

001
Л52

ЛЕТОПИСЬ
РОССИЙСКОЙ
АКАДЕМИИ
НАУК

ТОМ
III

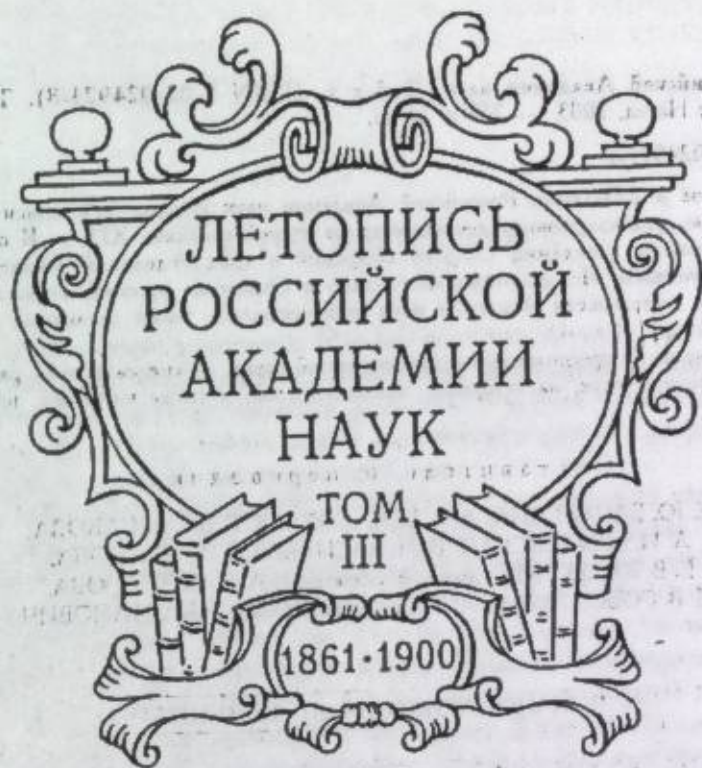
1861-1900

ЖУРНАЛ ИЗДАВА РАКЪНИСООИ

Главный редактор
акад. Ю. С. ОСИПОВ

Редакционная коллегия:

акад. Ж. И. АЛФЁРОВ, акад. Н. А. ПЛАТЭ,
акад. А. А. ФУРСЕНКО, проф. В. И. ВАСИЛЬЕВ,
проф. Э. И. КОЛЧИНСКИЙ,
д-р экон. наук В. М. ОРЕЛ, проф. Ю. А. ПЕТРОСЯН,
канд. ист. наук Г. И. СМАГИНА



Ответственный редактор
канд. ист. наук М. Ф. Хартанович

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
«НАУКА»
2003

001
152

4213(2)

УДК 001
ББК 72.3
Л 52

Летопись Российской Академии наук. В 4-х т. (ISBN 5-02-024923-8). Т. III. 1861—1900. — СПб.: Наука, 2003. — 728 с. 16 ил.

ISBN 5-02-024977-7

Приуроченное к 275-летию Российской Академии наук издание «Летописи» освещает ее научную и научно-организационную деятельность во второй половине XIX в. В основу издания положены протоколы заседаний Общего собрания и трех отделений Академии наук — Физико-математического, Историко-филологического и Отделения русского языка и словесности. Для воссоздания деятельности Академии наук использовались также различные периодические издания XIX в.

Книга рассчитана на организаторов и руководителей науки, на специалистов в разных областях естественных и точных наук, на историков, преподавателей, а также читателей, интересующихся историей науки.

Составители и переводчики:

Е. Ю. БАСАРГИНА, А. В. БЕКАСОВА, К. Г. БОЛЬШАКОВА,
Л. И. БРЫЛЕВСКАЯ, В. И. ВАСИЛЬЕВ, Т. Б. ИВАНОВА,
Е. В. КАЛЕСНИК (именной указатель), А. Б. КУЗНЕЦОВА,
Е. В. СОБОЛЕВА, С. А. ТАХТАДЖЯН, М. Ф. ХАРТАНОВИЧ

Рецензенты:

К. В. МАНОЙЛЕНКО, М. Ш. ФАЙНШТЕЙН

Chronicles of Russian Academy of Sciences. T. III. 1861—1900. SPb.: Nauka, 2003.

«Chronicles of Russian Academy of Sciences» edition is timed to the 275th anniversary of Russian Academy of Sciences and illustrates its scientific and research-organizational activity in the second half of the XIX century. The edition is based on the minutes of sessions of General Assembly and three academic departments — of physics and mathematics, history and philology, Russian language and literature. The authors used published minutes of the Academy departments and various XIX century editions to create authentic picture of the Academy's life.

The book is meant for science organizers and leaders, specialists in different fields of natural and exact sciences, historians, teachers and those who are interested in the history of science.

Authors and translator:

E. Yu. BASARGINA, A. V. BECASOVA, K. G. BOLSHAKOVA, L. I. BRILEVSKAYA,
T. B. IVANOVA, E. V. KALESNIK, M. F. KHARTANOVICH, A. B. KUSNEZOVA,
E. V. SOBOLEVA, S. A. TAKHTADJAN, V. I. VASILEV

Reviewers:

K. V. MANOJLENKO, M. Sh. FAINSTEIN

ТП 2002-11-№ 7
ISBN 5-02-024977-7 (т. III)
ISBN 5-02-024923-8

© Коллектив авторов, составление и перевод, 2003
© Издательство «Наука», 2003

659302



и в начале XIX века... (faded text)

Предисловие

1860—1890-е годы в истории Российского государства явились временем тяжелых испытаний. Россия переживала смену формаций — капитализм диктовал свои законы государственного развития. Русская промышленность требовала создания и ускоренного роста внутреннего рынка, разрушая костные феодальные отношения в сельском хозяйстве. Неудачи Крымской войны 1853—1856 гг. показали всю глубину кризиса феодально-крепостнического строя. Выступления либеральных кругов и волнения в демократической и революционно-демократической среде обусловили рост амплитуды колебаний общественных настроений. После падения Севастополя (август 1855 г.) поражение России определилось окончательно. Новому императору Александру II предстояло заключение позорного для страны мира. В 1860-х гг. крестьянские, рабочие и солдатские бунты приобрели широкий размах. В Польше вспыхнуло восстание. В самой России шло брожение среди демократической интеллигенции. В университетах происходили студенческие волнения. Поражение феодальной крепостнической России в Крымской войне продемонстрировало ее техническую отсталость по сравнению со странами с развитой капиталистической экономикой. Проведение государственных реформ стало насущной необходимостью. Либеральные круги видели в реформах начало новой эры в истории страны и готовы были безоговорочно поддерживать их. В условиях подъема общественного движения, в обстановке подготовки реформ уже в конце 50-х гг. возникла необходимость преобразований и в области организации науки. Великие открытия середины XIX в. — клеточная теория, учение о превращении энергии и дарвиновская теория эволюции — нанесли удар по метафизическим представлениям и укрепили позиции материализма. Теория химического строения органических соединений А. М. Бутлерова (1861 г.), создание периодической системы элементов Д. И. Менделеева (1869 г.), химическая термодинамика (Вант-Гофф, Гиббс), основы научной физиологии И. М. Сеченова (1863 г.), электромагнитная теория света Максвелла (1873 г.) и т. д. еще полнее позволили раскрыть диалектику природы. Необходимость поддержки науки и просвещения возникла уже в самом начале царствования Александра II. 27 декабря 1855 г. император отстранил генерал-губернаторов от управления учебными округами. Известный вклад в

развитие передовых научных теорий второй половины XIX в. внесла и Санкт-Петербургская Академия наук. Указом от 26 ноября 1855 г. президентом Академии наук назначается Д. Н. Блудов, по политическим взглядам — умеренный либерал. 1 марта 1856 г. Общее собрание Академии наук образовало комиссию по выработке нового Устава (председатель — И. И. Давыдов, члены — Э. Х. Ленц, Г. П. Гельмерсен, П. А. Плетнев, А. В. Никитенко, П. И. Кеппен и К. С. Веселовский). Предполагалось расширить сферу деятельности Академии наук за счет включения новых разделов — математической физики, практической механики и технологии, геогнозии и палеонтологии, а также увеличить штат действительных членов.

Проект Устава был напечатан и разослан во все университеты империи. При Московском университете была создана особая комиссия для рассмотрения проекта Устава Академии наук. Комиссия заявила, что Академия давно уклонилась от задач, поставленных перед ней Петром I, против нее создано сильное общественное предубеждение. Комиссия обвиняла авторов проекта в недостатке патриотизма. Особо подчеркивалось, что Академия наук есть такое же научное общество, как и другие. Отличается она от них только тем, что академики получают более высокие оклады и чины. «Комиссия находит, что как ученое общество Академия наук, без сомнения, будет полезна Университету, хотя и сделала меньше, чем другие ученые общества».¹ Структура Академии наук оставалась неизменной со времени принятия Устава 1836 г. Она состояла из трех отделений: Физико-математического, Отделения русского языка и словесности и Историко-филологического отделения. В эти годы Академию возглавляли известные государственные деятели: Д. Н. Блудов, Ф. П. Литке, Д. А. Толстой. Другие российские университеты высказали аналогичные мнения в адрес «первенствующего ученого сословия». Академия наук до 20-х гг. XX в. не смогла внести сколько-нибудь заметные изменения в свою организацию. Новый Устав был принят только в 1927 г.

Разрыв между Академией наук и научной общественностью углублялся по мере того, как в правительственных кругах все яснее определялся жесткий курс, пришедший на смену либеральным настроениям в период конца 50-х — начала 60-х гг., неизбежный в атмосфере трудностей, связанных с начальным периодом капиталистического развития страны. Реакционные настроения не миновали и Академию наук. Борьба монархически настроенной части академиков против материалистических и демократических направлений приняла ожесточенный характер. В 1868 г. забаллотирован на выборах в Академию выдающийся физиолог И. М. Сеченов, в 1880 г. — великий химик Д. И. Менделеев.

Однако академическая наука отнюдь не топталась на месте. Труды академиков являлись подлинным вкладом в науку. Кафедра математических наук Академии объединяла в эти годы замечательных русских ученых — М. В. Остроградского, В. Я. Буняковского, П. Л. Чебышева, О. И. Сомова. В 60-е гг. Московское математическое общество впервые сплотило русских математиков, предоставив им для публикации свой сборник.

Изучением климата России руководила Главная физическая обсерватория, переданная Академии наук в 1866 г. В подчинении обсерватории находились

все многочисленные метеорологические обсерватории страны, организованные благодаря академику А. Я. Купферу. Велика была роль всемирно известной Главной астрономической обсерватории, выполнявшей важные и обширные исследования, решавшей ряд чисто прикладных проблем.

Академические ученые внесли свой вклад в развитие географической науки, составив большинство научных программ для экспедиций, организованных Русским географическим обществом. В изданиях Академии наук печатались результаты наиболее важных экспедиций и путешествий.

Большой авторитет на родине и за рубежом приобрели труды основателя отечественной школы химиков-органиков Н. Н. Зинина и творца теории химического строения вещества А. М. Бутлерова. Усилиями Н. Н. Зинина была восстановлена академическая Химическая лаборатория. Академик Зинин стал первым президентом созданного при столичном университете Русского физико-химического общества, активно работал во многих комиссиях Академии.

Из академических биологов второй половины XIX в. наибольшую известность приобрел эмбриолог-эволюционист А. О. Ковалевский, доказавший единство происхождения и развития животного мира. С его именем связано открытие в 1894 г. Особой зоологической лаборатории Академии наук и переход в ее ведение Севастопольской биологической станции. По инициативе и при непосредственном участии академика А. С. Фаминцына в 1890 г. в Академии возникла Лаборатория по анатомии и физиологии растений — первое в России экспериментальное учреждение подобного типа, выросшее в XX в. в крупнейший отечественный центр мировой науки — Институт физиологии растений РАН.

Велико было значение трудов академиков Я. К. Грота, И. И. Срезневского, И. В. Ягича для развития языкознания. Ценный вклад в отечественное литературоведение внесли академики Ф. И. Буслаев, А. Н. Пыпин, А. Н. Веселовский. Историки П. П. Пекарский и М. И. Сухомлинов создали работы, служащие и сегодня источниками для изучения истории Академии наук, а также русской культуры XVIII в.

Усилиями академиков-естественников и гуманитариев на базе ранее существовавших Анатомического и Этнографического музеев в 1879 г. в Академии родилось новое научное учреждение — Музей антропологии и этнографии.²

Академия наук поддерживала проведение научных исследований и вне ее стен. В течение второй половины XIX в. присуждались премии имени В. Я. Буняковского, К. М. Бэра, М. В. Ломоносова, А. С. Пушкина, С. С. Уварова, Демидовские премии (до 1865 г.).

Однако, несмотря на заслуги перед отечественной культурой, Академия наук во второй половине XIX в. часто теряла инициативу в разработке передовых научных идей. Вне Академии трудились выдающиеся отечественные ученые — Д. И. Менделеев, А. Г. Столетов, Н. А. Умов. Причина этого отставания, снижающего вклад Академии наук в развитие передовых отраслей знания, крылась в организации высшего научного учреждения: она основывалась на Уставе 1836 г., явно устаревшем еще к 60-м гг. Ограниченное число академических исследователей (около 40), отсутствие в перечне научных дис-

дисциплин новых отраслей сужало круг ее занятий. Как заметил С. И. Вавилов, «в середине XIX в. Академия наук дальше всего отошла от тех особенностей, которые в положительную сторону отличали ее в XVIII в. В 1860—1870-е гг., в эпоху особенно сильного роста естествознания, техники и всей науки в России, Академия наук стала очень похожей на многие западноевропейские академии с их кастовостью, замкнутостью и малой эффективностью».³

Деятельность Академии наук была тесно связана с общим развитием науки в России, которое в свою очередь определялось уровнем отечественной культуры, получившей во второй половине XIX в. весьма интенсивное развитие. Отмена крепостного права, принятие ряда реформ, оживление экономических и культурных связей России создавали благоприятные условия для развития культуры и особенно науки. Большое значение наряду с Академией наук и университетами приобрели научные общества, в работе которых активно принимали участие и академики. В 1871 г. в ведении Министерства народного просвещения числилось свыше 40 научных обществ.

Крестьянская, судебная, военная, городская и прочие реформы 60-х гг. повысили спрос государственных учреждений на юристов, врачей, математиков, инженеров, экономистов, статистиков, специалистов в области горного и лесного дела, металлургии, строительства, сельского хозяйства и других отраслей народного хозяйства.

В конце XIX—начале XX в. положение в области организации и деятельности научных учреждений изменилось в лучшую сторону. Численность научных учреждений разных типов возросла почти в четыре раза. Больше стало центральных лабораторий, министерств и ведомств, обсерваторий, универсальных публичных библиотек и крупных музеев прикладных знаний общегосударственного значения. Появились новые формы научных учреждений — лаборатории на промышленных предприятиях и сельскохозяйственные опытные учреждения.⁴

Возникли первые в стране научно-исследовательские институты — Институт экспериментальной медицины (15 апреля 1891 г.), Главная палата мер и весов (8 июня 1893 г.), Русский археологический институт в Константинополе (23 мая 1894 г.). К 1900 г. удвоилось число высших учебных заведений, в том числе технологических, инженерных, сельскохозяйственных и лесных.

В 60-е гг. актуальной стала задача поиска новых форм организации исследовательской деятельности Академии наук в сфере международных научных контактов. Результатом поиска явилось создание международных исследовательских станций, независимых от государственных учреждений и предназначенных для продолжительной работы ученых из разных стран. Крупным международным исследовательским центром стала основанная в 1877 г. немецким ученым А. К. Дорном Неаполитанская зоологическая станция. Замысел создания станции возник в процессе совместных исследований двух студентов Иенского университета — А. Дорна и Н. Н. Миклухо-Маклая, мечтавших о создании сети стационарных биологических станций на мор-

ских побережьях всего мира. Н. Н. Миклухо-Маклай содействовал появлению Севастопольской биологической станции (1871 г.), а А. Дорн основал в 1870 г. частную морскую зоологическую станцию в Неаполе. В течение 1894—1914 гг. Министерство народного просвещения России арендовало на Неаполитанской станции так называемые рабочие столы. С 1874 г. до первой мировой войны на станции непрерывно работали представители русской науки, главным образом молодые ученые, оставленные при университетах для подготовки к профессорскому званию (145 русских биологов). В 1872 г. была создана Роксофская зоологическая станция, в 1875 г. основана Триестская зоологическая станция, затем Бьютенцбургская станция на о. Ява, Русская зоологическая станция в Вильфраше и др.

Расширение связей академий разных стран привело к созданию в 1899 г. Международной ассоциации академий. Главными ее инициаторами стали Лондонское королевское общество и Собрание немецких академий, вступившие в переговоры с важнейшими мировыми научными сообществами, в том числе и с Петербургской Императорской Академией наук. Целью ассоциации явилось проведение совместных совещаний для обсуждения вопросов, имеющих международный характер, и для осуществления других научных мероприятий. Санкт-Петербургская Академия наук вошла в число учредителей. Первая конференция состоялась в Висбадене 9—10 октября 1899 г. Связи Академии наук с Международной ассоциацией академий, прервавшей свою деятельность на время первой мировой войны, осложнились националистическими отношениями как в Германии, так и в России. В России нарастала волна патриотизма и началось отторжение всего немецкого: Петербург стал Петроградом; 31 октября 1914 г. Советом министров было принято решение об исключении «неприятельских подданных» из состава всякого рода союзов, обществ, научных учреждений и проч. Академики А. С. Лаппо-Данилевский, А. А. Марков и П. В. Никитин подготовили записки, мотивирующие невозможность исключения членов Академии наук по политическим мотивам.

Связи славянских ученых, зародившиеся в конце XVIII в., получили интенсивное развитие в течение XIX в. В 70-е гг. XIX в. отношения русских славистов со славянскими коллегами развивались в сложной политической обстановке и были не только формой научных контактов, но и формой содействия национальному движению. В 60-х гг. XIX в. поднимается волна национально-освободительного движения всех славянских народов, которые надеялись на поддержку России в их борьбе против Турции и Австро-Венгрии. Россия проявила значительный интерес к славянскому вопросу. После Крымской войны 1853—1856 гг. для оказания помощи славянским народам, находившимся под турецким и австро-венгерским гнетом, возникают Славянские комитеты, прямыми задачами которых была помощь учащимся в России западным славянам, православным церквям в славянских землях и проч. В 1858 г. создается Славянский комитет в Москве, в 1868 г. организовано его Петербургское отделение, в 1869 г. — Киевский комитет, в 1870 г. — Одесский.⁵ Санкт-Петербургская Императорская Академия наук поддержала многие предприятия славянских ученых. Отделение русского языка и словес-

ности в 50—70-е гг. проявило большой интерес в проблеме изучения славян. В «Известиях Второго отделения Академии наук» постоянно публиковались славянские материалы, рецензии на славянские издания. Комиссия во главе с академиком И. И. Срезневским подготовила программу по истории Болгарии; на средства отделения был издан «Сербско-русский словарь» П. А. Лавровского. Академия наук финансировала несколько фольклорных экспедиций Л. Кубе, выхлопотала правительственную субсидию Н. Герову на издание его «Болгарского словаря», в течение четырех лет поддерживала издание библиографического журнала по славяноведению «Вестник славянских древностей», выходившего в Праге, опубликовала «Кашубскую грамматику» и «Кашубский словарь» Ф. Лоренца, добилась специальных ассигнований на издание «Словаря нижнелужицкого языка» Э. Муки и проч. Многие выдающиеся слависты были избраны в члены-корреспонденты и почетные члены Академии, среди них сербы В. Караджич, Д. Даничич, поляк В. А. Мацеёвский и др. С 70-х гг. в России работал крупнейший славист, организатор многих научных исследований в области славистики хорват И. В. Ягич (с 1880 г. экстраординарный, а с 1881 г. ординарный академик).

Расходы на науку вместе с затратами на просвещение составляли в 1861 г. 3,5 %, в 1897 г. около 4 % общегосударственной сметы. В денежном выражении это было соответственно 18 и 26,9 млн руб.⁶ К концу XIX в. затраты государства на науку в виде штатных ассигнований несколько увеличились. Прирост средств по Министерству народного просвещения исчислялся примерно в 250 тыс. руб. Однако в 60-е гг. на науку отпускалось в два раза меньше, чем на научные учреждения Франции.

Учреждавшиеся эпизодически в течение второй половины XIX в. новые штаты научных учреждений и высших учебных заведений не всегда достигали цели, так как назначались в значительно меньшем против действительных потребностей размере или вводились не сразу, а постепенно (штаты университетов 1863 и 1884 гг., Харьковского технологического института, Томского и Новороссийского университетов). Ходатайства об отпуске сверхсметных кредитов на научные нужды часто отклонялись под предлогом затруднительного положения Государственного казначейства. Одной из причин неутверждения проекта нового Устава Академии наук в 1864—1865 гг. явилось противодействие министра финансов М. Х. Рейтерна, хотя речь шла о нескольких десятках тысяч рублей.

В 1886—1894 гг. Государственный совет систематически сокращал смету расходов по Министерству народного просвещения, производя уменьшение кредитов на содержание профессорско-преподавательского состава университетов, ремонт зданий Академии наук, устройство клиники Харьковского университета и т. д.

Несмотря на столь неблагоприятные условия, академическая наука не останавливала поступательного хода в своем развитии. Труды большинства академиков являлись значительным вкладом в мировую науку.

Во второй половине XIX в. многие российские ученые различных специальностей заняли почетное место в науке. Крупнейший ботаник К. А. Тимирязев

приобрел не только всероссийскую, но и мировую известность. Химики Д. И. Менделеев, В. В. Марковников, математики А. Н. Коркин, С. В. Ковалевская, биолог И. И. Мечников, почвовед В. В. Докучаев, геолог И. В. Мушкетов, географы А. Ф. Миддендорф и Н. М. Пржевальский, этнограф Н. Н. Миклухо-Маклай, климатолог А. И. Воейков и многие другие ученые внесли неоценимый вклад в развитие отечественной науки и культуры.

Математическая наука была представлена в Академии наук такими учеными, как П. Л. Чебышев, В. Я. Буняковский. Астрономию представили Ф. А. Бредихин, А. А. Белопольский, А. Н. Савич, физику — А. Г. Столетов и Б. Б. Голицын. В это время в Академии работали биолог К. М. Бэр, медик Н. И. Пирогов, зоолог А. О. Ковалевский, ботаник А. С. Фаминцын, химики Н. Н. Зинин, Ю. Ф. Фрише и А. М. Бутлеров, геолог А. П. Карпинский и др.

Гуманитарная наука в Академии была представлена такими именами, как историки М. М. Ковалевский, Ф. И. Успенский, литературовед А. Н. Веселовский. Большое влияние на развитие русского литературоведения и русского языка имели историко-литературные работы А. Н. Пыпина, М. И. Сухомянова, П. П. Пекарского, И. И. Срезневского, Ф. И. Буслаева, Я. К. Грота и И. В. Ягича.

Во второй половине XIX в. значительно увеличилось число премий, учрежденных Академией. В 1865 г. закончилось присуждение Демидовских премий, но на смену этому конкурсу пришли Уваровский, Пушкинский, Ломоносовский, Макарьевский и др.

В этот период развивались также международные связи. Это выразилось прежде всего в том, что русские академики стали принимать деятельное участие в международных совещаниях, съездах, симпозиумах и т. д. Академики избирались членами многочисленных европейских научных центров, академий, обществ, возглавляли конгрессы и международные комитеты. Росло число иностранных членов Академии наук. Иностранцами членами были избраны выдающиеся ученые Ч. Дарвин, Ч. Лайель, Л. Пастер и др.

Академия наук являлась не только одним из ведущих научных учреждений Европы, но, что особенно важно, и продолжала находиться на переднем рубеже отечественной науки и культуры.

Третий том «Летописи Российской Академии наук» освещает научную, научно-организационную, общественную деятельность ведущего научного учреждения страны второй половины XIX в. В нем представлена работа Академии наук различных направлений: кадровая политика, экспертная деятельность, финансирование, сотрудничество с государственными учреждениями и ведомствами как России, так и зарубежья. Особый акцент составителями сделан на вопросы взаимодействия Академии наук с правительством, выполнения Академией государственных заказов в области развития промышленности, обороноспособности, сельского хозяйства. В «Летописи» не обойдено вниманием и сотрудничество Академии наук с высшими учебными заведениями страны.

Источниками для подготовки третьего тома «Летописи Российской Академии наук» являлись протоколы заседаний отделений, хранящиеся в Санкт-

Петербургском филиале Архива РАН. Были широко использованы также публикации протоколов на страницах периодических изданий Академии наук и прежде всего «Записок Императорской Академии наук» и «Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg», «Протоколов Общего собрания» и др. Особое место занимают такие нормативные издания, как «Полное собрание законов Российской Империи» и «Сборники постановлений по Министерству народного просвещения».

Над составлением третьего тома «Летописи Российской Академии наук» работали сотрудники сектора истории Академии наук и научных учреждений Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова Российской Академии наук:

1861—1867 (1861 г. — франц. яз.) — М. Ф. Хартанович, Е. В. Соболева;

1868—1874 гг. — Л. И. Брылевская, Е. В. Соболева;

1875—1877 гг. — А. Б. Кузнецова, Е. В. Соболева;

1878—1882 гг. — А. Б. Бекасова, Е. В. Соболева, М. Ф. Хартанович;

1883—1887 гг. — Т. Б. Иванова, Е. В. Соболева;

1888—1891 гг. — Е. В. Калесник, Е. В. Соболева, С. А. Тахтаджян;

1892 г. — М. Ф. Хартанович;

1893—1899 гг. — Е. Ю. Басаргина, С. А. Тахтаджян;

1900 г. — К. Г. Большакова.

Именной указатель подготовила Е. В. Калесник.

Составители считают приятным долгом выразить благодарность за помощь и консультацию при подготовке материала сотрудникам Санкт-Петербургского филиала Архива РАН, профессору И. С. Дмитриеву, профессору Э. И. Колчинскому, А. В. Кольцову, К. В. Манойленко, Н. Г. Суховой.

М. Ф. Хартанович

Примечания

1 История Академии наук СССР. М.: А., 1964. Т. 2. С. 272—273.

2 Станюкович Т. В. Этнографическая наука и музеи. Л., 1978. С. 110.

3 Вавилов С. И. Академия наук в развитии отечественной науки // Собрание сочинений. М., 1956. Т. 3. С. 803.

4 Соболева Е. В. Организация науки в пореформенной России. Л., 1983. С. 46.

5 Никитин С. А. Славянские комитеты в России в 1858—1876 гг. М., 1960.

6 Соболева Е. В. Указ. соч. С. 55.

7

8

9

10

11

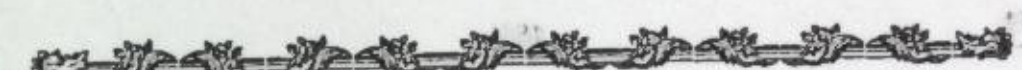
12

13

14

15

16



1861

11 января

На заседании ФМО К. М. Бэр представил статью для «Bulletin de l'Académie» «О вымирании видов животных с точки зрения физиологии и нефизиологии».

М. Козлов ознакомил с работой «Решение численных уравнений по способу Ивана Козлова», рецензенты — М. В. Остроградский и В. Я. Буныковский.

Ф. Ф. Бранд представил труд А. Н. Северцова «Краткий очерк о походе на Аральско-Восточное побережье и на Джан-Дарью зимой 1857 г.».

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 346—348.

12 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел статью «О Ганке». Решено напечатать в «Известиях Императорской Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 1 об.

13 января

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил о приближающемся Уваровском конкурсе и необходимости представить работы по истории и литературе. Образована конкурсная комиссия в составе А. Х. Востокова, П. А. Плетнева, И. И. Срезневского, А. В. Никитенко, Я. К. Грота, П. П. Дубровского, П. С. Билярского.

От А. Ф. Вельтмана получена из Москвы статья «О германцах, гунах и монголах».

К. С. Веселовский объявил о подготовке к 29-му Демидовскому курсу.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 349.

18 января

На заседании ФМО комиссия в составе М. И. Броссе, А. А. Куника и В. В. Вельяминова-Зернова представила отчет о разборе рукописей В. П. Бут-

кова. Подготовлены три тома. В первый том вошли материалы об экспедиции Петра Великого в Дербент и Баку и завоевании Каспия, во второй — документы по взаимодействию российского правительства с правителями Дагестана, Чечни и Кабарды; третий том составляют документы, отражающие российско-грузинские отношения конца XVIII в.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 350, 351.

21 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский предложил дополнить статью «О Ганке» несколькими письмами Вацлаву Ганке. Получено согласие.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 6.

25 января

На заседании ФМО сообщено, что от Джозефа Генри, секретаря Смитсоновского института в Вашингтоне, получено письмо от 26 декабря 1860 г. с благодарностью за присланные издания Академии.

Э. Х. Ленц объявил, что военный министр сообщил о выполнении части поручения Академии по проверке генералом Э. И. Тотлебенем новой системы отопления и вентиляции.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 425.

26 января

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил отрывок из сочинения «Беккер и Гумбольдт». Доклад одобрен.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 7 об.

1 февраля

На заседании ИФО М. А. Броссе представил статью «Объяснение надписей на армянском и грузинском оружии».

От почетного члена принца Луи Люсьена Бонапарта поступила серия писем и других документов с предложением о публикации.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 426.

4 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что Д. В. Поленов прислал четыре ящика бумаг из архива Г. Р. Державина, в которых есть ранее неизвестные материалы, относящиеся к биографии поэта. Решено благодарить Поленова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 9, 9 об.

8 февраля

На заседании ФМО Э. Х. Ленц представил сообщение о метеонаблюдениях Л. И. Шренка в Атлантическом и Тихом океанах. Решено рекомендовать к печати.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 427.

9 февраля

На заседании Общего собрания О. И. Сомов по представлению Э. Х. Ленца, В. Я. Буныковского, Б. С. Якоби и П. Л. Чебышева избран ординарным академиком. По представлению К. М. Бэра, Ф. Ф. Брандта, А. Ф. Миддендорфа и Ф. И. Рупрехта Ф. В. Овсянников избран адъюнктом по физиологии, а Л. И. Шренк — адъюнктом по зоологии.

На заседании ОРЯС П. А. Плетнев ознакомил с предложением президента Академии наук относительно доставки в Афинский институт и русское посольство в Греции всех изданий ОРЯС, вышедших в свет в 1860 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 10, 10 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 86.

11 февраля

На заседании ОРЯС П. А. Плетнев представил отношение Археографической комиссии с извещением о доставке изданий комиссии и изъявлением желания получить некоторые издания ОРЯС. Решено доставить в Археографическую комиссию требуемые издания.

И. И. Срезневский ознакомил с выпиской из некоторых старинных памятников языка для пояснения одного места в сочинении М. П. Погодина «Хронологический указатель к „Древней русской истории“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 11, 11 об.

15 февраля

На заседании ИФО В. В. Вельминов-Зернов представил «Историю Касимовских ханов», опубликованную в «Трудах» Восточного отделения Археологического общества.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 3, N 5. P. 429, 430.

16 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что в ящиках с бумагами Г. Р. Державина (см. 4 февраля 1861 г.) найдено много неизвестных ранее рукописей, а также о том, что он подготовил «Обозрение деятельности и переписки Г. Р. Державина во время пугачевщины».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 12 об., 13.

22 февраля

На заседании ФМО Б. С. Якоби ознакомил с работой Э. Я. Слонимского «Описание способа передачи двух различных депеш и в то же самое время приема двух других депеш по одному и тому же проводнику» (СПб., 1859).

К. М. Бэр представил третий том «Исследования о состоянии рыболовства в России» и зачитал свое рассуждение «Какой взгляд на живую природу есть правильный и как применяется такой взгляд к энтомологии».

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 26.

23 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел замечания о новых изданиях Ф. К. Миклошича, Ф. И. Буслаева и И. А. Худякова для публикации в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС». Решено опубликовать работу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 15.

25 февраля

На заседании ОРЯС П. А. Плетнев представил письмо Белградского общества сербской словесности с двумя экземплярами книг «Сербский синтаксис» и «Acta Archiva Veneti». Решено благодарить общество.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 16.

9 марта

На заседании ОРЯС почетный член ОРЯС Б. М. Федоров принес в дар сочинение «Владимир Иванович Панаев, воспоминания с обзорением его „Идиллий“». Решено благодарить Федорова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 19.

15 марта

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил записку «О Сампо в финском эпосе».

Bull. de l'Acad. 1861. T. 3, N 5. P. 518.

18 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот продолжил чтение доклада «Обозрение деятельности и переписки Г. Р. Державина во время пугачевщины».

П. С. Билярский представил положительный отзыв о работе К. И. Невоструева «О Мстиславовом Евангелии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 24 об., 25.

22 марта

На заседании ФМО К. М. Бэр представил 2-ю часть работы по анатомическому исследованию моржей.

От директора гимназии г. Аксайска Донского края (Края донских казаков) получены метеонаблюдения за 1860 г. Переданы на рассмотрение А. Я. Купферу.

Ф. Ф. Брандт сообщил, что он получил диплом члена Лондонского зоологического общества.

Bull. de l'Acad. 1861. T. 3, N 5. P. 520, 523.

30 марта

На заседании ОРЯС сообщено, что И. И. Носович закончил составление «Белорусского словаря».

Я. К. Грот представил «Польскую грамматику» Ф. И. Смита на немецком языке. Однако Грот сообщил, что это сочинение, по утверждению автора, внесено в число книг, запрещенных в России. Решено обратиться в Комитет иностранной цензуры для выяснения вопроса, действительно ли это сочинение находится в числе запрещенных.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 28, 28 об.

1 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил, что М. П. Погодин возвратил два первых корректурных листа «Хронологического указателя „Древней русской истории“», с тем чтобы ОРЯС прислало ему 1200 экземпляров отдельных оттисков этого сочинения.

Редактору «Ученых записок Второго отделения Имп. Академии наук» поручено прислать оттиски.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 29.

5 апреля

На заседании ФМО Ю. Ф. Фрише сообщил о результатах работы с новым алкалоидом — семенами *Reganum haptala*, из которого получено вещество *bichlogohaptine*.

В. Я. Струве уведомил о результатах исследований директора Московской обсерватории Б. Я. Швейцера об отдельных отклонениях нити маятника от основного направления.

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 6. P. 62, 63.

8 апреля

На заседании ОРЯС зачитан разбор рукописного сочинения П. П. Пекарского «Наука и литература в России при Петре Великом», представленного на Демидовский конкурс. Передан отзыв И. И. Срезневскому и Я. К. Гроту.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 33 об.



15 апреля

На заседании ОРЯС П. А. Плетнев зачитал полученное от Комитета иностранной цензуры отношение, которым доводится до сведения, что в «Польской грамматике» Ф. И. Смита, изданной на польском языке (см. 30 марта 1861 г.), нет ничего не согласного с правилами, существующими для ввозимых в Российскую Империю иностранных книг.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 35.

17 апреля

Состоялось 30-е присуждение Демидовской премии за 1860 г. Полную премию получили П. П. Пекарский и М. И. Богданович за сочинения «Наука и литература в России при Петре Великом» и «История Отечественной войны 1812 г.». Половинная премия присуждена А. Д. Нордману (геология), Ф. Э. Миндингу (математика), Борману (педагогика), А. Биленштейну (филология) и Г. К. Гиргенсону (биология).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 104, л. 123—129 об.; Мезенин Н. А. Лауреаты Демидовских премий. Л., 1987. С. 188—192.

19 апреля

На заседании ФМО Н. Н. Зинин прочел доклад «О введении водорода в органические соединения».

От Гидрографического департамента получен лист атласа с изображением островов Юссари и Хангюд.

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 20; Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 68.

3 мая

На заседании ФМО представлена книга «История Агван» Моисея Каханкатоватси, писателя X века.

От министра народного просвещения Е. В. Путятина получены для экспертизы монеты XVII в., найденные около Вильно. Монеты переданы в Нумизматический кабинет.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 69, 70.

4 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил образец, по которому предполагается печатать сочинения Г. Р. Державина. Образец одобрен.

И. И. Срезневский зачитал сообщение о языческом божестве Трояне с выпиской из рукописей XII и XIII вв. Решено поместить заметку в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 37 об., 38.

5 мая

На Общем собрании сообщено, что управляющий Морским министерством передал в Библиотеку Академии наук записку об обмелении Азовского моря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 104, л. 130, 130 об.

6 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот зачитал написанную по поводу суждений о юбилее князя П. А. Вяземского статью «Белинский и его мнимые последователи», в которой показал, что «столь распространившаяся в нашей литературе школа отрицательной критики во главе с Белинским живо прикрывается его знаменем».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 39.

10 мая

На заседании ФМО сообщено, что генерал Ф. Ф. Шуберт прислал список названий географических мест и отчет об астрономических и геодезических путешествиях по России.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 70, 71.

17 мая

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил о публикации в «Русском архиве» «Подлинной записки князя Александра Даниловича Меншикова». Л. Э. Стефани от имени президента Археологического общества графа С. Г. Строганова представил экземпляр «Comptes rendus de la Commission Impériale Archéologique pour l'année 1859» (SPb., 1860).

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 74, 75.

24 мая

На заседании ФМО К. М. Бэр представил работу директора Музея северных древностей в Копенгагене Томсена с описанием краниологической коллекции черепов эпохи бронзы.

Бэр сделал сообщение о работе профессора И. Д. Соколова из Москвы, посвященной коллекции из 14 черепов, доставленных В. И. Кохом и Никитиным из регионов России, Украины и Белоруссии.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 76, 78.

25 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал «Общее обозрение древних памятников русского письма и языка». Решено напечатать работу в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 47.

2 июня

На заседании Общего собрания оглашена просьба директора Публичной библиотеки барона М. А. Корфа прислать недостающие экземпляры изданий Академии наук.

К. С. Веселовский ознакомил с письмом секретаря Русского географического общества о предложении Британской секции Всемирной ассоциации заняться выработкой единой европейской системы монет, мер и весов.

Берлинское физическое общество, Мадридская Академия наук, Эдинбургское королевское общество, Лондонское королевское общество, Миланский научный институт выразили благодарность за присланные Академией наук издания.

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 6. P. 151, 152.

3 июня

На заседании ОРЯС зачитано уведомление директора Публичной библиотеки М. А. Корфа о получении от ОРЯС двух рукописей о Г. Р. Державине.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 49.

8 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил две первые статьи о «Глаголических памятниках», предназначенные к печати Археологическим обществом, и сообщил свои соображения о содержании глаголических памятников вообще.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 50.

10 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с сочинением члена-корреспондента В. В. Григорьева «Жизнь и труды П. С. Савельева» и отметил важность исследования, а также сообщил, что в подготовительном выпуске «Известий Императорской Академии наук по ОРЯС» он предложил опубликовать окончание «Церковно-славянского словаря» А. Х. Востокова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 51, 51 об.

14 июня

На заседании ИФО М. И. Броссе представил записку «Исследование о некоторых отрывках „Описания Великой Армении“ П. Л. Алиханом относительно топографии».

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 6. P. 155.

17 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о кончине П. Й. Шафарика 14 июня, а также уведомил о том, что он получил от И. А. Чистовича сборник документов XVI в.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 53, 53 об.

22 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил работу В. В. Макушева «Сказание иностранцев о языке и нравах славян».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 55.

2 августа

На заседании ФМО Д. И. Менделеев ознакомил со статьей «О пределах органических соединений».

Из Департамента народного просвещения К. С. Веселовским получена информация о том, что профессор Казанского университета Н. П. Вагнер подготовил «Геологический атлас карт Симбирской и Казанской губерний». Решено приобрести данное издание.

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 20; Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 6. P. 271.

5 августа

На заседании ОРЯС сообщено, что поддержано предложение И. И. Срезневского об издании дополнений к «Церковно-славянскому словарю» А. Х. Востокова (см. 10 июня 1861 г.).

Объявлены разрешение министра иностранных дел Я. К. Гроту работать в Государственном архиве, а также решение выдать К. И. Арсеньеву 1536 руб. в вознаграждение за труды.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 58, 58 об.

9 августа

На заседании ИФО представлена работа П. И. Кеппена «Хронологический указатель материалов для „Истории инородцев Европейской России“».

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 6. P. 272.

12 августа

На заседании ОРЯС зачитана статья И. И. Срезневского об «Исторической хрестоматии» Ф. И. Буслаева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 60.

17 августа

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с работой «Слово Динила Заточника» по Копенгагенскому списку с примечательными и историческими объяснениями.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 61.

24 августа

На заседании ОРЯС зачитаны замечания П. С. Билярского о преподавании русского языка и словесности в морских учебных заведениях.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 63.

28 августа

На заседании ИФО В. В. Вельяминов-Зернов представил для Азиатского музея экземпляр книги «Жизнь и труды П. С. Савельева», изданной Археологическим обществом.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 325.

6 сентября

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт представил рассуждение о сравнительной остеологии стеллеровой коровы.

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 27.

13 сентября

На заседании ФМО заслушаны отчеты о путешествиях Б. А. Дорна по Кавказу и южному берегу Каспийского моря и Ф. И. Видеманна по Эстляндии и Лифляндии.

На заседании ИФО А. А. Куник сделал предложение, касающееся мер, предпринятых для подготовки публикации материалов по истории Академии наук.

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 12, 35; Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 328.

16 сентября

На заседании ОРЯС представлено сочинение М. П. Погодина «О поучении Мономаха». Решено напечатать в «Известиях Императорской Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 70.

21 сентября

На заседании ОРЯС заслушан доклад П. А. Лавровского «О мифических верованиях у славян». Передан на отзыв И. И. Срезневскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 71.

27 сентября

От Департамента Генерального штаба Военного министерства поступила этнографическая карта Пензенской губернии.

К. С. Веселовский зачитал отчет гражданского губернатора Санкт-Петербурга А. А. Бобринского по Статистическому комитету.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 6. P. 396, 397.

28 сентября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский огласил письмо Э. Мюральта о двух новых изданиях «Хроники Георгия Амартола».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 73.

3 октября

Александр II дал согласие на внесение в высочайшие приказы вопросов о назначении и перемене по службе ведомств Министерства народного просвещения в отношении академиков и адъюнктов Академии наук.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 3. Стлб. 763.

4 октября

На заседании ФМО Д. М. Перевощиков ознакомил с 3-м томом «Биографических заметок» Д. Ф. Ж. Араго.

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 7. P. 439.

6 октября

На заседании Общего собрания министр народного просвещения Е. В. Пютин информировал о постановлении Комитета министров присвоить О. В. Струве звание ординарного академика по астрономии, А. К. Науку — ординарного академика по классической филологии.

Комиссия в составе М. В. Остроградского, Э. Х. Ленца, Б. С. Якоби, О. В. Струве, Д. М. Перевощикова, Н. Г. Устрялова и А. А. Куника представила отчет по предложению А. Я. Купфера о введении французской метрической системы. Якоби, Струве и Куник высказались против подобной метрической системы.

Директор Публичной библиотеки барон М. А. Корф представил труд «Жизнь графа М. М. Сперанского».

Bull. de l'Acad. 1861. Т. 4, N 7. P. 440.

12 октября

На заседании ОРЯС П. С. Билярский дал положительный отзыв о работе П. А. Бессонова «Калики перехожие».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 81 об.

18 октября

На заседании ФМО представлены записка П. Л. Чебышева «Об изменении в устройстве механизма, известного под именем параллелограмма Ватта» и «Геологическая карта Европейской России» Г. П. Гельмерсена.

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 13.

21 октября

На заседании ОРЯС заслушана просьба И. И. Носовича, четыре года работавшего над «Алфавитным указателем старинных белорусских слов», выплатить за работу вознаграждение, так как он не имеет средств к существованию. Определено сообщить Носовичу, что в мае текущего года ОРЯС представило его работу на Демидовский конкурс.

По рекомендации И. И. Срезневского и П. С. Билярского ОРЯС представило на Демидовский конкурс также работу П. А. Бессонова «Калики перехожие».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 86, 86 об., 91.

1 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве представил работу «Наблюдения за большой туманностью Ориона, проведенные в Казани и в Пулков», в двух частях.

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 7. P. 489.

3 ноября

На Общем собрании К. С. Веселовский объявил о том, что 1 ноября истек срок подачи работ на 31-й Демидовский конкурс.

Н. Г. Устрялов, И. И. Срезневский, Я. К. Грот, К. С. Веселовский, А. А. Куник, А. А. Шифнер, П. П. Дубровский, В. В. Вельяминов-Зернов и П. С. Билярский ознакомили со списком сочинений, представленных на конкурс имени графа С. С. Уварова. Конференция предложила образовать комиссию для рассмотрения работ в составе В. Я. Буныковского, М. И. Броссе, И. И. Срезневского, Я. К. Грота, А. А. Куника, Д. М. Первозицова и Н. И. Кокшарова.

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 7. P. 491, 492.

11 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал «Обозрение древних памятников письма и языка русского до половины XIII столетия». Решено опубликовать работу в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 103 об.

22 ноября

На заседании ИФО М. И. Броссе представил работу «Хронологические списки князей и митрополитов Сиона (Siounie) XIII в.».

От главы Департамента землепользования получены для экспертизы три рукописи, относящиеся к истории зырян на русском языке: «Зыряно-русский словарь» Хайтанова, «Записки о суде в Устьсысольске» и «Детскую зырянскую азбуку» А. Попова.

Bull. de l'Acad. 1861. T. 4, N 7. P. 578, 579.

23 ноября

На заседании ОРЯС П. А. Плетнев прочел отношение К. С. Веселовского с направлением в отделение двух книг на Демидовский конкурс: «Опыт южнорусского словаря» К. Шейковского и «Хронологическая роспись славянских книг, напечатанных кириллическими буквами». Решено первую книгу передать на рецензию И. И. Срезневскому, вторую — А. Х. Востокову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 108, 108 об.

29 ноября

На заседании ФМО Э. Х. Ленц ознакомил с докладом «Метеорологические наблюдения 1847—1849 гг. на Тихом океане и в Атлантике».

К. С. Веселовский представил анонс 23-го тома «Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angränzenden Länder Asiens».

Bull. de l'Acad. 1862. T. 5, N 1. P. 36.

30 ноября

На заседании ОРЯС обсуждалось предложение о «соединении изданий ОРЯС и ИФО». ОРЯС назначило П. С. Билярского редактором «Известий Имп. Академии наук по ОРЯС» и решило пригласить ИФО участвовать в работе по изданию периодического сборника на русском языке.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 114.

1 декабря

На заседании Общего собрания заслушан отчет комиссии в составе Э. Х. Ленца, В. Я. Буныковского, О. Н. Бетлинга, Я. К. Грота, К. С. Веселовского, А. А. Куника и П. С. Билярского, касающийся судьбы проекта но-

вого научного периодического сборника на русском языке. Комиссия представила на обсуждение новый проект.

Bull. de l'Acad. 1862. Т. 5, N 1. P. 36, 37.

9 декабря

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил брошюру «Систематический указатель к сочинениям Белинского, пособие при изучении теории и истории словесности».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 118.

20 декабря

На заседании ФМО К. С. Веселовский ознакомил с вышедшими работами В. Я. Струве — «Дуга меридиана в $25^{\circ}20'$ между Дунаем и Ледовитым морем», 2 тома с атласом чертежей и В. Я. Буняковского — «Исследование некоторых функций чисел».

Оглашены записки Н. Н. Зинина «О водород-бензоине, продукте действия водорода на масло горьких миндалей» и Ф. Ф. Брандта «О различных степенях развития носовых костей морской коровы».

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1861 г. СПб., 1862. С. 19, 20, 27; Bull. de l'Acad. 1862. Т. 5, N 1. P. 41.

21 декабря

На заседании ОРЯС П. А. Плетнев представил полученный им от президента Академии наук сборник документов XII—XIII вв., принадлежащий Сергиевской лавре, который был прислан по просьбе И. И. Срезневского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 132, л. 125.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Президент Академии наук граф Д. Н. Блудов зачитал отчет о работе Академии наук в 1861 г., сообщил о кончине академика М. В. Остроградского.

В. Я. Струве прочел доклад «О системе туманностей». К. С. Веселовский зачитал список вновь избранных почетных членов и членов-корреспондентов и иностранных членов Академии наук.

Рассмотрено предложение А. Я. Купфера о введении в России французской метрической системы мер и весов. Общее собрание рассмотрело этот вопрос только с теоретической стороны и нашло, что десятичная система мер, весов и мер, основанная на метре, лучше других систем удовлетворяет потребности торговли, промышленности и науки. Решено уведомить о данном решении министра финансов.

Bull. de l'Acad. 1862. Т. 5, N 1. P. 79, 80.

В течение года

Избраны почетными членами — А. В. Головини, В. Я. Струве, А. А. Суворов-Рымникский; членами-корреспондентами — К. К. Клаус, К. И. Невоструев, Д. В. Поленов; иностранными членами — А. Д. Бэйч, Г. Бруни, Д. Грот, Г. О. Добре, К. Г. Ф. Р. Лейкарт, И. И. С. Стенstrup, М. Шаль, М. Шевалье (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 147, 148, 262, 413—415).

Вышли в свет: Араго Д. Ф. Ж. Биографии знаменитых астрономов, физиков и геометров. СПб. Т. 3; Вельяминов-Зернов В. В. Материалы для истории Крыма. СПб. Т. 2; Корф М. А. Жизнь графа М. М. Сперанского. СПб. Т. 1, 2; Миддендорф А. Ф. Путешествие на север и восток Сибири. СПб. Ч. 1, вып. 3; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens. SPb. Bd 1; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, N 9; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 2, 3; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 3, livr. 4—6; Т. 4, livr. 1; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 2, livr. 3; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 3, livr. 3; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 5; Mélanges russes, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 2; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 3, N 1—12; Middendorff A. F. Reise in den aubersten Norden und Osten Sibiriens während der Jahre 1843 und 1844. SPb. Teil 1, Lief. 3; Reisen und Forschungen im Amur-Lände in den Jahren 1854—1856, im Auftrage der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St.-Petersburg ausgeführt und in Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von Dr. Leopold v. Schrenck. SPb. Bd 4, Lief. 1; Sanskrit-Wörterbuch herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, bearbeitet von Otto Böhtlingk und Rodolphe Roth. SPb. Teil 3, Lief. 15—21.

1862

10 января

На заседании ИФО М. И. Броссе представил перевод с грузинского на французский язык 1-й части «Путешествия Саргиса Джалалнапца в Великой Армении», а также сообщил, что приобрел для Азиатского музея армянскую

рукопись XVI или XVII в., содержащую «Летопись Михаила Асори», находившуюся в Большой Парижской библиотеке, хронологические таблицы Самуила Ангийского до царствования Константина IV — предпоследнего царя Киликийского, послание Константина IV царю Трдату Великому о мире.

К. С. Веселовский ознакомил с отношением товарища министра иностранных дел Н. А. Муханова, в котором он сообщает, что ганноверский посланник при Императорском дворе граф Мюнстер ходатайствует о присылке гёттингенскому профессору Г. Ф. Вюстенфельду на три месяца 1-го тома «Географического словаря» А. Якута, под ручательство ганноверского посольства. Решено отправить рукопись.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 100, 101.

11 января

На заседании ОРЯС зачитано письмо В. А. Васильева с просьбой участвовать в исправлении корректурных листов второго издания академического «Словаря русского языка». Решено сообщить, что ОРЯС допускает к участию в своих трудах только тех, кто введен Общим собранием в его состав.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 134, л. 1 об.

12 января

На заседании Общего собрания зачитан высочайший приказ по Министерству народного просвещения от 23 декабря о том, что ординарный академик и директор Главной астрономической обсерватории В. Я. Струве уволен от службы по расстройству здоровья согласно его прошению с 21 декабря 1861 г. Решено ввести Струве в список почетных членов Академии наук.

Рассмотрено заключение комиссии по поводу предложения А. Я. Купфера о введении в России французской метрической системы мер и весов (см. 29 декабря 1861 г.). В ответ на запрос министра финансов от 16 февраля 1861 г. рекомендовано введение десятичной системы мер и весов, лучше других удовлетворяющей потребности торговли, промышленности и науки.

Доложен список сочинений на соискание премии имени графа С. С. Уварова, принятых по 1 января. Всего прислано 8 сочинений.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 104, л. 159 об. — 160 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 79, 80.

13 января

На заседании ОРЯС сообщено, что П. С. Билярский, рассмотрев по поручению отделения «Грамматику русского языка» А. Магницкого, уведомил, что это сочинение «не имеет притязания на ученое достоинство».

И. И. Срезневский зачитал «Обозрение древних памятников второй половины XIII в.». Решено опубликовать работу в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 134, л. 3 об., 4.

17 января

На заседании ФМО К. М. Бэр и П. Г. Гельмерсен сообщили о том, что они занялись обработкой материалов о физических свойствах Каспийского моря. В отделение представлены статьи Ф. Б. Шмидта «Ботанические известия о Сахалине» и А. Ф. Виннеке о комете III 1861 г.

Э. Х. Ленц представил работу В. В. Шнейдера «Недостаточность нынешних способов измерения глубины моря и улучшение этих способов с помощью электричества».

Б. С. Якоби ознакомил с работой Яниша «Применение математического анализа к шахматной игре».

По решению президента Академии наук в связи с отставкой В. Я. Струве назначена комиссия для предложения кандидата на вакантное место директора Главной астрономической обсерватории. В комиссию вошли академики В. Я. Буныковский, Э. Х. Ленц и А. Я. Купфер.

От директора Гидрографического департамента поступило уведомление о том, что морские офицеры, отправленные для съемки берегов Каспийского моря, собрали коллекции образцов горных пород с берегов моря, донных отложений, пробы воды, взятой из различных районов моря и на разных глубинах. Коллекции переданы в Академию.

Зачитано представление, подписанное Ленцем, Буныковским, Якоби и П. Л. Чебышевым, с предложением на вакантное место ординарного академика по чистой математике ординарного профессора Санкт-Петербургского университета, доктора математики и астрономии, члена-корреспондента Академии О. И. Сомова. На следующем заседании решено провести выборы.

Заслушано представление биологического отдела Физико-математического отделения, подписанное Бэром, Ф. Ф. Брандтом, А. Ф. Миддендорфом и Ф. И. Рупрехтом, с предложением на вакансию адъюнкта Л. И. Шренка. Решено на следующем заседании провести баллотировку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 87—89.

18 января

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что получил от А. А. Половцева копии деловых писем Г. Р. Державина из Государственного архива. Решено выразить благодарность.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 134, л. 5 об.

20 января

На заседании ОРЯС сообщено, что секретарь Комитета правления Академии наук Н. М. Михайловский прислал в дар «Автобиографию и стихотворения механика Кулибина». Рукопись передана П. С. Билярскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 134, л. 6 об.

25 января

На заседании ОРЯС П. С. Билярский дал отзыв на «Автобиографию и стихотворения механика Кулибина» с предложением передать рукопись в ФМО. Предложение поддержано.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 7 об., 8.

31 января

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил статью профессора Ф. Г. Миндинга о приложениях методов интегрирования дифференциальных уравнений 1-го порядка с двумя переменными.

К. С. Веселовский сообщил, что «Второе дополнение к „Своду астрономических и геодезических работ в России“ Ф. Ф. Шуберта поступило в продажу.

Отделение провело баллотирование кандидатов, предложенных для замещения вакантных мест. О. И. Сомов и Л. И. Шренк избраны единогласно.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 95.

1 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» подлинник письма М. В. Ломоносова и А. П. Сумарокова И. И. Шувалову, извлеченного из рукописей, принадлежавших князю А. Ф. Голицыну, и статью «Материалы для биографии Сумарокова».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 10 об.

7 февраля

На заседании ИФО секретарь Русского географического общества сообщил, что этнографический отдел Русского географического общества предлагает издать руководство для желающих проводить этнографические наблюдения. Для обсуждения этого вопроса создана комиссия в составе О. Н. Бётлинга, Ф. И. Видеманна, А. А. Шифнера и В. В. Вельяминова-Зернова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 103.

8 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский одобрил рукопись А. Морачевского «Перевод Евангелия на малоросский язык». Передана на отзыв А. В. Никитенко.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 14.

10 февраля

На заседании ОРЯС П. С. Билярский сообщил, что К. С. Веселовский поручил ему довести до сведения отделения, что уваровский капитал позволя-

ет объявить задачу исторического содержания на Уваровский конкурс, и предложил начать подготовку словаря к тексту «Несторовой летописи».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 15, 15 об.

14 февраля

На заседании ФМО Э. Х. Ленц доложил о результатах исследований правильного распределения земного магнетизма и представил труд Р. Э. Ленца «О неправильном распределении земного магнетизма в северной части Финского залива».

От Г. В. Абиха поступила статья «Об острове, образовавшемся в мае месяце 1861 г. на Каспийском море».

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1862 г. СПб., 1863. С. 166.

21 февраля

На заседании ИФО сообщено о полученном письме министра земледелия, торговли и публичных работ Франции Руэ, в котором говорится о присылке в Академию 9 томов сборника «La Statistique générale de la France» («Генеральная статистика Франции»).

П. И. Кепшен уведомил о том, что он избран почетным членом Статистического комитета Таврической губернии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 254.

24 февраля

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко, возвратив переданную на отзыв рукопись А. Морачевского «Перевод Евангелия на малоросский язык», прочел доклад на эту тему. Решено представить ее президенту.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 19.

28 февраля

На заседании ФМО П. Г. Гельмерсен прочел записку о результатах заложения артезианского колодца в Санкт-Петербурге, в Нарвской части и недалеко от Фонтанки.

Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук» труд П. А. Зарубина, где автор впервые доказал существование в Белом море суточного прилива и отлива.

В. Я. Буняковский представил сообщение относительно сделанного - Г. П. Данилевским перевода на русский язык «Алгебры» Л. Эйлера. Он пришел к выводу, что современная алгебра обогатилась множеством новых исследований и книга Эйлера не может служить руководством для современного изучения алгебры. Однако Буняковский предложил издать собрание сочинений Л. Эйлера на русском языке.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 1. С. 236—238.

3 марта На заседании ОРЯС в Комиссию по присуждению Демидовской премии избраны И. И. Срезневский, Я. К. Грот и П. С. Билярский.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 21.

7 марта На заседании ИФО М. И. Броссе представил работу «Критический разбор „Всеобщей истории“ Вардана Великого, изданной на армянском языке и переведенной Эминим».

Б. А. Дори сообщил, что он желает издать сборник мазандаранских стихотворений эмира Пасвари, присланных русским консулом в Багдаде В. В. Гусевым.

А. И. Махов, находящийся при русском консульстве в Хакодате, в Японии, прислал русско-японский букварь, изданный им в 1861 г. для японцев, и русский перевод «Летописной истории Японии со времени образования государства до 1860 г.». Махов просил рассмотреть его работы и назначить поощрительную премию. Решено просить отца Аввакума проверить перевод предисловия к летописи и сообщить Академии о достоинстве работ Махова.

О. Н. Бётлинг сообщил о том, что Американское философское общество в Филадельфии 17 января с. г. включило его в число своих членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 255, 256.

14 марта На заседании ФМО О. В. Струве зачитал фрагменты отчета Ходзько — начальника тригонометрической съемки Кавказа. А. С. Норова, представляя на суд Академии мнение о разрешении вопроса о квадратуре круга, просила назначить ей вознаграждение за этот труд. Положено уведомить Норову, что Академия наук не рассматривает сообщений, касающихся данной темы.

Д. Н. Блудов поручил отделению обсудить вопрос о планируемых научных экспедициях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 240, 241.

15 марта На заседании ОРЯС сообщено, что из Санкт-Петербургского цензурного комитета поступила рукопись «Словарь старославянского языка по „Пандекту“ Антиоха XI в.», рекомендованная к печати.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 25 об.

21 марта На заседании ИФО комиссия в составе О. Н. Бётлинга, Ф. И. Видемана, А. А. Шифнера и В. В. Вельяминова-Зернова (см. 7 февраля 1862 г.) по просьбе этнографического отдела Русского географического общества соста-

вила руководство для желающих проводить этнографические исследования в России.

От Комитета Общества Трансильванского музея получен 1-й том летописей. Зачитано отношение Департамента духовных дел иностранных исповеданий Министерства внутренних дел о доставке списков инородческих населенных мест в Петропавловском, Гижигинском и Удском округах.

Д. Н. Блудов предложил обсудить вопрос о том, в каких именно ученых экспедициях для изучения России в настоящее время есть надобность. Отделение постановило его членам сделать письменные предложения об организации экспедиций.

Зачитан высочайший указ от 6 марта за № 17, которым Л. Э. Стефани разрешена поездка за границу на 3 месяца с ученой целью.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 256, 257.

24 марта На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил разработку «Программы нового издания, предпринятого тремя отделениями под названием „Записки Имп. Академии наук“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 31.

28 марта На заседании ФМО обсуждены предложения о снаряжении экспедиций: А. Я. Купфер представил план наблюдений над земным магнетизмом в России, Ф. Ф. Брандт — проект зоологических и палеонтологических исследований в Таврической, Херсонской и Бессарабской губерниях, П. Г. Гельмерсен — программу поездки на озеро Пейпус для изучения возможного понижения его уровня.

Э. Х. Ленц и Б. С. Якоби дали положительный отзыв о работе Шнейдера «О недостаточности нынешних способов измерения глубины моря и об улучшении этих способов с помощью электричества».

К. М. Бэр предложил обратиться к директору Медицинского департамента Министерства внутренних дел с просьбой содействовать пополнению Краинологического кабинета Академии черепами различных народов, живущих в России. Предложение Бэра одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 242—244.

17 апреля Состоялось 31-е присуждение Демидовской премии. Полной премии удостоены М. А. Корф за работу «Жизнь графа М. М. Сперанского» и Д. И. Менделеев за «Органическую химию». Половинную премию получили Е. Боннель-делева за «Органическую химию». Половинную премию получили Е. Боннель-делева за «Органическую химию», П. А. Тихменев (география), И. И. Горюстаев (история), А. С. Рогович (геология), Г. И. Радде (биология) и А. Э. Альквист (филология).

Мезенин Н. А. Лауреаты Демидовских премий. Л., 1987. С. 188—192.

18 апреля На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен представил статью А. Ф. Гебеля о составе воды в крымских соленых озерах.

К. М. Бэр обратил внимание отделения на пользу снаряжения ученых экспедиций в разные регионы России для изучения древностей, «восходящих до самых отдаленных эпох истории человеческих рас». Рассмотрение этого вопроса поручено особой комиссии в составе К. М. Бэра, Ф. Ф. Брандта, О. Н. Бётлинга, Ф. И. Видеманна и А. А. Шифнера.

Сообщено, что главный начальник военно-учебных заведений, великий князь Михаил Николаевич уведомил президента о том, что он назначил В. Я. Буныковского главным наблюдателем по части преподавания математики в военно-учебных заведениях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 245—247.

21 апреля

На заседании ОРЯС зачитано отношение управляющего Министерством народного просвещения к президенту с изъявлением согласия на повышение гонорара за труды Академии наук, помещаемые в изданиях ОРЯС, до 60 руб. серебром за каждый лист.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 36, 36 об.

25 апреля

На заседании ИФО В. В. Вельяминов-Зернов представил для публикации сборник киргиз-кайсацкого наречия.

М. И. Броссе представил статью «Об армянских монастырях в Гагбате и Санагине».

О. Н. Бётлинг, Ф. И. Видеманн и А. А. Шифнер изъявили желание принять участие в экспедициях для изучения российских древностей, относящихся к «самым отдаленным эпохам истории человеческих рас», предложенных К. М. Бэром (см. 18 апреля 1862 г.).

Отчет Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1862 г. СПб., 1863. С. 179.

26 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот зачитал доклад «О ходе дела по допущению А. С. Пушкина к занятиям в архивах для составления истории Петра Великого и Пугачевского бунта».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 38 об., 39.

28 апреля

На заседании ОРЯС состоялось обсуждение появившихся в газетах статей о необходимости преобразования русского правописания. Было высказано

несколько мнений, причем академики обнаружили отсутствие плана разработки правописания и исторической справки.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 40 об., 41.

2 мая

На заседании ФМО Ф. И. Рупрехт представил первый раздел описания ботанического путешествия по восточной части Кавказа.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 247.

3 мая

На заседании ОРЯС П. П. Дубровский прочел доклад «Петр Скарга, иезуит и проповедник польского короля Сигизмунда III».

Я. К. Грот предложил для публикации в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС» материалы, относящиеся к истории Пугачевского бунта.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 44, 44 об.

16 мая

На заседании ИФО А. А. Куник представил «Объяснительный текст к этнографическим картам Санкт-Петербургской губернии» П. И. Кетпена.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 1, кн. 2. С. 261.

19 мая

На заседании ОРЯС представлено отношение управляющего по Министерству народного просвещения к вице-президенту Академии наук с разрешением командировать Я. К. Грота в приволжские губернии и выдать ему на расходы 500 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 49, 49 об.

24 мая

На заседании ОРЯС зачитано письмо С. П. Шевырева президенту Академии наук с предложением издания во Флоренции на итальянском языке «Истории русской литературы» совместно с Рубини и снимка с письма Петра I к Венецианской республике.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 53.

7 июня

На заседании ОРЯС П. П. Дубровский сообщил, что во время предстоящего путешествия за границу он намерен посетить в Дрездене Королевскую библиотеку и Архив и исследовать старинные польские источники, связанные с историей России.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 59, 59 об.

14 июня На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал статью П. А. Бессонова «Калики переходные». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

П. П. Дубровский представил оттиски статьи «Петр Скарга, иезуит и проповедник польского короля Сигизмунда III». ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 61—62.

16 июня На заседании ОРЯС сообщено, что поступили издания Общества Матильды Сербской в Будимшине. Решено выразить благодарность.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 63.

10 августа На заседании Общего собрания заслушано распоряжение Александра II о командировании А. Я. Купфера в Лондон для участия в заседаниях Международного общества по введению единообразной системы мер, весов и монет.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 92.

14 августа На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II утвердил новый Устав и штат Главной астрономической обсерватории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 93.

5 сентября На заседании ИФО представлены статья А. А. Шифнера «Об аварском языке» и сообщение Ф. И. Видеманна о поездке по Остзейским губерниям для изучения эстонского языка.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 104.

15 сентября На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил отчет о путешествии по при-волжским губерниям с целью сбора материалов к биографии Г. Р. Державина. Решено опубликовать отчет в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 67.

20 сентября На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал письмо учителя Вологодской семинарии Н. Суворова с работой «Коллекция старинных русских слов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 70.

25 сентября Состоялось присуждение Уваровской премии за 1862 г. Премия присуждена Н. Н. Ланге за работу «Исследование уголовного права Русской правды», Власьеву за работу «Влияние на начала теории древнего русского права», Д. И. Иловайскому за «Историю Рязанского княжества», А. Ф. Гильфердингу за сочинение «Борьба славян с немцами на Балтийском поморье в средние века».

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 49—63.

29 сентября На заседании ОРЯС К. С. Веселовский представил отношение о решении Общего собрания передать на заключение ОРЯС просьбу П. П. Дубровского об уходе со службы по состоянию здоровья с сохранением ему звания экстраординарного академика сверх штата без права службы. Решено собрать необходимые справки для решения вопроса.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 88, 88 об.

3 октября На заседании Общего собрания зачитано отношение министра народного просвещения А. В. Головнина о том, что Александр II утвердил мнение Государственного совета по проекту нового Устава и штата Главной астрономической обсерватории и утвердил Устав и штат.

Г. П. Гельмерсен представил работу о геологических картах профессора Казанского университета Н. П. Вагнера.

От А. С. Норова получена в дар Академии голова рыбы-пилы, приобретенная им во время путешествия по Синаю.

Ю. Ф. Фрише сообщил о различных методах управления соляной частью в странах Европы и подарил Минералогическому музею образцы каменной соли, карналита, тахидрита и стасфуртита. Решено с благодарностью поместить их в Минералогический музей.

Сообщено о кончине 10 сентября академика И. Х. Гамеля.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 157—159.

6 октября На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил работы «О памятниках древнего русского языка» и «О древнейших летописях».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 93 об.

10 октября На заседании ИФО чиновник особых поручений Главного управления Кавказа А. П. Берже предложил в дар Академии несколько сочинений на арабском, персидском и турецком языках и материалы для персидского сло-

варя, собранные им во время путешествия по Персии. Решено благодарить за приношение.

От Ученого комитета Министерства государственных имуществ получены сочинения на татарском и арабском языках, предлагаемые для использования в Суррогатском татарском училище Тамбовской губернии, и просьба дать о них отзыв. Тексты переданы О. Н. Бетлипу, Ф. И. Видеманну и А. А. Шифнеру.

М. И. Броссе представил перевод сочинения армянского писателя XIII в. Стефаноса Орбелиана «История Сиунии». Решено напечатать отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 167, 168.

11 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский просил отделение передать в Цензурный комитет работы «Исследование о „Пандекте“ Антиоха XI в.» и «Место Святого писания из древнего перевода Антиохова „Пандекта“ по списку XI в.» с тем, чтобы Цензурный комитет после рассмотрения возвратил их для представления на Демидовский конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 93 об.

13 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский дал положительный отзыв о работе учителя Вологодской семинарии Н. Суворова «Коллекция старинных русских слов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 94 об.

24 октября

На заседании ИФО зачитано отношение члена Совета при Министерстве внутренних дел Э. Г. Штапельберга с просьбой о доставке на короткий срок в Центральный статистический комитет списков населенных мест Лифляндской, Курляндской и Эстляндской губерний. Решено удовлетворить просьбу. А. А. Кулик ознакомил с работой С. А. Гедсонова «Отрывки из исследования о варяжском вопросе» и огласил свои замечания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 168, 169.

25 октября

На заседании ОРЯС сообщено, что от директора Публичной библиотеки получены рукописи сочинений Г. Р. Державина. Переданы Я. К. Гроту.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 99, 99 об.

31 октября

На заседании ФМО заслушало письмо военного министра, в котором он уведомил, что Мак-Доннелли из Нью-Йорка обратился к русскому правитель-

ству с предложением изобретенного им воздухоплавательного снаряда, приспособленного к военным целям. Рассмотреть проект поручено Э. Х. Ленцу.

В. Я. Буяковский прочел доклад «О происхождении логарифмов суммы и разности чисел, известных под названием таблиц Гаусса или Цеха».

О. И. Сомов ознакомил с докладом «Об особенном случае польской географии». Рекомендовано напечатать в «Mémoires».

Зачитано отношение Д. Н. Блудова о том, что Александр II по прошению К. М. Бэра об отставке дал согласие и «в уважение заслуг, оказанных им науке и государству», повелев произвести Бэра в тайные советники, причислив его к Министерству народного просвещения и разрешив выплачивать ему ежегодно по 3000 руб. из Государственного казначейства и, сверх того, выдать единовременно 1000 руб. на переезд в Лифляндию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 160, 161.

2 ноября

На заседании Общего собрания зачитано сообщение Д. Н. Блудова о высочайшем соизволении на увольнение К. М. Бэра. А. Я. Купфер предложил избрать Бэра почетным членом Академии наук. Поручено передать предложение на усмотрение президента.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 174.

3 ноября

На заседании ОРЯС обсуждался вопрос о том, может ли быть присуждена Демидовская премия за «Сборник русских песен». Я. К. Грот сообщил, что в 1860 г. была присуждена половинная премия за сборник Ф. Р. Крейцвальда «Эстонские эпические песни» без особой исследовательской главы и примечаний. И. И. Срезневскому поручено рассмотреть этот вопрос.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 105, 105 об.

17 ноября

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил замечания к своей статье «Об осетинских пословицах». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 170.

14 ноября

На заседании ФМО сообщено о том, что от секретаря Линнеевского общества в Лондоне поступила благодарность за доставку изданий Академии наук.

Э. Х. Ленц сообщил, что военный министр пригласил его к участию в работе новой комиссии, созданной для повторения опытов над отоплением и вентиляцией по системе Амосова и Дершау.

Представлен список сочинений, присланных на 32-е соискание Демидовской премии и подлежащих рассмотрению в отделении. Отделение назначило комиссаров.

Департамент внешней торговли прислал 5 бобровых шкур, конфискованных на пограничной таможене, и просил Академию решить вопрос о происхождении этих шкур и о местах их выделки. Ф. Ф. Брандт, Л. И. Шренк и И. Г. Вознесенский, рассмотрев шкуры, изложили свои соображения, которые будут сообщены в Департамент внешней торговли.

Сибирское отделение Русского географического общества прислало ответы на вопросы, предложенные Академией относительно нахождения в мерзлой почве Сибири трупов и остовов больших древних животных. Брандту поручено рассмотреть сообщение Сибирского отделения РГО.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 163, 164.

24 ноября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский избран адъюнктом по истории. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 147.

28 ноября

На заседании ИФО О. Н. Бётлинг, А. А. Куник и А. А. Шифнер сообщили о необходимости подготовки «лингвистических работ для разработки славянских древностей». Академики предложили члену-корреспонденту А. Шлейхеру обработать «Сравнительную грамматику главных славянских наречий» и «Подробную сравнительную грамматику литовского, прусского и латышского языков» для «восстановления в научном виде основного языка всего литовского племени». Решено составить из двух (вышеперечисленных) грамматик «Граматику литовско-славянского языка».

К. М. Бар передал сообщение В. В. Радлова о путешествии 1861 г. по Алтаю. Шифнеру поручено сообщить о содержании записки.

Капитан Н. Попов в письме из Устьсысольска прислал «Полный русско-зырянский словарь» с просьбой издать его. Рассмотреть рукопись поручено Ф. И. Видеманну.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 2, кн. 2. С. 172, 173.

1 декабря

На заседании ОРЯС Я. К. Грот предложил собрать музыкальные приложения к стихотворениям Г. Р. Державина. А. В. Никитенко рекомендовал обратиться к любителю старинной музыки Ломакину с просьбой оказать помощь.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 151 об.

8 декабря

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко представил отзыв о статьях И. И. Носовича «Предварительные исследования к „Белорусскому словарю“» и «О белорусском наречии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 153, 153 об.

12 декабря

На заседании ИФО представлены для публикации «Опыт о языке удинцев» А. А. Шифнера и отчет В. В. Радлова о путешествии на Алтай.

Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 3, кн. 1. С. 114.

15 декабря

На заседании ОРЯС зачитано отношение управляющего канцелярии Святейшего Синода с просьбой прислать мнение А. Х. Востокова, А. В. Никитенко и И. И. Срезневского о работе А. Морачевского «Перевод Евангелия на малоросский язык».

П. С. Билярский представил доклад «О составлении словаря к сочинениям М. В. Ломоносова».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 158, 158 об.

22 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил проект о втором издании сочинения «Мысли об истории русского языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 134, л. 161 об.

29 декабря

На торжественном публичном заседании Академии наук заслушан отчет о работе Академии в 1862 г. и представлен список вновь избранных почетных членов, членов-корреспондентов и иностранных членов.

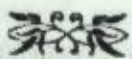
Зап. Имп. Акад. наук. 1862. Т. 3, кн. 1. С. 116.

В течение года:

Избраны: почетным членом — К. М. Бар; членами-корреспондентами — П. П. Дубровский, М. А. Ковальский-Войцехович; иностранными членами — Р. В. Бунзен, М. Гаттала, А. Грей, Г. Р. Кирхгоф, Э. Э. Куммер, У. Кюртон, В. Фролик (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 148, 263, 416, 417).

Вышли в свет: Бар К. М. О проекте разведения устриц у русских берегов Балтийского моря и о содержании соли в разных частях его // Прилож. к т. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Винке А. Ф. О Солнце. СПб.; Геденов С. Отрывки из исследований о варяжском вопросе // Прилож. к т. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Записки Императорской Академии наук. Т. 1, кн. 1; Максимович К. И. Амурский край. СПб.; Письма М. В. Ломоносова и А. П. Сумарокова к И. И. Шувалову. Материалы для истории русского образования Я. К. Грота // Прилож. к т. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens. SPb. Bd 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, N 3, 4; Mélanges asiatiques, tirés de l'Académie Impériale

des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 4; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 2; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 4, N 1—11.



1863

12 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил доклад по истории русской литературы.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 3 об.

17 января

На заседании ФМО для публикации в «Bulletin de l'Académie» Ф. И. Рупрехт представил статью Ф. Б. Шмидта «Ботанические известия о Сахалине». Э. Х. Ленц представил от имени В. В. Шнейдера статью «Недостаточность нынешних способов измерения глубины моря и улучшения этих способов с помощью электричества». Работа отдана на рассмотрение Ленцу и Б. С. Якоби.

На заседании ОРЯС П. С. Билярский зачитал письмо П. П. Дубровского из Дрездена о проведении в августе в Велеграде (Моравия) празднования дня святых Кирилла и Мефодия, в память тысячелетия введения христианства у славян.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 5, 5 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3, С. 87.

20 января

На заседании ФМО директор Гидрографического департамента письмом от 21 декабря уведомил, что очередные коллекции образцов горных пород берега моря, веществ, извлеченных со дна моря, пробы воды, взятой в разных районах моря и на разных глубинах, собранные морскими офицерами, отправленными для съемки берегов Каспийского моря, переданы Академии наук. Контр-адмирал С. И. Зеленый просит подвергнуть эти коллекции рассмотрению специалистами. Коллекции переданы К. М. Бару и Г. П. Гельмерсену.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3, С. 88.

24 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил рукопись архимандрита Амфилохия «Жизнь блаженного отца Алексея Степановича» с просьбой направить ее в Духовную цензуру.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 9.

26 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с брошюрой «Древний русский календарь по месячным миссиям XI—XIII вв.». Я. К. Грот представил первые 6 листов нового издания Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 10, 10 об.

30 января

На заседании ФМО рассмотрены статьи Г. П. Гельмерсена «Об озере Пейлус и реке Нарове» и В. Я. Буняковского «О некоторых частных случаях интегрируемости в конечном виде».

Г. В. Абиш прочел «Рассуждение о геологическом строении Таманского и Керченского полуостровов, преимущественно в отношении физических свойств грязевых вулканов этих стран».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3, С. 96—104.

31 января

На заседании ФМО объявлено, что «Второе дополнение к „Своду астрономических и геодезических работ в России“ Ф. Ф. Шуберта отпечатано и поступило в продажу».

Комиссия в составе академиков А. Я. Купфера, Э. Х. Ленца и В. Я. Буняковского предложила академика Оттона Струве на место директора Главной астрономической обсерватории. Большинство голосов кандидатура предложена на рассмотрение Общего собрания.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад «О памятниках второй половины XIII в.». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

Зачитано отношение комитета Духовной цензуры с уведомлением о «разрешении к печати» рукописи «Жизнь блаженного отца Алексея Степановича».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 12; Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3, С. 95, 96, 99.

9 февраля

На заседании Общего собрания О. И. Сомов по представлению академиков Э. Х. Ленца, Б. С. Якоби и П. Л. Чебышева избран в ординарные академики по чистой математике.

Профессор Казанского университета Ф. В. Овсянников по представлению К. М. Бэра, Ф. Ф. Брандта и А. Ф. Миддендорфа избран адъюнктом по физиологии, доктор Л. И. Шренк — адъюнктом по зоологии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 86.

13 февраля

На заседании ФМО В. Я. Струве сообщил о предварительных результатах А. Ф. Виннике для солнечного параллакса.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 106.

14 февраля

На заседании ФМО К. М. Бэр представил записку для «Bulletin de l'Académie» «О конгрессе антропологов в Геттингене».

От Г. В. Абиха поступила для «Mémoires» статья «Об острове, образовавшемся в мае месяце 1861 г. на Каспийском море».

От Скаткина получена модель подводной лодки. Он сообщил также, что для приведения лодки в движение он придумал так называемый «гидровоздушный двигатель». Лодка построена на литейном заводе Берда. Изобретатель просил послать несколько членов Академии для присутствия при испытании лодки 15 февраля на заводе Берда. Поручено Б. С. Якоби и П. А. Чебышеву.

Согласно § 15 Положения о Демидовской премии, отделение приступило к выбору членов в комиссию по присуждению наград 1862 г. Избраны Ф. Ф. Брандт, Э. Х. Ленц, Н. Н. Зинин и Н. И. Кокшаров.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел часть биографии Г. Р. Державина времени пугачевщины, переработанную им по вновь найденным документам.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 96—100.

23 февраля

На заседании ОРЯС зачитано отношение Ф. И. Буслаева с препровождением его разбора брошюры Примерова «О главных основаниях склонения и спряжения в языках с разбором системы русских спряжений и склонений».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 20.

27 февраля

На заседании ФМО решено опубликовать сочинение адъюнкт-астронома Пулковской обсерватории П. М. Смыслова «Репсольдов вертикальный круг и хронометры. Астрономические определения мест, сделанные с помощью этих приборов в Новгородской и Санкт-Петербургской губерниях в 1859 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 108.

28 февраля

На заседании ОРЯС на основании § 15 Положения о Демидовской премии членами Демидовской комиссии для предстоящего присуждения избраны И. И. Срезневский, Я. К. Грот и П. С. Билярский.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 20.

2 марта

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с письмом Я. Шафарика из Белграда, который прислал работу «Хроники времени царя Стефана Душана». Решено передать в Библиотеку Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 24.

6 марта

На заседании ИФО П. И. Кеппен представил материалы по наречиям русского языка.

От профессора Московской семинарии К. И. Невоструева получен список старинного сказания о св. Георгии из рукописи Московской синодальной библиотеки. Список передан А. А. Кунику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 286, 287.

7 марта

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил книгу «Мысли об истории русского языка» и просил напечатать эту работу вторым изданием. Решено поддержать предложение и просить Комитет правления Академии наук выдать деньги из суммы на издание трудов академиков под расписку Срезневского.

Срезневский сообщил, что под его редакцией находятся: 2-й выпуск 7-го тома «Известий Имп. Академии наук по ОРЯС», 6-й выпуск 10-го тома «Ученых записок Второго отделения Имп. Академии наук», 7-й том «Материалов для «Словаря древнего русского языка», 1-й том «Словаря древнего русского языка» и предварительный том «Общего словаря русского языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 26, 27.

13 марта

На заседании ФМО сообщено, что министр народного просвещения А. В. Головин уведомил президента Д. М. Блудова о повелении Александра II командировать за границу директора Главной астрономической обсерватории В. Я. Струве для личных соглашений и переговоров с руководителями работ по части астрономического наблюдения пунктов дуги параллели 52°.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 268, 269.

14 марта

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский прочел статью «Материалы для истории журнальной и литературной деятельности Екатерины II». Выражено одобрение.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 30 об.

19 марта

Александр II дал распоряжение об изготовлении медали рецензентам сочинений, поступающих на соискание Уваровской премии.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 3. Стлб. 967, 968.

20 марта

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов представил 4-й том «Истории царствования Петра Великого».

М. И. Броссе сообщил, что по его предложению Восточное отделение Археологического общества взялось издать 26 турецко-персидских документов, привезенных Б. А. Дорном из Грузии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 287.

23 марта

На заседании ОРЯС зачитано отношение обер-гофмаршала графа А. П. Шувалова с уведомлением о распоряжении допустить Я. К. Грота и художника в Таврический дворец для подготовки рисунков зала, где проходил праздник, устроенный Екатериной II в честь Г. А. Потемкина.

И. И. Срезневский представил отрывок «Глаголитской рукописи», присланной ему архимандритом Порфирием.

П. П. Пекарский зачитал найденную им в Государственном архиве записку Г. В. Козницкого о правилах составления русского словаря с весьма любопытными замечаниями на полях, датированными 1767 г. Решено опубликовать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 34—35.

27 марта

На заседании ФМО А. Н. Савич прочел статью о наблюдениях, проведенных им в 1862 г. во время противостояния планеты Нептун. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

О. И. Сомов представил работу Ф. В. Бесселя о задаче по диоптрике: «Найти поверхность среды, преломляющей и собирающей в одной точке лучи света, исходящие нормально из точек данной поверхности». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Ю. Ф. Фрише ознакомил со статьей члена-корреспондента К. К. Клауса «Исследование о металах, сопровождающих платину».

Н. И. Кокшаров представил 4-ю часть работы «Материалы для минералогии России».

Ф. Б. Шмидт принес в дар Музею Академии наук собранную им и Глазном на острове Сахалин коллекцию моллюсков и рыб.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 269, 271.

10 апреля

На заседании ИФО В. В. Вельяминов-Зернов прочел «Описание монет, привезенных из Бухарии». Работа рекомендована к печати.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 287.

11 апреля

На заседании ОРЯС выражено глубокое сожаление по поводу кончины академика Г. П. Павского 7 апреля.

Комиссия по присуждению Демидовской премии, находя исследование архимандрита Амфилохия о «Пандекте» Антиоха по рукописи XI в., заслуживающей публикации, обратилась в ОРЯС с запросом о возможности издания. Решено напечатать работу в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

А. В. Никитенко ознакомил со статьей «Молодое поколение».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 36, 37.

12 апреля

На заседании Общего собрания П. П. Пекарский утвержден в звании адъютанта по ОРЯС.

Зачитано отношение министра народного просвещения о том, что Александр II одобрил рисунок медали для награждения лауреатов на соискание Уваровской премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 267.

17 апреля

Состоялось заседание по 32-му присуждению Демидовской премии. Полной премии удостоен Г. И. Бутаков за работу «Новые основания паровой тактики». Половинную премию получили И. М. Сеченов (биология), архимандрит Амфилохий (филология), Н. Н. Алексеев (математика), И. Е. Забелин (история), М. Н. Герсевич (морские науки), Е. Н. Андреев (химия), И. Геппенер (медицина) и Н. А. Попов (история).

Мезенин Н. А. Лауреаты Демидовских премий. Л., 1987. С. 188—192.

18 апреля

На заседании ОРЯС зачитано отношение министра народного просвещения А. В. Головнина к Д. Н. Блудову с предложением составить текст надписи для памятника князю Пожарскому, сооруженного на месте его могилы в

Суздальском Спасо-Ефимьевском монастыре. Решено просить М. П. Погодина составить текст надписи.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 40, 40 об.

20 апреля

На заседании ОРЯС по случаю обнаружения отрывков из древнего «Глаголического служебника» решено провести сравнительное исследование при помощи древних служебников Кирилловских, находящихся в Софийском соборе в Новгороде. И. И. Срезневский просил доставить документы в ОРЯС.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 41, 41 об.

24 апреля

На заседании ФМО Э. Х. Ленц прочел доклад «О новом анеометре своего изобретения».

Ф. И. Рупрехт представил работу «Замечание о кавказских первоцветах Primulaceae».

Л. И. Шренк прочел доклад «Путешествие и исследования в Амурском крае».

Зачитано письмо астронома Главной астрономической обсерватории А. Ф. Визинке с уведомлением о том, что 4 апреля он увидел новую комету.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 271—273.

27 апреля

На заседании ОРЯС сообщено, что обер-прокурор Правительствующего Сената Г. Реддес просил доставить ему для сенатской типографии экземпляр «Словаря церковно-славянского и русского языков». Решено отправить словарь и потребовать за него 8 руб. Решено также возбудить вопрос о переиздании этого словаря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 43—44.

1 мая

На заседании ИФО А. А. Куник зачитал сообщение о способе издания рукописи, представленной на рассмотрение Академии Александром II и содержащей описание древней осады Пскова Стефаном Баторием. Польский текст передан для перевода профессору Духовной академии М. О. Кояловичу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 288.

3 мая

На заседании Общего собрания сообщено, что из канцелярии министра народного просвещения получена статья В. И. Ламанского «О некоторых замечательных рукописях в Белграде, Загребе и Вене».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 268.

4 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский дал положительный отзыв о статье В. И. Ламанского «О некоторых замечательных рукописях в Белграде, Загребе и Вене» с филологическими и историческими примечаниями. Решено опубликовать работу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 46, 46 об.

8 мая

На заседании ФМО А. Я. Купфер, Э. Х. Ленц и Ю. Ф. Фрицше сообщили, что министр финансов М. Х. Рейтерн пригласил их принять участие в трудах комиссии, назначенной им по вопросу об усовершенствовании алкоголометра.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 268.

11 мая

На заседании ОРЯС М. П. Погодин представил вариант текста для памятника князю Пожарскому в Спасо-Ефимьевском монастыре. Решено передать текст президенту.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 48, 48 об.

15 мая

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил разбор сочинения барона П. К. Услара об абхазском языке. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 289.

16 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что, просматривая кабинетные бумаги Петра Великого в Государственном архиве Министерства иностранных дел, он нашел неизвестное письмо Г. В. Лейбница Петру Великому от 22 января 1715 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 49, 49 об.

22 мая

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров прочел доклад «Минералогические заметки о берилле, эвклазе и рутиле». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Б. С. Якоби прочел заметку об опытах, проводимых над электромагнитной мишенью.

В. Я. Струве сообщил о результатах командировки в Берлин и о договоренности его с генералом И. Я. Байером и Ф. В. А. Аргеландером относи-

тельно астрономических работ по измерению большой дуги европейской параллели.

От русского консула в Чучучаке Е. Скачкова получена для академического Музея коллекция предметов естественной истории, собранная им в 1860—1862 гг. в Китайской Джунгарии (собрание диких растений и зоологическая коллекция).

Оглашено разрешение Александра II отправить Ф. Ф. Брандта в командировку за границу.

Поступило приглашение на конференцию от Британского общества преуспеяния науки в Ньюкастле.

В. Я. Буныковский, Б. С. Якоби, Д. М. Перевощиков и А. Н. Савич избраны в Комитет Главной астрономической обсерватории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 3, кн. 3. С. 276, 277, 280, 281.

23 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что при сборе материалов для биографий первых членов Академии наук ему понадобилась рукопись, которая была принесена Академией наук в дар Русскому географическому обществу князем И. А. Долгоруким и заключает в себе документы, относящиеся к путешествию академика Ж. Н. Делиля в Березов в 1740 г. Решено просить РГО вернуть рукопись на время.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 52 об.

25 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский известил о том, что он подготовил статью о журналистской деятельности Екатерины II, и просил А. А. Шифнера, который имел знакомство с членами Лейденского университета, доставить сведения о том, не учился ли в Лейденском университете граф С. П. Румянцев. Шифнер в свою очередь обратился с письмом к библиотекарю Лейденского университета Плеерсу с просьбой прислать копии списков студентов — русских подданных.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 54, 54 об.

29 мая

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел доклад «Четыре письма Г. В. Лейбница и Х. Вольфа». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

А. К. Наук ознакомил с греческой рукописью, принадлежащей А. Ф. Гильфердингу и присланной им из Сербии. Рукопись содержит Пиндаровы олимпийские песни и две трагедии Эскила. Решено сообщение Наука опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 81, 82.

1 июня

На заседании ОРЯС М. П. Погодин прочел речь о заслугах святых Кирилла и Мефодия в области культуры.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 58, 58 об.

5 июня

Состоялось чрезвычайное заседание. Присуждена Демидовская премия: полной премии удостоен Г. И. Бутаков за работу «Новые основания паровой тактики»; Н. Н. Алексеев, И. М. Сеченов, М. Н. Герсевичев, И. Е. Забелин, архимандрит Амфилохий, Н. А. Попов, Е. Н. Андреев и И. Гепшенер получили половинную премию.

На заседании ФМО Д. М. Перевощиков представил работу «Теория планет» и, в частности, огласил основные положения 1-й главы «Об эллиптическом движении планет». Решено опубликовать работу в «Записках Имп. Академии наук».

Представлена работа К. М. Бэра «Об одном древнем мекленбургском черепе, который считался черепом вендского или оботритского племени, и о сходстве его с черепом северного бронзового периода». Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Сообщено о выходе в свет работы Г. В. Абиша «О появившемся в Каспийском море острове и о грязевых вулканах Прикаспийской страны».

Б. С. Якоби представил изобретенный им прибор для измерения жидкостей (количество и крепость винного спирта).

О. В. Струве на основании § 21 Положения о Главной астрономической обсерватории предложил в вице-директоры старшего астронома А. Ф. Виннеке. Избран единогласно.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 69—72.

6 июня

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что материалы для издания сочинений Г. Р. Державина пополнились 19 его письмами, полученными от барона М. А. Корфа.

Зачитано отношение Русского географического общества с препровождением рукописи о путешествии академика Ж. Н. Делиля в Березов в 1740 г. Решено передать рукопись П. П. Пекарскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 60, 61.

7 июня

На заседании Общего собрания И. И. Срезневский и А. А. Куник предложили издавать «Сборник литовских и славянских древностей». Решено передать предложение на рассмотрение комиссии в составе М. И. Броссе, А. А. Шифнера, П. С. Билярского и П. П. Пекарского.

Зачитана выписка из протокола заседания ОРЯС от 30 мая относительно продолжения издания «Русской исторической библиографии». Решено передать на усмотрение комиссии в составе Броссе, Шифнера, Билярского и Пекарского.

Сообщено, что ФМО на заседании 22 мая избрало адъюнктов Ф. В. Овсянникова и Л. И. Шренка в экстраординарные академики.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 68.

12 июня

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов ознакомил с 4-м томом «Истории Петра Великого».

Зачитано отношение А. В. Головинина, в котором Академии наук разрешается привести в исполнение ее намерение поручить А. Шлейхеру написать труда о славянском и литовском языках. Сочинение должно состоять из трех частей: сравнительной грамматики главнейших славянских наречий, сравнительной грамматики литовского, прусского и латышского языков и литовско-славянской грамматики.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 83, 84.

19 июня

На заседании ФМО приняты к публикации статья А. Ф. Виннике «Пулковские наблюдения большой кометы 1862 г. с некоторыми объяснениями и примечаниями» и рукопись Э. П. Менетриэ с описанием новых видов чешуекрылых в коллекции Академии наук.

На основании § 7 Устава Главной астрономической обсерватории директор В. Я. Струве представил годовой отчет о работе обсерватории.

Б. С. Якоби обратил внимание отделения на издающую в Париже брошюру «Плавающая эстакада. Теоретический и практический опыт».

Департамент внутренних сношений Министерства иностранных дел пригласил для Библиотеки Академии наук атлас моллюсков и раковин, изданный по повелению конгресса Северо-Американских Штатов, принесенный в дар русскому правительству («United-States exploring expedition during the years 1838—1842 under the command of Charles Wilkes»).

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 73, 74.

20 июня

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил статью о переписке Г. В. Лейбница с разными лицами относительно славянских наречий и древностей. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 66.

24 июня

Государственный совет в Соединенных департаментах законов и государственной экономии распорядился предоставить президенту Академии наук

право на увольнение служащих при Академии лиц в отпуск внутри империи сроком до 4 месяцев.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 3. Стлб. 1113.

26 июня

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел доклад «Осетинские тексты». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зачитано письмо А. Шлейхера из Йены, в котором он благодарит за оказанное доверие в составлении трех сочинений по славянской филологии (см. 12 июня 1863 г.) и обещает приложить все старания, чтобы эти сочинения были окончены в течение пяти лет.

Шифнер сообщил, что К. М. Бэр принес в дар Академии 20 томов рукописных сочинений философа Христиана Вольфа.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 84.

24 июля

Издан указ Правительствующему Сенату: «1) Сад со всеми принадлежащими к оному заведениями, зданиями и постройками, а также с землею передать из ведомства Министерства Императорского двора в ведение министра государственных имуществ; 2) Ботаническому саду сохранить наименование Императорского и состоять под покровительством великого князя Николая Николаевича; 3) установить постоянную связь сада с Императорской Академией наук и с существующими в империи учебно-практическими учреждениями; 4) отношения с попечителем и Академией наук установить по особому Положению, представив его на утверждение».

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 3. Стлб. 1164, 1165.

2 августа

На заседании Общего собрания зачитано письмо чиновника Археографической комиссии П. Муллова, с которым он прислал список слов, служащих дополнением к «Областному великорусскому словарю».

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с напечатанным исследованием «О древних изображениях святых князей Бориса и Глеба».

Я. К. Грот представил 1-й лист корректуры Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 70—71; Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 73.

7 августа

На заседании ФМО сообщено, что начальник эскадры Тихого океана контр-адмирал А. А. Попов доставил по просьбе поручика Корпуса штурманов Сергеева собранные им пробы воды из различных мест Атлантического океана и Индийского и Японского морей.

Департаментом внутренних сношений Министерства иностранных дел доставлен каталог коллекции моллюсков, которую испанский натуралист доктор Хуан Понс-и-Солер желал обменять на собрание коллекций моллюсков, встречающихся в России.

Б. С. Якоби представил записку полковника Густава Струве о новой машине, «действующей и газом, и парами». Поручено рассмотреть записку Якоби и Э. Х. Ленцу.

От генерал-лейтенанта испанской службы и президента Мадридской Академии наук Сарко-дель-Валле получен 1-й том изданного этой Академией сочинения короля Альфонса X Кастильского «Lidres de saber de Astronomia del rey D. Alfonso X de Castilla» (Madrid, 1863). Решено выразить благодарность.

Сообщено, что почетный секретарь Дублинского общества естественной истории Вильям Артер уведомил о решении общества высылать в Академию наук свои труды взамен трудов Академии наук. Решено доставить в Дублин подборку «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 74, 75.

8 августа

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о новых отрывках из древнего «Глаголического служебника». Решено напечатать статью в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 72.

14 августа

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов прочел доклад о письмах Ф. Я. Лефортова. Заслушан отчет В. В. Радлова о путешествии летом 1862 г. по Киргизской степи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 85.

28 августа

На заседании ИФО Ф. И. Видемани представил отчет о путешествии по Эстляндии для изучения эстляндского языка.

О. Н. Бётлинг одобрил отчет В. В. Радлова (см. 14 августа 1863 г.) и рекомендовал его к публикации в «Bulletin de l'Académie».

От А. А. Шифнера получено письмо из Лорха на Рейне с отчетом о ходе его занятий за границей и о сборе в Лондонской библиотеке сведений о составителе первой «Русской грамматики» Генрихе Вильгельме Лудольфе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 1. С. 86.

31 августа

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с 2-м выпуском 7-го тома «Ученых записок Второго отделения Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 78.

4 сентября

На заседании ФМО А. Н. Савич представил статью, в которой изложил выводы о наблюдениях над планетой Марс в сентябре—октябре 1862 г. Решено опубликовать.

Н. Н. Зинин ознакомил с работой П. А. Хлебникова «Об отношениях между изменением объемов двух смешиваемых жидкостей и теплотою, разливающейся при их смешивании».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 209.

6 сентября

На заседании Общего собрания сообщено, что министр народного просвещения А. В. Головнин уведомил Академию наук о том, что указом Александра II от 7 августа князь И. И. Давыдов уволен по причине расстроенного здоровья от должности вице-президента Академии наук. Эту должность следует исполнять до особого распоряжения старшему из академиков. Решено поручить выполнение обязанностей вице-президента В. Я. Буныakovскому.

Комиссия, назначенная 7 июня 1863 г. для обсуждения вопроса о продолжении издания «Русской исторической библиографии», вынесла решение в пользу продолжения издания как необходимого пособия для русской истории.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил положительный отзыв о работе священника М. Морошкина «Славянский именовослов, или Собрание славянских личных имен в алфавитном порядке».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 81; Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 203.

11 сентября

На заседании ИФО М. И. Броссе представил французский перевод «Армянской истории» Стефаноса Орбелиана и принес в дар Академии фото-портреты знаменитого египтолога Ж. Ф. Шампольона-младшего и его брата Ж. Ж. Шампольона-Фижака.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 225, 226.

12 сентября

На заседании ОРЯС сообщено, что от председателя Археографической комиссии Н. В. Калачова получен экземпляр издания комиссии «Полное собрание русских летописей», т. 15 и 1—4-й тома «Актов для истории Южной и Западной России». Решено благодарить Калачова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 85.

18 сентября

На заседании ФМО сообщено, что директор Ботанического сада Э. Л. Регель прислал каталог семян за 1863 г. и коллекцию высушенных растений.

Л. И. Шренк сообщил, что флигель-адъютант императора Александра II А. А. Бирилев, возвратившийся из кругосветного плавания, принес в дар Зоологическому музею коллекцию зоологических предметов с берегов Японии и с острова Чу-Сима в Корейском проливе.

Н. И. Кокшаров уведомил о том, что он избран членом-корреспондентом Лондонского геологического общества и почетным членом Штирийского общества естественных испытателей, Э. Х. Ленц получил диплом на звание почетного члена Географического общества в Берлине.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 210, 211.

19 сентября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о смерти И. П. Сахарова и немецкого филолога Я. Гримма и напомнил о том, что в текущем году исполняется 50 лет научной деятельности П. М. Строева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 85 об.

25 сентября

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел отчет о поездке в Оксфорд в Лондон.

П. И. Кеппен доставил собранные им материалы для издания «Словаря русского языка».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 228.

2 октября

На заседании ФМО к публикации представлена статья В. Я. Буняковского «Геометрические соображения о наивыгоднейшем расположении громотводов». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

К. М. Бэр представил работу «О вымирании видов животных в физиологическом и нефизиологическом отношениях вообще и об исчезновении видов современных человеку». Рекомендована к публикации в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 211, 212.

4 октября

На заседании Общего собрания сообщено, что А. В. Головин прислал в Академию 40 экземпляров списков кафедр, «не занятых в русских университетах», и просил пригласить членов Академии наук рекомендовать министерству достойных молодых ученых на эти кафедры.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 203.

9 октября

На заседании ИФО М. И. Броссе представил три образца армянской криптографии.

Пастор А. Биленштейн, лауреат 30-го Демидовского конкурса, сообщил, что первая часть его работы о латышском языке опубликована в Берлине.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 228, 229.

10 октября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил статью «Новые известия о В. Н. Татищеве».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 91 об.

12 октября

На заседании ОРЯС сообщено, что чиновник Археографической комиссии П. Муллоу прислал составленный им список областных слов, извлеченных им из этнографических сочинений. Решено благодарить Муллоу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 93 об., 94.

16 октября

На заседании ФМО обсуждалось сочинение В. А. Губера «Об общей полости и о клапанах сердечных вен и об удвоении верхней полой вены человека и млекопитающих».

Ф. Ф. Брандт прочел отчет о путешествии по Германии и Франции с посещением зоологических музеев.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 213.

17 октября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил работу А. Н. Афанасьева «Сказка и миф» для публикации в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС». Работа передана А. А. Шифнеру.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 95, 95 об.

23 октября

На заседании ИФО В. В. Вельяминов-Зернов зачитал статью «Источники для изучения тарханства, жалованного башкирам русскими государями».

Сообщено, что товарищ министра внутренних дел прислал статистические таблицы Российской Империи, изданные по распоряжению Министерства внутренних дел Центральным статистическим комитетом.

Непременным членом Центрального статистического комитета при МВД А. Ф. Штакельбергом доставлены обратно в Академию приходские списки населенных мест Лифляндской, Курляндской, Эстляндской и Олонекской губерний.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 229, 230.

24 октября
На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад о трудах и заслугах И. П. Сахарова.

Я. К. Грот ознакомил с отрывком из окончательной редакции предисловия к 1-му тому Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 98, 98 об.

1 ноября

На заседании Общего собрания сообщено, что Азиатский департамент оповестил о том, что в департаменте хранятся несколько ящиков с китайскими свинцовыми и деревянными шрифтами, привезенных из Китая генерал-лейтенантом графом А. И. Путятиным в 1859 г. Департамент предложил Академии наук принять их для Типографии. Решено благодарить департамент.

Доведено до сведения, что на 33-й Демидовский конкурс прислано 35 сочинений.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 204, 205.

6 ноября

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел сочинение «Опыт о чеченском языке». Рекомендовано к публикации в «Bulletin de l'Académie».

М. И. Броссе ознакомил с запиской «О литературной деятельности грузин и армян в России».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 230, 231.

7 ноября

На заседании ОРЯС зачитано отношение К. С. Веселовского о решении Общего собрания представить книгу П. А. Бессонова «Калики перехожие» на Демидовский конкурс. Решено послать книгу на отзыв Н. С. Тихонраво-ву.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 106, 106 об.

13 ноября

На заседании ФМО Ф. И. Рупрехт прочел доклад «Несколько сообщений о том, сколько нужно времени для образования болот и торфа». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

П. Л. Чебышев ознакомил с докладом «Об интерполяции».

Директор Главной астрономической обсерватории О. В. Струве представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью А. Ф. Виннике «О большой комете 1744 г.». Решено опубликовать.

Струве сообщил также о новой комете, открытой 23 октября 1863 г. Темпелем из Марселя.

К. М. Бэр сообщил о коллекциях, собранных в 1863 г. офицерами экспедиции для съемки и промера Каспийского моря и доставленных в Академию наук начальником экспедиции капитаном 1 ранга Н. А. Ивашиным.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 215—217.

16 ноября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил материал для биографии М. В. Ломоносова (1757 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 108 об.

20 ноября

На заседании ИФО сообщено, что комиссия, состоящая из О. Н. Бётлинга, Ф. И. Видеманна и А. А. Шифнера, рассмотрела «Грамматику литовского языка» Л. А. Юцевича и представила ряд частных замечаний.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 231.

23 ноября

На заседании ОРЯС сообщено о смерти И. И. Давыдова 15 ноября.

Зачитано письмо Ф. И. Буслаева П. С. Билярскому со статьей «Об испанском эпосе сравнительно с русскими былинами». Решено опубликовать статью.

Одобрено предложение отослать обратно А. Н. Афанасьеву статью «Сказка и миф» с отрицательным отзывом А. А. Шифнера.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 136, л. 109—110.

27 ноября

На заседании ФМО Н. Н. Зинин прочел доклад «О нитробензиле».

О. В. Струве представил сообщение «О телескопе, установленном Ласселем на острове Мальта».

А. Я. Купфер ознакомил с изданными «Таблицами для разсыпки вина и спирта в полугаре».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 218.

30 ноября

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II утвердил премию имени К. М. Бэра за лучшие работы по естествознанию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 1.

4 декабря

На заседании ИФО для публикации представлены записка А. А. Шифнера о лингвистических изысканиях барона П. К. Услара в области дагестан-

ских наречий и результаты Ф. И. Видеманна в изучении верро-эстского наречия Дерптского уезда. Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 231, 232.

5 декабря

На заседании ОРЯС П. С. Билярский ознакомил с материалами к биографии М. В. Ломоносова из академического Архива. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС». ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 114.

10 декабря

Александр II, основываясь на докладе министра народного просвещения и президента Академии наук, распорядился составить проект нового Устава и штата Академии с целью усиления ученой деятельности Академии наук, «направив оную преимущественно на пользу России и дополнив проекты подробными записками исторической и объяснительной и сравнением с подобными учреждениями в других странах, и затем представить эти проекты в Министерство народного просвещения для внесения установленным порядком в Государственный совет». Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 3. Стлб. 1236.

11 декабря

На заседании ФМО О. И. Сомов прочел доклад «Об ускорениях различных порядков»: Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

К. М. Бэр представил сочинение «Каспийские исследования», посвященное описанию Волги.

Э. Х. Ленц и Б. С. Якоби, рассмотрев проект сооружения громоотводов над пороховыми погребами, внесли изменения в проект Строительного управления Морского министерства.

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 218—220.

13 декабря

На заседании Общего собрания сообщено о кончине академика по ОРЯС И. И. Давыдова.

К. С. Веселовский выступил с речью о важности написания истории Академии наук. Одобрав предложение Веселовского, собрание решило поручить П. П. Пекарскому составление «Истории Императорской Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 206, 207.

18 декабря

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн представил 2-ю часть своих исследований о верро-эстском наречии (см. 4 декабря 1863 г.).

Сообщено о выходе в свет «Mémoire sur la partie méridionale de l'Asie Centrale» Н. В. Ханькова (Paris, 1862).

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 232, 233.

21 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил оттиски «Древних памятников русского письма и языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 136, л. 120.

24 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II дал указание президенту Академии наук Д. Н. Блудову составить проекты нового Устава и штата.

Соболева Е. В. Борьба за реорганизацию Петербургской Академии наук в середине XIX в. Л., 1971. С. 140.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание. К. С. Веселовский представил отчет о трудах Академии наук в 1863 г. П. П. Пекарский прочел речь «О деятельности Академии наук по отношению к России в первой половине XVIII в.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1863. Т. 4, кн. 2. С. 207, 208.

В течение года

В 1863 г. продолжалась работа экспедиции по исследованию Каспийского моря. Приняты решения о возобновлении «Русской исторической библиографии» и о бесплатном предоставлении всем гимназиям империи «Записок Имп. Академии наук», начиная с 1-го тома.

Избраны почетными членами — В. П. Бутков, С. А. Геденон, В. И. Даль, М. Х. Рейтерн; членами-корреспондентами — Ф. Г. Я. Генле, Ф. Ф. А. Кун, Ф. Палацкий, Ф. И. Смит, А. Фольборт (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 148, 149, 263).

Вышли в свет: Записки Императорской Академии наук. Т. 4, кн. 1, 2; Избранные сочинения В. К. Тредиаковского / Под ред. А. А. Куника. СПб.; Отчет о 6-м присуждении наград графа С. С. Уварова в 1863 г. СПб.; Русский архив. Сборник, предпринятый Академией наук в 1860 г. по плану А. А. Куника. СПб.; Смыслов П. Репольдов круг, хронометры, хронометрическая экспедиция 1859 г. СПб.; Шифнер А. А. Исследования об удском языке. СПб.; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens. SPb. Bd 3; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, N 4; Т. 5, N 8; Т. 6, N 1—5; Т. 7, N 1; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 5, 6; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 3; Mélanges

gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 2, livr. 4; Mélanges mathématiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 3, livr. 4; Mélanges russes, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 3; Middendorff A. F. Sibirische Reise. SPb. Bd 4; Reisen und Forschungen im Amur-Lände in den Jahren 1854—1856, im Auftrage der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St.-Petersburg ausgeführt und in Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von Dr. Leopold v. Schrenck. SPb. Bd 4, Lief. 2.



1864

8 января

На заседании ФМО доведено до сведения о кончине члена-корреспондента Академии наук Н. С. Турчанинова 26 декабря 1863 г.

Заслушан доклад Г. П. Гельмерсена «Об артезианском колодце в Санкт-Петербурге».

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 78, 79.

10 января

На заседании Общего собрания заслушано отношение начальника военно-учебных заведений, свиты его величества генерал-майора Н. В. Исакова, в котором он уведомляет президента Академии наук о том, что вследствие упразднения мест главных наблюдателей за преподаванием наук в военно-учебных заведениях академики В. Я. Буняковский и П. С. Билярский отчислены из ведомства военно-учебных заведений.

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский зачитал выписку из дела Государственного архива, содержащую требование Кабинета ее величества о доставлении в Академию наук справки, касающейся определения Третьяковского в секретари, а М. В. Ломоносова в адъюнкты Академии наук. Решено напечатать документ.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 2; Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 65, 66.

15 января

На заседании ИФО М. И. Броссе просил обратиться к экзарху Грузии Евсевию с просьбой прислать на время псалтырь из Мхетской церкви. Решено просить экзарха Грузии удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 67.

16 января

Состоялось первое заседание Комиссии по подготовке проекта нового Устава Академии наук.

На заседании ОРЯС зачитано письмо бывшего профессора Казанского университета В. И. Григоровича. В ответ на сделанное ему ОРЯС предложение принять звание академика он уведомил, что он не может воспользоваться этой честью, так как переселяется на родину на юг России. Решено благодарить с изъявлением сожаления.

ПФА РАН, ф. 2, оп. 1, д. 15; л. 24—27, 238—239; ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 3.

18 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил часть введения к 3-му тому «Собрания русских песен» П. Н. Рыбникова, напечатанному в Петрозаводске. Решено опубликовать работу в «Известиях Имп. Академии наук по ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 6, 6 об.

22 января

На заседании ФМО сообщено, что генерал-квартирмейстер Главного штаба доложил о донесении командира Отдельного оренбургского корпуса об обнаружении каменного угля в горах Каратау, в кочевьях киргизов на урочище Скийтас.

Ф. И. Рупрехт и Л. И. Шренк сообщили, что медик при российском консульстве в Хакодате П. Х. Альбрехт прислал Академии наук из Японии коллекции предметов по ботанике, зоологии и минералогии. Решено ходатайствовать о награждении Альбрехта.

На заседании ИФО Б. А. Дорн ознакомил с работой Вупке «Об одной арабской астрольбии, находящейся в Императорской библиотеке в Париже». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

А. А. Шифнер представил письмо миссионера Иешке из Тибета, в котором сообщается о том, что появилась возможность получить печатный экземпляр «Рассказа о Гесер Хане». Решено опубликовать письмо.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 80—82, 96, 97.

25 января

1. На заседании ОРЯС Я. К. Грот ознакомил с корректурными листами 2-го тома Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 11.

1 февраля

На заседании ОРЯС зачитано отношение обер-прокурора Святейшего Синода князя А. М. Урусова к президенту Д. Н. Блудову о возвращении ру-

кописи сделанного А. Морачевским перевода Евангелия на малоросский язык как не разрешенного Святейшим Синодом к печати. Принято к сведению.

П. С. Билярский представил присланную А. А. Кунику статью М. П. Погодина «С. А. Геденов и его система о происхождении варягов и Руси». Решено передать в ИФО.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 13, 13 об.

5 февраля

На заседании ФМО А. Я. Купфер сообщил, что Гидрографический департамент при содействии Морского ведомства и Министерства финансов предлагает учредить при Главной физической обсерватории особое бюро, которое будет заниматься разбором и публикацией метеорологических телеграмм, получаемых из стран Европы, балтийских и черноморских портов.

Ф. Ф. Брандт представил два ящика с образцами новых пород шелковичных червей, опыты по разведению которых производятся во Франции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 83, 84.

6 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о кончине сербского филолога, члена-корреспондента Академии наук Вука Караджича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 14.

7 февраля

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II повелевает представить проект нового Устава и штата, с целью «усилить ученую деятельность Академии, направить оную преимущественно на пользу России».

А. А. Шифнер довел до сведения о том, что Ревельское училище собирает коллекцию сочинений бывшего его питомца К. М. Бэра. Решено послать изданные Академией наук труды Бэра.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот передал П. С. Билярскому копию немецкого письма М. В. Ломоносова Я. Я. Штелину (1757 г.), содержащего просьбу доложить академической Канцелярии об успехах и превосходстве моих работ.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 15; Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 69, 70.

11 февраля

Состоялось заседание ОРЯС, посвященное памяти академика А. Х. Востокова, скончавшегося 8 февраля.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 16.

15 февраля

На заседании ОРЯС зачитана статья Я. К. Грота «Похороны А. Х. Востокова», помещенная в «Санкт-Петербургских ведомостях», № 38.

И. И. Срезневский представил тетрадь, переданную вдовой Востокова, с его заметками.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 22, 22 об.

20 февраля

На заседании ОРЯС сообщено о смерти 19 февраля президента Академии наук Д. Н. Блудова.

Заслушано сообщение Я. К. Грота о проекте празднования в Москве 50-летия научной деятельности П. М. Строева. Решено ходатайствовать о производстве Строева в чин действительного статского советника, послать ему в Москву поздравление, подписанное членами Академии наук, и экземпляры последних изданий Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 25.

26 февраля

На заседании ФМО О. В. Струве прочел доклад о наблюдениях над Сириусом.

А. Ф. Миддендорф представил подготовленное к печати продолжение рукописи «Путешествие на север и восток Сибири». Решено сдать в Типографию.

Ф. И. Рупрехт ознакомил со статьей К. Е. Мерклина «О воспроизведении бересты на нашей березе». Решено опубликовать.

Старший астроном Главной астрономической обсерватории В. К. Деллен представил экземпляр книги «Определение времени посредством пассажного инструмента в вертикале Полярной звезды».

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 86, 87.

4 марта

На заседании ИФО А. А. Куник сделал сообщение о трех неизвестных сочинениях И. Т. Посошкова.

Сообщено, что ИФО с благодарностью примет от министра Императорского двора В. Ф. Адлерберга десять надгробных камней из Чуфук-кале для передачи в Азиатский музей.

Б. А. Дорн сообщил об избрании его корреспондентом Берлинской Академии наук.

В Комиссию по присуждению Демидовской премии от ИФО избраны М. И. Броссе, А. А. Шифнер и В. В. Вельяминов-Зернов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 97—100.

5 марта

На заседании ОРЯС зачитано отношение К. С. Веселовского об утверждении по ходатайству ОРЯС министром народного просвещения производства П. М. Строева в чин действительного статского советника.

В Комиссию по присуждению Демидовской премии избраны И. И. Срезневский, П. С. Билярский и П. П. Пекарский.

Пекарский избран экстраординарным академиком.

Зачитано отношение Санкт-Петербургского цензурного комитета с разрешением к печати «Белорусского словаря» И. И. Носовича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 26, 26 об.

6 марта

На заседании Общего собрания заслушана речь нового президента Академии наук Ф. П. Литке, вступившего в должность по высочайшему указу от 23 февраля.

От министра внутренних дел П. А. Валуева поступило уведомление о высочайшем повелении об учреждении при министерстве Статистического комитета. От Академии наук членом данного комитета назначен К. С. Веселовский.

От вице-канцлера князя А. М. Горчакова поступило сообщение о том, что в Государственном архиве хранится переплетенный фолиант с рукописями Екатерины II. В этом фолианте оказался и список «Слова о полку Игореве», с которого по распоряжению Горчакова была сделана копия и прислана в Академию наук. Решено копию хранить в Библиотеке Академии наук и выразить Горчакову искреннюю признательность.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 71—74.

11 марта

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен ознакомил со статьей Э. И. Герстфельда «О сношениях России с Западной Азией» и предложил поместить ее в 24-й том «Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens». Предложение одобрено.

От К. А. Сибирякова из Москвы поступила статья «Элементарный вывод основного положения теории параллельных линий». В. Я. Бунижковскому предложено ознакомиться с работой.

Ю. Ф. Фрише представил образцы окиси индия и хлористого индия, полученные им в дар от профессора Фрейбергской горной академии Рихтера.

От управляющего Морским министерством Н. К. Краббе поступило сообщение Ф. П. Литке о том, что Александр II пожаловал орден св. Станислава 2-й степени врачу российского консульства в Хакодате (Япония) П. Х. Альбрехту за многолетнюю помощь Академии наук в сборе музейных коллекций.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 87—89.

12 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что им получены для издания сочинения Г. Р. Державина: от М. П. Погодина отрывок из писем Ф. В. Ростопчина Державину, от А. А. Половцева копия доклада московских департаментов Сената о бывшем правителе Тамбовского наместничества Державине, от конференц-секретаря Академии художеств Ф. Ф. Львова выписка из академического Архива относительно занимавшего эту должность А. Ф. Лобзина, от Д. В. Поленова неизвестный портрет Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 30 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 71—73.

16 марта

На заседании ОРЯС зачитано письмо епископа Харьковского Макария И. И. Срезневскому и представлено 5 экземпляров «Слов и речей»:

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 37.

18 марта

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов представил 4-й том «Истории царствования Петра Великого», в двух частях, с атласом карт, планов и снимков, а также передал несколько заметок, касающихся участия Д. Н. Блудова в издании первых томов «Истории царствования Петра Великого».

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 1. С. 101, 102.

28 марта

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» «Материалы для биографии М. В. Ломоносова».

И. И. Срезневский прочел доклад «О ценности книг и других предметов в Древней Руси».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 37, 37 об.

1 апреля

На заседании ФМО О. В. Струве продолжил знакомить с работой о спутнике Сириуса (см. 26 февраля 1864 г.). Решено опубликовать работу.

Струве также ознакомил с наблюдениями за туманными пятнами, которые решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. М. Бэр представил статью о дыхании китообразных животных и несколько новых соображений в подтверждение предположения о влиянии точного обращения земного шара на образование речного русла.

От Г. В. Абиха получено сообщение о географическом строении Керченского и Таманского полуостровов.

О. И. Сомов ознакомил с вышедшей в свет «Начальной алгеброй» (СПб., 1864).

В. Я. Буняковский, рассмотрев работу К. А. Сибирикова «Элементарный вывод основного положения теории параллельных линий» (см. 11 марта 1864 г.), заметил, что «автор впал в паралогизм, приняв без всякой оговорки за очевидную одну из тех истин, на которой можно основать строгую теорию параллельных линий».

От Ф. И. Рупрехта получено сообщение, в котором говорится, что 20 лет назад по предложению Министерства государственных имуществ Академия наук вела работу по сбору народных названий растений. На основе этого материала К. А. Мейер выпустил «Флору Тамбовской и Вятской губерний». Рупрехт предложил продолжить когда-то начатую работу.

Б. С. Якоби прочел доклад о результатах улучшения прибора для измерения количества и крепости спирта.

Бар предложил издать собрание собственных речей, а также некоторые сочинения популярного характера.

Сообщено, что П. Х. Альбрехт принес в дар Зоологическому музею собрание раковин с северного и северо-западного побережья Новой Каледонии. Оно содержит 56 видов. Решено благодарить Альбрехта.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 219—224.

3 апреля

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил, что комиссия, занимающаяся составлением проекта нового Устава и штата Академии наук, поручила директорам академических музеев Ф. Ф. Брандту, Г. П. Гельмерсену, Ф. И. Рупрехту и А. А. Шифнеру изыскание свободного места для постройки дополнительных зданий для музеев при доме Министерства народного просвещения.

Зачитано отношение управляющего Государственным архивом Министерства иностранных дел с разрешением П. П. Пекарскому сделать копию с рукописи «Слова о полку Игореве», перевода и изложения содержания этого древнерусского памятника.

А. В. Головин сообщил Ф. П. Литке о предложении передать состоящие в ведении Министерства финансов Главную физическую, магнитные и метеорологические обсерватории в ведомство Министерства народного просвещения с «отнесением их в число учреждений по ученой части, принадлежащих Академии наук». Решено назначить специальную комиссию в составе Э. Х. Ленца, А. Я. Купфера, Б. С. Якоби, Г. П. Гельмерсена, Л. И. Шренка и К. С. Веселовского.

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что, занимаясь историей Академии наук, он собрал материалы по биографиям академиков первого периода деятельности Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 40, 40 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 208—210.

8 апреля

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил собранные К. Ф. Свенске в Архиве Академии «Материалы для истории составления Атласа Российской Империи, изданного Академией в 1745 г.». Свенске подготовил также «Изложение хода работ по составлению Российского атласа».

В. В. Вельяминов-Зернов принес в дар Азиатскому музею рукопись «Раувет эт-Тахирим». Решено опубликовать статью Вельяминова-Зернова об этой рукописи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 244, 245.

9 апреля

На заседании ОРЯС зачитано письмо П. М. Строева с изъявлением благодарности за поздравления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 42.

29 апреля

На заседании ИФО Б. А. Дори прочел доклад о девяти поступивших в Азиатский музей надгробных камнях с еврейскими надписями и ознакомил с работой Густава Флюгеля «История арабов до падения Багдатского халифата» (Лейпциг, 1864).

Архиепископ Евсевий, экзарх Грузии, согласно просьбе Академии (см. 15 января 1864 г.), прислал рукопись из Мцхетской церкви. Рукопись передана М. И. Броссе.

Зап. Имп. Акад. наук. Т. 5, кн. 2. С. 246, 247.

30 апреля

На заседании ОРЯС зачитано отношение К. С. Веселовского о рукописи архимандрита Амфилохия «Исследование о „Пандекте“ Антиоха», удостоенной Демидовской премии. Решено опубликовать работу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 46, 46 об.

1 мая

На заседании Общего собрания сообщено, что высочайшим указом от 8 апреля В. Я. Буняковский назначен вице-президентом Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 212.

6 мая

На заседании ФМО Д. М. Перовщиков ознакомил со статьей «О вращении планет на осях и об их фигуре». Решено опубликовать работу. Ф. И. Рупрехт сделал доклад «О происхождении чернозема». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

А. Я. Купфер представил статью И. Г. Мёллера «О буре, свирепствовавшей в разных частях Европы с 1 по 4 декабря 1863 г.».

Сообщено, что строительная контора Министерства Императорского двора прислала издание «Исследования и сведения о вентиляции, могущее служить для соображения при устройстве разного рода помещений, сообразно климатическим условиям России» (СПб., 1864). Книга передана в Библиотеку Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 225—227.

7 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский, А. В. Никитенко и Я. К. Грот ознакомили с проектом нового Устава Академии наук и предложенного преобразования ОРЯС. Принято к сведению.

П. П. Пекарский обратил внимание отделения на вышедший в свет 1-й том «Истории русского флота» С. И. Елагина, в котором описаны появление флота у берегов Азовского моря и дальнейшая его судьба.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 52, 52 об.

13 мая

На заседании ИФО директор Азиатского департамента генерал-майор Игнатьев уведомил Ф. П. Литке о том, что решено передать хранящиеся в департаменте книги на китайском, маньчжурском, тибетском и монгольском языках в Академию наук. Решено благодарить главу Азиатского департамента.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 248, 249.

16 мая

На заседании ОРЯС зачитан отрывок из письма П. А. Плетнева Я. К. Гроту из Парижа о последовавшей 8 мая кончине академика С. П. Шевырева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 55.

20 мая

На заседании ФМО Н. Н. Зинин представил работу великого князя Николая Максимилиановича, герцога Лейхтенбергского «О составе магнитного колчедана». Решено опубликовать.

Ф. И. Рупрехт прочел доклад «О значении чернозема с точки зрения науки».

Зинин представил две работы: А. П. Бородин — «О действии натрия на валерьядегид» и Н. Н. Соколова — «О солях нитробензойных кислот и о действии щелка на аммиачные растворы этих кислот». Обе статьи решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Г. П. Гельмерсен сообщил сведения о свойствах воды, открытой в Санкт-Петербургской буровой скважине на глубине 527 футов и содержащей до 0.004% минеральных веществ.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 225—231.

23 мая

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил напечатанные листы «Материалов для биографии М. В. Ломоносова».

Я. К. Грот ознакомил с напечатанными листами 2-го тома Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 58 об.

27 мая

На заседании ИФО А. А. Куник прочел статью, рассматривающую вопрос: «Могло ли быть употребительно у евреев в Крыму в третьем столетии татарское княжеское имя Тохтамыш?».

О. Н. Бётлинг и А. А. Шифнер представили отзыв о работе Стефануса «О пазиграфических словарях», отметив, что данная попытка осуществления старой идеи не заслуживает внимания.

От П. И. Кеплена из Карадага поступили два пакета с его перепиской за многие годы; он просил также сохранить собранные им в 1843—1845 гг. сведения о числе крепостных крестьян в России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 250, 251.

3 июня

На заседании ФМО К. С. Веселовский сообщил, что срок подачи работ на конкурс имени Л. Л. Рклицкого истек 1 июня. Прислано 2 сочинения, для рассмотрения которых назначена комиссия в составе Ф. Ф. Брандта, Л. И. Шренка, Б. Рейснера и Ф. В. Овсянникова. Решено присудить премию Рейснеру за исследование центральной нервной системы лягушки и Б. Шиллингу за работу о строении спинного мозга.

Г. П. Гельмерсен представил экземпляр изданной статьи «О месторождениях каменного угля в России» и довел до сведения отделения, что Александр II командировал его на 4 месяца для исследования берегов Волги, крымских и таманских грязевых вулканов с целью открытия в этих местностях нефтяных источников.

Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 232, 234.

5 июня

На заседании Общего собрания А. А. Куник представил подготовленную библиотекарями академической Библиотеки братьями Ламбинными рукопись «Русской исторической библиографии» за 1857 г. Решено направить рукопись в Типографию.

От П. И. Келпена поступили собранные им в течение всей жизни предметы древности и рукописи, в том числе его «Ольвия, древний город на реке Буг». Решено предметы передать в I отделение Библиотеки Академии наук и просить А. А. Куника, Л. Э. Стефани и И. И. Срезневского дать заключение о коллекции.

Поступило приглашение членам Академии наук принять участие в заседании Британского общества преуспеяния наук, которое состоится 14 сентября. Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 216.

10 июня

На заседании ИФО Б. А. Дорн сообщил, что генерал-майор И. А. Бартоломей прислал в дар Азиатскому музею редкую монету Ширван-шаха Мингучера. Зап. Имп. Акад. наук. 1864. Т. 5, кн. 2. С. 253.

25 июня

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил о материалах, которые могут служить дополнением к биографии известного составителя разных проектов петровских времен И. Т. Посошкова. Решено предоставить материалы профессору Московского университета Н. С. Тихонравову для публикации их в издании «Летописи русской литературы и древностей». ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 69—70.

26 июня

Состоялось 33-е присуждение Демидовской премии. Полная премия не присуждалась. Половинную премию получили П. А. Тихменев (география), П. М. Смыслов (геодезия), Б. Я. Швейцер (геодезия), П. Н. Рыбников (филология), М. И. Богданович (история), И. Г. Борщев (биология), К. Г. Шмидт (география), П. К. Услар (филология), А. Васильев (технические науки) и Н. П. Вагнер (биология).

Мевенин Н. А. Лауреаты Демидовских премий. Л. 1987. С. 188—192.

8 августа

На заседании ОРЯС сообщено, что архимандрит Черниговский Филарет прислал экземпляр «Черниговских епархиальных известий», где опубликованы его дополнения к «Обзору духовной литературы». Решено передать в Библиотеку Академии наук. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 73—74.

2 сентября

Александр II дал разрешение на изготовление медали по случаю 50-летия со времени получения почетным членом К. М. Баром звания доктора. Сб. пост. по ММП. СПб., 1878. Т. 3. Стб. 1403.

3 сентября

На заседании ОРЯС П. С. Билярский сообщил, что главное мозаичное произведение М. В. Ломоносова «Полтавская битва» хранится в Академии художеств.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 82.

4 сентября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил статью «Екатерина II и Л. Эйлер», входящую в состав подготовленной им «Истории Академии наук». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 83, 83 об.

10 сентября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил замечания на работу Д. А. Ровинского «Русские граверы», присланную на Уваровский конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 84.

12 сентября

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил 24 листа отпечатанной «Биографии М. В. Ломоносова».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 85.

17 сентября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский и А. В. Никитенко высказали замечания о работе Н. А. Полевого «Опыт сравнительного обозрения древнейших памятников народной поэзии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 86.

25 сентября

Состоялось публичное заседание, посвященное вручению Уваровской премии. Премия присуждена Д. А. Ровинскому за работу «Русские граверы и их произведения с 1564 г. до основания Академии художеств» и Н. А. Лавров-произведения с 1564 г. до основания Академии художеств» и Н. А. Лавров-произведения с 1564 г. до основания Академии художеств проповедники у за-скому за работу «Кирилл и Мефодий как православные проповедники у западных славян в связи с современною им историею церковных несогласий между Востоком и Западом» (Харьков, 1863).

На заседании ОРЯС зачитано отношение президента об утверждении П. А. Плетнева председателем до 24 марта 1865 г. Принято к сведению.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 91.

2 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил доклад об ученых трудах П. М. Строева. Решено опубликовать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 92.

3 октября

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко зачитал начало серии докладов «О русской литературе».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 93.

10 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел доклад «О царь-девице Г. Р. Державина», рассмотрев причину написания пьесы.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 95.

23 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот взял на себя обязанность написать отчет о работе отделения за год.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 99.

24 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел составленные им для Комиссии по пересмотру Устава Академии наук заметки. Принято к сведению.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 100.

31 октября

На заседании ОРЯС зачитано отношение вице-президента Академии художеств к президенту Ф. П. Литке о том, что сведения по истории сооружения памятника Петру I в Петропавловском соборе могут быть составлены чиновником Публичной библиотеки Петровым.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 103.

3 ноября

На заседании ФМО Н. Н. Зинин прочел доклад о действии соляной кислоты на азобензид. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Представлен отчет И. Г. Мёллера о наблюдениях над земным магнетизмом, проведенных осенью 1864 г. в прибалтийских губерниях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 297, 298.

6 ноября

На заседании Общего собрания сообщено о том, что А. В. Головини распорядился издать биографию С. С. Уварова. П. И. Бартеневу поручено собрать материал к книге.

От Д. Даничича получены сочинения «Словарь сербский, по письменным памятникам», «Малая сербская грамматика», «Война за сербский язык и правописание» и «Никольское Евангелие». Книги переданы в Библиотеку Академии наук.

К. С. Веселовский сообщил, что по справке из бухгалтерских книг Комитета правления Академии наук 1 мая конторой П. Н. Демидова произведен последний годичный взнос суммы для Демидовской премии. В предстоящем 34-м, последнем, конкурсе может быть присуждено не более 4 полных и 8 половинных премий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 285—287.

10 ноября

На заседании ИФО Б. А. Дори, О. Н. Бётлинг, А. А. Шифнер и В. В. Вельяминов-Зернов представили сообщение о лингвистических работах В. В. Радлова, которые, по мнению академиков, имеют важное значение в лингвистическом и историческом отношении. Решено сообщить о мнении ученых в Кабинет его императорского величества.

Зачитано письмо почетного гражданина Н. А. Рогова с препровождением рукописи составленного им «Пермяцко-русского и русско-пермяцкого словаря». Труд был передан Ф. И. Видеманну, который нашел в нем ряд недостатков. Рогов переработал словарь и просит Академию издать книгу. Решено передать рукопись на рецензию Видеманну.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 311, 312.

14 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот ознакомил с предисловием к 2-му тому Собрания сочинений Г. Р. Державина.

И. И. Срезневский представил замечания на проект нового Устава Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 138, л. 109.

17 ноября

На заседании ФМО Ф. П. Литке сообщил о кончине почетного члена В. Я. Струве 8 ноября.

Г. П. Гельмерсен прочел статью «О петербургском артезианском колодеце».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 298, 299.

24 ноября

На заседании ИФО А. А. Куник представил с рекомендацией к печати статью Ф. И. Смита «Историко-стратегические исследования о походе Дария против скифов в 513 г.».

Л. Э. Стефани сообщил, что он избран действительным членом Московского восточного общества.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 313.

26 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел «Воспоминания о трудах В. М. Ундольского».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 116 об.

28 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил письмо П. И. Бартенева с изъявлением согласия составить биографию и очерк трудов В. М. Ундольского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 117.

30 ноября

Александр II приказал принять Академии наук в ее ведение 6838 р. 98 к., оставшиеся неизрасходованными из капитала, собранного подпиской по случаю празднования 50-летия со дня получения К. М. Бэрром звания доктора, для раздачи из процентов с этой суммы наград, присуждаемых Академией наук за лучшие сочинения по части естествознания.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 3. Стб. 1491.

1 декабря

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт прочел список новых приобретений Зоологического и зоотомического музея и о научной работе, проведенной в последнее время.

От А. Я. Купфера поступило письмо из Дрездена, в котором он сообщает о результатах, достигнутых в установлении телеграфного сообщения между Главной физической обсерваторией и важнейшими метеорологическими обсерваториями Западной Европы для предупреждения бурь на море.

Брандт сообщил, что княгиня Е. И. Итальянская, графиня Суворова-Рымникская доставила в Зоологический музей кожу и два черепа большого нильского крокодила. Решено благодарить.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 300, 301.

4 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что в ФМО создана Комиссия по присуждению Бэрвской премии и предложен проект правил присуждения награды.

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил сообщение по истории дела Ф. И. Миллера с М. В. Ломоносовым.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 119.

8 декабря

На заседании ИФО Л. Э. Стефани представил указатели Императорского Эрмитажа: «Древности Босфора Киммерийского» и «Расписные вазы».

А. А. Куник ознакомил с сочинением Е. Боннеля «О литовской хронографии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 314.

10 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил об избрании его членом Московского археологического общества и прочел доклад «О русской редакции перевода „Хроники Георгия Амартола“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 120, 120 об.

12 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил древнее рукописное Евангелие, написанное в 1495 г. в Волоколамском монастыре, с многими хорошо сохранившимися рисунками.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 122.

15 декабря

На заседании ФМО О. М. Сомов представил статью «Прямой способ для выражения дифференциальных параметров и кривизны поверхности в каких ни есть криволинейных координатах, ортогональных или косоугольных».

Решено издать работу в «Записках Имп. Академии наук».

От Гидрографического департамента доставлен ящик с 12 баночками образцов грунта из района Ладожского озера.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 301, 302.

17 декабря

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил сброшюрованный экземпляр 2-го тома Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 138, л. 124.

22 декабря

На заседании ИФО Ф. И. Видемани представил составленную им «Граматику эрзя-мордовского языка» с кратким словарем.

Б. А. Дори ознакомил с собранием восточных рукописей, приобретенных Публичной библиотекой у Н. В. Ханькова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 315.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Заслушаны отчеты отделений о работе за 1864 г.; оглашены списки вновь избранных членов-корреспондентов и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 6, кн. 2. С. 316.

В течение года

Избраны: членами-корреспондентами — А. Ф. Виннеке, А. А. Воскресенский, К. Е. Мерклин, Ф. Г. Миндинг, С. М. Соловьев, К. К. Ширрек; иностранными членами — Д. К. Адамс, К. Т. В. Вейерштрасс, Т. Г. Гексл, В. Делярю, У. Х. Миллер, Ю. Ольсхаузен, Ю. Т. Х. Ратцебург, К. Ю. Томсен (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 149—151, 419, 420).

Вышли в свет: Вельяминов-Зернов В. В. Материалы для истории Крымского ханства, извлеченные по распоряжению Императорской Академии наук из Московского главного архива Министерства иностранных дел. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 6, кн. 1; Отчет о 32-м присуждении учрежденных П. Н. Демидовым наград. СПб.; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angränzenden Länder Asiens. SPb. Bd 4; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 1; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 4; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 2, livr. 5; Mélanges mathématiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 3, livr. 5; Middendorff A. F. Reise in den aubersten Norden und Osten Sibiriens während der Jahre 1843 und 1844. SPb. Teil 1, Lief. 4; Struve H. Über den Salzgehalt der Ostsee // Mémoires. VII sér. T. 8, N 6.



1865

8 января

На заседании Общего собрания сообщено, что А. В. Головин передал от управляющего Морским министерством копию указа от 14 декабря 1864 г. министру финансов М. Х. Рейтерну о выплате В. Я. Буяковскому ежегодно в течение 25 лет по 1500 руб. из Государственного казначейства.

Оглашено разрешение Александра II о пожаловании Буяковскому звания почетного члена Совета академического курса морских наук.

Головин сообщил о распоряжении Александра II «во внимание к отличным заслугам бывшего директора Главной астрономической обсерватории В. Я. Струве, к известности его в ученом мире и к весьма продолжительной службе» назначить вдове его пенсию в размере 2822 р. 56 к. в год из сумм Государственного казначейства со дня смерти Струве (11 ноября 1864 г.).

К. С. Веселовский представил список сочинений, присланных на соискание Уваровской премии. Были созданы две комиссии для присуждения наград: историческая — в составе Н. Г. Устрялова, И. И. Срезневского, А. А. Кузика, П. П. Пекарского, Я. К. Грота, П. С. Билярского и В. В. Вельяминова-Зернова; драматическая — в составе А. В. Никитенко, П. П. Пекарского, И. И. Срезневского, П. С. Билярского, Н. Г. Устрялова и В. В. Вельяминова-Зернова.

От императорской российской миссии в Турине поступило два письма полковника пьемонтской армии кавалера Галатери, в которых он уведомляет о посылке в Библиотеку Академии наук нескольких его изданий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 57—59.

12 января

На заседании ФМО П. А. Чебышев ознакомил с работой члена Артиллерийского комитета генерал-майора Н. В. Майевского «О полете продолговатых снарядов при стрельбе из нарезных орудий». Решено поместить работу в «Bulletin de l'Académie».

Ф. И. Рупрехт представил работу «Материалы для истории Императорской Академии наук по части ботаники». Решено, что статья будет напечатана в приложении к «Bulletin de l'Académie».

П. А. Зарубин зачитал доклад «Разбор теории маховоза, изобретенного г. Шуберским». Б. С. Якоби и Чебышев изъявили желание ознакомиться с ним.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 74, 75.

14 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил, что К. И. Невоструев прислал выписки из двух неизвестных рукописей Чудова монастыря: «Диоптра» 1388 г. и «Иова» 1394 г.

Я. К. Грот представил полученную от Н. М. Орлова грамоту, пожалованную в 1756 г. М. В. Ломоносову на организацию стекольной фабрики и право пользоваться приписанными к ней крестьянами.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 3, 3 об.

19 января

На заседании ИФО сообщено, что М. С. Куторга прислал сочинение «О дне и празднике Нового года у афинян пред Пелопоннесскою войною, на основании одной Оропской надписи. Историческое исследование». Решено передать сочинение на рецензию Л. Э. Стефани и А. К. Науку.

Б. А. Дорн представил отчет о состоянии Азиатского музея в 1864 г.

Сообщено, что от Азиатского департамента поступило два китайских сочинения и восемь карт.

От Н. Г. Устрялова получено описание архивов Германии, Франции и Голландии с просьбой разрешить продлить пребывание в этих странах еще на 4 месяца, с 15 мая по 15 сентября, с сохранением академического жалования. Решено представить эту просьбу на усмотрение министра народного просвещения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 93, 94.

21 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский передал для публикации в «Записках Имп. Академии наук» продолжение своих «сочинений и записок о малоизвестных памятниках», содержащих русскую редакцию «Хроники Георгия Амартола».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 5.

23 января

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил отрывок из предисловия к изданию собрания материалов о М. В. Ломоносове.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 6.

26 января

На заседании ФМО вице-президент В. Я. Буняковский сообщил, что 23 января Александр II посетил Анатомический, Зоологический, Минералогический и Азиатский музеи Академии наук и выразил президенту Ф. П. Литке «свое удовольствие за отличное состояние данных ученых учреждений Академии».

Б. С. Якоби прочел доклад об алколометрах Аткинса, т. е. алколометрах английской системы.

Н. И. Кокшаров описал несколько кристаллов топаза, принадлежащих музею Горного института.

От директора Виленской астрономической обсерватории поступил отчет о работе за 1864 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 77, 78.

28 января

На заседании ОРЯС зачитано отношение директора Публичной библиотеки с препровождением рукописи «Поучения Ефрема Сирина». Рукопись передана на рассмотрение И. И. Срезневскому.

Срезневский представил статью «О языке Евангелия Сербского, написанного в 1200 г. черноризцем Симеоном».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 7, 7 об.

30 января

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что Ф. П. Литке прислал материалы, касающиеся учреждений Академии наук и принадлежащих ей зданий, подготовленные еще П. Н. Фусом для адмирала Г. А. Сарычева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 9.

4 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал доклад «О древнем глаголическом списке перевода „Поучений Ефрема Сирина“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 10.

5 февраля

На заседании Общего собрания зачитано отношение А. В. Головина от 26 января об утверждении В. П. Безобразова адъюнктом по части политической экономии и статистики.

Доведено до сведения Общего собрания, что проект Устава и штата Академии наук и состоящих при ней музеев передан А. В. Головину для представления в Государственный совет.

Решено по случаю 100-летия со дня смерти М. В. Ломоносова провести торжественное заседание. Я. К. Грот, А. В. Никитенко и И. И. Срезневский выразили готовность подготовить доклады о деятельности ученого.

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил просьбу о публикации в «Записках Имп. Академии наук»: 1) донесения в Верховный тайный совет о состоянии Академии наук и деятельности ее членов за первые два года существования; 2) предложения академика Х. Гольдбаха о том, как следует писать историю Академии наук; 3) автобиографии Т. Г. Э. Байера; 4) просьбы и донесения академиков.

Срезневский сообщил, что поступило приглашение от Общества любителей славянской литературы в Вене участвовать в сборе добровольных пожертвований на издание трудов сербского филолога Вука Караджича. Решено поддержать предложение, послав 150 руб. из сумм «на путешествия и другого рода издержки».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 12—13 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 60, 61.

9 февраля

На заседании ФМО президент Академии наук Ф. П. Литке сообщил о кончине Э. Х. Ленца 29 января.

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил рассуждение члена-корреспондента Д. А. Хвольсона «О некоторых еврейских надгробных памятниках из Крыма».

Л. Э. Стефани и А. К. Наук зачитали свой отзыв о работе М. С. Куторги «О дне и празднике Нового года у афинян» (см. 19 января 1865 г.), в котором отметили, что нельзя составить положительное суждение о работе, так как Оропская надпись, принятая за основу исследования, не принадлежит к 80-й олимпиаде. Однако работу решено опубликовать в «Записках Императорской Академии наук».

От министра Императорского двора поступили для помещения в Этнографический музей Академии наук подаренные Александру II купцом Нариданым и крестьянином Богомолковым расшитая бисером женская одежда из Туркханского края и женская долганская шапка. Предметы переданы А. А. Шифнеру.

Сообщено, что Александр II разрешил Н. Г. Устрялову продать командировку на 4 месяца (см. 19 января 1865 г.).

Зап. Импер. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 72—74, 94—97.

11 февраля На заседании ОРЯС П. С. Билярский зачитал составленную М. В. Ломоносовым «Краткую историю академической Канцелярии», которая должна войти в состав печатаемых материалов к биографии Ломоносова.

Получено извещение от А. Ф. Бычкова о двух древних списках Ефрема Сирина, хранящихся в Публичной библиотеке.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 14, 14 об.

16 февраля На заседании ФМО П. Л. Чебышев прочел доклад «Об интегрировании дифференциалов, содержащих кубический корень». Решено опубликовать в «Записках Императорской Академии наук».

Н. И. Кокшаров ознакомил с монографией «О русском пироксене», от прозектора Харьковского университета М. Ганина поступила статья «Новые наблюдения над размножением гусениц двукрылых насекомых». Решено передать работу на рассмотрение К. М. Бэру и Ф. В. Овсянникову.

П. Л. Чебышев дал положительный отзыв о работе П. А. Зарубина «Работа теории маховоза, изобретенного г. Шуберским» (см. 12 января 1865 г.).

А. Я. Купфер сообщил, что в Главной физической обсерватории имеется прибор для исследования влияния сопротивления, оказываемого воздухом на качание маятника, и предложил предоставить Академии данный прибор для проведения опытов.

Ф. И. Рупрехт представил каталоги растений из Костромской, Казанской, Саратовской, Астраханской, Ставропольской, Полтавской и Курской губерний, составленные Р. К. Мааком по материалам Ботанического музея Академии наук.

Б. С. Якоби оповестил об избрании его членом-корреспондентом Геттингенского королевского общества наук.

Зап. Импер. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 79—82.

18 февраля На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что он получил от Ф. П. Литке письмо Г. Р. Державина Г. А. Потемкину от 27 октября 1775 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 15.

23 февраля На заседании ИФО сообщено, что граф А. С. Уваров изъявил желание иметь оттиски с некоторых гравировальных досок, хранящихся в Академии. Дано распоряжение об изготовлении оттисков с 18 досок, 25 экземпляров этих оттисков передано в распоряжение графа Уварова.

Зап. Импер. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 98.

27 февраля На заседании ОРЯС сообщено, что от директора Публичной библиотеки поступили письма А. Шлёцера и бумаги Я. Я. Штелина. Решено передать материалы П. П. Пекарскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 20.

2 марта На заседании ФМО зачитано письмо О. В. Струве из Рима с сообщением о проводимых им совместно с А. Секки в обсерватории Римского колледжума наблюдениях над некоторыми свойствами туманных пятен.

Г. В. Абих прислал письмо из Тифлиса, в котором сообщил о присылке в Минералогический музей пяти кусков метеоритов, найденных в Индии, на острове Доброй Надежды, в Турции, на Сандвичевых островах и в Бенгале. Решено благодарить Абиха.

Зап. Импер. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 82—87.

4 марта На заседании ОРЯС сообщено о согласии Ф. П. Литке на отправку 150 руб. в Вену на издание сочинений Вука Караджича (см. 5 февраля 1865 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 21.

5 марта На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил о смерти Д. П. Севергина 7 февраля 1865 г. в Мюнхене.

Сообщено, что Александр II дал разрешение на проведение торжественного заседания, посвященного 100-летию со дня смерти М. В. Ломоносова, «находя весьма желательным осуществление мысли об учреждении правительства в память Ломоносова премии по 1000 руб. ежегодно».

От начальника экспедиции для съемки и промера Каспийского моря капитана 1 ранга Н. А. Ивашинцова получены 24 карты, составленные под его руководством по материалам, собранным экспедицией. Решено карты передать в Библиотеку Академии наук и выразить благодарность Ивашинцову.

Избрана Комиссия по присуждению Демидовской премии. В нее вошли от ФМО — П. Л. Чебышев, Н. И. Кокшаров и А. Н. Савич; от ОРЯС — И. И. Срезневский, Я. К. Грот и П. П. Пекарский; от ИФО — А. А. Куник, В. В. Вельяминов-Зернов и В. П. Безобразов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 66—68.

8 марта

Александр II распорядился об учреждении премии имени М. В. Ломоносова (1000 руб. в год из сумм Государственного казначейства) за достижения в области промышленных и технических наук и за лучшие сочинения.

Сб. пост. по ММП. СПб., 1878. Т. 4. Стлб. 139, 140.

9 марта

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн, рассмотрев по поручению отделения 10 ноября 1864 г. рукописное сочинение Н. А. Рогова «Пермяцко-русский и русско-пермяцкий словарь», представил свой отзыв с замечаниями и рекомендацией к публикации.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 99, 100.

11 марта

На заседании ОРЯС П. С. Билярский представил найденную в академическом Архиве подлинную рукопись В. К. Тредиаковского, содержащую исследование об окончаниях прилагательных множественного числа и о споре с М. В. Ломоносовым об этом предмете. Решено опубликовать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 23, 23 об.

16 марта

На заседании ФМО зачитано сообщение А. В. Головинина о том, что Александр II утвердил К. И. Максимовича в звании адъюнкта по части ботаники, а также удовлетворил просьбу об отставке А. Ф. Миддендорфа и установлении ему полной академической пенсии в размере 12 429 р. 60 к. в год из сумм Государственного казначейства. Президент Академии наук Ф. П. Литке ознакомил с письмом члена Академии, президента Лондонского королевского географического общества сэра Родерика Мурчисона, который уведомляет о новых проектах снаряжения научных экспедиций для достижения Северного полюса. Мурчисон предложил Академии принять участие в этих проектах. Назначена комиссия в составе К. М. Бара, А. Я. Купфера, Г. П. Гельмерсена и А. Н. Савича для рассмотрения этого предложения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 88, 89.

18 марта

На заседании ОРЯС сообщено, что истекает двухлетний срок, на который П. А. Плетнев назначен председательствующим отделения. Решено оставить это на усмотрение президента Ф. П. Литке.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 25.

23 марта

На заседании ИФО А. А. Куник представил доклад «Об отношении Ломоносова к Тредиаковскому по поводу оды на взятие Хотина».

Горный инженер-подполковник А. С. Татаринов, вернувшийся из путешествия по Семипалатинской области, доставил в Академию плиту из известняка с древней надписью. А. А. Шифнер, исследовав надпись, сообщил, что это известная буддийская формула «Ом-мани-падме-гум», начертанная тибетскими буквами. Решено передать плиту в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 101.

24 марта

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил разбор сочинения И. А. Чистовича «Феофан Прокопович», представленного на соискание Демидовской премии. Решено передать работу в конкурсную комиссию.

П. С. Билярский сообщил, что он принял кафедру русской словесности в Новороссийском университете.

И. И. Срезневский представил труд «Древние памятники письма и языка юго-западных славян».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 27, 27 об.

30 марта

На заседании ФМО К. М. Бэр от имени комиссии, назначенной отделением 16 марта, одобрил обсуждение в Англии проектов снаряжения научных экспедиций в «околополярные моря».

Директор Главной физической обсерватории А. Я. Купфер ознакомил со «Сводом магнитных и метеорологических наблюдений 1861 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 91, 92.

6 апреля

Состоялось торжественное заседание по случаю празднования дня памяти М. В. Ломоносова.

Заседание открыл вступительным словом непремный секретарь К. С. Веселовский. Заслушаны доклады Я. К. Грота «Очерк академической деятельности Ломоносова» и А. В. Никитенко «Значение Ломоносова в отношении к изящной русской словесности».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 109—113.

13 апреля

На заседании ИФО сообщено, что Департамент внутренних сношений прислал доставленные российской миссией в Дрездене рукописи «Тарих-Салахи» для Азиатского музея и «Ризал» Ибн Заида. Решено передать рукописи Б. А. Дорну и В. В. Вельяминову-Зернову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 103.

14 апреля

На заседании ОРЯС зачитано письмо учителя Полтавского кадетского корпуса Пономарева П. С. Билярскому с подробным библиографическим указателем к сочинениям М. В. Ломоносова.

И. И. Срезневский предложил работу И. И. Носовича «Белорусский словарь» на рассмотрение Комиссии по присуждению Демидовской премии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 30, 30 об.

16 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II разрешил учреждение в Академии наук премии имени М. В. Ломоносова в размере 1000 руб. Отпуск суммы из Государственного казначейства будет производиться с 1866 г. Составлена комиссия по присуждению Ломоносовской премии в составе Б. С. Якоби, П. Л. Чебышева, Н. Н. Зинина, Н. И. Кокшарова, И. И. Срезневского и Я. И. Грота.

Почетный член ОРЯС Б. М. Федоров препроводил первое издание стихотворения М. В. Ломоносова «На благополучное возвращение императрицы Екатерины Второй». Решено благодарить Федорова.

К. С. Веселовский избран новым редактором «Записок Имп. Академии наук».

Веселовский сделал сообщение о вышедших изданиях «Очерки истории музеев Императорской Академии наук», «Историческое обозрение трудов Академии наук на пользу России в прошлом и текущем столетиях. Речь, читанная Веселовским в торжественном собрании Академии 29 декабря 1864 г.» и «Тридцать третья присуждение учрежденных П. Н. Демидовым наград 26 июня 1864 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 259—262.

20 апреля

На заседании ФМО зачитано письмо А. В. Головинина из Рима, предлагающего прислать отчет о посещении им иностранных обсерваторий. Отрывок из отчета решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

П. Л. Чебышев ознакомил с работой генерал-майора Н. В. Майевского «О влиянии вращательного движения на полет продолговатых снарядов в воздухе».

Ф. И. Рупрехт представил собранные Р. К. Мааком по материалам Ботанического музея Академии наук каталоги растений из Нижегородской, Архангельской, Екатеринославской, Воронежской, Киевской, Черниговской, Пензенской, Оренбургской, Владимирской, Курской и Ковенской губерний.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 281—284.

22 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил доклад «О Вольном списке сборника „Поучения Ефрема Сирина“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 33 об.

27 апреля

На заседании ИФО Б. А. Дорн и В. В. Вельяминов-Зернов дали положительный отзыв о работе «Ризал» Ибн Заида, которая тем не менее не принадлежит к числу тех, которым «Академия посвящает главное свое внимание».

Дорн сообщил также, что получил собрание арабских, персидских и турецких книг, купленных в Константинополе для Азиатского музея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 294, 295.

29 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил «Обозрение научных трудов А. Х. Востокова» и предложил опубликовать дополнения к книге «Древние памятники русского письма и языка» и обозрение древних памятников, письма и языка юго-западных славян. Предложение одобрено. Решено также отправить Срезневского в командировку для ознакомления с хранилищами Новгорода, Москвы, а также Владимирским и Рязанским, выделив на поездку 600 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 36 об.

1 мая

На заседании ОРЯС зачитано прошение И. И. Носовича о представлении на конкурс Уваровской премии «Указателя старинных белорусских слов, заключающихся в „Актах Западной России“» и выдаче ему присужденной за «Белорусский словарь» премии. Решено выдать на первый случай 400 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 38, 38 об.

4 мая

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт представил работу о классификации холоднокровных позвоночных животных. Решено опубликовать в «Mémoires».

Ф. И. Рупрехт прочел доклад об одной пресноводной микроскопической водоросли в рухляках Вятской губернии. Решено поместить доклад в «Bulletin de l'Académie».

П. Л. Чебышев ознакомил с работой «Об интегрировании дифференциалов, содержащих кубический корень». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Отставной инженер-полковник Ушаков предложил Академии за 15 000 руб. серебром открытый им способ решения уравнений высших степеней с одним неизвестным. Решено уведомить Ушакова, что Академия не приобретает по покупке никаких открытий или изобретений и не имеет в своем распоряжении денежных средств для подобных покупок.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 284, 285.

7 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский ознакомил с письмом М. В. Ломоносова в ответ на просьбу историка В. Н. Татищева сочинить для него посвящение, с которым он мог бы поднести свою «Историю России» великому князю Петру Федоровичу. Решено опубликовать письмо в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 41.

11 мая

На заседании ИФО Б. А. Дорн сообщил, что получил 41-й том напечатанных в Персии изданий, купленных для Академии в Тегеране российским посольством.

А. А. Шифнер представил список найденных в различных местностях Восточной Сибири древних предметов, предлагаемых для покупки вдовой Титовой. Решено приобрести коллекцию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 295, 296.

15 мая

На заседании ОРЯС зачитано отношение А. В. Головинина к Ф. П. Литке с разрешением командировать И. И. Срезневского в разные губернии с научной целью и выдать 600 руб. на расходы.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 43 об.

18 мая

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников прочел доклад о гистологии кровяных шариков. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

А. Н. Савич прочел доклад о выводах из своих наблюдений над планетами Нептун и Веста. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. П. Гельмерсен представил экземпляр изданного им «Объяснения к геологической карте России».

Ф. Ф. Брандт сообщил, что в Тифлисе учреждается Музей естественных произведений Кавказского края, и предложил передать новому музею дубли-

каты из Зоологического музея Академии наук. Предложение Брандта одобрено.

Гельмерсен сообщил, что Александр II разрешил ему командировку для исследования средней части Уральского хребта при финансировании Министерством финансов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 285—287.

20 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский прочел доклад о первом российском литературном журнале «Ежемесячные сочинения».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 45.

1 июня

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт представил для «Bulletin de l'Académie» сочинения о степенях развития осетровых (ганойдных) рыб.

От Рудановского из Нижнего Тагила поступила статья «Исследование строения нервной ткани посредством нового метода». Передана на рассмотрение Ф. В. Овсянникову.

А. Н. Савич представил работу астронома Пулковской астрономической обсерватории П. М. Смыслова «Опыты для сравнительной оценки различных способов телеграфической передачи времени при определении разности долгот Пулковской и Московской обсерваторий».

Д. М. Перевошиков дал положительный отзыв о работе П. В. Хавского «Валаамский миротворный круг».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 289, 290.

7 июня

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский объявил о кончине А. Я. Купфера.

От А. Попова поступили из Вятки рукописные сочинения: «Умозрительный взгляд на существо человека (краткая феноменология духа)», «Воспоминания и журнальные записки (со взглядом на русскую словесность)», «Отрывки из ученых записок с выписками», «Краткая речь о философии», «Заметки на критическую статью о сочинениях профессора Зеленецкого», «Заметки на избранные мысли и замечания Пушкина и частью Гоголя», «Взгляд на науку словесности», «Мысли и заметки о русской литературе вообще и по отношению к Гоголю и Пушкину в особенности». Решено передать эти сочинения в ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 277—280.

8 июня

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II распорядился командировать члена Совета Министерства финансов В. П. Безобразова за

границу на 4 месяца для изучения деятельности иностранных акционерных поземельных банков.

А. А. Куник ознакомил с 10 отпечатанными листами 2-й части «Сборника материалов для истории Академии наук в XVIII в.»

Куник также предложил напечатать пояснительный текст П. И. Кеппена к его «Этнографической карте Санкт-Петербургской губернии». Решено под- держать предложение.

Московское археологическое общество прислало свои издания: «Древности. Труды Московского археологического общества», т. 1 и «Исследования курганов Московской губернии в 1863 и 1864 гг.», А. Гатцука.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 297, 298, 98.

15 июня

На заседании ФМО К. М. Бэр обратил внимание отделения на сочинение профессора М. Н. Масловского «Курс истории развития животной жизни в России», в которой впервые обстоятельно излагается своеобразный предмет на русском языке и на основании современных научных данных.

Сообщено, что военный инженер Д. А. Милутич прислал работу Рашенштадта об изобретении им телеметра. Решено передать работу в физическую обсерваторию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 7, кн. 1. С. 290, 292, 292.

25 июня

Состоялось заседание Дельтовской комиссии по изучению истории Пбл. на прерывающейся работе Ф. И. Е. Смитю за работу И. И. Шренка о состоянии промышленности в 1831 г. (СНБ. 1863, 2-1864) и Л. Э. Шренку за работу Пбл. об отчете о результатах исследования минералогического отдела Сибирской академии наук. Решено передать работу в физическую обсерваторию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 188, 192.

3 августа

На заседании ФМО сообщено, что из Горного департамента поступил статья Т. В. Давыда о геологических исследованиях проведенных в Забайкалье в 1864 г.

От маркиза де Форвиль из Москвы поступила статья «О новом способе телеграфического сообщения между поездом и станцией железной дороги». Решено передать работу Б. С. Якоби.

От А. М. Бутлерова из Казани получен 2-й выпуск «Введения к полному изучению органической химии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 34, 35.

10 августа

На заседании ИФО сообщено, что Ф. Реусс из Нюрнберга предпринял издание изречений Дельфийского оракула и просил поддержать это начинание, подписавшись на несколько экземпляров. Решено дать распоряжение о подписке.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 46, 47.

13 августа

На заседании Общего собрания объявлено, что Л. И. Шренк утвержден Александром III ординарным академиком.

От митрополита Московского Филарета пришло уведомление о том, что сделано надлежащее распоряжение по Московской синодальной канцелярии о допущении И. И. Срезневского в московские архивы.

Национальная Академия наук в Кембридже, учрежденная на основании декрета Конгресса Соединенных Штатов 19 мая 1865 г., уведомляет о своем открытии, сообщает, что вскоре выйдет в свет 1-й том ее трудов, и просит в дальнейшем производить обмен изданиями.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 26, 27.

17 августа

На заседании ФМО И. И. Комшаров представил две статьи: «О кристаллической системе и улик слываанта» и «Результаты точных измерений кристаллов фоскенита, хризмита, нефелита и диоптаза».

Ф. Ф. Брандт представил переработанное издание «Путеводителя по Зоологическому музею Академии наук».

Из Ученого комитета Министерства государственных имуществ поступила работа П. А. Зарубина об изобретенном им действительном аппарате для измерения жидкостей. Решено передать работу Б. С. Якоби и И. И. Зинну.

От директора Виланской обсерватории М. М. Гусева получена статья «О первых прибах фотографирования Солнца». Решено передать работу В. К. Дельбону.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 36, 37.

24 августа

На заседании ИФО Б. А. Дри ознакомил с двумя статьями: «Отчет о приобретенных Азиатского музея в течение 1864 г.» и «Дополнение к списку восточных рукописей, купленных Публичной библиотекой у Н. В. Ханькова, и к сведениям, в них находящимся, о бабидях и их Куране».

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 48.

- 28 августа На заседании ОРЯС зачитано письмо священника Тобольской губернии Готопутовской Ильинской церкви Самсона Попова с просьбой выслать «Словарь церковно-славянского и русского языков». Решено отправить словарь.
- Я. К. Грот представил статью «Об ударении предлогов».
- ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 49, 49 об.
- 31 августа На заседании ФМО Н. Н. Зипин представил работу герцога Н. М. Лейхтенбергского «О лейхтенбергите».
- А. Н. Савич сообщил о своих совместно с Р. Э. Ленцем исследованиях качания постоянного маятника в Финляндии и Эстляндии.
- Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 37, 38.
- 2 сентября На заседании ОРЯС сообщено, что И. И. Срезневский, вернувшись из двухмесячной командировки по российским губерниям, уведомив о том, что в Москве он изучал рукописи XI—XV вв., хранящиеся в Оружейной палате, Румянцевском музее, Синодальной библиотеке, и др.
- ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 50.
- 3 сентября На заседании Общего собрания сообщено, что от старшего учителя Оренбургской гимназии А. Попова поступили рукописи научных статей и литературных произведений. Решено передать рукописи в ОРЯС.
- Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 31, 32.
- 7 сентября На заседании ИФО А. К. Наук представил статью об изучении древних классических языков в средних учебных заведениях. Решено, что публикация этой статьи может быть полезна и она должна быть напечатана в календаре.
- Ф. И. Видеманн представил сообщение о материалах, собранных им во время поездки по Эстляндии, для подготовки словаря.
- А. А. Куник ознакомил с рукописью дневника Л. Бакмейстера.
- Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 51, 52.
- 11 сентября На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад «О работе во время летней поездки в Москву и окрестности».

- П. П. Пекарский довел до сведения о том, что в портфелях историографа Г. Ф. Миллера, хранящихся в архивах академической Конференции, найдена обширная переписка Миллера с П. И. Рычковым.
- ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 53—54.
- 18 сентября На заседании ОРЯС А. В. Никитенко зачитал сообщение о ходе составления биографии А. И. Галича.
- ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 56.
- 21 сентября На заседании ФМО В. Я. Буяковский ознакомил с исследованиями о законах смертности и о распределении по возрастам православного населения в России, в которых он поставил целью опровергнуть мнение о чрезмерной, ненормальной смертности в России. Решено напечатать работу в «Записках Имп. Академии наук».
- Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 39.
- 25 сентября На заседании Общего собрания состоялось присуждение Уваровской премии. Награды удостоены Л. Похилевич за «Сказания о населенных местностях Киевской губернии, или Статистические, исторические и церковные заметки о всех деревнях, селах, местечках и городах, в пределах губернии находящихся» (СПб., 1864) и И. И. Носович за «Алфавитный указатель старинных слов, извлеченных из «Акт», относящихся к истории Западной России», изданных в 1853 г.» (рукопись).
- Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 1, 2, 4.
- 28 сентября На заседании ИФО сообщено о кончине архиепископа Псковского Евгения, члена-корреспондента Академии наук по разряду литератур Востока.
- А. К. Наук представил экземпляр пятого издания 1-го тома творений Софокла.
- Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 52, 53.
- 2 октября На заседании ОРЯС художнику Брусницыну предложено исправить на медали изображение лица М. В. Ломоносова, приняв за образец находящийся в Малом конференц-зале его мраморный бюст.
- ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 63.

5 октября На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт ознакомил с докладом «О дополнительных сведениях об истреблении стеллеровой коровы».

Поручик И. И. Побуковский представил работу «О признаках делимости чисел на числа двузначные». Передана на рассмотрение В. Я. Буниковского.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 41.

8 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил «Хронологическое обозрение древних памятников письма и языка юго-западных славян».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 65.

12 октября

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов прочел доклад о материалах из нидерландского Государственного архива по дипломатической переписке времени царствования Петра I. Отделение нашло, что публикация комплексов этих документов потребовала бы значительных средств, которых Академия наук в своем распоряжении не имеет, и решило сдать их в Библиотеку Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 54.

14 октября

На заседании ОРЯС обсуждались кандидатуры на вакантные места по изучению среднего периода русской литературы и славянских языков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 67.

23 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил, что от архимандрита Амфилохия получена выписка из списка «Златоструя» (с сохранением древнего правописания), принадлежащего библиотеке Чудова монастыря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 72.

26 октября

На заседании ИФО сообщено, что российский консул в Смирне К. Г. Мос-трас прислал от имени английского археолога Гайда Кларка фотографическое изображение древнего изваяния, украшавшего памятник, который находится близ Смирны и приписывается Сезострису. Решено выразить благодарность и хранить фотографию в Нумизматическом кабинете.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 55.

28 октября

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко сообщил о намерении заняться изучением русских писателей с точки зрения авторского литературного языка и отношения к языку общенародному.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 74.

30 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил об окончании печатания стихотворений, принадлежащих Г. Р. Державину, и намерении подготовить раздел стихотворений, приписываемых Державину.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 75.

11 ноября

На заседании ОРЯС зачитано письмо правнука Рычкова из Калиша с уведомлением о том, что копия с рукописи его прадеда «Совет моим детям» передана им в Чертковскую библиотеку и что многие архивные документы Рычкова находятся в архивах Оренбургской губернии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 78 об.

18 ноября

На заседании ОРЯС представлены присланные из Чертковской библиотеки по требованию отделения письма правнука Рычкова и рукописное сочинение прадеда его П. И. Рычкова «Совет моим детям». Материалы переданы П. П. Пекарскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 79.

20 ноября

На заседании ОРЯС розданы экземпляры отпечатанной работы И. И. Срезневского «Древние памятники письма и языка юго-западных славян».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 80.

25 ноября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский ознакомил с докладом, подготовленным им для чтения на торжественном заседании 29 декабря. «Материал о взаимоотношениях П. И. Рычкова с Академией наук в XVIII в.». Доклад одобрен.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 81.

27 ноября

На заседании ОРЯС доведено до сведения о получении от олонекского губернатора телеграммы о кончине ординарного академика К. И. Арсеньева в Петрозаводске 29 ноября.

А. Ф. Бычков представлен отделением к избранию экстраординарным академиком.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 83, 83 об.

9 декабря

На заседании ОРЯС, согласно внесенному И. И. Срезневским письменному требованию, решено отправить в Типографию продолжение рукописи «Белорусского словаря» И. И. Носовича до буквы «К».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 85.

11 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел часть труда о древних изображениях русских князей и княгинь.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 86.

23 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский заявил о находке архимандритом Амфилохием отрывка из «Апостольских посланий» в греческом подлиннике.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 140, л. 91.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Заслушаны отчеты отделений о работе за 1865 г., оглашены списки вновь избранных почетных членов, членов-корреспондентов и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1865. Т. 8, кн. 1. С. 60.

В течение года

Избраны: почетными членами — великий князь Александр Александрович (Александр III), Н. М. Лейхтенбергский, А. Ф. Миддендорф; членом-корреспондентом — А. Белёвский; иностранными членами — К. Ф. Гальм, К. В. Нёгели, Д. Финлей (Российская Академия наук: Персональный состав, М., 1999. Кн. 1. С. 151, 264, 420, 421).

Вышли в свет: Вельяминов-Зернов В. В. Материалы для истории Крымского ханства. СПб.; Державин Г. Р. Собрание сочинений / Под ред. Я. К. Грота. СПб. Т. 3; Записки Императорской Академии наук. Т. 7, кн. 1, 2; Коялович М. О. Летопись осады Пскова при короле Стефане Батории. СПб.; Куник А. А. Сборник материалов для истории Академии наук в XVIII в. СПб. Ч. 1, 2; Отчет о 7-м присуждении наград графа Уварова. СПб.; Русский архив. Сборник, предпринятый Академией наук в 1860 г. по плану А. А. Куника. СПб.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg.

T. 9, N 3; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 2, 3; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 5, 6; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 2—4; Mélanges russes, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 4; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, N 2; Sanskrit-Wörterbuch herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, bearbeitet von Otto Böhtlingk und Rodolphe Roth. SPb. Teil 4, Lief. 22—28; Schleicher A. Ch. Donaleitis litauische Dichtungen. SPb.

1866

11 января

На заседании ФМО О. В. Струве представил сообщение о нескольких открытых им слабых туманных пятнах при поиске кометы Биэлы.

От Г. В. Абиха получен из Тифлиса краткий обзор геологических наблюдений, сделанных им летом 1865 г. в юго-восточной части Кавказского края.

К. М. Бар-ознакомил со статьей о слизистых или студенистых веществах, которые были приняты за метеориты.

Н. Н. Зинин представил исследование о сделанном им разложении проб воды из источников в селе Хипово, близ Порхова.

От советника по делам частной золотопромышленности С. И. Гуляева пришло сообщение о том, что близ Тазовской губы найдены останки мамонта. Назначена комиссия в составе Ф. Ф. Брандта, Г. П. Гельмерсена и Л. И. Шренка для выработки стратегии по приобретению и сохранению останков.

Сообщено, что вице-директор Главной астрономической обсерватории А. Ф. Виннике согласно прошению уволен от службы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 78—82.

14 января

На заседании Общего собрания сообщено, что 29 декабря 1865 г. в Париже скончался П. А. Плетнев.

Доведено до сведения о том, что Л. М. Кемц утвержден Александром II экстраординарным академиком и 31 декабря 1865 г. — директором Главной физической обсерватории.

Г. В. Абих высочайшим распоряжением уволен от службы в Академии наук и избран почетным членом.

А. Ф. Бычков избран экстраординарным академиком.

Заслушан доклад А. А. Куника и П. П. Пекарского о двух старинных глобусах (Готторпском и Голландском), хранящихся в Академии наук. Решено Готторпский глобус оставить в Академии наук, а Голландский предложить Московскому публичному музею.

Оглашен список сочинений, представленных на Уваровский конкурс. Для рассмотрения работ созданы две комиссии: историческая — Н. Г. Устрялов, П. П. Пекарский, А. А. Куник, И. И. Срезневский, Я. К. Грот и В. В. Вельяминов-Зернов; драматическая — Я. К. Грот, А. В. Никитенко, П. П. Пекарский, И. И. Срезневский, Н. Г. Устрялов, В. В. Вельяминов-Зернов и В. П. Безобразов.

Ф. Ф. Брандт сообщил, что А. Ф. Постельс прислал в дар Зоологическому музею рисунки различных животных, сделанные им во время кругосветного путешествия. Выражена благодарность.

На заседании ОРЯС Пекарский роздал по экземпляру оттисков напечатанного в «Санкт-Петербургских ведомостях» «Материала о взаимоотношениях П. И. Рычкова с Академией наук в XVIII в.».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 4; Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 68—72.

18 января

На заседании ИФО сообщено, что от Д. В. Мевеса поступило в рукописи составленное им на русском и немецком языках сочинение «Литературные гости в России» и он просил дать отзыв о работе. Решено передать на рецензию А. А. Шифнеру и О. Н. Бётлингу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 96.

25 января

На заседании ФМО О. М. Сомов представил доклад о преобразовании прямоугольных прямолинейных координат в эллиптические. Решено опубликовать работу.

О. В. Струве ознакомил с сообщением об орбите двойной звезды, открытой В. Я. Струве в Дерпте, и представил работу старшего астронома Главной астрономической обсерватории Гильдена о разрешении Эйлера уравнения.

Заслушано мнение комиссии по вопросу о находке останков мамонта близ Тазовской губы. Решено отправить магистра Ф. Б. Шмидта на место нахождения останков.

Г. П. Гельмерсен предложил реставрировать Готторпский глобус с нанесением на него геологических и физико-географических данных. Отделение не поддержало предложение Гельмерсена.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 82—86.

29 января

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил о находке в делах Архива Академии наук плана дома М. В. Ломоносова. Решено подготовить публикацию в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 9.

1 февраля

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил сообщение о поступивших в Этнографический музей коллекциях из Гвинеи, доставленных капитан-лейтенантом Гарро из Тулона. Решено выразить признательность Гарро.

От Комитета по устройству Международного археологического конгресса в Антверпене получена программа вопросов, подлежащих обсуждению на конгрессе.

Шифнер, ознакомившись с работой Д. В. Мевеса «Литературные гости в России», предложил передать сочинение в ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 96, 97.

8 февраля

На заседании ФМО заслушано сообщение Ф. Б. Шмидта о ботанических изысканиях, проведенных им в путешествии по Амуру и на острове Сахалин. Решено опубликовать в «Mémoires».

О. В. Струве представил работу П. А. Фритше «Исследование о двойной звезде Σ 3121».

От А. В. Головинина поступило сообщение о том, что Александр II утвердил проект экспедиции в Северную Сибирь под руководством Ф. Б. Шмидта для исследования найденных у Тазовской губы останков мамонта, с выдачей из Государственного казначейства 4800 руб.

Из Рославля получено письмо Д. Микешина с предложением использовать воздушные шары вместо громоотводов. Решено уведомить Микешина, что это предложение не включает ничего нового, так как подобные предложения поступают уже давно.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 86—88.

10 февраля

На заседании ОРЯС зачитано отношение А. В. Головинина о том, что он не вправе разрешить выдачу из сумм ОРЯС 500 руб. на сооружение памятника А. Х. Востокову. Решено открыть частную подписку.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 10.

11 февраля

На заседании Общего собрания доведено до сведения, что вице-канцлер А. М. Горчаков уведомил о хранении в Санкт-Петербургском главном архиве

Министерства иностранных дел, не относящихся к делам министерства павлов, карт и разных рисунков и распорядился прислать их в Академию наук. Решено коллекцию передать во II отделение Библиотеки Академии наук.

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко зачитал отзыв о работах Н. П. Богоявленского «Несколько слов об общей риторике и о составлении русской грамматики» и А. Попова «О филологии, риторике и математике». Принято к сведению.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 11; Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 76—78.

15 февраля

На заседании ИФО сообщено, что от генерал-фельдцейхмейстера поступило сообщение об устройстве особого Артиллерийского музея вследствие передачи Министерству юстиции арсенального здания, в котором хранились предметы Артиллерийского ведомства. Экспонаты, которые не войдут в экспозицию музея, предполагается передать в различные музеи города, в том числе в Азиатский и Эпиграфический музеи. Решено сообщить генерал-фельдцейхмейстеру, что Академия наук готова принять в свои музеи означенные экспонаты.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 97, 98.

17 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что он принес несколько подписных листов на сооружение памятника А. Х. Востокову и собрал 70 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 12.

18 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал доклад «О всеславянском словаре».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 13.

22 февраля

На заседании ФМО К. М. Бэр сообщил, что советник по делам золотопромышленности в Алтайском горном правлении С. И. Гуляев уведомил его о найденных в Сибири останках мамонта (см. 11 января 1866 г.).

А. В. Головин сообщил о распоряжении Александра II относительно устройства правильной системы метеонаблюдений в России для вывода заключений о предстоящих переменах погоды, особенно о приближении бурь и ураганов.

Н. И. Кокшаров представил брошюру генерал-майора В. К. Рашета «О важности горного промысла и механического искусства, о влиянии их на производительные силы государства и о средствах к развитию у нас этих отраслей промышленности» (СПб., 1866).

Комиссия по рассмотрению проекта Положения о Тифлисской обсерватории в составе А. Н. Савича и Ф. И. Рупрехта пришла к выводу, что расположение обсерватории представляет большие неудобства для проведения астрономических наблюдений: она построена в долине, окруженной высокими горами, что ведет к сильному нагреванию от солнца, и находится недалеко от оживленной дороги, ведущей к публичному саду, езда по которой приводит к сотрясениям, искажающим точность наблюдений. Решено передать заключение в Министерство народного просвещения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 88—90.

25 февраля

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский ознакомил с некоторыми из собранных им материалов для биографии К. И. Арсеньева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 15.

1 марта

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил «Отчет о состоянии Азиатского музея в 1865 г.» и «Каталог имеющихся в Азиатском музее Академии арабских, персидских и турецких сочинений, изданных в Константинополе, Египте и Персии».

От Центрального статистического комитета поступила просьба о передаче на непродолжительное время приходских списков населенных мест Вятской губернии. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 1. С. 98, 99.

3 марта

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский роздал оттиски напечатанного им в «Известиях Археологического общества» труда «Древние глаголические памятники сравнительно с памятниками кириллицы».

Зачитано письмо М. П. Погодина К. Я. Гроту о доставке «Собрания рукописей Венелина», двух шлёщеровских новгородских грамот, фотоснимка, сделанного в Варшаве, копии грамоты Витовта из «Вестника Европы» и грамоты Владислава.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 16, 16 об.

4 марта

На заседании Общего собрания А. В. Головин уведомил о том, что Александр II разрешил применять в отношении Великого княжества Финляндского правила (от 9 августа 1865 г.) о бесплатном отправлении по почте в Россию статистических изданий, пересылаемых из-за границы в научные учреждения, университеты и общества. Пакеты со статистическими материалами должны направляться в Канцелярскую экспедицию Финляндского Сената с подробным обозначением содержания вложения.

От Московского археологического общества поступило сообщение о предстоящем съезде русских археологов по вопросу сохранения и обнаружения памятников русской древности и приглашение Академии наук участвовать в работе съезда. Создана комиссия в составе И. И. Срезневского, А. А. Куника и В. В. Вельяминова-Зернова.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что, разбирая в академической Библиотеке исторические сочинения Екатерины II, он обнаружил изданную по ее распоряжению «Выпись хронологическую из „Истории русской“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 18, 18 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 152, 153.

8 марта

На заседании ФМО Н. Н. Зинин прочел доклад о наблюдениях над бензольным. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. М. Бэр представил сообщение о находке останков мамонта.

П. Л. Чебышев ознакомил со статьей приват-доцента Санкт-Петербургского университета М. Окатова о конических поверхностях, описываемых мгновенной осью универсального шарнира. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Ю. Ф. Фрицше представил работу магистра Н. А. Меншуткина о взаимодействии безводных спиртов с треххлористым фосфором.

Ф. Ф. Брандт довел до сведения отделения, что Зоологический музей получил в дар от великого князя Константина Николаевича экземпляр обыкновенной лисицы, «замечательной по своей масти».

От генерального российского консула в Генуе Р. И. Бахерахта поступило сообщение об открытии аббата Секки в области астрономии и о трудах итальянского ученого Денса по астрономии и метеорологии, а также предложение купить изданный в Милане «Учено-промышленный сборник» за 1865 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 161—164.

12 марта

На заседании ОРЯС решено издавать в виде отдельных книг лучшие статьи из «Записок Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 20 об.

15 марта

На заседании ИФО представлено два сочинения магараджи Бурдванского: о книгах Махабхараты и комментарии к ним.

М. И. Броссе сообщил об избрании его членом-корреспондентом Берлинской Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 173.

17 марта

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко зачитал положительный отзыв о пьесе «Эманципированная девушка», представленной на Уваровский конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 21.

22 марта

На заседании ФМО Л. М. Кемц представил сообщение о средней температуре каждого дня в Петербурге за 51 год наблюдений. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

В. Я. Буяковский прочел доклад «Исследования о возрастном составе женского православного населения России», Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. В. Овсянников и А. О. Ковалевский ознакомили с работой о центральной нервной системе и слуховом органе головоногих. Решено опубликовать в «Mémoires».

Ф. Ф. Брандт сообщил о находке купцом И. П. Колесовым на реке Вилюй останков неизвестного древнего животного. Решено уведомить о находке Сибирское отделение Русского географического общества.

От председателя Медицинского совета Министерства внутренних дел В. В. Пеликана поступил экземпляр «Российской фармакопеи, изданной по высочайшему повелению Медицинским советом», ч. I.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 164—167.

5 апреля

На заседании ИФО А. А. Шифнер ознакомил с отчетом о работе генерал-майора барона П. К. Услара о лакском и казикумухском языках. Решено напечатать отчет в «Mémoires».

В. П. Безобразов представил сочинение «Очерки Нижегородской ярмарки».

Сообщено, что по распоряжению Александра II в Этнографический музей присланы этнографические предметы из Восточной Сибири (изображение Хонгшим-бодисаттвы, изображение Шигемуни, лекарства, употребляемые ламами), преподнесенные императору купцом Богомоловым.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 174.

7 апреля

На заседании ОРЯС сообщено, что А. Ф. Бычков утвержден Александром II экстраординарным академиком.

И. И. Срезневский представил рукописную тетрадь подготовленного им «Словаря древнерусского языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 23, 23 об.

8 апреля

На заседании Общего собрания Ф. П. Литке сообщил, что адрес с изъявлением верноподданнических чувств членов Академии по случаю «чудесного избавления Александра II от покушения» 4 апреля был подписан академиком и направлен министру народного просвещения для представления императору.

Зачитано письмо герцога Н. М. Лейхтенбергского на имя Ф. П. Литке с благодарностью за диплом почетного члена Академии наук.

Объявлено, что А. Ф. Бычков утвержден Александром II экстраординарным, а Н. И. Кокшаров — ординарным академиком.

Сообщено об утверждении Александром II мнения Общего собрания Государственного совета о передаче некоторых обсерваторий из Горного ведомства в ведение Министерства народного просвещения. Состоящие ранее в Горном ведомстве обсерватории: Главную физическую, Магнитную при Горном институте и Пекинскую магнитную и метеорологическую — подчинить с 1 января 1866 г. Министерству народного просвещения; находящиеся же при горных заводах метеорологические и магнитные обсерватории оставить в Горном ведомстве, обязав присылать наблюдения в Главную физическую обсерваторию.

От Ф. Ф. Шуберта поступили для нумизматического собрания 36 медных досок гальванопластических снимков русских монет.

Зачитаны мнение комиссии по рассмотрению предложения Московского археологического общества (см. 4 марта 1866 г.) о пользе предполагаемого съезда и решение оказать этому предприятию возможное содействие.

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 155—158.

12 апреля

На заседании ФМО Д. М. Перевощиков представил 4-ю часть «Теории планет». Решено напечатать труд в «Записках Имп. Академии наук».

О. В. Струве ознакомил со статьей «О спутнике Сириуса, открытом в 1862 г. Альваном Кларком в Америке». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie» и «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1866. Т. 9, кн. 2. С. 168, 169.

14 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот роздал отскики девяти листов 4-го тома Собрания сочинений Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 27.

16 апреля

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил доклад о материалах академического Архива по биографии В. К. Тредиаковского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 27.

19 апреля

На заседании ИФО В. В. Вельяминов-Зернов представил 3-ю часть «Исследования о Касимовских царях и царевичах», издаваемого Русским археологическим обществом.

А. А. Шифнер сообщил о получении от профессора Санкт-Петербургского университета В. П. Васильева перевода тибетского сочинения Таранаты «История буддизма в Индии». Решено опубликовать работу отдельной книгой.

От управляющего Московским главным архивом Министерства иностранных дел князя М. А. Оболенского поступил экземпляр «Писем русских государей и других особ царского семейства». Решено выразить благодарность.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 41—43.

21 апреля

На заседании ОРЯС рассмотрен план празднования предстоящего 100-летия Н. М. Карамзина.

А. Ф. Бычков представил доклад «О славянском палимпсесте, заключающем жития древних русских святых».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 28, 28 об.

23 апреля

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил о материалах, поступивших от сыновей академика К. И. Арсеньева.

Сообщено, что по подписке на сооружение памятника А. Х. Востокову собрано 465 р. 50 к.

И. И. Срезневский ознакомил с докладом «О трудах Шлейхера как дополнении к докладу „О словаре всеславянских наречий“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 30—31.

26 апреля

На заседании ФМО А. Н. Савич прочел доклад о наблюдениях, проведенных им в 1865 г. над планетой Нептун во время противостояния. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Ф. Брандт представил сообщение о дополнительных сведениях по «естественной истории» мамонта. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

От начальника экспедиции для съемки и промера Каспийского моря капитана 1 ранга Н. А. Ивашинцова поступили пробы морской и колодезной воды, воды соленых минеральных ключей, образцы руд и другие материалы. Решено передать материалы Н. Н. Зинишу и А. Ф. Гебелю.

Д. М. Перевощиков представил работу отставного капитана Соколова «Оправдание за верное и законное сравнение российских мер с метром и за

склонность к великим и полезным трудам в науке и за желание в них успеха другим ближним, современным и последующим». Сообщение одобрено.
Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 20—22.

30 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад «Русский язык в своем составе, насколько он известен с древнейшего времени».
ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 33.

3 мая

На заседании ИФО В. П. Безобразов представил 1-ю часть исследований об актовых налогах. Решено напечатать в «Mémoires».
Сообщено, что отпечатаны 21—30-й листы «Санскритского словаря» О. Н. Бётлинга и Р. Рота.

Б. А. Дорн предложил меры по приобретению для России в Средней Азии не только восточных рукописей, но и восточных астрономических инструментов, астролябий, глобусов и проч. Предложение одобрено.
Сообщено, что Александр II пожаловал члена-корреспондента Академии наук Ф. Боппа кавалером ордена св. Станислава 1-й степени.

Ф. И. Видеманн сообщил, что он желает посвятить лето лингвистическим исследованиям финского наречия, сохранившегося в Мариенбургском и Шванебургском приходах Лифляндской губернии. Решено командировать Видеманна в Лифляндскую губернию для этих исследований.
Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 44, 45.

6 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил библиографический указатель учебников, которые приняты в Гимназии Академии наук в 1726—1765 гг.

На заседании Общего собрания доведен до сведения указ о том, что обер-прокурору Святейшего Синода, гофмейстеру, сенатору графу Д. А. Толстому «повелено быть министром народного просвещения» с оставлением перечисленных должностей.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 35; Зап. Имп. Акад. наук. 1867, т. 10, кн. 1. С. 11.

10 мая

На заседании ФМО сообщено, что маркиз Гаюн Д'Форвиль прислал статью о предлагаемом средстве для предотвращения схода поезда с рельсов в случае излома шатунов локомотива. Решено передать на рассмотрение Б. С. Якоби.
Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 22, 23.

12 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал доклад «О покрове с гробницы князей Ярославичей 1501 г.».
ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 38 об.

13 мая

На заседании ОРЯС, посвященном подготовке 100-летия со дня рождения Н. М. Карамзина, решено организовать торжественное заседание 1 декабря с докладами П. А. Вяземского, М. П. Погодина и Н. Г. Устрялова и подготовить к переизданию «Записки о древней и новой России».
ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 39—40.

17 мая

На заседании ИФО доведено до сведения о том, что военный министр Д. А. Милютин в связи с просьбой Академии наук относительно приобретения для России в городах Средней Азии восточных книг и рукописей дал распоряжение командующему войсками Оренбургского военного округа и исполняющему должность туркестанского военного губернатора обеспечить выполнение просьбы Академии.

Б. А. Дорн уведомил о том, что вскоре выйдут в свет два выпуска стихотворений мазандаранского поэта эмира Пасвари.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 46.

24 мая

На заседании ФМО сообщено, что генерал-майор Н. В. Майевский прислал экземпляр книги «О влиянии вращательного движения продолговатых снарядов на углубление их в твердые среды» (СПб., 1866).

Зачитано отношение министра народного просвещения Д. А. Толстого относительно метеорологических обсерваторий (Санкт-Петербургской магнитной и Пекинской обсерваторий) и о необходимости подчинить их Академии наук. Принято к сведению.

Ф. Ф. Брандт представил статью о распространении бизона на Кавказе.

Толстой уведомил о том, что старший астроном Главной астрономической обсерватории А. Ф. Вагнер назначен ее вице-директором.

Сообщено, что по желанию герцога Н. М. Лейхтенбергского Б. С. Якоби назначен членом Комитета по составлению отчета о Парижской всемирной выставке 1867 г.

Ю. Ф. Фришше сообщил, что Императорское общество естественных наук в Шербурге избрало его членом-корреспондентом, а Свободное немецкое общество во Франкфурте-на-Майне — почетным членом.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 25—28.

25 мая

На заседании ОРЯС зачитано письмо М. А. Дмитриева, в котором он выражает согласие прислать письма Н. М. Карамзина И. И. Дмитриеву. И. И. Срезневский представил сообщение «О „Златоструе“ XII в.», ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 44.

31 мая

На заседании ИФО М. И. Броссе ознакомил с подготовленным им к печати грузинским текстом и переводом с примечаниями двух трактатов о грузинском церковном летоисчислении. Первый написан Абусеридзе в 1233 г., второй — царевичем Вахушти в 1755 г.

Из Сибирского отделения Русского географического общества поступила копия надписи, снятой в натуральную величину с камня, находящегося в Минусинском округе, близ реки Енисей, и осмотренного М. А. Кастреном в 1847 г. Решено выразить благодарность.

От министра финансов М. Х. Рейтерна поступило уведомление о том, что для сбора на месте сведений о положении льняной промышленности в России он признал полезным командировать члена Совета министра финансов В. П. Безобразова в Тверскую, Ярославскую, Владимирскую, Костромскую и Нижегородскую губернии.

В. В. Вельяминов-Зернов сообщил о том, что совет Санкт-Петербургского университета на основании примечания к § 113 общего Устава российских университетов удостоил его степени доктора турецко-татарской словесности. Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 47.

3 июня

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков ознакомил с докладом о хранящемся в Публичной библиотеке прошении И. И. Бецкого к Екатерине II о разрешении отправиться за границу в 1767 г.

На заседании Общего собрания ОРЯС уведомило о запланированном на 1 декабря торжественном заседании, посвященном 100-летию со дня рождения Н. М. Карамзина.

Сообщено, что генерал-губернатор Великого княжества Финляндского прислал доставленные Финляндским главным управлением цензуры печатные издания в Великом княжестве за 1864 г. Переданы в Библиотеку Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 51; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 13, 14.

7 июня

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил статью профессора Казанского университета Н. П. Вагнера о проведенных им исследованиях кровеносной системы *Tupcata*. С помощью инъекций ученый убедился в су-

ществовании у простых асцидий такой же полной системы кровообращения, как и у салп.

Г. П. Гельмерсен ознакомил с работой консерватора Минералогического музея А. Ф. Гебеля «Критическое обозрение азролитов, принадлежащих Академии наук».

Овсянников сообщил, что, имея в настоящее время богатый материал для наблюдения над трихинами, он поставил ряд опытов, получив данные о их развитии и размножении.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 28—30.

9 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил статью Д. И. Прозоровского «Подробный систематический указатель источников к исследованию монет и весов в России до конца XVIII в.» и перевод Н. П. Великанова «Московии при Иване Грозном». Решено послать на отзыв А. Ф. Бычкову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 53.

11 июня

На заседании ОРЯС К. Я. Грот сообщил о согласии М. А. Дмитриева на издание писем Н. М. Карамзина и И. И. Дмитриева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 54.

14 июня

На заседании ИФО М. И. Броссе представил для академической Библиотеки отпечатанную им в «Известиях Имп. Археологического общества» работы «Разбор двух грузинских иконных надписей».

Б. А. Дори довел до сведения, что российский вице-консул в Албании Е. М. Тимаев принес в дар Академии наук коллекцию восточных монет, собранную им в Северной Македонии и Средней Албании.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 47.

18 июня

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что он получил из Москвы первые два тома переписки Н. М. Карамзина и И. И. Дмитриева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 57.

21 июня

На заседании ФМО В. Я. Буяковский сообщил, что по предложению Календарной комиссии он занимается составлением для Календаря на 1867 г. статьи о таблицах смертности народонаселения.

Ф. В. Овсянников представил статью В. А. Вагнера об исследовании *Anceus*. Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 31, 32.

28 июня

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский ознакомил со статьей «О жизни и трудах академика Арсеньева» вместе с реестром документов о нем.

На заседании ИФО Б. А. Дорн уведомил о том, что вышел в свет два выпуска стихов мазандаранского поэта эмира Пасвари.

М. И. Броссе представил доклад о литературной деятельности грузин и армян в 1865 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 58 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 47, 48.

2 августа

На заседании ФМО Б. С. Якоби рассказал о проводимых им исследованиях образования мениска на металлической поверхности, погруженной в воду или алкоголь.

От бывшего директора училищ Оренбургской губернии А. С. Савина поступило сочинение «Новая глава в Арифметику». В. Я. Буняковский дал отрицательный отзыв.

От председательствующего Сибирским отделением Русского географического общества получено уведомление о том, что он обратился к местному исправнику по поводу сбора достоверных сведений о находке останков монета.

Сообщено, что адъютант-астроном Главной астрономической обсерватории капитан Корпуса военных топографов П. М. Смыслов назначен директором Виленской астрономической обсерватории.

Доведено до сведения, что Шербурское общество естественных наук избрало в члены-корреспонденты президента Академии наук Ф. П. Литке, вице-президента В. Я. Буняковского, К. М. Бэра, Б. С. Якоби, Г. П. Гельмерсена, П. Л. Чебышева и А. Н. Савича.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 33—35.

5 августа

На заседании Общего собрания директор Московского публичного и Румянцевского музеев благодарил за переданный Академией наук принадлежащий картографу Блею большой медный глобус 1650 г., который был подарен царю Алексею Михайловичу.

От председателя Московского археологического общества графа А. С. Уварова пришло сообщение о том, что в октябре планируется проведение съезда русских археологов в Петербурге.

От архиепископа Черниговского Филарета получен экземпляр книги «Святые южных славян, опыт описания жизни их» (Чернигов, 1865). Решено передать книгу в Библиотеку Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 16.

9 августа

На заседании ИФО Л. Э. Стефани представил от имени председателя Археологической комиссии графа С. Г. Строганова «Отчет Археологической комиссии за 1864 г.». Решено передать книгу в Библиотеку Академии наук.

А. К. Наук передал для Библиотеки экземпляр трагедии Софокла «Царь Эдип» в своем переводе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 48.

11 августа

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков прочел отзыв о переводе Н. П. Великанова «Московии при Иване Грозном» с рекомендацией доработки.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 60.

16 августа

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников ознакомил с работой В. Л. Грубера о мужской грудной железе и о гинекомастии. Решено опубликовать в «Mémoires».

Ф. Ф. Брандт представил доклад «О распространении зубра».

От генерал-майора Бартоломея поступил в музей обломок метеорита из Венгерской Академии наук.

От купеческого сына В. Киселева получены проекты двух машин: самоката и самовращающегося колеса, названного изобретателем «живым колесом». Решено передать проекты П. Л. Чебышеву.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 35—37.

18 августа

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков представил корректурные листы «Словаря белорусского наречия» И. И. Носовича.

П. П. Пекарский ознакомил с 1-й главой работы «Жизнь и переписка П. И. Рычкова».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 63, 63 об.

23 августа

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн представил рукопись «Эстского словаря». Решено напечатать работу в количестве 500 экземпляров.

Видеманн сообщил о результатах путешествия в Мариенбург Лифляндской губернии. Ученый установил, что финское население этого края принадлежит к эстскому племени.

Из Санкт-Петербургского цензурного комитета поступила работа священника Блинова «Лыдзон. Азбука для вотских детей» с просьбой рассмотреть работу в цензурном отношении. Работа передана Видеманну.

А. А. Куник представил донесение о рассмотренных им монетах, найденных при раскопке во дворе дома, занимаемого черниговской почтовой конторой. Монеты, по мнению ученого, относятся к 1650 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 50, 51.

24 августа

На заседании ОРЯС сообщено о кончине почетного члена Академии наук архиепископа Черниговского Филарета.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 65.

1 сентября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил последние 14 листов переписки Н. М. Карамзина и И. И. Дмитриева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 66.

2 сентября

На заседании Общего собрания сообщено о кончине 9 августа архиепископа Черниговского и Нежинского преосвященного Филарета и 28 августа графа М. Н. Муравьева.

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил подлинник объяснительной записки А. П. Сумарокова на имя Екатерины II по поводу написания им оды польскому королю и «неудовольствия, возбужденного находящимся в ней выражением „да укрепят ее в них союзы“». В записке Сумароков обязуется не давать хода этому стихотворению.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 70; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 18.

6 сентября

На заседании ФМО К. М. Бэр ознакомил со статьей, содержащей дополнительные сведения об экспедиции, отправленной Академией наук для отыскания останков мамонта. Решено опубликовать работу,

Г. П. Гельмерсен прочел статью «Об уральской каменноугольной формации и сопровождающих ее железных рудах», которую он предполагает опубликовать в «Санкт-Петербургских немецких ведомостях».

От начальника Главного штаба генерал-адъютанта графа Ф. Л. Гейдена 2-го поступили сведения о научной экспедиции, снаряженной Военным министерством в Туркестанскую область. Решено передать материалы Гельмерсену.

Гельмерсен, не имея возможности в связи с большой загруженностью по другим ведомствам исполнять обязанности директора Минералогического музея, просил освободить его от этой должности с назначением на нее Н. И. Кокшарова. Предложение нашло поддержку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 37, 38.

13 сентября

На заседании ИФО А. К. Наук предложил опубликовать собрание греческих текстов небольшого объема. Предложение одобрено.

А. А. Шифнер представил работу В. В. Радлова о татарских наречиях Сибири: сагайцев, койбалов, качинцев, кызыльцев, кюарюков — татарских племен, живущих по Абакану, Черному Юсу, Маджару и Кипо.

Ф. И. Видеманн предложил издать подготовленный им «Этско-немецкий словарь». Для предварительного обсуждения этого предложения назначена комиссия в составе М. И. Броссе, Ф. И. Видеманна и А. А. Шифнера.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 51, 52.

20 сентября

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен прочел доклад о каменноугольной формации Урала и о практическом ее значении. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. И. Рупрехт сделал доклад о пагорном кавказском ячмене.

От Гидрографического департамента Морского министерства поступил экземпляр книги «Гидрографическое исследование Каспийского моря, произведенное под начальством капитана 1 ранга Н. А. Ивашинцова» (СПб., 1866). Решено выразить благодарность.

От маркиза де Калиньи из Версаля получен литографированный чертеж изобретенной им системы морских доков.

Ф. Ф. Брандт, изучив список собрания бразильских змей, присланный Н. Тузе, изъявил желание иметь данную коллекцию в Зоологическом музее. Решено сообщить об этом в Министерство народного просвещения.

От Шербургского общества естественных наук пришло сообщение, что оно приняло в члены-корреспонденты Ф. Ф. Брандта, Н. Н. Зинина и Л. И. Шренка.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 39—41.

22 сентября

На заседании ОРЯС сообщено, что по предложению П. П. Пекарского отправлено отношение Ф. П. Литке к командиру лейб-гвардии Преображенского полка князю А. И. Барятинскому о дозволении заняться ему в полковом архиве извлечением сведений о службе Н. М. Карамзина в этом полку.

И. И. Срезневский прочел доклады «О гадальных приписках к пророческим книгам Святого писания» и «О древнем житии Алексея, человека Божия».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 71, 71 об.

25 сентября

Состоялось награждение Уваровской премией. Награду получили Д. И. Прозоровский за работу «Монета и вес в России до конца XVIII столетия» (СПб., 1865), П. И. Саввантов за «Описание старинных царских утварей».

одежд, оружия, ратных доспехов и конского прибора, извлеченное из рукописей архива Московской оружейной палаты, с объяснительным указателем» (СПб., 1865) и А. Н. Пыпин за «Обзор истории славянских литератур» (СПб., 1865).

Зап. Имп. Акад. наук. 1867, т. 10, кн. 1. С. 1—7.

27 сентября На заседании ИФО Б. А. Дорн сообщил о поступлении в Азиатский музей 40 нумизматических сочинений науизмата Ф. Сорэ из Женевы.

От Санкт-Петербургского цензурного комитета получено две рукописи на эстонском и шведском языках для рассмотрения их в цензурном отношении. Ф. И. Видеманн, ознакомившись с рукописями, сообщил, что это точный перевод уже опубликованного на немецком языке «Объяснения от Комитета служанок евангелического исповедания». Решено отправить сведения в Цензурный комитет.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 1. С. 53.

29 сентября На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков обратил внимание отделения на письма Н. М. Карамзина К. Ф. Калайдовичу, опубликованные в «Чтениях Московского общества истории и древностей», отметив, что они отличаются от подлинников, и предложил вновь подготовить их к печати. Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 75.

4 октября На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил сообщение «Об одном арифметическом вопросе». Решено напечатать работу в «Записках Имп. Академии наук».

А. И. Шренк ознакомил с обзором физической географии Японского моря, входящим в состав работы об Амурском путешествии. Чебышев, рассмотрев проекты двух машин, придуманных купеческим сыном В. Киселевым, сообщил, что изобретения относятся к разряду «вечно движущихся машин». Решено оставить записки Киселева без внимания.

Г. П. Гельмерсен представил для Минералогического музея коллекцию горных пород с озера Гокча, собранную Нешелем, и образцы почв, пройденных при бурении артезианского колодца в Санкт-Петербурге.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 134—137.

6 октября На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков предложил в виде приложения к публикуемым письмам Н. М. Карамзина два письма его к императрице Александре Федоровне. Письма переданы Я. К. Гроту.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 77 об.

7 октября

На заседании Общего собрания сообщено, что профессор Санкт-Петербургской духовной академии И. А. Чистович просил продлить срок подготовки к печати работы «Феофан Прокопович». Решено удовлетворить просьбу.

Из ОРЯС поступило сообщение о том, что издатель Н. Л. Тиблен предложил переиздать «Словарь церковно-славянского и русского языков». Собрание не нашло препятствий к удовлетворению просьбы.

Комиссия по организации торжеств, связанных со 100-летием со дня рождения Н. М. Карамзина, предложила: 1) в память о заслугах Карамзина в русской истории провести торжественное заседание Академии 1 декабря; 2) прочесть воспоминания о Карамзине; 3) издать переписку Карамзина с И. И. Дмитриевым.

На заседании ОРЯС сообщено, что командир лейб-гвардии Преображенского полка князь А. И. Барятинский не возражает против посещения полкового архива П. П. Пекарским.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 79; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 121, 122.

11 октября

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил статью профессора Санкт-Петербургского университета К. Ф. Голстунского «Критические заметки на издание профессора Юльга „Die Murchen des Siddhi-Kur“». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Шифнер ознакомил с двумя изданиями генерал-майора П. К. Услара: «О лакском или казикумукском языке» и «Язык аваров». Решено передать книги в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 163.

13 октября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что сведения о Н. М. Карамзине из архива Преображенского полка оказались весьма скудными, так как большинство бумаг постоянно уничтожается.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 80.

15 октября

На заседании ОРЯС зачитано отношение из Канцелярии Комитета правления с просьбой об уведомлении о том, на каких основаниях отделение признает удобным заключить с Н. Л. Тибленом контракт на перепечатывание «Словаря церковно-славянского и русского языков». ОРЯС заключило контракт на следующих условиях:

«1) словарь перепечатывается во всей точности, без всяких изменений, в числе не свыше 5000 экземпляров и продается не дороже 7 р. 50 к.;

- 2) на обороте заглавного листа вставляются слова: „Издание Н. А. Тиблена. Перепечатано без изменений с академического издания 1847 г.“;
- 3) в продолжение трех лет со времени отпечатывания словаря Тибленом правом перепечатки онаго не может воспользоваться никто другой в Академии наук;
- 4) в случае неисправной перепечатки контракт считается уничтоженным».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 81, 81 об.

18 октября

На заседании ФМО зачитана телеграмма енисейского губернатора о находке останков мамонта.

От попечителя Виленского учебного округа поступило письмо с проектом устройства сети метеостанций в губерниях Виленского округа.

От совета Университета св. Владимира получены образцы метеоритов.

Минералогическое общество сообщило Академии наук, что 7 января 1867 г. исполняется 50 лет со времени основания общества. П. Г. Гельмерсону поручено составить поздравительный адрес.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 138—140.

20 октября

На заседании ОРЯС зачитано сообщение К. А. Невоструева о трудах митрополита Московского Филарета в истекшем году.

И. И. Срезневский представил статью об отрывке из «Евангелических чтений» XI в., найденном в Западной России.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 82.

25 октября

На заседании ИФО М. И. Броссе представил сделанный им перевод сочинений армянского историка Киракоза Гонцака.

Н. Г. Устрялов ознакомил с речью, подготовленной для прочтения на торжественном заседании Академии наук 1 декабря, посвященном памяти Н. М. Карамзина: «Взгляд на историю государства Российского».

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 164.

27 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот ознакомил с подготовленной к юбилею характеристикой личности и литературной деятельности Н. М. Карамзина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 84.

1 ноября

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров прочел доклад о новых наблюдениях над минералами.

К. Кадлинский представил работу «Вывод основной формулы сферической тригонометрии». Рассмотрение работы поручено Д. М. Перевощикову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 141, 142.

4 ноября

На заседании Общего собрания зачитан высочайший указ о возведении президента Академии наук Ф. П. Литке в графское Российской Империи достоинство.

Сообщено, что Александр II дал разрешение на проведение торжественного заседания, посвященного 100-летию юбилею Н. М. Карамзина.

Зачитано отношение Д. А. Толстого о том, что Александр II с целью сокращения перевода денег за границу 6 октября повелел прекратить на будущее время правительственные заказы за границей и исполнять их внутри государства, «несмотря на затруднения и неудобства, которые это могло бы представить на первых порах».

Из Московского публичного и Румянцевского музеев поступил экземпляр изданных Московским публичным музеем фотографических снимков с миниатюр греческих рукописей, находящихся в Москве.

На заседании ОРЯС М. П. Погодин сообщил, что он готов передать отделению письма Н. М. Карамзина А. И. Тургеневу. Решено благодарить Погодина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 90; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 124, 125.

8 ноября

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов представил отрывок из 5-го тома «Истории царствования Петра Великого» под заглавием «Смерть Паткуля».

Разряды ИФО представили свои предложения кандидатов на вакантные места членов-корреспондентов. Выборы назначены на следующее заседание.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 165.

10 ноября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что получил от министра Военного министерства А. Д. Милютина новые сведения о службе Н. М. Карамзина в гвардии, и представил указатель к первому отделу писем Карамзина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 92.

15 ноября

На заседании ФМО К. И. Максимович ознакомил с работой доцента Санкт-Петербургского университета А. С. Фаминцына о действии света на распределение зерен хлорофилла в листьях *Mnium*. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Б. С. Якоби предложил свои суждения по поводу содействия Академии в распространении сведений о введении метрической системы мер и весов. Решено предложение Якоби передать созданной для этого комиссии в составе К. С. Веселовского, Л. М. Кемца, Д. М. Перевощикова, А. Н. Савича и В. П. Безобразова.

От Военно-топографического отдела Главного штаба поступил «Каталог тригонометрических и астрономических пунктов, определенных в Российской Империи и за границей с 1860 по 1865 г.» (СПб., 1866).

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 142, 143.

19 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад «О похвале Кирилу Философу епископа Климента» с предложением подлинника по списку XVI в. с разночтениями по другим спискам. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 95.

22 ноября

На заседании ИФО Б. А. Дорн предложил хронологический каталог сочинений, напечатанных с 1801 по 1866 г. в Казани на арабском, турецком, татарском и персидском языках. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

В. В. Вельяминов-Зернов представил опубликованные «Исследования о Касимовских царях и царевичах», ч. 3.

Из Азиатского департамента получен экземпляр «Трудов членов Российской духовной миссии в Пекине», т. 4.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 167.

24 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел статью «Повесть о разорении Рязани» и анализ этого памятника в сравнении с другими сказаниями. Решено опубликовать работу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 96.

29 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве представил работу Г. Н. Фуса «Дополнение о звезде Σ 3062».

Ф. Ф. Брандт ознакомил с работой профессора Марбургского университета Клаудиуса «О слуховом органе стеллеровой коровы».

Зачитано письмо Ф. Б. Шмидта из Красноярска о находке останков двух мамонтов близ Чиндантаской крепости.

От профессора Казанского университета А. М. Бутлерова поступил 3-й выпуск «Введения к полному изучению органической химии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 143—145.

1 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание, посвященное 100-летию юбилею Н. М. Карамзина. Я. К. Грот прочел доклад о значении журнальной деятельности Карамзина. М. П. Погодин ознакомил со статьей «Взгляд на нравственную сторону деятельности Карамзина», Н. Г. Устрялов — со статьей «Взгляд на историю государства Российского». Поступили поздравительные телеграммы от Санкт-Петербургского университета, Университета св. Владимира, Московской духовной академии, Харьковского губернского земского собрания, Чертковской библиотеки и редакции «Русского архива», редакции «Виленского вестника», Военной гимназии, Губернской гимназии, Семинарии, Института благородных девиц, Мариинского женского училища и др.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 129.

8 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил статью Л. А. Юцевича «Литовские народные песни с русским переводом».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 100.

9 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что в Париже 18 ноября скончался почетный член Академии наук барон Г. П. Барант.

Д. А. Толстой уведомил о том, что при Министерстве иностранных дел создана специальная историко-дипломатическая библиотека, и просил пополнить фонд новой библиотеки дублетами Библиотеки Академии наук. Решено просить библиотекарей составить реестр дублетов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 128.

13 декабря

На заседании ИФО сообщено, что от А. Шлейхера из Йены получен отчет о работе по составлению лингвистических сочинений, порученных ему Академией наук, и прислана статья «Склонение основ на „у“ в славянских языках». Решено передать статью на отзыв О. Н. Бётлигу, Ф. И. Видеманну и А. А. Шифнеру.

Видеманн представил положительный отзыв о работе Д. В. Мевеса «Литературные гости в России».

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 167.

15 декабря На заседании ОРЯС Я. К. Грот уведомил о том, что переписка Н. М. Карамзина с И. И. Дмитриевым готова к публикации и передана в академическую Библиотеку.

П. П. Пекарский представил подлинник письма М. В. Ломоносова Д. И. Виноградову из Марбурга во Фрейберг от 18 апреля 1741 г.

Решено издать речи и статьи, зачитанные 1 декабря на заседании в честь 100-летия Н. М. Карамзина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 102, 102 об.

17 декабря На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков представил в подлиннике неизвестное письмо М. В. Ломоносова И. И. Шувалову от 2 сентября 1757 г., в котором по просьбе Шувалова Ломоносов высказывает свое мнение о поручении Вольтеру написать историю жизни Петра Великого.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 142, л. 105.

20 декабря На заседании ФМО Н. Н. Зинин зачитал доклад о некоторых веществах, происходящих из бензоида. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Г. П. Гельмерсен прочел отчет о путешествии, совершенном им в 1864 г. к Самарской Луке и на полуострова Керчь и Тамань, и представил работу А. Ф. Гебеля о случаях падения аэролитов в России в прошлых столетиях.

Ф. В. Овсянников представил работу А. О. Ковалевского об истории развития *Ampioxus lanceolatus*.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2, С. 145, 146.

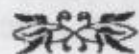
29 декабря Состоялось торжественное заседание Академии наук. Заслушаны отчеты о работе Академии за 1866 г. и список вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2, С. 147.

В течение года Избраны: почетными членами — Г. В. Абих, Д. А. Милютин, А. Ф. По- стельс, Д. А. Толстой; членами-корреспондентами — В. Л. Грубер, В. П. Ва- сильев, Н. А. Ивашинцов, А. Ф. Попов; иностранными членами — Г. Берн- гарди, Й. Я. А. Ворсо, Т. Грэм, Г. М. Томас (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1, С. 151, 152; 264, 265, 421, 422).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 2.

Вышли в свет: Буняковский В. Я. Исследования о возрастном составе женского православного населения России. СПб.; Ганин М. История развития яйца мух. СПб.; Записки Императорской Академии наук. СПб., 1866. Т. 8, кн. 2; Т. 9, кн. 1; Т. 10, кн. 1; Куник А. А. Сборник материалов для истории Императорской Академии наук. СПб.; Отчет о 8-м присуждении наград графа Уварова 25 сентября 1865 г. СПб.; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и в Дзунгарской степи. СПб. Ч. 1; Brossel M. Histoire de la Sioumie par Stéphanos Orbélian. II livraison. Introduction. SPb.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 9, N 4; Т. 10, N 1; Chwolson D. Hebraische Grabschriften aus der Krim. SPb.; Mehren A. F. Cosmographie de Chems-ed-din Abou Abdallah Mohammed ed Dimichqui. SPb.; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 5, livr. 4; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 5, livr. 3—6; Т. 6, livr. 1; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 2, livr. 6; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 3, livr. 6; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 6, livr. 5, 6.



1867

10 января На заседании ИФО комиссия, назначенная для рассмотрения работы А. Шлейхера «Склонение основ на „у“ в славянских языках» (см. 13 декабря 1866 г.), предложила напечатать работу в «Записках Имп. Академии наук».

В. П. Безобразов представил речь «О влиянии экономической науки на государственную жизнь в современной Европе» и просил разрешения опубликовать ее в журнале «Русский вестник». Просьба удовлетворена.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2, С. 168, 169.

12 января На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что у библиографа С. Д. Полторацкого можно приобрести полный комплект «Санкт-Петербургских ведомостей» за 1728 г. и цена назначена в 100 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 2.

13 января

На заседании Общего собрания сообщено, что в связи с затруднениями, возникшими в результате применения к научным и учебным заведениям Министерства народного просвещения высочайшего повеления о прекращении правительственных заказов за границей, Александр II 23 декабря 1866 г. дозволил учреждениям Министерства народного просвещения выписывать из-за границы необходимые научные и учебные пособия в случаях, когда приобретение их невозможно в пределах России.

От Н. В. Калачова получено собрание различных документов для публикации в приложении к работе И. Е. Андреевского «О губернаторах и воеводах».

Для рассмотрения работ, представленных на Уваровский конкурс, образованы две комиссии: историческая — в составе Н. Г. Устрялова, И. И. Срезневского, А. А. Куника, Я. К. Грота, П. П. Пекарского, А. Ф. Бычкова, А. В. Никитенко, В. В. Вельяминова-Зернова и В. П. Безобразова; драматическая — в составе Я. К. Грота, А. В. Никитенко, А. Ф. Бычкова, И. И. Срезневского, В. П. Безобразова, П. П. Пекарского и В. В. Вельяминова-Зернова.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что академическая Библиотека желала бы иметь комплект «Санкт-Петербургских ведомостей» за 1728 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 3; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 131—133.

17 января

На заседании ФМО Л. М. Кемму представил доклад о поляризации света, отраженного атмосферой. Решено опубликовать работу К. И. Максимович прочел доклад «Краткие диагнозы новых растений Японии и Маньчжурии».

От профессора Дерптского университета Ф. Б. Шмидта поступило сообщение о Столыпинских минеральных водах.

Ю. Ф. Фрише ознакомил с работой Ф. Ф. Бейльштейна и Крейслера «О паранитротолуиловой кислоте и о ее производных».

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 147, 148.

19 января

На заседании ОРЯС сообщено о кончине 2 января академика П. С. Биллярского и 12 января члена-корреспондента Н. И. Греча.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 4.

24 января

На заседании ИФО А. К. Наук прочел письмо доктора де Чигаллы о древностях, найденных на острове Теразия, сообщил об одной древней рукописи Софокла, находящейся в собственности у греческого партнарха в Каире,

и просил связаться с российским генеральным консулом в Александрии для получения некоторых сведений, касающихся этой рукописи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 169, 170.

26 января

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский зачитал одну из глав своего труда «Жизнь», сочинения и переписка П. И. Рычкова».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 6 об.

31 января

На заседании ФМО О. И. Сомов, рассмотрев работу Воеводского о некоторых задачах алгебры и геометрии, сообщил, что в ней не содержится ничего нового и что нет повода для дальнейшего ее рассмотрения.

Ф. Ф. Брандт и А. А. Шифнер, ознакомившись с письмом Вуазена из Кайены, сообщили, что предлагаемая коллекция предметов естественной истории и этнографических редкостей французской Гвинеи была бы прекрасным дополнением к экспозиции музея, однако при нынешних денежных средствах Академия не может и помышлять о ее приобретении. Решено сообщить об этом Департаменту народного просвещения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 149—151.

3 февраля

На заседании Общего собрания сообщено о кончине академика П. С. Биллярского 2 января.

Д. А. Толстой уведомил о том, что архиепископ Харьковский Макарий пожертвовал на поощрение отечественных талантов, посвятивших себя науке, 120 тыс. руб., с тем чтобы с процентов от этой суммы ежегодно выдавались премии как по богословским, так и по светским наукам. Общее собрание решило выработать правила присуждения премии преосвященного Макария по светским наукам, поручив это комиссии в составе В. Я. Буяковского, Ф. Ф. Брандта, Л. И. Шренка, И. И. Срезневского, Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, О. Н. Бётлинга, К. С. Веселовского и В. П. Безобразова.

От Кавказской археографической комиссии получен экземпляр 1-го тома издаваемых ею «Актов».

От Н. Трушковского поступил список слов, встечающихся в произведениях Н. В. Гоголя и не вошедших в изданный Академией наук «Словарь церковно-славянского и русского языков». Решено передать рукопись в ОРЯС.

На заседании ОРЯС зачитано письмо Л. Н. Майкова Я. К. Гроту с приложением сделанных по требованию отделения замечаний к материалам для библиографии трудов М. В. Ломоносова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 12; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 67—69.

4 февраля На заседании ОРЯС зачитана присланная из Полтавы от Пономарева статья «Воспоминания об академике П. С. Биларском». Решено опубликовать в частном издании.

Представлена 1-я книга «Журнала Министерства народного просвещения», изданного по новой программе, включающей научно-литературные труды и критическое обозрение.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 13, 13 об.

7 февраля

На заседании ИФО сообщено, что от министра Императорского двора графа В. Ф. Адлерберга получено уведомление о том, что И. И. Шопен решил издать коллекцию бронзовых бюстов всех государей российских, начиная с Рюрика. Адлерберг просит поручить кому-либо из ученых просмотреть реестр бюстов и дать свое заключение. Поручено Н. Г. Устрялову и А. А. Куинику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 10, кн. 2. С. 170.

11 февраля

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил доклад о хранящейся в библиотеке Археологического общества рукописи «Известие о молодых людях, посланных Борисом Годуновым для обучения наукам в Англию в 1602 г.». Решено опубликовать работу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 16.

14 февраля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский зачитал доклад об изобретенном им приборе, которому он дал название «самосчеты». Прибор устраняет недостаток обыкновенных счетов при перенесении единиц из низшего разряда в высший.

Д. М. Перевоицков представил статью «Об интегрировании рациональных дробей». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

А. Ф. Попов ознакомил со своим аналитическим решением задачи: «по данному весу шара, наполненного водородом, и по данным длине и весу шнура, к которому привязан шар, определить высоту шара в воздухе и скорость ветра с помощью измерения одного угла и двух уравновешений в нижнем конце шнура». П. Л. Чебышев предложил опубликовать работу.

От Главного управления военно-учебных заведений поступил анализ метеонаблюдений, проведенных в 1866 г. при Оренбургском кадетском корпусе. Решено передать в Главную физическую обсерваторию.

Комиссия, назначенная по поводу находки в Сибири останков мамонта, сообщила, что магистр Ф. Б. Шмидт, отправленный Академией наук для их исследования, выполнив поручение, вернулся в Санкт-Петербург и передал

ФМО большую часть коллекции, собранной им в данной экспедиции. Шмидт, однако, не обнаружил останков мамонта, но привезенные им образцы геологических пород и органические вещества, собранные с пластов в предполагаемом месте залегания останков, помогут пролить свет на вопрос о том, происходили ли в тех краях в последние геологические периоды климатические изменения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 73—75.

16 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал полученную от Н. А. Меншуткина статью о необходимости обратить внимание на исследования литовского языка с рекомендацией привлечь лектора Кенигсбергского университета пастора Куршата. Решено собрать справки.

Срезневский ознакомил с доставленным ему Нароновичем черновым письмом В. Ганки министру народного просвещения С. С. Уварову (1839 г.), содержащим подробный план предлагаемого учреждения при Академии наук шести кафедр по славянским наречиям.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 17, 17 об.

17 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с исследованием, посвященным наречиям старославянского языка по древним памятникам.

А. Ф. Бычков представил подборку статей из губернских ведомостей с информацией о праздновании 100-летия Н. М. Карамзина.

Я. К. Грот передал оттиски своей речи «Очерк деятельности и личности Н. М. Карамзина».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 18, 18 об.

21 февраля

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов и А. А. Куиник доложили о рассмотрении ими реестра бронзовых бюстов российских государей, издание которых предпринято И. И. Шопеном (см. 7 февраля 1867 г.). Решено отправить отзыв министру Императорского двора.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 87, 88.

23 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот передал подготовленный Н. Трушковским список слов, встречающихся в сочинениях Н. В. Гоголя и не вошедших в «Словарь церковно-славянского и русского языков». Работа передана И. И. Срезневскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 19.

28 февраля

На заседании ФМО А. Н. Савич сообщил замечания о вычислении земного преломления, а также свои наблюдения над Нептуном во время противостояния планеты в 1866 г. Решено опубликовать работу.

Ю. Ф. Фрицше прочел отчет о результатах многолетних исследований над твердыми углеводородами, содержащимися в каменноугольном дегте. Решено опубликовать статью в «Bulletin de l'Académie».

Л. М. Кемц ознакомил с работой В. В. Шнейдера «О промерах морской глубины с помощью электричества». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. М. Бэр зачитал результаты 1-го присуждения премии имени К. М. Бэра. Премии получили И. И. Мечников и А. О. Ковалевский.

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 76, 77.

2 марта

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил, что И. И. Бецкой из Флоренции уведомил о том, что копия с Псалтыри XII в., хранящаяся в Боломье, оценена в 5240 франков (по 10 франков за страницу), а потому он просит ходатайствовать о присылке этой Псалтыри в Академию наук на несколько месяцев для переписки ее и снятия фотокопии. Решено обратиться к Ф. П. Литке.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 20.

3 марта

На заседании Общего собрания ОРЯС уведомили о том, что доктор И. В. Ягич из Загреба выражает Академии наук признательность за доставку «Записок Импер. Академии наук» и просит о доставке других изданий Академии. Решено отправить собрание отчетов и речей, зачитанных в годичных заседаниях Академии за последние годы.

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 71.

7 марта

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил немецкий перевод «Истории буддизма в Индии» тибетского ученого Таранаты. Решено напечатать отдельной книгой.

От Н. В. Калачова поступили копии 25 документов, относящихся к истории Академии наук и найденных в сенатских делах Московского архива Министерства юстиции. Решено выразить Калачову благодарность, а документы направить в I отделение академической Библиотеки.

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 88, 89.

9 марта

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский уведомил о том, что до сих пор решение ОРЯС о переписке химических журналов М. В. Ломоносова остается неисполненным из-за трудностей с поиском исполнителя. Желание переписать тетрадь изъявил служащий академического Музея Гебель. Решено просить Гебеля приступить к работе.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 22 об.

11 марта

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский ознакомил с выпиской из академического Архива о научной и литературной деятельности М. В. Ломоносова для составления библиографии его сочинений.

Я. К. Грот зачитал первую половину статьи «Карамзин в истории русского литературного языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 24, 24 об.

14 марта

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен прочел доклад о предполагаемом обмелении Азовского моря. Автор предложил поместить русский перевод доклада в «Записках Импер. Русского географического общества». Предложение одобрено.

От начальника Главного штаба Ф. А. Гейдена 2-го доставлена копия рапорта горного инженера штабс-капитана Никольского о результатах работы горноразведочной партии в Туркестанской области в течение осени 1866 г. Решено передать Гельмерсену.

К. Кадинский представил сообщение о теории параллельных линий. В. Я. Буняковский, рассмотрев работу, заявил, что автор не усвоил понятия о сущности этого вопроса.

Н. И. Кокшаров уведомил об избрании его доктором минералогии и географии Университета св. Владимира, почетным членом Санкт-Петербургского университета, почетным членом Вольного немецкого общества наук, искусств и общего образования во Франкфурте-на-Майне, почетным членом Общества натуралистов «Лотос» в Праге и членом-корреспондентом Общества натуралистов во Фрейбурге.

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 79—81.

18 марта

На заседании ОРЯС зачитано отношение директора Московского публичного и Румянцевского музеев генерал-лейтенанта А. И. Левшина с уведомлением в ответ на просьбу отделения о доставке одной рукописи о том, что он находит доставку невозможной, так как коллекции рукописей музеев

предназначены для пользования жителями Москвы, а при пересылке они могут надолго лишиться возможности ими пользоваться; кроме того, рукописи при пересылке могут пострадать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 26, 26 об.

21 марта

На заседании ИФО М. И. Броссе представил от имени мекхитаристов изданное в Венеции в 1864 г. на армянском языке «Описание Малой и Великой Армении» Нерсеса Сагсиана.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 90.

23 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что М. А. Дмитриев выразил согласие на предоставление Академии наук подлинных писем Н. М. Карамзина И. И. Дмитриеву.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 28.

24 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил предисловие к 4-му тому Собрания сочинений Г. Р. Державина, в который вошли драматические произведения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 29.

28 марта

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт представил доклад о дополнительных сведениях об истреблении стеллеровой коровы. Решено опубликовать статью в «Bulletin de l'Académie».

Н. И. Кокшаров прочел сообщение о русском ортоклазе. Принято решение опубликовать в «Mémoires».

О. В. Струве ознакомил с изданными по распоряжению Главной астрономической обсерватории вспомогательными таблицами для приведения видимых мест светил к средним местам 1865—1874 гг., вычисленными на основании определенных в Пулково постоянных величин предварения равноденствий, нутаций и aberrаций.

От Д. А. Толстого поступило уведомление о том, что генерал-губернатор Восточной Сибири генерал-лейтенант М. С. Корсаков сообщил ему о предполагаемом перенесении главного местного управления нерчинскими заводами, где под надзором горных чинов находится магнитная и метеообсерватория, в другое место Нерчинского округа, а именно на реку Шилку, в село Стретенское или в Нерчинск. Толстой запросил мнение Академии наук, будет ли предполагаемое перемещение обсерватории из нерчинского завода в Стретенское или в Нерчинск полезным в научном отношении. Решено поручить Д. М. Кемцу рассмотреть этот вопрос.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 1. С. 80—82.

1 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот продолжил чтение доклада о значении Н. М. Карамзина в истории русского литературного языка.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 31.

3 апреля

Учреждена премия имени архиепископа Макария за лучшие русские сочинения по богословию и светским наукам (архиепископ пожертвовал 120 тыс. руб.).

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 4. Стлб. 450.

7 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что 18 марта скончался почетный член Академии наук Е. П. Ковалевский.

От Общества любителей естествознания при Московском университете поступило приглашение принять участие в предстоящей на Святой неделе Русской этнографической выставке под председательством великого князя Владимира Александровича. В. В. Вельяминов-Зернов и П. В. Безобразов изъявили желание посетить выставку.

Н. П. Макаров представил экземпляры 1-й части «Полного русско-французского словаря» и статью с критическими замечаниями на изданный Академией «Словарь церковно-славянского и русского языков». Решено передать критическую статью в ОРЯС.

Сообщено, что Александр II разрешил командировку Ю. Ф. Фрицше на 5 месяцев за границу с научной целью.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 204—206.

11 апреля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил статью «Об употреблении таблиц смертности и народонаселения» для Календаря на 1868 г. и «Наставление об употреблении изобретенного им прибора — самосчетов».

А. Ф. Поповым представлена работа «О траекториях частичек при перемещении жидкой массы». О. И. Сомов, ознакомившись с этой работой, рекомендовал напечатать ее в «Записках Имп. Академии наук».

От отставного гвардии штабс-капитана Н. А. Телешова получена статья «Теория воздухоплавания». Передана на рассмотрение П. Л. Чебышеву.

От секретаря Смитсоновского института в Вашингтоне Ф. Бишофа на него сообщено о том, что институт предполагает отправить Ф. Бишофа на несколько лет на Камчатку, Курильские и Алеутские острова для сбора естественно-научной коллекции. Решено просить генерал-губернатора Восточной Сибири об оказании помощи Бишофу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 211, 212.

1 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот продолжил чтение доклада о значении Н. М. Карамзина в истории русского литературного языка.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 31.

3 апреля

Учреждена премия имени архиепископа Макария за лучшие русские сочинения по богословию и светским наукам (архиепископ пожертвовал 120 тыс. руб.).

Сб. пост. по МНП. СПб., 1878. Т. 4. Стлб. 450.

7 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что 18 марта скончался почетный член Академии наук Е. П. Ковалевский.

От Общества любителей естествознания при Московском университете поступило приглашение принять участие в предстоящей на Святой неделе Русской этнографической выставке под председательством великого князя Владимира Александровича. В. В. Вельяминов-Зернов и П. В. Безобразов изъявили желание посетить выставку.

Н. П. Макаров представил экземпляры 1-й части «Полного русско-французского словаря» и статью с критическими замечаниями на изданный Академией «Словарь церковно-славянского и русского языков». Решено передать критическую статью в ОРЯС.

Сообщено, что Александр II разрешил командировку Ю. Ф. Фрицше на 5 месяцев за границу с научной целью.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 204—206.

11 апреля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил статью «Об употреблении таблиц смертности и народонаселения» для Календаря на 1868 г. и «Наставление об употреблении изобретенного им прибора — самосчетов».

А. Ф. Поповым представлена работа «О траекториях частичек при перемещении жидкой массы». О. И. Сомов, ознакомившись с этой работой, рекомендовал напечатать ее в «Записках Имп. Академии наук».

От отставного гвардии штабс-капитана Н. А. Телешова получена статья «Теория воздухоплавания». Передана на рассмотрение П. Л. Чебышеву.

От секретаря Смитсоновского института в Вашингтоне Ф. Бишофа на него сообщено о том, что институт предполагает отправить Ф. Бишофа на несколько лет на Камчатку, Курильские и Алеутские острова для сбора естественно-научной коллекции. Решено просить генерал-губернатора Восточной Сибири об оказании помощи Бишофу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 211, 212.

22 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский объявил о выходе в свет второго издания сочинения А. Шлейхера «Compendium der vergleichenden Grammatik der indogermanischen Sprachen» (Weimar, 1866), важного для характеристики старославянского языка сравнительно с другими языками, и прочел обозрение древних старославянских памятников юго-западного письма.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 31, 31 об.

25 апреля

На заседании ИФО В. П. Безобразов прочел сообщение о крепостных пошлинах в России. Решено опубликовать в «Mémoires».

А. А. Куник представил 1-ю часть работы о некоторых славянских названиях пурпура, солнца и янтаря.

М. И. Броссе ознакомил со «Сборником актов, собранных Кавказской археографической комиссией в Тифлисе в 1866 г.», под редакцией председателя комиссии А. П. Берже.

К. М. Бэр и Г. П. Гельмерсен дали положительный отзыв о работе де Чигаллы о древностях, найденных на острове Теразия, с рекомендацией к печати.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 229, 230.

27 апреля

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков представил 10 листов «Белорусского словаря» И. И. Носовича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 35.

29 апреля

На заседании ОРЯС зачитаны переданные Общим собранием критические замечания Н. П. Макарова на «Словарь Академии Российской». Решено выразить благодарность.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 36.

2 мая

На заседании ФМО К. И. Максимович продолжил чтение докладов о «Кратких диагнозах новых растений Японии и Маньчжурии».

Л. М. Кемц представил одобренную им работу Данкверта об устройном электрическом индукционном аппарате двойного действия.

Н. И. Кокшаров передал продолжение работы «Материалы для минералогии России», ч. 4.

П. Л. Чебышев представил отрицательный отзыв о работе Н. А. Телешова «Теория воздухоплавания».

Л. И. Шренк прочел свое заключение по вопросу о Шергинском колодеце, заявив, что необходимо сохранить колодец и не передавать участок в частные руки.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 216—218.

4 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил о предложении О. Н. Бётлинга в новом «Сборнике статей, читанных в ОРЯС» печатать также статьи ИФО, которые по содержанию относятся к разработке русской истории или славянских языков. Отделение уже рассматривало подобное предложение, но не поддержало его только потому, что не было уверено в согласии ИФО.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 37, 37 об.

5 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил старинное собрание рукописных карт Оренбургского края, исполненных прапорщиком А. Д. Крайильниковым в 1755 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 39, 39 об.

11 мая

На заседании ОРЯС сообщено, что после богослужения в Исаакиевском соборе в память святых Кирилла и Мефодия «славянские гости» посетили отделение.

И. И. Срезневский доложил об открытии глаголического письма в палимпсесте, вывезенном из Синаи и доставленном в Публичную библиотеку. Этот образец глаголицы представляет редкость в глаголической древней письменности по начертанию букв и по содержанию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 41, 41 об.

16 мая

На заседании ИФО М. И. Броссе сообщил, что он предполагает издать в оригинале и в переводе на французский язык три грузинских сочинения о церковном летосчислении, одно из которых датировано 941 г.

От действительного статского советника Иселиани получено сообщение о намерении издать хранящееся в Академии наук «Историческое и географическое описание древней Грузии» с просьбой прислать его для издания. Решено отправить рукопись с условием возврата ее после издания.

Л. Э. Стефани сообщил об избрании его иностранным членом Бельгийской Академии наук, словесности и изящных искусств.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 232, 233.

17 мая На заседании Общего собрания доведено до сведения, что от товарища обер-прокурора Святейшего Синода поступило уведомление о распоряжении Святейшего Синода доставлять в Академию наук по экземпляру всех изданий духовного ведомства.

Сообщено также о том, что по выходе в свет сборника речей, зачитанных на торжественном заседании Академии наук 1 декабря 1866 г. по случаю празднования 100-летней годовщины рождения Н. М. Карамзина, решено преподнести по экземпляру сборника родственникам и друзьям историографа.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 208, 209.

18 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил отзыв о работе И. А. Чистовича «Феофан Прокопович», представленной на Уваровский конкурс. Решено после исправления опубликовать работу за счет ОРЯС.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 44 об.

20 мая

На заседании ОРЯС оглашено сообщение министра народного просвещения Д. А. Толстого о том, чтобы Московский публичный и Румянцевский музеи в случае просьбы одного из научных учреждений или высших учебных заведений передать им на время для научных занятий рукописи и редкие книги испрашивали через Министерство разрешение на отсылку их в надлежащее учреждение.

И. И. Срезневский сообщил о выходе «Очерков русской литературы» на английском языке в журнале «The Reader».

А. Ф. Бычков сообщил об окончании печатания каталога книг гражданской печати, вышедших в царствование Петра I и хранящихся в Публичной библиотеке.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 46—47.

23 мая

На заседании ФМО сообщено о том, что Александр II утвердил А. А. Штрауха адъюнктом по части зоологии.

К. И. Максимович предложил опубликовать работу А. С. Фаминцына и О. В. Баранецкого о сделанном авторами открытии зооспор в классе лишайев.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 11, кн. 2. С. 218, 219.

24 мая

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что он передал Д. М. Перовицикову карты Оренбургского края (1752 г.). Перовициков взял на себя описание этих карт. Решено благодарить ученого.

И. И. Срезневский уведомил о том, что отпечатано 14 листов «Древних памятников юго-западного юсового письма».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 48, 48 об.

27 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад «О новонайденном памятнике юго-западного письма, сообщенном ему Шафариком». Решено выразить П. И. Шафарику благодарность.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 50.

1 июня

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил о разрешении начальства Государственного архива Министерства иностранных дел воспользоваться старинными известиями о погребенных в соборной церкви Преображения Господня в Твери лицах великокняжеского семейства.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 52.

2 июня

На заседании Общего собрания сообщено, что вручен адрес академиков на имя Александра II по случаю «благополучного исхода» покушения на него в Париже 25 мая.

Сообщено также, что Александр II повелел московским музеям выдавать по требованию научных учреждений и высших учебных заведений для научных занятий рукописи и редкие книги только по соизволению императора.

П. П. Пекарский поведал о том, что П. П. Ламбин и Б. П. Ламбин закончили составление «Русской исторической библиографии за 1859 г.» и предложили приступить к печати. Предложение одобрено.

Сообщено, что Д. А. Толстой направил «Положение о премиях преосвященного Макария» на рассмотрение самому отцу Макарию и получил ответ о согласии его с проектом «Положения».

На заседании ОРЯС Пекарский уведомил об окончании печатания 4-го тома «Русской исторической библиографии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 53 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 41—43.

6 июня

На заседании ФМО Л. И. Шренк представил последний раздел работы о моллюсках Амурского края и Японского моря.

О. В. Струве ознакомил с отчетом старшего астронома В. К. Деллена о путешествии 1866/67 г. Отчет решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Струве представил статью Г. Н. Фуса о комете Фай—Меллера.

Ф. И. Вейссе зачитал доклад о проведенных им микроскопических наблюдениях над гуано. Решено опубликовать работу.
Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 59, 60.

13 июня

На заседании ИФО А. А. Куник представил сочинение доцента Дерптского университета Винкельмана «*Bibliotheca Livoniae historica*» и рекомендовал работу к печати.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 87.

15 июня

На заседании ОРЯС обсуждалась работа В. В. Макушева об исторических памятниках и бытописаниях о Дубровнике, представленная на соискание Ломоносовской премии. Решено, что сочинение по истории сербской литературы и истории не может быть представлено на конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 56, 56 об.

20 июня

На заседании ФМО заслушан доклад А. С. Фаминцына и И. П. Бородина о временном образовании крахмала в березе. Решено опубликовать в «*Bulletin de l'Académie*».

От Н. В. Белова из Нижнетагильска поступила статья «О способе измерения основных линий для триангуляционной съемки местностей». Работа передана А. Н. Савичу.

От Главного правления Российско-американской компании получено сообщение о том, что поверенный компании приступил к постройке каменного свода над Шергинским колодезем.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 61, 62.

22 июня

И. И. Срезневский благодарил А. Ф. Бычкова за предоставление ему Супрасльской летописи XI в.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 60.

27 июня

На заседании ИФО А. А. Куник представил четыре металлические пластины, найденные в развалинах древнего города Салоны в Далмации, с надписями и иероглифическими или гностическими фигурами.

От директора Итальянского статистического бюро Мавстри получено сообщение о том, что 29 сентября во Флоренции состоится заседание Между-

народного статистического съезда, и приглашение членам Академии наук принять в нем участие.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 87, 88.

1 августа

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил статью «О наибольших и наименьших величинах сумм, составленных из значений целой функции и ее производных». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Ю. Ф. Фришше ознакомил со статьей «Об антрацене». Решено опубликовать в «*Bulletin de l'Académie*».

Б. С. Якоби доставил из Парижа донесение по вопросу о единстве мер и весов, одобренное Комитетом весов, мер и монет.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 63, 64.

4 августа

На заседании Общего собрания Д. А. Толстой сообщила, что Конгрессом Соединенных Штатов принят закон, по которому разрешается производить под наблюдением Смитсоновского института обмен всех официальных документов Соединенных Штатов (отчетов Конгресса, официальной переписки президента и проч.) на соответствующие издания других правительств во всем мире. Решено уведомить министра, что Академия наук считала бы весьма полезным воспользоваться предложением правительства Соединенных Штатов.

От управляющего Уральским горным училищем А. И. Чупина поступили (по одному экземпляру) напечатанные в «Пермских губернских ведомостях» статьи «В. Н. Татищев и первое его управление уральскими заводами» и «Письмо Генина графу Ф. М. Апраксину, 1723 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 47, 48.

8 августа

На заседании ИФО сообщено, что от А. Жаба из Смирны поступила курдско-французско-русская часть составленного им «Словаря курдского языка». Работа передана на рассмотрение Б. А. Дорну и В. В. Вельяминову-Зернову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 88.

19 августа

На заседании ОРЯС управляющий Уральским горным училищем А. И. Чупин сообщил, что при изучении старых дел Екатеринбургского горного архива им найдено много материалов для жизнеописания первого русского историка В. Н. Татищева. Решено предложить Чупину сделать обзор материалов и опубликовать его в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 61, 62.

22 августа

На заседании ФМО объявлено о кончине почетного члена Академии наук М. Фарадея в Лондоне 13 августа.

Д. М. Перевощиков представил доклад «Об интегрировании рациональных дробей». Решено опубликовать в «Записках Императорской Академии наук».

Н. Н. Зинин предложил к печати работу И. Е. Забелина и Дорогова «О влиянии поваренной соли на поглощение фосфорнокислой извести» и работу Забелина и Василевского «О влиянии поваренной соли на поглощение металлического железа».

От русского посланника в Рио-де-Жанейро поступила для Зоологического музея коллекция бразильских змей, состоящая из 50 видов в 82 экземплярах.

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1, С. 65, 66.

25 августа

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков сообщил, что по поручению Административной комиссии он летом занимался инвентаризацией библиотеки Ярославского Спаского монастыря, имеющего богатое собрание рукописей.

ПДА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 64.

1 сентября

На заседании Общества собрания сообщено, что от Благийской иррегулярной артиллерийской академии поступила бронзовая медаль, выдана в честь продолжительной службы в 1867 г. в Адмиралтействе М. Е. Дурново, старшего артиллера. Решено передать медаль в Нумизматический кабинет.

От Я. Бертлова получена рукопись «Венский календарь для уважения, в каждой день был описан буднично или в воскресенье, в один или два дня, с табличками происхождения Руси». Передана для распространения Д. М. Перевощикову.

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил, что он отсылка в Административной канцелярии поданный президенту Академии проект сборнику М. А. Корфу в декабре 1735 г. проекта академика Ж. Н. Делала: «Полезный проект и таблица, как и мус санкт-петербургскому обывателю способ, как и правильно заводит по Солнцестенным кармашным часам».

ПДА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 68; Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1, С. 52, 53.

5 сентября

На заседании ИФМО М. И. Броссе представил рукопись «Этиды потехнике хронологии». Решено опубликовать в «Mémoires».

А. А. Шифнер зачитал доклад «Об осетинских преданиях и сказках». Рекомендован к публикации в «Bulletin de l'Académie».

А. А. Куник ознакомил с книгой «Дневник последнего похода Стефана Батория на Россию (осада Пскова) и дипломатическая переписка того времени» (СПб., 1867).

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1, С. 89, 90.

7 сентября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил подробности, извлеченные из старинных дел академического Архива по делам воспитанников Московской греко-латинской академии, в числе которых был М. В. Ломоносов.

ПДА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 69.

9 сентября

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко зачитал рецензию на представленные на Уваровский конкурс драматические произведения «Дмитрий Самозванец» и «Василий Шуйский» А. Н. Островского, «Смута» Бицына (Павлова) и «Свекровь» Чаева.

ПДА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 70.

12 сентября

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников прочел доклад о центральной верной системе меридиана. Решено опубликовать работу.

К. И. Максимович представил продолжение «Кратких диагнозов новых растений Японии и Маньчжурии».

От приват-доцента Университета св. Владимира И. Г. Борцова поступила статья «О действии красного и синего лучей света на живое содержание жучих волюков крапивою».

А. Н. Самич зачитал сообщение о способе, предложенном Н. В. Беловым для измерения основных линий при тригонуляционной съемке (см. 20 июня 1867 г.), и объяснил, что способ Белова не заключает в себе ничего нового, а от предложенного им прибора нельзя ожидать пользы на практике.

А. Ф. Попов представил статью «О геометрическом удлинении зуба с какою точно приближенности». Передана на рассмотрение П. А. Чебышеву.

От штабс-капитана Теремьева поступила перечень полезных растений Воронежской губернии. Решено благодарить Теремьева и передать перечень Ф. И. Рупрехту.

Зап. Импер. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1, С. 66—68.

16 сентября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский и А. Ф. Бычковым зачитаны проекты исторических задач на будущий Уваровский конкурс.

ПДА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 74.

19 сентября На заседании ИФО Ф. И. Видеманн сообщил о своем путешествии летом в Остзейские губернии с «лингвистической целью».

От Центрального статистического комитета Министерства внутренних дел поступила просьба о доставке на время из Библиотеки Академии наук приходских списков населенных мест Забайкальской области. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 90, 91.

25 сентября

Состоялось присуждение Уваровской премии. По историческому разряду премии получили И. А. Чистович за работу «Феофан Прокопович и его время» и А. Н. Афанасьев за «Поэтические воззрения славян на природу». За драматические произведения решено премию не присуждать.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 1—3.

28 сентября

На заседании ОРЯС А. В. Никитенко поставил вопрос, «не следует ли сделать попытку к изменению в Положении о наградах графа Уварова параграфа, касающегося драматических сочинений, так как этот параграф, по смыслу которого весьма редко какое-нибудь драматическое сочинение может быть увенчано, ставил Академию наук в неловкое положение». По мнению Никитенко, необходимо либо смягчить крайне строгие требования для драматических сочинений, либо назначить для пьес две премии — полную и половинную, либо присуждать премию один раз в 10 лет, когда мнение о произведении устоится, либо полностью исключить драматические произведения из конкурса.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 77, 77 об.

3 октября

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил доклад «О суммировании численных таблиц по приближению». Решено опубликовать работу в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. И. Рупрехт предложил опубликовать монографию А. А. Буиге «О роде *Astragalus*» и статью И. Г. Борщова «О действии красного света на *Spirogyra*».

Ф. В. Овсянников рекомендовал напечатать статью Пеликана «О местном параличе, происходящем от действия сапонина и других подобных ядовитых веществ: гитагина и сенегина».

Н. Н. Зинин ознакомил с работой Вороникина «О влиянии хлористого поташа и хлористого соды на поглощение металлического железа организмом животных».

А. Н. Савич рекомендовал к печати работу профессора Санкт-Петербургского технологического института Р. Э. Ленца «Исследование Восточной Персии и Гератского владения относительно математической и физической географии».

От вице-директора Пулковской обсерватории А. Ф. Вагнера поступила статья о необыкновенном колебании, замеченном в ватерпасе 8 сентября 1867 г. и дающем право заключить о происшедшем здесь землетрясении. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Зинин представил отчет о проделанной работе по просьбе Кораблестроительного отделения Морского технического комитета. Разложив присланный комитетом кусок металла, он сделал вывод, что он является сплавом, состоящим из 69 % меди, 24 % цинка и 7 % олова.

А. Н. Энгельгардт представил статью о химических составных частях окаменелых деревьев и костей, встречающихся в России в меловой формации. Работа передана Зинину на рецензию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 70—72.

5 октября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский зачитал извлечения из академического Архива — известие о бывших в Санкт-Петербурге в 1780 г. частных пансионах и школах. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 82 об.

6 октября

На заседании Общего собрания сообщено, что от Г. П. Данилевского из Харькова поступила книга «Украинская старина. Материалы для истории украинской литературы и народного образования» (Харьков, 1866).

От И. Я. Павловского из Дерпта получен экземпляр второго, дополненного издания «Русско-немецкого словаря». Решено передать в ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 55, 56.

7 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот напомнил, что в конце года состоится 100-летие со дня рождения митрополита Евгения Болховитинова. Принято к сведению.

А. Ф. Бычков представил отпечатанные 31—35-й листы «Белорусского словаря» И. И. Носовича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 85, 85 об.

10 октября

На заседании ИФО Л. Э. Стефани представил доклад «Описание находящихся в Императорском Эрмитаже двух древних барельефов».

Представлен список вакантных мест членов-корреспондентов по разрядам ИФО.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 1. С. 91.

12 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что с выходом 21-го выпуска «Толкового словаря живого великорусского языка» В. И. Даля этот замечательный труд завершен. По мнению Грота, «успешное довершение столь обширного лингвистического предприятия заслуживает полного внимания Академии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 86 об.

14 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот, рецензировавший «Русско-французский словарь» Н. П. Макарова, прочел отзыв, который отделение, одобрив, решило сообщить Макарову и напечатать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 89 об.

17 октября

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен представил доклад о способе образования высверлин, встречаемых в кристаллических горных породах Финляндии. Решено опубликовать в «Mémoires».

Ф. Ф. Брандт прочел доклад о форме мозга морских коров.

Ф. И. Рупрехт представил статью И. Г. Борщова о некоторых опытах по действию закиси азота на растения.

От Департамента народного просвещения поступила работа Р. М. Зотова «Мироведение» для распространения в училищах. Передана на рассмотрение А. Н. Савичу.

От Департамента общих дел Министерства внутренних дел получено представление вятского губернатора о костях мамонта, найденных в Котельничском уезде. Записка передана Ф. Ф. Брандту.

О. В. Струве просил передать заведование Малой астрономической обсерваторией в Санкт-Петербурге А. Н. Савичу.

Ф. И. Рупрехт, просмотрев сочинение А. А. Бунге о роде *Astragalus*, отметил, что издание таблиц и рисунков потребует значительных издержек. Он предложил Бунге подарить атлас Ботаническому музею, на что Бунге изъявил свое согласие.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 174—177.

19 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что, работая с перепиской Г. Р. Державина, он обнаружил важное письмо, в котором разъясняется одно место в записях Державина, вызывающее сомнение. Это касается отъезда его

из Саратова незадолго до нападения на город Пугачева, за что граф П. И. Панин винил Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 90 об.

24 октября

На заседании ИФО сообщено о том, что В. П. Безобразов утвержден Александром II экстраординарным академиком по политической экономии и статистике.

Безобразов представил сообщение о путешествии для обозрения Уральских горных промыслов и для исследования хлебной торговли в Камском бассейне.

Разряды ИФО представили донесения о вакантных местах членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 199, 200.

26 октября

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский прочел доклад «Редактор, сотрудник и цензура русского журнала в 1755—1764 гг.». Находя в этом сообщении много весьма любопытных данных для истории литературы XVIII в., отделение изъявило желание опубликовать работу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 93 об.

28 октября

На заседании ОРЯС зачитаны доставленные архиепископом Макарием сведения о его ученых трудах в 1867 г.

П. П. Пекарский сообщил о найденной в Государственном архиве выписке из повеления императрицы Елизаветы Петровны от 28 июня 1743 г., чтобы «в предлагаемых для прочтения письмах никаких речей под титулом и верхних литер не писать», отметив, что этого распоряжения нет в «Полном собрании законов Российской Империи».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 144, л. 95, 95 об.

31 октября

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен представил доклад о каменном угле Средней России, его значении и будущности. Рекомендован к печати в «Bulletin de l'Académie».

О. В. Струве ознакомил с исследованием роя падающих звезд, который Земля должна встретить на своем пути в ночь с 1 на 2 ноября, а также представил протоколы Международной геодезической конференции, состоявшейся в сентябре в Берлине.

От Московского математического общества поступили два тома «Математического сборника» в обмен на издания Академии.

Ф. Ф. Брандт представил сообщение о рассмотренных костях мамонта, доставленных динабургским уездным предводителем дворянства. Решено поместить кости в Зоологический музей.

Струве оповестил об избрании его председателем Международного астрономического общества на ближайшие два года.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 178—181.

3 ноября

На заседании Общего собрания заслушано сообщение ОРЯС о том, что И. И. Срезневский рекомендовал «Немецко-русский словарь» И. Я. Павловского ко второму изданию. Решено ходатайствовать перед Д. А. Толстым о переиздании словаря.

От М. Н. Лонгинова поступил экземпляр книги «Новиков и московские мартиности» (М., 1867) с просьбой представить труд на Уваровский конкурс.

От Б. С. Якоби получено уведомление о получении Большой золотой медали Парижской всемирной выставки за развитие гальванопластики и применение ее в науке, искусстве и промышленности.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 170—172.

7 ноября

На заседании ИФО М. И. Броссе, Б. А. Дорн и В. В. Вельяминов-Зернов прочли положительный отзыв о дополнении к этнографическому введению переведенной Ф. Ф. Шармуа «Истории курдов "Шефернаме"».

А. А. Куник сообщил, что покойный П. И. Кеппен перед своей поездкой в Крым уведомил его о намерении передать в Библиотеку Академии большую часть собранных им материалов по этнографии, статистике, географии, языкознанию и археологии России. Куник составил опись материалов.

От председателя Археологической комиссии графа С. Г. Строганова поступила коллекция пластинок и кусков мрамора и других цветных камней с Митридатовой горы в Керчи, представляющих остатки мозаичных украшений полов и стен зданий древнего Пантикапея. Решено благодарить графа Строганова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 202—204.

11 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал положительный отзыв о труде А. В. Горского «Описание рукописей Синодальной библиотеки», который должен быть направлен на Ломоносовский конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 99.

16 ноября

На заседании ОРЯС зачитано два отношения Комитета правления Академии наук по поводу сделанных ревизионной комиссией Государственного контроля замечаний: 1) что к отношению о выдаче И. И. Срезневскому в 1865 г. по случаю командировки 600 руб. не приложено отчета о научных занятиях и 2) что к отношению об ассигновании в том же году М. С. Воронину 80 р. 72 к. на выписку в 1866 г. журналов и газет не приложено квитанции приемщиков денег.

Срезневский представил доклад «Об описании рукописей Синодальной библиотеки».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 100, 100 об.

23 ноября

Зачитано письмо правнука Рычкова Я. К. Гроту с благодарностью за доставку экземпляра сочинения П. П. Пекарского о прадеде Рычкова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 104.

25 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский и А. Ф. Бычков представили положительный отзыв о работе А. В. Горского и К. А. Невоструева «Описание славянских рукописей Московской синодальной библиотеки». Работа рекомендована на Ломоносовский конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 105, 105 об.

28 ноября

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил доклад об органах свечения *Lamprugis postilusa*. Решено опубликовать работу в «Mémoires».

Б. С. Якоби зачитал отчет о поездке, совершенной им летом на Парижскую всемирную выставку.

Н. Н. Зинин ознакомил с работой Алексея «Об азобензиде».

Ф. Ф. Брандт представил описание стеллеровой коровы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 182—185.

5 декабря

На заседании ИФО А. А. Наук представил доклад «Критические замечания на некоторые места в произведениях Гомера и других греческих писателей». Решено поместить работу в «Bulletin de l'Académie».

От Департамента народного просвещения поступила рукописная учебная книга для православных финнов, составленная преподавателем финского языка при Санкт-Петербургской семинарии Ф. Г. Фридманом. Решено передать рукопись на рассмотрение Ф. И. Видеману.

А. А. Шифнер сообщил, что Э. Лёнрот, занимающийся составлением пространного словаря финского языка, решил сопроводить его сравнением с печатаемым ныне «Эстским словарем» Видеманна и просит выслать ему готовые листы. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 205, 206.

9 декабря

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил подлинную договорную грамоту тверского великого князя Бориса Александровича с литовским великим князем Витовтом, хранящуюся в Государственном архиве. А. Ф. Бычков заметил, что эта грамота опубликована в «Сборнике статей, читанных в ОРЯС» П. А. Муханова (1-е изд., 1836, с. 1—3; 2-е изд., 1866, с. 1—3) и в 1-м томе «Актон, относящихся к истории Западной России», изданных Археологической комиссией в 1846 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 111, 111 об.

18 декабря

Заседание ОРЯС было посвящено 100-летию юбилею митрополита Киевского Евгения Болховитинова. Заслушаны доклады И. И. Срезневского «Научная деятельность митрополита Евгения», А. Ф. Бычкова «О словарях русских писателей, составленных митрополитом Евгением» и Я. К. Грота «О взаимоотношениях отца Евгения и Г. Р. Державина». Решено издать материалы заседания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 116—117.

19 декабря

На заседании ИФО А. А. Куник представил собрание сочинений Е. Боннеля, охватывающих историю Западной России за период с 1419 по 1500 г., и предложил подготовить хроникю Боннеля к печати. Предложение одобрено. Ф. И. Видеманн зачитал отзыв о «Рукописной книге для православных финнов», составленной Ф. Г. Фридманом. Решено передать отзыв Департаменту народного просвещения.

Куник уведомил о желании издателя журнала «Вестник Европы» М. М. Стасюлевича опубликовать перевод на русский язык переписки нидерландских дипломатических агентов в России со своим правительством, хранящейся в Академии наук. Решено передать тома переписки Стасюлевичу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 207, 208.

23 декабря

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад о деятельности Югославянской Академии наук в Загребе.

В связи со 100-летним юбилеем И. А. Крылова решено провести в феврале 1868 г. торжественное заседание.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 144, л. 120, 120 об.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Заслушан отчет о работе отделений за 1867 г., представлены списки вновь избранных почетных и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1867. Т. 12, кн. 2. С. 210.

В течение года

Избраны: почетным членом — П. А. Валуев; иностранными членами — Д. Бэнкрофт, Ч. Р. Дарвин, А. Р. Кларк, Ф. Кобелль, К. Л. Мюллер, Э. Рёдигер, А. Ф. Штенцлер (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1: С. 265, 423, 424). Т. 8:81

Вышли в свет: Дневник последнего похода Стефана Батория на Россию (осада Пскова) и дипломатическая переписка того времени, относящаяся главным образом к заключению Запольского мира (1581—1582 гг.). СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 10, кн. 2; Т. 11, кн. 1; Отчет о 9-м присуждении наград графа Уварова. СПб.; Отчет о 34-м и последнем присуждении Демидовских наград. СПб.; Русская историческая библиография за 1858 г. СПб.; Сборник статей, читанных в Отделении русского языка и словесности. СПб. Т. 1; Сведения и заметки о малоизвестных и неизвестных памятниках. СПб.; Торжественное собрание Академии наук 1 декабря 1866 г. в память столетней годовщины рождения Н. М. Карамзина. СПб.; Чебышев П. Л. О наибольших и наименьших величинах сумм, составленных из значения целой функции и ее производных // Прилож. к т. 12 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 11, N 2; Kaufmann P. Beiträge zur Kenntniss von Pistia texensis Klotsch // Mémoires. VII sér. Т. 11, N 7; Kokcharov N. Ueber den russischen Orthoklas // Ibid.; Linsser C. Die periodischen Erscheinungen des Pflanzenlebens in ihrem Verhältniss zu den Warmeerscheinungen // Ibid.; Maximowicz S. I. Revisio hydrangearum Asiae orientalis // Ibid. Т. 10, N 16; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Péterbourg. Т. 5, livr. 5; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Péterbourg. Т. 6, livr. 2, 3; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Péterbourg. Т. 4, livr. 1; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Péterbourg. Т. 7, livr. 1—3; Middendorff A. F. Reise in den aubersten Norden und Osten Sibiriens während Jahre 1843 und 1844. SPb. Teil 2, Lief. 1; Nauck A. Lexicon Vindobonense: Resensuit et addnotatione critica instruxit. SPb.



1868

9 января

На заседании ФМО зачитано донесение Б. С. Якоби о гальванопластической технологии, используемой на Нидерландской королевской фабрике г. Ван-Кемпена в Форшотене.

Д. М. Перевощиков представил и прочел 5-ю, последнюю, часть своего сочинения «Теория планет. Отд. 5. О предварении равнодействий и колебаний земной оси». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Якоби представил и предложил напечатать в «Mémoires» рассуждение Р. Ленца о соотношении между плотностью и соленостью морской воды.

К. С. Веселовский представил от имени Азаркевича дневники метеонаблюдений, проведенных в г. Орле с 1853 по 1863 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 143, 144; 1869. Т. 15, кн. 1. С. 81—99.

12 января

На заседании Общего собрания для рассмотрения сочинений, представленных на 12-е соискание Уваровской премии, назначены две комиссии: историческая (Н. Г. Устрялов, А. А. Куник, И. И. Срезневский, П. П. Пекарский, Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, А. В. Никитенко) и драматическая (А. В. Никитенко, Я. К. Грот, П. П. Пекарский, И. И. Срезневский, А. Ф. Бычков, В. П. Безобразов, В. В. Вельяминов-Зернов).

На заседании ОРЯС сообщено, что принято решение напечатать в «Сборнике ОРЯС» труд И. А. Чистовича «Феофан Прокопович и его время», удостоенный в 1864 г. половиной Уваровской, а в 1865 г. половиной Демидовской премии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 146, л. 3, 3 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 124—129.

23 января

На заседании ФМО принято решение напечатать в «Записках Имп. Академии наук» сочинение А. Н. Савича «Исследования об изменениях силы тяжести между Санкт-Петербургом, Дерптом, Якобштадтом и Вильно» и рассуждение И. И. Мечникова об истории небалии (*Nebalia geoffroyi*), а также в «Mémoires» работу В. А. Грубера «О вариациях мышцы *palmaris longus*».

Н. И. Кокшаров представил для академической Библиотеки продолжение труда «Материалы для минералогии России».

Г. П. Гельмерсен доложил о письме Гуляева К. М. Бэру, содержащем сведения о минеральных ключах Алтайского хребта, их местонахождении и целебных свойствах.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 144—146.

30 января

На заседании ИФО О. Н. Бётлинг, А. А. Шифнер и В. В. Вельяминов-Зернов зачитали подробную рецензию на 1-ю часть 3-го тома «Лингвистических трудов» В. В. Радлова, которая содержит киргизские сказки и песни с немецким переводом. Комиссия дала высокую оценку работы Радлова, высказав тем не менее несколько замечаний. Решено опубликовать труд Радлова отдельной книгой, как и первые два тома.

Одобрено предложение М. И. Броссе и Шифнера о приобретении наиболее ценных предметов из китайской библиотеки и собрания китайских и корейских предметов Леонтьева и пополнении ими коллекций Азиатского и Этнографического музеев.

Шифнер доложил о результатах своей командировки в Париж, в Императорскую библиотеку для изучения имеющихся в ней санскритских рукописей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 169—172.

2 февраля

Состоялось чрезвычайное заседание в честь празднования 100-летия со дня рождения И. А. Крылова. В своем выступлении Я. К. Грот остановился на основных событиях биографии великого баснописца, сделал обзор литературного творчества Крылова, его издательской деятельности, дал анализ критических оценок его творчества современниками. И. И. Срезневский посвятил свое выступление особенностям языка басен и других, подчас забытых произведений Крылова. А. Ф. Бычков сделал сообщение о переводах басен Крылова на иностранные языки и об отзывах зарубежной критики о его произведениях. Зачитаны приветственные телеграммы по случаю юбилея. Ко дню юбилея ОРЯС издало сочинение В. Ф. Кеневича «Библиографические и исторические примечания к басням Крылова».

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 178—180.

6 февраля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил разработанные им усовершенствованные «самосчеты», которые могут быть полезны для счетоводства.

Переданы в Главную физическую обсерваторию представленные директором Усть-Медведицкой гимназии и училищ дневники метеонаблюдений за 1867 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 146—148.

8 февраля

На заседании ОРЯС князь П. А. Вяземский ознакомил со статьей М. Н. Лонгинова об издании литературных произведений императрицы Екатерины II. Предложение об отдельном издании ее литературных произведений не было поддержано академиками, высказавшими мысль о необходимости

опубликования возможно более полного собрания трудов Екатерины II, в котором она предстала бы не только писательницей, но прежде всего императрицей.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 12—13.

13 февраля

На заседании ИФО В. В. Вельяминов-Зернов сообщил, что он занят изданием одного из лучших джагатайских словарей первой половины XVI в., и просил содействия в командировании его для изучения источников джагатайской письменности как внутри России, так и за границу. Принято решение ходатайствовать о командировках перед министром народного просвещения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 174, 175.

16 февраля

На заседании Общего собрания решено удовлетворить просьбу от 20 января секретаря Смитсоновского института Д. Генри о пополнении библиотеки этого учреждения необходимыми изданиями Академии наук.

Сообщено, что адъюнкт К. И. Максимович избран в экстраординарные академики.

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил 5-й выпуск «Исторической библиографии», составленной под его руководством братьями Б. П. и П. П. Ламбинными.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 15; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 129—132.

20 февраля

На заседании ФМО Н. Н. Зинин рекомендовал к публикации в «Bulletin de l'Académie» статью П. А. Костычева и О. Маргграфа о химическом составе окаменелой губки, встречающейся в апатитовом песчанике русской меловой почвы.

Министр народного просвещения передал доставленный заместителем Царства Польского Ф. Ф. Бергом кусок метеорита, упавшего в Маковском уезде Седлецкой губернии. «Аэролит» помещен в Минералогический музей.

Горный ревизор Габриель доставил образцы графита из месторождения, открытого в 1866 г. купцом Степановым в 370 верстах от Семипалатинска. Часть доставленных образцов решено передать Зинину для исследования, остальные — в Минералогический музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 149—151.

25 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что по его просьбе М. И. Семеновский предоставил в его пользование рукописи покойного графа Д. И. Хвостова,

содержащие среди прочего письма Г. Р. Державина и митрополита Евгения. Решено использовать их при издании 5-го тома Собрания сочинений Державина и в приложениях к обзору научной деятельности митрополита Евгения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 20.

1 марта

На заседании Общего собрания зачитано сообщение заместителя министра иностранных дел о том, что П. П. Пекарскому разрешено пользоваться хранящимися в Государственном архиве Министерства иностранных дел материалами о Н. И. Новикове и российских масонах.

Решено передать в Зоологический и Этнографический музеи представленные Ф. Ф. Брандтом полученные от Ларте (Франция) в обмен на некоторые дублеты экспонатов Зоологического музея останки северного оленя, образцы отесанных кремней и древнего мусора из пещер Дордоны.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о передаче А. О. Гильфердингю части собрания рукописей (около 60), приобретенных им во время путешествия по сербским землям. Некоторые из них относятся к XIII—XIV вв. и представляют значительный интерес.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 21; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 132—134.

5 марта

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен зачитал исследование об образцах каракумских песков и золотого песка, собранных П. И. Лерхом во время путешествия в Сыр-Дарьинскую область.

О. В. Струве сообщил о наблюдениях за изменяющимся туманным пятном в созвездии Тельца.

Б. С. Якоби представил сообщение о гальванопластических изделиях из железа.

Комиссия, назначенная для руководства распилкой метеорита «Палласово железо», доложила о ходе работ и полученных результатах. Н. И. Кокшаров, исследуя кристаллы, пришел к заключению, что они весьма разнообразны по своей структуре; например, он открыл в зернах оливина «Палласова железа» две новые формы, которые еще не были найдены ранее в земном оливине.

От полковника В. Менкина поступил кусок метеорита из числа упавших 18—30 января с. г. в Пултуском и Маковском уездах Ломжинской губернии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 152—157.

19 марта

На заседании ФМО для публикации в «Bulletin de l'Académie» Н. Н. Зинин передал заметку о кочубенте, кеммерерите и пеннине, подготовленную

ную герцогом Н. М. Лейхтенбергским, и собственную записку о хлорбензоле.

В. Я. Буняковский представил и прочел доклад о некоторых формулах, получаемых посредством комбинации квадратичных и неквадратичных вычетов простых модулей.

О. В. Струве сообщил о проведенных прошлой зимой в Турции исследованиях возможности продления тригонометрической сети для продолжения юг градусного измерения Русской дуги меридиана. Оказалось, что можно будет провести эту сеть до самых южных пределов Европы, до острова Канди. Измеряемая в Турции дуга меридиана от южного конца Русской дуги близ Измаила до острова Канди составит $10^{\circ} 35'$; вместе с Русско-скандинавской дугой это составит $35^{\circ} 35'$, т. е. наибольшую дугу меридиана, которую можно измерить в Европе.

Принято к сведению сообщение Г. П. Гельмерсена о том, что он удостоен серебряной медали Всемирной выставки в Париже за изданную им в 1865 г. геологическую карту России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1, С. 157—162.

23 марта

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сделал доклад о славянских рукописях XI—XIV вв. (глаголического и кириллического письма); предоставленных в распоряжение Академии наук разными лицами.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 30, 31 об.

1 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II утвердил К. И. Максимовича экстраординарным академиком по ботанике с 16 февраля 1868 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 2, С. 301—304.

16 апреля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук О. В. Струве представил результаты своих наблюдений за спектром северного сияния, А. Н. Савич — результаты наблюдений над планетами Сатурн и Нептун в 1867 г., А. А. Штраух — заметку об Адансоновом черном крокодиле. Г. П. Гельмерсен представил с одобрением записку адъютанта Ф. Б. Шмидта о результатах экспедиции для отыскания останков мамонта, К. С. Веселовский — работу М. А. Рыкачева о магнитных наблюдениях, проведенных в Санкт-Петербурге и Выборге.

Переданы в Главную физическую обсерваторию результаты метеонаблюдений, проведенных Павлом Паншиным в Кенайском заливе (Cook's Inlet) с 1858 по 1861 г. и при Оренбургской военной гимназии в 1867 г.

Ф. Ф. Брандт сообщил, что вновь получил от Ларте собрание различных предметов, найденных в одной из пещер Франции. Решено, что кости древних животных могут быть помещены в Зоологический музей, а орудия из кремня, стрелы из костей и т. п. — в Этнографический музей. Выражена благодарность Ларте за ценные экспонаты.

Брандт сообщил об исследованиях по ихтиологии и готовящейся монографии о русских осетровых породах, Штраух — об изучении и описании известных видов русских ящериц.

После голосования отделение предоставило 2 имеющиеся адъютантские вакансии специалистам в области физиологии и палеонтологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 116, л. 61, 61 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1, С. 308—313.

23 апреля

На заседании ИФО В. П. Безобразов сообщил о результатах своего путешествия по Уралу, дал подробный обзор исследований, проведенных им в Вятской, Пермской, Уфимской и Оренбургской губерниях, привел сведения о государственных доходах, получаемых в России от горного хозяйства во всей его совокупности.

А. А. Шифнер представил статью об осетинских текстах.

В. А. Дорн прочел рассуждение о походах древних руссов к Каспийскому морю в начале X в.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1, С. 326, 327.

25 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел статью о недоразумениях, связанных с публикациями биографии И. А. Крылова. Выводы Грота основаны на воспоминаниях г-жи Сумароковой и записках Ф. Ф. Вигеля.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 39, 39 об.

30 апреля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ю. Ф. Фрицше и Н. Н. Зинин представили статью Ф. Ф. Бейльштейна и А. Кульберга о продуктах замещения в спиртах и альдегидах, статью Г. Степанова о развитии женских половых органов у *Phallusia intestinalis*; Ф. И. Рупрехт представил работу А. С. Фаминцына о действии света на деление клеток у *Spiroguta*.

Рупрехт обратил внимание отделения на необходимость приведения в порядок материалов Ботанического архива, в котором имеется большое число записей П. С. Палласа, И. А. Гильденштедта, С. Г. Гмелина, не имеющих систематического характера и относящихся к различным экспедициям, а также Ботанического музея, где имеется много неопределенных растений, которые следовало бы описать и поместить в соответствующие гербарии. В соответствии с

предложением Рупрехта решено поручить эту работу магистру ботаники Грнеру.

Члены биологического разряда ФМО (Ф. Ф. Брандт, Ф. И. Рупрехт, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк) представили кандидатуру профессора Медико-хирургической академии И. М. Сеченова на вакантное место адъюнта по физиологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 116, л. 63 об.; 64; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 313—315.

7 мая

На заседании ИФО А. А. Кулик представил подробный анализ очередной части сочинения Е. Боннеля по литовской хронографии, сделал обзор существующих архивных источников по истории Литвы и высказал ряд пожеланий, касающихся разработки этой темы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 328—332.

10 мая

На заседании Общего собрания одобрены представленные Я. К. Гротом подготовленные ОРЯС проекты поздравительных адресов по поводу 50-летия Чешского музея в Праге и литературной деятельности Ф. Палацко.

А. Н. Савич избран в ординарные академики по астрономии, Г. И. Вильд — в экстраординарные академики по физике и метеорологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 41, 41 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 2. С. 304—306.

11 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский уведомил об исследовании бакалавра Е. Е. Голубинского о святых Кирилле и Мефодии. Он счел это сочинение достойным внимания и предложил рассмотреть рукопись.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 44.

14 мая

На заседании ФМО сообщено, что И. М. Сеченов не был избран на вакантное место адъюнта.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 116, л. 67 об.

15 мая

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ю. Ф. Фрише представил заметку, в которой изложены результаты исследований об углеводородах, А. А. Штраух — подробное описание ядовитой змеи *Tomutis oxiana*, открытой Э. И. Эйхвальдом.

Поступило сообщение от Русского географического общества о том, что в Восточной Сибири снаряжается экспедиция по изучению Чукотского края. Начальником экспедиции назначен барон Г. Майдель. Географическое общество просит Академию наук оказать содействие этой экспедиции: предоставить в ее распоряжение необходимые для магнитных наблюдений инструменты и снабдить инструкциями по части сбора предметов естественной истории, разработка которых поручена К. С. Веселовскому, Ф. Ф. Брандту и Ф. И. Рупрехту.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 315—317.

18 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что Н. Я. Данилевский возвратил переданный ему «Областной словарь» с добавлением к нему дополнительного списка слов, записанных им во время путешествия по Архангельской губернии. Решено опубликовать список в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 46 об.

21 мая

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел работу «Ухтанес, историк X в. История религиозного отпадения иверийцев от армян в 596 году по Р. Х.» (перевод с армянского с примечаниями). Работа представляет интерес с точки зрения церковной и гражданской истории, этнографии, нумизматики и хронологии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 332, 333.

23 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил только что изданное сочинение А. А. Котляревского «О погребальных обычаях языческих славян» и дал ему весьма высокую оценку.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 47 об.

28 мая

На заседании ФМО А. А. Штраух сделал сообщение о коллекции, принесенной в дар Зоологическому музею почетным членом Академии наук А. Ф. Миддендорфом. Коллекция собрана во время путешествия великого князя Алексея Александровича по Средиземному морю и Атлантическому океану. Для Зоологического музея эта коллекция представляет большой интерес.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 335.

6 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил отчет со 11-м присуждении Ломоносовской премии. Он сообщил также о присланных для академической Библиотеки отписке статьи магистра Ал. Дювернуа «Пабингенские алты славянской книгопечатни в Вюртемберге», написанной на основе рукописей Вюртембергской библиотеки.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 31, 31 об.

7 июня

На заседании ОРЯС профессор Харьковского университета П. А. Лавровский ознакомил с окончательным вариантом «Словаря сербского языка». Принято решение опубликовать его, а также «Материалы для словаря древнерусского языка по письменным памятникам» И. И. Срезневского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 52, 52 об.

11 июня

На заседании ФМО представлены архивные изыскания об изображении исчезнувшего животного *Rhytina boealis* (стеллерова корова). Сформированы две комиссии для рассмотрения работ, внесенных в список на соискание премии имени Л. Л. Рклицкого и Ломоносовской премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 54.

24 июня

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский сообщил об исследуемых им документах, относящихся к московским масонам-розенкрейцерам, преимущественно времени царствования Александра I. Эти документы будут использованы в его изысканиях о масонстве в России в XVIII в.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 55 об.

25 июня

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Н. Н. Зинин представил заметку о росноладаннокислом бензоилводороде, О. В. Струве — 2-ю часть работы Г. Гильдена о составе атмосферы и светопреломлениях в ней, К. С. Веселовский сообщил о проведенных А. Ф. Виннике наблюдениях и определении элементов новой кометы, открытой 13 июня вблизи звезды α Персея, и записку о проведенных им в 1854—1864 гг. наблюдениях северного сияния.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 13, кн. 1. С. 55, 56.

2 августа

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении Александром П. А. Н. Савича ординарным академиком по астрономии с 10 мая, профессора Бернского университета Г. И. Вильда экстраординарным академиком по физике и метеорологии и директором Главной физической обсерватории с 10 мая.

Председатель Московского археологического общества А. С. Уваров сообщил об открытии в Москве осенью съезда русских археологов и обратился к Академии наук с просьбой оказать содействие этому съезду, для чего была создана комиссия в составе Н. Г. Устрялова, М. И. Броссе, Л. Э. Стефани, Я. К. Грота, А. А. Куника, А. Ф. Бычкова.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил последнюю часть описания древних юсовых памятников и сделал общий обзор их в отношении правописания и грамматического строя языка, а также сообщил, что архимандрит посольской церкви в Константинополе переслал ему списки и фотографические отписки найденных им греческих и славянских рукописей X в.

ПФА РАН, ф. 1а, оп. 1а, д. 116, л. 20; оп. 1, д. 146, л. 57, 58; Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 47, 48.

20 августа

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. И. Рупрехт представил 2-ю часть сочинения А. А. Бунге о роде астрагаловых и заметку доцента Университета св. Владимира И. Г. Борщова о грибах в Черниговской губернии.

Присланный ректором Варшавской главной школы кусок метеорита, упавшего 18(30) января в окрестностях г. Пултуска, решено передать в Минералогический музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 56, 57.

22 августа

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский прочел работу «Дополнения и поправки к истории масонства в России XVIII столетия», написанную по поручению Уваровской комиссии дать разбор сочинения М. Н. Лонгинова о Н. И. Новикове. Решено опубликовать в «Сборнике ОРЯС».

Зачитано письмо В. И. Ламанского из Венеции, который нашел много интересных материалов по истории Сербии в местных архивах.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 60, 60 об.

17 сентября

На заседании ФМО О. В. Струве прочел записку о наблюдениях и исследованиях движения большой кометы 1861 г., Ф. В. Овсянников — записку о развитии и строении семенных живчиков у рыб.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 59.

19 сентября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский доложил об издании К. И. Невоструевым рукописи из Чудова монастыря «Слово св. Ипполита об адехологов» (М., 1868). Он полагает, что книга достойна особого внимания филологов.

Н. Я. Данилевский представил дополнение к «Областному словарю» для публикации в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 70, 70 об.

24 сентября

На заседании ИФО Н. Г. Устрялов ознакомил с опубликованным им 3-м изданием «Сказаний князя Курбского».

А. А. Куник представил от имени Ф. Бруна изданное им сочинение «О родстве гетов с даками, сих последних с славянами и румынов с римлянами».

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 67.

25 сентября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский прочел отчет об очередном присуждении Уваровской премии. По разряду исторических сочинений наград удостоены «Описание Киева» (М., 1868) Н. Закревского, «Новиков и московские мартиновисты» (М., 1867) М. Н. Лонгинова, «Иезуиты в России с царствования императрицы Екатерины II и до нашего времени», ч. 1 (СПб., 1867) М. Морошкина, «Вече и князь. Русское государственное устройство во времена князей Рюриковичей» (М., 1867) В. И. Сергеевича, «История борьбы Московского государства с Литовско-Польским, 1462—1508» (М., 1867) Г. Карлова, «История Троицкой лаврской семинарии» (М., 1867) С. Смирнова, «Украинская старина. Материалы для истории украинской литературы и народного образования» (Харьков, 1866) Г. П. Данилевского. По разряду драматических сочинений комиссия единогласно постановила, что ни одна из трех представленных на конкурс пьес не заслуживает присуждения премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 1—21.

4 октября

На заседании Общего собрания П. П. Пекарский избран в ординарные академики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 116, л. 24 об.

8 октября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук П. Л. Чебышев представил и прочел работу «Об одном механизме», В. Я. Буныков-

ский — рассуждение Г. Бесселя «Об инвариантах и ковариантах совокупных бинарных форм и их символических выражениях», Ф. В. Овсянников — заметку И. И. Мечникова о наблюдениях за развитием эхидермов, немертин, ботриоцефала, сложных и простых асцидий и скорпиона.

А. Кувалдин, крестьянин села Васильевского Шуйского уезда Владимирской губернии, изложил свои мысли об использовании гальванопластики при изготовлении цилиндров для печатания рисунков на ситцах.

Главный ботаник Ботанического сада доктор Э. Л. Регель передал 11 изданных им и его сослуживцами сочинений, посвященных разведению различных видов растений. Присланные сочинения переданы в Библиотеку Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 134, 135.

10 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил о том, что В. Ф. Кеневичу удалось найти в театральном архиве неизвестную пьесу И. А. Крылова «Пирог». Решено напечатать ее в приложениях к «Сборнику ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 77 об.

26 октября

На заседании ОРЯС Грот сообщил, что сенатор Н. И. Стояновский решил передать Академии наук часть рукописи неопубликованной комедии И. А. Крылова «Лентяй», считавшейся утерянной, но сохранившейся Варварой Алексеевной Олениной.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 85 об.

29 октября

На заседании ФМО для публикации в «Записках Имп. Академии наук» Ф. В. Овсянников представил рассуждение В. Л. Грубера «О шейных ребрах у человека» и исследование Ф. Ф. Брандта о развитии стрекоз и полужесткокрылых, которое явилось первой отечественной работой по этому предмету.

Принято предложение старшего медика индо-голландской армии, предложившего Академии наук свои услуги для пополнения ее краниологического собрания черепами представителей племен, населяющих Ост-Индию, остров Ява и прилегающие к ним территории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 136—139.

31 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил книгу «Древние славянские памятники юсового письма».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 86, 86 об.

12 ноября На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Н. И. Кокшаров предложил работу о кристаллах линарита, Ф. В. Овсянников — заметку о действии осьмиамидового соединения Фреми на животные ткани, которое представляет определенный интерес для гистологов, Ф. И. Рупрехт и Ю. Ф. Фрицше — заметку доцента Киевского университета И. Г. Борцова о выделении грибами свободного аммиака, Ф. Ф. Брандт — две записки доктора Эдуарда Брандта о нервной системе моллюска *Rafinesquina vulgatis* и хитона *Chitonis fascicularis*.

Обсуждалась просьба директора Константинопольской метеорологической обсерватории Кумбари об установлении более тесных контактов между русскими и недавно созданными турецкими метеорологическими станциями Черноморского бассейна. Предложение Кумбари было поддержано. Принято решение обратиться к министру внутренних дел с просьбой о разрешении бесплатной передачи метеорологических депеш между центральными метеорологическими станциями в Петербурге и Константинополе, а также между определенными станциями на Черном море, что принесет немалую пользу как науке, так и судоходству в этом районе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 140—143.

20 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский доложил о готовящемся к публикации исследовании Н. С. Тихонравова об апокрифических книгах и о сообщении А. Е. Викторова о скором издании каталога рукописей В. М. Ундольского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 146, л. 96, 96 об.

26 ноября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. П. Гельмерсен представил записку об открытии каменного угля в слоях девонского периода в Малевке Тульской губернии, О. И. Сомов — записку «О решении одного вопроса из механики, предложенного Абедем», Б. С. Якоби — отчет об использовании гальванопластики на Парижской выставке 1867 г. А. Н. Савич представил 2-е издание (исправленное и дополненное) недавно опубликованного 1-го тома «Приложений практической астрономии к географическому определению мест» (СПб., 1868).

Н. И. Кокшаров обратил внимание отделения на недавно опубликованный труд А. В. Гадоллина «Вывод всех кристаллографических систем и их подразделений из одного общего начала» и в своем выступлении дал ему высокую оценку.

По предложению Г. И. Вильда создана комиссия в составе академиков О. В. Струве, Б. С. Якоби, Г. П. Гельмерсена, Л. И. Шренка, К. С. Весе-

ловского и Г. И. Вильда для обсуждения вопроса о преобразовании системы метеонаблюдений в России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1868. Т. 14, кн. 1. С. 145—147.

13 декабря

На заседании Общего собрания одобрено постановление ФМО от 10 декабря об итогах 3-го Ломоносовского конкурса. Присуждены две премии (по 1000 руб. каждая): профессору Казанского университета А. М. Бутлерову за сочинение «О производных триметилкарбинола, об изомерии углеводов предельных (C_4H_{10}) и бутиленов (C_4H_8) и об исобутильном алькоголе» и инспектору классов Михайловской артиллерийской академии А. В. Гадоллину за сочинение «Вывод всех кристаллических систем и их подразделения из одного общего начала». Комиссия выразила благодарность капитан-лейтенанту И. П. Белавенцу, представившему на конкурс статьи о девиации компаса.

Одобрено предложение ОРЯС увеличить установленное в 1843 г. число членов-корреспондентов по ОРЯС с 25 до 30 человек.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 116, л. 30; оп. 1, д. 146, л. 105; Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 112—117.

29 декабря

На торжественном публичном заседании Академии наук заслушаны отчеты о деятельности Академии в 1868 г., объявлены имена вновь избранных членов-корреспондентов и иностранных членов; представлены правила присуждения «премии за ученое жизнеописание Ломоносова» с оценкой его деятельности как писателя, ученого и гражданина. Срок представления сочинений на соискание этой премии — 1 марта 1874 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 146, 147.

В течение года

Избраны: членами-корреспондентами — архимандрит Амфилохий (П. И. Сергиевский), А. Д. Галахов, Л. Л. Римбелев, П. К. Услар; иностранными членами-корреспондентами — Г. Л. Ф. Гельмгольц, Г. Конон фон дер Габеленц, Л. Л. Линделёф, О. Михаэлис, И. Х. Потендорф, А. В. Шембера, И. В. Ягич (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 142, 143, 370—372).

Вышли в свет: Гебель А. Ф. Об аэролитах в России // Прилож. к т. 16 «Зап. Имп. Акад. наук». № 6; Грот Я. К. Литературная жизнь Крылова // Прилож. к т. 14 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Дашков В. А. Сборник антропологических и этнографических статей о России и странах, ей прилежащих. М.: СПб. Кн. 1; Записки Императорской Академии наук. Т. 13, кн. 1.

2; Т. 14, кн. 1, 2; История буддизма в Индии. Сочинение Таранаты, по тибетским рукописям (издана академиком А. А. Шифнером). СПб.; Ламбин Б. П., Ламбин П. П. Русская историческая библиография. Год пятый — 1858. СПб.; Ленц Р. Исследования в восточной Персии и Хератском владении // Прилож. к т. 13 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Невоструев К. И. Слово святого Иполита об антихристе в славянском переводе по списку XIX в. М.; Перевошиков Д. М. О предвещении равнодействий и колебаний земной оси // Прилож. к т. 13 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Путеводитель по Зоологическому музею Академии наук. СПб.; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Даунгарской степи. СПб. Ч. 2; Регель Э. Русская помология, или Описание признаков и способов разведения сортов плодовых растений, произрастающих в северных, средних и юго-восточных губерниях России. СПб.; Савич А. Н. Смыслов П. М. Наблюдения над качаниями маятника, произведенные в Пулково, Дерпте, Якобштадте и Вильне А. Н. Савичем и П. М. Смысловым // Прилож. к т. 13 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 13, N 1—4; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 6; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 4—6; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 7, livr. 4—5; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 11; Sanskrit-Wörterbuch herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, bearbeitet von Otto Böhtlingk und Rodolphe Roth. SPb. Teil 5, Lief. 29—38.

1869

7 января

На заседании ФМО В. Я. Буяковский представил и предложил опубликовать в «Bulletin de l'Académie» записку Ф. Г. Миндинга о законе нахождения числителя и знаменателя непрерывной дроби для приведения ее в обыкновенную.
Б. С. Якоби передал для публикации в «Записках Имп. Академии наук» рассуждение Р. Э. Ленца о влиянии температуры на электро- и теплопроводность некоторых металлов.
Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 124—127; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 12—14

10 января

На заседании Общего собрания принято к сведению уведомление министра народного просвещения Д. А. Толстого об утверждении П. П. Пекарского ординарным академиком по ОРЯС с 4 октября.

К. С. Веселовским оглашен список сочинений, поступивших на 13-е соискание Уваровской премии. Для их рассмотрения назначены две комиссии: историческая (Н. Г. Устрялов, И. И. Срезневский, Я. К. Грот, А. А. Куник, П. П. Пекарский, А. В. Никитенко, А. Ф. Бычков) и драматическая (А. В. Никитенко, Я. К. Грот, И. И. Срезневский, П. П. Пекарский, А. Ф. Бычков, Н. Г. Устрялов, В. В. Вельяминов-Зернов).

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 117—121.

14 января

На заседании ИФО зачитано письмо доктора Лексина из Геттингена, сопровождающее рукопись Шлейхеровой «Грамматики полабского языка». По предложению А. А. Шифнера и А. А. Куника решено сдать рукопись в Типографию.

Куник представил новые материалы для истории Кавказа с 1722 по 1803 г. П. Г. Буткова, изданные под редакцией М. И. Броссе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 142.

21 января

На заседании ФМО обсуждался вопрос об учреждении в Туркестане 15 метеорологических станций Главной физической обсерватории и о принципах их работы. Решено принять меры к устройству в Ташкенте центральной обсерватории по образцу Пекинской и Тифлисской.

Г. И. Вильд высказал мысль о необходимости включения метеостанций, организованных Министерством внутренних дел, в общую сеть метеостанций, состоящую в ведении Главной физической обсерватории.

Г. П. Гельмерсен представил геологическую карту западного склона Уральского хребта, составленную коллежским ассессором В. И. Меллером по заданию Министерства финансов. Карта в 20-верстном масштабе составлена на основе новейших геодезических исследований В. К. Деллена и офицеров Генерального штаба и Корпуса топографов.

Ф. И. Рупрехт ознакомил с запиской И. П. Бородина «О действии света на расположение хлорофилла ясноцветных».

О. В. Струве представил и предложил напечатать в изданиях Академии наук записку Ш. Линсера об эфемеридах, вычисленных для отыскания периодической кометы Вишнеке при ее возвращении в 1869 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 117, л. 44 об.—46; Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 127—132; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 8, 14.

27 января

На заседании ИФО Л. Э. Стефани передал от имени С. А. Гедесона изданное по его распоряжению описание ваз Императорского Эрмитажа (2328 экземпляров).

В. В. Вельяминов-Зернов представил подготовленный к печати 1-й выпуск киргизского сборника, включающий текст известной поэмы «Казы-Купреш» с примечаниями на татарском языке и русским переводом основного текста и примечаний.

А. А. Шифнер прочел донесение исполняющего должность хранителя этнографического музея Ф. К. Руссова о посещении им осенью 1868 г. зарубежных этнографических музеев. Решено опубликовать в «Записках Императорской Академии наук».

Зап. Импер. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 100—106.

4 февраля

На заседании ФМО зачитана статья В. Л. Грубера «Дополнения к анатомии основания черепа».

Ю. Ф. Фрише сообщил о результатах исследований углеродных соединений, изучением которых в продуктах каменного угля он занимается уже несколько лет.

Зап. Импер. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 1. С. 107—111; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 14.

14 февраля

На заседании Общего собрания Б. С. Якоби и В. П. Безобразов высказали мнение о необходимости продолжать выпуск академического календаря, несмотря на отмену календарной привилегии, так как Академия наук всегда была во главе научной жизни страны. К. С. Веселовский, анализируя календарный вопрос, пришел к выводу, что издание таких популярных книг, как календарь, не составляет задачи Академии и должно осуществляться другими учреждениями. После предложенного президентом обсуждения решено прекратить это издание.

Сообщено, что магистр Ф. Б. Шмидт не избран Общим собранием на должность адъюнкта.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 117, л. 7—9 об.; Зап. Импер. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 2. С. 293—299.

18 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд предложил основать новое издание — «Метеорологический сборник». Предложение и программа издания одобрены.

Решено опубликовать в «Записках Императорской Академии наук» исследование А. Ф. Попова об аналитическом решении задачи о форме свободной поверхности падающей струи однородной жидкости.

Зап. Импер. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 6.

22 марта

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил последние листы публикуемых в «Сборнике ОРЯС» «Материалов для истории масонства в России XVIII столетия».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 26 об.

31 марта

Александром II утверждено предложение Государственного совета об увеличении окладов академиком и лицам, служащим при Академии наук, согласно которому действительные члены уравниваются в оплате с профессорами университетов по Уставу 1863 г.

РГИА, ф. 733, оп. 142, д. 1116, л. 9 об.

4 апреля

На заседании Общего собрания одобрено заключение комиссии (Б. С. Якоби, А. В. Никитенко, Я. К. Грот, К. С. Веселовский, В. П. Безобразов, Г. И. Вильд) по обсуждению вопроса об употреблении в изданиях Академии наук метрической системы мер и весов и признано желательным его осуществление. Решено сообщить об этом научным обществам, университетам и другим высшим учебным заведениям с предложением присоединиться к этому решению, а также просить ФМО поручить особой комиссии подготовить таблицы для перевода разных мер и весов в метрические и записку министру народного просвещения Д. А. Толстому о необходимости введения метрической системы в программу средних учебных заведений.

Зап. Импер. Акад. наук. 1869. Т. 15, кн. 2. С. 299—305.

8 апреля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил для публикации в «Записках Императорской Академии наук» работу по статистике, в которой сформулировал эмпирический закон смертности.

О. В. Струве сообщил об открытии 8 туманных пятен.

Г. И. Вильд уведомил об усовершенствованном им поляристрометре, нашедшем применение на сахарных заводах, в фармацевтических лабораториях и проч.

Сообщено, что император принял решение о возобновлении конкурса на учреждение графом Н. Кушелевым-Безбородко премии за составление био-

графини бывшего государственного канцлера князя А. А. Безбородко на предложенных Академией наук условиях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 105; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 6, 7.

29 апреля

На заседании ИФО В. П. Безобразов доложил о ходе своих исследований государственных доходов от горного производства.

М. И. Броссе представил от имени доцента Петербургского университета К. Патканова изданные им сочинения «Исследование о диалектах армянского языка. Филологический опыт» (СПб., 1869) и «Хронологическая история, составленная отцом Мехитаром Вардапетом Айриванским. Перевод с армянского с предисловием и примечаниями» (СПб., 1869).

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 105, 106.

1 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал заметку о финляндских фрагментах древнего русского письма XI—XV вв.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 35.

6 мая

На заседании ФМО представлено описание растений, привезенных из путешествия по Тянь-Шаню, предпринятого бароном Ф. Р. Остен-Сакеном. Высоты тянь-шаньских перевалов и речных долин были определены В. Я. Буяковским.

Г. И. Вильд представил и прочел записку о северных сияниях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 87, 88; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 15.

20 мая

На заседании ФМО О. В. Струве прочел записку Г. Гильдена о применении быстросходящихся рядов к вычислению орбит малых планет и комет.

Для публикации в «Bulletin de l'Académie» Ф. Ф. Брандт представил заметку о европейско-азиатских осетровых породах, а Б. С. Якоби — о поглощении водорода гальваническим железом.

Г. И. Вильд ознакомил с заключением комиссии, назначенной для обсуждения вопроса о преобразовании системы метеонаблюдений. Решено опубликовать в изданиях Академии наук. Вильд представил также присланный П. А. Фритше отчет о состоянии Пекинской обсерватории.

В Комитет Главной астрономической обсерватории большинством голосов избраны В. Я. Буяковский, Б. С. Якоби, О. И. Сомов и Г. И. Вильд.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 89—91; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 9.

22 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что закончил разбор бумаг П. А. Плетнева. Принято решение опубликовать его переписку и ряд критических статей.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 49.

27 мая

На заседании ИФО М. И. Броссе представил результаты исследований мингрельского языка.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 107.

31 мая

На заседании ОРЯС по предложению Я. К. Грота принято решение внести «Толковый словарь живого великорусского языка» В. И. Даля в список работ на соискание Ломоносовской премии.

И. И. Срезневский предложил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» русский перевод работы К. Я. Эрбена «Объяснение и поправки к летописи Нестора».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 50, 50 об.

3 июня

На заседании ФМО В. Я. Буяковский представил для публикации в изданиях Академии наук предложенное Л. Л. Линдекефом доказательство одной из теорем Я. Штейнера о наибольшем объеме выпуклого многогранника.

Ю. Ф. Фрицше сообщил результаты проводимых им опытов по кристаллизации олова под действием низких температур.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 94, 95; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 4, 5.

6 июня

На заседании ОРЯС единогласно решено представить А. Ф. Бычкова к избранию в ординарные академики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 52.

12 июня

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о присланной архимандритом Леонидом из Константинополя древней греческой грамоте об основании Иверского монастыря.

П. П. Пекарский зачитал отрывок о Л. Л. Блюментросте из готовящегося к печати труда «Жизнеописание президентов и членов Императорской Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 53, 53 об.

1 августа

На заседании Общего собрания в список сочинений на Уваровскую премию внесено сочинение Г. А. Попова «Обзор хронографов русской редакции» (М., 1866—1869) с приложением к нему «Изборника славянских и русских сочинений и статей, внесенных в хронографы русской редакции» (М., 1869).

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 82—85.

5 августа

На заседании ФМО зачитано распоряжение министра финансов об участии академической комиссии в решении вопроса об образцовых мерах и весах в Депо образцовых мер и весов. Для участия в мероприятиях правительства по пересмотру основных положений работы с эталонами мер и весов предложена кандидатура Г. И. Вильда.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 100, 101.

19 августа

На заседании ФМО представлена записка Д. М. Перевощикова об интегрировании иррациональных дробей.

Помощник директора Главной физической обсерватории М. А. Рыкачев ознакомил с подготовленными к печати метеонаблюдениями, проведенными в разных областях России в 1866 г.

Доведено до сведения сообщение министра внутренних дел о том, что Румынская телеграфная дирекция дала согласие на бесплатную передачу метеорологических сведений между Россией и Турцией.

А. А. Штраух представил для публикации в изданиях Академии наук заметку И. И. Мечникова «Echinoderes» о живых организмах, занимающих промежуточное положение между членистоногими и червями.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 102; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 5.

2 сентября

На заседании ИФО Б. А. Дорн доложил о найденных в Муроме куваческих монетах VIII—X столетий, часть из которых отобрана для коллекции Азиатского музея. Решено опубликовать описание коллекции в «Bulletin de l'Académie».

Профессор Московского университета В. И. Герье предложил опубликовать обнаруженные им в Ганновере документы Г. В. Лейбница, имеющие отношение к России. Документы переданы комиссии в составе Н. Г. Устрялова, А. А. Куника и А. А. Шифнера.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 111, 112.

25 сентября

На заседании ОРЯС принято решение опубликовать в изданиях Академии наук представленную И. И. Срезневским статью В. В. Макушева «Флорентийский архив и хранящиеся в нем материалы для славянской и русской истории» и представленную А. Ф. Бычковым работу К. И. Невоструева «О составе Библии в Древней Руси и других предметах, изложенных в «Описании Синодальной библиотеки» и оспариваемых в некоторых на нее рецензиях».

На публичном заседании Академии наук неприменный секретарь К. С. Веселовский прочел отчет о 12-м присуждении Уваровской премии. По разряду исторических сочинений большой премии удостоен труд Е. Е. Голубинского «Святые Константин и Мефодий, апостолы славянские». Малую премию получили сочинения «О давности по русскому гражданскому праву» И. Е. Энгельмана, «Монастырский приказ 1649—1725 гг.» М. И. Горчакова, «О погребальных обычаях языческих славян» А. А. Котляревского, «О происхождении русских былин» В. В. Стасова, «Исследование об исторических памятниках и бытописателях Дубровника» В. Макушева, «Исследование о сочинениях Иосифа Сапина, преподобного игумена Волоцкого» И. П. Хрущева. По единогласному решению комиссии из 7 пьес, представленных на конкурс по разряду драматических сочинений, ни одна не удостоена награды. Четырем внешним рецензентам: Н. В. Калачову, К. И. Невоструеву, И. Д. Беляеву и А. И. Артемьеву — присуждена золотая Уваровская медаль.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 62 об., 63; Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 1. С. 53—76.

30 сентября

На заседании ИФО представлено заключение о бумагах Г. В. Лейбница, собранных В. И. Герье. Решено издать эти документы отдельным томом (см. 2 сентября 1869 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 190—192.

14 октября

На заседании ИФО рассмотрен составленный Н. П. Макаровым «Русско-французский словарь». Решено рекомендовать его к публикации.

От Святейшего Синода передан на рассмотрение Академии наук составленный иеромонахом Исайей «Русско-китайский словарь богословских и церковных речений» с пояснительной запиской. Решено передать словарь в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 193—195.

16 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот и М. И. Броссе после рассмотрения подготовленного к печати «Французско-русского словаря» Н. П. Макарова дали о нем в целом положительный отзыв.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 66.

21 октября

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил о своей заграничной командировке в обсерватории Копенгагена и Лунда, в Вену в Международное астрономическое общество, в Берлин для участия в совещании Комиссии Северогерманского союза по составлению программы наблюдений предстоящего в 1874 г. прохождения Венеры через диск Солнца. Одобрено предложение Струве организовать подобное наблюдение в России и решено создать для этого комиссию (О. В. Струве, А. Н. Савич, Г. И. Вильд, старшие астрономы Пулковской обсерватории В. К. Деллен и А. Вагнер), а также обратиться к военному и морскому министрам с просьбой делегировать в состав комиссии вице-адмирала С. И. Зеленого и генерал-майора Форша. Кроме того, председательствуя на съезде Международного астрономического общества в Вене, Струве участвовал в разработке программы точного определения всех звезд северного полушария до 9-й величины.

П. Л. Чебышев представил исследования функций, подобных функциям Лежандра, которые дают новые формулы для разложения в ряды.

О. И. Сомов сообщил, уточнил и исправил результаты О. Л. Коши, касающиеся общих уравнений равновесия.

И. Пернет доложил исследования годичных изменений температуры в Петербурге.

Г. И. Вильд представил заметку П. А. Фришле о магнитных наблюдениях на пути из Петербурга в Пекин и заметку М. А. Рыкачева о суточных изменениях температуры в Барнауле и Нерчинске на основе 22-летних наблюдений.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 170—176; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 5. 12. 14.

23 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский зачитал отзывы о научных трудах А. Ф. Бычкова и А. Ф. Гильфердинга. Отделение рекомендовало Обществу собранию Бычкова на место ординарного академика, а Гильфердинга — на место адъюнкта.

П. П. Пекарский сообщил, что, собирая материалы о жизни и деятельности членов Академии наук, в частности Х. Гольдбаха, он нашел интересные материалы о Петре I, его сестре Наталье Алексеевне и о придворной жизни того времени.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 67, 67 об.

28 октября

На заседании ИФО М. И. Броссе представил перевод на французский язык «Истории Фомы Ардзуни».

А. К. Наук ознакомил с несколькими замечаниями на изречения Публиция Сира.

В. П. Безобразов прочел исследование о государственных горных доходах. Все представленные работы решено напечатать в изданиях Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 196.

4 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил отчет о командировке, во время которой он посетил метеорологические обсерватории и станции Москвы, Нижнего Новгорода, Казани, Самары, Ростова-на-Дону, Пятигорска, Тифлиса, Поты, Керчи, Одессы, Киева, Курска и других городов. Он сообщил, что университеты поддерживают меры по преобразованию системы метеонаблюдений в России. Предложено наладить обмен мнениями по этому вопросу с университетами страны.

В. Я. Буныковский сообщил о своих результатах по теории чисел, касающихся новых теорем о вычетах и первообразных корнях.

Н. И. Кокшаров прочел заметку о кристаллах оливина из Палласова метеорита.

А. И. Воейков ознакомил с полученными данными о распределении дождей по территории России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 176—179; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 5. 14.

18 ноября

На заседании ФМО одобрены результаты проведенных Б. С. Якоби переговоров, которые он вел по поручению Академии наук с учеными в Париже, Лондоне и Берлине о создании международной комиссии по изготовлению эталонных мер метрической системы.

Представлен труд Ф. И. Рупрехта, посвященный флоре Кавказа.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 179—181; 1870. Т. 17, кн. 1. С. 15.

27 ноября

На заседании ОРЯС постановлено выдать премию в 100 руб. на 4-м Ломоносовском конкурсе В. И. Далю за «Толковый словарь живого великорусского языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 73, 73 об.

2 декабря

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил доказательство закона взаимности простых чисел.

Г. П. Гельмерсен сообщил о результатах осмотра залежей бурого угля в Киевской и Херсонской губерниях. По его мнению, этот бурогоугольный бассейн может иметь большое значение в промышленном отношении.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 5, 14—15.

5 декабря

На заседании Общего собрания единогласно одобрено решение ОРЯС от 27 ноября присудить премию 4-го Ломоносовского конкурса В. И. Далу за опубликованный в 1867 г. «Толковый словарь живого великорусского языка».

Сообщено, что выдвинутый ОРЯС в адъюнкты А. Ф. Гильфердинг не избран Общим собранием.

Зап. Имп. Акад. наук. 1869. Т. 16, кн. 2. С. 161—166.

8 декабря

На заседании ФМО Ф. Ф. Бейльштейн и А. Кульберг доложили о результатах исследований хлористых производных, получаемых из толуола.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 14.

16 декабря

На заседании ФМО зачитана записка Ю. Ф. Фрицше, Н. Н. Зинина и Н. И. Кокшарова о научных заслугах А. М. Бутлерова, которые получили весьма высокую оценку, особо отмечалась роль Бутлерова в подготовке научной смены.

А. Н. Савич представил выводы из проводившихся им вместе с П. М. Смысловым и Э. Х. Ленцем опытов над колебаниями маятника в 12 пунктах от Торнео до Дуная.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 117, л. 96, 96 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 11.

18 декабря

На заседании ОРЯС П. П. Пекарский представил подготовленный к печати 1-й том «Жизнеописания президентов и членов Императорской Академии наук в Петербурге»; содержащий 48 биографий лиц, поступивших в Академию с 1725 по 1742 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 77, 77 об.

29 декабря

На торжественном публичном заседании Академии наук оглашены отчеты о деятельности Академии за 1869 г., о 4-м присуждении Ломоносовской премии, биографический очерк о А. С. Норове; названы имена вновь избранных членов-корреспондентов и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 1—24, 49—82.

В течение года

Избраны: членом-корреспондентом — И. М. Сеченов; иностранными членами-корреспондентами — Ж. Л. Р. Агассис, П. Ж. Ван-Бенеден, Э. Г. Вебер, Д. К. Конестабиле, Ю. Г. Петерман, Ф. Рачки, А. Э. Сент-Клер-Девиль (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1874. Кн. 1. С. 143, 372, 373).

Вышли в свет: Буняковский В. Я. Об одном эмпирическом выражении закона смертности // Прилож. к т. 15 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Даранатса. История буддизма в Индии / Пер. с тибетск. проф. В. Васильева. СПб.; Державин Г. Р. Собрание сочинений / Под ред. Я. К. Грота. СПб. Т. 5; Записки Императорской Академии наук. Т. 15, кн. 1, 2; Т. 16, кн. 1, 2; Ламбин Б. П., Ламбин П. П. Русская историческая библиография. Год шестой — 1859. СПб.; Ленц Р. Исследование о влиянии температуры на теплопроводность металлов // Прилож. к т. 16 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Пекарский П. П. Архивные разыскания об изображении несуществующего ныне животного: *Rhytina borealis* // Прилож. к т. 15 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Пратимокша-сутра. Буддийский служебник, изданный и переведенный И. Минаевым // Прилож. к т. 16 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Рогов Н. Пермязко-русский и русско-пермязкий словарь. СПб.; Шренк Л. И. Очерк физической географии Северо-Японского моря // Прилож. к т. 16 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 14, N 1—4; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 6, livr. 1; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 7, livr. 1; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 3, livr. 1; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 8, livr. 1; Mélanges russes, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 5; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 12, N 1—14.

1870

9 января

На заседании Общего собрания для рассмотрения сочинений, поступивших на 14-е соискание Уваровской премии, назначены две комиссии: историческая (Н. Г. Устрялов, И. И. Срезневский, П. П. Пекарский, Я. К. Грот, А. А. Куник, А. Ф. Бычков, А. В. Никитенко) и драматическая (А. В. Никитенко, И. И. Срезневский, Я. К. Грот, П. П. Пекарский, А. Ф. Бычков, В. В. Вельяминов-Зернов, Н. Г. Устрялов).

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 148—150.

13 января

На заседании ФМО О. В. Струве представил записку начальника Военно-топографического отдела на Кавказе полковника И. И. Стебницкого «Об отклонениях отвесной линии притяжением Кавказских гор». Решено опубликовать записку и просить начальника Главного штаба поддержать деятельность Стебницкого.

Принято постановление уведомить министра народного просвещения о необходимости направить в Международную комиссию по разработке единой системы мер и весов трех представителей России (Б. С. Якоби, О. В. Струве, Г. И. Вильда) по приглашению французского правительства при условии обеспечения их нужными средствами за счет казны.

А. М. Бутлеров избран в адъюнкты по химии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 35—36; Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 156—159.

15 января

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил статью о «Толковом словаре живого великорусского языка» В. И. Даля.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 150, л. 3 об.

17—19 января

На заседании Общего собрания принято решение направить в Московский, Харьковский, Новороссийский, Казанский, Киевский, Дерптский и Варшавский университеты донесение созданной при Главной физической обсерватории комиссии по преобразованию системы метеонаблюдений в России.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 117, л. 86.

22 января

На заседании ОРЯС А. Ф. Гильфердинг представил материалы, собранные им в 1868 г. во время путешествия по Македонии и Албании.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 150, л. 5, 5 об.

27 января

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил и прочел заметку об определении веса кубического дециметра перегнанной воды при 4 °С, К. И. Мажорович — заметку о виде *Ophiopogon*.

Ю. Ф. Фрицше и Н. Н. Зинин представили работы И. П. Бородина о производных одного изокапринового ряда.

Г. П. Гельмерсен ознакомил со статьей об открытии новых месторождений каменного угля в Подмоскovie и на юге России. Принято решение опубликовать представленные работы в изданиях Академии наук.

Принято к сведению сообщение Л. И. Шренка о том, что Русское географическое общество удостоило его высшей награды — Константиновской золотой медали за опубликованный в «Записках Имп. Академии наук» труд «Очерк физической географии Северо-Японского моря».

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 160—163.

6 февраля

На заседании Общего собрания принято решение напечатать отдельной книгой представленную «Историческую библиографию за 1861 г.» братьев Б. П. и П. П. Ламбиных.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 150—153.

17 февраля

На заседании Общего собрания Ф. В. Овсянников прочел отчет о 2-м присуждении Бэровской премии. Из поступивших на конкурс 11 сочинений единогласно признаны достойными полной премии труды А. Бетхера, А. О. Ковалевского и И. И. Мечникова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 1. С. 111—130.

6 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» и в «Сборнике ОРЯС» статью «Дополнения и заметки к словарю Даля» и заметку, посвященную вышедшей в Копенгагене в переводе на датский язык Несторовой летописи (перевод профессора Копенгагенского университета Смита).

На заседании Общего собрания А. М. Бутлеров избран в адъюнкты.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 148, л. 16—17; оп. 1а, д. 118, л. 8 об.

30 марта

На заседании Общего собрания доложено об утверждении Александром II мнения Государственного совета об отпуске Главной физической обсерватории на расходы по изданию свода магнитных и метеорологических наблюдений за 1866—1869 гг. дополнительно в 1870—1871 гг. 3885 руб. при условии, что эта сумма будет расходоваться только по прямому назначению.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 53 об., 54.

3 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II по докладу министра финансов командировал Б. С. Якоби, Г. И. Вильда и О. В. Струве в Париж для работы в Международной комиссии по разработке единой системы мер и весов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 53 об.

28 апреля

На заседании ИФО удовлетворена просьба состоявшего в течение 15 лет членом Комитета правления Академии наук К. С. Веселовского не делегировать его на очередной срок (3 года) в этот комитет. Представителем избран А. А. Шифнер.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 113 об.

1 мая

На заседании Общего собрания оглашен приказ по Министерству народного просвещения об утверждении А. М. Бутлерова адъюнктом Академии наук по разряду химии.

Решено внести в список сочинений на 15-е соискание Уваровской премии представленные Я. Брафманом изданные в Вильне в 1869—1870 гг. «Книгу Кагала» и «Еврейские братства, местные и всемирные», предоставив конкурсной комиссии решить вопрос, соответствуют ли эти сочинения условиям § 2 и 3 Положения о наградах графа Уварова.

В ответ на просьбу Русского археологического общества оказать помощь в организации зимой 1871 г. в Санкт-Петербурге 2-го русского археологического съезда в предварительный комитет съезда назначены Л. Э. Стефани, И. И. Срезневский и В. В. Вельяминов-Зернов; им вместе с Ф. Ф. Брандтом, М. И. Броссе, Б. А. Дорном, А. К. Науком, А. Ф. Бычковым и А. А. Куником поручено образовать комиссию для обсуждения программы съезда.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 2, С. 231—234.

19 мая

На заседании ФМО принято к сведению сообщение К. С. Веселовского о том, что по предложению Г. И. Вильда во все университеты направлено об-

ращение по поводу организации при них физических обсерваторий. Получены ответы Московского, Дерптского, Киевского и Новороссийского университетов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 60 об.

5 июня

На заседании Общего собрания решено опубликовать отдельной книгой подготовленную к печати первую часть «Указателя статей, помещенных в периодических изданиях Академии наук»; внести в список сочинений на 15-е соискание Уваровской премии присланный Н. И. Костомаровым труд «Последние годы Речи Посполитой. Историческая монография» (2-е изд. СПб., 1870).

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 2, С. 234—238.

16 июня

На заседании ФМО оглашено сообщение Казанского университета о предполагаемом проведении метеонаблюдений по плану, одобренному Академией наук, с использованием инструментов, заказанных через академика Г. И. Вильда.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 65 об.

7 августа

На заседании Общего собрания решено: внести в список работ на 15-й Уваровский конкурс сочинение Г. И. Некрасова (Одесса) «Зарождение национальной литературы в Северной Руси», ч. 1; поручить комиссии (М. И. Броссе, Л. Э. Стефани, А. А. Куник, А. А. Шифнер) обсудить предложение президента Академии художеств великой княгини Марии Николаевны передать в организуемый в Петербурге Художественно-промышленный музей часть предметов из этнографического отдела Кунсткамеры.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 2, С. 238—241.

11 августа

На заседании ФМО оглашено сообщение совета Харьковского университета о готовности преобразовать Метеорологическую обсерваторию исходя из финансовых возможностей университета.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 68.

18 августа

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн представил отчет о командировке с целью накопления материалов для изучения эстонского языка и сведений о кривинах. Видеманн предполагает приступить к составлению словаря и грамматики эстонского языка и подготовить небольшую работу о кривинах.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1, С. 110, 111.

25 августа На заседании ФМО по предложению К. С. Веселовского К. И. Максимович избран на вакантный после смерти Ф. И. Рупрехта пост директора Ботанического музея.
Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 17, кн. 2. С. 86.

15 сентября На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук В. Я. Буняковский представил записку об одной формуле теории чисел, Н. Н. Зинин — записку М. Лазоренко о телах, соответствующих нитрованному бензоиланилиду, В. А. Грубер — свою заметку об известных случаях полидактилии.

Л. И. Шренк сообщил сведения об обнаруженных в Якутии останках мамонтов, предоставленные бароном Г. Майделем.

Б. С. Якоби, О. В. Струве и Г. И. Вильд представили отчет об участии в работе Международного съезда по рассмотрению единой системы мер и весов. Съезд избрал Струве одним из пяти вице-президентов бюро Международной комиссии по вопросам мер и весов, учредил Международную подготовительную комиссию, куда от России вошел Вильд. Основная цель съезда — определить надлежащим образом международный эталонный метр и килограмм, а также обеспечить их сохранение и употребление в будущем, основанное на твердых научных началах.

Ф. Ф. Брандт сообщил, что коллекции Зоологического музея пополнились несколькими окаменелыми останками китообразного животного, найденными близ Ставрополя Фоком.

Шренк довел до сведения, что житель Красноярска Лопатин принес в дар Зоологическому музею коллекцию раковин, собранных на побережье острова Сахалин.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 71—72; Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 87—93.

25 сентября На заседании Общего собрания К. С. Веселовский представил отчет о 13-м присуждении Уваровской премии. Из 11 представленных на конкурс исторических сочинений большой премии (1500 руб.) удостоен «Обзор хронографов русской истории» (М., 1866—1869) А. Н. Попова; 6 работ получили меньшие (по 500 руб.) награды: «Первоначальный славяно-русский номоканон» (Казань, 1869) А. С. Павлова, «Немецкое право в Польше и Литве» М. Ф. Владимирского-Буданова, «Домашний быт русских царей в XVI и XVII столетиях» (М., 1869) И. Е. Забелина, «Поэтические воззрения славян на природу. Опыт сравнительного изучения славянских преданий и верований, в связи с мифическими сказаниями других родственного народов», т. 1, 2 (М., 1868—1869) А. Н. Афанасьева, «Россия и Сербия. Исто-

рический очерк русского покровительства Сербии с 1806 по 1856 г.», 2 части (М., 1869) Н. А. Попова, «Известия о казарах, бургасах, болгарях, мадьярах, славянах и руссах Абу-Али-Ахмеда Бен Омара Ибн Даста, неизвестного доселе писателя начала X в.» (СПб., 1869) Д. Хвольсона.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 2—19.

29 сентября На заседании ФМО Н. Н. Зинин, рассмотрев по поручению отделения записку Иванова о способах распознавания подделанного деревянного масла, дал положительный отзыв о ней, отметив возможность использования результатов работы и при анализе других масел.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 95.

2 октября На заседании Общего собрания рассмотрено предложение управляющего Министерства народного просвещения о создании на базе типографий ряда министерств и ведомств единой государственной типографии. А. В. Никитенко и управляющий Типографии Академии наук Нагель делегированы от Академии наук в комиссию для рассмотрения этого вопроса.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 76, 77.

6 октября На заседании ИФО заслушан доклад назначенной 7 августа Общим собранием комиссии о передаче части экспонатов этнографического отдела Кулесткамеры в Художественно-промышленный музей. Члены комиссии пришли к мнению, что ради частного предприятия не стоит разрушать коллекции Этнографического музея, имеющего государственное значение.

М. И. Броссе представил записку об армянском историке Киракозе.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 128 об., 129; Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 113—117.

13 октября На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. В. Овсянников представил записку Ф. Ф. Брандта о медузах юрской формации Дрезденского геологического музея и заметку И. И. Мечникова об истории развития некоторых низших животных.

Г. И. Вильд ознакомил с составленным по его поручению О. Клавером указателем всех метеорологических и магнитных наблюдений и работ, выполненных или опубликованных в России.

О. В. Струве сообщила некоторые подробности переговоров с английскими учеными об обмене фотографическими снимками Солнца между Виленской и Кьюской обсерваториями.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 96, 97.

20 октября

На заседании ИФО А. А. Куник не был избран в ordinарные академики ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 131.

27 октября

На заседании ФМО для публикации в «Bulletin de l'Académie» Б. С. Якоби представил записку о применении вспомогательных или поляризационных батарей к электромагнитным двигателям, В. Ф. Овсянников — записку И. Р. Тарханова о явлении суммирования при раздражении чувствительных нервов лягушки.

Г. И. Вильд ознакомил с вышедшим в свет томом «Летописи Главной физической обсерватории», содержащими результаты наблюдений, проведенных в России в 1866 г.

Н. И. Минухин-Манлай прислал внести в список претендентов на спелеон Бирювской презии в 1873 г. свою работу, в которой присматривается к моллюски частей мозга у разных отрядов рыб сравнительно с другими позвоночными.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 98, 99.

3 ноября

На заседании ИФО для публикации в «Bulletin de l'Académie» Б. А. Дур предло две записки: выписки из двух встречных писем о Каспийском море и прилегающих к нему странах и о встречающих названиях судов на Каспийском море.

А. К. Наук представил обработанное им 5-е издание трагедии Софокла «Эдип в Колоне».

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 119, 120.

10 ноября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. И. Вильд огласил записку о приборе, заменяющем ртутный барометр, О. И. Соков — записку приват-доцента Е. И. Золотарева об одной форме Ж. Дувуаля.

От директора Виласенской астрономической обсерватории получены результаты метеонаблюдений за 1867—1869 гг.

Лопатин из Красноярска (см. 15 сентября 1870 г.) в обмен на некоторые издания Академии наук передал в Зоологический музей две коллекции окаменелостей и древних раковин Туруханского края и сахалинских окаменелостей.

Ф. Ф. Брандт, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух выступили с предложением о переводе экстраординарного академика К. И. Максимовича в ordinарные.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 98—106.

17 ноября

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн передал для публикации в «Mémoires» работу о языке вымершей народности кривинов в Курляндии.

После прочтения по просьбе Ф. П. Литке Положения о порядке избрания в действительные члены Академии наук и предложения президента создана комиссия по избранию на вакансию академика по части русской истории и древностей, в нее вошли А. А. Куник, К. С. Веселовский и В. П. Безобразов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 135; Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 120, 121.

24 ноября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. В. Овсянников представил результаты гистологических исследований нервной системы моллюсков и центров сосудодвигательных нервов, а также представил статью О. Гримма по эмбриологии членистоногих, Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров — записку Д. И. Менделеева о месте церия в системе элементов, Б. С. Якоби — заметку Н. Г. Егорова о вращении площади поляризации от действия электромагнитов.

По просьбе председателя Научного отделения Морского технического комитета вице-адмирала С. И. Зеленого в связи с пожаром лихтера с нефтью на рейде Кронштадтского порта подробно рассмотрен вопрос о возможности самовозгорания нефти. Заключение по этому вопросу давали Зинин и Бутлеров.

Якоби продемонстрировал изготовленную гальваническим путем трубку, которую он исследовал на наличие коэрзивной магнитной силы. Остался невыясненным вопрос, является ли полное отсутствие таковой общим свойством гальванического железа.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 201—205.

1 декабря

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил и прочел подробный отчет о трудах генерал-майора барона П. К. Услара по изучению хюркилинского (хюркилинского) языка.

Зачитано предложение А. А. Куника о подготовке систематического собрания документов, относящихся к истории царствования Петра I, с тем чтобы облегчить исследование этого периода. Отделение одобрило это предложение и поручило обсуждение возможности его реализации комиссии, занимающейся подготовкой к празднованию 200-летия со дня рождения Петра I.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 214—219.

4 декабря

Решением Общего собрания по предложению А. А. Куника создана комиссия для предварительного обсуждения вопроса о праздновании исполняю-

щегося 30 мая 1872 г. 200-летия со дня рождения Петра I, в которую вошли представители всех отделений.

Оглашены итоги 5-го Ломоносовского конкурса.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 26 об., (27); Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 18, кн. 2. С. 198—199.

8 декабря

На заседании ФМО О. В. Струве доложил о вышедшем из печати 3-м томе «Пулковских наблюдений» и представил таблицы рефракций.

Для публикации в изданиях Академии наук О. В. Струве представил заметку Гюльдена о влиянии на высоту поверхности океана перемещения оси вращения земного шара, Г. И. Вильд — записку И. Пернета об определении температуры Земли посредством термоэлектрической цепи, записку О. Фрелиха о разработанном им способе наблюдений за поглощением солнечной энергии атмосферой и свою заметку о способе наполнения барометрических трубок, К. Г. Шмидт — заметку «Гидрологические исследования».

Вильд изложил разработанный им способ автоматической записи с данного расстояния показаний метеорологических и магнитных инструментов и заказал изготовление этого прибора бернскому механику Гаслеру.

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 206, 207.

15 декабря

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил об успешных исследованиях Г. О. Гильдебрандом документов Ревельского архива, относящихся к истории отношений Ревеля и Ганзейского союза с Новгородом.

С. М. Соловьев представил вышедший в свет 20-й том «Истории России с древнейших времен».

В. Я. Буняковский передал от имени Н. П. Макарова экземпляр 1-й части составляемого им «Полного французско-русского словаря».

Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 220—222.

22 декабря

На заседании ФМО П. Л. Чебышев дал высокую оценку и предложил опубликовать в «Bulletin de l'Académie» заметку Л. И. Липкина о механизме из разряда параллелограммов.

Г. И. Вильд представил записку П. А. Фритше о магнитном склонении в Пекине в разные периоды. Вильд высоко оценил исследовательскую деятельность Фритше в Пекине, его работу по проведению метеонаблюдений и организации еще одной метеостанции в Калгане.

Для публикации в изданиях Академии наук Ф. В. Овсянников передал заметку профессора И. Ф. Циона о возбуждениях и задерживаниях в центральной системе сосудодвигательных нервов.

Г. И. Вильд представил предварительный отчет о своем участии в работе созданной в 1869 г. комиссии для пересмотра постановлений, касающихся Депю образцовых мер и весов. Комиссия пришла к заключению, что ни самые образцовые меры, ни поверочные приборы, ни помещение Депю не соответствуют современным требованиям науки и техники. Представлен проект нового задания и список необходимых приборов и инструментов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 118, л. 93, 94 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1870. Т. 18, кн. 1. С. 208—209.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Оглашены отчет о работе Академии в 1870 г., речь А. М. Бултерова «О практическом значении научных химических работ», имена новых членов-корреспондентов и иностранных членов.

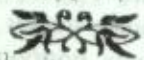
Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 1—48.

В течение года

Избраны членами-корреспондентами — О. Ф. Готвальд, Н. И. Ильминский; иностранными членами — А. Кэли, Ф. Шпигель, Э. Эдуна (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 144, 374).

Вышла в свет: *Архимандрит Амфилохий (Сергиевский П. И.)*. Объяснение об исследовании греческого Кондакария XII—XIII вв. № 437 Московской синодальной библиотеки сравнительно с древним славянским переводом // Прилож. к т. 16 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; *Брандт А.* Морфологические исследования о корнероте // Прилож. к т. 17 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; *Видеманн Ф. И.* Обзор прежней судьбы и нынешнего состояния ливов // Прилож. к т. 18 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; *Вильд Г. И.* Отчет Главной физической обсерватории за 1869 г. // Там же. № 1; *Деллен В. О.* О прохождении Венеры через диск Солнца // Там же; *Записки Императорской Академии наук*. Т. 17, кн. 1; 2; Т. 18, кн. 1; *Ламбин Б. П., Ламбин П. П.* Русская историческая библиография. Год сельмой — 1861. СПб.; *Макушев В.* Итальянские архивы и хранящиеся в них материалы для славянской истории. II. Неаполь и Палермо // Прилож. к т. 19 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; *Носович И. И.* Словарь белорусского языка. СПб.; *Попов А.* Обзор хронографов русской истории. М.; *Радлов В. В.* Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи. СПб. Ч. 3; *Соловьев С. М.* История России с древнейших времен. СПб. Т. 20; *Шренк Г.* Учение о гимноспермии в растительном царстве // Прилож. к т. 17 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; *Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg*. T. 14, N 5. T. 15, N 1—4; *Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg*. T. 6, livr. 2; *Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg*. T. 7,

livr. 2—5; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 2—3; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 15.



1871

8 января

На заседании Общего собрания заслушано сообщение К. С. Веселовского о выпуске 1-го тома издаваемой ОРЯС «Истории Академии наук» П. П. Пекарского.

Для рассмотрения поступивших к 1 января 1871 г. сочинений на 15-е соискание Уваровской премии Общее собрание назначило две комиссии: историческую (А. А. Куник, П. П. Пекарский, И. И. Срезневский, Я. К. Грот, В. В. Вельяминов-Зернов, А. Ф. Бычков, А. А. Шифнер) и драматическую (А. В. Никитенко, Я. К. Грот, В. В. Вельяминов-Зернов, И. И. Срезневский, П. П. Пекарский, А. Ф. Бычков, В. П. Безобразов).

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 102, 103.

19 января

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук М. А. Максимович представил записку о жизни и ученых трудах Ф. И. Рупрехта, О. И. Сомов — работу «Об алгебраическом способе доказательства Гамильтонова начала, относящегося к интегрированию уравнений динамики», Г. И. Вильд — «Дополнения к инструкции метеорологическим станциям».

Почетный член Г. В. Абих сообщил об особенностях отложений галек и щебня ледяного периода на Кавказе.

В Главную физическую обсерваторию переданы доставленные директором Усть-Медведицкой гимназии и училищ дневники метеонаблюдений, проведенных в 1870 г. в Усть-Медведицкой и Урюпинской станицах области Войска Донского.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 107—109.

9 февраля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук представлены: записка Л. И. Шренка, составленная на основе писем барона Г. Майделя (Якутск) о найденных недавно в Северной Сибири предположительно останках мамонта; продолжение исследований К. И. Максимовича но-

вых растений Японии и Маньчжурии; записка Г. И. Вильда об усовершенствованных способах компенсации температуры в барометре с весами; записка М. А. Рыкачева о проведенных в Главной физической обсерватории в 1870 г. магнитных наблюдениях; переданная О. В. Струве записка П. Н. Фуса о наблюдениях и исследованиях астрономической рефракции вблизи горизонта; мемуар Пикте де Бока (Женева), содержащий историю представлений о бинокулярном зрении и описание ряда новейших опытов по его исследованию.

Г. П. Гельмерсен ознакомил с вышедшей в свет работой А. А. Котляревского «Заметки об Уральском горном хозяйстве».

Заслушано сообщение Ф. Ф. Брандта о находке в кладовых Зоологического музея куска шкуры стеллеровой коровы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 109—111; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 223.

12 февраля

На заседании Общего собрания зачитаны сообщение министра народного просвещения об утверждении К. И. Максимовича с 8 января 1871 г. ординарным академиком по ботанике и благодарность императора Александра II за преподнесенный ему 1-й том «Истории Академии наук» П. П. Пекарского.

Решено напечатать отдельной книгой представленное ОРЯС сочинение П. П. и Б. П. Ламбиных «Русская историческая библиография за 1862 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 104, 105.

16 февраля

На заседании ИФО В. П. Безобразов представил работу «О хлебной торговле в Северо-Восточной России (в Камском бассейне и Приуральском крае)».

От заведующего Кавказским военно-топографическим отделом И. И. Стебунского поступили из Тифлиса изданные под его руководством карты Кавказа. Переданы в Азиатский музей.

А. А. Куник доложил о собрании Иверсена редких медалей, относящихся к царствованию Екатерины II, Павла I и Александра I. Принято решение приобрести коллекцию в обмен на издания Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 116, 117.

23 февраля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Н. Н. Зинин представил записку «О действии динка на квадрихлорбензил и на некоторые другие углеродные соединения брома и хлора», А. Н. Савич — записку Ф. Г. Милдрупа «О методе наименьших квадратов», Н. И. Кокшаров — статью «Об дьига «О методе наименьших квадратов», Н. И. Кокшаров — статью «Об открытии г. Еремеевым алмазов внутри других горных пород», Ф. В. Овсянников — записку И. Ф. Циона и Ф. Штейнмана о кровообращении в венах.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 111, 112.

2 марта

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел записку о согласовании армянского и юлианского календарей, в которой изложила новый способ для определения седмичного начального для армян года или дня.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 229, 230.

9 марта

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. В. Овсянников представил записку В. Л. Грубера о разновидности ветви *ferugalis profundae* и заметку О. Гримма о строении криноид.

Постановили выразить признательность Академии наук гражданину США Вассерману (Калифорния), подарившему Минералогическому музею образец кварцевой золотой руды и выразившему желание быть полезным Академии наук, доставляя за свой счет из Калифорнии те предметы ископаемого, растительного и животного мира, которыми Академия сочтет нужным пополнить свои музеи. В связи с этим Н. И. Кокшаров и К. И. Максимович высказали пожелания относительно пополнения Минералогического и Ботанического музеев.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 215, 216.

16 марта

На заседании ИФО В. П. Безобразов сообщил о своих исследованиях финансов России и о составляемом им обзоре изменения государственных доходов с 1866 по 1871 г.

На заседании ФМО Б. А. Дорну и В. В. Вельяминову-Зернову переданы для рассмотрения присланные Азиатскому музею туркестанским генерал-губернатором К. П. Кауфманом собранные А. Л. Куном во время Шахрислябской экспедиции документы на восточных языках и записанные в Самарканде таджикские и узбекские песни и загадки.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 230, 231.

6 апреля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук представлены: записка А. Н. Савича о наблюдениях, проведенных им в Астрономической обсерватории над планетами Нептун, Веста, Мельпомена, Паллада, Церера и Марс; работа А. М. Бутлерова о результатах наблюдений над кристаллической формой, точками плавления и кипения, плотностью, расширением триметилкарбинола; рекомендованное Г. П. Гельмерсеном и Л. И. Шренком сочинение магистра Ф. Б. Шмидта о научных результатах предпринятой им в 1866 г. экспедиции в Сибирь для отыскания останков мамонта; исследование Ф. К. Руссова о семействе корнеплодниковых (*Marsiliaceae*).

Ф. Ф. Брандту и Г. И. Вильду переданы для рассмотрения две статьи Н. Н. Миклухо-Маклая, доставленные из Рио-де-Жанейро.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 216—218; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 238, 239.

13 апреля

На заседании ИФО М. И. Броссе представил для публикации в изданиях Академии наук приложение к законченному им французскому переводу «Истории Фомы Ардзруни».

Одобен представленный А. А. Куником план сенатора Н. В. Калачова по разработке хранящихся в Московском архиве Министерства юстиции исторических материалов, относящихся к царствованию Петра I.

Сообщено, что барон П. И. Демезон подготовил к печати перевод сочинения Абул-Газы «Родословная история о татарах», снабдив его примечаниями.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 231—233; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 245.

20 апреля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. И. Вильд представил отчет о деятельности Главной физической обсерватории за 1870 г., П. Л. Чебышев — записку А. Н. Коркина «Об одной из замечательных теорем аналитической механики», А. М. Бутлеров — результаты исследований, проведенных М. Ю. Прянишниковым, М. А. Нахапетяном и М. М. Ермолаевым под его руководством в Химической лаборатории Петербургского университета, А. А. Штраух — исследование Ф. Ф. Брандта шкуры стеллеровой коровы.

П. И. Кеппен зачитал результаты исследований неперiodических явлений погоды с разделением существенных и в вероятностном отношении случайных факторов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 219—221; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 223, 240, 241.

4 мая

На заседании ФМО сообщено, что Александр II утвердил Устав и штат Главной физической обсерватории.

Н. И. Кокшаров представил для публикации в изданиях Академии наук статью «О кристаллах белой свинцовой руды, преимущественно из русских месторождений», Д. М. Перевошиков — работу «Об интегрировании функций тригонометрических», К. И. Максимович — записку «О рододендровых растениях Восточной Азии».

Одобрено предложение О. В. Струве представить министру народного просвещения рекомендации комиссии, назначенной для подготовки наблюдений ожидаемого в 1874 г. прохождения Венеры через диск Солнца.

Г. В. Абих предоставил экземпляр составленного им «Отчета комиссии, назначенной для исследования Тифлиских минеральных источников» (Тифлис, 1870) и записку «О северном сиянии, бывшем в Тифлисе 13 октября 1870 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 1. С. 149—153; кн. 2. С. 221, 222.

7 мая

На заседании Общего собрания рассмотрен доклад Комиссии по празднованию 200-летнего юбилея Петра I, предложившей: 1) провести торжественное заседание Академии наук 30 мая 1872 г.; 2) организовать подписку на капитал для учреждения премии имени Петра I за лучшие сочинения по всем отраслям наук, которые входят в круг деятельности Академии наук; 3) при участии А. Ф. Бычкова и А. А. Куника подготовить издание «Поденных записок».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 119, л. 15, 112 об.

11 мая

На заседании ФМО Б. А. Дорн представил для публикации в изданиях Академии наук записку о древней Албании по Птолемею, Л. Э. Стефани — работу о Борее и Бореадах.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 233, 234.

18 мая

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Б. С. Якоби передал работу об устройстве ареометра, Г. И. Вильд — записку об облачности в России, Ф. Ф. Брандт — нуждающуюся в значительной редакционной правке записку Н. Н. Миклухо-Маклая о губках Черного моря, О. В. Струве — результаты доктора фон Астена по наблюдениям за спутниками Урана и определению его массы, К. И. Максимович — монографию А. А. Бунге о роде *Acantholimon*.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 19, кн. 2. С. 222—224; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 215, 217, 218, 233.

17 августа

На заседании ФМО Г. И. Вильду переданы для рассмотрения отчет за 1870 г. директора Виленской астрономической обсерватории П. М. Смыслова с приложением 98 фотографических снимков Солнца и статьи о фотометре Шверда.

Для публикации в изданиях Академии наук А. А. Бунге представил монографию о новых представителях персидского рода *Diclysia*, А. А. Штраух — об обитающих в России ящерицах породы *Eremias*, О. В. Струве — результаты наблюдений для более точного определения географического положения Пекинской метеорологической обсерватории, проведенных ее директором П. А. Фритше.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 115—117; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 217, 234.

20 августа

На заседании Общего собрания оглашено уведомление министра народного просвещения о согласии Александра II на празднование 30 мая 1872 г.

200-летнего юбилея Петра I в соответствии с предположениями Академии наук. Принято решение передать в I отделение Библиотеки Академии наук представленные министром народного просвещения письма и рукописи М. В. Ломоносова, полученные от действительного тайного советника П. А. Муханова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 101.

24 августа

На заседании ИФО А. К. Наук представил обработанные им для издаваемой Тейбниером «Библиотеки греческих и латинских писателей» два тома трагедий Эврипида и 1-й том трагедий Софокла для формируемого М. Гауптом и Г. Зауппе сборника сочинений древних классических авторов.

От Археографической комиссии доставлены издания: «Летопись по Ипатскому списку», «Повесть временных лет», изданную фотолитографическим способом, «Материалы для историко-географического атласа России», «Сказания иностранных писателей о России», т. 2, «Летопись занятий Археографической комиссии за 1867—1870 гг.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 130.

7 сентября

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил для публикации в «Mémoires» подробный разбор сочинения барона П. К. Услара об аварском языке.

По представлению М. И. Броссе, К. С. Веселовского, А. К. Наука и А. А. Куника магистр А. Н. Пыпин единогласно избран в адъюнкты по русской истории.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 119, л. 115; Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 131.

21 сентября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. Ф. Брандт представил отчет о ходе своих занятий по исследованию древних китообразных животных, К. И. Максимович — записку А. С. Фаминцына «Об исследованиях водорослей в растворе неорганических солей», В. Я. Буняков — исследование по теории вероятностей, Ф. В. Овсянников — записки Левшина о развитии костного вещества на концах губчатых костей у новорожденных и о концевых кровеносных сосудах в первичных полостях длинных костей зародышей.

Комиссии в составе Б. С. Якоби, П. Л. Чебышева и Г. И. Вильда передан на рассмотрение представленный помощником директора Главной физической обсерватории М. А. Рыкачевым экземпляр напечатанной в «Морском сборнике» статьи об опытах над подъемной силой винта, вращаемого в воздухе; автор просит содействия Академии наук в его исследованиях.

Удовлетворена просьба Б. Бонкампани (Рим) напечатать в издаваемом им «Библиографическом и историческом бюллетене математических и физических наук» одно из десяти найденных О. И. Сомовым в Архиве Академии наук неопубликованных писем Ж. Л. Лагранжа Л. Эйлеру.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 117—121; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 23, 243.

25 сентября

На публичном заседании Академии наук К. С. Веселовский прочел отчет о 14-м присуждении Уваровской премии. Из рассмотренных 13 сочинений два были отложены до следующего конкурса, а из оставшихся одиннадцать получили малую Уваровскую премию (по 500 руб.): «Крестьянское дело в царствование императора Александра II» в 4-х т. (Бонн, 1862—1868) А. И. Скребицкого; «Иезуиты в России с царствования императрицы Екатерины II и до нашего времени», ч. 2 (СПб., 1870) священника М. Морощина; «Сравнительно-критические наблюдения над слоевым составом народного русского эпоса. Илья Муромец и богатырство Киевское» (СПб., 1870) О. Миллера; «Опыт восстановления и объяснения Несторовой летописи. I. Исследование о Свейгельде и Угличах» (рукопись) Н. П. Ламбина. Ни один из четырех пьес, представленных на драматический конкурс, не была удостоена премии. Кроме того, Академия наук сочла необходимым выразить свою признательность внешним рецензентам, удостоив пятерых из них: Н. В. Камчатова, Н. П. Семенова, И. В. Ягича, А. Е. Станкевича и О. Ф. Готвальда — золотой Уваровской медали.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 50—63.

28 сентября

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил для публикации в изданиях Академии наук отчет о путешествии за границу с целью изучения восточных сочинений, совершенном им летом 1871 г., А. А. Шифнер — записку «Об образцах юкагирского языка, записанных в начале 1870 г. на берегу реки Анадырь чиновником особых поручений при генерал-губернаторе Восточной Сибири бароном Майдемом».

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 132.

5 октября

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил для публикации в изданиях Академии наук заметку «Об одном новом паразите в яйцах стерляди», А. М. Бутлеров — «Об окислении триметилкарбинола и третичных алкоголей вообще», А. Н. Савич — «Об интерполировании величин, определяемых с помощью наблюдений».

Принято к сведению сообщение Н. И. Кокшарова о присланной Вассерманом (см. 9 марта 1871 г.) минералогической коллекции, образцы которой могут служить хорошим материалом для топографической минералогии.

Ф. Ф. Брандт и Овсянников передали подаренную зубным врачом К. Л. Вагенгеймом коллекцию уродливых человеческих зубов, представляющую ценный в научном отношении материал по зубной патологии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 121—123.

12 октября

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел критические исследования об Армянской летописи Самуила Анийского.

А. К. Наук ознакомил с серией статей под заглавием «Критические замечания», в которых предпринял попытку восстановления искаженных текстов греческих писателей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 134, 135; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 247, 248.

19 октября

На заседании ФМО Н. И. Железнов прочел записку о причинах, влияющих на цвет соленой воды Сакского озера в Крыму.

Б. С. Якоби представил 7-ю серию своих гальванических и электромагнитных наблюдений, предназначенную для публикации Парижской Академией наук.

Одобрены заключение комиссии (Г. П. Гельмерсен и Н. И. Кокшаров) о результатах исследования экспоната Минералогического кабинета Академии наук — метеорита «Палласово железо» и предложение Ф. Ф. Брандта передать как учебное пособие в зоологический кабинет Горного института 30 дублетов коллекций кораллов Зоологического музея Академии наук.

Заслушан доклад К. И. Максимовича о растениях, присланных из Калифорнии Вассерманом в дар Академии (см. 9 марта 1871 г.).

Г. И. Вильд довел до сведения заключение о необходимых преобразованиях в метеорологических и магнитных обсерваториях Горного ведомства.

Гельмерсен, Кокшаров и Н. Н. Зинин выступили с представлением адъюнкта А. М. Бутлерова в экстраординарные академики, дав высокую оценку работе, проделанной соискателем за короткий промежуток времени.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 123—127; 1872. Т. 20, кн. 2. С. 221, 222.

26 октября

На заседании ИФО Л. Э. Стефани представил два опубликованных сочинения хранителя Нумизматического музея Г. Трея: «Указатель Скульптурного музея Императорской академии художеств. Скульптура XIV—XVIII столетий» (СПб., 1871) и «О египетской коллекции Эрмитажа» (СПб., 1871, на нем. яз.).

К. С. Веселовский зачитал список вакантных мест членов-корреспондентов Академии наук по различным разрядам отделения, создана комиссия для назначения кандидатов на эти места.

Зап. Имп. Акад. наук. 1871. Т. 20, кн. 1. С. 135, 136.

2 ноября На заседании ФМО К. С. Веселовский зачитал письмо отсутствовавшего на заседании по болезни Г. П. Гельмерсена, представившего три первые главы геологического и физико-географического описания Олонекского горного округа.

К. И. Максимович прочел записку об исследовании перекрестного опыления двух различных пород растений.

Г. И. Вильд продемонстрировал универсальный магнитный инструмент, изготовленный по его указаниям в мастерской механика Бауэра для Гамбургской физической обсерватории (предполагается опубликовать описание прибора).

Н. И. Железнов сообщил результаты микроскопического исследования грязи Сакского и Майнакского озер.

В Минералогический музей Академии наук отправлена переданным чрезвычайным посланником Швеции в России фотографией найденного в Гренландии и перевезенного в Стокгольм огромного (50 тыс. фунтов) метеорита.

К. С. Веселовский представил списки членов-корреспондентов Академии наук с указанием вакансий в каждом разряде. Создана комиссия для обсуждения вопроса о замещении этих вакансий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 225, 232—337.

9 ноября На заседании ИФО Б. А. Дорн представил и прочел извлечения из сочинений 14 восточных писателей о Каспийском море и прилегающих к нему странах. Работа принята к публикации в изданиях Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 371.

12 ноября На заседании ИФО сообщено, что в адъюнкты Академии по части русской истории и древностей избран А. Н. Пыпин.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 311—317.

16 ноября На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт представил для публикации в изданиях Академии наук записку о новой классификации усювых китов, как существующих, так и вымерших, К. И. Максимович — продолжение исследований о новых растениях Японии и Маньчжурии, О. В. Струве — рассмотренный по поручению отделения отчет директора Виленской обсерватории П. М. Смыслова за 1870 г. и результаты исследований М. О. Нюрена по более точному определению коэффициента нутации земной оси.

Г. И. Вильд сообщил об изобретенном им новом инструменте для точного определения вариаций силы земного магнетизма.

Ф. Ф. Брандт; Г. П. Гельмерсен, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и Н. И. Кокшаров представили магистра Ф. Б. Шмидта в адъюнкты Академии по палеонтологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 119, л. 82; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 337—351.

23 ноября На заседании ИФО решено благодарить У. Райта за принесенные в дар Академии наук пять непальских рукописей, которые переданы Б. А. Дорну для помещения в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 373.

30 ноября На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. В. Овсянников представил записку И. И. Мечникова об эмбриологии мариуподов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 351.

3 декабря На заседании Общего собрания оглашено решение ОРЯС не присуждать никому Ломоносовской премии за 1871 г., отложив ее присуждение до конкурса 1873 г.

Сообщено об избрании адъюнкта А. М. Бутлерова в экстраординарные академики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 119, л. 34; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 316—322.

14 декабря На заседании ФМО О. В. Струве прочел составленное им введение к 4-му тому «Пулковских наблюдений».

Фон Астен представил заметку об общей теории движения кометы Энке, на основе которой молодой астроном С. П. Глазенап произвел необходимые расчеты, а А. Ф. Виннеке из Карлсруэ отыскал ее в конце сентября.

Ф. В. Овсянников представил и предложил напечатать в «Bulletin de l'Académie» две записки В. Л. Грубера: «О мускуле tensor fasciae, исходящем от мускула semitendinosus» и «О разностях мускула palmaris longus».

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 215, 353—355.

21 декабря На заседании ИФО одобрено предложение напечатать, снабдив переводом и предисловием, ставшее библиографической редкостью изданное в Амстердаме в 1669 г. и имеющееся в Азиатском музее сочинение Вартапеда

Аракел Таарнаского «Книга историй», полезное для исследований по истории Армении.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 373, 374.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о работе Академии, речь о И. И. Хемницере (Я. К. Грот), похвальное слово Р. Мурчисону (Г. П. Гельмерсен); провозглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 1, 2.

В течение года

Избраны почетным членом — Х. К. Б. Мольтке; членами-корреспондентами — В. К. Деллен, М. А. Максимович; иностранными членами — Г. Л. Аррест, А. Л. О. Деклазо, Ш. Э. Делоне, Ч. Лайель, К. Людвиг, И. Н. Малвиг, Г. Шлегель (Академия наук СССР: Персональный состав М., 1974. Кн. 1. С. 144, 374—376).

Вышли в свет: Записки Императорской Академии наук. Т. 18, кн. 1, 2; Т. 19, кн. 1, 2; Т. 20, кн. 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 1; Пекарский П. П. История Императорской Академии наук. СПб. Т. 1; Пыпин А. Н. Исторические очерки. Общественное движение при Александре I. СПб.; Савич А. Н., Смыслов П. М., Ленц Р. Э. Наблюдения над качанием маятника, проведенные в южной части дуги меридиана, измеренной в России, и общие выводы над колебанием маятников между Торнео и Дунаем / Прилож. к т. 19 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Ундольский В. Очерк славяно-русской библиографии. М.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 15, N 5, 6; T. 16; T. 17, N 1; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 7, livr. 6; T. 8, livr. 1, 2; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 16; Sanskrit-Wörterbuch herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, bearbeitet von Otto Böhtlingk und Rodolphe Roth. SPb., Teil 6, Lief. 39—47.



1872

7 января

На заседании Общего собрания для рассмотрения поступивших к 1 января 18 сочинений на соискание 16-й Уваровской премии созданы две комиссии: историческая (П. П. Пекарский, А. А. Кушк, А. Ф. Бычков, И. И. Срезневский, Я. К. Грот, В. В. Вельяминов-Зернов, А. В. Никитенко) и драматическая (А. В. Никитенко, Я. К. Грот, П. П. Пекарский, А. Ф. Бычков, И. И. Срезневский, В. В. Вельяминов-Зернов, В. П. Безобразов).

А. Н. Пыпин сообщил, что в силу изменившихся обстоятельств он не может принять избрание в адъюнкты Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 322—326.

11 января

На заседании ФМО принято решение напечатать в изданиях Академии наук представленное Г. П. Гельмерсеном похвальное слово Р. И. Мурчисону и представленные Ф. В. Овсянниковым три записки В. Л. Грубера.

В Главную физическую обсерваторию переданы представленные Главным управлением военно-учебных заведений результаты метеонаблюдений, проведенных в 1871 г. в Оренбурге при местной Военной гимназии.

Г. И. Вильду разрешено снабдить инструментами для метеонаблюдений Российскую миссию в Японии, две вновь организуемые станции на Алтае, а также ряд гимназий и самостоятельных наблюдателей, обязавшихся посылать Главной физической обсерватории результаты наблюдений в соответствии с новой инструкцией.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 120, л. 42, 42 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 355, 357.

18 января

На заседании ИФО решено напечатать в «Bulletin de l'Académie» записку Б. А. Дорна «О двух полученных Азиатским музеем камнях с восточными надписями».

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 375, 376.

25 января

На заседании ФМО решено опубликовать записку Б. С. Якоби об изготовлении образцовых мер длины посредством гальванопластики. В Главную физическую обсерваторию переданы доставленные директором Усть-Медведицких училищ области Войска Донского дневники метеонаблюдений, проведенных в 1871 г. в станциях Усть-Медведицкой и Урюпинской.

Оглашено предложение Ф. Ф. Брандта, Б. С. Якоби, Л. И. Шренка, Н. И. Кокшарова, Г. И. Вильда, К. И. Максимовича и А. А. Штрауха в связи с финансовыми затруднениями Типографии ограничить публикации в изданиях Академии наук трудов неакадемических ученых, ужесточив порядок рекомендации к публикации. Отделение одобрило новый порядок: 1) труды ученых, не являющихся членами Академии наук, предварительно поступают в непременно секретарю; 2) затем передаются на рассмотрение в постоянные комиссии академиков по специальностям: математика (В. Я. Буныковский, П. Л. Чебышев, О. И. Сомов, Д. М. Перевошников), астрономия (О. В. Струве, А. Н. Савич), физика (Б. С. Якоби, Г. И. Вильд), химия и технология (Н. Н. Зинин, А. М. Бутлеров), минералогия и геогнозия (Г. П. Гельмерсен, Н. И. Кокшаров), ботаника (К. И. Максимович, Н. И. Железнов), зоология, анатомия, физиология (Ф. Ф. Брандт, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк, А. А. Штраух); 3) если сочинение касается двух и более наук, то оно рассматривается в двух и более комиссиях; 4) в случае неодобрения сочинения одним членом комиссии решение предоставляется отделению.

Принято решение обсудить на следующем заседании предложение Брандта, Якоби, Шренка, Кокшарова, Вильда, Максимовича и Штрауха о необходимости изменения существующего порядка избрания в действительные члены и повышения в академических степенях, поскольку этот порядок исключает деловое обсуждение представленных кандидатур.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 120, л. 51, 52; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 357—359.

1 февраля

На заседании ИФО решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie» прочтенное Б. А. Дорном продолжение сделанных им извлечений из сочинений 14 восточных писателей о Каспийском море и прилежащих к нему странах.

В. В. Вельяминов-Зернов ввиду его предстоящего продолжительного отсутствия в Санкт-Петербурге предложил передать М. И. Броссе и Дорну руководство публикацией составленного консулом России в Смирне Мострасом «Географического словаря Турецкой империи», поступившего из РГО 2 октября 1864 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 276.

4 февраля

На Общем собрании составление речей для прочтения на торжественном заседании Академии наук 30 мая по случаю 200-летия со дня рождения Петра I взяли на себя: от ФМО — О. В. Струве, от ОРЯС — Я. К. Грот, от ИФО — К. С. Веселовский.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 326—331.

8 февраля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук представлены работа Ф. Ф. Брандта об ископаемых китах Европы и опубликованная в № 4 «Comptes rendus» записка Б. С. Якоби о некоторых спорных вопросах теории индуктивных токов (см. 19 октября 1871 г.).

Принято предложение относительно предварительной (за 10—12 дней) рассылки всем членам отделения записок о кандидатах, представляемых на академические вакансии (см. 25 января 1872 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 360.

15 февраля

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил для напечатания в «Mémoires» аварские тексты с переводом на немецкий язык.

К. С. Веселовский сообщил о выходе в свет 2-й части 2-го издания сочинения О. Н. Бётлинга «Индийские изречения».

Принято постановление о новом порядке академических избраний (см. 25 января 1872 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 120, л. 109 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 377, 378.

22 февраля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. И. Вильд передал записку «О новом инструменте для наблюдения вариаций вертикального напряжения земного магнетизма», Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров — записку М. Н. Чайковского о новой разновидности гексилена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 120, л. 57; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 360.

3 марта

На заседании Общего собрания принято к сведению уведомление министра народного просвещения Д. А. Толстого об утверждении А. М. Бутлерова экстраординарным академиком по химии с 3 декабря 1871 г., Ф. Б. Шмидта — адъюнктом с 7 января 1872 г.

С. М. Соловьев избран в ординарные академики, М. И. Сухомлинов не был избран в экстраординарные академики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 120, л. 18; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 331, 332.

7 марта

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. И. Вильд представил записку о новом магнитном универсальном инстру-

менте, О. В. Струве — работу И. Г. Мёллера (Лунд) о расчетах, связанных с кометой Фай.

Удовлетворена просьба Вильда о командировании его помощника лейтенанта М. А. Рыкачева на 3 месяца с 1 мая для контроля деятельности магнитных и метеорологических обсерваторий и станций.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 360—363.

14 марта

На заседании ИФО одобрено предложение М. И. Броссе и Б. А. Дорн приобрести для Азиатского музея рукописное сочинение Ф. Ф. Шармуа, поскольку в нем содержится не изданный ранее текст с хорошим переводом и 1873 историческими, географическими, филологическими и другими примечаниями, содержащими полезные сведения по истории монголов и их вторжений в страны Европы и Азии, а также решено хранить в том же музее рукопись французско-русско-курдского словаря А. Жаба, вопрос о публикации которого будет решен после опубликования курдско-русско-французского словаря того же автора.

В. П. Безобразов представил для публикации в «Mémoires» окончанный им труд «Государственные доходы России, их классификация, нынешнее состояние и изменения с 1866 по 1872 г.» (на франц. яз.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 378—380.

21 марта

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук представлены сообщенные А. Н. Савичем наблюдения 1871 г. противостояния Нептуна планете Веста, записка К. И. Максимовича о новых растениях из Японии и Маньчжурии, записка А. С. Фаминцына «О действии света на рост кресса», а также 4 записки В. Л. Грубера по анатомии.

По предложению Ф. В. Овсянникова выражена признательность Археологической комиссии за полученные Анатомическим музеем 58 древних черепов с описанием местностей, в которых они были найдены; принято к сведению уведомление И. Д. Черского, что череп найденного ископаемого носорога будет выслан в Академию летом этого года.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 363—366.

28 марта

На заседании ИФО М. И. Броссе представил сделанный им перевод «Истории» Аракеда Тавризского и исторических записок Захарии и исследование, в котором приводится новая формула для согласования армянского и юлианского летосчислений и разные методы времяисчисления и перевода хронологических чисел, употребляемых армянскими писателями.

Принято решение опубликовать в «Bulletin de l'Académie» записку Л. Э. Стефани о памятниках древнего искусства.

От начальника Государственного архива Брюсселя получена в дар Академии наук брошюра «Поездка Павла I в Бельгию в 1782 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 20, кн. 2. С. 380—382.

4 апреля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук В. Я. Буняковский представил соображения о некоторых особенностях, встречающихся в построении неевклидовой геометрии, О. И. Сомов — записку о возможных скоростях неизменяемой системы, обусловленной уравнениями линейного вида, Д. М. Перевошиков — записку об интегрировании логарифмических функций, О. В. Струве и А. Н. Савич — записку С. П. Глазенапа о наблюдениях над спутниками Юпитера, Б. С. Якоби и Г. И. Вильд — заметку И. Пернета о периодических изменениях давления воздуха в Петербурге по 50-летним наблюдениям.

О. Ф. Овсянников сообщил, что Общество акклиматизации в Париже присудило ему медаль первого класса за труды по искусственному разведению рыб в России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 162—165.

25 апреля

На заседании ИФО для публикации в «Bulletin de l'Académie» Б. А. Дорн представил записку о двух арабских сочинениях, приобретенных для Азиатского музея. Доведено до сведения о выходе в свет сочинения В. В. Радлова «Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи», ч. IV (текст и перевод на немецкий язык).

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 184, 185.

2 мая

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. В. Овсянников представил записку С. Чирьева о влиянии рефлекторной деятельности сосудодвигательных центров на расширение периферических артерий и на отделение слюны из подчелюстной железы, А. М. Бутлеров — записку о триметилуксусной кислоте, А. М. Бутлеров и Н. Н. Зинин — заметку А. Лукашиной о действии хлористого сукцинила на бензоин, Б. С. Якоби — записку о гальваническом осаждении железа при действии сильного электромагнитного соленоида, А. Ф. Миддендорф — заметку, содержащую дополнительные сведения о Нордкапском течении.

О. И. Сомов представил экземпляр только что опубликованной своей книги «Кинематика», составляющей первую часть написанного им курса «Рациональной механики», Н. И. Кокшаров — продолжение книги «Materialien zur Minerologie Russlands», т. VI.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 165—168.

5 мая

На заседании Общего собрания приняты к сведению приказ по Министерству народного просвещения об утверждении заслуженного профессора Московского университета тайного советника С. М. Соловьева ординарным академиком по ОРЯС с 3 марта 1872 г. с сохранением занимаемых должностей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 146.

16 мая

На заседании ИФО для публикации в изданиях Академии наук Л. Э. Стефани представил продолжение своих археологических исследований «Paregga Archaeologica. XXVIII», А. А. Шифнер — отчет об исследованиях барона К. П. Услара о кюринском языке, Г. Гильдебрандт — вышедшую в свет часть исторических документов Рижского городского архива с предисловием, примечаниями, объяснениями и указателем.

Сообщено об избрании К. С. Вселовского представителем Академии наук на VIII сессию Международного статистического конгресса (10—17 августа).

А. А. Куник сообщил, что сенатор Н. В. Калачов представил выписки из документов Московского архива Министерства юстиции, состоящие из 870 листов выписок из протоколов Сената за 1711—1713 гг. и 70 листов особых материалов. Отделение одобрило предложение о публикации представленной части материалов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 185—188.

23 мая

На заседании ФМО В. Я. Буняковский продемонстрировал изобретенный им новый механический вычислительный прибор для выполнения сложения и вычитания многозначных чисел (самосчеты Буняковского).

Для публикации в изданиях Академии наук представлены очередная заметка К. И. Максимовича о новых японских и маньчжурских растениях, записка Ф. Б. Шмидта об окаменелостях меловой формации острова Сахалин, две заметки А. А. Штрауха об обитающих в России змеях и ящерицах, рассуждение Г. И. Вильда «Metrologische Studien», в котором рассмотрены некоторые вопросы системы мер и весов.

Для публикации в «Bulletin de l'Académie» академиками О. В. Струве и А. Н. Савичем представлена записка Э. Э. Линдемана о фотометрических наблюдениях, проведенных в Пулковской обсерватории, Ф. Ф. Брандтом, Л. И. Шренком и А. А. Штраухом — записка Александра Брандта о знаменитых Зоологического музея, К. И. Максимовичем и Н. И. Железновым — записка А. А. Булле о гипогомфии (hypogomphia).

Максимович сообщил о приобретении для Ботанического музея коллекции растений Орегона, собранной в 1871 г. Галлем (Hall), и о проводимых исследованиях флоры Петербургской губернии.

Вильд зачитал отчет о командировке в Париж и о совещаниях подготовительного комитета по вопросу о прототипах мер и весов метрической систе-

мы. Одобрено предложение Б. С. Якоби, Струве и Вильда просить правительство уполномочить их заявить 24 сентября в Париже на заседании Международной комиссии по вопросам мер и весов о согласии России на участие в учреждении Международного бюро мер и весов. Вильд представил отделенно протоколы заседаний Международной комиссии по вопросам мер и весов за 1866—1872 гг.

Г. П. Гельмерсен, рассмотрев проект устройства водопроводов из Невы на Васильевском острове, высказал ряд предложений по этому поводу.

В связи с предоставлением права присуждения Ломоносовской премии за 1872 г. отделению на заседании была назначена комиссия для рассмотрения представленных работ в составе Б. С. Якоби, Г. П. Гельмерсена, Н. Н. Зивина, Н. И. Кокшарова, Г. И. Вильда и А. М. Бутлерова, а также комиссия для рассмотрения работ, поступивших на соискание премии имени Л. Л. Рклицкого, в составе Ф. Ф. Брандта, Ф. В. Овсянникова, Л. И. Шренка и А. А. Штрауха.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 168—177.

22 августа

На заседании ИФО для публикации в изданиях Академии наук Л. Э. Стефани представил записку С. А. Гедеонова о скульптурном произведении «Мертвый ребенок на дельфине», приписываемом Рафаэлю, Л. Э. Стефани и А. К. Наук — две записки профессора Дерптского университета К. Паукера о латинской лексикографии.

Ф. И. Видеманн доложил о научной командировке в Дерпт за недостающими ему материалами для эстонской грамматики.

Из Сербии, Пешта и Берлина поступили статистические материалы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 188—192.

5 сентября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук комиссия членов биологического разряда представила сочинение А. О. Ковалевского об *Anchitherium aegialense* и о палеонтологической истории лошади, Ф. В. Овсянников — исследование профессора Л. Х. Стида о рыбе *Amphioxius lanceolatus*, записку И. И. Мечникова об эмбриологии полидезмидов, а также заметку доктора Ф. Ф. Брандта об ископаемом птичьей яйцо больших размеров, найденном в Херсонской губернии.

Уведомлено о распоряжении Александра II о передаче присланных из Америки карт и бюллетеней метеонаблюдений, проводившихся в местах расположения постов армии США. Все материалы переданы в библиотеку Главной физической обсерватории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 177—179.

12 сентября

На заседании ИФО А. А. Куник доложил о ходе работ по составлению указателя к источникам «Истории Петра Великого», которые будут заверше-

ны в октябре. Принято решение приступить к печатанию указателя отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 192—193.

19 сентября

На заседании ФМО для публикации в «Bulletin de l'Académie» Н. И. Кокшаров представил записку о ложных кристаллах малахита из Турьинских медных рудников на Урале, комиссия отделения — заметку профессора В. А. Грубера об одной вариации мускула *tensor fasciae latae*.

А. Н. Савич, рассмотрев отчет Виленской обсерватории, дал положительный отзыв о ее деятельности и работе ее директора П. М. Смыслова. Принято решение выразить благодарность за его труды по управлению обсерваторией.

К. Е. Мерклин предоставил для академической Библиотеки 2-е издание «Наставления об исследовании подозрительных пятен для врачей и юристов» (на нем. и рус. яз.) и ботанический отдел систематического каталога библиотеки Императорской медико-хирургической академии.

Кокшаров ознакомил с материалами по исследованию минералов в потоках лавы после извержения Везувия 26 апреля 1872 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 180, 181.

25 сентября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил о 15-м присуждении Уваровской премии. По разряду исторических сочинений 6 работ были удостоены малой премии: «Исторический очерк секуляризации церковных земель в России», ч. I А. С. Павлова, «История царствования императора Александра I и России в его время», т. IV М. И. Богдановича, «Последние годы Речи Посполитой» Н. И. Костомарова, «Исторические сведения Екатеринославской комиссии для сочинения проекта Нового Уложения» Д. В. Поленова, «О земельных владениях всероссийских митрополитов, патриархов и Святейшего Синода» М. И. Горчакова, «Слово св. Ипполита об антихристе в славянском переводе по списку XII в., с исследованием о слове и о другой мнимой беседе Ипполита о том же, с примечаниями и приложениями» К. И. Невоструева. Из 7 драматических произведений, представленных на конкурс, ни одно не было удостоено премии. Золотую Уваровскую медаль, учрежденную для рецензентов, получили А. Н. Пыпин, Н. В. Калачов, И. Д. Беляев, Э. А. Герман, Я. Ф. Головацкий, В. О. Ключевский и Г. Д. Филимонов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 113—141.

6 октября

На заседании Общего собрания принято решение напечатать отдельной книгой представленный ОРЯС очередной, 9-й, выпуск «Русской исторической библиографии» Б. П. Ламбина.

Оглашена выписка из протокола ОРЯС о единогласном избрании М. И. Сухомлинова в экстраординарные академики в связи с кончиной П. П. Пекарского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 120, л. 34 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 2. С. 285—295.

3 ноября

На заседании Общего собрания доведено до сведения, что М. И. Сухомлинов избран в экстраординарные академики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 120, л. 37 об.

5 декабря

На заседании ФМО О. В. Струве представил 4-й том «Пулковских наблюдений».

Комиссия, назначенная для рассмотрения сочинений, представленных на соискание премии имени Л. Л. Рклицкого, сообщила, что она не считает возможным присудить премию кому-либо из претендентов. Среди появившихся сочинений о центральной нервной системе имеется несколько хороших, но нет ни одного, которое бы содержало важное открытие в этой области.

Ф. В. Овсянников обратился с просьбой командировать его в Германию и Италию с 15 апреля по 15 сентября 1873 г. с целью продолжения исследований центральной нервной системы у беспозвоночных животных.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 114, 115.

8 декабря

На заседании Общего собрания зачитан адрес принца Уэльского с выражением благодарности Академии наук за участие в Лондонской выставке 1872 г.

Приказом по Министерству народного просвещения М. И. Сухомлинов утвержден экстраординарным академиком по ОРЯС с 3 ноября с оставлением на службе в Университете.

Одобрено заключение ФМО о присуждении Ломоносовской премии заведующему гелиографическим отделом Экспедиции заготовления государственных бумаг Г. Н. Скамони за гелиоальванографические усовершенствования и изобретения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 1. С. 104—109.

19 декабря

На заседании ФМО Н. И. Железнов сообщил о результатах своих исследований количества и распределения воды в ветвях древесных растений.

Г. П. Гельмерсен представил экземпляры изданной им новой геологической карты России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1872. Т. 21, кн. 1. С. 115.

29 декабря

На торжественном публичном заседании Академии наук оглашен отчет о работе Академии за 1872 г. и имена вновь избранных членов-корреспондентов и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 1. С. 1.

В течение года

Избраны членами-корреспондентами — К. Н. Бестужев-Рюмин, А. Н. Попов, П. И. Саввантов; иностранными членами — Дж. Бентам, Б. Гильдебранд, Л. Кронекер, А. Мори, Дж. Ж. Сильвестер (Академия наук СССР. Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 145, 376, 377).

Вышли в свет: Видеманн Ф. И. О происхождении и языке курляндских кривин // Прилож. к т. 21 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Записки Императорской Академии наук. Т. 20, кн. 2; Т. 21, кн. 1; Ламбин Б. П., Ламбин П. П. Русская историческая библиография. Год восьмой — 1862. СПб.; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 2; Некрасов Н. П. Краледворская рукопись в двух транскрипциях текста // Зап. Имп. Акад. наук. Т. 20, кн. 2; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи. СПб. Ч. 4; Соловьев С. М. Публичные чтения о Петре Великом, изданные по распоряжению юбилейной комиссии Московской политехнической выставки Императорского общества любителей естествознания, антропологии и этнографии. М.; Сомов О. И. Кинематика. СПб.; Kokcharof N. I. Materialien zur Minerologie Russlands. SPb. Bd 6; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 17, N 2—5; T. 18, N 1—2; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 3, 4, 5; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 3—6; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 3, livr. 2, 3; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 6; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 4, 5; Mélanges russes, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 6; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 17—19; Tableau general méthodique et alphabétique des métiers continus dans les publications de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. 1 partie. SPb.



1873

12 января

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил о работах, поступивших к 1 января на 17-е соискание Уваровской премии. Для рассмотрения полученных сочинений назначены две комиссии: историческая (М. И. Сухомлинов, Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, А. А. Куник, А. В. Никитенко, М. И. Броссе, А. А. Шифнер) и драматическая (М. И. Сухомлинов, Я. К. Грот, А. В. Никитенко, А. Ф. Бычков, В. П. Безобразов, А. А. Куник, А. М. Бутлеров).

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о выходе в свет следующих книг, являющихся, по его мнению, значительным событием в отечественной литературе: «Азбука» Л. Н. Толстого, «Очерк звуков и форм русского языка с XI по XVI столетие» М. Колосова, «Хрестоматия по истории русского права» М. Ф. Владимирского-Буданова, «Путешествие архиепископа Антония в Царьград в конце XII в.» П. И. Саввантова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 1, 1 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 1. С. 109—114.

16 января

На заседании ФМО принято к сведению уведомление министра народного просвещения Д. А. Толстого об увеличении ассигнований на Химическую лабораторию с 1200 до 2714 р. 8 к. с внесением этой суммы в смету Министерства народного просвещения с 1873 г., учреждении должности второго лаборанта и обеспечении одного из лаборантов «квартирными деньгами», а второго — квартирой.

О. В. Струве ознакомил с запиской о наблюдениях, проведенных бароном Дембовским в Неаполе и Галарате над двойными звездами.

Г. И. Вильд представил отчеты М. А. Рыкачева и П. И. Кеппена о проведенном ими летом 1872 г. осмотре метеостанций.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 121, л. 39 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 1. С. 115—122.

18 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел 1-ю часть своего труда о «Сказании о святых местах Царьграда», написанном новгородским архиепископом Антонием в начале XIII в.

Я. К. Грот сообщил о возобновлении публикации сочинений И. И. Хемницера, прерванной изданием филологического сборника.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 3, 3 об.

30 января

8731

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук О. И. Сомов представил «Записку о использовании приема, примененного Гауссом в методе наименьших квадратов, для сведения однородной квадратичной функции к сумме квадратов», К. И. Максимович — описание новых растений из Японии и Маньчжурии, Г. И. Вильд и Б. С. Якоби — заметку П. А. Фритше о напряжении силы земного магнетизма в Пекине.

Доставлены дневники метеонаблюдений, проведенных в 1872 г. в станциях Усть-Медведицкой и Урюпинской области Войска Донского. Решено передать в Главную физическую обсерваторию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 1. С. 122.

13 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил вышедшую в свет «Летопись Главной физической обсерватории», содержащую результаты наблюдений за 1871 г.

Для публикации в изданиях Академии наук А. Н. Савич и Вильд представили записку М. А. Рыкачева о суточном ходе температуры в Петербурге в ясные и пасмурные дни.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2. С. 224.

17 февраля

На публичном заседании Академии наук заслушан отчет К. И. Максимовича о 3-м присуждении Бэрвской премии. Комиссия в составе Ф. Ф. Брандта, Ф. В. Овсянникова, Л. И. Шренка, К. И. Максимовича, Н. И. Железнова и А. А. Штрауха приняла решение присудить премию доктору Россову за мемуар «Vergleichende Untersuchungen betreffend die Histologie (Histiographie und Histiogenie) der vegetativen und sporenbildenden Organe und die Entwicklung der Sporen der Leitbündelkryptogamen mit Berücksichtigung der Histologie der Phanerogamen, ausgehend von der Betrachtung der Marsiliaceen», в 11 частях (СПб., 1872).

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2. С. 159—182.

22 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский продолжил чтение обзора греческих сказаний о Софийском храме в Константинополе.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 10.

27 февраля

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Ф. Ф. Брандт представил записку доцента Университета св. Владимира А. М. Паульсона о найденных в России окаменелых останках цейглодонта, Г. И. Вильд — отчет

о деятельности Главной физической обсерватории за 1871—1872 гг., Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров — две записки профессора Ф. Б. Шмидта: о минеральном масле с берегов Иртыша и Енисея и об озерах «горькой линии» от Омска до Петропавловска и Сибирской казацкой линии от Петропавловска до Пресновской.

Академики Г. П. Гельмерсен, Л. И. Шренк, Н. И. Кокшаров и Ф. Б. Шмидт огласили предложения, касающиеся исследований метеоритов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2. С. 225—227.

2 марта

На заседании Общего собрания удовлетворена просьба директора Санкт-Петербургского учительского института о предоставлении этому учреждению коллекции минералов из Минералогического кабинета и некоторых изданных Академией наук сочинений по истории России.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский читал продолжение исследования описания Константинополя.

Я. К. Грот зачитал заметку о некоторых старинных технических терминах русского языка.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 11 об., 12; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2. С. 214—217.

6 марта

На заседании ИФО А. К. Наук представил и прочел записку о золотых изречениях Пифагора.

Б. А. Дорн ознакомил со статьей Гаркави «Фуле в арабской литературе».

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2. С. 238, 239.

8 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот зачитал заметку о старинных типографских терминах, заимствованных из итальянского языка.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 13.

13 марта

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил об открытии им 7 марта звезды на расстоянии 12' от Порциона.

Для публикации в изданиях Академии наук А. М. Бутлеров представил написанную совместно с В. М. Горяиновым записку об употреблении углеводородов этиленового ряда и о превращении этилена в алкоголь, К. И. Максимович и Н. И. Железнов — записку А. С. Фаминцына и М. С. Воронина о Ceratium hydroides и заметку Фаминцына о действии света на деление клеток.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2. С. 228—229.

15 марта — На заседании ОРЯС М. И. Сухомятинов обратил внимание общества на речь профессора Н. С. Тихомирова «Первое десятилетие русского театра, произнесенную в Московском университете 12 января 1873 г., представляющую значительный вклад в изучение театральной жизни России конца XVII—начала XVIII в. И. И. Срезневский продолжил чтение исследования описания Конскаго ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 156, л. 15—17.

27 марта

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук А. Н. Гинич представил записку о наблюдениях, проведенных им в Главной астрономической обсерватории над планетами Нептун, Уран и Юпитер. А. М. Булеров — записку об образовании трикетрикусной кислоты. Н. Н. Зинин и Булеров — записку Ф. М. Флавицкого об измерении азимута, полученных из амальгамного аллювиала бразильских. Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2, С. 229, 231.

29 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доказал, что он по преданию Русского исторического общества завладел продолжением преданного в связи со смертью П. П. Пекарского издания бунта Елизаветы II. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 156, л. 21, 21 об.

24 апреля

На заседании ИФО для публикации в изданиях Академии наук Б. А. Дри представил и прочел записку о находящемся в Авиньонском музее письма Шамиля и его приверженцев, М. И. Броссе — статью Д. Э. Бакрадзе «История Грузии на основании новых изысканий. Историческое значение надписей на храмах и иконах Грузии, прикосновение к ее манускриптам и церковным светским ее картиям. Программа их исследования». В. П. Безобразов сообщил о результатах своих исследований государственных доходов России, изложил ряд общих выводов о количестве и структуре всех государственно-финансовых ресурсов России. Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2, С. 240, 241.

26 апреля

На заседании ОРЯС М. И. Сухомятинов прочел заметку под заглавием «Два семитических сказания, встречающихся в памятниках русской литературы». ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 156, л. 24.

1 мая

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. И. Вильд представил записку об определении коэффициента теплоты для стального магнита и работу Ф. П. Кеппена «Таблицы для вычисления средней температуры из наиболее употребительных сочетаний двух или трех ежедневных часов наблюдений для России и прилежащих стран», О. В. Струве и А. Н. Савич — записку С. П. Глазенапа о наблюдениях, сделанных в России в 1872 и 1873 гг. над спутниками Юпитера, и «Замечания Астена о втором появлении кометы 1867 II (Tempel)». Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2, С. 230, 231.

4 мая

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский представил подготовленную к печати 2-ю часть «Общего указателя статей, содержащихся в изданиях Академии со времени ее учреждения», составленную хранителем книжного магазина Академии наук В. И. Шемякотом под наблюдением А. А. Шифнера. Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2, С. 222.

15 мая

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. П. Гельмерсен представил и прочел записку об исследованиях, проведенных по поручению министра финансов в каменноугольных областях Царства Польского, Донецкого края, Подмосковья, а также Курляндской губернии и Восточной Пруссии, Д. М. Перевошиков — работу «Интегрирование дифференциалов со многими переменными», Г. И. Вильд — записку П. А. Фритше о сделанных им в 1871 г. географических, магнитных и гипсометрических определениях 27 пунктов Северо-Восточного Китая. Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 22, кн. 2, С. 232, 233.

24 мая

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил присланный И. П. Каратаевым для публикации труд о первой книге кириллического письма, напечатанной в Кракове. Передан для рассмотрения А. Ф. Бычкову. М. И. Сухомятинов прочел сочинение И. Т. Посошкова «Завещание отеческое сыну», найденное и превосходно изданное И. И. Поповым. Срезневский проанализировал два замечательных, по его мнению, произведения отечественной литературы: исследование М. С. Дринова о заселении Балканского полуострова славянами и описание былин, записанных А. Ф. Гильфердингом в 1871 г. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 156, л. 27—29.

28 августа

На заседании ФМО рассмотрено отношение управляющего Министерством народного просвещения об учреждаемой доктором А. Дорном в Неаполе Зоологической станции с предложением забронировать на ней для России два рабочих стола. Академия сочла это предложение полезным и решила взять на 3 года один стол для Академии наук, а второй — для отечественных университетов и ученых, которые будут рекомендованы Академией.

Для публикации в изданиях Академии наук К. И. Максимович представил продолжение своих исследований новых растений Японии и Маньчжурии. К. М. Бэр ознакомил со своими замечаниями по поводу присуждения премии, носящей его имя.

Настоятель Спасо-Преображенского Валаамского монастыря игумен Дамаскин передал материалы метеонаблюдений, проводившихся в монастыре с 1845 по 1872 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 121, л. 62; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 118—120.

7 сентября

На заседании Общего собрания принято решение внести в список сочинений на 18-е соискание Уваровской премии драму А. Ф. Писемского «Ваац» и «Апокрифические сказания о ветхозаветных лицах и событиях» И. Порфирьева (Казань, 1872).

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 106—110.

13 сентября

На заседании ОРЯС К. Я. Грот представил рукопись статьи Я. Ф. Головацкого «Дополнение к очерку библиографии В. М. Ундольского» и собственные материалы, собранные во время путешествия по Норвегии и Швеции. Рукопись Головацкого передана для рассмотрения А. Ф. Бычкову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 30, 30 об.

20 сентября

На заседании ОРЯС принято решение не присуждать Ломоносовской премии и на основании § 13 Положения о Ломоносовской премии не присужденные в 1871 и 1873 гг. премии отложить до конкурса 1875 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 32.

24 сентября

На заседании ОРЯС зачитана статья М. Н. Лонгинова «Русский театр от 1749 до 1774 г.». Принято решение опубликовать ее в изданиях Академии наук.

Решено продолжить публикацию Собрания сочинений Г. Р. Державина. Я. К. Гроту поручено приступить к печати 4-го тома, содержащего драматические произведения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 33, 34.

25 сентября

На публичном заседании Академии наук К. С. Веселовский прочел отчет о 17-м присуждении Уваровской премии. По решению исторической комиссии малой награды удостоены сочинения: «Славянские сказания о Соломоне и Китоврасе и западные легенды о Морольфе и Мерлине» А. Н. Веселовского (СПб., 1872); «Номоканон при Большом требнике, изданный вместе с греческим подлинником, до сих пор неизвестным...» А. С. Павлова (Одесса, 1872); «Северный резной календарь. Историко-этнографическое исследование» (рукопись) К. Никольского; «Путешествие Новгородского архиепископа Антония в Царьград в конце 12-го столетия» П. Саввантова (СПб., 1872); «Причитания Северного края, собранные Е. В. Барсовым», ч. 1 (М., 1872) и «Картинная галерея Императорской Академии художеств. Каталог оригинальных произведений русской живописи» А. И. Сомова (СПб., 1872). Драматическая комиссия единогласно решила не присуждать Уваровской премии за драматическое сочинение.

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук А. Н. Саввич представил записку «О решении задачи Кеплера в случае большого эксцентриситета эллиптической орбиты», Ф. Ф. Брандт — записку о вымерших китах России, К. И. Максимович — продолжение своей работы о новых растениях Японии и Маньчжурии.

Г. И. Вильд дал высокую оценку результатам работы директора Пекинской обсерватории Г. Фришше и предложил продлить его командировку в Петербург, чтобы дать возможность выполнить намеченное.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 35—37, 121—123.

2 октября

На заседании ИФО В. П. Безобразов представил отчет об участии в учреждении Института международного права в Генте.

А. А. Шифнер дал положительное заключение о рукописном «Корневом чувашско-русском словаре, сравненном с языками и наречиями разных народов тюркского, финского и других племен» Золотницкого. Решено передать заключение управляющему Министерством народного просвещения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 141, 142.

5 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский оповестил о выходе в свет переписки А. Х. Востокова.

К. Я. Грот сообщил о намерении издать биографию Г. Р. Державина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 35, 36.

23 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил доклад о положении дел с печатанием «Летописи Главной физической обсерватории». Ввиду того что проводится полная обработка наблюдений большого числа станций, чем это предполагалось изначально, требуется увеличить вдвое ассигнования на ее публикацию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 121, л. 69—70.

30 октября

На заседании ИФО Л. Э. Стефани и А. А. Шифнер зачитали отзыв о проекте охраны памятников старины, одобренном 2-м археологическим съездом. По мнению обоих академиков, нельзя поручить охрану памятников выбранным археологическими обществами частным лицам, как это предусматривает проект. А. А. Куник, напротив, полагал, что тем самым археологические и историко-археологические общества привлекаются к живой деятельности.

Ф. И. Видеманн представил отзыв о сочинении «Практическое руководство к изучению ижемско-зырянского языка» священника П. Михайлова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 121, л. 119—120 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 143.

2 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский продолжил чтение материалов, представленных к публикации в серии «Сведения и заметки о малоизвестных памятниках».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 44, 44 об.

6 ноября

На заседании ФМО комиссии в составе К. С. Веселовского, Л. И. Шренка, Г. И. Вильда и Н. И. Железнова поручено предварительное обсуждение сообщенных Вильдом предложений об изменениях в деятельности метеослужбы России в связи с решениями 1-го Международного метеорологического конгресса (Вена, 1—16 сентября) и составление новой инструкции для метеостанций, а также рассмотрение вопроса о создании особого метеобюро (может быть, при Академии наук). Вильд утвержден представителем России в учрежденном съездом постоянном комитете.

Ф. Ф. Брандт и А. А. Штраух рекомендовали приобрести для Академии собрание рисунков рыб, составленное бароном фон Китлицем во время кругосветного путешествия на шлюпе «Северянин».

Вильд представил отчет об участии в качестве делегата от России в работе Международного съезда метеорологов в Вене.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 121, л. 72—77; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 126—132.

8 ноября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков предложил опубликовать в академических изданиях рукопись Я. Ф. Головацкого «Дополнение к очерку библиографии В. М. Ундольского» с примечаниями, сделанными Бычковым.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 45, 45 об.

13 ноября

На заседании ИФО М. И. Броссе представил готовящиеся к печати исторические записки дьякона Захарии, Ф. И. Видеманн — 1-ю часть «Эстской грамматики».

Б. А. Дорн сделал обзор нумизматического собрания генерал-лейтенанта И. А. Бартоломея и предложил приобрести это собрание для какого-либо научного учреждения России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 145, 146.

15 ноября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов прочел начало труда по истории Российской Академии наук, об учреждениях, предшествовавших Академии: Российском собрании, Екатерининской комиссии переводов при Академии наук и Вольном российском собрании при Московском университете.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 46, 46 об.

20 ноября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Н. И. Железнов представил заметку о поглощении воды и атмосферных водяных паров болотным мхом (*Sphagnum*), К. И. Максимович и Н. И. Железнов — монографию А. А. Бунге о роде *Oxypetris*.

Ф. В. Овсянников, рассмотрев черепа и кости, найденные в погребальных ямах Пальмиры и присланные в дар Академии М. В. Юзефовичем, предложил выразить ему благодарность от имени Академии наук.

Утвержден доклад комиссии, одобряющей все предложения Г. И. Вильда (см. 6 ноября 1873 г.), кроме создания при Академии наук Центрального бюро по метеорологии, поскольку остается пока нерешенным вопрос о бесплатной почтовой пересылке для казенных учреждений.

Сообщено, что И. М. Сеченов избран в адъюнкты Академии наук по физиологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 121, л. 79, 79 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1873. Т. 23, кн. 1. С. 132—134.

22 ноября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов продолжил чтение своей работы по истории Российской Академии, охарактеризовал деятельность княгини Е. Р. Дашковой как директора Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 156, л. 47, 47 об.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачтен отчет о работе Академии наук в 1873 г., оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 23, кн. 2. С. 149—200.

В течение года

Избраны: почетными членами — С. И. Зеленой, К. П. Кауфман, П. П. Семенов-Тянь-Шанский; членами-корреспондентами — А. В. Гадовин, А. С. Павлов, А. Н. Попов, И. Я. Порфирьев, А. К. Толстой, Л. Н. Толстой, К. Г. Шмидт; иностранными членами — М. Амари, А. Ю. Г. Ауверт, Ш. А. Вюртц, О. А. Т. Каур, К. И. Торнберг (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 145—147, 378, 379).

Вышли в свет: Герье В. Сборник писем и мемориалов Лейбница, относящихся к России и Петру Великому (с названием и предисловием на нем. яз.). СПб.; Грот Я. К. Спорные вопросы русского правописания. СПб. Т. 1; Грот Я. К. Филологические разыскания. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 22, кн. 2; Т. 23, кн. 1; Список изданий Императорской Академии наук, вышедших в свет с 1 января по 31 декабря 1872 г. / Зап. Имп. Акад. наук. Т. 22, кн. 1; Срезневский И. И. Сведения и заметки о малоизвестных и неизвестных памятниках // Прилож. к т. 22 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Сухомлинов М. И. Повесть о суде Шемяки / Там же. № 2; Чебышев П. Л. О функциях, наименее уклоняющихся от нуля / Там же. № 1; Шейн П. Дополнения и заметки к Толковому словарю Даля / Там же. № 6; Вагг К. Е. von. Peters des Grossen Verdienste um die Erweiterung der geographischen Kenntniss. SPb.; Brandt A. Untersuchungen über die fossilen und subfossilen Cetaceen Europa's. SPb.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 18, N 3—5; T. 19, N 1, 2; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 6; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 1, 2; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 3, livr. 4; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 6; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 20; Observations de Poulkovo. Vol. 6. Observations faites au cercle méridien. SPb.

1874

10 января

На заседании ОРЯС представлена рукопись Я. Ф. Головацкого «Дополнение к очерку библиографии В. М. Ундольского» с примечаниями А. Ф. Бычкова. Рукопись рекомендована к публикации в изданиях Академии наук. Передана в Типографию.

Принято решение опубликовать «Сборник белорусских пословиц» И. И. Носовича.

Я. К. Грот представил картотеку слов к «Материалам для географии и статистики России», составленную О. Ф. Наумовым. Передана на отзыв А. Ф. Бычкову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 1, 1 об.

18 января

На заседании Общего собрания утверждены представленные К. С. Веселовским новые правила присуждения Бэрвской премии (см. 18 декабря 1873 г.). Веселовским оглашен список сочинений, поступивших к 1 января на 18-е соискание Уваровской премии, и назначены две комиссии для их рассмотрения: историческая (А. А. Куник, И. И. Срезневский, М. И. Сухомлинов, Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, М. И. Броссе, А. В. Никитенко) и драматическая (А. В. Никитенко, А. Ф. Бычков, И. И. Срезневский, М. И. Сухомлинов, Я. К. Грот, В. П. Безобразов, А. А. Куник).

Сообщено, что И. М. Сеченов не был избран в адъюнкты, А. М. Бутлеров избран в ординарные академики.

На заседании ОРЯС Бычков представил отзыв на картотеку О. Ф. Наумова, представляющую собой полезное дополнение к «Толковому словарю» В. И. Даля. Рекомендована к печати.

Срезневский представил полученную от Н. П. Барсова книгу евангельских чтений XIII в., заслуживающую внимания исследователей особенностей южнорусского галицкого наречия.

Сухомлинов читал продолжение своей «Истории Российской Академии». Решено опубликовать подготовленную часть рукописи в изданиях Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 122, л. 5—7; оп. 1, д. 158, л. 2—3; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 23, кн. 2. С. 255—262.

29 января

На заседании ФМО одобрено предложение Г. И. Вильда связаться с Морским министерством по вопросу об организации в азиатской части страны центрального учреждения для метеостанций Восточной Сибири путем перевода во Владивосток Пекинской метеорологической магнитной обсерватории.

Принято решение передать в Главную физическую обсерваторию доставленные директором Усть-Медведицкой гимназии дневники проведенных в 1873 г. в Усть-Медведицкой и Урюпинской станциях метеонаблюдений.
Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 23, кн. 2. С. 279, 280.

1 февраля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский назначен депутатом Академии наук на 3-й археологический съезд (Киев).
Я. К. Грот зачитал записку об археологическом съезде в Стокгольме (1869 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 158, л. 5—6; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 23, кн. 2. С. 262.

7 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил рукопись О. Ф. Наумова «Дополнения и заметки к словарю Даля», в которой собраны слова из картотеки И. И. Носовича и слова, присланные преподавателем Варшавского университета Н. В. Бергом. Принято решение опубликовать в изданиях Академии наук. Грот зачитал написанную для сборника «Складчина» статью «Первенцы лицея и его предания» о Царскосельском лицее времен А. С. Пушкина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 158, л. 7, 7 об.

12 марта

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил записку, в которой, основываясь на заключениях Международного метеорологического конгресса, изложил свои соображения по организации морской метеорологии в России. Он обосновал необходимость устройства центрального учреждения для руководства и общей обработки наблюдений, проводимых в портах и непосредственно на судах. Общие положения записки одобрены, решено передать ее Морскому ведомству.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 122, л. 61 об.

14 марта

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов читал продолжение своего труда «История Российской Академии», главу об участии митрополита Гавриила в Законодательной комиссии.
А. Ф. Бычков прочел письмо Д. А. Ровинского с изложением плана юной работы «Русские народные картинки».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 158, л. 12—14.

9 апреля

На заседании ФМО доведено до сведения сообщение министра народного просвещения Д. А. Толстого об утверждении Александром II предложения Департамента экономики Государственного совета об увеличении в 1874 г.

штатной суммы на публикацию метеорологических и магнитных наблюдений Главной физической обсерватории до 8 тыс. руб. (см. 23 октября 1873 г.).
ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 122, л. 65.

23 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил и предложил напечатать в «Метеорологическом сборнике» выполненное по его поручению В. П. Кешенном исследование розы ветров для Петербурга («Рассуждение о зависимости климатического характера ветров от их местозарождения»).

Для публикации в изданиях Академии наук А. Н. Савич представил записку о наблюдениях, проводимых в Пулковской обсерватории, и об определении узла орбиты Марса, О. И. Сомов — записку «Бариецентрическая теорема, дающая способ для выражения времени какого-либо движения точки отношением двух прямых», К. И. Максимович — сочинение Х. Я. Гоби о бурных водорослях Финского залива.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 194—197.

25 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел заметку о копенгагенских сборниках старого русского письма и записку об антиминсах XIV, XV и начала XVI в.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 158, л. 22, 22 об.

3 мая

На заседании Общего собрания адъюнкт Ф. Б. Шмидт избран экстраординарным академиком по палеонтологии.

Принята к сведению благодарность Л. Н. Толстого за избрание в члены-корреспонденты.

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов читал продолжение своей «Истории Российской Академии», главу о деятельности Дамаскина Семенов-ва-Руднева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 158, л. 23; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 167, 168.

7 мая

На заседании ФМО оглашено сообщение министра народного просвещения о согласии Александра II на приобретение у М. Н. Пржевальского для Академии наук за 10 тыс. руб. за счет казны коллекций, собранных во время экспедиции в Центральную Азию. Русское энтомологическое общество предложило свою помощь в обработке энтомологической части коллекций ввиду ограниченности средств академических музеев. Это предложение вызвало неодобрение у некоторых представителей отделения. Решено передать вопрос на обсуждение комиссии (Ф. Ф. Брандт, Л. И. Шренк, А. А. Штраух).

Г. И. Вильд продемонстрировал новый астрономо-магнитный инструмент. Ф. Ф. Брандт представил для публикации в изданиях Академии наук статью о допотопных носорогах с костяной носовой перегородкой. Рекомендовано к публикации.

Получено согласие директора Департамента народного просвещения Е. Ф. фон Бракке на оплату по 560 руб. ежегодно в течение 5 лет одного рабочего стола на Зоологической станции доктора А. Дорна в Неаполе (с 28 августа 1873 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 122, л. 71, 71 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 198, 199.

14 мая

На заседании ИФО для публикации в изданиях Академии наук А. А. Шифнер представил заметку об образцах тунгусского языка, Л. Э. Стефани — «Отчет Археографической комиссии за 1870 и 1871 гг.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 217.

16 мая

На заседании ОРЯС выдвинуты следующие кандидатуры на вакансии членов-корреспондентов отделения: известный собиратель народных песен П. П. Рыбников, профессор Московской духовной академии С. К. Смирнов и бывший профессор Санкт-Петербургской духовной академии И. А. Чистович.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 24—25.

21 мая

На заседании ФМО заслушан доклад комиссии (см. 7 мая 1874 г.), которая не сочла возможным принять предложение Русского энтомологического общества, поскольку Академия наук не может поручить обработку столь ценной коллекции частным лицам.

Назначена комиссия для присуждения Ломоносовской премии (Г. П. Геймерсен, Н. Н. Зинин, Н. И. Кокшаров, Г. И. Вильд, А. М. Бутлеров, Ф. Б. Шмидт).

К публикации в изданиях Академии наук О. В. Струве и А. Н. Савич представили заметку Н. В. Берга «Замечания по теории путей», Г. И. Вильд — статью М. А. Рыкачева о распределении давления атмосферы в Европейской России.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 122, л. 75; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 200, 201.

20 августа

На заседании ФМО принято к сведению утверждение приказом по Министерству народного просвещения адъюнкта Ф. Б. Шмидта, экстраординарным академиком по палеонтологии с 3 мая 1874 г.

Для публикации в изданиях Академии наук А. Ф. Попов прислал записку «Разложение функций в показательные строки». Передана для рассмотрения членам математического разряда.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 201—203.

3 сентября

На заседании ФМО доведено до сведения сообщение управляющего Министерством народного просвещения, что 13 августа Александр II одобрил признание Россией непрерывности международных метеорологических съездов и избранного Венским съездом Постоянного комитета этих съездов в Утрехте, членом которого от России стал директор Главной физической обсерватории Г. И. Вильд.

Для публикации в изданиях Академии наук О. С. Струве рекомендовал статью Н. Цингера «Об определении времени по соответствующим высотам различных звезд» и отчет директора Виленской обсерватории за 1872—1873 гг. Предложение Струве одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 204.

6 сентября

На заседании Общего собрания решено удовлетворить просьбу Археографической комиссии о доставке во временное пользование принадлежащих Академии наук рукописей, необходимых для 2-го издания Новгородских летописей.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 25; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 184.

10 сентября

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил записку о восточных рукописях, полученных Азиатским музеем от генерал-адъютанта К. П. Кауфмана. Решено опубликовать ее в «Bulletin de l'Académie».

Лекарь коллежский ассессор В. И. Витнер прислал составленный им «Немецко-русский технический словарь». Решено передать А. А. Шифнеру для подробного рассмотрения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 219.

19 сентября

На заседании ОРЯС А. А. Куник прочел составленные программы тем на премию графа С. С. Уварова: 1) Комментарий на договоры великих князей киевских с Византийской империей; 2) История мореплавания у славянских народов до XIII в. Темы одобрены отделением, решено внести их на утверждение комиссии по присуждению премии.

И. И. Срезневский представил отчет о поездке в Киев на археологический съезд и об исследованиях, проведенных во время командировки в Москву.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 28, 29 об.

25 сентября

На публичном заседании Академии наук оглашен отчет о 18-м присуждении Уваровской премии. По разряду исторических сочинений малую премию получили: «История воссоединения западнорусских унятов старых времен» (СПб., 1873) М. О. Ковалевича, «Сборник памятников, относящихся до истопечатания в России» (М., 1872—1873) В. Е. Румянцевца, «Очерк исторической истории Мелана» (СПб., 1873) А. И. Никитского, «Очерк русской исторической географии. География начальной летописи» (Варшава, 1873) Е. Ш. Барсова. По разряду драматических произведений из 6 представленных на конкурс пьес премии удостоена комедия Д. Д. Миннаева «Развращенное общество». Оглашены также предложенные и опубликованные, а также вновь опубликованные темы конкурса («История мореплавания у славянских народов в XIII в.», «Комментарий на житиях великих князей киевских с Византиейской империей») и заданы на конкурсальные Уваровской премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 1—26.

4 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел записку о восстановлении частично утраченного фрагмента древней рукописи о втором пришествии Христовом по различным источникам, а также доклад о завершении работы 3-го выпуска 2-го тома «Сведений и заметок о малоизвестных памятниках».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 30—31.

8 октября

На заседании ФМО А. М. Бутлеров, О. И. Сомов, Н. Н. Зинин и А. Н. Савич представили Д. И. Менделеева к избранию в адъюнкты в классу химии. Предложено отложить решение этого вопроса, поскольку в классу химии исчерпаны вакансии на место адъюнкта.

А. М. Бутлеров. Сборник документов. М., 1961. С. 219.

10 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот читал отрывки из собранных им материалов для истории Пугачевского бунта. Решено напечатать в изданиях Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 33 об., 34.

29 октября

На заседании ФМО приняты к сведению утвержденные министром народного просвещения правила для русских естествоиспытателей, желающих заниматься исследованиями на станции А. Дорна в Неаполе.

Решено опубликовать в изданиях Академии наук заметку В. Я. Буняковского «Об одном вопросе, относящемся к разложению чисел на части», три работы Н. И. Кокшарова — о титанистом железе, о кристаллах перовскита, о кристаллах серы, работу А. Н. Савича «Анализ проведенных на Кавказе наблюдений за земной рефракцией».

О. В. Струве доложил об организации экспедиций для наблюдения прохождения Венеры.

Рассмотрен вопрос об адъюнктуре по классу химии. В результате выяснилось, что отделение не может предоставить дополнительное место адъюнкта по классу химии (см. 8 октября 1874 г.), таким образом, Д. И. Менделеев не может быть избран адъюнктом до появления соответствующей вакансии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 122, л. 87, 87 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 24, кн. 2. С. 206—208.

1 ноября

На заседании Общего собрания принято к сведению заявление Г. П. Гельмерсена и И. И. Срезневского о готовности прочесть на публичном заседании Академии наук 29 декабря речи о каменноугольном промысле в России и о работах по древним памятникам языка и словесности.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 25, кн. 1. С. 75.

5 ноября

На заседании ИФО для публикации в изданиях Академии наук представлены 2-я часть «Эстонской грамматики» Ф. И. Видеманна, издание «Одиссеи» Гомера, подготовленное А. К. Науком, и «Описание путешествия шаха персидского в Европу», переданное русской миссией в Тегеране в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 25, кн. 1. С. 83.

7 ноября

На заседании ОРЯС на имевшиеся по отделению две вакансии членами-корреспондентами единогласно избраны профессор Московской духовной академии С. К. Смирнов и бывший профессор Санкт-Петербургской духовной академии И. А. Чистович.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 158, л. 37, 37 об.

12 ноября

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук О. В. Струве и А. Н. Савич рекомендовали заметку Г. Ромберга о замечен-

ном в Пулково необыкновенном колебании уровня и статью Э. Ливенсона об определении силы света неподвижных звезд Целлеровым фотометром. Л. И. Шренк, Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух — работу И. М. Сеченова о механизмах, задерживающих рефлексы. П. Л. Чебышев представил статью «Об интерполировании величин равноотстоящих», Г. И. Вильд — о суточных и годовых изменениях влажности в России, А. М. Бутлеров — записку «О пентаметилэтоле и его производных».

Зачитано письмо вице-президента Парижского географического общества Р. Ленури с приглашением принять участие в Международном конгрессе географических наук в Париже (март 1875 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1874. Т. 25, кн. 1. С. 82.

28 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил для публикации записку о Сербском списке Прохорова сказания о житии Иоанна Богослова и несколько других записок о древних памятниках.

ИФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 158, л. 37, 37 об.

10 декабря

На заседании ФМО для публикации в изданиях Академии наук Г. П. Гельмерсен представил записку, подготовленную для торжественного годовичного заседания Академии, «О значении каменноугольного промысла в России», К. И. Максимович — записку о ревете, Ф. Ф. Брандт, Л. И. Шренк, Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух — заметку И. М. Сеченова о задерживающих рефлексах механизмах, В. Я. Буныковский, П. Л. Чебышев и О. И. Сомов — записку Ф. Г. Миндинга о средней кривизне поверхностей.

Ю. И. Дьяков продемонстрировал вычислительный прибор для выполнения умножения и деления. Прибор передан для подробного рассмотрения П. Л. Чебышеву.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 123—125.

13 декабря

На заседании Общего собрания утверждено решение ФМО о присуждении А. Н. Лодыгину Ломоносовской премии 1874 г. за открытие, сделанное им в области электрического освещения. Г. И. Вильд дал высокую оценку полученным Лодыгиным результатам.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 116—119.

29 декабря

На торжественном публичном заседании Академии наук оглашены отчет о работе Академии за 1874 г., речь Г. П. Гельмерсена (см. 10 декабря 1874 г.), имена вновь избранных членов-корреспондентов и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 1. С. 38—77.

В течение года

2781

Избраны: членами-корреспондентами — К. Ф. Кесслер, С. К. Смирнов, И. А. Чистович; иностранными членами — И. Ж. Бьенеме, Г. Ф. Вюстенфельд, А. Э. Грубе, Г. Заупе, К. Ф. Рёмер, Дж. В. Скиапарелли, Л. Штейн (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974; Кн. 1. С. 147, 379, 380).

Вышли в свет: Буныковский В. Я. Антропобиологические исследования и их приложение к мужскому населению России // Прилож. к т. 23 «Зап. Имп. Акад. наук». № 5; Буныковский В. Я. Об одном вопросе, относящемся к разложению чисел на части (partitio numerorum) // Прилож. к т. 25 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Вильд Г. И. Исследования о метеорологических инструментах и способах наблюдений. 1. Об определении атмосферного давления // Метеорологический сборник. Т. 3, № 1; Головацкий Я. Дополнение к очерку славяно-русской библиографии В. М. Ундольского // Прилож. к т. 24 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Горбачевский Н. Словарь древнего актового языка Северо-Западного края России и Царства Польского. Варшава; Записки Императорской Академии наук. Т. 23, кн. 2; Т. 24, кн. 1, 2; Т. 25, кн. 1; Лену Р. Об очищении и канализации городов. СПб.; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 3; Наумов О. Ф. Дополнения и заметки к Толковому словарю Даля // Прилож. к т. 24 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Носович И. И. Сборник белорусских пословиц. СПб.; Соловьев С. М. История России с древнейших времен. СПб. Т. 24; Сомов А. И. Биографические сведения о членах Академии художеств и вообще художниках, умерших в 1870—1873 гг. СПб.; Список изданий Императорской Академии наук, вышедших в свет с 1 января по 31 декабря 1873 г. // Зап. Имп. Акад. наук. Т. 23, кн. 2; Срезневский И. И. Сведения и заметки о малоизвестных и неизвестных памятниках // Прилож. к т. 24 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Суминов М. И. История Российской Академии. Вып. 1 // Там же. № 2; Фритше Г. О сделанных во второй половине 1871 г. географических, магнитных и гипсометрических определениях 27 пунктов Северо-Восточного Китая // Метеорологический сборник. Т. 3, № 1; Цингер Н. Об определении времени по соответствующим высотам различных звезд // Прилож. к т. 25 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Шренк Л. И. О течениях Охотского, Японского и смежных с ними морей, по термометрическим наблюдениям, произведенным на русских военных судах // Прилож. к т. 23 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Pétersbourg. Т. 19, № 3; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Pétersbourg. Т. 7, livr. 1—3; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Pétersbourg. Т. 9, livr. 3; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Pétersbourg. Т. 3, livr. 5; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Pétersbourg. Т. 9, livr. 1; Middendorff A. F. Reise in den aubersten Norden und Osten Sibiriens während der Jahre 1843 und 1844. SPb. Teil 2, Lief. 2.



1875

7 января

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров представил 4-ю и 5-ю части книги «Материалы для российской минералогии».

Г. И. Вильд ознакомил с изданным Г. Неймайером «Сборником наставлений о производстве научных наблюдений во время путешествий» (*Abhandlung zu wissenschaftlichen Beobachtungen auf Reisen. Berlin, 1875*), куда включено также наставление Вильда о наблюдении земного магнетизма.

Ф. В. Овсянников доложил о результатах экспертизы «огнегасителя Дика». По его мнению, снаряд «принадлежит к полезным изобретениям и обладает некоторыми преимуществами перед аппаратом Филиппса». Решено одобрить заключение и сообщить его в Морской технический комитет.

Вильд сообщил, что собирается «сделать опыт устройства единицы освещения» для фотометрических изысканий.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 46 об., 47; Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 2, кн. 2. С. 152.

10 января

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский ознакомил со списком сочинений на 19-е соискание Уваровской премии. На соискание премии по историческому разряду представлено 11 сочинений, по драматическому разряду — 7.

Ф. П. Кешен представил собранные им в Крыму в 1874 г. человеческие черепа и кости из древних могил, а также бронзовые кольца и пуговицы. Решено передать экспонаты в Анатомический и Этнографический музеи.

От Берлинской Академии наук и Голландского общества наук поступила благодарность за доставленные им издания Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 5 об.; Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 1. С. 124, 125.

14 января

На заседании ИФО Б. А. Дори представил статью Д. А. Хвольсона об одном барельефе с памирянской надписью. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. А. Шифнер доложил о рассмотренном им «Корневом чувашско-русском словаре» (составитель Н. И. Золотницкий) и о своих поправках к нему.

Дори сообщил, что в Бодлейанской библиотеке (Оксфорд) находится географическая рукопись Кардиса, включающая большую статью о славянах. Решено запросить рукопись на короткий срок в Академию для снятия копии.

29 апреля рукопись была получена для 6-месячного пользования.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 100 об., 101, 112 об., 113; Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 180.

21 января

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен представил отчет о своих геологических и физико-географических наблюдениях в Олонецком горном округе. Решено напечатать в сборнике «Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches».

Г. И. Вильд представил «Летопись Главной физической обсерватории» с наблюдениями за 1869 г., а также предложил подписаться на издаваемые А. Б. Гофмейером (Копенгаген) «Ежедневные синоптические карты состояния погоды, основанные на публикуемых в разных странах метеорологических бюллетенях и охватывающих северную часть Атлантического океана, Европу и Западную Сибирь». Предложение одобрено.

Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 152, 153.

28 января

На заседании ИФО М. И. Броссе представил 3-ю часть отчета Д. Баградзе о его археологических исследованиях в Гурии в 1873 г.

А. А. Шифнер сообщил Дж. Банкрофту (через А. Пинара) о различных источниках, полезных для его сочинения о российско-американских владениях.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 103; Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 181.

30 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел доклад о 10-летней деятельности Московского археологического общества. 7 февраля содержание доклада было доведено до сведения Общего собрания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 7—9; Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 1. С. 128—130.

31 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский передал 6 выпусков «Памятников русской старины в западных губерниях», изданных П. Н. Батушковым с 1868 по 1874 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 9, 9 об.

4 февраля

На заседании ФМО священник В. Яниславский представил чертёж и описание изобретенной им новой швейной машины. Переданы для изучения П. Л. Чебышеву.

Зачитано письмо председателя Ученого отделения Морского технического комитета С. И. Зеленого (от 29 января) Ф. В. Овсянникову с просьбой окончательно решить вопрос «о вреде или безвредности» аппарата Дика при тушении пожаров (см. 7 января 1875 г.). Овсянников дал согласие.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 51 об.; Зап. Импер. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 153.

7 февраля

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский продемонстрировал писанный масляными красками портрет академика Д. Бернулли, хранящийся в семье П. Н. Фуса. Решено поместить портрет в Малом конференц-зале.

А. В. Никитенко доложил об итогах созданной в 1870 г. комиссии по слиянию всех казенных типографий столицы в одну государственную типографию. В отношении академической Типографии комиссия постановила оставить ее в прежнем виде и сохранить ее самостоятельность.

Зачитано уведомление Санкт-Петербургского цензурного комитета (№ 67 от 25 января 1875 г.) о решении совета Главного управления по делам печати смягчить требования для лекций и ученых записок, а именно разрешить представлять их к цензуре, даже если они «не воплощают собой полноты целой науки или отдела».

Сообщено, что И. Нильский, В. И. Сергеевич и А. А. Котляревский изъявили готовность дать рецензии на несколько сочинений, представленных в соискание Уваровской премии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 7, 7 об., 9, 9 об.

11 февраля

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн доложил, что при составлении словаря и грамматики эстонского языка он собирал также материалы «о внешней и внутренней жизни народа» (поговорки, загадки и т. д.). Видеманн полагает, что только сравнительное исследование этих данных может иметь значение для науки. Поэтому он просит командировать его весной 1875 г. в Дерпт для работы с рукописными материалами Эстского ученого общества и для посещения разных населенных эстами пунктов. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 182.

18 февраля

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил о своих наблюдениях периодической кометы Энке и показал, что сравнение его результата с эфемеридой Ф. Э. Астена доказывает замедление движения кометы.

П. Л. Чебышев, рассмотрев чертеж и описание изобретенной священником В. Яниславским новой швейной машины (см. 4 февраля 1875 г.), заключил, что представленное технологическое усовершенствование давно известно, поэтому изобретение не заслуживает внимания.

К. И. Максимович, занимавшийся описанием флоры Восточной Азии (Маньчжурии и Японии), ходатайствовал о командировке в Голландию, Англию и Германию на 4 летних месяца для ознакомления с образцами растений, имеющихся в европейских музеях. Просьба одобрена, 4 марта утверждена смета расходов на командировку.

Ф. Ф. Брандт сообщил, что в Зоологический музей от Сальмина, торговца естественно-историческими предметами (Гамбург), поступила интересная коллекция животных, собранных на острове Мадагаскар и в южноамериканской колонии Санта-Марта.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 40 об., 53 об., 55; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 154—157.

25 февраля

На заседании ИФО М. И. Броссе представил материалы для 2-го тома «Собрания армянских историков». Решено напечатать отдельным изданием.

А. К. Наук ознакомил с вышедшим под его редакцией томом сочинений Софокла, содержащим трагедию «Эдип в Колоне».

По сообщению К. С. Веселовского, сенатор Д. А. Ровинский для составления введения к собранию русских народных сказок (печатаемому в «Сборнике ОРЯС») нуждается в двух сочинениях, необходимых ему для сравнения русских сказочных мотивов с сюжетами других народов. Решено предоставить Ровинскому указанные сочинения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 106 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 182, 183.

4 марта

На объединенном заседании ФМО и ИФО заслушано предложение К. И. Максимовича по реорганизации «Bulletin de l'Académie» по примеру изданий Венской и Мюнхенской Академий: разделить издание на несколько сборников. Решено организовать комиссию для обсуждения предложения.

На заседании ФМО О. В. Струве и А. Н. Савич представили статью М. А. Ковальского-Войцеховича «О вычислении эллиптической орбиты по двум радиусам-векторам, углу, между ними заключающемуся, и времени, протекшему между двумя наблюдениями планеты». Они пояснили, что решению задачи. Способ же Ковальского-Войцеховича прост и изящен. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров познакомили со статьей И. А. Вышнеградского о трех новых пинаколинах. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зачитано отношение енисейского губернатора Н. Г. Казнакова от 28 января 1875 г. с сообщением о передаче Академии 12-пудового метеорита через горного инженера Нестерова.

Ф. Б. Шмидт информировал о том, что горный инженер Ф. П. Кеппен доставил в Минералогический музей коллекцию хорошо сохранившихся отпечатков листьев из угольных копей в Дуэ и на острове Сахалин.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 40 об., 57; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 157, 158.

6 марта

На заседании Общего собрания вице-председатель Русского географического общества П. П. Семенов сообщил, что в связи с планируемой в 1875 г. выставкой на Международном географическом конгрессе в Париже РГО предполагает представить различные историко-географические материалы, рукописные и печатные, из учреждений Петербурга. Семенов просит также об открытии доступа В. Н. Майкову, секретарю этнографического отдела РГО, в Библиотеку и Архив Академии для ознакомления с такого рода материалами. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 135.

11 марта

На заседании ИФО А. А. Ширнер представил тибетский текст с переводом на латинский язык «Ответов, данных царю Прадхота». Решено опубликовать.

Б. А. Дори доложил, что печатание его сочинения «О походах древних русских в Табаристане, с дополнительными сведениями о других набеге на в прибрежья Каспийского моря» завершается (в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук»). Он считает необходимым еще ознакомиться с рукописями в Берлине, Готе, Вене и Мюнхене, поэтому просил командировать его за границу. Просьба одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 108 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 133.

13 марта

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел сообщение о некоторых минеральных галогенных, так называемого хвалынского пласта, которое, по мнению автора, было «употребляемо не только для нужд римско-католической церкви, но и для нужд православия». Решено опубликовать.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 177.

18 марта

На заседании ФМО В. Я. Бунаковский прочел доклад «О вероятности континентов русской армии в 1883, 1884 и 1885 гг.». Решено напечатать в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

О. В. Струве передал в Типографию 1-ю часть рукописи, содержащей обработку выполненных им в течение 36 лет на большом пулковском рефракторе микрометрических измерений двойных звезд.

Ф. В. Овсянников, Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров проанализировали представленную 4 марта работу Г. В. Струве о крови лошади. Они отметили, что особого интереса заслуживают описываемые Струве кристаллы крови и данные, полученные спектральным анализом. Работу решено напечатать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 158, 159.

3 апреля

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов прочел часть биографии С. Я. Румовского, содержащую сведения о его деятельности по Российской Академии. Эта статья вошла во 2-й выпуск «Истории Российской Академии», публикуемой в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 19, 19 об.

22 апреля

На заседании ФМО Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров представили статью Н. А. Меншуткина «О диметилпарабановой кислоте и сукцид-циановых эфирах» и исследование И. М. Сеченова «О поглощении углекислоты растворами солей». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie» и «Mémoires» соответственно.

О. В. Струве доложил, что все экспедиции, организованные Пулковской обсерваторией для наблюдения прохождения Венеры 27 ноября (9 декабря) 1874 г., возвратились. Он сообщил также, что директор Гринвичской обсерватории Д. Б. Эри составил общую программу обработки и издания материалов, собранных экспедициями разных государств. Струве вполне согласен с ней, но при этом предлагает напечатать русские наблюдения отдельно за счет Академии. Решено одобрить предложение.

Представлены письмо В. А. Киприянова из Москвы от 27 марта 1875 г. и его «Монография ископаемых рыб преимущественно из северского остеолита». По мнению Г. П. Гельмерсена и Ф. Б. Шмидта, сочинение «составляет важное приращение русской палеонтологической литературы» и его следует немедленно издать. Предложение одобрено.

Бутлеров сообщил о желании присутствовать на 5-м съезде русских естествоиспытателей в Варшаве в августе 1875 г. и на съезде немецких натуралистов и врачей в Граце. Дано согласие на его командировку.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 64, 64 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 160—164.

24 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что он занимается исследованием сотрудничества Екатерины II и шведского короля Густава III. Работу планируется напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 21 об.

2 мая

На заседании Общего собрания сообщено, что получена статья Н. Вакуловского «Вопрос о происхождении Палласовой массы».

От В. Х. Кондараки из Ялты поступило сообщение о выходе в свет его сочинения «Универсальное описание Крыма» (СПб., 1875).

От Главного управления Западной Сибири пришло уведомление о предложении томскому и тобольскому губернатору Н. Г. Казнакову распорядиться о розыске бумаг академика Э. Г. Лаксмана. 22 августа Горное отделение Главного управления Восточной Сибири (в отношении от 11 июля 1875 г. № 2106) доставило сведения о службе Лаксмана на Нерчинских заводах. Материалы переданы В. Лагусу, профессору Александровского университета в Гельсингфорсе, составляющему биографию Лаксмана.

Д. А. Толстой уведомил (в отношении от 26 апреля 1875 г. № 4506) о том, что академик Б. А. Дорн командирован за границу с ученой целью на 4 месяца.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 17, 17 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 145; Т. 26, кн. 1. С. 16.

6 мая

На заседании ФМО А. Н. Савич прочел доклад о наблюдениях планет Нептун, Юнона и Веста, выполненных им в академической обсерватории. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Н. И. Кокшаров доложил о результатах проведенных им измерений кристаллов доломита, известкового шпата, титанистого железа, цинковой обманки и барита. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Ф. Брандт, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух рассмотрели представленную 22 апреля 1875 г. статью В. Дыбовского (Дерпт) о брюхоногих Байкальского озера, сообщили, что она содержит весьма обстоятельное анатомическое и систематическое описание гребнежаберников и мочковых брюхоногих этого пресноводного бассейна (25 видов, 20 из них описываются как новые). Решено опубликовать работу Дыбовского в «Mémoires».

Рассматривались проекты по вопросам морской метеорологии, присланные комиссией при Морском министерстве. Решено возложить на Главную физическую обсерваторию временное исполнение следующих обязанностей: 1) разрабатывать и издавать метеонаблюдения с морских станций, маяков и судов; 2) снабжать ведомства и частные лица по их желанию инструкциями для проведения метеонаблюдений на морском берегу и в море, проверять инструменты, их установку и полученные наблюдения; 3) ежедневно выпускать бюллетени о погоде, синоптические карты и штормовые предупреждения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 68 об.; 69; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 167, 168.

13 мая

На заседании ИФО от Мазюкевича из Люблина поступило сочинение «Договоры русских князей с греками» на 20-е соискание Уваровской премии. Рукопись допущена к конкурсу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 186.

20 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил отчет о работе Главной физической обсерватории за 1873 и 1874 гг. с двумя приложениями: 1) о результатах осмотра П. А. Фритше Екатеринбургской и Барнаульской магнитно-метеорологических обсерваторий в 1874 г.; 2) об учреждении новых и состоянии уже существующих метеостанций в Сибири. Решено опубликовать в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

Вильд доложил о поездке в Париж в качестве делегата России на дипломатическую конференцию по реформе прототипов метрических мер и весов.

Ф. В. Овсянников прочел работу о строении серого вещества мозга дельфинов и других животных, а также доложил о результатах исследований по физиологии мозжечка. Обе работы решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Вильд представил две статьи: П. А. Фритше — о географических и магнитных определениях в 26 пунктах по пути из Петербурга в Пекин, сделанных в 1874 г., и о наблюдениях в Пекине 27 ноября (9 декабря) 1874 г. прохождения Венеры и статью М. Тизена о таблице обозначений силы ветра. Одобрены для публикации в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 170—172.

21 мая

На заседании ОРЯС представлен новый том «Русской исторической библиографии», составленной Б. П. и П. П. Ламбинными под кураторством А. А. Куника. 22 августа рукопись передана для рассмотрения в Общее собрание. Работа одобрена и передана в Типографию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 30; оп. 1а, д. 123, л. 113.

27 мая

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел сообщение о грузинской церковной и гражданской хронологии. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

В. П. Безобразов предложил опубликовать в изданиях Института международного права мемуар о главнейших вопросах международного права, затронутых Брюссельским проектом международной декларации о правилах и обычаях войны от 1874 г. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 25, кн. 2. С. 186, 187.

19 августа

На заседании ФМО зачитано письмо из Морского министерства, в котором вице-адмирал С. С. Лесовский сообщает, что все расходы по организации Отделения морской метеорологии при Главной физической обсерватории должно взять на себя Министерство народного просвещения, так как Морское министерство не имеет свободных средств. Решено просить Г. И. Вильда представить свои предложения.

Представлен альбом отпечатков Солнца со снимков, сделанных гелиографом Виленской обсерватории в 1874 г. Решено передать альбом в Пулковскую обсерваторию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 73 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 31.

22 августа

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил, что по случаю 50-летнего юбилея вице-президента В. Я. Буныковского открыта подписка на «выбитие в честь его» медали и на учреждение премии за математические труды. Решено: 1) представить министру народного просвещения Д. А. Толстому ходатайство об учреждении премии; 2) предоставить ФМО составить правила присуждения премии; 3) юбилейную медаль передать на хранение в Минц-кабинет Академии.

Одобрено предложение Веселовского ходатайствовать об освобождении ученой корреспонденции Академии, т. е. всей переписки Конференции, от взимания гербового сбора, введенного 17 апреля 1874 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 15, 16.

2 сентября

На заседании ИФО А. А. Шифнер представил исследование о шиме буддистских рассказов о Махакатьяне и царе Прадхоте. Одобрено для издания в «Mémoires».

Л. Э. Стефани представил отчет Археологической комиссии за 1872 г. с атласом рисунков.

К. С. Веселовский сообщил, что издан последний, 7-й том «Санскритского словаря» О. Бётлинга и Р. Рота, и предложил приветствовать его авторов «особыми поздравительными адресами» ввиду успешного окончания «столь обширного, многотрудного и многолетнего предприятия». Предложение одобрено.

Азиатский департамент МИД (в отношении от 12 июня 1875 г. № 1687) доставил полученные из Тегерана номера газеты «Иран» за 1873 и 1874 гг.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 119; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 33, 34.

5 сентября

На заседании Общего собрания по просьбе Д. А. Толстого решено предоставить Политехнической школе в Лиссабоне издания Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 26.

9 сентября

На заседании ФМО А. Н. Савич прочел работу «О предварительном вычислении солнечных затмений и подобных явлений по способу К. Ф. Гаусса». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд представил свои соображения об учреждении при Главной физической обсерватории Отделения морской метеорологии и проект его устава. Предложение одобрено, президент Ф. П. Литке решил дать этому делу дальнейший ход.

Вильд представил также новую инструкцию для метеорологических станций.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 76 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 31, 32.

16 сентября

На заседании ИФО Б. А. Дорн передал в Азиатский музей 64 медные индийские монеты из собрания Г. Бюлера (Берлин), принесенные в дар Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 35.

18 сентября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил 1-й том труда архимандрита Сергия «Месяцеслов восточной православной церкви», в котором содержится подробный «ученый разбор» данных относительно восточной агиологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 32, 32 об.

23 сентября

На заседании ФМО Г. И. Вильд ознакомил с описанием нового «устроенного им» сифонного барометра, а также прочел доклад «О влиянии возвышения термометров над почвою на определение температуры и сырости воздуха». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 48.

25 сентября

На публичном заседании Академии наук К. С. Веселовский прочел отчет о присуждении наград за исторические сочинения, представленные на 18-й Уваровский конкурс. Из 11 представленных сочинений 6 удостоены малой премии: «История Белокриницкой иерархии» Н. Субботина, «Историческое разыскание о русских повременных изданиях и сборниках за 1703—1802 гг.» А. Ар-А. Неустроева (СПб., 1874), «Казанские гимназии в XVIII в.» А. Артемьева (СПб., 1874), «Словарь древнего актового языка Северо-Западного края и Царства Польского» Н. Горбачевского (Вильна, 1874), «Белорусские народные песни...» П. В. Шейна (СПб., 1874), «Песни, собранные П. В. Киреевским. Изданы Обществом любителей российской словесности под редакцией и с дополнениями П. А. Бессонова», вып. 1—10 (М., 1861—1874).

В конкурсе драматических сочинений награды не присуждались. Комиссия нашла, что ни одна из представленных пьес «не представляет той совокупности достоинств, которая давала бы право признать ее заслуживающею премии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1875. Т. 26, кн. 1. С. 1—14.

30 сентября

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн представил сочинение об эстах, содержащее пословицы (около 3000), поговорки, загадки, условные обозначения птичьих голосов и других звуков, игры, обычаи, хозяйственные правила, прогнозы погоды, лечебные средства, суеверия и т. д. (см. 11 февраля 1875 г.). Решено напечатать отдельной книгой.

Зачитано письмо секретаря немецкого Общества ориенталистов К. Шюльмана из Галле от 4 октября, в котором Академии выражается «глубочайшая благодарность за услуги, оказанные науке изданием „Санскритского словаря“».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 63—65.

3 октября

На заседании Общего собрания сообщено, что от Вольного экономического общества поступило отношение с просьбой о пополнении собрания своей библиотеки «Mémoires» Академии (т. 7 и т. 8, № 1—12). Решено удовлетворить просьбу.

Принято решение оказать содействие по просьбе директора реального училища Казани в образовании училищных библиотеки и кабинетов «доставлением для них изданий Академии и естественно-исторических предметов из музеев».

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил рукопись Л. Мазинга (Лейпциг) «Главные формы сербско-хорватского акцента». Отделение заключило, что сочинение составлено «весьма добросовестно... с соблюдением правильных научных приемов» и на основе как печатных источников, так и наблюдений над двумя рассматриваемыми наречиями живой речи. Решено передать рукопись в ИФО и рекомендовать к печати.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 123, л. 28 об.; оп. 1, л. 160, л. 35, 35 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 38.

7 октября

На заседании ФМО заслушан отчет К. И. Максимовича о результатах его командировки за границу с целью изучения образцов растений, хранящихся в европейских музеях (см. 18 февраля 1875 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 50, 51.

14 октября

На заседании ИФО А. К. Наук ответил на возражения Г. Курциуса по поводу своей статьи о греческом глаголе. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 65.

21 октября

На заседании ФМО А. М. Бутлеров прочел две статьи: о превращении некоторых углеводов этиленного ряда в алкоголь и о млечном соке растений *Cynanchum acutum* L. Г. И. Вильд представил работу о ветромере с простым измерителем силы ветра. Решено напечатать обе статьи в «Bulletin de l'Académie».

Объявлено, что генерал-майор А. В. Гадолин избран экстраординарным академиком по физике. О его избрании положено сообщить Общему собранию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 123, л. 85 об., 86; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 55.

28 октября

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил рассуждение А. Гаркави о древнееврейских памятниках, найденных А. Фирковичем в Крыму. Рукопись передана для изучения Л. Э. Стефани, Б. А. Дорну, А. К. Науку и А. А. Кунику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 66.

30 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел исследование «Древние христианские надписи в Афинах». Решено напечатать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

М. И. Сухомлинов представил составленный студентом Санкт-Петербургского университета П. О. Морозовым «Алфавитный указатель имен авторов, переводчиков, издателей и проч., упоминаемых в „Опыте российской библиографии“ В. С. Сопикова», т. 2—5. Решено опубликовать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 160, л. 52, 52 об.

4 ноября

На заседании ФМО В. Я. Буняковский прочел статью «О возрастной группировке мужского православного населения России в 1872 г.». Решено напечатать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

Г. И. Вильд представил отчет старшего наблюдателя Главной физической обсерватории И. Е. Мильберга о поездке летом 1875 г. в северные губернии

для осмотра находящихся там метеостанций и для основания новых (с 20 мая 1875 г.). Благодаря стараниям Мильберга в этом районе учреждены 4 станции — в Вологде, Великом Устюге, Повенце и Петрозаводске, склады приготовления к устройству станций в Коле и у Моржовского маяка (Белое море). Таким образом, имевшиеся на севере пробелы в сети метеостанций можно считать заполненными.

Представлен и утвержден проект из 20 правил присуждения премии имени В. Я. Буяковского (см. 22 августа 1875 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 56—58.

7 ноября

На заседании Общего собрания президент Академии наук Ф. П. Литке предложил установить следующую программу чтений для предстоящего публичного собрания 29 декабря: 1) отчет о работе ФМО и ИФО за 1875 г.; 2) отчет о занятиях ОРЯС в 1875 г.; 3) речь Г. И. Вильда об ученых заслугах Б. С. Якоби.

Зачитано отношение Д. А. Толстого от 16 октября 1875 г. о том, что Александр II разрешил использовать собранные подпиской деньги для учреждения премии имени В. Я. Буяковского (см. 22 августа 1875 г.). К. С. Веселовский сообщил, что ФМО на заседании от 4 ноября 1875 г. утвердило составленный проект правил присуждения этой премии, и огласила его.

Ф. Ф. Веселаго передал изданное им сочинение «Очерк русской морской истории», ч. 1 (СПб., 1875).

Веселовский предложил, чтобы «Записки Имп. Академии наук» вместе с «Приложениями» к ним поступали в продажу в одном томе, так как такое издание наиболее выгодно для покупателей и расходуется быстрее. Предложение одобрено.

Веселовский сообщил о выходе в свет «Систематического и алфавитного указателя статей, помещенных в периодических изданиях и сборниках Академии на русском языке» (составитель В. П. Шемнот).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 32 об., 33; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 43.

11 ноября

На заседании ИФО сообщено, что от А. А. Васильчикова поступила благодарность за издание Академией его «Каталога русских портретов».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 67.

18 ноября

На заседании ФМО В. Я. Буяковский ознакомил с работой Ф. Г. Миндинга о кривых кратчайшего периметра на поверхностях вращения. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 58, 59.

20 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот зачитал отчет профессора М. А. Колодова о выполненных им наблюдениях над «северно-великорусскими говорами» в Олонецкой губернии. Решено напечатать рукопись в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“» вместе с приложенными к ней песнями, сказками и списками слов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 160, л. 55 об.

25 ноября

На заседании ИФО А. А. Шифнером представлен составленный им полный список сочинений Ф. Ф. Брандта по случаю будущего юбилея почетного зоолога 12 января 1876 г. Решено напечатать отдельной брошюрой.

Комиссия, изучавшая сочинение А. Гаркави о древнееврейских памятниках (см. 28 октября 1875 г.), заключила, что автор «достиг своей цели, убедительно доказав неподлинность и подложность» значительного числа указанных памятников. Решено, что автору следует «исправить свой труд в отношении слога» и смягчить некоторые высказывания, после чего будет вынесено постановление о публикации работы.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 130; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 26, кн. 2. С. 68.

27 ноября

На заседании ОРЯС сообщено, что 8-я Ломоносовская премия присуждена сочинению профессора Харьковского университета А. А. Потебни «Из записок русской грамматики» (Харьков, 1874). 5 декабря Общее собрание, заслушав рецензию И. И. Срезневского на эту работу, одобрило это решение.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 78—92, 138, 139.

2 декабря

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен прочел отчет о геологических исследованиях, выполненных им в Гродненской и Курляндской губерниях и в Восточной Пруссии в 1872—1874 гг. на предмет наличия там минерального топлива.

О. И. Сомов представил работу «Мемуар о силах, которые не изменяют ни величины, ни направления при каком-либо произвольном конечном перемещении их точек приложения, связанных неизменно». Решено напечатать в «Mémoires».

Г. И. Вильд доложил о фотометрических исследованиях рассеянного света неба. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров просили заказать для Химической лаборатории индукционную bobину Румкорфа. Просьба одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 93, 93 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 159.

9 декабря

На заседании ИФО зачитано письмо В. В. Григорьева от 11 ноября о носителем предполагаемого в 1876 г. съезда ориенталистов в Петербурге. Письмо передано на рассмотрение М. И. Броссе, Б. А. Дорну, А. А. Шенеру и В. В. Вельяминову-Зернову. 23 декабря составлен ответ на письмо, где сообщается, что Академия поддерживает цели съезда, приглашает своих членов содействовать его организации, а также готова предоставить свои музеи, Библиотеку и прочие учреждения в распоряжение членов съезда на период их пребывания в Петербурге.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 132, 134.

16 декабря

На заседании ФМО К. И. Максимович и Н. И. Железнов представили исследование А. С. Фаминцына о зародышевых пластах в растительном царстве. Решено напечатать в «Mémoires».

Г. И. Вильд обратил внимание отделения на состояние научных исследований Тифлисской обсерватории и предложил для улучшения ее деятельности дать обсерватории соответствующую инструкцию. Образована комиссия по составлению инструкции (Г. П. Гельмерсен, К. С. Веселовский, Л. И. Шренк и Г. И. Вильд).

Вильд сообщил, что 8(20) декабря в Париже состоялось изменение договора международной конвенции относительно организации и реформы прототипов метрических мер и весов. Данная конвенция войдет в силу с 1(13) января 1876 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 123, л. 94 об., 95; д. 124, л. 58 об., 59; Зап. Им. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 161.

23 декабря

На заседании ИФО Б. А. Дорн сообщил, что барон В. Р. Розен передал А. А. Купику перевод извлечений относительно древних руссов и славян из нежданного труда арабского писателя Аль-Бекри. Розен выразил желание сверить свой перевод с оригиналом, находящимся в Константинополе. Решено напечатать 4—5 предварительных экземпляров и один послать в Константинополь для сверки.

Зап. Им. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 182, 183.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о работе Академии за 1875 г.; отчет о присуждении Ломоносовской премии 8-го конкурса (И. И. Срезневский); Г. И. Вильд прочел речь об уче-

ных заслугах Б. С. Якоби. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Им. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2, С. 78—92; Т. 28, кн. 1. С. 1—24, 61—91.

В течение года

Избраны: почетными членами — А. А. Бунге, великий князь Алексей Александрович, великий князь Владимир Александрович; членами-корреспондентами — А. Э. Альквист, П. В. Еремеев, А. А. Котляревский, А. А. Подтебня, Э. А. Регель; иностранными членами — барон Ж. Ж. М. А. де Витт, Р. Герхер, Б. А. Гулд, Ф. Ж. Б. Ж. Нев, С. Ньюком, У. Д. Уитни, Э. А. Фримэн (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 68, 78, 121, 148, 381, 382).

Вышли в свет: Будилович А. С. XIII слов Григория Богослова в древнеславянском переводе, по рукописи Им. Публичной библиотеки XI в. Критико-палеографический труд. СПб.; Буняковский В. Я. О вероятной численности контингентов русской армии в 1883, 1884 и 1885 гг. // Прилож. к т. 25, кн. 2 «Зап. Им. Акад. наук». № 7; Грот Я. К. Материалы для истории Пугачевского бунта // Там же. № 4; Дорн Б. А. Каспий, о походах древних русских в Табаристан, с дополнительными сведениями о других набеггах их на побережья Каспийского моря (с двумя литографированными картами и восемью политипажами) // Прилож. к т. 26, кн. 1 «Зап. Им. Акад. наук». № 1; Записки Императорской Академии наук. Т. 25, кн. 2; Т. 26, кн. 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 4, № 2; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 11—14; Чебышев П. Л. Об интерполировании величин равноотстоящих // Прилож. к т. 25, кн. 2 «Зап. Им. Акад. наук». № 5; Шемиот В. Систематический и алфавитный указатель статей, помещенных в периодических изданиях и сборниках Академии наук СПб. Ч. 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 20, N 3, 4; T. 21, N 1, 2; Dom B. Collection de monnaies Sassanides de feu le lieutenant-général J. de Bartholomaei, représentée d'après les pièces le plus remarquables. Avec portrait de M. de Bartholomaei et XXXII planches gravees. Second edition. SPb.; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 4; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 2; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 3; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 22, N 2—8; T. 23, N 1; Middendorff A. F. Reise in den aubersten Norden und Osten Sibiriens wahrend der Jahre 1843 und 1844. SPb. Teil 2, Lief. 3; Sanskrit-Wörterbuch herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, bearbeitet von Otto Böhtlingk und Rodolphe Roth. SPb. Teil. 7, Lief. 48—58; Viro illustrissimo Victori Bouniakowsky

Imperialis Academiae scientiarum Petropolitanae Praesidis Vices geranti diem 19(31) mensis Maii a. 1875 quo die ante hos quinquaginta annos matheseos Doctae ab Academia Parisiensi renunciatus est veneranda gratulatur Imperialis Academiae scientiarum Petropolitanae Classis historico-philologica. Bharatae responsa tibetice cum versione latina ab Antonio Schiefner edita. SPb.; Wassiltschikoff A. Liste alphabetique de portraits russes. SPb. T. 1, 2; Wiedemann F. Grammatik der ehstnischen Sprache, zunächst wie sie in Mittelehstland gesprochen wird, mit Berücksichtigung der anderen Dialekte. (Présenté le 13 novembre 1873). SPb.

1876

9 января

На заседании Общего собрания зачитано отношение Д. А. Толстого от 28 декабря 1875 г. о том, что Александр II «соизволил на принятие» великих князей Владимира и Алексея в почетные члены Академии.

Оглашен список сочинений, представленных на 20-е соискание Уваровской премии: по историческому разряду — 15 сочинений, по драматическому — 5.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 144, 145.

13 января

На заседании ФМО О. В. Струве зачитал сообщение о двойной звезде 2120 = Hercules 210. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. И. Максимович уведомил о просмотренных им в Винсбадене рукописях К. Т. Э. Зибольда, которые представляют интерес в ботаническом и зоологическом отношении, и просил разрешения на их приобретение у вдовы этого знаменитого путешественника. Просьба одобрена.

Г. И. Вильд сделал запрос о предоставлении инструментов для метеонаблюдений станциям в Вытегре, Вологде, Великом Устюге, Петрозаводске и Охотске с оплатой из суммы, назначенной на содержание метеостанций. Просьба поддержана.

Л. И. Шренк, Вильд и Ф. Б. Шмидт представили работу В. Дыбовского о результатах исследований Байкальского озера и предложили выписать из-за границы для ученого два барометра для измерения температуры в глубине озера. Предложение одобрено.

О. В. Струве сообщил, что А. Ауверс (Берлин) закончил новое приведение наблюдений Дж. Брайля на основе его рукописей и готов приступить к публикации результатов. Струве напомнил, что по договоренности с Ауверсом последний обязан представить рукопись своего труда директору Пулков-

ской обсерватории для ее обнародования. Принимая во внимание огромную важность труда Ауверса, Струве взял на себя издание этого сочинения. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 53; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 161—163.

20 января

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил 3-ю часть сборника «Beiträge zur Kenntniss der iranischen Sprachen», содержащую гиланские тексты. Решено напечатать отдельной книгой.

От О. Н. Бётлинга из Вены поступило сообщение о плане его нового труда — «пространной» «Санскритской хрестоматии» со словарем (в 2-х т.). Отделение одобрило идею и план издания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 183.

27 января

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен и Г. И. Вильд, рассмотрев сочинение Векса об уменьшении количества воды в источниках и реках и донесение об этом Венской академической комиссии, представили свое заключение. Решено напечатать заключение в «Записках Имп. Академии наук» и разослать в иностранные академии наук, а также сообщить министрам путей сообщения, государственных имуществ и военному.

Директор Усть-Медведицкой гимназии и училищ прислал дневники метеонаблюдений, выполненных в Усть-Медведицкой и Урюпинской станицах области Войска Донского в 1875 г. Решено передать в Главную физическую обсерваторию.

Ф. Ф. Брандт предложил ходатайствовать о возобновлении свидетельства Лесного департамента на право ловли птиц и зверей с научной целью (для пополнения Зоологического музея) на казенных лесных дачах Санкт-Петербургской губернии в 1876 г. 24 февраля Лесной департамент вручил свидетельство на имя В. Руссова (хранителя музея).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 56 об., 65; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 163—165.

3 февраля

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил рукопись А. Я. Гаркави о древнееврейских памятниках, найденных А. Фирковичем в Крыму, исправленную с учетом замечаний комиссии (см. 28 октября 1875 г.). Решено опубликовать работу в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2. С. 183, 184.

6 февраля

На заседании Общего собрания объявлена задача на 21-е соискание Уваровской премии: «Составить историческое разыскание о русских повременных

изданиях и сборниках, вышедших в России с 1803 по 1850 г.». Срок подачи сочинений — до 1 мая 1878 г.

Оглашены предложения директора Зоологического музея Ф. Ф. Брандта, касающиеся режима работы музея. Для устранения некоторых неудобств он считает необходимым: 1) перенести бесплатный впуск с понедельника на воскресенье; 2) открыть для публики особый выход через Азиатский музей. Решено обсуждение вопроса поручить комиссии. 5 ноября комиссия предложила следующие меры для устранения неудобств: 1) оставить бесплатный впуск по понедельникам, но закрывать музей в понедельники, на которые приходится праздники; 2) по воскресеньям сделать платный впуск посетителей. Собрание одобрило эти предложения.

М. И. Сухомлинов избран ординарным академиком по ОРЯС.

От И. Т. Осипина, начальника Санкт-Петербургских и Царскосельских женских гимназий, поступила просьба о содействии в создании библиотеки педагогического курса этих заведений и доставке туда изданий Академии. Решено удовлетворить просьбу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 9—10 об., 36 об., 37.

10 февраля

На заседании ФМО представлены письмо К. М. Бэра Г. П. Гельмерсену с обсуждением вопроса, «справедливо ли сравнение Карского моря с медиком», и статья Г. В. Абиха о содержащих парафин минеральных массах на Апшеронском полуострове. Работы приняты к печати в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ходатайствовал о командировке за границу для участия в Международном метеорологическом конгрессе (18 апреля в Лондоне) и в заседании Международного комитета мер и весов (Париж). Командировка одобрена. 18 мая Вильд доложил о совещаниях, проведенных на этих конференциях.

Ф. В. Овсянников сообщил, что для эмбриологических исследований ему необходимо провести наблюдения как над развитием рыб, так и над более низшими формами животных. С этой целью он просит командировать его на 4 месяца с 1 января 1877 г. в Италию для занятий в Неаполитанском аквариуме. Решено одобрить просьбу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 59, 60, 83 об.; Зап. Импер. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2, С. 165.

17 февраля

На заседании ИФО А. А. Куник прочел доклад «Тохтамыш и А. Фиркович (по поводу спора о двух искаженных еврейских надписях и двух вымышленных летосчислениях)». Решено напечатать в «Приложениях к Запискам Импер. Академии наук».

А. А. Шифнер представил статью «Mahaushadha und Viçakha», содержащую ряд древнеиндийских рассказов о мудрости министра и его жены и

представляющую множество новых данных для исследования о распространении сказочных сюжетов. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Импер. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2, С. 184, 185.

24 февраля

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил о своих исследованиях движения двойной звезды 61 Cygni (Лебедя). Он обработал 45-летний ряд точных измерений и показал, что спутник движется по кривой, довольно резко выпнутой около главной звезды. Струве пожелал опубликовать свои результаты в мемуарах итальянской академии Dei Lincei. Решено также опубликовать эту работу в «Mémoires».

Г. П. Гельмерсен представил статью К. М. Бэра о влиянии суточного обращения Земли на образование русла рек. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров ознакомили с исследованием И. М. Сеченова о поглощении углекислоты серной кислотой и ее смесями с водой, а также с тремя работами Н. А. Меншуткина: 1) о составе диалуроукислых солей, 2) о тартаниминовой кислоте, 3) об этил- и метилсукцинимиде. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский представил экземпляр Международной метрической конвенции, заключенной в Париже 8(20) мая 1875 г.

Зап. Импер. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2, С. 167—169.

2 марта

На заседании ИФО М. И. Броссе представил сочинение Д. Бакрадзе «Археологическое путешествие по Гурии в 1873 г.» и зачитал свой отзыв о нем. Решено опубликовать работу Бакрадзе отдельной книгой.

А. А. Шифнер просил командировать его за границу, так как считает необходимым для продолжения исследований буддизма изучить некоторые рукописи, хранящиеся в Париже, Лондоне и Тюбингене. Просьба одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 121 об.; Зап. Импер. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2, С. 185.

5 марта

На заседании Общего собрания зачитаны письма С. Ньюкома (Вашингтон) от 28 января, А. А. Котляревского (Киев) от 1 февраля и А. А. Потемкина (Харьков) от 9 февраля с благодарностью за их избрание в члены-корреспонденты.

Зап. Импер. Акад. наук. 1876. Т. 27, кн. 2, С. 155.

9 марта

На объединенном заседании ФМО и ИФО обсуждалось предложение по расходованию суммы 2570 р. 25 к., назначенной на 1876 г. для научных

путешествий и предприятий. Решено выделить средства: 1) И. Черскому — на раскопку Балаганской и Прибайкальской пещер в Сибири; 2) А. Чекановскому — на занятия в Минералогическом музее; 3) И. А. Лопатину — на поездки в Минусинский край; 4) И. С. Полякову — для зоологического исследования реки Оби.

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел продолжение своих метеорологических исследований. Решено напечатать в «Mémoires».

А. И. Шренк представил обработку метеонаблюдений в Амурском крае. Этот труд решено напечатать в 4-м томе «Амурского путешествия» Шренка.

Н. И. Кокшаров передал для академической Библиотеки экземпляр прочитанной им популярной лекции «Предмет минералогии, краткая ее история, кристаллы как настоящие индивидуумы неорганической природы».

Д. А. Толстой в связи с выставкой научных принадлежностей в апреле 1876 г. в Лондоне назначил комиссию по вопросу участия России в этом мероприятии. Г. И. Вильд и А. В. Гадолин предложили отправить на выставку некоторые инструменты Физического кабинета (резистор с платиновой проволокой и телеграф с указателем работы Б. С. Яюби, капетометр Г. К. Бурера). Предложение одобрено.

Зачитано сообщение О. В. Струве об избрании адъютанта-астронома Г. Румберга на должность старшего астронома Главной астрономической обсерватории.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 46—47, 67, 67 об.; Зап. Имп. Акад. наук 1876, т. 27, кн. 2, с. 169, 170.

16 марта

На заседании ИФО А. Э. Стефанович представил от имени его председателя С. Г. Стриганова «Отчет Императорской Археологической комиссии за 1873 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876, т. 27, кн. 2, с. 186.

23 марта

На заседании ФМО рассматривалась поступившая статья Г. В. Абиэ о геологическом строении горных угольных песчаников на Северном Кавказе и о встречающейся в них натуральной селитре в долине Кубани. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

От О. Геера из Цюриха поступило сочинение о горской флоре Восточной Сибири и Амурского края. Ф. Б. Шмидт прочел отзыв об этой работе, заметив, что «несколько интересно читать, как Геер из имеющихся остатков старается восстановить характер и физиономию тогдашней флоры». Решено благодарить профессора Геера и напечатать его работу в «Mémoires».

Г. И. Вильд сообщил о проведении Горным ведомством реорганизации метеорологических обсерваторий, рекомендованной ученым и донесенной от 19 октября 1871 г. Проведены все необходимые улучшения, оказано содей-

ствие М. А. Рыкачеву и П. А. Фритше в осмотре обсерваторий в 1872—1874 гг. «Таким образом, положение обсерваторий... стало вполне удовлетворительно».

Решено командировать консерватора Зоологического музея И. С. Полякова в долину реки Оби для естественно-исторических исследований сроком на 7 месяцев с 1 апреля.

О. В. Струве предложил отправить в Лондон на выставку научных инструментов две астрономические трубы Доллонда, которые использовались в 1769 г. для наблюдения прохождения Венеры, а Г. И. Вильд и А. В. Гадолин — электромагнитный телеграф К. П. Шиллинга. Все предложения одобрены.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 71—72; Зап. Имп. Акад. наук. 1876, т. 27, кн. 2, с. 171—174.

13 апреля

На заседании ИФО А. А. Куник предложил опубликовать в «Записках Императорской Академии наук» статью Н. П. Ламбина «О годе смерти Святослава Игоревича, великого князя киевского. Заметка хронологическая к „Каспию“».

Военно-топографический отдел Главного штаба в связи с желанием Оренбургского отделения Русского географического общества издать ландкарты П. И. Рычкова, приложенные к его «Топографии Оренбургского края», просит выслать указанные карты. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876, т. 28, кн. 1, с. 114, 115.

16 апреля

На заседании Общего собрания А. А. Штраух сообщил, что в связи с 50-летним юбилеем академика Ф. Ф. Брандта открыта подписка на «выбитие» в его честь медали и учреждение премии за зоологические труды. Решено подать Д. А. Толстому ходатайство о премии и обязать ФМО составить правила ее раздачи. 16 ноября ФМО утвердило проект правил (Зап. Имп. Акад. наук. 1876, т. 29, кн. 2), 3 декабря К. С. Веселовский доложил об этом Общему собранию.

Веселовский назначен в экспертную комиссию по изучению проекта, касающегося мер по сохранению памятников древности.

Я. К. Грот и А. А. Куник сообщили, что член-корреспондент Ф. Палацкий закончил издание многотомной «Истории чешского народа». Решено в связи с важностью сочинения для науки приветствовать автора поздравительным адресом от имени Академии.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил письмо М. А. Колосова из Вятки, в котором корреспондент сообщает, что не всегда встречал ту помощь со стороны местных жителей, на которую рассчитывал при сборе сведений. Поэтому Колосов составил программу вопросов касательно разных особенностей исследуемого языка. Программа одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 17 об., 21, 21 об., 42, 103 об.; оп. 1, л. 162, л. 18, 18 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1876, т. 28, кн. 1, с. 92.

20 апреля

На заседании ФМО В. Я. Буяковский сделал доклад: «О самостоятельности и новизне их применений». Решено напечатать в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

А. Н. Савин представил свои наблюдения планет, выполненные в астрономической Обсерватории. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. И. Максимович прочел продолжение своих «Дополнений к новым растениям Японии и Маньчжурии». Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Максимович и Н. И. Железнов представили статьи А. С. Шаммерина об обнаружении гонимых у хвоста. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

П. П. Пеламарский ознакомил с известной гравюрой известия, профессора элементарной в Сорбонне институте В. И. Мейера «Психическое описание Камчатки и Утканинской каменных дел на Урале и результаты исследований в них разветвленных на камешный уталь (дубль) (СПб., 1875) и заметил, что этот труд «служит твердым основанием» для гравюры известного изобретения на Урале.

От Н. М. Шибиряковского поступило сообщение об том, что из его земледельческой коллекции, переданной в Музей Академии, уже обработаны три экземпляра и предполагается, что результаты обработки войдут во 2-й том «Путешествия в Монголию и в страну тунгусов».

Воп. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 1. С. 104—108.

22 апреля

На заседании ОРЯС зачитана работа А. Ф. Бьркова с замечаниями в труд С. И. Пономарева «Библиография литературы о Палестине». Было предложено указать в предисловии использованные автором материалы. Решено с учетом замечаний работу Пономарева опубликовать в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 162, а. 20, 20 об.

27 апреля

На заседании ИФО сообщено, что А. С. Уваров приступил к изданию памятников каменного периода в России и просит разрешения снять копии с фотографий каменных орудий, хранящихся в Этнографическом музее.

Воп. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 1. С. 116.

29 апреля

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский представил окончание исследования по греческой палеографии, которое решено напечатать в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 162, а. 21.

4 мая

На заседании ФМО О. В. Струве прочел работу о предполагаемом спутнике Продиона, α Малого Пса. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский сообщил, что 1 мая истек срок подачи сочинений на премию имени К. М. Бэра. Рассмотрение всех поступивших сочинений поручено комиссии из членов биологического разряда отделения.

П. Л. Чебышев для успешности занятий кинематикой просит командировать его за границу с целью посетить Лондонскую выставку ученых и учебных принадлежностей. Просьба одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 80; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 1. С. 109.

7 мая

На заседании Общего собрания Ф. П. Литке сообщил, что в связи со 150-летним юбилеем Академии наук Александр II выразил желание посетить годовое заседание 29 декабря. Конференция предложила праздновать этот юбилей подобно 50- и 100-летним юбилеям Академии (1776 и 1826 гг.). По предложению Литке назначена комиссия (В. Я. Буяковский, Я. К. Грот, К. С. Веселовский) для подготовки празднования.

Доставлено сочинение настоятеля Московского Знаменского монастыря архимандрита Сергия «Полный месяцеслов Востока. Т. 1. Восточная агнолология; Т. 2. Святой Восток» (М., 1875, 1876). По просьбе автора книга внесена в список сочинений, представленных на 21-й Уваровский конкурс.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 1. С. 100.

18 мая

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен и Ф. Б. Шмидт ознакомили со статьей горного инженера И. А. Лопатина «Некоторые сведения о ледяных слоях в Восточной Сибири». Отмечено, что главное достоинство работы «в богатстве собственных наблюдений» автора, изложенных подробно и с сопроводительными рисунками. Принято к печати в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

Зачитаны: 1) прошение преподавателя механики Ливчака (Виленское реальное училище) о рассмотрении изобретенной им типографской наборной машины — «стереографа», с помощью которой получается бумажная матрица произвольного текста, а после, посредством отливки — стереотип; 2) отзыв В. Я. Буяковского, П. Л. Чебышева и Л. И. Шренка об этом аппарате.

Эксперты полагают, что «машина Ливчака заслуживает полного внимания» и может оказать «весьма важную услугу» типографскому делу.

А. А. Штраух доложил, что в Севастополе открыта зоологическая станция, ее заведование возложено на кандидата зоологии Московского университета В. Н. Ульянина. Решено включить станцию в список учреждений, которым высылаются издания Академии.

К. С. Веселовский сообщил, что в 1876 г. будет проводиться конкурс сочинений по части анатомо-микроскопических исследований центральной нервной системы на премию имени Л. А. Рклицкого. Так как в 1872 г. данная премия не была присуждена, то в этом году будут присуждены две премии. Биологическому разряду отделения поручено создать комиссию для рассмотрения сочинений.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 1. С. 110, 111, 113, 114.

25 мая

На заседании ИФО В. П. Безобразов прочел статью о трудах Гейтского института международного права с 1873 по 1876 г. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

М. И. Броссе представил обзор армянской исторической литературы, который решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. М. Бэр прочел доклад о некоторых местностях, упоминаемых в «Одиссее».

А. А. Кушник сообщил, что в статье «О записке готского потарха» он исследовал один важный для истории распространения русского владычества на берегах Понта источник на греческом языке, который было очень трудно датировать. А. Н. Савич объяснил, что имеющиеся в этом документе свидетельства о положении планеты Сатурн достаточны для определения времени написания источника с точностью до десятилетия. Для вычисления этого периода Савич рекомендовал астронома из Пулковской обсерватории Г. В. Левицкого.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 1. С. 117, 118.

17 августа

На заседании ФМО Г. И. Вильд предложил опубликовать в «Метеорологическом сборнике» работы Ф. Миллера — о наклонении магнитной стрелки в Петербурге в 1863 и 1864 гг. и П. А. Фритше — о его наблюдениях во время морского плавания из Китая в Петербург и о климате Пекина.

О. В. Струве представил копию своего годового отчета, зачитанного на заседании Комитета Главной астрономической обсерватории.

Директор Виленской астрономической обсерватории П. М. Смыслов представил альбом из 66 позитивных снимков Солнца за 1875 г. Решено передать альбом в Пулковскую обсерваторию.

От Д. А. Толстого поступило сообщение о том, что Государственный совет в Департаменте государственной экономии положил учредить при Главной физической обсерватории Отделение морской метеорологии, телеграфных сообщений о погоде и штормовых предостережений с утверждением штата и суммы в 8720 руб. в год на содержание отделения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 210, 212, 213.

20 августа

На заседании Общего собрания оглашено сообщение Д. А. Толстого о том, что Александр II выделил из Государственного казначейства 6000 руб. на празднование 150-летнего юбилея Академии.

От Е. Т. Соловьева из Казани поступило сообщение о том, что он накопил достаточный запас наблюдений народного говора северо-восточной части России и готов представить свои результаты Академии. Решено передать письмо в ОРЯС.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 25 об., 26.

31 августа

На заседании ФМО Д. М. Перевошиков представил исследование об интегрировании дифференциальных уравнений.

Н. И. Железнов прочел работу, содержащую сравнение двух способов сущения растительных веществ на основе наблюдения распределения воды в лилии (*Lilium giganteum*).

Н. Н. Зинин и Г. И. Вильд предложили опубликовать в «Bulletin de l'Académie» работу профессора Университета св. Владимира М. П. Авенариуса о причинах, обуславливающих критическую температуру.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 89; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 215.

3 сентября

На заседании Общего собрания представлено сочинение профессора Дерптского университета А. Г. Брикнера «Иван Посошков. Ч. 1. Посошков как экономист» (СПб., 1876). Решено внести его в список работ, представленных на 21-й Уваровский конкурс.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 195.

7 сентября

На заседании ИФО Б. А. Дорн, рассмотрев собрание оружия и других предметов с островов Борнео и Суматра, а также восточные книги и рукописи, принесенные в дар Академии ван Дорником, сообщил что эта весьма драгоценная коллекция представляет особый интерес для музеев Академии. Решено благодарить дарителя, оружие и вещи передать в Этнографический музей, книги и рукописи — в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 227.

21 сентября

На заседании ФМО В. Я. Буныковский прочел статью о новых предложениях, относящихся к Лежандрову символу (a/ρ). Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд представил исследование О. Д. Хвольсона о проверке и испытании анометра (калиброванного ртутного реостата) Б. С. Якоби, в котором содержится подробное описание этого инструмента и его свойств. Хвольсон показал, что новый прибор гораздо чувствительнее всех известных к этому времени реостатов. Работа одобрена к печати в «Bulletin de l'Académie».

Заслушаны прошение И. В. Подольского от 10 сентября о рассмотрении изобретенного им измерительного снаряда для жидкостей, названного «Нюния», или «мерный кран», и отзыв Г. И. Вильда о нем. Вильд удостоверяет, что снаряд Подольского позволяет весьма простым и верным способом контролировать точность отливки и отмеривания жидкостей из резервуаров.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 217—219.

25 сентября

Состоялось публичное заседание Академии наук. К. С. Веселовский огласил отчет о 19-м присуждении Уваровской премии. Из 13 исторических сочинений, представленных на конкурс, удостоены премий работы: «История русской словесности древней и новой» А. Д. Галахова (СПб., 1863—1875), «Опыт фонетики резьянских говоров» И. А. Бодуэна де Куртене (Лейпциг, 1875), «Очерк русской морской истории» Ф. Ф. Веселаго (СПб., 1875), «О Сенате в царствование Петра Великого» С. Петровского (М., 1875), «Исторические песни малорусского народа с объяснениями В. Антоновича, М. Драгоманова», т. 1 (Киев, 1874), «Историко-литературный обзор древнерусских полемических сочинений против латинян» А. Н. Попова (М., 1875).

Относительно пяти участвовавших в конкурсе драматических сочинений комиссия «единодушно признала», что в этот раз нет повода присудить кому-либо Уваровскую премию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 1. С. 38—50.

30 сентября

На заседании ОРЯС представлены рукопись покойного П. М. Строева «Материалы для истории литературы славянской» (в 5-ти т.) и портрет этого ученого. 14 октября решено приложить этот портрет к статье о жизни и трудах Строева, подготовленной И. И. Срезневским для «Записок Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 162, л. 28, 30.

5 октября

На заседании ФМО А. М. Бутлеров прочел рассуждение об изолибутилене. Решено напечатать в «Mémoires».

А. Н. Савич и Г. И. Вильд представили сообщение Р. Э. Ленца о законе распределения тока. Измерения Ленца подтвердили справедливость закона Кирхгофа о распределении тока в твердых проводниках для жидких проводников. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Вильд сообщил, что Главная физическая обсерватория передала комиссии по вопросу канализации столицы ряд данных, важных для изучения этой проблемы, в том числе показания плювиографа (самоотмечающего дождемера) и длительные наблюдения над температурой почвы: на работу канализации существенно влияет зависимость высоты воды в Неве от ветра, погоды, времени года и т. д. Петербургская Городская Дума выделила 1105 руб. для устройства при Физической обсерватории самоотмечающего прибора для измерения высоты воды в любое время года.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 219, 221, 222.

8 октября

На заседании Общего собрания оглашено предложение А. С. Уварова исключить с 1877 г. драматические сочинения из числа работ, претендующих на Уваровскую премию. Согласно желанию учредителя премии, решено драматические сочинения исключить из участия в конкурсе.

Одобрена просьба члена-корреспондента Академии, сенатора Н. В. Калачова о продаже изданий Академии в открываемом им книжном магазине.

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков изъявил желание рассмотреть некоторые бумаги П. М. Строева, а именно 1-й портфель составленного этим ученым библиографического и биографического словаря. Просьба одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 124, л. 34, 34 об.; оп. 1, л. 162, л. 29, 29 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 197, 198.

12 октября

На заседании ИФО Л. Э. Стефани прочел продолжение своих археологических разысканий, А. А. Шифнер — продолжение «Индийских рассказов». Решено обе работы опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

М. И. Броссе и Шифнер представили рукопись члена-корреспондента Академии наук Конон фон дер Габеленца (скончавшегося в 1874 г.) — перевод «Истории великих Ляо». Ввиду несомненной важности сочинения для исторических и этнографических исследований решено издать его отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 228.

19 октября

На заседании ФМО Н. Н. Зинин прочел работу об изолепидене. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Г. П. Гельмерсен представил два сочинения профессора Горного института В. И. Мёллера — «Геологический очерк окрестностей Александровского завода на Урале» (СПб., 1876) и «Несколько слов о фосфоритах Нижегородской губернии» (СПб., 1876).

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 222.

2 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве и А. Н. Савич, рассмотрев «Отчет Виленской астрономической обсерватории за 1874 и 1875 гг.», предложили напечатать его в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 223.

5 ноября

На заседании Общего собрания Я. К. Грот доложил, что директор «Музея Коррер» командор Бароцци (Венеция) передал ему для Академии переписку маркиза П. Маруцци (посол Екатерины II в Венеции) с разными государственными лицами той эпохи. Решено благодарить Бароцци за подношение и передать переписку в академическую Библиотеку.

Профессор Санкт-Петербургского университета и Института корпуса инженеров путей сообщения Е. И. Золотарев избран адъюнктом Академии наук по математике.

К. С. Веселовский предложил на юбилейном заседании Академии по примеру празднеств 1776 и 1826 гг. провести избрание почетных членов и членов-корреспондентов. Собрание решило в целом по Академии увеличить число корреспондентских мест на 28.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 37, 37 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1876. Т. 28, кн. 2. С. 202.

16 ноября

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен прочел заметку о месторождениях янтаря в Курляндской губернии. Принята к печати в «Bulletin de l'Académie».

Комиссия по присуждению двух премий имени Л. Л. Рклицкого сообщила, что из рассмотренных гистологических исследований по центральной нервной системе ни одно не заслуживает награды. Таким образом, на следующем конкурсе будут распределяться три премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 136.

23 ноября

На заседании ИФО Б. А. Дорн прочел доклад о собрании рукописей тайного советника Фонтана. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

В. П. Безобразов сообщил, что он приглашен преподавать политическую экономию и государственные финансы великому князю Сергею Александровичу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 142 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 151.

25 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил рукопись статьи Я. Ф. Головацкого (Вильна) «Книга о новом календаре, напечатанная в Риме, 1596 года». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 162, л. 40, 40 об.

30 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд доложил о современном состоянии анемометра и о проверке анемометров, а также представил работу Ф. Дорандта «Вычисление постоянных величин для Робинсонова анемометра, испытанного на открытом ветре». Решено опубликовать эти работы в «Bulletin de l'Académie».

А. Н. Савич представил заметку об употреблении пассажного инструмента в вертикале Полярной звезды. Принято к печати в «Записках Имп. Академии наук».

Л. И. Шренк и А. А. Штраух сообщили, что в «Санкт-Петербургских ведомостях» (№ 204, 260 и 309 за 1876 г.) опубликованы три письма И. С. Полякова, содержащие отчет о его путешествии по руслу реки Оби (см. 23 марта 1876 г.), а также представили его статью о жизни и быте остряков и о состоянии рыбопромышленности на Оби. Письма и отчеты Полякова содержат много новых любопытных физико-географических, зоологических и этнографических данных, поэтому решено соединить их и опубликовать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

Оглашены результаты присуждения Бэрдовской и Ломоносовской премий. Бэрдовская медаль присуждена А. А. Бунге, Бэрдовская денежная премия — профессору А. Гетте за исследование о *Vombinator igneus*, Ломоносовская премия — Ф. Ф. Бейльштейну за химические работы, выполненные им над телами бензоилового ряда.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 108; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 137, 138.

3 декабря

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил, что ФМО на заседании 30 ноября присудило Ломоносовскую премию профессору Санкт-Петербургского технологического института Ф. Ф. Бейльштейну за химические работы, проведенные над телами бензоилового ряда. Зачитаны отзывы Н. Н. Зинина и А. М. Бутлерова об этих работах. Решено одобрить постановление ФМО.

Представлен полученный от С. М. Соловьева 26-й том «Истории России с древнейших времен». Решено по случаю 25-летия работы над этим трудом отправить автору поздравительный адрес.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил о 10-летию основания Югославянской Академии наук и художеств в Загребе и сделал обзор опубликованных работ.

ликованных ею изданий (около 65 книг). Отделение, признавая важность заслуг Югославянской Академии, решило направить ей поздравительный адрес.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 162, л. 44—46; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 116, 117.

7 декабря

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил несколько замечаний о гасанидской нумизматике. Заметку решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 152.

14 декабря

На заседании ФМО О. В. Струве и А. Н. Савич предложили опубликовать статью Н. Я. Ципера «Наблюдения над качаниями поворотных маятников русского академического прибора, произведенные в Пулково». Одобрено для печати в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

Г. И. Вильд представил «Летопись Главной физической обсерватории», содержащую наблюдения, выполненные в России в 1875 г.

Представлена работа К. Б. Гассельберга об относительных положениях Солнца и Венеры, выведенных по измерению фотометрических изображений, снятых в 1874 г. в Посьете при прохождении Венеры по диску Солнца.

Н. Н. Зишин и А. М. Бутлеров предложили приобрести для Химической лаборатории электрофорную машину Теплова и полярнотрометр Вильда. Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 124, л. 110 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 139.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание по случаю празднования 150-летнего юбилея Академии наук. Присутствовали Александр II и придворные, все находившиеся в Петербурге действительные и почетные члены, члены-корреспонденты Академии наук, высшее духовенство, министры и их товарищи, германский посол Швейниц, генерал-адъютанты, статс-секретари, сенаторы, директора департаментов, начальники высших учебных заведений, председатели научных обществ, профессора Санкт-Петербургского университета и «вообще избранная публика, прибывшая в зал заседания по разосланным с сею целью приглашительным билетам». Прозвучали приветствие президента Академии Ф. П. Литке, речь К. С. Веселовского «О развитии деятельности Академии в последнее пятидесятилетие», оглашены итоги присуждения Бэрдовской и Ломоносовской премий, названы имена вновь избранных почет-

ных членов и членов-корреспондентов. Вручены юбилейные медали и впервые золотая Бэрдовская медаль (А. А. Бунге), осмотрена выставка документов (регламенты, уставы) и трудов Академии наук за последние 50 лет.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 1. С. 1—37.

В течение года

Избраны: почетными членами — А. В. Адлерберг, великий князь Николай Александрович (Николай II), великий князь Сергей Александрович, Преосвященный Антоний (архиепископ Казанский и Свяяжский), император Вильгельм I Фридрих Людвиг, Н. К. Гирс, С. А. Грейг, П. А. Кочубей, Э. Леннрот, Ф. М. де Лессепс, А. Б. Лобанов-Ростовский, император Педру II д'Алькантара, И. Л. Рунеберг, С. Н. Урусов, П. А. Чихачев; членами-корреспондентами — М. П. Авенариус, В. Г. Васильевский, А. Н. Веселовский, Н. И. Костомаров, Р. Э. Ленц, Д. И. Менделеев, Г. В. Струве, А. И. Эттинген; иностранными членами — Г. И. Асколи, Г. Э. Бейрих, П. Э. М. Бергло, И. Буденц, О. Геер, В. Гельбиг, О. А. Дамур, Ж. Декен, И. Г. К. Керн, Г. А. Т. Кёхли, И. В. А. Кирхгоф, А. Лескин, С. Новакович, Ч. Т. Ньютон, В. К. Г. Петерс, У. Райт, А. Н. Рамбо, Д. Фиорелли, Э. Франк-ланд, Э. Эгже, Й. Эмлер (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 68, 74, 149, 150, 225, 226, 382—388).

Вышли в свет: Бестужев-Рюмин К. Н. Москва в 1812 г. Сочинение А. Н. Попова. М.; Бестужев-Рюмин К. Н. Сношения России с европейскими державами перед войной 1812 г. Сочинение А. Н. Попова. СПб.; Бестужев-Рюмин К. Н. Французы в Москве в 1812 г. Сочинение А. Н. Попова. М.; Буняковский В. Я. Возрастная группировка мужского православного населения России в 1872 г. // Прилож. к т. 26, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Вильд Г. И. Инструкция для метеорологических станций // Прилож. к т. 27, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Записки Императорской Академии наук. Т. 26, кн. 2; Т. 27, кн. 1, 2; Т. 28, кн. 1, 2; Каталог изданий Императорской Академии наук. I. Издания на русском языке (вышедшие в свет по 1 ноября 1876 г.). СПб.; Куник А. А. Тохтамыш и Фиркович. По поводу спора о двух искаженных еврейских надписях и двух вымышленных летоисчислениях // Прилож. к т. 27, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 5, № 1; Срезневский И. И. Сведения и заметки о малозвестных и неизвестных памятниках // Прилож. к т. 28, кн. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Сухомлинов М. И. История Российской Академии. Вып. 2 // Прилож. к т. 27, кн. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Хвольсон О. Д. О механизме магнитной индукции в стали. СПб.; Brosset M. F. Collection d'historiens arméniens. SPb. Т. 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 21, N 3—5; Т. 22, N 1—3; Mélanges des sciences de St.-Petersbourg. Т. 7, livr. 4—6; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 4, livr. 1, 2; Mémoires

de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 22, N 9—12; T. 23, N 2—5; T. 24, N 1; Schiefner A. Viro illustrissimo Joanni Friederico Brandt Imperialis Academiae Scientiarum Socio diem 12 (24) mensis Januarii a. 1876 quo die ante hos quinquaginta annos medicinae et chirurgiae Doctor ab Universitate literaria Berolinensi renunciatus est veneranda gratulatur Imperialis Academiae Scientiarum Petropolitanae Bibliotheca. Joannis Friederici Brandt Index operum omnium. SPb.; Wiedmann F. Aus dem inneren und äusseren Leben der Ehsten. SPb.; Wild H. Zum Gedächtniss an M. H. von Jacobi. Rede gehalten am 29. December 1875 in der feierlichen Sitzung der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. SPb.

7 января

На заседании Общего собрания заслушано отношение Д. А. Толстого от 24 декабря 1876 г., в котором сообщается, что Александр II передает Академии наук ко дню ее 150-летия следующие дары: 1) два больших мамонтовых бивня, найденные в Якутской области; 2) коллекцию птиц и яиц, собранную в Канаде членом Московского общества естествоиспытателей Россом; 3) коллекцию из 56 образцов, содержащих органические остатки в ископаемых копаловых камедях, найденных в Центральной Африке, близ Уджидони, в почве высохшего древнего озера.

К. С. Веселовский сообщил о поздравлениях, поступивших по случаю юбилея Академии от 15 учреждений страны.

Я. К. Грот представил принесенные в дар К. С. Савельевым подлинные рукописи И. А. Крылова, содержащие басни и другие труды. Переданы в Библиотеку Академии.

Оглашен список из 15 сочинений, представленных на 21-е соискание Уваровской премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 123—125.

11 января

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел продолжение исследований о рассеянном небесном свете. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Ф. Брандт, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили работу профессора А. Бетхера о новом способе исследования красных кровяных шариков. Принята к печати в «Bulletin de l'Académie».

Зачитан рапорт директора Виленской обсерватории П. М. Смыслова от 6 января с сообщением о пожаре, случившемся в обсерватории, и о предло-

жениях по ее восстановлению. О. В. Струве, А. Н. Савичу, К. С. Веселовскому, Г. И. Вильду и А. В. Гадолину поручено обсудить меры по возобновлению работы Виленской обсерватории.

От И. Д. Черского поступило уведомление о посылке в Академию девяти ящичков палеонтологических коллекций, собранных им при исследовании Багаганской пещеры.

К. И. Максимович доложил о приобретении Ботаническим музеем коллекции растений (964 номера).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 125, л. 52 об., 54, 56; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 139, 140.

25 января

На заседании ФМО К. И. Максимович представил статью И. Ф. Шмальгаузен о млечных сосудах растений. Шмальгаузен, наблюдая развитие млечных сосудов в зародыше молочайных, подметил, что сосуды образуются из особых клеток, прорастающих посредством удлинения и разветвления их верхних оконечностей, тогда как ранее считали, что они образуются из слияния целого ряда клеток какой-либо ткани. Решено напечатать работу в «Mémoires».

От директора Усть-Медведицкой гимназии поступили дневники метеонаблюдений, выполненных в Усть-Медведицкой и Урюпинской станицах области Войска Донского в 1876 г. Переданы Г. И. Вильду для Главной физической обсерватории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 141—143.

1 февраля

На заседании ИФО получена работа члена Географического общества (Казань) Е. Т. Соловьева «Старая и Новая Закамские засечно-сторожевые линии» с картой линии. Передана для рассмотрения А. А. Куинку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 153.

3 февраля

На заседании ОРЯС оглашена просьба Майредера из Вены сообщить ему сведения об имеющихся на русском и других славянских языках сборниках пословиц, так как он планирует издать библиографию пословиц всех народов. Решено удовлетворить просьбу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 164, л. 7 об.

8 февраля

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров предложил напечатать статью О. А. Дамура о фитигофите в «Bulletin de l'Académie», а комиссия, состоящая из Ф. Ф. Брандта, Ф. В. Овсянникова и А. А. Штрауха, работу В. Л. Гру-

бери об образовании нижнеглазничного края без участия верхнечелюстной кости — в «Mémoires». Предложения одобрены.

Г. И. Вильд и А. В. Гадолин представили сочинение О. Д. Хвольсона о действии накаивания на гальваническое сопротивление твердых проволок. Хвольсон показал, что в вытянутой проволоке различных металлов при слабом накаивании гальваническая сопротивляемость уменьшается. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Б. Шмидт сообщил, что в Минералогический музей от Н. А. Гартунга поступило собрание остатков растений юрской формации (около 500 экземпляров).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 60; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 1. С. 144, 145.

11 февраля

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский предложил печатать отчеты о присуждении Уваровской премии вместе с рецензиями на представленные работы (вместо кратких извлечений из них) в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук», начиная с 20-го конкурса. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 129, 130.

15 февраля

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел доклад о грузинской надписи на церкви в Мухете. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 154.

22 февраля

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен и Ф. Б. Шмидт представили три барона А. фон дер Палена с полным описанием рода пчелоногих *Orthocentrus*. Решено опубликовать в «Mémoires».

О. В. Струве доложил о рассмотренных им вычислениях К. Г. А. Шварца по Гиссарской экспедиции и о журнале наблюдений хронометрической экспедиции от Самарканда к берегам Аму в 1875 г. Географические определения Шварца относятся в основном к стране, почти не изученной: это долготы и широта 14 пунктов, а также высота 67 пунктов. Струве считает эти наблюдения вполне удовлетворительными и поддерживает ходатайство о награждении Шварца. Ходатайство одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 62 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 1. С. 39, 40.

1 марта

На заседании ИФО Б. А. Дори прочел заметку о нескольких серебряных монетах с пехлевийскими надписями. Решено поместить в «Bulletin de l'Académie».

В. П. Безобразов представил 3-й том издаваемого под его редакцией «Сборника государственных знаний».

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 29, кн. 2. С. 154.

4 марта

На заседании Общего собрания Д. А. Толстой сообщил, что Александр II «соизволил дать согласие на выбитие» особой золотой медали в память о двукратном посещении им юбилеев Академии наук — в 1826 и 1876 гг. Изготовление медали поручено В. В. Алексееву из Академии художеств.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 13.

8 марта

На заседании ФМО А. Н. Савич доложил о своих наблюдениях планет и об определении наклона орбиты Нептуна к эклиптике. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

П. Л. Чебышев представил для «Записок Имп. Академии наук» работу о приближенных выражениях, линейных относительно двух полиномов.

Г. И. Вильд прочел работу об устранении погрешности, зависящей от волности в барографе. Принята к печати в «Bulletin de l'Académie».

Вильд просил передать из Библиотеки Академии в Главную физическую обсерваторию подлинники дневники наблюдений, выполненных в Петербурге и других пунктах в XVIII в. Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 66; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 40, 41.

5 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд зачитал отчет о деятельности Главной физической обсерватории за 1875 и 1876 гг., который будет напечатан в «Метеорологическом сборнике» и в «Записках Имп. Академии наук».

Е. И. Золотарев представил рассуждение «Приложение эллиптических функций к вопросам о функциях, наиболее и наименее отклоняющихся от нуля». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. В. Овсянников сообщил о предварительных результатах своего исследования (совместно с Н. А. Анфимовым) о нервах, суживающих и расширяющих кровеносные сосуды. На основе опытов ученые пришли к следующим заключениям: 1) в спинном мозгу нет ни рефлекторных сосудодвигательных центров, ни сосудодвигательных центров вообще; 2) существует целый ряд нервных стволов, которые не содержат в себе сосудорасширяющих нервов.

Вильд представил список кандидатов на звание корреспондента Главной физической обсерватории. Отделение утвердило назначение Готфрида (Рига), Физической обсерватории. Отделение утвердило назначение Готфрида (Рига), Физической обсерватории. Отделение утвердило назначение Готфрида (Рига), Физической обсерватории. Отделение утвердило назначение Готфрида (Рига), Физической обсерватории.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 68 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 41, 42.

8 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что доцент Университета с. Владимира Ф. Фортинский прислал сочинение «Приморские Вендские города и их влияние на образование Ганзейского союза до 1370 г.» (Киев, 1877) на 22-е соискание Уваровской премии. Решено внести книгу в список претендентов.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский сообщил, что вышло еще одно издание с объяснениями к «Слову о полку Игореве», замечательное «по особенной резкости взгляда на этот памятник» — «Взгляд на „Слово о полку Игореве“» Всеволода Миллера (М., 1877).

А. Ф. Бычков доложил о значении и достоинстве рассмотренных им материалов для истории славяно-русской литературы из архива П. М. Стрцова. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 164, л. 16, 17; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 27.

12 апреля

На заседании ИФО О. Н. Бётлинг представил перевод древнейшей известной драмы «Mikkhakatikā, или Глиняная тележка», сочинение которой приписывается царю Śūdraka. Решено опубликовать работу отдельной книгой.

По предложению Б. А. Дорна решено издать «Грамматику и словарь курдского языка» Ф. Юсти (профессора Марбургского университета) отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 53—55.

19 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд и А. В. Гадолин предложили для «Bulletin de l'Académie» работу Р. Э. Ленца о влиянии температуры на электрическое сопротивление Сименовой нейзильберной проволоки. Работа принята к печати.

Л. И. Шренк представил статью П. А. Фритше о климате Восточной Азии, особенно Амурской области, Китая и Японии. Работа включена в 4-й том сочинения Шренка «Амурское путешествие».

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 45.

26 апреля

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел доклад о тунгусских словах собранных А. Чекановским. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 55.

3 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил исследование о магните в шкеле, а также статью М. А. Рыкачева о третьем максимуме, замечаемом

в суточном ходе барометра зимой в умеренном поясе северного полушария. Решено напечатать работы в «Bulletin de l'Académie».

Сообщено, что от К. Г. Шмидта из Дерпта поступило продолжение гидрологических исследований состава воды Каспийского, Белого и Балтийского морей, залива Карабугаз, Суэцкого канала, Индийского и Атлантического океанов. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

Г. П. Гельмерсен и Ф. Б. Шмидт рекомендовали опубликовать в «Mémoires» рассуждение В. И. Мёллера о спирально-свернутых фораминиферах каменноугольного известняка России. Предложение одобрено.

О. В. Струве сообщил о замечательном метеоре, наблюдавшемся 29 апреля в Пулково. По всем данным, метеор разорвался и упал, вероятно на территорию Северной Швеции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 46—49.

6 мая

На заседании Общего собрания М. И. Сухомлинов взял на себя составление речи для прочтения в торжественном заседании Академии 12 декабря 1877 г. по случаю празднования 100-летия со дня рождения Александра I.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 33.

17 мая

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров прочел статью о кристаллической системе и углах слюды. Решено опубликовать в «Mémoires».

К. И. Максимович предложил напечатать в «Mémoires» сочинение Л. С. Ценковского о морфологии бактерий. Предложение одобрено.

Г. П. Гельмерсен сообщил, что составленные под его руководством и им самим геологические карты России, представленные на всемирной выставке в Филадельфии в 1876 г., были удостоены золотой медали и двух почетных дипломов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 78; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 1. С. 50, 51.

24 мая

На заседании ИФО Л. Э. Стефани ознакомил с «Отчетом Императорской Археологической комиссии за 1874 г.» с атласом рисунков, а также с двумя приложениями к отчету: объяснение некоторых предметов искусства, найденных в Южной России в 1873 г., и объяснение некоторых изображений, находящихся на расписных вазах Императорского Эрмитажа и других собраний.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 89.

31 мая

На заседании ФМО Н. Н. Зинин прочел заметку об амаровой кислоте и ее гомологах. Принято к печати в «Bulletin de l'Académie».

О. В. Струве представил для включения в издание русских наблюдений прохождения Венеры в 1874 г. работу К. Б. Гассельберга о фотографических снимках, сделанных в Посьете.

Ф. Б. Шмидт сообщил, что О. Геер (Цюрих) закончил новое исследование об ископаемых растениях Сибири. В этом труде описаны растения юрского и мелового периодов, собранные покойным А. Л. Чекановским на реке Лене, и третичные растения, доставленные И. А. Лопатиным с реки Чулым.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 73, 74.

16 августа

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел сочинение о грузинской романтической литературе. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

От Д. А. Толстого поступило сообщение о том, что Комиссия под председательством А. Б. Лобанова-Ростовского выработала проект правил сохранения исторических памятников древности. Прислан экземпляр проекта на отзыв. Проект передан на рассмотрение М. И. Броссе и А. А. Куньку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 90.

19 августа

На заседании Общего собрания заслушано сообщение о смерти 20 июля 1877 г. ординарного академика А. В. Никитенко.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 57.

23 августа

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров представил статьи о валуевите и проблематической кристаллизации перовскита. Решено опубликовать работы в «Mémoires» и «Bulletin de l'Académie» соответственно.

Г. И. Вильд сообщил, что завершена подготовка к изданию 1-й части работы П. А. Валуева о температуре воздуха в Российской Империи, посвященной суточному ходу температуры.

Н. Н. Зинин и Вильд предложили для публикации в «Mémoires» сочинение К. Г. Шмидта и Ф. Дорандта о количестве воды в Аму-Дарье и содержащегося в ней ила из низовьев реки. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 74—78.

13 сентября

На заседании ФМО Е. И. Золотарев сделал доклад о комплексных шлах. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский зачитал сообщение А. Ф. Вагнера от 25 августа о наблюдениях им в Пулковской обсерватории одного из спутников Марса, открытого профессором А. Холлом (Вашингтон).

Зачитаны два рапорта директора Виленской обсерватории П. М. Сильва: от 26 июля с приложением планов, фасадов, сметы и пояснений по

поводу новых зданий для обсерватории (после пожара) и от 14 августа с приложением альбома фотографий Солнца, сделанных в 1876 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 87 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 79, 80.

15 сентября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел часть присланного сочинения А. О. Патеры (Прага) «Чешские глоссы в Mater Verborum». Решено напечатать работу в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 164, л. 29 об.

20 сентября

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел сочинение о множественном числе в тибетском языке. Решено опубликовать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 92.

22 сентября

На заседании ОРЯС экстраординарный профессор Санкт-Петербургского университета А. Н. Веселовский единогласно избран в адъюнкты по ОРЯС. Зачитано резюме об ученых заслугах кандидата. 2 декабря Общее собрание подтвердило избрание Веселовского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 164, л. 31; оп. 1а, д. 125, л. 43, 43 об.

25 сентября

Состоялось публичное заседание Академии наук. К. С. Веселовский огласил отчет о 20-м присуждении Уваровской премии. Из 15 конкурсных исторических сочинений следующие 9 удостоены премий: С. Гедонов, «Варяги и Русь» (СПб., 1876); «Первые сорок лет сношений между Россией и Англиею. 1553—1594. Грамоты собранные, переписанные и изданные Ю. В. Толстым» (СПб., 1875); А. Н. Попов, «Сношения России с европейскими державами перед войной 1812 г.» (СПб., 1876), «Москва в 1812 г.» (М., 1876) и «Французы в Москве в 1812 г.» (М., 1876); М. И. Богданович, «Восточная война 1853—1856 гг.» (СПб., 1876); В. С. Борзаковский, «История Тверского княжества» (СПб., 1876); Архимандрит Сергей, «Полный месящеслов Востока» (М., 1876); Архимандрит Амфилохий, «Описание Воскресенской Новоерусалимской библиотеки» (М., 1876); А. Г. Брикнер, «Иван Посошков. Ч. 1. Посошков как экономист» (СПб., 1876); П. Житцевский, «Очерк истории малоруусского наречия» (Киев, 1876).

Прилож. к т. 33. «Зап. Имп. Акад. наук». 1878. С. 1—22.

27 сентября

На заседании ФМО Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров предложили для «Методическ.» рассуждение Н. А. Меншуткина о влиянии температуры алкоголя и влияния на образование сложных эфиров.

Г. И. Вильд представил изданный по распоряжению Русского географического общества том «Материалов, собранных Метеорологическим отделом ученой экспедиции по Аму-Дарье. 1874—1875 гг.»

А. И. Щуек, А. А. Штраух и Ф. Б. Шмидт сообщили о возвращении И. С. Полякова из командировки по Западной Сибири, целью которой была проверка известия о находке на Кузнецком крае останков мамонта. Эти сведения не подтвердились, и Поляков занялся изучением «виносов», растительности и животного мира на северном склоне хребта. Результаты этих исследований подробно описаны в отчете Полякова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1877. Т. 30, кн. 2. С. 80—82.

7 октября

На заседании Общего собрания Я. К. Грот докладил о своей поездке в Швецию в качестве делегата Академии на 400-летнюю юбилей Упсальского университета.

Е. К. Огородников прислал два сочинения на соискание Уваровской премии: «Мурманский и Терский берега по Книге большого чертежа» (СПб., 1869) и «Прибрежья Ледовитого и Белого морей с их притоками по Книге большого чертежа» (СПб., 1877). Книги включены в список претендентов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 32, 32 об.

11 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд и А. В. Галданн представили исследование М. П. Авенариуса об изменении объема жидкости под влиянием температуры и давления. Одобрено для печати в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 370.

27 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил статью по поводу появившегося в шведской газете «Aftonbladet» документа, неким образом подтверждающего предание о происхождении Екатерины II от шведской фамилии Рабе. В статье приведена также неизвестная ранее переписка 1726 г. кабинет-секретаря А. В. Макарова с рижским генерал-губернатором А. И. Репниным. Решено опубликовать в «Приложениях к Запискам Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 164, л. 39, 39 об.

4 ноября

На заседании Общего собрания решено по рекомендации А. А. Кунки приобрести для академической Библиотеки некоторые книги на южнорусском

ских наречиях из библиотеки В. С. Караджича, предложенные Академии его сыном Д. В. Караджичем.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 36 об.—37 об.

8 ноября

На заседании ФМО В. Я. Буныковский представил работу о приближенном вычислении пожизненных рент. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Б. Шмидт, рассмотрев отчет И. А. Лопатина о его поездке вверх по Подкаменной Тунгуске до впадения Чуны, сообщил, что исследователем составлен геологический маршрут и снята карта берегов Подкаменной Тунгуски в части Енисея от Красноярска до устья Тунгуски. Решено напечатать отчет в «Записках Имп. Академии наук».

О. В. Струве представил изданный 7-й том «Пулковских наблюдений на меридианном круге».

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 373—375.

15 ноября

На заседании ИФО А. К. Наук ознакомил с вышедшим под его редакцией томом сочинений Софокла, включающим трагедию «Электра». Книга передана в Библиотеку Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 414.

22 ноября

На заседании ФМО К. И. Максимович предложил опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» работу И. Бабикова «О развитии цефалодий на слоевище *Peltigera aptosa* Hoffm.». Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 378.

2 декабря

На заседании Общего собрания представлено сочинение надворного советника Н. И. Григоровича «Канцлер князь Александр Андреевич Безбородко в связи с отечественными событиями 1747—1799 гг.», поступившее на соискание премии за лучшее жизнеописание А. А. Безбородко, учрежденной при Академии Н. А. Кушелевым-Безбородко согласно опубликованной в 1870 г. программе. Решено допустить работу к конкурсу.

Я. К. Грот от имени ОРЯС заявил, что Ломоносовская премия в этом году никому не присуждается, поэтому сумма премии переходит в фонд конкурса 1879 г.

О. В. Струве, К. С. Веселовский и Г. И. Вильд предложили избрать почетным членом Академии директора Телеграфного департамента К. К. Людерса. Избран единогласно. Об избрании Людерса положено сообщить на собрании 29 декабря.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 331—334.

12 декабря

Состоялось торжественное заседание Академии наук по случаю 100-летнего юбилея Александра I. М. И. Сухомлинов произнес речь (см. 6 мая 1877 г.).

Прилож. к т. 31, кн. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». 1878. № 2. С. 1—116.

14 декабря

На заседании ФМО О. В. Струве представил подготовленное к печати сочинение А. Ауверса о новом, выполненном им проведении Брэдлеевых наблюдений (см. 13 января 1876 г.).

Г. И. Вильд зачитал письмо директора Гринвичской обсерватории Д. Б. Эри от 11 декабря об организации наблюдений самопишущим прибором за приливами на одном из островов Балтийского моря. Передано на рассмотрение Г. П. Гельмерсену, О. В. Струве, А. Н. Савичу, Г. И. Вильду и А. В. Гадолину.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 379, 381, 382.

20 декабря

На заседании ИФО зачитано прошение В. В. Вельяминова-Зернова о его увольнении от службы в Академии наук по состоянию здоровья. Передано в Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 125, л. 133.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности отделений за 1876 и 1877 гг. Оглашены имена вновь избранных членов-корреспондентов и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 1—72, 332, 333.

В течение года

Избраны членами-корреспондентами — Н. Н. Бекетов, Ф. А. Бредихин, Ф. М. Достоевский, Н. Ф. Дубровин; иностранными членами — Ж. Барранд, Ф. Гирш, Т. Г. Г. Кейль, Д. М. Миличевич, А. О. Патера, А. Секка У. Томсон лорд Кельвин, В. Фрэнер (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 68, 73, 76, 151, 389—391).

Вышли в свет: Вильд Г. И. Отчет Главной физической обсерватории за 1875 и 1876 гг. // Прилож. к т. 30, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». № 6; Гадолин А. В. О формовке. Лекции. СПб.: Записки Императорской Академии наук. Т. 29, кн. 1, 2; Т. 30, кн. 1, 2; Золотарев Е. И. Приложение эллиптических функций к вопросам о функциях, наименее и наиболее отклоняющихся от нуля // Прилож. к т. 30, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». № 5; Ламбин Б. П. Русская историческая библиография. Год девятый — 1863.

СПб.; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 5, № 2; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 15—17; Сухомлинов М. И. История Российской Академии. СПб. Вып. 3 // Прилож. к т. 29, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук», № 2; Цунгер Н. Я. Наблюдения над качаниями поворотных маятников русского академического прибора, произведенные в Пулково // Прилож. к т. 29, кн. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Чебышев П. Л. О приближенных выражениях, линейных относительно двух полиномов // Прилож. к т. 30, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Böhtlingk O. Mrkkhakatikā, d. i. das irdene Wägelchen, ein dem König Cūdraka zugesschiebenes Schauspiel. SPb.; Böhtlingk O. Sanskrit-Chrestomathie. 2 Aufl. SPb.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 22, N 4; T. 23, N 1—4; T. 24, N 1—3; Catalogue des livres publiés par l'Académie Impériale des sciences. II. Publications en langues étrangères. SPb.; Chr. M. Fraehnii opusculorum postumorum. Pars secunda, adnotationes in varia opera numismatica continens / Ed. B. Dorn. SPb.; Conon von der Gabelentz H. Geschichte der grossen Liao. SPb.; Die Temperatur-Verhältnisse des Russischen Reiches, auf Veranlassung seiner Excellenz des Herrn Ministers der Reichsdomanen P. A. Waluw kritisch bearbeitet von H. Wild, Director des physikalischen Central-Observatoriums und Mitglied der Kaiserl. Academie der Wissenschaften. Supplementband zum Repertorium für Meteorologie herausgegeben von der Kaiserlichen Academie der Wissenschaften. 1 Hälfte. SPb.; Hasselberg B. Russische Expeditionen zur Beobachtung des Venusdurchgangs 1874. Abt. 2, N 1. Bearbeitung der photographischen Aufnahmen im Hafen Possiet. SPb.; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 1, 2; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 5, 6; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 3; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 3, 4; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 4—6; T. 10, livr. 1, 2; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 23, N 6—8; T. 24, N 1—11; T. 25, N 1—5; Schiefner A. Das fünfzigjährige Doctorjubiläum des Akademikers Geheimrath Johann Friedrich Brandt, am 12. (24.) Januar 1876. SPb.

1878

10 января

По высочайшему повелению с 1 января 1878 г. увеличены ассигнования на хозяйственные потребности Магнитной и метеорологической обсерватории в Павловске на 1400 руб. в год, что составило сумму 5400 руб. в год.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1883. Т. 7. Стлб. 407, 408.

13 января

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский представил Академии «серебряную медаль, выбитую в память двукратного посещения государем императором Александром II юбилеев Академии — в 1826 и 1876 гг. Он сообщил, что золотые экземпляры этой медали президент Академии Ф. П. Литке преподнес их императорским величествам, серебряные экземпляры были поднесены членам августейшей фамилии, а бронзовые разсланы университетам и ученым обществам, почетным и действительным членам Академии, служащим при ней лицам. Постановлено передать экземпляр медали А. А. Кунику «для хранения в Минц-кабинете Академии».

Для рассмотрения 13 сочинений, полученных до 1 января на 22-е соискание Уваровской премии, была назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе М. И. Броссе, И. И. Срезневского, Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомлинова, А. А. Куника и А. Н. Веселовского.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил отпечатанные: 1) два листа 7-го тома общедоступного издания Собрания сочинений Г. Р. Державина, в числе которых вновь составленный алфавитный указатель; 2) алфавитный указатель к 17-му тому «Сборника ОРЯС»; 3) вошедшие в состав «Записок Имп. Академии наук» и «Сборника ОРЯС» два листа библиографических и исторических заметок. Положено выдать Гроту 240 руб. из суммы на вознаграждение академиков, о чем просить Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 1, 1 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 1. С. 339—345.

17 января

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел записку о новой Магнитной и метеорологической обсерватории в Павловске. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie» и «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 383.

24 января

На заседании ИФО сообщено, что от российской миссии в Берне поступила рукопись арабского поэта Хасана Ибн Табита, принадлежащая ранее Азиатскому музею.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 416.

26 января

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел часть составленной им записки о первых российских славистах, которая была посвящена В. И. Григоровичу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 5.

31 января

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт, Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух рекомендовали статью О. Мережковского о губках Белого моря опубликовать в «Mémoires».

От директора Усть-Медведицкой гимназии поступили дневники метеонаблюдений, проводимых в Усть-Медведицкой и Урюпинской станицах области Войска Донского. Решено передать дневники в Главную физическую обсерваторию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 384, 385.

3 февраля

На Общем собрании решено: передать Библиотеке Академии наук издания А. Х. Востокова с пометами ученого, присланные его родственницей; приветствовать Батавское общество искусств и наук поздравительным адресом по случаю исполняющегося 24 апреля 100-летнего юбилея; оказать действие созданию библиотеки реального училища в Великих Луках, поручив непременно секретарю отобрать и отправить для библиотеки некоторые академические издания; уведомить Комиссию по международному обмену изданий по части наук и художеств, учрежденную при Министерстве народного просвещения 30 января 1878 г., о том, что Академия с благодарностью воспользуется предложением доставлять ученым обществам и учреждениям Франции академические издания «через посредство» этой комиссии, присланные же из Франции книги сдать в Библиотеку Академии наук.

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский предложил окончание статьи о трех первых русских славистах.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 346—350.

14 февраля

На заседании ФМО А. Н. Савич прочел доклад о противостояниях планет в 1847 г. Работа рекомендована к печати в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Б. Шмидт сообщил о коллекции костей ископаемых пресмыкающихся, переданной Минералогическому музею Академии В. А. Киприяновым. Решено выразить дарителю искреннейшую признательность за услуги, оказанные им науке и академическому Музею, и препроводить ему копию сообщения Шмидта.

От директора Гидрографического департамента поступило сообщение о том, что начальник отдельной съемки Онежского озера полковник Андрей прислал собранные им образцы антрацита, найденного в озере, и грунты со дна озер около местности, где был найден антрацит. Решено передать образцы для изучения в комиссию в составе Г. П. Гельмерсена, Н. И. Кокшарова и А. М. Бутлерова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 6; Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 385—388.

16 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел первую половину статьи о взглядах немецких славистов на некоторые явления русской фонетики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 8 об.

21 февраля

На заседании ИФО М. И. Броссе прочел записку о двух редакциях «Сказания о святых Варлааме и Иосарате» на армянском языке. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 417.

28 февраля

На заседании ФМО О. В. Струве и А. Н. Савич представили положительный отзыв о работе М. О. Нюрена «О сотрясении Земли, наблюдаемом с помощью ватерпаса 10 мая 1877 г.».

Комиссия для обсуждения вопроса об устройстве на Балтийском море самовытущего прибора — лимниграфа (Г. П. Гельмерсен, О. В. Струве, А. Н. Савич, Г. И. Вильд, А. В. Гадолин) для наблюдения над приливами и отливами постановила установить данный прибор в Ганго.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 389, 390.

3 марта

На заседании Общего собрания доложено о представлении Александру II «всеподданнейшего адреса с изъявлением верноподданнейших чувств по случаю заключения мира с Турцией», подписанного членами Конференции

22 февраля.

Принято к сведению сообщение министра народного просвещения Д. А. Толстого о том, что императорским указом от 15 февраля экстраординарный

профессор Санкт-Петербургского университета А. Н. Веселовский утвержден адъюнктом Академии наук по ОРЯС со 2 декабря 1877 г. с оставлением на службе при Университете, а экстраординарный академик В. В. Вельяминов-Зернов уволен по прошению от должности «с дозволением носить в отставке мундирный полукафтан, сей должности присвоенный».

Одобрено предложение президента Ф. П. Литке о необходимости «установить точное время обязательных занятий с 11 до 3 часов дня для лиц, обслуживающих публику в Библиотеке и музеях Академии». От профессоров Н. Н. Бекетова, Ф. А. Бредихина, Г. Кейля, Ж. Барранда и писателя Ф. М. Достоевского получены письма с благодарностью за избрание в члены-корреспонденты.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот закончил чтение статьи о некоторых вопросах славяно-русской фонетики. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 11 об.; оп. 1, д. 166, л. 11; Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 350—357.

14 марта

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт представил статью «Об влассмотерии». Решено опубликовать в «Mémoires».

О. В. Струве и А. Н. Савич дали положительный отзыв о работе Астена об элементах и эфемеридах кометы Энке на 1878 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 391, 392.

28 марта

На заседании ФМО А. М. Бутлеров сообщил о результатах работы над изотрибутиленом.

Ф. Б. Шмидт представил для публикации в «Mémoires» начало нового труда — монографии о трилобитах силурийской формации.

Г. И. Вильд прочел доклад о температуре Земли в Петербурге и Нукусе. Решено опубликовать работу в «Метеорологическом сборнике».

Вильд ознакомил с сочинением Г. В. Струве «О виноделии. Четыре беседы, читанные в Кавказском обществе сельского хозяйства» (Тифлис, 1878).

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 394, 395.

31 марта

На заседании Общего собрания доведено до сведения известие о кончине почетного члена Академии наук, вице-президента князя С. И. Давыдова.

Решено удовлетворить просьбу Санкт-Петербургского славянского благотворительного общества напечатать «Русско-сербский словарь» в Типографии Академии наук, а также ходатайство А. А. Штрауха и Л. Э. Стефани о предоставлении Классену права именоваться «фотографом Императорской Академии наук» «в уважение его особого искусства и в поощрение к дальнейшим трудам по применению светотисна на пользу науки».

Одобрено заключение комиссии о присуждении премии имени графа Н. А. Кушелева-Безбородко за биографию канцлера князя А. А. Безбородко, которое огласил Я. К. Грот. Премия в размере 5000 руб. присуждена Н. И. Григоровичу. Согласно условиям программы, выплата этой суммы вместе с процентами, накопившимися с 1856 г., могла быть произведена еще прежде, как по представлении автором в Академию печатного экземпляра его сочинения».

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский ознакомил с сообщением А. Н. Пыпина о снаряжении в Болгарию экспедиции для изучения края в историко-этнографическом отношении. Решено приступить к обсуждению конкретных мер для осуществления проекта экспедиции, как только положение Болгарии выяснится более определенно.

ПФА РАН. ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 16 об., 17; оп. 1, д. 166, л. 13, 13 об.; Зап. Им. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 357—363.

4 апреля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский прочел доклад о новом случае делимости чисел вида $2^2m + 1$, открытом священником И. Певушиным. Решено напечатать статью в «Bulletin de l'Académie».

Доведено до сведения, о том, что исправляющий должность директора Томского реального училища Тюменцов доставил Академии коллекцию насекомых, заспиртованных животных и нескольких рыб, преимущественно из окрестностей Томска. Преподаватели училища и Томской Марининской женской гимназии предложили свои услуги по дальнейшему сбору коллекции животных и растений и обратились к Академии с просьбой снабдить их подробными инструкциями. Они просили также выслать сочинения П. С. Палла «Записки Им. Академии наук» и «Летопись Главной физической обсерватории» за 1874—1876 гг. Предложение томских преподавателей было встречено с благодарностью. Решено полученные коллекции передать в Зоологический музей и выслать книги в Томскую гимназию. Членам биологического разряда поручено составить необходимые инструкции.

На заседании ИФО А. А. Шифнер прочел доклад о собрании буддийских изречений под названием «Уданаварга», найденных им в Канджуре. Доклад рекомендован для публикации в «Bulletin de l'Académie». От Д. И. Чубинова поступил новый вариант «Грузино-русско-французского словаря». Решено передать работу М. И. Броссе.

Зап. Им. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 396, 397, 418, 419.

27 апреля

На заседании ОРЯС выступил Я. К. Грот с сообщением о вышедшем в свет новом обширном труде профессора А. С. Будиловича под заглавием «Первобытные славяне в их языке, быте и понятиях по данным лексикальным». В заключение Грот выразил надежду, «что труд, приведенный к окон-

чанию, составит важное дополнение в области не только славянской, но и вообще арийской филологии».

ПФА РАН. ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 16 об., 17.

2 мая

На заседании ФМО О. В. Струве представил доклад о проведенных в Пулковом наблюдении прохождения Меркурия, который предполагается напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. Н. Савич прочел доклад о наблюдении прохождения Меркурия, проведенном в академической Обсерватории. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ознакомил с новым сифонным барометром, созданным по его чертежам Женевским механическим заведением Туреттини.

К. С. Веселовский напомнил, что 1 мая кончился срок приема математических сочинений на соискание премии имени В. Я. Буняковского. Назначена комиссия для присуждения премии в составе председателя Буняковского и членов П. Л. Чебышева и Е. И. Золотарева.

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн представил «Зыряно-немецкий словарь». Решено опубликовать словарь в виде отдельной книги.

Зап. Им. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 397—399, 419, 420.

5 мая

На заседании Общего собрания заслушано заявление К. С. Веселовского о постоянном превышении в последнее время бюджетной суммы на приобретение для Библиотеки Академии наук новых книг. Было признано необходимым принять меры к сокращению расходов «до размера штатной суммы», для этого: 1) прекратить выписывать сочинения по тем наукам, которые по Уставу Академии не входят в круг ее деятельности; 2) книги по наукам, которыми Академия занимается, ограничить сочинениями, «имеющими капитальное значение», которые «необходимы академикам в настоящее время для предпринятых ими работ»; 3) сократить число периодических изданий, выписываемых через комиссионера Л. Фосса, «исключив менее важные для учебных занятий». Одобрено предложение непременного секретаря прекратить бесплатную доставку изданий Академии тем учреждениям, которые в течение последних лет не присылали ей печатаемые ими сочинения.

На заседании ОРЯС с высокой оценкой труда А. С. Будиловича (см. 27 апреля 1878 г.) выступил И. И. Срезневский. По прочтении записки А. Ф. Бычков предложил представить это сочинение на конкурс Ломоносовской премии, что было поддержано членами отделения.

ПФА РАН. ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 20 об.; оп. 1, д. 166, л. 18—19; Зап. Им. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 363—370.

11 мая

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков представил 6—9-й листы печатных им «Материалов к библиологическому словарю П. М. Строева», а также оттиск своего разбора сочинения Ю. В. Толстого «Первые сорок лет сношений между Россией и Англией», составивший 10 страниц. Положено просить Комитет правления о выдаче Бычкову 277 р. 50 к. из сумм на вознаграждение академиков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 20 об.

16 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд и А. В. Гадолин представили для публикации в «Mémoires» статью Р. Э. Ленца о гальваническом сопротивлении растворов калия, натрия, аммония и водородных соединений.

Г. П. Гельмерсен и Н. И. Кокшаров представили отчет о рассмотренных ими образцах антрацита, собранных полковником Андреевым на Онежском озере (см. 14 февраля 1878 г.). Решено направить отчет в Гидрографический департамент.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 400, 401.

29 мая

По высочайшему повелению при Академии наук учреждена премия имени академика, генерал-лейтенанта Г. П. Гельмерсена за лучшее сочинение по геологическим наукам. Капитал в сумме 2502 р. 10 к. собран друзьями и почитателями академика по случаю 50-летия его службы в офицерских чинах.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1883. Т. 7. Стлб. 581, 582.

30 мая

На заседании ФМО О. В. Струве и А. В. Гадолин представили записку К. Б. Гассельберга об исследованиях, проведенных им в области спектров поглощения. Работа рекомендована для публикации в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 2. С. 402—404.

18 августа

На заседании Общего собрания сообщено о кончине в железнодорожной катастрофе «даровитого, высоконравственного и симпатичного» Е. И. Замырева, избрание которого в экстраординарные академики по ФМО должно было состояться в этот день.

От А. С. Уварова поступило письмо, в котором он сообщает о работе над проектом изменений в правилах присуждения Уваровской премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 32, кн. 1. С. 22—24.

1 сентября

На заседании Общего собрания сообщено о просьбе директора Киевского реального училища «оказать содействие к обогащению училищной библиотеки предоставлением ей изданий Академии». Общее собрание уполномочило К. С. Веселовского отправить в училище некоторые академические издания и постановило внести его в список учреждений, которым высылаются «Записки Имп. Академии наук».

В ответ на уведомление от 27 июля Королевской Академии наук в Лиссабоне об отправке Академии в дар через книготорговца Ф. А. Брокгауза своих изданий за последние годы и готовности заполнить пробелы имеющихся в Библиотеке Академии наук ее трудов заведующему II отделением Библиотеки поручено составить и сообщить непременно секретарю список недостающих изданий Лиссабонской Академии.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил отпечатанную статью о переписке императрицы Екатерины II с Ф. М. Гриммом и корректурные листы первых глав составленной им биографии Г. Р. Державина. Положено просить Комитет правления о выдаче Гроту 153 р. 75 к. из сумм на вознаграждение академиков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 24 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 32, кн. 1. С. 32—39.

5 сентября

На заседании ФМО доведено до сведения о том, что профессор Горного института В. И. Мёллер представил составленный им экземпляр карты месторождений полезных ископаемых Европейской России, подлежащих горной разработке. Решено передать в Библиотеку Академии наук.

Ф. Г. Миндинг ознакомил с докладом об одном приложении дифференциального исчисления. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

От Корманова из Вильманстранда получена статья «Об управлении аэростатами». Передана на рассмотрение А. В. Гадолину.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 32, кн. 1. С. 42.

12 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел в корректурных листах 1-ю главу печатаемой им биографии Г. Р. Державина, озаглавленную «Общий взгляд на Г. Р. Державина», которая была одобрена.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 26.

19 сентября

На заседании ФМО зачитано письмо профессора Беру из университета в Буэнос-Айресе, в котором он просит Академию принять от него в дар собрание 25 видов птиц из окрестностей Буэнос-Айреса. По заявлению академика А. А. Штрауха, это собрание уже получено в Зоологическом музее и «соста-

вило полезное обогащение академических коллекций». Решено изъявить Бору признательность Академии за его приношение.

К. И. Максимович довел до сведения собравшихся о коллекции 100 японских деревьев, пожертвованной для Ботанического музея доктором Э. В. Бретшнейдером. Поддержано предложение Максимовича поблагодарить Бретшнейдера от имени Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 31, кн. 1. С. 43.

3 октября

На заседании ИФО Б. А. Дорн зачитал доклад «О Радекасских надписях». Решено опубликовать в «Mémoires».

М. И. Броссе представил перевод на русский язык «Записки о проекте изучения и разбора исторических грузинских грамот».

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 32, кн. 1. С. 45.

6 октября

На заседании Общего собрания приняты к сведению сообщения о том, что профессор Дерптского университета Л. Х. Стида прислал изданную им биографию К. М. Бара, а Лондонское королевское общество прислало бронзовую медаль в память почетного члена Академии наук Г. Дэви.

Зап. Имп. Акад. наук. 1878. Т. 33. С. 1—8.

10 октября

На заседании ФМО А. А. Штраух довел до сведения о том, что в Зоологический музей доставлена Пализеном коллекция останков мамонта и широколобого быка (*Bos latifrons*), найденных в окрестностях деревни Лучка. Решено выразить дарителю признательность за пожертвование.

Г. И. Вильд представил статью М. А. Рыкачева о распределении ветров на Балтийском море. Работа рекомендована к печати в «Метеорологическом сборнике».

От директора Главной астрономической обсерватории получены 9-й том «Пулковских наблюдений», содержащий микрометрические измерения двойных звезд, и немецкий перевод годовичного отчета обсерватории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 12, 13.

17 октября

На заседании ИФО Л. Э. Стефани передал сообщение секретаря Археологического института в Риме В. Гельбига о приобретении для Археологического музея Академии древней вазы с красными фигурами сатиров, вступающих в рукопашный бой.

Представлен список членов-корреспондентов Академии наук по разрядам историко-политических наук, классической филологии и археологии и восточ-

ной словесности с указанием имеющихся вакансий. Предложено организовать комиссию для обсуждения вопроса о замещении вакансий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 21.

24 октября

На заседании ФМО Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров представили с одобрением для публикации в «Mémoires» статью Н. А. Меншуткина с результатами дальнейших его исследований влияния изомерии алкогелей и кислот на образование сложных эфиров. Ф. Б. Шмидт представил и предложил напечатать в «Bulletin de l'Académie» сообщение В. И. Мёллера о палеонтологических изысканиях в долине Маныча. Оба представления получили поддержку.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух выступили с предложением образовать комиссию для обсуждения вопроса о состоянии Анатомического и Этнографического музеев и учреждении при Академии «более современного музея по антропологии и этнографии вообще и преимущественно в России». Предложение одобрено. Решено создать комиссию в составе А. Н. Веселовского, Ф. В. Овсянникова, Л. И. Шренка, А. А. Шифнера, А. А. Штрауха.

Ординарный профессор Санкт-Петербургского университета А. Н. Коркин избран адъюнктом по чистой математике.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 89—90; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 13—15.

26 октября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский ознакомил с оттиском статьи «Замечания о книге С. А. Гедеонова „Варяги и Русь“», составившей 2 листа и 3 страницы. Положено выдать Срезневскому из суммы на вознаграждение академиков 131 р. 25 к., о чем просить Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 43, 43 об.

31 октября

На заседании ИФО сообщено о смерти члена-корреспондента по восточной словесности О. М. Ковалевского, скончавшегося в Варшаве 26 октября.

Б. А. Дорн прочел доклад о семнанском наречии. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 21.

3 ноября

На заседании Общего собрания сообщено о смерти Д. В. Поленова, скончавшегося 13 октября.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 8.

7 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел записку об определении абсолютного наклона с помощью индукционного инклинометра для публикации в «Mémoires».

К. И. Максимович представил с одобрением для напечатания в «Mémoires» записку А. С. Фаминцына о проведенных им эмбриологических исследованиях.

Зачитано письмо Н. М. Пржевальского с предложением передать Зоологическому музею коллекцию млекопитающих (45 видов), птиц (206 видов) и рыб (17 видов), собранную экспедицией во время путешествий по Восточному Туркестану и Западной Джунгарии, а также по Монголии и Ганьсу. При этом право на обработку орнитологического отдела Пржевальский желал сохранить за собой. Решено изъять дарителю живейшую признательность Академии. Выражена надежда, что члены отделения по части зоологии найдут возможность исполнить пожелание Пржевальского.

По результатам баллотировки заведующий Магнитной и метеорологической обсерваторией в Павловске И. Г. Мильберг избран на должность директора Тифлисской физической обсерватории. Об утверждении его в должности будет представлено кавказскому наместнику в установленном порядке.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 16.

8 ноября

Высочайше утверждено Положение Комитета министров о дополнительном внесении в список должностей, исполнение которых освобождает от призыва в войска из запаса и от службы в ополчении следующих должностей по Императорской Академии наук: письмоводители Канцелярии Конференции, препараторы Зоологического музея, письмоводитель Главной физической обсерватории, физики и адъюнкты Отделения морской метеорологии и телеграфных сообщений о погоде, заведующий Обсерваторией, наблюдатели и механик Магнитной и метеорологической обсерватории г. Павловска.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1883. Т. 7. Стлб. 696—701.

23 ноября

На заседании ОРЯС заслушан доклад И. И. Срезневского об археологическом изучении памятников древнерусской словесности и о древних русских кормчих книгах.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 166, л. 50.

28 ноября

На заседании ИФО сообщено о смерти члена-корреспондента Н. В. Хныкова, скончавшегося в Париже 3 ноября.

А. А. Шифнер представил работу В. В. Радлова, посвященную грамматическому исследованию языков тюркских племен Южной Сибири. Решено передать на рассмотрение Б. А. Дорну, Ф. И. Видеманну и Шифнеру.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 23.

1 декабря

На заседании Общего собрания доведено до сведения известие о смерти ординарного академика князя П. А. Вяземского, скончавшегося в Баден-Бадене 10 ноября.

Принято к сведению сообщение академика Я. К. Грота о том, что он готовит для прочтения на торжественном заседании Академии наук 29 декабря речь «Императрица Екатерина II в переписке с Ф. М. Гриммом».

От фрейлины М. С. Мухановой поступило 5000 руб. для выдачи в виде премии автору полного жизнеописания императрицы Марии Федоровны. Решено обратиться к министру народного просвещения с просьбой исходатайствовать высочайшее соизволение на принятие этого пожертвования и учреждение премии.

Произведено избрание А. С. Фаминцына в адъюнкты Академии наук по ботанике и Ф. А. Бюлера, В. П. Орлова-Давыдова и Н. М. Пржевальского в почетные члены Академии. По итогам голосования все признаны избранными.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 78; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 51—56.

5 декабря

На заседании ФМО П. Л. Чебышев прочел доклад о параллелограммах, состоящих из трех элементов и симметричных около одной оси, который рекомендован к публикации в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. Ф. Брандт, Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили с одобрением для публикации в «Bulletin de l'Académie» сообщение К. Ф. Кесслера о рыбах Средней Азии.

О. В. Струве и А. Н. Савич, рассмотрев статью Ф. А. Бредихина о хвостах комет, предложили напечатать ее в «Записках Имп. Академии наук», а французский перевод — в «Bulletin de l'Académie», а также пригласить Бредихина на заседание отделения, чтобы он мог более полно изложить свои исследования.

Комиссия, сформированная для решения вопроса о реорганизации Анатомического и Этнографического музеев и возможности организации нового Антропологического музея (см. 24 октября 1878 г.), представила специальное донесение, в котором признавалось целесообразным соединить музеи в один «подобно учреждаемым в настоящее время в Европе» и предлагалось обсудить этот вопрос на совместном заседании ФМО и ИФО.

В. Я. Буяковский заявил от имени комиссии по присуждению премии его имени, что она не признала возможным присудить ее в этом году.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 97, 97 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 56—58.

19 декабря

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил рассуждение об анатомическом строении большого мозга и мозжечка у дельфина и некоторых других позвоночных животных. Решено опубликовать в «Mémoires».

На совместном заседании ФМО и ИФО решено: 1) учредить при Академии наук вместо двух музеев — Анатомического и Этнографического — один музей «по антропологии и этнографии преимущественно России, образовав его из коллекций Этнографического музея и из коллекций черепов и останков доисторического века упраздняемого Анатомического музея», остальные предметы которого передать в Зоологический музей; 2) на содержание и пополнение коллекций музея назначить 750 руб. (500 руб., ранее положенных на Этнографический музей, и 250 руб. — на содержание и пополнение коллекций Анатомического музея и Физиологической лаборатории); 3) ученого хранителя Этнографического музея с содержанием 750 руб. «перечислить в новом качестве в новое учреждение», лаборанта Анатомического музея передать «в том же качестве» в Физиологическую лабораторию; 4) предметы музея разместить в помещениях Анатомического и Этнографического музеев, отдав одну комнату Зоологическому музею; 5) новый музей открыть для публики наравне с другими музеями; 6) директора музея назначить из академиков на совместном заседании двух отделений, он должен будет представлять свои распоряжения по хозяйственной части тому отделению, к составу которого он принадлежит.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 126, л. 44, 44 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 60, 61.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Заслушаны отчеты о деятельности отделений Академии наук за 1878 г. Я. К. Грот произнес речь «Заботы Екатерины II о народном образовании по ее письмам к Ф. М. Гримму», а М. И. Сухомлинов — «Князь Петр Андреевич Вяземский». Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 1—24; 1880. Т. 36, кн. 1. С. 77—98.

В течение года

Избраны почетными членами — Ф. А. Бюллер, В. П. Орлов-Давыдов, Н. М. Пржевальский; членами-корреспондентами — Ф. Ф. Веселый, М. А. Колосов, Н. А. Лавровский, Н. В. Майевский, В. В. Макушев, И. И. Стебницкий;

иностранцами членами — П. Э. Буассье, Э. Ф. А. Вюльпиан, Г. А. Гутшмид, Р. П. А. Дози, Р. Ю. Э. Клаузиус, Д. Мьюр, А. Р. Рангавис, В. В. Томек, Д. Р. Хайнд, К. В. М. Шмидт (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 151, 152, 226, 391—393).

Вышли в свет: Бакрадзе Д. Археологические путешествия по Гурии и Абхазии. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 31, кн. 1, 2; Т. 32, кн. 1; Известия Ал-Бекры и других авторов о Руси и славянах. Ч. 1. Статьи и разыскания А. А. Куника и барона В. Розена // Прилож. к т. 32 «Зап. Имп. Акад. наук». № 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 6, № 1; Миддендорф А. Ф. Путешествие на север и восток Сибири. СПб. Ч. 2; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 18; Сухомлинов М. И. История Российской Академии. Вып. 4 // Прилож. к т. 32 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Brandt I. F. Tentamen Synopses Rhinocerotidum viventium et fossilium // Mémoires. VII sér. Т. 26, N 5; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 10, livr. 1; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 10, livr. 3, 4; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 25, N 1—9; Merejkowsky O. Etudes sur les éponges de la Mer Blanche // Mémoires. VII sér. Т. 26, N 7.

1879

12 января

На заседании Общего собрания принято к сведению извещение Д. А. Толстого об утверждении Александром II ординарного профессора Санкт-Петербургского университета А. С. Фаминцына адъюнктом Академии наук с 1 декабря 1878 г., «с оставлением на службе в Университете».

Для рассмотрения представленных на 23-й Уваровский конкурс 6 сочинений назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского, в которую вошли И. И. Срезневский, Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов, А. А. Шифнер, А. А. Куник и А. Н. Веселовский.

На заседании ОРЯС Грот представил отпечатанные листы статьи «Императрица Екатерина II в переписке с Ф. М. Гриммом». Положено просить Комитет правления о выдаче Гроту 316 р. 87 к. из сумм на вознаграждение академиков, а Сухомлинову 150 руб. за составленный им отчет по ОРЯС за 1878 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 1 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 87—93.

16 января

На заседании ФМО Л. И. Шренк довел до сведения о том, что состоящий при Зоологическом музее в качестве консерватора кандидат И. С. Поляков принес в дар Антропологическому музею свою коллекцию предметов каменного века. Решено выразить дарителю искреннейшую признательность Академии за его драгоценное приношение.

На совместном заседании ФМО и ИФО обсуждался порядок расходования средств «на ученые путешествия и предприятия», выделенных на 1879 г. (2570 р. 25 к.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 63, 63 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 112.

23 января

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил, что среди бумаг, оставшихся после смерти почетного члена Академии С. А. Гедеонова, оказалось несколько рукописных сочинений покойного. Шесть из них представляют собой замечания и дополнения Гедеонова о «варяжском вопросе». Предложение Куника напечатать их в «Записках Имп. Академии наук», снабдив примечаниями, было одобрено. Принято к сведению сообщение Куника о том, что он собирает также напечатать некоторое число отдельных оттисков за собственный счет, чтобы, согласно воле покойного автора, составить из них третий том сочинений о варягах и Руси, изданных в 1876 г.

А. А. Шифнер ознакомил с работой «Об одной тибетской рукописи Лондонского India house». Работа рекомендована к публикации в «Bulletin de l'Académie».

Б. А. Дорн, Ф. И. Видеманн и Шифнер рассмотрели рукопись В. В. Радлова «Фонетические исследования в области северных тюркских наречий», отметив недостатки работы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 129, 130.

30 января

На заседании ФМО К. И. Максимович и А. С. Фамицын представили и предложили напечатать в «Bulletin de l'Académie» записку почетного члена А. А. Бунге о солончаковых растениях, собранных в Монголии.

Ф. Б. Шмидт сообщил о присланной в Академию В. А. Киприяновым коллекции предметов, относящихся к средней части меловой эпохи. Самую интересную часть коллекций, по мнению Шмидта, представляют несколько обломков костей больших размеров, указывающих на присутствие в северном остеолите останков громадных пресмыкающихся (из отряда *Dinosauria*), что является новостью для палеонтологической фауны России. Основную

часть присланной коллекции составляют микроскопические препараты в виде тонких шлифованных разрезов костей и зубов (до 250 номеров). Решено поблагодарить Киприянова за ценное для Музея Академии пожертвование.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 112, 113.

13 февраля

На заседании ФМО Ф. Ф. Брандт ознакомил со статьей, посвященной обзору «успехов, которыми зоология обязана сочинениям, изданным Академией с 1831 по 1879 г.».

Ф. А. Бредихин представил доклад «Общие замечания о кометах».

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33, С. 113, 114.

16 февраля

На заседании Общего собрания заслушано отношение Д. А. Толстого от 14 февраля, содержащее просьбу назначить от Академии члена в комиссию для изучения вопроса о соединении Азовского моря с Каспийским. Решено передать рассмотрение этого вопроса в комиссию в составе Л. И. Шренка, Н. И. Кокшарова, Г. И. Вильда и Ф. Б. Шмидта, которая должна представить свое заключение.

От И. А. Киреевского поступило рукописное сочинение «Историческое и критическое описание жизни Михаила Васильевича Ломоносова» в двух томах на соискание премии за «ученое жизнеописание Ломоносова». Решено передать в комиссию под председательством К. С. Веселовского. В комиссию вошли И. И. Срезневский, Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов, А. А. Куник, А. А. Шифнер, А. Н. Веселовский.

Получил одобрение представленный К. С. Веселовским проект программы конкурса на премию имени фрейлины М. С. Мухановой «за жизнеописание императрицы Марии Федоровны». Решено напечатать сообщение о конкурсе в «Записках Имп. Академии наук» и в газетах.

В. Р. Розен избран адъюнктом по разряду восточной словесности.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил хронологический указатель к сочинениям П. А. Вяземского с библиографическими дополнениями и приложением автографа одной неизданной статьи Вяземского о Крылове, присланный С. И. Пономаревым. Решено труд Пономарева и статью Вяземского напечатать в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

А. Н. Веселовский ознакомил с уже отпечатанной статьей «Слово о 12 снах Шахангии». Положено выдать Веселовскому 180 руб. из сумм на вознаграждение академиков, о чем просить Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 10; оп. 1, д. 168, л. 8 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 93, 94.

20 февраля

На заседании ИФО сообщено, что вышел в свет «Курдско-французский словарь» А. Жаба.

А. А. Шифнер сообщил об успешном завершении Г. Н. Потаниным путешествия в Южную Сибирь. Исследователь доставил Академии ценные монгольские тексты, собранные во время путешествия.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 130, 131.

27 февраля

На заседании ФМО Н. Н. Зинин и А. М. Бутлеров представили с рекомендацией к публикации в «Mémoires» записку И. М. Сеченова об углекислоте крови. Решено напечатать.

Г. И. Вильд ознакомил с работой Э. В. Штеллинга о высоте сибирских метеостанций над уровнем океана, определенной на основании новых изобарных линий. Решено опубликовать работу в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 115—118.

2 марта

На заседании Общего собрания сообщено о смерти почетного члена Академии наук, генерал-фельдмаршала князя А. И. Барятинского, скончавшегося в Женеве 25 февраля.

К. С. Веселовский ознакомил с присланными Академии сочинениями (более 80, в том числе 16 диссертаций), изданными Кёнигсбергским университетом.

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский представил отпечатанный труд «О славянских редакциях одного аполога Варлаама и Иосифа», составивший 7 страниц. Положено просить Комитет правления о выдаче Веселовскому 26 р. 25 к. из сумм на вознаграждение академиков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 12; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 99.

6 марта

На заседании ИФО А. К. Наук ознакомил с 8-й частью «Критических замечаний». Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

От председателя Археологической комиссии графа С. Г. Строганова поступил отчет о деятельности комиссии за 1876 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 131, 132.

13 марта

На заседании Общего собрания оглашено донесение созданной по инициативе Ф. П. Литке комиссии в составе Л. И. Шренка и А. А. Штрауза для осмотра предложенной в дар Академии доктором медицины В. В. Юнкером собранной во время трехлетнего путешествия по Африке коллекции этнографических и зоологических предметов. Решено уведомить дарителя, что Академия наук с благодарностью принимает ее и сочтет непременно долгом довести до сведения правительства об оказанной Юнкером услуге науке.

На заседании ФМО А. Н. Савич представил сообщение о наблюдениях, проведенных им в 1878 г. над планетами Уран и Нептун. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ознакомил с новой, усовершенствованной им моделью уранофотометра и сообщил, что отправляется в командировку в Италию и Швейцарию для проведения наблюдений над рассеянным небесным светом. Этими наблюдениями он предполагает дополнить те, которые были сделаны ранее в Петербурге. Фотографию прибора Вильд передал для хранения в делах Конференции.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 19; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 102—109, 119, 120.

20 марта

На заседании ИФО сообщено, что Александр II утвердил В. Розена адъюнктом по части восточных языков и словесности.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 132.

10 апреля

На заседании ФМО А. Ф. Миддендорф сообщил, что он завершил путешествие в Ферганскую область и собирается изложить результаты в записке, которую хотел бы напечатать в изданиях Академии. Решено напечатать записку в сборнике «Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens».

Утверждены «Правила о премии академика, горного инженера генерал-лейтенанта Г. П. Гельмерсена».

О. В. Струве и А. Н. Савич представили статью О. А. Баклуна о появлении кометы Энке в 1878 г. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Савич ознакомил с работой Ф. А. Бредихина «О вероятном составе кометных хвостов». Решено передать на рецензию Струве, Савичу, А. М. Бутлерову и А. В. Гадолину.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 121, 122.

13 апреля

На заседании Общего собрания сообщено о смерти почетного члена Академии наук высокопреосвященного Иннокентия, митрополита Московского и Коломенского, скончавшегося в Москве 31 марта.

От доктора медицины В. В. Юнкера поступила в дар коллекция предметов, собранных им в Африке. Решено благодарить за «весьма драгоценную коллекцию на пользу важнейшего из русских публичных музеев».

На заседании ОРЯС зачитано письмо В. И. Межова, в котором он предлагает представить в Академию для публикации составленный им на карточках библиографический труд по русской и всеобщей истории за 12 лет, пояснив, чем его работа отличается от труда И. Лабзина.

И. И. Срезневский представил и частично зачитал записку о житии Андрея Юродивого.

А. Ф. Бычков довел до сведения о том, что в письме к нему П. А. Лавровский сообщил о рукописном томе народных песен Екатеринбургского уезда, который находится в его распоряжении. Песни собраны директором народных училищ Пермской губернии Шимонко и разделены на три отдела: 1) песни проголосные, поющиеся при удобном случае; 2) хоровые; 3) свадебные. Решено просить Бычкова известить Лавровского о доставке этого сборника песен в Академию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 18 об.—20; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 33. С. 103, 104.

24 апреля

На заседании ИФО М. И. Броссе представил работу о собрании восточных монет Императорского Эрмитажа. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 133.

1 мая

На заседании ФМО А. М. Бутлеров прочел доклад об изобутилене. Решено напечатать работу в «Mémoires».

О. В. Струве ознакомил с работой К. Б. Гассельберга «О возбуждении света в газах посредством электричества при низких температурах». Передана на рассмотрение А. В. Гадоллину.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 34, кн. 1. С. 123, 124.

4 мая

На заседании Общего собрания решено провести 17 августа баллотировку единогласно избранного ФМО 1 мая адъюнктом по математике Н. Н. Алексеева.

На заседании ОРЯС сообщено, что управляющий Тверской казенной палатой А. К. Жизневский прислал фотографический снимок древнего каменного креста с надписью в двух экземплярах. Крест был найден в Осташкинском уезде и поступил в Тверской музей. Оба снимка вместе с сопроводительным письмом на имя Я. К. Грота переданы И. И. Срезневскому. Решено благодарить Жизневского за приношение.

Срезневским представлены первые листы издаваемых им «Сведений и заметок о малоизвестных и неизвестных памятниках», а А. Ф. Бычковым — 10—16-й листы «Материалов к библиологическому словарю П. М. Строева». Положено выдать из суммы на вознаграждение академиком Срезневскому — 360 руб., а Бычкову — 420 руб., о чем просить Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 23, 23 об.; оп. 1, д. 168, л. 28 об.—29 об.

8 мая

На заседании ИФО К. С. Веселовский обратил внимание отделения «на некоторые неудобства порядка печатания протоколов заседания Конференции», при котором академикам рассылаются неисправленные корректурные листы этих документов, могущие «послужить поводом к ошибочным заключениям и выводам о действиях Академии». Непременный секретарь обратился к отделению, «не признает ли оно нужным принять меры против означенных неудобств». После обсуждения решено: 1) прекратить отныне рассылку господам академиком корректурных оттисков протоколов; 2) предлагать к подписанию присутствовавших в заседании не печатный, а рукописный протокол и 3) затем печатать извлечения из протоколов в «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 206, 206 об.

15 мая

На заседании ФМО принято аналогичное решение (см. 8 мая 1879 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 112, 112 об.

17 августа

Заседание Общего собрания открыл А. А. Штраух сообщением о смерти ординарного академика, выдающегося зоолога, основателя Зоологического музея Ф. Ф. Брандта.

К. С. Веселовский довел до сведения о том, что учебники петровского времени, которые были посланы по требованию министра народного просвещения на Московскую политехническую выставку 1872 г., утеряны. Принято решение впредь не выдавать предметы из музеев, Библиотеки и кабинетов Академии.

Принято к сведению уведомление Д. А. Толстого о «высочайшем утверждении» 1 мая мнения Государственного совета «о служебных правах некоторых должностей по ученым учреждениям Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 26, 26 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 35, кн. 1. С. 89—94.

21 августа

На заседании ИФО Л. Э. Стефани сообщил о раскопках, произведенных в восточной Румелии, на южном склоне Балкан и у подножия Родонских гор инженером-поручиком бароном Люденгаузенем-Вольфом. В результате раскопок найдены скелет лошади и бронзовые украшения колесницы, которые он предлагает уступить Музею классической археологии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 35, кн. 1. С. 117, 118.

28 августа

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен представил экземпляр записки, напечатанной им в немецких «Санкт-Петербургских ведомостях», о значении Либавского, Виндавского и Балтийского портов.

Заслушано сообщение о том, что в Германии образован комитет, предпринявший издание полного собрания сочинений К. М. Бэра. Комитет просил разрешения перепечатать те труды Бэра, которые уже были изданы Академией ранее, а также передать для публикации неизданные труды знаменитого ученого. Решение этого вопроса передано на рассмотрение комиссии в составе Л. И. Шренка, К. И. Максимовича и А. А. Штрауха.

Должность директора Зоологического музея, ставшая после смерти Ф. Ф. Брандта вакантной, предложена А. А. Штрауху, и по изъявлении его согласия он назначен на эту должность.

Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 35, кн. 2. С. 110—112.

7 сентября

Баллотирование Н. Н. Алексева в Общем собрании снова не состоялось из-за отсутствия кворума и перенесено на 5 октября.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 41 об., 42.

11 сентября

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил статьи В. Я. Данилевского о животном гипнотизме, о термофизиологических исследованиях мускулов и о суммировании электрических раздражителей блуждающих нервов, статью Михайлова о новом способе наблюдений над вазомоторными явлениями у лягушки, статьи В. Н. Великого о возбуждаемости спинного мозга внешним раздражителем и о скорости проводимости возбуждения и статью Шмулевича об отношении пищеварительных соков к целлюлозе питательных веществ. Статьи Данилевского решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук», а Михайлова, Великого и Шмулевича — в «Bulletin de l'Académie».

Оглашено содержание письма Германа Шренка из Дерпта, в котором уведомлялось о воле покойного Александра Шренка передать в дар Академии гербарий и геологические коллекции, собранные во время путешествия по Средней Азии. К. И. Максимович и Ф. Б. Шмидт сообщили, что означенные коллекции уже приняты в музей. Разобрав коллекции, они представят отделению особые донесения.

Максимович напомнил, что он «уже неоднократно имел случай заявлять о тесноте помещений в Ботаническом музее». Для частичного устранения связанных с этим неудобств он и А. С. Фаминцын признали необходимым «ныне же приступить к перестановке всех книг таким образом, чтобы образовались два отдела — систематический и физиолого-морфологический, а в каждом отделе важнейшие и новейшие сочинения ставились бы на самые

удобные места, остальные же — на места, менее доступные». Максимович просил разрешения израсходовать на эту не предусмотренную сметой работу средства из статьи «на наем препаратора Ботанического музея», что получило одобрение.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 131; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 35, кн. 1. С. 112—115.

25 сентября

На заседании ФМО комиссия в составе Ф. В. Овсянникова, Л. И. Шренка и А. А. Штрауха, рассмотрев сочинение Дыбовского о губках России вообще и особенно Байкальского озера, предложила напечатать его в «Mémoires», что было одобрено. Доведено до сведения о том, что крестьянин Михей Антонов из слободы Малого Узенья Новоузенского уезда Самарской губернии сообщил о приобретенных им окаменелых огромных костях животного, найденных на берегах реки Малый Узень, и изъявил желание передать эту находку Зоологическому музею. Решено просить о присылке костей и сообщить Антонову, что расходы по их пересылке музей берет на себя.

Собравшиеся одобрили предложение Г. И. Вильда исходатайствовать учителю Н. С. Федотьеву чин XIV класса за ведение бесплатно метеонаблюдений в течение 10 лет.

Состоялось баллотирование Штрауха в ординарные академики. Избран единогласно.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 127, л. 144; Зап. Имп. Акад. наук. 1879. Т. 35, кн. 1. С. 115—117.

5 октября

На заседании Общего собрания сообщено, что от профессора Санкт-Петербургской духовной академии Н. Барсова пришло уведомление о двух частях рукописи Г. П. Павского, переданных его внуком Г. А. Орловым, под заглавием «Материалы для объяснения русских коренных слов посредством иноязычных». Решено передать рукопись в ОРЯС.

От распорядительного комитета 6-го съезда русских естествоиспытателей в врачей в Санкт-Петербурге поступило сообщение, что съезд состоится с 20 по 30 декабря. Комитет просит Академию принять участие в его работе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 313, 314.

9 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил исследование министра государственных имуществ П. А. Валуева «О температуре воздуха в России». Решено часть этого сочинения напечатать в «Метеорологическом сборнике».

П. Л. Чебышев передал с одобрением для публикации в «Записках Имп. Академии наук» записку профессора Московского университета Ф. А. Слудского о некоторых дополнениях к новым исследованиям о кинетике капельной жидкости.

Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух дали положительный отзыв о работе В. Вольфсона «Об эмбриональном развитии *Lymnaea stagnalis*» и рекомендовали к публикации ее в «Записках Импер. Академии наук».

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 327—331.

11 октября

На заседании ОРЯС доложено о кончине историка С. М. Соловьева, последовавшей 4 октября. С разрешения президента Академии М. И. Сухомаинов отправился в Москву для присутствия на похоронах покойного со стороны Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 43.

16 октября

На заседании ИФО Б. А. Дорн сообщил о даре П. И. Лерха. Несколько восточных книг, рукописей, планов и других предметов пополнили хранилища Азиатского музея.

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 342.

22 октября

Александр II утвердил мнение Государственного совета о преобразовании Анатомического и Этнографического музеев Академии в Музей антропологии и этнографии (см. 19 декабря 1878 г.).

Сб. пост. по ММП. СПб., 1883. Т. 7. Стлб. 1245—1250.

23 октября

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил о цели и результатах заграничной командировки в Америку и Германию, которая была предпринята им для переговоров о возможности заказа объектива для рефрактора Главной астрономической обсерватории (ГАО получила от Государственного казначейства 250 тыс. руб. на покупку рефрактора).

Ф. Б. Шмидт представил статью профессора Горного института В. И. Мёллера «О фораминиферах каменноугольного известняка в России». Решено напечатать работу в «Mémoires».

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 332—335.

2 ноября

На заседании Общего собрания А. А. Штраух единогласно избран ординарным академиком.

А. Ф. Бычков выступил с речью «Воспоминания о С. М. Соловьеве».

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 317.

6 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве и А. И. Савич представили с одобрением для публикации в «Записках Импер. Академии наук» статью И. И. Стебницкого о проведенных в Тифлисе наблюдениях над качаниями поворотных маятников академического прибора.

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 336.

13 ноября

На заседании ИФО сообщено о смерти А. А. Шифнера, скончавшегося 4 ноября. Ф. И. Видемани предложил свои услуги в составлении очерка о деятельности Шифнера.

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 342, 343.

15 ноября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков довел до сведения о том, что он отправляется за границу, преимущественно в Берлин и Вену, для поиска архивных документов для издания писем Петра Великого.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 51.

20 ноября

На заседании ФМО В. Я. Буныковский представил статью «О наибольших величинах в вопросах, относящихся к нравственному ожиданию». Решено напечатать работу в «Записках Импер. Академии наук».

Г. И. Вильд ознакомил с отчетом Г. Ф. Абельса о произведенном им обзоре метеорологических станций по берегам Балтийского моря. Решено опубликовать работу в «Метеорологическом сборнике».

Сообщено, что Департамент законов и государственной экономии при Государственном совете, рассмотрев представление о преобразовании Анатомического и Этнографического музеев Академии наук, решил, а Александр II утвердил: «Вместо существующего при Императорской Академии наук Анатомического музея устроить из принадлежащих ему коллекций, а также коллекций Этнографического музея Музей антропологии и этнографии».

Зап. Импер. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 337—339.

29 ноября

На заседании ОРЯС И. И. Срезневский прочел очерк о научной деятельности А. Е. Викторова. Решено напечатать в «Записках Импер. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 53.

4 декабря

На заседании ФМО Н. Н. Зинин представил статью «О бензоине». Решено напечатать работу в «Bulletin de l'Académie».

Принято к сведению сообщение Г. И. Вильда, что на II Международном метеорологическом съезде (Рим, апрель 1879 г.) он был назначен председателем комитета этого съезда и что следует прекратить с 1880 г. оплату отмененного съездом ежегодного взноса.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 339, 340.

7 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что Александр II утвердил ординарного профессора Варшавского университета Н. Н. Алексева адъюнктом Академии наук по математике.

Решено передать в ОРЯС просьбу председателя Московского археологического общества о назначении депутата от Академии на заседание предварительного комитета V Археологического съезда в Тифлисе (январь 1880 г.). А. С. Уваров просил Общее собрание назначить его депутатом в комитет. Решено предложение Уварова представить на усмотрение ОРЯС.

На заседании ОРЯС Я. К. Гротом представлены первые 7 листов издаваемого им Собрания сочинений и переписки П. А. Плетнева, А. Н. Веселовским — статья «Разыскания в области русских духовных стихов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 168, л. 54, 54 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 321, 322.

11 декабря

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн прочел доклад о жизни и деятельности А. А. Шифнера. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 343.

18 декабря

На заседании ФМО сообщено, что премия имени К. М. Бэра присуждена профессору Дерптского университета Э. Ф. Бидлеру и профессору Харьковского университета Л. С. Ценковскому.

П. Л. Чебышев прочел доклад о параллелограммах, состоящих из трех или двух элементов.

А. Н. Савич представил статью «О вычислении разностей уровней точек, которые соединены между собой геометрическим нивелированием и находятся в вершине углов сомкнутых многоугольников». Материалы Чебышева и Савича решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie» оглашенное Г. И. Вильдом сообщение о работах, производимых им во исполнение Международной метрической конвенции от 8 (20) мая 1875 г.

Г. П. Гельмерсен и Л. И. Шренк представили сочинение Ф. П. Кеннепа «О вредных насекомых России». Решено опубликовать работу в «Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angränzenden Länder Asiens».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 1. С. 341, 342.

29 декабря

6881

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук, на котором был заслушан отчет о ее деятельности за 1879 г., подведены итоги присуждения премии имени К. М. Бэра, оглашены имена вновь избранных почетного и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 232—258.

В течение года

Избраны: почетным членом — Э. Ф. А. Миндинг; членами-корреспондентами — Д. З. Бакрадзе, А. Е. Викторов; иностранными членами — Г. А. Аренс, К. В. Борхардт, Н. А. Норденшельд, Э. Томас (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 152, 153, 226, 394).

Вышли в свет: Буняковский В. Я. Мнения о трудах Комиссии по обзору действий эмеритальной кассы Морского ведомства за третье семилетие ее существования. СПб.; Вильд Г. И. Отчет Главной физической обсерватории за 1877 и 1878 гг. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 32, кн. 2; Т. 33; Т. 34, кн. 1; Т. 35, кн. 1, 2; Т. 36, кн. 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 6, № 2; Отчет о 20-м присуждении наград графа Уварова, 29 сентября 1877 г. СПб.; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 19; Чебышев П. Л. О параллелограммах, состоящих из трех элементов и симметричных около одной оси // Зап. Имп. Акад. наук. Т. 36, кн. 3; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angränzenden Länder Asiens. Bd 1, 2; Böhtlingk O. Sanskrit-Wörterbuch in kürzerer Fassung. SPb. Teil. 1; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 25; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 3, 4; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 10, livr. 2; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 5; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 11, livr. 1; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 26, N 1—14; Owsianikof Ph. Ueber die Rinde des Grosshirns beim Delphin und einigen andern Wirbelthieren // Mémoires. VII sér. T. 26, N 11.

1880

8 января

На заседании ИФО сообщено, что от директора Московского Главного архива Министерства иностранных дел гофмейстера барона Ф. А. Бюлера поступило уведомление о составлении им «Исторического атласа Москвы». Бюлер просил Академию предоставить ему старинные планы Москвы, хранящиеся в Архиве. Выражена готовность содействовать работе Бюлера.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 427.

11 января

На заседании Общего собрания сообщено, что от губернского секретаря Одессы М. В. Красуцкого на соискание Ломоносовской премии поступила работа «Древности малороссийского языка».

К. С. Веселовский уведомил о том, что от вице-президента Одесского общества истории и древностей Н. И. Мурзакевича пришло сообщение о намерении издать «Описание Таврической губернии» П. С. Палласа и работу И. А. Гильденштедта о его путешествии по южным провинциям России. Мурзакевич просил прислать рукописные карты Таврической и Екатеринославской губерний. Просьба передана А. А. Кунику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 395, 396.

15 января

На заседании ФМО Г. И. Вильд сделал предварительное сообщение о теории двунитного магнитометра и о новых способах определения горизонтального напряжения земного магнетизма и коэффициентов температуры и индукции магнитов.

А. С. Фаминцын прочел доклад о разложении углекислоты растительной под влиянием искусственного света. Решено напечатать работу в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский сделал заявление по поводу присланной в Академию записки поручика Вортминского о делении угла на три равные части. Он обратил внимание на то, что нередко в Академию доставляются такие задачи, которые не допускают решения. Рассмотрение относящихся к ним сочинений давно признано бессмысленным. Предложение Веселовского о публикации в печати извещения о том, что Академия не рассматривает такие сочинения, одобрено собранием.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух предложили опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» отчет хранителя Зоологического музея И. С. Полякова о его поездке по губерниям Центральной и Восточной России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 404, 407, 408.

22 января

На заседании ИФО Б. А. Дори сообщил, что Археологическая комиссия передала для Азиатского музея доставленные туркестанским генерал-губернатором 327 цельных и 26 обломков железных штампов хивинских монет, конфискованных во дворце хивинских ханов во время похода 1873 г. Решено выразить благодарность за такое обогащение музея. Дори довел до сведения еще об одном поступившем в Азиатский музей приобретении — 33 пунических надгробных камнях с надписями, которые были принесены в дар доктором Эйтинггом из Страсбурга.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 428.

29 января

На совместном заседании ФМО и ИФО одобрен текст «всеподданнейшего доклада» Александру II по случаю исполняющегося 19 февраля 25-летия «благополучного царствования».

Приняты к сведению оглашенные материалы Археологической комиссии в связи с 400-летним юбилеем Куликовской битвы.

Удовлетворена просьба Л. И. Шренка создать комиссию (Л. Э. Стефани, К. С. Веселовский, А. К. Наук, Л. И. Шренк, К. И. Максимович, А. А. Штраух, А. А. Куник) для обсуждения вопроса о расширении помещения II отделения Библиотеки Академии без новых построек и капитальных переделок.

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников, Шренк и Штраух представили и предложили напечатать в «Записках Имп. Академии наук» сочинение В. Я. Данилевского «Опытное физиологическое доказательство закона сохранения энергии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 128, л. 65—68 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 408.

12 февраля

На заседании ФМО А. М. Бутлеров произнес речь, посвященную памяти скончавшегося Н. Н. Зинина.

Л. И. Шренк сообщил, что ученый хранитель Зоологического музея И. С. Поляков принес в дар музею богатую коллекцию антропологических и этнографических предметов народов, проживающих в Сибири.

О. В. Струве представил доклад об относительном движении двух звезд в системе 61 Лебедя. Решено опубликовать в «Mémoires».

Шренк обратил внимание на то, что «при этнологических изысканиях для решения вопросов о взаимном родстве разных племен и народов едва ли не большее значение, чем измерение черепов, имеет сравнительный разбор всего строения и склада лица». Шренк выдвинул предложение просить заместителя кавказского и туркестанского генерал-губернатора содействовать в приобретении для Академии фотографий представителей разных народов, населяющих названные края. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 411, 412.

14 февраля

На заседании ОРЯС в связи с кончиной И. И. Срезневского обсуждался выбор кандидатуры на вакантное место. Было обращено внимание на И. В. Ягича, занимающего кафедру славянских наречий в Берлинском университете.

Представленное Я. К. Гротом сочинение И. А. Чистовича «Диссидентский вопрос в Польше в первой половине XVIII столетия» рекомендовано к печати.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 170, л. 5, 5 об.

4 марта

На заседании ИФО М. И. Броссе представил письмо к нему Д. З. Баградзе из Тифлиса, содержащее предварительное сообщение о результатах поездки с археологической целью в Батум, Артван, Артануджу, совершенной им в 1779 г. по поручению Академии. Извлечение из письма решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

А. А. Куник ознакомил с работой «Переселение русинов из Галиции в Венгрию по вымыслам нотариуса короля Бэлы IV».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 428.

11 марта

На заседании ФМО одобрено предложение А. М. Бутлерова назначить особую комиссию согласно § 1 Положения о порядке избрания в действительные члены Академии «для составления списка кандидатов на вакансию академика, открывшуюся со смертью Н. Н. Зинина». Членами комиссии избраны Н. И. Кокшаров, Г. И. Вильд, А. М. Бутлеров, А. В. Гадолин.

Оглашено представление Бутлерова с просьбой назначить комиссию для осмотра Химической лаборатории, нуждающейся в ремонте. Отделение отклонило это предложение, так как ремонт «подлежит ведению не Конференции, а Комитета правления» Академии. Бутлеров просил занести в протокол заседания заявление, что «он не принимает на себя ответственность за состояние лаборатории, которое должно быть признано крайне неудовлетворительным и не соответствующим достоинству Академии».

О. В. Струве и А. Н. Савич представили работу С. П. Глазенапа «О наблюдениях переменной звезды β Persei». Решено опубликовать работу в «Записках Имп. Академии наук».

Л. И. Шренк, Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух ознакомил с работой М. Н. Богданова «Сорокопуты русской фауны и их сородичи». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 413, 414.

18 марта

На заседании ИФО Б. А. Дорн представил доклад о монетах бывших туркестанских ханов. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

В. Р. Розен сделал сообщение об арабских рукописях Азиатского музея. Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 429.

1 апреля

На заседании ФМО А. Н. Савич представил статью о наблюдениях над планетами Марс, Сатурн и Нептун, проведенных им в 1879 г. Ф. В. Овсянников прочел предварительное сообщение о наблюдениях, проведенных им над иннервацией слюнных желез. Обе работы рекомендованы к печати в «Bulletin de l'Académie».

Принят к сведению представленный Г. И. Вильдом разосланный от имени бюро Международного метеорологического конгресса циркуляр о состоявшейся в Вене (сентябрь) «международной конференции для обсуждения мер к более деятельному приложению метеорологии к земледелию и лесоводству».

О. В. Струве ознакомил с новейшими сведениями о большой комете, обнаруженной в начале февраля в южном полушарии. Комета появилась внезапно, с хвостом в 40° длины.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 415, 420.

4 апреля

На заседании Общего собрания сообщено о поступившем от управляющего делами Военно-ученого комитета Главного штаба генерал-адъютанта Н. Н. Обручева уведомлении о том, что ротмистр по гвардейской кавалерии Туган-Мирза-Барановский, занимающийся подготовкой исторического очерка о вооруженных силах России, просит разрешения пользоваться хранящимися в Академии бумагами князя А. Д. Меншикова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 402.

8 апреля

На заседании ИФО удовлетворена просьба О. Н. Бётлинга о продлении на 3 года заграничной командировки, в которой он находился с 15 апреля 1868 г. и которую отделение уже продлевало в 1871, 1874 и 1877 гг.

А. К. Наук прочел доклад «Замечания на Омира и других греческих писателей».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 429, 430.

29 апреля

На заседании ФМО О. В. Струве представил доклад о наблюдениях, проведенных им весной 1879 г. над кометой Брорзена. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили с одобрением для публикации в «Bulletin de l'Académie» записку ученого хранителя Зоологического музея

А. Ф. Брандта о некоторых новых или малоизвестных ракообразных животных Средиземного моря, полученных от известного зоолога Р. А. Филлиппи.
Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 36, кн. 2. С. 420, 421.

7 мая

На заседании ОРЯС зачитана представленная приглашенным членом-корреспондентом Н. И. Костомаровым записка с предложением об учреждении премии в 4000 руб. за лучший малороссийский словарь. Предложение получило одобрение. Костомарову рекомендовано обратиться к непременно секретарю, следуя установленному порядку.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 170, л. 18, 18 об.

13 мая

На заседании ФМО одобрена просьба Л. И. Шренка отпустить 80 руб. на изготовление рисунков для сочинения П. И. Кеппена о вредных насекомых России, поскольку «это именно те насекомые, которые причиняют в настоящее время огромный вред полям Южной России».

К. И. Максимович ознакомил с работой об изучении «новых азиатских растений». Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

В. Я. Буняковский представил статью «Об одной формуле Эрмита», отметив, что эта тема уже отражена в его статье «О некоторых частных случаях интегрируемости в конечном виде дифференциала» 17 лет назад.

А. М. Бутлеров ознакомил с корректурным оттиском статьи «Воспоминания о Н. Н. Зинине», подготовленной совместно с А. П. Бородиным.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 92, 93.

20 мая

На заседании ИФО А. А. Куник ознакомил с работой «Галиндо и Черноморская Русь», содержащей исследование заметок почетного члена Академии С. А. Гедеева по варяжскому вопросу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 103.

27 мая

На заседании ФМО А. С. Фаминцын прочел доклад «О влиянии света на разложение углекислоты растениями». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Поступило сообщение о том, что от профессора Киевского университета Н. Н. Шиллера получена статья «Несколько замечаний о некоторых дополнениях к новым исследованиям по кинетике капельной жидкости Ф. А. Служского». Работа передана на рассмотрение П. Л. Чебышеву.

О. В. Струве ознакомил с отчетом о деятельности Главной астрономической обсерватории.

К. С. Веселовский уведомил о том, что в 1880 г. настала очередь ФМО присуждать Ломоносовскую премию за научные исследования, сделанные в России в области физики, химии и минералогии. Однако в Академию не представлено ни одного сочинения на соискание Ломоносовской премии. ФМО назначило комиссию в составе Н. И. Кокшарова, Г. И. Вильда, А. М. Бутлерова и А. В. Гадолина и обязало к 11 ноября представить отчет о том, «признает ли она какие-либо из ученых исследований достойными Ломоносовской премии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 95, 96.

19 августа

На заседании ИФО удовлетворена просьба Н. В. Калачова о возмещении 767 р. 15 к., израсходованных им «из своих средств» на публикацию вышедшего из печати 1-го тома издаваемых под его редакцией «Исторических материалов времен Петра I». Калачов полагает, что ежегодно можно издавать по одному тому, на что потребуется в общей сложности до 500 руб.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 105.

22 августа

На заседании Общего собрания доведено до сведения утверждение Александром II профессора Новороссийского университета И. В. Ягича в должности ординарного профессора Санкт-Петербургского университета и со 2 мая экстраординарным академиком, а А. Н. Веселовского — экстраординарным академиком по ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 90.

2 сентября

На заседании ФМО одобрено предложение Ф. Б. Шмидта опубликовать на немецком языке в «Mémoires» представленную им на русском языке в «Трудах Императорского Минералогического общества» записку С. Н. Никитина «О юрской почве в верхней части Волги», поскольку «Шмидт полагал бы полезным сделать ее доступною большему кругу читателей».

О. В. Струве ознакомил с работой О. А. Баклунда, касающейся теории кометы Энке. Решено напечатать в «Mémoires».

Принято к сведению сообщение К. И. Максимовича об избрании его иностранным членом Линнеевского общества (в Лондоне).

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 98, 99.

5 сентября

На заседании Общего собрания извещено о смерти М. И. Броссе и Д. М. Перевощикова.

Сообщено, что от директора Минских народных училищ поступил «Русско-нищенский словарь» священника Ф. Сцепуры, составленный на основе

разговоров нищих местечка Семежово Слуцкого уезда Минской губернии. Решено передать работу в ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 91.

9 сентября

На заседании ИФО В. Р. Розен представил доклад о памятнике древней арабской литературы — творении Ибн Кутейбы «Китаб Уюн аль-Ахбар». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Б. А. Дорн сообщил, что рассмотренные им восточные монеты, которые прислал начальник Зеравшанского округа генерал-майор Н. А. Иванов, представляют интерес для Азиатского музея. Решено изъявить благодарность Иванову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 104, 105.

16 сентября

На заседании ФМО П. А. Чебышев представил работу генерал-лейтенанта Н. В. Майевского о результатах проведенных им опытов по сопротивлению воздуха и о приложении этих результатов к решению задач, относящихся к стрельбе. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 101.

23 сентября

На заседании ИФО А. К. Наук ознакомил с изданными под его редакцией двумя томами творений Софокла, содержащими трагедии «Антигона» и «Трахиниянки».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 1. С. 105.

30 сентября

На заседании ФМО В. Я. Буляковский прочел доклад «Об относительной численности равновозрастных составов мужского и женского населения России». Решено опубликовать работу в «Записках Имп. Академии наук».

Л. И. Шренк представил подготовленный к печати этнографический очерк его путешествия по Амурскому краю.

О. В. Струве зачитал доклад «О введении всемирного времяисчисления и о принятии с этой целью общего первого меридиана».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 170, 171.

3 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Гротом представлены пять листов статьи «Императрица Екатерина II в переписке с Ф. М. Гриммом» и 7 листов Собрании сочинений П. А. Плетнева, М. И. Сухомлиновым — первые 10 листов

«Истории Российской Академии» (вып. 5), А. Н. Веселовским — статья «Разыскания в области русских духовных стихов». Положено просить Комитет правления выдать Гроту 720 руб., Сухомлинову 600 руб., Веселовскому 850 руб.

Веселовский ознакомил с трудом профессора Санкт-Петербургского университета Г. С. Дестуниса, который содержит подлинный текст греческих сказаний византийской эпохи с русским переводом и объяснениями. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 166, 167.

14 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд просил дать согласие на звание председателя Международной полярной комиссии, полученное им на ее заседании в августе 1880 г. (Берн). При этом в оглашенной просьбе указывалось, что связанная с этим званием деятельность может «неизбежным образом привести к некоторому ослаблению его трудов по должности академика и директора Главной физической обсерватории».

Л. И. Шренк и А. А. Штраух дали рекомендацию к печати в «Записках Имп. Академии наук» работы Селиванова «О литобридах Зоологического музея Академии наук».

Согласно предложению О. В. Струве о введении всемирного времяисчисления (см. 30 сентября 1880 г.) решено передать это предложение канадскому губернатору и опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 171, 172.

16 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что во время пребывания его в Москве писатель А. Н. Островский сообщил ему, что давно занимается составлением материалов для словаря русского народного языка и готов представить свой сборник, если отделение того пожелает. Решено просить Островского доставить материалы, которые не могут не заслуживать внимания как «труд такого талантливого знатока нашей народной речи».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 170, л. 30—31.

21 октября

На заседании ИФО сообщено, что от Одесского общества истории и древностей пришло уведомление о находках при раскопках в Херсонесском монастыре, а именно надписей на камне, относящихся к эпохе Митрида-Евпатора VI, о походе Диофанта против крымских скифов. Решено благодарить за интересное сообщение.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 185, 186.

23 октября

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский сообщил о содержании подготовленной им к печати главы «Разысканий в области русских духовных стихов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 170, л. 32 об.

28 октября

На заседании ФМО оглашено представление П. Л. Чебышева, Ф. В. Овсянникова, Н. И. Кокшарова и А. М. Бутлерова об избрании профессора Санкт-Петербургского университета Д. И. Менделеева академиком «на имеющуюся вакансию академика по части технологии и химии, приспособленной к искусствам и ремеслам». Решено провести баллотировку 11 ноября.

Г. И. Вильд ознакомил с работой Валена «О годичном ходе температуры в Петербурге, выведенном из 118-летних суточных температур». Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике».

О. В. Струве представил работу Г. И. Стебницкого, «Новое определение широты и долготы Константинополя».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2, С. 173.

7 ноября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский предложил академиком сделать доклад на торжественном публичном заседании Академии наук 29 декабря. И. В. Ягич взял на себя составление доклада.

Сообщено, что от туркестанского генерал-губернатора К. П. фон Кауфмана поступил альбом фотографий представителей различных народов, населяющих вверенный ему край. Альбом передан в Музей антропологии и этнографии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2, С. 166, 167.

11 ноября

На заседании ФМО состоялось избрание Д. И. Менделеева на вакансию академика (см. 28 октября 1880 г.). В результате голосования он не признан избранным.

Оглашено представление П. Л. Чебышева, О. В. Струве и А. Н. Савича об избрании О. А. Баклуна в адъюнкты Академии по астрономии. Решено провести баллотирование на заседании 25 ноября.

Н. Н. Алексеев представил исследование «О подходящих дробях, полученных при извлечении квадратного корня из целого многочлена какой-либо степени». Решено опубликовать работу в «Записках Имп. Академии наук».

К. И. Максимович и А. С. Фаминцын ознакомили с работой профессора И. П. Бородин «О дыхании растений». Решено опубликовать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2, С. 174.

18 ноября

На заседании ИФО академик Императорской академии художеств П. Черкасов ознакомил с бронзовыми вещами и каменными бусами, найденными им при раскопке двух древних могил близ аула Верхний Кобан, в 25 верстах от Владикавказа. Решено передать находки на рассмотрение Л. Э. Стефани.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2, С. 186.

25 ноября

На заседании ФМО состоялось избрание О. А. Баклуна адъюнктом по разряду физико-математических наук.

О. В. Струве ознакомил с работой директора Астрономической обсерватории в Николаеве И. Е. Корташи «О времени вращения Юпитера вокруг осей». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

От Русского географического общества поступило сообщение о том, что оно готовит научную экспедицию на Сахалин и просит разрешить хранителю Зоологического музея магистру И. С. Полякову участвовать в экспедиции. Решено разрешить Полякову отправиться в экспедицию на 3 года с сохранением содержания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2, С. 175.

27 ноября

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский представил два новых исследования: «Южнорусские былины» и «Croissans gécens и средневековые легенды о половой метаморфозе». Обе статьи решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 170, л. 41.

2 декабря

На заседании ИФО Б. А. Дорн прочел доклад о монетах бывших туркестанских ханов. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2, С. 187.

4 декабря

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский ознакомил с конспектом подготовленного им к печати исследования «Былина о Михаиле Даниловиче и младших богатырях».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 170, л. 43 об.

5 декабря

На заседании Общего собрания оглашены сообщение об избрании 25 ноября О. А. Бакунда, записка об ученых заслугах кандидата, протест А. М. Бутлерова и А. С. Фаминцына «по вопросу о сем избрании». Общее собрание решило провести баллотирование Бакунда 9 января 1881 г. (см. 23 декабря 1880 г.).

От тамбовского губернского предводителя дворянства поступило отношение об организации фонда в размере 5000 руб. для описания жизни и деятельности Александра П. Решено одобрить проект и обратиться к управляющему Министерством народного просвещения «исходатайствовать высочайшее соизволение на принятие Академией означенной суммы».

Сообщено, что при содействии Комиссии международного обмена изданий по части наук и художеств Академия получила от Парижского бюро доклад сборник «Connaissance des temps». Решено благодарить Комиссию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 168, 169.

9 декабря

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен зачитал доклад «Об вратических камнях и диалювиальных образованиях в России». Решено напечатать в «Mémoires».

Ф. В. Овсянников сообщил о трудах по исследованию центральной нервной системы, представленных на соискание премии имени Л. Л. Рклицкого.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух передали ряд поручений для И. С. Полюкова, отправляющегося в организованную Русским географическим обществом экспедицию на Сахалин.

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 177, 178.

23 декабря

На заседании ФМО принято к сведению оглашенное письмо О. А. Бакунда Ф. П. Литке от 22 декабря, где автор просит «не считать его кандидатом на вакансию адъюнкта Академии по части астрономии».

П. Л. Чебышев представил статью «О функциях, мало удаляющихся от нуля при некоторых величинах переменных». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

А. Н. Савич ознакомил с работой «О предварительном вычислении прохождений Венеры и Меркурия через диск Солнца». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1880. Т. 37, кн. 2. С. 178, 179.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Оглашены отчет о деятельности Академии за 1880 г., сообщения комиссий о при-

суждении премий. Названы имена вновь избранных почетных и иностранных членов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 37, кн. 2. С. 180.

В течение года

Избраны почетными членами — М. Т. Лорис-Меликов, К. П. Победоносцев; иностранными членами — Г. А. де Бари, Т. Дэвидсон, Г. фон Рат, А. Холл (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 395).

Вышли в свет: Буняковский В. Я. О наибольших величинах в вопросах, относящихся к нравственному ожиданию. СПб.; Вальфсон В. Эмбриональное развитие *Limpaetus stagnalis*. СПб.; Державин Г. Р. Собрание сочинений / Под ред. Я. К. Грота. СПб. Т. 8; Доклады и приговоры, состоявшиеся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого / Под ред. Н. В. Кательствующем Сенате в царствование Петра Великого / Под ред. Н. В. Кательнова. СПб. Т. 1; Записки Императорской Академии наук. Т. 36, кн. 2; Т. 37, кн. 1; Летопись Главной физической обсерватории за 1879 г. СПб.; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 7, № 1; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 20; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angränzenden Länder Asiens. Bd 3; Böhlingk O. Sanskrit-Wörterbuch in kürzerer Fassung. SPb. Teil 2, Lief. 1; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 26, N 1, 2; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 10, livr. 3—6; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 4, livr. 4; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 27, N 1—14.

1881

9 января

На заседании Общего собрания принято к сведению «высочайшее соизволение» на принятие 4000 руб. от члена-корреспондента Академии Н. И. Костомарова на учреждение премии за составление малорусского словаря на основании правил, которые будут для сего изданы Академией.

После оглашения списка 14 доставленных в Академию к 1 января сочинений на 25-е соискание Уваровской премии для рассмотрения их и присуждения премии назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского. В нее вошли Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, М. И. Сухомятин, А. А. Куник, В. П. Безобразов, А. Н. Веселовский, И. В. Ягич и В. Р. Розен.

На заседании ОРЯС Грот представил отпечатанные 30—35-й листы Со-
брании сочинений П. А. Плетнева и 6—13-й листы сочинения «Императрица
Екатерина II в переписке с Ф. М. Гриммом».

Сухомлинов представил отпечатанные последние, 21—27-й листы «Исто-
рии Российской Академии», вып. 5.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 2, 2^{об.}; Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38,
кн. 1, С. 76—78.

13 января

На заседании ИФО В. П. Безобразов представил издаваемый под его
редакцией «Сборник государственных знаний».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 1, С. 85.

20 января

На заседании ФМО извещено, что в ответ на отношение управляющего
Министерством народного просвещения А. А. Сабурова с сообщением о
предполагающихся в Париже международных конгрессе и выставке по элект-
ричеству и делегировании на них представителей Академии ФМО предло-
жено отправить делегатом А. В. Гадолина. Решено снабжение его нужными
на такую поездку средствами представить на усмотрение правительства, так
как «в распоряжении Академии не имеется суммы, на которую мог бы быть
отнесен этот расход».

Принято к сведению сообщение Г. И. Вильда «о необыкновенном возбу-
ждении земного магнетизма», которое было зафиксировано вечером 19 января
и утром 20 января в Павловской обсерватории.

Вильд и Гадолин представили для публикации две записки О. Д. Хволь-
сона: «О влиянии давления на электрическое сопротивление металлических
проводов» и «О погрешности, зависящей от несвоевременности ударов в спо-
собе Вебера для измерения мгновенных электрических токов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 129, л. 86, 86 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38,
кн. 1, С. 81.

22 января

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов зачитал выдержки из печатае-
мой им статьи о влиянии цензуры на творчество Н. В. Гоголя. По мнению
Сухомлинова, изменения, которым подвергся образ капитана Копейкина,
были результатом не художественных идей автора, как полагали, а просто
требований «чересчур опасливой цензуры».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 17.

3 февраля

На заседании ФМО сообщено, что почетный член Академии генерал-гу-
бернатор Туркестана К. П. Кауфман распорядился оплатить «за счет Кул-

джинского района» перевозку в Петербург коллекций, принесенных почетным
членом Н. М. Пржевальским в дар Академии.

А. М. Бутлеров представил доклад о льде, подвергнутом критическому
давлению.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух ознакомили с «Систематическим обзором
полевков, водящихся в Сибири» И. С. Полякова. Решено напечатать в «За-
писках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 1, С. 81.

6 февраля

На заседании Общего собрания оглашено подписанное В. П. Безобразо-
вым, А. М. Бутлеровым, А. Ф. Бычковым, А. Н. Веселовским, Я. К. Гротом,
Ф. В. Овсянниковым, В. Р. Розеном, М. И. Сухомлиновым, А. С. Фамин-
цыным и И. В. Ягичем предложение, содержавшее требование пересмотра
Устава Академии. Президент Ф. П. Литке и Грот «объявили, что на обсуж-
дение Конференции предлагается лишь то, что касается... порядка подписания
протоколов». Постановлено принять за правило, чтобы протокол каждого за-
седания Общего собрания был зачитан в начале следующего заседания и по
одобрении был тут же подписан. Затем протокол «как утвержденный собра-
нием служит основанием для исполнительных по нем распоряжений».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 129, л. 15.

10 февраля

На заседании ИФО Л. Э. Стефани сообщил, что им переданы из Музея
классической археологии в Императорский Эрмитаж следующие предметы:
6 папирусных свитков, 15 небольших статуэток богов, амулетов и фрагментов
из смальты, статуэтка бога Тума из бронзы, золотой гриф с эмалью клува-
на, 1 сандалия, несколько обрывков материй, раскрашенная деревянная
крышка саркофага, статуя скорчившегося человека из песчаника и верхняя
часть гробницы из известняка.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 1, С. 85, 86.

17 февраля

На заседании ФМО Л. И. Шренк сообщил о чрезвычайной ценности кол-
лекции позвоночных животных, принесенной в дар Академии Н. М. Прже-
вальским, и предложил устроить выставку коллекции в конференц-зале Ака-
демии. Впуск производить по особым билетам за небольшую плату. образо-
вавшийся капитал употребить на благоустройство Зоологического музея Ака-
демии. Предложение одобрено. Решено обратиться к А. А. Сабурову «об
исходатайствовании соответствующего разрешения».

А. М. Бутлеров представил вторую работу о льде под критическим давле-
нием. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. В. Овсянников сообщил, что открыл в ядрах кровяных телец взрослых лягушек, тритонов и саламандр различные степени развития карнолитических фигур, деление ядер и кровяных телец. Он полагает, что у этих животных происходит образование новых кровяных телец посредством деления.

Н. В. Майевский ознакомил со своей книгой «Изложение способа наименьших квадратов и применений его преимущественно к исследованию результатов стрельбы» (СПб., 1881).

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 1. С. 82, 83.

20 февраля

Александр II утвердил доклад о командировании на Сахалин ученого хранителя Зоологического музея Академии И. С. Полякова сроком на 3 года с сохранением получаемого им по должности в музее содержания и с выдачей ежегодно по 1500 руб. из сумм, ассигнуемых Академии на ученые путешествия и предприятия. Цель экспедиции — всестороннее исследование острова в естественно-историческом отношении, а также выяснение вопроса о возможности «правильной его колонизации».

Сб. пост. по МНП. СПб., 1883. Т. 7. Стлб. 2268—2270.

24 февраля

На заседании ИФО В. П. Безобразов довел до сведения о том, что по возвращении в октябре 1880 г. из путешествия по Московской промышленной области, предпринятого по поручению Министерства финансов и на его средства, он был занят обработкой материалов этого путешествия, относящихся «к фабричной промышленности в упомянутой области, к условиям быта рабочих на фабриках и заводах и к общему положению торговых и промышленных дел в России».

А. А. Кулик представил и просил принять от него в дар для Азиатского музея полученный им от частного лица экземпляр редкого портрета известного путешественника по Востоку У. И. Сетцена. Отделение выразило Кулику благодарность за пожертвование и, согласно его предложению, вынесло решение вывесить этот портрет в музее вместе с портретами других ориенталистов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 228.

25 февраля

Заседание ОРЯС было посвящено обсуждению окончательной редакции проекта правил присуждения премии имени Н. И. Костомарова за составление малороссийского словаря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 21—23 об.

3 марта

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил статью о разнице в элементах земного магнетизма Петербурга и Павловска.

А. И. Шренк сообщил, что А. Э. Регель принес в дар Музею антропологии и этнографии собранные им во время путешествия по Кульджинскому краю древности и различные принадлежности буддийского богослужения. Положено выразить Регелю благодарность за это пожертвование.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 220.

5 марта

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов сообщил, что состояние здоровья его дочери вынуждает его провести в более теплом климате около полугода. Он предложил отделению поручить ему поработать в итальянских архивах, богатых источниками по русской истории. Решено поставить этот вопрос перед президентом Академии и сделать надлежащее распоряжение для командирования Сухомлинова за границу с ученой целью сроком с 15 августа 1881 г. по 15 июня 1882 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 25.

13 марта

На заседании Общего собрания зачитано обращение президента Ф. П. Лигке по поводу смерти Александра II: «В человеческом языке нет слов, чтобы выразить весь ужас и всю скорбь, в которые повергло Россию злодейство 1 марта».

Одобен представленный ОРЯС проект правил присуждения премии имени Н. И. Костомарова, рекомендовано опубликовать его и довести до сведения управляющего Министерством народного просвещения А. А. Сабурова (см. 9 января 1881 г.).

На заседании ОРЯС И. В. Ягич представил в рукописи подготовленный им для издания труд «Чтения о церковно-славянском языке». Сочинение решено напечатать в «Сборнике ОРЯС» с предоставлением автору 300 отдельных оттисков, в том числе 25 экземпляров на более плотной бумаге.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 27; Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 216, 217.

17 марта

На заседании ФМО А. Н. Савич представил результаты «наблюдений, проведенных им в 1880 г. над планетами Веста, Сатурн и Нептун во время их противостояния».

Г. И. Вильд сообщил, что при Телеграфном департаменте организован музей, и предложил передать туда хранящиеся в Физическом кабинете Академии приборы члена-корреспондента П. Л. Шиллинга, в частности изобретенный им первый электрический телеграфный аппарат, а также приборы Б. С. Якоби, имеющие отношение к истории телеграфного дела. Предложение одобрено. Вильду поручено привести его в исполнение.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 221, 222.

19 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил проект правил присуждения Пушкинской премии, который по прочтении был в целом одобрен. Решено в одном из последующих заседаний возвратиться к обсуждению окончательной редакции проекта.

А. Н. Веселовский ознакомил с переданными ему на рассмотрение рукописными трудами В. В. Качановского «Образцы болгарского народного языка с XVIII в.» и «Сборник западноболгарских песен», предложив напечатать их в «Сборнике ОРЯС». Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 172, л. 28, 28 об.

24 марта

На заседании ИФО Л. Э. Стефани сообщил, что ему были переданы древности, вырытые осетином Хабошем Кануковым из древних могил близ Владикавказа. По его мнению, достоинство этих предметов значительно уменьшается тем, что все эти древности смешаны, без указания на то, что именно найдено в каждом отдельном погребении и в каком его месте находится тот или иной предмет. Одобрено предложение Стефани рекомендовать Канукову производить раскопки более тщательно.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 229.

31 марта

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел записку о точном определении абсолютного магнитного наклонения с помощью индукционного инклинатора. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

А. М. Бутлеров представил с одобрением к публикации в «Записки Имп. Академии наук» статью лаборанта А. А. Загуменного «Об ароматических пинаколинах и пинаконах».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 223, 224.

3 апреля

Я. К. Грот уведомил Общее собрание о предложении учредить при Академии наук Пушкинскую премию. Капитал в размере 20 тыс. руб. остался неизрасходованным из суммы, собранной по подписке на сооружение памятника А. С. Пушкину. Из процентов с этого капитала положено учредить премию в размере 1000 руб., ежегодное ее присуждение предоставить ОРЯС, которое должно составить проект правил присуждения премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 38, кн. 2. С. 218.

28 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд сообщил, что члены Международной полярной комиссии выразили желание, чтобы очередная (III) ее конференция

прошла в Петербурге 20 июля (1 августа) с. г. Он просил руководство Академии исходатайствовать разрешение правительства на проведение этого мероприятия и открытие кредита в 1000 руб. на издержки по приему членов комиссии.

Вильд, возвратившись из Берна с собрания Международного метеорологического комитета, сообщил о проекте проведения одновременных физических, метеорологических и магнитных наблюдений в ряде пунктов арктического и антарктического поясов. Шесть стран выразили согласие участвовать в эксперименте: Дания, Норвегия, Австро-Венгрия, Россия, Швеция и Северо-Американские Соединенные Штаты.

А. А. Штрауху и Л. И. Шренку поручено обсудить представленный почетным членом Н. М. Пржевальским план публикации результатов его путешествия.

В. Я. Буныковский представил доклад «О свойствах особой категории периодических десятичных дробей». Работа рекомендована к печати в «Bulletin de l'Académie».

Вильд ознакомил с «Отчетом Главной физической обсерватории за 1879 и 1880 гг.»

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 15—21.

12 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд и А. В. Гадолин представили работу Р. Э. Ленца «О термическом расширении морской воды». Решено опубликовать в «Mémoires».

Л. И. Шренк и А. А. Штраух ознакомили с рукописями покойного Ф. Ф. Брандта, присланными его сыном А. Ф. Брандтом. Решено передать рукописи на хранение в Архив.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 23, 24.

19 мая

На заседании ИФО К. С. Веселовский сообщил о смерти директора Азиатского музея Б. А. Дорна, скончавшегося 19 мая. На В. Р. Розена возложены обязанности заведования музеем.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 129, л. 240 об.—241 об.

26 мая

На заседании ФМО Л. И. Шренк сообщил, что по праздничным дням музеи Академии посещает очень много посетителей, в то время как музейные помещения к этому мало приспособлены, в результате «происходит чрезвычайная теснота и давка, увеличивающиеся еще и тем, что для входа и выхода служит одна дверь». Комиссии в составе К. С. Веселовского, Ф. В. Овсянникова, Л. И. Шренка и Л. И. Штрауха поручено «обсудить вопрос о сред-

ствах к устранению вышеуказанных неудобств», представив заключение на усмотрение президента Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 25, 26.

17 августа

Александр III утвердил доклад А. А. Сабурова о правилах присуждения премии имени А. С. Пушкина. В распоряжении комитета, учрежденного для сооружения памятника поэту, был капитал в размере 109 641 руб. Из означенного капитала остались неизрасходованными 20 313 руб., которые по предложению комитета было решено передать в ведение Академии наук на учреждение премий: за ученые сочинения по истории русской литературы и русского языка и за оригинальные произведения русских авторов по научной словесности.

Сб. пост. по ММП. СПб., 1892. Т. 8. Стб. 205.

18 августа

На заседании ИФО Л. Э. Стефани представил «Отчет Императорской Археологической комиссии за 1878 и 1879 гг.» председателя комиссии С. Г. Строганова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 57.

21 августа

На заседании Общего собрания в ответ на уведомление А. А. Сабурова о приглашении российских ученых принять участие в 4-й сессии Международного американского конгресса (Мадрид, 13—16 сентября 1881 г.), где предполагается рассмотрение «этнографических, лингвистических и исторических вопросов, относящихся до Америки, как Северной, так и Южной», принято решение: «Академия не усматривает оснований к тому, чтобы принять участие в вышеозначенном конгрессе посылкой на него официальных делегатов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 129, л. 31—32.

25 августа

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение полковника А. Тилло о географическом распределении и вековом изменении магнитного наклона и склонения в Европейской России. Согласно предложению Вильда сообщение будет напечатано в «Метеорологическом сборнике».

О. В. Струве ознакомил с работой К. Б. Гассельберга о проведенных им спектроскопических наблюдениях над кометами 1881b и 1881c. Решено опубликовать работу в «Bulletin de l'Académie».

Директор Зоологического музея А. А. Штраух оповестил о пожертвованиях, которые значительно обогатили музейное собрание: это энтомологические коллекции, принесенные в дар княгиней А. А. Оболенской и В. Я. Ту-

линовым, коллекция морских животных, подаренная действительным членом Русского географического общества А. В. Григорьевым, а также коллекция различных животных, собранная доктором Фишером на острове Тернат, в Новой Гвинее и на некоторых Молуккских островах. Одобрено предложение Штрауха выразить дарителям признательность Академии за их пожертвования.

Вильд сообщил о результатах проведения III Международной полярной конференции (Санкт-Петербург, 20—27 июля). По мнению ученого, особенно важным ее итогом явилось решение о создании печатного органа. Вильд предложил издавать его за счет Академии, указав, что издержки не будут особенно значительны. Поручено обсудить это предложение комиссии в составе Л. И. Шренка, А. А. Штрауха и Г. И. Вильда.

В ответ на запрос Министерства народного просвещения о возможном участии в заседаниях Международной комиссии (Париж) по поводу предстоящего в 1882 г. прохождения Венеры через диск Солнца, выслушав объяснения Струве, отделение постановило уведомить управляющего министерством А. А. Сабурова о том, «что Академия не находит достаточных оснований к тому, чтобы... принять участие в совещаниях означенной французской комиссии назначением в нее своих делегатов».

Обсуждался вопрос об участии членов Академии в Международном конгрессе геологов (Болонья, сентябрь 1881 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 49—52.

15 сентября

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен доложил о результатах поездки, совершенной им по высочайшему повелению в Рязанскую, Тульскую и Казанскую губернии для проверки геологической карты подмосковного каменноугольного бассейна, составленной по его инструкции и под его руководством. Отчет о его поездке рекомендован к печати в «Горном журнале», а извлечения из него, предназначенные для более широкого круга читателей, предполагается напечатать в одной из ежедневных газет.

Сообщено, что от Финляндского горного управления получены 3-й и 4-й выпуски «Геологической карты Финляндии». Решено отослать Финляндскому горному управлению издания Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 52, 53.

17 сентября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков обратил внимание отделения на то, что опубликованный труд почетного члена Академии графа А. С. Уварова «Археология России. Каменный период». Бычков подчеркнул, что, «на всем труде лежит печать искусной и сведущей руки, которая уже одарила науку многими важными исследованиями».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 43 об., 44.

22 сентября На заседании ИФО А. К. Наук представил изданный им в Берлине том сочинений Софокла, содержащий трагедию «Царь Эдип».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 58.

25 сентября

Состоялось 24-е присуждение Уваровской премии. Премия присуждена Е. Е. Голубинскому за «Историю русской церкви», А. Н. Петрову за работу «Вторая турецкая война в царствование императрицы Екатерины II. 1787—1791» и Ю. Б. Иверсену за труд «Медали в честь русских государственных деятелей и частных лиц».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 40, кн. 1—2. С. 1—10.

29 сентября

На заседании ФМО Л. И. Шренк и А. А. Штраух предложили опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» работу Селиванова «О геофилидах Академического музея».

От И. Д. Черского получены сведения о месте находки окаменелостей, ранее доставленных Восточно-Сибирским отделением РГО. Решено передать письмо Ф. Б. Шмидту.

Шренк сообщил, что в Музее антропологии и этнографии имеется большая коллекция фотографий представителей разных народностей, но нет фотографий лопарей. Однако антропологи Монтегальди и Сомье выпустили превосходный альбом фотографий лопарей. Решено приобрести это издание.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 55, 56.

2 октября

На заседании Общего собрания сообщено, что от А. А. Сабурова получены утвержденные им правила присуждения премии имени А. С. Пушкина.

От вице-председателя Общества естественной истории в Монреале Л. А. Гюге-Латура поступило сообщение о предстоящем ученом съезде, который организует Американское общество «для преуспевания наук» в Кембридже, с просьбой к членам Академии наук принять участие в работе этого съезда.

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 48.

6 октября

На заседании ИФО В. Р. Розен представил работу А. М. Позднеева «Объяснение древней монгольской надписи на чугунной дощечке, доставленной в Академию наук господином Винокуровым». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 58.

8 октября

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский представил и прочел главы из своего исследования «Разыскания в области русского духовного стиха», рекомендованного к печати в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 172, л. 45.

13 октября

На заседании ФМО оглашено сообщение А. А. Сабурова по поводу расширения круга деятельности Главной астрономической обсерватории включением астрофизических исследований и создания при обсерватории особой должности астрофизика с теми же правами и преимуществами, которые предоставлены старшим ее астрономам.

Л. И. Шренк ознакомил с работой Ф. П. Кеппена «О некоторых водящихся в России ядовитых пауках».

Зап. Имп. Акад. наук. 1881. Т. 39, кн. 1. С. 56.

24 октября

На заседании ФМО оглашено донесение комиссии, назначенной отделением 14 декабря 1874 г. «для обсуждения мер к усовершенствованию системы метеорологических исследований в России». Одобрены изложенные сообщения. Постановлено обратиться к Министерством народного просвещения, государственных имуществ, внутренних дел, путей сообщения, военному «с просьбой об их содействии к размножению метеорологических наблюдений в различных местах империи».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 129, л. 188, 188 об.

27 октября

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров представил записку о кристаллах датолита, амфибола и вакелинита. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

К. И. Максимович ознакомил с работой Э. Брейтшнейдера о старинных европейских исследованиях китайской флоры.

Г. И. Вильд сообщил о результатах наблюдений старшего наблюдателя Главной физической обсерватории Амелунга над лимниграфом в Петербурге за один год.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 138.

29 октября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомаинов доложил о результатах своей заграничной командировки, во время которой он продолжал пополнять материалы для составления биографий некоторых членов Академии. В частности, Сухомаинов старался отыскать сведения о состоянии Лейпцигского университета во второй половине XVIII в., во время пребывания там О. П. Козодавлева и других русских студентов.

Возбужден вопрос о том, чтобы удостоить А. Н. Веселовского и И. В. Ягьяча звания ординарных академиков, принимая во внимание их ученые труды, появившиеся со времени избрания в экстраординарные академики. По результатам баллотировки оба единогласно признаны кандидатами на это звание.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 172, л. 53, 53 об.

3 ноября

На заседании ИФО В. П. Безобразов сообщил, что, окончив исследования, проведенные им в московской промышленной области, он обработал на французском языке те из собранных материалов, которые имеют значение для науки. Представляя начало этого труда, он изъявил желание, чтобы это сочинение было издано Академией. Решено напечатать исследование Безобразова отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 152.

6 ноября

На заседании Общего собрания сообщено, что от начальника Военно-топографического отдела Кавказского военного округа И. И. Стебницкого получены исправленные листы карты Закаспийского края. Решено благодарить Стебницкого.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 135.

10 ноября

На заседании ФМО Г. П. Гельмерсен представил сообщение о землетрясениях, бывших в течение двух последних столетий в Петербургской, Эстляндской, Лифляндской и Курляндской губерниях. Г. И. Вильд прочел доклад о надлежащей чувствительности магнитных вариационных аппаратов. А. А. Штраух сделал сообщение о ящерицах семейства *Amphisbaeniden*. Представленные ученым материалы исследования являются извлечением из обширной монографии, над которой он трудится уже много лет. Все представленные записки решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и Штраух представили с одобрением к публикации в «Bulletin de l'Académie» второе предварительное сообщение И. М. Сеченова о гальванических явлениях в продолговатом мозге лягушки.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 139.

17 ноября

На заседании ИФО сообщено, что от директора Этнографического музея в Лейдене Л. Серюрье поступил экземпляр изданного им «Японско-английского словаря», составленного И. Гофманом. Решено благодарить Серюрье.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 153.

4 декабря

На заседании Общего собрания сообщено о смерти Н. И. Пирогова, скончавшегося 23 ноября в своем имении, в селе Вишни Винницкого уезда.

От ОРЯС поступило уведомление о том, что на соискание Ломоносовской премии поступило сочинение А. О. Подвысоцкого «Словарь архангельского наречия в его бытовом и этнографическом применении». Я. К. Грот рекомендовал присудить работе означенную премию. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 137.

8 декабря

На заседании ФМО А. М. Бутлеров представил с одобрением к публикации в «Mémoires» статью Н. Н. Бекетова об образовании и свойствах безводной окиси натрия.

Г. И. Вильд сообщил, что Международная полярная комиссия выразила Академии благодарность за готовность «взять на свой счет» расходы по изданию «Известий» комиссии (см. 25 августа 1881 г.). Ученый представил рукопись 1-го выпуска этого сборника, которую решено сдать в Типографию Академии для напечатания.

К. И. Максимович довел до сведения о том, что в числе растений, привезенных Н. М. Пржевальским из путешествия, он нашел новый род *Cirsia-aster*. Однолетнее растение из Гансу, где оно растет в лесах и на пашнях, представляет, по мнению Максимовича, тип особого семейства и будет описано им в статье, которую решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2. С. 140, 141.

22 декабря

На заседании ФМО А. Н. Савич представил статью о разных способах нахождения частных возмущений в движении планеты или кометы с помощью механических квадратур и о преобразовании способа Лапласа для удобнейшего вычисления пертурбации по радиусу-вектору, долготе и широте. Статью Савича решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

О. В. Струве прочел доклад, где изложил свои новые наблюдения над искусственными двойными звездами. Решено напечатать доклад в «Bulletin de l'Académie».

А. С. Фаминцын представил сочинение «Обмен веществ и превращение энергии в растениях», которое решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Оглашено представление Г. П. Гельмерсена, Л. И. Шренка, А. Н. Савича, Г. И. Вильда и А. В. Гадолина с предложением об избрании Ф. Ф. Бейльштейна «в ординарные академики по части технологии и химии, приспособленной к искусствам и ремеслам». При этом ученые пытались объяснить не избрание Д. И. Менделеева 11 ноября 1880 г. в действительные члены Академии: «Мы полагаем, что такой результат зависел от того, что замечатель-

ные и уважаемые нами ученые работы Дмитрия Ивановича посвящались преимущественно теоретической химии, а не технологии». А. М. Бутлеров представил «особое заявление по сему предмету», предложив на вакантное место Н. Н. Бекетова. Постановлено оба документа напечатать «по числу членов отделения» и разослать им до следующего заседания 19 января 1882 г., когда будет произведена баллотировка Бейльштейна.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2, С. 141, 142.

29 декабря

На торжественном публичном заседании Академии наук К. С. Веселовский огласил отчет о деятельности Академии за 1881 г. Я. К. Грот представил отчет о присуждении в 1881 г. Ломоносовской премии А. О. Подвысокому за «Словарь архангельского наречия в его бытовом и этнографическом применении». Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 40, кн. 1—2, С. 43—77, 96—130.

В течение года

Избраны: почетными членами — Н. Х. Бунге, А. П. Николаи; членами-корреспондентами — О. А. Бакунд, Д. А. Ровинский, Л. С. Ценковский; иностранными членами — Е. К. Каталани, В. Неринг, К. Селла, Р. Вирхов (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 153, 227, 396).

Вышли в свет: Записки Императорской Академии наук. Т. 38, кн. 2; Т. 39, кн. 1, 2; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 7, № 2; Отчет о 22-м присуждении наград графа Уварова. СПб.; Уваров А. С. Археология России. Каменный период. СПб.; Чебышев П. Л. О функциях, мало удаляющихся от нуля при некоторых величинах переменной // Прилож. к т. 40 «Зап. Имп. Акад. наук». № 3; Böhtlingk O. Sanskrit-Wörterbuch in kürzerer Fassung. SPb. Teil. 3, Lief. 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 27, N 1, 2; Kiprianof V. Studien über die fossilen Reptilien Russlands // Mémoires, VII sér. T. 28, N 8; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 8, livr. 5, 6; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 11, livr. 1—3; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 6; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 11, livr. 2, 3; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 28, N 1—9; Rosen V. R. Notices sommaires des manuscrits arabes du Musée Asiatique. SPb. Livr. 1.

1882

8 января

На заседании Общего собрания сообщено, что министр народного просвещения А. П. Николаи и министр финансов Н. Х. Бунге в письме к президенту благодарили за избрание их почетными членами.

К. С. Веселовский ознакомил со списком работ, присланных на 24-й Уваровский конкурс. Назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского. В нее вошел Я. К. Грот, Ф. И. Видеманн, А. К. Наук, А. Ф. Бычков, А. А. Кушник, А. Н. Веселовский и И. В. Ягич.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41, С. 51.

19 января

На заседании ФМО оглашено отношение министра народного просвещения А. П. Николаи с уведомлением об учреждении в Париже по постановлению Электротехнического конгресса «международных комиссий по определению единиц измерения для электричества и света, по установлению международной телеметеорологической сети и т. п.». Николаи поставил в известность о том, что французское правительство приглашает назначить представителей России в эти комиссии и просит президента Академии «передать на обсуждение Конференции вопрос о том, представляется ли соответственным участие в вышеуказанных комиссиях представителей со стороны нашего правительства». Г. И. Вильду и А. В. Гадолину поручено предварительно обсудить этот вопрос и представить заключение.

Оглашено отношение Николаи о «высочайшем соизволении» на учреждение при Академии на счет собранных во время выставки «зоологических предметов Н. М. Пржевальского» 1567 р. 68 к. особого капитала имени этого исследователя «с причислением... к специальным средствам Академии для употребления процентов с этого капитала на пользу ее Зоологического музея» на основе составленных Академией правил. Л. И. Шренку и А. А. Штрауху поручена разработка последних.

Проведена баллотировка Ф. Ф. Бейльштейна в ordinарные академики. Он признан избранным. Решено «представить Бейльштейна на окончательное избрание Общему собранию».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 96 об.—113 об.

21 января

На заседании ОРЯС одобрена инициатива И. В. Ягича начать печатать при II отделении Академии наук полное издание древнейших памятников русской письменности. Решено приступить к подготовке издания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 3 об.

27 января

На заседании Общего собрания сообщено, что адъютант В. Р. Розен подал на имя президента Академии Ф. П. Литке прошение об увольнении «от службы при Академии».

ПФА РАН, ф. 2, оп. 17, д. 53, л. 12.

29 января

На заседании Общего собрания сообщено, что Ф. П. Литке уведомила министра народного просвещения А. П. Николаи о прошении В. Р. Розена об увольнении.

ПФА РАН, ф. 2, оп. 17, д. 53, л. 12.

9 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел доклад о магнитной буре 30 января—1 февраля 1881 г. Решено напечатать в «Mémoires».

Принято к сведению сообщение А. П. Николаи о том, что Русское географическое общество, предполагая приступить к устройству полярных метеостанций, ходатайствует о содействии в этом деле министерства приглашением: 1) российских университетов наблюдать изменения земного магнетизма и распределения электричества в атмосфере и 2) гимназий, расположенных в Сибири, организовать ежедневные метеонаблюдения во второй половине 1882 и 1883 гг. Министр переслал представление Географического общества по этому предмету президенту Академии с просьбой передать дело на обсуждение Конференции Академии. Вильд, который заранее был ознакомлен с этим вопросом, предложил поддержать со стороны Академии ходатайство Русского географического общества. Ученый указал на некоторые подробности тех распоряжений, которые могли бы быть сделаны по министерству. Одобрив заключение Вильда, отделение решило уведомить об этом министра.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 59, 60.

12 февраля

На заседании Общего собрания принято к сведению уведомление А. П. Николаи о том, что получено «высочайшее соизволение» на учреждение при Академии наук премии имени графа Д. А. Толстого. Разработка правил проведения конкурса поручается Академии. Общее собрание постановило поручить составление проекта правил присуждения премии особой комиссией, в состав которой каждое из трех отделений назначит по два члена.

Гофмейстер высочайшего двора князь Н. Б. Юсупов в письме от 26 января сообщил условия, которые он ставит руководству Академии при присуждении учрежденной им премии за составление «Истории царствования императора Александра II»: 1) премия в 6000 руб. с образовавшимися процен-

тами может быть присуждена только русскому подданному за сочинение на русском языке; 2) на соискание премии допускаются только печатные сочинения; 3) сочинения должны быть доставлены в Академию к 1 января 1900 г.; 4) в комиссию, избранную Академией для присуждения премии, войдет и будет иметь право голоса князь Юсупов, а в случае его кончины — старший в его роде; 5) письмо учредителя премии на имя государя императора и записки должны стоять во главе сочинения, удостоенного премии, «на память потомству о тех благоговейных чувствах ко всему Августейшему Дому, которыми преисполнен был всегда род князей Юсуповых». Князь Юсупов просил Академию об официальном уведомлении о согласии на эти условия для хранения его в фамильном архиве и извещал о том, что вслед за получением уведомления сумма, назначенная им для премии, будет немедленно внесена им в один из петербургских банков, а квитанция передана в Академию. Положено уведомить учредителя, что Академия согласна на вышеизложенные условия.

Отлажены протокол ФМО от 19 января об избрании Ф. Ф. Бейльштейна в ординарные академики, записка «об ученых заслугах» кандидата, заявления А. М. Бутлерова, Г. И. Вильда и А. В. Гадолина на заседании 19 января, возражения Г. П. Гельмерсена, А. Н. Савича, Л. И. Шренка, Г. И. Вильда и А. В. Гадолина А. М. Бутлерову. Решено произвести выборы Бейльштейна на следующем заседании, предварительно разослав членам ОРЯС и ИФО представление об избрании Бейльштейна, а также заявления Бутлерова, Вильда и Гадолина. В заключение Бутлеров представил письменно и прочел с требованием внести полностью в протокол свое новое заявление по этому делу, которое «положено приобщить к делам Конференции Академии».

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что он заканчивает издание Собрания сочинений Г. Р. Державина и что в связи с этим возникает вопрос о возвращении множества полученных им от разных лиц материалов. Вследствие того что многих уже нет в живых, а место пребывания других не известно, ученый предложил передать документы в собственность, а частично на временное хранение в Публичную библиотеку. По свидетельству Грота, библиотека согласилась принять издержки на переплетение рукописей Державина на свой счет. Предложение Грота одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 18—19; оп. 1, д. 174, л. 6 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 52, 53.

16 февраля

На заседании ИФО А. А. Куник прочел доклад о русско-византийской нумизматике. Решено опубликовать работу в «Записках Имп. Академии наук».

А. А. Штраух сообщил о даре А. М. Григорьева — «Иконографии японских монет» (Токио, 1879).

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 79, 80.

23 февраля

На заседании ФМО А. Н. Савич сообщил о наблюдениях, проведенных им на старой академической Обсерватории над планетами Юпитер, Сатурн и Нептун во время их противостояния в 1881 г. О. В. Струве представил работу О. А. Баклунда о массе Юпитера, выведенной из наблюдений над взаимным расстоянием и направлением его спутников. Обе работы решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. А. Штраух уведомил о некоторых пожертвованиях, поступивших в Зоологический музей: это три больших удава в спирту от известного торговца животными Гагенбека из Гамбурга, коллекция животных, собранных подковником Генерального штаба М. А. Певцовым в Монголии, энтомологическая коллекция, собранная в Оренбургском крае, а также в ряде областей Западной Азии, подаренная А. М. Бутлеровым, пять мумий молодых крокодилов от Ю. Ф. фон Дитмара, губка (*Potegion pertusi*) — дар контр-адмирала О. Р. фон Штакельберга, череп ост-индского крокодила от капитан-лейтенанта Ф. И. Гринвальда, нижняя челюсть ископаемого льва (*Felis spelaea*), фрагменты черепа пещерного медведя (*Ursus spelaeus*) и несколько черепов млекопитающих, собранных бароном А. Искулем, городским головой г. Ревеля, в Тюрингии. Одобрено предложение Штрауха выразить дарителям признательность Академии, «имея в виду, что все эти предметы служат более или менее существенным обогащением Зоологического музея».

Принято к сведению уведомление о том, что 19 января Александр III утвердил Положение и штат Геологического комитета, «присутствие которого образуется под председательством директора из старших геологов и членами которого состоят академики по минералогии, геогнозии и палеонтологии, а также профессора Горного института и Санкт-Петербургского университета по кафедре геологии, палеонтологии и минералогии».

Г. П. Гельмерсен сообщил, что 8 февраля он назначен директором Геологического комитета «с оставлением в прочих должностях и званиях».

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 61—63.

24 февраля

На заседании Общего собрания сообщено, что министр народного просвещения А. П. Николай направил Ф. П. Литке отношение с запросом, выполнено ли В. Р. Розеном (см. 27 и 29 января 1882 г.) требуемое Уставом Академии предварительное, за 6 месяцев до подачи прошения об отставке уведомление президенту о желании оставить Академию наук.

ПФА РАН, ф. 2, оп. 17, д. 53, л. 12 об.

1 марта

На заседании Общего собрания Ф. П. Литке сообщил А. П. Николаю, что В. Р. Розен до подачи 27 января прошения об отставке «не заявлял за полгода о желании своем оставить Академию», но что он не был обязан это

делать, поскольку этот параграф Устава «относится исключительно до ordinарных академиков и не распространяется на адъюнктов».

ПФА РАН, ф. 2, оп. 17, д. 53, л. 13—14.

5 марта

На заседании Общего собрания проведено избрание Ф. Ф. Бейльштейна. Кандидат не признан избранным. Согласно просьбе подписавших представление об избрании Бейльштейна академиков, Общее собрание постановило опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» текст представления (см. 22 декабря 1881 г.), заявления А. М. Бутлерова, Г. И. Вильда и А. В. Гадолина (см. 19 января 1882 г.), оглашенные в настоящем заседании замечания Г. П. Гельмерсена, Л. И. Шренка, А. Н. Савича, Г. И. Вильда и А. В. Гадолина на заявление Бутлерова от 19 января.

Я. К. Грот довел до сведения Общего собрания подписанное им, а также другими членами ОРЯС (А. Ф. Бычковым, М. И. Сухомлиновым, А. Н. Веселовским и И. В. Ягичем) заявление с просьбой к неперемому секретарю К. С. Веселовскому «разъяснить причину, почему барон В. Р. Розен считает необходимым покинуть Академию наук, и вместе оказать содействие к удержанию в своей среде столь полезного и многообещающего члена». Непременный секретарь сослался на незнание этих причин.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 22 об.—27.

16 марта

На заседании ФМО А. М. Бутлеров представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью об окислении изодибутилена марганцово-кальевой солью.

О. В. Струве ознакомил со статьей Э. Э. Линдемана об изменчивости красных звезд, которую решено напечатать в «Mémoires».

До сведения членов ФМО доведено отношение Строительного отделения Морского технического комитета, содержащее просьбу о командировании члена Академии, знакомого с состоянием вопроса об устройстве громоотводов, принять участие в заседании, которое будет посвящено обсуждению вопроса об устройстве громоотводов над пороховыми погребами Морского ведомства в Петербурге. Решено уведомить Строительное отделение об изъяснении А. В. Гадолиным готовности участвовать в этом заседании.

А. А. Штраух сообщил о коллекции заспиртованных животных, которую принес в дар Зоологическому музею Г. Н. Потанин. Это собрание было составлено им во время последнего путешествия по северо-западной Монголии. Согласно предложению Штрауха, решено благодарить Потанина за пожертвование от имени Академии.

Отделение удовлетворило просьбу Английского артиллерийского института от 3 марта о разрешении перепечатать из «Bulletin de l'Académie» (т. 33, №1) статью члена-корреспондента Н. В. Майевского с согласия автора и просьбу Харьковского университета о командировании академика В. Г. Им-

шенецкого в Харьков «для окончания чтения начатых курсов и производства по ним испытаний студентов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 131—132 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 63—66.

18 марта

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил полученное от В. В. Качановского начало словаря к «Болгарским памятникам народного творчества», которые печатаются по распоряжению отделения. Положено напечатать этот словарь вслед за памятниками, снабдив автора рядом необходимых рекомендаций, которые сообщит ему И. В. Ягич.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 17.

6 апреля

На заседании ИФО, согласно предложению А. А. Куника, положено напечатать в «Записках Имп. Академии наук» неизданные материалы по истории войны 1812—1815 гг., собранные генерал-майором Н. Ф. Дубровиным.

Принят к сведению приказ по Министерству народного просвещения от 8 марта об увольнении барона В. Р. Розена «от должности по прошению» (см. 27 и 29 января, 24 февраля, 1 и 5 марта и 9 апреля 1882 г.).

К. С. Веселовский сообщил, что член-корреспондент Н. И. Ильминский отклонил просьбу о вступлении в число действительных членов Академии в качестве ординарного академика по восточной словесности и изложил причины, «побуждающие его от мысли когда-либо носить это звание».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 260—263; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 81.

9 апреля

На заседании Общего собрания сообщено о смерти почетного члена С. Г. Строганова, скончавшегося 27 марта в Петербурге.

Комиссия, назначенная на заседании 12 февраля 1882 г., представила составленный при участии тайного советника М. Е. фон Брадке, как представителя со стороны учредителей премии имени графа Д. А. Толстого, проект правил присуждения этой премии. Проект получил одобрение. Решено представить его на утверждение министру народного просвещения, а затем напечатать для всеобщего сведения.

Голосованием (12 против 10) Общее собрание решило не вносить в протокол заседания, а «лишь хранить при делах Конференции» прочтенную Я. К. Гротом и подписанную им и другими членами ОРЯС (А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов, А. Н. Веселовский, И. В. Ягич) записку «по поводу увольнения барона В. Р. Розена согласно его прошению от службы по Академии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 31—32; ф. 2, оп. 2, д. 4, л. 41; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 55.

13 апреля

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил доклад «Об одном видоизменении способа, известного под названием Эратосфенова решета». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд и А. В. Гадолин предложили напечатать в «Mémoires» работу Р. Э. Ленца о гальванической проводимости растворов спирта.

Вильд представил составленные под руководством М. А. Рыкачева таблицы, показывающие время вскрытия и замерзания рек и озер и «других вод» Российской Империи. Таблицы составлены на основании собранного в Главной физической обсерватории богатого материала. Вильд сообщил, что таблицы должны быть приложены к сочинению по этому вопросу, которое будет представлено позднее. Решено напечатать сочинение и таблицы особым томом, в виде приложения к «Метеорологическому сборнику».

Удовлетворено ходатайство Вильда о командировании его на 3 месяца для участия в заседаниях Международного метеорологического конгресса (Копенгаген) и Международного комитета мер и весов (Париж) с выплатой 1200 руб., «положенных по штату Главной физической обсерватории для ученых путешествий и поездок».

Удовлетворена просьба П. Л. Чебышева о командировании его на 4 месяца в Германию, Бельгию, Францию, Англию, Швейцарию и Италию для изучения «нововведений в устройстве машин, которые были сделаны за границей после Парижской всемирной выставки», и участия 24—31 августа в работе съезда французских ученых в Ларошели.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 150—151; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 67—69.

20 апреля

На заседании ИФО А. А. Куник прочел доклад о молдавском происхождении так называемого золотого талера русского князя Холмского. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 82.

22 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил доставленные П. В. Шейном 11 тетрадей, содержащих обработанные им результаты научной командировки по Белоруссии, и прочел приложенную к ним записку о материальных затруднениях исследователя. Находя, что получаемая Шейном пенсия в 750 руб. недостаточна, а ученые труды автора, которыми он занимается уже 20 лет, заслуживают поддержки, решено исходатайствовать Шейну от 600 до 700 руб. одновременно из сумм Министерства народного просвещения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 22, 22 об.

27 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд ознакомил со статьей М. А. Рыкачева о приливах и отливах в атмосфере. Вычислениями, сделанными автором по лунному времени, удалось доказать существование приливов и отливов в движущихся атмосфере.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 70, 71.

29 апреля

На заседании ОРЯС обсуждались рукописные материалы П. В. Шейна, собранные исследователем в Белоруссии по поручению Академии. Рекомендовано подготовить рукопись к печати, руководствуясь высказанными замечаниями.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 24, 24 об.

7 мая

На заседании Общего собрания принято к сведению оглашенное непрямым секретарем К. С. Веселовским отношение И. Д. Делянова с уведомлением о том, что 25 апреля Ф. П. Литке уволен «согласно прошению» от должности президента, на которую «высочайше» назначен член Государственного совета граф Д. А. Толстой. Министр также уведомил об утверждении Александром III «звания Государственного совета о порядке замещения вакансий адъюнктов Академии наук», согласно которому отныне «вакансии адъюнктов замещаются русскими учеными по избранию самой Академии» путем объявления за 6 месяцев предварительного конкурса или непосредственных выборов, производимых определенным в Уставе Академии порядком для замещения вакансий академиков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 37—39 об.

11 мая

На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий прочел доклад о распространении на линейные уравнения способа Эйлера для исследования всех случаев интегрируемости одного частного вида линейных уравнений второго порядка. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Приняты к сведению уведомления министра народного просвещения: 1) об упразднении с 1 января 1883 г. Виленской астрономической обсерватории и учреждении при Пулковской обсерватории должности астрофизика «при казенной квартире», окладе 3 тыс. руб. в год и праве на пенсию «по учебной части» (см. 13 октября 1881 г.); 2) об отпуске 7,5 тыс. руб. ежегодно «на улучшение производимых Главной физической обсерваторией метеорологических и магнитных наблюдений» и циркулярном предложении министра почитателям учебных округов «о производстве преподавателями физической географии средних учебных заведений метеорологических наблюдений и высказанных в Главную физическую обсерваторию».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 163 об.—165; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 71, 72.

13 мая

Присутствовавший на заседании ОРЯС президент Академии Д. А. Толстой выступил с предложением начать публикацию материалов по истории Академии наук, хранящихся в Архиве Академии. М. И. Сукомлинову было предложено взять на себя наблюдение за ведением этого дела, на что ученый дал свое согласие.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 27.

18 мая

На заседании ИФО В. П. Безобразов сообщил главные выводы, к которым он пришел в изучении экономического и промышленного положения России с 1877 по 1881 г. по сравнению с экономическим положением во время Крымской войны.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 82.

25 мая

На заседании ФМО принято к сведению письмо председателя комиссии по созданию Крымского комитета А. И. Бекетова, обратившегося в Академию с вопросами о принципах организации, программе исследований и возможном участии ее членов «в организуемом комитете». Одобрена просьба А. А. Штрауха разрешить построить «прочные ящики и стеллажи» для насчитывающей более 6000 экземпляров коллекции млекопитающих Зоологического музея, которые можно будет разместить «на предпоследней площадке парадной лестницы» музея, где «и теперь находятся ящики со шкурами, стоящие друг на друге в несколько рядов».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 176—178.

17 августа

На заседании ИФО К. С. Веселовский известил о том, что президент Академии представил императору два тома «Докладов и приговоров, состоявшихся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого» и доложил о «просвещенном и усердном содействии» их изданию, которое оказал член-корреспондент сенатор Н. В. Калачов. Книги благосклонно приняты, а Калачову объявлена «монаршая» благодарность за полезный ученый труд.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 33, 34.

20 августа

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил о смерти 8 августа бывшего президента Ф. П. Литке и 9 июня — ординарного академика митрополита Московского Макария.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 27—29.

24 августа

На заседании ФМО А. М. Бутлерову поручено рассмотреть просьбу Исполнительной комиссии по надзору за освещением при Санкт-Петербургской городской управе от 2 июня. Комиссия просила Академию указать способы определения «газа лучшего качества» для уличных фонарей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 32.

31 августа

На заседании ИФО А. А. Куник представил доклад по вопросу о том, насколько исследование грузинских и армянских памятников и рукописей, находящихся в Палестине и на Синае, может оказаться целесообразным. Решено с выводами Куника ознакомить членов Православного палестинского общества.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 34.

3 сентября

На заседании Общего собрания зачитан составленный графом А. С. Уваровым проект пяти задач по археологии, предлагаемых им на соискание почетных Уваровских премий. А. А. Куник внес предложение присоединить к их числу задачу о составлении свода комментариев на записку Ибн Фадлана о народе русь. Присутствовавшие на заседании члены Уваровской комиссии изъявили согласие на объявление этой задачи.

Принято к сведению сообщенное К. С. Веселовским распоряжение президента Д. А. Толстого о перенесении заседаний Общего собрания с пятниц на субботы, «так как по причине лежащих на нем государственных обязанностей эти дни представляют для него большие удобства».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 54; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 41. С. 31.

7 сентября

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил, что повторил ряд наблюдений над системой Сатурна в том положении, в котором планеты находились 31 год назад. Сравнение этих двух рядов измерений дало «изумительное согласие обоих определений».

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 3.

28 сентября

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил первую часть статьи «Доказательства нескольких предложений, относящихся до численной функции $E(x)$ ».

Н. И. Кокшаров прочел две статьи, из которых одна составляет дополнение работы о вокелините и лаксманите, а другая — о кристаллах оливинов, найденных на Урале. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Приняты к сведению уведомления министра народного просвещения: о подтверждении предписания преподавателям учебных заведений производить метеонаблюдения и предложении попечителям учебных округов в соответствии с ходатайством Областного съезда представителей земств 8 губерний Южной России «привлечь к производству означенных наблюдений желающих из числа учеников средних учебных заведений, учительских семинарий и женских учебных заведений», с тем чтобы инструкции ученики и преподаватели «могли получить из Главной физической обсерватории Академии наук»; о продлении до 22 ноября срока заграничной командировки Г. И. Вильду «для участия в качестве делегата со стороны России в Международной комиссии по определению единиц измерения электричества» (см. 13 апреля 1882 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 196; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 7.

5 октября

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн представил сванецкие тексты, собранные А. А. Цагарели. Решено благодарить Цагарели.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 12.

9 октября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский напомнил, что 3 октября 1869 г. оно постановило, «чтобы всякая речь, предназначенная для торжественного собрания Академии 29 декабря, была предварительно ее прочтения представляема на одобрение Конференции», при этом сообщил, что президент Академии выразил желание, «чтобы Академия отныне постоянно соблюдала это собственное свое постановление». По поручению президента Д. А. Толстого Веселовский спросил присутствующих, не пожелает ли кто-либо из членов Конференции «принять на себя рассмотрение» учебника стенографии.

Сообщено, что от российского генерального консула в Кадиксе поступил экземпляр программы на соискание премии в 20 тыс. франков за лучшее сочинение по археологии Испании.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 60, 60 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 1. 2.

12 октября

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров прочел доклад о результатах произведенных им измерений кристаллов пахнолита и желтой свинцовой руды. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Постановлено довести до сведения Городской исполнительной комиссии по надзору за освещением оглашенное А. М. Бутлеровым сообщение о том, «в чем заключаются отличительные особенности газа лучшего качества и ка-

кие имеются способы для определения достоинства лучшего газа» (см. 24 августа 1882 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 8, 9.

21 октября

На заседании ОРЯС принято к сведению сообщение о том, что на основании правил присуждения премии имени А. С. Пушкина полной премией признано заслуживающим сочинение А. Н. Майкова «Два мира», а половиной премии — сборник стихотворений Я. П. Полонского «На закате». Решено предназначенные для премий 1000 руб. разделить между обоими соискателями поровну, о чем просить Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 45, 45 об.

26 октября

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров представил свою книгу «Материалы для минералогии России» (СПб., 1882).

Г. И. Вильд ознакомил с картой полярных стран большого масштаба, подготовленной по распоряжению Международной полярной комиссии географическим заведением Юстуса Пертеса из Готы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 11.

2 ноября

На заседании ИФО В. П. Безобразов сообщил, что Министерством финансов ему поручено составить описание Всероссийских промышленных и художественных выставок в Москве.

От директора Департамента общих дел Министерства внутренних дел получено разрешение Н. Ф. Дубровину работать в ведомственном архиве для сбора материалов по истории войны 1812—1815 гг.

Зап. Имп. Акад. наук. 1882. Т. 43. С. 13.

6 ноября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил, что президент Академии Д. А. Толстой при осмотре Библиотеки Академии наук обратил свое особое внимание на весьма значительные неудобства, происходящие для библиотечных работ от тесноты ее помещений, и поручил архитектору Академии «составить соображения о мерах, которыми эти неудобства могли бы быть устранены». Приглашенный в заседание Ф. Больтенгетер представил Общему собранию два предложения — о перестройках в здании Библиотеки и о возведении нового здания, после чего президент поручил А. Ф. Бычкову, А. А. Штрауху, И. В. Ягичу и А. А. Кунику составить комиссию для рассмотрения этих предложений. Решено передать вновь образованной комиссии предложение Куника о некоторых мерах, которые «необ-

димо временно принять по I отделению Библиотеки Академии наук ввиду крайней недостаточности помещений».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 65.

9 ноября

На заседании ФМО А. А. Штраух сообщил, что студент Санкт-Петербургского университета Е. Бихнер принес в дар Зоологическому музею коллекцию птичьих шкурок, состоящую из 250 экземпляров, принадлежащих 102 видам птиц, и коллекцию птичьих яиц из 248 экземпляров, относящихся к 60 видам. Обе коллекции, собранные в Санкт-Петербургской губернии, послужили главным материалом для сочинения Бихнера об орнитологии Санкт-Петербургской губернии и составляют важное приращение для музея. Положено благодарить дарителя от имени Академии.

Одобрено и представлено «на благоусмотрение президента» мнение Г. И. Вильда о передаче всех метеорологических обсерваторий Горного ведомства в ведение Министерства народного просвещения. Вильд полагал, что в связи с переводом обсерваторий в ведение Академии наук «надлежит взамен 4 неудовлетворительных магнитных и метеорологических обсерваторий: Екатеринбургской, Барнаульской, Нерчинской и Пекинской — и 4 малых метеорологических обсерваторий: Богословской, Златоустовской, Луганской и на горе Благодати — учредить 2 магнитные и метеорологические обсерватории, удовлетворяющие современным требованиям науки и центральные для своих округов»: одну обсерваторию в Екатеринбурге (для Западной Сибири), другую в Иркутске (для Восточной Сибири), а остальные будут преобразованы в постоянные метеорологические станции.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 214 об.

11 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел составленную им заметку о книге покойного профессора Копенгагенского университета К. Смита «История русской литературы», изданной в Копенгагене на датском языке после смерти автора. Решено напечатать заметку.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 174, л. 51 об.

23 ноября

На заседании ФМО П. А. Чебышев представил доклад об отношении двух интегралов, распространенных на одни и те же величины переменной. А. Н. Савич прочел работу о вычислении частных возмущений в движении комет и малых планет — замечания и объяснения, относящиеся к способу Ганзена и Тьетина. Обе статьи решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук».

А. А. Штраух представил труд «Обзор основания, постепенного развития и современного состояния Зоологического музея Академии», составленный им

по случаю 50-летия со времени учреждения музея. Положено напечатать его на русском языке в «Записках Императорской Академии наук», а также отдельной книгой тиражом 600 экземпляров и выпустить издание этого труда на немецком языке в числе 350 экземпляров для рассылки в иностранные ученые учреждения.

Зап. Импер. Акад. наук. 1883. Т. 44. С. 118.

4 декабря

На заседании Общего собрания одобрено предложение М. И. Сухомалинова о предоставлении некоторых указанных им изданий Академии Санкт-Петербургскому университету, для того чтобы ими могли пользоваться студенты, избравшие русскую словесность предметом своих специальных занятий.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 69.

7 декабря

На заседании ФМО Л. И. Шренк сообщил, что Музеем антропологии и этнографии получены четыре ящика с этнографическими древностями из Бухары от путешественника И. А. Регеля. Одобрено предложение Шренка выразить Регелю признательность Академии за его пожертвование.

Зап. Импер. Акад. наук. 1883. Т. 44. С. 121.

21 декабря

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраут представили и предложили напечатать в «Bulletin de l'Académie» две статьи В. Н. Великого — «О тонком строении соединительной ткани» и Н. Е. Введенского — «О методике телефонных наблюдений над гальваническими действиями мышцы во время волевого тетануса».

Г. И. Вильду по просьбе И. Д. Делянова поручено составить заключение по поводу предложения профессора Санкт-Петербургского технологического института Р. Л. Ленца «произвести экспериментальные изыскания для определения электрической единицы» при условии отпуска на опыты 3000 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 130, л. 239, 239 об.; Зап. Импер. Акад. наук. 1883. Т. 44. С. 122.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Отдавши отчет о деятельности Академии за 1882 г. А. Н. Савич произнес речь о бывшем президенте Ф. П. Литке.

Зап. Импер. Акад. наук. 1883. Т. 44. С. 51—70, 95—111.

В течение года

Избраны: членами-корреспондентами — А. С. Будилович, Е. Е. Гаубицкий, Л. Д. Кавелин; иностранными членами — Х. Ф. М. Вебский, А. Вейль.

А. Г. Гюльден, А. Гюнгер, Г. Иречек, П. Маткович, Л. А. Ранье, К. Л. Рюти-мейер, Э. В. фон Сименс (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 153, 154, 397—399).

Вышли в свет: Доклады и приговоры, состоявшиеся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого / Под ред. Н. В. Калачова. СПб. Т. 2, кн. 1. Год 1711-й; Записки Императорской Академии наук. Т. 40, кн. 1; Т. 41; Шемиот В. Систематический и алфавитный указатель статей, помещенных в периодических изданиях и сборниках Академии наук. СПб. Прибавление 1; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 28, N 1; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 11, livr. 4; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 11, livr. 4; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 30, N 1—11.

1883

8 января

На заседании Общего собрания И. Д. Делянов сообщил, что 2 декабря 1882 г. Александр III объявил конкурс на присуждение премии в размере 5 тыс. руб., пожертвованных тамбовским дворянством, за лучшее историческое описание 25-летия царствования Александра II. Делянов передал правила проведения этого конкурса, утвержденные им 11 декабря 1882 г.

От советника коммерции А. П. Трапезникова поступило уведомление о передаче А. М. Сибиряковым облигаций на 10 тыс. руб. на создание фонда для присуждения премий за лучшее историческое сочинение о Сибири.

Доложено, что 1 января 1883 г. кончился срок представления в Академию наук сочинений на соискание премии имени Александра II, учрежденной симбирским дворянством, и к этому сроку в Академию не поступило ни одного сочинения.

В дар Академии С. А. Куном передан мраморный бюст Ф. Ф. Брандта, который, согласно желанию жертвователя, помещен в Зоологический музей.

На заседании ОРЯС зачитано письмо вдовы профессора А. А. Котляревского А. Н. Веселовскому о намерении предоставить отделению 8 тыс. руб. для учреждения из процентов этого капитала премии, которая будет выдаваться один раз в три года за сочинения по славянским наречиям и археологии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 1—2; Зап. Импер. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 5—7.

11 января

На заседании ИФО В. П. Безобразов сообщил о подготовке к печати 2-го тома своих исследований о Московской промышленной области, печатание 1-го тома которых на днях будет закончено.

От Азиатского департамента доставлен экземпляр 1-го выпуска 3-го тома «Голландско-китайского словаря», составленного Г. Шлегелем, для Библиотеки Академии. Книга передана Библиотеке.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 14. 15.

13 января

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов представил проект правил издания «Материалов для истории Академии наук».

Принято решение напечатать выписку из метрической книги села Мышенского и исповедных росписей того же села о времени рождения В. А. Жуковского.

Утверждены правила присуждения премии за лучшее сочинение о Жуковском.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 44. С. 127; Т. 45. С. 8.

18 января

На заседании ФМО А. Н. Савич доложил о своих наблюдениях за планетами Сатурн, Уран и Нептун во время их противостояния в 1882 г. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд сделал сообщение о точности абсолютных определений горизонтальной напряженности земного магнетизма. Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

В. Г. Имшенецкий сделал доклад об обобщениях функций Бернулли. Рекомендован к публикации в «Mémoires».

Вильд прочел отчет о совещаниях, состоявшихся осенью 1882 г. в Париже, на Международном конгрессе по вопросу о единицах для измерения электричества и представил на обсуждение некоторые поступившие предложения.

Зачитано письмо И. Д. Делянова о том, что Постоянный совет в соединенных Департаментах законов и государственной экономики и в Общем собрании, рассмотрев представление Министерства народного просвещения об изменении некоторых должностей Главной физической обсерватории, Отделения морской метеорологии и Магнитной обсерватории в г. Павловске, постановил упразднить должность письмоводителя при Главной физической обсерватории и утвердить при ней должность ученого секретаря с установленным окладом.

П. Л. Чебышев представил 1-й выпуск журнала «Acta mathematica», вышедшего в Стокгольме и присланного бывшим профессором Гельсингфорского университета, а ныне главным редактором этого журнала, М. Г. Мин-

тагом-Лёффлером с согласия короля Швеции и Норвегии Оскара II. Отзыв Чебышева об этом издании решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

В. Л. Грубер благодарил за присужденную ему в 1882 г. почетную золотую медаль имени К. М. Бэра.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 9—12.

25 января

На заседании ИФО зачитано донесение Я. К. Гротá о том, что лектор русского языка в Тавастгусской гимназии (Финляндия) Паландер предлагает заняться переводом относящегося к истории Академии наук сочинения профессора В. Лагуса «Эрик Лаксман», если Академия пожелает напечатать этот перевод. Нужно, чтобы кто-нибудь из специалистов по естественным наукам взял на себя наблюдение за переводом и его печатанием. Решено принять это предложение и уведомить об этом Паландера, сообщив ему некоторые предложения А. А. Куника.

Зачитано письмо В. Ф. Миллера, в котором он сообщает, что, занимаясь сравнительным языкознанием, он заинтересовался изучением Кавказа. Издав результаты своих исследований под заглавием «Осетинские этюды», Миллер выразил желание получить научную командировку на Кавказ на вакационное время в текущем году.

После оглашения письма Миллера выступил Ф. И. Видеманн, дав высокую оценку его «Осетинским этюдам». Ввиду положительного отзыва Видеманна рекомендовано дать Миллеру возможность новой поездки на Кавказ. Решено сообщить об этом И. Д. Делянову, чтобы выяснить, сочтет ли он возможным командировать Миллера летом нынешнего года на 3 месяца на Кавказ с выдачей ему на путешествие 750 руб. из сумм министерства.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 15, 16.

30 января

На заседании ОРЯС состоялось празднество по случаю 100-летней годовщины со дня рождения В. А. Жуковского при участии А. Н. Майкова, Я. П. Полонского, П. И. Вейнберга и великого князя Владимира Александровича. Учреждена премия имени Жуковского в 1000 руб. за лучшее сочинение о нем. Сочинения на конкурс должны быть представлены не позднее 1 мая 1885 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 51—96.

1 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил доклад о новейшем устройстве контрольного барометра. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie», а в русском переводе — в «Записках Имп. Академии наук».

К. И. Максимович, рассмотрев сообщение К. Е. Мерклина о проведенном им микроскопическом исследовании образцов бурого угля с острова Зайсан, предложил напечатать его в «Bulletin de l'Académie».

А. В. Гадолин представил доклад Г. О. Струве о теории Тальботовых линий, появляющихся при пропускании лучей спектра сквозь дифракционное отверстие, и предложил напечатать его в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 12, 13.

5 февраля

На заседании Общего собрания сообщено о смерти почетного члена Академии наук князя С. Н. Урусова и члена-корреспондента по ОРЯС В. А. Мацеевского.

Доложено, что Государственный совет в Департаменте государственной экономии предоставил возможность Министерству народного просвещения вносить в его смету по 5 тыс. руб. в течение трех лет, начиная с 1883 г., на расходы по изданию хранящихся в архивах исторических памятников и документов, относящихся к России.

Зачитана выписка из протокола ОРЯС от 13 января 1883 г., содержащая проект правил издания «Материалов для истории Академии наук».

Возвращены в Библиотеку Академии наук потерянные на Политехнической выставке в Москве учебники времен Петра I.

Доведено до сведения Конференции, что высочайшим приказом разрешено утвердить премию имени А. М. Сибирякова за лучшее историческое сочинение о Сибири.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что доставленные письма М. П. Погодина М. А. Максимовичу с примечаниями С. И. Пономарева отпечатаны, печатается также библиография сочинений и писем Н. М. Карамзина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 5—6; Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 7—9.

8 февраля

На заседании ИФО доложено, что вышел в свет 1-й том сочинения В. П. Безобразова «Исследования национальной экономики России» о Московской промышленной области. Безобразов сообщил, что он вскоре приступит к печатанию 2-го тома этого сочинения.

Сообщено, что Санкт-Петербургская губернская земская управа доставила 1-й выпуск изданного ею сборника «Материалы по статистике народного хозяйства в Санкт-Петербургской губернии», вып. 1 — «Крестьянское хозяйство в Петербургском уезде». Решено сдать книгу в Библиотеку Академии наук.

От правительственного секретаря в Пенджабе поступил отчет об успехах достигнутых в 1880—1882 гг. благодаря мерам, принятым индийским правительством для собирания памятников санскритской словесности.

Зачитано представление об избрании члена-корреспондента Академии Н. В. Калачова в ординарные академики по русской истории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 16, 17.

10 февраля

На заседании ОРЯС доложено о получении денег на учреждение премии имени А. А. Котляревского за сочинения по славянским наречиям и археологии. И. В. Ягичу поручено составить проект правил присуждения премии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 7—8.

15 февраля

На заседании ФМО О. В. Струве представил доклад старшего астронома Пулковской обсерватории М. О. Нюрена об aberrации неподвижных звезд и прочел свое сообщение об этом труде. Решено доклад Нюрена напечатать в «Mémoires», а сообщение Струве — в «Bulletin de l'Académie».

А. Н. Савич представил сообщение Л. О. Струве о произведенных в Пулковской обсерватории сравнениях Прозона с ближайшими звездами и прочел свое заключение об этом сообщении. Решено сообщение Струве напечатать в «Mémoires», а заключение Савича — в «Записках Имп. Академии наук».

О. В. Струве ознакомил с информацией астронома-наблюдателя при обсерватории Дерптского университета А. С. Линдштедта об интегрировании дифференциальных уравнений теории возмущений и зачитал сообщение об этом труде О. А. Баклунда. Решено информацию Линдштедта напечатать в «Mémoires», а сообщение о ней Баклунда — в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский и Л. И. Шренк представили проект издания протоколов заседаний Конференции Академии. Проект одобрен. Принято решение издать протоколы за первые 100 лет существования Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 13, 14.

22 февраля

На заседании ИФО А. К. Наук представил изданный под его редакцией том творений Софокла, содержащий трагедию «Электра».

От председателя Археографической комиссии В. П. Титова поступило уведомление о том, что комиссия, приступая к продолжению издания Никонской летописи, нуждается в двух рукописях, принадлежащих Академии. Титов просит прислать эти рукописи и возвращает рукопись, содержащую в себе краткую Сибирскую летопись, которая была доставлена комиссии из Библиотеки Академии 12 января 1838 г. Решено удовлетворить просьбу.

Из Ташкента от С. Р. Путинцева доставлен экземпляр изданных в этом городе правил омовения и совершения молитвы мусульман. Решено передать издание в Азиатский музей.

От Екатеринославской губернской земской управы поступило сообщение о том, что по случаю предстоящего в 1883 г. 100-летнего юбилея со времени учреждения Екатеринославского наместничества в Екатеринославском губернском земстве решено ознаменовать это событие изданием всестороннего описания Екатеринославской губернии путем объявления конкурса на составление

такого описания. Губернская земская управа прислала Академии проект программы описания и просит оказать содействие в осуществлении этого решения. К. С. Веселовский сообщил свои замечания, касающиеся как программы, так и средств на ее исполнение. Замечания одобрены, решено сообщить их Екатеринославской земской управе.

На основании представления, зачитанного на заседании ИФО 8 февраля 1883 г., Н. В. Калачов избран в ординарные академики.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 17—19.

1 марта

На заседании ФМО А. И. Шренк ознакомил с сообщением Ф. Д. Плеске о млекопитающих Кольского полуострова, которое составляет первую часть большого труда о млекопитающих и птицах этого района. Согласно предложению Шренка, сообщение будет напечатано в «*Beiträge zur Kenntnis des Russischen Reiches*».

Г. И. Вильд представил для публикации в «*Bulletin de l'Académie*» доклад Лемстрема о наблюдениях над северными сияниями, проведенных им на финляндской полярной станции Соданкюле.

Н. К. Гирс распорядился принять поднесенную отставным капитаном нидерландского флота П. Сваном папуасскую коллекцию и поручить нашему посланнику в Гааге предложить Свану доставить ее в Академию наук.

А. В. Гадолин представил от имени профессора Стокгольмского университета М. Г. Миттага-Лёфлера 2-й выпуск издаваемого им журнала «*Acta mathematica*» и передал его просьбу доставить ему в обмен на этот журнал математические сочинения, публикуемые в «*Bulletin de l'Académie*» и «*Mémoires*».

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 12—14.

5 марта

На заседании Общего собрания сообщено, что скончались почетный член Академии светлейший князь Александр Михайлович Горчаков 27 февраля и член-корреспондент по ОРЯС профессор Варшавского университета В. В. Макушев.

На заседании ОРЯС И. В. Ягич зачитал составленный им проект правил присуждения премии имени А. А. Котляревского. Проект одобрен, но его обсуждение отложено до следующих заседаний.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 11—12; Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 11.

15 марта

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников, А. И. Шренк и А. А. Штраут представили доклад Н. Е. Введенского о телефонических действиях возбужденных нервов для публикации в «*Bulletin de l'Académie*».

От Департамента внутренних дел доставлены полученные им от пребывающей в России нидерландской миссии два выпуска сочинения «*Flora*

Batava» (№ 259 и 260), предоставляемые нидерландским правительством в распоряжение Академии. Переданы в библиотеку Ботанического музея.

Шренк сообщил, что по поручению временно исполняющего должность главноначальствующего гражданской части на Кавказе Д. С. Старосельского главный редактор Кавказского статистического комитета Н. К. Зейдлиц доставил в Музей антропологии и этнографии коллекцию фотографий представителей кавказских народностей из 36 снимков размером кабинетных портретов. К коллекции приложена опись фотографий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 14—17.

17 марта

На заседании ОРЯС рассмотрен проект правил присуждения премии имени митрополита Макария, по поводу которого некоторые члены отделения сделали ряд замечаний. Изменения данного проекта решено представить на обсуждение Общего собрания.

А. Н. Веселовский заявил о желании бывшего профессора Санкт-Петербургского университета Г. С. Дестуниса напечатать в «Сборнике ОРЯС» вместе с подлинниками сделанный им перевод греческих былин с его примечаниями. Пожелание одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 15—16.

22 марта

На заседании ИФО зачитано письмо от Кавказского отделения Русского географического общества о предпринимаемом издании материалов о табасаранском языке, собранных покойным бароном П. К. Усларом. К письму приложена записка Л. П. Загурского о том, в каком состоянии остались эти материалы после смерти Услара и что с ними сделано Загурским. Решено передать их для рассмотрения Ф. И. Видеманну.

От директора народных училищ Пермской губернии Шишонко доставлена Академии 2-я часть составленной им «Пермской летописи» (1263—1645 гг.), охватывающая период с 1613 по 1645 г.

От одесского фотографа Рауля получен альбом фотографий, снятых им в 1881 г., во время путешествия вместе с профессором Н. П. Кондаковым на Синай. Решено выразить Раулю благодарность от имени Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 23—25.

29 марта

На заседании ФМО А. Н. Савич, рассмотрев сообщение И. И. Померанцева об исследовании земной рефракции, доложил, что автор основал свои исследования на многочисленных наблюдениях, проведенных в Пулково под руководством Н. Я. Цингера. Решено напечатать сообщение Померанцева в «Записках Имп. Академии наук».

В. Я. Буняковский предоставил Библиотеке Академии экземпляр рукописного списка своих научных работ, составленного для «Литературно-биографического лексикона» доктора Федерсена.

М. С. Воронин благодарил за присуждение ему в прошлом году премии имени К. М. Бэра.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 17, 18.

2 апреля

На заседании Общего собрания Н. В. Калачов утвержден ординарным академиком по ИФО (русская история).

Сообщено, что от Румынской Академии наук из Бухареста поступило предложение установить взаимный обмен изданиями с Академией наук с приложением реестра своих изданий. Согласно предложению А. А. Кузика, решено выслать Румынской Академии «Bulletin de l'Académie», «Mémoires», «Записки Имп. Академии наук» и «Сборник ОРЯС».

На заседании ОРЯС зачитано отношение И. Д. Делянова на имя Д. А. Толстого о высочайшем соизволении на принятие Академией пожертвованных вдовой А. А. Котляревского денег и учреждение при Академии премии имени А. А. Котляревского и о составлении правил присуждения этой премии. Принято к исполнению.

А. Н. Веселовский доложил, что госпожа Котляревская изъявила готовность пожертвовать дополнительную сумму на учреждение медалей для раздачи сторонним рецензентам сочинений, представленных на соискание премии имени А. А. Котляревского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 17—18; Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 45. С. 19—30; Т. 46. С. 11, 12.

5 апреля

На заседании ИФО Н. Ф. Дубровин, располагая значительным собранием неизданных писем, относящихся к царствованию Александра I, предложил Академии напечатать их в ее «Записках» под заглавием «Письма главнейших деятелей царствования Александра I».

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 25, 26.

26 апреля

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников прочел сообщение о симпатической нервной системе речной миноги. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. М. Бутлеров ознакомил с написанным им предисловием к сочинению профессора К. К. Клауса о платине. Решено напечатать его вместе с сочинением.

Г. И. Вильд представил с одобрением к публикации в «Метеорологическом сборнике» сообщение старшего наблюдателя Главной физической обсер-

ватории Беликова о приливах и отливах в атмосфере на основании показаний анемометра обсерватории за 1879 г.

Вильд представил с одобрением к публикации в «Метеорологическом сборнике» информацию Э. Е. Лейста о путях циклонов в России в 1878—1880 гг.

Бутлеров передал для напечатания в «Bulletin de l'Académie» четыре работы молодых химиков: «О камфоре багульника» Б. Ридца, «О действии изобутилата натрия на йодоформ» А. И. Горбова и А. Кесслера, «О действии галондоводородных кислот на оксиметилен» В. Е. Тищенко и «О тетровой кислоте и ее гомологах» В. Павлова.

Директор Бельгийского королевского музея естественной истории Дюпон представил Академии 1-й лист издаваемой «Геологической карты Бельгии».

А. С. Фаминцын сделал предварительное сообщение о своих наблюдениях над размножением кристаллов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 46. С. 18—23.

28 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил о получении им от П. В. Шейны четырех связок тетрадей, содержащих собранные им во время белорусской командировки материалы и приложенный к ним перечень содержания каждой связки. Решено предоставить Шейну возможность приступить к печатанию представленного материала в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 21—22.

3 мая

На заседании ИФО К. С. Веселовский сообщил о кончине члена-корреспондента Академии по разряду восточной словесности Р. Дожи.

Сообщено, что от делегатов учреждения Clarendon-Press получены для Академии три тома сборника «The sacred books of the East translated by various oriental scholars and edited by F. Max Müller».

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 63, 64.

10 мая

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил второй доклад о численной функции $E(x)$. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

П. А. Чебышев ознакомил с донесением об одном ряде, доставляющем предельные величины интегралов при разложении подынтегральной функции на множители. Принято решение напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

К. И. Максимович представил 5-е продолжение своих «Диагнозов новых азиатских растений» для публикации в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд передал «Отчет Главной физической обсерватории за 1881 и 1882 гг.». Решено напечатать его в «Метеорологическом сборнике» и в пере-

воде на русский язык — в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

Вильд представил и предложил напечатать в «Mémoires» сообщение К. Б. Гасельберга о втором спектре водорода.

Максимович и Ф. Б. Шмидт представили с одобрением к публикации в «Mémoires» доклад И. Ф. Шмальгаузена о растительных остатках каменноугольной формации восточного склона Уральского хребта, составляющей часть большого труда профессора Горного института А. П. Карпинского о геологии и палеонтологии восточного склона Урала.

От Геологического комитета поступила просьба об установлении взаимного обмена изданиями с Академией.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 42—45.

19 мая

На заседании ОРЯС по случаю предстоящего 21 октября 1883 г. 100-летия со дня учреждения Российской Академии, из которой в 1841 г. выделось отделение, решено просить разрешения Д. А. Толстого отметить этот день особым публичным чтением.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 176, л. 26—27.

24 мая

На заседании ФМО Л. И. Шренк сообщил о полученном им от члена Русской полярной станции в устье Лены доктора А. А. Бунге письмо, в котором он приводит отчет о том, что им сделано к этому времени по сбору естественно-исторических и этнографических предметов для музеев Академии.

О. В. Струве, возвратясь из заграничной поездки, представил отчет о проведенном им исследовании заказанного в Америке для Пулковской обсерватории большого объектива. По его мнению, новый объектив по оптическому совершенству представляет собой последнее слово техники.

Шренк доложил о полученной Музеем антропологии и этнографии коллекции этнографических предметов, принесенной в дар Академии отставным капитаном королевского голландского флота П. Сваном. Коллекция является ценным для музея приобретением, поскольку до сих пор в нем не имелось никаких этнографических предметов из Новой Гвинеи и с прилежащих к ней островов. Решено довести до сведения И. Д. Делянова об этом даре.

А. А. Штраух доложил о содержании письма Н. М. Пржевальского, который просит обеспечить обработку привезенных им и пожертвованных Академии коллекций.

Штраух довел до сведения о том, что доцент Кёнигсбергского университета доктор Нетлинг принес в дар Зоологическому музею Академии богатую коллекцию насекомых в янтаре (3000 кусков янтара).

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 45—54.

31 мая

На заседании ИФО в связи с предстоящим в 1886 г. 200-летним юбилеем со дня рождения В. Н. Татищева решено издать по возможности полное собрание его сочинений или по крайней мере наиболее важные из них. Надзор за изданием поручить Н. В. Калачову и А. А. Кунику.

Калачов сообщил, что им передано Д. А. Толстому предложение, в котором подчеркнута важность издания докладов и приговоров, состоявшихся в Московской боярской думе, в разных допетровских приказах и в областных и сельских учреждениях России. По мнению Калачова, Академия могла бы оказать содействие их изданию.

А. К. Наук представил доклад М. Шмидта, содержащий ряд исправлений текста трагедий «Трахиниянки», «Аякс» Софокла, «Прометей» Эсхила и «Phoenissae» Еврипида.

Н. М. Пржевальский уведомил, о том, что, отправляясь в путешествие по Тибету, он желал бы иметь при себе несколько экземпляров изданного Академией тибетского текста Таранаты. Решено предоставить ему 15 экземпляров этого сочинения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 64—70.

16 августа

На заседании ФМО А. С. Фаминцын прочел сообщение о кристаллах и кристаллитах.

Зачитано представление, внесенное Л. И. Шренком, К. И. Максимовичем, А. А. Штраухом и Ф. Б. Шмидтом, о возложении на доктора А. А. Бунге поручения провести исследования на островах Новой Сибири и в полярных частях материка Сибири по реке Яне, Индигирке и их главнейшим притокам.

Романе-дю-Калье доставил экземпляр напечатанного им доклада о принятии Вифлеемского меридиана за общий для всего земного шара первый всемирный меридиан.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 54, 55.

20 августа

Открывая заседание Общего собрания, К. С. Веселовский известил о кончине А. Н. Савича, обогатившего астрономию и геодезию многими важными наблюдениями и исследованиями.

Веселовский представил проект измененных правил присуждения премии имени графа Д. А. Толстого. Проект одобрен. Решено представить его для утверждения И. Д. Делянову.

Сообщено, что Делянов препроводил правила о порядке присуждения Академией премии имени А. М. Сибирякова, утвержденные Министерством народного просвещения 3 июня 1883 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 38—42.

23 августа

На заседании ИФО А. А. Куник предложил помещать в протоколах ИФО краткий отчет об издании сочинений В. Н. Татищева и материалов для его биографии.

Сообщено, что Московский главный архив Министерства иностранных дел с письмом от 11 июля за № 304 доставил для Библиотеки Академии 2—4-й выпуски сборника этого архива, изданного Комиссией печатания грамот и договоров.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 70—73.

3 сентября

На заседании Общего собрания Я. К. Грот сообщил о горестной утрате, понесенной ОРЯС в лице его члена-корреспондента И. С. Тургенева, скончавшегося в Париже 22 августа.

От И. Д. Деянова получены изменения в правилах присуждения премии имени графа Д. А. Толстого.

На заседании ОРЯС доложено о кончине И. С. Тургенева.

М. И. Сухомлинов зачитал составленный им по поручению отделения доклад о деятельности Российской Академии. Отделение просило прочесть этот доклад на публичном заседании отделения 21 октября в память дня открытия Академии 100 лет назад.

Я. К. Грот доложил, что он готовит к печати извлеченную из его «Филологических разысканий» справочную книгу по русскому правописанию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 42; Сб. ОРЯС. 1884. Т. 33. С. 1, II.

6 сентября

На заседании ФМО О. В. Струве сделал устное сообщение о новой комете, недавно открытой Бруксом в Северной Америке. После получения известия об этом открытии комета была обнаружена в Пулковской обсерватории астрономом Г. О. Струве.

Сообщено, что маркиз де Калинья доставил экземпляр изданного им сочинения «Recherches théoriques et expérimentales sur les oscillations de l'eau».

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 55—58.

13 сентября

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил сообщение Д. А. Толстого «Взгляд на учебную часть в России в XVIII в. до 1782 г.».

А. А. Куник ознакомил с сообщением В. В. Радлова о языке куманов и изложил свои соображения.

Куник представил второй раздел списка сочинений В. Н. Татищева и материалов для его биографии.

Куник довел до сведения о том, что при разборе дел Архива Конференции архивариусом В. П. Шемиотом найдены три переплетенных конволюта,

содержащие несколько записок барона Гисена и писем к нему с 1703 по 1705 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 73—77.

15 сентября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов взял на себя составление в приложение к отчету отделения за 1883 г. некролога И. С. Тургенева, а А. Ф. Бычков — некролога А. В. Викторова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 30—31.

20 сентября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение о наблюдении электрических токов Земли в коротких линиях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 58.

23 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот зачитал проект окончательной редакции правил о порядке присуждения премии имени А. А. Котляревского, составленный на основании предложенного И. В. Ягичем и одобренного отделением. Решено представить проект на утверждение Министерства народного просвещения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 32—33.

25 сентября

Состоялось публичное заседание Общего собрания по случаю присуждения премии имени графа А. С. Уварова за исторические сочинения. В Комиссию по присуждению премии под председательством К. С. Веселовского вошли Я. К. Грот, А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов, А. Н. Веселовский, И. В. Ягич, А. А. Куник и В. П. Безобразов. Малая премия (500 руб.) присуждена М. И. Горчакову за сочинение «О тайне супружества. Происхождение, историко-юридическое значение и каноническое достоинство 50-й главы Кормчей книги. Исследование по истории русского церковного права», А. В. Попову за «Синтаксические исследования. 1. Именительный, звательный и винительный в связи с историей развития заложных значений и безличных оборотов в санскрите, зенде, греческом, латинском, немецком, литовском, латышском и славянском наречиях» и Н. П. Собко за работу «Древние изображения русских царей и их посольств за границу в старых и новых гравюрах».

Прилож. к т. 49 «Зап. Имп. Акад. наук». 1884. № 1. С. 1—10.

27 сентября

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил, что со времени последнего заседания отделения он ознакомился с содержанием заключающихся в трех

фоллиантах документов о бароне Гисене и считает их имеющими важное значение для истории Петра I в период с 1703 по 1708 г. Куник взял на себя составление списка этих документов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1883. Т. 47, кн. 1. С. 77.

30 сентября

На заседании ОРЯС в связи с приближающейся датой присуждения Пушкинской премии решено собрать 1 октября назначенных отделением литераторов для окончательного обсуждения представленных на нынешний конкурс трудов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 176, л. 34—35.

1 октября

На заседании ОРЯС состоялось обсуждение трудов, представленных на соискание Пушкинской премии, в присутствии сторонних литераторов: А. Н. Майкова, В. П. Гаевского и П. И. Вейнберга.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 176, л. 36—37.

4 октября

На заседании ФМО О. В. Струве представил доклад О. А. Баклунда о проведенных им исследованиях движения кометы Энке 1871—1881 гг. и зачитал свое сообщение об этом. Решено напечатать доклад Баклунда в «Mémoires», а сообщение Струве — в «Bulletin de l'Académie».

К. И. Максимович ознакомил с письмом к нему К. Е. Мерклина об одном окаменелом дереве третичного периода из Рязанской губернии. Письмо решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух, рассмотрев сообщение В. Н. Великого «Дополнения к иннервации лимфатических сердец», предложили напечатать его в «Записках Имп. Академии наук».

Шренк представил полученные им для передачи в распоряжение Академии от бывшего инспектора врачебной управы Алтайского горного округа доктора Думберга четыре подлинных письма П. С. Палласа обер-гиттенфервальтеру П. И. Шантину. Решено передать их на хранение в Архив Конференции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 111, 112.

8 октября

На заседании Общего собрания доложено, что 25 сентября кончился срок приема сочинений на 27-е соискание Уваровской премии. Для рассмотрения представленных сочинений и присуждения премии назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомлинова, А. Н. Веселовского, И. В. Ягича, Н. В. Калачова и А. А. Куника.

Уведомлено о том, что профессор Казанской духовной академии М. С. Бердников и доцент Московской духовной академии Н. А. Заозерский благодаримы за золотые медали, присужденные им на Уваровском конкурсе сего года за составление рецензий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 109, 110.

11 октября

На заседании ИФО К. С. Веселовский довел до сведения о том, что печатание «Записок митрополита Иосифа» закончено и вслед за этим будут сделаны нужные распоряжения о выпуске их в свет.

А. А. Куник представил третий список сочинений В. Н. Татищева и материалов для его биографии. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 118, 119.

18 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил с одобрением к публикации в «Метеорологическом сборнике» доклад П. И. Броунова о годичном ходе аномалий температуры в европейских циклонах.

Ф. Б. Шмидт ознакомил с сообщением А. П. Карпинского об ископаемых переподах восточного склона Урала. Решено напечатать «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 112, 113.

19 октября

На заседании ОРЯС зачитано отношение И. Д. Делянова к Д. А. Толстому о высочайшем «соизволении на устройство» отделением 21 октября 1883 г. особых публичных чтений в честь открытия 100-летия со дня открытия Российской Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 176, л. 40—41.

21 октября

Состоялось публичное заседание ОРЯС, посвященное 100-летию годовщины Российской Академии.

Зчитана речь М. И. Сухомлинова о деятельности Российской Академии. Я. К. Грот доложил заключение комиссии, рассмотревшей труды, представленные на 2-й конкурс по присуждению Пушкинской премии, о присуждении медалей троим из сторонних рецензентов этих трудов: Н. Н. Буличу, А. Н. Веселовскому и П. И. Вейнбергу.

Выступили прибывшие в Академию депутаты с поздравительными адресами: ректор Санкт-Петербургского университета Ю. Э. Янсон, профессор Петербургской духовной академии М. И. Коялович, директор Императорского Александровского лицея, действительный статский советник Н. Н. Гартман.

Грот зачитал приветственные телеграммы от Московского и Варшавского университетов, Московского общества любителей российской словесности, Московского юридического общества, Ярославского Демидовского лицея, министра путей сообщения К. Н. Посыета и др.

Сб. ОРЯС. 1884. Т. 33. С. III—XX.

25 октября

На заседании ИФО Н. В. Калачов ознакомил с письмом Н. Ф. Дубровина, который, собрав значительное число неизданных исторических документов о присоединении Крыма к России, относящихся к периоду с 1774 по 1783 г., изъявил готовность предоставить их Академии, если она пожелает их иметь. Академия приняла предложение.

Представлен список членов-корреспондентов Академии по разрядам историко-политических наук, классической филологии и археологии, восточной словесности и лингвистики с обозначением имеющихся в этих разрядах вакансий. Эти разряды должны создать комиссии для обсуждения вопроса о замещении вакансий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 119—121.

27 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что от имени отделения разосланы благодарственные телеграммы учреждениям, которые почтили отделение своими приветствиями по случаю 100-летнего юбилея Российской Академии.

Зачитано полученное из Ростова приглашение особой комиссии членам отделения на открытие «Белой палаты». Решено выразить пожелание успеха комиссии в день открытия 29 октября 1883 г.

А. Н. Веселовский представил продолжение своих исследований о русских былинах. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

Сб. ОРЯС. 1884. Т. 33. С. I, II.

1 ноября

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил третий доклад о численной функции $E(x)$. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ознакомил с напечатанной 1-й частью «Летописи Главной физической обсерватории» за 1882 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 113—115.

5 ноября

На заседании Общего собрания член Государственного совета Е. И. Бреверн доставил 3-й том сочинения о своих предках, в котором содержится биография Карла фон Бреверна, бывшего в 1740—1741 гг. президентом Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 110.

8 ноября

На заседании ИФО Н. И. Ильминский представил составленное В. В. Радловым «Собрание образцов народной литературы дико-каменных киргизов и кульджинских таранчей», служащее продолжением изданных Академией «Образцов народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи». Решено издать труд Радлова в двух томах.

От совета Православного миссионерского общества Библиотеке Академии наук переданы 3 экземпляра трех частей «Манджурской грамматики», составленной иркутским протоиереем А. Орловым.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 121—123.

15 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил, что произведенные его сыном Л. О. Струве вычисления о комете, открытой Бруксом, устраняют сомнения относительно тождества этой кометы с кометой 1812 г.

Сообщено, что от Национальной Академии наук Аргентинской республики поступило предложение об установлении взаимного обмена изданиями с Академией. Решено выслать в Кордобскую Академию «Mémoires» и «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 115, 116.

22 ноября

На заседании ИФО В. П. Безобразов представил четыре тома издаваемого под его редакцией «Отчета о Всероссийской художественно-промышленной выставке 1882 г. в Москве» (тома 2—5).

От Ревельской городской управы поступила просьба доставить ей из Библиотеки Академии некоторые сочинения, необходимые для занятий ревельского городского архивариуса Ф. Шимана. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 123.

26 ноября

На заседании ОРЯС зачитано отношение И. Д. Делянова к Д. А. Толстому от 13 ноября 1883 г. об утверждении Государственным советом в Соединенных департаментах государственной экономии и законов и в Общем собрании представления Министерства народного просвещения об увеличении штата отделения назначением в его состав еще одного, шестого члена.

Зачитано отношение И. Д. Делянова от 15 ноября 1883 г. с препровождением утвержденных им правил присуждения премии имени А. А. Котляревского. В связи с этим отделение приступило к составлению проекта и рисунка медали, предназначенной для раздачи сторонним рецензентам представляемых на конкурс сочинений.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 176, л. 51—52.

29 ноября

На заседании ФМО комиссия, назначенная для обсуждения вопроса о присуждении в нынешнем году премии имени Г. П. Гельмерсена за ученые труды в области геологии, палеонтологии и физической географии России и сопредельных с ней стран Азии, представила доклад, в котором предлагал присудить премию старшему геологу Геологического комитета магистру С. Н. Никитину за два изданных им в 1881 г. геолого-палеонтологических исследования о юрской системе России. Решено доклад разослать членам отделения, а окончательное решение о присуждении премии принять на заседании 20 декабря.

К. С. Веселовский сообщил, что Д. А. Толстой передал Александру III первую часть сочинения Л. И. Шренка «Об инородцах Амурского края» и тот повелев благодарить Шренка.

Сообщено, что от совета Русского географического общества доставлены для Музея Академии зоологические экспонаты, собранные в 1882—1883 гг. на Новой Земле членами Русской полярной экспедиции. Экспонаты переданы Зоологическому музею.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 47, кн. 2. С. 117, 118.

3 декабря

На заседании ОРЯС, согласно заключению отделения о присуждении в настоящем году Ломоносовской премии архимандриту Амфилохию, И. В. Ягич зачитал извлечение из составленного им об этом присуждении отчета. Отделение, одобрив отзыв Ягича, просило зачитать его на предстоящем Общем собрании.

Я. К. Грот заявил, что по предложению отделения А. А. Дьяков взял на себя просмотр рукописи лекций С. П. Шевырева о русской литературе и чтение корректуры этого труда.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 53—54.

9 декабря

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что им получены подготовленные к печати С. И. Пономаревым исправленный вариант поэмы В. А. Жуковского «Вечный жид» и отрывок «Апокалипсиса» с предисловием и объяснениями.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 55.

13 декабря

На заседании ИФО Ф. И. Видемани ознакомил с сочинением о выростной грамматике. Решено напечатать отдельной книгой.

Л. Э. Стефани представил экземпляр отчета Археологической комиссии за 1881 г.

К. С. Веселовский представил древнюю серебряную монету — тетрадрахму Александра Великого, которую Д. А. Толстой принес в дар академическому Музею.

От Азиатского департамента доставлен для Библиотеки Академии экземпляр 2-го выпуска 3-го тома «Голландско-китайского словаря», издаваемого профессором Лейденского университета Г. Шлегелем.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 135.

16 декабря

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский ознакомил с переданной ему профессором Харьковского университета А. И. Кирпичниковым программой исследования «О Деве Марии в поэзии и искусстве», сообщив, что автор ждет отзыва о ней. Решено передать Ф. И. Буслаеву для рассмотрения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 56—57.

20 декабря

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение об исследованиях, проведенных им для определения величины Сименовой единицы сопротивления в абсолютной электромагнитной мере. Решено напечатать в «Mémoires».

В. Я. Буняковский представил доклад Ш. Эрмита о некоторых арифметических результатах, вытекающих из формул теории эллиптических функций. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Управляющий Министерством иностранных дел Ф. Ф. Блессинг сообщил, что Русское географическое общество уведомило его о том, что при нем была образована из представителей некоторых ведомств и учреждений, в том числе и от Академии наук, комиссия для предварительного обсуждения вопроса о предложении правительства США созвать конгресс с целью избрания общего меридиана для единообразного исчисления долготы и времени.

А. А. Штраух доложил о даре Русского географического общества Зоологическому музею Академии богатой коллекции предметов, собранных на Новой Земле доктором Л. Ф. Гриневецким и бывшим студентом Кривошеем.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 111—115.

23 декабря

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов прочел отчет о деятельности отделения в истекшем году с приложением характеристики И. С. Тургенева и извлечений из некролога А. Е. Викторова, составленного А. Ф. Бычковым, и отчета о присуждении Ломоносовской премии архимандриту Амфилохию, составленного И. В. Ягичем. Отчет одобрен. Определено представить его Д. А. Толстому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 176, л. 58.

29 декабря — утром состоялось публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии за 1883 г. Доведено до сведения, что О. А. Баклунд утвержден ординарным академиком по ФМО с 3 декабря 1883 г.
Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 1—29, 51—96.

В течение года

Избраны: почетными членами — Г. Е. Паукер, Д. А. Ровинский; членами-корреспондентами — Ф. Ф. Бейльштейн, Н. Н. Булич, А. О. Ковалевский, А. Н. Майков, В. И. Меллер, И. И. Мечников, Н. А. Попов; иностранными членами — Г. Г. Видеманн, Т. Гомперц, П. Г. Грот, Ю. Отперт, Ф. Ф. Тиссеран, В. Томашек, Б. П. Хаждеу (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 154, 155, 227, 399, 400).

Вышли в свет: Безобразов В. П. Исследования национальной экономики России. СПб. Т. 1; Державин Г. Р. Собрание сочинений / Под ред. Я. Г. Грота. СПб. Т. 9; Доклады и приговоры, составившиеся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого / Под ред. Н. В. Калачова. СПб. Т. 2, кн. 2. Год 1712-й; Дубровин Н. Ф. Письма главнейших деятелей в царствование императора Александра I (1807—1829). СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 44—46; Т. 47, кн. 1; Инструкция, данная Императорской Академией наук, для руководства метеорологических станциями. СПб.; Межов В. И. Русская историческая библиография за 1865—1876 гг. СПб. Т. 3, № 26250—36810; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 8; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 31, 32; Сокращенный санскритский словарь / Под ред. О. Н. Бетлинга. СПб. Т. 4, вып. 2; Чебышев П. Л. Об одном ряде, представляющем предельные величины интегралов при разложении предынтегральной функции на множители. СПб.; Шренк Л. И. Инородцы Амурского края. СПб. Т. 1; Ягич И. В. Мариинское четвероевангелие, с примечаниями и дополнениями. СПб.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 28, N 3, 4; Т. 29, N 1; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 9, livr. 1; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 11, livr. 5, 6; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 6, livr. 1; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 11, livr. 5, 6; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 31, N 1—16; Wild H. Mittheilungen der Internationalen Polar-Commission. SPb. H. 4.



1884

7 января

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский представил от имени В. В. Стасова 1-й выпуск предпринятого им издания «Славянский и восточный орнамент по рукописям древнего и нового времени».

На заседании ОРЯС Я. К. Грот предложил в связи с предстоящей 2 февраля 1884 г. 100-летней годовщиной со дня рождения Н. И. Гнедича отметить это событие публикацией некоторых неизданных его бумаг, находящихся у бывшего секретаря Общества любителей древней письменности П. И. Тихонова. Решено обсудить это с Тихоновым.

А. Н. Веселовский заявил, что им закончено исследование об источниках Сербской Александрии для 2-го выпуска «Заметок по литературе и народной словесности».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 1—2; Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 137, 138.

17 января

На заседании ФМО Г. И. Вильд и А. В. Гадолин представили сообщение Э. Р. Ленца о применении телефона для измерения температуры. Принято решение напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Л. Кронекер ознакомил с собранием своих математических мемуаров, напечатанных в разное время и в разных сборниках.

Л. И. Шренк довел до сведения о том, что в Музей антропологии и этнографии принята коллекция из 49 этнографических предметов, присланных находящимся в путешествии ученым хранителем Зоологического музея И. С. Поляковым.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 142, 143.

20 января

На заседании ОРЯС зачитан доставленный Ф. И. Буслаевым отзыв о переданной ему на рассмотрение программе исследования А. И. Кирпичникова «О Деве Марии в поэзии и искусстве». Решено напечатать в приложении к протоколу.

Я. К. Грот зачитал проект предисловия к отпечатанным лекциям С. П. Шевырева о русской литературе.

Грот сообщил, что печатание материалов для биографии Н. И. Гнедича в связи с его 100-летней годовщиной успешно продвигается, и прочел составленное им предисловие к изданию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 4—5.

31 января

1881

На заседании ФМО О. А. Баклунд прочел доклад о развертывании функции возмущений. Решено напечатать в «Mémoires».

В. Г. Имшенецкий представил сообщение «О связи основных свойств эллиптических интегралов и функций со свойствами эллипса и некоторых его образований». Рекомендовано к публикации в «Записках Импер. Академии наук».

О. В. Струве представил с одобрением к публикации в «Bulletin de l'Académie» доклад Э. Э. Линдемана об изменениях света звезды в Лебедя.

Зачитано отношение И. Д. Деянова о предполагаемом в Вене с 4(16) по 11(26) апреля с. г. Международном орнитологическом конгрессе. Л. И. Шренк изложил соображения, по которым он считает полезным в интересах орнитологических наблюдений в России принять участие Академии в этом конгрессе, и изъявил готовность взять на себя роль делегата. Соображения Шренка одобрены, решено ответить Деянову.

Зап. Импер. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 143—145.

4 февраля

На заседании Общего собрания сообщено, что член Румынской Академии наук в Бухаресте Б. П. Хаждеу и профессор Грацкого университета В. Томашек благодарили за избрание их в члены-корреспонденты Академии.

Зап. Импер. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 138, 139.

7 февраля

На заседании ИФО Ф. И. Видеманн в зачитанном им подробном докладе представил замечания на сделанный Поповым перевод на зырянский язык употребительных молитв: «Деяний апостольских» и «Повествования о священном короновании императоров».

Зап. Импер. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 151.

10 февраля

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов доложил, что закончил порученный ему разбор академического Архива.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 9—10.

14 февраля

На заседании ФМО А. А. Штраух представил два отчета ученого хранителя Зоологического музея И. С. Полякова об исследованиях, проведенных им в Восточной Азии в 1881—1883 гг. Решено напечатать в «Записках Импер. Академии наук».

Зап. Импер. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 146.

21 февраля

На заседании ИФО К. С. Веселовский обратил внимание отделения на напечатанные в «Журнале Министерства народного просвещения» за февраль

Президент Императорской Академии наук Ф. П. Литке.



Президент Императорской Академии наук Д. А. Толстой.



Президент Императорской Академии наук
великий князь Константин Константинович.

На прочтении доклада...
в «Мемории»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...
...и в «Известиях»...

Исторический журнал Императорской Академии наук
и Императорского Русского Географического общества
1911 г. № 10. С. 131, 132.

Ученые

На заседании ИАЭО (И. И. Никитин и другие)...

Исторический журнал Императорской Академии наук
и Императорского Русского Географического общества
1911 г. № 10. С. 131, 132.

Ученые

На заседании ИАЭО (И. И. Никитин и другие)...

Исторический журнал Императорской Академии наук
и Императорского Русского Географического общества
1911 г. № 10. С. 131, 132.

Ученые

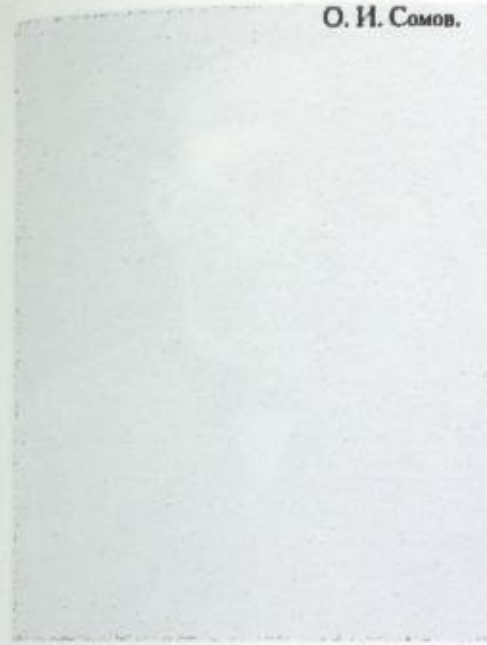
На заседании ИАЭО (И. И. Никитин и другие)...

Исторический журнал Императорской Академии наук
и Императорского Русского Географического общества
1911 г. № 10. С. 131, 132.

Директор Главной астрономической
обсерватории О. В. Струве.



О. И. Сомов.

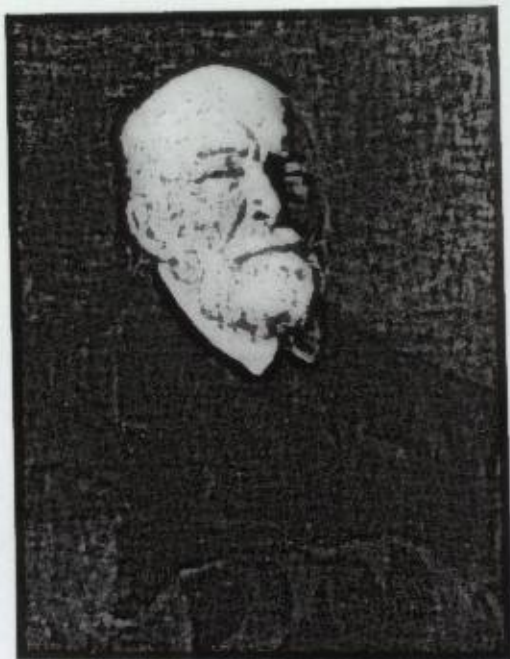


Н. Н. Жуков.

А. М. Бутлеров.



Б. Б. Голицын.



Н. И. Пирогов (портрет
И. Е. Репина).



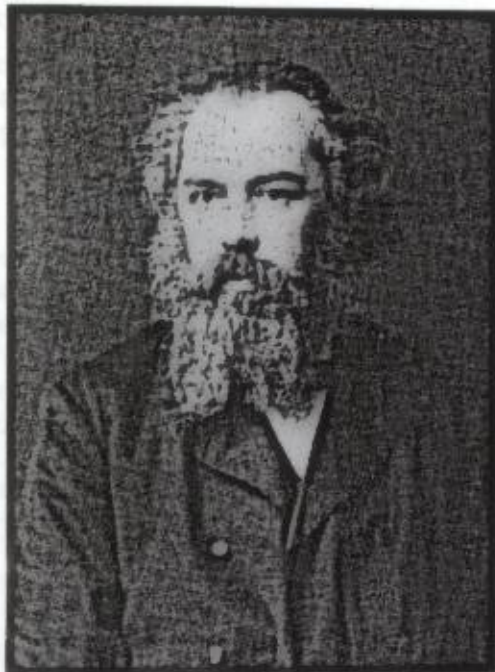
А. А. Куник.



Ф. И. Буслаев.



А. Н. Веселовский.



1884г. Археологическое общество профессора Веселовского «Сборник этнографических данных». Архив. М.: Лань, 1984. Т. 48. С. 1-10.

Справка

На заседании ФФЭС решено издать сборник М. И. Сухомятина и Г. И. Савина с материалами для истории этнографических центров, и выдать ему для

И. И. Савин выступил с предложением издать сборник этнографических материалов по русскому северу, и выдать ему для

Справка

Ученый сотрудник ФМО Н. И. Кошкин

И. И. Савин обратился к директору М. А. Рыжову, предложив, чтобы на него возлагалась работа по истории этнографических центров в России. Работа эта должна быть обширна, охватывающая и публикации в «Известиях



и «Сборнике» в этнографии и

К. И. Рыжовым «Сборник этнографических данных».

И. И. Савин предложил издать сборник этнографических материалов по истории этнографических центров в России. Работа эта должна быть обширна, охватывающая и публикации в «Известиях

и «Сборнике» в этнографии и

К. И. Рыжовым «Сборник этнографических данных».

И. И. Савин предложил издать сборник этнографических материалов по истории этнографических центров в России. Работа эта должна быть обширна, охватывающая и публикации в «Известиях

и «Сборнике» в этнографии и

И. И. Срезневский. А. Д. А.

М. И. Сухомятин.





А. А. Шахматов.



А. С. Лапто-Данилевский.

1884 г. критические замечания профессора М. О. Кояловича на академическое издание «Записок митрополита Литовского Иосифа». Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 151, 152.

24 февраля

На заседании ОРЯС решено ходатайствовать перед Д. А. Толстым о командировке М. И. Сухомлинова с 1 мая по 15 сентября 1884 г. с целью ознакомления с материалами для истории Академии наук, находящимися в российских архивах, и выдаче ему для этого 750 руб.

И. В. Ягич выступил с предложением возобновить издание, посвященное исключительно исследованиям по русскому языку, и выразил готовность взять на себя редакцию этого издания. Предложение одобрено. Ягичу предложено заняться подготовкой материалов для 1-го выпуска.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 11—13.

28 февраля

На заседании ФМО Н. И. Кокшаров представил доклад о найденной в России бирюзе. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ознакомил с донесением М. А. Рыкачева, показавшего, в какой мере атмосферные волны, вызванные извержением в Кракатау, были заметны в наших широтах. Рекомендовано к публикации в «Bulletin de l'Académie».

Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью К. Н. Росникова «Обзор зимней фауны птиц в восточной части долины реки Малки».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 146, 147.

3 марта

На заседании Общего собрания зачитано представление, подписанное Ф. В. Овсянниковым, Л. И. Шренком и А. А. Штраухом, на доктора Ф. Г. Биддера об избрании его в почетные члены Академии ко дню празднования его 50-летнего докторского юбилея. Биддер избран большинством голосов. Решено отправить ему диплом на звание почетного члена вместе с поздравлением по случаю юбилея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 139, 140.

6 марта

На заседании ИФО А. А. Куник представил и предложил напечатать в «Записках Имп. Академии наук» критическое исследование И. Ржежабки «Юрий II, последний князь всей Малой Руси», переведенное с чешского Гонсноровским.

Военный министр П. С. Ванновский уведомил Д. А. Толстого о том, что им сделано распоряжение о передаче в Библиотеку Академии наук экземпляра «Свода военных постановлений» издания 1859 и 1869 гг.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 152—154.

13 марта

На заседании ФМО сообщено, что Римская Королевская Академия известила циркуляром от 3 марта о горестной утрате, повесившей ею в лице ее президента Квинтино Селла, скончавшегося 2 марта. Решено выразить соболезнование.

Г. И. Вильд представил составленную им инструкцию для наблюдений над грозой и дождями. Решено опубликовать.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 147—149.

16 марта

На заседании ОРЯС решено кандидатуровать перед Д. А. Толстым и настоятельным в отделении официального звания председателемствующего и назначении на эту должность Я. К. Грота, уже более 20 лет исполняющего эту должность.

И. В. Ягич представил рукопись труда Козловского, предложенную для включения в 1-й том предлагаемого на заседании 24 февраля 1884 г. «Сборника исследований по русскому языку». Принято решение препроводить рукопись в Типографию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 173, л. 13.

27 марта

На заседании ФМО О. В. Струве и О. А. Баклунд представили с одобрением для публикации в изданиях Академии доклад Э. Э. Андриана об измерении света Бесселевых звезд. Решено поместить в «Mémoires».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штрух представили с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью А. М. Фортунатов «О влиянии ретартина на отделение солей, желудочного сока, желчи и соля поджелудочной железы».

Ф. Б. Шмидт ознакомил с сообщением старшего геолога записки Геологического комитета Н. С. Никитина о речных долинах Средней России. Решено напечатать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 149.

30 марта

На заседании ОРЯС в связи с заявленным на Общем собрании приглашением предварительного комитета по организации Археологического съезда в Одессе решено командировать на этот съезд А. Ф. Бычкова и И. В. Ягича,

а также командировать Ягича за границу с ученой целью с 1 июня по 15 сентября 1884 г., предоставив это решение на усмотрение Д. А. Толстого.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 21—22.

17 апреля

На заседании ИФО А. А. Куник представил составленные Гонсировским прибавления к исследованию И. Ржежабки «Юрий II, последний князь всея Малыя Руси». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Коллежский советник А. Я. Гаркави сообщил, что из Южной России присланы ему для рассмотрения некоторые рукописные книги и фрагменты Ветхого завета, написанного своеобразным еврейским квадратным шрифтом, имеющие большое значение. Гаркави дает средства на издание доклада об этих рукописях с приложением фотоснимков и предлагает Академии наук напечатать его в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 154, 155.

20 апреля

На заседании ОРЯС, согласно докладу М. И. Сухомлинова с предложением приступить к печатанию «Материалов для истории Академии наук», решено печатать это издание в количестве 1200 экземпляров.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 23—25.

21 апреля

На заседании Общего собрания действительный статский советник А. М. Броссе, согласно воле его покойного отца академика М. И. Броссе, передал в дар Академии принадлежавшую ему библиотеку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 141, 142.

24 апреля

На заседании ФМО К. С. Веселовский сообщил о горестной утрате, понесенной Академией в лице ее члена-корреспондента Ж. Дюма.

О. А. Баклунд представил сообщение о применении предложенного П. Л. Чебышевым способа интерполяции. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 48. С. 149, 150.

27 апреля

На заседании ОРЯС зачитано переданное из Комитета правления отношение И. Д. Делянова к Д. А. Толстому об утверждении Я. К. Грота председателем в отделении на 2 года, с 1 июня 1884 г.

Представлен полный экземпляр отпечатанного под редакцией бывшего помощника библиотекаря 1-го отделения Библиотеки Академии В. П. Ламбина 10-го тома «Истории Библиотеки Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 26—27.

1 мая

На заседании ИФО сообщено о последовавшем от директора Департамента общих дел Министерства внутренних дел В. Д. Занки соизволении на учреждение в Тверской, Тамбовской, Рязанской и Орловской губерниях губернских ученых архивных комиссий и исторических архивов на предложенных действительным тайным советником графом Д. А. Толстым основаниях.

И. Д. Делянов уведомил о том, что Александр III по докладу Н. Х. Бунге соизволил отпустить из Государственного казначейства 4000 руб. в распоряжение Академии наук на расходы в текущем году по розыску и изданию архивных документов XVI и XVII столетий.

В. В. Радлов сообщил, что ему удалось добыть у живущих в Казани караимов рукопись — сборник народной литературы караимов, говорящих между собой исключительно на татарском языке крымского поднаречья, и просил Академию принять на свой счет издание текста рукописи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 49. С. 52, 53.

5 мая

На заседании Общего собрания Я. К. Грот передал от имени протоиерея Зимнего дворца отца Арсения Судакова приносимую им в дар Академии рукопись его перевода на русский язык «Шведской истории» Гейера.

От Канцелярии Министерства Императорского двора доставлены (по одному экземпляру) изданные недавно камер-фурьерские журналы за 1778, 1782, 1783 и 1784 гг. с алфавитными указателями и придворный журнал за 1741 и 1742 гг.

На заседании ОРЯС зачитано письмо протоиерея Зимнего дворца А. Т. Судакова на имя Я. К. Грота, в котором он сообщает, что приносит в дар Академии наук приложенные 4 рукописные тетради, содержащие сделанный им перевод «Истории шведского народа» Фрюкселя. Решено довести сведения Общего собрания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 28—29; Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 49. С. 34, 35.

8 мая

На заседании ФМО А. С. Фаминцын прочел доклад об образовании слоев в оболочке толстостенного луба у *Nerium oleander*. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский представил сочинения, присланные в Академию 1 мая на соискание в нынешнем году премии имени графа Д. А. Толстого.

Решено рассмотрение этих книг поручить составленным для этого комиссиям.

О. В. Струве доложил, что по поручению отделения он при содействии О. А. Баклуна рассмотрел набор инструментов, хранящихся в Малой астрономической обсерватории Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 49. С. 35—38.

11 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил составленную по поручению отделения С. Н. Пономаревым статью о двух последних произведениях В. А. Жуковского — «Вечный жид» и «Апокалипсис», оставшихся после смерти поэта в неисправленной рукописи.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 30.

18 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил о ходе печатания составленного П. В. Шейном «Белорусского сборника».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 31—32.

22 мая

На заседании ИФО А. А. Куник представил доклад статского советника Д. Н. Чудовского «Древнейшие русские монеты. По поводу нумизматического ответа графа М. И. Толстого». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

В. П. Безобразов сообщил, что он приступает к печатанию 2-го тома «Исследований национальной экономики России».

Председатель Кавказской археологической комиссии А. П. Берже доставил 9-й том изданных комиссией актов. Книга будет сдана в Библиотеку Академии наук.

А. А. Куник представил от имени Лунделя 2—14-ю книжки «Сборника материалов для изучения шведских наречий и шведской народной жизни».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 49. С. 54, 55.

29 мая

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников зачитал доклад о проведенных им исследованиях строения яйца костистых рыб. Решено напечатать в «Mémoires».

К. И. Максимович представил от имени А. С. Фаминцына доклад о кристаллах и кристаллитах, который он желает поместить в «Mémoires».

Овсянников, рассмотрев сообщение профессора П. Ф. Лесгафта о различных типах мышц, доложил, что этот труд заслуживает внимания, и предложил напечатать его в «Mémoires».

О. А. Бикаурд представил с одобрением к публикации в «Mémoires» доклад А. Г. Гольдена о промежуточных путях комет вблизи возмущающего тела.

Г. И. Вильд ознакомил с составленным Э. Е. Лейстом каталогом всех метеонаблюдений, проведенных в России и Финляндии. Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

В. Г. Имшенецкий, рассмотрев сообщенные Академии Э. Ш. Каталани заметки Чезаро об асимптотической арифметике, зачитал о них свой отзыв.

Комиссия по делам полярной экспедиции доктора А. А. Бунге представила инструкции, составленные ею для путешествия Бунге на Новосибирский остров и в Прианский край Сибири.

Ф. Б. Шмидт доложил, что Р. Паллисен принес в дар Минералогическому музею Академии отшлифованный экземпляр редкого минерала александрита с Урала.

Сообщено, что Венское орнитологическое общество просит об установлении взаимного обмена с Академией изданиями по части орнитологии. Решено выслать ему экземпляры журнала «Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg».

Зап. Имп. Акад. наук. 1884. Т. 49. С. 38—40.

28 августа

На заседании ФМО К. С. Веселовский сообщил о печальной утрате, понесенной в лице члена-корреспондента Академии М. А. Ковальского-Войеховича.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух ознакомил с докладом прозектора при Медицинской академии А. И. Гарнецкого о черепках великорусского племен. Решено напечатать в «Mémoires».

Шренк и Штраух представили с одобрением к публикации в «Bulletin de l'Académie» отчет доктора А. А. Бунге о его зоологических исследованиях в течение последнего года в Сагастыре, в устье Лены, и о поездке на мыс Биков, к месту нахождения Адамсова мамонта.

Веселовский доложил, что в нынешнем году очередь присуждать Ломоносовскую премию принадлежит ФМО. Отделением назначена комиссия в составе Г. П. Гельмерсена, Н. И. Кокшарова, Г. И. Вильда, А. М. Бутлерова и А. В. Гадолина. Ей поручено представить к 6 ноября сообщение о том, признает ли она какие-либо исследования и открытия по части физики, химии и минералогии, сделанные в России в течение последних лет, достойными Ломоносовской премии.

Сообщено, что И. Д. Делянов уведомил о согласии на учреждение при Академии особой комиссии для обсуждения мер, обеспечивающих единство и централизацию наблюдений на метеорологических, водомерных, грозовых и магнитных станциях империи. В состав комиссии под председательством Веселовского назначены Л. И. Шренк, А. В. Гадолин и помощник Главной физической обсерватории М. А. Рыкачев.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 104—107.

1 сентября

На заседании Общего собрания сообщено, что архангельский губернатор Н. Д. Голицын извещает Академию от имени городского общества и Статистического комитета о разрешении Александром III проведения трехдневного юбилейного праздника по случаю 300-летия города Архангельска. Решено приветствовать Архангельск поздравительной телеграммой от имени Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 100.

4 сентября

На заседании ИФО сообщено, что И. Д. Делянов отношением от 23 августа сообщил о решении Государственного совета при Департаменте государственной экономии утвердить представление о разыскании и издании архивных документов XVI и XVII столетий. Решение Государственного совета Александр III утвердил 14 августа. Н. В. Калачов доложил о положении работ по розыску и подготовке к печати этих исторических документов, которые производятся под его руководством. Калачов предложил приступить к изданию материалов, начиная с XIV в., до вступления на престол царя Михаила Федоровича, в хронологическом порядке, под заглавием «Указы, приказы и приговоры думские, чиновные, соборные и земские, состоявшиеся в Московском государстве». Изданный том должен быть первым в серии многотомного издания делопроизводства Московского государства. Предложение принято.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 117—119.

11 сентября

На заседании ФМО К. И. Максимович представил сочинение Ф. П. Келпена о географическом распространении хвойных деревьев в Европейской России и на Кавказе. Решено напечатать труд Келпена в «Записках Имп. Академии наук».

О. В. Струве обратил внимание отделения на предстоящее 22 сентября (4 октября) полное затмение Луны.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 107, 108.

18 сентября

На заседании ИФО А. А. Куник представил доклад К. Э. Цахарие фон Липгентала об авторе и источниках псевдофотиева Номоканона в 14 статьях. Решено напечатать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 120.

25 сентября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский зачитал отчет о 27-м присуждении Уваровской премии. Комиссия присудила пяти конкурсантам

премии по 500 руб. и одного удостоила почетным отзывом с правом вновь участвовать в Уваровском конкурсе. Премии присуждены: Я. А. Чистовичу за сочинение «История первых медицинских школ в России», С. Т. Голубеву за работу «Киевский митрополит Петр Могила и его сподвижники», С. А. Бершадскому за работу «Литовские евреи. История их юридического и общественного положения в Литве от Витовта до Люблинской унии 1388—1569 гг.», Д. Кобяков за историческое исследование «Цесаревич Павел Петрович (1754—1796)», И. П. Барсукову за сочинение «Инокентий, митрополит Московский и Коломенский, по сочинениям, письмам и рассказам современников». Почетного отзыва удостоен З. З. Дуров за рукопись «Опыт истории музыки в России».

На заседании ФМО О. А. Баклунд представил доклад об элементах эфемериде кометы Энке для появления ее в 1884—1885 гг. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ознакомил с сообщением М. А. Рыкачева о новых магнитных картах Каспийского моря. Рекомендовано к публикации в «Метеорологическом сборнике».

А. И. Шренк представил от имени Венского орнитологического общества изданные этим обществом протоколы заседаний I Международного орнитологического конгресса, собиравшегося в апреле 1884 г. в Вене, в котором Шренк принимал участие в качестве делегата от России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 108, 109; Т. 51, кн. 2. Прилож. № 1. С. 1—23.

28 сентября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков прочел сообщение Д. А. Ровинского о предпринимаемом им новом издании «Словаря русских гравированных портретов» и о его желании, чтобы этому изданию было дано место в «Сборнике ОРЯС». Поскольку 1-е издание труда Ровинского было напечатано в 10-м томе этого сборника, отделение не сочло удобным принести к себе печатание 2-го издания.

Я. К. Грот прочел главу о знаках препинания, предназначенную для подготовленного к изданию «Руководства к правописанию».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 39—40.

2 октября

На заседании ИФО А. А. Куник представил и предложил напечатать в «Записках Имп. Академии наук» доклад графа И. И. Толстого по поводу статьи Д. Н. Чудовского «Добавление к изысканию о древнейших русских монетах Великого княжества Киевского».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 120.

5 октября

На заседании ОРЯС Комиссией по присуждению Пушкинской премии зачитаны составленные И. В. Помяловским и Г. С. Дестунисом одобрительные рецензии на «Горация» в переводе Фета (А. А. Шеншина) и «Ористейю» трилогии Эсхила в переводе Котьялова. Поскольку на заседании комиссии отсутствовали А. Н. Майков и Я. П. Полонский, решено собраться еще раз 12 октября для окончательной оценки рассмотренных трудов посредством баллотировки. Дестунис и Помяловский передали Я. К. Гроту свои голоса с заключением о присуждении Фету полной премии, Котьялову — половиной премии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 41.

6 октября

На заседании Общего собрания оглашено сообщение И. Д. Делянова о том, что, по утвержденному 18 сентября Александром III мнению Государственного совета, велено отпустить на постройку нового флигеля для Библиотеки Академии наук 90 тыс. руб.

Доложено, что 25 сентября кончился срок приема сочинений на 28-е соискание Уваровской премии и что в этом соискании участвуют 12 сочинений. Для их рассмотрения и присуждения премии назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомлинова, А. Н. Веселовского, И. В. Ягича, Н. В. Калачова и А. А. Куника.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 101, 102.

9 октября

На заседании ФМО Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили сообщение Ф. Д. Плесске о птицах острова Тернат. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

В. Г. Имшенецкий представил с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» доклад Г. К. Сулова «Об уравнении Якоби для несвободного движения в первоначальных координатах».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 109.

12 октября

На заседании ОРЯС в присутствии А. Н. Майкова состоялось присуждение Пушкинской премии. После баллотировки полная премия присуждена А. А. Шеншину (Фету), Котьялов не был удостоен награды. Решено выдать Г. С. Дестунису и И. В. Помяловскому медали за представленные ими рецензии.

Доложено, что из Экспедиции заготовления государственных бумаг по запросу отделения поступило по оттиску каждого из выполненных ею 8 портре-

тов для «Материалов для истории Академии наук» с просьбой обозначить на них имя изображенного лица с указанием года его рождения и смерти. Передано для исполнения М. И. Сухомятинову.

Сухомятинов доложил, что, согласно предложению о составлении словарей наших писателей, студент Санкт-Петербургского университета по историко-филологическому факультету Н. Смирнов занимается составлением словаря слов и выражений, извлеченных из сочинений М. В. Ломоносова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 42—44.

16 октября

На заседании ИФО А. А. Куник представил 2-е дополнение к исследованию графа И. И. Толстого «О древнейших русских монетах Великого княжества Киевского». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 120.

19 октября

На заседании ОРЯС, согласно правилам присуждения Пушкинской премии, на конкурсе текущего года полной премии в 1000 руб. удостоен А. А. Шеншин (Фет).

А. Ф. Бычков доложил о присланном ему из Черногории для публикации сообщении Д. А. Ровинского. Решено передать на рассмотрение И. В. Ягичу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 45—46.

23 октября

На заседании ФМО В. Я. Буняковский представил 4-е продолжение своих исследований о численной функции $E(x)$. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. В. Гадолин представил доклад К. Б. Гассельберга о спектроскопии азота. Решено напечатать в «Mémoires».

О. В. Струве кратко известил о наблюдениях, проведенных по предложению Пулковской обсерватории во многих обсерваториях разных стран над покрытием и открытием малых звезд во время полного лунного затмения 22 сентября (4 октября) с целью точного определения фигуры Луны. Предварительное сообщение Струве решено напечатать в «Правительственном вестнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 109, 110.

26 октября

На заседании ОРЯС для участия в комиссии 1-го конкурса по присуждению премии имени митрополита Макария избраны А. Н. Веселовский и И. В. Ягич, о чем решено объявить на заседании Общего собрания в ноябре.

А. Н. Веселовский доложил о подготовляемом им к печати новом труде «Материалы и исследования по истории романа и повести».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 47.

30 октября

На заседании ИФО А. А. Куник представил и предложил напечатать в «Записках Имп. Академии наук» заметку Ю. Б. Иверсена о Молодинском кладе 1878 г.

Зачитано письмо, в котором Д. А. Ровинский представляет в рукописи свой новый труд «Толковый словарь русских портретов», содержащий биографические заметки о разных исторических личностях и мастерах, исполнивших их портреты. Решено передать на рассмотрение А. А. Куннику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 120, 121.

6 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве сделал сообщение о решениях, принятых Международной конференцией по вопросам о первом меридиане для определения долготы и о введении одинакового счета времени, собиравшейся в Вашингтоне.

Л. И. Шренк довел до сведения о том, что зимой 1883/84 г. в Берлине состоялась выставка этнографических предметов, собранных доктором Э. Рибеком во время трехлетнего путешествия по разным странам Азии, особенно по Индии, Китаю и Японии, а также некоторым местностям восточного побережья Африки. Один из этих экземпляров доктор Рибек доставил академическому Музею антропологии и этнографии вместе с каталогом упомянутой коллекции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 110, 111.

7 ноября

На заседании Общего собрания представлен и предложен к подписанию членам Конференции поздравительный адрес от имени Академии ее почетному члену высокопреосвященному Исидору, митрополиту Новгородскому, Санкт-Петербургскому и Финляндскому, по случаю празднования 11 ноября 50-летия его служения в сане епископа.

Я. К. Грот сообщил, что вдовой профессора А. А. Котляревского на счет пожертвованных ею средств учреждена при Академии наук по ОРЯС премия имени А. А. Котляревского.

На заседании ОРЯС в связи с приближением срока годовичного торжественного заседания Академии наук Грот заявил, что он берет на себя составление отчета о деятельности отделения за текущий год.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 48; Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 102, 103.

13 ноября

На заседании ИФО А. А. Куник сделал сообщение о «Толковом словаре русских портретов» Д. А. Ровинского и предложил напечатать его за счет Академии. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 121.

16 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот, доложив, что печатание «Архангельского словаря» закончено, а «Руководства к правописанию» заканчивается, прочел составленные им к этим изданиям предисловия, получившие одобрение отделения.

Грот прочел подготовленное им для публикации в «Правительственном вестнике» извещение о правилах присуждения премии имени А. А. Котляревского и о предстоящих в 1885 г. конкурсах на премии имени А. С. Пушкина, В. А. Жуковского, графа Д. А. Толстого, М. В. Ломоносова и графа С. С. Уварова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 49—50.

20 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд ознакомил в особом докладе со своими исследованиями о распределении дождя в Российской Империи. Решено напечатать их в виде приложения к «Метеорологическому сборнику» вместе с таблицами и картами.

А. А. Штраух представил сообщение о роде змей *Elaenophis* из семейства каламаридов. Рекомендовано к публикации в «Bulletin de l'Académie».

Вильд предложил напечатать в «Метеорологическом сборнике» сообщение И. Б. Шпиндлера о распределении ветров по берегам Черного и Азовского морей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 111, 112.

27 ноября

На заседании ИФО А. А. Куник представил статью «Сведения о находке и судьбе Нежинского клада 1852 г.». Решено напечатать в «Приложении к Запискам Имп. Академии наук».

Н. Ф. Дубровин уведомил, что в Московском архиве Министерства иностранных дел обнаружен ряд важных документов, которыми необходимо дополнить печатаемое ныне Академией собрание документов о присоединении Крыма к России.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 121, 122.

1 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что Комитет публичной библиотеки Сарапульского земства Вятской губернии отношением от 16 ноября

просит о предоставлении библиотеке изданных Академией сочинений по части истории и словесности, а также о доставке ей «Записок Имп. Академии наук» и «Сборника статей, читанных в Отделении русского языка и словесности». Решено удовлетворить просьбу.

На заседании ФМО состоялось присуждение Ломоносовской премии. Премии удостоен Н. П. Петров за исследование по теории трения в машинах.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 80—86, 103.

7 декабря

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников доложил, что Комиссия, назначенная для присуждения премии имени А. Л. Рклицкого за труды по части анатомо-микроскопических исследований центральной нервной системы, не признала возможным присудить кому-либо эту премию.

На заседании ОРЯС зачитано отношение К. С. Веселовского о доложенной Общему собранию просьбе Саратовской публичной библиотеки доставить ей некоторые академические издания. Решено сделать надлежащие распоряжения относительно изданий отделения, а также удовлетворить подобную просьбу Самарской публичной библиотеки, сообщенную через бывшего самарского губернатора, статс-секретаря К. К. Грота.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 53; Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 112.

11 декабря

На заседании ИФО А. К. Наук ознакомил с рядом критических замечаний по поводу сочинений некоторых авторов. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Н. В. Калачов представил отчет о своих занятиях в 1884 г. по выполнению порученных ему Академией исторических работ.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 122, 123.

13 декабря

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков представил рукопись профессора Московского университета А. С. Павлова «Книги законные, содержащиеся в древнерусском переводе византийские законы земледельческие, уголовные, брачные и судебные», снабженную особым введением Павлова. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 54—55.

18 декабря

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение К. Б. Гассельберга, служащее дополнением к опубликованным им ранее исследованиям о втором спектре водорода. Рекомендовано к публикации в «Bulletin de l'Académie».

К. И. Максимович и А. С. Фаминцын ознакомили с сообщением Х. Я. Гоббс об одном малоизвестном микроскопическом грибке *Tubercularia persicis* Ditm. Решено напечатать в «Mémoires».

Зачитано отношение И. Д. Делянова о том, что Государственный совет при Департаменте государственной экономии и Общем собрании утвердил представление Делянова о преобразовании метеорологических обсерваторий Горного ведомства и передаче их в ведомство Министерства народного просвещения.

Премия В. Я. Буныковского, учрежденная в 1878 г. за работы по чистой математике, впервые присуждена П. А. Некрасову, в размере 500 руб.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 87—96, 112—114.

22 декабря

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел составленный им отчет о деятельности отделения за истекший год.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 178, л. 56—57.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук, на котором был зачитан отчет о деятельности Академии за истекший год.

В течение года Академия проводила конкурсы по присуждению премий имени А. С. Пушкина, М. В. Ломоносова, графа С. С. Уварова, графа Д. А. Толстого, В. Я. Буныковского, Л. Л. Рклицкого, М. С. Мухановой.

Доложено, что премия имени М. С. Мухановой, назначенная за жизнеописание покойной императрицы Марии Федоровны, в этом году не присуждена никому и срок ее присуждения продлен еще на 5 лет.

Доведено до сведения о том, что премия имени Д. А. Толстого выдавалась в этом году впервые. Были присуждены три золотые медали и денежные премии. Первая золотая медаль (300 руб.) присуждена Э. В. Штелину за работу «Исследование о зависимости количества испарения воды от ее температуры и от влажности и силы движения воздуха», вторая золотая медаль (250 руб.) — А. В. Клоссовскому за труд «К учению об электрической энергии в атмосфере», третья золотая медаль (150 руб.) — А. А. Тилло за «Исследование о географическом распределении и вековом изменении склонения и наклонения магнитной стрелки в пространстве Европейской России». Денежная премия (800 руб.) присуждена Я. И. Вейнбергу за сочинение «Лес, значение его в природе и меры к его сохранению».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 1—58.

В течение года

Избраны почетными членами — Ф. Г. Бидлер, Ф. Ф. Веселого, А. А. Половцев; членами-корреспондентами — К. А. Андреев, М. С. Воронин, В. П. Ермаков, И. Е. Забелин, А. В. Летников, Г. И. Радде; иностранными

членами — Ф. Бриоски, Ж. С. Жамен, Г. Кеннготт, Р. Кох, Ф. Легер, Л. Леже, Л. Пастер (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 155, 156, 227, 228, 401, 402).

Вышли в свет: Грот Я. К. Сочинения и переписка Плетнева. СПб. Т. 1—3; Записки Императорской Академии наук. Т. 47, кн. 2; Т. 48, 49; Межов В. И. Русская историческая библиография за 1865—1876 гг. СПб. Т. 4, № 36, 811—44705; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 33—35; Сокращенный санскритский словарь / Под ред. О. Н. Бётлинга. СПб. Т. 5, вып. 1; Шемиот В. Издания Императорской Академии наук, вышедшие в свет в новейшее время: октябрь, 1884 г. СПб.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 29. N 2—4; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 12, livr. 1; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 1; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 2; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 12, livr. 1, 2; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 32, N 1—13; Nauck A. Jamblichi de vita Pythagorica liber. SPb.; Wild H. Mittheilungen der Internationalen Polar-Commission. SPb. H. 5, 6.

1885

8 января

На заседании ИФО Н. К. Гирс в соответствии с просьбой Д. А. Толстого об открытии Н. В. Калачову доступа к работе в архивах Министерства иностранных дел над материалами истории внутреннего быта и внешних отношений России во времена царствования Михаила Федоровича уведомляет, что им дано распоряжение о допущении Калачова к занятиям в Государственном и Московском главном архивах министерства.

Сообщено, что историческая комиссия Мюнхенской Академии наук при циркуляре от 10 октября доставляет отчет о 25-м своем собрании.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 137.

12 января

На заседании Общего собрания доведено до сведения о том, что Академия понесла горестную утрату в лице своего почетного члена графа А. С. Уварова, скончавшегося в Москве 29 декабря 1884 г.

Я. К. Грот сообщил, что доцент истории Упсальского университета Йэрне, узнав, что к 100-летию юбилею В. Н. Татищева в 1886 г. Академия собирает его неизданные сочинения, сообщил, что в архивах Швеции имеются письма Татищева к ученым Швеции, а может быть, найдутся и другие материалы для его биографии. Йэрне вызывается доставить Академии выписки из документов этого рода, которые он готов сделать.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 125—128.

15 января

На заседании ФМО О. А. Бакунд сообщил, что комета Энке, для вращения которой им строго вычислены эфемериды, найдена по ним в декабре астрономом Темпелем в Арцетри, близ Флоренции и что после этого она была наблюдаема в разных обсерваториях.

Сообщено, что П. А. Некрасов письмом из Москвы от 12 января благодарит за присужденную ему премию имени В. Я. Буныковского.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 131, 132.

22 января

На заседании ИФО зачитано отношение министра Императорского двора И. И. Воронцова-Дашкова, которым Александр III соизволил допустить Н. В. Калачова к осмотру описей документов и самих документов, хранящихся в Центральном архиве Императорского двора в Москве и Санкт-Петербурге, относящихся к внутреннему быту и внешним связям России с древних времен до царствования Михаила Федоровича.

А. А. Куник представил и предложил напечатать в «Записках Императорской Академии наук» в виде дополнения к переводу исследования И. Ржежиби «Юрий II, последний князь всея Малыя Руси» замечания И. А. Линниченко на эту статью.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 137, 138.

25 января

На заседании ОРЯС зачитано отношение ректора Санкт-Петербургского университета И. Е. Андреевского от 21 января 1885 г. за № 99 о том, что заслуженный ординарный профессор М. И. Сухомлинов согласно его прошению уволен из университета с 30 декабря 1884 г.

И. В. Ягич доложил, что закончено печатание труда Козловского о языке Остромирова евангелия.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 6—7.

29 января

На заседании ФМО О. В. Струве представил сборник наблюдений открытия звезд при полном лунном затмении 4 октября 1884 г. Решено напечатать отдельной книгой.

А. М. Бутлеров представил для публикации в «Записках Императорской Академии наук» доклад «Химическое строение и теория замещения».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 132, 133.

5 февраля

На заседании ИФО сообщено, что И. Е. Андреевский отношением от 22 января благодарит за предоставленный Академией для библиотеки Санкт-Петербургского университета экземпляр «Монгольской хрестоматии» А. В. Попова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 138.

9 февраля

На Общем собрании сообщено известие о горестной утрате, понесенной Академией в лице академика Г. П. Гельмерсена.

На заседании ОРЯС доложено, что к 29 января на соискание Пушкинской премии представлены: П. И. Вейнбергом — переведенная им в стихах драма Г. Э. Лессинга «Натан Мудрый», А. Лукьяновским — «Русские народные сказки и были в стихах». Решено передать на рецензию первое из этих сочинений А. Н. Майкову, второе — О. Ф. Миллеру.

М. И. Сухомлинов, заявив, что печатание 1-го тома «Материалов для истории Академии наук» почти закончено, прочел составленное к этому тому предисловие, одобренное отделением.

Зачитано письмо штатного смотрителя Лидского училища Е. Р. Романова, с которым он препровождает в рукописи 2-й выпуск своего «Белорусского сборника» и просит о содействии его изданию. Передано на рассмотрение А. Ф. Бычкову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 8—9; Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 128—130.

12 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд доложил о новой проверке числа колебаний русского нормального камертона, произведенной в Главной физической обсерватории. Решено напечатать доклад в «Bulletin de l'Académie».

О. В. Струве представил доклад «О решениях, принятых на Вашингтонской конференции относительно первого меридиана и вселенского времени». Решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук».

Г. И. Вильд представил напечатанную 2-ю часть «Летописи Главной физической обсерватории» за 1883 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 133, 134.

15 февраля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что 36-й том «Сборника ОРЯС» уже весь, за исключением указателя, напечатан и скоро выйдет в свет.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 10.

19 февраля

На заседании ИФО А. А. Куник представил 2-ю часть сочинения Э. землярского «Биографические очерки тверских, московских и рязанских владетельных князей».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 138.

22 февраля

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков, рассмотрев в рукописи 2-й выпуск «Белорусского сборника» Е. Р. Романова, доложил, что хотя этот выпуск менее удовлетворителен, чем 1-й, он не без пользы может быть издан как продолжение. Решено ходатайствовать перед попечителем Виленского учебного округа Н. А. Сергиевским о содействии Романову в публикации этого выпуска.

И. В. Ягич довел до сведения о том, что после просмотра доставленных В. В. Качановским материалов для «Болгарского словаря» он находит, что эти материалы после их дополнения и окончательного приведения в порядок могут быть напечатаны.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 11—12.

5 марта

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт представил подготовленный им к печати 2-й выпуск своей монографии о русских силурийских трилобитах.

О. В. Струве и О. А. Баклунд представили и предложили напечатать в «Mémoires» доклад А. М. Жданова «О посредствующей орбите кометы Фаия вблизи Юпитера в 1841 г.».

Г. И. Вильд сообщил, что в ночь с 3 на 4 марта 1885 г. на Метеорологической и магнитной обсерватории в Павловске наблюдалось великоколепное северное сияние.

Президент Русского энтомологического общества выражает признательность Академии за принятое ею участие в праздновании 25-летия общества.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 134—136.

12 марта

На заседании ИФО сообщено, что начальник Главного управления по делам печати Е. М. Феоктистов уведомляет о ходатайстве Чебоксарский уездной земской управы о разрешении напечатать на чувашском языке перевод изданного Чебоксарским уездным комитетом общественного здравия на русском языке «Наставления о мерах к предохранению от холеры». Феоктистов препровождает перевод вместе с русским оригиналом в Академию для рассмотрения с целью удостоверения в том, что этот перевод заключает в себе лишь наставления о мерах к предупреждению холеры. В. В. Радлов прочитав рукописи, доложил, что чувашский текст соответствует русскому

оригиналу и не содержит в себе никаких новых рассуждений. Решено уведомить об этом Феоктистова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 50. С. 138, 139.

15 марта

На заседании ОРЯС обсуждался вопрос о предстоящей 6 апреля 1885 г. 1000-летней годовщине смерти св. Мефодия. Доложено, что 6 апреля в Малом конференц-зале будет отслужен молебен в память первоучителя. И. В. Ягич изъявил готовность на заседании 5 апреля прочесть очерк о деятельности св. Мефодия с оценкой его заслуг. Решено объявить в газете, что заседание будет открытым для публики.

Я. К. Грот доложил, что почти все отдельные оттиски «Русского правописания» уже разошлись и он намерен приступить к их новому изданию за свой счет.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 15—16.

5 апреля

На заседании ОРЯС И. В. Ягич прочел составленную им для произнесения на публичном заседании отделения речь о значении деятельности святых Кирилла и Мефодия для славянской науки.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 17—18.

9 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил «Отчет Главной физической обсерватории за 1883 и 1884 гг.». Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

О. В. Струве и О. А. Баклунд ознакомили с докладом А. Р. Бонсдорфа «О новых формулах для решения сферических треугольников». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. М. Бутлеров представил с одобрением к печати в «Bulletin de l'Académie» статью С. Колотова «О действии аминов на оксиметилен».

От директора Тифлисской физической обсерватории И. Г. Мильберга получены изданные им метеонаблюдения этой обсерватории за 1883 г.

Ф. В. Овсянников ознакомил с сочинением профессора Н. В. Вагнера «Беспозвоночные Белого моря».

От Главного инженерного управления поступило предложение построить в Карсе метеостанцию, снабженную всеми необходимыми инструментами. В связи с этим Главное инженерное управление просит Академию дать нужные для этого указания. Решено передать дело Г. И. Вильду.

Вильд представил список лиц на утверждение в звании корреспондентов Главной физической обсерватории. Утверждение состоялось.

Доведено до сведения о том, что коллекция этнографических предметов с острова Ява, принесенная в дар Академии доктором Стюрлером, получена и сдана в Музей антропологии и этнографии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 22—24.

13 апреля

На Общем собрании сообщено горестное известие об утрате, понесенной Академией в лице ее члена-корреспондента Н. И. Костомарова.

И. Д. Делянов уведомил о том, что Александр III принял изданные Академией 29—48-й тома «Записок Имп. Академии наук» и 27-й и 28-й тома «Mémoires». Эти же тома были переданы почетным членам Академии великим князьям Алексею и Сергею Александровичам и Константину Николаевичу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 20.

16 апреля

На заседании ИФО А. А. Куник представил доклад «Когда славянская азбука вошла в употребление на Руси и в Польше». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

А. Г. Влангаи уведомил о том, что, согласно ходатайству Академии о допущении Н. Баженова к работе в Государственном архиве с документами, касающимися императрицы Марии Федоровны, Н. К. Гирс разрешил открыть Баженову доступ к этим документам.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 31.

19 апреля

На заседании ОРЯС представлен отпечатанный 37-й том «Сборника ОРЯС», содержащий 7-й выпуск «Истории Российской Академии» М. И. Сухоминова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 180, л. 21.

28 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел доклад «О влиянии достоинства и способа установки дождемеров на их показания». Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Ф. Б. Шмидт представил для напечатания в «Bulletin de l'Académie» письмо доктора А. А. Бунге на имя Л. И. Шренка, содержащее отчет о про изведенной им раскопке трупа мамонта в устье Лены летом 1884 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 24, 25.

4 мая

На Общем собрании сообщено, что Историческое общество Позанской провинции просит о доставке ему изданий Академии в обмен на издаваемый

им журнал «Zeitschrift der Historischen Gesellschaft für die Provinz Posen». Решено выслать «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 21, 22.

7 мая

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил исследование о строении яйца преимущественно у костистых рыб. Решено напечатать в «Mémoires».

А. А. Штраух передал краткую заметку профессора М. Н. Богданова о фазане Комарова для публикации в «Bulletin de l'Académie».

В. Г. Имшенецкий ознакомил с докладом К. А. Андреева «О разложении в ряд функции по функциям, подобным функциям Лежандра» с одобрением к печати в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд представил исследование И. Г. Мильберга «Об абсолютном определении горизонтальной напряженности земного магнетизма». Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 25—27.

10 мая

На заседании ОРЯС представлен присланный С. И. Пономаревым в рукописи его новый библиографический труд «К изданию „Илиады“ в переводе Н. И. Гнедича», написанный по поводу предстоящего в 1888 г. 400-летия со времени первого печатного издания всех творений Гомера. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС» и «Записках Имп. Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 180, л. 23—25.

14 мая

На заседании ИФО сообщено, что управление Северного музея в Стокгольме препровождает изданные им сочинения «Samfundet för Nordiska Museets framjande» и «Minnen från Nordiska Museet föröt Skandinavisk-etnografiska Samlingen». Решено передать издания в Библиотеку Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 31.

21 мая

На заседании ФМО сообщено, что 19 мая исполнилось 60 лет со времени возведения В. Я. Буныковского в степень доктора математики Парижским университетом и по сему случаю он удостоился высочайшего рескрипта.

Г. И. Вильд представил для публикации в «Mémoires» сообщение «О магнитных предельных наблюдениях и о сравнении различных вариационных документов в Павловской обсерватории с сентября 1882 г. по август 1883 г.».

Вильд представил с одобрением к печати в «Bulletin de l'Académie» доклад Э. Е. Лейста «О наблюдении некоторых замечательных случаев молнии».

Вильд довел до сведения о том, что Королевское общество наук и изящной словесности в Готенбурге и Американская академия искусств и наук в Бостоне избрали его в почетные члены.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 27—30.

28 мая

На заседании ИФО А. А. Куник представил доклад об источниках для истории последних Рюриковичей в Червонной Руси. Решено напечатать его на немецком языке в «Bulletin de l'Académie», а в переводе на русский язык — в «Записках Имп. Академии наук».

От И. Д. Делянова поступило уведомление о том, что австро-венгерский посол в Санкт-Петербурге ходатайствует о доставке в Вену на шестинедельный срок для ученых занятий профессора Таллочи находящегося в Библиотеке Императорской Академии наук среди сочинений бывшего агента русского правительства Гюйсена дела под грифом ХХМ. Т. I. 1703—1708. Решено удовлетворить ходатайство.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 1. С. 31, 32.

17 августа

Общему собранию сообщено, что высочайшим приказом по Министерству народного просвещения от 7 июня Ф. Б. Шмидт утвержден ординарным академиком по геологии и палеонтологии с 13 апреля 1885 г.

Настоятель московского Данилова монастыря архимандрит Амфилохий в качестве душеприказчика покойного епископа Порфирия Успенского представил копию его духовного завещания. Решено передать дело на рассмотрение ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 57, 58.

20 августа

На заседании ФМО сообщено, что А. А. Бунге в письме из Верхоянска на имя К. С. Веселовского известил о ходе экспедиции. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

О. В. Струве представил копию отчета о деятельности Главной астрономической обсерватории.

И. Г. Миальберг ознакомил с изданным им сочинением о наблюдениях над температурой почвы, проведенных в Главной астрономической обсерватории в 1881 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 60—62.

27 августа

На заседании ИФО сообщено, что Королевская академия нравственных и политических наук в Неаполе с отношением к Академии наук от 1885 г.

доставила 19-й том издаваемых ею «Актов» и просит об установлении взаимного обмена изданиями.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 64.

3 сентября

На заседании ФМО К. И. Максимович представил оттиск доклада о ботанических коллекциях из Монголии и с Северного Тибета, собранных в последнее время русскими путешественниками и хранящихся в Санкт-Петербурге, представленного им Международному съезду ботаников и садоводов, проходившему 5—15 мая 1884 г.

Зачитано письмо члена Стокгольмской Академии наук и главного редактора журнала «Acta mathematica» М. Г. Миттага-Леффлера о том, что Оскар II для ознаменования своего 60-летия 21 января 1889 г. решил присудить награду за важное открытие в области высшего математического анализа, в соискании которой могут участвовать ученые всех стран.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 62, 63.

7 сентября

На заседании Общего собрания сообщено, что библиотека Лундского университета отношением от 16 июня и Американское философское общество в Филадельфии отношением от 27 августа благодарят за доставленные им издания Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 58, 59.

10 сентября

На заседании ИФО сообщено, что председатель Кавказской археографической комиссии А. П. Берже по поручению главноначальствующего гражданской частью на Кавказе А. М. Дондукова-Корсакова с отношением от 16 августа доставил 10-й том издаваемых комиссией «Актов». Решено передать в Библиотеку Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 64.

17 сентября

На заседании ФМО профессор Варшавского университета И. П. Скворцов представил доклад «О микробах. Предварительное сообщение». Решено передать на рассмотрение А. С. Фаминцыну.

А. А. Штраух доложил о том, что Г. С. Маллисон принес в дар Зоологическому музею Академии два редких экземпляра птиц-альбиносов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 63.

19 сентября

На публичном заседании Общего собрания состоялось присуждение премии имени митрополита Макария. Для рассмотрения поступивших на конкурс

сочинений назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе А. К. Наука, Ф. В. Овсянникова, К. И. Максимовича, И. В. Ягича, Н. В. Калачова, А. А. Куника и Ф. Б. Шмидта. После рассмотрения сочинений присуждены две полные (1500 руб.) премии: А. Ф. Петрушевскому за сочинение «Генералиссимус князь А. В. Суворов» и В. В. Докучаеву за сочинение «Русский чернозем. Отчет Императорскому вольному экономическому обществу» — и три неполные (1000 руб.): А. А. Тилло, С. А. Давыдовой и Ф. П. Кеппену.

Прилож. к т. 53, кн. 1 «Зап. Имп. Акад. наук». 1886. № 2. С. 1—27.

24 сентября

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил по поручению Д. А. Толстого две составленные им для «Записок Имп. Академии наук» статьи об академических Гимназии и Университете в XVIII столетии по архивным документам Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2. С. 65.

25 сентября

Состоялось 28-е присуждение Уваровской премии. Для рассмотрения поступивших на конкурс сочинений назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомлинова, А. Н. Веселовского, И. В. Ягича, Н. В. Калачова и А. А. Куника. Малой (500 руб.) премии удостоены: А. Гезен за сочинение «История славянского перевода Символов веры», И. Н. Корсунский за работу «О подвигах Филарета, митрополита Московского, в делах перевода Библии на русский язык», В. А. Уляницкий за «Дарданеллы, Босфор и Черное море в XVIII в. Очерк дипломатической истории восточного вопроса», Е. В. Барсов за сочинение «Причитания Северного края» и Н. Гиббенет за «Историческое исследование дела патриарха Никона».

Прилож. к т. 53, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук». 1886. № 4. С. 1—16.

5 октября

На Общем собрании ректор Новороссийского университета отношением от 25 сентября просит выслать в библиотеку университета на один месяц принадлежащую Академии рукопись «Поучения воскресные и праздничные», описанную А. Х. Востоковым. Решено удовлетворить просьбу.

На заседании ОРЯС зачитана переданная в отделение выписка из протокола Общего собрания от 17 августа 1885 г. о полученном от архимандрита Амфилохия завещании покойного епископа Порфирия. Для рассмотрения завещания решено назначить комиссию из членов ОРЯС и ИФО, о чем довести до сведения Общего собрания выпиской из протокола.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 28—29; Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2, С. 59, 60.

8 октября

На заседании ФМО П. Л. Чебышев прочел доклад «О представлении предельных величин интегралов посредством интегральных вычетов». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд представил сообщение о связи вариационных явлений земного магнетизма с явлениями на Солнце. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

А. С. Фаминцын, рассмотрев по поручению отделения доклад профессора И. П. Скворцова «О микробах, наблюдаемых при азиатской холере, и гипотезах микробноза. Предварительное сообщение», предложил напечатать его в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 90, 91.

12 октября

На заседании ОРЯС зачитаны рецензии: А. Н. Майкова на перевод П. И. Вейнберга трагедии Г. Э. Лессинга «Натан Мудрый» и О. Ф. Миллера на сочинение А. Лукьяновского «Русские народные сказки и были в стихах». Решено для окончательного обсуждения этих трудов, представленных на Пушкинский конкурс 1885 г., пригласить Майкова и Миллера на заседание 15 октября.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 30.

15 октября

На заседании ИФО В. В. Радлов доложил, что дополнительные шрифты к имевшемуся в Типографии Академии маньчжурскому шрифту, необходимые для печатания уйгурских текстов, уже изготовлены, поэтому можно начать печатание транскрипции текста «Кудатку-Билик».

От исторической комиссии Баварской Академии наук получен отчет о своем 26-м собрании, происходившем в Мюнхене 1—3 октября 1885 г.

На заседании ОРЯС в присутствии А. Н. Майкова и О. Ф. Миллера состоялось обсуждение трудов, представленных на Пушкинский конкурс 1885 г.: перевода П. И. Вейнберга трагедии Г. Э. Лессинга «Натан Мудрый» и сочинения А. Лукьяновского «Русские народные сказки и были в стихах». После баллотировки ни один из трудов не был удостоен награды. После удаления рецензентов на заседании решено выдать Майкову и Миллеру медали за составленные ими рецензии.

Принято решение продлить конкурс на премию имени В. А. Жуковского еще на 5 лет, до 1 мая 1890 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 31—32; Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 51, кн. 2, С. 65.

25 октября

На заседании ОРЯС составление отчета о работе отделения за 1885 г. взял на себя А. Н. Веселовский.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 180, л. 33—34.

29 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил статью «О достижениях постоянства температуры в постройках надземных и подземных». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Вильд зачитал доклад о заседаниях Международного метеорологического комитета и Международного комитета мер и весов, состоявшихся в Париже в сентябре сего года. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. В. Имшенецкий представил сообщение «О некоторых приложениях общих функций Бернулли» для публикации в «Записках Императорской Академии наук».

От И. Д. Делянова поступило сообщение о том, что французское правительство ввиду желания, заявленного некоторыми членами Международной электрической конференции, предоставило в распоряжение ученых, занимающихся определением электрической упругости, образец платиновой проволоки для международных прототипов метра и килограмма. Образец передан Вильду.

Л. И. Шренк доложил о том, что состоящий при голландском генерал-губернаторе в Батавии доктор Стюрлер сделал пожертвование академическому Музею антропологии и этнографии.

Зап. Импер. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 92—94.

2 ноября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский известил о смерти академика Н. В. Калачова. Члены Конференции выразили свое уважение к памяти усопшего.

Доложен список сочинений, представленных на 29-е соискание Уваровской премии. Решено рассмотрение сочинений и присуждение премии поручить комиссии под председательством К. С. Веселовского в составе Я. К. Грота, А. Ф. Бьчкова, М. И. Сухомятова, А. Н. Веселовского, И. В. Ягича, В. В. Радова и А. А. Куника.

Решено возобновить соискание премии за ученое жизнеописание М. В. Ломоносова и назначить новый пятилетний срок для представления сочинений — 1 марта 1890 г.

Грот сообщил, что Ломоносовская премия в настоящем году никому не присуждается.

На заседании ОРЯС признано необходимым представить на усмотрение И. Д. Делянова дополнение п. 4 правил присуждения Пушкинской премии, которое позволило бы в случае решения комиссии выдавать поощрительные премии меньшего размера. Эти предложения переданы на утверждение Д. А. Толстому.

Решено ходатайствовать перед Толстым о предоставлении отделению права с разрешения Толстого выдавать Пушкинскую медаль лицам, которым отделение будет находить необходимым выразить признательность Академии за содействие в учебных или литературных трудах.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 180, л. 35—37; Зап. Импер. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 86—89.

5 ноября

На заседании ИФО сообщено, что Греческое литературное общество в Константинополе уведомляет о намерении устроить конгресс ученых в Константинополе 16—28 августа 1886 г. по случаю 25-летнего своего существования и приглашает членов Академии принять в нем участие. В. В. Радов заявил, что он, может быть, воспользуется этим приглашением для поездки в Константинополь.

Зап. Импер. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 102, 103.

8 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что на предложение отделения выдавать Пушкинскую медаль в виде вознаграждения за участие в его трудах 6 ноября 1885 г. последовало согласие Д. А. Толстого.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 180, л. 38—39.

12 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение о новых опытах, проведенных им для определения истинной температуры воздуха. Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Оглашено сообщение И. Д. Делянова о полученном им от Н. К. Гирса уведомлении о том, что Александр III 22 октября соизволил пожаловать французского консула в Батавии Жуслена кавалером ордена св. Станислава 2-й степени.

Зап. Импер. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 94, 95.

19 ноября

На заседании ИФО В. П. Безобразов представил только что напечатанный 2-й том своих «Исследований национальной экономики России».

Зап. Импер. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 103.

22 ноября

На заседании ОРЯС зачитаны доставленные с отношением секретаря Постоянного общества для пособия нуждающимся литераторам и ученым на имя Я. К. Грота копия журнала заседания комитета общества 24 мая 1885 г. и программа предпринимаемого им издания полного собрания сочинений А. С. Пушкина. Отделение одобрило программу издания.

Зачитано письмо Е. Р. Романова о подготовке к изданию «Белорусского сборника» с приложением списка собранных им народных сказок. А. Н. Веселовский взял на себя труд рассмотреть список и сообщить свой отзыв.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 40—44.

26 ноября

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил, что он подготовил к печати 2-ю часть 10-го тома «Пулковских наблюдений», посвященную микрометрическим измерениям звезд, имеющих большие собственные движения.

Струве сделал подробное сообщение о проведенных в Пулкове 15(27) ноября наблюдениях над роем падающих звезд, которые доказывают, что эти падающие звезды являются остатками кометы Биэлы, раздвоившейся в 1846 г. и совершенно исчезнувшей в 1852 г.

Г. И. Вильд представил выводы из наблюдений о повышении температуры, зарегистрированном 24 ноября 1885 г. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 95, 96.

29 ноября

На заседании ОРЯС на открывшуюся по случаю смерти Н. И. Костомарова вакансию члена-корреспондента отделения избран известный своими трудами по русской литературе английский ученый В. Ральстон, о чем решено сообщить К. С. Веселовскому.

А. Н. Веселовский, рассмотрев список белорусских сказок Е. Р. Романова, одобрил их издание собирателем.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 45—46.

3 декабря

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил, что И. И. Паульсон, готовя к изданию «Историю обучения грамоте в чужих краях и в России», желал бы поместить в ней некоторые рисунки из «Букваря» Истомина (М., 1691), имеющегося в Библиотеке Академии, и потому просит выдать ему эту книгу во временное пользование. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 103, 104.

7 декабря

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский доложил, что 19 апреля 1886 г. исполнится 200 лет со дня рождения первого русского историка общественного деятеля Петровской эпохи В. Н. Татищева. Историко-филологическое отделение сочло своим долгом почтить память Татищева изданием важнейших его сочинений, писем и документов. По важности услуг, оказанных Татищевым русской науке, следует чествование его памяти сделать де-

лом всей Академии и придать ему больше торжественности назначением в день годовщины Татищева публичного заседания Академии. Решено 19 апреля 1886 г. провести публичное заседание Академии для чествования памяти Татищева и просить В. П. Безобразова и Н. А. Попова составить речи для прочтения в этом заседании.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 89, 90.

10 декабря

На заседании ФМО В. Я. Буныковский представил доклад об одном видоизменении функции $E(x)$ и ее приложении к исследованию некоторых свойств квадратичных и неквадратичных вычетов простых чисел вида $4k+3$. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. Б. Шмидт ознакомил с исследованием горного инженера А. О. Струве о последовательности слоев каменноугольных образований в южной части московского каменноугольного бассейна. Решено напечатать сочинение в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 96, 97.

14 декабря

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский прочел составленный им отчет о деятельности отделения за 1885 г. и некролог скончавшемуся в этом году Н. И. Костомарову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 50.

15 декабря

На заседании ИФО В. В. Радлов представил с одобрением к печати в «Записках Имп. Академии наук» сочинение К. Г. Залемана «Ягнаубские этюды по материалам, собранным А. Л. Куном».

А. А. Куник, рассмотрев всю переписку Академии об издании сочинений В. Н. Татищева, зачитал свое заключение, в котором изложил мысли о дальнейшем развитии этого дела.

К. С. Веселовский довел до сведения о том, что издаваемый Академией труд «Доклады и приговоры, состоявшиеся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого» доведен покойным ныне Н. В. Калачовым до 22 листов 3-го тома (1713 г.). Копии документов, хранящихся в Московском архиве Министерства юстиции, сделаны под руководством Калачова до 1725 г. ИФО должно продолжить печатание этого издания. Н. Ф. Дубровин изъявил готовность взять на себя руководство этой публикацией. Решено принять предложение Дубровина.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 104, 105.

20 декабря

На заседании ОРЯС И. В. Ягич представил в рукописи труд Г. А. Воскресенского «К вопросу о славянском переводе Евангелия». Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 180, л. 51.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии за 1885 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1885. Т. 52, кн. 1. С. 1—36.

В течение года

Избраны: почетными членами — Г. А. Захарьин, Н. Ф. Здекауер, М. П. Кауфман; членами-корреспондентами — А. М. Зайцев, К. П. Патканов, Э. Ф. Руссов; иностранными членами — К. Гегенбаур, Д. Гилл, В. Гис, Э. Мартенс, Б. Миллер, А. Мильн-Эдвардс, С. Мюллер, Т. Нельдеке, И. Репсольд, У. Ролстон, Ф. Рудольф, Ш. А. О. Шефер (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 157, 228, 402—405).

Вышли в свет: Грот Я. К. Филологические разыскания. СПб. Т. 2; Дубровин Н. Ф. Присоединение Крыма к России. Рескрипты, письма, реляции и донесения. СПб. Т. 1. 1775—1777 гг.; Т. 2. 1778 г.; Записки Императорской Академии наук. Т. 50; Т. 51, кн. 1, 2; Материалы для истории Императорской Академии наук. СПб. Т. 1; Межов В. И. Русская историческая библиография за 1865—1876 гг. СПб. Т. 5, № 44706—54692; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 9; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Даунгарской степи. СПб. Ч. 5; Наречие дико-каменных киргизов. СПб.; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 36, 37; Шемиот В. Систематический и алфавитный указатель статей, помещенных в периодических изданиях Императорской Академии наук. СПб. Прибавление 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 30; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 12, livr. 2; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 5, livr. 2; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 6, livr. 3; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 12, livr. 3; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 32, N 1—18.

1886

7 января

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников и А. М. Бутлеров представили сообщение И. М. Сеченова о поглощении углекислоты соляными растворами разной концентрации. Решено напечатать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 2. С. 171, 172.

11 января

На заседании Общего собрания оглашено сообщение И. Д. Делянова о том, что Александр III разрешил Императорской Академии наук в 200-летнюю годовщину со дня рождения известного ученого и общественного деятеля В. Н. Татищева 19 апреля 1886 г. провести торжественное публичное заседание с произнесением речей, посвященных воспоминаниям о заслугах Татищева.

К. С. Веселовский сообщил, что к 1 января 1886 г. не доставлено ни одного сочинения на соискание премии имени А. М. Сибирякова за исторические сочинения о Сибири.

От Е. В. Барсова получено письмо от 5 января с благодарностью за премию, присужденную ему на 28-м соискании Уваровской премии за сочинение «Прочитания Северного края. Ч. II. Плачи завоженные, рекрутские и солдатские».

На заседании ОРЯС И. В. Ягич представил рукопись Д. А. Ровинского, содержащую географическое и этнографическое описание Черногории, для публикации в «Сборнике ОРЯС».

М. И. Сухомлинов представил в рукописи несколько листов словаря к сочинениям М. В. Ломоносова в виде образчика труда, которым по поручению отделения занимается кандидат Санкт-Петербургского университета Н. Смирнов. Образчик одобрен.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 1—2; Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 169, 170.

17 января

На заседании ОРЯС Я. К. Грот заявил, что в делах отделения оказалось много материалов для издания «Словаря русского языка», с которыми необходимо ознакомиться. Поручено Гроту.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 3.

21 января

На заседании ФМО зачитано отношение исполняющего должность генерал-губернатора Восточной Сибири А. П. Игнатьева от 4 декабря 1885 г. об экспедиции, снаряженной Академией наук для исследования «прибрежья Ледовитого моря в Восточной Сибири».

Г. И. Вильд продемонстрировал только что напечатанный том «Летописи Главной физической обсерватории» (1884, ч. II).

Ф. Д. Студитский представил Академии для ее Библиотеки изданное им сочинение «История открытия морского пути из Европы в сибирские реки и до Берингова пролива».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 173, 174.

28 января

На заседании ИФО зачитаны отношение В. Попова от 13 января о премиях, предлагаемых за сочинение о русском дворянстве в истории развития Российского государства, и проект правил присуждения этих премий. Решено представить К. С. Веселовскому для надлежащего распоряжения об их напечатании.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 174.

4 февраля

На заседании ФМО О. А. Бакунд зачитал сообщение о комете Энке, содержащее обработку наблюдений появления кометы в 1885 г. в связи с четырьмя ее предшествующими появлениями. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

О. В. Струве сообщил о достигнутых братьями Генри в Парижской обсерватории успехах в небесной фотографии, которые, на его взгляд, могут повлечь за собой изменения в способах астрономических наблюдений.

Ф. В. Овсянников и А. М. Бутлеров представили с одобрением к публикации в «Mémoires» сообщение И. М. Сеченова о поглощении углекислоты соляными растворами, служащее продолжением мемуара, представленного на заседании 7 января.

Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух ознакомили с заметкой В. Л. Бианки о новом сорокопуге из северо-восточной Персии. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

От Военно-медицинской академии с отношением от 29 января переданы экземпляры утвержденных П. С. Ванновским правил присуждения премии имени И. Ф. Буша за труды по части химии и премии имени П. Загорского за сочинения по анатомии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 16—18.

7 февраля

На заседании ОРЯС доложено, что на Пушкинский конкурс представлены работы: перевод С. А. Юрьева «Макбета» Шекспира; перевод Н. П. Сеченова стихотворений А. Мицкевича; стихотворения С. Я. Надсона. Решено просить доцента Варшавского университета Ф. Ф. Вержбовского рассмотреть перевод стихотворений А. Мицкевича, графа А. А. Голенищева-Кутузова —

стихотворений Надсона. Рассмотрение перевода «Макбета» взял на себя А. Н. Веселовский.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 6—7; Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 52, кн. 1. С. 170, 171.

18 февраля

На заседании ФМО А. С. Фаминцын представил доклад о своих наблюдениях над образованием почек у цветковых растений. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Б. Шмидт доложил о некоторых новых трилобитах кембрийской, силурийской и девонской систем из различных местностей Восточной Сибири. Рекомендовано к публикации в «Bulletin de l'Académie».

Ф. В. Овсянников и А. М. Бутлеров представили продолжение сообщений И. М. Сеченова о поглощении углекислоты соляными растворами и предложили напечатать его вслед за представленными ранее сообщениями на ту же тему.

Зачитано письмо профессора Фрейбергской горной академии Клеменса Винклера от 21 февраля с сообщением о том, что он нашел в Аршродите новый неметаллический элемент, которому дал название германиума.

Р. Э. Траутфеттер благодарил за присуждение ему в 1885 г. почетной золотой медали имени К. М. Бэра.

На заседании ОРЯС оглашено письмо Ф. И. Буслаева на имя И. В. Ягича с просьбой напечатать его статьи, составляющие продолжение его «Очерков искусства», в академическом издании. Просьба удовлетворена.

М. И. Сухомлинов доложил, что кандидат Петухов подготовил к печати перечень неизданных духовных слов древнего происхождения, сохранившихся в списках XIV столетия, и этот труд заслуживает публикации в «Сборнике ОРЯС». Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 8—9; Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 18—20.

25 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил рассуждение о лингвистических материалах, содержащихся в «Codex Comanicus». Решено напечатать в «Mémoires», а краткое сообщение об этом труде — в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 27.

28 февраля

На заседании ОРЯС извещено о внезапной кончине утром 28 февраля члена-корреспондента отделения П. А. Лавровского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 10.

4 марта На заседании ФМО О. В. Струве представил доклад о фотографии в применении к астрономии. Принято решение напечатать в «Bulletin de l'Académie» и «Записках Имп. Академии наук».

Сообщено, что Н. М. Пржевальский письмом от 23 февраля уведомил о том, что привезенную из Центральной Азии обширную зоологическую коллекцию, за исключением птиц, он предоставляет безвозмездно Музею Академии наук с условием, чтобы эта коллекция была разработана специалистами в течение двух лет. Решено выразить глубочайшую признательность Пржевальскому.

Зачитаны отношение А. П. Игнатъева от 25 января и приложенный к нему в копии рапорт А. А. Бунге и письмо Бунге на имя К. С. Веселовского от 13 декабря из с. Казачьего о ходе экспедиции. Решено передать в комиссию по организации полярной экспедиции Бунге.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 20, 21.

8 марта

На заседании Общего собрания отправлен диплом на звание почетного члена Академии наследному принцу австрийского эрцгерцога Рудольфа.

Граф А. А. Кейзерлинг уведомил о том, что у его племянника графа Гуго Кейзерлинга в Поневеже имеется оригинальный современный портрет графа Германа Кейзерлинга, занимавшего пост президента Академии в 1733—1734 гг., и изъявил готовность принести этот подлинный портрет в дар Академии.

А. Ф. Бычков сообщил, что он и А. А. Куник, рассмотрев бумаги покойного епископа Порфирия, нашли в них много интересного и что они заслуживают издания.

От Жуслена, французского консула 1-го класса в Батавии, получено сообщение о том, что в течение своей 22-летней службы в Китае, Японии и Индокитае он составил большую, имеющую значительную научную и материальную ценность «коллекцию китайских, японских, аннамских, камбоджских и сиамских медалей и монет». Эту коллекцию по окончании ее классификации, которой он занимается, Жуслен готов принести в дар Академии. Решено благодарить Жуслена и уведомить его, что Академия с благодарностью примет его коллекцию, которая станет весьма важным приобретением для ее Азиатского музея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 11—13.

11 марта

На заседании ИФО А. А. Куник представил с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» сочинение И. А. Тихомирова «О составе Западнорусских, так называемых Литовских летописей».

Куник представил от имени великого князя Георгия Михайловича экземпляр его сочинения «Описание и изображение некоторых редких монет моего собрания». Решено довести до сведения Д. А. Толстого.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 27, 28.

18 марта

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников и Л. И. Шренк представили и предложили напечатать в «Записках Имп. Академии наук» статью госпожи Л. Соллогуб «Об окончании ремаковских волокон в мышцах лягушки».

И. И. Стебницкий ознакомил с изданным им докладом «О новейших определениях плотности Земли».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 22, 23.

28 марта

На заседании ОРЯС И. В. Ягич представил в рукописи труд профессора Э. Калужняцкого «К библиографии церковно-славянских печатных изданий в России». Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 13—14.

1 апреля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил труд профессора А. Сошина из Тюбингена о курдском языке, в двух томах.

А. А. Куник доложил об археологических изысканиях и открытиях доктора Пояркова близ Токмака. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 28.

5 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что директор Департамента таможенных сборов Л. Ф. Тухолка препроводил для Библиотеки Академии по экземпляру изданных департаментом трех систематических каталогов по архивным делам XVIII и XIX столетий, принадлежавшим к кругу ведомства Комерц-коллегии и бывшего Департамента внешней торговли. Положено сдать каталоги в Библиотеку.

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов заявил, что он собирает материалы для окончания «Истории Российской Академии» и «Истории Императорской Академии наук»; в связи с чем нуждается в работе в архивах Москвы и некоторых других городов. Решено ходатайствовать перед Д. А. Толстым о командировке Сухомлинова с ученой целью в разные губернии сроком с 15 мая по 15 сентября 1886 г. с выдачей ему 600 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 15—16; Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 13.

19 апреля Состоялось торжественное заседание в честь 200-летней годовщины со дня рождения В. Н. Татищева в Большом конференц-зале Академии в присутствии великого князя Константина Константиновича, прибывшего в сопровождении фангель-адъютанта Зеленого. На заседании присутствовали также К. Н. Посыет, М. С. Волконский, Ф. Ф. Веселаго, С. А. Танеев, А. Н. Татищев и другие высокопоставленные лица.

Н. А. Попов прочел доклад «Об ученых и литературных трудах В. Н. Татищева».

В. П. Безобразов произнес речь «О заслугах Татищева по горному делу в России».

К. С. Веселовский зачитал приветствие, полученное от правнука Татищева архимандрита Пимена, и приветственную телеграмму от Московского общества истории и древностей российских.

Прилож. к т. 55 «Зап. Имп. Акад. наук». 1886. № 4. С. 1, II.

22 апреля На заседании ФМО А. С. Фаминцын представил доклад «Об образовании почек у явнотрачных». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд представил с одобрением к публикации в «Bulletin de l'Académie», сообщение О. Д. Хвольсона «Фотометрические исследования относительно внутреннего рассеивания света».

Вильд предложил напечатать в «Bulletin de l'Académie» доклад П. Михалера «О разности электродвигательной силы и поляризации электродов телеграфных линий».

К. Г. Шмидт ознакомил с продолжением своих гидрологических исследований о некоторых водоемах в России. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зачитано письмо Э. Пикеринга о предпринимаемом «по мысли и в память покойного профессора Г. Дрэпера издании фотоснимков звездных спектров. Решено просить Пикеринга о доставке в Академию упомянутого издания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 23—25.

29 апреля На заседании ИФО А. К. Наук передал для Библиотеки Академии экземпляр обработанного им 9-го издания трагедий Софокла «Эдип Тиран».

А. А. Куник представил и предложил напечатать в «Mémoires» исследование Г. А. Гутшмида по истории Озроенского царства.

От организационного комитета 6-го Международного съезда востоковедов поступило сообщение, что упомянутый съезд будет происходить в Вене с 27 сентября по 2 октября 1886 г., и приглашение Академии принять участие в его работе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 28, 29.

30 апреля Состоялось экстренное заседание ОРЯС в связи с принятием И. В. Ягичем кафедры в Венском университете и переводе в Вену. Зачитано письмо Ягича Д. А. Толстому с просьбой о сохранении за ним звания ординарного академика.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 18.

3 мая На заседании Общего собрания оглашено отношение И. Д. Делянова о том, что А. П. Карпинский высочайшим приказом по Министерству народного просвещения от 15 апреля за № 4 утвержден адъюнктом Академии по геологии с 7 февраля 1886 г.

От Делянова поступило уведомление об утверждении Я. К. Грота в звании председательствующего в Отделении русского языка и словесности на 2 года.

Доведено до сведения собрания о том, что Гейдельбергский университет, основанный в октябре 1386 г., в начале августа 1886 г. будет праздновать свое 500-летие. Решено приветствовать университет поздравительным адресом ко дню юбилея с подписями членов Конференции.

В. П. Безобразов сообщил, что он, согласно желанию сыновей графа Ф. П. Литке, приступил к составлению биографии бывшего президента Императорской Академии наук графа Литке, и выразил пожелание, чтобы это сочинение было издано Академией.

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков, рассмотрев 1-й том «Белорусского сборника» Е. Р. Романова, представил свой положительный отзыв о нем.

По поводу перевода И. В. Ягича в Вену и его просьбы о сохранении за ним звания действительного члена Академии отделение, учитывая, что, согласно § 6 Положения, его членами могут быть только лица, живущие в Российской Империи, решило ходатайствовать перед Д. А. Толстым об испрошении высочайшего соизволения на оставление за Ягичем во время его службы за границей звания ординарного академика Императорской Академии наук по ОРЯС.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 19—20; Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 13—15.

3 мая На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий сделал сообщение о преобразовании дифференциального уравнения четного порядка в уравнение изопериметрического вида. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

О. А. Баклуид представил рассуждение о комете Энке при появлениях ее в 1865—1885 гг. Рекомендовано к публикации в «Mémoires».

А. В. Габолин представил с одобрением к публикации в «Mémoires» доклад Г. О. Струве «О теории общих явлений дифракции в зрительных трубах».

Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и А. А. Штраух ознакомили с сообщением доктора А. М. Фортунатова «Об аномалиях первого шейного позвонка у человека». Решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук».

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 25.

16 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил с предложением напечатать в «Сборнике ОРЯС» рукопись «Из ученой деятельности Г. С. Дестулюкса».

И. В. Ягич ознакомил с рукописью составленного к «Домострою» князем Д. И. Шаховским словаря. На основании положительного отзыва Ягича решено напечатать этот труд в «Сборнике по исследованию русского языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 182, л. 23.

20 мая

На заседании ИФО И. А. Бодуэн де Куртенэ передал в рукописном виде 1-ю часть сборника «Materialien zur südslavischen Dialektologie. I. Resianische Texte» с просьбой о публикации его в изданиях Академии. После обсуждения решено передать представленные материалы на заключение ОРЯС.

А. А. Куник довел до сведения просьбу Финляндского литературного общества в Гельсингфорсе о доставке для временного пользования некоторых хранящихся в Академии тетрадей и рукописей А. М. Шегрена, которые содержат записи финских народных песен. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 29, 30.

27 мая

На заседании ФМО А. А. Штраух представил с одобрением для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью В. Л. Бианки «О птицах западных предгорий Памира и Алая».

Обсуждался вопрос о командировании на празднование 500-летия Гейдельбергского университета кого-либо из членов Конференции в качестве представителя Академии. О. В. Струве выразил желание быть делегатом Академии. Решено обратиться с представлением к И. Д. Делянову.

Струве передал копию отчета о деятельности Главной астрономической обсерватории.

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 1. С. 25, 26.

16 августа

После открытия заседания Общего собрания В. Я. Буняковский обратился с речью о нескольких утратах: ординарного академика А. М. Бутлерова 5 августа 1886 г., почетного члена Г. В. Абиха, заслуженного геолога, бывшего долгое время (1853—1865 гг.) действительным членом Академии,

члена-корреспондента Академии по ОРЯС, знаменитого драматурга А. Н. Островского, скончавшегося 2 июня.

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 2. С. 73—75.

19 августа

На заседании ИФО доложено, что ОРЯС, которому была передана на заключение просьба профессора И. А. Бодуэна де Куртенэ об издании за счет Академии 1-й части составленного им сборника «Materialien zur südslavischen Dialektologie. I. Resianische Texte», уведомляет, что оно не находит препятствия к напечатанию означенного труда Историко-филологическим отделением. Решено напечатать сборник отдельной книгой.

От Азиатского департамента Министерства иностранных дел доставлены предназначенные для Азиатского музея экземпляры 2-го и 4-го выпусков 1-й части «Голландско-китайского словаря», издаваемого Г. Шлегелем.

М. А. Хитрово доставил полученные им от Египетского института предназначенные для Азиатского музея каталог библиотеки и 14 выпусков «Бюллетеней» института с 1859 по 1884 г.

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 2. С. 78, 79.

26 августа

На заседании ФМО А. П. Карпинский прочел доклад, посвященный памяти Г. В. Абиха, скончавшегося 1 июля 1886 г. в Вене. Решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук».

Сообщено, что И. Д. Делянов отношением от 3 июня уведомил о высочайшем приказе по Министерству народного просвещения от 26 мая 1886 г. о командировании О. А. Баклунда с ученой целью во Францию с 15 августа 1886 г. сроком на 2 месяца.

Зачитано отношение И. Д. Делянова от 17 июля о том, что высочайшим приказом по Министерству народного просвещения от 10 июля 1886 г. О. В. Струве командирован с ученой целью за границу на 2 месяца.

Ученое географическое общество в Порт-о-Пренсе на Гаити письмом от 1 апреля 1886 г. уведомило о начале своей деятельности.

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 2. С. 76, 77.

2 сентября

На заседании ИФО А. К. Наук представил для Библиотеки Академии том творений Порфирия, изданный им в Тейбниеровой «Библиотеке греческих и латинских писателей».

Сообщено, что правитель дел Рязанской ученой архивной комиссии проводил снимки с надгробных камней, вырытых им на Старопосадском кладбище в городе Касимове, и просил расшифровать надписи на этих камнях. Переданы В. В. Радлову.

Зап. Императорской Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 2. С. 79, 80.

6 сентября

На заседании Общего собрания зачитано отношение Уральского общества любителей естествознания в Екатеринбурге о том, что им устраивается научно-промышленная выставка, на которой будут представлены продукты сибирско-уральской промышленности и научные материалы по изучению Сибири и Урала. Решено выслать для этой выставки те издания Академии, которые относятся к Сибири.

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 2. С. 76.

9 сентября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение об определении коэффициентов индукции в магнитах. Решено напечатать в «Mémoires».

А. С. Фаминцын сообщил, что после смерти А. М. Бутлерова осталась оконченная им в редакции на русском языке химическая работа об азароне, выполненная им и покойным Б. Риццей, и предложила напечатать ее на французском языке в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1886. Т. 53, кн. 2. С. 78.

19 сентября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлиновым представлено окончание словаря к сочинениям М. В. Ломоносова, составленного Н. Смирновым. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 25—26.

23 сентября

На заседании ФМО Г. И. Вильд ознакомил с сообщением об усовершенствованном им магнитном двунижном теодолите. Предложено напечатать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 109, 110.

30 сентября

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил доклад Д. А. Талстого «Городские училища в царствование императрицы Екатерины II» для публикации в «Записках Имп. Академии наук».

В. П. Васильев представил подготовленный им к изданию 2-й том труд «Буддизм, его догматы, история и литература». Решено напечатать отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 122.

4 октября

На заседании Общего собрания доложен список сочинений, полученных Академией для 2-го созыва премии имени митрополита Макария к воз-

вещному сроку 19 сентября 1886 г. Для рассмотрения их и присуждения премии назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе восьми членов — пяти от ФМО, трех от ИФО.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот взял на себя разбор стихотворений С. Я. Надсона, поскольку граф А. А. Голенищев-Кутузов не представил рецензии к положенному сроку.

А. А. Дьякову поручено заняться составлением указателя к повременным изданиям отделения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 31—32; Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 106, 107.

7 октября

На заседании ФМО К. С. Веселовский зачитал выписку из протокола Общего собрания от 4 октября 1886 г. о том, что отделение должно назначить из своей среды пять членов в состав Комиссии по присуждению премии имени митрополита Макария. Решено назначить Л. И. Шренка, А. А. Штрауха, Ф. Б. Шмидта, А. В. Гадолина и А. П. Карпинского.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 110.

11 октября

На заседании ОРЯС в присутствии А. Д. Галахова и В. П. Гаевского состоялось присуждение Пушкинской премии. Зачитаны рецензии трех представленных на конкурс трудов: стихотворений С. Я. Надсона, рассмотренных Я. К. Гротом; переводов Н. П. Семенова из А. Мицкевича, разбор которых был сделан Ф. Ф. Вержбовским; выполненного С. А. Юрьевым перевода трагедии Шекспира «Макбет», рассмотренного А. Н. Веселовским, — после чего проведена баллотировка. В результате согласно правилам каждому соискателю присуждено по половинной премии в 500 руб. Вержбовскому присуждена золотая медаль за разбор переводов из Мицкевича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 33—34.

13 октября

На заседании ОРЯС доложено о полученной Я. К. Гротом рукописи «Областного словаря Вологодской губернии», составленного П. А. Баженовым, надзирателем Орской киргизской учительской школы. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 35.

14 октября

На заседании ИФО зачитан высочайший приказ по Министерству народного просвещения от 29 сентября 1886 г. об утверждении К. Г. Залемана адъюнктом Академии с 16 августа 1886 г.

Лектор русского языка в Тавастгусской гимназии Паландер представил окончание сделанного им перевода сочинения профессора В. Лагуса об Эрнсте Лаксмане. Решено просить Я. К. Грота просмотреть перевод, прежде чем отдать его в печать.

К. С. Веселовский зачитал выписку из протокола заседания Общего собрания от 4 октября 1886 г. о предоставленной отделению возможности назначить трех членов в Комиссию по присуждению премии имени митрополита Макария. Назначены А. К. Наук, А. А. Куник и В. П. Безобразов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 122, 123.

21 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд доложил о своих дальнейших опытах по определению истинной температуры воздуха. Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Л. И. Шренк сообщил, что И. С. Поляков принес в дар Музею антропологии и этнографии коллекцию этнографических предметов, составленную им во время путешествия в 1881—1882 гг. в Восточную Азию, преимущественно в Японию и Китай.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 111, 112.

28 октября

На заседании ИФО зачитано сообщение Комиссии по сохранению исторических памятников, в котором представлен проект снаряжаемой от Академии наук ученой экспедиции в южную часть Семиреченской области для проведения там исторических и этнографических исследований и разыскания памятников преимущественно доисламского периода. С этой целью предложено командировать в Семиречье Н. И. Веселовского сроком на полтора года с выдачей ему 4 тыс. руб. Заключение комиссии одобрено, решено представить его на рассмотрение Д. А. Толстого.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 123, 124.

1 ноября

На заседании Общего собрания доложено, что К. Г. Залеман высочайшим приказом по Министерству народного просвещения от 27 сентября 1886 г. утвержден адъюнктом Академии наук по части литературы и истории азиатских народов с 16 августа 1886 г. с оставлением в должностях, занимаемых им в Университете.

Доложен рескрипт великого князя Владимира Александровича на имя Д. А. Толстого о поручении почетному вольному «общнику» Императорской академии художеств Петрову составить историю русского искусства и об открытии Петрову доступа в Архив Академии. Объявлено предписание Толстого архивариусу В. П. Шемноту предоставить Петрову необходимые ему архивные документы, с тем чтобы он мог ими пользоваться в читальном зале II отделения Библиотеки Академии.

А. А. Шмидт уведомил о том, что 16 ноября 1886 г. в Дерпте состоится открытие памятника К. М. Бару, и пригласил Академию принять в этом участие. Решено просить Ф. В. Овсянникова и А. А. Штрауха быть представителями Академии на этом торжестве.

Зачитано письмо П. С. Уваровой от 15 октября 1886 г., в котором доводится до сведения Академии, что взносы на выдачу премии имени графа А. С. Уварова будут производиться его наследниками на прежних основаниях ежегодно к 25 сентября, начиная с 1887 г. Предлагаемые изменения в существующем Положении об Уваровской премии будут сообщены Академии немедленно после их разработки. По получении изменений и одобрения их Академией к маю 1887 г. решено приглашать авторов представлять сочинения на конкурс к 25 сентября 1887 г., учитывая, что присуждение премии будет производиться 25 сентября 1888 г.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел составленную им по поручению отделения записку о тех изменениях, которые он считает необходимым сделать в предполагаемом издании «Словаря русского языка». Отделение одобрило предложение и решило пригласить Н. Смирнова и Петухова к участию в подготовке нового издания словаря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 134, л. 57—60; оп. 1, д. 182, л. 38—40; Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 107, 108.

4 ноября

На заседании ФМО сообщено о кончине почетного члена Академии, действительного тайного советника А. В. Головнина и вице-директора Пулковской обсерватории А. Ф. Вагнера.

Н. И. Кокшаров представил сообщение о новом минерале, который он назвал мураинским. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 112, 113.

11 ноября

На заседании ИФО А. К. Наук передал для Библиотеки Академии том творений Софокла, содержащий трагедию «Антигона», в своей обработке.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 124, 125.

18 ноября

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил доклад «Об интегральных вычетах, доставляющих приближенные величины интегралов». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зачитано отношение комитета Минусинского музея с просьбой о пополнении музея некоторыми изданиями Академии, перечисленными в приложенном списке. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 113.

20 ноября На заседании ОРЯС Я. К. Грот довел до сведения о том, что И. Д. Делянов сообщил ему об имеющемся в ученом комитете деле по поводу изданной отделением книги «Русское правописание». Грот зачитал отзыв по этому поводу, который удостоился полного одобрения со стороны Делянова.

Полученную запоздалую рецензию на стихотворения С. Я. Надсона, составленную графом А. А. Голенищевым-Кутузовым, решено поместить в приложении к отчету о присуждении Пушкинской премии в текущем году.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 41—44.

25 ноября На заседании ИФО заслушана рецензия на сочинения, принятые к сожанию премии имени графа Д. А. Толстого. Золотая медаль присуждена П. О. Бобровскому за историческое исследование «О воинском артикуле Петра Великого» и И. В. Цветаеву за сочинение «Inscriptiones Italiae inferioris dialecticae». Денежной премии (800 руб.) удостоен А. Н. Надеждин за «Историю Санкт-Петербургской православной духовной семинарии с 1809 по 1884 г.».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 125.

2 декабря На заседании ФМО В. Я. Буняковский сделал сообщение об одной формуле, относящейся к теории чисел. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Комиссия в составе Ф. В. Овсянникова, Л. И. Шренка, А. А. Штрауза и Ф. Б. Шмидта представила свои соображения о присуждении премии имени Ф. Ф. Брандта, предложив назначить эту премию В. К. Тачановскому за сочинение «Ornithologie du Regou».

Зачитано письмо Н. М. Пржевальского, в котором он сообщает, что жертвует для Музея Академии собранную во время четвертого путешествия в Центральную Азию орнитологическую коллекцию, состоящую из 1600 экземпляров птиц.

Н. Н. Миклухо-Маклай принес в дар Академии большую часть коллекций, преимущественно этнологических, собранных во время путешествий по островам Тихого океана с 1870 по 1885 г.

Зачитано отношение Департамента земледелия и сельской промышленности, в котором уведомляется о желании Комитета каспийских рыбных и тюленных промыслов назначить премию в 5 тыс. руб. за открытие рыбного яда и указание способа предохранения рыбы от заражения им и средства для лечения больных, зараженных ядовитой рыбой. Департамент просит Академию взять на себя составление Положения об этой премии. Решено передать на рассмотрение Ф. В. Овсянникову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 113—116.

5 декабря На заседании ОРЯС, согласно докладу М. И. Сухомлинова, решено ходатайствовать перед И. Д. Деляновым об оставлении Петухова при Университете (стипендиатом Министерства народного просвещения на 2 года (1887—1888 гг.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 45—46.

9 декабря На заседании ИФО К. С. Веселовский представил доклад А. И. Барсукова «Обзор источников и литературы русского родословия» по поводу книги П. Н. Петрова «История родов русского дворянства». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

А. А. Куник довел до сведения о том, что граф И. И. Толстой готовит к печати описание и рисунки монет Тверского княжества и прилежащих к нему областей. Куник ходатайствует, чтобы ему была предоставлена возможность получать монеты из академической коллекции на дом. Просьба удовлетворена.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 126, 127.

13 декабря Доведено до сведения Общего собрания, что ФМО не присудило в этом году никому Ломоносовскую премию.

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычковым доложен отчет о деятельности отделения в 1886 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 182, л. 47—48; Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 108, 109.

16 декабря На заседании ФМО Г. И. Вильд сообщил, что наследник А. В. Головинна, согласно воле покойного, принес в дар Павловской обсерватории его библиотеку.

Сообщено, что И. Д. Делянов препроводил письмо на имя Д. А. Толстого на предмет созыва в 1887 г. международной конференции в Париже для обсуждения способов фотографирования карты небесного свода. Предварительное рассмотрение этого вопроса решено поручить особой комиссии в составе О. В. Струве, Г. И. Вильда, В. Г. Имшенецкого, О. А. Баклуида и А. В. Гадоллина.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 54. С. 116, 117.

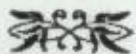
29 декабря Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук, на котором был зачитан отчет о деятельности Академии за 1886 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 1. С. 1—58.

В течение года

Избраны почетным членом — великий князь Павел Александрович; членами-корреспондентами — Я. П. Полонский, А. А. Шеншин (Фет); иностранными членами — Л. Бодю, Ф. Бюхелер, Г. Гирн, М. де Гье, Я. Каро, Г. Линдстрем, Ф. Нейман-Шпалларт, Г. Узенер (Академия наук СССР. Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 157, 158, 405—407).

Вышли в свет: Броунов П. И. Временные барометрические максимумы в Европе. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 52, кн. 1, 2; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. СПб. Т. 38, 39; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи. СПб. Ч. 6; Сокращенный санскритский словарь / Под ред. О. Н. Бётлинга. СПб. Т. 5, вып. 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 31; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 2; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 12, livr. 3—5; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 4; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 12, livr. 4; Mélanges russes, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 1; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 33, N 1—8; T. 34, N 1—12.



1887

10 января

На заседании Общего собрания сообщено, что Н. М. Пржевальский выразил Конференции Академии наук признательность за выбитую Академией в его честь медаль.

К. С. Веселовский продемонстрировал бронзовый экземпляр медали, выбитой в честь Пржевальского, для приобщения его к коллекции академического Музея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 174, 175.

13 января

На заседании ФМО Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью Н. М. Пржевальского «Новые виды птиц Центральной Азии».

К. Г. Шмидт ознакомил с продолжением своих гидрологических исследований. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 178, 179.

20 января

На заседании ИФО П. Л. Яновский представил три отчета А. Н. Грена о работах, выполненных им в августе, сентябре и октябре 1886 г., по собиранию мингрельских текстов и составлению мингрельского алфавита. Решено передать отчеты на рассмотрение В. В. Радлову.

Ф. И. Видемани, прочитав отчет пастора доктора Гурта о проведенных им летом прошлого года лингвистических и этнографических исследованиях среди востов, предложил приобщить его к делам Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 185.

23 января

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков, возвращая переданный на его рассмотрение труд Петухова «К вопросу о Кириллах, авторах в древней русской литературе», сообщил свои замечания по поводу некоторых мест рукописи.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 3.

27 января

На заседании ФМО О. В. Струве сообщил, что на днях в Париже фотографическим путем открыто в созвездии Ориона туманное пятно, которое нельзя различить при помощи имеющихся в Парижской обсерватории рефракторов. В связи с этим адмирал Муше обратился в Пулковку с просьбой рассмотреть его через 30-дюймовый рефрактор.

Сообщено, что В. К. Тачановский письмом из Варшавы от 21 января 1887 г. благодарит за присужденную ему в 1886 г. премию имени Ф. Ф. Брандта.

Зачитан доклад комиссии, назначенной для обсуждения предложения Парижской Академии наук прислать делегатов на предстоящую международную конференцию в Париже для составления фотографической карты небесного свода. Комиссия предлагает ходатайствовать перед И. Д. Деляновым о командировании О. В. Струве, О. А. Баклунда и К. Б. Гассельберга в Париж на 2 месяца.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 179, 180.

30 января

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что на соискание Пушкинской премии представлено одно сочинение — сборник стихотворений К. М. Фофанова. Решено просить Я. П. Полонского дать разбор этих стихотворений.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 4—5.

3 февраля

На заседании ИФО А. А. Куник представил с одобрением к публикации в «Bulletin de l'Académie» сообщение Гельцера, посвященное византийским известиям о Галичской и Литовской митрополиях.

К. Г. Залеман передал труд В. А. Жуковского «Материалы для персидской диалектологии» и прочел свое сообщение о нем. Решено напечатать сообщение в «Bulletin de l'Académie», а труд Жуковского — особым изданием.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 185, 186.

7 февраля

На заседании Общего собрания Я. К. Грот представил рукопись Паландера, содержащую перевод жизнеописания Э. Лаксмана, составленного В. Лагусом, и доложил о том, что перевод этот сленчен с оригиналом и подготовлен к печати. Решено издать отдельной книгой.

Сообщено, что Ставропигиальный институт во Львове препроводил Академии в дар 1-й том юбилейного издания в память 300-летия Ставропигиального братства.

Зачитано письмо Н. И. Стояновского на имя А. Ф. Бычкова с просьбой принять в дар Академии описание 50-летнего юбилея Императорского училища правоведения (1835—1885), изданное правоведческой юбилейной комиссией.

На заседании ОРЯС зачитано и одобрено доставленное Ф. И. Буслаевым предисловие к издаваемому собранию его статей «Народная поэзия. Исторические очерки».

Одобрено предисловие к «Белорусскому сборнику» П. В. Шейна, составленное Я. К. Гротом, взамен представленного автором сборника, которое было рассмотрено А. Ф. Бычковым и признано непригодным.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 184, л. 6—7; Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 175, 176.

10 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд продемонстрировал новый магнитный теодолит, исполненный по его указаниям в механической мастерской Главной физической обсерватории и предназначенный для наблюдения горизонтальной напряженности магнетизма по способу К. Ф. Гаусса.

Вильд представил отчет Иркутской магнитной и метеорологической обсерватории за 1885 и 1886 гг. Решено напечатать в приложении к отчету Главной физической обсерватории за те же годы.

Л. И. Шренк доложил о том, что Н. М. Пржевальский подарил Этнографическому музею плащ, сшитый из утиных шкур, и шапку из шкуры лебедя. Эта одежда приобретена у туземцев, обитающих в тростниках озера Лобнор.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 180, 181.

17 февраля

На заседании ИФО доложен представленный Д. А. Толстому директором Археологического института И. Е. Андреевским отчет о деятельности ученых архивных комиссий за 1885 г.

К. П. Яновский доставил отчет А. Н. Грена о выполненных им работах по изучению мингрельского языка за ноябрь 1886 г. Решено передать его В. В. Радлову и К. Г. Залеману.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 186.

24 февраля

На заседании ФМО О. В. Струве прочел доклад «О туманном пятне в созвездии Ориона». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

В. Г. Имшенецкий представил с одобрением к печати в «Записках Имп. Академии наук» статью профессора Д. К. Бобылева «О движении поверхности, прикасающейся к другой поверхности, неподвижной».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 181, 182.

3 марта

На заседании ИФО В. В. Радлов представил предварительный отчет о путешествии, совершенном им с ученой целью в 1886 г. в Крым. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 186, 187.

7 марта

На заседании Общего собрания зачитано отношение М. С. Волконского с уведомлением о том, что действительные статские советники заслуженный ординарный профессор Харьковского университета Н. Н. Бекетов и профессор Санкт-Петербургского практического технологического института Ф. Ф. Бейльштейн высочайшим приказом по Министерству народного просвещения от 31 января 1887 г. утверждены ординарными академиками Императорской Академии наук с 13 декабря 1886 г.: первый — по общей химии с увольнением от настоящей должности, второй — по технологии и химии, приспособленной к искусствам и ремеслам, с оставлением в занимаемой им должности.

Д. А. Толстой обратил внимание на то, что рукопись Ф. И. Миллера об истории Академии, хранящаяся в Архиве Конференции, поскольку Академия издает материалы для своей «Истории», заслуживает быть опубликованной в настоящее время. Решено предоставить М. И. Сухомлинову распорядиться об издании этой рукописи в числе материалов для «Истории Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 176, 177.

10 марта

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил доклад «О двух теоремах относительно вероятностей». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

О. В. Струве от своего имени и от имени О. А. Баклуна представил сообщение Л. О. Струве «Об определении постоянных величин предварительного равноденствий и собственного движения Солнечной системы». Принято решение напечатать в «Mémoires».

А. А. Штраух в качестве директора Зоологического музея сообщил, что в музей поступила коллекция фауны Гватемальской республики, принесенная музею в дар германским консулом в Гватемале Заргом.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 182—184.

13 марта

На заседании ОРЯС зачитано отношение И. Д. Делянова на имя Я. К. Грота с извещением, что, согласно ходатайству отделения, кандидат Петухов оставлен при Санкт-Петербургском университете сроком на 2 года (1887—1888 гг.) и ему назначено содержание по 600 руб. в год из сумм Министерства народного просвещения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 13—14.

17 марта

На заседании ИФО К. Г. Залеман представил сообщение о новых приобретениях Азиатского музея. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Доложено, что, согласно просьбе отделения, братья М. и М. Пейсах доставили в Академию принадлежащие им рукописные переводы двух книг проповедей и иных частей Библии на джалагайском наречии для временного пользования ими В. В. Радлова и книгу «Джонк», переписанную с подлинника по поручению Радлова. Все книги переданы Радлову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887, Т. 55, кн. 2. С. 187, 188.

20 марта

На заседании ОРЯС зачитан и одобрен проект доклада комиссии, состоящей из членов ОРЯС и назначенной Общим собранием на заседании 7 февраля 1887 г. для рассмотрения просьбы Н. М. Лисовского об оказании ему содействия в дальнейшем издании его журнала «Библиограф».

М. И. Сухомлинов заявил, что он предполагает предпринять издание полного собрания сочинений М. В. Ломоносова, и представил план издания. Отделение, выразив одобрение, решило ходатайствовать перед Д. А. Толстым о командировке Сухомлинова с ученой целью в разные губернии с 1 мая по 10 октября 1887 г. для составления биографии Ломоносова и поиска его неизвестных рукописей, которые могут оказаться в различных архивах.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 15—16.

24 марта

На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий представил доклад «Общий способ нахождения рациональных дробных частных интегралов линейных уравне-

ний с рациональными коэффициентами». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 184.

31 марта

На заседании ИФО зачитано письмо И. В. Ягича из Вены от 21 марта 1887 г., который уведомляет об открытии при Венском университете Славянского филологического семинария и просит оказать этому учреждению содействие предоставлением ему изданий Академии, относящихся к славянской или византийской истории и археологии. Решено удовлетворить просьбу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 55, кн. 2. С. 188.

14 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сообщение о землетрясении 23 февраля 1887 г. Принято решение напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зачитано уведомление И. Д. Делянова о том, что Государственный совет в Департаменте государственной экономии и в Общем собрании одобрил представление Министерства народного просвещения о предоставлении Тифлисской физической обсерватории таких же прав относительно цензуры и освобождения от таможенных пошлин, какими пользуется Императорская Академия наук. Александр III утвердил мнение Государственного совета 23 марта 1887 г. Решено сообщить об этом Вильду и Комитету правления Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 28—30.

18 апреля

На заседании Общего собрания зачитан высочайший приказ по Министерству народного просвещения от 12 марта 1887 г., которым экстраординарный профессор Санкт-Петербургского университета, доктор математики, коллежский советник А. А. Марков утвержден адъюнктом Императорской Академии наук по чистой математике с 13 декабря 1886 г. с оставлением в занимаемой в Университете должности.

Сообщено, что Московское археологическое общество приглашает Академию принять участие в предстоящем в августе 1887 г. в Ярославле VII Археологическом съезде и просит назначить депутатов. Решено просить А. Ф. Бычкова и А. А. Куника быть представителями Академии на этом съезде.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 27, 28.

21 апреля

На заседании ИФО В. В. Радлов, В. П. Васильев и К. Г. Залеман представили сообщение о необходимости составления основной азбуки для фоне-

тической транскрипции текстов инородческих языков, существующих в Российской Империи, и предложили подготовленный ими образец. Решено напечатать это сообщение в количестве 100 экземпляров и передать названным академиком, чтобы они могли разослать их разным ученым для отзывов о предлагаемой азбуке.

К. П. Яновский зачитал отчет кандидата А. Н. Грена о работах, выполненных им в феврале и марте 1887 г. по сбору мингрельских текстов и составлению мингрельского алфавита. Решено передать отчет Радлову и Залеману.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 42, 43.

28 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил «Отчет Главной физической обсерватории за 1885 и 1886 гг.». Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Доведено до сведения о том, что Д. А. Толстой передал Александру III и Марии Федоровне альбом фотографий собранных Н. М. Пржевальским предметов, представленных на устроенной в Академии наук выставке, которую они посетили 2 февраля 1887 г.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух предложили напечатать в «Mémoires» сообщение Ф. Д. Плеске о нескольких случаях гибридов у птиц.

Ф. Ф. Бейльштейн представил с одобрением к публикации в «Mémoires» статью И. М. Сеченова, являющуюся продолжением напечатанных в академических изданиях исследований автора о нарастании коэффициентов поглощения углекислого газа соляными растворами.

Шренк и Штраух ознакомили с докладом С. М. Герценштейна о диатомо-зах новых рыб, вывезенных Н. М. Пржевальским с озера Лобнор. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 30—32.

2 мая

На заседании Общего собрания представлены 2-й и 3-й выпуски сочинения В. В. Стасова «Славянский и восточный орнамент по рукописям древнего и нового времени», предлагаемые автором в дополнение к 1-му выпуску сочинения, доставленного в Академию в 1884 г. Решено передать книгу в 1 отделение Библиотеки Академии.

На заседании ОРЯС в связи с предстоящим в июле археологическим съездом в Ярославле решено просить разрешения командировать А. Ф. Бюкова в Ярославль сроком на 2 месяца, с 1 июля по 1 сентября 1887 г., с выдачей ему 300 руб. Решено ходатайствовать также о выдаче 300 руб. И. В. Ягичу на проезд в Россию для участия в съезде.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 21—22; Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 28.

5 мая

На заседании ИФО В. В. Радлов и К. Г. Залеман, рассматривавшие отчет А. Н. Грена о его лингвистических исследованиях мингрельских говоров, зачитали заключение, в котором представили свои соображения о составлении практической азбуки мингрельского языка.

Сообщено, что И. В. Ягич письмом из Вены от 26 апреля 1887 г. благодарит за ценные издания, пожертвованные Славянскому филологическому семинарию, учрежденному при Венском университете.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 43, 44.

12 мая

На заседании ФМО сообщено, что Департамент внутренних дел Министерства иностранных дел в дополнение к присланным с отношениями от 10 и 25 сентября 1887 г. картам и альбому к сочинению инженера Вербека о вулканических извержениях в Кракатау препроводил полученный от пребывающего в России нидерландского посланника экземпляр фотографии, представляющей часть кратера на острове Кракатау, вместе с объяснительной запиской. Решено передать во II отделение Библиотеки Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 33.

19 мая

На заседании ИФО зачитан высочайший приказ по Министерству народного просвещения от 2 мая 1887 г., которым сверхштатный член Военно-ученого кабинета Главного штаба генерал-майор Н. Ф. Дубровин утвержден адъюнктом Академии наук по русской истории с 7 марта 1887 г. с оставлением в занимаемой по Военному ведомству должности.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 44.

26 мая

На заседании ФМО А. П. Карпинский представил сообщение о правильности очертания материков. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд представил с одобрением к публикации в «Метеорологическом сборнике» доклад Альбеса о преобразовании и работах Екатеринбургской магнитно-метеорологической обсерватории в 1885 и 1886 гг.

Зап. Имп. Акад. наук. 1887. Т. 56, кн. 2. С. 44.

18 августа

На заседании ИФО К. С. Веселовский известил о смерти Л. Э. Стефани. В. В. Радлов прочел отчет о поездке, совершенной им в течение минувшего лета по Литве и Вольнской губернии с целью сбора материалов о языке караймов. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 88—90.

22 августа

На заседании Общего собрания доведено до сведения о том, что И. Д. Делянов препроводил в копии присланную из Министерства иностранных дел ноту австро-венгерского поверенного в делах в Санкт-Петербурге, в которой граф Бейст от имени своего правительства выражает признательность Академии наук за принесение ею в дар Славянскому филологическому семинарию, учрежденному при Венском университете, некоторых драгоценных изданий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 75—77. Т. 57. С. 75—77.

25 августа

На заседании ФМО зачитано отношение от 2 августа 1887 г., которым И. Д. Делянов уведомляет, что Александр III 29 июля 1887 г. соизволил разрешить Академии наук принять капитал в 10 550 руб., пожертвованный дочерью покойного почетного члена Академии наук Ф. Ф. Шуберта, и учредить на проценты с этого капитала премию имени Ф. Ф. Шуберта, выдаваемую через каждые два года за выдающиеся сочинения по математике или теоретической астрономии. Решено одобренные на заседании 26 мая 1887 г. правила присуждения этой премии представить на утверждение Делянову.

Г. И. Вильд предложил напечатать «Отчет Главной физической обсерватории за 1885 и 1886 гг.» в «Записках Имп. Академии наук».

К. С. Веселовский довел до сведения о том, что временно заведующий Императорским Эрмитажем уведомил Академию, что Александр III соизволил из числа китайских предметов, находящихся в Эрмитаже, передать Академии наук этнографические вещи, перечисленные в особом списке.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 80, 81.

1 сентября

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил, что он нуждается для своих занятий в некоторых рукописях из собрания братьев Фирковичей, принадлежащих Публичной библиотеке. Решено просить библиотеку о предоставлении этих рукописей.

Радлов доложил, что им получены от А. Н. Грена для рассмотрения две тетради материалов для изучения мингрельских говоров.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 90.

11 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот уведомил о том, что он в течение летних месяцев занимался просмотром и исправлением обработанных под его руководством кандидатами Н. Смирновым и Петуховым слов для предпринятого издания «Словаря русского языка».

Грот прочел речь, написанную им для предполагаемого академического собрания по случаю 100-летней годовщины со дня рождения К. Н. Батюшкова.

И. В. Ягич довел до сведения о том, что он предпринял исследование, имеющее целью изучить историю развития грамматики церковно-славянского языка.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 184, л. 23.

15 сентября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил с одобрением к публикации в «Метеорологическом сборнике» сообщение И. А. Керсновского с изложением результатов исследований о способах определения наименьшей температуры ночью.

Ф. Ф. Бейльштейн передал для Библиотеки Академии три новых выпуска печатаемого им второго издания «Органической химии».

Сообщено, что Н. Н. Лавров письмом из Енисейска переправил на рассмотрение Академии свои предложения по поводу устройства компаса и определения широты. Решено передать О. А. Бакулунду.

От И. Д. Делянова препровождены утвержденные им правила присуждения премии имени Ф. Ф. Шуберта. Решено опубликовать их в «Правительственном вестнике» и «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 81, 82.

18 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил, что, согласно предложению отделения, А. Н. Майков подготовил речь для произнесения в торжественном собрании Академии, которое состоится в течение осени этого года в связи со 100-летней годовщиной со дня рождения К. Н. Батюшкова.

А. Ф. Бычков представил в рукописи труд И. Я. Порфирьева «Апокрифические сказания о новозаветных лицах и событиях по рукописям Соловецкой библиотеки». Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 184, л. 24—25.

22 сентября

На заседании ИФО В. В. Радлов уведомил о том, что по его поручению Н. Ф. Катановым составлен алфавитный указатель собственных имен, встречающихся в 1-м томе «Образцов народной литературы тюркских племен», собранных Радловым, и просил напечатать его в дополнение к изданным текстам. Решено напечатать указатель Катанова отдельной книгой.

Сообщено, что Е. Палама с письмом из Ростова-на-Дону передал на рассмотрение Академии рукописное сочинение «О способе, употребленном Архимедом для сожигания римского флота». Решено передать на рассмотрение А. К. Науку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 90, 91.

29 сентября

На заседании ФМО К. С. Веселовский сообщил о кончине в Лейпциге члена-корреспондента Академии по разряду биологических наук Л. С. Ценковского.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 82, 83.

3 октября

На заседании Общего собрания доложено, что 25 сентября кончился срок представления сочинений на 31-е соискание Уваровской премии и к этому сроку доставлено 8 сочинений. Решено рассмотрение этих сочинений и присуждение премии поручить комиссии под председательством К. С. Веселовского в составе Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомлинова, А. Н. Веселовского, А. А. Куника, В. П. Безобразова и Н. Ф. Дубровина.

На заседании ОРЯС по истечении 1 сентября 1887 г. срока, на который был избран член ОРЯС для присутствия в Комитете правления Академии наук, на предстоящее трехлетие вновь избран Я. К. Грот, о чем решено сообщить Комитету правления.

А. Н. Веселовский представил сообщение об ученых трудах А. Н. Майкова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 135, л. 40—47; оп. 1, д. 184, л. 26—27.

6 октября

На заседании ИФО А. А. Куник ознакомил с полученным им от архимандрита Пимена экземпляром книги «Notizie raccolte per la Storia dei regni di Caterina Seconda e Paolo Primo. Nuova edizione. Firenze 1842». Решено передать в Библиотеку Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 91.

9 октября

На заседании ОРЯС решено начать издание сочинений покойного А. А. Котляревского.

Зачитано присланное из Вены И. В. Ягичем сообщение о его решении заняться историей теоретических воззрений на церковно-славянский язык у разных славянских народов и составить сборник «Рассуждение южнославянской и русской старины о церковно-славянском языке».

В присутствии А. Н. Майкова, Я. П. Полонского и В. П. Гаевского состоялось заседание Комиссии по присуждению Пушкинской премии. Полоцкий зачитал рецензию на стихотворения К. М. Фофанова, представленные на конкурс. После баллотировки премия не была присуждена. Полонскому решено выдать золотую Пушкинскую медаль за составление рецензии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 28—30.

13 октября

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт сообщил, что им совместно с инженером А. Миквицем найдены в Эстонии органические остатки в слоях кембрийских образований, позволяющие установить более нормальную и типичную систему кембрийского периода. Решено предварительное сообщение Шмидта о кембрийских образованиях напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 83—85.

20 октября

На заседании ИФО А. А. Куник представил с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» отчет Э. А. Вольтера «Об этнографической поездке по Литве и Жмуди летом 1887 г.», который представляет значительный интерес для этнографии и изучения главных наречий Литвы.

Карл Канеллер принес в дар Академии изданный им краткий «Санскритский словарь».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 91, 92.

24 октября

На заседании ОРЯС зачитана и одобрена доставленная Я. К. Гроту А. Н. Майковым речь о поэтическом таланте К. Н. Батюшкова, подготовленная для чтения на предстоящем академическом собрании в память этого писателя.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 33—34.

27 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд предложил напечатанный в «Метеорологическом сборнике» мемуар А. М. Шенрока «О грозах в России в 1885 г.» поместить в русском переводе в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 85.

3 ноября

На заседании ИФО Д. З. Бакрадзе представил изданные им «Сборник записок грузинского царя Вахтанга VI» и на грузинском языке «Историю Грузии Вахуштия», комментируемую и дополненную новыми археологическими и историческими данными Бакрадзе.

От Н. Базеля получен изданный им на греческом языке «Трактат о Боге и душе». Решено передать в Библиотеку Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 92, 93.

7 ноября

На заседании Общего собрания зачитано сообщение А. Ф. Бычкова и А. А. Куника о том, что они, согласно постановлению Общего собрания Ака-

демии от 3 мая 1886 г., поручили П. А. Сырку под их наблюдением привести в порядок и описать рукописи и материалы, завещанные Академии преосвященным Порфирием и что Сырку в течение минувшего года составлен обстоятельный перечневый каталог этого собрания, который было бы желательно напечатать.

Некоторые члены Академии, имея в виду большое число раздаваемых Академией премий и наград за разные сочинения и решения конкурсных задач, предложили объединить все правила о наградах в один сборник. Решено напечатать отдельной книгой.

На заседании ОРЯС в связи с исполнившимся 100-летием со дня рождения К. Н. Батюшкова решено просить разрешения Д. А. Толстого на чествование памяти поэта торжественным собранием 22 ноября.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 36—38; Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 78, 79.

10 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил доклад «О новом магнитном однокристаллическом теодолите». Решено напечатать в «Mémoires».

И. П. Долбия прочел сообщение «О бесконечных периодических непрерывных дробях». Решено передать на рассмотрение В. Я. Буняковскому и А. А. Маркову.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 85, 86.

17 ноября

На заседании ИФО В. В. Радлов представил составленный им «Опыт словаря тюркских языков». Решено напечатать отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 93.

22 ноября

Состоялось торжественное заседание ОРЯС, посвященное 100-летию со дня рождения К. Н. Батюшкова, на котором были прочитаны речи, подготовленные по этому случаю Я. К. Гротом и А. Н. Майковым.

Прилож. к т. 56, кн. 2 «Зап. Имп. Акад. наук», 1888. № 3. С. 1—38.

24 ноября

На заседании ФМО О. А. Бакунд представил сообщение И. И. Стебницкого «О фигуре Земли». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд сообщил об успехе, достигнутом в текущем году Главной физической обсерваторией в отношении штормовых предостережений для портов Черного и Азовского морей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 86, 87.

28 ноября

На заседании ОРЯС зачитано письмо комитета Ростовского музея церковных древностей на имя Я. К. Грота об избрании его в почетные члены этого музея на заседании 3 октября 1887 г.

Ломоносовская премия, присуждение которой в 1887 г. принадлежало ОРЯС, осталась неприсужденной, о чем решено довести до сведения Общего собрания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 39—40.

1 декабря

На заседании ИФО директор Археологического института И. Е. Андреевский представил отчет о деятельности ученых архивных комиссий.

От статистического отделения Московской городской управы поступили изданные им «Статистический атлас г. Москвы» и «Отчет по выработке норм оценки жилых помещений».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 93, 94.

8 декабря

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников зачитал сообщение о третьем глазе у речной миноги и у некоторых других животных. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Б. Шмидт представил с одобрением к публикации в «Записках Имп. Академии наук» отчет И. Д. Черского о геологических исследованиях, проведенных им в окрестностях Большого Сибирского тракта, от Байкала до восточного склона Урала.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 88.

12 декабря

На заседании ОРЯС одобрен составленный Я. К. Гротом отчет о деятельности отделения за 1887 г.

Грот доложил, что речь А. Н. Майкова, зачитанная в публичном собрании 22 ноября 1887 г. о поэте К. Н. Батюшкове, готова к публикации в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 184, л. 43—44.

15 декабря

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил, что ввиду этнографического и лингвистического интереса, возбуждаемого старопечатными литовскими книгами, он занялся изучением напечатанной в Лондоне в XVII столетии литовской Библии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57. С. 94.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии за 1887 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Доложены результаты конкурса на соискание премии имени Д. А. Толстого. Почетные медали вручены Н. Е. Введенскому за телефонические исследования над электрофизиологическими явлениями в мышцах и нервах и Э. Е. Лейсту за исследования о средствах для достижения большей точности в наблюдениях над земным магнетизмом.

Премия имени В. Я. Буняковского за труды по чистой математике присуждена профессору К. А. Поссе за сочинение «О функциях v от двух аргументов и о задачах Якоби».

Доложено, что учреждена новая премия к 100-летию со дня рождения Ф. Ф. Шуберта. Правила конкурса утверждены Министерством народного просвещения 2 сентября 1887 г.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 57, С. 94.

В течение года

Избраны: почетными членами — великий князь Константин Константинович, А. А. Кейзерлинг; членами-корреспондентами — И. П. Бородин, Г. А. Леер, А. И. Чупров; иностранными членами — Х. Бейс-Баллот, Г. Брунш, Ф. Дондерс, Э. Зюсс, Ф. А. Кекуле фон Штрадониц, Г. Крек, Г. Молилари, С. Набер, А. Паве де Куртейль, Х. Херверден, В. Л. Цефарович (Академия наук СССР: Персональный состав, М., 1974. Кн. 1. С. 158, 229, 407—410).

Вышли в свет: Доклады и приговоры, состоявшиеся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого / Под ред. Н. В. Калачова. СПб. Т. 3, кн. 1. Год 1713-й; Дубровин Н. Ф. Присоединение Крыма к России. 1779—1780 гг. СПб. Т. 3; Записки Императорской Академии наук. Т. 54; Т. 55, кн. 1, 2; Т. 56, кн. 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 10; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 40—42; Чебышев П. Л. Об интегральных вычетах, доставляющих приближенные величины интегралов. СПб.; Чебышев П. Л. О двух теоремах относительно вероятностей. СПб.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 32; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 9, livr. 3; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 12, livr. 5, 6; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 35, N 1—10.



1888

9 января

На заседании Общего собрания в ответ на уведомление ректора Болонского университета о праздновании в июне 800-летия существования университета решено отправить поздравительный адрес.

Удовлетворена просьба Псковского археологического общества о взаимном обмене изданиями.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил о печатании Полного собрания сочинений М. В. Ломоносова, финансируемого Академией.

Зачитано письмо С. И. Пономарева, ученого, приславшего несколько дополнений к труду Грота «Пушкин, его лицейские товарищи и наставники». Решено переиздать статью Грота с приложением сочинения Пономарева.

ПФА РАН. ф. 1, оп. 1; д. 186, л. 1, 2; Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 70, 71.

12 января

На заседании ФМО Л. И. Шренк и А. А. Штраух зачитали сообщение ученого хранителя Зоологического музея Ф. Д. Плеске об орнитологии Туркестанского края, составленное по материалам орнитологической коллекции, собранной покойным хранителем музея В. Ф. Руссовым во время поездки по Туркестану в 1878 г. Работу Плеске решено напечатать в «Mémoires».

Г. И. Вильд представил исследования наблюдателя Павловской обсерватории Фридрихса о точности показаний барографа, созданного парижскими механиками братьями Ришар.

От заведующего геологическим кабинетом Казанского университета профессора Штукенберга получен метеорит весом 5575 г, упавший 18 августа 1887 г. в селе Таборы Оханского уезда.

Ф. Б. Шмидт сообщил, что вдова Г. В. Абиха прислала в дар Минералогическому музею большую часть метеорита весом 1973 г, упавшего в деревне Грозной.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 74, 75.

16 января

На заседании ОРЯС решено командировать А. Н. Веселовского на празднование 800-летнего юбилея Болонского университета.

Сообщено, что на соискание Пушкинской премии поступили: перевод поэмы И. В. Гёте «Рейнеке Лис» К. Я. Бутковского и сборник стихотворений П. В. Жадовского в одном томе, оба сочинения взяты на рецензию М. И. Сухомаиновым; сборник стихотворений Л. Е. Оболенского в двух томах, дан на отзыв Н. Н. Страхову; сочинения К. Н. Батюшкова, изданные

Л. Н. Майковым, взяты на отзыв Н. С. Тихонравовым; сборник повестей А. П. Чехова «В сумерках», передан на рецензию А. Ф. Бычкову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 3, 4.

19 января

На заседании ИФО Археографическая комиссия информировала о работе над древнерусскими рукописями, принадлежащими Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 84.

26 января

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил экземпляр отчета Г. Розенталя «О суточных и годовых изменениях направления и силы ветров в Санкт-Петербурге». Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике».

О. А. Баклунд представил сочинение А. Р. Бонсдорфа «Об определении постоянных величин земного эллипсоида по градусным измерениям».

Вильд сообщил о двух научных трудах, содержащих новые важные сведения о грозах в России: «Исследование о законах возникновения, движения и распространения гроз в России» А. М. Шенрока и «О роли сырости в деле возникновения и распространения гроз» Э. Берга. Решено оба труда напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 75—78.

30 января

На заседании ОРЯС сообщено, что на Пушкинский конкурс поступил перевод комедии Мольера «Тартюф», сделанный В. С. Лихачевым. Передан на отзыв А. Н. Веселовскому.

А. Ф. Бычков представил присланные инспектором Белостокского женского института М. П. Авенариусом две рукописи: сравнительный перевод на белорусский язык отрывка сказки Пушкина «О рыбаке и рыбке» и записанное в Борисовском уезде сказание «О Борисе и Глебе и о Святополке Окляшном». Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 5, 5 об.

6 февраля

На заседании Общего собрания сообщено, что правление Новороссийского университета передало в Библиотеку Академии четыре фотокопии рукописи XI в. «Огласительные поучения».

Решено удовлетворить просьбу военного губернатора Семипалатинской области о предоставлении библиотеке местного Статистического комитета «некоторых академических изданий» от 28 декабря 1887 г. и аналогичное обращение из распорядительного комитета Каменец-Подольской публичной библиотеки от 17 января 1887 г.

На заседании ОРЯС Н. И. Булич взял на себя рецензирование работы Л. Н. Майкова вместо Н. С. Тихонравова.

Получено письмо Н. А. Иванецкого из г. Кадников с собранием народных песен, поговорок, загадок и слов на букву «П» из составляемого им обзора и словаря вологодского народного говора.

Получено письмо редактора «Архангельских губернских ведомостей» Н. Е. Ермилова с отчетом о газетных публикациях, посвященных изданию Полного собрания сочинений М. В. Ломоносова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 6, 7; Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 71, 72.

9 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил составленный Н. Ф. Катановым 2-й выпуск алфавитного указателя собственных имен, встречающихся в «Сборнике образцов народной литературы тюркских племен», подготовленном Радловым.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 84.

13 февраля

На заседании ОРЯС сообщено, что от Саратовской архивной комиссии получено письмо с просьбой присылать в Саратов исторические сочинения, изданные отделением.

Кандидат С. К. Смирнов утвержден при Санкт-Петербургском университете для подготовки к профессорскому званию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 8, 8 об.

16 февраля

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт представил статью «О вновь открытой нижекембрийской фауне в Эстляндии». Решено напечатать в «Mémoires».

О. А. Баклунд сообщил о научных взглядах Шарлье и о собственных соображениях по поводу образования метеорных течений от распада комет.

От распорядительного комитета Общества изучения Амурского края поступила карта судовых промеров залива Петра Великого, составленная командиром корвета «Витязь» флигель-адъютантом С. О. Макаровым, и извлеченные при этих промерах образцы грунта.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 78, 79.

20 февраля

На заседании ОРЯС зачитаны письма Д. Ф. Тютчевой и А. Ф. Аксаковой по поводу статьи М. И. Сухомлинова «И. С. Аксаков в сороковых годах» по материалам архива.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 9, 9 об.

23 февраля

На заседании ИФО сообщено, что секретарь Томского статистического Комитета А. В. Радлов предпринял трехлетнее исследование Нарымского края, предполагающее составление словарей и изучение самоедско-остяцких наречий (чаинского, чымского, часючанского и прочих).

В. В. Радлов сообщил, что Азиатский музей получил 75 сирийских надгробных камней с древних несторианских кладбищ, открытых в Семиреченской области, близ городов Пишпек и Токмак.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 84, 85.

27 февраля

На заседании ОРЯС сообщено, что от С. И. Пономарева получены новые дополнительные сведения к работе Я. К. Грота «Хронологическая канва к биографии Пушкина» и рукопись его самостоятельного исследования «Пушкин в русской поэзии».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 10, 10 об.

1 марта

На заседании ФМО О. А. Баклунд прочел сочинение «Об одной теореме, относящейся до сходимости рядов, встречающихся в теории возмущенной». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд представил сообщение «О зимних изотермах в Восточной Сибири и о предполагаемом повышении там температуры воздуха с поднятием в атмосферу», а также заметку Э. В. Штеллинга «О скорости течения и о колебаниях уровня и количества воды в Ангаре у Иркутска». Представленные материалы решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 79—81.

8 марта

На заседании ИФО В. В. Радлов представил сообщение Д. А. Хвольсона о найденных в Семиреченской области сирийских надгробных надписях.

Радлов сообщил об экспедиции докторов философии Бернарда Мунхаца и Карла Папоя, снаряженной для изучения языка и этнографии некоторых угорских племен и прибывшей в настоящее время в Петербург.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 85, 86.

12 марта

На заседании Общего собрания решено отправить Финляндскому ученому обществу поздравительный адрес в связи с исполняющимся 29 апреля 50-летием со дня основания общества, а также уведомить Болонский универ-

ситет, что А. Н. Веселовский, предполагающий этим летом предпринять поездку за границу, изъявил готовность быть представителем Академии на юбилее университета.

На заседании ОРЯС зачитано обращение министра народного просвещения И. Д. Делянова с просьбой о предоставлении воскового портрета профессора А. А. Котляревского для изготовления медали в память Котляревского.

Решено поздравить А. Н. Майкова с 50-летием адресом от Академии.

Я. К. Грот сообщил о ходе нового издания академического «Словаря русского языка» и «Материалов для истории Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 11, 12; Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 72, 73.

15 марта

На заседании ФМО О. А. Баклунд представил исследование М. О. Нюрена «Об аберрации неподвижных звезд», подтверждающее гипотезу о том, что скорость света не зависит от движения его источника.

Ф. В. Овсянников и Л. И. Шренк передали для публикации в «Записках Имп. Академии наук» статьи С. В. Чернова «О моментах, маскирующих явления утомления мышц».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 81.

19 марта

На заседании ОРЯС доложено о работе А. А. Дьяковского над «Указателем к периодическим изданиям ОРЯС» и о работе с корректурами текущих изданий.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 13, 13 об.

22 марта

На заседании ИФО А. А. Куник представил принадлежащую I отделению Библиотеки Академии рукопись исторического содержания «Повествование о Борисе Годунове».

Приват-доцент Санкт-Петербургского университета Э. А. Вольтер сообщил о начале работы над составлением исторического словаря литовского языка. Решено выдать Вольтеру безвозмездно необходимые для работы академические издания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 86, 87.

26 марта

На заседании ОРЯС М. Н. Сухомлинов сообщил о предстоящей работе в архивах Москвы, Киева и других городов для написания полной биографии М. В. Ломоносова, которая будет опубликована в Полном собрании сочинений Ломоносова.

Я. К. Грот сообщил о работе А. А. Дьяковского над «Указателем к периодическим изданиям Академии» и о предстоящей работе над указателем к повременным изданиям Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 14, 15.

29 марта

На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий представил статью «Дополнение теории и одно приложение общего способа нахождения рациональных дробных решений линейных дифференциальных уравнений с рациональными коэффициентами». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 81, 82.

2 апреля

На заседании Общего собрания генерал-майор В. А. фон Роткирх представил Академии свою рукопись «Полная литовская мифология», т. 1, несколько отзывов различных писателей об этом труде и конспект всего сочинения, которое будет состоять из трех томов. Решено передать рукопись на рассмотрение комиссии в составе А. Ф. Бычкова, А. Н. Веселовского и А. А. Куника.

Бычков доставил в Библиотеку Академии изданный под его редакцией 1-й том «Собрания писем и бумаг императора Петра Великого».

На заседании ОРЯС зачитано письмо Е. Р. Романова, издающего «Белорусский сборник», с приложением рукописи 4-го выпуска. Передано на отзыв Веселовскому.

Сообщено, что председатель Тверской ученой архивной комиссии А. К. Жизневский в своем письме известил об интересной находке преподавателя Тверской духовной семинарии В. И. Колосова. Среди рукописей, принадлежащих семинарии, им обнаружено неизвестное раннее сочинение Юрия Крижанича «Объяснение виводно о письме словянском». Решено опубликовать находку Колосова с присланными им статьей и комментариями.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 16, 16 об; Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 73, 74.

9 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот зачитал поздравительный адрес в преддверии 50-летнего юбилея А. Н. Майкова 30 апреля 1888 г. Адрес одобрен и подписан членами отделения.

А. Ф. Бычков сообщил о согласии редактора «Журнала Министерства народного просвещения» напечатать статью В. И. Колосова «Объяснение виводно о письме словянском».

Получен положительный отзыв А. П. Карпинского на сочинение П. А. Ровинского «Введение в описание Черногории».

От профессора Университета св. Владимира А. И. Соболевского получены «Лекции по истории русского языка», присланные на соискание премии имени графа Д. А. Толстого. И. В. Ягич взял это сочинение на отзыв.

От Литературно-драматического общества поступило письмо, сообщающее об избрании Я. К. Грота почетным членом.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 17, 18.

12 апреля

На заседании ФМО О. А. Баклунд представил приблизительные вычисления ожидаемой в нынешнем году кометы Энке. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

В. Г. Имшенецкий ознакомил со статьей Д. К. Бобылева «О перемене координат в дифференциальных уравнениях динамики». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Баклунд сообщил о выходе нового, собранного Г. И. Вильдом и изданного Академией наук «Полного свода многолетних наблюдений распределения дождя и снега в России». Географическое распространение этих атмосферных осадков на всем протяжении России наглядно изображено в атласе, состоящем из 6 карт.

Зап. Имп. Акад. наук. 1888. Т. 58. С. 82—84.

16 апреля

На заседании ОРЯС решено провести торжественное заседание, посвященное юбилею А. Н. Майкова, в Литературно-драматическом обществе. Обязанности главы юбилейного комитета взял на себя Я. П. Полонский.

Получено сообщение И. В. Ягича о его «Теоретическом изучении церковно-славянской грамматики» и о подготовке этого сочинения к печати.

Обсуждены присланные П. А. Ровинским иллюстрации к его «Введению в описание Черногории», высказаны пожелания и замечания.

А. Н. Веселовский сообщил о получении из Типографии части его сочинения «Из истории романа и повести».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 19, 20.

3 мая

На заседании ИФО К. С. Веселовский сообщил о кончине члена-корреспондента Академии наук по разряду историко-политических наук Франца Ксаверия фон Нейман Шпалларта в Вене, на 51-м году жизни.

В. П. Васильев представил и прочел третью заметку по буддизму под заглавием «Бикшу на утошении».

В. В. Радлов ознакомил с транскрипцией двух народных сказок — «История Короглу» и «Шах Исмаил», записанных доктором Имац-Куношом в Константинополе, и предложил напечатать их как 1-й выпуск 8-го тома «Народной литературы тюркских племен» «Наречие османское».

Зачитано отношение правителя дел Рязанской ученой архивной комиссии от 1 апреля с приложением снимков с надгробных надписей, найденных внутри текии Шах-Али Хана в г. Касимове. Решено передать эти материалы В. В. Радлову.

Радлов и адъюнкт К. Г. Залеман представили составленную ими по поручению отделения, при содействии Э. Ю. Петри программу для изучения инородцев Нарымского края.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 1. С. 45—47.

7 мая

На заседании Общего собрания сообщено, что президент Императорской Академии наук граф Д. А. Толстой прислал письменное поздравление вице-президенту, действительному тайному советнику В. Я. Буныковскому с 60-летием со времени его избрания в действительные члены Академии наук. К. С. Веселовский произнес по этому случаю поздравительную речь. В. Г. Имшенецкий зачитал поздравительные письма и телеграммы отечественных университетов и научных обществ.

Представлен циркуляр президента Американского философского общества от 12 марта 1888 г. о значении международного волапюкского языка для ученых целей. Я. К. Грот выразил желание ближе ознакомиться с этим циркуляром.

Собранию представлены сочинения, присланные в дар Академии разными учреждениями и лицами. Принято решение передать эти книги в Библиотеку Академии и благодарить за их доставку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 1. С. 36—38.

10 мая

На заседании ФМО сообщено о кончине члена-корреспондента Академии наук доктора Герхарда фон Рата.

Н. И. Кокшаров представил сообщение «О кристаллизации клинхора в кристаллографической системе и углах кочубейта». Решено напечатать в «Mémoires».

О. А. Баклунд прочел вторую статью по вопросу «Об условии, необходимом для сходимости некоторых рядов в теории возмущений». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Сообщено, что Математическое общество в Палермо в письме от 20 апреля просит об установлении с Императорской Академией наук обмена изданиями. Решено принять предложение.

А. А. Штраух довел до сведения о том, что почетный член Академии, председатель Императорского технического общества П. А. Кочубей принес в дар Академии богатую коллекцию палеонтологических находок, собранных в России, преимущественно на Урале и в Сибири. Кроме коллекции беспозвоночных животных, переданной в Минералогический музей, это обширное собрание содержит черепа, зубы и отдельные кости мамонта, сибирского носорога и широколобого быка, а также полный, превосходно сохранившийся череп современного моржа.

К. И. Максимович сообщил, что в Ботанический музей поступила выписанная через настоятеля российской посольской церкви в Токио архимандрита Анатолия коллекция засушенных японских растений (800 видов с дублетами).

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 1. С. 38—40.

11 мая

На заседании ОРЯС доведено до сведения, что на соискание премии имени графа Д. А. Толстого представлены: труд Л. И. Поливанова «Сочинения А. С. Пушкина с объяснениями их и сводом отзывов критики», в четырех томах в 1-й выпуск 5-го тома; сочинение А. И. Соболевского «Лекции по истории русского языка»; «Очерк истории чешской литературы» А. И. Степовича; «Курс грамматики русского языка. Часть первая. Фонетика» В. А. Богородицкого; «Курсовка русской грамматики» (учебник в четырех курсах) А. И. Ельсина; «Обзор жизни и трудов покойных русских писателей» Д. Д. Языкова. Заявки Ельсина и Языкова не приняты как не отвечающие Положению о премиях. Остальные сочинения решено обсудить с учетом мнения профессоров К. Н. Бестужева и А. С. Будиловича, академика И. В. Ягича и чешского ученого Я. Гебауэра.

Я. К. Грот сообщил о работе Барановского над корректурой перевода биографии Э. Лаксмана.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 21, 22, 22 об.

17 мая

На заседании ИФО К. Г. Залеман представил труд ученого хранителя Азиатского музея О. Э. Лемма о церковно-исторической литературе коптов.

Э. А. Вольтер ходатайствовал через Министерство внутренних дел о помощи в организации поездки в северо-западные губернии с целью пополнения собранных П. И. Кеппеном сведений о местах жительства литовского племени и распределении инородцев в губерниях Северо-Западного края для составления историко-этнографического очерка литовской народности.

В. В. Радлов сообщил, что Азиатский музей получил от Археологической комиссии 29 сирийских надгробных камней с древних несторианских кладбищ, открытых в Семиреченской области, близ городов Пишпек и Токмак.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 1. С. 47, 48.

24 мая

На заседании ФМО А. А. Штраух сообщил об издании «Орнитографии России». Он пояснил, что со дня основания Зоологического музея его главной целью было составление возможно полной коллекции животных, которые водятся в пределах Российской Империи. Эта цель достигнута в настоящее

время по крайней мере относительно позвоночных животных вообще и орнитологической коллекции в особенности, заключающей ныне до 30 тыс. экземпляров из разных пунктов Российской Империи и прилежащих стран Азии.

Ф. В. Овсянников предложил напечатать в «Mémoires» статью доктора А. Е. Феоктистова, в которой сообщены выводы из опытов над действием змеяного яда на животный организм.

Штраух представил 1-й выпуск издания научных результатов путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии.

Н. И. Кокшаров передал для Библиотеки Академии первые 6 листов издаваемой им «Минералогии российских земель».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 1. С. 40—45.

16 августа

На заседании ФМО К. С. Веселовский сообщил о кончине члена-корреспондента по разряду физических наук профессора Р. Ю. Э. Клаузиуса.

А. А. Штраух представил для публикации в «Mémoires» две статьи — «Об анатомическом строении женских половых органов у некоторых видов колючеголовых глистов» кандидата Кинопфера и «О приросте и движении гремучих колец у гремучих змей» доктора А. Е. Феоктистова.

Г. И. Вильд доставил сделанный ученым секретарем Главной физической обсерватории И. А. Керсновским перевод исследования А. М. Шенрока «О грозах в России за 1885 г.» и предложил опубликовать его в «Записках Имп. Академии наук» и, кроме того, напечатать 800 отдельных оттисков для рассылки грозным станциям.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 76, 77.

20 августа

На заседании Общего собрания сообщено, что ректор Болонского университета письмом от 14 июля благодарит Академию за участие в праздновании 800-летней годовщины основания университета.

В. П. Безобразов доложил об учреждении премии имени покойного почетного члена Императорской Академии наук, генерал-адъютанта С. А. Грейга. Премия учреждена на средства друзей и почитателей покойного. Окончательное решение об учреждении премии поручено принять Историко-филологическому отделению.

Генерал-майор В. А. Роткирх представил на суд Академии 2-й том составленной им «Литовской мифологии», в дополнение к прежде доставленному 1-му тому. Решено передать на рассмотрение А. А. Кунику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 74, 75.

25 августа

На заседании ИФО А. К. Наук представил для академической Библиотеки 1-й и 7-й выпуски сочинений Софокла, содержащие трагедии «Аякс» и «Фюклет».

В Азиатский музей от нидерландского посланника доставлен экземпляр 1-го выпуска 4-го тома «Голландско-китайского словаря», издаваемого Г. Шлегелем.

Поступило сообщение министра народного просвещения о том, что распорядительный комитет VII Международного съезда американистов, который состоится в Берлине в октябре сего года, приглашает русские учреждения принять участие в его работе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 79.

3 сентября

На заседании Общего собрания зачитан приказ по Министерству народного просвещения от 21 мая с. г., которым В. П. Никитин утвержден адъюнктом Императорской Академии наук.

Сообщено о кончине члена-корреспондента Академии по разряду физических наук, профессора Эрика Эдлунда.

Собранию представлен экземпляр (2 выпуска, 2 отдела 5-го тома) отчета Нидерландского ботанического общества, переданный для Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 75, 76.

6 сентября

На заседании ФМО Ф. Ф. Бейльштейн передал для Библиотеки Академии 4 выпуска печатаемого им вторым изданием «Курса органической химии», которыми заканчивается 2-й том этого сочинения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 77.

10 сентября

На заседании ОРЯС оглашено соизволение Александра III о выделении Министерством народного просвещения начиная с 1889 г. в течение трех лет по 5 тыс. руб. ежегодно на издание исторических памятников и документов, относящихся к истории и культуре России.

Получено письмо из Харьковской дворянской опеки о завещании умершим поручиком А. А. Киреевым 10 тыс. руб. для учреждения академической премии.

Зачитана поздравительная телеграмма от имени отделения академику Ф. И. Буслаеву в связи с 50-летием его научной и литературной деятельности. Телеграмма подписана Я. К. Гротом, А. Ф. Бычковым, М. И. Сухомлиновым, А. Н. Веселовским и И. В. Ягичем.

Грот доложил о своей работе над академическим «Словарем русского языка» и представил подготовленные к печати части по буквам «А» и «Б».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 23, 24, 24 об.

13 сентября

На заседании ИФО сообщено, что в Азиатский музей от германского посольства доставлены экземпляры 4-го и 10-го томов каталога рукописей

Королевской Берлинской библиотеки, содержащие каталог персидских и армянских рукописей. Книги отданы В. В. Радлову для передачи в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 79.

18 сентября

На заседании ОРЯС решено премировать С. И. Пономарева за интересные работы в области пушкиноведения, регулярно присылаемые в Академию, и опубликовать их в «Сборнике ОРЯС».

К. Н. Бестужев, А. Д. Галахов, граф А. А. Голенищев-Кутузов и Д. В. Григорович избраны членами Комиссии по присуждению Пушкинской премии.

Получено благодарственное письмо от Ф. И. Буслаева в ответ на поздравительную телеграмму от отделения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 25, 26.

20 сентября

На заседании ФМО А. С. Фамицын сообщил о своих наблюдениях над симбиозом животных и растений.

А. А. Штраух представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» работу Н. А. Варпаховского «Краткие данные по ихтиофауне Азиатской России». В ней описаны виды рыб, доставленных в последнее время в Зоологический музей из бассейна Оби, Енисея и некоторых зауральских озер, новый вид карповых (*Squalius Sewerzew*) из Иртыша и монстрозный экземпляр обыкновенного окуня из Енисея, отличающийся необыкновенным развитием плавников.

Ф. В. Овсянников, Л. И. Шренк и Штраух представили для публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью В. Н. Великаго «Дополнения к исследованиям лимфатических сердец и сосудов у некоторых представителей амфибий».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 77, 78.

24 сентября

На заседании ОРЯС назначена дата (7 октября) заседания Комиссии по присуждению Пушкинской премии. В состав комиссии дополнительно приглашен Н. Н. Страхов как рецензент стихотворений Л. Е. Оболенского.

Обсуждены правила присуждения премии имени А. А. Котляревского для утверждения вице-президентом Академии.

Архивариус В. П. Шемнот премирован за работу над «Материалами для истории Академии наук».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 27, 28.

27 сентября

На заседании ИФО В. В. Радлов представил рукопись Н. Ф. Катанова, изданную по манускрипту Санкт-Петербургского университета «Зашахпари. Лексикон арабско-персидский с джагатайским переводом».

От управляющего Министерством народного просвещения доставлены полученные в министерстве от бессарабского губернатора 44 серебряные монеты из числа 84, найденных в мае поселянами села Бешалмы Аккерманского уезда.

Сообщено, что в Азиатский музей поступил из Лондона экземпляр «Каталога бенгальских печатных изданий в библиотеке Британского музея».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 59, кн. 2. С. 79, 80.

4 октября

На заседании ФМО Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили статью магистра А. М. Никольского «Остров Сахалин и его фауна позвоночных животных». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд передал два отчета для публикации в «Метеорологическом сборнике»: отчет директора Тифлисской физической обсерватории И. Г. Мильберга «О произведенных в 1887 г. в 7 пунктах Нагорной Армении наблюдениях над всеми тремя элементами земного магнетизма» и отчет вычислителя Главной физической обсерватории А. Вознесенского «О землетрясениях в Верном и окрестной стране в 1887 г.».

Вильд представил составленное им «Руководство к определению элементов земного магнетизма во время путешествий сухим путем». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Шренк как директор Музея антропологии и этнографии доложил о том, что Археологическая комиссия подарила музею этнографическую коллекцию из Ташкента и девять человеческих черепов из старинных гробниц, исследованных Долбежевым в 1886—1887 гг. во Владикавказском округе Терской области; среди черепов находится один совершенно полный и превосходно сохранившийся череп микроцефала.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 128—131.

7 октября

На заседании ОРЯС состоялось присуждение Пушкинской премии. Полную премию получили труды Л. Н. Майкова по изданию сочинений К. Н. Батюшкова (рецензент Н. Н. Булич); помощник Майкова В. И. Сантов получил поощрительную премию. Половинной премии удостоен А. П. Чехов за сборник рассказов «В сумерках», отрецензированный А. Ф. Бычковым. Почетным отзывом удостоен В. С. Лихачев как переводчик комедии Мольера «Тартюф» (рецензент А. Н. Веселовский). Не удостоились премии обсуждавшиеся сборник стихотворений П. В. Жадовского (рецензент М. И. Сухомяков), перевод поэмы И. В. Гёте «Рейнеке Лис» К. Я. Бутковского (ре-

цензент А. Н. Веселовский), сборник стихотворений Л. Е. Оболенского (рецензент Н. Н. Страхов).

За участие в работе Комиссии по присуждению Пушкинской премии золотая Пушкинская медаль вручена Буличу, Веселовскому и Страхову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 29, 29 об.

15 октября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков сообщил о передаче в Типографию труда учителя гимназии В. А. Семенова по сравнению текстов русской «Пчелы» с дополнениями и исправлениями составителя.

Бычков рассказал об издании «Древнерусского словаря» И. И. Срезневского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 30, 31.

20 октября

На заседании ОРЯС предложено в следующем заседании баллотировать Л. Н. Майкова на звание адъюнкта Академии наук.

А. Н. Веселовский представил «Разыскания в области русского духовного стиха» и сообщил содержание 5-го выпуска этого труда, включающего главы XI—XVI.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 32, 33.

1 ноября

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт представил обработанный бароном Э. В. Толем 1-й выпуск трудов Академической экспедиции на Новосибирские острова, содержащий описание палеозойских окаменелостей. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Л. И. Шренк и К. И. Максимович ознакомили с составленным геологом К. А. Дитмаром описанием его пятилетних путешествий по Камчатке, представив особый доклад о содержании и важности этого труда. Решено напечатать доклад в «Записках Имп. Академии наук».

Шренк сообщил о полученной в дар Музею антропологии и этнографии интересной коллекции одежды и оружия Туркмении.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 131, 132.

5 ноября

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский известил о громадной потере, понесенной Академией и всей русской наукой в лице почетного члена Академии генерал-майора Н. М. Пржевальского, скончавшегося 20 октября в Караколе. А. А. Штраух в краткой речи напомнил, чем обязана Академия Пржевальскому, и о том, как в 1886 г. Пржевальский был удостоен небыва-

лого до того в истории Академии чествования и создания в его честь особой золотой медали.

Генерал-майор В. А. фон Роткирх из Вильны представил 3-й (последний) том «Литовской мифологии». Решено передать его в дополнение к прежде переданным в комиссию в составе А. Ф. Бычкова, А. Н. Веселовского и А. А. Купика.

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков единогласно избран адъюнктом Академии наук.

Зачитано письмо Н. Н. Булича с пожеланием и впредь участвовать в рецензировании трудов, представленных на соискание премий.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 34, 34 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 123—125.

12 ноября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов поделился своими мыслями по поводу перевода части сочинений М. В. Ломоносова с латинского и немецкого языков, на которых они были написаны, на русский. Решено издать переводы отдельным томом в приложении к Полному собранию сочинений Ломоносова.

Получено письмо В. И. Межова с проектом предисловия к алфавитному указателю его «Исторической библиографии».

Я. К. Грот доложил о подготовке нового издания академического «Словаря русского языка» при участии студента Санкт-Петербургского университета П. К. Симони.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 35, 36.

15 ноября

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил сочинение «О простейшей суставчатой системе, доставляющей движения, симметрические около оси». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд передал для публикации в «Метеорологическом сборнике» статью Б. И. Срезневского «О бурях на Азовском и Черном морях».

Доложено о присуждении Ломоносовской премии Г. Ерофееву и П. А. Лачинову за сделанное ими замечательное исследование Новоурейского метеорита, которое привело к открытию алмазов в его составе, и о присуждении премии имени Г. П. Гельмерсена старшему геологу Геологического комитета Ф. Н. Чернышеву за исследование «Фауна среднего и верхнего девона западного склона Урала».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 132—134.

19 ноября

На заседании ОРЯС утверждены правила присуждения премии по духовному завещанию А. А. Киреева «за напечатанные драматические сочинения, признанные Академией достойными награды».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 37, 38, 38 об.

26 ноября

На заседании ОРЯС зачитаны рецензии на труды, представленные на соискание премии имени графа Д. А. Толстого: статья К. Н. Бестужева об издании Собрания сочинений А. С. Пушкина под редакцией Л. И. Поливанова, рецензия Я. Гебауэра на сочинение А. И. Степовича «Очерк истории чешской литературы», статья А. С. Будиловича о книге В. А. Богородицкого «Курс грамматики русского языка. Часть первая. Фонетика».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 39, 40.

29 ноября

На заседании ФМО Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили отчеты А. М. Шенрока, Г. Ф. Абельса, Э. В. Штеллинга и И. Г. Мильберга «Об инспектировании в разных губерниях метеорологических станций». Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 134—137.

3 декабря

Зачитана рецензия И. В. Ягича на «Лекции по истории русского языка» профессора А. И. Соболевского.

Я. К. Грот рассказал о работе над филологическими примерами к новому изданию «Словаря областных наречий», о печатании сочинений А. А. Котляревского и о переводе биографии Э. Лаксмана, сделанном Э. Паландером.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 41, 42.

9 декабря

На заседании Общего собрания А. А. Куник известил о том, что покойный епископ Порфирий в своем завещании выразил желание, чтобы на проценты с пожертвованного им Академии капитала в 24 тыс. руб. были напечатаны некоторые из его рукописных трудов, среди которых на первое место он поставил окончание сочинения по истории Афона.

Доведено до сведения о том, что ФМО в заседании 15 ноября присудило Ломоносовскую премию Г. Ерофееву и П. А. Лачинову за изданное ими «Описание Новоурейского метеорита».

На заседании ОРЯС рассматривался вопрос о присуждении премии имени графа Д. А. Толстого.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 43, 43 об; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 125—128.

20 декабря

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников представил статью «Об истории развития речной миноги». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд ознакомил со статьей «О видимых изотермах в Восточной Сибири». Принято решение напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. Ф. Бейльштейн передал для Библиотеки Академии первые четыре выпуска 3-го тома «Руководства к органической химии».

Ф. Б. Шмидт в качестве директора Минералогического музея сообщил, что ученый хранитель музея А. Ф. Гебель принес в дар музею две коллекции руд и других каменных пород, собранных на берегах Кольского полуострова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 137, 138.

21 декабря

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов зачитал отчет о деятельности отделения за 1888 г.

Комиссией по присуждению Пушкинской премии решено присудить Я. Гебауэру золотую медаль за рецензию на книгу А. И. Степовича.

Я. К. Грот рассказал о хранящемся в частной коллекции Н. С. Тихонова автографе М. В. Ломоносова. Решено опубликовать эту находку.

На следующий год выписаны следующие периодические издания: «Русский архив», «Русская старина», «Исторический вестник», «Российский вестник», «Вестник Европы», «Русская мысль», «Русский филологический вестник», «Пантеон всеобщей литературы».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 186, л. 44, 45.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1888 г.

Я. К. Гротом объявлены результаты 3-го присуждения премии имени графа Д. А. Толстого. Первой золотой медали удостоено подготовленное Л. И. Поливановым пятитомное Собрание сочинений А. С. Пушкина; вторую медаль получило сочинение А. И. Соболевского «Лекции по истории русского языка»; половинная денежная премия в 400 руб. присуждена А. И. Степовичу за сочинение «Очерки истории чешской литературы».

Л. И. Шренком объявлены результаты присуждения премии имени К. М. Бэра. Премия присуждена профессору Университета св. Владимира В. В. Подвысоцкому (младшему) за несколько сочинений в области цитологии тканей внутренних органов млекопитающих. Золотой медали за содействие успехам биологических наук удостоен А. Ф. Миддендорф.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 60. С. 42—56.

В течение года

Избраны: почетными членами — И. А. Вышнеградский, Н. Н. Обручев; членами-корреспондентами — Д. В. Григорович, Е. Е. Замысловский; иностранными членами — Р. Г. Бхандаркар, М. Герц, К. Э. Захау, К. Й. Ирешек, М. А. Корню, А. А. Э. Э. Кундт, П. П. Леруа-Болье, Ф. Э. Маллар,

И. А. Г. Э. Мойсисович, А. Г. Г. Г. Энглер, М. Ж. Л. Эрвей де Сен-Дени (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 159, 229, 410—413.)

Вышли в свет: Безобразов В. П. Граф Ф. П. Литке. СПб. Вып. 1; Бобылев Д. К. О перемене координат в дифференциальных уравнениях динамики. СПб.; Бычков А. Ф. Собрание писем и бумаг императора Петра Великого. СПб. Т. 1; Записки Императорской Академии наук. СПб. Т. 56, кн. 2; Т. 57, 58; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда, Т. 11; Научные отчеты результатов путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии. Зоологический отдел. Т. 1. Ч. 1. Млекопитающие (обработано Е. Бихнер), вып. 1. СПб.; Сухомлинов М. И. История Российской Академии. СПб. Вып. 8; Backlund O. Ueber die Herleitung de rim VIII Bande der «Observations de Pulkowaer Meredian-Kreis // Mémoires. VII sér. T. 36, N 7; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und angrenzenden Länder Asiens. 3 Folge. Bd 4, 5; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 32, N 1—4; Koksharov N. I. Materialien zur Mineralogie Russlands. SPb. Pt 1—5; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 9, livr. 4; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 12, livr. 6; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 5, livr. 3; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 5.



1889

7 января

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский сообщил, что в Академию доставлены два сочинения, претендующие на получение премии имени императора Александра II, учрежденной Симбирским дворянством. Для рассмотрения сочинений создана комиссия в составе К. С. Веселовского, В. П. Безобразова и Н. Ф. Дубровина.

На заседании ОРЯС обсуждалась подготовка к празднованию 50-летия члена-корреспондента Академии А. А. Шеншина (Фета), составлена поздравительная телеграмма.

Получено сообщение профессора университета в Черновцах Э. Калужняцкого «О неизвестных произведениях русской церковной печати».

Решено собрать в качестве пожертвования книги и некоторые труды Академии и послать в новую земскую Кадниковскую библиотеку, созданную трудами жителя Кадникова Н. А. Иваницкого.

Я. К. Грот зачитал предисловие к 1-му тому Собрания сочинений А. А. Котляревского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 1, 2; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 58, 59.

10 января

На заседании ИФО О. Н. Бётлинг сообщил об окончании печатания «Сокращенного санскритского словаря», отметив, что этот словарь не заменяет собой прежде изданного большого словаря, но оба они взаимно дополняют друг друга.

В. В. Радлов представил «Разбор надписей надгробных камней», найденных в 1886 г. внутри текки Шах-Али Хана в Касимове.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 83—85.

14 января

На заседании ОРЯС представлена рукопись Х. Лопарева, содержащая текст памятника «Иерусалимская повесть XVI в.» и предисловие к нему. Передана А. Н. Веселовскому на отзыв.

Зачитано письмо директора Брюнской гимназии в Моравии Франца Бартоша о представлении им на премию имени А. А. Котляревского собственных сочинений. Сочинения переданы на отзыв профессору Варшавского университета А. С. Будиловичу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 3, 4.

17 января

На заседании ФМО А. А. Штраух представил 2-й выпуск «Русской орнитографии» ученого хранителя Зоологического музея Ф. Д. Плеске.

Г. И. Вильд передал сочинение помощника директора Екатеринбургской обсерватории П. К. Мюллера «Об изменениях земного магнетизма в Санкт-Петербурге и в Павловске в 1873—1885 гг.». Принято решение напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Л. И. Шренк и Штраух представили отчет Е. А. Бихнера «О нахождении белки на Кавказе». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Вильд ознакомил с русским переводом статьи А. М. Шенрока «Результаты метеорологических наблюдений, произведенных в России во время солнечного затмения 19 августа 1887 г.» для публикации в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 69—72.

21 января На заседании ОРЯС из предложенных образцов была выбрана бумага для печатания нового издания академического «Словаря русского языка» в Типографии Академии.

А. Н. Веселовский представил положительный отзыв на рукопись Х. Лопарева «Иерусалимская повесть XVI в.» и рекомендовал ее к печати в академическом издании с некоторыми сокращениями введения и комментария.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 188, л. 5, 6.

24 января На заседании ИФО К. Г. Залеман предложил издать на деньги Академии собранные профессором Московского университета В. Ф. Миллером материалы по языку горских кавказских евреев, включающие историко-этнографическое введение, тексты, словарь и грамматический очерк, под названием «Еврейско-татские этюды».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 85, 86.

28 января На заседании ОРЯС решено обратиться к коллегам из ИФО и ФМО за содействием в объяснении различных терминов для «Словаря русского языка», над новым изданием которого работает отделение.

Зачитано письмо Н. С. Тихонравова, сообщающего о том, что у него есть несколько документов, касающихся жизни и творчества М. В. Ломоносова. Это хрестоматия «Slavis poetica» Кветицкого, бывшего учителя Ломоносова в Славяно-греко-латинской школе, и копия с известного сборника «Стихотворства», принадлежащая Казанскому университету. Кроме того, Тихонравов вызвался поискать материалы о Ломоносове в архивах Москвы. Решено поддержать его инициативу.

Принято решение отметить денежной премией труд П. К. Симонни по выписыванию слов для нового академического «Словаря русского языка» из «Истории государства Российского» Н. М. Карамзина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 188, л. 7, 8, 8 об.

31 января На заседании ФМО Ф. Ф. Бейльштейн зачитал статью «Об анализе сернокислого глинозема». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд представил отчет директора Екатеринбургской обсерватории Г. Ф. Абельса «О нормальном ходе и возмущениях склонения земного магнетизма». Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике».

Вильд представил отпечатанный том «Летописи Главной физической обсерватории», содержащий наблюдения 1887 г.

Комиссия по присуждению премии имени Ф. Ф. Шуберта предложила присудить премию в 1000 руб. члену Академии наук в Стокгольме Гуго Гюльдену.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 72, 73.

4 февраля На заседании Общего собрания обсуждалась выписка из протокола заседания ОРЯС от 28 января с просьбой к членам ФМО и ИФО оказать содействие при подготовке к публикации нового академического «Словаря русского языка», предварительно рассмотреть и проверить выражения, относящиеся к физико-математическим и естественным наукам, политической экономии и восточным языкам.

На заседании ОРЯС сообщено, что на соискание Пушкинской премии поступили следующие сочинения: «Сказки кота Мурлыки», сочиненные профессором Н. П. Вагнером (переданы на отзыв начальнику частных гимназий в Москве Л. И. Поливанову); «Дон Жуан» Д. Г. Байрона в переводе П. А. Козлова (отдан на рецензию профессору Московского университета Н. И. Стороженко); финский эпос «Калевала» в стихотворном переводе Л. П. Бельского (передан для рецензирования доценту Александровского университета в Гельсингфорсе Карлу Крону); новое собрание стихотворений К. М. Фюфанова (взято для ознакомления Я. П. Полонским); три книги А. И. Лемана — «Дворянская повесть», «Очерки кадетской жизни» и «Рассказы» (переданы на отзыв сотрудникам отделения); повесть И. В. Антарова (псевдоним) и этюд «Доктор Сафонов» Н. Виноградова (под псевдонимом Раменский; также переданы на рецензию сотрудникам отделения).

Зачитана присланная С. И. Пономаревым биографическая статья о покойном писателе и публицисте Н. Ф. Павлове. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

Я. К. Грот показал пробный листок нового академического «Словаря русского языка» от слова «Бирюлечка» до слова «Бичевание», из чего отделение сделало вывод, что новый словарь будет вдвое полнее прежнего.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 188, л. 9, 11; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 59, 60.

14 февраля На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий представил исследование «Об интегрировании дифференциальных симметрических уравнений». Решено опубликовать в «Mémoires».

Н. Н. Бекетов прочел доклад об энергии окисления рубидия.
Л. И. Шренк и А. А. Штраух представили для публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью Н. А. Варпаховского «Материалы для изучения рыб Нижегородской губернии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 73, 74.

18 февраля На заседании ОРЯС объявлено о кончине члена-корреспондента Академии протоиерея Сергея Константиновича Смирнова.

Я. К. Грот доложил о командировании М. И. Сухомлинова для пополнения материалов к биографии М. В. Ломоносова за границу с согласия президента и министра народного просвещения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 12, 13.

21 февраля

На заседании ИФО сообщено, что дочери покойного Ф. И. Видемана прислали подготовленную к печати рукопись второго, исправленного и дополненного издания «Этского словаря», первое издание которого вышло в свет в 1869 г. и уже распродано.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 86.

28 февраля

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел сообщение: «О новом способе Асмана для определения истинной температуры воздуха». Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух ознакомили с исследованием доктора А. Е. Феофтистова «О ненормальном действии некоторых сортов кураре» для публикации в «Bulletin de l'Académie».

Вильд представил отчет помощника директора Екатеринбургской обсерватории П. К. Мюллера о наблюдениях в течение 19 лет, с 1837 по 1855 г., над наклонением земного магнетизма.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 74, 75.

4 марта

На заседании Общего собрания приняты к сведению содержащееся в отношении министра народного просвещения И. Д. Делянова уведомление о последовавшем 13 февраля высочайшем утверждении Л. Н. Майкова адъюнктом Академии по ОРЯС с 7 января с оставлением в занимаемых им должностях и благодарность Кадниковской уездной земской управы за пожертвованные в пользу местной земской библиотеки сочинения ОРЯС.

На заседании ОРЯС от имени президента Академии Я. К. Грот огласил два приказа: об утверждении действительного статского советника Л. Н. Майкова адъюнктом по ОРЯС и об утверждении премии имени поручика Войска Донского Андрея Киреева из его капитала в 10 тыс. руб., полученного Академией по духовному завещанию Киреева.

А. Н. Веселовский представил письмо вдовы А. А. Котляревского Екатерины Семеновны с просьбой о том, чтобы составленным биографии покойного занимался А. Н. Пыпин.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 14, 15; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 61, 62.

7 марта

На заседании ИФО А. К. Наук передал для Библиотеки Академии наук экземпляр напечатанного им в Лейпциге издания «Tragicorum graecorum fragmenta» («Фрагменты греческих трагедий»).

Поручики Сыцяно и Борисов принесли в дар Библиотеке составленную ими «Историю 64-го пехотного Казанского полка».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 87.

11 марта

На заседании ОРЯС зачитано письмо И. В. Ягича о желании работать над новым изданием академического «Словаря русского языка» и читать корректурные листы.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 16, 16 об.

14 марта

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил статью «О приближенных выражениях квадратного корня переменной через простые дроби». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 75, 76.

18 марта

На заседании ОРЯС зачитан окончательный вариант правил присуждения премии имени А. А. Киреева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 17, 18, 18 об.

21 марта

На заседании ИФО А. А. Куник представил от имени Д. А. Ровинского изданный им в четырех томах «Подробный словарь русских гравированных портретов» с многочисленными фототипическими воспроизведениями наиболее примечательных портретов.

Сообщено, что португальский генеральный консул в России принес в дар Академии изданное в Лиссабоне Фр. М. Э. Перейрой на эфиопском языке с переводом и примечаниями сочинение «История Минаса-Адемуа-Сагада, царя эфиопского».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 87, 88.

28 марта

На заседании ФМО А. Ф. Овсянников и Л. И. Шренк представили две статьи: Н. Е. Введенского — «О периодике сокращения мышцы при раздражении прямым» и Евг. Головина — «О действии света и теплоты на рефлекторный аппарат спинного мозга лягушки». Решено опубликовать обе статьи в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд предложил на основании § 11 Устава Главной физической обсерватории утвердить в звании корреспондентов этой обсерватории добровольных помощников (всего 27 фамилий), проводивших большей частью бесплатно в течение последних двух лет правильные метеонаблюдения. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 76, 77.

1 апреля

На заседании Общего собрания сообщено, что Правление Одесского благотворительного общества святых Кирилла и Мефодия уведомило об открытии в Одессе 16 апреля памятника А. С. Пушкину.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил о начале работы над корректурными листами «Словаря русского языка» и о предстоящей рассылке авторам и консультантам корректурных листов для проверки, дополнений и замечаний.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 19—20; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 62, 63.

17 апреля

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков доложил, что для выходящего под его наблюдением «Словаря древнерусского языка» уже собраны листы со словами на букву «В», что позволяет издать 1-й выпуск.

Л. Н. Майков предложил недавно найденный им памятник старинной письменности «Беседа о Царьграде». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 21—26 об.

18 апреля

На заседании ИФО сообщено о выходе в свет 4-го тома издаваемого под редакцией Н. Ф. Дубровина «Сборника документов о присоединении Крыма к России», содержащего документы 1781—1782 гг.

А. К. Наук и адъюнкт П. В. Никитин известили о начале работы над «Лексиконом к отрывкам греческих трагиков».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 89.

22 апреля

На заседании ОРЯС решено создать комиссию (Я. К. Грот, А. К. Наук, Г. И. Вильд, М. И. Сухомлинов, А. А. Штраух и К. Г. Залеман) для составления инструкции «О порядке и внутреннем устройстве Академии» в разъяснение § 15, 113—125 Устава Академии от 8 января 1836 г.

А. Н. Веселовский доложил, что от Святейшего Синода по ходатайству ОРЯС получена необходимая для работы греческая рукопись XVI в., содержащая «Житие Василия Нового».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 27, 28, 28 об.

25 апреля

На заседании ФМО сообщено о кончине президента Академии Д. А. Толстого.

Ф. Ф. Бейльштейн представил написанную совместно с Блезе статью «О количественном определении сурьмы». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

От Иркутского генерал-губернатора графа Игнатьева поступило сообщение о дошедших до него сведениях о целом трупе мамонта, найденном в тундре Туруханского края, близ реки Анабары. Решено, что если данные о находке подтвердятся, то для обогащения отечественной науки новыми сведениями необходимо снарядить экспедицию к месту находки.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 77—79.

29 апреля

На заседании ОРЯС Я. К. Грот рассказал о работе над корректурными листами «Словаря русского языка» на букву «А».

Грот доложил о ходе печатания 2-го тома Собрания сочинений А. А. Котляревского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 29, 29 об.

2 мая

На заседании ИФО В. П. Васильев прочел продолжение своих заметок «Пятый буддийский пересказ о женской хитрости». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Васильев представил сделанный им русский перевод тибетского сочинения «Минчжур-Хутухта» («География Тибета»). Решено напечатать отдельной книгой в количестве 300 экземпляров.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 89.

8 мая

На заседании ОРЯС обсуждалось сообщение об избрании А. Н. Веселовского в члены Финляндского литературного общества в Гельсингфорсе.

Решено премировать А. Н. Веселовского за исследование «Разыскания в области духовного стиха» и И. В. Ягича за «Критические замечания по истории русского языка», выходящие в этом месяце из печати.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 30, 31.

13 мая

Заседание Общего собрания открылось чтением именного высочайшего указа: «Его Императорскому Высочеству Государю Великому Князю Константину Константиновичу всемилоштивейше повелеваем быть президентом

Императорской Академии наук». Чтение этого указа августейший президент и все присутствовавшие академики выслушали стоя. Затем Константин Константинович обратился к собранию со следующими словами: «Академия насчитывает в своем знаменитом прошлом не одного президента, сумевшего доблестно вести ее к высокой цели. Нелегко занять место таких деятелей, какими были граф Разумовский, граф Орлов, княгиня Дашкова, граф Блудов, граф Литке и ближайший мой предшественник, недавно скончавшийся граф Дмитрий Андреевич Толстой. Но я твердо намерен, с Божией помощью и по мере сил, всегда быть верным своему долгу и убежден, что Императорская Академия наук и впредь, как в прошедшие сто шестьдесят четыре года, будет неизменно стремиться по начертанному ей нашими великими государями пути к пользе, чести и бессмертной славе дорогого нашего отечества».

К. С. Веселовский приветствовал августейшего президента от имени Академии.

Председательствующий в ОРЯС Я. К. Грот огласил приветствие президенту: «Желая и впредь действовать в том же духе, мы твердо надеемся на просвещенную поддержку Вашу и не сомневаемся, что Ваше Императорское Высочество, с любовью посвящая силы свои возложенным на Вас монаршею волею новым заботам, с блеском впишите имя свое в летописи русской Академии наук, во главе целого периода ее истории, на продолжительность которого мы имеем основание рассчитывать».

Вице-президент В. Я. Буныковский представил великому князю Константину Константиновичу всех служащих Академии по хозяйственной и административной части, непременный секретарь Веселовский — служащих по ученым учреждениям (хранителей музеев, библиотекарей, лаборантов и т. д.).

Общее собрание приняло к сведению содержащееся в отношении министра народного просвещения И. Д. Делянова уведомление о последовавшем 27 марта высочайшем соизволении на оставление временно в ведении Академии «как капитала, пожертвованного потомственным почетным гражданином А. М. Сибиряковым, так равно и обязанности присуждения из процентов этого капитала премий за исторические сочинения о Сибири впредь до открытия в Томском университете историко-филологического или юридического факультета».

На заседании ОРЯС зачитан указ от 3 мая 1889 г. о назначении президентом Академии наук великого князя Константина Константиновича. Составлен и утвержден текст приветствия Константину Константиновичу.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 32, 33; Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 63—68.

16 мая

На заседании ИФО Г. И. Вильд прочел сообщение «О новом устройстве магнитных вариационных инструментов». Решено опубликовать в «Mémoires».

Ф. Ф. Бейльштейн прочел написанный совместно с Блезе доклад «Об определении натра в присутствии кали». Решено напечатать в «Mémoires».

О. А. Баклунд представил сообщение А. Р. Бонсдорфа «О формуле для вычисления дуги параллели земного эллипсоида», предлагающей новую формулу для вычисления длины дуги параллели, охватывающей угол любого градуса.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 79—82.

19 мая

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков и Л. Н. Майков доложили о планах сверстать первый лист «Словаря русского языка» на буквы «А», «Б» и «В» во время летних отпусков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 32, 33.

30 мая

На заседании ФМО Н. Н. Бекетов представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» сочинение Рыбалкина «О действии хлороводорода на медь и водорода на полухлористую медь».

Г. И. Вильд ознакомил со статьей А. М. Шенрока «О сравнении между собой нормальных барометров Европы».

Ф. Ф. Бейльштейн представил 5—8-й выпуски 3-го тома издаваемого им «Руководства по органической химии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 82, 83.

24 июля

Чрезвычайное заседание Общего собрания, состоявшееся по предложению президента, приняло решение об участии Академии в праздновании 50-летия Пулковской обсерватории 7 августа 1889 г. Решено приветствовать обсерваторию особым поздравительным адресом, для передачи адреса на торжестве в Пулковской обсерватории назначить официальными представителями Академии по одному академику от каждого отделения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1889. Т. 61, кн. 1. С. 68, 69.

2 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил о завершении во время отпусков работы над буквой «Г» «Словаря русского языка» и определил новый тираж в количестве 5000 экземпляров вместо 2500 в первом издании.

От профессора Упсальского университета Луденталя и профессора Харьковского университета А. А. Потемби поступили исправленные и дополненные корректурные листы «Словаря русского языка» на букву «А».

И. В. Ягич рассказал о ходе работы по истории и разработке церковно-славянского языка «Собрание исследований по русскому языку».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 36—39.

9 сентября

На заседании ОРЯС решено приобрести 200 экземпляров «Исторической библиографии» В. И. Межова.

Я. К. Грот доставил список угличских слов от букиниста Свешникова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 40, 41.

16 сентября

На заседании ОРЯС И. В. Ягич доложил о находке подлинника рукописного сочинения П. Хельчитского «Реплика против бискупца». Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС» вместе с «Сетью веры» этого же автора.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 42, 43.

23 сентября

Заседание ОРЯС впервые прошло под председательством великого князя Константина Константиновича, который предложил осуществить полное и критическое издание сочинений А. С. Пушкина, так как подобное издание до сих пор не предпринималось. Работу над изданием возглавил Л. Н. Майков и предложил структуру издания. В него войдут законченные произведения, черновики, наброски, причем стихотворения нецензурного содержания решено напечатать отдельной книжкой тиражом 50—100 экземпляров, но не для продажи, а только для библиотек и некоторых известных лиц. В качестве иллюстраций решено напечатать портрет Пушкина и его собственные эскизы, разбросанные по рукописям. Отдельным альбомом под патронажем президента Академии решено опубликовать иллюстрации известных художников и произведениям Пушкина.

М. И. Сукомлинов доложил о ходе подготовительных работ над изданием полного собрания сочинений М. В. Ломоносова. Так как его сочинения печатались вразброс, то много рукописей и писем находится в Архиве Академии наук, Государственном архиве, Архиве Министерства иностранных дел в Москве, Библиотеке Академии наук, Публичной библиотеке.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 44—47 об.

30 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил, что А. Н. Иванецкий из Калникова доставил составленный им «Словарь вологодского наречия».

От букиниста Свешникова получен очередной список угличских слов, которые решено включить в «Областной словарь».

Представленные в текущем году на Пушкинский конкурс сочинения А. И. Лемана, И. В. Ангтарова и Н. Виноградова признаны не заслуживающими премии.

В Комиссию по присуждению Пушкинской премии решено пригласить графа А. А. Голенничева-Кутузова, А. Н. Майкова, Я. П. Полонского, Г. П. Данилевского, Д. В. Григоровича и П. И. Вейнберга.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 48, 49.

7 октября

На заседании Общего собрания приняты к сведению «именные высочайшие указы» от 26 сентября: об увольнении от должности вице-президента В. Я. Буяковского согласно его прошению и о назначении его «во внимание к многолетней службе и ученым заслугам почетным вице-президентом Академии»; о повелении Я. К. Гроту «быть вице-президентом сей Академии с оставлением в занимаемых им должностях».

После уведомления К. С. Веселовского о внесении в Академию 21 сентября наследниками А. С. Уварова денежной суммы в 3 тыс. руб., которой обеспечивается возможность проведения конкурса на 33-е соискание Уваровской премии, и представления списка доставленных авторами на этот конкурс сочинений Общее собрание назначило для рассмотрения сочинений и присуждения премий комиссию в составе Я. К. Грота, А. Ф. Бычкова, М. И. Сукомлинова, А. Н. Веселовского, Л. Н. Майкова, А. А. Куника и Н. Ф. Дубровина под председательством К. С. Веселовского.

На заседании ФМО А. В. Гадолин прочел статью «О законе изменения ветра».

Г. И. Вильд представил исследование Э. Берга о грозах, которые наблюдались в России в 1886 г.

Ф. Б. Шмидт и А. П. Карпинский ознакомили с работой профессора Университета св. Владимира И. Ф. Шмальгаузена «О третичных растениях Новосибирских островов».

Ф. Ф. Бейльштейн передал для Библиотеки Академии 9—14-й выпуски 3-го тома выходящего вторым изданием «Руководства по органической химии».

На заседании ОРЯС зачитаны рецензии на работы, поступившие на Пушкинский конкурс. Решено полную премию не присуждать. После закрытой баллотировки первая поощрительная премия присуждена переводчику «Калевалы» Л. П. Бельскому. Почетным отзывом награжден П. А. Козлов за перевод «Дон Жуана» Д. Г. Байрона. Золотой медали за работу по рецензированию удостоены Н. И. Стороженко, К. Крон, Я. П. Полонский и Л. И. Поливанов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 50—51 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 56, 57.

14 октября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот сообщил о письме профессора Варшавского университета А. С. Будиловича, содержащем разбор сочинения Бартоша (по просьбе Академии), представленных на соискание премии имени А. А. Котляревского.

Грот передал собранные Е. Р. Романовым материалы для издания сборника народных песен и сказок Белорусского края.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 52—53.

21 октября

На заседании ОРЯС одобрен проект поздравительного адреса генерал-фельдцейхмейстеру великому князю Михаилу Николаевичу по случаю 500-летия русской артиллерии. В адресе подчеркивалось непосредственное участие членов Академии в решении вопросов, касающихся артиллерийской техники, и их сочувствие боевым подвигам артиллерии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 54, 55.

24 октября

На заседании ФМО А. А. Марков представил работу Д. И. Менделеева «Об одном вопросе». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

К. И. Максимович и А. С. Фаминцын ознакомились с сочинением А. О. Ивановского и А. А. Половцова «О болезни табака, называемой рябуха». Решено опубликовать в «Mémoires».

Ф. Ф. Бейльштейн представил сочинение Русанова «О продуктах уплотнения альдегидов с фенолами».

Г. И. Вильд для публикации в «Метеорологическом сборнике» передал наблюдения директора Иркутской обсерватории «О произведенных летом 1888 г. по реке Лене магнитных наблюдениях и об изменении там элементов земного магнетизма».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 61—63.

31 октября

На заседании ИФО зачитано письмо Н. А. Попова с сообщением об отправке в Типографию Академии предисловия и оглавления к 1-му тому издаваемых Академией «Актов Московского государства». Этот том содержит акты 1571—1634 гг. Московского стола разрядного приказа.

А. А. Куник сообщил свои замечания о вновь открытых свидетельствах арабского географа Ибн Хордадбея о христианских руссах IX в.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 74.

4 ноября

На заседании Общего собрания по представлению ФМО решен положительно вопрос «о допущении лиц женского пола к избранию в члены-корреспонденты Академии».

На заседании ОРЯС решено усилить состав отделения двумя новыми членами: К. Н. Бестужевым-Рюминым на основании представления А. Ф. Быкова и А. Н. Лавровским по представлению Л. Н. Майкова.

М. И. Сухомлинов избран представителем ОРЯС в Комитете правления в связи с избранием Я. К. Грота вице-президентом Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 54, 55; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 57—59.

7 ноября

На заседании ФМО А. В. Гадолин прочел сочинение «О законе изменения ветра». Решено напечатать в «Mémoires».

Г. И. Вильд представил исследование Э. Берга о грозах, которые наблюдались в России в 1886 г.

Ф. Б. Шмидт и А. П. Карпинский ознакомили с работой профессора Киевского университета И. Ф. Шмальгаузена «О третичных растениях Новосибирских островов». Решено опубликовать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 63.

22 ноября

На заседании ОРЯС зачитано письмо С. А. Венгерова, автора «Критико-биографического словаря русских писателей», с просьбой разрешить пользоваться формулярами умерших и ныне здравствующих академиков для сбора информационного материала. Разрешено пользоваться только формулярами умерших ученых.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 58—60.

28 ноября

На заседании ИФО В. П. Васильев сообщил о своей работе над «Географией Тибета» («Минчжур-Хутухта»).

К. Г. Залеман рассказал о найденной им в архиве покойного П. А. Лерха рукописи статьи, посвященной изучению одного из иранских наречий.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 74—76.

2 декабря

На заседании Общего собрания после траурной речи В. Г. Имшенецкого присутствующие почтили вставанием память скончавшегося В. Я. Буныковского.

В ответ на уведомление Московского археологического общества о праздновании 8 января 1890 г. 25-летия общества решено «поздравить общество особым адресом», составление которого поручено А. А. Кунику и Н. Ф. Дубровину.

На заседании ОРЯС президент Академии великий князь Константин Константинович представил составленный Буковским подробный список литературы о М. Ю. Лермонтове.

Решено выписать на 1890 г. «Русский архив», «Русскую мысль», «Русскую старину», «Историографический вестник», «Русский вестник», «Вестник Европы», «Русский филологический вестник», «Пантеон всеобщей литературы», «Вопросы философии и психологии», «Русское обозрение».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 61, 62; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 59—61.

5 декабря

На заседании ФМО К. И. Максимович уведомил о труде о китайских растениях, собранных Г. Н. Потаниным и Пясецким. Решено опубликовать в «Трудах Императорского Ботанического сада».

А. А. Марков представил экземпляры напечатанных им отдельной книгой исследований, относящихся к «Исчислению конечных разностей».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух ознакомили со статьей Келера «О влиянии отягощения и переотягчения на высоту сокращения мышцы». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 63—65.

9 декабря

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков обратился от имени отделения ко всем лицам, имеющим какие-либо неизданные материалы для Собрания сочинений А. С. Пушкина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 63, 64.

12 декабря

На заседании ИФО В. Э. Регель сообщил, что во время своих занятий за границей в 1885—1887 гг., сперва в Турции и Греции, а затем в библиотеках Италии, Испании, Франции, Англии, Германии и Австрии, он нашел много новых, неизданных материалов для «Византийской истории», особенно интересных для истории России, Болгарии и других славянских земель.

От Э. А. Вольтера поступили рукописный список населенных мест и сведения о населении городов Сувалкской губернии и статья о ходе статистического изучения племенного состава народонаселения Северо-Западного края.

В. В. Радлов сообщил о том, что профессор Эйтинг составил таблицу арамейской палеографии, в которой наглядно изображено постепенное развитие и видоизменение арамейского алфавита, и что этот труд является существенным пособием при изучении семитической палеографии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 76, 77.

16 декабря

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов и Л. Н. Майков представили законченную корректуру листов «Словаря русского языка» на букву «Б» (от слова «Безжалостный» до слова «Бесчестный»).

Я. К. Грот доложил, что А. С. Фаминцын желает помочь в составлении «Словаря русского языка» по части музыкальных терминов, а П. М. Мелованский — в области физиологии растений.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 65, 66.

19 декабря

На заседании ФМО О. А. Баклунд представил сочинение «Об определении коэффициента температуры для рефракции из наблюдений Виннике».

Н. Н. Бекетов ознакомили с наблюдениями Рыбалкина «О действии хлороводорода на серебро». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Г. И. Вильд представил статью Клейбера «Об определении хода метеорологических элементов по отдельным средним».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 62. С. 65, 66.

23 декабря

На заседании ОРЯС зачитан и одобрен составленный Л. Н. Майковым отчет о деятельности отделения за 1889 г.

Я. К. Грот прочел этимологическую статью «О происхождении термина „скипидар“». Решено опубликовать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 188, л. 67, 67 об.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии за 1889 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 1—65.

В течение года

Избраны: почетным членом — Ф. Р. Остен-Сакен; членами-корреспондентами — Ф. П. Келлер, В. О. Ключевский, Н. Н. Страхов; иностранными членами — Э. А. Байон, А. Брюкнер, П. Будмани, Э. М. Вогуэ, С. Канниццаро, С. В. Ковалевская, М. Леви, Н. Негош (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 159, 229, 413).

Вышли в свет: Записки Императорской Академии наук. Т. 59—61; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 12; Научные отчеты результатов путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии. Зоологический отдел. Т. 1. Ч. 1. Млекопитающие (обработано Е. Бихнер), вып. 2, 3; Т. 2. Птицы (обработано Ф. Д. Плеске), вып. 1; Никольский А. М. Остров Сахалин и его фауна позвоночных животных. СПб.; Плеске Ф. Д. Русская орнитография. СПб. Вып. 1; Чебышев П. Л. О приближенных выражениях квадратного корня переменной через простые дроби. СПб.; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und angrenzenden Länder Asiens. 3 Folge. Bd 6; Knupffer P. Beiträge zur Anatomie des Ausführungsganges der weiblichen Geschlechtsproducte einiger Acanthocephalen. SPb.; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 36, N 1—17; Woronin M. Ueber die Sclerotienkrankheit der Vassineen Beeren // Mémoires. VII sér. Т. 36, N 6.

1890

9 января

На заседании ИФО В. В. Радлов подал заявление с просьбой освободить его от должности директора Азиатского музея, упомянув о том, что К. Г. Залеман согласился ее занять. Заявление Радлова одобрено, решено сообщить о нем Комитету правления Академии.

Радлов зачитал часть писем Н. Ф. Катанова, отправленных из Минусинского округа и Северной Монголии. Так как письма содержат много интересных сведений о минусинских татарах и о сойотах, решено напечатать их в «Записках Имп. Академии наук». Кроме того, Катанов прислал собранные у сойотов тексты, состоящие из разговорных фраз, рассказов, пословиц, загадок, песен и шаманских молитв, дающих полную картину языка сойотов и их быта. Решено издать эти тексты как 9-й том «Образцов народной литературы тюркских племен».

А. К. Наук и Радлов сообщили, что Парижская Академия надписей на заседании 27 декабря 1889 г. избрала их членами-корреспондентами.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 159—161.

13 января

На заседании Общего собрания К. Г. Залеман утвержден экстраординарным академиком по истории и словесности азиатских народов с 4 ноября 1889 г.

Рассмотрена просьба Общества истории и древностей российских о доставке ему на 3 месяца рукописных сочинений епископа Порфирия, содержащих «Исторические сношения церквей Иерусалимской, Антиохийской, Александрийской и Константинопольской с церковью Российской». Просьба передана А. Ф. Бычкову и А. А. Куннику.

Представлен отчет комиссионера Академии лейпцигского книгопродавца Г. Гесселя за 1889 г. с приложением счетов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 100—102.

16 января

На заседании ФМО К. И. Максимович представил первые выпуски 1-го и 2-го томов ботанической части «Научных результатов путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии», изданные Русским географическим обществом.

Л. И. Шренк и А. А. Штраух оповестили о составленном И. Д. Черским «Описании коллекции послетретичных млекопитающих животных, собранных Новосибирской экспедицией 1885—1886 гг.», пояснив, что материалом для этой работы послужили кости ископаемых млекопитающих, собранные доктором А. А. Бунге и бароном Э. В. Толлем.

Одобрены пожелания комиссии, состоящей из Штрауха и Максимовича, по вопросу о порядке открытия для публики Музея антропологии и этнографии Академии наук.

Зачитан список лиц, награжденных медалями за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. Золотая медаль с надписью «За усердие» для ношения на шею на станиславской ленте пожалована иркутскому 1-й гильдии купцу Н. Кузнецову, серебряная медаль для ношения на груди на аннинской ленте — мещанам М. Санникову из Верхоянска, И. Харитонову, Я. Санникову и И. Стрижову из Якутска, уряднику Якутского казачьего городского полка С. Карякину и ламуту Верхоянского округа Устьянского улуса В. Дьяконову (Джергели).

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 111—117.

20 января

На заседании ОРЯС сообщено, что доставлена сроком на 3 месяца рукопись «Жития Василия Нового» из собрания Севастьянова в Московском музее. Рукопись передана А. Н. Веселовскому.

Принят отчет «О деятельности Русского литературного общества».

От Г. П. Данилевского в дар отделению передано его 8-томное Собрание сочинений.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 1—10.

23 января

На заседании ИФО В. В. Радлов представил труд профессора Эйтинга из Страсбурга «Таблица уйгуро-монголо-маньчжурского письма», ясно изображающая происхождение восточноазиатских алфавитов из сирийского письма. Отделение одобрило намерение Радлова напечатать таблицу Эйтинга в приложении к издаваемому Академией труду «Кудатку-Билик».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 161, 162.

27 января

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов и Л. Н. Майков рекомендовали баллотироваться в ordinарные академики заслуженных профессоров и членов-корреспондентов Академии К. Н. Бестужева-Рюмина, Н. С. Тихонравова и Н. А. Лавровского.

Бычков и Майков сообщили свои замечания к доставленным корректурным листам «Словаря русского языка» на букву «Б».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 11, 11 об.

30 января

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников прочел статью «К строению нервных волокон». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

А. П. Карпинский представил от имени генерал-майора А. А. Тилло топографическую карту Европейской России, вносящую ясность в вопрос о географическом строении Европейской России.

А. А. Штраух сообщил о поступивших в Зоологический музей новых экспонатах.

Г. И. Вильд уведомил о том, что в ответ на его доклад министру путей сообщения о возможной помощи со стороны Главной физической обсерватории, выражающейся в предупреждении железных дорог от наступления снежных метелей, министр выразил готовность ходатайствовать о назначении обсерватории специальной выплаты, с тем чтобы она как можно быстрее приступила к этой деятельности.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 117—124.

1 февраля

Состоялось первое заседание созданной по указанию президента предварительной комиссии по пересмотру Устава Академии.

ПФА РАН, р. IV, оп. 7, л. 16, л. 1.

3 февраля

На заседании Общего собрания А. А. Куник и А. Ф. Бычков подробно изложили план научной работы с обширнейшим архивом епископа Порфирия. Предполагается незамедлительно приступить к печатанию грамот афонских монастырей, собранных Порфирием, и к изданию материалов по истории отношений между восточными патриархами и русской церковью. Предложение одобрено.

Приняты правила составления протоколов заседаний Общего собрания ФМО и ИФО Академии наук. Согласно этим правилам, одобренный академиками текст протоколов печатается по числу членов Академии и рассылается им. При этом академики, имеющие на руках печатные протоколы в полном виде, обязаны использовать их так, чтобы это не приводило к их разглашению.

В ответ на просьбу Комитета по устройству Казанской научно-промышленной выставки о доставке предметов из академических коллекций, представляющих интерес для истории и этнографии восточной окраины России, решено ответить, что, «согласно принятому Академией наук раз и навсегда общему порядку, ее коллекции ни по какому случаю не выдаются и не выставляются из музеев».

Проведено баллотирование В. Г. Васильевского в ординарные академики по русской и византийской истории. Васильевский признан избранным.

На заседании ОРЯС сообщено, что на Пушкинский конкурс представлены сочинения следующих авторов: В. В. Чуйко — «Шекспир, его жизнь и произведения» (рецензент профессор Московского университета Н. И. Стожаров); В. С. Лихачев — перевод комедии Мольера «Школа жен» (рецензент Ф. Д. Батюшков); М. И. Кудряшов — перевод «Песни о нибелун-

цензент профессор Новороссийского университета А. И. Кирпичников); И. А. Шляпкин — составитель Полного собрания сочинений А. С. Грибоедова (рецензент А. Н. Веселовский); Д. П. Михайловский — перевод трагедий В. Шекспира «Анти-Клео» и «Ричард II» (рецензент П. И. Вейенберг). Сборник стихотворений И. Захарьина «Грезы и песни» признан не отвечающим требованиям Пушкинского конкурса.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 12, 13; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 102, 103.

6 февраля

На заседании ИФО зачитано письмо Н. А. Попова из Москвы о сроках выхода в свет издаваемых под его редакцией «Актов Московского государственного».

Получено письмо от Н. И. Барсова, являющегося владельцем незаданных рукописей Андрея Денисова, расколоучителя времен Петра Великого. Решено рассмотреть рукописи для принятия решения относительно публикации.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 162, 163.

13 февраля

На заседании ФМО А. В. Гадолин рассказал о своей полемике с Б. Срезневским относительно применения закона Максвелла к скорости ветра. Решено статью Гадолина опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» в продолжение написанной им ранее работы «О законе изменяемости ветров».

Комиссия в составе П. Л. Чебышева, Н. И. Кокшарова, В. Г. Имшенецкого, О. А. Баклунда, Ф. Ф. Бейльштейна, А. В. Гадолина и К. С. Веселовского поручила составить проект правил присуждения премии имени П. Н. Юшенова «за открытия и работы по математике и физике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 124—127.

17 февраля

На заседании ОРЯС зачитано письмо Н. И. Барсова А. А. Киреву с ходатайством о содействии напечатанию Академией двух рукописных томов труда покойного Г. Н. Павского «Материалы для объяснения русских корневых слов посредством индоплеменных». Этот труд был подарен Академии Барсовым в 1880 г., и тогда отделение решило, что он не удовлетворяет требованиям современной филологии. В ответ на письмо Барсова отделение подтвердило свое прежнее заключение.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 14—18.

20 февраля

На заседании ИФО одобрено поддержанное В. В. Радловым заявление Н. М. Ядринцева с просьбой к Академии помочь средствами в организации

новой экспедиции по исследованию древних памятников на реке Орхон. Решено поручить комиссии в составе В. В. Радлова, В. П. Васильева и А. А. Куника изыскать средства для оказания поддержки экспедиции и составить для нее подробную инструкцию.

Одобрено предложение К. Г. Залемана приобрести у Шлейфера 125 точных рукописей и ряд изданий по востоковедению. Залеману поручено начать переговоры о покупке.

Радлов ознакомил с письмом доктора И. Куноша из Константинополя, собирающего по поручению Академии образцы османского наречия. В письме содержалось несколько тетрадей текстов на 14 печатных листах. Еще 100 народных песен, 30 сказок, 200 загадок и большое число пословиц и поговорок должны прибыть в Петербург следующим письмом. Решено включить пришедшие тексты в 8-й выпуск «Образцов народной литературы тюркских племен».

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 162—167.

23 февраля

На заседании ОРЯС одобрено содержащееся в письме профессора Ф. В. Пруссика из Праги предложение доставлять в Академию издаваемый им журнал «Кро» в обмен на «Сборник ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 19—20.

27 февраля

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт сообщил о результатах командировки в Швецию с целью сравнения силурийских образований островов Эзель и Готланд. Решено напечатать статью в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух представили для публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью Г. М. Гольдберга «К истории развития нервных узлов у цыпленка». Работа признана особенно интересной благодаря новейшим методам исследования, примененным Гольдбергом.

А. А. Марков прочел одобрительную рецензию на статистическую работу студента В. И. Борткевича «Смертность и долговечность мужского православного населения Европейской России». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд зачитал список из 72 добровольных корреспондентов Главной физической обсерватории, заслуживших это звание добросовестным ведением метеонаблюдений.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 127—135.

3 марта

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский зачитал прошение об увольнении его от должности неперменного секретаря Академии, которую он исполнял более 32 лет. Решено доложить министру народного просвещения.

Сообщено, что В. О. Ключевский и С. В. Ковалевская благодарили Академию за честь, оказанную им избранием в члены-корреспонденты, и уведомили о получении дипломов.

В результате баллотировки Н. Х. Бунге избран ординарным академиком по политической экономии, Н. С. Тихонравов, К. Н. Бестужев-Рюмин и Н. А. Лавровский — ординарными академиками по ОРЯС, А. А. Марков — экстраординарным академиком по математике.

На заседании ОРЯС принято решение об обмене изданиями с Обществом чешских филологов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 21, 21 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 103—106.

6 марта

На заседании ИФО зачитано письмо Г. Шлумбергера с сообщением о том, что он желает преподнести в дар Академии напечатанный им исторический труд о византийском императоре Никифоре Фоке. Решено благодарить за подарок.

От барона Э. Г. Штакельберга и В. Ф. Миллера получено из Страсбурга письмо с пятью осетинскими рассказами на дигорском наречии для публикации в одном из изданий Академии. Передано на рассмотрение В. В. Радлову и А. А. Кунику.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 167.

13 марта

На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий прочел доклад «О геометрическом значении формулы Эйлера для приближенного выражения квадратур». При доказательстве этой формулы Эйлера Имшенецкий удачно использовал формулы функций Бернулли. Решено напечатать исследование в «Записках Имп. Академии наук».

О. А. Баклунд представил экземпляр напечатанного им в «Записках Геологического комитета» «Предварительного отчета об астрономических работах Тиманской экспедиции летом 1889 г.».

Г. И. Вильд предложил назначить штатного наблюдателя в астрономическую обсерваторию при русском посольстве в Константинополе. По сообщению тайного советника А. И. Нелидова, обсерватория в Буюкдере, расположенная на Босфоре, оснащена современным оборудованием и полностью укомплектована для проведения метеорологических и астрономических наблюдений. Президент Академии великий князь Константин Константинович одобрил предложение Вильда.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 135—138.

17 марта

На чрезвычайном заседании Общего собрания зачитано сообщение министра народного просвещения о том, что Александр III 13 марта согласился на увольнение К. С. Веселовского от должности неперменного секретаря. Президент Академии поручил Веселовскому исполнять обязанности неперменного секретаря до утверждения новой кандидатуры.

Л. И. Шренк выразил от имени членов Конференции благодарность Веселовскому «за услуги, оказанные им Академии во время исполнения обязанностей неперменного секретаря».

Ф. А. Бредихин избран ординарным академиком по астрономии.

На заседании ОРЯС М. И. Сухомяков зачитал представление Л. Н. Майкова на должность ординарного академика.

А. Ф. Бычков сообщил свои дополнения по корректурным листам «Словаря русского языка» от слова «Болталивый» до слова «Брак».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 22, 23, 23 об; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 106—109.

21 марта

На заседании ИФО получено письмо от чиновника голландской службы де Стюллера, подарившего три года назад Академии ценную этнографическую коллекцию, собранную им в голландских колониях. Письмо содержит ряд рукописных трудов, также присланных в дар Академии. Решено передать рукописи в Библиотеку Академии и письменно благодарить де Стюллера.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 167, 168.

24 марта

На заседании ОРЯС зачитано письмо вдовы профессора М. У. Дювернуа, приславшей на соискание премии имени А. А. Котляревского «Болгарский словарь», составленный покойным профессором. Словарь отдан на рецензию профессору Харьковского университета М. С. Дринову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 24, 24 об.

10 апреля

На заседании ФМО зачитан проект правил присуждения премии имени П. Н. Юшенова. Решено представить проект на утверждение министру народного просвещения.

Л. И. Шренк сообщил о последних приобретениях Музея антропологии и этнографии, А. А. Штраух — о целом ряде новых экспонатов, поступивших в Зоологический музей. Решено благодарить организации и частных лиц за предоставленные экспонаты.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 138—146.

11 апреля

На заседании ИФО В. П. Васильев изложил подробный план своейлетней командировки с посещением Омска, Верного, Ташкента, Самарканда и Астрахани. На всем пути следования Васильев предполагает изучать языки и верования местных жителей, проследить взаимосвязь культур и распространение и особенности буддизма на этих территориях. Решено командировать Васильева по предложенному маршруту.

В. В. Радлов сообщил о командировке в Лондон и о научных планах на время поездки.

Получено письмо пастора Гурта из Эстонии с описанием собранной им в течение 25 лет обширнейшей коллекции образцов эстонского фольклора. Решено ходатайствовать перед министром народного просвещения о материальной поддержке Гурта, для того чтобы он имел возможность научно обработать и опубликовать свою коллекцию.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил доставленный ему почетным членом Академии бароном Ф. Р. Секаном список лиц, погибших в XVI в. при разгроме шведами Печенгского монастыря. Решено опубликовать список в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 25, 26; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 168—172.

14 апреля

На заседании Общего собрания А. А. Штраух утвержден неперменным секретарем Академии. Конференция приветствовала Штрауха.

Л. Н. Майков избран экстраординарным академиком по ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 109—111.

16 апреля

Состоялось пятое (последнее) заседание предварительной комиссии по пересмотру Устава Академии наук. Президент заявил, что «полагал бы пред наступлением вакансий разослать всем членам Конференции по экземпляру ныне действующего Устава и проекта изменений Устава, выработанных в 1865 г., и пригласить циркулярно г.г. академиком доставить о желаемых ими переменах письменные обоснованные соображения его высочеству или неперменному секретарю, с тем чтобы эти соображения затем в конце лета были напечатаны параллельно с положениями ныне действующего Устава и соответствующими предположениями подготовительной комиссии и поступили на обсуждение особой комиссии, которую его императорское высочество предполагает под августейшим своим председательством назначить и в состав которой войдут вице-президент, неперменный секретарь и по 2 члена от каждого отделения» (см. 12 января, 1 февраля, 11, 19 марта и 29 декабря 1866 г.).

ПФА РАН, р. IV, оп. 7, д. 10, л. 18.

21 апреля

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков доложил о своих трудах по подготовке издания Собрания сочинений А. С. Пушкина и просил командировать его в Москву для ознакомления с рукописями и автографами поэта. В Москве Майков намеревался посетить Румянцевский и Публичный музеи и поработать с архивом покойного П. В. Анненкова. С согласия присутствовавшего президента Академии решено направить Майкова на две недели в Москву с выдачей денег из сумм отделения.

Майков рассказал о работе над книгой «Материалы и исследования по старинной русской литературе».

Я. К. Грот сообщил о выходе из печати 1-го выпуска «Древнерусского словаря» И. И. Срезневского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 190, л. 27, 28, 28 об.

24 апреля

На заседании ФМО А. В. Гадолин представил и рекомендовал опубликовать в «Mémoires» статью О. Д. Хвольсона, посвященную исследованию теплопроводности металлов.

Г. И. Вильд и Гадолин рассказали о тяжелом материальном положении, сложившемся в Физическом кабинете Академии, так как сумма отчислений на этот кабинет не изменялась в течение последних 100 лет. Решено ходатайствовать перед министром народного просвещения об изменении ситуации, в которой находится Физический кабинет.

А. А. Штраух рассказал о предложении давнего корреспондента Академии А. М. Хлебникова, неоднократно присылавшего экспонаты для Зоологического музея. Хлебников, проживающий в Кунгуре, предложил интересную коллекцию птиц в обмен на некоторые издания Академии. Решено выслать в Кунгур интересные Хлебникова издания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 146—152.

28 апреля

На заседании ОРЯС Н. С. Тихонравов представил найденный им в рукописи 1744 г. текст трех глав «Девгениева деяния». Он проанализировал уже известные публикации этих фрагментов и пришел к выводу, что найденная им рукопись самая древняя из известных.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 190, л. 29, 30.

2 мая

На заседании ИФО А. А. Куник представил рукопись Ф. Ф. Бейльштейна, посвященную изучению латышского языка и истории. Причем результаты историко-этнологических и географических изысканий нанесены Бейльштейном на особые карты, наглядно иллюстрирующие исторические

процессы. Решено напечатать исследование на немецком языке отдельной книгой в количестве 500 экземпляров.

К. Г. Залеман сообщил о 300 печатных томах на еврейском языке, преподнесенных в дар Азиатскому музею Л. Ф. Фридландом. Среди подаренных книг есть несколько редких изданий прошлых столетий. Решено письменно благодарить Фридланда за столь ценный подарок.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 218—221.

3 мая

На заседании ОРЯС Н. С. Тихонравов прочел найденные им два письма Н. М. Карамзина за 1816 г., адресованные Н. И. Новикову. Решено опубликовать письма.

По докладу председательствующего в отделении Я. К. Грота о ходе печатания 6-го выпуска исследований А. Н. Веселовского «Разыскания в области русского духовного стиха» решено выдать автору гонорар за первые 15 листов из суммы на вознаграждение трудов академиков, о чем просить Комитет правления Академии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 190, л. 31, 31 об.

5 мая

На заседании Общего собрания решено удовлетворить просьбу Смоленской городской публичной библиотеки о пожертвовании ей некоторых академических изданий и «Записок Имп. Академии наук».

Собрание приветствовало Ф. Д. Плеске в должности адъютанта по зоологии.

От канцелярии туркестанского генерал-губернатора получен в дар Академии экземпляр описания персидских, арабских и тюркских рукописей местной публичной библиотеки. Решено в благодарность пополнить туркестанскую библиотеку «Записками Имп. Академии наук» и «Общим указателем к «Истории Российской Академии»» М. И. Сухомлинова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 188—190.

8 мая

На заседании ФМО Н. Н. Бекетов представил статью о своих исследованиях физико-химических свойств цезия и его окисей для публикации в «Bulletin de l'Académie».

А. С. Фаминцын доложил о продолжении своей работы над симбиозом водорослей и животных. Решено описанные Фаминцыным результаты напечатать в «Mémoires».

Л. И. Шренк, Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух предложили для публикации в «Mémoires» статью профессора Военно-медицинской академии А. И. Таренецкого, посвященную антропометрическому анализу черепов айнов с острова Сахалин. В своей работе Таренецкий высказывает различные

предположения о происхождении айнов и о принадлежности их к особой монгольской расе.

Э. Нобель прислал в дар Пулковской обсерватории аппарат Репсольда, позволяющий фотографировать звездное небо. Решено благодарить Нобеля за бесценный дар.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 194—200.

16 мая

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский сообщил о работе над переводом «Декамерона» Дж. Боккаччо, который он предлагает напечатать в Москве отдельной книгой, и прочел начало введения. По желанию членов отделе чтение будет продолжено на следующих заседаниях.

А. Н. Майков уведомил ОРЯС о результатах поездки в Москву с целью сбора материалов для предпринятого Академией издания Собрания сочинений А. С. Пушкина. В собраниях московских музеев оказалось более 40 писем Пушкина различным лицам, включая нигде ранее не публиковавшиеся. Интересным оказался частный архив В. Е. Якушкина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 190, л. 32—34 об.

23 мая

На заседании ИФО А. А. Куник сделал доклад, посвященный древним арабским источникам, описывающим историю и быт древних славян. В своем сообщении Куник ссылался на рукописи Ибн Фадлана, Ибн Руста и Ибрагима Ибн Якута, сочинения которого и были переведены и откомментированы Куником.

В. Г. Васильевский, Куник и А. Ф. Бычков доложили о работе над изданием исторических трудов Порфирия. В подготовке к печатанию разделов, касающихся истории восточных патриархий и их взаимоотношений с Россией, принимали участие кандидат Санкт-Петербургского университета Х. М. Лепарев и адъюнкт П. В. Никитин, наблюдавший за правильностью цитирования греческих текстов. Решено приступить к печатанию подготовленного материала.

Васильевский доложил о том, что печатание Афонских актов, также по коллекции Порфирия, целесообразнее начать с актов русского Пантелеимоновского монастыря.

Решено поручить Э. А. Вольтеру разобрать рукописи, принадлежащие покойному академику А. Шёгрёну и хранящиеся в рукописном отделе Академической Библиотеки.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 221—225.

29 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил рукописи Фридриха Б. Кресновского и Г. Ф. Абельса, посвященные описанию работы с различ-

ными метеорологическими приборами. Решено напечатать в «Метеорологическом сборнике».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух предложили опубликовать в «Mémoires» статью лаборанта Академии А. Е. Феоктистова «Электрометрические исследования в области физиологии», посвященную результатам исследований над раздражением мышц и нервов животных токами определенной силы.

Штраух рекомендовал к печати в «Bulletin de l'Académie» статью ученого хранителя Зоологического музея Е. А. Бихнера, содержащую описание млекопитающих животных, собранных экспедицией Г. Н. Потанина и М. М. Березовского в провинции Ганьсу, в Центральной Азии.

Ф. Д. Плеске представил подготовленный им для печати 4-й выпуск «Русской орнитографии», содержащий описание 10 видов камышовок, которые водятся в пределах Российской Империи. Решено снабдить публикацию рисунками тех птиц, изображение которых до сих пор не встречалось в литературе.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 200—206.

18 августа

На заседании Общего собрания сообщено о кончине ее почетных членов профессора А. А. Бунге и графа М. Х. Рейтерна.

Получено письмо от полковника Генерального штаба Н. А. Волошинова, содержащее книгу автора «О Сибирской железной дороге». Решено передать подарок в Библиотеку Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 190—192.

22 августа

На заседании ИФО зачитано письмо Н. Ф. Катанова из Минусинска, содержащее собранные им карагасские тексты и материалы для изучения карагасского и урянхайского наречий, с описанием шаманского бубна и колоушки в качестве иллюстрации к обрядам минусинских татар и урянхайцев.

Получено письмо от Надуткина с рукописью «Голландско-русского словаря», от «А» до «N». Передано на рассмотрение А. А. Кунику.

Сообщено, что выполнена просьба адъюнкта П. В. Никитина исходатайствовать у Парижской национальной библиотеки доставку в Петербург на 3 месяца необходимой ему для научных занятий греческой рукописи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 225, 226.

28 августа

На заседании ФМО Г. И. Вильд прочел статью М. А. Рыкачева «Результаты магнитных наблюдений, произведенных в Константиновском межвузовском институте в Москве с 1879 до 1888 г.» и предложил напечатать ее на немецком языке в «Метеорологическом сборнике» и на русском — в «Записках Имп. Академии наук».

От директора обсерватории Гарвардской коллегии Э. Пикеринга получено сообщение о пожертвовании девицей Брюс 6 тыс. долларов для поддержки исследований по астрономии в текущем году.

К. И. Максимович сообщил, что в Ботанический музей Академии поступила собранная Калиновским в Корее коллекция растений, за которую следует уплатить из сумм Ботанического музея. Решено сообщить в Комитет правления Академии наук для распоряжения об уплате.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 206—212.

1 сентября

На заседании Общего собрания Н. Ф. Дубровин избран экстраординарным академиком по истории.

Министр народного просвещения И. Д. Делянов утвердил К. Г. Залемана библиотекарем II отделения академической Библиотеки.

На заседании ОРЯС решено опубликовать утвержденные министром народного просвещения «Правила о драматической премии поручика Андрея Киреева».

А. А. Куник передал собрание словарных карточек покойного П. И. Кеплена. На карточках Кеппен записывал значения слов с указанием источника, в котором это слово встречалось. Эти карточки, необходимые для работы со «Словарем русского языка», приняты с благодарностью.

М. И. Сухомлинов отправил запрос в Московский архив Министерства иностранных дел для получения рукописи «Портфель Миллера», содержащей сведения о М. В. Ломоносове.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 35—36; Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 192, 193.

11 сентября

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин ознакомил со статьей «Об исключительных свойствах, явленных большой кометой 1882 г.». В ней он подверг исследованию те необычные явления, которые лишь по фрагментам удалось увидеть нескольким астрономам, в частности Скиапарелли. Бредихин доказал, что необычный вид кометы связан с ее взрывом вскоре после прохождения перигелия. Статью решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

А. А. Штраух и Л. И. Шренк представили для публикации в «Bulletin de l'Académie» работу ученого хранителя Зоологического музея С. М. Герценштейна, посвященную описанию малоизвестных рыб из коллекции музея.

От Мексиканского научного общества Sociedad científica Antonio Alzate поступили издаваемый им сборник «Mémoires» и просьба об обмене его на академические издания. Решено наладить взаимный обмен изданиями.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 212—215.

15 сентября

На заседании ОРЯС рассмотрены замечания президента Академии наук и членов отделения на корректурные листы «Словаря русского языка», содержащие окончание слов на букву «Б».

М. И. Сухомлинов представил 1-й корректурный лист подготовленного им Собрания сочинений М. В. Ломоносова.

Л. Н. Майков сообщил о найденных им в архиве Г. А. и П. П. Анненковых автографах А. С. Пушкина, в частности дополнительных замечаниях к «Истории Пугачевского бунта», воспоминаниях В. И. Даля и М. И. Пудина о Пушкине.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 37—38 об.

19 сентября

На заседании ИФО К. Г. Залеман сообщил о найденном им среди рукописей Азиатского музея новом списке сочинения персидского поэта-мистика Султан-Веледа «Ребабнамэ». До сих пор исследователи пользовались единственно известной Венской рукописью этого сочинения. Решено исследование Залемана, посвященное сельджукским стихам, опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

К. С. Веселовский представил новое сочинение Э. Вормса, профессора из Рене, посвященное одному из самых сложных вопросов карательного законодательства — посягательству на честь частного лица. Вормс, известный целым рядом сочинений по политической экономии, по вопросам коммерческого права и истории торговли, в своем новом сочинении рассматривает проблему с точки зрения философии и теории права. Решено благодарить Вормса от имени Академии за его новую книгу, присланную в подарок для академической Библиотеки.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 226—228.

22 сентября

На заседании ОРЯС рассмотрены доставленные из Типографии образцы бумаги для печатания Полного собрания сочинений М. В. Ломоносова.

Я. К. Грот прочел полученное из-за границы письмо А. Н. Веселовского с сообщением о том, что древнейший текст поэмы о Дигенисе (Девгении) находится в библиотеке монастыря Гротта Феррата под Римом. Этот текст, содержащий шесть тысяч стихов, скопирован Миллером, утверждающим, что гроттоферратская рукопись древнее ранее изданных Леграном и Мильтяраки. Миллер предложил свой вариант издания гроттоферратской рукописи «Девгениевы деяния» с собственным предисловием на немецком и русском языках.

Л. Н. Майков сообщил, что им подготовлен к печати полный текст не издававшихся еще целиком записок А. К. Нартова о Петре Великом.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 39—41 об.

25 сентября

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт и А. П. Карпинский доложили о сделанном ими анализе образца железа, присланного в Академию инженером-технологом Д. И. Степановым из Минусинска. Ученые пришли к выводу, что это метеоритное железо. Решено письменно благодарить Степанова и доставить в Академию весь найденный кусок метеорита для дальнейшего исследования.

Ф. Д. Плеске сделал сообщение о вымирающих видах животных и птиц, заострив внимание на вымершем баклане вида *Carbo perspicillatus*, населявшем остров Беринга. Решено просить управляющего Командорскими островами Н. А. Гребницкого прислать образцы костей птиц с мыса Песчаного для восстановления особенностей скелета вымершего вида.

Зап. Имп. Акад. наук. 1890. Т. 63, кн. 1. С. 215—217.

29 сентября

На заседании ОРЯС решено пригласить в Комиссию по присуждению Пушкинской премии Ф. Д. Батюшкова, П. И. Вейнберга, А. Н. Плещеева, Я. П. Полонского и А. Н. Пыпина.

Получены рецензии на все сочинения, представленные на конкурс.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 190, л. 44, 45.

3 октября

На заседании ИФО продемонстрированы 8 древних турецких монет, найденных в Бендерах мещанином С. Мекешиним. Переданы для изучения В. В. Радлову.

Н. Х. Бунге представил для публикации очерк «О государственном счетоводстве и финансовой отчетности в Англии», посвященный составлению государственного бюджета в Англии. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Радлов прочел доклад об истории уйгуров, одного из древневосточных тюркских племен, и высказал предположение о возможном родстве гуинов с уйгурами. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 114—117.

6 октября

Общее собрание приветствовало Н. Ф. Дубровина в новом звании экстраординарного академика по истории и древностям российским, присвоенном ему 1 сентября.

На заседании Общего собрания доложен список сочинений, присланных на соискание премии имени митрополита Московского Макария за 1890—1891 гг. Тайным голосованием избрана комиссия для рассмотрения сочинений. В комиссию под председательством неперменного секретаря вошли

В. Г. Имшенецкий, Ф. Ф. Бейльштейн, Ф. А. Бредихин, А. В. Гадолин, Я. К. Грот, К. Н. Бестужев-Рюмин, К. С. Веселовский и Н. Ф. Дубровин.

А. А. Штраух предложил изменить порядок составления ежегодных отчетов о деятельности Академии таким образом, чтобы приурочить отчетный период не к гражданскому, а к академическому году, чтобы отчеты «охватывали деятельность Академии с открытия осенних заседаний до прекращения их весной». Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 76—78.

8 октября

На заседании ОРЯС, посвященном присуждению Пушкинской премии, решено полную премию не присуждать. Половиной премии в 500 руб. удостоены перевод «Песни о нибелунгах» М. И. Кудряшева и трагедий В. Шекспира «Антоний и Клеопатра» и «Ричард II» Д. П. Михайловского. Поощрительная премия в 300 руб. присуждена В. С. Лихачеву за перевод комедии Мольера «Школа жен». Почетного отзыва удостоено подготовленное И. А. Шляпкиным Полное собрание сочинений А. С. Грибоедова.

Золотую медаль за работу по рецензированию получили Ф. Д. Батюшков, П. И. Вейнберг, А. Н. Веселовский, А. И. Кирпичников и Н. И. Стороженко.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 190, л. 42, 43.

9 октября

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил статью «О суммах, составленных из значений простейших одночленов, умноженных на функцию, которая остается положительной». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух рекомендовали опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» статью Н. Тюмянцева «Материалы к учению о ритмической деятельности сердца» ввиду важности этого исследования.

Получено письмо от С. С. Рехневского с сочинением «О скорости движения Солнца». Передано на рассмотрение О. А. Бакунду.

Через Министерство иностранных дел получены 289-й и 290-й выпуски правительственного голландского издания «Flora Batava» («Флора Батавии»). Решено передать в Ботанический музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 80—85.

19 октября

На заседании ОРЯС решено, что из 1610 экземпляров «Древнерусского словаря» И. И. Срезневского 600 будет отдано его семье.

Зачитано письмо Е. Р. Романова, содержащее материалы для «Цыганского словаря».

Я. К. Грот раздал для проверки членам отделения корректурные листы «Словаря русского языка» на букву «В» до слова «Вдохновение».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 46, 47.

23 октября

На заседании ФМО приветствовали А. О. Ковалевского, вновь избранного ординарным академиком по зоологии.

Зачитано письмо от Русского географического общества о создании комиссии по вопросу о первом меридиане и вселенском времени, который будет обсуждаться на Римском конгрессе. Решено избрать О. А. Баклуна и Ф. А. Бредихина представителями Академии в комиссии.

От И. Д. Делянова поступило сообщение о намерении германского правительства устроить с 15 мая по 15 октября будущего года международную электрическую выставку во Франкфурте-на-Майне.

А. И. Шренк представил список антропологической и этнографической коллекции П. И. Супруненко, собранной им во время десятилетней службы врачом Тюремного ведомства на Сахалине. Коллекция в течение лета 1890 г. была представлена на Международной тюремной выставке, а после ее закрытия поступила в собственность Академии. Коллекция состоит из черепов, костяков и гипсовых слепков с лиц и фотографий трех народов, населяющих Сахалин: айнов, гиляков и ороков. Вторая часть коллекции представлена интересным этнографическим материалом и точно выполненными моделями жилищ, лодок и транспорта туземцев.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 85—90.

24 октября

На заседании ИФО К. Г. Залеман сообщил, что Э. Вольтер закончил разбор рукописей и бумаг покойного А. М. Шёгрена. Решено напечатать «Краткий отчет о бумагах Шёгрена», составленный Вольтером, в «Записках Имп. Академии наук».

А. А. Штраух рассказал о получении от пастора Гурта кратком обзоре собранных им эстонских народных песен. Передан для изучения А. А. Кунику.

Куник сделал доклад о происхождении названия «Черная Россия» в противоположность «Белой России», встречающегося в иностранных картографических памятниках с XV в. По мнению Куника, это название появилось вследствие истребления могущественного племени ятвягов, на землях которых начиная с XIII столетия осели русские и польские колонисты.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 117, 118.

27 октября

На заседании ОРЯС члены отделения вернули с замечаниями розданные им на заседании 19 октября корректурные листы «Словаря русского языка».

Я. К. Грот представил статью С. И. Пономарева «Русские писательницы» и рецензию А. И. Кирпичникова на сочинение А. С. Фаминцына «Скоморохи на Руси». Решено опубликовать обе работы в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 48, 48 об.

31 октября

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил свои предположения относительно «местоположения городища Царьград-Герцике на правом берегу Западной Двины». Куник разъяснил заблуждения, связанные с определением истинного географического положения этого города. По данным Куника, это польский город Кароград, а не лифляндский Крейцбург, как считалось ранее.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 118, 119.

3 ноября

На заседании Общего собрания в дар от Д. А. Ровинского получен экземпляр его роскошно изданного исследования о гравюрах Рембрандта.

Представлены книги и другие издания, доставленные в Академию, на основании существующих цензурных постановлений.

На заседании ОРЯС зачитано письмо Л. И. Поливанова с планом переиздания его сочинения о В. А. Жуковском.

Получены новые корректурные листы «Словаря русского языка» от слова «Вдохновение» до слова «Взвалиться».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 49, 49 об; Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 78, 79.

6 ноября

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил статью старшего астронома Николаевской обсерватории М. О. Нюрена, посвященную термометрическим коэффициентам.

Получено письмо из Соединенных Штатов Америки с образцами рыбного яда для исследования в Академии. Исследование поручено Ф. В. Овсянникову.

А. А. Шренк сообщил о новых экспонатах, поступивших в Музей антропологии и этнографии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 90—94.

15 ноября

На заседании ИФО зачитано письмо приват-доцента Санкт-Петербургского университета Ф. Брауна о караимских надгробных памятниках на склонах горы Мангуп в Крыму. К письму приложены фотокопии надгробий и несколько расшифровок караимских надписей. Работы по отысканию и очистке камней производились караимским раввином И. М. Султанским и преподавателем караимской школы в Феодосии Я. М. Кокшнеем. Целью этих исследо-

ваши был сбор материала для решения вопроса о древности карамских поселений на Таврическом полуострове. Решено передать списки в Азиатский музей для дальнейшего изучения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 119—121.

17 ноября

На заседании ОРЯС прочитан и одобрен составленный председателем-выпуским Я. К. Гротом и предназначенный для публикации «Очерк деятельности ОРЯС со времени его учреждения».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 50, 51.

20 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд сообщила, что в конце 1889 г. Главная физическая обсерватория в виде опыта начала наблюдения за снежным покровом на подведомственных ей метеостанциях. На основании большого числа полученных наблюдений Э. Ю. Берг написал статью «Наблюдения над снежным покровом в Европейской России за первую половину 1890 г.». Решено напечатать статью Берга в «Метеорологическом сборнике».

От горного департамента получен в дар Академии экземпляр «Горного русско-немецкого словаря» В. В. Бека. Решено передать книгу в академическую Библиотеку.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 94—97.

24 ноября

На заседании ОРЯС доложено, что Комиссия по пересмотру Устав Академии определяла состав отделения в 6 человек. В случае же перевода в ИФО в ОРЯС Комиссия по русской истории в ОРЯС будет состоять из 8 человек.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 52, 53.

28 ноября

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил о расшифрованных им надписях на каменной плите, найденной Н. М. Ядринцевым в урочище Кара-Балгасун, в верховьях реки Орхон. Радлов намерен опубликовать расшифрованную надпись в «Записках Археологического общества» и на следующем заседании обосновать необходимость организации экспедиции на Орхон.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 121—123.

1 декабря

На заседании Общего собрания утверждены произведенные отделением Академии избрания членов-корреспондентов. Решено провозгласить их имена на торжественном публичном заседании Академии 29 декабря.

Избраны: Ф. А. Бредихин — директором Главной астрономической обсерватории, А. В. Гадолин — ординарным академиком по разряду физических наук, В. Р. Розен — экстраординарным академиком по истории литературы азиатских народов.

Решено передать ИФО просьбу одесского городского головы «о составлении программы премии в 3 тыс. руб. за лучшее сочинение по истории Одессы» в связи с предстоящим 100-летием города.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 79, 80.

4 декабря

На заседании ФМО В. Г. Имшенецкий представил статью «Интегрирование линейных однородных уравнений посредством частных решений других уравнений того же вида и порядка, равного или меньшего» и просил напечатать ее в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“» и предоставить в его распоряжение 100 экземпляров.

Г. И. Вильд рекомендовал к печати статью инспектора метеорологических станций А. М. Шенрока, посвященную наводнению в Санкт-Петербурге в августе 1890 г. К статье приложена карта путей и динамики всех циклонов, вызывавших сильное поднятие воды в Неве, и таблица диаграмм, иллюстрирующих наводнения этого года. Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике».

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 97—101.

8 декабря

На заседании ОРЯС «по примеру прежних лет» решено просить заведующего складом изданий действительного статского советника П. С. Яковлева выписать на 1891 г. следующие периодические издания: «Русский архив», «Русская мысль», «Русская старина», «Русский вестник», «Исторический вестник», «Вестник Европы», «Русский филологический вестник», «Пантеон всеобщей литературы», «Вопросы философии и психологии», «Русское обозрение» — и затем представить в отделение счет.

Я. К. Грот передал Л. Н. Майкову, несколько записанных А. С. Пушкиным народных сказок, найденных в бумагах покойного П. А. Плетнева.

Грот представил присланные из Кадникова четыре рукописи Н. А. Ивануцкого, посвященные вологодскому народному говору, пословицам и сказкам Вологодской губернии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 54—56 об.

12 декабря

На заседании ИФО В. В. Радлов выступил с докладом, посвященным изучению истории монгольских древностей вообще и особенно бассейна реки Орхон, находящегося вблизи китайской границы.

В. П. Васильев сообщил о дальнейшей расшифровке надписи на каменной плите, найденной Н. М. Ядринцевым на реке Орхон (см. 28 ноября 1890 г.). Решено для обсуждения вопроса об организации экспедиции на реку Орхон и в Кара-Корум создать комиссию в составе В. В. Радова, В. П. Васильева, К. Г. Залемана и барона В. Р. Розена.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 123, 124.

15 декабря

На заседании ОРЯС зачитан и одобрен составленный К. Н. Бестужевым-Рюминым отчет о деятельности отделения в 1890 г.

Зачитано письмо И. В. Ягича, содержащее рукопись «Очерки из славянских древностей», составленную по материалам лекций, прочитанных им в Венском университете.

Оглашено письмо Миллера из Турина о работе над гроттоферратской рукописью «Сказание о Девгении».

Зачитано письмо неперменного секретаря Московского археологического общества с просьбой к Академии принять участие в подготовке к IX Археологическому съезду в Вильно в 1893 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 57, 58.

18 декабря

На заседании ФМО Л. И. Шренк представил подготовленный к печати 2-й том труда «Об инородцах Амурского края». Этот том посвящен этнографии; первый, уже опубликованный, включает географическую, историческую и антропо-этнологическую части.

Сообщено, что Александр III утвердил «мнение» об учреждении при Академии по ходатайству Министерства народного просвещения второй должности ординарного академика по ботанике с упразднением одной должности адъюнкта.

Н. Н. Бекетов и Ф. Ф. Бейльштейн зачитали отчет о нуждах Химической лаборатории Академии. Решено передать его в Комиссию по пересмотру Устава Академии.

А. О. Ковалевский просил командировать его на юг России для зоологических исследований на время до сентября 1891 г. Просьба одобрена, решено сообщить в Комитет правления Академии для дальнейших распоряжений.

Прочитаны два доклада, посвященные вопросу о передаче Биологической станции в Севастополе в ведение Академии: один за подписью Л. И. Шренка и А. А. Штрауха, другой за подписью Ковалевского. Поддержано мнение коллег о необходимости передачи станции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 102—110.

22 декабря

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков прочел рецензию на рукопись И. В. Ягича «Очерки из славянских древностей» и рекомендовал напечатать работу в «Сборнике ОРЯС».

Я. К. Грот представил рукопись профессора Варшавского университета А. С. Будиловича «Об общих языках». Решено напечатать в одном из академических изданий как классическое в своей области исследование.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 190, л. 59.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии за 1890 г. В отчете говорилось, что «президентом Академии» Названы имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 1. С. 9.

В течение года

Избраны: почетными членами — В. В. Вельяминов-Зернов, П. Г. Редкин, С. Д. Шереметев; членами-корреспондентами — А. Билештейн, А. П. Богданов, Д. Ф. Кобеко, В. В. Латышев, Н. П. Некрасов, И. В. Помяловский, П. С. Попов, К. А. Тимирязев, В. П. Энгельгарт; иностранными членами — Ю. Гави, П. А. Лагард, Л. Ю. Мейер, Г. Б. П. Париз, А. Скакзи, Г. Ф. Шмоллер (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 160, 230, 415, 416).

Вышли в свет: Акты Московского государства. СПб. Т. 1; Вильд Г. И. Отчет Главной физической обсерватории за 1887—1889 гг. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 62, 63; Лагус В. Эрик Лаксман, его жизнь, путешествия, исследования и переписка / Пер. со шведского Э. Паландера. СПб.; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 13; Научные отчеты и результаты путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии. Зоологический отдел. Т. 1. Ч. 1. Млекопитающие (обработано Е. Бихнер), вып. 4; Т. 2. Птицы (обработано Ф. Д. Плеске), вып. 2; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und angrenzender Länder Asiens. 3 Folge. Bd 7; Ditmar K. V. Reisen und Aufenthalt in Kamtschatka in den Jahren 1851—1855; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 33, N 1—4; Gadolin A. Über das Gesetz der Veränderlichkeit der Winde (mit 8 Tafeln) // Mémoires. VII sér. Т. 37, N 10; Markoff A. Mémoire sur la transformation des séries peu convergentes // Ibid.; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 10, livr. 1; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 13, livr. 1; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 37, N 1—13; Т. 38, N 1—14.

1891

9 января

На заседании ИФО зачитано письмо министра иностранных дел Н. К. Гирса от 14 декабря 1890 г., где в ответ на ходатайство Академии о доставке хранящихся в архивах Министерства иностранных дел документов для временного пользования в Библиотеку сообщено, что «высочайше утвержденная инструкция архивам Министерства иностранных дел безусловно запрещает передачу хранящихся в них бумаг и исключение из этого правила может иметь место не иначе, как по высочайшему повелению».

Сообщено, что департамент внутренних сношений Министерства иностранных дел прислал для ученых занятий адъюнкта П. В. Никитина доставленную через российское посольство в Париже греческую рукопись № 1169 Парижской национальной библиотеки, которая передана в Музей классической археологии Академии.

На основании интересного отчета Н. М. Ядринцева об открытии древнего города Кара-Корум начато ходатайство о снаряжении экспедиции во главе с В. В. Радловым для исследования бассейна реки Орхон сроком на год и одновременно еще одной экспедиции во главе с профессором А. М. Позднеевым для исследования других областей Монголии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 156—162.

16 января

На заседании ФМО министр народного просвещения уведомил о том, что Александр III повелел направить средства, выделенные на экспедицию в область рек Анабары и Балалахней, на исследование в течение 4 лет областей рек Яны, Индигирки и Колымы. Меры по содействию предпринимаемой И. Д. Черским экспедиции в бассейны этих рек одобрены.

Г. И. Вильд представил статью «О применении электрических ламп Эдисона к приборам, автоматически регистрирующим с помощью фотографии, посвященную экспериментальному переходу к электрическому освещению в Павловской обсерватории вместо менее удобного газового и керосинового». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Одобрена командировка Вильда за границу на 2 месяца для участия в Международном съезде директоров метеорологических служб, который состоится в Мюнхене, и в очередном собрании Международного комитета мер и весов в Париже.

А. А. Штраух сообщил о пополнении коллекций Зоологического музея рядом пожертвований и покупок.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 145—151.

19 января

На заседании Общего собрания удовлетворена просьба Общества изучения Амурского края во Владивостоке предоставить издания Академии, которые прямо или косвенно касаются Восточной Азии.

Профессорам Петровской сельскохозяйственной академии в Москве разрешено пользоваться книгами из собрания Библиотеки Академии наук, необходимыми им для чтения лекций. Решено высылать книги в Москву на срок не более 6 недель.

Избрана комиссия для присуждения наград очередного Уваровского конкурса в составе В. Г. Васильевского, А. А. Куника, Н. Ф. Дубровина, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомлинова, К. Н. Бестужева-Рюмина и Л. Н. Майкова.

Представлены отчет комиссионера Академии, лейпцигского книгопродавца Г. Гесселя и счета за 1890 г.

На заседании ОРЯС решено напечатать за счет средств отделения сочинение профессора А. С. Будиловича «Об общих языках».

Представлен сделанный по просьбе Академии снимок с принадлежащей Библиотеке древнейшей боснийской грамоты Кулина.

Книгопродавец Вольф передал экземпляр второго издания «Толкового словаря» В. И. Даля.

Решено премировать К. Н. Бестужева-Рюмина из средств отделения за составление отчета о деятельности ОРЯС за 1890 г.

В заседании отделения принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 1—2 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 140—142.

23 января

На заседании ИФО А. А. Куник прочел «Заметку о новгородских и латвийских концах (пятинах)».

А. А. Штраух сообщил, что от Королевской Прусской Академии наук получена в подарок книга «Inscriptiones graecae Siciliae et Italiae» («Греческие надписи Сицилии и Италии»). Решено передать книгу во II отделение Библиотеки Академии, а Берлинской Академии выразить благодарность.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 162, 163.

26 января

На заседании ОРЯС рассмотрены замечания А. Ф. Бычкова и Л. Н. Майкова на листы «Словаря русского языка» от слова «Винтичек» до слова «Водворяться».

Я. К. Грот сообщил о предложении со стороны ИФО, высказанном А. А. Куником, о создании при I отделении академической Библиотеки «Исторического ежегодника». По мнению ИФО, это должен быть библиографи-

ческий указатель по разнообразным историческим журналам. Решено сотрудничать с ИФО.

Грот представил «Алфавитный указатель по историческим актам Западной России» из архива покойного И. И. Носовича. Передан на отзыв А. Ф. Бычкову.

А. Н. Веселовский ознакомил с присланной из Турина византинистом Дж. Мюллером рукописью гроттоферратского текста «Девгениева деяния» для публикации в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 3, 4.

6 февраля

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил 2-ю часть труда В. И. Борткевича «О смертности и долговечности женского православного населения Европейской России». Решено, как и 1-ю часть, напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

В. В. Радлов сообщил о затруднительном положении, в котором находится командированный в Северный Китай и Восточный Туркестан для собрания образцов говоров тюркских племен Н. Ф. Катанов. Решено ходатайствовать перед Министерством народного просвещения о немедленной выплате Катанову всей назначенной ему на 1891 г. суммы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 163, 164.

9 февраля

На заседании Общего собрания в связи с последовавшей 4 февраля кончиной К. И. Максимовича Л. И. Шренк и А. С. Фаминцын произнесли речь, отдав дань памяти покойного и его научным заслугам в области ботаники.

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков представил рукописный труд наместника Троице-Сергиевой лавры архимандрита Леонида «О родине и происхождении глаголицы» и заявил, что считает его заслуживающим напечатания в «Сборнике ОРЯС».

Сочинения, представленные на Пушкинский конкурс, распределены между рецензентами: рецензия на драматическую хронику князя А. И. Сумбатова «Царь Иоанн IV» поручена Д. В. Аверкиеву; рецензирование «Поэм и песен» А. Д. Львовой взял на себя граф А. А. Голенищев-Кутузов; сборник «Вечерний звон» Я. П. Полонского взял на отзыв Л. И. Поливанов; рецензия на перевод трагедии Эсхила «Скованный Прометей» Д. С. Мережковского поручена помощнику попечителя Казанского учебного округа В. В. Латышеву; «Повести и рассказы» И. Н. Потапенко рецензирует Н. Н. Страхов; «Картинки детства» А. Нивина (Ал. Вал. Жиркевич) решено рассмотреть в отделении. Перевод «Песен Оссиана» госпожи Балобановой признан не соответствующим условиям Пушкинского конкурса.

В заседании отделения принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 5, 6, 6 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 142—145.

13 февраля

На заседании ФМО А. С. Фаминцын представил статью «О симбиозе водорослей с инфузориями» с предложением напечатать ее в «Записках Имп. Академии наук» под общим заголовком «Труды ботанической лаборатории Академии наук».

Ф. В. Овсянников и А. А. Штраух познакомили с исследованием профессора Н. А. Холодковского «Об эмбриональном развитии прусака», содержащем много научных фактов, иллюстрирующих процессы развития у насекомых. Решено опубликовать в «Mémoires».

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 151, 152.

16 февраля

На заседании ОРЯС обсуждался новый Устав отделения. Решено полностью сохранить настоящее положение в отделении со своим председательством, делопроизводством и кассой. Кроме того, отделение желало бы иметь в своем составе не менее 10 академиков по следующим предметам: церковно-славянский язык, славянские наречия, история славянской литературы, теория русского языка, история русского языка, русская лексикография, история русской литературы, история иностранной литературы по отношению к русской.

Решено рекомендовать К. Н. Бестужева-Рюмина в комиссию, созданную для издания «Исторического ежегодника».

Академиками обсуждены очередные листы «Словаря русского языка» от слова «Водевиалст» до слова «Возразитель».

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 7—9.

20 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлову передано письмо статского советника Пантусова из Семиреченска с собранными им образцами фольклора илийских таранчей.

Одобрено предложение К. Г. Залемана подписаться на публикации учрежденного в 1882 г. в Лондоне общества для печатания буддийских и джайнских текстов в счет штатных расходов Азиатского музея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 164.

27 февраля

На заседании ФМО О. А. Баклунд сообщил результаты своих исследований движения малых планет, среднее движение которых приблизительно равняется двойному среднему движению Юпитера. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Ф. Б. Шмидт предложил статью «О геологической структуре островов Эзель, Даго и Готланд» («Bemerkungen über den Schichtenbau der Inseln Oesel, Dago und Gotland») для публикации в «Bulletin de l'Académie».

А. А. Штраух по заданию директора Зоологического музея сообщил о поступлении в музей коллекции позвоночных, собранной братьями Г. Е. и М. Е. Грум-Гржимайло во время последней экспедиции в Центральную Азию. Это собрание пополнило собранные ранее коллекции Н. М. Пржевальского и расширило представление о географическом распределении центральноазиатских животных.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 64, кн. 2. С. 153—155.

6 марта

На заседании ИФО сообщено, что профессор Геттингенского университета Павел де Лагард благодарит Академию за избрание его членом-корреспондентом и уведомляет о получении диплома.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 65. С. 21.

9 марта

На заседании Общего собрания зачитано письмо профессора Тюбингенского университета Лотара Мейера, с благодарностью в адрес Академии за оказанную ему честь избранием его в члены-корреспонденты Академии и уведомлением о получении диплома.

Удовлетворены просьбы библиотек Королевского Венгерского геологического института и университетской библиотеки в Копенгагене пополнить имеющиеся у них академические издания отдельными томами.

На заседании ОРЯС сообщено о возобновлении издания историко-библиографического справочника под заглавием «Исторический ежегодник за 1890 г. Библиографические материалы для русской исторической литературы» вместо издаваемой ранее «Русской исторической библиографии» за 1856—1864 гг. Новый ежегодник будет включать следующие отделы: отдел журналов, отдел ведомостей и газет, отдел книг с указанием рецензий на них. Курировать издание со стороны ИФО поручено Н. Ф. Дубровину, со стороны ОРЯС — Л. Н. Майкову. Основным автором будет магистр Э. Вольтер, знакомый с методикой библиографического описания.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 9—12; Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 65. С. 10—12.

13 марта

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил и прочел статьи «О влиянии установки термометров на их показания» и «О состоянии исследований в области актинометрии». Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике». Кроме того, Вильд приобрел для Павловской обсерватории несколько актинометрических приборов и поручил профессору О. Д. Хвольсону заняться их изучением. Результаты исследований решено опубликовать в «Mémoires».

Вильд рассказал о командировке (на средства Академии) статского советника, директора Иркутской магнитно-метеорологической обсерватории Э. В. Штеллинга на Сахалин, в результате которой Штеллинг по пути из Читы до Сахалина (через Нерчинск, по Амуру до Хабаровска, на Владивосток) осмотрел и отчасти открыл 19 новых метеостанций и провел большое количество метеонаблюдений.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 65. С. 12—17.

16 марта

На заседании ОРЯС обсуждены корректурные листы «Словаря русского языка» от слова «Возразить» до слова «Восвояси».

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 13, 13 об.

20 марта

На заседании ИФО министр народного просвещения уведомил об одобрении императором экспедиции Академии наук для изучения в археологическом отношении бассейна реки Орхон в Китайской империи. Решено командировать В. В. Радлова с этой ученой целью за границу с 15 апреля по 15 ноября 1891 г.

Н. Ф. Дубровин доложил просьбу начальника Архива Святейшего Синода А. Н. Львова об обмене изданиями с Академией наук. Решено обмениваться изданиями исторического содержания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 65. С. 20—22.

27 марта

На заседании ФМО сообщено, что аббат Скакки из Неаполя благодарит Академию за избрание его в члены-корреспонденты Академии и уведомляет о получении диплома.

А. И. Шренк представил научный отчет барона Г. Майделя о путешествиях и исследованиях Якутской области и Чукотского края в течение 24 лет, во время служебных разъездов по Восточной Сибири. Решено обширный труд Майделя, состоящий из пяти частей и нескольких карт, опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

А. А. Штраух представил статью Л. Круликовского «Материалы к познанию малакзоологической фауны России», содержащую список всех ныне известных для Казанской и отчасти Вятской губерний видов наземных и пресноводных моллюсков. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд доложил о необходимости профилактического осмотра некоторых метеостанций в Западной Сибири и предложил командировать для этой цели директора Екатеринбургской обсерватории, статского советника Абельса. Вильд предложил возложить на Абельса ревизию метеостанций

второго разряда в Тюмени, Омске, Ямышевском поселке, Семипалатинске, Барнауле, Томске, Нарыме, Сургуте, Кургане, Петропавловске и Тобольске. Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 65. С. 17—21.

30 марта

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков сообщил о ходе подготовительных работ по изданию собрания сочинений А. С. Пушкина, в частности лицейских стихотворений.

От статс-секретаря М. Н. Островского получена картотека слов в дополнение к «Толковому словарю» В. И. Даля, оставшаяся после покойного драматурга.

Из библиотеки Казанского университета по просьбе М. И. Сухомятина доставлена рукопись стихотворений XVIII в. под заглавием «Разные стихотворения».

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 14, 15, 15 об.

5 апреля

Общее собрание получило уведомление от Министерств государственного имущества, Императорского двора, финансов, путей сообщения и народного просвещения о доставке в Библиотеку Академии всех печатаемых по распоряжению этих министерств изданий, представляющих интерес для изучения России с точки зрения статистики, хозяйственного и административного деления.

В. Г. Васильевский зачитал положительную рецензию, подписанную им, А. Ф. Бычковым и А. А. Куником, на сочинение П. А. Сырку «Описание бумаг епископа Порфирия Успенского», напечатанное в «Записках Имп. Академии наук». Решено поручить Сырку издание последнего тома «Истории Афона».

Решено бесплатно присылать в Пермскую ученую архивную комиссию труды Академии наук в обмен на труды комиссии.

Принято решение бесплатно присылать в библиотеку г. Лубны труды Академии наук по просьбе лубенского городского головы.

На заседании ОРЯС зачитано составленное членами отделения обращение в газеты с просьбой о содействии Академии в деле издания полных собраний сочинений М. В. Ломоносова и А. С. Пушкина, так как любые материалы, хранящиеся в частных собраниях, могут быть полезны для составления этих изданий.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 16—18; Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 35—38.

10 апреля

На заседании ФМО Н. Н. Бекетов представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью «О теплоте образования безводных и твердых соединений бромистого и йодистого магния».

Ф. А. Бредихин представил статью «О Персеидах по русским наблюдениям в 1890 г.», посвященную наблюдениям за августовскими метеорами в 1890 г. сотрудниками Пулковской обсерватории. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

П. Л. Чебышев рекомендовал к публикации в «Записках Имп. Академии наук» сочинение капитана П. Шиффа «Опыт приложения теории упругости к изучению действия выстрела на лафет» как заслуживающее особого внимания с точки зрения практики и математической сложности.

Г. И. Вильд представил список лиц (80 человек), утвержденных корреспондентами Главной физической обсерватории за бескорыстное проведение правильных метеонаблюдений в течение последних лет.

Вильд ознакомил с «Проектом организации магнитной съемки в Российской Империи». Проект одобрен.

Решено командировать Ф. Б. Шмидта в Вашингтон с июля по сентябрь 1891 г. на Международный геологический конгресс и для ознакомления с отложениями американской силурийской системы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 42—48.

13 апреля

На заседании ОРЯС зачитано письмо учителя русского языка И. Ф. Шарловского, содержащее список слов, не вошедших в «Словарь церковно-славянского и русского языков», изданный Академией наук в 1847—1848 гг.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 19, 20.

1 мая

На заседании ИФО К. Г. Залеман представил начало отчета по Азиатскому музею за 1890 г. с дополнениями за прежние годы. Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

В. Регель ознакомил с проектом сборника документов по истории России под названием «Очерки из истории сношений России с Византией». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

В. Р. Розен представил сборник стихотворений арабского поэта аль-Ахтала, изданный профессором католического Университета св. Иосифа в Бейруте отцом Антоном Сальхани. Решено передать книгу в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 65—67.

4 мая

На заседании Общего собрания сообщено о кончине почетного члена Академии великого князя Николая Николаевича (старшего) 13 апреля, на 60-м году жизни.

А. Ф. Бычков, В. Г. Васильевский и А. А. Кушк, составляющие комиссию по изданию трудов преосвященного Порфирия, представили для общего обсуждения «Правила, относящиеся до издания трудов преосвященного Порфирия». Решено одобрить эти правила для издания научного наследия Порфирия.

Получено предложение физико-математического факультета университета в Лилле о взаимном с Академией обмене изданиями.

Удовлетворена просьба Енисейской общественной библиотеки о безвозмездной доставке академических изданий. Отправлены «Записки Имп. Академии наук», «Сборник ОРЯС» и некоторые сборники документов, изданных под редакцией Н. Ф. Дубровина.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот передал Л. Н. Майкову переплетенную тетрадь автографов лицейских стихотворений А. С. Пушкина и некоторые другие бумаги, касающиеся 1-го курса лицейств, различные рукописи, относящиеся к истории литературной деятельности Пушкина, заимствованные отчасти из бумаг П. А. Плетнева, отчасти из тетради, принадлежащей Д. В. Пелену (впервые найденной И. П. Хрущевым).

Майков сообщил, что обширные рукописные материалы для издания собрания сочинений Пушкина находятся также у князя П. П. Вяземского и графа С. Д. Шереметева в их имениях под Москвой.

Кроме того, Майков сообщил, что им отправлен в Типографию 2-й выпуск «Материалов и исследований по старинной русской литературе», содержащий два памятника народной словесности из старинных рукописей.

Зачитано письмо чешского филолога Ф. В. Пруссика с просьбой сообщить о ходе издания Академией сочинений чешского писателя Петра Хелчицкого.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 21, 22; Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 38—40.

8 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» «Отчет Главной физической обсерватории за 1890 г.», содержащий сведения о сети метеостанций на территории Российской Империи и о производимой ими работе.

Ф. Д. Плеске представил 5-й выпуск издаваемой им «Орнитографии России».

А. П. Карпинский предложил перевести на русский язык дневник путешествия на Каппинский полуостров профессора Гревингга и опубликовать его вместе с материалами академика Ф. И. Рупрехта, собранными в том же районе. Решено опубликовать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

Карпинский представил отчет К. Д. Хрущева о химическом и микроскопическом исследовании шарового гранита из алтайских месторождений. Решено опубликовать в «Mémoires».

Сообщено, что получен образец аэролита, упавшего 11 февраля с. г. в селении Абаево Терской области.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 48—52.

11 мая

На заседании ОРЯС зачитано письмо П. В. Штейна, в котором он сообщает о предстоящей поездке в западные губернии для собрания народных песен и сказок; письмо содержит также рукопись покойного Н. Ф. Павлова «Статский — армейцу», присланную для публикации в «Сборнике ОРЯС».

Переданы замечания на корректурные листы «Словаря русского языка» со слова «Восемь» до слова «Вклепывание».

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 23—24.

18 мая

На заседании ОРЯС Я. К. Грот доложил о том, что в проекте нового Устава Академии предполагается ввести в штат отделения должность особого письмоводителя для ускорения работы над «Словарем русского языка».

Грот сообщил, что в архиве отделения имеется большое собрание портретов академиков и других ученых, нигде ранее не публиковавшихся.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 25, 26, 26 об.

22 мая

На заседании ИФО барон В. Р. Розен представил для публикации «Первый сборник посланий бабида Бенаулаха. Т. 1. Текст», посвященный истории религиозного Бабидского движения, о вынужденном переселении на Кавказ и в Закаспийскую область гонимых в Персии, довольно многочисленных бабидов. Решено рукопись Розена напечатать отдельной книгой.

А. А. Кушк сделал доклад «О происхождении русских погостов и чудских кихлакунт», прослеживающий этимологию слова «погост» с точки зрения товарно-денежных отношений и административного деления на территории Древней Руси.

Кушк рекомендовал напечатать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“» исследование В. Э. Регеля «Очерки из истории сношений России с Византией».

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 67—72.

29 мая

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью «Об излучении Андромеды» («Sur les radiants des Andromedides»). На основании наблюдений, проведенных в Ита-

лин, он исследовал свойства потока метеоров кометы Биэлы относительно площади радиации, ее фигуры и продолжительности явления. Все эти свойства он приводит в согласии со своей теорией происхождения падающих звезд.

А. С. Фамицын представил «Обзор ботанической деятельности в России за 1890 г.», дающий представление о работе отечественных ученых и содействующий своевременному распространению за границей сведений о ходе ученой деятельности в России. Решено напечатать отдельной книгой.

А. А. Штраух ознакомил с исследованием лаборанта физической лаборатории Санкт-Петербургского университета Ф. Е. Тура «К вопросу о влиянии силы тяжести на силу мышечного сокращения», содержащим интересные физиологические выводы.

Ф. В. Овсянников сообщил о результатах совместных с профессором А. М. Фортунатовым опытов: «О действии кохина и кантридино-кислого кали на организм животных». Опыты производились над кроликами, кошками и собаками и были посвящены изобретению вакцины для борьбы с туберкулезными палочками Коха.

А. П. Карпинский сообщил о строении кряжа, тянущегося к северу от Ильменских гор на Урале, о способах непосредственного количественного определения кварца, об исследованном им своеобразном опале из месторождения в Екатеринбургском округе.

Л. И. Шренк представил отчет ученого хранителя Зоологического музея Е. А. Бихнера о найденной им в Царскосельском отделении Императорской библиотеки рукописи Свена Вакселя о Второй Камчатской экспедиции Беринга и о приложенных к рукописи изображениях и описаниях стеллеровой коровы, являющихся, по мнению Бихнера, прототипами для всех последующих изображений и описаний этого исчезнувшего животного. Решено напечатать в «Mémoires» с приложением рисунков.

Ф. Д. Плеске рекомендовал для публикации в «Записках Имп. Академии наук» рукопись доктора зоологии А. М. Никольского, посвященную фауне позвоночных животных Крыма.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 66. С. 52—60.

17 августа

На заседании Общего собрания министр юстиции Н. А. Манасени уведомил о том, что с осени 1891 г. все издания Министерства юстиции, содержащие интересные статистические, хозяйственные или административные сведения, будут доставляться в Библиотеку Академии.

В дар Академии получены сочинения по истории дипломатии от графа Тибурция Кароли из Будапешта и от профессора истории в семинарии венгерского города Клаузенбурга Юлия Лазара — его исследование «История государства Российского».

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 67, кн. 1. С. 22—25.

21 августа

На заседании ИФО зачитано полученное через Министерство иностранных дел сообщение управляющего русским консульством в Урге о благополучном прибытии Орхонской экспедиции под руководством В. В. Радлова в Ургу 19 июня 1891 г.

К. Г. Залеман доложил о поступивших за время летних каникул пожертвованиях в Азиатский музей.

Зачитано письмо первого драгомана при русской миссии в Китае, статского советника П. С. Попова с благодарностью за избрание его в члены-корреспонденты Академии наук.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 67, кн. 1. С. 36—39.

28 августа

На заседании ФМО министр народного просвещения И. Д. Делянов уведомил о том, что Общество естествоиспытателей при Новороссийском университете высказалось за передачу Севастопольской биологической станции в ведение Академии.

Ф. А. Бредихин прислал письменный отчет о новых исследованиях о продолжительности метеорных потоков.

Г. И. Вильд представил перевод «Отчета Главной физической обсерватории за 1890 г.», напечатанный им на немецком языке в 14-м томе «Метеорологических отчетов» («Repertorium für Meteorologie»). Решено напечатать отчет на русском языке в «Записках Имп. Академии наук» и во 2-м томе «Метеорологического сборника».

О. А. Бакулунд сообщил, что по его вычислениям астроном Бернад из Ликк-обсерватории открыл 19 июля комету Энке, причем все предварительные расчеты Бакулунда полностью подтвердились.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 67, кн. 1. С. 25—29.

4 сентября

На заседании ИФО Н. Ф. Дубровин представил изданный им «Сборник исторических материалов, извлеченных из архива собственной его величества канцелярии» (4-й выпуск). В нем помещены высочайшие указы и рескрипты разным лицам за 1814 г. и высочайшие повеления, объявленные А. А. Аракчееву в те же годы. Во втором отделе сборника напечатаны документы, касающиеся освобождения крестьян от крепостной зависимости в царствование Александра II, а также проекты и предположения частных лиц по этому вопросу.

Приват-доцент Санкт-Петербургского университета Э. Вольтер сделал доклад о статистическом изучении народонаселения Виленской губернии. Решено представленный Вольтером «Список населенных мест Виленской губернии по волостям» передать в Библиотеку Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1891. Т. 67, кн. 1. С. 39, 40.

7 сентября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот раздал на отзыв членам отделения корректурные листы «Словаря русского языка» от слова «Вклепывание» до слова «Выблевывание».

Из ИФО получено сообщение об издании нового «Русско-хорватского словаря»; составленного учителем гимназии М. Благоиравовым и хорватом М. Дошеном.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 27, 28.

11 сентября

На заседании ФМО А. С. Фаминцын прочел доклад об открытой им бактерии *Nevskia gamosa*. Решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук» и «Bulletin de l'Académie».

В. Г. Имшенецкий представил работу профессора Московского университета Н. В. Бугаева «Дробные частные интегралы дифференциальных уравнений». Это исследование Бугаева коррелирует с аналогичными исследованиями Имшенецкого относительно линейных дифференциальных уравнений с рациональными коэффициентами. Решено опубликовать работу Бугаева в «Записках Императорской Академии наук».

О. А. Баклунд сделал доклад о своеобразии внутреннего строения кометы Энке по отношению к другим известным кометам. Решено поддержать исследование Баклунда и предоставить ему две дополнительные комнаты и несколько помощников-вычислителей.

Для обсуждения предложения Общества естествоиспытателей при Новороссийском университете «о переходе Севастопольской биологической станции в ведение Академии» решено создать комиссию в составе Л. И. Шренка, Ф. В. Овсянникова, А. О. Ковалевского, А. С. Фаминцына и Ф. Д. Плеске.

Зап. Императорской Академии наук. 1891. Т. 67, кн. 1. С. 29—35.

21 сентября

На заседании ОРЯС решено представить Л. Н. Майкова в ordinарные академики. К. Н. Бестужеву поручено написать о научных заслугах Майкова.

А. Ф. Бычков взял на рецензию очередные листы «Словаря русского языка» со слова «Выблевывание» до слова «Выколушиться».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 29, 29 об.

25 сентября

На заседании ФМО с благодарностью принята этнографическая коллекция Русского географического общества, целиком подаренная Академии.

Изучен и передан в Минералогический музей кусок метеоритного железа, присланный в Академию инженером-технологом Степановым из Абакана.

Г. И. Вильд и А. В. Гадолин напомнили о том, что 2 ноября по новому стилю в Берлине состоится торжественное чествование знаменитого физика, члена-корреспондента Академии Г. Л. Ф. Гельмгольца. Решено приветствовать юбиляра адресом на латинском языке, составление которого возложить на Вильда, Гадолина и А. К. Науку.

Зап. Императорской Академии наук. 1891. Т. 67, кн. 1. С. 35, 36.

28 сентября

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков единогласно избран в ordinарные академики.

М. И. Сухомлинов представил собранные им портреты М. В. Ломоносова, в том числе фотокопию с писанного масляными красками портрета, хранящегося у генерала Ностица, который в свою очередь готов подарить Академии 1000 фотокопий этого портрета.

Решено для присуждения Пушкинской премии пригласить в комиссию Д. В. Аверкиева, графа А. А. Голевищева-Кутузова, А. Н. Майкова, И. В. Помяловского и И. Н. Страхова.

Получено письмо от Павла Минюшского из Новочеркасска с сообщением о том, что он в течение многих лет собирал народные сказки. Решено просить его выслать свое собрание в Академию по частям.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 30, 31, 31 об.

2 октября

На заседании ИФО сообщено о кончине члена-корреспондента Академии наук К. Л. Мюллера.

К. Г. Залеман уведомил о передаче Археологической комиссией в Азиатский музей ряда восточных древностей из различных географических областей. Решено благодарить комиссию за ценный дар.

Залеман представил книги, подаренные Академии бразильским императором. Решено передать книги в библиотеку Азиатского музея.

Зап. Императорской Академии наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 88, 89.

5 октября

На заседании Общего собрания оповещено о смерти почетного члена Академии, высокопреосвященного Платона, митрополита Киевского и Галицкого, скончавшегося 1 октября.

А. А. Штраух ознакомил со списком сочинений, представленных на 35-й Уваровский конкурс.

А. А. Половцов подарил Библиотеке Академии несколько сотен томов Французских периодических изданий, преимущественно по математике и естественным наукам.

Директор Публичной библиотеки доставил «Отчет о деятельности Публичной библиотеки за 1888 г.».

На заседании ОРЯС Я. К. Грот передал Л. Н. Майкову от графа П. И. Капниста тетрадь, содержащую автографы стихотворений А. С. Пушкина.

Майков сообщил об обширнейшей коллекции материалов для изучения истории угро-русских говоров, собранной магистрантом Санкт-Петербургского университета А. П. Петровым в Венгрии. Решено передать на отзыв И. В. Ягичу.

Заседание проходило в присутствии президента Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 32, 33; Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 67—69.

9 октября

На заседании ФМО А. П. Карпинский сообщил об открытии им выходов нижнесилурийских и кембрийских осадков в Минской губернии. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

О. А. Бакунд представил для публикации 1-ю часть своих новых исследований о комете Энке. Он пояснил, что таблицы для вычисления эксцентрической аномалии по средней аномалии уже давно требовались ученым. Но труд их составления был так велик, что вычислители кометы Энке до сих пор не решались братья за подобную работу. И только благодаря объединенным усилиям Бакунда и его сотрудников эта работа теперь выполнена. Решено напечатать в «Mémoires».

Г. И. Вильдом представлена для публикации в «Метеорологическом сборнике» статья кандидата математики С. В. Гласека о почвенной температуре Санкт-Петербурга. При этом Вильд сообщил, что регулярные наблюдения над температурой почвы в Санкт-Петербурге проводятся в Главной физической обсерватории с 1873 г.

Сообщено, что Американское геологическое общество письмом от 1 октября предложило Императорской Академии наук взаимный обмен изданиями.

Оглашено отношение министра народного просвещения президенту Академии от 3 ноября, в котором сообщается, что в конце текущего года министр собирался внести в Государственный совет представление по вопросу об учреждении при Академии наук Русского орнитологического комитета. Однако из-за неурожая во многих губерниях и ожидаемого дефицита бюджета, а также принимая во внимание, что для содержания Орнитологического комитета необходимо ассигнование на 1892 г. кредита в 8 тыс. руб., министр обратился к президенту Академии наук с запросом, нельзя ли отложить внесение представления до более благоприятного времени. Президент поддержал министра.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 71—74.

12 октября

Комиссия ОРЯС по присуждению Пушкинской премии удостоила поощрительной премии изданный в 1890 г. сборник стихотворений Я. П. Полонского «Вечерний звон», поощрительной премии — 2-й том «Повестей и рассказов» И. Н. Потапенко. Почетного отзыва удостоена книга «Поэмы и песни» А. Д. Львовой «за неимением средств на поощрительную премию». За работу над рецензиями золотая медаль присуждена Д. В. Аверкиеву, В. В. Латышеву и Л. И. Поливанову.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 34, 34 об.

16 октября

На заседании ИФО К. Г. Залеман сообщил, что лингвистические материалы о языке гилаков и гольдов, собранные Л. И. Шренком и путешественником П. Глазом во время амурского путешествия, обработаны приват-доцентом Берлинского университета доктором Вильгельмом Грубе. Решено опубликовать труд Грубе в виде приложения к 3-му тому Собрания сочинений Шренка.

Залеман сообщил о поступлении в Библиотеку Академии и Азиатский музей богатейшего книжного и рукописного собрания академика М. И. Броссе, переданного в Академию по его духовному завещанию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 89, 90.

19 октября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков и Л. Н. Майков рассказали о работе над корректурными листами «Словаря русского языка» от слова «Выколушенный» до слова «Вылушка».

Получено письмо профессора Дерптского университета П. А. Висковатова с просьбой о помощи в доказательстве оспариваемой достоверности найденных и изданных им рукописей поэмы М. Ю. Лермонтова «Демон». Решено переадресовать письмо А. Н. Майкову.

Принято решение вместо почетного отзыва выплатить А. Д. Львовой поощрительную Пушкинскую премию и установить фиксированные размеры Пушкинской премии: полная — 1000 руб., половинная — 500 руб., поощрительная — 300 руб.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 35, 36, 36 об.

23 октября

На заседании ФМО доложено, что Департамент внутренних сношений Министерства иностранных дел доставил привезенные нидерландской миссией 293-й и 294-й выпуски «Флоры Батавии» («Flora Batava»). Решено передать в Библиотеку Академии.

А. А. Штраух сообщил, что в Зоологический музей окончательно сданы коллекции, собранные в Кашгарии и на Северо-Западном Тибете экспеди-

цией генерал-майора М. В. Певцова, заступившего на место покойного Н. М. Пржевальского. Благодаря опытности штабс-капитана В. И. Руборова и поручика П. К. Козлова коллекции экспедиции чрезвычайно разнообразны и являются прекрасным дополнением к уже имеющимся материалам из Средней Азии.

Ф. А. Бредихин сообщил о том, что по полуночи с 3 на 4 (15—16) ноября, с воскресенья на понедельник, будет полное лунное затмение.

Одобрено заключение комиссии для рассмотрения вопроса о передаче Севастопольской биологической станции в ведение Академии наук (см. 11 сентября 1891 г.). Решено представить на усмотрение министра народного просвещения.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 74—77.

30 октября

На заседании ИФО удовлетворена сообщенная К. Г. Залеманом просьба известного исследователя урало-алтайских языков доктора Г. Винклера (Бреславль) о доставке ему из Азиатского музея Академии на время некоторых рукописей и книг по самоедскому и тунгусскому языкам.

Представлен список членов-корреспондентов по отделению с разделением их на разряды.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 90, 91.

31 октября

На заседании ОРЯС принято предложение И. В. Ягича о печатании за счет ученого в академической Типографии 2-го издания его книги «Образцы церковно-славянского языка по древнейшим памятникам глаголической и кирилловской письменности» в количестве 1100 экземпляров, с тем условием, чтобы автору были предоставлены 100 экземпляров, а остальной тираж стал собственностью Академии.

Л. Н. Майков сообщил о результатах поездки в Московскую губернию с целью сбора материалов для предпринятого Академией издания собрания сочинений А. С. Пушкина. В архиве С. А. Соболевского, хранящемся в Михайловском, ныне имени графа С. Д. Шереметева, им обнаружены письма А. С. Пушкина, Д. В. Веневитинова, М. П. Погодина, Н. М. Роталина, С. П. Шевырева и других писателей, задумавших во второй половине 20-х годов издание «Московского вестника», и отзыв Пушкина об альманахе «Северная лира».

Майков представил 2-й выпуск «Материалов и исследований по старорусской литературе», содержащий «Сказания об Илье Муромце» по рукописям XVIII в. и «Повесть о Михаиле Потоке» по рукописям XVII в. Решено опубликовать в «Сборнике ОРЯС».

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 37—39 об.

2 ноября

На заседании Общего собрания доложено о том, что Департамент народного просвещения передал в Академию доставленный через Министерство иностранных дел «Каталог библиотеки Королевской обсерватории в Эдинбурге 1890 г.».

Государственный секретарь передал в Библиотеку Академии печатные экземпляры отчетов по Государственному совету за 1888 и 1889 гг.

Член Совета Министерства внутренних дел П. Н. Батюшков передал в Библиотеку Академии экземпляр сочинения «Подолія» Л. Н. Майков избран ординарным академиком по ОРЯС.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 70, 71.

6 ноября

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт сообщил о результатах своей поездки в Северную Америку для участия в Международном геологическом конгрессе в Вашингтоне и для ознакомления с местными отложениями силурийского периода. Чтобы выполнить все намеченное, Шмидт предпринял длительную поездку по территории США вместе со старшим геологом Геологического комитета Ф. Н. Чернышевым.

Н. И. Кокшаров подарил Академии 1—6-й выпуски 11-го тома издаваемого им труда «Материалы для русской минералогии».

Г. И. Вильд сообщил о своем избрании членом-корреспондентом Королевской Шведской Академии наук в Стокгольме.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 77—83.

9 ноября

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел первую половину составленного им предисловия к «Словарю русского языка».

А. Ф. Бычков представил свои замечания на корректурные листы «Словаря русского языка» со слова «Выпущенный» до слова «Выхваляться».

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 40, 40 об.

13 ноября

На заседании ИФО В. В. Радлов, вернувшийся из Орхонской экспедиции, сделал предварительное сообщение о ее результатах. Решено напечатать в «Правительственном вестнике».

Принято решение создать комиссию в составе Радлова, В. П. Васильева, К. Г. Залемана и барона В. Р. Розена для разработки плана дальнейших исследований долины реки Орхон в Монголии.

Радлов избран в Комитет правления Академии на следующее трехлетие.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 91—96.

20 ноября

На заседании ФМО А. А. Штраух и Л. И. Шренк представили очередное сочинение хранителя Зоологического музея А. П. Семенова об анатомических коллекциях музея.

Ф. Б. Шмидт сообщил, что горный инженер К. И. Богданович подарил Минералогическому музею Академии девять кусков нефрита из привезенных им богатых коллекций с хребта Куэн-Люн (Северный Тибет). Это образцы различных разновидностей нефрита, используемых в Китае как материал для изделий. Решено выразить Богдановичу благодарность.

Шренк уведомил о поступивших в Музей антропологии и этнографии коллекциях шаманских принадлежностей индиан-колошей, обитающих на Адмиралтейском острове, рядом с Аляской. Коллекция составлена миссионером игуменом Георгием (Чудновским) во время двукратной командировки в Восточную Аляску для просвещения тамошних полудиких жителей. Он окрестил всех жителей острова (около 500 человек) и среди них четырех местных шаманов. У них отец Георгий приобрел маски, шляпы и идолов.

Сообщено, что в Музей антропологии и этнографии поступили также коллекции предметов с западного и северного побережья Новой Гвинеи, присланные Н. Н. Миклухо-Маклаем, П. Сваном и Фишером. Кроме того, куплена коллекция доктора Финша, содержащая предметы, собранные в юго-восточной (английской) части острова.

А. Б. Шкляр сообщил об изобретении им нового способа телеграфирования посредством ключа с манипулятором для размыкания и замыкания тока.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 83—88.

23 ноября

На заседании ОРЯС зачитано отношение министра народного просвещения к президенту Академии наук «Об утверждении статс-секретарем графом И. Д. Деляновым выработанного ОРЯС проекта 4-й статьи правил о Пушкинской премии».

Решено приступить в будущем году к печатанию отдельным томом отчетов отделения с 1866 по 1891 г. в продолжение уже изданных в 1852 и 1866 гг.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 41, 42.

27 ноября

На заседании ИФО В. В. Радлов представил подробный отчет о работе Орхонской экспедиции. Экспедиция выполнила равнообразную работу: составлены карты среднего Орхона с обозначением всех развалин и памятников, маршрутных съемок, выполнены рисунки и фотографии всех памятников, собраны гербарии и коллекции горных пород для составления геологической карты. Решено передать отчет для публикации в «Правительственном вестнике».

К. Г. Залеман ознакомил с сочинением П. И. Кеппена «О варварских числительных именах», встречающихся на счетах, или «abacus», которым посвящена особая глава в приписываемой Боэтию «Геометрии».

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 67, кн. 2. С. 91—96.

4 декабря

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил работы О. Д. Хвольсона, посвященные теоретическим и практическим исследованиям методов актинометрических измерений. Решено опубликовать в «Mémoires».

А. А. Штраух и Л. И. Шренк передали для публикации в «Записках Имп. Академии наук» «Отчет о II Международном орнитологическом конгрессе в Будапеште», составленный хранителем Зоологического музея Е. А. Бихнером, который принял участие в конгрессе по поручению Академии.

Вильд передал для Библиотеки Академии «Метеорологические наблюдения Тифлисской физической обсерватории за 1890 г.», «Магнитные наблюдения за 1890 г.» и «Наблюдения за температурой почвы за 1884—1885 гг.».

А. П. Карпинский ознакомил с изданным им исследованием «О месторождениях никелевых руд в России». Изучение их было предпринято Горным ведомством по инициативе герцога Н. М. Лейхтенбергского.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 68. С. 192—197.

7 декабря

На заседании Общего собрания зачитано сообщение из Министерства народного просвещения о том, что Лондонское общество Society of arts хочет получать сведения о выдающихся русских деятелях для внесения их в список кандидатов на получение Альбертовской медали. Для обсуждения списка решено создать комиссию в составе Г. И. Вильда, Ф. Ф. Бейльштейна, Ф. А. Бредихина и А. В. Гадолина.

Канцелярия обер-прокурора Святейшего Синода передала Библиотеке Академии экземпляр «всеподданнейшего отчета» по Ведомству православного вероисповедания за 1888—1889 гг.

На заседании ОРЯС решено издать первые 18 листов «Словаря русского языка» в виде 1-го выпуска с предисловием и заглавным листом.

Сообщено об окончании печатания 1-го тома Полного собрания сочинений М. В. Ломоносова под редакцией М. И. Сухомлинова.

От генерала Ностица получены в дар Академии 1000 фотокопий портрета М. В. Ломоносова, хранящегося у него дома, и 200 фотографий надгробья Ломоносова в Александро-Невской лавре. Решено послать Ностицу благодарственное письмо от имени отделения.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 43, 44, 44 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 68. С. 190, 191.

11 декабря На заседании ИФО В. В. Радлов рассказал о добросовестном и усердном отношении к делу всех участников Орхонской экспедиции, определившем ее несомненный успех.

По представлению Радлова решено ходатайствовать перед министром народного просвещения о продлении на год командировки в Китай и Сибирь кандидата Санкт-Петербургского университета Н. Ф. Катанова.

К. Г. Залеман сообщил о новых экспонатах, поступивших в Азиатский музей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 68. С. 200—202.

14 декабря

На заседании ОРЯС Я. К. Грот представил экземпляр 1-го выпуска «Словаря русского языка» с предисловием. Решено выпустить его в продажу по цене 85 коп. за экземпляр.

К. Н. Бестужев-Рюмин прочел составленный им отчет о деятельности ОРЯС за 1891 г. Отчет одобрен.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 45, 45 об.

18 декабря

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников сделал предварительное сообщение о действии препаратов спорыньи на организм животных.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 68. С. 197—200.

21 декабря

На заседании ОРЯС Я. К. Грот прочел подготовленный им «Очерк деятельности ОРЯС за пятидесятилетие, от 1841 по 1891 г.». Очерк одобрен для прочтения с некоторыми сокращениями на торжественном заседании Академии 29 декабря.

В заседании принимал участие президент Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 192, л. 46.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1890/91 г. В отчете, в частности, говорилось, что в течение зимы прошлого, 1890 г. при деятельном участии президента продолжались занятия Комиссии по пересмотру Устава Академии. «Комиссия оказалась вынужденною постепенно расширить свою программу, так как представлялось и своевременным, и желательным наряду с преобразованием академического Устава озаботиться расширением деятельности в объеме академических музеев, но по самой сложности этой задачи разработка нового проекта может быть делом лишь будущего времени».

Ф. В. Овсянников сообщил о результатах присуждения премии имени К. М. Бэра в 1891 г. Премии удостоены работы И. И. Мечникова в области эмбриологии и иммунологии, и работы В. В. Заленского по биологии кольчатых червей.

Отлащены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 68. С. 1—102.

В течение года

Избраны: почетным членом — К. П. Яновский; членами-корреспондентами — А. Н. Бекетов, А. А. Голенищев-Кутузов, Э. Калужняцкий, А. Н. Пыпин, С. А. Рачинский, Н. Я. Сонин; иностранными членами — А. У. Уильямсон, Э. Э. Н. Маскар, Д. Б. Росси, Г. Т. Цотенберг (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 161, 162, 230, 416, 417).

Вышли в свет: Записки Императорской Академии наук. Т. 64, кн. 1, 2; Т. 65, 66; Т. 67, кн. 1; Ломоносов М. В. Сочинения / С объяснительными примечаниями академика М. И. Сухомлинова. СПб. Т. 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда, Т. 14, № 1—12; Beiträge zur Anatomie des Ausführungsganges der weiblichen Geschlechtsproducte einiger Acanthocephalen. SPb.; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg, T. 34, N 1—4; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg, T. 13, livr. 1; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg, T. 7, livr. 1; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 39; Radloff W. Das Kudatku Bilik des Jusuf Chass-Hadshib aus Balasagun. Teil 1. Der Text in Transcription herausgegeben. SPb.; Regel W. Analecta Byzantino-Russica. SPb.; Reisen und Forschungen im Amur-Lände in Jahren 1854—1856, im Aufträge der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St.-Petersburg ausgeführt und in Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von Dr. Leopold v. Schrenck. SPb. Bd 4, Lief. 1.



1892

8 января

На заседании ИФО В. В. Радлов представил «Отчет об Орхонской экспедиции».

К. Г. Залеман предложил обсудить проблему пополнения фондов Азиатского музея. Решено приобрести библиотеку Л. Ф. Фридланда.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 1. С. 63—65.

11 января

На заседании Общего собрания сообщено, что Л. Н. Майков утвержден Александром III ординарным академиком.

От директора Археологического института поступил обзор деятельности губернских архивных комиссий.

На соискание премии имени Александра II поступило сочинение сенатора Н. П. Семенова «Освобождение крестьян в царствование императора Александра II. Хроника деятельности комиссии по крестьянскому делу». В. Г. Васильевскому, А. А. Кунику и Н. Ф. Дубровину поручено рассмотреть его.

На заседании ОРЯС зачитано отношение министра народного просвещения И. Д. Делянова президенту Академии наук великому князю Константину Константиновичу о назначении А. Ф. Бычкова председателем Археографической комиссии с оставлением в занимаемой должности и об учреждении при ОРЯС должности письмоводителя.

Зачитано письмо профессора Дерптского университета П. А. Висковатова с просьбой истребовать из Лермонтовского музея несколько документов. Решено удовлетворить просьбу.

Оглашено письмо П. А. Ровинского о ходе работы над 2-м томом сочинения о Черногории, которое автор предполагает представить на рассмотрение отделения.

На заседании ИФО одобрено предложение принять в качестве пожертвования в Азиатский музей замечательную коллекцию еврейских книг и рукописей Л. Ф. Фридланда.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 1—2; Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 1. С. 37, 38, 65.

15 января

На заседании ФМО сообщено, что И. Д. Делянов уведомил о приказе Александра III учредить при Главной физической обсерватории новые должности физика и адъюнкта по Отделению морской метеорологии, телеграфных сообщений о погоде и штормовых предупреждениях.

Сообщено, что Делянов распорядился возложить на обсерваторию при Новороссийском университете обязанность рассылки штормовых предупреждений в портовые города Черного, Азовского и Каспийского морей.

Ф. В. Овсянников представил доклад о действии некоторых примесей, встречающихся в хлебе.

А. С. Фаминцын ознакомил с немецким переводом составленного при ботанической лаборатории отчета о ботанической деятельности в России за 1890 г.

Ф. Б. Шмидт представил работы Э. В. Толя, посвященные обработке научных результатов Новосибирской экспедиции: «О палеозойских окаменелостях острова Котельного» и «О третичных растениях в древних ледяных образованиях Новосибирских островов и ближайшего к ним материка».

Фаминцын представил статью Д. О. Ивановского «О мозаичной болезни табака».

Г. И. Вильд ознакомил с переводом работы С. В. Гласека «Температура почвы в Санкт-Петербурге».

Ф. Д. Плеске довел до сведения письма И. Д. Черского о ходе экспедиции и о находке М. Санниковым останков мамонта у речки Сага-Юряг.

А. П. Карпинский продемонстрировал по просьбе Н. Н. Миклухо-Маклая чучело утконоса (*Ornithorhynchus paradoxus*), присланное для Зоологического музея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 1. С. 43—55.

22 января

На заседании ИФО зачитано заявление потомственного почетного гражданина Л. Ф. Фридланда о передаче отделению его библиотеки. Решено благодарить Фридланда за ценное пожертвование.

А. К. Наук сообщил, что Афинское ученое общество избрало его своим почетным членом.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 1. С. 67—69.

25 января

На заседании ОРЯС зачитано письмо князя Юсупова, в котором он сообщает, что, согласно желанию президента, доставит каталог библиотеки своего подмосковного имения в Архангельском.

Сообщено, что на имя заведующего Лермонтовским музеем генерал-майора Рынкевича доставлены принадлежащие музею подлинные рукописи и копии произведений поэта. Всего 9 документов.

Предъявлен переданный А. А. Куником список трудов А. А. Потемнина, составленный помощником библиотекаря Э. А. Вольтером. Решено напечатать список.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 4, 5.

29 января

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт представил работу Рогана «О верхнеислурийских рыбах острова Эзель».

А. А. Штраух сообщил, что брат Н. М. Пржевальского В. М. Пржевальский принес в дар Зоологическому музею оставшуюся после смерти брата коллекцию птиц Смоленской губернии (63 экземпляров). Выражена благодарность дарителю.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 94—97.

7 марта

На заседании Общего собрания одобрено предложение ФМО об учреждении золотой медали имени К. М. Бэра.

Издатель «Биографического словаря» С. А. Венгеров просил о выдаче в его распоряжение полного экземпляра отчетов по присуждению Демидовской и Уваровской премий за все годы.

На заседании ОРЯС принято предложение издать собранную профессором Варшавского университета В. Н. Александренко переписку Антиоха Кантемира с введением и примечаниями Л. Н. Майкова.

Решено за отпечатанные под наблюдением И. В. Ягича 54 листа «Рассуждений старины о церковно-славянском языке» выслать ученому в Вену 300 руб. из суммы на вознаграждение трудов академиков, о чем просить Комитет правления.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 18—19; Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 81.

11 марта

На заседании ИФО министр внутренних дел И. Н. Дурново препроводил открытый лист на имя Д. А. Клеменца для отправки в Северную Монголию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 152.

18 марта

На заседании ФМО сообщено, что Александр III распорядился присвоить Магнитной и метеорологической обсерватории в г. Павловске наименование «Константиновской».

А. О. Ковалевский представил работу «О Rantopoda» (о группе беспозвоночных животных, переходной между ракообразными и пауками).

В. Г. Имшенецкий ознакомил с работой профессора Московского университета П. А. Некрасова «К вопросу о решении линейных систем уравнений с большим числом неизвестных посредством последовательных приближений». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

А. П. Карпинский представил новую геодезическую карту Европейской России, составленную им совместно с В. В. Никитиным, Ф. Н. Чернышевым, Н. А. Соколовым, Михальским и геологами Кавказского горного управления.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 98—102.

28 марта

На заседании ОРЯС заслушан доклад Я. К. Грота о доставке Петуховым из Нежина обработанных им вчерне слов на букву «П» для выпускаемого отделением «Словаря русского языка». Решено выдать Петухову 100 руб. из суммы на издание трудов ОРЯС, о чем просить Комитет правления.

А. И. Поливанов прислал из Москвы для «Словаря русского языка» заметки о союзах, представляющие трактат на 14 страницах. Решено воспользоваться работой Поливанова «в разумных пределах».

Сообщено о получении из Московского главного архива Министерства иностранных дел части содержимого портфеля историографа Г. Ф. Миллера, в том числе четырех стихотворений М. В. Ломоносова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 22 об., 23.

15 апреля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью «О недавно найденной уйгурской надписи».

Зчитано предложение А. К. Наука, Радлова и В. П. Васильева о представлении адъюнкта П. В. Никитина в экстраординарные академики.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 152.

18 апреля

На заседании Общего собрания принято предложение Ватиканской библиотеки об обмене изданиями.

Одобрена просьба о командировке адъюнкта Ф. Д. Плеске для изучения зоологических музеев Западной Европы на 4 месяца в связи с предприняемым переустройством Зоологического музея.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 86.

22 апреля

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил статью о большой величине площади радиации после метеорных потоков и о продолжительности явления в течение многих дней.

Н. Н. Бекетов зачитал работу К. Хрущева «Об искусственном приготовлении ширкона».

А. А. Штраух и Л. И. Шренк ознакомили с работой ученого хранителя В. А. Бианки «К фауне Rhoralosega Тверской губернии».

От поручика Бахчисарайского резервного пехотного кадрового батальона Владимирова поступили две статьи: «О замене в механизмах силы пара силой воздуха» и «Об упрощении телеграфа». Рассмотреть статьи поручено П. А. Чебышеву.

Ф. В. Овсянников и А. О. Ковалевский предложили провести исследования на Босфоре, который с биологической стороны не изучался ни русскими, ни иностранными учеными. Предложение одобрено.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 103—110.

25 апреля

На заседании ОРЯС одобрено предложение Н. С. Тихонравова издать и исполняющемуся 1 декабря 1892 г. 100-летию со дня смерти Д. И. Фонвизина сборник материалов для полного собрания его сочинений.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 26.

29 апреля

На заседании ИФО К. Г. Залеман рекомендовал опубликовать 2-ю часть труда хранителя Азиатского музея Лемма «Коптский апокриф „Деяний апостолов“». Одобрено предложение Залемана о пополнении эфиопского шрифта академической Типографии, утверждена смета необходимых расходов.

П. В. Никитин избран экстраординарным академиком по классической филологии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 153.

2 мая

На заседании Общего собрания К. Г. Залеман сообщил о желательности покупки у одного частного лица около 100 томов старых изданий греческих классиков и отцов церкви для II отделения Библиотеки Академии наук и попросил разрешить ему приобрести эти книги, если их цена не превысит 100 руб. Предложение одобрено.

На заседании ОРЯС рассмотрены замечания А. Ф. Бычкова, К. Н. Бестужева-Рюмина и Л. Н. Майкова на часть «Словаря русского языка» («Горенка» — «Гошение»).

Зачитано письмо директора Московского главного архива Министерства иностранных дел барона Ф. А. Бюлера с благодарностью за приглашение на 50-летний юбилей И. Е. Забелина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 28, 28 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 93.

13 мая

На заседании ФМО П. Л. Чебышев представил работу «О разложении в непрерывную дробь рядов, расположенных по нисходящим степеням переменной».

Ф. Б. Шмидт ознакомил с монографией «О силурийских трилобитах Санкт-Петербургской, Эстляндской и Лифляндской губерний».

Г. И. Вильд зачитал сообщение контр-адмирала С. О. Макарова «Кругосветное плавание корвета „Витязь“ 1886—1887 гг. и свод наблюдений над температурой и удельным весом воды северного Тихого океана». Решено передать работу на рассмотрение Вильду и А. В. Гадолину.

От поручика В. Конашевича поступила работа «Описание замечательного свойства угла (закон — равенство отрезков)». Решено передать на рассмотрение В. Г. Имшенецкому.

От Г. И. Морозова представлена рукопись «Доказательство постулата Евклида». Решено передать на рассмотрение Имшенецкому.

От Комитета по устройству в Москве в августе 1892 г. Международного конгресса по доисторической археологии, антропологии и зоологии поступило предложение участвовать в организации географической выставки. Решено послать академические издания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 110—115.

16 мая

На заседании ОРЯС зачитано письмо Н. С. Тихонравова о плане предполагаемого издания «Материалы для полного собрания сочинений Д. И. Фонвизина».

Сообщено, что профессор Варшавского университета А. С. Будилович дал согласие взять на себя рассмотрение присланного на конкурс премии имени А. А. Котляревского сочинения серба Мухи.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 30 об., 31.

20 мая

На заседании ИФО в связи с выходом в свет «Атласа древностей Монголии» В. В. Радлов просил отделение поручить организовать рассылку издания ряду учреждений и частных лиц. Просьба поддержана.

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 156.

27 мая

На заседании ФМО сообщено об утрате, понесенной Академией наук в лице академика чистой математики В. Г. Имшенецкого, скоропостижно скончавшегося в ночь с 23 на 24 мая в Москве.

Н. Н. Бекетов сделал сообщение о своих исследованиях металлургического цезия и его безводной окиси.

Г. И. Вильд и А. В. Гадолин признали полезной публикацию труда адмирала С. О. Макарова «Кругосветное плавание корвета „Витязь“ 1886—1887 гг. и свод наблюдений над температурой и удельным весом воды северного Тихого океана» (см. 13 мая 1892 г.).

Вильд ознакомил с работой помощника директора Екатеринбургской обсерватории П. К. Мюллера «Ветры в Екатеринбурге за пятилетие с 1887 по 1891 г.».

А. А. Штраух рекомендовал к печати работу Н. А. Зарудного «О новом виде Mellivora из Закаспийской области».

Зап. Имп. Акад. наук. 1892. Т. 69, кн. 2. С. 116—122.

19 августа

На заседании ИФО доведено до сведения о кончине академика А. К. Наука 3 августа в Терриоках.

Передан на заключение комиссии (В. Г. Васильевский, А. А. Куник, П. В. Никитин) направленный в Академию министром народного просвещения проект Устава и штата предполагаемого Императорского Археологического института в Константинополе.

В соответствии с § 63 Устава Академии наук для составления списка кандидатов на замещение открывшейся со смертью Наука вакансии действительного члена президент назначил комиссию в составе В. Г. Васильевского, В. В. Раadlova, А. А. Куника, К. Г. Залемана, В. Р. Розена и П. В. Никитина.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 26, 27.

22 августа

На заседании Общего собрания оглашено уведомление Департамента внутренних сношений Министерства иностранных дел о смерти генерала М. Гасфорда. По его желанию в Академию наук направлен запечатанный конверт, в котором оказалось духовное завещание. Согласно этому завещанию все движимое и недвижимое имущество передается Академии наук. Средства должны быть использованы для присуждения через 20 лет со дня его смерти премии лучшему проекту международного языка, построенного на музыкальных началах. Решено представить на усмотрение министра народного просвещения, следует ли Академии возбуждать в судебном порядке претензию к наследству, составившему 54 700 руб.

П. В. Никитин избран экстраординарным академиком.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 8.

26 августа

На заседании ФМО принято к сведению приглашение учрежденного в Генуе по случаю празднеств в честь Христофора Колумба комитета Международного ботанического конгресса принять участие в конгрессе.

Г. И. Вильд представил «Отчет о деятельности Главной физической обсерватории за 1891 г.» и две статьи: Э. В. Штеллинга — «Магнитные наблюдения, произведенные в 1890 г. в Восточно-Сибирской Приморской области» и К. Годмана — «Об осадках в Павловске и в особенности о проливных дождях». Решено опубликовать статьи в 3-м томе «Метеорологического сборника» и «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 13, 14.

2 сентября

На заседании ИФО А. А. Куник представил статью о времени заключения договора между князем Олегом и византийским императором Львом.

Н. Ф. Дубровин ознакомил с подготовленным Архивом Министерства юстиции 2-м томом «Актов Московского государства».

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 28, 29.

9 сентября

На заседании ФМО сообщено о смерти начальника экспедиции для исследования Кольмского края И. Д. Черского, скончавшегося 25 июня 1892 г. Решено просить иркутского генерал-губернатора об оказании содействия участникам экспедиции Черского при их возвращении и о принятии мер к возможно бережной доставке собранных экспедицией коллекций.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 15.

16 сентября

На заседании ИФО В. Р. Розен просил ходатайствовать перед Королевской библиотекой в Берлине о доставке на 3 месяца арабско-турецкой рукописи. Решено отправить письмо в Берлин.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 30.

19 сентября

На заседании ОРЯС по случаю 100-летия со дня рождения покойных академиков П. А. Плетнева и князя П. А. Вяземского Л. Н. Майков предложил подготовить речь, посвященную памяти Плетнева, а К. Н. Бестужев-Рюмин — памяти Вяземского. Заседание назначено на 19 октября — день присуждения Пушкинской премии.

Бестужев-Рюмин предложил переиздать сборник былин (Онежские былины. СПб., 1873), собранных в Олонецкой губернии А. Ф. Гильфердингом. Предложение одобрено, редактирование издания поручено Бестужеву-Рюмину и А. Н. Веселовскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 32 об.

23 сентября

На заседании ФМО Г. И. Вильд сделал сообщение о предстоящем проведении магнитной съемки в империи.

Вильд представил работу Р. Р. Бергмана «О распределении и деятельности метеорологических станций в Российской Империи с начала их возникновения до 1889 г.».

Ф. А. Бредихин сообщил об исчезновении весной новой звезды в созвездии Возничего и появлении ее в августе с значительно измененными свойствами.

Л. И. Шренк довел до сведения о том, что новую экспозицию Музея антропологии и этнографии, составленную из коллекции Н. Н. Миклухо-Маклая, пополнил портрет ученого, написанный К. Е. Маковским.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 16—20.

30 сентября

На заседании ИФО сообщено, что приказом по Министерству народного просвещения П. В. Никитин утвержден экстраординарным академиком.

В. В. Радлов известил о том, что ему удалось определить порядок строк больших надписей около Кошо-Цайдама в Монголии.

Н. Ф. Дубровин сообщил, что Д. Я. Самоквасов, ознакомившись с положением дела по изданию «Актов Московского государства», признал возможным взять на себя редакцию издания. Решено принять предложение Самоквасова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 31—34.

3 октября

На заседании Общего собрания сообщено о кончине почетного члена митрополита Новгородского, Санкт-Петербургского и Финляндского Исидора, последовавшей 7 сентября.

Оглашены результаты рассмотрения А. А. Куником, В. Г. Васильевским и П. В. Никитиным проекта Устава и штата предполагаемого к учреждению в Константинополе Археологического института. Решено поддержать проект.

Принято к сведению приглашение университета Падуи принять участие в предстоящем 8 декабря юбилейном торжестве в память Галилео Галилея.

На заседании ОРЯС сообщено о поездке в конце сентября в Москву М. И. Сухомлинова для сбора материалов для 2-го тома сочинений М. В. Ломоносова.

К. Н. Бестужев-Рюмин прочел проект своей речи в память князя П. А. Вяземского. Решено сдать речь для набора в Типографию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 34, 34 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 10, 11.

7 октября

На заседании ФМО Г. И. Вильд рекомендовал опубликовать статью М. А. Рыкачева «Суточный ход температуры воздуха между тропиками в океанах».

Вильд представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» статью Е. А. Гейнца «К вопросу о влиянии осушения Пинских болот на осадки соседних местностей».

В. П. Энгельгардт прислал фотографию с рисунка Л. Вейнека лунного кратера Vendelinus.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 21—23.

10 октября

На заседании ОРЯС состоялось присуждение Пушкинской премии. Решено присудить поощрительную Пушкинскую премию в 300 руб. А. И. Поливанову за стихотворный перевод трагедии Расина «Гофолія».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 36.

14 октября

На заседании ИФО представлен 2-й выпуск 1-го тома составленного Э. А. Регелем сборника «Fontes rerum Byzantinarum» («Византийские источники»).

В. В. Радлов зачитал телеграмму Д. А. Клеменца: «Осмотрев развалины Теря Нора, Кираули, Коссоголь и Джину, вернулся в Кяхту», тем самым осуществив программу экспедиции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 35.

21 октября

На заседании ФМО сообщено, что архитектор Патрокл Кампанакис направил на рассмотрение Академии рукопись с изложением догадки об исчезнувшем в доисторические времена материке Атлантида, который будто бы служил соединительным звеном между Америкой и Африкой. Решено передать на рассмотрение А. П. Карпинскому.

Г. И. Вильд представил «Летопись Главной физической обсерватории за 1891 г.», ч. 1, 2.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 24.

24 октября

На заседании ОРЯС зачитано отношение И. Д. Делянова, в котором говорится, что по высочайшему повелению Российская Империя примет участие во Всемирной художественно-промышленной выставке 1893 г. в Чикаго. В связи с этим министр попросил не позднее 1 декабря 1892 г. доставить наиболее выдающиеся и изящные издания Академии наук для отправки в Чикаго. Решено представить для отправки Собрание сочинений Г. Р. Державина, сочинения М. В. Ломоносова, «Материалы для словаря древнерусского языка», «Историю Императорской Академии наук» П. П. Пекарского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 37, 37 об.

28 октября

На заседании ИФО К. С. Веселовский обратил внимание отделения на издание Н. М. Лисовского «Библиограф» и высоко оценил его важность.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 70. С. 36.

31 октября

На заседании ОРЯС К. Н. Бестужев-Рюмин в дополнение к предложению переиздать известный сборник «Онежские былины» А. Ф. Гильфердинга сообщил план издания: 1) новое предисловие от имени ОРЯС; 2) дневник путешествия Гильфердинга; 3) несколько былин Петербургской губернии; 4) указатель. Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 194, л. 39 об., 40.

4 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил статью «Нормальные барометры Главной физической обсерватории».

Ф. А. Бредихин сообщил, что 4 апреля 1893 г. в Дерпте будет отмечаться столетняя годовщина со дня рождения В. Я. Струве, и предложил отправить туда от Пулковской обсерватории «особую депутацию». Предложение одобрено, решено в этот день провести торжественное публичное заседание, на котором Бредихин произнесет речь о заслугах Струве перед астрономией.

А. П. Карпинский уведомил о том, что, рассмотрев сочинение Патрокля Кампанакки (см. 21 октября 1892 г.), он пришел к выводу, что геологические и астрономические догадки автора научного значения не имеют. Решено указанное сочинение передать на рассмотрение в ИФО.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 218—223.

7 ноября

На заседании Общего собрания Ф. Д. Плеске прочел краткий очерк жизни и деятельности И. Д. Черского, скончавшегося 25 июня 1892 г., во время предпринятого им по поручению Академии путешествия на крайний север Восточной Сибири. Присутствующие почтили память Черского.

В. Г. Васильевский довел до сведения решение комиссии о присуждении премии имени Александра II 3-му тому труда сенатора Н. П. Семенова об освобождении крестьян.

М. И. Сухомлинов сообщил, что он избран почетным членом Харьковского и Казанского университетов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 210—216.

24 ноября

На заседании ОРЯС сообщено, что от И. В. Ягича из Вены получена статья «Новооткрытый памятник о деятельности Константина Философа». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

А. Н. Веселовский представил работу о Боккаччо. Решено опубликовать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 194, л. 42, 42 об.

25 ноября

На заседании ИФО решено первую медаль имени Д. А. Толстого (300 руб.) и денежную награду в 800 руб. присудить профессору Петербургского университета Ю. Э. Янсону за книгу «Теория статистики» (СПб., 1891), вторую медаль (250 руб.) — Л. А. Першке за сочинение «Акцизно-бандерольная система табачного налога в России и Соединенных Штатах Северной Америки» (Рига, 1890).

Профессору П. Н. Будиному присуждена премия имени А. М. Сибирякова за сочинение «Заселение Сибири и быт ее первых засельников».

Н. П. Семенов удостоен премии Симбирского дворянства за работу «Освобождение крестьян в царствование Императора Александра II. Хроника деятельности комиссий по крестьянскому делу», т. 3, ч. 1, 2 (СПб., 1891—1892).

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 146, 243—245.

2 декабря

На заседании ФМО П. А. Чебышев представил статью «О полиномах, наилучше представляющих значения простейших дробных функций при величинах переменной, заключающихся между двумя данными пределами». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 231.

5 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что И. Д. Деянов уведомил об утверждении Александром III рисунка почетной золотой медали имени К. М. Бэра.

Решено присудить Ломоносовскую премию по ФМО (1000 руб.) О. Д. Хвольсону за его метрические исследования.

На заседании ОРЯС Я. К. Грот объявил о получении от Л. И. Поливанова из Москвы статьи об употреблении союзов «да» и «дабы» у образцовых русских писателей и краткого извлечения из нее для помещения в «Словарь русского языка». Решено выразить Поливанову благодарность.

А. Ф. Бычков обратился с просьбой о поддержке издания «Вспомогательные таблицы для изучения всеобщей истории». Решено передать на рассмотрение в ИФО.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 194, л. 44, 44 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 217.

9 декабря

На заседании ИФО А. А. Куник рекомендовал напечатать отдельным изданием труд консерватора Императорского Эрмитажа А. В. Маркова «Топография кладов восточных монет сасанидских и куфических». Решено опубликовать работу.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 245.

16 декабря

На заседании ФМО в ответ на отношение вице-председателя Русского географического общества П. П. Семенова об отправке обществом в феврале 1893 г. новой экспедиции в Среднюю Азию под руководством В. И. Роборовского и П. К. Козлова решено поручить ученым хранителям Зоологического музея составить инструкции для этой экспедиции.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 71. С. 238.

18 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что президент Академии наук великий князь Константин Константинович в письме И. Д. Делянову писал: «Считал бы существенно важным впредь до окончания пересмотра Устава Академии, на что потребуется немало времени, уравнивать академиков с профессорами университетов относительно фактически получаемого содержания, а также относительно пенсий и служебных прав. Равным образом я полагал бы повысить класс должностей членов Академии соответственно отношению их к первенствующему ученому сословию».

РГИА, ф. 733, оп. 142, д. 1116, л. 7.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Заслушаны отчеты о работе отделений в 1892 г., отчеты о присуждении премий, оглашены имена избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1892 г. СПб., 1892. С. 1.
Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1892 г. СПб., 1892. С. 1.

В течение года

Избраны: почетным членом — Д. Б. де Росси; членами-корреспондентами — П. Г. Виноградов, П. В. Знаменский, Н. П. Кондаков, М. А. Рыкачев, А. А. Тилло, Ю. Э. Янсон; иностранными членами — И. Ф. В. А. Бейер, И. Г. Бюлер, Г. О. Гильдебранд, Л. В. Делиль, Э. Г. Дюбуа-Реймон, Ф. Г. Кайзер, У. Г. М. Кристи, Ф. А. Лаказ-Дютье, А. Ф. Мери, К. Фогель, И. Шмидт (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 173, 174, 474—476).

Вышли в свет: Абельс Г. Измерения плотности снега в Екатеринбурге зимой 1890/91 г. // Прилож. к т. 69 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Гласек С. Температура почвы в Санкт-Петербурге // Там же. № 1; Записки Императорской Академии наук. Т. 67, кн. 2; Т. 68; Т. 69, кн. 1; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 15, № 1, 2; Некрасов П. А. К вопросу о решении линейной системы уравнений с большим числом неизвестных посредством последовательных приближений // Прилож. к т. 69 «Зап. Имп. Акад. наук». № 5; Никольский А. М. Позвоночные животные Крыма // Прилож. к т. 68 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Остроумов А. Отчет об участии в научной поездке по Азовскому морю на транспорте «Казбек» летом 1891 г. // Прилож. к т. 69 «Зап. Имп. Акад. наук». № 6; Отчет о 32-м присуждении наград графа Уварова // Там же. № 3; Публичное заседание Императорской Академии наук 19 сентября 1892 г. // Прилож. к т. 70 «Зап. Имп. Акад. наук». № 6;

Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 53; Успенский Ф. И. История Афона. СПб. Ч. 3, отд. 2; Хвольсон О. О современном состоянии актинометрии. Критическое исследование // Прилож. к т. 69 «Зап. Имп. Акад. наук». № 4; Черский И. Д. Сведения об экспедиции Императорской Академии наук для исследования рек Колымы, Индигирки и Яны // Прилож. к т. 68 «Зап. Имп. Акад. наук». № 2; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Nouv. sér. II. N 3, 4; sér. III. N 2; Mélanges asiatiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 10, livr. 2; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 13, livr. 2; Mélanges géologiques et paléontologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 1, livr. 1; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 6, livr. 1; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 40, N 1—2.

1893

9 января

На заседании Общего собрания С. И. Коржинский избран адъюнктом по ботанике.

На заседании ОРЯС заслушано предложение С. Н. Батюшковой, вдовы П. Н. Батюшкова, о предоставлении капитала в 10 тыс. руб. для учреждения премии имени П. Н. Батюшкова. Решено обратиться по этому вопросу в Министерство народного просвещения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 1, 1 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 20.

13 января

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил о большом интересе китайского посланника Шу-Кин-Чена к китайским надписям, опубликованным в «Атласе древностей Монголии». Решено отправить в Пекин 2 экземпляра этого издания для передачи знатокам древней письменности.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 61.

20 января

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт прочел доклад о верхнесилурийской системе Балтийского края с новыми сведениями о геологии и палеонтологии

верхнесилурийской системы острова Эзель. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

От заведующего Севастопольской биологической станцией А. А. Остроумова получен отчет о его исследованиях Босфора.

Представлена статья магистра Санкт-Петербургского университета И. И. Иванова «К истории целых комплексных чисел». Решено напечатать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

М. О. Нюрен представил работу об изменении широты на основе выполненных им наблюдений в 1882—1891 гг. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зачитано сообщение Г. И. Вильда, О. А. Баклунда и Ф. А. Бредихина об условиях проведения магнитной съемки в Российской Империи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 24—43.

27 января

На заседании ИФО сообщено о выделении средств на археологическое исследование Северной Монголии — по 1000 руб. в год в течение четырех лет. Решено командировать Д. А. Клеменца в Монголию.

Получен в дар от В. В. Латышева 1-й выпуск 1-го тома труда «Известия древних писателей греческих и латинских о Скифии и Кавказе». Решено благодарить Латышева и передать книгу в I отделение Библиотеки Академии наук.

Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 2. § 14, 17.

30 января

На заседании ОРЯС зачитано письмо И. Д. Делянова от 30 декабря 1892 г. о продолжении финансирования издания исторических памятников и документов по истории России в размере 5000 руб. в течение трех лет.

Я. К. Грот сообщил о переписке Н. М. Карамзина с швейцарским физиономистом И. К. Лафатером. Решено опубликовать письма и их перевод в «Записках Имп. Академии наук» и «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН. ф. 1. оп. 1. д. 196, л. 5, 7 об., 8.

3 февраля

На заседании ФМО уведомяно о работе норвежского профессора Г. О. Сарса, обрабатывающего по приглашению Зоологического музея коллекцию каспийских ракообразных.

Премия имени Ф. Ф. Шуберта единогласно присуждена директору Парижской обсерватории Ф. Тиссерану за сочинение по небесной механике.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 44.

10 февраля

На заседании ИФО Н. Х. Бунге ознакомил с работой «Исследование по вопросу о восстановлении налога на соль». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

В. В. Радлов и В. П. Васильев представили доклад о снаряжении разведочной экспедиции в Семиреченскую область и Восточный Туркестан для пополнения археологических находок уйгурской письменности.

Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 3. § 19, 22 (и приложение).

17 февраля

На заседании ФМО О. А. Баклунд представил вычисления возмущений кометы Энке от планет Венера, Земля, Марс, Юпитер и Сатурн за 1849—1871 гг.

Сообщено, что дирекции Естественно-исторических музеев в Дрездене и Берлине благодарят Академию за предоставленные им академические издания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 45—47.

24 февраля

На заседании ИФО П. В. Никитин представил подготовленное А. К. Науком издание трех стихотворных канонов св. Иоанна Дамаскина. Наблюдение за печатанием труда Наука возложено на Никитина.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 64.

27 февраля

Учреждена премия имени врачей Надеждиных «за изобретение лучшего применения правил гигиены и дезинфекции в эпидемиях, особенно в сельском быту».

Сб. пост. по МНП. СПб., 1896. Т. 12. Стлб. 1319.

3 марта

На заседании ФМО представлена работа А. А. Маркова «Доказательство сходимости многих непрерывных дробей».

Зачитана и одобрена записка, адресованная комитету Международного бюро мер и весов, о необходимости скорейшего издания всех наблюдений и вычислений, относящихся к эталонам метра и килограмма.

Г. И. Вильд представил наблюдения Э. Е. Лейста о суточном и годовом изменении атмосферного давления, температуры воздуха, облачности, продолжительности северного сияния, испарения и осадков в циклонах и антициклонах и продемонстрировал актинометр О. Д. Хвольсона как образец инструмента, предназначенного для метеостанций.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 48—55.

6 марта

На заседании ОРЯС сообщено о создании Славянской комиссии при Московском археологическом обществе.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 13.

10 марта

На заседании ИФО К. Г. Залеман представил подготовленное им к изданию сочинение Абдулькадира Багдадского «Словарь к Шахнамэ». Решено напечатать отдельной книгой.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 67.

17 марта

На заседании ФМО Г. И. Вильд передал приглашение правительства США принять участие в Международном метеорологическом конгрессе летом 1893 г., посвященном организации и развитию метеорологических работ на пользу земледелия, введению единообразной системы штормовых предостережений и изданию ежедневных карт погоды для значительной части земного полушария. Решено представителем от России послать в Вашингтон помощника Вильда М. А. Рыкачева.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 1. С. 58, 59.

7 апреля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил «Дневник поездки в Среднюю Монголию в 1891 г.» Д. А. Клеменца и заметку «О древних могильниках, замеченных на пути из Кяхты в Ургу и Калган» В. А. Обручева. Решено напечатать обе работы в «Трудах Орхонской экспедиции».

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 148.

10 апреля

На заседании Общего собрания создана комиссия для составления правил присуждения премии имени врачей Надеждинских под председательством неперменного секретаря А. А. Штрауха (см. 27 февраля 1893 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 107, 108.

14 апреля

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил «Отчет Главной физической обсерватории за 1892 г.». Решено напечатать в «Repertorium für Meteorologie».

Н. Н. Бекетов сообщил результаты своих изысканий о некоторых физико-химических свойствах солей цезия. Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Зачитано сообщение академиков Вильда, А. С. Фаминцына и А. П. Карповского об отчете генерала М. Н. Анненкова, руководившего работами по оказанию помощи населению, пострадавшему от неурожая в 1892 г. Отчет посвящен предпринятым в области реки Дон мерам для борьбы с засухой.

Вильд представил проект нового штата Главной физической обсерватории. Проект получил одобрение.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 114—124; Протоколы заседаний ФМО. 1893. № 6. Приложение 1, 2.

17 апреля

На заседании ОРЯС Н. С. Тихомиров прочел доклад о рукописном памятнике XV в. «Два хождения во св. град Иерусалим» неромонаха Варсонофия. Решено напечатать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 19, 19 об.

21 апреля

На заседании ИФО К. С. Веселовский представил биографию академика Н. А. Попова, написанную на основании документов Академии наук и являющуюся продолжением начатых Веселовским «Материалов для истории Академии наук в биографических очерках ее деятелей былого времени». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

В. В. Радлов сообщил, что разведочная археологическая экспедиция в составе магистранта Санкт-Петербургского университета В. В. Бартольда и художника С. М. Дудина предполагает отправиться в Семиреченскую область в начале мая.

Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 7. § 63, 70.

28 апреля

На заседании ФМО доложен ответ Г. И. Вильда на запрос бюро Международного комитета мер и весов о термометрической шкале и существующих в России законодательствах относительно мер и весов: в русской метеорологической службе действует международная термометрическая шкала, а метрическая система мер и весов в России еще не введена.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 124—127.

1 мая

На заседании Общего собрания в связи с болезнью неперменного секретаря А. А. Штрауха исполнение его обязанностей возложено на Н. Ф. Дубровина.

Зачитан отчет Комиссии для издания бумаг и материалов епископа Порфирия о завершении печатания «Истории Афона», о ходе других работ и о состоянии капитала епископа Порфирия.

В. В. Латышев избран ординарным академиком по классической филологии и археологии, В. К. Эрнштедт — адъюнктом по классической филологии и археологии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 110—113; Протоколы заседаний ОС. 1893. № 5. Перед § 59, § 68 (и приложение), 74.

5 мая

На заседании ИФО рассмотрено предложение Археологической комиссии принять в Азиатский музей Академии наук один или два саркофага из 23 саркофагов с мумиями, полученных в дар от правительства Египта. Решено с благодарностью принять предложение.

Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 8. § 72.

8 мая

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков доложил о ходе работ по подготовке порученного ему издания собрания сочинений А. С. Пушкина и завершении работы по подготовке к печати переписки князя А. Д. Кантемира.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 23 об., 24.

12 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил труд Э. Е. Лейста «О магнетизме планет» и предложил напечатать его в «*Repertorium für Meteorologie*».

Ф. А. Бредихин предложил для публикации в «*Bulletin de l'Académie*» статью А. А. Белопольского о спектрограммах переменной звезды β Лиры.

Л. И. Шренк представил подробные сведения о коллекции И. П. Минаева, вывезенной им из Индии и принесенной в дар Музею антропологии и этнографии.

А. А. Штраух сообщил о поступлении в Зоологический музей коллекции позвоночных Д. К. Глазунова, собранной им в Туркестане в 1892 г., и пожертвованной А. А. Бунге коллекции беспозвоночных Неаполитанского залива, собранной им во время командировки на Неаполитанскую зоологическую станцию. Решено выразить Глазунову и Бунге благодарность от имени Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 130—138.

19 мая

На заседании Общего собрания представлен проект нового Устава Академии наук. Решено поправки и замечания представить к 4 сентября.

Принято предложение Бельгийского общества болландистов об обмене изданиями.

Адъюнкт Ф. Д. Плеске избран экстраординарным академиком по зоологии.

На заседании ИФО обсужден вопрос об основании при Академии наук периодического издания, посвященного изучению Византии, зачитаны записка доцента Санкт-Петербургского университета В. Э. Регеля об издании журнала «Византийское обозрение» и письмо государственного контролера Т. И. Филиппова с одобрением этого проекта. Решено ходатайствовать перед Д. И. Деляновым об ассигновании необходимых средств, а ближайшее рассмотрение программы «Византийского обозрения» возложить на комиссию в составе В. Г. Васильевского, А. А. Куника, В. Р. Розена и П. В. Никитина с привлечением В. В. Латышева и В. К. Эрнштедта.

Протоколы заседаний ОС. 1893. Экстренное ОС. Перед § 75, § 79, 82; Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 9. § 78 (и приложение).

22 мая

На заседании ОРЯС К. Н. Бестужеву-Рюмину поручено составить приветственный адрес от отделения по случаю 500-летнего юбилея книгопечатания в Черногории.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 27, 27 об.

26 мая

На заседании ФМО Г. И. Вильд сообщил о составленном им полном отчете о постановлениях международных метеорологических конгрессов, Метеорологического комитета и Международной конференции метеорологов, состоявшейся в Мюнхене в 1891 г. Решено опубликовать отчет в «*Repertorium für Meteorologie*», а его русский перевод — в «Метеорологическом сборнике».

О. А. Баклунд представил вычисления возмущений кометы Энке от планет Венера, Земля, Марс, Юпитер и Сатурн за 1819—1848 гг.

А. С. Фаминцын ознакомил с исследованиями «О судьбе зерен хлорофилла в семенах и проростках» и «Описание хромогена семян подсолнечника и двух полученных из него растворимых в воде пигментов: желтого и зеленого». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук» и «*Bulletin de l'Académie*».

Фаминцын представил составленный им совместно с С. И. Коржинским «Обзор ботанической деятельности в России за 1892 г.». Решено издать отдельной книгой в количестве 300 экземпляров.

А. А. Штраух сообщил, что Н. Н. Сомов пожертвовал Зоологическому музею коллекцию птиц Харьковской губернии, состоящую из 1308 единиц, а С. Н. Алфераки — коллекцию рыб. Решено благодарить дарителей от имени Академии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 72, кн. 2. С. 139—148.

29 мая

Учреждена премия имени П. Н. Батюшкова из процентов с пожертвованного его вдовой капитала в 10 тыс. руб. за лучшие сочинения по исследованию Северо-Западного края (см. 9 января 1893 г.).

Сб. пост. по МНП. СПб., 1896. Т. 12. Стлб. 1599, 1600.

1 июня

Утвержден новый штат Академии наук по Конференции, Канцелярии Конференции, Правлению и Библиотеке, который вводится в действие с 1 января 1894 г. (содержание ординарного академика — 4200 руб., экстраординарного академика и адъюнкта — 3000 руб.). В отношении пенсий и единовременных пособий ученые Академии наук приравнены к профессорам университетов.

Утверждена должность лаборанта Особой зоологической лаборатории с окладом 1200 руб. ежегодно, решено отпускать ежегодно, начиная с 1894 г., на ее содержание по 1000 руб. и на наем помещения по 800 руб.

Назначен дополнительный кредит на содержание Академии наук в размере 53 363 р. 89 к.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1897. Т. 13. С. 394. Приложение I. Штаты и табел. С. 183—186; Сб. пост. по МНП. СПб., 1896. Т. 12. Сталб. 1602—1674.

21 августа

На заседании Общего собрания М. И. Сухомлинов прочел речь, посвященную памяти вице-президента Академии Я. К. Грота.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 73, кн. 1. С. 15—18.

25 августа

На заседании ФМО одобрен проект создания «Метеорологического учреждения для сельского и лесного хозяйства», представленный Министерством государственных имуществ.

Г. И. Вильд представил статью А. М. Шенрока «Замечательное понижение температуры в Санкт-Петербурге и его окрестностях 11 февраля 1893 г.». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Заведующий Зоологическим музеем С. М. Герценштейн сообщил о пожертвованной ботаником бароном Фердинандом Мюллером музею небольшой коллекции австралийских млекопитающих, птиц и пресмыкающихся. Постановлено выразить жертвователю благодарность от имени Академии.

Зачитано сообщение ученого хранителя Минералогического музея барона Э. В. Толя, командированного Академией в Восточную Сибирь, о проведенных геологических, астрономических и магнитных наблюдениях.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 73, кн. 1. С. 26, 27; Протоколы заседаний ФМО. 1893. № 10. § 235 (и приложение).

4 сентября

На заседании Общего собрания Ф. Д. Плеске прочел речь, посвященную памяти неперменного секретаря Академии, директора Зоологического музея А. А. Штрауха.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 73, кн. 1. С. 21, 22.

15 сентября

На заседании ФМО представлена статья О. В. Струве о наблюдении спутника Нептуна в Пулковской обсерватории после установки 30-дюймового рефрактора в 1855 г. Решено опубликовать в «Mémoires».

Л. И. Шренк сообщил о приобретении для Музея антропологии и этнографии коллекции корейских этнографических предметов, принадлежавшей русскому поверенному в делах в Корее К. И. Веберу. Решено выразить Веберу признательность Академии.

Ф. Д. Плеске избран на должность директора Зоологического музея, вакантную после смерти А. А. Штрауха.

С. И. Коржинский избран на должность директора Ботанического музея, вакантную после смерти К. И. Максимовича.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 73, кн. 1. С. 29—33.

18 сентября

На заседании ОРЯС А. Ф. Бычков произнес речь, посвященную памяти председателя ОРЯС Я. К. Грота.

П. К. Симони поручено привести в порядок весь оставшийся после смерти Я. К. Грота словарный материал, прежде всего на букву «Д».

М. И. Сухомлинов вновь избран в Комитет правления на 3 года.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 28—30 об.

29 сентября

На заседании ОРЯС обсужден вопрос о присуждении премии имени А. С. Пушкина. Из представленных в 1893 г. 11 сочинений, по заключению рецензентов, 4 работы могут претендовать на премию. Половиной премии удостоен Д. В. Аверкиев за сочинение «О драме» и статью «Три письма о А. С. Пушкине»; почетного отзыва заслужили «Стихотворения» А. М. Жемчужникова и «Стихотворения» Д. Н. Цертелева.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 32, 33.

13 октября

На заседании ФМО представлена заметка А. А. Маркова «О функциях, получаемых при обращении рядов в непрерывные дроби». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук».

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 73, кн. 1. С. 36.

19 октября

На публичном заседании А. Ф. Бычков прочел отчет о 9-м присуждении Пушкинской премии.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 15—18.

20 октября

На заседании ИФО рассмотрен вопрос о способах пополнения библиотеки Азиатского музея книгами на китайском, монгольском и маньчжурском языках.

Обсуждена программа предполагаемого издания «Византийское обозрение». Решено вопрос об издании отложить до ближайшего заседания.

Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 14. § 129, 130.

27 октября

На заседании ФМО зачитан предварительный отчет А. А. Остроумова о его поездке на Босфор летом 1893 г.

Б. Б. Голицын избран адъюнктом по физике.

Протоколы заседаний ФМО. 1893. № 14. § 325 (и приложение), 331.

30 октября

На заседании ОРЯС зачитан и подписан приветственный адрес Д. В. Григоровичу по случаю 50-летия его литературной деятельности.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 39.

3 ноября

На заседании ИФО главным редактором издания «Византийское обозрение» избран В. Г. Васильевский, вторым редактором — В. Э. Регель.

К. Г. Залеман сообщил, что из присланных Археологической комиссией джагатайских монет отобрано для Азиатского музея 57 серебряных и 28 медных монет. Остальные монеты решено вернуть в Археологическую комиссию.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 181, 182; Протоколы заседаний ИФО. 1893. № 15. § 136, 140 (и приложение).

6 ноября

На заседании Общего собрания сообщено о назначении Александром III Л. Н. Майкова вице-президентом Академии наук, Н. Ф. Дубровина непреходящим секретарем.

Рассмотрено предложение Н. П. Грот, вдовы Я. К. Грота, пожертвовать в Библиотеку Академии собрание книг на шведском и финском языках. Решено переговорить с Н. П. Грот об условиях передачи собрания.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 164.

10 ноября

На заседании ФМО А. О. Ковалевский представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук» отчет А. А. Остроумова о деятельности Севастопольской биологической станции в 1892—1893 гг.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 171, 172.

24 ноября

На заседании ФМО полная премия имени графа Д. А. Толстого присуждена А. Г. Ньюбергу за сочинение «Курс портовых сооружений», ч. 1—5 (СПб., 1889—1892), премия имени Г. П. Гельмерсена — доктору геологии Н. А. Соколову за сочинение «Нижнетретичные отложения Южной России».

Г. И. Вильд представил исследование И. Шукевича «Актинометрические наблюдения в Константиновской обсерватории в г. Павловске» для публикации в «Repertorium für Meteorologie».

Вильд продемонстрировал гелиограф (самопишущий прибор для регистрации продолжительности солнцестояния), построенный генерал-лейтенантом В. К. Величко и принесенный им в дар Главной физической обсерватории.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 174—177.

1 декабря

На заседании ИФО И. И. Янжулу присуждена премия имени генерал-адъютанта С. А. Грейга за сочинение «Основные начала финансовой науки» (СПб., 1890).

Зачитано сообщение Азиатского департамента Министерства иностранных дел от 29 ноября, содержащее разъяснения китайских министров по поводу китайских надписей, найденных в Монголии русскими учеными и опубликованных в «Атласе древностей Монголии» (см. 13 января 1893 г.).

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 182—184.

4 декабря

На заседании Общего собрания Ф. Д. Плеске сообщил о ценном пожертвовании, сделанном Зоологическому музею управляющим Командорскими островами Н. А. Гребницким (остеологические предметы, шкуры млекопитающих и птиц). По своему объему и ценности оно уступает только коллекции Н. М. Пржевальского. Решено наградить Гребницкого золотой Бэрвской медалью.

На заседании ОРЯС А. Н. Пыпин представил написанную им биографию А. А. Котляревского. Решено передать на рассмотрение А. Н. Веселовскому.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 196, л. 48 об.; Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 169—171.

8 декабря

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил для публикации в «Bulletin de l'Académie» статью астронома Пулковской обсерватории А. А. Иванова об изменениях широты Пулкова, выведенных из наблюдений с помощью большого вертикального круга в 1863—1875 гг.

Г. И. Вильд ознакомил с работой «Изыскания по усовершенствованию магнитных инструментов». Решено опубликовать в «Метеорологическом сборнике».

А. П. Карпинский представил исследование «Об общем характере колебаний земной коры в пределах Европейской России».

Н. Ф. Дубровин зачитал полученное им от Э. В. Толя сообщение о завершении им экспедиции на Новосибирские острова и побережье Ледовитого океана от Святого Носа до Хатангской губы.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 177—180.

15 декабря

На заседании ИФО Н. Ф. Дубровин доложил, что Военно-ученый комитет Главного штаба при его участии приступил к сбору и изданию документов по истории военного искусства в России. Под редакцией Дубровина изданы 3-й и 6-й выпуски под заглавием «Сборник военно-исторических материалов».

К. Г. Залеман сообщил о пожертвованиях Азиатскому музею.

Зап. Имп. Акад. наук. 1893. Т. 74. С. 185—188.

21 декабря

Государственный совет вынес решение о предоставлении Академии наук 3500 руб. ежегодно на издание журнала «Византийское обозрение».

ПСЗ. Собр. III. 1897. Т. 13. С. 675, 676.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1893 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1893 г. СПб., 1894; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1893 г. СПб., 1894.

В течение года

Избраны: почетными членами — Т. И. Филиппов, Б. Н. Чичерин; членами-корреспондентами — Д. Ф. Беляев, В. В. Болотов, И. Н. Жданов, В. В. Заленский, Ф. Ф. Землинский, В. С. Иконников, Ф. Е. Корш, А. И. Соболевский, В. Г. Тизенгаузен, Ф. И. Успенский, И. Ф. Шмальгаузен, И. И. Янжул; иностранными членами — К. Бругман, Г. Гофман, Т. Моммзен, Дж. Мюллер, Л. Пастер, Н. Прингсхейм, О. Риббек, П. Фукар (Академия наук СССР; Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 164, 165, 420—422).

Вышли в свет: Дубровин Н. Памятная книжка Императорской Академии наук на 1894 г. СПб.; Замечания г.г. членов Конференции на проект Устава Императорской Академии наук. СПб.; Записки Императорской Академии наук. Т. 70, 71; Т. 72, кн. 1, 2; Т. 73, кн. 1, 2; Ломоносов М. В. Сочинения /

С. объяснительными примечаниями акад. М. И. Сухоминова. СПб. Т. 2; Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 16, № 1—10; Проект Устава Императорской Академии наук. СПб.; Радлов В. В. Опыт словаря тюркских наречий. СПб. Вып. 6; Радлов В. В. Труды Орхонской экспедиции. Атлас Древней Монголии. СПб. Вып. 2; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 56, 57; Срезневский И. И. Материалы для словаря древнерусского языка по письменным памятникам. СПб., Т. 1, вып. 3; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens. 4 Folge. Bd 1; Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Nouv. sér. T. 3, N 1—3; T. 4, N 1; Famintzin A. Übersicht der Leistungen auf dem Gebiete der Botanik in Russland während des Jahre 1891. SPb.; Maximovicz C. J. Diagnoses plantarum novarum asiaticarum. SPb. Abt. 8; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 7, livr. 2; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. T. 13, livr. 2; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 38, N 1—14; T. 39, N 1; T. 40, N 1, 2; T. 41, N 1—9; Repertorium für Meteorologie, herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, redigirt von Dr. Heinrich Wild, Mitglied der Akademie und Director des physikalischen Central-Observatoriums. Bd 16.

1894

8 января

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении Александром III суммы в 19 2658 р. 13 к. на переустройство помещения Зоологического музея.

Протоколы заседаний ОС. 1894. № 1. § 3.

12 января

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников произнес речь, посвященную памяти скончавшегося 8 января 1894 г. А. И. Шренка.

Составлена хозяйственная комиссия по вопросу переустройства Зоологического музея в составе В. В. Радлова, Ф. Д. Плеске, ученого хранителя Зоологического музея Е. А. Бихнера, лаборанта физиологической лаборатории А. Е. Феоктистова, помощника правителя дел Правления Академии наук (бывший Комитет правления Академии наук) П. С. Яковлева, архитектора Р. Р. Марфельда.

Зачитан отчет ученого хранителя Минералогического музея Э. В. Толя об экспедиции на Новосибирские острова и побережье Ледовитого океана от Святого Носа до Хатангской губы.

Г. И. Вильд представил сообщения: «Грозы в России за 1887 г.», А. Бейера, «Грозы в России за 1888 г.» Е. Гейнца, «Снежный покров в Европейской России зимой 1891 и 1892 гг.» Э. Берга. Решено напечатать в «*Repertorium für Meteorologie*».

Зап. Имп. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 36—55.

15 января

На заседании ОРЯС решено напечатать в «Сборнике ОРЯС» труд покойного И. И. Срезневского «Обозрение древних русских кормчих книг».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 5, 5 об.

19 января

На заседании ИФО А. А. Куник сообщил о составленной им «Сравнительной таблице воскресных дней каждого пасхального года по юлианскому календарю».

В. В. Радлов ознакомил с «Отчетом о поездке в Среднюю Азию» С. Дудина и «Дневником путешествия по Монголии в 1893 г.» Д. Клеменца. Решено напечатать в «Трудах Орхонской экспедиции».

К. Г. Залеман представил работу «О еврейско-бухарской рукописи, принесенной в дар Д. А. Хвольсоном Азиатскому музею». Решено напечатать в «*Mémoires*».

Зап. Имп. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 96—102.

26 января

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт произнес речь, посвященную памяти почетного члена Академии А. Ф. Миддендорфа.

Сообщено о пожертвовании почетным гражданином А. Г. Кузнецовым 8000 руб. на устройство Севастопольской биологической станции. Решено просить разрешения Александра III принять это приношение.

А. О. Ковалевский представил отчет А. А. Остроумова о результатах его зоологических исследований на Босфоре. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд сделал сообщение о результатах записей автоматического гелиографа в Константиновской обсерватории и представил отчет М. А. Рыкачева о его командировке в Москву на IX съезд естествоиспытателей и врачей.

А. П. Карпинский сообщил о своем избрании в почетные члены Санкт-Петербургского общества естествоиспытателей.

Зап. Имп. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 55—61.

29 января

На заседании ОРЯС зачитано письмо И. В. Ягича из Вены от 22 января с разъяснением причин, которые задержали окончание издания 1-го тома его «Исследований по русскому языку».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 10, 10 об.

5 февраля

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении 21 декабря 1893 г. Александром III Б. Б. Голицына адъютантом по физическому разряду.

Обсужден вопрос о необходимости пересмотреть правила присуждения премий Академией наук в связи с конверсией государственных процентных бумаг и уменьшить размер некоторых премий или увеличить сроки их выдачи.

Зап. Имп. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 20, 21.

9 февраля

На заседании ИФО принято к сведению приглашение Организационного комитета X Международного конгресса востоковедов, который состоится в Женеве с 3 по 12 сентября 1894 г., принять участие в его работе.

В. В. Радлов представил для напечатания в «Трудах Орхонской экспедиции» отчет и дневник Н. М. Ядринцева о путешествии по Орхону и в Южный Хангай в 1891 г. Предложение одобрено.

Радлов и К. Г. Залеман дали похвальный отзыв о труде М. Т. Чарая «Об отношении абхазского языка к грузинскому вообще». Решено опубликовать в «Приложениях к „Запискам Имп. Академии наук“».

Одобрено проект программы журнала «Византийский временник», представленный В. Г. Васильевским и магистром В. Э. Регелем.

Одобрено предложение обратиться к ФМО с просьбой обсудить вопрос о передаче Музея антропологии и этнографии в ведение ИФО.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 2. § 17, 19, 20, 23 (и приложение), 24.

12 февраля

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинову передана просьба Петербургской городской управы сообщить, в каком именно доме скончался М. В. Ломоносов, для того чтобы установить на этом доме мемориальную доску.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 16.

16 февраля

На заседании ФМО сообщено о предложении венского путешественника по Южной и Центральной Африке Э. Голуба пожертвовать Академии зоологическую и этнографическую коллекции. Решено принять пожертвование.

Оглашено о пожертвовании князем Сергеем Голицыным 1000 руб. на устройство Севастопольской биологической станции.

Решено принять остеологическую и антропологическую коллекции инспектора училища в Варшаве И. Т. Савенкова в обмен на некоторые издания Академии наук.

П. Л. Чебышев представил статью «О суммах, зависящих от положительных значений какой-либо функции» (решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук»), Ф. Б. Шмидт — «Описание рыбы верхнесибурийского периода с острова Эзель» (решено напечатать в «Mémoires»), Г. И. Вильд — «Об определении абсолютного магнитного склонения в Константиновской обсерватории в г. Павловске» и «О магнитном влиянии небесных тел на Землю» (решено напечатать в «Bulletin de l'Académie»).

Представлен доклад о поступлении в Музей антропологии и этнографии шаманских принадлежностей. Ф. Д. Плеске сообщил о пожертвованиях, поступивших в Зоологический музей.

Зап. Импер. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 61—68.

19 февраля

На заседании ОРЯС сообщено о кончине члена-корреспондента отделения Фр. Рачки, бывшего президента Югославянской Академии наук и художества.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 17.

23 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлов доложил о приобретении им во время путешествия по Северной Монголии монгольской рукописи, содержащей историю Монголии от времени Чингисхана до конца XVI в. Решено издать рукопись отдельной книгой.

Зап. Импер. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 103.

5 марта

На заседании Общего собрания сообщено о назначении председателями испытательных комиссий: физико-математических при Московском университете — Н. Я. Сонина, при Харьковском — Н. Н. Бекетова; историко-филологической при Новороссийском университете — В. В. Латышева. Решено сообщить, что со стороны Конференции Академии препятствий к этим назначениям нет.

Решено расширить обмен изданиями между Академией наук и различными учеными обществами.

Для пересмотра правил присуждения премии имени митрополита Макария назначена комиссия в составе Л. Н. Майкова, Н. Ф. Дубровина, А. Ф. Бычкова и Н. Н. Бекетова.

Одобрено решение ИФО упразднить Музей классической археологии и передать его коллекции Императорскому Эрмитажу.

Зачитан доклад созданной 4 декабря 1893 г. комиссии по пересмотру академических изданий: начать издание «Известия Императорской Академии наук», а также разделить издание «Записки Императорской Академии наук» на две серии: «Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению» и «Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению».

Рассмотрены замечания о «Проекте Устава Императорской Академии наук». Решено передать их в отделения для предварительного обсуждения.

Протоколы заседаний ОС. 1894. № 1. § 35, 42 (и приложение 1), 48, 52, 58, 59.

9 марта

На заседании ФМО представлен доклад комиссии, заведовавшей экспедицией в Северную Сибирь Э. В. Толя и лейтенанта Е. И. Шилейко, с оценкой результатов экспедиции.

Ф. А. Бредихин ознакомил со статьей «О некоторых случаях деления комет на части». Решено опубликовать в «Bulletin de l'Académie».

Н. Н. Бекетов сообщил предварительные сведения о новом способе добытия щелочных металлов.

Обсужден вопрос о передаче Музея антропологии и этнографии в ведение ИФО. Решено оставить музей в его настоящем положении впредь до избрания преемника Л. И. Шренка или утверждения нового Устава Академии наук, а до тех пор решение вопросов по этнографии передавать на обсуждение ИФО, а по антропологии — на обсуждение ФМО (см. 9 февраля 1894 г.).

Зап. Импер. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 71—76.

12 марта

На заседании ОРЯС решено выдать архивариусу Конференции В. П. Шенюту 600 руб. за усиленные занятия над «Материалами для истории Императорской Академии наук», которые подорвали его здоровье и почти лишили зрения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 21 об., 22.

16 марта

На заседании ИФО принято решение напечатать отдельной книгой тиражом в 600 экземпляров подготовленный преподавателем 3-й Казанской гимназии П. И. Прозоровым труд «Систематический указатель книг и статей по греческой филологии, напечатанных в России до 1893 г.».

В. В. Радлов единогласно избран директором Музея антропологии и этнографии.

Зап. Импер. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 104, 105.

19 марта

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков сообщил, что в Академии художеств хранится мозаичная картина работы М. В. Ломоносова, изображающая Полтавскую битву. Академия художеств не может отвести этому произведению подобающее место и готова уступить картину Академии наук. Отделение сочувственно отнеслось к предложению Майкова приобрести картину для Академии наук и поместить ее в Большом конференц-зале.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 23 об.

23 марта

На заседании ФМО заслушано письмо князя Владимира Голицына по вопросу организации флористического отделения Императорского общества акклиматизации животных и растений.

Б. Б. Голицын сообщил результаты своих работ о свободной энергии. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

А. П. Карпинский дал положительный отзыв об отчете Н. И. Андрусова, проводившего геологические исследования летом 1893 г. в Румынии. Решено напечатать отчет в «Известиях Имп. Академии наук».

Э. В. Толь командирован на 3 месяца за границу для участия в Международном геологическом конгрессе в Цюрихе и посещения западноевропейских музеев.

Для пересмотра правил присуждения премии имени Ф. Ф. Шуберта составлена комиссия в составе Н. Ф. Дубровина, О. А. Баклуанда, Ф. А. Бредихина, А. А. Маркова.

Зап. Имп. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 78—84; Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 5. § 155, 161.

30 марта

На заседании ИФО В. В. Радлов просил разрешить ему для улучшения работы Музея антропологии и этнографии: 1) обратиться в Археологическую комиссию с просьбой пополнить археологический отдел музея; 2) предоставить музею право назначать корреспондентами музея лиц, способствующих пополнению этнографической коллекции музея; 3) обратиться к наместнику Кавказского края и другим официальным лицам этого региона с просьбой снабжать музей коллекциями этнографических предметов быта местных инородцев. Решено поддержать просьбу Радлова, а также командировать его за границу для ознакомления с иностранными этнографическими музеями и участия в X Международном конгрессе востоковедов.

Зап. Имп. Акад. наук. 1894. Т. 75, кн. 1. С. 107—109.

2 апреля

На заседании ОРЯС Л. Н. Майкову разрешено обратиться к владельцу большой коллекции автографов А. С. Пушкина А. Ф. Онегину с целью пополнить материалы для полного собрания сочинений А. С. Пушкина.

На заседании Общего собрания принято предложение Калифорнийского университета в Беркли об обмене изданиями.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 27, 27 об.; Протоколы заседаний ОС. 1894. № 4. § 64.

6 апреля

На заседании ФМО зачитан доклад комиссии по вопросу о магнитной съемке в России. Решено внести на усмотрение правительства предложение произвести под непосредственным руководством Академии наук магнитную съемку, ограничившись на первое время ее европейской частью, и ходатайствовать перед министром народного просвещения о предоставлении необходимых для этого средств.

П. В. Еремеев избран экстраординарным академиком по минералогии; Е. С. Федоров, баллотировавшийся в адъюнкты по минералогии, избран не был.

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 6. § 173, 175, 194.

9 апреля

На заседании ОРЯС на основании объяснений Л. Н. Майкова из подготовленного покойным Н. С. Тихонравовым сборника сочинений Д. И. Фонвизина исключена приписываемая ему статья «Аввакумовский скитник».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 28.

13 апреля

На заседании ИФО обсуждено предложение Н. П. Лихачева вновь подвергнуть исследованию найденные в Кремле полвека назад документы XIV в. Решено просить Лихачева ознакомиться с документами на месте и сообщить, выдержат ли они перевозку по железной дороге для доставки в Академию наук.

В. К. Ериштедт представил напечатанную под его наблюдением трагедию Софокла «Электра» с комментариями и объяснительными примечаниями А. К. Наука. Решено передать во II отделение Библиотеки Академии.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 6. § 60, 67.

27 апреля

На заседании ФМО рассмотрено заявление заведующего Зоологической станцией в Неаполе профессора А. Дорна об увеличении арендной платы за пользование столом на станции. Решено просить министра народного просвещения об оплате двух столов на станции.

Г. И. Вильд представил «Отчет по Главной физической и подведомственным ей обсерваториям за 1893 г.». Решено опубликовать в «Repertorium für Meteorologie».

Ф. А. Бредихин представил «Каталог 1120 звезд в полосе неба от 0 градусов до +4 градусов склонения». Решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук по ФМО».

Изв. Императорской Академии наук. 1894. Т. 1, № 1. С. 6; Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 7. § 197, 198.

30 апреля

На заседании ОРЯС в ответ на просьбу чешского этнографа Л. Кубы решено выслать ему на продолжение этнографических трудов единовременно 200 руб.

Удовлетворена просьба приват-доцента Санкт-Петербургского университета П. А. Сырку об оказании ему денежной субсидии (200 руб.) для поездки с лингвистической и историко-литературной целью по славянским землям.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 31 об., 32.

4 мая

На заседании ИФО удовлетворена просьба профессора Афинского университета А. Теппадиоса, состоявшего в переписке с покойным А. К. Науком, о безвозмездной доставке ему ряда академических изданий по классической филологии.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 7. § 76.

7 мая

На заседании Общего собрания одобрено предложение К. Г. Залемана напечатать в «Известиях Императорской Академии наук» опись бумаг покойного К. М. Бара.

На заседании ОРЯС адъюнкт ФМО С. И. Коржинский изложил свои соображения о выборе народных названий растений и научной ботанической номенклатуры для «Словаря русского языка». Отделение выразило ему благодарность.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 36, 36 об.; 43—44 об.; Протоколы заседаний ОС. 1894. № 5. § 74.

11 мая

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников дал положительный отзыв о статье профессора Н. Е. Введенского и Ф. Тура «О действии блуждающего нерва на различные камеры сердца». Решено напечатать в «Известиях Императорской Академии наук».

С. И. Коржинский представил «Заметки о некоторых растениях Европейской России». Решено опубликовать в «Известиях Императорской Академии наук».

Ф. Д. Плеске и Коржинский сообщили о крупных пожертвованиях, поступивших в Зоологический и Ботанический музеи из коллекции Э. Голуба, собранной им в Южной Африке.

Изв. Императорской Академии наук. 1894. № 1. С. 10—13.

14 мая

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков прочел составленное им предисловие к подготовленному покойным Н. С. Тихонравовым сборнику сочинений Д. И. Фонвизина. Решено выпустить это издание отдельной книгой под заглавием «Материалы для полного собрания сочинений Д. И. Фонвизина».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 38 об.

20 мая

На заседании ОРЯС этнограф и путешественник Д. А. Ровинский представил продолжение труда «Черногория в ее прошлом и настоящем», 1-й том которого отделение издало в 1888 г. Решено готовую часть работы сдать в Типографию для набора.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 40 об.—41 об.

25 мая

На заседании ФМО Б. Б. Голыцын прочел речь, посвященную памяти члена-корреспондента, профессора физики в Берлинском университете А. Куцта.

Ф. А. Бредихин представил статью «Изодинамы и шихроны кометы 1893 IV». Решено опубликовать в «Известиях Императорской Академии наук».

О. А. Бакунд прочел записку об изысканиях относительных нормальных величин важнейших метеорологических элементов, которые были произведены специальными вычислителями. Решено опубликовать в «Записках Императорской Академии наук по ФМО».

Вильд ознакомил с работами А. М. Шенрока «Облачность в Российской Империи» (решено напечатать в «Записках Императорской Академии наук») и С. И. Савинова «Бури Каспийского моря» (решено напечатать в «Метеорологическом сборнике»).

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 9. Перед § 245, § 250—253, 255.

17 августа

На заседании ИФО доложено о разрешении Александра III передать экспонаты Музея классической археологии Академии наук в Императорский Эрмитаж. Решено сообщить об этом Правлению Академии наук для распоряжений по передаче музея.

Сообщено о том, что член-корреспондент Академии наук, профессор Новороссийского университета Ф. И. Успенский назначен 11 июля 1894 г. ди-

ректором Русского археологического института в Константинополе, а П. Д. Погодин — ученым секретарем этого института.

А. А. Куник представил статью «Русская или тавроскифская хронология?». Решено напечатать в «Bulletin de l'Académie».

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 9. § 93, 94, 96.

20 августа

На заседании Общего собрания доведено до сведения об утверждении министром народного просвещения Д. И. Деляновым проекта Положения о премии имени П. Н. Батюшкова. Решено сообщить об этом Правлению Академии наук и опубликовать Положение в «Известиях Имп. Академии наук» и «Правительственном вестнике».

Принято к сведению сообщение Департамента торговли и мануфактуры о том, что на Колумбовой выставке 1893 г. в Чикаго Академии наук присуждены бронзовая медаль и почетный диплом за выставленные издания.

Протоколы заседаний ОС. 1894. № 6. § 86 (и приложение), 89.

24 августа

На заседании ФМО заслушано сообщение об отказе министра финансов выделить средства на производство магнитной съемки в Российской Империи. Решено возобновить ходатайство в следующем году.

А. П. Карпинский командирован в Цюрих для участия в Международном геологическом конгрессе.

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 10. § 277, 287.

3 сентября

На заседании Общего собрания Н. Ф. Дубровин сообщил об увольнении 11 июня 1894 г. от службы ординарного академика О. Н. Бётлинга. Члены ИФО заявили, что «ввиду важности и общеизвестности научных заслуг О. Н. Бётлинга было бы прискорбно, если бы с выбытием его из состава действительных членов Академии прекратились деятельные сношения его с сим учреждением», и предложили избрать Бётлинга почетным членом с предоставлением ему от Конференции права присутствия и подачи голоса в ее заседаниях, как это было сделано в 1865 г. при увольнении А. Ф. Миддендорфа. Бётлинг большинством голосов избран почетным членом.

Протоколы заседаний ОС. 1894. № 7. § 106.

7 сентября

На заседании ФМО обсужден вопрос об участии России в международной конвенции по установлению единообразных электрических единиц. Г. И. Вильду и Б. Б. Голицыну поручено рассмотреть проект конвенции.

Зачитаны записки О. А. Баклунда и Ф. А. Бредихина о значениях работ по теоретической астрономии. Решено ходатайствовать перед министром на-

родного просвещения о ежегодном отпуске Академии наук 3000 руб. на работы по теоретической астрономии.

Отлашены письма Ф. Циммера и А. В. Пастухова о совершенном ими восхождении на Большой Арарат.

А. С. Фаминцын представил составленный им совместно с С. И. Коржинским «Обзор ботанической деятельности в России за 1893 г.». Решено передать работу в Типографию.

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 11. § 293 (и приложение), 295, 298, 299.

21 сентября

На заседании ИФО К. Г. Залеман ходатайствовал о выдаче Азиатскому музею с книжного склада Академии наук недостающих академических изданий по востоковедению. Решено удовлетворить просьбу.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 11. § 120.

28 сентября

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников прочел речь, посвященную памяти члена-корреспондента по биологическому разряду в Берлине Г. фон Гельмгольца.

С. И. Коржинский сообщил о своем намерении создать в Ботаническом саду гербарий русской флоры, куда должны войти растения из всех коллекций, собранных в пределах Российской Империи.

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 12. Перед § 317, § 326.

5 октября

На заседании ИФО В. В. Бартенев и И. П. Росляков представили составленную ими грамматику и словарь обдорского наречия остяцкого языка. Решено передать на рассмотрение Андерсону.

В. В. Радлов прочел письмо С. М. Дудина о приобретенных им на средства Академии наук коллекциях этнографических предметов, характеризующих быт малорусского населения. Решено благодарить Дудина.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 12. § 124, 126.

6 октября

На заседании ОРЯС зачитана записка А. Ф. Бычкова и И. В. Ягича об ученых трудах доктора славяно-русской филологии А. А. Шахматова. Шахматов единогласно избран адъюнктом.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 51, 51 об.

8 октября

На заседании Общего собрания доложена просьба директора Русского археологического института в Константинополе Ф. И. Успенского о безвоз-

междоной выдаче институту ряда изданий Академии наук. Решено просьбу удовлетворить и доставку произвести на средства института.

Доложены списки сочинений, поступивших на соискание премии имени митрополита Макария и Уваровской премии. Образованы комиссии для оценки сочинений.

На заседании ОРЯС полная Пушкинская премия в 1000 руб. присуждена графу А. А. Голенищеву-Кутузову за его «Сочинения» (т. 1, 2); почетного отзыва удостоены А. В. Лонгинов за «Историческое исследование сказания о походе северского князя Игоря Святославича на половцев в 1185 г.» (Одесса, 1892) и К. С. Баранцевич за роман «Две жены» (1894).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 198, л. 55—56 об.; Протоколы заседаний ОС. 1894. № 8. § 129, 135 (и приложение).

12 октября

На заседании ФМО состоялось обсуждение научной деятельности кандидата в адъюнкты по физиологии доктора медицины А. Е. Феоктистова.

Ф. А. Бредихин ознакомил со статьей А. А. Белопольского «Спектр переменной звезды δ Цефея». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

О. А. Баклунд представил статью «Эфемериды для кометы Энке за период времени с 28 октября 1894 г. по 29 марта 1895 г.», Н. Я. Сонин — «О производных функциях высших порядков». Решено опубликовать обе статьи в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 13. § 340 (и приложение), 344, 347, 350.

19 октября

На публичном заседании А. Ф. Бычков прочел отчет о 10-м присуждении Пушкинской премии.

Десятое присуждение Пушкинской премии. СПб., 1894. С. 1—21.

26 октября

На заседании ИФО Н. Ф. Дубровин сделал доклад о необходимости публикации документов XVI и XVII вв. по русской истории. Решено обратиться в Министерство народного просвещения с ходатайством о ежегодном отпуске сумм на издание актов XVI—XVII вв.

К. Г. Залеман сообщил о поступивших в Азиатский музей за последнее время приношениях. Решено благодарить жертвователей от имени Академии наук.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 13. § 137, 143.

9 ноября

На заседании ИФО А. А. Куник представил труд В. И. Срезневского «Материалы для русской агнографии из Соловецкого сборника 1494 г.». Решено напечатать отдельной книгой.

В. Р. Розен избран членом Правления Академии наук вместо В. В. Радова.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 14. § 152, 154.

12 ноября

На заседании Общего собрания Н. Ф. Дубровин произнес речь, посвященную памяти скончавшегося 20 октября 1894 г. императора Александра III.

А. С. Фаминцын прочел речь, посвященную памяти почетного члена Академии Н. Прингсхейма.

А. А. Шахматов избран адъюнктом по ОРЯС.

Изв. Имп. Акад. наук. 1895. № 1. С. 1—III.

17 ноября

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил труд И. А. Керсновского «Направление и сила ветра в Российской Империи». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

А. О. Ковалевский и А. П. Карпинский доложили результаты своих исследований Мраморного моря, проведенных ими для выяснения связи этого бассейна с Черным и Средиземным морями.

По распоряжению президента Академии великого князя Константина Константиновича назначена баллотировка в адъюнкты по физиологии доктора медицины А. Е. Феоктистова, обсуждение трудов которого привело к резкой полемике между членами отделения. Феоктистов не был избран.

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 14. § 376, 380, 399 (и приложения 1—3).

30 ноября

На заседании ФМО А. А. Марков прочел написанную им и Н. Я. Сонин работу о научных заслугах скончавшегося 26 ноября 1894 г. П. Л. Чебышева, в которой было предложено «сохранить навсегда в одном из музеев Академии предоставляемый родственниками Чебышева его головной мозг».

П. В. Еремеев прочел речь, посвященную памяти члена-корреспондента Ф. Э. Маллара.

А. О. Ковалевский представил «Исследование о лимфатических железах у насекомых и многоножек».

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 15. Перед § 400, § 407.

3 декабря

Министерство народного просвещения разрешило Академии наук принять капитал в 13 125 руб., завещанный ей действительным студентом А. М. Кожевниковым для учреждения премии за лучшие учебные руководства, словари и грамматики языков арийского (германского) происхождения.

На заседании Общего собрания зачитаны телеграммы, полученные по случаю кончины П. А. Чебышева.

А. А. Куник доложил об успешном применении Е. Ф. Буринским фотографических методов для прочтения найденных в 1843 г. в Московском Кремле документов.

По решению великого князя Константина Константиновича составлена комиссия под его председательством (Л. Н. Майков, Н. Ф. Дубровин, А. П. Карпинский, М. И. Сухомлинов, В. Р. Розен) для редактирования нового проекта Устава Академии наук (см. 5 марта 1894 г.).

На заседании ОРЯС представлен отчет приват-доцента Санкт-Петербургского университета П. А. Сырку о двух его поездках в славянские земл. совершенных в 1893 и 1894 гг.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1898. Т. 13. Стб. 791; Протоколы заседаний ОС. 1894. № 10. Перед § 156, § 159, 170; ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 81 об.; Краткий отчет о занятиях за границей доцента Императорского Санкт-Петербургского университета П. А. Сырку в летние месяцы 1893 и 1894 гг. // Сб. ОРЯС. 1897. Т. 63.

7 декабря

На заседании ИФО В. В. Радлов представил отчет Д. А. Клеменца о его путешествии летом 1894 г., во время которого он осмотрел обширное пространство между Орхоном, южным Хангаем, гобийским Алтаем и городом Уласутаем.

К. Г. Залеман избран ординарным академиком.

Протоколы заседаний ИФО. 1894. № 16. § 175, 183.

10 декабря

На заседании ОРЯС зачитано письмо профессора Московского университета Ф. Ф. Фортунатова с объяснением причин медленного печатания «Литовско-польско-русского словаря» И. В. Юшкевича. Решено переговорить с библиотекарем I отделения Библиотеки, приват-доцентом Санкт-Петербургского университета Э. А. Вольтером, специально занимающимся литовским языком, с просьбой разделить с Ф. Ф. Фортунатовым труд редактирования словаря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 105—107.

14 декабря

На заседании ФМО Г. И. Вильд представил сочинение «Константиновская магнитная и метеорологическая обсерватория в г. Павловске». Решено напечатать отдельной книгой тиражом 1000 экземпляров.

Ф. В. Овсянников представил статью «О кровяных тельцах речного рака и Apodonta». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Ф. Б. Шмидт доложил об увеличении коллекции Минералогического музея на 2000 номеров, главным образом благодаря экспедициям И. Д. Чер-

ского, А. Д. Клеменца и Э. В. Толя и поступившей в музей коллекции А. И. Гардера.

Обсуждена кандидатура О. А. Баклунда на открывшуюся вакансию директора Главной астрономической обсерватории. Баллотировку решено провести на следующем заседании.

Протоколы заседаний ФМО. 1894. № 16. § 437, 443, 452, 464.

17 декабря

На заседании ОРЯС сообщено о согласии Э. А. Вольтера принять участие в издании «Литовско-польско-русского словаря» И. В. Юшкевича (см. 10 декабря 1894 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 198, л. 109, 109 об.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1894 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1894 г. СПб., 1895; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1894 г. СПб., 1895.

В течение года

Избраны почетными членами — О. Н. Бётлинг, митрополит Санкт-Петербургский и Ладужский Палладий, Н. П. Петров, архиепископ Тверской и Кашинский Савва, П. С. Уварова; членами-корреспондентами — С. Н. Виноградский, Г. А. Воскресенский, Г. Г. Густавсон, Г. С. Дестунис, А. С. Догель, Н. Е. Жуковский, А. И. Кирпичников, И. А. Пальмен; иностранными членами — А. Бецценбергер, Г. Буасье, О. Бючан, Г. В. Вальдейер, Ж. Г. Девериа, Фр. Кольрауш, К. Крумбахер, Э. Пфлюгер, Т. Стильнес, В. А. П. Томсен, Ш. Фридель (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 78, 166, 167, 422—425).

Вышел в свет: Акты Московского государства / Под ред. Н. Попова. СПб. Т. 2; Византийский временник. Т. 1, вып. 1, 2; Гильфердинг А. Ф. Онежские былины, записанные Александром Федоровичем Гильфердингом летом 1871 г. СПб. Т. 1; Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. Т. 1, № 1—5; Ивановский А. О. Mandjuga. I. Образцы солонского и дахурского языков. СПб.; Известия Императорской Академии наук. Т. 1, № 1—4; Каминский А. Годовой ход и географическое распределение влажности воздуха на пространстве Российской Империи по наблюдениям 1871—1890 гг. СПб.; Макаров С. О. «Витязь» и Тихий океан. Гидрологические наблюдения, произведенные офицерами корвета «Витязь» во время кругосветного плавания 1886—1889 гг. СПб. Т. 1, 2; Метеорологиче-

ский сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда. Т. 17, № 1—14; Научные результаты путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии. Отдел зоологический. СПб. Т. 1, ч. 1. Млекопитающие (обработано Е. Бихнер). Вып. 5; Т. 2. Птицы (обработано Ф. Д. Плеске). Вып. 3; Сборник Отделения Русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 59; Список лицам, служащим по ведомству Императорской Академии наук. 1894—1895 гг. СПб.; Тихонравов Н. Материалы для полного собрания сочинений Д. И. Фонвизина. СПб.; Фаминцын А., Коржинский С. Обзор ботанической деятельности в России за 1892 г. СПб. (на рус. и нем. яз.); Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Nouv. sér. Т. 3, N 4; Т. 4, N 2; Kaminsky A. Die jährliche Gang und die Vertheilung der Feuchtigkeit der Luft in Russland nach den Beobachtungen von 1871—1890 // Sechstes Supplementband zum Repertorium für Meteorologie. SPb.; Mélanges biologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 13, livr. 3; Mélanges géologiques et paléontologiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 1, livr. 2; Mélanges gréco-romains, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 6, livr. 2; Mélanges mathématiques et astronomiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 7, livr. 3; Mélanges physiques et chimiques, tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. Т. 13, livr. 3; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. Т. 42, N 1—12; Radloff W. Die alttürkischen Inschriften der Mongolei. SPb. Bd 1, 2; Repertorium für Meteorologie, herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften, redigirt von Dr. Heinrich Wild, Mitglied der Akademie und Director des physikalischen Central-Observatoriums. Bd 17.



1895

7 января

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении Николаем II А. А. Шахматова адъюнктом по ОРЯС. В. В. Радлову и К. Г. Залеману поручено составить проект Положения о премии А. М. Кожевникова за лучшие учебные руководства, словари и грамматики по языкам арийского происхождения. На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский и А. А. Шахматов сообщили о том, что можно издать 3-ю часть труда А. А. Потемни «Из записок по русской грамматике» и «Записки по теории словесности».

А. А. Шахматов прочел записку о продолжении издания «Словаря русского языка», начатого Я. К. Гротом. Решено вернуться к этому вопросу на одном из следующих заседаний. ПФА РАН. ф. 1, оп. 1, л. 200, л. 4, 5, 6—10; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 1. § 1. 7.

11 января

На заседании ФМО А. А. Марков представил статью «О невыгоднейших изображениях некоторой части данной поверхности вращения на плоскости». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Ф. Б. Шмидт ознакомил с работой инженера А. Миквица о плеченюгих моллюсках. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Принято решение напечатать в «Известиях Имп. Академии наук» статью Е. А. Гейнца «Непериодические колебания в выпадении атмосферных осадков в Санкт-Петербурге».

О. А. Бакунд избран директором Главной астрономической обсерватории в Пулково.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 1. § 4—6, 42.

13 января

Николай II издал указ ежегодно выдавать из средств Государственного казначейства в распоряжение Академии наук 50 тыс. руб. на поддержку нуждающимся ученым, литераторам и публицистам, а также их вдовам и сиротам.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1899, Т. 15. С. 15, 16.

18 января

На заседании ИФО В. В. Радлов представил списки пожертвований, поступивших в Музей антропологии и этнографии. Решено напечатать в приложении к протоколу, а жертвователям выразить благодарность.

Доведено до сведения о том, что Радлов избран Прусской Королевской Академией наук в Берлине членом-корреспондентом по разряду философско-политических наук.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 1. § 9 (и приложение 1), 13.

21 января

На заседании ОРЯС зачитана записка о возбуждении ходатайства перед Министерством народного просвещения о назначении вдове члена-корреспондента отделения А. А. Потемни денежного пособия для публикации рукописей мужа по лингвистике. Дело передано на рассмотрение специально созданной комиссии.

Л. Н. Майков сообщил о новых материалах для полного собрания сочинений А. С. Пушкина.

А. А. Шахматов представил составленный им вчерне словарь к комедии А. С. Грибоедова «Горе от ума» в дополнение к «Записке о плане издания «Словаря русского языка»».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 12—13.

25 января

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин ознакомил с работой «О Персеидах, наблюдаемых в России в 1894 г.», А. А. Марков — со статьей «О предельных величинах интегралов». Решено напечатать обе работы в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 2. § 46, 49.

1 февраля

На заседании ИФО профессор Московского университета И. И. Янжул избран ординарным академиком по политической экономии.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 2. § 24.

4 февраля

На заседании Общего собрания А. В. Звенигородский преподнес Академии наук экземпляр роскошного издания сочинения Н. П. Кондакова «История и памятники византийской эмали». Решено благодарить дарителя и передать книгу в I отделение Библиотеки Академии.

Обсужден вопрос о размере вознаграждения фотографу Е. Ф. Буринскому за восстановление текста документов, найденных в 1843 г. в Московском Кремле. Решено выдавать Буринскому по 100 руб. ежемесячно.

К. Г. Залеман избран ординарным академиком.

На заседании ОРЯС сообщено, что приват-доцент Московского университета П. А. Лавров в частном письме А. А. Шахматову предложил напечатать в «Сборнике ОРЯС» ряд апокрифов, извлеченных им из рукописей во время поездки в Болгарию и на Афон. Решено просить Лаврова доставить в отделение на предварительный просмотр предлагаемые им тексты.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 16 об., 17; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 2. § 27, 29 (и приложение 1), 47.

15 февраля

На заседании ИФО П. В. Никитин представил исследование «О некоторых греческих текстах житий святых». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 3. § 28.

1 марта

На заседании ИФО сообщено об открытии 26 февраля Русского археологического института в Константинополе.

В. В. Радлов представил труд о древнетурецких надписях, найденных в Монголии.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 4. § 35, 36.

4 марта

На заседании Общего собрания К. Г. Залеман доложил о крупных пожертвованиях II отделению Библиотеки Академии.

Утверждено избрание О. А. Баклунда директором Главной астрономической обсерватории (см. 11 января 1895 г.).

И. И. Янжул избран ординарным академиком.

Протоколы заседаний ОС. 1895. № 3. § 60, 67, 68.

8 марта

На заседании ФМО доложено об учреждении в Главном гидрографическом управлении метеорологической части. Обсужден вопрос, не следует ли упразднить аналогичный отдел при Главной физической обсерватории. Назначена комиссия под председательством Н. Ф. Дубровина в составе Ф. А. Бредихина, О. А. Баклунда, Б. Б. Голицына и М. А. Рыкачева.

Ташкентская астрономическая и физическая обсерватория уведомила о том участии, которое она могла бы принять в деле общей магнитной съемки в Российской Империи.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 5. § 109, 111.

13 марта

Государственный совет утвердил проект Положения о Зоологическом музее в его штат, увеличив с 1896 г. средства на его содержание до 47 330 руб. в год.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1899. Т. 15. С. 133—135. Приложение I. Табели и штаты. С. 65; Сб. пост. по МНП. СПб., 1898. Т. 13. Ст. 1106—1186.

15 марта

На заседании ИФО доложена просьба Финно-угорского общества об оказании поддержки пастору доктору Я. И. Гурту в опубликовании составленного им ценного собрания произведений эстонского фольклора. Решено рассмотреть этой просьбы поручить комиссии в составе В. В. Радлова, К. Г. Залемана, А. А. Куника.

В. Г. Васильевский представил предназначенную для журнала «Византийский временник» статью «Хроника Логофета на славянском и греческом».

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 5. § 47 (и приложение), 52.

18 марта

На заседании ОРЯС зачитано письмо профессора Варшавского университета И. П. Филевича о его планах подготовить исследование о Карпатской Руси с просьбой оказать ему материальное содействие для путешествия по изучаемому краю. Решено назначить ему на поездку 400 руб. из суммы ОРЯС на путешествие, о чем просить Правление Академии наук.

Оглашено письмо Н. Герова о составлении им 1-го тома «Болгаро-русского словаря». Решено послать на отзыв профессору Харьковского университета М. С. Дринову.

Чешскому этнографу Л. Кубе выделено 300 руб. на поездку в Сербию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 28 об.—29 об.

22 марта

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил работу «О движении веществ, излившихся из комет 1893 II и 1893 IV». Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 6. § 128.

12 апреля

На заседании ИФО доложено об утверждении К. Г. Залемана ординарным академиком по востоковедению с 4 февраля 1895 г.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 6. § 56.

15 апреля

На заседании Общего собрания Г. И. Вильд представил прошение об увольнении от службы в Академии наук и Главной физической обсерватории с 1 сентября по состоянию здоровья. Решено передать в Правление Академии наук для дальнейших распоряжений.

На заседании ОРЯС доложен отчет доктора славянской филологии П. А. Лаврова о поездке по славянским землям.

А. А. Шахматов прочел проект «Приглашения к участию в составлении «Словаря русского языка» для публикации в «Правительственном вестнике». Решено немедленно опубликовать.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 40 об.—43 об., 47—52; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 4. § 73.

19 апреля

На заседании ФМО принято к сведению сообщение Н. Ф. Дубровина о поступлении в Правление Академии наук 5000 руб. от наследников П. Л. Чебышева для издания полного собрания трудов ученого на русском и французском языках.

Б. Б. Голицын представил работу о сущности молекулярных сил и упругости молекул.

Г. И. Вильд зачитал «Отчет Главной физической обсерватории за 1894 г.». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 7. § 154, 157, 158.

26 апреля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил инструкцию для сбора этнографических предметов, относящихся к быту киргизов Степного генерального губернаторства. Решено инструкцию препроводить усть-каменогорскому исправнику.

В. К. Эрнштедт командирован с 25 мая по 15 августа для изучения греческих рукописей, преимущественно папирусов. Решено сообщить в Правление Академии наук для надлежащих распоряжений.

Радлов сообщил о поступлении в Этнографический музей в качестве дара от путешественника доктора Ягора из Берлина ценной коллекции индийских, китайских и японских предметов. Решено благодарить дарителя.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 7. § 79, 81, 83.

29 апреля

На заседании ОРЯС В. Н. Чешихину за сочинение «Жуковский как переводчик Шиллера» присуждена премия в 1000 руб.

А. Ф. Змеев прочел сообщение «О русских древлеписанных врачевниках».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 53 об.—54 об.

30 апреля

Президент Академии наук великий князь Константин Константинович утвердил Положение и Правила Постоянной комиссии для пособия нуждающимся ученым, литераторам и публицистам.

ПФА РАН, ф. 4, оп. 2, д. 42, л. 2.

3 мая

На заседании ФМО делегатами на Международный зоологический конгресс, который состоится в Лейдене в сентябре 1895 г., назначены А. О. Ковалевский и Ф. Д. Плеске.

Ф. Б. Шмидт доложил о результатах своей заграничной командировки по осмотру собраний силурийских трилобитов в шведских и северогерманских музеях и сообщил о том, что Лондонское геологическое общество избрало его в иностранные члены.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 8. § 182, 187, 189.

8 мая Государственный совет постановил предоставлять в распоряжение Академии наук на издание архивных документов XVI—XVIII вв. ежегодное пособие в размере 2000 руб. в течение 3 лет, начиная с 1896 г.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1899. Т. 15. С. 286.

10 мая

На заседании ИФО доложено об утверждении И. И. Янжула в звании ординарного академика с оставлением временно в должности ординарного профессора Московского университета.

В. В. Радлов представил отчет В. В. Бартольда о поездке в Среднюю Азию с научной целью в 1893—1894 гг. Решено напечатать отчет в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 8. § 88, 93.

13 мая

На заседании Общего собрания Н. Ф. Дубровин сообщил о поступлении в Академию наук 7000 руб., завещанных К. К. Герцом для учреждения премии его имени, и капитала М. Н. Ахматова (166 738 р. 5 к.), проценты с которого предназначены на премии. Составлена комиссия по разработке правил присуждения этих премий (Н. Ф. Дубровин, К. Н. Бестужев-Рюмин, Ф. А. Бредихин, В. Г. Васильевский, К. Г. Залеман, А. П. Карпинский, Л. Н. Майков).

Избраны члены Постоянной комиссии для пособия нуждающимся ученым, литераторам и публицистам (П. В. Еремеев и В. Р. Розен).

Фактор Типографии Академии наук Ф. Ф. Мартенс командирован в Германию на два с половиной месяца для пополнения необходимых восточных шрифтов.

На заседании ОРЯС А. Н. Веселовский представил труд приват-доцента Санкт-Петербургского университета Ф. А. Брауна «Разыскания в области готто-славянских отношений» и предложил напечатать его в «Сборнике ОРЯС». Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 60, 60 об.; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 5. § 89, 90, 92, 101.

17 мая

На заседании ФМО О. А. Баклунд ходатайствовал о командировании в июле 1896 г. трех членов Академии для наблюдения полного солнечного затмения, которое будет видно почти исключительно на русской территории. Решено обратиться в Министерство народного просвещения.

П. В. Еремеев представил статью «О некоторых новых кристаллических формах и внутреннем строении циркопа из Ильменских гор и россыпей

Кыштымского округа на Урале». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 9. § 208, 212.

20 мая

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков сообщил, что в Москве он ознакомился с некоторыми новыми материалами для биографии А. С. Пушкина и для издания собрания сочинений поэта (например, документы о его службе в Иностранной коллегии, письма М. А. Корфу и Н. А. Дуровой и проч.). А. А. Шахматов выразил готовность предоставить Майкову подлинники писем Пушкина А. А. Бестужеву и Н. М. Рылеву.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 64 об.—65 об.

24 мая

На заседании ИФО сообщено, что К. Г. Залеман командирован за границу с 25 августа по 1 октября для изучения хранящейся в Мюнхенской королевской библиотеке Гаутовской коллекции пехлевийских рукописей. Решено сообщить в Правление Академии наук для распоряжений.

Н. Ф. Дубровин доложил о поступлении в Академию наук капитала в 7000 руб. для учреждения премии имени профессора К. К. Герца. Создана комиссия (А. А. Куник, П. В. Никитин, В. В. Латышев и В. К. Ернштедт) для составления правил присуждения этой премии.

Одобрено предложение К. Г. Залемана приобрести за 500 руб. для Библиотеки Академии собранную покойным генералом И. П. Липранди коллекцию древних карт и планов Восточной Европы и Турции.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 9. § 104, 107, 114.

29 мая

Государственный совет по ходатайству Академии наук упразднил Музей классической археологии Императорской Академии наук. Коллекции музея решено передать в Императорский Эрмитаж и Музей антропологии и этнографии, а высвободившиеся средства использовать на учреждение второй должности хранителя Музея антропологии и этнографии и увеличение средств Азиатского музея.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1899. Т. 15. С. 333, 334; Сб. пост. по МНП. СПб., 1898. Т. 13. Стлб. 1455—1462.

31 мая

На заседании ФМО делегатами на Международную конференцию в Париже, созываемую Международным комитетом мер и весов, избраны Ф. А. Бредихин и Г. И. Вильд.

Одобрено ходатайство IX съезда русских естествоиспытателей о признании метеоритов государственной собственностью. Решено сообщить об этом министру народного просвещения.

А. О. Ковалевский доложил о результатах своей заграничной командировки, все время которой он провел на зоологической станции в Виллафранке, где работал над кровеочистительными и лимфатическими железами представителей беспозвоночных.

М. А. Рыкачев представил статью «Колебания уровня воды в верхней части Волги в связи с осадками. Предварительное исследование». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Б. Б. Голицын представил статью «Способ определения показателя преломления жидкостей вблизи критической точки». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 10. § 228—232.

19 августа

На заседании Общего собрания К. С. Веселовский прочел речь, посвященную памяти скончавшегося 3 июня 1895 г. Н. Х. Бунге.

Протоколы заседаний ОС. 1895. № 6. Перед § 104.

2 сентября

На заседании Общего собрания Ф. Д. Плеске выступил с ходатайством об ассигновании 387 877 р. 20 к. на внутреннее устройство Зоологического музея. Решено представление Плеске передать в Правление Академии наук для немедленного ходатайства об отпуске необходимой суммы.

Протоколы заседаний ОС. 1895. № 7. § 116 (и приложение 1).

6 сентября

На заседании ИФО В. В. Радлов представил предварительный отчет Д. А. Клеменца о поездке на Корулен. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 11. § 134.

9 сентября

На заседании ОРЯС принято к сведению сообщение председателя Постоянной комиссии для пособия нуждающимся ученым, литераторам и публицистам об отклонении ходатайства о выдаче вдове А. А. Потевни пособия на издание рукописей мужа (см. 21 января 1895 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 67.

13 сентября

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил 1-ю часть исследования «Вековые возмущения орбиты кометы 1862 III и ее производных орбит». Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

А. А. Марков ознакомил со статьей «Новые приложения непрерывных дробей». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

О. А. Баклунд представил работу А. А. Белопольского «Исследование смещения линий в спектре Сатурна». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

П. В. Еремеев доложил о новой находке кристалла алмаза на Южном Урале.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 11. § 263, 264, 267, 271.

20 сентября

На заседании ИФО В. В. Латышев преподнес Академии наук в дар свой труд «Древности Южной России — греческие и латинские надписи, найденные в Южной России в 1882—1894 гг.». Решено передать в I отделение Библиотеки Академии.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 12. § 146.

23 сентября

На заседании ОРЯС половинная Пушкинская премия (500 руб.) присуждена П. Н. Вейнбергу за перевод трагедии Шиллера «Мария Стюарт»; почетного отзыва удостоены А. Луговской за «Сочинения» (СПб., 1894—1895. Т. 1—3), К. К. Случевский за «Исторические картинки» (СПб., 1894) и Л. И. Поливанов за перевод трагедии Ж. Расина «Федра» (М., 1895).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 73—75.

27 сентября

На заседании ФМО сообщено об увольнении от службы по болезни директора Главной физической обсерватории академика Г. И. Вильда с 1 сентября 1895 г.

С. И. Коржинский представил отчет о научной командировке в Туркестанский край для изучения характера растительности в зависимости от физико-географических факторов.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 12. § 293, 298.

4 октября

На заседании ИФО сообщено, что архангельский губернатор направил Музею антропологии и этнографии предметы, доставленные крестьянином Ф. А. Тарасовым. Решено благодарить обоих.

К. Г. Залеман сообщил о крупных пожертвованиях в Азиатский музей — полного издания буддийского канона от короля Сиамского и 133 медных ширваншахских монет от Археологической комиссии.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 13. § 151, 153.

7 октября

На заседании Общего собрания Н. Н. Бекетов прочел записку о научных заслугах скончавшегося 16 сентября 1895 г. почетного члена Академии наук Л. Пастера.

Зачитан отчет фактора Типографии Академии наук Ф. Ф. Мартенса о заграничной командировке и о заказе восточных шрифтов в фирме В. Другулина в Лейпциге (см. 13 мая 1895 г.).

На заседании ОРЯС состоялось присуждение премии имени А. А. Котляревского. Полной премии удостоен А. Е. Кулаковский за книгу «Иллиризм» (Варшава, 1894), половинной — доктор славянской филологии П. А. Лавров за работу «О звуковых и формальных особенностях болгарского языка» (М., 1894) и А. Л. Дювернуа за труд «Материалы для словаря древнерусского языка» (М., 1894).

Удовлетворена просьба А. А. Шахматова напечатать в «Сборнике ОРЯС» статью «Первая глава „Исторической грамматики русского языка“».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 77—78, 79; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 8. Перед § 122, § 126.

19 октября

На публичном заседании А. Ф. Бычков прочел «Отчет об 11-м присуждении премий имени А. С. Пушкина».

Отчет об 11-м присуждении премий имени А. С. Пушкина в 1895 г. СПб., 1896. С. 1—20.

25 октября

На заседании ФМО обсужден вопрос о снаряжении экспедиции на Новую Землю для наблюдения предстоящего 27 июля 1896 г. полного солнечного затмения. Решено просить Морское министерство предоставить корабль и необходимые инструменты.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 14. § 322, 323.

28 октября

На заседании ОРЯС профессор Варшавского университета И. Филевич представил отчет о результатах путешествия по Карпатам, Галичине и Буковине (см. 18 марта 1895 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 81, 81 об.

1 ноября

На заседании ИФО положительно решен вопрос о содействии со стороны Академии наук Костромской ученой архивной комиссии в сборе сведений о предках царя Михаила Федоровича. Решено ходатайствовать об образова-

нии при Костромской архивной комиссии особого Романовского отдела архива и библиотеки.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 15. § 170 (и приложение).

4 ноября

На заседании Общего собрания представлен список сочинений, поступивших на соискание Уваровской премии в 1895/96 г. Назначена комиссия для рассмотрения сочинений.

На заседании ОРЯС удовлетворена просьба Дрезденской королевской публичной библиотеки о доставке нескольких томов «Сборника ОРЯС».

От И. В. Ягича получено предисловие на русском языке к 1-му тому «Исследований по русскому языку».

Пересмотрены правила присуждения премии имени А. С. Пушкина. Решено проект правил представить на утверждение министра народного просвещения.

А. А. Шахматов ознакомил с составленной им в 1886 г. «Программой для собрания особенностей народных говоров». Решено опубликовать программу.

Решено издавать в качестве приложений к «Сборнику ОРЯС» исследования небольших размеров и материалы по русскому языку и литературе.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 91 об., 92 об.—93 об., 102—103 об.; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 9. § 155 (и приложение).

8 ноября

На заседании ФМО А. О. Ковалевский сообщил, что Королевская Академия наук в Мюнхене избрала его в члены-корреспонденты.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 15. § 344.

15 ноября

На заседании ИФО зачитана записка членов комиссии, назначенной для разбора сочинений и рукописных материалов профессора К. К. Герца, являющихся источником для составления его биографии. Решено составить каталог архива Герца, сборник его трудов и избрать автора для написания его биографии.

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 16. § 189.

18 ноября

На заседании ОРЯС рассмотрена возможность избрания в члены-корреспонденты отделения польского писателя Г. И. Сенкевича. Решено вернуться к этому вопросу после выяснения прав Сенкевича на избрание.

Получен отрицательный отзыв профессора Харьковского университета М. С. Дринова о «Болгаро-русском словаре» Н. Герова.

Обсуждена записка А. А. Шахматова о характере «Словаря русского языка»: должен ли он быть словарем литературного русского языка или словарем живого русского языка. ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 95—99 об.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 95—99 об.

22 ноября

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил 2-ю часть исследования «Вековые возмущения орбиты кометы 1862 III и ее производных орбит». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Принят к сведению представленный А. А. Остроумовым отчет о деятельности Севастопольской биологической станции за 1895 г.

При обсуждении кандидатур для замещения по кафедре зоологии, вакантной после смерти Л. И. Шренка, признано желательным, чтобы один из академиков-зоологов занимался антропологией.

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 16. § 351, 357, 370 (и приложения 2, 3).

29 ноября

На заседании ИФО К. С. Веселовский сообщил о ходе работ по изданию протоколов Конференции.

Решено представленный магистрантом Б. А. Тураевым труд «Часослов эфиопской церкви» передать для рассмотрения К. Г. Залеману.

Н. Н. Оглоблин за сочинение «Обозрение столбцов и книг Сибирского приказа» удостоен премии имени А. М. Сибирякова в размере 1500 руб.

Присуждены награды имени графа Д. А. Толстого: золотая медаль достоинством в 300 руб. — профессору Санкт-Петербургского университета В. А. Жуковскому за сочинение «Древности Закаспийского края. Развалины старого Мерва» (СПб., 1894); золотая медаль в 250 руб. и денежная награда в 800 руб. — профессору Санкт-Петербургского университета В. А. Лебедеву за труд «Финансовое право», т. 1, вып. 1—3 (СПб., 1889—1893); золотая медаль достоинством в 150 руб. — секретарю Эстляндского по крестьянским делам присутствия А. Н. Харузину за сочинение «Крестьянское землевладение в Эстляндской губернии» (Ревель, 1893).

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 17. § 196, 199, 205, 206.

2 декабря

На заседании Общего собрания сообщено о завещании Д. А. Ровинским Академии наук 40 тыс. руб. облигациями. Решено обратиться к министру народного просвещения для получения разрешения принять это пожертвование.

Утверждено представление Ф. Д. Плеске об издании «Ежегодника Зоологического музея Императорской Академии наук».

На заседании ОРЯС объявлено, что Ломоносовская премия присуждена профессору Варшавского университета Г. К. Ульянову за труд «Значения

главных основ в литовско-славянском языке», ч. 1, 2 (Варшава, 1891—1895).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 105 об.; Протоколы заседаний ОС. 1895. № 10. § 161, 166 (и приложение 1).

9 декабря

На заседании ОРЯС одобрено предложение А. А. Шахматова не исключать из материалов для «Словаря русского языка» областные слова, так как словарь «должен обнимать как книжный язык, так и живой разговорный язык в устах великорусского племени».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 200, л. 109 об.

11 декабря

Государственный совет постановил с 1 января 1896 г. увеличить сумму, отпускаемую на содержание Физического кабинета, до 2000 руб. в год и на содержание механика кабинета до 800 руб. в год.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1899. Т. 15. С. 707, 708; Сб. пост. по МНП. СПб., 1898. Т. 13. Стб. 2102—2106.

13 декабря

На заседании ФМО решено командировать Э. В. Толя в Северо-Восточную Сибирь для участия в экспедиции Русского географического общества по изучению озера Эсей и Верхней Анабары и Хатанги.

А. П. Карпинский представил статью «О нахождении в Азии Prolescanites и о развитии этого рода». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1895. № 17. § 377, 380.

20 декабря

На заседании ИФО по отзыву К. Г. Залемана и ученого хранителя Азиатского музея О. Э. Лемма решено напечатать труд Б. А. Тураева «Часослов эфиопской церкви» в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

Лемм командирован за границу на 4 месяца для сбора материала по истории раннего христианства и подготовки издания коптских текстов «Мучения св. Виктора» и «Апокалипсис архангела Михаила».

Протоколы заседаний ИФО. 1895. № 18. § 217, 219.

23 декабря

На заседании ОРЯС дано название новому изданию, которое представляет собой сборники трудов небольшого объема, посвященных русскому языку и словесности: «Известия Отделения русского языка и словесности Импе-

раторской Академии наук». Редактирование этого издания поручено А. Ф. Бычкову и А. А. Шахматову.

Приняты к сведению утвержденные министром народного просвещения И. Д. Деляновым изменения в правилах присуждения премии имени А. С. Пушкина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 200, л. 111 об., 113.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1895 г., Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1895 г. СПб., 1896; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1895 г. СПб., 1896.

В течение года

Избраны: почетными членами — А. Н. Бекетов, Г. И. Вильд, великий князь Георгий Александрович, герцог Генрих Омальский, принцесса Евгения Максимилиановна Ольденбургская; членами-корреспондентами — А. А. Майков, Ф. Г. Мищенко, М. П. Петровский, О. И. Срезневская, Ф. Ф. Фортунатов, О. Д. Хвольсон; иностранными членами — А. Арцруни, Л. Брентаво, Я. Г. Вант-Гофф, А. Д'Омаль, К. Т. В. Вейерштрасс, Ж. Г. Дарбу, Р. М. К. Дарест де ла Шавани, М. Э. К. Жордан, У. Л. Келер, Х. Ф. Клейн, Э. Р. Ланкестер, папа римский Лев XIII, Р. Лейкарт, Ш. Э. Пикар, Ж. А. Пуанкаре, М. Г. Ретциус, Э. Р. А. Селигман, Ч. Д. Уолкотт, И. Л. Фукс, Дж. Халл, М. Шиф, Ф. Э. Шульце, Ш. Эрмит (Академия наук СССР; Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 168, 169, 425—430).

Вышли в свет: *Бодуэн де Куртене И. А.* Материалы для южнославянской диалектологии и этнографии. Т. I. Резьянские тексты. СПб.; *Васильев В. П.* География Тибета / Перевод из тибетского сочинения Миньчжул Хутукты. СПб.; *Византийский временник.* СПб. Т. 1, вып. 3, 4; Т. 2, вып. 1—4; *Записки Императорской Академии наук.* Т. 75, кн. 2; *Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению.* Т. 1, № 1, 2; *Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению.* Т. 1, № 6—9; Т. 2, № 1—9; Т. 3, № 1—5; *Змеев А.* Русские древлеписанные учебники. СПб.; *Известия Императорской Академии наук.* Т. 2, № 1—5; Т. 3, № 1—5; *Исследования по русскому языку / Под ред. И. В. Ягича.* СПб. Т. 1; *Клементу Д.* Археологический дневник поездки в Среднюю Монголию в 1891 г. // *Сборник трудов Орхонской экспедиции.* СПб. Т. 2; *Ломоносов М. В.* Сочинения / С объяснительными примечаниями М. И. Сухомятина. СПб. Т. 3; *Радлов В. В.* Опыт словаря тюркских наречий. СПб. Вып. 7 (=Т. 2, вып. 1); *Ровинский Д. А.* Подробный словарь русских гравиров XVI—XIX вв. СПб.; *Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук.* Т. 58; *Словарь русского языка*

ка, составленный Вторым отделением Императорской Академии наук / Под ред. А. А. Шахматова. СПб. Вып. 3; *Срезневский И. И.* Материалы для словаря древнерусского языка по письменным памятникам. СПб. Т. 2, вып. 1; *Сухомятин М. И.* Материалы для истории Императорской Академии наук. Т. 7. 1744—1745; Т. 8. 1746—1747. СПб.; *Фаминцын А. С., Коржинский С. И.* Обзор ботанической деятельности в России за 1893 г. СПб.; *Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg.* VII sér. T. 42, N 13; *Radloff W.* Die alttürkischen Inschriften der Mongolei. SPb. Bd 3; *Reisen und Forschungen im Amur-Lände in Jahren 1854—1856, im Auftrage der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St.-Petersburg ausgeführt und in Verbindung mit mehreren Gelehrten herausgegeben von Dr. Leopold v. Schrenck.* SPb. Bd 3, Lief. 3; *Wild H.* Das Konstantinow'sche meteorologische und magnetische Observatorium in Pavlovsk (bei St.-Petersburg). SPb.



1896

10 января

На заседании ФМО признано желательным издание закона о поступлении метеоритов, найденных на территории России, в собственность государства и о правах и вознаграждении нашедших метеориты, а также о целесообразности создания музея метеоритов.

А. А. Марков ознакомил с работой «Об одном дифференциальном уравнении». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Ф. Б. Шмидт представил работу Э. В. Толя о древнейших кембрийских отложениях в Восточной Сибири. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

М. А. Рыкачев прочел отчет о командировке в Москву на Всероссийский съезд сельских хозяев в качестве делегата от Главной физической обсерватории.

Профессор Московского университета Д. Н. Анучин избран ординарным академиком по зоологии.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 4, № 3. С. XX—XXIV, XXVII, XXVIII; *Протоколы заседаний ФМО.* 1896. № 1, § 31.

13 января

На заседании Общего собрания зачитано сообщение Д. И. Делянова об изменении размера премии имени М. И. Ломоносова (полная премия в 1000 руб. за «особо выдающиеся сочинения» и половинная в 500 руб. за труды «меньшего достоинства»). Принята новая редакция правил присуждения Ломоносовской премии.

Приняты изменения в правилах присуждения премий имени митрополита Макария: решено выдавать 1 большую (1500 руб.) и 2 малые (по 1000 руб.) премии.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 1. § 3, 22.

17 января

На заседании ИФО решено командировать ученого хранителя Азиатского музея О. Ф. Лемма за границу для изучения коптских и эфиопских рукописей.

Комиссия для обсуждения вопроса о занятиях русских ученых в Ватиканском архиве представила ходатайство об учреждении в Риме ученой комиссии «наподобие института, учрежденного в Константинополе», но на первое время она предлагает отправить в Рим ученого корреспондента для занятий в архивах. Решено направить выписку из данного протокола министру иностранных дел князю А. Б. Лобанову-Ростовскому.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 1. § 4, 9.

20 января

На заседании ОРЯС рассмотрена просьба бывшего учителя Калужского реального училища П. В. Шейна об издании подготовленного им «Сборника великорусских песен». Решено опубликовать отдельным изданием.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 1 об., 2.

31 января

На заседании ИФО К. Г. Залеман доложил о заслугах С. Винера в финансировании издания 2-го выпуска каталога еврейских книг Азиатского музея. Решено ходатайствовать о награждении Винера званием почетного гражданина.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 2. § 18.

7 февраля

На заседании ФМО доложено сообщение И. Д. Деянова о том, что выделены средства на переустройство Химической лаборатории (10 тыс. руб.), на снаряжение экспедиции для наблюдения в 1896 г. полного солнечного затмения (3065 руб.), на приобретение для Тифлисской физической обсерватории коллекции инструментов для магнитных наблюдений (1000 руб.) и на переустройство зданий Зоологического музея (50 тыс. руб.).

Б. Б. Голицын привел предварительные результаты наблюдений над X-лучами Рентгена.

Ф. Д. Плеске сообщил о коллекциях, поступивших в дар Зоологическому музею.

Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 3. § 60, 61, 64, 71.

10 февраля

На заседании Общего собрания сообщено, что 26 января Николай II разрешил Академии наук принять завещанный сенатором Д. А. Ровинским капитал в 40 тыс. руб. для учреждения премии его имени.

Зачитан проект Н. Ф. Дубровина об изменении правил присуждения премии имени митрополита Макария, графа Д. А. Толстого, М. В. Ломоносова, К. М. Бэра, В. Я. Буныковского, Ф. Ф. Брандта. Решено опубликовать проект в приложении к протоколу и окончательно утвердить правила на следующем заседании.

Профессор Д. Н. Анучин избран ординарным академиком.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 2. § 27, 44 (и приложение 3), 46.

14 февраля

На заседании ИФО оглашено письмо министра иностранных дел князя А. Б. Лобанова-Ростовского об организации занятий русских ученых в Ватиканском архиве и своевременности командирования в Рим ученого корреспондента Академии наук. Вопрос об учреждении в Риме постоянной ученой комиссии требует дополнительного обсуждения. Решено отзыв Лобанова-Ростовского передать в Министерство народного просвещения (см. 17 января 1896 г.).

Зачитано письмо Ф. И. Успенского из Константинополя о планах русско-французской экспедиции на Афон для всестороннего изучения памятников искусства, литературы и церковной истории с просьбой о поддержке экспедиции за счет Порфирьевского капитала. Письмо Успенского передано для обсуждения в Порфирьевскую комиссию.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 3. § 27, 28.

17 февраля

На заседании ОРЯС одобрена составленная М. И. Сухомлиновым записка для представления И. Д. Деянову с изложением причин необходимости продолжения финансирования (в размере 5000 руб. ежегодно) издания исторических памятников и документов по истории России.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 8.

21 февраля

На заседании ФМО сообщено о назначении А. О. Ковалевского председателем испытательной комиссии при Университете св. Владимира.

О. А. Баклунд прочел записку «О периодических переменных лучевых скоростей α' Cephei». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Г. И. Вильд представил работу «Об усовершенствованиях в устройстве магнитных однопитных теодолитов». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Ф. Д. Плеске передал для публикации статьи Т. С. Чичерина, А. П. Семенова, А. М. Никольского и А. Н. Бородина по зоологии.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 4, № 4. С. LX—LXII; Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 4. § 81.

24 февраля

На заседании ОРЯС сообщено о назначении Николаем II субсидии бывшему вице-консулу в Филиппополе болгарину Н. Герову для продолжения издания составленного им «Болгаро-русского словаря».

От бывшего профессора Новороссийского университета М. И. Маркевича получен автограф письма Г. Р. Державина, не вошедшего в собрание его сочинений для публикации в издании отделения. Решено опубликовать письмо во 2-м выпуске «Известий ОРЯС» и благодарить дарителя.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 11, 11 об.

28 февраля

На заседании ИФО решено напечатать работу Д. А. Хвольсона «О сирийско-несторианских надгробных надписях в Семиречье» отдельной книгой тиражом 450 экземпляров.

Сообщено о передаче в дар Этнографическому музею коллекции Александра II, собранной им во время путешествия по Востоку, и об устройстве временной выставки этой коллекции.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 4. § 42, 46.

2 марта

На заседании Общего собрания одобрены изменения в правилах присуждения премий (см. 10 февраля 1896 г.).

А. А. Марков избран ординарным академиком.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 3. § 50, 55.

6 марта

На заседании ФМО представлена записка М. А. Рыкачева о проведении с 1 мая 1896 г. до 1 мая 1897 г. международных наблюдений над облаками и участия в этих наблюдениях Главной физической обсерватории.

Ф. А. Бредихин кратко изложил содержание статьи «Происхождение и орбиты Акварид». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Б. Б. Голицын ознакомил с подготовленной совместно с А. Н. Карножским статьей о центрах исхождения и поляризации X-лучей. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

С. И. Коржинский представил обзорную работу о флоре востока России.

Поступило сообщение о том, что в Зоологический музей доставлена коллекция рыб и беспозвоночных А. С. Боткина.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 4, № 4. С. LXII—LXVII.

9 марта

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов сделал сообщение о ходе работ по сбору материала для «Словаря русского языка». Отчет одобрен.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 15 об.—16 об.

13 марта

На заседании ИФО обсужден вопрос о содействии со стороны Академии наук русско-французской экспедиции на Афон. Доложено о намерениях Министерства народного просвещения прикомандировать к экспедиции профессора Казанского университета Д. В. Айналова. Порфирьевская комиссия сообщила о невозможности оказать содействие экспедиции (см. 14 февраля 1896 г.).

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 2. § 54 (и приложение).

16 марта

На заседании ОРЯС В. Р. Розен передал словарный материал покойного почетного члена Академии наук Ф. Ф. Веселаго «Материалы для словаря технических, морских и речных слов, собранных членами Министерства путей сообщения по мысли Ф. Ф. Веселаго». Розену выражена благодарность.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 19, 19 об., 23—24 об.

3 апреля

На заседании ФМО Н. Н. Бекетов прочел доклад об опытах лаборанта Химической лаборатории А. А. Щербачева для определения проницаемости рентгеновских лучей через разные элементы для выяснения «связи между атомным весом, удельным весом и атомными объемами к этому свойству».

А. О. Ковалевский, С. И. Коржинский и М. С. Воронин возбудили вопрос об учреждении стипендии для русских натуралистов, отправляющихся в Бютенцоргский ботанический сад на Яве для ботанических и зоологических исследований. Решено ходатайствовать в Министерстве народного просвещения об учреждении ежегодной стипендии в 1000 руб.

Член-корреспондент М. А. Рыкачев избран экстраординарным академиком и директором Главной физической обсерватории.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 4, № 5. С. LXXXIII—LXXXVII; Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 6. § 160 (и приложение 3).

6 апреля

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении А. А. Маркова ординарным академиком со 2 марта с. г.

Принято к сведению уведомление И. Д. Деянова об утверждении сделанных Общим собранием изменений в правилах присуждения премий имени митрополита Макария, графа Д. А. Толстого и М. В. Ломоносова (см. 13 января и 10 февраля 1896 г.) и одобрении проекта правил присуждения премии имени А. М. Кожевникова. Решено последний опубликовать в приложении к протоколу (см. 7 января 1895 г.).

По сообщению Н. Ф. Дубровина, Русское географическое общество намерено возбудить перед правительством ходатайство о скорейшем введении в России метрической системы мер и весов и просит содействия Академии наук в этом деле. Решено поддержать ходатайство, тем более что Академия сама уже возбуждала этот вопрос.

Удовлетворена просьба Британского музея о пополнении имеющегося в нем комплекта «Mémoires».

К. Г. Залеман прочел записку о необходимости завершить работу над четырехтомным трудом покойного Л. И. Шренка о его путешествии и исследовании Приамурья и составить полный алфавитный указатель всех встречающихся в нем имен и предметов. Предложение одобрено.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 4. § 58, 59 (и приложение 2); 65, 66, 68, 76.

10 апреля

На заседании ИФО В. К. Ернштедт представил рукопись, содержащую греческий текст «Повести о семи мудрецах (Синтипа)». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

Решено ходатайствовать о разрешении принять пожертвованный П. Н. Батюшковым капитал для учреждения премии его имени и назначить конкурс на эту премию за «Описание деятельности графа М. Н. Муравьева в Северо-Западном крае (1863—1865 гг.)».

В. Г. Васильевский предложил с целью оказания со стороны Академии наук содействия русско-французской экспедиции на Афон присоединить к ней экспедицию Н. П. Кондакова. Решено ходатайствовать перед Министерством иностранных дел и Святейшим Синодом о командировании Н. П. Кондакова на Афон.

Иzv. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 5, № 1. С. I—IV; Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 6. § 66.

17 апреля

На заседании Общего собрания удовлетворена просьба Линнеевского общества в Нью-Йорке и Королевской Академии наук в Упсале о пополнении их коллекций недостающими выпусками «Mémoires» и «Bulletin de l'Académie».

М. И. Сухомлинов избран на 1 год членом Постоянной комиссии для пособия нуждающимся ученым, литераторам и публицистам.

Член-корреспондент генерал-майор М. А. Рыкачев избран экстраординарным академиком и назначен директором Главной физической обсерватории.

А. П. Карпинский единогласно избран ординарным академиком.

Представлены присланные Академии наук в дар сочинения от 19 отечественных и зарубежных высших учебных заведений, научных учреждений и обществ.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 5. § 83, 85—87, 92.

20 апреля

На заседании ОРЯС зачитано письмо кандидата историко-филологического и юридического факультетов С. А. Венгерова о том, что он подготовил к печати библиографический словарь русских писателей «Источники словаря русских писателей». Венгеров ходатайствует об издании его работы и гонораре. Труд Венгерова признан очень полезным, решено его опубликовать, гонорар заплатить в размере 6000 руб. с рассрочкой на 4 года.

П. А. Сырку, приват-доценту Санкт-Петербургского университета, решено выдать 400 руб. на научную командировку в западные славянские земли.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 30, 31.

24 апреля

На заседании ФМО сообщено об утверждении 15 апреля Д. Н. Анучина ординарным академиком по зоологии.

Б. Б. Голицын доложил результаты своих исследований по определению законов изменения давления воздуха под движущимся поршнем воздушного насоса. Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

Ф. Д. Плеске представил для публикации 7 статей сотрудников Зоологического музея.

Сообщено о поступлении сочинений в Академию наук на соискание премии имени графа Д. А. Толстого и В. Я. Буныковского. Составлены комиссии для рассмотрения сочинений.

Уведомлено о новых пожертвованиях в Зоологический музей: коллекции моллюсков (2794 экземпляров) от А. Н. Бородина, шкур и скелетов млекопитающих от Э. А. Миддендорфа и В. А. Хлебникова. Решено благодарить дарителей.

Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 9. § 163, 175, 177, 183 (и приложение 1), 184, 188.

27 апреля

На заседании ИФО представлен отчет библиотекаря I отделения Библиотеки Академии Э. А. Вольтера о результатах этнографического путешествия по Сувалкской губернии.

К. Г. Залеман поведал о передаче из Этнографического музея в Азиатский музей коллекции японских и китайских книг и бумаг из коллекции Александра II.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 7. § 84 (и приложение 1), 86 (и приложение 2).

4 мая

На заседании ОРЯС решено опубликовать исследование приват-доцента Московского университета докторанта В. М. Истрина «Откровение Мефодия Патарского» в «Сборнике ОРЯС».

Рассмотрено предложение помощника хранителя Российского исторического музея магистранта В. Н. Щепкина сделать новое издание старославянского Евангелия XI в., известного под названием «Саввиной книги». Щепкин представил составленный им словарь к «Саввиной книге» с просьбой издать его как приложение к тексту памятника. Решено напечатать труд Щепкина во 2-м томе «Исследований по русскому языку».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 33 об.—36.

23 мая

Государственный совет постановил увеличить с 1 января 1897 г. кредит на хозяйственные расходы Академии наук с 57 755 до 69 020 руб. в год.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1899. Т. 16. С. 522; Сб. пост. по МНП. СПб., 1900. Т. 14. Стлб. 1127—1137.

29 мая

На заседании ИФО доложена нота египетского правительства, в которой оно выражает намерение составить полный каталог египетских древностей, рассеянных по европейским музеям, и ходатайствует об оказании поддержки этому предприятию. В. В. Радлову и К. Г. Залеману поручено составить списки египетских древностей, находящихся в Этнографическом и Азиатском музеях.

В. В. Латышев прочел проект правил присуждения премии имени К. К. Герца. Решено напечатать проект в приложении к протоколу и обсудить его на следующем заседании.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 8. § 98 (и приложение 1), 100 (и приложение 2).

24 августа

На заседании Общего собрания сообщено, что И. Д. Делянов утвердил «Правила о присуждении наград и пособий А. М. Кожевникова» (см. 6 апреля 1896 г.).

Принято к сведению уведомление Делянова о назначении ординарного академика В. В. Латышева директором Департамента народного просвещения с 22 июня с. г.

Уведомлено об утверждении Д. Н. Анучина с 10 февраля ординарным академиком по зоологии с оставлением профессором Московского университета и М. А. Рыкачева с 17 апреля экстраординарным академиком с назначением на должность директора Главной физической обсерватории.

Одобрено предложение К. Г. Залемана Библиотеке Академии наук вступить в число учреждений, сотрудничающих с Французским историческим общест-

вом с годичным взносом 30 франков и правом получения безвозмездно 40 томов из прежних изданий общества.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 6. § 95—98, 103.

28 августа

На заседании ФМО сообщено, что министр финансов С. Ю. Витте поддержал учреждение стипендии для русских ученых при Бютенцоргском ботаническом саде на острове Ява в размере 500 руб. в течение 10 лет.

Поддержано ходатайство М. А. Рыкачева о назначении Э. В. Штеллинга помощником директора Главной физической обсерватории.

Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 10. § 223, 226 (и приложение).

4 сентября

На заседании ИФО В. В. Радлов представил труд о древних тюркских надписях, найденных в Монголии. Решено опубликовать отдельной книгой в количестве 400 экземпляров.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 10. § 125.

7 сентября

На заседании Общего собрания одобрены план окончания четырехтомного исследования Л. И. Шренка и предложение выплатить учителю Коммерческого училища А. Л. фон Меквицу гонорар в 200 руб. за составление указателя к первым двум томам этого труда (см. 6 апреля 1896 г.).

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 7. § 113.

25 сентября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев доложил о посещении Николаем II метеорологического отдела Главной физической обсерватории.

Ф. Ф. Бейльштейн представил заметку «Об анализе воска и определении глицерина». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Рыкачев прочел отчеты об участии Главной физической обсерватории в Нижегородской выставке и о Парижской международной метеорологической конференции.

Б. Б. Голицын ознакомил с «Кратким отчетом о совершенной им минувшим летом поездке на Новую Землю». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 5, № 4. С. XXXI—XXIX.

28 сентября

На заседании ОРЯС сообщено о намерении смоленского этнографа, члена Русского географического общества В. Н. Добровольского совершить на

средства князя Тенишева поездку по южным русским губерниям для сбора этнографического материала. Решено поручить ему сбор лексического материала в этих губерниях.

М. И. Сухомятин вновь избран в члены Правления Академии наук от отделения на 3 года.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 202, л. 49 об. — 50 об.

5 октября

На заседании Общего собрания в ответ на просьбу И. Д. Деянова от 18 сентября дать заключение об установлении «новой форменной одежды для чинов ведомства Министерства народного просвещения по образцу введенной для учреждений императрицы Марии» решено сообщить, что «Конференция Академии полагала бы для служащих при Академии оставить ныне существующую форму».

Решено напечатать представленную Ф. Ф. Бейльштейном работу профессора А. К. Крупского «Русская часть химической библиографии» тиражом в 500 экземпляров.

Удовлетворены просьбы: Королевской Академии наук в Брюсселе — о пополнении ее библиотеки недостающими выпусками «Bulletin de l'Académie»; библиотек в Дармштадте и Штутгарте — о пополнении получаемых ими в обмен академических изданий; библиотеки Мак-Гиллского университета в Монреале — о посылке ей наряду с «Bulletin de l'Académie» «Mémoires», начиная с 8-й серии.

Н. Ф. Дубровин объявил о поступлении 21 сочинения на соискание в 1897 г. премии имени митрополита Макария. Назначена конкурсная комиссия в составе Л. Н. Майкова, А. Н. Веселовского, Ф. Ф. Бейльштейна, В. Р. Розена, В. Г. Васильевского, Ф. А. Бредихина, А. А. Шахматова и Б. Б. Голицына под председательством Н. Ф. Дубровина.

Дубровин сообщил, что к 25 сентября на 39-е соискание Уваровской премии поступило 16 сочинений. Создана комиссия для их рассмотрения под председательством Дубровина в составе Л. Н. Майкова, А. Ф. Бычкова, М. И. Сухомятина, А. Н. Веселовского, К. Н. Бестужева-Рюмина, В. Г. Васильевского, А. А. Куника и А. А. Шахматова.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 7. § 121, 123, 125—129.

9 октября

На заседании ФМО А. А. Марков представил работу «О дифференциальном уравнении гипергеометрического ряда с пятью параметрами». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Представлена статья Г. И. Вильда «Усовершенствованный самопишущий дождемер и испаритель». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

М. А. Рыкачев ознакомил с запиской наблюдателя Константиновской обсерватории В. В. Кузнецова «О северном сиянии, наблюдавшемся в Павлов-

ске 19 сентября (1 октября) текущего года». Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

Ф. Д. Плеске представил прошение об увольнении в отставку.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 5, № 4. С. XL—XLII; Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 13. § 303.

19 октября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомятин прочел статью «К биографии Ломоносова». Решено опубликовать в 4-й книге «Известий ОРЯС».

А. А. Шахматов сообщил о том, что сын И. И. Срезневского В. И. Срезневский передал отделению материалы к «Словарю русского языка», находившиеся на рассмотрении у покойного академика.

А. А. Шахматов сделал сообщение об источниках материалов для «Словаря русского языка».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 202, л. 55—56 об.

23 октября

На заседании ФМО сообщено, что по просьбе И. Д. Деянова назначена комиссия в составе Ф. Б. Шмидта и А. П. Карпинского для выработки правил по вопросу о признании метеоритов государственной собственностью.

С. И. Коржинский представил работу об открытом им гибриде арбуза и дыни. Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

Н. Ф. Дубровин прочел сообщение старшего зоолога Зоологического музея В. Л. Бианки о поступлении в музей двух обширных коллекций, собранных экспедициями М. М. Березовского, В. И. Роборовского и П. К. Козлова.

Коржинский единогласно избран в экстраординарные академики.

Протоколы заседаний ФМО, 1896. № 14. § 311, 314, 321, 327.

30 октября

На заседании ИФО доложено об утверждении И. Д. Деяновым 13 октября правил присуждения премии имени К. К. Герца. Решено напечатать в приложении к протоколу.

К. Г. Залеман сообщил о двух новых пожертвованиях Археологической комиссии Азиатскому музею.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 14. § 168 (и приложение 1), 175 (и приложение 2).

2 ноября

На заседании Общего собрания Н. Ф. Дубровин уведомил о том, что А. Н. Неустроев хочет увеличить сумму капитала на премии до 1250 руб., разделив ее на две части: 750 руб. — на премию за составление «Историче-

ского разыскания о русских повременных изданиях и сборниках за время с 1803 по 1850 г.», 500 руб. — на премию за составление и печатание указателя к этому сочинению. Срок конкурса — 1905 г. На проценты с капитала может быть назначена третья премия в 500 руб. за составление указателя к петербургским и московским «Ведомостям» с 1703 по 1850 г. Решено внести соответствующие изменения в Положение о премии имени Неустроева.

Удовлетворены просьбы Британского музея, Леопольдо-Каролинской академии, Комитета директоров Севастопольской морской библиотеки и Русского археологического общества о пополнении их библиотек изданиями Академии наук.

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов представил экземпляр «Указателя источников „Словаря русского языка“».

А. Н. Веселовский сообщил, что в Вене он обнаружил среди бумаг члена-корреспондента ОРЯС Дж. Мюллера подготовительные материалы к изданию греческого текста «Девгениевых деяний». Решено обратиться к В. К. Ернштедту с просьбой оказать содействие в подготовке этого издания к печати.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 62 об., 63; Протоколы заседаний ОС. 1896. № 9. § 138, 147—149, 152.

6 ноября

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил для публикации в «Известиях Имп. Академии наук» статью «О некоторых метеорных системах», Б. Б. Голицын — статью «О магнитных наблюдениях, произведенных летом текущего года в Московской губернии».

Бредихин ознакомил со статьей астрофизика А. А. Белопольского «О звезде Близнецов как спектрально двойной». Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

Ф. В. Овсянников представил труд члена-корреспондента А. С. Догеля «Гистологические исследования». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

М. А. Рыкачев доложил о результатах международных наблюдений атмосферы в разных слоях над Европой, проведенных на воздушных шарах 2 ноября.

Горный инженер Ф. Н. Чернышев избран адъюнктом по геологии.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 5, № 5. С. LXVII—LXXIV; Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 15. § 357.

16 ноября

На заседании ОРЯС получено согласие В. К. Ернштедта оказать содействие в доведении до конца издания греческого текста «Девгениевых деяний» (см. 2 ноября 1896 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 202, л. 64, 64 об.

20 ноября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев сделал сообщение о международном предприятии, возникшем по инициативе Лондонского королевского общества, по составлению полного каталога по литературе естественных наук. Признано желательным принять участие в этом международном проекте. Решено обратиться по этому вопросу в Министерство народного просвещения.

Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 16. § 368.

27 ноября

На заседании ИФО решено возбудить ходатайство о снаряжении экспедиции для исследования языка, быта и старины вымирающего племени урро-финских остяков.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 16. § 188.

4 декабря

На заседании ФМО обсуждено мнение комиссии о замещении вакансии, открывшейся с уходом в отставку Ф. Д. Плеске, которая предложила к избранию на кафедру зоологии члена-корреспондента Академии наук, заслуженного профессора Новороссийского университета В. В. Заленского.

Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 17. § 409.

7 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что Академия наук удостоена бронзовой медали и почетного диплома за ее издания, участвовавшие в выставке 1893 г. в Чикаго.

Адъюнкт С. И. Коржинский избран в экстраординарные академики по ботанике.

Протоколы заседаний ОС. 1896. № 10. § 156, 171.

11 декабря

На заседании ИФО А. А. Куник поднял вопрос о подготовке критического издания важнейших материалов по истории Золотой Орды на восточных языках. Решено передать на обсуждение совместного заседания ФМО и ИФО.

Протоколы заседаний ИФО. 1896. № 17. § 200.

18 декабря

На заседании ФМО П. В. Еремеев сообщил о месторождении алмазов в Южной Африке и продемонстрировал их образцы. Решено алмазы, приобретенные в дар Академии Еремеевым, передать в Минералогический музей.

Н. Я. Сонин представил статью «Об определении функции по ее первой разности». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

В. В. Заленский избран ординарным академиком по зоологии.

Изв. Имп. Акад. наук. 1896. Т. 6, № 2. С. VII—IX; Протоколы заседаний ФМО. 1896. № 18. § 440.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1896 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1896 г. СПб., 1896; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1896 г. СПб., 1896.

В течение года

Избраны: почетными академиками — В. И. Вешняков, А. Ф. Конн, Д. М. Сольский; членами-корреспондентами — Д. М. Бобылев, И. П. де Колонг, М. А. Мензбир, Г. И. Сенкевич, М. Ф. Хандриков; иностранными членами — Д. Б. Бери, Ж. Л. Ф. Бертран, Г. А. Дильс, П. Ж. О. Калландро, Л. М. Коллинзон, И. П. де Колонг, И. Э. Конрад, А. Е. Лагарно, Г. Г. Ландольт, М. С. Ли, М. Г. Миттаг-Лёфлер, В. Ф. Оствальд, А. Ригг, Д. У. Рэлей (лорд Стретт), Г. О. Сарс, У. Томсон (лорд Кельвин), К. Циттель (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 79, 169, 170, 232, 430—434).

Вышли в свет: Византийский временник. Т. 3, вып. 1—4; Восток христианский. Путешествие в Метеорские и Оссолимпийские монастыри в Фессалии архимандрита Порфирия Успенского в 1859 г. СПб.; Ежегодник Зоологического музея Императорской Академии наук. Т. 1, № 1—4; Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. Т. 3, № 6—10; Т. 4, № 1—4; Т. 5, № 1, 2; Известия Императорской Академии наук. Т. 4, № 1—5; Т. 5, № 1—5; Известия Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 1, кн. 1—3; Майдель Г. Путешествие по северо-восточной части Якутской области в 1868—1870 гг. СПб. Ч. 2; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи. СПб. Ч. 7; Радлов В. В. Опыт словаря тюркских наречий. СПб. Вып. 8 (= Т. 2, вып. 2); Радлов В. В. Труды Орхонской экспедиции. Атлас древностей Монголии. СПб. Вып. 3; Рыкачев М. А. Отчет Главной физической обсерватории за 1895 г. СПб.; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 60; Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens. 4 Folge. SPb. Bd 2.



1897

8 января

На заседании ИФО принято предложение члена Совета и Ученого комитета Министерства народного просвещения Г. А. Эзова об издании собрания документов об отношениях России и Армении с 1698 г.

Заслушан отчет В. Э. Регеля о занятиях в архивах Афонских монастырей для подготовки к изданию афонских актов, собранных епископом Порфирием Успенским.

Сообщено, что приват-доцент Берлинского университета доктор Гут просит снабдить его программой для путешествия в бассейн реки Амур с научной целью. Составление программы поручено В. В. Радлову и К. Г. Залеману.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 1. § 2, 3, 6.

11 января

На заседании Общего собрания Л. Н. Майков прочел речь, посвященную памяти скончавшегося 2 января 1897 г. К. Н. Бестужева-Рюмина.

Ф. Н. Чернышев избран адъюнктом по ФМО.

Обсужден вопрос о замещении вакансии академика-зоолога. Баллотирование В. В. Заленского решено провести на следующем заседании (см. 18 декабря 1896 г.).

Протоколы заседаний ОС. 1897. № 1. § 1, 14, 16 (и приложения 2—10).

15 января

На заседании ФМО представлена статья А. А. Маркова «О предельных величинах интегралов в связи с интерполированием» для публикации в «Записках Имп. Академии наук по ФМО» и заметка С. И. Коржинского о южноамериканском растении *Leptocarpa rivularis* для публикации в «Известиях Имп. Академии наук».

М. А. Рыкачев ознакомил с новым штатом Главной физической обсерватории с объяснительной запиской. Решено передать в Правление Академии наук для представления И. Д. Делянову.

Зачитано сообщение комиссии о присуждении премии имени Ф. Ф. Шуберта профессору С. Ньюкому. Окончательное решение рекомендовано принять на следующем заседании и поручить той же комиссии вновь пересмотреть правила присуждения этой премии.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 1. § 4, 5, 13 (и приложение). 14.

18 января

На заседании ОРЯС оглашен протокол заседания комиссии по рассмотрению пяти малороссийских словарей, представленных на соискание премии имени Н. И. Костомарова. Решено ходатайствовать о разделении премии.

И. О. Яблоновскому поручено редактировать «Литовско-польско-русский словарь» А. Юшкевича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 2 об.—3 об.

22 января

На заседании ИФО зачитана записка В. В. Радлова и К. Г. Залемана относительно программы путешествия доктора Гута в бассейн реки Амур (см. 8 января 1897 г.).

Залеман предложил опубликовать составленный Т. Макашем сборник курдских текстов. Решено напечатать отдельной книгой в количестве 350 экземпляров.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 2. § 18 (и приложение), 19.

29 января

На заседании ФМО представлены для публикации в «Известиях Императорской Академии наук» статья Б. Б. Голицына «Физико-метеорологические наблюдения во время полного солнечного затмения 9 августа 1896 г. в становище Малые Кармакулы на Новой Земле» и отчет О. А. Баклунда об экспедиции Пулковской обсерватории для наблюдения полного солнечного затмения в Орловском на Амуре.

Принято к сведению приглашение распорядительного комитета Международного конгресса математиков принять участие в работе конгресса, который состоится в Цюрихе в августе 1897 г.

С. И. Коржинский командирован в Бухару для участия в экспедиции Географического общества.

Доложено о поступлении в Зоологический музей коллекции жалоносных перепончатокрылых Ф. Ф. Моравица.

Одобрено предложение М. А. Рыкачева о проведении ревизии ряда метеостанций.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 2. § 25, 26, 28, 29, 32, 34.

1 февраля

На заседании Общего собрания одобрено предложение К. Г. Залемана отпечатать список всех получаемых Библиотекой периодических изданий.

Н. Ф. Дубровин представил списки изданий, выпущенных в 1896 г. и изданий, находящихся в печати.

Протоколы заседаний ОС. 1897. № 2. § 33, 35 (и приложение).

5 февраля

На заседании ИФО представлен рапорт хранителя Музея антропологии и этнографии Д. А. Клеменца о поездке по Северной Монголии для сбора сведений об археологических памятниках.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 3. § 26 (и приложение).

8 февраля

На заседании ОРЯС одобрено предложение А. А. Шахматова обратиться к К. П. Михальчуку с просьбой составить «программы для собирания особенностей говоров малоросского наречия».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 20.

12 февраля

На заседании ФМО Е. А. Бредихин доложил о новых поступлениях в Зоологический музей. Одобрена смета расходов на устройство Севастопольской биологической станции.

Премия имени Ф. Ф. Шуберта единогласно присуждена почетному члену Академии наук С. Ньюкому.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 3. § 48, 49, 63.

15 февраля

На заседании ОРЯС образована комиссия из членов отделения А. Н. Веселовского и А. А. Шахматова с приглашением доцента Александровского университета доктора Миккола, пастора Я. И. Гурта и приват-доцента Санкт-Петербургского университета Э. А. Вольтера для рассмотрения вопроса об установлении единства в ведении на русском языке протестантских церковных книг.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 21 об., 22.

19 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлов представил списки вновь поступивших в Музей антропологии и этнографии коллекций.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 4. § 39 (и приложение).

26 февраля

На заседании ФМО зачитана записка Ф. В. Овсянникова и А. О. Ковалевского о награждении французского зоолога А. Лаказ-Дютье в благодарность за широкое гостеприимство, которое он в течение 25 лет оказывал русским зоологам на своих станциях во Франции. Решено передать записку в Правление Академии наук для возбуждения ходатайства.

Оглашено письмо С. О. Макарова о перспективах исследования Северного Ледовитого океана с помощью ледоколов и о развитии ледокольного транспорта в России. Решено пригласить Макарова на заседание отделения 12 марта.

С. В. Глазек избран директором Тифлисской физической обсерватории.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 4. § 70, 74, 76.

1 марта

На заседании Общего собрания Н. Я. Сонин прочел речь, посвященную памяти почетного члена К. Вейерштрасса.

Сообщено об утверждении Николаем II С. И. Коржинского экстраординарным академиком по ботанике со дня его избрания — 7 декабря 1896 г.

Отклонена просьба приват-доцента Санкт-Петербургского университета С. А. Венгерова о бесплатной высылке «Известий Имп. Академии наук», поскольку частным лицам они бесплатно не выдаются.

Протоколы заседаний ОС. 1897. № 3. Перед § 37, § 38, 47.

5 марта

На заседании ИФО рассмотрено ходатайство Русского географического общества о командировании К. Г. Залемана для участия в этнографических исследованиях племени галчей, живущих в верховьях Аму-Дарьи. Решено сделать представление о командировании Залемана в Туркестан и Бухару на срок с 20 апреля по 1 октября с. г.

Залеман предложил издать «Сборник археологических сведений об Амурском крае» Ф. Ф. Буссе. Решено составить комиссию для рассмотрения этого вопроса.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 5. § 44, 46.

12 марта

На заседании ФМО заслушан доклад вице-адмирала С. О. Макарова об исследовании Северного Ледовитого океана при помощи ледоколов (см. 26 февраля 1897 г.).

Доложено об учреждении стипендий русским ученым для работы в Бютенцоргском ботаническом саду на острове Ява (1000 руб. ежегодно в течение 6 лет). Решено для составления инструкции о порядке расходования этих средств образовать комиссию (А. О. Ковалевский, А. С. Фаминцын, С. И. Коржинский). Сообщено о пожертвовании А. Анангом 8000 руб. на устройство Севастопольской биологической станции. Решено сообщить в Правление Академии наук для получения разрешения принять этот капитал.

П. В. Еремеев представил образцы некоторых медных руд и сделал о них сообщение.

М. А. Рыкачев сообщил, что с мая 1896 г. в Константиновской обсерватории в Павловске ведутся наблюдения облаков с помощью фотограмметров.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 5. § 89 (и приложения 1—3), 91, 93, 98, 103.

15 марта

На заседании ОРЯС начат пересмотр некоторых пунктов правил присуждения премии имени Н. И. Костомарова за лучший малоросский словарь.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 204, л. 27.

19 марта

На заседании ИФО В. В. Радлов представил для публикации в «Трудах Орхонской экспедиции» статью «Древнетюркские памятники в Кошо-Цайдаме».

Сообщено, что Д. Е. Клеменц командирован на 4 месяца в Сибирь для изучения жизни бурят и сбора этнографической коллекции для Этнографического музея.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 6. § 55, 56.

26 марта

На заседании ФМО решено командировать В. В. Заленского за границу для ознакомления с устройством Зоологических музеев в странах Европы.

Создана комиссия (А. О. Ковалевский, А. С. Фаминцын, М. А. Рыкачев, С. И. Коржинский, Ф. Н. Чернышев) по вопросу об участии России в составлении международной библиографии по естественным наукам.

Одобрено Положение о стипендиях для русских ученых, работающих в Бютенцоргском ботаническом саду (см. 12 марта 1897 г.).

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 6. § 116, 117, 118 (и приложение).

29 марта

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении В. В. Заленского экстраординарным академиком по зоологии, Ф. Н. Чернышева адъюнктом по геологии.

Рассмотрена просьба П. В. Никитина о предоставлении ему заграничного отпуска с 1 апреля по 15 сентября с. г. для восстановления здоровья. Решено передать в Правление Академии наук.

На заседании ОРЯС зачитан текст поздравительной телеграммы, отправленной А. Н. Пышину в связи с 40-летием его научно-литературной деятельности.

Зачитана «Записка об ученых трудах адъюнкта А. А. Шахматова с 1894 г.» и произведена баллотировка Шахматова в экстраординарные академики. Избран единогласно.

Продолжено обсуждение изменений в правилах присуждения премии имени Н. И. Костомарова (см. 15 марта 1897 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 204, л. 29—30 об., 33, 33 об.; Протоколы заседаний ОС. 1897. № 4. § 52, 55.

5 апреля

На заседании Общего собрания оглашено сообщение И. Д. Деянова о программе художественно-промышленной скандинаво-русской выставки в Стокгольме, которая состоится в мае 1898 г., и о предоставлении Академией наук своих изданий для этой выставки.

Принято предложение редакции издаваемого в Итаке Корнуеллским университетом «Журнала физической химии» об обмене этого издания на «Известия Имп. Академии наук».

Н. Ф. Дубровин представил исторические справки «О Типографии», «Об издании при Академии Санкт-Петербургских ведомостей», «Об издании Академией календарей» и «Ведомость о доходах, поступающих в казну от продажи изданий Академии». Назначена комиссия под председательством К. С. Веселовского в составе Л. Н. Майкова, Н. Ф. Дубровина, М. И. Сухомянова, А. П. Карпинского, П. В. Еремеева, В. В. Латышева и В. К. Ернштедта для изучения положения Типографии.

В. В. Заленский избран директором Зоологического музея.

На заседании ОРЯС Л. Н. Майков представил печатные образцы издания Собрания сочинений А. С. Пушкина. Одобрено типографское исполнение этих образцов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 35; Протоколы заседаний ОС. 1897. № 4. § 62, 69, 71 (и приложения 1—4), 77.

26 апреля

На заседании ОРЯС решено опубликовать материалы, присланные в ответ на две разосланные «Программы для собирания северно- и южновеликорусских говоров».

Зачитано заключение комиссии по вопросу об установлении единства в ведении на русском языке протестантских церковных книг (см. 15 февраля 1897 г.).

Доведено до сведения сообщение И. О. Яблоновского о ходе подготовительных работ по редактированию «Литовского словаря».

Решено представить на утверждение Общему собранию исправленный экземпляр «Правил о присуждении премии Н. И. Костомарова за лучший малоросский словарь» (см. 29 марта 1897 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 38—40, 52—56.

30 апреля

На заседании ФМО заслушаны правила передачи метеоритов в правительственные учреждения. Решено представить правила на утверждение И. Д. Делянову.

Доложено, что отделение, вполне разделяя взгляды вице-адмирала С. О. Макарова о желательности исследования полярных морей с помощью ледоколов и использования их для судоходства к устьям сибирских рек, не имеет достаточных данных для решения вопроса о возможности прохождения пространств Северного Ледовитого океана на ледоколах (см. 12 марта 1897 г.).

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 7. § 142, 143.

3 мая

На заседании Общего собрания одобрены принятые ОРЯС изменения правила присуждения премии имени Н. И. Костомарова (см. 15 и 29 марта 1897 г.).

Одобрены проект медали для рецензентов сочинений, представляемых на соискание премий.

В. Г. Васильевский избран членом Постоянной комиссии для пособия нуждающимся ученым, литераторам и публицистам вместо М. И. Сухомянова, срок пребывания которого в этой комиссии истек.

Адъюнкт А. А. Шахматов единогласно избран экстраординарным академиком.

Протоколы заседаний ОС. 1897. № 5. § 83 (и приложение 2), 88, 96, 97.

7 мая

На заседании ИФО сообщено о передаче Николаем II в Музей антропологии и этнографии находящейся в Зимнем дворце коллекции одежды, подаренной болгарским народом Александру II.

К. Г. Залеман сообщил о готовности А. И. Пападопуло-Керамевса продать Азиатскому музею часть собранных им на Востоке рукописей. Решено приобрести рукописи и их список опубликовать в приложении к протоколу.

Доведено до сведения, что российский генеральный консул в Кашгаре Н. Ф. Петровский также готов уступить Азиатскому музею коллекцию собранных им восточных рукописей. Научное значение этой коллекции высоко оценил С. Ф. Ольденбург. Решено пригласить Н. Ф. Петровского к Л. Н. Майкову для переговоров о покупке коллекции.

В. К. Ернштедт ходатайствовал о предоставлении ему на 3 месяца двух греческих рукописей из Парижской национальной библиотеки. Решено обратиться по этому вопросу в Департамент внутренних сношений Министерства иностранных дел.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 8. § 78, 85 (и приложение 2), 86 (и приложение 3), 87.

17 мая

На заседании ОРЯС М. И. Сухомянов и А. А. Шахматов предложили проект полного издания всех произведений отечественной словесности. Им поручено разработать план издания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 59—60.

21 мая

На заседании ФМО представлены «Материалы по гидрологии Белого и Мурманского морей» Н. М. Клиповича для публикации в «Известиях Имп. Академии наук» и «Результаты метеорологических наблюдений сети Главной

физической обсерватории во время солнечного затмения 9 августа (28 июля) 1896 г.» — в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

П. В. Еремеев доложил о результатах исследований над кристаллами ауэрбахита. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

М. А. Рыкачев сообщил о предпринятых по международному соглашению полетах воздушных шаров и кратко изложил результаты, полученные в ночь с 30 апреля (12 мая) на 1(13) мая; одновременно были предприняты полеты шаров в Париже, Страсбурге и Берлине.

Б. Б. Голицын представил описание термостата, усовершенствованного им для исследований высоких температур.

Представлен список сочинений на соискание премии имени К. М. Бэра в 1897 г.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 8. § 181, 184—186, 188, 192 (и приложение).

28 мая

На заседании ИФО В. В. Радлов ходатайствовал о командировании его в Париж с 1 августа по 25 октября 1897 г. для участия в Международном конгрессе ориенталистов.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 9. § 109.

27 августа

На заседании ФМО А. О. Ковалевский доложил о завершении строительства Севастопольской биологической станции и о необходимости получения разрешения беспошлинно ввозить предметы, предназначенные для устройства ее лабораторий и аквариумов. Решено ходатайствовать об этом перед Министерством финансов. Ковалевский предложил Г. А. Шнейдера на должность директора Севастопольской станции, вакантную после назначения А. А. Остроумова профессором Казанского университета. Предложение одобрено.

О. А. Баклунд представил статью А. А. Белопольского «О спектрах переменных звезд: η Aquilae (3.5—4.7 вел.) и β Lyrae (3.4—4.5 вел.)» и свое исследование «О движении таких малых планет, среднее движение которых равно приблизительно двойному среднему движению Юпитера». Решено напечатать работу Белопольского в «Известиях Имп. Академии наук», Баклунда — в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 9. § 212, 213, 217.

3 сентября

На заседании ИФО сообщено о выделении 3000 руб. из сумм Государственного казначейства на приобретение коллекции рукописей Н. Ф. Петровского (см. 7 мая 1897 г.).

Зачитано письмо Н. П. Кондакова об организации летом текущего года ученой экспедиции для изучения древностей Афона. Решено напечатать письмо в приложении к протоколу.

Н. Ф. Дубровин доложил о поступлении в Музей антропологии и этнографии коллекции бытовых принадлежностей с острова Суматра. Решено возбудить ходатайство о награждении дарителя Мейснера.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 10. § 118, 124 (и приложение), 128.

6 сентября

На заседании Общего собрания А. Ф. Бычков прочел речь, посвященную памяти скончавшегося 31 июля 1897 г. Ф. И. Буслаева.

А. А. Шахматов утвержден экстраординарным академиком ОРЯС с 3 мая 1897 г.

Зачитан рескрипт бухарского эмира об оказанном С. И. Коржинскому содействии во время его командировки в пределы владения эмира.

Изв. Имп. Акад. наук. 1897, Т. 7, № 4. С. XXXIX—XLIV; Протоколы заседаний ОС. 1897, № 6. § 102, 104.

10 сентября

На заседании ФМО сообщено, что из Императорского Беловежского дворца прибыл останки убитого Николаем II зубра. Император пожелал, чтобы было изготовлено чучело этого зубра и помещено в Беловежском дворце. Решено передать директору Зоологического музея В. В. Заенскому для исполнения.

Передана статья Ф. А. Бредихина «О вращении Юпитера с его пятнами». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Рассмотрен вопрос о приобретении метеоритной коллекции Ю. И. Семашко. Коллекция оценена в 12 тыс. руб.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 10. § 223, 224, 227.

24 сентября

На заседании ФМО рассмотрено предложение Сейсмического комитета Британской ассоциации содействия прогрессу науки организовать международные исследования землетрясений и наблюдения за распространением сейсмических волн. Решено создать комиссию (О. А. Баклунд, А. П. Карпинский, М. А. Рыкачев) для организации подобных исследований в России.

Рыкачев сообщил результаты метеонаблюдений, проведенных на воздушных шарах, и представил работу Э. В. Штеллинга «Третий международный полет шаров 1(13) мая 1897 г. Результаты наблюдений на шарах „Генерал Ванновский“ и „Копчик“ учебного воздухоплавательного парка в Санкт-Петербурге». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 11. § 237, 241, 242.

27 сентября

На заседании ОРЯС решено не присуждать в 1897 г. полную Пушкинскую премию. Половинной премии достоинством 500 руб. удостоен граф Де ла Барт за «Песнь о Роланде» (СПб., 1897) и М. А. Лохвицкая за «Стихотворения» (М., 1896). Почетного отзыва удостоены В. Шенрок за изданные в 1896 г. под его редакцией 6-й и 7-й тома Собрания сочинений Н. В. Гоголя, В. П. Авенариус за сочинения «Листки из детских воспоминаний» (СПб., 1893) и «Во львиной пасти» (СПб., 1895), Е. Бекетова за «Стихотворения» (СПб., 1895).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 73—75.

8 октября

На заседании ИФО представлен для публикации за счет капитала профессора К. К. Герца его труд «Археологическая топография Таманского полуострова». Решено издать в количестве 400 экземпляров.

В. В. Радлов предложил ходатайствовать о награждении директора табачной плантации в Дели Мейснера, сделавшего ценное пожертвование Музею антропологии и этнографии, орденом св. Станислава 2-й степени со звездой (см. 3 сентября 1897 г.). Решено передать в Правление Академии наук для дальнейших распоряжений.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 12. § 137, 143.

15 октября

На заседании ФМО представлены для публикации в «Известиях Имп. Академии наук» статьи «Ряд Ивана Бернулли — эпизод из истории математики» Н. Я. Сониной и «Об изменении давления под поршнем воздушного насоса» Б. Б. Голицына.

С. И. Коржинский прочел отчет о командировке в Бухару и представил фирман бухарского эмира о награждении его бухарской золотой звездой 1-й степени.

С. Г. Навашину назначена стипендия для работы в Бьютенцоргском ботаническом саду (см. 12 марта 1897 г.).

В. В. Заленский сообщил о новых поступлениях в Зоологический музей.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 12. § 255, 257, 258, 264 (и приложение 1), 265, 269.

25 октября

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов и А. А. Шахматов представили подробный план предложенного ими издания собрания сочинений русских писателей, начиная с древнейшего времени. Решено обсудить план на одном из ближайших заседаний (см. 17 мая 1897 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 83.

29 октября

На заседании ИФО К. Г. Залеман представил для публикации в «Известиях Имп. Академии наук» древнетюркский текст «Легенды о Хакимате» по рукописи № 361 Азиатского музея. Решено издать.

Получена в дар коллекция этнографических предметов от А. Н. Гудзенко, собранная им во время путешествия по Абиссинии. Решено через Правление Академии наук возбудить ходатайство о награждении штабс-ротмистра Гудзенко орденом св. Анны 3-й степени.

Решено обратиться к обер-прокурору Святейшего Синода с просьбой предоставить В. Г. Васильевскому на 1 месяц из Московской синодальной библиотеки рукописный греческий сборник № 376, содержащий жития святых.

Представителем ИФО в Правление Академии наук на новый трехлетний срок переизбран В. Р. Розен.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 13. § 154, 157, 159, 163.

1 ноября

На заседании Общего собрания Комиссия для окончательного рассмотрения проекта правил присуждения премии имени К. Д. Ушинского доложила об одобрении проекта. Решено сообщить об этом наследникам Ушинского и просить их внести предназначенный для учреждения премии капитал в кассу Правления Академии наук.

Представлен список сочинений, поступивших на 40-й Уваровский конкурс 1897/98 г., назначена комиссия (Н. Ф. Дубровин, Л. Н. Майков, А. Ф. Бычков, М. И. Сухомлинов, А. Н. Веселовский, А. А. Шахматов, В. Г. Васильевский, А. А. Куник) для присуждения премии.

Протоколы заседаний ОС. 1897. № 8. § 125, 128 (и приложение 1).

5 ноября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев сделал сообщение о наводнении 4 ноября — третьем крупном наводнении XIX столетия — и о необходимости организации в Обсерватории службы предсказания наводнений.

Обсужден вопрос о праздновании предстоящего 1 апреля 1899 г. 50-летнего юбилея Главной физической обсерватории. Решено ходатайствовать перед министром народного просвещения о выделении средств.

Б. Б. Голицын представил для публикации в «Известиях Имп. Академии наук» заметку «Несколько замечаний о чувствительности глаза».

Изв. Имп. Акад. наук. 1897. Т. 7, № 5. С. LIV—LVII; Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 13. § 281.

12 ноября

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил о важном открытии, сделанном женой ученого хранителя Этнографического музея Е. Н. Клеменц: во время поездки по Монголии в 60 верстах от г. Урги она обнаружила древне-

тюркский могильник, состоящий из каменного саркофага, каменных изваяний и двух четырехгранных столбов, со всех сторон покрытых древнетюркскими надписями. Решено возбудить ходатайство о поощрении Клеменца.

К. Г. Залеман прочел отчет о поездке в Среднюю Азию и сообщил о многочисленных пожертвованиях Азиатскому музею.

Изв. Имп.-Акад. наук. 1898. Т. 8, № 1. С. VI—XVIII; Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 14. § 166, 167 (и приложение 1).

15 ноября

На заседании ОРЯС половинная Ломоносовская премия присуждена Г. Д. Флоринскому за «Лекции по славянскому языкознанию», ч. 1 (Киев, 1895) и Е. Ф. Будде за сочинение «К истории великорусских говоров. Опыт историко-сравнительного исследования народного говора в Касимовском уезде Рязанской губернии» (Казань, 1896).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 94, 94 об., 96—98.

19 ноября

На заседании ФМО рассмотрен вопрос об участии Академии наук в градусном измерении на острове Шпицберген. Решено создать комиссию под председательством О. А. Баклунда в составе Ф. Б. Шмидта, А. П. Карпинского, М. А. Рыкачева, Б. Б. Голицына и Ф. Н. Чернышева для рассмотрения этого вопроса.

Рыкачев доложил о последствиях пожара в Константиновской обсерватории. Решено ходатайствовать о выделении средств на восстановление построек обсерватории.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 14. § 304, 307.

3 декабря

На заседании ИФО В. П. Васильев представил «Заметки о буддизме». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

К. Г. Залеман предложил для публикации отдельной книгой составленной С. Винером каталог еврейских рукописей Азиатского музея. Предложение одобрено.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 15. § 181, 187.

10 декабря

На заседании ФМО доложено сообщение И. Д. Делянова о награждении по ходатайству Академии наук Лаказ-Дютье орденом св. Станислава 2-й степени со звездой.

Б. Б. Голицын прочел подробный отчет об экспедиции Академии наук на Новую Землю летом 1896 г. Решено опубликовать

Составлена комиссия (Ф. В. Овсянников, О. А. Баклунд, А. О. Ковалевский, А. С. Фаминцын, Н. Н. Бекетов, В. В. Заленский, С. И. Коржинский, Б. Б. Голицын, Ф. Н. Чернышев) по вопросу об учреждении при ФМО особой фотографической лаборатории.

Протоколы заседаний ФМО. 1897. № 14. § 322, 330.

13 декабря

На заседании ОРЯС А. Н. Пыпин единогласно избран ordinарным академиком.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 106.

17 декабря

На заседании ИФО К. Г. Залеман сообщил о передаче Я. Я. Лютшем в Азиатский музей 20 восточных рукописей.

Протоколы заседаний ИФО. 1897. № 16. § 197.

23 декабря

На экстренном заседании ОРЯС рассмотрен вопрос об учреждении при Академии наук премии имени М. И. Михельсона за труды в области науки о русском языке. Михельсон предложил 15 тыс. руб. на учреждение премии его имени. Обсужден и принят проект правил присуждения этой премии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 204, л. 116—120 об.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1897 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1897 г. СПб., 1897; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1897 г. СПб., 1897.

В течение года

Избраны: почетными членами — М. А. Веневитинов, И. И. Толстой; членом-корреспондентом — И. В. Баранецкий; иностранными членами — Ш. Барруа, И. Гольдшиер, Фр. Лейдиг, Кр. Люткен, Дж. Меррей, К. Д. Райт, Г. Шварц (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 170—172, 434—436).

Вышли в свет: Васильев В. П. Китайские надписи на Орхонских памятниках в Кошо-Цайдаме и Карабалгасуне // Сборник трудов Орхонской экспедиции. СПб. Т. 3; Византийский временник. Т. 4, вып. 1—4; Доклады и приговоры, состоявшиеся в Правительствующем Сенате в царствование Пет-

ра Великого / Под ред. Н. Ф. Дубровина. СПб. Т. 5, кн. 2: Год 1715-й; Ежегодник Зоологического музея Императорской Академии наук. Т. 2, № 1—4; Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению. Т. 1, № 3—7; Т. 2, № 1, 2; Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. Т. 5, № 3—13; Известия Императорской Академии наук. Т. 6, № 1—5; Т. 7, № 1—5; Известия Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 2, кн. 1—4; Кулябко А. А. К вопросу о желчных капиллярах. СПб.; Протоколы заседаний Конференции Императорской Академии наук с 1725 по 1803 г. Т. 1. 1725—1743. СПб.; Радлов В. В. Опыт словаря тюркских наречий. СПб. Вып. 9 (= Т. 2, вып. 3); Радлов В. В., Мелиоранский П. М. Древнетюркские памятники в Кошо-Цайдаме // Сборник трудов Орхонской экспедиции. СПб. Т. 4; Рыкачев М. А. Отчет Главной физической обсерватории за 1896 г. СПб.; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 62, 63; Словарь русского языка, составленный Вторым отделением Императорской Академии наук / Под ред. А. А. Шахматова. СПб. Вып. 4 (= Т. 2, вып. 1); Сухомлинов М. И. Материалы для истории Императорской Академии наук. Т. 9. 1748—1749. СПб.; Шейн П. Великорус в своих песнях, обрядах, обычаях, верованиях, сказках, легендах и т. п. СПб. Т. 1, вып. 1; Юшкевич А. Литовский словарь с толкованием слов на русском и польском языках. СПб. Вып. 1; Schwolson D. Syrisch-Nestorianische Grabinschriften aus Semirjetschië. Neue Folge. SPb.; Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII sér. T. 42. N 1—14; Patkanov S. Die Irtysh-Ostjaken und ihre Volkspoesie. I. Ethnographisch-statistische Übersicht. SPb.



1898

7 января

На заседании ФМО принят к сведению отказ С. Ю. Витте учредить при Физическом кабинете вторую должность лаборанта.

М. А. Рыкачев представил записку В. В. Кузнецова о наблюдении в Павловске 8 декабря 1897 г. северного сияния. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Н. Я. Сонин представил для публикации статью «О некоторых неравенствах, относящихся к определенным интегралам».

О. А. Баклуид ознакомил со статьей А. А. Белопольского «Определение лучевых скоростей у Virginis». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Принято решение командировать А. А. Кулябко для осмотра физиологических лабораторий Германии и Англии и участия в съезде физиологов осенью 1898 г. в Кембридже.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 1. § 3, 6—8, 15.

10 января

На заседании Общего собрания А. Ф. Бычков прочел речь, посвященную памяти скончавшегося 29 декабря 1897 г. почетного члена Академии наук графа И. Д. Делянова.

Одобен представленный ОРЯС проект правил присуждения премии имени М. И. Михельсона.

Член-корреспондент М. С. Воронин избран ординарным академиком по ботанике сверх штата.

А. Н. Пыпин избран ординарным академиком по ОРЯС.

Изв. Имп. Акад. наук. 1898. Т. 8, № 2. С. XXI—XXV; Протоколы заседаний ОС. 1898. № 1. § 5 (и приложение 1), 17, 18.

14 января

На заседании ИФО В. В. Латышев сделал заявление от имени Комиссии для заведования употреблением процентов с капитала профессора К. К. Герца о том, что она предполагает продолжать работы по составлению биографии Герца.

Решено передать в Правление Академии наук ходатайство об увеличении ассигнований на нужды Музея антропологии и этнографии.

Передано ходатайство Американского естественно-исторического музея о содействии проводимым им этнографическим и лингвистическим исследованиям чукчей, коряков и эскимосов. В. В. Радлову поручено представить свои соображения о поддержке этого мероприятия.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 1. § 2, 3 (и приложение 1), 5.

17 января

На заседании ОРЯС профессор Московского университета Ф. Ф. Fortunатов единогласно избран ординарным академиком сверх штата.

А. А. Шахматов обратился с просьбой помочь приобрести необходимый для изучения русских говоров граммафон. Решено выдать Шахматову 200 руб. из сумм отделения.

ПФА РАН. ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 7, 7 об., 9, 11—14 об.

21 января

П. В. Ермеев доложил ФМО о своих исследованиях представленных собранию экземпляров борта (т. е. обломков образцов алмаза, непригодных для гранки) и карбоната из провинций Матто-Гроссо и Багии в Бразилии.

О. А. Бакунд представил для публикации статью «К вопросу о вибрации в движении спутников Сатурна».

М. А. Рыкачев ознакомил с запиской Г. И. Вильда «Об устройстве магнитной обсерватории». Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

Заслушан доклад комиссии по вопросу об учреждении при ФМО особой фотографической лаборатории (см. 10 декабря 1897 г.).

Одобрено предложение В. В. Заленского о преобразовании «Ежегодника Зоологического музея Имп. Академии наук» в «Зоологический ежегодник Имп. Академии наук».

Изв. Имп. Акад. наук. 1898. Т. 8, № 2. С. XXX—XXXIII; Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 2. § 27, 28, 30, 32, 33.

22 января

Министерство народного просвещения разрешило Академии наук принять капитал М. И. Михельсона в размере 15 тыс. руб. на учреждение премии его имени за труды в области русской филологии (см. 23 декабря 1897 г.).

Сб. пост. по МНП. СПб., 1902. Т. 15. Стб. 1221.

28 января

На заседании ИФО К. Г. Залеман ходатайствовал о разрешении купить две ценные хотангские рукописи. Решено предоставить на покупку рукописей 200 руб.

Зачитана записка, подписанная В. В. Радловым, В. П. Васильевым, В. В. Латышевым, К. Г. Залеманом, Н. Ф. Дубровиным, В. Р. Розеном и В. К. Ернштедом, в которой экстраординарный академик П. В. Никитин предлагается к избранию в обычные академики.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 2. § 16, 19 (и приложение).

31 января

На заседании ОРЯС представителем отделения в Правлении Академии наук на следующие 3 года избран А. А. Шахматов вместо М. И. Сухомлинова.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 18, 18 об.

4 февраля

На заседании ФМО М. А. Рыкачев представил статью С. Д. Грибоедова «Предсказание погоды для отдельных мест с точки зрения синоптической метеорологии». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Решено возбудить через Правление Академии наук ходатайство об увеличении содержания лаборантам.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 3. § 64.

7 февраля

На заседании Общего собрания В. В. Заленский прочел речь, посвященную памяти почетного члена Лейпцигского университета К. Г. Лейкарта.

Н. Ф. Дубровин сообщил, что статс-секретарь К. П. Победоносцев предоставил Библиотеке собрание своих сочинений. Решено передать книги в I отделение Библиотеки и благодарить автора.

Обсужден вопрос о приобретении библиотеки профессора А. Л. Дювернуа.

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов в качестве редактора «Словаря русского языка» доложил о финансовом положении издания словаря. Издание было начато в 1891 г. под редакцией Я. К. Грота, но после его смерти на некоторое время остановилось, так как ОРЯС решило расширить план издания и подготовить материалы для всего словаря, а дополнять и проверять его по мере подготовки к печати отдельных выпусков. Это потребовало дополнительных денежных затрат из средств отделения. Принято предложение Шахматова ходатайствовать о разрешении оставлять в распоряжении ОРЯС специально на издание «Словаря русского языка» всю сумму, которую будет выручать книжный склад Академии наук от продажи словаря.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 21—22 об.; Протоколы заседаний ОС. 1898. № 2. § 19, 23.

11 февраля

На заседании ИФО сообщено о предложении Восточно-Сибирского отделения Географического общества принять участие в расходах по обработке и изданию трудов якутской экспедиции, организованной на средства И. М. Сибирикова. Создана комиссия под председательством В. В. Радлова для рассмотрения этого предложения.

П. В. Никитин единогласно избран обычным академиком.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 3. § 23, 25.

18 февраля

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил статью «О попытках экспериментального воспроизведения кометных явлений», М. А. Рыкачев — работу почетного члена Г. И. Вильда «О разности между результатами, получаемыми при определении горизонтального напряжения земного магнетизма с помощью одностороннего теодолита и с помощью двустороннего теодолита».

Обсужден вопрос об участии Академии наук в градусном измерении на Шпицбергене. Принято предложение Шведской Академии наук участвовать в работах экспедиции, которые начнутся в 1899 г., и решено послать двух русских геодезистов в состав рекогносцировочной партии.

Рассмотрен вопрос о положении Минералогического и геологического музеев. Ф. Б. Шмидт о том, сможет ли он послужить ядром Систематического музея. Ф. Б. Шмидту поручено представить свои соображения по данному вопросу.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 4. § 83, 85, 86, 91.

25 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил, что профессор Санкт-Петербургского университета С. Ф. Ольденбург передал ему относящиеся к домонгольскому периоду, написанные на уйгурском языке фрагменты рукописей, найденные путешественником В. И. Роборовским в развалинах буддийского монастыря близ Турфана. Ввиду исключительной важности этого открытия Радлов предложил немедленно приступить к дальнейшим исследованиям в Турфане. Предложение одобрено. Решено создать комиссию в составе В. В. Радлова, К. Г. Залемана и В. Р. Розена и поручить ей подготовить план организации экспедиции в Турфан.

Одобрена работа Костромской губернской ученой архивной комиссии по сбору сведений о предках Романовых. Решено безотлагательно приступить к изданию 2-го выпуска этих материалов.

Радлов представил списки новейших коллекций, поступивших в Музей антропологии и этнографии.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 4. § 27, 31 (и приложение 1), 34 (и приложение 2).

28 февраля

На заседании ОРЯС сообщено, что от ряда лиц получены ответы на программы для изучения особенностей русских народных говоров.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 25 об., 26.

7 марта

На заседании Общего собрания сообщено об утверждении магистра А. Н. Пыпина ординарным академиком по ОРЯС и доктора М. С. Воронина сверхштатным ординарным академиком по ботанике.

Штабс-ротмистру Эйлеру дано разрешение заниматься в Архиве Академии наук для сбора точных сведений о жизни, ученых трудах и происхождении его предка Леонарда Эйлера.

Ф. Ф. Фортунатов избран ординарным академиком по ОРЯС сверх штата.

Протоколы заседаний ОС. 1898. № 3, § 42, 46, 53.

11 марта

На заседании ИФО зачитано ходатайство профессора В. И. Модестова о назначении ему субсидии для изучения памятников Рима как «первом камне в закладке здания» Русского археологического института в Риме: «Живя в Риме зиму и имея там ученые и некоторые общественные связи, я мог бы служить для молодых русских ученых лицом, к которому одни из них могут обращаться за советами и указаниями, другие за полезными рекомендациями. Русский археологический институт в вечном городе образовался бы понемно-

гу сам собой». Создана комиссия в составе В. В. Латышева, В. Г. Васильевского, П. В. Никитина и В. К. Ернштедта для рассмотрения ходатайства Модестова.

А. А. Куник и Ернштедт представили работу Э. Курца, содержащую «Два греческих текста о св. Феофании, супруге императора Льва VI». Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

Ернштедт представил подготовленное профессором Юрьевского университета М. Н. Крашенинниковым сочинение Прокопия Кесарийского «Война с готами». Решено напечатать отдельным изданием тиражом 600 экземпляров.

В. В. Радлов от имени комиссии (см. 25 февраля 1898 г.) предложил поставить во главе Турфанской экспедиции Д. А. Клеменца и заявил о необходимости выделения для нее 2000 руб. Решено ассигнованные на отмененную экспедицию к осякам 1100 руб. обратить на экспедицию в Турфан и просить Министерство народного просвещения изыскать недостающие 900 руб.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 5. § 37—39 (и приложение), 42.

14 марта

На заседании ОРЯС М. И. Сухомлинов прочел статью о литературной деятельности и идеалах покойного члена-корреспондента отделения А. Н. Майкова. Решено прочесть эту статью на торжественном заседании Академии наук 29 декабря 1898 г.

Сын покойного академика И. И. Срезневского В. И. Срезневский изложил план своей работы «Переписка И. И. Срезневского и материалы для его биографии». Решено просить В. И. Срезневского представить работу отделению.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 31—32 об.

18 марта

На заседании ФМО П. В. Еремеев доложил результаты предварительных исследований выделенных из павлодарского метеорита зерен хризолита (оливина) и просил разрешения для дальнейших опытов вырезать из этого метеорита тонкую пластинку весом 10 или 15 г.

В. В. Заленский представил «Отчет о деятельности Зоологического музея за 1897 г.», М. А. Рыкачев — «Отчет Главной физической обсерватории за 1897 г.».

Рыкачев как член Международного комитета по земному магнетизму и атмосферному электричеству командирован в Париж для участия в конференции по земному магнетизму.

Рыкачев представил проект реорганизации метеорологической службы в Сибири.

В. В. Заленский сообщил, что Е. Н. Клеменц в 1897 г. доставила в Зоологический музей ценную коллекцию собранных в Северо-Западной Монго-

ли жуков, бабочек, клопов, мух и других насекомых и просил отделение выдать ей 100 руб. в виде вознаграждения. Просьба одобрена, решено сообщить в Правление Академии наук для дальнейших распоряжений.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 6. § 119, 122, 123, 125, 128 (и приложение 1), 133.

28 марта

На заседании ОРЯС А. Н. Пыпин сообщил, что рукопись В. И. Срезневского «Переписка И. И. Срезневского и материалы для его биографии» нуждается в дополнительной переработке (см. 14 марта 1898 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 40, 40 об.

15 апреля

На заседании ИФО В. В. Латышев как редактор «Собрания сочинений профессора К. К. Герца» доложил о том, что выпущены в свет два его выпуска, а А. И. Малеин составил систематическое описание собрания рукописей Герца.

В. В. Радлов представил предварительный отчет Д. А. Клеменца о местных музеях в Сибири и этнографические данные о сибирских инородцах.

Радлов зачитал список новых приобретений Музея антропологии и этнографии.

Зачитано представление, подписанное К. С. Веселовским, В. П. Васильевым, В. В. Латышевым, Н. Ф. Дубровиным и В. Г. Васильевским, об избрании члена-корреспондента Н. П. Кондакова в «ординарные академики сверх штата».

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 6. § 57 (и приложение 1), 59 (и приложение 2), 62 (и приложение 3), 74 (и приложение 4).

18 апреля

На заседании Общего собрания оглашено заявление Д. Н. Анучина о том, что расстроившееся здоровье и семейные обстоятельства лишают его возможности переехать на жительство в Петербург, чего требует Устав Академии наук. Ввиду того что 1 августа 1898 г. кончится разрешенный ему срок пребывания в Москве, Анучин ходатайствует об увольнении от звания ординарного академика. По предложению президента великого князя Константина Константиновича Анучин избран почетным членом Академии.

Обсужден вопрос об издании «Зоологического ежегодника Имп. Академии наук» вместо «Ежегодника Зоологического музея Имп. Академии наук» (см. 21 января 1898 г.). После прений решено издание «Ежегодника» прекратить и все зоологические статьи объемом не более 3 печатных листов печатать в «Известиях Имп. Академии наук», остальные — в «Записках Имп. Академии наук по ФМО» (см. 2 и 13 мая 1898 г.).

П. В. Никитин избран ординарным академиком по ИФО.

На заседании ОРЯС доложено отношение С. Ю. Витте от 8 апреля 1898 г. к президенту Академии наук великому князю Константину Константиновичу о том, что он поддерживает проект издания памятников русской литературы начиная с XI в. и ассигнует на эти нужды 5000 руб. ежегодно, начиная с 1 января 1899 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 43, 43 об.; Протоколы заседаний ОС. 1898. № 4. § 57, 58 (и приложение), 66.

22 апреля

На заседании ФМО М. А. Рыкачев прочел отчет о командировке в Страсбург для участия в Международной воздухоплавательной конференции.

А. П. Карпинский и Ф. Н. Чернышев подняли вопрос о реализации проекта, принятого на 7-й сессии Международного геологического конгресса в 1897 г. в Петербурге, о создании Международного плавучего института. Решено возбудить по этому вопросу переписку с Министерством народного просвещения.

П. В. Еремеев доложил о результатах исследований кристаллов александрита из изумрудных копей Урала.

М. С. Воронин сообщил о появившемся на Кавказе микроскопическом грибе, вызывающем болезнь винограда, известную под названием «черная гниль».

Зачитана записка Ф. В. Овсянникова, Ф. Ф. Бейльштейна и А. О. Ковалевского о том, что с введением казенной продажи спирта стало невозможно приобретать чистый (безводный) спирт, столь необходимый для различных исследований. Ученые просили принять меры для продажи безводного спирта и об отпуске его для Академии наук по уменьшенной цене. Решено просить неперменного секретаря Н. Ф. Дубровина переговорить по этому поводу с Министерством финансов.

Б. Б. Голицын переизбран представителем ФМО в Правление Академии наук на следующее трехлетие.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 7. § 151, 155 (и приложение 1), 156, 157, 169, 176.

25 апреля

На заседании ОРЯС одобрено предложение доцента Санкт-Петербургской духовной академии Н. К. Никольского об издании повременного списка русских авторов. М. И. Сухомлинову и А. А. Шахматову поручено принять участие в подробном обсуждении плана этого издания.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 47—48 об.

1 мая На заседании ИФО П. В. Никитин сообщил о своем назначении председателем историко-филологической испытательной комиссии при Университете св. Владимира.

В. И. Модестову отказано в субсидии (см. 11 марта 1898 г.), но решено возобновить вопрос об учреждении в Риме русской ученой комиссии.

По просьбе В. К. Эрнштедта решено поручить В. Э. Регелю, отправляющемуся на Афон, сличение Иверской рукописи двух бесед Фотия о нашествиях Руси с изданием А. К. Наука, а секретарю Русского археологического института в Константинополе Б. В. Фармаковскому поручить сличение этого издания с рукописью Святогробского подворья.

В. В. Радлов доложил о ценном пожертвовании Музею антропологии и этнографии — коллекции, собранной кандидатом Московского университета Н. А. Гондатти. Решено возбудить ходатайство о награждении Гондатти.

После прений член-корреспондент Н. П. Кондаков избран ординарным академиком сверх штата.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 7. § 79, 80, 82, 89, 93.

2 мая

На заседании Общего собрания доложено об утверждении Ф. Ф. Фортунатова ординарным академиком по ОРЯС с 7 марта 1898 г.

В. В. Заленский высказался за продолжение издания «Ежегодника Зоологического музея Имп. Академии наук» (см. 18 апреля 1898 г.). Решено окончательное суждение по этому вопросу отложить до следующего заседания.

На заседании ОРЯС образована комиссия в составе А. И. Соболевского, С. К. Булича, Ф. Е. Корша, В. Д. Смирнова, В. Р. Розена, В. В. Радлова и М. И. Михельсона для присуждения премии имени М. И. Михельсона.

М. И. Сухомлинов и А. А. Шахматов сообщили, что труд Н. К. Никольского «Повременный список древнерусских авторов и их сочинений» может быть напечатан в одном из изданий отделения.

Одобрено предложение Сухомлинова и Шахматова опубликовать проект издания Академии наук «Полного собрания сочинений русских писателей, начиная с XI в.».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 51 об.—52 об., 55—56, 57—58; Протоколы заседаний ОС. 1898. № 5. § 70, 76.

13 мая

На экстраординарном общем собрании состоялись прения по вопросу о продолжении издания «Ежегодника Зоологического музея Имп. Академии наук» (см. 18 апреля и 2 мая 1898 г.). По этому вопросу была проведена баллотировка: за продолжение издания подано 24 голоса, против — 9. Решено продолжать выпуск «Ежегодника».

Н. Ф. Дубровин предложил произвести баллотирование заслуженного профессора Н. П. Кондакова в ординарные академики сверх штата; были за-

читаны записки В. В. Радлова, А. А. Маркова и К. Г. Залемана, в которых обсуждена законность избрания Кондакова ОРЯС на заседании 1 мая. Решено записки Радлова, Маркова и Залемана, а также справку Дубровина напечатать в приложении к данному протоколу, а выборы Кондакова произвести на следующем экстраординарном собрании 23 мая.

На заседании ФМО доложено, что С. Ю. Витте отклонил ходатайство Академии наук об отпуске дополнительно по 3000 руб. ежегодно для увеличения содержания лаборантам (см. 4 февраля 1898 г.).

Ф. В. Овсянников прочел работу о влиянии спорыньи на млекопитающих и сделал предварительное сообщение о нервной системе речного рака, которое решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук».

По представлению Н. Я. Сонина решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО» статью Н. Е. Жуковского «О гидравлическом ударе в водопроводных трубах».

М. А. Рыкачев представил работу «Новый испаритель для травы и первые наблюдения по нем в Константиновской обсерватории», Б. Б. Голицын — статью «О метеорологических наблюдениях на Новой Земле».

Обсужден вопрос об участии Академии наук в предпринятом по почину Лондонского королевского общества составлении общего систематического каталога по естественным наукам. Ввиду того что в международной комиссии уже имеются все библиографические материалы до 1883 г., а в России таковые не собраны, следует в первую очередь заполнить этот пробел в библиографии. Что касается текущей русской литературы, то признано целесообразным издавать в России библиографические сборники по естественно-научной литературе на русском языке, из которых международная комиссия могла бы черпать соответствующие сведения.

Решено командировать В. В. Заленского в качестве представителя Академии наук на открывающийся 11 августа 1898 г. в Кембридже IV Международный зоологический конгресс.

Протоколы заседаний ОС. 1898. Экстраординарное ОС. § 87, 88 (и приложения 1—4); Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 8. § 189, 193, 194, 196, 198, 199, 203, 206.

16 мая

На заседании ОРЯС одобрен представленный М. И. Сухомлиновым и А. А. Шахматовым проект обращения об издании «Полного собрания сочинений русских писателей, начиная с XI в.». Решено напечатать обращение в академических изданиях после утверждения Государственным советом суммы, испрашиваемой на это издание (см. 18 апреля 1898 г.).

А. Ф. Бычкову поручено составить текст приветственной телеграммы по случаю празднования 100-летия со дня рождения Фр. Палацкаго в Праге.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 59, 59 об., 61.

20 мая На заседании ИФО обсуждена мера участия Академии наук в издании материалов, собранных якутской экспедицией, снаряженной на средства И. М. Сибирякова (см. 11 февраля 1898 г.). Решено опубликовать в «Известиях Имп. Академии наук» заметку члена экспедиции В. И. Иохельсона «Образцы материалов по изучению юкагирского языка и фольклора».

Рассмотрено ходатайство В. В. Радлова о разрешении директору Музея антропологии и этнографии представлять лиц, оказавших услуги музею, для утверждения в звании корреспондентов Музея антропологии и этнографии. Радлову поручено выработать правила о корреспондентах музея.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 8. § 99, 101.

23 мая На экстраординарном общем собрании зачитана записка В. Г. Васильевского, в которой он возражал А. А. Маркову, В. В. Радлову и К. Г. Залеману, считая избрание Н. П. Кондакова на заседании ИФО 1 мая законным. Н. П. Кондаков избран ординарным академиком сверх штата (см. 13 мая 1898 г.).

На заседании ОРЯС утвержден текст трех тем на три года (1898—1900) на соискание премии имени М. И. Михельсона: 1) тюркские элементы в русском языке до татарского нашествия; 2) германские, латинские и романские элементы, вошедшие в русский язык до XV в.; 3) западное влияние на русский язык в Петровскую эпоху.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 206, л. 65, 69—71 об.; Протоколы заседаний ОС. 1898. II экстраординарное заседание ОС. § 94 (и приложения 1, 2).

27 мая На заседании ФМО объявлено, что М. А. Рыкачев командирован с 15 августа за границу на 1 месяц с выдачей на расходы 600 руб. Решено сообщить об этом Правлению Академии наук и Главной физической обсерватории.

О. А. Баклунд представил продолжение своих «Вычислений и исследований о комете Энке»: «VI. Возмущения, произведенные Землей, Венерой и Меркурием в верхней части орбиты». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

А. П. Карпинский представил образцы ископаемых, исследованием которых он занят.

А. О. Ковалевский доложил о том, что на июнь и июль он предполагает отправиться в Севастополь для устройства там биологической станции, а в августе хотел бы поехать в Кембридж для участия в IV Международном зоологическом конгрессе. Решено сообщить об этом в Правление Академии наук для надлежащих распоряжений.

Зачитана записка Ф. Б. Шмидта, Карпинского и Ф. Н. Чернышева о заслугах шведского геолога доктора Г. Гольма, который принимал деятельное

участие в разработке палеонтологических материалов, собранных в силурийских отложениях Петербургской и Эстляндской губерний. Решено возбудить ходатайство о награждении Гольма орденом св. Анны 3-й степени.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 9. § 228, 231, 236, 238, 243.

4 июня

Государственный совет утвердил проект штата Музея антропологии и этнографии и сумму на его содержание в размере 8150 руб.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1902. Т. 15. Стб. 1587—1604.

26 августа

На заседании ИФО сообщено об утверждении нового штата Музея антропологии и этнографии. Решено сообщить об этом Правлению Академии наук.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 9. § 112 (и приложение).

2 сентября

На заседании ФМО по распоряжению Николая II создана комиссия по подготовке экспедиции для производства градусного измерения на острове Шпицберген в составе О. А. Баклунда, Ф. А. Бредихина, Ф. Б. Шмидта, А. П. Карпинского, М. А. Рыкачева, Б. Б. Голицына и Ф. Н. Чернышева.

Доложено решение Государственного совета о признании метеоритов государственной собственностью и передаче их в правительственные естественно-исторические музеи.

Сообщено о созыве в Париже в 1900 г. международного конгресса для решения вопроса о применении десятичной системы к исчислению времени и окружности. Для рассмотрения этого вопроса составлена комиссия в составе Баклунда, Бредихина и Голицына.

Доложено уведомление Главного управления неокладных сборов и казенной продажи питей о том, что учреждения Академии наук могут приобретать казенный спирт по 12 1/2 коп. за градус при условии получения спирта на казенном винном складе не менее одного ведра за один раз (см. 22 апреля 1898 г.).

Ф. А. Бредихин представил статью «О солнечной короне».

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 10. § 255, 256, 260 (и приложение), 262, 265.

5 сентября

На заседании Общего собрания доложено об утверждении П. В. Никитина ординарным академиком по классической филологии и археологии с 18 апреля 1898 г.

Утвержден проект правил присуждения премии имени К. Д. Ушинского, измененный учредителями премии Ушинскими (см. 1 ноября 1897 г.).

Удовлетворена просьба Пенсильванского университета о предоставлении его библиотеке, помимо высылаемых ей «Известий Имп. Академии наук», также «Записок Имп. Академии наук по ФМО» и «Записок Имп. Академии наук по ИФО».

Протоколы заседаний ОС. 1898. № 6. § 99, 107 (и приложение 2), 113.

9 сентября

На заседании ИФО В. К. Ернштедт сообщил о получении превосходно выполненных фотоснимков рукописи Святогробского подворья в Константинополе (см. 1 мая 1898 г.). Решено благодарить Русский археологический институт в Константинополе и особо — Б. В. Фармаковского.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 10. 122.

16 сентября

На заседании ФМО доложено о благополучном возвращении со Шпицбергена рекогносцировочной экспедиции Э. Едерина.

М. А. Рыкачев сообщил об отказе министра финансов ассигновать средства на преобразование метеорологической сети в Сибири и на устройство во Владивостоке обсерватории. Решено возобновить ходатайство, так как этот отказ ставит Главную физическую обсерваторию в затруднительное положение.

В. В. Заленский представил статью «О развитии ихтиоптеригия ганояд и дипной». Решено опубликовать в «Ежегоднике Зоологического музея Имп. Академии наук».

Рыкачев сделал сообщение «О высоте наводнения 9(20) сентября 1706 г. по измерению Петра Великого».

Б. Б. Голицын представил статью о границах Гольфстрима в Северном Ледовитом океане. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 11. § 296, 299, 300, 302, 304.

23 сентября

На заседании ИФО В. Г. Васильевский представил работу А. А. Васильева о неизданной парижской редакции текста сказания о 42 Аморийских мучениках. Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук», П. В. Никитин изъявил согласие читать корректуру.

Зачитана записка, подписанная академиками В. В. Латышевым, П. В. Никитиным, В. В. Радловым, К. Г. Залеманом и Н. Ф. Дубровиным, об избрании адъюнкта В. К. Ернштедта экстраординарным академиком.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 11. § 125, 135 (и приложение 1).

3 октября

На заседании ОРЯС решено присудить полную премию имени Н. А. Котляревского (1000 руб.) профессору Пражского университета Я. Гебауэру, по-

ловинной премии (500 руб.) удостоены профессор Юрьевского университета А. Н. Ясинский и профессор Университета св. Владимира Т. Д. Флоринский. Из своих сумм отделение выделило награду в 200 руб. редактору журнала «Кро» в Праге Ф. В. Пруссику.

Обсужден вопрос о чествовании 100-летней годовщины со дня рождения А. С. Пушкина в 1899 г. Решено просить президента Академии наук великого князя Константина Константиновича обратиться в Министерство народного просвещения с просьбой о разрешении общенародного чествования памяти поэта, об образовании комиссии из академиков и приглашенных сторонних лиц и о предоставлении Академии наук права выработать программу празднования.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 77—79.

7 октября

На заседании ИФО Н. П. Кондаков доложил о результатах научной археологической экспедиции на Афон.

В. К. Ернштедт единогласно избран экстраординарным академиком по классической филологии и археологии.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 12. § 141, 142.

10 октября

На заседании ОРЯС сообщено о торжественном заседании Ученого общества имени Т. Шевченко во Львове в честь 100-летия со времени выхода в свет в Санкт-Петербурге «Энеиды» И. П. Котляревского. Решено просить А. А. Шахматова составить текст приветственной телеграммы от имени Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 81, 81 об.

14 октября

На заседании ФМО Н. Н. Бекетов представил исследование В. Курилова «Опытное изучение химических равновесий в системах из двух и из трех веществ». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

П. В. Еремеев сообщил о предоставлении вице-консулом Аргентинской республики Г. Эрнстом в собственность Академии наук небольшой коллекции цеолитовых минералов из Исландии. Решено благодарить дарителя.

М. А. Рыкачев просил возбудить ходатайство об ассигновании особого единовременного кредита в 2000 руб. на прием в 1899 г. в Санкт-Петербурге членов Международного метеорологического комитета. Решено сообщить в Правление Академии наук для возбуждения соответствующего ходатайства.

По предложению М. А. Рыкачева решено приурочить к празднованию 50-летнего юбилея Главной физической обсерватории празднование 100-летия со дня рождения А. Я. Купфера.

Изв. Имп. Акад. наук. 1898. Т. 7. № 5. С. LIII—LVII; Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 13. § 332, 335—337.

19 октября
На заседании ОРЯС зачитан и одобрен составленный А. А. Шахматовым текст приветственной телеграммы Обществу имени Т. Шевченко во Львове (см. 10 октября 1898 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 83 об.

24 октября
На заседании ОРЯС Ф. Ф. Фортунатов и А. А. Шахматов выступили с предложением основать новую серию «Памятники старославянского языка». Предложение одобрено.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 86, 86 об.

28 октября
На заседании ИФО В. П. Васильев представил «Заметки по буддизму». Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук»,

К. Г. Залеман возбудил ходатайство об увеличении средств на содержание Азиатского музея. Решено проект штата напечатать в приложении к протоколу.

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 13. § 146, 154 (и приложение 2).

4 ноября
На заседании ФМО А. О. Ковалевский доложил о положении дел на Севастопольской биологической станции.

Адъюнкт Б. Б. Голицын избран в экстраординарные академики.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 14. § 352, 366.

7 ноября
На заседании ОРЯС принято к сведению уведомление о том, что Николай II разрешил образовать при Академии наук комиссию по празднованию 100-летия со дня рождения А. С. Пушкина под председательством президента великого князя Константина Константиновича.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 94, 94 об.

11 ноября
На заседании ИФО решено присудить почетную медаль имени графа Д. А. Толстого в 300 руб. А. Бессеру и К. Баллоду за сочинение «Смертность, возрастной состав и долговечность православного народонаселения обоего пола в России за 1851—1890 гг.» (Записки Имп. Академии наук по ИФО. 1897. Т. 1, № 5), почетную медаль в 150 руб. П. Г. Мацокину за рукописный труд «Метисы Забайкалья». Премии имени А. М. Сибирякова

удостоен Н. Н. Оглоблин за сочинение «Обозрение „столбцов“ и книг Сибирского приказа (1592—1768)», ч. 2 (М., 1898).

Протоколы заседаний ИФО. 1898. № 14. § 165, 166.

18 ноября
На заседании ФМО Н. Н. Бекетов сообщил о своем первом исследовании по определению теплоты соединения галоидов с металлами. Решено напечатать в «Известиях Имп. Академии наук».

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 15. § 374.

25 ноября
На заседании ИФО В. В. Радлов представил отчет Д. А. Клеменца о поездке по Восточному Туркестану.

Изв. Имп. Акад. наук. 1899. Т. 10, № 1. С. II, III.

2 декабря
На заседании ФМО М. А. Рыкачев представил записку «об испрошении кредитов для удовлетворения неотложных потребностей» Екатеринбургской и Иркутской обсерваторий. Решено передать в Правление Академии наук для возбуждения ходатайства.

Ломоносовская премия в 1000 руб. присуждена Н. И. Андрусову за исследование «Ископаемые и живущие Dreissenssidae Евразии» (СПб., 1897); половинную премию в 500 руб. получили Е. Ф. Буринский за усовершенствование методов фотографирования и профессор П. И. Броунов за труды по метеорологии. Премия имени Г. П. Гельмерсена в 500 руб. присуждена А. Миквицу за палеонтологическую монографию, посвященную плеченогим моллюскам.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 16. § 399 (и приложение), 411.

4 декабря
На заседании ОРЯС А. Ф. Кони высказал свое согласие принять участие в торжественном заседании Академии наук, посвященном 100-летию А. С. Пушкина, и предметом своей речи избрал «изображение того, как Пушкин понимал идею права и закона («душой закон боготворить»)».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 206, л. 101, 101 об.

5 декабря
На заседании Общего собрания сообщено мнение Лондонского королевского общества о желательности проведения съездов или совещаний академий разных стран. Решено выразить одобрение Академии наук по поводу подобных съездов.

В. К. Ернштедт избран в экстраординарные академики по классической филологии и археологии.

Б. Б. Голицын избран в экстраординарные академики по физике.

Протоколы заседаний ОС. 1898. № 10. § 152, 162, 163.

15 декабря

Государственный совет постановил переименовать Минералогический музей в Геологический. Утвержден проект штата музея и назначена сумма на его содержание (7500 руб. в год). Государственный совет принял также решение об объединении под руководством Академии наук деятельности метеорологических учреждений и о созыве метеорологических съездов под председательством президента Академии.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1902. Т. 15. Стлб. 1980—1994, 2058—2106.

16 декабря

На заседании ФМО А. П. Карпинский представил статью «Об остатках едестид и о новом их роде *Helicoripion*».

Ф. Н. Чернышев доложил отчет Э. В. Толя о его путешествиях на Новосибирские острова и о исполненных по поручению Императорской Академии наук исследованиях на пространстве между реками Яна и Анабара.

С. И. Коржинский предложил начать издание нового журнала «Вестник флоры, орган Ботанического музея Имп. Академии наук». Издание журнала, по его мнению, вызовет некоторое оживление в области изучения флоры и привлечет к Академии новых сотрудников, которые будут присылать свои наблюдения и коллекции. Для обсуждения вопроса о новом издании создана комиссия в составе А. С. Фаминцына, В. В. Заленского, М. С. Воронина и С. И. Коржинского.

Протоколы заседаний ФМО. 1898. № 17. § 417, 421, 424.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1898 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1898 г. СПб., 1898; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1898 г. СПб., 1899.

В течение года

Избраны: почетными членами — Д. Н. Анучин, великий князь Георгий Михайлович, А. И. Нелидов, великий князь Николай Михайлович; членами-корреспондентами — Н. П. Вагнер, М. С. Дринов, П. И. Житецкий, В. Ф. Миллер, М. О. Нюрен, В. Э. Регель, Т. Д. Флоринский; иностранны-

ми членами — королева Румынии Елизавета, Ф. Нансен, король Швеции и Норвегии Оскар II Фридрих, В. Х. Брётгер, Э. Сенар, И. Л. Уссинг, Ф. Хют (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 172, 173, 436, 437).

Вышли в свет: Византийский временник. Т. 5, вып. 1—4; Геру К. К. Собрание сочинений. СПб. Т. 1, 2; Ежегодник Зоологического музея Императорской Академии наук. Т. 3; Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению. Т. 3, № 1—4; Т. 4, № 1, 2; Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. Т. 6, № 1—13; Т. 7, № 1—4; Т. 8, № 1—3; Известия Императорской Академии наук. Т. 8, № 1—5; Т. 9, № 1—5; Известия Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 3, кн. 1—4; Куликовский Г. Словарь областного олонечского наречья в его бытовом и этнографическом применении. СПб.; Ломоносов М. В. Сочинения / Под ред. М. И. Сухомлинова. СПб. Т. 4; Научные результаты путешествий Н. М. Пржевальского по Центральной Азии. Т. 3, ч. 1. Земноводные и пресмыкающиеся (обработ. Я. В. Бедряга). СПб. Вып. 1; Оршанский И. Механизм нервных процессов. СПб.; Порфирий (Успенский). Александрийская патриархия. Сборник материалов, исследований и записок, относящихся до истории Александрийской патриархии / Под ред. Хр. М. Лопарева. СПб. Т. 1; Прозоров П. Систематический указатель книг и статей по греческой филологии, напечатанных в России с XVI в. до 1893 г. СПб.; Радлов В. В. Опыт словаря тюркских наречий. СПб. Вып. 10, 11 (= Т. 2, вып. 4, 5); Словарь русского языка, составленный Вторым отделением Императорской Академии наук / Под ред. А. А. Шахматова. СПб. Вып. 5 (= Т. 2, вып. 2); Срезневский И. И. Материалы для словаря древнерусского языка по письменным памятникам. СПб. Т. 2, вып. 2; Эзов Г. А. Сношения Петра Великого с армянским народом. Документы, извлеченные из Московского главного и Санкт-Петербургского архивов Министерства иностранных дел. СПб.



1899

9 января

На заседании Общего собрания зачитана записка В. В. Радлова о передаче тератологической коллекции из Музея антропологии и этнографии в ведение Военно-медицинской академии.

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 1. § 6 (и приложение 2).

13 января

На заседании ИФО В. Г. Васильевскому предоставлена заграничная командировка с 1 февраля по 1 августа 1899 г. для ознакомления с собраниями византийских рукописей в библиотеках Рима, Флоренции, Венеции, Мюнхена и Вены.

Решено ходатайствовать о награждении Л. Д. Биркимбаева и Н. М. Имамбаева за пожертвование в Музей антропологии и этнографии ценной коллекции.

Представлена записка В. В. Радлова, Васильевского и К. Г. Залемана о научных заслугах И. В. Бодуэна де Куртенэ к избранию в экстраординарные академики по сравнительному языкознанию. Решено обсудить ее на следующем заседании, а затем произвести баллотирование.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 1. § 6, 9, 12 (и приложение).

20 января

На заседании ФМО оглашено постановление Н. П. Боголепова: «Для согласования деятельности всех существующих в империи метеорологических учреждений и для рассмотрения касающихся метеорологии вопросов, возбужденных разными ведомствами и установлениями, созываются по мере надобности при Императорской Академии наук по распоряжению президента оной метеорологические съезды». В конце августа 1899 г. разрешено создать в Санкт-Петербурге Международный метеорологический комитет. По докладу министра финансов Николай II выделил 2000 руб. на расходы по приему членов Международного метеорологического комитета. Решено сообщить об этом директору Главной физической обсерватории.

М. А. Рыкачев в связи с приближающимся 50-летним юбилеем Главной физической обсерватории представил ходатайство о наименовании обсерватории в память Николая I, при котором она была учреждена. Решено просьбу Рыкачева представить на усмотрение Общего собрания.

Заслушан доклад комиссии, созданной отделением для рассмотрения вопроса об участии России в составлении международного систематического каталога по естествознанию и математическим наукам. Решено командировать Ф. П. Кеппена в Лондон для участия в конференции по данному вопросу.

Зачитана записка А. С. Фаминцына, М. С. Воронина и С. И. Коржинского с ходатайством о расширении штата Ботанического музея и увеличении ассигнований на его нужды. Решено просить Правление Академии наук возбудить ходатайство.

Рассмотрен вопрос о снабжении обсерваторий самопишущими приборами для проведения исследований магнитных возмущений. Решено обратиться в Правление Академии наук.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 1. § 3, 4, 8, 9, 11 (и приложение 1).

23 января

Министр народного просвещения Н. П. Боголепов разрешил Академии наук принять капитал в 10 тыс. руб. на учреждение премии имени К. Д. Ушинского за труды по антропологии и педагогике.

На заседании ОРЯС оглашено предложение Комиссии по чествованию памяти А. С. Пушкина учредить при Академии наук Отделение изящной словесности. Решено сообщить об этом С. Ю. Витте.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 7—9 об.; Сб. пост. по МНП. СПб., 1903. Т. 16. Стб. 51.

27 января

На заседании ИФО сообщено об утверждении В. К. Еришtedта экстраординарным академиком по классической филологии и археологии с 5 декабря 1898 г.

В. В. Радлов доложил о результатах (с демонстрацией фотографий) экспедиции старшего этнографа Музея антропологии и этнографии Д. А. Клеменца в Турфанскую область и предложил организовать комиссию из представителей востоковедения, включив в нее С. Ф. Ольденбурга и Клеменца, и поручить ей организовать выставку привезенных Турфанской экспедицией материалов и выработать программу дальнейших исследований Тяньшаньско-Наньшаньского края.

Зачитаны записки П. В. Никитина и В. Р. Розена по поводу избрания И. А. Бодуэна де Куртенэ экстраординарным академиком по сравнительному языкознанию. Авторы записок указали, что намеченная баллотировка противоречит Уставу Академии наук, так как в ней отсутствует соответствующая кафедра, а избрание Бодуэна де Куртенэ ослабит имеющиеся в отделении разряды, которые в свою очередь нуждаются в усилении. Решено для рассмотрения вопроса о существовании в составе Историко-филологического отделения кафедры сравнительного языкознания назначить комиссию под председательством В. В. Радлова (В. В. Латышев, П. В. Никитин).

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 2. § 15, 24, 27 (и приложения 1, 2).

30 января

На заседании ОРЯС по ходатайству А. А. Шахматова решено выдать К. Д. Бальмонту из сумм отделения 200 руб. на подготовку кружком поэтов и литераторов словаря к сочинениям А. С. Пушкина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 11, 11 об.

6 февраля

На заседании Общего собрания зачитана речь В. Н. Васильевского, посвященная памяти и научным заслугам скончавшегося 18 января 1899 г. старейшего члена Академии наук А. А. Куника.

Сообщено, что Николай II 25 января разрешил Академии наук принять капитал в 10 тыс. руб. для учреждения премии имени К. Д. Ушинского, вы-

даваемой один раз в 5 лет в виде полной премии в 800 руб. или половиной в 400 руб. за лучшие труды по антропологии и применению этих знаний к воспитанию человека. Решено сообщить об этом в Правление Академии наук и напечатать правила присуждения премии имени К. Д. Ушинского в газетах.

Обсужден вопрос об открытии подписки для установки памятника Л. Эйлеру. Голоса разделились, и по закону такой результат признан отрицательным.

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов представил для публикации составленный В. Г. Богоразом «Областной словарь нижнеколымского русского населения». Решено напечатать в одном из томов «Сборника ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, 14 об.; Протоколы заседаний ОС. 1899. № 2, § 20, 22, 30 (и приложение 1).

10 февраля

На заседании ИФО обсужден вопрос о кафедре сравнительного языкознания и ее замещении. Зачитаны доклад назначенной отделением 27 января комиссии, а также особое отдельное мнение В. В. Радлова. По мнению членов комиссии В. В. Латышева и П. В. Никитина, особой кафедры сравнительного языкознания в ИФО не существует, Радлов же считает, что кафедра лингвистики фактически существовала в Академии наук под разными названиями с 1844 по 1887 г. Радлов и К. Г. Залеман предложили ходатайствовать о закреплении за восьмой ординатурой при ИФО названия ординатуры по общему и сравнительному языкознанию. Решено окончательное суждение по поднятому Радловым и Залеманом вопросу вынести на следующее заседание, избравшие И. А. Бодуэна де Куртенэ по распоряжению президента отложить.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 3. § 32 (и приложения 1—3).

17 февраля

На заседании ФМО решено выразить глубокую благодарность великому князю Николаю Михайловичу за пожертвование Академии наук коллекции чешуекрылых (110 тысяч экземпляров бабочек) и возбудить ходатайство об учреждении при Зоологическом музее дополнительной должности ученого хранителя.

В. В. Заленский сообщил о предстоящей экспедиции Географического общества (во главе с зоологом П. Ю. Шмидтом) на Дальний Восток для изучения фауны, преимущественно морской, и выступил с ходатайством о выделении субсидии на содержание препаратора. Решено сообщить в Правление Академии наук.

М. А. Рыкачев возбудил ходатайство о командировании Э. В. Штеллинга и С. Г. Егорова для участия в экспедиции по градусному измерению на острове Шпицберген.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 3. § 52, 56, 58.

24 февраля

На заседании ИФО обсужден проект нового штата Музея антропологии и этнографии. Решено ходатайствовать о дополнительных кредитах на командировки и покупки коллекций и об учреждении еще одной должности младшего хранителя.

На голосование поставлены вопросы: следует ли восьмую ординатуру при ИФО приурочить к определенной специальности и нужно ли эту восьмую кафедру предоставить общему и сравнительному языковедению. В результате баллотировки по обоим вопросам 71 голосов подано за и 5 — против (см. 10 февраля 1899 г.).

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 4. § 45.

3 марта

На заседании ФМО Б. Б. Голицын представил несколько предварительных результатов опытного исследования свойств жидкости вблизи критической точки.

В. Н. Заленский ознакомил со статьей П. К. Козлова «Зоогеографический очерк Тибетской экспедиции М. В. Певцова» для публикации в «Ежегоднике Зоологического музея Имп. Академии наук».

Изв. Имп. Акад. наук. 1899. Т. 10, № 4. С. XXXIV, XXXV.

6 марта

На заседании Общего собрания сообщено, что Н. П. Боголепов утвердил экстраординарного академика А. А. Шахматова заведующим I отделением Библиотеки Академии с 1 марта 1899 г.

Одобрено предложение С. А. Венгерова об издании четырехтомного труда «Русские книги».

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 3. § 45, 48 (и приложение 1).

10 марта

На заседании ИФО сообщено о назначении В. В. Латышева председателем испытательной комиссии при Университете св. Владимира. Обсуждался вопрос, не будет ли возражений со стороны Академии наук. Решено сообщить об отсутствии таковых.

Представлены описи новейших поступлений в Музей антропологии и этнографии.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 5. § 47, 51 (и приложение).

17 марта

На заседании ФМО принят к сведению подготовленный В. В. Заленским отчет о деятельности Зоологического музея за 1898 г.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 5. § 102.

24 марта

На заседании ИФО за запрос Министерства народного просвещения, и вместе с тем приписаний к награждению профессора Миньенского университета К. Крумбаха орденом св. Станислава 2-й степени, дан ответ, что «К. Крумбах своими трудами по изучению Византии приобрел европейскую известность и оказал также услуги русскому просвещению, что вполне заслуживает почетной награды».

В. В. Радаев командирован в Мюнхен с 26 марта по 1 ноября с.г. для совместных с немцем профессором Ф. Тарттом исследований рунических надписей, а также участия в географическом конгрессе в Берлине и в конгрессе ориенталистов в Риме.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 6. § 53, 54.

27 марта

На заседании ОРЯС одобрен труд профессора Каванского университета Е. Ф. Будде о грамматике языка А. С. Пушкина. Решено опубликовать его в издании ОРЯС.

А. А. Шахматов сообщил о письме помощника статс-секретаря Государственного совета С. В. Бесобразова, в котором он, как знаток и собиратель поличных и промысловых терминов, предлагает свою помощь при составлении «Словаря русского языка». Решено благодарить Бесобразова и доставить ему корректуру словаря для просмотра.

Шахматов представил начало составляемого К. Д. Бальмонтом словаря к сочинениям А. С. Пушкина. Решено передать Бальмонту ряд замечаний по поводу определения значений слов и приводимых примеров.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 208, л. 22—23, 24, 24 об.

31 марта

На заседании ФМО сообщено, что 13 марта Николай II разрешил приступить Главной физической обсерватории имя Николая I (см. 20 января 1899 г.). Решено сообщить об этом директору Главной физической обсерватории.

Ф. В. Овсянников представил выполненное им совместно с А. А. Кузько исследование «О физиологическом действии нефти и ее продуктов на организм животных», проведенное в связи с большой утечкой нефти и ее продуктов в Волгу. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

Н. Н. Бекетов сообщил о своей работе по исследованию теплоты образования галогенных соединений металлов прямым путем.

А. О. Ковалевский просил командировать его с 1 мая по 1 октября 1899 г. на юг России для устройства Севастопольской биологической станции и научных занятий.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 6. § 115, 120, 121, 129.

3 апреля

На заседании Общего собрания А. Н. Майков произнес речь, посвященную памяти скончавшегося 2 апреля 1899 г. А. Ф. Бычкова.

Составлена комиссия для обсуждения изменений в Положении и штате Военно-медицинской академии и признания ее не только высшим учебным учреждением, но и высшим научным учреждением, как Академия наук.

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 4. § 62, 63 (и приложение 1).

7 апреля

Н. П. Боголепов уведомил о том, что «он не встречает препятствий к тому, чтобы восьмая ординатура в III отделении Имп. Академии наук была впредь приурочена к специальным занятиям по общему и сравнительному языковедению». Решено принять к сведению (см. 10 и 24 февраля 1899 г.).

На заседании ИФО В. К. Ернштедт представил для публикации в «Записках Имп. Академии наук по ИФО» «Выдержки Паисия Лигарида из бесед патриарха Фотия».

К. Г. Залемац сообщил о поступлении в Музей антропологии и этнографии новых коллекций.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 7. § 63, 66, 67 (и приложение).

10 апреля

На заседании ОРЯС решено после кончины А. Ф. Бычкова, который редактировал издаваемый отделением труд покойного И. И. Срезневского «Материалы для словаря древнерусского языка по письменным памятникам», а также вместе с А. А. Шахматовым редактировал «Известия ОРЯС», наблюдение за изданием словаря Срезневского поручить Шахматову, а совместное с Шахматовым редактирование «Известий ОРЯС» возложить на А. Н. Пыпина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 208, л. 26 об.

28 апреля

На заседании ФМО доложено решение С. Ю. Витте выделить дополнительные средства на расширение Екатеринбургской и Иркутской обсерваторий с устройством при них 20 новых метеостанций.

Решено назначить комиссию под председательством О. А. Баклунда (Ф. А. Бредихин, Н. Я. Сонин, А. А. Марков, М. А. Рыкачев, Б. Б. Голицын) для обсуждения вопроса о введении в России нового стиля и включить в нее академика Отделения русского языка и словесности, знакомого с положением этого вопроса у южных славян.

М. А. Рыкачев сообщил, что с проведением телеграфной линии до Мурманска Николаевская Главная физическая обсерватория получила возможность посылать в этот край предостережения об ожидаемых штормах, и хода-

тайствовал о командировании А. А. Каминского, сотрудника Николаевской физической обсерватории, на север России на 4 месяца для осмотра местных метеостанций. Решено сообщить в Правление Академии наук для возбуждения соответствующего ходатайства.

В. В. Заленский сообщил о пожертвовании М. А. Гемилан Зоологическому музею оставшейся после ее покойного мужа доктора Г. Г. Гемилана коллекции дневных экзотических бабочек, состоящей из 4027 экземпляров (2210 видов). Положено благодарить М. А. Гемилан.

М. А. Рыкачев представил 1-ю часть «Исторического очерка Главной физической обсерватории за 50 лет ее деятельности».

7. Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 7. § 142, 148, 154, 157, 164.

29 апреля

Именным указом Николая II в ознаменование 100-летия со дня рождения А. С. Пушкина в составе ОРЯС учреждены разряд изящной словесности и 6 дополнительных должностей ординарных академиков. Тем же указом образован особый фонд имени А. С. Пушкина, средства на который ассигнуются из Государственного казначейства в размере 15 тыс. руб. в год.

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1902. Т. 19. С. 375—376.

1 мая

На заседании Общего собрания в связи с 10-летием пребывания великого князя Константина Константиновича на посту президента Академии наук К. С. Веселовский от имени Конференции произнес речь, посвященную заслугам президента перед Академией наук и русской наукой.

Сообщено, что Н. П. Боголепов просит дать отзыв о проекте авторского права на литературные, музыкальные и художественные произведения. Для обсуждения этого вопроса решено образовать комиссию под председательством Л. Н. Майкова (А. П. Карпинский, К. Г. Залеман, И. И. Янжул, А. Н. Пыпин).

На заседании ОРЯС Майков доложил, что составленное им предисловие к 1-му тому Полного собрания сочинений А. С. Пушкина сдано в набор и корректуры вскоре будут разосланы всем членам отделения.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 32 об.; Протоколы заседаний ОС. 1899. № 4. § 81, 83.

5 мая

На заседании ИФО зачитана записка П. К. Коковцева о необходимости приобрести для России Пальмирский таможенный тариф, памятник II в. н. в. Решено связаться с русским послом в Константинополе, а по получения его ответа возбудить соответствующее ходатайство.

Удовлетворена просьба П. В. Никитина начать печатание в «Записках Имп. Академии наук по ИФО» греческого текста одного из сказаний о 42 Аморийских мучениках.

Н. П. Кондаков сообщил свое мнение о состоянии древностей, привезенных Турфанской экспедицией 1898 г. под руководством Д. А. Клеменца, и предложил изготовить акварельные снимки со стенок росписей в натуральную величину. Решено пригласить художника для выполнения этой работы и представить смету на ее оплату.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 8. § 80 (и приложение), 85, 86.

8 мая

На заседании ОРЯС одобрено к публикации представленное Л. Н. Майковым предисловие к Полному собранию сочинений А. С. Пушкина (см. 1 мая 1899 г.).

И. А. Бычков передал 12 рукописных статей и записок своего отца А. Ф. Бычкова. Переданы А. Н. Пыпину для определения степени их готовности к печати.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 35, 36 об., 37.

12 мая

На заседании ФМО М. А. Рыкачев сообщил, что запущенный 12 марта 1899 г. в Санкт-Петербурге воздушный шар «Копчик» с самопишущими приборами на борту 27 апреля был наконец разыскан в Вологодской губернии.

Рыкачев напомнил, что в 1897 г. Сейсмологический комитет при Британской ассоциации поощрения наук обратился в Академию наук с предложением принять участие в наблюдениях над землетрясениями. Образованная в 1897 г. комиссия для выработки программы наблюдений пришла к заключению, что участие России в проектируемом международном изучении сейсмических явлений могло бы выразиться в первое время в устройстве трех сейсмических станций — при Тифлисской, Иркутской и Ташкентской обсерваториях. Рыкачев ходатайствует о выделении средств на содержание этих станций. Решено обратиться в Правление Академии наук для возбуждения соответствующего ходатайства.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 8. § 180, 184.

19 мая

На заседании ИФО объявлено о последовавшей 13 мая 1899 г. во Флоренции кончине В. Г. Васильевского.

Принято к сведению сообщение Н. П. Боголепова о невозможности дальнейшего расширения штата Музея антропологии и этнографии. Музею предоставлено право иметь «корреспондентов из числа лиц, оказавших ему полезное содействие».

В. В. Радлов сообщил о пожертвовании членом-корреспондентом Ф. Гиршом Музею антропологии и этнографии ценной коллекции китайской бронзы и китайских книг и о его исследованиях древней истории тюрков, полезных

при обработке собранных Орхонской экспедицией материалов. Радлов предложил ходатайствовать о награждении профессора Гирша орденом св. Станислава 2-й степени. Решено благодарить Гирша и сообщить в Правление Академии наук для возбуждения соответствующего ходатайства.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 9. § 92, 94, 95, 99.

22 мая

На заседании ОРЯС по представлению Л. Н. Майкова решено опубликовать статью С. М. Лукьянова «О ране А. С. Пушкина, полученной им на дуэли с Дантесом, с медицинской точки зрения» в «Известиях ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 42.

26 мая

В Большом зале Санкт-Петербургской консерватории состоялось торжественное публичное заседание Академии наук в честь 100-летия со дня рождения А. С. Пушкина. Президент Академии наук великий князь Константин Константинович произнес вступительное слово. Зачитаны речи А. Н. Веселовского «А. С. Пушкин — национальный поэт» и А. Ф. Кони «Нравственные и общественные взгляды А. С. Пушкина». Исполнена кантата на юбилей А. С. Пушкина (слова К. Р., музыка А. К. Глазунова).

Чествование памяти А. С. Пушкина Императорской Академией наук в сотую годовщину для его рождения. Май 1899 г. СПб., 1900. С. 11—72.

2 июня

Государственный совет постановил с 1 января 1900 г. ввести в действие новый штат Ботанического и Азиатского музеев.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1903. Т. 16. Стбл. 1019—1028, 1127—1142.

25 августа

На заседании ИФО зачитано сообщение о том, что Академии наук выделено с 1900 г. на 5 лет по 2000 руб. ежегодно на издание архивных документов XVI—XVIII вв. Утвержден новый штат Азиатского музея.

Рассмотрено предложение П. В. Никитина, Н. П. Кондакова, барона В. Р. Розена, В. В. Латышева и В. К. Ернштедта об издании собрания сочинений В. Г. Васильевского. Решено для обсуждения вопроса образовать комиссию под председательством Никитина.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 10. § 115, 116 (и приложение 1), 123.

1 сентября

На заседании ФМО оглашено уведомление министра народного просвещения об утверждении нового штата Ботанического музея и суммы на его содержание в 7500 руб.

Одобен план русской полярной экспедиции под руководством Э. В. Толя. М. А. Рыкачев прочел отчет о заседаниях Международного метеорологического комитета, проходивших 21—26 августа 1899 г. в Малом конференц-зале Академии наук.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 9. § 231 (и приложения 2, 3), 232.

4 сентября

На заседании Общего собрания П. В. Никитин прочел речь, посвященную памяти скончавшегося 13 мая 1899 г. В. Г. Васильевского.

Сообщено о назначении Н. Я. Сонины попечителем Санкт-Петербургского учебного округа с сохранением за ним должности академика. Решено уведомить Правление Академии наук для соответствующих распоряжений.

С. Ю. Витте отказал в отпуске из казны 2700 руб. С. А. Венгерову на издание четырехтомного труда «Русские книги» (см. 6 марта 1899 г.).

Берлинская Академия наук, исполняя постановление собрания немецких академий, приглашает Академию наук принять участие в конференции 9—10 октября в Висбадене для основания Международной ассоциации научных обществ. Решено просить А. С. Фамицына и К. Г. Залемана участвовать в конференции.

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 6. Перед § 100, § 101, 102, 118.

22 сентября

На заседании ФМО зачитано письмо К. Э. Циолковского о последних опытах по изучению сопротивления воздуха с просьбой оказать ему материальное содействие для производства дальнейших опытов. Решено передать письмо на рассмотрение М. А. Рыкачеву.

Оглашен отчет Э. В. Штеллинга о командировке на Шпицберген (см. 17 февраля 1899 г.).

Рыкачев представил труд Г. И. Вильда «О вековом ходе магнитного наклонения и напряжения земного магнетизма в Санкт-Петербурге—Павловске». Решено напечатать в «Записках Имп. Академии наук по ФМО».

На заседании ОРЯС А. Н. Пыпину поручено редактирование «Сборника ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 43, 51; Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 10. § 242, 244, 254.

28 сентября

На заседании ОРЯС половинная Пушкинская премия в 500 руб. присуждена К. Головину за сочинение «Русский роман и русское общество» (СПб., 1897); почетного отзыва удостоены «Стихотворения 1892—1897 гг.» О. Н. Михайловой (Чюминой) (СПб., 1897), «Сочинения» К. К. Случевского, т. 1—6 (СПб., 1898), «Стихотворения» П. Я. Мельшина (СПб.,

1898), «У синего моря. Путевые очерки Черногории и Далматинского побережья». Д. Голицына (Муравлина) (СПб., 1898).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 55—57.

29 сентября

На заседании ИФО В. П. Васильев представил для публикации «Историю буддизма в Тибете». Решено издать отдельной книгой в количестве 300 экземпляров.

Предложено избрать неперменного секретаря экстраординарного академика Н. Ф. Дубровина в обычные академики по русской истории, профессора Историко-филологического института А. С. Лаппо-Данилевского — в адъюнкты по русской истории.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 12. § 150, 151, 152 (и приложения 2, 3).

2 октября

На заседании Общего собрания А. А. Шахматов в качестве заведующего I отделением Библиотеки просил возбудить ходатайство об учреждении при Библиотеке должности ученого хранителя рукописей. Решено сообщить Правлению Академии наук для возбуждения ходатайства.

На заседании ОРЯС Шахматов прочел доклад о пересмотре Положения об ОРЯС и предложил меры по сохранению прав и преимуществ отделения путем внесения изменений в проект Устава Академии наук.

Зачитан и обсужден проект Положения об ОРЯС сравнительно с редакцией 1841 г. Всеми членами отделения (за исключением А. Н. Майкова) признано необходимым, чтобы: 1) председательствующий избирался отделением и сохранял свое звание бессрочно; 2) право голоса в заседаниях отделения принадлежало только президенту и членам ОРЯС (см. 9 октября 1899 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 58—63; Протоколы заседаний ОС. 1899. № 7. § 138 (и приложение).

6 октября

На заседании ФМО Ф. В. Овсянников ходатайствовал о расширении штата Физиологической лаборатории. Решено сообщить Правлению Академии наук для возбуждения соответствующего ходатайства.

Зачитан отчет А. О. Ковалевского о состоянии работ по устройству Севастопольской биологической станции и о возбуждении ходатайства перед Министерством народного просвещения о выделении 7000 руб. на окончание строительства. Решено окончательное решение принять по возвращении Ковалевского в Петербург.

Сообщено о поступлении в Зоологический музей от Комитета для помощи поморам русского Севера коллекции морских животных и в Геологиче-

ский музей личной коллекции бывшего ученого хранителя музея барона С. И. Вермана. Решено выразить признательность дарителям.

М. А. Рыкачев доложил, что опыты К. Э. Циолковского заслуживают внимания со стороны Академии наук. Решено запросить у Циолковского программу и смету предполагаемых опытов, предупредив, что последняя должна быть составлена как можно экономнее ввиду ограниченности средств Академии наук (см. 22 сентября 1899 г.).

Рыкачев сообщил о состоявшемся одновременно в Париже, Страсбурге, Берлине и Санкт-Петербурге восьмом международном полете шаров для производства метеонаблюдений в разных слоях атмосферы.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 11. § 265 (и приложения 1—3), 266—268, 270, 273.

9 октября

На заседании ОРЯС продолжалось обсуждение проекта Положения об ОРЯС (см. 2 октября 1899 г.).

Зачитан отчет профессора Санкт-Петербургской духовной академии Н. К. Никольского о работе над порученным ему изданием «Повременной список русских писателей и их сочинений с XI по XIV в.». Решено ходатайствовать перед митрополитом Санкт-Петербургским и Ладожским Антонием о предоставлении Никольскому командировки сроком на год для поездки по России для завершения его работы.

Ординарный профессор Петербургского университета и Историко-филологического института И. Н. Жданов единогласно избран в обычные академики.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 64—65, 69—70 об.

13 октября

На заседании ИФО единогласно избраны Н. Ф. Дубровин ординарным академиком по русской истории, А. С. Лаппо-Данилевский адъюнктом по русской истории.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 113. § 162, 163.

16 октября

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов единогласно избран ординарным академиком.

Зачитаны доклад А. Н. Пыпина «О значении разряда изящной словесности» и заметка А. А. Шахматова по поводу учреждения разряда изящной словесности. Принято членом разряда изящной словесности называть «почетными академиками».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 71—75 об.

20 октября
На заседании ФМО возбуждено ходатайство о командировании ученого хранителя Геологического музея М. П. Толмачева на 4 месяца за границу для изучения устройства зарубежных музеев.

Адъюнкт Ф. Н. Чернышев избран ординарным академиком по геологии.

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 12. § 301, 310.

23 октября

На заседании ОРЯС одобрены параграфы проекта Положения об ОРЯС, касающиеся разряда изящной словесности, и проект Положения об ОРЯС в целом. При этом была выражена «твердая воля сохранять права и преимущества», дарованные отделению императором Николаем I в Положении об ОРЯС 1841 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 79, 79 об.

27 октября

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил о готовящейся Нью-Йоркским музеем естественных наук экспедиции на крайний северо-запад Америки и северо-восток Азии и об участии в этой экспедиции русских исследователей. Радлов полагает полезным использовать предстоящую экспедицию и для пополнения коллекций академических музеев. Мнение Радлова одобрено.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 14. § 167.

30 октября

На заседании ОРЯС В. И. Срезневский представил подготовленный им к печати 1-й выпуск переписки его отца И. И. Срезневского. Решено напечатать в «Сборнике ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 83.

3 ноября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев прочел доклад Сейсмической комиссии о необходимости учредить при Академии наук постоянную Центральную сейсмическую комиссию (см. 24 сентября 1897 г.).

В. А. Траншель единогласно назначен вторым ученым хранителем Ботанического музея в качестве заведующего криптогамическим отделом (отдел споровых растений).

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 13. § 315, 318.

6 ноября

На заседании Общего собрания А. С. Фаминцын прочел составленный им и К. Г. Залеманом отчет о командировке в Висбаден на конференцию

представителей академий, где было решено организовать Международную ассоциацию академий (МАС). Решено перевести на русский язык и напечатать в приложении к протоколу выработанный конференцией проект Устава МАС.

Директор Музея антропологии и этнографии В. В. Радлов и директор Зоологического музея В. В. Заленский предложили наградить юбилейной медалью имени К. М. Бэра бывшего начальника Анадырского края Н. А. Гондатти, пожертвовавшего Академии наук свои коллекции.

Н. Ф. Дубровин доложил список сочинений, представленных на соискание Уваровской премии в 1899/1900 г.

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 8. § 146 (и приложение 1), 160 (и приложение 2), 164.

10 ноября

На заседании ИФО произведено баллотирование в экстраординарные академики И. А. Бодуэна де Куртене. Получив только 6 белых избирательных шаров из 10, он не признан избранным.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 15. § 193.

17 ноября

На заседании ФМО заслушано сообщение А. О. Ковалевского о научных экспедициях Севастопольской биологической станции, выполненных при содействии главного командира Черного моря и портов С. П. Тыртова и командира парохода «Олег» Э. К. Роллера, о пожертвованиях в пользу станции. Решено выразить благодарность всем помощникам Севастопольской биологической станции.

Оглашен доклад Комиссии по присуждению премии имени графа Д. А. Толстого: почетной золотой медали удостоены С. А. Чапалыгин и Г. Ф. Ренц.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 14. § 340, 348.

20 ноября

На заседании ОРЯС профессор Санкт-Петербургского университета В. И. Ламанский единогласно избран ординарным академиком.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 99, 99 об.

24 ноября

На заседании ИФО назначена комиссия для ревизии Музея антропологии и этнографии (В. В. Латышев, К. Г. Залеман, П. В. Никитин).

Рассмотрен вопрос о переходе Н. П. Кондакова из ИФО в ОРЯС. Решено ответить, что препятствий к предполагаемому переходу не имеется.

С. Ф. Ольденбург представлен в адъюнкты по литературе и истории азиатских народов.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 16. § 197, 200, 201, 204 (и приложение 2).

27 ноября

На заседании ОРЯС единогласно избраны ординарными академиками ОРЯС член-корреспондент по ИФО, заслуженный профессор Московского университета Ф. Е. Корш и академик по ИФО Н. П. Кондаков.

Половиной Ломоносовской премии удостоены приват-доцент Санкт-Петербургского университета А. А. Сырку за труд «К истории исправления книг в Болгарии в XIV в.», т. 1, вып. 1, 2 (СПб., 1890—1899) и преподаватель Ялтинской женской гимназии Н. М. Тупиков за составленный им «Словарь древнерусских личных собственных имен».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 208, л. 104—105, 107—108 об.

29 ноября

Образована комиссия по вопросу о введении нового стиля в России с привлечением представителей других ведомств.

Сб. пост. по МНП. СПб., 1903. Т. 16. Стлб. 162.

1 декабря

На заседании ФМО Ф. А. Бредихин представил для публикации статью «О неподвижных радиантах», А. О. Ковалевский — «Отчет о зоологических исследованиях в Севастополе летом 1899 г.». Решено опубликовать обе работы в «Известиях Имп. Академии наук».

М. А. Рыкачев избран ординарным академиком по физике.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 15. § 358, 359, 373, 378.

4 декабря

На заседании Общего собрания сообщено, что по распоряжению Николая II образована комиссия под председательством президента Академии (О. А. Баклунд, Ф. А. Бредихин, Н. Я. Сонин, А. А. Марков, М. А. Рыкачев, князь Б. Б. Голицын, а также представители ряда ведомств) по введению в России нового стиля (см. 28 апреля 1899 г.).

Доведено до сведения, что Королевская Прусская Академия наук пригласила представителей Академии наук в марте 1900 г. принять участие в юбилейных торжествах по случаю 200-летия ее деятельности. Решено просить академиков В. В. Радлова и Ф. Ф. Бейльштейна быть представителями Академии на этих торжествах.

Зачитан доклад комиссии по вопросу об авторском праве. С. И. Коржинский подал особое мнение. Решено доклад и особое мнение сообщить Н. П. Боголепову.

Решено обсудить в отделениях предложение В. В. Латышева издать «Биографический словарь академиков».

Утверждено представление В. В. Радлова и В. В. Заленского о присуждении юбилейной медали имени К. М. Бэра Н. Л. Гондатти (см. 6 ноября 1899 г.).

Произведена баллотировка и избраны: Ф. Н. Чернышев экстраординарным академиком по геологии, А. А. Шахматов ординарным академиком по ОРЯС, И. Н. Жданов ординарным академиком по ОРЯС, Н. Ф. Дубровин ординарным академиком по русской истории, А. С. Лаппо-Данилевский адъюнктом по русской истории.

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 9. § 174 (и приложение 1), 177, 182 (и приложения 2, 3), 183, 192—197, 199, 200.

8 декабря

На заседании ИФО зачитан доклад комиссии, созданной для обсуждения вопроса об издании трудов В. Г. Васильевского. Комиссия пришла к выводу, что прежде всего должны быть переизданы его труды по истории Византии и отношений Византии к славянам и России. Решено приступить к изданию трудов.

К. Г. Залеман представил для публикации работу ученого хранителя Азиатского музея О. Э. фон Лемма о коптском отрывке из рукописи Парижской национальной библиотеки, приписываемом Дионисию Ареопажиту. Решено опубликовать в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

С. Ф. Ольденбург единогласно избран адъюнктом по литературе и истории азиатских народов.

Протоколы заседаний ИФО. 1899. № 17. § 209, 210, 217.

15 декабря

На заседании ФМО М. А. Рыкачев представил составленную К. Э. Циолковским подробную программу предполагаемых им опытов над сопротивлением воздуха и смету расходов. Решено рассмотреть этот вопрос на совместном заседании ФМО и ИФО 12 января 1900 г.

Протоколы заседаний ФМО. 1899. № 16. § 384.

23 декабря

Приняты дополнительные статьи к действующему Положению об ОРЯС в связи с учреждением разряда изящной словесности (см. 29 апреля 1899 г.).

ПСЗ. Собр. III. СПб., 1902. Т. 19. С. 1247, 1248.

29 декабря

Состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Зачитан отчет о деятельности Академии в 1899 г. Оглашены имена вновь избранных почетных и иностранных членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1899 г. СПб., 1899; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1899 г. СПб., 1899.

В течение года

Избраны: почетными членами — митрополит Санкт-Петербургский и Ладожский Антоний, А. С. Ермолов, митрополит Киевский и Галицкий Иоанникий, М. И. Хилков; членами-корреспондентами — В. А. Жуковский, М. М. Ковалевский, Н. И. Стороженко; иностранными членами — В. Альвардт, М. А. Бертран, Л. Больцман, Я. Гебауэр, Н. Дучич, Ш. С. Клермон-Ганню, Ф. М. Рауль, Г. Э. Фишер, Фр. Энгель (Академия наук СССР: Персональный состав. М., 1974. Кн. 1. С. 169, 170, 430—434).

Вышли в свет: Византийский временник. Т. 6, вып. 1—4; Гёры К. К. Собрание сочинений. СПб. Т. 3; Доклады и приговоры, состоявшиеся в Правительствующем Сенате в царствование Петра Великого / Под ред. Н. Ф. Дубровина. СПб. Т. 6, кн. 1; Ежегодник Зоологического музея Императорской Академии наук. Т. 4; Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению. Т. 4, № 3, 4; Т. 5, № 1, 2; Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. Т. 8, № 4—13; Ломоносов М. В. Сочинения / Под ред. М. И. Сухомятина. СПб. Т. 5; Протоколы заседаний Конференции Императорской Академии наук с 1725 по 1803 г. СПб. Т. 3, 4; Пушкин А. С. Сочинения. Т. 1. Лирические стихотворения (1812—1817) / Приготовил и примечаниями снабдил Л. Майков. СПб.; Радлов В. В. Образцы народной литературы тюркских племен, живущих в Южной Сибири и Дзунгарской степи. СПб. Ч. 8; Радлов В. В. Опыт словаря тюркских наречий. СПб. Вып. 12 (= Т. 3, вып. 6); Радлов В. В. Труды Орхонской экспедиции. Атлас древностей Монголии. СПб. Вып. 4; Рыкачев М. Исторический очерк Главной физической обсерватории за 50 лет ее деятельности (1849—1899). СПб. Ч. 1; Рыкачев М. А. Отчет Главной физической обсерватории за 1898 г. СПб.; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 64, 65; Словарь русского языка, составленный Вторым отделением Императорской Академии наук / Под ред. А. А. Шахматова. СПб. Вып. 6 (= Т. 2, вып. 3); Срезневский И. Материалы для словаря древнерусского языка по письменным памятникам. СПб. Т. 2, вып. 3; Сухомятин М. Материалы для истории Императорской Академии наук. СПб. Т. 10; Чебышев П. Л. Сочинения / Под ред. А. А. Маркова и Н. Я. Сонина. СПб. Т. 1; Шейн П. Велкорус в своих песнях, обрядах, обычаях, верованиях, сказках, легендах и т. п. СПб. Т. 1, вып. 2; Шренк Л. И. Об инородцах Амурского края. СПб. Т. 2.



1900

8 января

На заседании ОРЯС оглашены именной высочайшей указ Правительствующему Сенату от 23 декабря 1899 г. и утвержденное постановление о создании при Отделении разряда изящной словесности в ознаменование 100-летнего юбилея со дня рождения А. С. Пушкина. Произведены выборы председательствующего (М. И. Сухомятин) и почетных академиков по разряду изящной словесности (великий князь Константин Константинович, Л. Н. Толстой, А. А. Потехин, А. Ф. Кони, А. М. Жемчужников, А. А. Голенцев-Кутузов, В. С. Соловьев, А. П. Чехов, В. Г. Короленко).

На заседании Общего собрания оглашен приказ по Гражданскому ведомству об утверждении ординарными академиками по ОРЯС И. Н. Жданова и А. А. Шахматова, экстраординарным академиком по ФМО — Ф. Н. Чернышева, по ИФО — А. С. Лаппо-Данилевского.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, л. 210, л. 1—3; оп. 1а, л. 147, л. 7 об.

15 января

На заседании Общего собрания решено, что Академия наук примет участие в Международной ассоциации академий. Представителями Академии назначены А. С. Фаминцын и К. Г. Залеман.

Н. П. Кондаков, Ф. И. Корш, В. И. Ламанский избраны ординарными академиками по ОРЯС.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 147, л. 8 об.

19 января

На заседании ФМО от управляющего Морским министерством П. П. Тыртова получено сообщение о распоряжении главного командира Черноморского флота вверенным ему судам оказывать посильную помощь Севастопольской биологической станции.

Сообщено, что Николай II назначил надворного советника барона Э. В. Толя начальником экспедиции Академии наук для исследования Земли Санникова и островов за Новосибирским архипелагом и утвердил штаты Иркутской и Екатеринбургской метеорологических обсерваторий, на содержание которых с 1 января 1900 г. ассигновано из казны 25 160 руб., а на расширение помещений и устройство новых станций отпущено 31 931 руб.

Б. Б. Голицын представил новый большой спектрометр, изготовленный мастерскими Физического кабинета Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, л. 147, л. 110, 112, 112 об. и приложение 1.

22 января

На заседании ОРЯС доведено до сведения о том, что выработаны правила «об употреблении оставшихся средств от шести академических мест на

поддержку деятельности молодых ученых, посвящающих себя изучению предметов, входящих в круг занятий отделения».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 7 об.

24 января

На заседании Общего собрания зачитан высочайший указ Правительствующему Сенату об утверждении М. И. Сухомлинова председательствующим в ОРЯС.

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов представил для публикации 19-й том «Словаря русского языка». Решено напечатать.

Утверждено Положение о разряде изящной словесности, в котором определены обязанности почетных академиков и членов-корреспондентов: «Почетные академики и корреспонденты получают дипломы на свое звание; собираются на заседания ежемесячно с октября по апрель; состоят непременно членами Комиссии по присуждению Пушкинской и других премий, но свои работы представлять на премии, присуждаемые ОРЯС, не могут. Выборы новых почетных академиков и корреспондентов производятся один раз в год в декабре».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 24, 24 об.; оп. 1, д. 210, л. 11, 13, 13 об.

26 января

На заседании ИФО В. В. Радлов представил для публикации труд В. Г. Богораза «Очерк материального быта оленных чукчей».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 241.

5 февраля

На заседании Общего собрания М. А. Рыкачев избран ординарным академиком по ФМО, С. Ф. Ольденбург — адъюнктом по ИФО.

На заседании ОРЯС одобрена записка В. В. Латышева, в которой предлагается вместо «Памятной книжки Академии наук» приступить к составлению биографического словаря академиков (со времени основания Академии наук).

Образована Комиссия для рассмотрения предложений профессора Новороссийского университета П. А. Лаврова о необходимости приступить к составлению руководства по истории русской словесности, особенно допетровского периода, с включением сведений о югославской и византийской литературе.

Обсуждался вопрос об издании сочинений императрицы Екатерины II. Выделено 600 руб. из Пушкинского фонда А. Н. Пыпинову на редактуру.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 30; оп. 1, д. 210, л. 14, 15, 15 об.

9 февраля

На заседании ФМО доложено об отношении Н. П. Боголепова к президенту от 4 февраля, где указано, что для снаряжения экспедиции для исследова-

ования Земли Санникова и других островов из Государственного казначейства отпущено 180 тыс. руб.

Рассмотрен доклад Комиссии в составе Ф. В. Овсянникова, А. С. Фаминицына, Н. Н. Бекетова и др. о состоянии лабораторий и кабинетов Академии наук, выработаны проекты нового штата Физического кабинета, Химической и Физиологической лабораторий, а также Зоологической и Ботанической лабораторий Севастопольской биологической станции.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 118—119 об.

16 февраля

На заседании ИФО В. В. Радлов сообщил, что Берлинский этнографический музей согласился передать Музею антропологии и этнографии две большие коллекции этнографических предметов из Африки и Южной Азии. Решено в обмен предоставить Берлинскому музею издания Академии наук, командировать в Берлин Д. А. Клеменца.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 250.

23 февраля

На заседании ФМО заслушано заключение М. А. Рыкачева о том, что для содержания метеорологических станций вдоль линии Сибирской железной дороги и близ озера Байкал потребуется начиная с 1901 г. включить в смету Министерства народного просвещения 14 390 руб.

Рыкачев представил «Климатический атлас Российской Империи», изданный Главной физической обсерваторией в память 50-летия ее деятельности.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 131, 131 об., 132 об.

1 марта

На заседании ИФО заведование Музеем антропологии и этнографии временно возложено на К. Г. Залемана.

В. И. Срезневский утвержден редактором издания «Летовика Симеона Логофета» и болгарской редакции «Хроники Георгия Амартола».

В. В. Латышеву поручено взять на себя труд составления биографического словаря академиков, содержащего самые необходимые справочные сведения и библиографический указатель трудов академиков.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 256 об., 257 об., 258 об.

8 марта

На заседании ФМО сообщено, что Николай II утвердил мнение Государственного совета о выделении с 1900 г. дополнительных средств в размере 6000 руб. в год на издания Главной физической обсерватории.

М. А. Рыкачев довел до сведения о том, что император дал «соизволение» на учреждение при Академии наук постоянной Центральной сейсмиче-

ской комиссии и о том, что Комиссия по устройству Русского отдела на Всемирной выставке 1900 г. в Париже ассигновала необходимые средства на участие Главной физической обсерватории и отвела под ее экспозицию особый павильон.

А. О. Ковалевский известил, что Ирландская Королевская Академия в Дублине избрала его почетным членом.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 134—137 об.

9 марта

Состоялось первое совместное заседание ОРЯС с почетными академиками по разряду изящной словесности.

Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности за 1900 г. СПб., 1901. С. 10.

15 марта

На заседании ИФО В. Р. Розен представил для публикации составленный приват-доцентом А. Э. Шмидтом перевод на русский язык экскурсов А. А. Куника по «Известиям аль-Бекри» и других авторов о Руси и славянах.

Розен сообщил, что Королевская Прусская Академия наук избрала его членом-корреспондентом.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 267, 286.

22 марта

На заседании ФМО доведено до сведения о том, что Николай II утвердил мнение Государственного совета ассигновать в 1900 г. одновременно на устройство и оборудование сейсмических станций при Тифлисской, Иркутской и Ташкентской обсерваториях 11 323 р. 76 к. и ежегодно на содержание этих станций с 1 января 1900 г. по 4200 руб.

К. Э. Циолковский, получив письменное извещение о том, что в совместном заседании Общего собрания и ФМО 12 января ему ассигновано на 1900 г. 470 руб. для продолжения опытов по сопротивлению воздуха, обещал закончить опыты и представить отчет Академии наук к осени 1901 г.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 140, 141 об.

29 марта

На заседании ИФО Н. Ф. Дубровин огласил сообщение Министерства народного просвещения об утверждении С. Ф. Ольденбурга адъюнктом по литературе и об избрании В. В. Радлова членом Венгерского этнографического общества.

Удовлетворена просьба К. Г. Залемана печатать «Якутский словарь» Э. К. Пекарского за счет Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 270, 271 об.

1 апреля

На заседании ФМО создана комиссия под председательством О. А. Баклунда для решения вопроса об издании Обсерваторией ежегодных наблюдений над атмосферными осадками.

На заседании ОРЯС одобрена просьба профессора Университета св. Владимира П. В. Владимирова оказать содействие в подготовке к печати «Печерского Патерика» — древнейших списков этого памятника XV—XVI вв.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 27; ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 145.

7 апреля

В Санкт-Петербурге скончался ординарный академик, вице-президент Академии наук Л. Н. Майков.

Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 78.

19 апреля

На заседании ФМО решено командировать С. И. Коржинского для ботанических исследований в Астраханскую губернию и земли Уральского казачьего войска.

М. А. Рыкачев сообщил, что он избран членом Королевского метеорологического общества в Лондоне.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 155 об., 156.

27 апреля

В Санкт-Петербурге скончался ординарный академик В. П. Васильев.

Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 75.

28 апреля

На заседании ОРЯС А. Н. Пыпин сообщил о получении из Московского главного архива Министерства иностранных дел в особой посылке речи М. В. Ломоносова из «Портфелей Historia-Litteraria», № 47.

Произведена баллотировка А. И. Соболевского в ординарные академики по ОРЯС.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 37 об., 38.

3 мая

На заседании ФМО М. А. Рыкачев представил «Отчет по Николаевской Главной физической обсерватории за 1899 г.» и вышедший том наблюдений Тифлисской физической обсерватории за 1897 г., а также сообщил, что представителями разных ведомств для строительства Магнитной и метеорологической обсерватории был выбран г. Дальний, и просил образовать комиссию для выработки проекта устройства новой Магнитной и метеорологической обсерватории в Ташкенте.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 158 об.—168 об.

10 мая

На заседании ИФО произведена баллотировка В. О. Ключевского, Ф. И. Успенского и В. Э. Регеля, в результате которой Ключевский и Успенский избраны ординарными академиками, в Регель — адъюнктом по истории и древностям русским.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 302, 302 об.

13 мая

На заседании Общего собрания И. Н. Жданов прочел речь, посвященную памяти вице-президента Академии наук Л. Н. Майкова, скончавшегося 7 апреля.

Сообщено об учреждении при I отделении Академии наук должности ученого хранителя рукописей с окладом 1800 руб.

По сообщению Королевской Прусской Академии наук выработанный в Висбадене проект Устава Международной ассоциации академий получил одобрение почти всех членов ассоциации. Решено копии этого сообщения передать А. С. Фаминцыну и К. Г. Залеману.

Одобен проект В. В. Латышева по изданию биографического словаря академиков со времени основания Академии. Решено просить Латышева взять на себя труд составления словаря.

Удовлетворена просьба открытого в 1898 г. во Владивостоке Восточного института о предоставлении библиотеке института по одному экземпляру всех изданий Академии наук по всем трем отделениям.

Н. П. Боголепов сообщил об учреждении при I отделении Библиотеки Академии наук должности ученого хранителя рукописей, который избирается Конференцией Академии простым большинством голосов.

А. А. Белопольский избран адъюнктом по ФМО (астрономия).

На заседании ОРЯС постановлено выдать профессору Санкт-Петербургской духовной академии Н. К. Никольскому в виде единовременного пособия 300 руб. на расходы по собиранию материалов для составления «Списка русских писателей и их сочинений XI—XIV вв.».

Протоколы заседаний ОС. 1899. № 5. § 95, 99, 104, 112; ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 48; оп. 1а, д. 147, л. 47 об., 48.

17 мая

На заседании ФМО М. А. Рыкачев доложил протокол Комиссии, назначенной для рассмотрения вопроса об увеличении кредита на обработку и издание наблюдений Главной физической обсерватории на 16 тыс. руб. в год.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 168 и приложение 1.

20 мая

На заседании ОРЯС решено командировать Б. Л. Модзалевского в Бронницкий уезд Московской губернии, в имение А. А. Пушкина для наблюдения за упаковкой и перевозкой в Петербург библиотеки Пушкина.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 53 об.

24 мая

На заседании ИФО в ответ на запрос министра Императорского двора В. Б. Фредерикса постановлено сообщить, что со стороны Академии наук нет препятствий для назначения В. В. Латышева товарищем председателя Археологической комиссии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 303, 303 об.

31 мая

На заседании ФМО В. В. Заленский сообщил, что в дар Зоологическому музею от Н. А. Дмитриева поступила «коллекция птиц, препаратов рыб, гадов и паукообразных», собранная во время путешествия по Абиссинии.

Разрешено приобрести за 1000 германских марок у г. Конрад-Лессинга в Берлине коллекцию окаменелостей для Геологического музея.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 177 об., 178.

7 июня

В Киеве скончался почетный член Академии наук И. Руднев (митрополит Иоанникий).

Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1900. Кн. 1. С. 282.

13 июля

На заседании Общего собрания сообщено о назначении Министерством народного просвещения П. В. Никитина вице-президентом Академии наук.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 57.

23 августа

На заседании ИФО доведено до сведения, что священник села Нижняя Ивановка Самарской губернии отец А. Иванов в ответ на предложение Академии наук прислал на рассмотрение 1-й выпуск составленного им «Полного церковно-славянского русско-чувашского словаря». Решено передать В. В. Радлову.

В. В. Латышев представил 2 экземпляра своего труда «Известия древних писателей греческих и латинских о Скифии и Кавказе».

Сообщено, что Азиатскому музею семьей академика В. П. Васильева переданы в дар все его рукописи.

В. В. Радлов доложил, что им приняты из Берлинского музея (Museum Völkerkunde) новые коллекции этнографических предметов из Индии, с Зондских островов и из Восточной Африки.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 308, 308 об.

28 августа

На заседании Общего собрания оглашено сообщение Министерства иностранных дел о том, что «шведско-норвежский посланник граф Гильденстольц доставил в министерство Устав Нобелевского учреждения (Fondation Nobel) с просьбой дать его содержанию возможно широкое распространение в пределах России».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 57 об.

16 сентября

На заседании ОРЯС А. А. Шахматов представил для публикации труд профессора Казанского университета Е. Ф. Будде «Опыт грамматики языка А. С. Пушкина. Ч. 1. Этимология. Отдел 1. Словоизменение, склонение имен существительных» и высказал мнение, что для этого труда следует выделить отдельный том «Сборника ОРЯС».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 70.

27 сентября

На заседании ИФО В. В. Радлов представил отзыв о сочинении священника А. Иванова «Полный церковно-славянский русско-чувашский словарь», отметив, что словарь может быть полезен как научный материал для изучения чувашского языка. Решено сообщить об этом отцу Иванову и спросить, не уступит ли он свою работу Академии наук за денежное вознаграждение для дальнейшей разработки (см. 23 августа 1900 г.).

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 313 об., 314.

30 сентября

На заседании ОРЯС образована комиссия в составе А. Н. Веселовского, И. Н. Жданова и Ф. Е. Корша для решения вопроса о продолжении издания собрания сочинений А. С. Пушкина.

На заседании ИФО А. С. Лаппо-Данилевский доложил о результатах своей командировки в Австрийский институт, Берлинскую и Мюнхенскую археологические комиссии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 72; оп. 1а, д. 147, л. 314.

4 октября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев сообщил, что ввиду отказа Министерства народного просвещения дать ход ходатайству Академии наук об ас-

сигновании Главной физической обсерватории кредита на издание наблюдений она будет не в состоянии выполнить задачу по обработке материалов и опубликовать их в «Летописи».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 197 об.

7 октября

На заседании Общего собрания В. О. Ключевский и Ф. И. Успенский избраны ординарными академиками сверх штата по ИФО (история и древности русские), А. И. Соболевский — ординарным академиком по ОРЯС, В. Э. Регель — адъюнктом по истории и древностям русским не избран.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 75 об., 76.

11 октября

На заседании ИФО решено в будущем печатать «Сборник Музея антропологии и этнографии» в количестве 400 экземпляров, из которых 100 экземпляров будут выдаваться авторам.

Зачитана записка, подписанная В. П. Никитиным, А. Н. Веселовским, В. В. Радловым, В. В. Латышевым, Н. Ф. Дубровиным, К. Г. Залеманом и С. Ф. Ольденбургом, с предложением избрать В. Р. Розена в ординарные академики по литературе и истории азиатских народов.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 318, 319.

18 октября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев сделал доклад о программе мер по борьбе с наводнениями в Санкт-Петербурге.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 201.

25 октября

На заседании ИФО А. С. Лаппо-Данилевский представил составленный им план издания архивных документов XVI—XVIII вв.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 324 об.

28 октября

На заседании ОРЯС комиссия, созданная для обсуждения вопроса о продолжении издания собрания сочинений А. С. Пушкина, сообщила свое заключение о необходимости продолжать эту работу (см. 30 сентября 1900 г.), признав полезным также издание «Материалов для изучения жизни и сочинений Пушкина».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1, д. 210, л. 84, 89, 89 об.

1 ноября

На заседании ФМО М. А. Рыкачев представил отчет о Международном метеорологическом конгрессе (заседаниях комитета и комиссий), состоявшемся в Париже 10—15 сентября.

В. В. Заленский сообщил, что Морское министерство абонирует на Неаполитанской зоологической станции стол, и просил командировать туда А. Н. Волковича в начале будущего года.

В приложении к протоколу заседания напечатан краткий отчет инспектора метеорологических станций Главной физической обсерватории В. В. Кузнецова о десятом международном полете воздушных шаров из Санкт-Петербурга.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 205—207 об., 208 об., 211, 211 об. и приложение.

4 ноября

На заседании Общего собрания сообщено, что Нобелевский комитет Шведской Академии наук прислал Устав Нобелевского учреждения с просьбой опубликовать в официальной газете 1-й пункт регламента о Нобелевских премиях по литературе, определяющий условия конкурса.

Создана комиссия под председательством Н. Ф. Дубровина «для разработки мер к правильной постановке в России дела регистрации произведений печати и для устранения некоторых неудобств существующего порядка доставки книг в государственные хранилища».

Доведено до сведения, что Парижская Академия наук уведомила об очередном заседании Комитета Международной ассоциации академий, которое состоится 16 апреля 1901 г. в Париже, и просила Академию наук представить вопросы, подлежащие обсуждению на этом заседании.

Сообщено, что комиссия для разработки мер по регистрации произведений печати и правильной доставке их в библиотеки обратилась в Академию наук с просьбой возбудить ходатайство перед правительством об учреждении особой постоянной комиссии «для составления и издания периодических, систематических каталогов с алфавитными указателями авторов и предметов всех находящихся в России книг, брошюр и периодических изданий».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 77—78.

8 ноября

На заседании ИФО объявлено, что священник А. Иванов согласен уступить Академии наук свой труд «Полный церковно-славянский русско-чувашский словарь» за денежную сумму. Академия наук предложила ему за труд 100 руб. (см. 27 сентября 1900 г.).

А. С. Лаппо-Данилевский обратил внимание отделения на то, что профессор Харьковского университета Маклашевский обнаружил в дворцовом архиве, помещающемся в Троицкой башне Московского Кремля, опись дворов в Москве конца XVII в. Ввиду того что ни одного цельного описания Москвы

до XVIII в. не известно, Лаппо-Данилевский считает желательным напечатать «доимочную книгу мостового и решеточного сборов по Москве за 7202—7207 гг.» в одном из изданий Академии наук. Решено напечатать этот труд в «Записках Имп. Академии наук по ИФО».

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 334, 334 об.

15 ноября

На заседании ФМО Ф. Б. Шмидт, А. П. Карпинский и Ф. Н. Чернышев ходатайствовали о награждении члена Венской Академии наук и члена-корреспондента Петербургской Академии доктора И. А. Г. Э. Мойсвиона Эдлер фон Мойсвара за работы по геологическому изучению России.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 216.

16 ноября

На заседании Общего собрания доложено о единогласном избрании А. А. Шахматова членом Археографической комиссии.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 95 об.

18 ноября

В Санкт-Петербурге скончался экстраординарный академик С. И. Коржинский.

Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 80.

29 ноября

На заседании ИФО доложено, что Русское археологическое общество ходатайствует перед Академией наук о принятии мер для помещения Пальмирского таможенного тарифа, единственного в своем роде памятника семитской эпиграфики, в Императорский Эрмитаж.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 336.

13 декабря

На заседании ФМО сообщено, что «Государственная канцелярия разрешила Н. Н. Доницу принять командировку от Императорской Академии наук на Дальний Восток для наблюдения солнечного затмения с 1 марта по 15 июня 1901 г.».

А. С. Фаминцын и М. С. Воронин довели до сведения краткий отчет С. Г. Навашина о его командировке на остров Ява, на Бейтензоргскую биологическую станцию.

ПФА РАН, ф. 1, оп. 1а, д. 147, л. 221 об., 224.

29 декабря состоялось торжественное публичное заседание Академии наук. Оглашены отчет о деятельности Академии наук в 1900 г., отчеты о присуждении премий: имени К. М. Бэра, Ломоносовской, имени Л. Л. Рклицкого, графа Д. А. Толстого, Уваровской премии. Зачитаны имена вновь избранных почетных и иностранного членов и членов-корреспондентов.

Отчет о деятельности Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению и Историко-филологическому отделению за 1900 г. СПб., 1901. С. 1—88, 91—110; Отчет о деятельности Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук за 1900 г. СПб., 1901. С. 1—99; Роспись отчетам о присуждениях наград и премий Императорской Академии наук, присужденных с основания конкурсов при ней по 1908 г. СПб., 1911. С. 132, 166, 167, 181, 200—204.

В течение года

Избраны: почетными членами — К. К. Арсеньев, П. Д. Боборыкин, А. А. Голенищев-Кутузов, А. М. Жемчужников, А. Ф. Конн, великий князь Константин Константинович, В. Г. Короленко, С. В. Максимов, А. А. Потехин, В. С. Соловьев, В. В. Стасов, Л. Н. Толстой, П. П. Тыртов, А. П. Чехов, О. Э. Штубендорф; членами-корреспондентами — П. А. Ефремов, А. М. Ляпунов, Н. К. Никольский, Ф. Ф. Соколов, Н. Я. Цингер, Н. К. Шильдер; иностранным членом — М. Б. Кантор (Российская Академия наук: Персональный состав. М., 1999. Кн. 1. С. 185, 283—285, 496).

Вышли в свет: Белопольский А. А. Опыт исследования принципа Доплера—Физо, не прибегая к космическим скоростям // Изв. Имп. Акад. наук. Т. 13, № 5; Византийский временник. Т. 7; Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению. Т. 4; Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. Т. 9—11; Известия Императорской Академии наук. Т. 12, 13; Известия Императорской Академии наук по Отделению русского языка и словесности Т. 5; Климатический атлас Российской Империи, изданный Главной физической обсерваторией в память ее пятидесятилетней деятельности (1849—1899) / Под ред. М. А. Рыкачева. СПб.; Павлов И. П. Эксперимент как своевременный и единственный метод медицинского обследования. Висбаден (на нем. яз.); Сборник Музея антропологии и этнографии при Императорской Академии наук. СПб. Вып. 1; Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук. Т. 61; Словарь русского языка. СПб. Т. 6; Успенский Ф. И. История крестовых походов. СПб.



СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

- Зап. Имп. Акад. наук по ИФО — Записки Императорской Академии наук по Историко-филологическому отделению. VIII серия.
- Зап. Имп. Акад. наук по ФМО — Записки Императорской Академии наук по Физико-математическому отделению. VIII серия.
- Изв. Имп. Акад. наук по ОРЯС — Известия Императорской Академии наук по Отделению русского языка и словесности.
- ИФО — Историко-филологическое отделение.
- Метеорологический сборник — Метеорологический сборник, издаваемый Императорской Академией наук под редакцией Г. И. Вильда.
- ОРЯС — Отделение русского языка и словесности.
- Протоколы заседаний ИФО — Протоколы заседаний Историко-филологического отделения Императорской Академии наук.
- Протоколы заседаний ОС — Протоколы заседаний Общего собрания Императорской Академии наук.
- Протоколы заседаний ФМО — Протоколы заседаний Физико-математического отделения Императорской Академии наук.
- ПСЗ — Полное собрание законов Российской Империи.
- ПФА РАН — Санкт-Петербургской филиал Архива Российской Академии наук.
- РГО — Русское географическое общество.
- Сб. ОРЯС — Сборник Отделения русского языка и словесности Императорской Академии наук.
- Сб. пост. по МНП — Сборник постановлений по Министерству народного просвещения.
- ФМО — Физико-математическое отделение.
- Bull. de l'Acad. — Bulletin de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg.
- Mémoires — Mémoires de l'Académie Impériale des sciences de St.-Petersbourg. VII série.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

- Абельс Герман Фердинанд, Герман Федорович (Abels, 1846—1929), метеоролог, исследователь земного магнетизма 289, 428, 432, 456, 473, 504
- Абельс Р. Г., метеоролог, исследователь земного магнетизма, сын Г. Ф. Абельса 504
- Абих Отто Вильгельм Герман, Герман Вильгельмович (Васильевич) (Abich Otto Wilhelm Hermann, 1806—1886), геолог, ординарный академик по Физико-математическому отделению (ориктогнозия и минералогическая химия) с 1853 по 1865 г., почетный член Академии наук с 1866 г. 31, 43, 44, 51, 67, 83, 90, 97, 98, 120, 182, 185, 240, 242, 390, 391, 413
- Абусеридзе, грузинский историк XIII в. 108
- Авакум (Честной Дмитрий Семенович) (1801—1866), архимандрит, историк, филолог 32
- Авенариус Василий Петрович (р. 1839), литератор-беллетрист и детский писатель, служащий Министерства внутренних дел и Министерства народного просвещения с 1861 по 1882 г., обладатель почетного отзыва Пушкинского конкурса 1898 г. 414, 570
- Авенариус Михана Петрович (1835—1895), физик, профессор Университета св. Владимира в Киеве с 1866 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1876 г., член-корреспондент Берлинского физического общества 247, 253, 262
- Аверкиев Дмитрий Васильевич (1836—1905), писатель, переводчик, литературный критик, публицист, издатель «Дневника писателя» с 1885 по 1887 г. 470, 481, 483, 513
- Авиценна (латинизированное имя), Абу Али аль-Гусейн Ибн Абдаллах Ибн Сина (980—1037), арабский философ, врач, автор ряда медицинских и философских трактатов, из которых основные «Канон» и «О метафизике» 492
- Агассис Жан Луи Рудольф (Agassiz Jean Louis Roudolphe, 1807—1873), швейцарский естествоиспытатель, геолог, член-корреспондент Парижской Академии наук с 1835 г., переселился в США в 1846 г., иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1869 г. 171
- Адамс Джон Кауч (Adams John Couch, 1819—1892), английский астроном, президент Лондонского астрономического общества, директор Кембриджской обсерватории с 1861 г., иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1864 г. 78
- Адлерберг Александр Владимирович (1819—1888), граф, государственный деятель, министр Императорского двора и уделов с 1870 по 1882 г., почетный член Академии наук с 1876 г., сын В. Ф. Адлерберга 65, 253
- Адлерберг Владимир Федорович (1791—1884), граф, генерал-адъютант, государственный деятель, начальник Почтового департамента в 1842—1857 гг., министр Императорского двора и уделов с 1852 по 1872 г. 124
- Азаркевич, метеоролог 146
- Айналлов Дмитрий Васильевич (1862—1939), историк искусства, профессор Петербургского университета с 1903 г., член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности (история искусства) с 1914 г. 551
- Айриванский Мехитар Вардапет, армянский священник, историк 164
- Аксаков Иван Сергеевич (1823—1886), публицист, поэт, дипломат, издатель, редактор газет «День» и «Русь», руководитель московского Славянского комитета в 1858—1878 гг., сын С. Т. Аксакова 415
- Аксакова Анна Федоровна (урожд. Тютчева), дочь Ф. И. Тютчева, супруга И. С. Аксакова 415
- Александр I (1777—1825), император с 1801 по 1825 г., сын Павла I 154, 183, 192, 200, 259, 264, 338, 350
- Александр II (1818—1881), император с 1855 по 1881 г., почетный член Академии наук с 1826 г., сын Николая I 5, 23, 36, 37, 39, 45—48, 50, 55, 56, 59—61, 64, 66, 72, 76, 78—80, 82, 84, 86, 89, 91, 96, 99, 100, 101, 103, 104, 106, 117, 122, 129, 132, 133, 141, 150, 156, 163, 174, 185, 186, 188, 199, 214, 215, 217, 238, 245, 247, 252, 254, 257, 266, 268, 269, 279, 283, 288—290, 293, 297, 306, 307, 331, 430, 479, 490, 502, 503, 550, 553, 567
- Александр III (1845—1894), император с 1881 по 1894 г., почетный член Академии наук с 1865 г., сын Александра II 96, 310, 320, 324, 331, 348, 356, 359, 361, 368, 372, 379, 383, 403, 404, 406, 423, 452, 466, 468, 490, 494, 503, 514, 517, 519, 525
- Алексеев, химик 143, 494
- Алексеев В. В., служащий Академии художеств 257
- Алексеев Николай Николаевич (1827—1881), математик, адъюнкт по Физико-математическому отделению (чистая математика) с 1879 г., лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (математика) 47, 51, 284, 286, 290, 300
- Алексей Александрович (1850—1908), великий князь, генерал-адъютант с 1880 г., глава морского ведомства с 1881 г., генерал-адмирал с 1883 г., почетный член Академии наук с 1875 г., четвертый сын Александра II 153, 237, 238, 372
- Алексей Михайлович (1629—1676), русский царь с 1645 по 1676 г., отец Петра I 110
- Алихан П. Л., армянский историк 20
- Алфераки С. Н., коллекционер 511
- Аль-Бекри 612
- Альбрехт П. Х., медик при российском консульстве в Хакодате (Япония), регулярно присылавший в Академию наук собранные им естественно-научные коллекции 63, 66, 68
- Альварт Вильгельм Теодор (Ahlwardt Wilhelm Theodor, 1828—1909), немецкий востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1899 г. 608
- Альквист Август Энгельбрект (Ahlquist August Engelbrekt, 1826—1889), языковед, филолог (специалист по финскому языку и литературе), этнограф, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1875 г., лауреат половинной Демидовской премии 1862 г. 33, 237
- Альфонс X Мудрый (1221—1284), испанский король Кастилии и Леонии с 1252 г., поэт, философ, историк 54
- Амари Микеле (Amari Michele, 1806—1889), итальянский историк, историк

- Сицилии, востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1873 г. 212
- Амартол (Амартолус) Георгий (втор. пол. IX в.), византийский историк, монах, автор «Хроник» — исторического источника, содержащего сведения по истории, этнографии и культуре народов, населяющих Византийскую империю 23, 77, 80
- Амосов, инженер-теплотехник, создатель (совместно с Дершау) системы отопления и вентиляции 39
- Амфилохий (Сергиевский Павел Иванович) (1818—1893), палеограф, археограф и археолог, архимандрит Новоиверусалимского монастыря, настоятель Московского Данилова монастыря, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1868 г., лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (филология), лауреат Уваровской премии 1877 г. 47, 51, 69, 94, 96, 159, 181, 261, 349, 374, 376
- Андреев, полковник, начальник отдельной съемки Онежского озера 268, 272
- Андреев Евгений Николаевич (1829—1889), химик-технолог фабричного производства, преподаватель Петербургского технологического института, лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (химия) 47, 51
- Андреев Константин Алексеевич (1848—1921), математик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1884 г. 366
- Андреевский Иван Ефимович (1831—1891), юрист, историк государства и права, ректор Санкт-Петербургского университета с 1883 по 1887 г., директор Археологического института с 1885 по 1891 г., главный редактор «Энциклопедического словаря»
- Брокгауза и Ефрона с 1890 по 1891 г. 122, 368, 369, 400, 411
- Андрусов Николай Иванович (1861—1924), геолог, палеонтолог, профессор Юрьевского университета с 1896 г. и Университета св. Владимира в Киеве с 1905 г., сотрудник Геологического комитета с 1912 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (геогнозия и палеонтология) с 1914 г. 589
- Ангийский Самуил, исследователь «Армянской летописи» 28, 189
- Анненков Г. А. 459
- Анненков Михаил Николаевич (р. 1835), генерал-лейтенант, руководитель Комитета по оказанию помощи населению, пострадавшему от неурожая 1892 г. 509
- Анненков Павел Васильевич (1812/13—1887), литератор, литературный критик, мемуарист, издатель первого по времени Собрания сочинений А. С. Пушкина 1850—1860 гг. 454
- Анненков П. П. 459
- Антаров И. В. (Сементковский Ростислав Иванович) (р. 1846), писатель 433, 440
- Антиох (XI в.) 32, 38, 47
- Антоний, архиепископ Казанский и Свияжский, почетный член Академии наук с 1876 г. 253
- Антоний (Вадковский Александр Васильевич) (р. 1846), богослов, магистр богословия с 1871 г., ректор Петербургской духовной академии с 1892 г., митрополит Санкт-Петербургский и Ладужский с 1898 г., первенствующий член Святейшего Синода с 1900 г., почетный член Академии наук с 1899 г. 608
- Антонович Владимир Бонифатьевич (1834—1908), историк, археолог, этнограф, руководитель Временной комиссии для разбора древних актов в Киеве с 1863 по 1880 г., профессор Университета св. Владимира в Киеве

- с 1878 г., лауреат Уваровской премии 1876 г. 248
- Апушин Дмитрий Николаевич (1843—1923), зоолог, этнограф, географ, антрополог и археолог, президент Общества любителей естествознания, антропологии и этнографии с 1890 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (зоология) с 1896 г., почетный член Академии наук с 1898 г. 547, 549, 553, 580, 590
- Авхимов Н. А., физиолог 257
- Анцев, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. 257
- Апраксин Федор Матвеевич (1661—1728), граф, генерал-адмирал с 1708 г., сподвижник Петра I, создатель потешного войска, президент Адмиралтейств-коллегии с 1718 г., член Верховного тайного совета с 1726 г. 135
- Араго Доменик Франсуа Жан (Arago Dominique François Jean, 1786—1853), французский астроном, физик, иностранный почетный член Академии наук с 1829 г. 23, 27
- Аракчеев Алексей Андреевич (1769—1834), граф, генерал от артиллерии с 1807 г., государственный деятель, меценат 479
- Аргеландер Фридрих Вильгельм Август (Argelander Friedrich Wilhelm August, 1799—1875), немецкий астроном, геодезист, член-корреспондент Академии наук с 1826 г., лауреат полной Демидовской премии 1837 г. (астрономия) 49
- Ардариуи Фома, историк 169, 185
- Аренс Генрих Лудольф (Ahtens Heinrich Ludolf, 1809—1881), немецкий филолог-классик, педагог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1879 г. 291
- Аррест Генрих Людвиг фон (Arrest Heinrich Ludwig von, 1822—1875), датский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1871 г. 192
- Арсеньев Константин Иванович (1789—1865), географ, статистик, историк, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 21
- Арсеньев Константин Константинович (1837—1919), историк литературы, критик, публицист, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изящная словесность) с 1900 г. 95, 100, 105, 110, 620
- Артемьев Александр Иванович (1820—1874), историк, этнограф-китаист, археолог, географ и статистик 167, 231
- Артер Вильям, почетный секретарь Дублинского общества естественной истории 54
- Арцруни Андреас, Андрей Еремеевич (Arzruni Andreas, 1847—1898), немецкий минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1895 г. 546
- Асколи Грациаджо Исаия (Ascoli Graziadio Isaia, 1829—1907), итальянский лингвист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1876 г. 253
- Асори Михаил, армянский летописец 28
- Астен Фридрих Эмиль фон (Asten, 1842—1878), немецкий астроном 186, 191, 224
- Аткинс (Atkins), английский изобретатель 80
- Ауверс Артур Юлиус Георг Фридрих фон (Auwers Arthur Julius Georg Friedrich von, 1838—1915), немецкий астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1873 г. 212, 238, 239, 264

- Афанасьев Александр Николаевич (1826—1871), филолог, фольклорист, литературовед, исследователь народной поэзии, лауреат половинной Демидовской премии 1865 г. (филология), лауреат Уваровской премии 1867 и 1870 гг. 57, 59, 90, 138, 176
- Ахматов М. Н. 538
- Бабииков И., ботаник 263
- Баженов Н., преподаватель Кронштадтского реального училища 372
- Баженов П. А., надзиратель Орской киргизской учительской школы 393
- Базель Н. 409
- Байер Иоганн Иосиф Якоб (Bayer, 1794—1885), прусский генерал-лейтенант, геодезист, президент Берлинского геодезического института с 1870 г. 49
- Байер Теофил Зигфрид Готлиб (Bayer Theophil Siegfried Gottlieb, 1694—1738), филолог, историк-востоковед, действительный член Академии наук, профессор по кафедре греческих и римских древностей с 1725 г. 81
- Байон Эрнест Анри (Baillon Ernest Henri, 1827—1895), французский медик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1889 г. 445
- Байрон Джордж Нозль Гордон (Byron, 1788—1824), лорд, английский поэт-романтик 433, 441
- Баклунд Иоганн Оскар, Оскар Андреевич (Baklund Johann Oskar, 1846—1916), астроном, ординарный академик по Физико-математическому отделению (астрономия) с 1883 г. 283, 297, 300—302, 316, 335, 344, 350, 352, 354, 355, 357, 358, 360, 368, 370, 371, 384, 389, 391, 397, 399, 402, 410, 404—407, 409, 420, 430, 438, 445, 449, 451, 461, 462, 471, 479, 480, 482, 506, 507, 511, 522, 525, 526, 528, 531, 533, 535, 538, 541, 549, 562, 568, 569, 572—574, 576, 584, 585, 597, 606, 613
- Бакмейстер Логин, Людвиг Иванович (1730—1806), филолог, переводчик, специалист в области сравнительного языкознания, библиограф 92
- Бакрадзе Дмитрий Захарович (1826—1890), грузинский историк, археолог, этнограф, создатель Кавказского общества любителей археологии, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1879 г. 223, 241, 279, 291, 294, 409
- Баллод К., статистик, обладатель почетной медали имени графа Д. А. Толстого 588
- Балобанова Екатерина Вячеславовна (р. 1847), исследовательница русской литературы 470
- Бальмонт Константин Дмитриевич (1867—1942), поэт 593, 596
- Банкрофт Джордж (Bancroft, 1800—1891), американский дипломат, историк, морской министр с 1845 по 1846 г., основной труд — «История США» (т. 1—10) 223
- Баранецкий Иосиф, Осип Васильевич (1843—1905), ботаник, физиолог и анатом растений, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1897 г. 132, 573
- Барановский, корректор 421
- Барант Гийом Проспер Брюжьер де (Barante Guillaume Prosper Brugière, 1782—1866), барон, французский историк, иностранный почетный член Академии наук с 1836 г. 119
- Баранцевич Казимир Станиславович (р. 1851), литератор 528
- Бари Генрих Антон де (Baru Heinrich Anton de, 1831—1888), немецкий биолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1880 г. 303

- Бароцци, командор, директор Музея Коррер (Венеция) 250
- Барранд Жоахим (Barrand Joachim, 1797—1883), чешский геолог, палеонтолог, автор классических геологических и палеонтологических трудов, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1877 г. 264, 269
- Барруа Шарль Эжен (Barrois Charles Eugène, 1851—1939), французский геолог, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1897 г., иностранный почетный член Академии наук с 1930 г. 573
- Барсов Елиидифор Васильевич (1836—1917), фольклорист, этнограф, археолог, исследователь древнерусской письменности, секретарь Московского общества истории и древностей российских, редактор его «Чтений» с 1881 по 1907 г., лауреат Уваровской премии 1885 г. 376, 383, 449
- Барсов Николай Иванович (р. 1839), филолог, профессор богословия и гимнастики в Петербургской духовной академии с 1869 по 1889 г., владелец коллекции рукописей времени Петра I 287, 449
- Барсов Николай Павлович (1839—1889), историк русской географии, педагог, преподаватель Варшавского университета с 1872 г., профессор с 1888 г., лауреат Уваровской премии 1874 г. 213, 218
- Барсуков Александр Платонович (1839—1914), историк, археолог, член Археографической комиссии с 1883 по 1909 г., лауреат Уваровской премии 1900 г. 397
- Барсуков Иван Платонович (1841—1906), историк, археолог, автор историко-биографических трудов, бухгалтер и казначей Ксенинского института, брат А. П. Барсукова, лауреат Уваровской премии 1884 г. за работу о митрополите Иннокентии 360
- Бартенева Петр Иванович (1829—1912), археолог, библиограф, основатель журнала «Русский архив» в 1863 г. 74, 76
- Бартоломей Иван Алексеевич (1813—1870), генерал-лейтенант, нумизмат, археолог, писатель, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1856 г. 72, 111, 211
- Бартольд Василий Владимирович (1869—1930), востоковед, археолог, путешественник, профессор Санкт-Петербургского университета с 1901 г., один из основателей русской школы востоковедения, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (литература и история азиатских народов) с 1913 г. 509
- Бартош Франтишек (Bartoš František, 1837—1906), чешский филолог, фольклорист, член Чешской Академии наук с 1890 г., иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1902 г. 431
- Барятинский Александр Иванович (1815—1879), князь, генерал-фельдмаршал с 1859 г., командир лейб-гвардии Преображенского полка, заведующий архивом полка 113, 115, 282
- Басаргина Екатерина Юрьевна, старший научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, кандидат исторических наук 4, 12
- Батюшков Константин Николаевич (1787—1855), поэт, военный, дипломат 223
- Батюшков Помпей Николаевич, археолог, этнограф, брат К. Н. Батюшкова, издатель собрания его сочинений в 1887 г. 223, 485, 505, 526, 552

- Батюшков Федор Дмитриевич (р. 1857), филолог, приват-доцент Санкт-Петербургского университета с 1885 г. 461
- Батюшкова С. Н., супруга П. Н. Батюшкова 505
- Бауэр, механик 190
- Бахрахт Роман Иванович, генеральный консул России в Гамбурге, Брюсселе и Генуе 102
- Бедряга Яков Владимирович (р. 1854), зоолог, герпетолог 591
- Безбородко Александр Андреевич (1746—1799), князь, глава Коллегии иностранных дел с 1784 г., государственный канцлер с 1797 г. 164, 263, 270
- Безобразов Владимир Павлович (1829—1889), экономист, статистик, один из организаторов Политико-экономического комитета Русского географического общества в 1860-х гг., экстраординарный академик по Историко-филологическому отделению (политическая экономия и статистика) с 1867 г. 81, 84, 89, 98, 103, 106, 108, 118, 121—123, 129, 130, 141, 146, 151, 162—164, 169, 179, 182—184, 193, 196, 203, 206, 209, 213, 229, 246, 250, 257, 303, 304, 306, 314, 325, 328, 332, 334, 343, 347, 350, 357, 379, 380, 388, 389, 408, 422, 430
- Безобразов С. В., государственный чиновник 596
- Бейер А., метеоролог 518
- Бейер Иоганн Фридрих Вильгельм Адольф (Bayer Johann Friedrich Wilhelm Adolf; 1835—1917), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1892 г. 504
- Бейльштейн Фридрих Конрад, Федор Федорович (Beilstein Friedrich Konrad, 1838—1906), химик-органик, технолог, профессор Санкт-Петербургского практического технологи-
- ческого института, ординарный академик по Физико-математическому отделению (технология и химия, приспособленная к искусствам и ремеслам) с 1886 г. 122, 151, 251, 315, 317, 319, 321, 350, 401, 404, 407, 423, 429, 432, 439, 441, 442, 449, 454, 461, 466, 487, 555, 556, 581, 606
- Бейрих Генрих Эрст (Beirich Heinrich Ernst, 1815—1896), немецкий геолог, минералог, палеонтолог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки: минералогия, геология и палеонтология) с 1876 г. 253
- Бейс-Баллот Христофор Хенрик Дидерик (Buys-Ballot Christophorus Henricus Didericus, 1817—1890), голландский метеоролог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1887 г. 412
- Бейст Фридрих Фердинанд фон (Beust von, 1809—1886), граф, саксонский и австрийский государственный деятель с 1831 по 1882 г., поверенный в делах австро-венгерского правительства, государственный канцлер с 1867 г. 406
- Бекасова Александра Викторовна, научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН 4, 12
- Бекетов Андрей Николаевич (1825—1902), ботаник (морфолог и ботанико-географ), профессор Петербургского университета с 1863 по 1897 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1895 г. 489
- Бекетов Николай Николаевич (1827—1911), физикохимик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1886 г. 264, 315, 316, 325, 333, 339, 345, 355, 366, 375, 395, 397, 401,

- 508, 520, 521, 542, 551, 573, 587, 589, 596, 611
- Белетова Елизавета Григорьевна (р. 1836), поэтесса, обладательница почетного отзыва Пушкинского конкурса 1898 г. 570
- Беккер 14
- Бекри Абу Обейд Абдаллах аль-Бекри (ум. 1094), арабский писатель, филолог, богослов, медик, географ 236, 279
- Белавенец Иван Петрович (1830—1878), гидрограф 159
- Белёвский Августин (Bielowski Augustyn, 1806—1876), поэт, историк, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1865 г. 96
- Белков, старший наблюдатель Главной физической обсерватории 339
- Белинский Виссарион Григорьевич (1811—1848), литератор, критик, публицист 19, 26
- Белов Н. В., геодезист (Нижнетагильск) 134, 137
- Белжуров Сергей Алексеевич (1862—1918), историк, археограф, историк общественной и культурной жизни России XVI—XVII вв., член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1903 г., лауреат Уваровской премии 1900 г. 620
- Белопольский Аристарх Аполлонович (1854—1934), астроном, астрофизик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (астрофизика) с 1906 г. 11, 510, 541, 558, 568, 574, 614, 620
- Бельский Леонид Петрович, переводчик, литератор, лауреат поощрительной Пушкинской премии 1889 г. 433, 441
- Беляев Дмитрий Федорович (1846—1901), филолог-классик, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1893 г. 516
- Беляев Иван Дмитриевич (1810—1873), историк, историограф, славянофил, профессор Московского университета с 1852 по 1873 г., лауреат половинной Демидовской премии 1860 г. (история) 167, 200
- Бенеден ван Пьер Жозеф (Beneden van Pieter Joseph, 1809—1894), бельгийский зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1869 г. 171
- Бентам Джордж (Bentham George, 1800—1884), английский ботаник, путешественник, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1872 г. 202
- Берг Н. В., инженер путей сообщения, преподаватель Варшавского университета 214, 216
- Берг Федор Федорович (1793—1874), граф, генерал-фельдмаршал, геодезист, военный топограф, почетный член Русского географического общества с 1870 г. 148
- Берг Эмилий Юльевич, климатолог, метеоролог 414, 441, 464, 518
- Бергман Р. Р., метеоролог 499
- Бергов Я. 136
- Берд, владелец литейного завода 44
- Бердников Илья Степанович (р. 1839), профессор церковного права Казанской духовной академии 345
- Березовский М. М., путешественник по Центральной Азии 457, 557
- Берже Адольф Петрович (1828—1886), археолог, исследователь Кавказа, председатель Кавказской археографической комиссии с 1864 г. 37, 357, 375
- Бери Джон Багнал (Bury John Bagnall, 1861—1927), английский историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-фило-

- гическому отделению (историко-политические науки) с 1896 г. 560
- Беринг Витус, адмирал, мореплаватель 478
- Бернард, астроном 479
- Бернгарди Готфрид (Bernhardy Gottfried, 1800—1875), немецкий филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1866 г. 120
- Бернулли Даниил (Bernoulli Daniel, 1700—1782), математик, иностранный почетный член Академии наук с 1733 г. 224, 332, 378, 451
- Бернулли Иоганн I, Иван (Bernoulli Johann I, 1667—1748), швейцарский математик, иностранный почетный член Академии наук с 1725 г. 332, 451, 570
- Бертло Пьер Эжен Марселен (Berthelot Pierre Eugène Marcellin, 1827—1907), французский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки, химия) с 1876 г. 253
- Бертран Жозеф Луи Франсуа (Bertrand Joseph Louis François, 1822—1900), французский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1859 г., почетный член с 1896 г. 560
- Бертран Марсель Александр (Bertrand Marcel Alexandre, 1847—1907), французский геолог, горный инженер, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1899 г. 608
- Беру, биолог, профессор университета в Бувиос-Айресе 273, 274
- Бершадский Сергей Александрович (1850—1896), юрист и историк, профессор Санкт-Петербургского университета, лауреат Уваровской премии 1884 г. 360
- Бессель Г., математик 157
- Бессель Фридрих Вильгельм (1784—1846), немецкий астроном, изобретатель астрономических приборов 46
- Бессер А., статистик, обладатель почетной медали имени графа Д. А. Толстого 588
- Бессонов Петр Алексеевич (1828—1898), литературовед, филолог-славист, профессор Харьковского университета, лауреат Уваровской премии 1875 г. 24, 36, 58, 231
- Бестужев (псевд. Марлинский) Александр Александрович (1797—1837), писатель, участник восстания декабристов 1825 г., адресат писем А. С. Пушкина 253
- Бестужев-Рюмин Константин Николаевич (1829—1897), историк, профессор Санкт-Петербургского университета с 1865 г., директор Высших женских (Бестужевских) курсов в Петербурге с 1878 по 1882 г., ординарный академик по Отделению русского языка и словесности (русская история) с 1890 г. 202, 253, 421, 424, 428, 442, 447, 451, 461, 466, 469, 471, 480, 488, 492, 496, 499, 500, 501, 511, 538, 556, 561
- Бетхер Артур (Boettcher Artur), зоолог 173, 254
- Бецкой Иван Иванович (1704—1795), общественный деятель, президент Академии художеств в Петербурге с 1764 по 1794 г. 108, 126
- Бецценбергер Адальберт (Bezzenberger Adalbert, 1851—1922), немецкий языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1894 г. 531
- Бётлингк Отто фон, Оттон Николаевич (Böhtlingk Otto von, 1815—1904), филолог, востоковед-санскитолог, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (санскритский язык и словесность) с 1855 по 1894 г., почетный член Ака-

- демии наук с 1894 г. 25, 27, 30, 32, 34, 38, 40, 54, 59, 71, 75, 97, 98, 106, 119, 123, 131, 147, 192, 195, 230, 237, 239, 258, 265, 291, 295, 303, 316, 350, 493, 531
- Блянки Валентин Львович (1857—1920), зоолог 384, 390, 495
- Бидлер Фридрих Генрих (Bidder Friedrich Heinrich, 1810—1894), медик, физиолог, анатом, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1857 г., почетный член с 1884 г. 353, 366
- Бидлер Эрнст Федорович (р. 1839), медик, биолог, профессор Дерптского университета с 1866 по 1868 г. 290
- Биленштейн Август (Bielenstein August, 1826—1907), пастор, филолог, исследователь латышского языка, переводчик и редактор религиозной литературы, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1890 г., лауреат половинной Демидовской премии 1861 г. (филология) 18, 57, 467
- Биярский Петр Спиридонович (1817—1867), филолог-славист, экстраординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1863 г., лауреат половинной Демидовской премии 1848 г. (филология) 13, 14, 16, 22, 24—26, 28—30, 32, 33, 41, 42, 45, 51, 52, 59, 60, 62, 64, 66, 67, 71, 73, 76, 79, 80, 122, 123, 124
- Бирлев Алексей Алексеевич (1844—1915), адмирал, флигель-адъютант императора Александра II, участник кругосветного плавания, собравший для Академии наук зоологическую коллекцию 56
- Баркымбаев Л. Д., подарил Академии наук этнографическую коллекцию киргизских вещей, 592
- Биссер Евгений Александрович (1861—1913), зоолог, ученый хранитель Зоологического музея 329, 430, 431, 445, 457, 467, 478, 487, 517, 532
- Бидын (Павлов), литератор 137
- Благодрагов Михаил, учитель гимназии, один из составителей «Русско-хорватского словаря» 480
- Блезе, химик 439
- Блей, картограф, бывший владелец большого медного глобуса, изготовленного в 1650 г. 110
- Блессинг Федор Филиппович, управляющий Министерством иностранных дел 349
- Блинов Николай Николаевич (р. 1839), священник, педагог, статистик, автор «Азбуки для вотских детей» 111
- Блудов Дмитрий Николаевич (1785—1864), государственный деятель, литератор, почетный член Академии наук с 1826 г., президент Академии наук с 1855 по 1864 г. 6, 26, 32, 33, 39, 45, 47, 61, 63, 64, 67, 438
- Блюментрост Лаврентий Лаврентьевич (Blumentrost Laurentius, 1692—1755), лейб-медик, президент Академии наук с 1725 по 1733 г. 165
- Боборыкин Петр Дмитриевич (1836—1921), писатель, издатель журналов, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (извстная словесность) с 1900 г. 620
- Бобринский Алексей Алексеевич, гражданский губернатор Санкт-Петербурга и предводитель дворянства, председатель Археологической комиссии 23
- Бобровский Павел Осипович, генерал-лейтенант, генерал от инфантерии, писатель, сенатор, начальник Военно-юридической академии, лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1886 г. 396
- Бобылев Дмитрий Константинович (1842—1917), физик, механик, профессор механики Санкт-Петербургского университета, член-корреспондент Академии наук по Физико-ма-

- тематическому отделению (математика) с 1896 г. 401, 419, 430, 560
- Богданов Анатолий Петрович (1834—1896), антрополог, зоолог, историк, основатель Общества любителей естествознания, антропологии и этнографии в 1864 г., профессор Московского университета с 1860 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1890 г. 467
- Богданов Модест Николаевич (1841—1888), орнитолог, зоолог, зоогеограф, путешественник, основатель Общества естествоиспытателей при Казанском университете, профессор Санкт-Петербургского университета с 1881 г., один из зачинателей русской зоологической популярной литературы 373
- Богданович Карл Иванович (1864—1947), польский геолог, горный инженер, директор Геологического комитета с 1914 г., профессор Санкт-Петербургского университета с 1902 по 1919 г., профессор Краковской горной академии с 1919 г., глава Геологической службы Польши с 1940 г. 486
- Богданович Модест Иванович (1805—1882), военный историк, историограф, профессор при кафедре военной истории и стратегии Военной академии с 1843 г., лауреат полной Демидовской премии 1861 г. (история) и половинной Демидовской премии 1864 г. (история), лауреат Уваровской премии 1872 и 1877 гг. 18, 72, 200, 261
- Боголепов Николай Павлович (1846—1901), правовед, историк юриспруденции и культуры, ректор Московского университета с 1883 по 1887 г., министр народного просвещения с 1898 по 1901 г. 592, 593, 595, 597—599, 606, 610, 614
- Богомолов, купец, подаривший Александру II коллекцию предметов, употребляемых восточносибирскими ламами, и коллекцию женской одежды Туруханского края 82, 103
- Богораз Владимир Германович (1865—1936), этнограф, писатель, общественный деятель, один из создателей письменности и словарей на языках народов Севера 594, 610
- Богородицкий Василий Алексеевич (1857—1941), филолог-славист, языковед, ученик И. А. Бодуана де Куртена, создатель первой в России экспериментальной фонетической лаборатории при Казанском университете в 1880 г., член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1915 г. 421, 428
- Боговаденский Николай Петрович (1843—1890), писатель 100
- Боджо Лунджи (Bodio Luigi, 1840—1920), итальянский статистик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1886 г. 398
- Бодуэн де Куртена Ян Игнацы Нецислав, Иван Александрович (Baudouin de Courtenay Jan Ignacy Nicislaw, 1845—1929), языковед-славист, лингвист, профессор Дерптского, Казанского, Санкт-Петербургского и Краковского университетов, создатель теории фонем и фонетических чередований, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1897 г., лауреат Уваровской премии 1876 г. 248, 390, 391, 546, 592, 594, 605
- Бок Пикте де, оптик (Женева) 183
- Боккаччо Джованни (Boccaccio, 1313—1375), итальянский писатель, один из писателей-гуманистов эпохи Возрождения 502
- Болотов Василий Васильевич (1853—1900), историк, филолог, член-корреспондент Академии наук по Исто-

- рико-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1893 г. 516
- Болховитинов Евфимий Алексеевич (в монашестве Евгений), митрополит Евгений (1767—1837), историк, археограф, библиограф, митрополит Киевский с 1822 по 1837 г., сотрудник Московского общества истории и древностей российских 139, 144, 149
- Болтенгаген Ф., архитектор Академии наук 328
- Больцман Людвиг (Boltzmann Ludwig, 1844—1906), австрийский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1899 г. 608
- Большакова Кира Георгиевна, старший научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН 4, 12
- Бонапарт Луи Люсьен (Bonaparte Louis Lucien, prince, 1813—1891), принц, французский филолог, химик, иностранный почетный член Академии наук с 1858 г. 14
- Бонампанья Б. (Buoncompagni), издатель «Библиографического и исторического бюллетеня математических и физических наук» (Рим) 188
- Бонвель Е., историк Литвы, лауреат половинной Демидовской премии 1862 г. (история) 33, 77, 152
- Бонсдорф Аксель Эдвард, Аксель Робертович (Bonsdorff Axel Edvard, 1839—1923), геодезист, астроном, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (астрономия) с 1897 г. 371, 414, 439
- Бопп Франц (Bopp Franz, 1791—1867), немецкий лингвист, востоковед-санскритолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1853 г. 106
- Борзаковский Владимир Степанович (р. 1834), историк, лауреат Уваровской премии 1877 г. 261
- Борисов Иван Александрович, военный писатель, один из авторов «Истории 64-го пехотного полка» 435
- Борман Ф., педагог, специалист в области обучения глухонемых, лауреат половинной Демидовской премии 1861 г. (педагогика) 18
- Бородин А. Н., зоолог 550, 553
- Бородин Александр Порфирьевич (1833—1887), химик, медик, композитор, заведующий химической лабораторией Медико-хирургической академии с 1874 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (химические науки) с 1877 г. 70, 296
- Бородин Иван Парфеньевич (1847—1930), ботаник, физиолог и анатом растений, профессор Санкт-Петербургского университета с 1880 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1902 г., вице-президент Академии наук с 1917 по 1919 г. 134, 161, 173, 300, 412
- Борткевич Владислав Иосифович (Bortkiewicz, 1868—1931), историк, экономист, статистик-теоретик в области математической статистики, преподаватель Александровского лицея в Петербурге с 1899 по 1901 г., профессор Берлинского университета с 1901 по 1930 г. 450, 470
- Борхардт Карл Вильгельм (Borchardt Karl Wilhelm, 1817—1880), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1879 г. 291
- Борщов Илья Григорьевич (1833—1878), ботаник, химик, профессор Университета св. Владимира в Киеве, участник Аральской экспедиции Н. А. Северцова в 1856 г., лауреат

- половинной Демидовской премии 1864 г. (биология) 72, 137, 138, 140, 155, 158
- Брадке Егор Федорович фон (1795—1862), автобиограф, директор III департамента Министерства государственных имуществ, директор Департамента народного просвещения 216, 322
- Брадлей (Брэдли) Джеймс (Bradley, 1693—1762), английский астроном, профессор Оксфордского университета с 1721 г., открыл aberrацию света в 1725 г. и нутацию земной оси в 1737 г., директор Гринвичской обсерватории с 1742 г. 238
- Брандт А. Ф., ученый хранитель Зоологического музея Академии наук 296
- Брандт Иоганн Фридрих, Федор Федорович (Brandt Johann Friedrich, 1802—1879), зоолог, палеонтолог, ординарный академик по зоологии с 1833 г. 13, 15, 17, 22, 26, 29, 33, 34, 40, 44, 50, 57, 64, 68, 71, 76, 87—91, 94, 97, 98, 102, 103, 105, 107, 111, 113, 118, 123, 128, 140, 142, 143, 149, 151—153, 157, 158, 164, 176—178, 181, 183—187, 189—191, 194, 195, 198, 199, 204, 209, 210, 215, 216, 220, 225, 228, 235, 239, 240, 243, 254, 255, 267, 269, 277, 279, 281, 285, 286, 309, 331, 396, 399, 549
- Брандт Эдуард Карлович (1839—1891), зоолог, анатом 158
- Брауер Георг Константинович (1816—1882), механик Главной (Пулковской) астрономической обсерватории, создатель прибора катетометра 242
- Браун Федор Александрович (р. 1862), историк, приват-доцент Санкт-Петербургского университета 538
- Брафман Яков Александрович (ум. 1879), историк (Вильно) 174
- Бреверн Егор Иванович (1807—1892), генерал-майор, член Государственного совета 346
- Бреверн Карл Германович фон (Brevern Carl von, 1704—1744), дипломат, президент Академии наук с 1740 по 1741 г. 346
- Бредихин Федор Александрович (1831—1904), астроном, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки, астрономия) с 1890 г. 11, 264, 269, 277, 281, 283, 452, 458, 461—463, 465, 475, 477, 479, 484, 487, 492, 493, 495, 499, 502, 506, 510, 515, 521—523, 525, 526, 528, 534—536, 538—540, 544, 550, 556, 558, 563, 569, 585, 597, 606
- Брентано Луио, Людвиг Иосиф (Brentano Lujo, Ludwig Joseph, 1844—1931), немецкий экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1895 г. 546
- Бретшнейдер Э. В. (Bretschneider), немецкий ботаник, подаривший Академии наук коллекцию из 100 японских деревьев 274, 313
- Брётгер Вальдемар Христофер (Brøgger Waldemar Christofer, 1851—1940), норвежский петрограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1898 г., иностранный почетный член с 1930 г. 591
- Брикнер Александр Густавович (1834—1896), историк (политическая история, история культуры и финансов), профессор Санкт-Петербургского, Новороссийского, Дерптского и Казанского университетов, лауреат Уваровской премии 1877 г. — 247, 261
- Бриоски Франческо (Brioschi Francesco, 1824—1897), итальянский математик и гидромеханик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки, астрономия) с 1884 г. 367
- Брокгауз Ф. А., глава акционерного издательского общества Ф. А. Брокгауз—И. А. Ефрон 273
- Брорзен (Брорзон) (Brogson), датский астроном, давший свое имя названию кометы 295
- Броссе А. М., российский генеральный консул в Бордо 355
- Броссе Мари-Фелисите, Марий Иванович (Brosset Marie-Felicité, 1802—1880), востоковед (армяновед и грузиновед), ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и словесность азиатских народов) с 1847 г. 13, 14, 20, 24, 25, 27, 32, 34, 38, 46, 51, 52, 55, 56, 58, 62, 65, 69, 102, 108, 110, 113, 121, 128, 130, 131, 142, 147, 153, 155, 161, 164, 165, 168, 169, 174, 175, 177, 184, 185, 187, 189, 194, 196, 203, 206, 211, 213, 223, 225, 229, 236, 241, 246, 249, 253, 256, 260, 266, 268, 270, 274, 284, 294, 297, 355, 483
- Броунов Петр Иванович (1852—1927), агрометеоролог, профессор Университета св. Владимира в Киеве с 1890 г. и Санкт-Петербургского университета с 1900 г., заведующий метеорологическим бюро Департамента земледелия с 1879 г. 345, 398, 589
- Бругман Фридрих Карл (Brugmann Friedrich Karl, 1849—1919), немецкий языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1893 г. 516
- Бругш Генрих Карл, паша (Brugsch Heinrich Karl, pascha, 1827—1894), немецкий востоковед-египтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1887 г. 412
- Брух, астроном 342

- Брун Филипп Карлович (1794—1880), историк 156, 463
- Бруни Генрих (Brunn Heinrich, 1822—1894), итальянский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1861 г. 27
- Брусницын, художник 93
- Брылевская Лариса Ивановна, научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН 4, 12
- Брюкнер Александр (Brückner Alexander, 1856—1939), немецкий филолог-славист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1889 г. 445
- Брюс Катрин (Brüce, 1816—1900), американская покровительница исследований в области астрономии, жертвовала средства на развитие астрономии 458
- Буасье Мари Луи Антуан Гастон (Boissier Marie Louis Antoine Gaston, 1823—1908), французский историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1894 г. 531
- Буасье Пьер Эдмон (Boissier Pierre Edmond, 1810—1885), швейцарский ботаник, путешественник, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1878 г. 279
- Бугаев Николай Васильевич (1837—1903), математик, профессор Московского университета с 1866 г., президент Московского математического общества с 1891 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1897 г., отец писателя Андрея (Белого) 480, 493

- Будде Евгений Федорович (1859—1929), филолог-славист, диалектолог и историк русского литературного языка, профессор Казанского университета с 1894 г.; член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1916 г. 572, 596, 616
- Буденц Йозеф (Büdenz József, 1836—1892), венгерский языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1876 г. 253
- Будилович Антон Семенович (1846—1908), филолог-славист, языковед, профессор Варшавского университета с 1881 г., член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1882 г. 237, 270, 271, 330, 421, 428, 431, 467, 469, 497
- Будмани Перо, Петар (Budmani Pero, Petar, 1835—1914), сербский лингвист-славист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1889 г. 445
- Буковский Юлиан (р. 1837), священник, польский писатель, доктор богословия, библиограф, член исторической комиссии Краковской Академии наук 443
- Будич Николай Никитич (1824—1895), историк русской литературы, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1883 г. 345, 350, 415, 425, 427
- Будич Сергей Константинович (1859—1921), языковед, музыковед, специалист по экспериментальной фонетике в области русского и славянского языкознания 582
- Бунге Александр Андреевич (1803—1890), ботаник, флорист, путешественник (натуралист Китайской экспедиции Академии наук 1829 г.), член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1833 г., почетный член с 1875 г. 138, 140, 155, 186, 198, 211, 237, 251, 253, 280, 340, 341, 358, 372, 374, 386, 446, 457, 510
- Бунге Николай Христианович (1823—1895), экономист, государственный деятель, министр финансов с 1881 по 1886 г., ординарный академик по Историко-филологическому отделению (политическая экономия и статистика) с 1890 г. 316, 317, 356, 451, 460
- Бунзен Роберт Вильгельм (Bunzen Robert Wilhelm, 1811—1899), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1862 г. 41
- Буняковский Виктор Яковлевич (1804—1889), математик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (чистая математика) с 1841 г., вице-президент Академии наук с 1864 по 1889 г. 6, 7, 11, 13, 15, 24—26, 29—31, 34, 39, 43, 50, 55, 56, 62, 66, 68, 69, 78, 80, 93, 94, 103, 109, 110, 121, 123, 124, 127, 129, 138, 147, 150, 156, 160, 163—165, 169—171, 176, 180, 187, 194, 197, 198, 219—221, 226, 230, 233, 234, 237, 244, 245, 247, 253, 263, 270, 271, 278, 289, 291, 296, 298, 303, 309, 322, 326, 338, 339, 346, 362, 366, 368, 373, 381, 390, 396, 410, 412, 420, 438, 441, 443, 549, 553
- Буринский Евгений Федорович (1849—1912), ученый-криминалист, судебный эксперт, создатель Санкт-Петербургской правительственной судебно-фотографической лаборатории с 1889 г., усовершенствовал методы фотографирования, лауреат премии имени М. В. Ломоносова 1898 г. 530, 534, 589

- Буслаев Федор Иванович (1818—1897), историк литературы и искусства, археограф, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1860 г. 7, 11, 16, 21, 44, 59, 349, 351, 385, 400, 423, 424, 569
- Буссе Ф. Ф., археолог 564
- Бутиков Григорий Иванович (1820—1882), адмирал, создатель тактики ведения парового флота, лауреат полковой Демидовской премии 1863 г. (морские науки) 47, 51
- Бутиков Владимир Петрович (1820-е гг.—1881), историк русской дипломатии, член Государственного совета, один из организаторов судебной реформы 1864 г. 13, 61
- Бутиков Петр Григорьевич (1775—1857), историк, сенатор, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 161
- Бутковский К. Я., литератор, переводчик 413, 425, 492
- Бутлеров Александр Михайлович (1828—1886), химик-органик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (химия) с 1874 г. 5, 7, 11, 91, 119, 159, 170, 172—174, 179, 181, 184, 185, 188, 189, 191, 194, 195, 197, 199, 203, 205, 206, 213, 216, 218, 220, 225—227, 233, 235, 241, 248, 251, 252, 262, 268, 269, 275, 282—284, 293—297, 300, 302, 305, 308, 315, 316, 319, 320, 321, 326, 327, 338, 358, 369, 371, 383—385, 390, 392
- Будянский Петр Никитич (р. 1853), историк, профессор Харьковского университета 502
- Бутш Иван Федорович, хирург, профессор Санкт-Петербургской медицинской-хирургической академии, почетный член Академии наук, премия его имени за работу в области химии учреждена при Военно-медицинской академии в 1886 г. 384
- Бхандаркар Рамакришна Гопал (Bhandarkar Ramakrishna Gopal, 1837—1925), индийский востоковед-санскритолог, археолог, историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1888 г. 429
- Бычков Афанасий Федорович (1818—1899), историк, историк литературы, лексиколог, археограф, библиограф, директор Публичной библиотеки с 1882 по 1889 г., ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1869 г. 82, 96, 98, 103—105, 108, 109, 111, 114, 120, 122, 123, 125, 130, 132, 134, 136, 137, 139, 143, 144, 147, 155, 161, 167, 168, 172, 174, 182, 186, 192, 203, 207, 208, 211, 213, 214, 244, 249, 258, 266, 271, 272, 279, 281, 284, 289, 303, 305, 311, 317, 321, 322, 328, 343, 344, 349, 354, 360, 362, 365, 369, 370, 376, 378, 386, 389, 397, 399, 400, 403, 407, 409, 414, 418, 423, 425—427, 430, 436, 439, 441, 442, 444, 446—448, 452, 456, 466, 469, 470, 474, 476, 480, 483, 490, 496, 503, 513, 520, 527, 528, 542, 546, 569, 571, 575, 583, 597, 599
- Бьенеме Ирене Жюль (Bienaimé Irénée Jules, 1796—1878), французский статистик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1874 г. 221
- Бейч Александр Даллас (Bache Alexander Dallas, 1806—1867), американский физик и химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1861 г. 27
- Банкрофт Джордж (Bancroft George, 1800—1891), американский историк и государственный деятель, иностранный член-корреспондент Ака-

- демии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1867 г. 145
- Бэр Карл Эрнст фон, Карл Максиминович (Baer Karl Ernst von, 1792—1876), естествоиспытатель, один из основателей Русского географического общества, ординарный академик по зоологии с 1828 г., иностранный почетный член Академии наук с 1830 г., вторично ординарный академик с 1834 по 1862 г., почетный член (с правом присутствия и голоса в заседаниях Академии наук) с 1862 г. 7, 11, 13, 15—17, 29, 33, 34, 39, 40—42, 44, 51, 53, 56, 59, 60, 64, 67, 68, 72, 76, 82, 84, 85, 90, 96, 100, 102, 110, 112, 130, 146, 208, 212, 240, 241, 245, 246, 274, 286, 290, 291, 333, 338, 385, 395, 429, 489, 493, 494, 503, 517, 524, 549, 568, 605, 606, 620
- Бюлер Иоганн Георг (Bühler Johann Georg, 1837—1898), австрийский востоковед-санскритолог, собиратель коллекций санскритских рукописей и монет, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1892 г. 231, 253, 504
- Бюлер Федор Андреевич (1821—1896), барон, историк, директор Московского главного архива Министерства иностранных дел, почетный член Академии наук с 1878 г. 277, 278, 292, 496
- Бюхелер Франц (Bücheler Franz, 1837—1908), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1886 г. 398
- Бючли Отто (Bütschli Otto, 1848—1920), немецкий биолог, зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1893 г. 531
- Вавилов Сергей Иванович (1891—1951), физик, оптик, академик по Отделению математических и естественных наук (физика, оптика, люминесценция) с 1932 г., президент Академии наук с 1945 по 1951 г. 8, 12
- Вагенгейм К. Л., зубной врач, автор медицинских брошюр 189
- Вагнер Август Федорович (1828—1886), астроном, специалист по астрометрии, вице-директор Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1866 г. 107, 139, 167, 260, 395
- Вагнер Владимир Александрович (1849—1934), биолог, этолог, психолог, основоположник сравнительной психологии, профессор Санкт-Петербургского университета с 1906 по 1931 г. 109
- Вагнер Н. П., геолог, профессор Казанского университета 37
- Вагнер Николай Петрович (1829—1907), зоолог, энтомолог, писатель, автор «Сказок кота Мурлыки», профессор Санкт-Петербургского университета с 1871 г., организатор Соловецкой (с 1889 г. Мурманской) морской биологической станции в 1881 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1898 г., лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (биология) 72, 108, 371, 433, 590
- Ваксель Свен (ум. 1762), шведский мореход, служил офицером на русском флоте, участник Второй Камчатской экспедиции В. Беринга в 1742 г., автор отчета и карты плавания пакетбота «св. Петр» 478
- Вакуловский Н., 227
- Вален, метеоролог 300

- Валуев Петр Александрович (1815—1890), граф, директор департамента Министерства государственных имуществ с 1858 по 1861 г., министр внутренних дел с 1861 по 1868 г., разработчик земской реформы 1864 г., автор работ по метеорологии и сельскому хозяйству, почетный член Академии наук с 1867 г. 66, 145, 260, 287
- Вальдейер Генрих Вильгельм Готфрид (Waldeyer Heinrich Wilhelm Gottfried, 1836—1921), немецкий анатом, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1894 г. 531
- Ванюковский Петр Семенович (1822—1904), генерал от инфантерии, военный министр с 1882 по 1897 г., министр народного просвещения с 1901 по 1902 г. 354, 384
- Вант-Гофф Якоб Гендрик (Van't Hoff Jacobus Hendricus, 1852—1911), голландский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1895 г. 5, 546
- Вардан Великий (ум. 1271), армянский историк, автор «Всеобщей истории», содержащей сведения по истории Закавказья и монгольских завоеваний 32
- Варпаховский Николай Аркадьевич (1862—1909), зоолог, ихтиолог 424, 433
- Васклевский, химик 136
- Васильев А., лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (технические науки) 72
- Васильев А. А., историк, филолог, автор исследования текста «Сказания о 42 Аморийских мучениках» 42
- Васильев Василий Александрович (1819—1899), филолог 28
- Васильев В. И. 4
- Васильев Василий Павлович (1818—1900), историк, востоковед-синолог, буддолог, маньчжуровед, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и древности восточных народов) с 1886 г. 105, 120, 171, 392, 403, 419, 437, 443, 450, 453, 466, 485, 495, 507, 546, 573, 576, 580, 586, 588, 593, 602, 613, 615
- Васильев Владимир Иванович, генеральный директор Академиздатцентра «Наука», доктор филологических наук, профессор 4
- Васильевский Василий Григорьевич (1838—1899), историк-византист, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (русская и византийская история) с 1890 г. 253, 448, 456, 469, 474, 476, 490, 498, 500—502, 511, 514, 519, 535, 538, 540, 552, 556, 567, 571, 579, 580, 584, 586, 592, 599—601, 607
- Васильчиков А. А. 234
- Вассерман, церковный староста, ктитор, гражданин США (Калифорния), состоял в переписке с Академией наук 184
- Вахшшти (серед. XVIII в.), грузинский царевич 108
- Введенский Николай Евгеньевич (1852—1922), физиолог, ученик И. М. Сеченова, профессор Санкт-Петербургского университета с 1889 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1908 г. 330, 336, 412, 435, 524
- Вебер Вильгельм Эдуард (Weber Wilhelm Eduard, 1804—1891), немецкий физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика и химия) с 1853 г. 304
- Вебер К. И., российский посол в Корею 513
- Вебер Эрнст Генрих (Weber Ernst Heinrich, 1795—1878), немецкий анатом и физиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по

- Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1869 г. 171
- Вебский Христиан Фридрих Мартин (Websky Christian Friedrich Martin, 1824—1886), немецкий геолог, минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1882 г. 330
- Вейерштрасс Карл Теодор Вильгельм (Weierstrass Karl Theodor Wilhelm, 1815—1897), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1864 г., иностранный почетный член с 1895 г. 78, 546, 564
- Вейль Анри (Weil Henri, 1818—1909), французский филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1882 г. 330
- Вейнберг Петр Исаевич (1831—1908), писатель, историк литературы, критик, повт-переводчик, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изящная словесность) с 1905 г. 333, 344, 345, 369, 377, 440, 449, 460, 461, 541
- Вейнберг Яков Игнатьевич (1826—1896), лесовод, метеоролог, инспектор Московского учебного округа, лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1884 г. 366
- Вейнек Ладислав (Weinek, 1848—1913), чешский астроном, автор атласа зарисовок лунной поверхности 1897—1899 гг. 492, 500
- Вейссе Ф. И., биохимик 134
- Векс, австрийский ученый 239
- Великанов Н. П., переводчик 109, 111
- Великий Владимир Николаевич, биолог, физиолог животных 286, 330, 344, 424
- Величко В. К., генерал-лейтенант, инженер, создатель астрономического прибора гелиографа 515
- Вельтман Александр Фомич (1800—1870), писатель, историк, археолог, член-корреспондент по Отделению русского языка и словесности с 1854 г. 13
- Вельяминов-Зернов Владимир Владимирович (1830—1904), историк, востоковед-гебраист и тюрколог, лингвист, нумизмат, археолог, экстраординарный академик по Историко-филологическому отделению (мусульманские языки) с 1861 по 1878 г., почетный член с 1890 г. 13, 15, 22, 24, 27, 30, 32, 34, 47, 57, 65, 69, 75, 78, 79, 84, 86, 87, 96, 98, 102, 105, 108, 118, 122, 129, 135, 142, 146—148, 161, 162, 172, 174, 182, 184, 193, 236, 264, 269, 467
- Венгеров Семен Александрович (1855—1920), историк, библиограф, историк русской литературы, автор «Критико-биографического словаря русских писателей и ученых» и ряда других справочных и критических изданий 443, 494, 553, 564, 595, 601
- Веневитинов Дмитрий Владимирович (1805—1827), повт, критик, философ 484
- Веневитинов Михаил Алексеевич (1844—1901), писатель, археолог, почетный член Академии наук с 1897 г. 573
- Венелин Юрий Иванович (1802—1839), славист, этнограф 101
- Вербек, инженер 405
- Вержбовский Федор Францевич (р. 1853), доцент Варшавского университета 384, 393
- Верман С. И., барон, геолог, 603
- Веселаго (Веселый) Феодосий Федорович (1817—1895), генерал-лейтенант, историограф военно-морского флота, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические

- науки) с 1878 г., почетный член с 1884 г., лауреат половинной Демидовской премии 1853 г. (военные науки), лауреат Уваровской премии 1876 г. 234, 248, 278, 366, 388, 551
- Веселовский Александр Николаевич (1838—1906), историк литературы, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1881 г., лауреат Уваровской премии 1873 г. 7, 11, 209, 253, 266, 282, 290, 297, 299, 300, 301, 303, 305, 308, 313, 314, 317, 321, 331, 337, 338, 343—346, 349, 351, 361—363, 376, 378, 380, 381, 385, 408, 413, 414, 417—419, 423, 425—427, 431, 432, 434, 436, 437, 441, 447, 449, 455, 456, 461, 492, 502, 515, 532, 538, 556, 558, 563, 571, 600, 601, 606, 607
- Веселовский Константин Степанович (1819—1901), экономист, статистик, непреременный секретарь Академии наук с 1857 по 1890 г., ординарный академик по Историко-филологическому отделению с 1859 г. 6, 13, 20, 21, 23—26, 28, 30, 37, 58, 60, 61, 66, 68, 69, 71, 74, 79, 83, 85, 86, 89, 118, 123, 146, 150, 153, 155, 156, 158, 161—163, 167, 174, 176, 179, 182, 187—190, 194, 195, 198, 200, 203, 207, 209, 210, 213, 222, 224, 225, 230, 231, 233, 234, 236, 239, 241, 243, 245, 246, 248, 250—252, 254—256, 260, 261, 263, 266, 269—271, 273, 275, 279, 281, 282, 285, 292, 293, 297, 300, 303, 309, 316, 317, 322, 324, 325, 327, 328, 335, 336, 339, 341—345, 348, 349, 351, 352, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 371, 374, 376, 378, 380, 381, 383, 384, 386, 388, 392—394, 397, 398, 405, 406, 408, 420, 422, 426, 430, 438, 441, 449, 451, 452, 459, 461, 470, 501, 509, 544, 566, 580, 598
- Веселовский Николай Иванович (1848—1918), востоковед, историк и археолог, профессор Санкт-Петербургского университета с 1890 г. 394
- Вестберг Ф., лауреат Уваровской премии 1900 г. 620
- Вешняков Владимир Иванович (1830—1906), экономист, статистик, вице-президент Вольного экономического общества, автор работ в области экономической статистики и статистики торговли, почетный член Академии наук с 1896 г. 560
- Вигель Филипп Филиппович (1786—1856), писатель-мемуарист, бессарабский вице-губернатор, градоначальник Керчи 151
- Видеман Густав Генрих (Wiedemann Gustav Heinrich, 1826—1899), немецкий физикохимик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1883 г. 350
- Видеманн Фердинанд Иоганн, Фердинанд Иванович (Wiedemann Ferdinand Johann, 1805—1887), исследователь в области финно-угорских языков, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (филология и этнография финских племен) с 1859 г. 22, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 54, 59, 60, 75, 77, 84, 106, 111, 113, 114, 119, 138, 143, 144, 175, 179, 181, 199, 202, 210, 211, 219, 224, 232, 254, 271, 277, 280, 289, 290, 317, 327, 333, 337, 348, 352, 399, 434
- Викторов Алексей Егорович (1827—1883), археолог, археолог, библиограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1879 г. 158, 289, 291, 343, 349
- Вильгельм I Фридрих Людвиг (Wilhelm I Friedrich Ludwig, 1797—1888), германский император, иностранный почетный член Академии наук с 1876 г. 253
- Вильд Генрих Иванович (Wild Heinrich, 1833—1902), физик, метеоро-

- лог, конструктор ряда физических и метеорологических приборов, ординарный академик по Физико-математическому отделению (физика) с 1870 по 1895 г., почетный член Академии наук с 1895 г. 152, 156, 158, 159, 161—164, 166, 168, 169, 172—178, 180—187, 189, 190, 192—195, 197—199, 207, 209—211, 213—217, 220—223, 228, 229, 231, 233, 235, 236, 238—240, 242, 243, 246—249, 251, 252, 254—258, 260, 262—266, 268, 269, 271, 272, 274, 276, 280, 282, 283, 287, 289, 290, 292, 294, 295, 297, 299, 300, 304, 306—311, 313—315, 317, 318, 321, 323, 324, 328—330, 332, 333, 336, 338—340, 343, 345, 346, 349, 350, 351, 353, 354, 358, 360, 364, 365, 367, 369—373, 377—380, 384, 388, 392, 397, 403—406, 409, 410, 412—414, 416, 419, 422, 425, 427, 428, 430—432, 434, 436—439, 441—443, 445, 448, 450, 451, 454, 456, 457, 464, 465, 468, 472, 473, 475, 479, 481, 482, 485, 487, 489, 491, 493, 496—500, 502, 504, 506—512, 515—518, 520, 523, 525, 526, 529, 530, 532, 536, 537, 539, 541, 546, 549, 556, 575, 577, 601
- Винер С., финансировал издание каталога еврейских книг Азиатского музея 548, 572
- Винкельман, археолог, доцент Дерптского университета 134
- Винклер Г., филолог, исследователь урало-алтайских языков (Бреславль) 484
- Винклер Клеменс Александр (Winkler, 1838—1904), немецкий химик, геолог, профессор Фрейбергской горной академии с 1873 по 1902 г., открыл германий и разработал контактный способ производства серной кислоты 385
- Виннеке Фридрих Август Теодор, Август Федорович (Winnecke Friedrich August Theodor, 1835—1897), астроном, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (астрономия) с 1864 г. 29, 41, 44, 48, 51, 52, 58, 78, 97, 154, 161, 191
- Виноградов Дмитрий Иванович (1720—1758), сотрудник М. В. Ломоносова, один из создателей завода по производству фарфора 120
- Виноградов Николай (псевд. Раменский), литератор 433, 440
- Виноградов Павел Гаврилович (1854—1925), историк, исследователь истории западноевропейского средневековья (Англия), ординарный академик по Историко-филологическому отделению (всеобщая история) с 1914 г. 504
- Виноградов П. Т. 504
- Виноградский Сергей Николаевич (1856—1953), микробиолог, открыл явление хемосинтеза, один из организаторов и руководителей Русского микробиологического общества в 1903 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1923 г. 531
- Винокуров, доставил в Академию наук чугунную дощечку с древней монгольской надписью 312
- Вирхов Рудольф Лудвиг Карл (Virchow Rudolf Ludwig Karl, 1821—1902), немецкий медик, анатом, патолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1881 г. 316
- Висковатов (Висковатый) Павел Александрович (р. 1847), филолог-славист 483, 490, 492
- Витовт (XIV в.), литовский князь 101, 144
- Витт Жан Жозеф Мари Антуан де (Witt Jean Joseph Marie Antoine de, 1808—1889), барон, французский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1875 г. 237
- Витте Сергей Юльевич (1849—1915), государственный деятель, инициатор экономических преобразований (вишневая монополия в 1894 г., железнодорожное строительство, денежная реформа 1897 г., таможенные договоры), министр финансов с 1892 по 1903 г. 555, 574, 581, 583, 593, 597, 601
- Владимир Александрович (1847—1909), великий князь, генерал от инфантерии, генерал-адъютант, член Государственного совета, почетный член Академии наук с 1875 г., третий сын Александра II 129, 237, 238, 333
- Владимир Всеволодович Мономах (1053—1125), великий князь киевский с 1113 по 1125 г., государственный деятель, военачальник, писатель 22
- Владимиров, изобретатель, поручик Бахчисарайского пехотного батальона 495
- Владимиров Петр Владимирович (р. 1854), филолог, историк, профессор Университета св. Владимира в Киеве 613
- Владимирский-Буданов Михаил Флегонтович (1838—1916), историк, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1903 г., лауреат Уваровской премии 1870 г. 176, 203
- Влангали Александр Георгиевич (р. 1823), горный инженер, посол России в Италии, товарищ министра иностранных дел 372
- Власьев Николай Сергеевич (1833—1880), историк права, юрист, лауреат Уваровской премии 1862 г. 37
- Вогюэ Эжен Мельхиор де (Vogüé Eugène Melchior de, 1848—1910), французский писатель и критик, иностранный

- член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1889 г. 445
- Воеводский, математик 123
- Воейков Александр Иванович (1842—1916), географ, метеоролог, климатолог, профессор Санкт-Петербургского университета с 1885 г., автор классической работы «Климаты земного шара, в особенности России», член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1910 г. 11, 169
- Вовнесенский Илья Гаврилович (1816—1871), натуралист, путешественник 40
- Волкович А. Н., зоолог, сотрудник Неаполитанской зоологической станции 618
- Волконский Михаил Сергеевич (р. 1833), князь, сенатор, товарищ министра народного просвещения 388, 401
- Волошинов Николай Афанасьевич (ум. 1893), полковник Генерального штаба, управляющий железными дорогами 457
- Вольтер, биограф Петра Великого 120
- Вольтер Эдуард Александрович (р. 1854), этнограф, библиограф, приват-доцент Санкт-Петербургского университета, библиотечарь Библиотеки Академии наук с 1894 г. 409, 417, 421, 444, 456, 462, 472, 479, 491, 530, 531, 553, 563
- Вольф Христиан фон (Wolff Christian, Freiheit von, 1679—1754), барон, немецкий философ, математик, физик, иностранный почетный член Академии наук с 1725 г., 50, 53
- Вольфсон Владимир Дмитриевич, биолог, переводчик 303
- Вопке, историк астрономия (Париж) 63
- Вормс Э. (Worms), профессор юриспруденции 459
- Воронин Михаил Степанович (1838—1903), ботаник, миколог и фитопатолог, исследователь циклов развития

- грибов и грибных болезней у сельскохозяйственных культур, ординарный академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1898 г. 143, 338, 366, 551, 575, 578, 581, 590, 592, 619
- Воронихин Николай Алексеевич (1842—1896), медик, биохимик 138
- Воронцов-Дашков Илларион Иванович (1837—1916), граф, генерал-лейтенант, министр Императорского двора и уделов с 1881 по 1897 г., заместитель Кавказа с 1905 по 1915 г. 368
- Ворсо Йенс Якоб Асмуссен (Worsaae Jens Jacob Asmussen, 1821—1885), датский историк и археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1866 г. 120
- Воскресенский Александр Абрамович (1809—1880), химик-органик, сторонник применения химических удобрений в сельском хозяйстве, ректор Санкт-Петербургского университета с 1863 г., попечитель Харьковского учебного округа с 1867 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1864 г. 78
- Воскресенский Григорий Александрович (1849—1918), историк, филолог-славист, писатель, профессор Московской духовной академии, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1894 г. 382, 531
- Востоков (настоящая фамилия Остенек) Александр Христофорович (1781—1864), филолог-славист, поэт, составитель многочисленных словарей и автор грамматик русского языка, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г., лауреат полной Демидовской премии 1833 и 1844 гг. (филология) 13, 20, 21, 25, 41, 64, 65, 87, 99, 100, 105, 209, 267, 376
- Вуазен, владетель этнографической коллекции из французской Гвинеи (Кайена) 123
- Вышнеградский Иван Алексеевич (1831—1895), специалист в области теории автоматки, министр финансов с 1887 по 1892 г., почетный член Академии наук с 1888 г. 429
- Вюльпиан Эдм Феликс Альфред (Vulpian Edme Félix Alfred, 1826—1887), французский физиолог, медик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1878 г. 279
- Вюртц Шарль Адольф (Würtz Charles Adolphe, 1817—1884), французский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1873 г. 212
- Вюстенфельд Генрих Фердинанд (Wüstenfeld Heinrich Ferdinand, 1808—1899), немецкий востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1874 г. 28, 221
- Вяземский Петр Андреевич (1792—1878), князь, поэт, литературный критик, мемуарист, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 19, 107, 147, 277, 278, 281, 499, 500
- Вяземский П. П., князь 476
- Габеленц Ганс Конон фон дер (Gabelentz Hans Conon von der, 1807—1874), немецкий филолог-востоковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1868 г. 159, 249
- Габриель, горный ревизор 148
- Гадолн Аксель Вильгельмович (Gadoln Axel Wilhelm, 1828—1892), ге-

- нерал от артиллерии, минералог, кристаллограф, специалист по артиллерийской науке и механической обработке металлов; ординарный академик по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1890 г. 158, 159, 212, 233, 242, 243, 255, 256, 258, 262, 264, 272, 273, 284, 294, 297, 304, 309, 315, 317, 319, 321, 323, 334, 336, 351, 358, 362, 389, 393, 397, 443, 449, 454, 461, 465, 467, 481, 487, 496, 497
- Гаевский Виктор Павлович (1826—1888), писатель, историк русской литературы, библиограф 344, 393, 408
- Галахов Алексей Дмитриевич (1807—1892), историк литературы, педагог; член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1868 г., лауреат Уваровской премии 1876 г. 159, 248, 393, 424
- Галич А. И. (1783—1848), лауреат похвальной Демидовской премии 1834 г. (философия) 93
- Галл (Hall), американский ботаник (штат Орегон) 198
- Гальм Карл Феликс (Halm Carl Felix, 1809—1882), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1865 г. 96
- Гамель Иосиф Христианович (Hamel Joseph, 1788—1862), химик-технолог, ординарный академик по Физико-математическому отделению (технология и химия, приспособленные к искусствам и ремеслам) с 1829 г. 37
- Гавин Митрофан Степанович (р. 1839), биолог; антомолог, прозектор Харьковского университета 82, 121
- Ганка Вацлав, Вячеслав Вячеславович (Hanka Vaclaw, 1791—1861), чешский филолог-славист, писатель, член-корреспондент Академии наук по Отделению исторических, филоло-
- гических и политических наук с 1840 г. 13, 14, 125
- Гани Юлиус (Hann Julius, 1839—1921), австрийский физик и метеоролог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1890 г. 467
- Гандак Киракоз, армянский историк 116, 177
- Гаркави Авраам Яковлевич (1835—1919), ориенталист-семитолог, автор ряда работ по истории евреев, хазар, каранмов, семитской эпиграфике, этнографии и филологии 205, 233, 235, 239, 355
- Гарро, капитан-лейтенант (Тулон), передал в Академию наук этнографическую коллекцию из Верхней и Нижней Гвинеи 99
- Гартман Н. Н., директор Александровского лицея 345
- Гартунг Н. А. 256
- Гаслер, механик, изготовитель астрономических и метеорологических приборов (Берн) 180
- Гассельберг Класс Бернхард (Hasselberg, 1848—1922), шведский астрофизик, сотрудник Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1872 г. 252, 260, 272, 284, 310, 340, 362, 365, 399
- Гасфорд М., генерал, завещавший Академии наук в 1892 г. все свое движимое и недвижимое имущество 498
- Гаттала Мартин (Hattala Martin, 1821—1903), чешский филолог, иностранный почетный член Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1862 г. 41
- Гатцук А., археолог, член Московского археологического общества 90
- Гаупт Рудольф Фридрих Мориз (Haupt Rudolph Friedrich Moriz, 1808—1874), немецкий филолог-классик, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению

- (классическая филология и археология) с 1859 г. 187
- Гаусс Карл Фридрих (Gauss Karl Friedrich, 1777—1855), немецкий математик, астроном, геодезист, иностранный почетный член Академии наук с 1824 г. 39, 225, 230, 400
- Гебауэр Ян (Gebauer Jan, 1838—1907), чешский языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1899 г. 421, 428, 429, 586, 608
- Гебель Адольф Ф., минералог, геохимик, географ, консерватор Минералогического музея 34, 105, 109, 120, 127, 159, 429
- Гегенбаур Карл (Gegenbaur Karl, 1826—1903), немецкий биолог и анатом, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1885 г. 382
- Гедеонов Степан Александрович (1816—1878), историк, литератор и театральный деятель, директор Эрмитажа с 1863 по 1878 г., директор императорских театров с 1867 по 1875 г., почетный член Академии наук с 1863 г., лауреат Уваровской премии 1877 г. 38, 61, 64, 162, 199, 261, 275, 280, 296
- Геер Освальд (Heer Oswald, 1809—1883), швейцарский энтомолог, ботаник, геолог, минералог, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (минералогия, геология и палеонтология) с 1876 г. 242, 253, 260
- Гезен Август Матвеевич (ум. 1892), богослов, историк, лауреат Уваровской премии 1885 г. 376
- Гейден Ф. Л., граф, генерал-адъютант, начальник Главного штаба 112, 127
- Гейер, историк 356
- Гейнц Евгений Альфредович (1867—1919), метеоролог, сотрудник Глав-
- ной физической обсерватории 500, 518, 532
- Гексли Томас Генри (Huxley Thomas Henry, 1825—1895), английский естествоиспытатель, медик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1864 г. 78
- Гельбиг Вольфганг (Helbig Wolfgang, 1839—1915), итальянский археолог, секретарь Римского археологического института, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (археология) с 1876 г. 253, 274
- Гельмгольц Герман Людвиг Фердинанд (Helmholtz Hermann Ludwig Ferdinand, 1821—1894), немецкий физик, математик, физиолог и психолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1868 г. 159, 481
- Гельмерсен Грегор фон, Григорий Петрович (Helmersen Gregor von, 1803—1885), геолог, горный инженер, ординарный академик по Физико-математическому отделению (геогнозия и палеонтология) с 1850 г., лауреат половинной Демидовской премии 1842 г. (геология) 6, 24, 29, 31, 33, 34, 37, 42, 43, 62, 66, 68, 71, 75, 84, 86, 88, 89, 97, 98, 109, 110, 112—114, 116, 120, 127, 130, 140, 141, 146, 149, 150, 158, 161, 170, 173, 183, 184, 189, 190—194, 199, 201, 205, 207, 216, 219, 220, 223, 227, 235, 236, 239—241, 244, 245, 249, 250, 256, 259, 264, 268, 272, 283, 286, 290, 302, 311, 314, 315, 319—321, 348, 358, 369, 427, 515, 589
- Гемелиан Г. Г., энтомолог 598
- Гемелиан М. А., супруга Г. Г. Гемелиана, подарившая Зоологическому музею коллекцию экзотических бабочек, собранных Гемелианом 598

- Геини Георг Вильгельм де, Виллим Иванович (1676—1750), генерал-лейтенант, организатор горного, металлургического и артиллерийского производства в России 135
- Генле Фридрих Густав Яков (Henle Friedrich Gustav Jakob, 1809—1885), немецкий анатом, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1863 г. 61
- Герри, братья, фотографы Парижской обсерватории 384
- Герри Джозеф (Henry, 1797—1878), американский физик, электротехник, секретарь Смитсоновского института в Вашингтоне с 1846 г., президент Национальной Академии наук США с 1868 г. 14, 129, 148
- Георгий Александрович (1871—1899), великий князь, почетный член Академии наук с 1895 г., второй сын Александра III 546
- Георгий Михайлович (1863—1919), великий князь, нумизмат, коллекционер, почетный член Академии наук с 1898 г., третий сын великого князя Михаила Николаевича 387, 590
- Гешенер И., медик, лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (медицина) 47, 51
- Герман Э. А., историк 200
- Гершов Найдан Добрович (псевд. Н. Мушкет) (1823—1900), болгарский филолог, поэт, общественный и политический деятель, российский подданный, вице-консул России в Пловдиве (Филиппополе) с 1857 по 1877 г., составитель «Болгаро-русского словаря» 10, 536, 543, 550
- Герсеванов Михаил Николаевич (1830—1907), инженер-строитель, гидротехник, один из учредителей и вице-председатель Русского технического общества, лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (горные науки) 47, 51
- Герстфельд Эдуард Иванович, историк 66
- Гершер Родольф (Hercher Rodolphe, 1821—1878), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1875 г. 237
- Герц Мартин (Hertz Martin, 1818—1895), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (классическая филология и археология) с 1888 г. 429
- Герценштейн Соломон Маркович (1854—1894), зоолог, ученый хранитель Зоологического музея 404, 458, 512
- Герье Владимир Иванович (1837—1919), историк, профессор Московского университета с 1868 по 1904 г., организатор Высших женских курсов в Москве в 1872 г., член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1902 г. 166, 167, 212
- Гетте А., профессор 251
- Герц Карл Карлович (1820—1883), археолог, историк искусства, профессор Московского университета, завещавший Академии наук премию своего имени 538, 543, 554, 557, 570, 575, 580, 591
- Гете Иоганн Вольфганг (Goethe Johann Wolfgang, 1749—1832), немецкий поэт и мыслитель, иностранный почетный член Академии наук с 1826 г. 413, 425
- Гиббенет Николай Александрович (ум. 1897), историк, лауреат Уваровской премии 1885 г. 376
- Гиббс Джозайя Уиллард (Gibbs, 1839—1903), американский физик-теоретик, один из основоположников термодинамики 5

- Гилл Дэвид (Gill David, 1843—1914), английский астроном, директор Королевской астрономической обсерватории на мысе Доброй Надежды с 1879 по 1907 г., иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1885 г. 382
- Гильдебранд Бруно (Hildebrand Bruno, 1812—1878), немецкий экономист, статистик, один из основателей исторической школы в политэкономии, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1872 г. 202
- Гильдебранд Ганс Олаф (Hildebrand Hans Olaf, 1842—1910), шведский историк, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1892 г. 180, 198, 504
- Гильден Г., старший астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории 98, 154, 164
- Гильденштедт (Гюльденштедт) Иоганн Антон (Güldenstadt Johann Anton, 1745—1781), естествоиспытатель, медик, путешественник, адъюнкт Академии наук (натуральная история) с 1769 г., профессор с 1771 г. 151, 292
- Гильфердинг Александр Федорович (1831—1872), историк-славист, филолог, дипломат, собиратель и исследователь былин, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1856 г., лауреат половинной Демидовской премии 1860 г. (география), лауреат Уваровской премии 1862 г. 37, 50, 149, 168, 170, 173, 207, 499, 501, 531
- Гиргенсон Г. К. (1786—1872), биолог, лауреат половинной Демидовской премии 1861 г. (биология) 18
- Гирн Густав Адольф (Hirn Gustav Adolph, 1815—1890), немецкий физик, механик, химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1886 г. 398
- Гирс Николай Карлович (1820—1895), дипломат, сенатор, министр иностранных дел с 1882 по 1895 г., почетный член Академии наук с 1876 г. 253, 336, 372, 379, 468
- Гирш Фердинанд (Hirsch Ferdinand, 1843—1915), иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1877 г. 264, 599, 600
- Гис Вильгельм (His Wilhelm, 1831—1904), немецкий эмбриолог, анатом, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1885 г. 382
- Гисен, барон 343, 344
- Глазенап Сергей Павлович (1848—1937), астроном, геодезист, профессор Санкт-Петербургского университета с 1885 по 1924 г., организатор и председатель Русского астрономического общества с 1890 г., член-корреспондент Академии наук СССР по Физико-математическому отделению (астрономия) с 1928 г., почетный член с 1929 г. 191, 197, 207, 294
- Глазунов Александр Константинович (1865—1936), композитор, дирижер, музыкальный деятель, профессор с 1899 г., впоследствии ректор Санкт-Петербургской консерватории 600
- Глазунов Д. К., зоолог, составитель коллекции туркестанских позвоночных 510
- Гласек Ст. В., математик, метеоролог, директор Тифлисской физической обсерватории с 1897 г. 482, 491, 504, 563

- Глави П., путешественник 483
- Гмелин Самуил Готтлиб (Gmelin Samuel Gottlieb, 1744—1774), ботаник, путешественник, профессор ботаники Академии наук с 1767 г., племянник И. Г. Гмелина 151
- Гнедич Николай Иванович (1784—1833), поэт, переводчик, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1826 г. 351, 373
- Гоби Христофор Яковлевич (1847—1919), ботаник, альголог, миколог и систематик, профессор Санкт-Петербургского университета с 1871 по 1919 г. 215, 366
- Гоголь Николай Васильевич (1809—1852), писатель 89, 123, 125, 304, 570
- Годман К., метеоролог 493, 498
- Годунов Борис Федорович (ок. 1552—1605), русский царь 124, 417
- Голенищев-Кутузов Арсений Аркадьевич (1848—1913), граф, поэт, литератор, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1891 г., почетный член с 1900 г. 384, 393, 396, 424, 440, 470, 481, 489, 528, 609, 620
- Голицын Александр Федорович (ум. 1864), князь 30
- Голицын Борис Борисович (1862—1916), князь, физик, геофизик и сейсмолог, разработчик сейсмологических приборов, преподаватель ряда вузов, ординарный академик по Физико-математическому отделению (физика) с 1908 г. 11, 514, 519, 522, 525, 526, 535, 536, 540, 548, 550, 553, 555, 556, 558, 562, 568, 570—573, 581, 583, 585, 586, 588, 590, 595, 597, 606, 609
- Голицын Владимир Сергеевич (1794—1862), князь, сенатор, председатель Комиссии по организации флористического отделения Общества акклиматизации животных и растений 522
- Голицын Д. (Муравин), лауреат почетного отзыва Пушкинского конкурса 1899 г. 602
- Голицын Николай Дмитриевич (1850—1925), князь, архангельский, калужский и тверской губернатор с 1885 по 1903 г., сенатор с 1903 г., член Государственного совета с 1915 г. 359
- Голицын Сергей, князь, пожертвовавший деньги на нужды Севастопольской биологической станции 520
- Головацкий Яков Федорович (1814—1888), украинский историк, фольклорист 200, 208, 211, 213, 221, 251
- Головин Е. П., биолог 435
- Головин (псевд. Орловский) Константин Федорович (р. 1843), беллетрист, публицист, литературный критик, лауреат половинной Пушкинской премии 1899 г. 601
- Головин Александр Васильевич (1821—1886), государственный деятель, историк царствования Александра II, министр народного просвещения с 1861 по 1866 г., почетный член Академии наук с 1861 г. 27, 37, 45, 47, 52, 55, 56, 68, 74, 78, 79, 81, 84, 86, 88, 99, 100, 101, 395, 397
- Голстунский Константин Федорович (1831—1899), монголовед, профессор Санкт-Петербургского университета с 1860 г., составитель «Большого монголо-русского словаря» 115
- Голуб Э., австрийский путешественник по Южной и Центральной Африке 519
- Голубев Стефан, Степан Тимофеевич (1849—1920), писатель, историк, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1908 г., лауреат Уваровской премии 1884 г. 360
- Голубинский Евгений Евстигнеевич (1834—1912), историк русской церкви, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1903 г., лауреат Уваровской премии 1869 и 1881 гг. 167, 312, 330

- Гольдбах Христиан (Goldbach Christian, 1690—1764), математик, почетный член Академии наук с 1742 г. 81, 168
- Гольдберг Г. М., биолог 450
- Гольдцигер Игнац (Goldziber Ignasz, 1850—1921), венгерский востоковед-арабист и исламовед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (востоковедение) с 1897 г. 573
- Гольм Герард, шведский геолог 584, 585
- Гомер (Homeros), легендарный эпический поэт Древней Греции, гипотетический автор «Илиады», «Одиссеи» и ряда других поэтических произведений 373
- Гомперц Теодор (Gomperz Theodor, 1832—1912), австрийский филолог-классик и папиролог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1883 г. 350
- Гондатти Николай Львович (р. 1861), историк, этнограф, минералог, составитель коллекции, посвященной инородцам русского Северо-Востока, подаренной Музею антропологии и этнографии, начальник Анадырского края 582, 605, 606
- Горбачевский Никита Иванович (ум. 1880), архивариус, историк, филолог, археолог, составитель «Словаря древнего актового языка Северо-Западного края России и Царства Польского», лауреат Уваровской премии 1875 г. 221, 231
- Горбов Александр Иванович (1859—1939), химик, профессор Инженерной академии с 1918 по 1924 г., создатель первой в России установки для получения азотной кислоты из воздуха дутым методом 339
- Горностаев И. И. (1821—1874), лауреат половинной Демидовской премии 1862 г. (история) 33
- Горский Александр Васильевич (1812—1875), историк русской церкви, археолог, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1857 г. 142, 143
- Горчаков Александр Михайлович (1798—1883), князь, дипломат, государственный деятель, министр иностранных дел с 1856 по 1882 г., почетный член Академии наук с 1856 г. 66, 99, 336
- Горчаков Михаил Иванович (1838—1910), протонерей, профессор церковного права в Санкт-Петербургском университете, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1902 г., лауреат Уваровской премии 1869, 1872 и 1883 гг. 167, 200, 343
- Горяинов Владимир Михайлович, химик 205
- Готвальд Иосиф Федорович (Gottwald Josef, 1813—1897), востоковед-арабист, знаток персидского языка, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1870 г., лауреат золотой Уваровской медали 1871 г. 181, 188
- Готфрид, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. (Рига) 257
- Гофман Иоганн Георг Эрнст (Hoffman Johann Georg Ernst, 1845—1933), немецкий востоковед-семитолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1893 г., составитель «Японско-английского словаря» 314, 516
- Гофмейер Андреас Брок (Hoffmeier Andreas Brock), издатель синоптических карт (Копенгаген) 223
- Гребняцкий Н. А., зоолог, управляющий Командорскими островами 460, 515
- Грей Аса (Gray Asa, 1810—1888), американский ботаник, иностранный

- член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1862 г. 41
- Грейг Самуил Алексеевич (1827—1887), государственный деятель, почетный член Академии наук с 1876 г. 253, 422, 515
- Грей А.Н., филолог 399, 401, 404—406
- Греч Николай Иванович (1787—1867), филолог-славист, писатель, журналист, член-корреспондент по Отделению русского языка и словесности с 1827 г. 122
- Грибоедов Александр Сергеевич (1795—1829), писатель, дипломат, российский посол в Иране с 1828 г. 449, 461, 534
- Грибоедов С. Д., физик, сотрудник Главной физической обсерватории 576
- Григорович Виктор Иванович (1815—1876), филолог-славист, профессор Казанского, Московского, Одесского университетов, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1851 г. 63, 267
- Григорович Дмитрий Васильевич (1822—1899), писатель, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1888 г. 424, 429, 440, 514
- Григорович Николай Иванович (1835—1889), историк, биограф А. А. Безбородко 263, 270
- Григорьев А. В., действительный член Русского географического общества, подаривший Академии наук коллекцию морских животных 311
- Григорьев А. М., автор «Иконографии японских монет» 319
- Григорьев Василий Васильевич (1816—1881), историк, востоковед-монголовед, специалист по среднеазиатским языкам, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточные языки) с 1853 г. 20, 236
- Гримм Оскар Андреевич (р. 1845), зоолог, физиолог 179, 184
- Гримм Ф. М., адресат писем Екатерины II 273, 277—279, 298, 304
- Гримм Якоб Людвиг Карл (Grimm Jacob Ludwig Karl, 1785—1863), немецкий филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1854 г. 56
- Гринвальд Ф. И., капитан-лейтенант 320
- Гриневецкий Лев Францевич (1839—1891), доктор биологии, врач-путешественник, составитель зоологической коллекции, собранной на Новой Земле 349
- Грозный Иоани (Иван) IV Васильевич (1530—1584), великий князь с 1533 г., первый русский царь с 1547 г. 109, 111
- Грот Джордж (Grote George, 1794—1871), английский историк, политический деятель, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1861 г. 27
- Грот Пауль Генрих фон (Grotz Paul Heinrich von, 1843—1927), немецкий кристаллограф и минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1883 г., иностранный почетный член с 1925 г. 350
- Грот П. Н., супруга Я. К. Грота 514
- Грот Яков Карлович (1812—1893), филолог, автор работ по истории шведской и финской литературы, скандинавскому фольклору и исследованиям по русской литературе, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1858 г., вице-президент Академии наук с 1889 по 1893 г. 7, 11, 13—19, 21.

- 24, 25, 29, 30, 32, 34—36, 38—41, 43—46, 51, 53, 58, 63—65, 67, 70, 71, 74—77, 79, 81—86, 90, 95, 96, 98, 100—104, 109, 114, 116, 119, 120, 122, 123, 125—129, 131, 139, 140, 143, 144, 146—148, 151—153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 168, 171—173, 182, 192—194, 203, 205, 206, 208, 209, 212—214, 218, 227, 232, 235, 237, 243, 245, 250, 251, 254, 262, 263, 266, 268—270, 273, 277, 279, 281, 284, 290, 294, 298, 299, 303—305, 308, 315—317, 319, 321—323, 329, 333, 334, 339, 342—346, 348, 351, 354—357, 360, 361, 363—369, 371, 376, 378, 379, 382, 383, 389, 390, 393, 395, 396, 399, 400, 402, 406—411, 413, 416—418, 420, 423, 427—429, 431, 433, 434, 436—442, 444, 445, 453—455, 459, 461—465, 467, 470, 476, 477, 480, 482, 485, 488, 495, 503, 506, 512—514, 533, 577
- Грубе Адольф Эдуард (Grube Adolf Eduard, 1812—1880), немецкий зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1874 г. 221
- Грубе Вильгельм, приват-доцент Берлинского университета 483
- Грубер Венцель, Венцеслав Леопольдович (Gruber Wenzel, 1814—1890), медик, анатом, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1866 г. 57, 111, 120, 146, 157, 162, 176, 184, 191, 193, 196, 255, 333
- Грумм-Гржимайло Григорий Ефимович (1860—1936), географ, исследователь Средней и Центральной Азии, автор нескольких комплексных монографий, написанных по итогам путешествий, брат В. Е. Грумм-Гржимайло 472
- Грумм-Гржимайло Михаил Ефимович (р. 1861), путешественник 472
- Грунер Л. Ф. (1873—1887), ботаник 152
- Грэм (Грехем) Томас (Graham Thomas, 1805—1869), английский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1866 г. 120
- Гудзенко А. Н., путешественник по Абиссинии, штаб-ротмистр, составитель этнографической коллекции, подаренной Академии наук 571
- Гулд Бенджамин Арторп (Gould Benjamin Arthrop, 1824—1896), аргентинский астрофизик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1875 г. 237
- Гуляев Степан Иванович (1804—1844), этнограф, советник по делам золотопромышленности 97
- Гумбольдт Вильгельм Фридрих Христиан Карл Фердинанд фон (Humboldt Wilhelm Friedrich Christian Carl Ferdinand von, 1767—1835), барон, немецкий филолог, иностранный почетный член Академии наук с 1832 г. 14
- Гурт Яков Иванович, пастор, эстонский фольклорист 399, 453, 462, 535, 563
- Гусев В. В., российский консул в Багдаде 32
- Гусев Матвей Матвеевич (1826—1866), астроном, астрофизик, директор Виленской обсерватории с 1854 г. 91
- Густав III (1746—1792), шведский король с 1771 г. 227
- Густавсон Гавриил Гаврилович (1842—1908), химик-органик, агрохимик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1894 г. 531
- Гут, профессор Берлинского университета 561, 562
- Гутшмид Герман Альфред (Gutschmid Hermann Alfred, 1831—1887), не-

- мецкий историк, филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1878 г. 279, 388
- Гюйсен, агент российского правительства в Венгрии 374
- Гюльден Иоганн (Юхан) Аугуст Гуго (Gylden Johann August Hugo, 1841—1896), шведский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1882 г. 180, 331, 358, 433
- Гюнтер Альберт Карл Лудвиг Готтельф (Günter Albert Karl Ludwig Gotthelf, 1830—1914), английский зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1882 г. 331
- Давыдов Иван Иванович (1794—1863), князь, педагог, литератор, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г., председательствующий в Отделении русского языка и словесности, вице-президент Академии с 1852 по 1863 г. 6, 55, 59, 60
- Давыдов Сергей Иванович (1790—1878), князь, государственный деятель, почетный член Академии наук с 1852 г., вице-президент с 1852 по 1863 г. 269
- Давыдова Софья Александровна (р. 1842), исследовательница русского народного искусства, писательница, общественный деятель, лауреат премии имени митрополита Макария 1885 г. 376
- Даль Владимир Иванович (псевд. Казак Луганский) (1801—1872), медик, этнограф, писатель, лексиколог, составитель «Толкового словаря живого великорусского языка», член-корреспондент Академии наук по Отделению естественных наук (естественные науки) с 1838 г., почетный член с 1863 г. 61, 140, 163, 169, 170, 172, 212, 213, 459, 469, 474
- Дамаскин (в миру Семенов-Руднев Дмитрий) (1737—1795), епископ Нижегородский, профессор словесных наук и церковной истории, переводчик «Повести временных лет» на немецкий язык 215
- Дамаскин, игумен, метеонаблюдатель, настоятель Спасо-Преображенского Валаамского монастыря 208
- Дамаскин Иоанн (VIII в.), православный богослов, догматист, гимнограф 507
- Дамур Огюстен Алексис (Damoir Augustin Alexis, 1808—1902), французский минералог, геолог, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (минералогия, геология и палеонтология) с 1876 г. 253, 255
- Данилевский Василий Яковлевич (1852—1939), физиолог, эндокринолог, впервые зарегистрировал электрические импульсы мозга собаки, изучал гипноз, академик Украинской Академии наук с 1926 г. 286
- Данилевский Григорий Петрович (1829—1890), писатель, историк, редактор газеты «Правительственный вестник» с 1869 по 1890 г., лауреат Уваровской премии 1868 г. 31, 139, 156, 440, 447
- Данилевский Николай Яковлевич (1822—1885), публицист, социолог, историк, естествоиспытатель, в своих работах развивал идеи панславизма 156
- Даничиц Джуро (Daničić Djuro, 1825—1882), сербский филолог-славист, языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1863 г. 10, 75

- Данкверт, электротехник 130
- Дантес Жорд Шарль (барон Геккери) (1812—1895), французский монархист, в 1830-е гг. жил в России. Убил А. С. Пушкина на дуэли 600
- Даранатса, тибетский историк 171
- Дарбу Жан Гастон (Darboux Jean Gaston, 1842—1917), французский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1895 г. 546
- Дарвин Чарлз Роберт (Darwin Charles Robert, 1809—1882), английский биолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1867 г. 11, 145
- Дарест де ла Шаванн Рудольф Мадлен Клеофас (Dareste de la Chavanne Rodolphe Madelein Cléophas, 1824—1911), французский юрист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1895 г. 546
- Дашков Василий Андреевич (1819—1896), этнограф, директор Московского публичного и Румянцевского музеев 159
- Дашкова Екатерина Романовна (1743/44—1810), княгиня, литератор, директор Петербургской Академии наук с 1783 г., основатель ряда периодических изданий, инициатор издания толкового словаря русского языка «Словарь Академии Российской» 211, 438
- Девериа Жан Габриэль (Deveria Jean Gabriel, 1844—1899), французский востоковед-китаевед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1894 г. 531
- Де Гье Михель Ян (De Goeje Michael Jan), голландский востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1886 г. 398
- Декен Жозеф (Decaisne Joseph, 1807—1882), французский ботаник, ученый-садовод, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1876 г. 253
- Деклуазо (старший) Альфред Луи Оливье Легран (Des Cloizeaux Alfred Louis Olivier Legrand, 1817—1897), французский минералог, кристаллограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1871 г. 192
- Де ла Барт Фердинанд Александрович, граф, лектор Университета св. Владимира в Киеве, лауреат половинной Пушкинской премии 1897 г. 570
- Делиль Жозеф Никола, Осип Николаевич (Delisle Joseph Nicolas, 1688—1768), астроном, географ, профессор астрономии Академии наук с 1725 по 1747 г., иностранный почетный член Академии наук с 1747 по 1748 г. 51, 136
- Делиль Леопольд Виктор (Delisle Leopold Victor, 1826—1910), французский архивист, палеограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1892 г. 504
- Делоне Шарль Эжен (Delannay Charles Eugène, 1816—1872), французский математик, астроном, горный инженер, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1871 г. 192
- Делянов Иван Давыдович (1818—1897), граф, государственный деятель, статс-секретарь, член Государственного совета с 1874 г., директор Публичной библиотеки с 1861 по

- 1882 г., министр народного просвещения с 1882 по 1897 г. 324, 330—333, 338, 340—342, 345, 347, 352, 355, 358, 359, 361, 366, 372, 374, 378, 379, 383, 389, 390, 391, 396—399, 403, 406, 407, 417, 434, 438, 458, 462, 479, 486, 490, 501, 504, 506, 510, 526, 547—549, 552, 554, 556, 557, 561, 565, 566, 572, 575
- Деларю Уоррен (De la Rue Warren, 1815—1889), английский физик, астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1864 г. 78
- Демезон П. И., барон, филолог-пюрколог 185
- Демидов Павел Николаевич (1798—1840), русский промышленник, меценат, учредитель в 1831 г. Демидовской премии (присуждение премии началось с 1832 г.) 75, 78, 86
- Денисов Андрей, расколоучитель времен Петра I 449
- Денс, астроном, метеоролог (Италия) 102
- Державин Гаврила Романович (1743—1816), поэт, президент Коммерц-коллегии с 1794 г., министр юстиции с 1791 по 1793 г. 14—16, 18, 20, 29, 36, 38, 40, 43, 44, 51, 53, 58, 63, 66, 71, 74, 75, 77, 83, 95, 96, 104, 128, 140, 141, 144, 149, 171, 209, 271, 273, 313, 319, 350, 550
- Дершау, инженер-теплотехник, создатель (совместно с Амосовым) системы отопления и вентиляции 39
- Дестунис Гавриил Спиридонович (1818—1895), филолог-классик, профессор греческой словесности, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1894 г. 299, 337, 361, 390, 531
- Деэлен Василий Карлович (1820—1897), астроном, геодезист, помощ-
- ник директора Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1856 г., член Конференции Николаевской академии Генерального штаба, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (геодезия и математическая география) с 1871 г. 65, 91, 133, 161, 168, 181, 192
- Джалаланцз Саргис, путешественник по Армении 27
- Дик, изобретатель «огнегасителя», одобренного Морским техническим комитетом 222, 223
- Диельс Герман Александр (Diels Hermann Alexander, 1848—1922), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1896 г. 560
- Дитмар Карл, немецкий географ, натуралист, один из первых ученых-путешественников по Камчатке 426, 467
- Дитмар Ю. Ф. фон, подарил Зоологическому музею Академии наук пять мумий молодых крокодилов 320
- Дмитриев Иван Иванович (1760—1837), поэт, баснописец, сатирик, государственный деятель, занимал посты обер-прокурора Сената, министра юстиции с 1796 по 1814 г., адресат писем Н. М. Карамзина 108, 109, 112, 115, 120, 128
- Дмитриев Игорь Сергеевич, директор музея Д. И. Менделеева Санкт-Петербургского университета, доктор химических наук 12
- Дмитриев Михаил Александрович (1796—1866), поэт, племянник И. И. Дмитриева, хранитель его архива 108, 109
- Дмитриев Н. А., зоолог, составитель абиссинской зоологической коллекции, подаренной Зоологическому музею Академии наук 615
- Добре Габриэль Огюст (Daubrée Gabriel Auguste, 1814—1896), француз-

- ский геолог и минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1861 г. 27
- Добровольский Владимир Николаевич (1856—1920), краевед, этнограф, фольклорист, автор «Смоленского этнографического сборника», «Смоленского областного словаря» и записей цыганского фольклора «Кислевские цыгане» 555
- Догель Александр Станиславович (1852—1922), гистолог, профессор Санкт-Петербургского университета с 1895 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1894 г. 531, 558
- Дози Рейнгард Питер Ан (Dozy Reinhart Pieter Anne, 1820—1883), голландский востоковед-арабист, историк ислама и арабов Испании, профессор Лейденского университета с 1850 г., член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1878 г. 279, 339
- Докучаев Василий Васильевич (1846—1903), естественный геолог, лесовод, мелиоратор, гидрогеолог, профессор Санкт-Петербургского университета с 1880 г., основатель теории научного генетического почвоведения, автор классической работы «Русский чернозем», лауреат премии имени митрополита Макария 1885 г. 11, 376
- Долбежев, археолог, подарил Академии этнографическую и антропологическую коллекции 425
- Д'Омаль Анри Эжен Филипп Луи (D'Aumale Henri Eugène Philippe Louis duc d'Orleans, 1822—1897), французский герцог, историк, публицист, специалист по военному делу, иностранный почетный член Академии наук с 1895 г. 546
- Дондерс Франц Корнелиус (Donders Franz Cornelius, 1818—1889), голландский физиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1887 г. 412
- Дондуков-Корсаков Александр Михайлович (1820—1893), князь, генерал от кавалерии, главноначальствующий гражданской частью на Кавказе и командующий войсками Кавказского военного округа с 1882 по 1890 г., член Государственного совета с 1890 г. 375
- Донич Н. Н., метеоролог 619
- Дорандт Ф., географ, метеоролог, гидролог, путешественник по Казахстану 251, 260
- Дори А. К., немецкий профессор зоологии, основатель и заведующий Зоологической станцией в Неаполе с 1877 г. 8, 9, 208, 523
- Дорн Иоганн Альбрехт Бернгард, Борис Андреевич (Dorn Johann Albrecht Bernhard, 1805—1881), востоковед-иранист и семитолог, директор Этнографического музея, ординарный академик по Историко-филологическому отделению с 1852 г. 22, 32, 46, 63, 65, 69, 72, 75, 77, 79, 81, 86—88, 91, 101, 106, 107, 109, 110, 114, 118, 135, 142, 151, 166, 174, 178, 184, 186, 188, 190, 191, 193, 194, 196, 197, 205, 206, 211, 216, 217, 219, 222, 226, 228, 231, 233, 236, 237, 239, 247, 250, 252, 256, 258, 274, 275, 277, 280, 288, 293, 294, 298, 301, 309
- Дорник ван, подарил Академии наук этнографическую коллекцию с островов Борнео и Суматра 247
- Дорогов, химик 136
- Достоевский Федор Михайлович (1821—1881), писатель, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1877 г. 264, 269

- Дашев Марк, хорватский филолог, один из составителей «Русско-хорватского словаря» 480
- Драгоманов Михаил Петрович (1841—1895), украинский историк, фольклорист, публицист, издатель журнала «Громада» на украинском языке с 1878 г., профессор Софийского университета с 1889 г., лауреат Уваровской премии 1876 г. 248
- Дринов Марин Степанович (1838—1906), филолог-славист, профессор Харьковского университета, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1898 г. 207, 452, 536, 543, 590
- Друтули В., изготовитель типографских шрифтов (Лейпциг) 542
- Дрэпер Генри (Draper H., 1837—1882), американский астроном, член Национальной Академии США 388
- Дубровин Николай Федорович (1837—1904), генерал от артиллерии, военный историк, редактор журнала «Русская старина» с 1896 г., ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и древности российские) с 1899 г., непреходящий секретарь Академии наук с 1893 по 1904 г. 264, 322, 328, 346, 350, 364, 381, 382, 405, 408, 412, 430, 436, 441, 443, 458, 460, 461, 469, 472, 473, 479, 490, 492, 498, 500, 509, 514, 516, 520, 522, 526, 528—530, 535, 536, 538, 539, 549, 552, 556, 557, 562, 566, 569, 571, 574, 576, 577, 580—583, 586, 602, 603, 605, 607, 608, 612, 617, 618
- Дубровский Петр Павлович (1812—1882), филолог-славист, экстраординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1858 г., вторично член-корреспондент Академии наук с 1862 г. 13, 24, 35—37, 42
- Дудин Самуил Мартынович (1863—1929), художник-этнограф, участник экспедиции в Семиреченскую область 509, 527
- Думберг, медик, инспектор врачебной управы Алтайского горного округа 344
- Дурново Иван Николаевич (1834—1903), государственный деятель, министр внутренних дел с 1889 по 1895 г. 494
- Дуров Захар Захарович (ум. 1886), музыковед, обладатель почетного отзыва Комиссии по присуждению Уваровской премии 1884 г. 360
- Дурова Надежда Андреевна (1783—1866), писательница, мемуарист, первая в России женщина-офицер, «кавалерист-девица» в чине штабс-ротмистра, была ординарцем у М. И. Кутузова, адресат писем А. С. Пушкина 539
- Дучич Нишефор (Dučić Nišephore, 1832—1900), сербский историк церкви, общественный деятель, иностранный почетный член Академии наук с 1899 г. 608
- Душан Стефан, чешский царь 45
- Дыбовский Венедикт (Бенедикт) (1833—1930), польский зоолог, исследователь фауны Восточной Сибири, берегов Японского моря, Камчатки 228, 238
- Дьяков А. А., вице-директор Департамента народного просвещения 348, 393
- Дьяковский А. А., библиограф, корректор 417, 418
- Дьяконов (Джергели) В., ламут, лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Верхоянск) 447
- Дэви Гемфри сэр (Davy Humphry sir, 1778—1829), баронет, английский физик и химик, иностранный почетный член Академии наук с 1826 г. 274
- Дэвидсон Томас (Davidson Thomas, 1817—1885), английский геолог и палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физи-

- ко-математическому отделению (физические науки) с 1880 г. 303
- Дюбуа Реймон Эмиль Генрих (Du Bois Reymond Emil Heinrich, 1818—1896), немецкий физиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1892 г. 504
- Дювернуа Александр Львович (1840—1896), филолог-славист 154, 542, 577
- Дювернуа М. У.; филолог 452
- Дюма Жан Батист Андре (Dumas Jean Baptiste André, 1800—1884), французский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1845 г. 355
- Дюпон, директор Бельгийского королевского музея естественной истории 339
- Евгений (ум. 1865), архиепископ Псковский, член-корреспондент Академии наук (восточная литература) (год избрания неизвестен) 93
- Евсвий, экзарх Грузии 69
- Егоров Николай Григорьевич (1849—1919), физик, электротехник, вице-президент Русского физико-химического общества с 1902 по 1910 г., организатор первой в России рентгеновской медицинской лаборатории 179
- Егоров С. Г., участник экспедиции по градусному измерению на острове Шпицберген 594
- Едерин (Иедерин) Эдвард (Jaderin, 1852—1923), шведский астроном, геодезист, руководитель рекогносцировочной экспедиции на Шпицберген в 1898 г., профессор Упсальского университета с 1907 г. 586
- Екатерина II Великая, Софья Фредерика Августа Анхальт-Цербстская (1729—1796), российская императрица с 1762 по 1796 г. 46, 50, 66, 73, 86, 102, 108, 112, 147, 148, 156, 183, 188, 206, 227, 250, 262, 273, 277—279, 298, 304, 312, 392, 610
- Елагин Сергей Иванович (1824—1868), капитан 1 ранга, историк русского военно-морского флота 70
- Елизавета Петровна (1709—1761), российская императрица с 1741 по 1761 г. 141
- Елизавета Полина Оттилия Луиза (псевд. Кармен Сильва) (Elisabet Pauline Ottilie Louise, псевд. Carmen Sylva, 1843—1916), румынская королева, литератор, иностранный почетный член Академии наук с 1898 г. 591
- Ельсин А. И., педагог, писатель 421
- Еремеев Павел Владимирович (1830—1899), минералог, экстраординарный академик по Физико-математическому отделению (минералогия) с 1894 г. 183, 237, 523, 538, 541, 559, 564, 566, 568, 575, 579, 581, 587
- Ермаков Василий Петрович (1845—1922), математик, профессор Университета св. Владимира в Киеве по кафедре чистой математики, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1884 г. 366
- Ермилов Н. Е., редактор «Архангельских губернских ведомостей» 415
- Ермолаев М. М., химик 185
- Ермолов Алексей Сергеевич (1847—1917), специалист по сельскому хозяйству, почетный член Академии наук с 1899 г. 608
- Ернштедт Виктор Карлович (1854—1902), филолог-классик, палеограф, профессор Санкт-Петербургского университета с 1898 г., ординарный академик по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1898 г. 510, 511, 523, 537, 539, 552, 558, 566, 567, 569, 582, 586, 587, 590, 593, 597, 600

- Ерофьев Михаил Васильевич (1839—1888), минералог, профессор Московского университета с 1871 по 1875 г., лауреат Ломоносовской премии 1888 г. 427, 428
- Ершов Петр Александрович (1830—1907), литературовед, библиограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1900 г. 620
- Жаба Александр (серед. XIX в.), дипломат, составитель «Курдско-русско-французского словаря» 135, 196, 281
- Жадовский Павел Валерианович (1825—1891), писатель, поэт 413, 425
- Жамен Жюль Селестен (Jamin Jules Célestin, 1818—1886), французский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1884 г. 367
- Жданов Александр Маркелович (р. 1858), профессор астрономии Санкт-Петербургского университета 370
- Жданов Иван Николаевич (1846—1901), историк русской литературы, фольклорист, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1899 г. 516, 603, 607, 609, 614, 616
- Железнов Николай Иванович (1816—1877), ботаник, эмбриолог, физиолог растений, экстраординарный академик по Физико-математическому отделению (прикладная ботаника) с 1857 г. 189, 190, 194, 198, 201, 204, 205, 210, 211, 236, 244, 247
- Жемчужников Алексей Михайлович (1821—1908), поэт, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (язычная словесность) с 1900 г. 513, 609, 620
- Жизневский А. К., управляющий Тверской казенной палатой 284, 418
- Житецкий Павел Игнатьевич (1836—1911), филолог-украинист, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1898 г., лауреат Уваровской премии 1877 г. 261, 590
- Жордан Мари Эннмон Камиль (Jordan Marie Euphemond Camille, 1838—1922), французский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1895 г. 546
- Жуковский Валентин Алексеевич (1858—1918), востоковед-иранист, профессор Санкт-Петербургского университета с 1889 г., автор ряда трудов о мусульманских сектах и дервишских орденах в Иране, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению с 1899 г. 544, 608
- Жуковский Василий Андреевич (1783—1852), поэт, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 332, 333, 348, 357, 364, 377, 400, 463, 537
- Жуковский Николай Егорович (1847—1921), аэрогидродинамик, профессор Московского университета с 1885 г., президент Московского математического общества с 1905 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1894 г. 531, 583
- Жуслен, нумизмат, французский консул в Батавии, подаривший Академии наук нумизматическую коллекцию 379, 386
- Забелин Иван Егорович (1820—1908), историк и археолог, президент Московского общества истории и древностей российских, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1884 г., почет-

- ный член с 1884 г., лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (история), лауреат Уваровской премии 1870 г. 47, 51, 136, 176, 366, 496
- Загорский Петр Андреевич (1764—1846), анатом, физиолог, медик, ординарный академик Академии наук по анатомии и физиологии с 1807 г., почетный член по Отделению русского языка и словесности с 1841 г., премия его имени за работу в области анатомии учреждена при Военно-медицинской академии в 1886 г. 384
- Загуменный Александр Александрович (ум. 1887), медик 308
- Загурский Леонард Петрович (1827—1891), специалист в области лингвистики и этнографии народов Кавказа, заведующий Кавказским отделением Русского географического общества 337
- Занка Владимир Денисович, директор Департамента общих дел при Министерстве внутренних дел 356
- Зайцев Алексей Михайлович (1841—1910), химик-органик, профессор Казанского университета с 1871 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1885 г. 382
- Закревский Николай Васильевич (1805—1871), историк, археолог, этнограф, лауреат Уваровской премии 1868 г. 156
- Залеман Карл Густав Герман, Карл Геирихович (Salemann Carl Gustav Hertmann, 1849—1916), филолог, востоковед-иранист, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (востоковедение) с 1895 г. 381, 393, 394, 400—403, 405, 420, 421, 432, 436, 443, 446, 450, 455, 458, 459, 462, 466, 471, 475, 479, 481, 483—485, 487—490, 493, 496, 498, 508, 514, 516, 518, 519, 524, 527, 528, 530, 532—536, 538, 539, 541, 544, 545, 548, 552—554, 557, 561, 562, 564, 565, 567, 571—573, 576, 578, 584, 586, 588, 589, 592, 594, 597, 598, 601, 604—607, 609, 611, 612, 614, 617
- Заленский Владимир Владимирович (1847—1918), зоолог, директор Зоологического музея с 1897 г. и Севастопольской биологической станции с 1901 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (зоология) с 1897 г. 489, 516, 559, 560, 561, 565, 569, 570, 573, 576, 577, 579, 583, 586, 589, 594, 595, 598, 605, 606, 615, 618
- Замысловский Егор Егорович (1841—1896), историк, профессор Санкт-Петербургского университета с 1884 г., автор работ по истории России XVII в., член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1888 г. 429
- Заозерский Н. А., доцент Московской духовной академии 345
- Зарг, германский консул в Гватемале 402
- Зарубин Павел Александрович (1816—1886), изобретатель геодезических инструментов (планиметров), приборов для измерения морских глубин и автоматических самописцев скорости судна, впервые доказавший наличие в Белом море суточного хода приливов и отливов, лауреат половинной Демидовской премии 1854 и 1856 гг. (математика) 31, 79, 82, 91
- Зарудный Николай Алексеевич (1859—1919), зоолог-орнитолог, путешественник, специалист по фауне Средней Азии 497
- Зауппе Герман (Sauppe Hertmann, 1809—1893), немецкий филолог, критик, профессор Геттингенского университета, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1874 г. 187, 221

- Захария (Захарий), армянский историк, диакон 196, 211
- Захарьин Григорий Антонович (1830—1897), медик-терапевт, гигиенист, заслуженный профессор и директор факультетской терапевтической клиники Московского университета с 1864 по 1996 г., почетный член Академии наук с 1885 г. 382
- Захарьин И., поэт 449
- Захау Карл Эдуард (Sachau Karl Eduard, 1845—1930), немецкий востоковед-семитолог и арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1888 г. 429
- Звенигородский А. В., сотрудник Н. П. Кондакова 534
- Злекауер Николай Федорович (1815—1897), медик, почетный член Академии наук с 1885 г. 382
- Зейдлиц Николай Карлович, статистик и этнограф, главный редактор в Кавказском статистическом комитете 337
- Зеленецкий, профессор 89
- Зеленой (Зеленый) Семен Ильич (1812—1892), вице(контр)-адмирал, астроном, специалист по морскому делу, председатель Ученого отделения Морского технического комитета, почетный член Академии наук с 1873 г., лауреат половинной Демидовской премии 1842 г. (астрономия) 42, 168, 179, 212, 223, 388
- Зелинский Фаддей Францевич (1859—1944), филолог-классик, археолог, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1893 г., почетный академик по Отделению русского языка и словесности с 1916 г. 516
- Зибольд Карл Теодор Эрнст (Siebold Karl Theodor Ernst, 1804—1885), немецкий зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1855 г. 238
- Зинин Николай Николаевич (1812—1880), химик-органик, профессор Казанского университета с 1841 г. и Медико-хирургической академии в Петербурге с 1848 по 1874 г., один из организаторов Русского химического общества в 1867/68 г. и его президент до 1878 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (химия) с 1865 г. 7, 11, 18, 26, 44, 55, 59, 70, 74, 86, 91, 92, 96, 102, 105, 113, 120, 136, 138, 139, 143, 148—151, 155, 170, 173, 176, 177, 179, 183, 189, 194, 195, 197, 199, 205, 206, 216, 218, 225—227, 233, 235, 241, 247, 249, 251, 252, 259, 260, 262, 275, 282, 289, 293, 294, 296
- Змеев Лев Федорович (1832—1901), историк медицины 537, 546
- Знаменский Петр Васильевич (1836—1917), историк русской церкви, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1892 г. 504
- Золотарев Егор Иванович (1847—1878), математик, экстраординарный академик по Физико-математическому отделению (математика) с 1878 г. 178, 250
- Золотницкий Н. И. (1829—1880), филолог 209, 222
- Зотов Р. М., публицист 140
- Зюсс Эдуард (Suess Eduard, 1831—1914), австрийский геолог, общественный деятель, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1887 г., иностранный почетный член Академии наук с 1901 г. 412
- Ибн Даста, см. Ибн Руста
- Ибн Занд, автор рукописи «Ризал» 86, 87

- Ибн Кутайба Абу Мухаммед Абдаллах Ибн Муслим (828—ок. 889), арабский филолог, историк, писатель 456
- Ибн Руста, Ибн Даста Абу Али Ахмед Ибн Омар (втор. пол. IX—нач. X в.), арабоязычный ученый-энциклопедист 456
- Ибн Фадлан Ахмед Ибн Аббас (перв. пол. X в.), арабский путешественник, писатель 326, 456
- Ибн Хордадбей (Хордадбах) Абуль Касим Убайдаллах Ибн Абдаллах (IX в.), арабский писатель и географ 442
- Ибн Якут ар-Руми, Якут ар-Руми Ибн Абдаллах Шихаб-ад-дин (1179—1229), арабский филолог, историк, географ, писатель 28, 456
- Иваницкий Николай Александрович, фольклорист, этнограф (Вологда) 415, 431, 440, 465
- Иванов А., священник (село Нижняя Ивановка Самарской губернии), составитель «Полного церковно-славянского русско-чувашского словаря» 615, 618
- Иванов И. И., астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории 515
- Иванов Иван Иванович (1862—1939), математик, профессор Петербургского политехнического института с 1902 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1924 г. 506
- Иванов Н. А., генерал-майор, начальник Зеравшанского округа 298
- Иванов Назарий Андреевич (ум. 1883), химик-аналитик, металлург, заведующий кафедрой аналитической химии Горного института, лауреат половинной Демидовской премии 1855 г. (химия) 177
- Иванова Татьяна Борисовна, научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естество-
- вознания и техники РАН, кандидат экономических наук 4, 12
- Ивановский Алексей Иосифович (1863—1903), востоковед 442, 531
- Ивановский Дмитрий Иосифович (1864—1920), ботаник, физиолог растений, микробиолог, основоположник вирусологии в 1892 г. 491, 493
- Ивашинцов Николай Алексеевич (1819—1871), капитан 1 ранга, гидрограф, математик, начальник экспедиции по съемке и промерам Каспийского моря в 1863 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика, математика) с 1866 г. 59, 84, 105, 113, 120
- Иверсен Юлий Богданович, исследователь русских медалей, лауреат Уваровской премии 1881 г. 183, 312, 363
- Игнатъев Алексей Павлович (1842—1906), граф, генерал от кавалерии, иркутский губернатор с 1885 по 1889 г., исполняющий должность генерал-губернатора Восточной Сибири и командующий войсками Восточно-Сибирского военного округа, член Государственного совета с 1896 г. 383, 386, 437
- Игнатъев Николай Павлович (1832—1908), граф, генерал от инфантерии, дипломат, чрезвычайный посланник в Китай в 1859 г., директор Азиатского департамента с 1861 по 1864 г., член Государственного совета с 1877 г., министр внутренних дел с 1881 по 1882 г. 70
- Иешке, миссионер (Тибет) 63
- Иконников Владимир Степанович (1841—1923), историк, профессор Университета св. Владимира в Киеве с 1871 г., ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1914 г. 516
- Иловайский Дмитрий Иванович (1832—1920), историк, лауреат Уваровской премии 1862 г. 37

- Ильминский Николай Иванович (1822—1891), востоковед-арабист и тюрколог, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1870 г. 181, 322, 347
- Имамбаев Н. М., подарил Академии наук этнографическую коллекцию киргизских вещей 592
- Имшенецкий Василий Григорьевич (1832—1892), математик, механик, один из основателей Харьковского в 1879 г. и Петербургского в 1890 г. математических обществ, ординарный академик по Физико-математическому отделению (математика) с 1881 г. 322, 324, 332, 352, 358, 361, 378, 397, 401, 402, 418—420, 433, 443, 449, 451, 461, 465, 480, 494, 496, 497
- Инокентий (Борисов Иван Алексеевич) (1800—1857), историк церкви, митрополит Московский и Коломенский, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 283, 360
- Иоанникий (Руднев Иван) (1828—1900), богослов, митрополит Киевский и Галицкий, почетный член Академии наук с 1899 г. 608, 615
- Иосиф, митрополит Литовский 353
- Иосиф (Саян) (1439/40—1515), святой преподобный игумен Волоцкий, духовный писатель 167, 345
- Иречек (Йиречек) Герменегильд фон (Jireček Hermenegild von, 1827—1909), чешский историк-славист, историк права, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-филологические науки) с 1882 г. 331
- Иречек Константин Йозеф (Jireček Konstantin Josef, 1854—1918), чешский историк-славист, этнограф, историк литературы, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1888 г. 429
- Исаков Николай Васильевич (1821/25—1891), генерал-майор, начальник военно-учебных заведений 62
- Иселани Платон Игнатьевич (1810—1875), историк Грузии, географ 131
- Исидор (1799—1892), митрополит Новгородский, Санкт-Петербургский и Финляндский с 1860 г., почетный член Академии наук (год принятия в Академию неизвестен) 363, 500
- Искуль А., барон, городской глава Ревеля и Тюрингии, подарил Зоологическому музею Академии наук несколько ископаемых черепов млекопитающих 320
- Истомин, автор «Букваря» 380
- Истрин Василий Михайлович (1865—1937), филолог-славист, историк, исследователь древнерусской литературы, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1907 г. 554
- Италийская Е. И., княгиня, графиня Суворова-Рымникская, подарила Академии наук кожу и череп большого нильского крокодила 76
- Йарне, шведский историк, доцент Упсальского университета 368
- Кавелин Лев Александрович (1822—1891), литератор, библиограф, археолог, этнограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1882 г. 330
- Кагханкатоватси Мозе (X в.), писатель 18
- Кадинский К., исследователь в области геометрии и польской грамматики, состоял в переписке с Академией наук 117, 127

- Казнаков Николай Геннадьевич (1824—1885), военный писатель, генерал-губернатор Западной Сибири (в том числе томский, тобольский и енисейский губернатор), командующий войсками Западно-Сибирского округа 225, 228
- Кайзер Фридрих Генрих Эммануэль (Kauser Friedrich Heinrich Emmanuel, 1845—1927), немецкий геолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1892 г. 504
- Калайдович Константин Федорович (1792—1832), историк, археолог, археолог, член-корреспондент Академии наук с 1825 г., адресат писем Н. М. Карамзина 114
- Калачов Николай Васильевич (1819—1885), историк и археолог, председатель Археографической комиссии, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (русская история) с 1883 г. 55, 122, 126, 167, 185, 188, 198, 200, 249, 297, 303, 325, 331, 334, 336, 338, 341, 344—346, 350, 359, 361, 365, 367—369, 376, 378, 381
- Калесник Екатерина Владимировна, научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН 4, 12
- Калиньи де, маркиз (Франция) 113, 342
- Калландро Пьер Жан Октав (Callandreau Pierre Jean Octave, 1852—1904), французский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1896 г. 560
- Калужняцкий Эмиль (Kaluzniacki Emil, 1845—1914), филолог-славист, исследователь церковно-славянской письменности, профессор университета в Черновцах, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1891 г. 387, 430, 489
- Каминский Антон Антонович (1862—1936), климатолог, сотрудник Главной физической обсерватории с 1888 г., организатор и первый заведующий кафедрой климатологии в Ленинградском университете с 1932 г. 532, 598
- Кампанакки Патрокл, архитектор 501, 502
- Канниццаро Станислао (Cannizzaro Stanislao, 1826—1910), итальянский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (химия) с 1889 г. 409, 445
- Кантемир Антиох Дмитриевич (1708—1744), князь, поэт-сатирик, дипломат, российский посол в Великобританию с 1732 г., во Франции с 1738 по 1744 г. 510
- Кантор Мориц Бенедикт (Cantor Moritz Benedikt, 1829—1920), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1900 г. 620
- Кануков Хабош, осетинский археолог-любитель 308
- Капнист Петр Иванович (1830—1898), граф, поэт, редактор «Правительственного вестника» 482
- Караджич Вук, Вук Стефанович (1787—1864), сербский филолог, фольклорист, историк, составитель грамматики и словаря сербского литературного языка, член-корреспондент Академии наук с 1851 г. 10, 64, 81, 83, 263
- Караджич Д. В., сын В. С. Караджича 263
- Карамзин Николай Михайлович (1766—1826), писатель, историк, историограф, публицист, почетный член Академии наук с 1818 г. 105, 107—109, 112—120, 125, 128, 129, 132, 145, 334, 432, 455, 506
- Каратаев И. П., лингвист 207

- Кардиси, историк, географ, автор рукописи, содержащей описание славян 222
- Карножицкий Александр Николаевич, физик 550
- Каро Якоб (Caro Jacob, 1836—1904), немецкий историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1886 г. 398
- Кароли Тибурций, граф, венгерский историк 478
- Карпинский Александр Петрович (1846—1936), геолог, директор Геологического комитета с 1885 по 1903 г., почетный директор с 1903 по 1929 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (геология) с 1896 г., вице-президент Академии наук с 1916 г., президент с 1917 по 1936 г. 11, 340, 345, 389, 391, 393, 405, 418, 441, 443, 448, 460, 476, 478, 482, 487, 491, 494, 500, 502, 509, 516, 518, 522, 526, 529, 530, 538, 545, 553, 557, 566, 569, 572, 581, 584, 585, 590, 598, 619
- Карпов Геннадий Федорович (1839—1890), историк, археолог, лауреат Уваровской премии 1868 г. 156
- Карякин С., казачий урядник, лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Якутск) 447
- Кастрен Матвеей Александрович (Matвей Христианович) (Castren, 1813—1852), финский языковед, этнограф, лауреат половинной Демидовской премии 1844 г. (филология) 108
- Каталан Эжен Шарль (Catalan Eugène Charles, 1814—1894), бельгийский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1881 г. 316, 358
- Катанов Николай Федорович (1862—1922), филолог-тюрколог, этнограф, профессор Казанского университета с 1893 г. 407, 415, 425, 446, 457, 470, 488
- Каур Огюст Андра Тома (Cahourte Auguste André Thomas, 1813—1891), французский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1873 г. 212
- Кауфман Константин Петрович (1818—1882), военный инженер, туркестанский генерал-губернатор с 1867 г., почетный член Академии наук с 1873 г. 184, 212, 217, 300, 304
- Кауфман Михаил Петрович (1822—1902), инженер, почетный член Академии наук с 1885 г. 382
- Кауфман П. 145
- Качановский Владимир Васильевич (1853—1901), филолог-славист, издатель журнала «Вестник славянства» с 1888 по 1896 г., профессор Историко-филологического института в Нежине 308, 322, 370
- Кейзерлинг Александр Андреевич (1815—1891), граф, геолог, палеонтолог, путешественник, общественный деятель, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика и химия) с 1858 г., почетный член с 1887 г., лауреат полной Демидовской премии 1847 г. (география) 386, 412
- Кейзерлинг Герман Карл фон (Keyserling Hermann Karl von, 1696—1765), дипломат, государственный деятель, президент Академии наук с 1734 по 1740 г. 386
- Кейзерлинг Гуго, граф, племянник А. А. Кейзерлинга 386
- Кейль Теодор Генрих Готфрид (Keil Theodor Heinrich Gottfried, 1822—1894), немецкий филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому

- отделению (классическая филология и археология) с 1877 г. 264, 269
- Кекуле фон Штрадониц Фридрих Август (Kekule von Stradonitz Friedrich August, 1829—1896), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1887 г. 412
- Келер Николай Константинович (р. 1862), физиолог, биолог 444
- Кемц Людвиг Фридрих, Людвиг Мартынович (Kämtz Ludwig Friedrich, 1801—1867), геофизик, директор Главной физической обсерватории, ординарный академик по Физико-математическому отделению (физика) с 1865 г. 97, 103, 118, 122, 126, 128, 130
- Кеневич Владислав Феофилович (1831—1879), историк литературы 147, 157
- Кеннготт Густав Адольф (Kenngott Gustav Adolph, 1818—1897), швейцарский минералог, иностранный член-корреспондент по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1884 г. 367
- Кеплер Иоганн (Kepler, 1571—1630), немецкий астроном, математик 209
- Кеппен В. П., метеоролог, климатолог 215
- Кеппен Петр Иванович (1793—1864), экономист, статистик, этнограф, библиограф, один из создателей Русского географического общества в 1845 г., подготовил материалы для «Географо-статистического словаря Российской Империи», ординарный академик по Историко-филологическому отделению (статистика) с 1843 г. 6, 21, 31, 35, 45, 56, 71, 72, 90, 142, 185, 203, 296, 421, 458, 487
- Кеппен Федор Петрович (1833—1908), зоолог-антомолог, ботаник, географ, библиограф, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (био-
- логические науки) с 1889 г., лауреат премии имени митрополита Макария 1885 г. 207, 222, 225, 290, 313, 359, 376, 445, 592
- Кери Йёган Гендрик Каспар (Keri Johan Hendrik Caspar, 1833—1917), голландский востоковед-сансктолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1876 г. 253
- Керсновский И. А., метеоролог, астроном, ученый секретарь Главной физической обсерватории 407, 422, 529
- Кесслер А., химик 339
- Кесслер Карл Федорович (Kessler Karl, 1815—1881), зоолог, профессор Санкт-Петербургского университета с 1861 г., ректор с 1867 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1874 г. 221, 277
- Кёлер Ульрих Леопольд (Köhler Ulrich Leopold, 1838—1903), немецкий историк и археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1895 г. 546
- Кёхли Герман Август Теодор (Köchly Hermann August Theodor, 1815—1876), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1876 г. (умер до утверждения Общим собранием) 253
- Киприянов Валериан Александрович (1818—1889), палеонтолог, икhtiолог 227, 268, 280, 281, 316
- Киреев А. А., поручик, премия его имени за драматические произведения учреждена в 1889 г. 423, 427, 434, 435, 449, 458
- Киреевский Петр Васильевич (1808—1856), фольклорист, археолог, публицист, лауреат Уваровской премии

- 1875 г., брат философа И. В. Киреевского 231, 281
- Кирилл, до принятия монашества Константин (ок. 827—869), и Мефодий, братья, славянские просветители, создатели славянской азбуки, проповедники христианства, первые переводчики богослужбных книг с греческого на славянский язык 42, 51, 73, 131, 152, 371, 436
- Кирпичников Александр Иванович (1845—1903), историк литературы, профессор Харьковского университета, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1884 г. 349, 351, 449, 461, 463, 531
- Кирхгоф Густав Роберт (Kirchhoff Gustav Robert, 1824—1887), немецкий физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1862 г. 41
- Кирхгоф Иоганн Вильгельм Адольф (Kirchhoff Johann Wilhelm Adolf, 1826—1908), немецкий филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1876 г. 253
- Киселев В., купеческий сын, изобретатель 111, 114
- Клавер О. (кон. XIX в.), метеоролог 177
- Кларк Альван (Clark, 1804—1887), американский оптик-шлифовальщик, астроном-любитель, открыл ряд двойных звезд, спутник Сириуса, рефрактор его работы установлен в Главной (Пулковской) астрономической обсерватории в 1888 г. 104, 145
- Кларк Гайд (Clark), английский археолог 94
- Клаудиус, биолог, профессор Магдебургского университета 118
- Клаузиус Рудольф Юлиус Эммануэль (Clausius Rudolf Julius Emmanuel, 1822—1888), немецкий физик, термодинамик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1878 г. 279, 422
- Клаус Карл Эрнст, Карл Карлович (Claus Carl Ernst, 1796—1864), химик, фармацевт, ботаник (систематик-флорист), член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1861 г., лауреат полной Демидовской премии 1846 г. (химия) и половинной Демидовской премии 1850 г. (биология) 46, 338
- Клейбер Иосиф Андреевич (1863—1892), астроном, метеоролог 445
- Клейн Христиан Феликс (Klein Christian Felix, 1849—1925), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1895 г. 546
- Клеменц Дмитрий Александрович (1848—1914), этнограф, археолог, исследователь Северной Монголии, хранитель Музея антропологии и этнографии с середины 1890-х гг. до 1900 г., создатель и руководитель этнографического отдела Русского музея до 1910 г. 494, 500, 506, 508, 518, 530, 540, 546, 562, 565, 579, 580, 593, 599, 611
- Клеменц Е. Н., супруга Д. А. Клеменца, передавшая в Академию наук этномологическую коллекцию из Северной Монголии 571, 572, 579
- Клермон-Ганно Шарль Симон (Clermont-Ganneau Charles Simon, 1846—1923), востоковед-семиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1899 г. 608
- Клоссовский Александр Викентьевич (1846—1917), метеоролог, геофизик, профессор Санкт-Петербургского университета с 1909 г., один из орга-

- низаторов метеорологической сети Юго-Запада России, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки), лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1884 г. 366
- Ключевский Василий Осипович (1841—1911), историк, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и древности русские) с 1900 г., почетный академик по Отделению русского языка и словесности с 1908 г. 200, 445, 450, 614, 617
- Книпович Николай Михайлович (1862—1939), зоолог, приват-доцент Санкт-Петербургского университета с 1893 г.; организатор научно-промыслового дела и исследования морей европейской части России с 1898 по 1927 г. 567
- Кнюпфер, биолог 422
- Кобеко Дмитрий Фомич (1837—1917), историк, библиограф, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1890 г. 467
- Кобель Франц фон (Kobell Franz von, 1803—1882), немецкий минералог, поэт, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1867 г. 145
- Кобяков Дмитрий Аркадьевич (1841—1892), археолог, историк, лауреат Уваровской премии 1884 г. 360
- Ковалевская Софья Васильевна (1850—1891), математик, писательница, публицист, профессор Стокгольмского университета с 1884 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1889 г. 11, 445, 451
- Ковалевский Александр Онуприевич (1840—1901), биолог, эмбриолог, зоолог, профессор Казанского университета, Университета св. Владимира в Киеве, Новороссийского и Петербургского университетов с 1868 по 1894 г., директор Севастопольской биологической станции с 1892 по 1901 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (зоология) с 1890 г. 7, 11, 103, 120, 126, 173, 199, 350, 462, 466, 480, 494, 495, 514, 518, 529, 537, 540, 543, 549, 551, 564, 565, 568, 572, 581, 584, 588, 596, 602, 605, 606, 612
- Ковалевский Евграф Петрович (1790—1867), геолог, горный инженер, этнограф, почетный член Академии наук с 1856 г. 129
- Ковалевский Максим Максимович (1851—1916), историк, социолог, этнограф, профессор Московского университета с 1878 по 1887 г., профессор Санкт-Петербургского университета с 1905 по 1916 г., владелец и редактор журнала «Вестник Европы» с 1909 г., ординарный академик по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки, государственное право) с 1914 г. 11, 608
- Ковалевский Иосиф (Осип) Михайлович (1801—1878), востоковед-тибетолог, монголовед, ординарный академик Академии наук по Историко-филологическому отделению (история и словесность азиатских народов) с 1847 г. 275
- Ковальский-Войцехович Марьян Альбертович (Kowalski-Wojciechowski Marjan, 1821—1884), астроном, профессор и директор обсерватории Казанского университета с 1852 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1862 г., лауреат половинной Демидовской премии 1854 и 1855 гг. (география и астрономия) 41, 225, 358

- Кожевников А. М., студент, завещавший свой капитал Академии наук для учреждения премии его имени за работы в области языков арийского происхождения 529, 554
- Козидкий Григорий Васильевич (1724—1775), писатель, переводчик, почетный член Академии наук с 1767 г. 46
- Козлов Иван, математик, автор одного из способов решения численных уравнений 13
- Козлов М., математик 13
- Козлов Павел Александрович (1841—1891), поэт-переводчик, обладатель почетного отзыва Комиссии по присуждению Пушкинской премии 1889 г. 433, 441
- Козлов Петр Кузьмич (1863—1935), исследователь Центральной Азии, участник и руководитель ряда экспедиций с 1888 по 1926 г.; первооткрыватель в пустыне Гоби древнего города Хара-Хото и гуниского тибетского горного могильника Нони-Ула 484, 503, 557, 595
- Козловский, филолог-русист 354, 368
- Козодавлев Осип Петрович (1754—1819), поэт, переводчик, министр внутренних дел 313
- Кокнией Я. М., преподаватель караимской школы (Феодосия) 463
- Кокорцев Павел Константинович (1861—1942), востоковед-гебраист, филолог, семитолог, профессор Санкт-Петербургского университета с 1900 г., ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и филология азиатских народов) с 1912 г. 598
- Кокшаров Николай Иванович (1818—1892), минералог, кристаллограф, директор Горного института с 1872 по 1881 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (кристаллографическая орикогнозия) с 1866 г., лауреат половинной Демидовской премии 1854 г. (геология) 24, 44, 47, 49, 56, 80, 82, 84, 86, 91, 100, 104, 112, 116, 127, 128, 130, 145, 146, 149, 158, 169, 170, 183—185, 189—191, 194, 197, 199, 200, 202, 205, 216, 219, 222, 228, 242, 255, 259, 260, 268, 272, 280, 294, 297, 300, 313, 326—328, 353, 354, 395, 420, 422, 430, 449, 485
- Колесов И. П., купец, состоял в переписке с Академией наук 103
- Коллинсон Леон Максим (Collignon Leon Maxime, 1849—1917), французский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1896 г. 560
- Колонг Жан Александр Генрих Клаэье де, Иван Петрович (Colongue Jean Alexander Heinrich Clapier de, 1839—1901), специалист по компасному делу и девиации, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1896 г. 560
- Колосов Владимир Иванович (р. 1854), историк, преподаватель Тверской духовной семинарии 418
- Колосов М., историк права 203
- Колосов Митрофан Алексеевич (1839—1881), языковед-русист, диалектолог, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1878 г. 235, 243, 278
- Колотов Сергей Сильвестрович (р. 1859), преподаватель Минного офицерского класса 371
- Колумб Христофор (Columbus, Colombo, Colon, 1451—1506), генуэзский мореплаватель, совершил четыре экспедиции с 1492 по 1504 г., приведшие к открытию Америки в 1498 г. 498
- Колчинский Эдуард Израилевич, историк науки, директор Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН,

- профессор, доктор философских наук 12
- Кольрауш Фридрих Вильгельм Георг (Kohlrausch Friedrich Wilhelm Georg, 1840—1910), немецкий физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1894 г. 531
- Кольцов Анатолий Васильевич (1927—2000), историк, заведующий Сектором истории Академии наук и научных учреждений Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, доктор исторических наук 12
- Конашевич В., поручик, математик 496
- Кондаков Николай Павлович (1844—1925), историк византийского и древнерусского искусства, археолог, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1900 г. 337, 504, 534, 552, 569, 580, 582, 584, 587, 599, 600, 605, 609
- Кондараки В. Х., историк и этнограф Крыма (Ялта) 227
- Конестабиле дел ла Стаффа Джованни Карло (Conestabile della Staffa Giovanni Carlo, conte, 1824—1877), итальянский граф, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1869 г. 171
- Кони Анатолий Федорович (1844—1927), юрист, общественный деятель, литератор, председатель Петербургского юридического общества с 1916 г., почетный член Академии наук с 1896 г., почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изыскания словесности) с 1900 г. 560, 589, 600, 609, 620
- Конрад Иоганнес Эрнст (Conrad Johannes Ernst, 1839—1915), немецкий экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-филологическому отделению (историко-филологические науки) с 1896 г. 560
- Конрад-Лессинг, немецкий владелец коллекции окаменелостей, купленной для Геологического музея Академии наук 615
- Константин IV, византийский император (648—685) 28
- Константин Константинович (1858—1916), великий князь, поэт, почетный член Академии наук с 1887 г., президент Академии наук с 1889 по 1915 г., второй сын великого князя Константина Николаевича 388, 412, 437, 438, 440, 443, 451, 471, 474, 490, 493, 504, 529, 530, 537, 580, 581, 587, 588, 600, 609, 620
- Константин Николаевич (1827—1892), великий князь, генерал-адмирал с 1831 г., управляющий Морским министерством с 1855 по 1881 г., председатель Государственного совета с 1865 по 1881 г., почетный член Академии наук с 1844 г., второй сын императора Николая I 102, 372, 492
- Коржинский Сергей Иванович (1861—1900), ботаник, автор теории наступления леса на степь, предложил общее ботанико-географическое районирование России, директор Ботанического музея Академии наук с 1893 г., экстраординарный академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1896 г. 505, 524, 532, 547, 557, 559, 561, 562, 606
- Коркин Александр Николаевич (1837—1908), математик, профессор Санкт-Петербургского университета с 1868 г., адъюнкт (математика) Академии наук с 1878 г. 11, 185, 275
- Корманов, воздухоплаватель (Вильманстранд) 273
- Корню Мари Альфред (Cognu Marie Alfred, 1841—1902), французский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-

- тематическому отделению (физические науки) с 1888 г. 429
- Короленко Владимир Галактионович (1853—1921), писатель, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изыскания словесности) с 1900 по 1902 г., отказался от звания в связи с неутверждением правительством кандидатуры А. М. Пешкова (М. Горького), избран вторично в 1918 г. 609, 620
- Корсаков М. С., генерал-лейтенант, генерал-губернатор Восточной Сибири 128
- Корсунский Иван Николаевич (1849—1899), профессор Московской духовной академии по кафедре греческого языка и словесности, лауреат Уваровской премии 1885 г. 376
- Кортацци Иван Егорович (1837—1903), астроном, директор Николаевской астрономической обсерватории 301
- Корф Модест Андреевич (1800—1876), барон, историк, государственный деятель (член Особого комитета для высшего надзора за книгопечатанием в России с 1848 г.), директор Публичной библиотеки, адресат писем А. С. Пушкина, почетный член Академии наук с 1852 г., лауреат полной Демидовской премии 1862 г. (история) 20, 23, 27, 33, 51, 136, 339
- Корш Федор Евгеньевич (1843—1915), филолог-классик, славист, востоковед, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1900 г. 516, 582, 606, 609, 616
- Костомаров Николай Иванович (1817—1885), историк, этнограф, писатель, критик, профессор Университета св. Владимира в Киеве с 1846 г. и Санкт-Петербургского университета с 1859 по 1862 г., член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности
- с 1876 г., лауреат Уваровской премии 1872 г. 175, 200, 253, 296, 303, 306, 307, 372, 380, 381, 561, 565—567
- Костычев Павел Андреевич (1845—1895), биохимик, палеонтолог, почвовед, автор работ о биологических основах почвообразования, профессор Санкт-Петербургского университета с 1876 г., директор Департамента земледелия с 1894 г. 148
- Котляревская Екатерина Семеновна, супруга А. А. Котляревского 338, 363, 434
- Котляревский Александр Александрович (1837—1881), филолог-славист, археолог, этнограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1875 г., лауреат Уваровской премии 1869 г. 167, 183, 224, 237, 241, 331, 335, 336, 338, 343, 347, 363, 364, 408, 417, 424, 428, 431, 434, 437, 441, 452, 497, 515, 542, 586
- Котлялов, переводчик, лауреат Пушкинской премии 1884 г. 361
- Кох Владимир Иванович (1817—1884), медик, акушер, антрополог 19
- Кох Роберт (Koch Robert, 1843—1910), немецкий микробиолог, бактериолог и эпидемиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1884 г. 367
- Кочубей Петр Аркадьевич (1825—1892), специалист в области технических наук, председатель Технического общества, почетный член Академии наук с 1876 г. 253, 420
- Кочубинский Александр Александрович (1845—1907), филолог-славист, лауреат Уваровской премии 1900 г. 620
- Коши Огюстен Луи (Cauchy Augustin Louis, 1789—1857), французский математик, иностранный почетный член Академии наук с 1831 г. 168

- Коялович Михаил Осипович (1828—1891), историк, писатель, профессор Петербургской духовной академии с 1862 г., лауреат Уваровской премии 1874 г. 48, 96, 218, 345, 353
- Краббе Николай Карлович (1814—1876), адмирал, управляющий Морским министерством с 1862 г. 66
- Красильников Андрей Дмитриевич (1705—1773), астроном, геодезист, автор-исполнитель собрания рукописных карт Оренбургского края, адъюнкт Петербургской Академии наук с 1753 г. 131
- Красуцкий М. В., губернский секретарь (Одесса) 292
- Крашенинников М. Н., историк, профессор Юрьевского университета 579
- Крейзлер, химик 122
- Крейцвальд Фридрих Рейнгольд (1803—1882), лингвист, эстонский просветитель, фольклорист, лауреат половинной Демидовской премии 1860 г. (филология) 39
- Крек Грегор (Krek Gregorij, Rēhoļ, 1840—1905), австрийский филолог-славист, профессор университета в Граце по славянской филологии, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1887 г. 412
- Кресновский Б., метеоролог 456
- Кривошей, биолог, составитель зоологической коллекции, собранной на Новой Земле 349
- Кристи Уильям Генри Магони (Christie William Henry Mahoney, 1845—1922), английский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1892 г. 504
- Крон Карл, филолог, доцент Александровского лицея в Гельсингфорсе 433, 441
- Кронекер Леопольд (Kronecker Leopold, 1823—1891), немецкий математик, иностранный почетный член Академии наук (математические науки) с 1872 г. 202, 351
- Круликовский Л., зоолог 473
- Крумбахер Карл (Krumbacher Karl, 1856—1909), немецкий историк-византист, профессор Мюнхенского университета, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1894 г. 531, 596
- Крупский Александр Кириллович (1845—1911), химик-технолог, профессор Петербургского технологического института с 1877 г. 556
- Крылов Иван Андреевич (1769—1844), писатель, баснописец, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 145, 147, 151, 157, 159, 254, 281
- Кубе Л., чешский этнограф 10, 536
- Кувалдин А., крестьянин села Васильевского Шуйского уезда Владимирской губернии 157
- Кудряшов Михаил Иванович (р. 1860), библиотекарь Санкт-Петербургского университета, переводчик, лауреат половинной Пушкинской премии 1890 г. 448, 461
- Кузнецов А. Г., почетный гражданин, пожертвовавший деньги на нужды Севастопольской биологической станции 518
- Кузнецов Василий Васильевич (1866—1938), метеоролог, гидролог, организатор аэрологических исследований в России, сотрудник Главной физической обсерватории с 1894 по 1919 г. и с 1924 по 1927 г. 556, 574, 618
- Кузнецов Н., купец, лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Иркутск) 447
- Кузнецова Алена Борисовна, научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, кандидат физико-математических наук 4, 12

- Кулаковский Алексей Елисеевич (1877—1926), якутский поэт, ученый-просветитель, основоположник письменной якутской литературы 542
- Кулибин Иван Петрович (1735—1818), механик-самоучка, инженер-изобретатель, автор большого количества оригинальных изобретений и конструкций, заведующий Механической мастерской Академии наук с 1769 по 1801 г. 29, 30
- Куликовский Герман Илларионович (р. 1862), филолог, этнограф 592
- Кулябко Алексей Александрович (1866—1930), физиолог, профессор Томского университета с 1903 по 1924 г. 574, 575, 596
- Кумбари, директор Метеорологической обсерватории в Константинополе 158
- Куммер Эрнст Эдуард (Kummer Ernst Eduard, 1810—1893), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1862 г. 41
- Кун Александр Людвигович, востоковед, путешественник 184, 381
- Кун С. А. 331
- Кун Франц Феликс Адальберт (Kuhn Franz Felix Adalbert, 1812—1881), немецкий языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1863 г. 61
- Кундт Август Адольф Эдуард Эбергард (Kundt August Adolf Eduard Eberhard, 1839—1894), немецкий физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1888 г. 429, 525
- Куник Эрнст Эдуард, Арист Аристович (Kunik Ernst Eduard, 1814—1899), историк, филолог, этнограф, нумизмат, экстраординарный академик по Историко-филологическому отделению с 1850 г. 13, 19, 22—25, 35, 38, 40, 45, 48, 51, 61, 64, 65, 71, 72, 75, 77, 79, 84, 85, 90, 92, 96, 98, 102, 112, 121, 122, 124, 125, 130, 134, 137, 142, 144, 146, 152, 155, 156, 161, 166, 172, 174, 175, 178—180, 182, 183, 185—187, 192, 198, 199, 203, 210, 213, 217, 229, 233, 236, 240, 243, 253, 255, 260, 266, 279—281, 292—294, 296, 303, 306, 317, 319, 322, 323, 326, 328, 333, 341—343, 353, 355, 357, 359—364, 368, 370, 372, 374, 376, 378, 381, 386—388, 390, 394, 397, 400, 403, 408, 409, 411, 417, 418, 422, 427, 428, 435, 441—443, 446, 448, 450, 451, 454, 456—458, 462, 463, 469, 474, 476, 477, 490, 491, 498, 500, 503, 510, 511, 518, 526, 528, 530, 535, 539, 556, 559, 571, 579, 593, 612
- Кунош-Имац, филолог-востоковед, этнограф 419, 450
- Купфер Адольф Теодор, Адольф Яковлевич (Kupffer Adolph Theodor, 1799—1865), химик, минералог, физик, директор Главной физической обсерватории, ординарный академик по минералогии с 1828 г., по физике с 1841 г. 7, 17, 23, 26, 28, 29, 33, 36, 39, 43, 49, 59, 64, 68, 70, 76, 82, 84, 85, 89, 587
- Курбский Андрей Михайлович (1528—1583), князь, политический и военный деятель, писатель-публицист 156
- Курилов Венедикт Викторович (1867—1921), химик, профессор Варшавского университета с 1909 по 1915 г. и Ростовского университета с 1915 по 1921 г. 587
- Курц Эдуард Германович (1845—1925), филолог-классик, византист, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1908 г. 579
- Курциус Георг (Curtius Georg, 1820—1885), немецкий лингвист, специалист по классической филологии и

- сравнительно-историческому языкознанию 233
- Куршат, пастор, лектор Кёнигсбергского университета 125
- Кусков, переводчик 492
- Куторга Михаил Семенович (1809—1886), историк-алиинист, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (исторические и политические науки) с 1848 г., лауреат половинной Демидовской премии 1850 и 1859 гг. (история) 79, 82
- Кушелев-Безбородко Н. А., граф 163, 263, 270
- Кэли Артур (Cayley Arthur, 1821—1895), английский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1870 г. 181
- Кюртон Уильям (Curetton William, 1808—1864), английский востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1862 г. 41
- Лабзин И., библиограф 283
- Лавров Н. Н. 407
- Лавров Петр Алексеевич (1856—1929), филолог-славист, палеограф, профессор Новороссийского с 1898 г. и Санкт-Петербургского с 1900 г., университетов, академик по Историко-филологическому отделению (славянская филология) с 1923 г. 534, 536, 542, 610
- Лавровский Николай Алексеевич (1825—1899), филолог-славист, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности (славянская филология) с 1890 г., лауреат Уваровской премии 1864 г. 73, 278
- Лавровский Петр Алексеевич (1827—1886), филолог-славист, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1856 г. 10, 23, 154, 284, 385, 442, 447, 451
- Лагард (Бёттихер) Пауль Антон де (Lagarde (Bötticher) Paul Anton de, 1827—1891), немецкий языковед-востоковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1890 г. 467, 470
- Лагорно Александр Карл Лео, Александр Евгеньевич (Lagorio Alexander Karl Leo, 1852—1923), минералог, петрограф, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1896 г. 560
- Лагранж Жозе Луи де (Lagrange Joseph Lois, comte de, 1736—1813), французский математик и механик, почетный член Академии наук с 1776 г. 188
- Лагус Вильгельм (1786—1856), юрист, историк Финляндии, профессор Александровского университета в Гельсингфорсе и университета в Упсале 228, 333, 394, 400, 467
- Лазар Юлий, венгерский историк, профессор семинарии в Клаузенбурге 478
- Лазарев К. А., офицер 2-го Западно-Сибирского батальона, создал в Акмолинске одну из первых в Казахстане метеорологических станций, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. 257
- Лазоренко М., химик 176
- Лайель Чарльз (Lyell Charles, 1797—1875), английский естествоиспытатель, геолог, юрист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1871 г. 11, 192
- Лайс, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. (Ревель) 257

- Лаказ-Дютье Феликс Жозеф Анри де (Lacaze-Duthiers Félix Joseph Henri de, 1821—1901), французский естествоиспытатель, зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1892 г. 504, 563, 572
- Лаксман Эрик Густав, Кирилл Густавович (Lachmann Erich Gustav, 1737—1796), естествоиспытатель, химик, путешественник, профессор экономики и химии Академии наук с 1770 г. 228, 333, 394, 400, 421, 428, 467
- Ламанский Владимир Иванович (1833—1914), историк, филолог-славист, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности (славянская филология) с 1900 г., лауреат половинной Демидовской премии 1860 г. (география) 48, 49, 155, 605, 609
- Ламбин Борис Петрович (1827—1893), библиограф, брат П. П. Ламбина 71, 133, 148, 160, 171, 173, 181, 183, 200, 202, 229, 264
- Ламбин Владимир Петрович, заведующий Русским отделом Публичной библиотеки, сын П. П. Ламбина 71, 356
- Ламбин Николай Петрович (ум. 1882), лауреат Уваровской премии 1871 г. 188, 243
- Ламбин Петр Петрович (1814—1871), библиограф, помощник библиотекаря академической Библиотеки, автор нескольких библиографических справочников 71, 133, 148, 160, 171, 173, 181, 183, 202, 229
- Ланге Николай Николаевич (1821—1894), юрист, лауреат Уваровской премии 1862 г. 37
- Ландольт Ганс Генрих (Landolt Hans Heinrich, 1831—1910), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1896 г. 560
- Ланкестер Эдвин Рей (Lankester Edwin Ray, 1847—1929), английский зоолог, эмбриолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1895 г. 546
- Лаплас Пьер Симон де (Laplace Pierre Simon, comte, marquis de, 1749—1827), граф, затем маркиз, французский астроном, математик-геометр, физик, иностранный почетный член Академии наук с 1802 г. 315
- Лапо-Данилевский Александр Сергеевич (1863—1919), историк, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (русская история) с 1905 г. 9, 602, 603, 607, 609, 616, 617—619
- Ларте, французский биолог, палеонтолог 149, 151
- Латышев Василий Васильевич (1855—1921), филолог-классик, эпиграфист и историк, профессор Новороссийского университета, помощник попечителя Казанского учебного округа, ординарный академик по Историко-филологическому отделению с 1893 г. 467, 470, 483, 506, 510, 511, 520, 539, 541, 554, 566, 575, 576, 579, 580, 586, 593—595, 600, 605, 606, 610, 611, 614, 615, 617
- Лаватер Иоганн Каспар (Lavater, 1741—1801), пастор, швейцарский писатель, теолог 506
- Лачинов Павел Александрович (1837—1892), химик, профессор минералогии Петербургского земледельческого института с 1868 по 1892 г., лауреат премии имени М. В. Ломоносова 1888 г. 427, 428
- Лебедев Василий Александрович (1833—1909), юрист, экономист, финансист, профессор Санкт-Петербургского университета с 1884 г., автор «Курса финансового права» 544
- Лебедев П. Н., астроном, наблюдатель Главной (Пулковской) астрономической обсерватории 493

- Лев XIII Винченцо Джоаккино Печчи, папа римский (Leone XIII Vincenzo Gioacchino Pecci, 1810—1903), итальянский писатель, иностранный почетный член Академии наук с 1895 г. 546
- Леви Морис (Levy Maurice, 1838—1910), французский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (астрономия) с 1889 г. 445
- Левинский Григорий Васильевич (1852—1918), астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1876 г., профессор Юрьевского университета с 1894 г., директор Юрьевской обсерватории с 1898 по 1908 г. 246
- Левшин Алексей Ираклиевич (1799—1879), государственный деятель, один из основателей Русского географического общества в 1845 г., член Государственного совета с 1868 г. 127
- Легран, филолог 459
- Леер Генрих Антонович (1829—1904), историк и теоретик военного искусства, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1887 г. 412
- Лежандр Адриен Мари (Legendre, 1752—1833), французский математик, обосновал и развил теорию геодезических измерений, член Парижской Академии наук с 1783 г. 247
- Леже Луи (Leger Louis, 1843—1923), французский филолог-славист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1884 г. 367
- Лейбниц Готфрид Вильгельм (Leibnitz Gottfried Wilhelm, 1646—1716), немецкий математик, философ, физик, историк, президент Берлинского научного общества, основатель Берлинской Академии наук 49, 50, 52, 166, 167
- Лейдиг Франц фон (Leydig Franz von, 1821—1908), немецкий зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1897 г. 573
- Лейкарт Карл Георг Фридрих Рудольф (Leuckart Karl Georg Friedrich Rudolf, 1822—1898), немецкий зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1861 г., иностранный почетный член с 1895 г. 27, 546, 577
- Лейст Эрнст Густав, Эрнест Егорович (1852—1918), астроном Главной физической обсерватории с 1884 г., заведующий Константиновской метеорологической обсерваторией с 1886 г. 339, 358, 373, 412, 507, 510
- Лейхтенбергский Николай Максимилианович (1843—1890), герцог, великий князь, военный деятель, геолог, почетный член Академии наук с 1865 г. 70, 92, 96, 104, 107, 150, 487
- Лексин (Гёттинген) 161
- Леман Анатолий Иванович (1859—1913), беллетрист 433, 440
- Лемм Оскар Эдуардович (Lemm Oscar, 1856—1918), востоковед-египтолог, хранитель Азиатского музея, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1906 г. 421, 496, 545, 548, 607
- Ленури Р., вице-президент Парижского географического общества 220
- Ленц Генрих Фридрих Эмиль, Эмилий Христианович (Lenz Heinrich Friedrich Emil, 1804—1865), физик и электротехник, ректор Санкт-Петербургского университета с 1863 г., ординарный академик с 1834 г. 6, 14, 15, 23, 25, 29, 31, 39, 42—44, 48, 49, 54, 56, 60, 68, 81, 170
- Ленц Р., биохимик, профессор Санкт-Петербургского университета 146, 221

- Ленц Роберт Христианович (Lenz Robert Christian, 1808—1836), востоковед-санскритолог, адъюнкт Академии наук по истории и словесности азиатских народов с 1835 г., брат Э. Х. Ленца 160
- Ленц Роберт Эмильевич (1833—1903), физик, географ, геодезист, профессор Санкт-Петербургского университета с 1870 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1876 г., лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (география), сын Р. Х. Ленца 31, 90, 92, 139, 160, 171, 192, 248, 253, 258, 272, 309, 323, 330, 351
- Леонид (Кавелин Лев Александрович, 1822—1891), архимандрит, археолог, наместник Троице-Сергиевой лавры 165, 470
- Леонтьев, владелец коллекции китайских и корейских предметов 147
- Лермонтов Михаил Юрьевич (1814—1841), поэт, писатель 443, 483, 492
- Леруа-Болье Пьер Поль (Leroüx Beauvais Pierre Paul, 1843—1916), французский экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1888 г. 429
- Лерх Петр Иванович (1828—1884), историк, филолог, ориенталист, публицист, библиотечный работник Петербургского университета с 1877 г. 149, 288, 443
- Лессафт Петр Францевич (1837—1909), педагог, историк, брат 337
- Лескин Август (Leskien August, 1840—1916), немецкий языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1876 г. 253
- Лессаж Фердинанд Мари де (Lassajus Ferdinandus Marius de, 1809—1894), французский дипломат, иностранный почетный член Академии наук с 1876 г. 229, 253
- Лессинг Готтольд Эфрам (1729—1781), немецкий драматург, теоретик искусства и литературный критик, основатель театра в Гамбурге в 1767/68 г. 369, 377
- Летников Алексей Васильевич (1837—1888), математик, профессор Московского университета, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1884 г. 366
- Лефорт Франц Яковлевич (Lefort, 1655—1699), адмирал с 1695 г., военный деятель, приближенный Петра I 54
- Лёгер Франц фон (Löher Franz von, 1818—1892), немецкий историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1884 г. 367
- Лённрот (Лённрот) Элиас (Lönnrot, 1802—1884), лингвист, профессор финского языка и литературы Гельсингфорского университета, восстановил карело-финский эпос «Калевала», почетный член Академии наук с 1876 г. 144, 253
- Линчак Иосиф Николаевич (1839—1914), инженер-изобретатель в области полиграфии, военного дела и транспорта, обладатель многих изобретательских патентов 245
- Линдберг Сигурд (Lindbergh Sigurd, 1842—1899), немецкий математик, философ, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1896 г. 560
- Линдлеф Лоренц Адольф (Lindleif Lorenz Adolph, 1827—1908), математик, астроном, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1868 г. 159, 165
- Линдман Эдуард Эдуардович (1842—1897), астроном, ученый секретарь и

- хранитель библиотеки Николаевской астрономической обсерватории с 1876 г. 198, 220, 321, 352, 354
- Линдстрём Густав (Lindström Gustav, 1829—1901), шведский минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1886 г. 398
- Линдштедт А. С., астроном-наблюдатель при обсерватории Дерптского университета 335
- Линниченко Иван Андреевич (р. 1857), историк 368
- Линсер Ш., астроном 161
- Липкин Липман Израилевич (ум. 1875 г.), математик, механик 180
- Липранди Иван Петрович (1790—1880), генерал, историк, мемуарист, составитель коллекции древних карт и планов Европы и Турции 539
- Лисовский Николай Михайлович (1854—1920), библиограф, книговед, издатель-редактор журнала «Библиограф» с 1884 по 1894 г., профессор Санкт-Петербургского университета с 1913 по 1917 г., профессор Московского университета с 1916 по 1919 г. 402, 501
- Литке (Лютке) Фридрих Бенжамен, Федор Петрович (Lütke Friedrich Benjamin, 1797—1882), граф, мореплаватель, географ, член-корреспондент Академии наук с 1829 г., почетный член с 1855 г., президент Академии наук с 1864 по 1882 г., лауреат полной Демидовской премии 1836 г. (география) 6, 66, 68, 70, 74, 75, 80, 81, 83—85, 88, 104, 113, 117, 126, 179, 231, 234, 245, 252, 266, 268, 282, 302, 305, 307, 318, 320, 324, 325, 330, 389, 430, 438
- Лиувиль Жозеф (Liouville Joseph, 1809—1882), французский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению с 1840 г. 178
- Лихачев Владимир Сергеевич (1849—1910), поэт, переводчик, обладатель почетного отзыва Комиссии по приращению Пушкинской премии 1888 г., лауреат поощрительной Пушкинской премии 1890 г. 414, 425, 448, 461
- Лихачев Николай Петрович (1862—1936), историк, искусствовед, архивист, академик по Историко-филологическому отделению (история, палеография) с 1925 г. 523
- Лобанов-Ростовский Алексей Борисович (1824—1896), князь, министр иностранных дел с 1895 по 1896 г., почетный член Академии наук с 1876 г. 253, 260, 548, 549
- Лобзин А. Ф., конференц-секретарь Академии художеств 67
- Логофет Симеон, канцлер, хранитель государственной печати и секретарь господарской канцелярии в Молдавском государстве конца XII в. 611
- Лодыгин Александр Николаевич (1847—1923), электротехник, изобретатель, создатель лампы накаливания, лауреат премии имени М. В. Ломоносова 1874 г. 220
- Ломакин Гавриил Якимович (Иакимович) (1812—1885), хоровой дирижер и музыкальный деятель 40
- Ломоносов Михаил Васильевич (1711—1765), физик, химик, астроном, специалист в области горного дела, географ, историк, филолог, поэт, адъюнкт по физике Академии наук с 1742 г., профессор химии с 1745 г. 7, 30, 41, 59, 60, 62, 64, 67, 71, 73, 76, 79, 80—86, 88, 93, 99, 120, 123, 127, 137, 187, 281, 362, 364, 366, 378, 383, 392, 402, 413, 415, 417, 427, 429, 432, 434, 440, 458, 459, 474, 481, 487, 489, 495, 500, 501, 516, 519, 522, 546, 547, 549, 552, 557, 608, 613
- Лонгинов А. В., юрист, археолог, обладатель почетного отзыва Пушкинского конкурса 1894 г. за историко-филологическую работу 528

- Лонгинов Михаил Николаевич (1823—1875), историк литературы, библиограф, начальник Главного управления по делам печати, лауреат Уваровской премии 1868 г. 142, 147, 155, 156, 208
- Лопарев Хрисанф Мефодиевич (р. 1862), историк русской литературы, палеограф 431, 456
- Лопатин Иннокентий Александрович (1839—1909), геолог, географ, его имя носит вершина на о-ве Сахалин, состоял в переписке с Академией наук 176, 178, 242, 245, 260, 263
- Лоренц Фридрих, Федор Карлович (Lorentz Friedrich, 1803—1861), историк, составитель «Кашубской грамматики» и «Кашубского словаря», член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (история и древности российские) с 1840 г. 10
- Лорис-Меланов Михаил Тариелович (1825—1888), граф, генерал-адъютант, государственный деятель, министр внутренних дел с 1880 по 1881 г. 303
- Лохвицкая (по мужу Жибер) Мария Александровна (1869—1905), поэтесса, лауреат половинной Пушкинской премии 1897 г. 570
- Лутовской А., литератор, лауреат почетного отзыва Пушкинского конкурса 1895 г. 541
- Луденгаль, филолог 439
- Лудольф Генрих Вильгельм, составитель «Русской грамматики» 54
- Лукавина Аделаида Николаевна (р. 1843), медик, химик 197
- Лукьянов Сергей Михайлович (р. 1855), медик, патолог, обер-прокурор Святейшего Синода, автор медицинского исследования о дуальной ране А. С. Пушкина 600
- Лукьяновский Александр Григорьевич (р. 1838), поэт, автор «Русских народных былей и сказок в стихах» 369, 377
- Лундель, шведский фольклорист 357
- Львов Аполлинарий Николаевич (ум. 1901), археолог, сотрудник «Церковного вестника», директор архива Святейшего Синода 473
- Львов Федор Федорович (1820—1895), историк русского искусства, конференц-секретарь Академии художеств 67
- Львова Александра Дмитриевна (р. 1824), поэтесса, лауреат поощрительной премии Пушкинского конкурса 1891 г. 470, 483
- Людвиг Карл Фридрих Вильгельм (Ludwig Karl Friedrich Wilhelm, 1816—1895), немецкий физиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1871 г. 192
- Люденгаузен-Вольф, инженер-поручик, археолог 285
- Людерс К. К., директор Телеграфного департамента 263
- Люткен Кристиан Фредерик (Lütken Christian Frederik, 1827—1901), датский зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1897 г. 573
- Лютш Я. Я., подарил Азиатскому музею Академии наук коллекции восточных рукописей 573
- Ляпунов Александр Михайлович (1857—1918), математик, механик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (прикладная математика) с 1901 г. 620
- Маак Ричард Карлович (1825—1886), ботаник, исследователь Амурского края, автор гербария деревьев и кустарников Амурского края 82, 87
- Магницкий Александр, автор «Грамматики русского языка» 28
- Мадвиг Иоганн Николай (Madvig Johann Nicolai, 1804—1886), датский

- филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1871 г. 192
- Мазинг Леонард (Masing Léonhard), лингвист (Лейпциг) 232
- Мазюкевич, историк (Люблин) 228
- Майдель Г., барон, исследователь Восточной Сибири 153, 176, 182, 188, 473, 560
- Майевский Николай Владимирович (1823—1892), генерал-майор, артиллерист, баллист, математик, астроном, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1878 г. 79, 86, 107, 278, 298, 306, 321
- Майков Аполлон Александрович (1826—1902), филолог-славист, публицист, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1895 г. 546
- Майков Аполлон Николаевич (1821—1897), поэт, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1853 г. 328, 333, 344, 350, 361, 369, 377, 408—411, 417—419, 440, 481, 483, 579
- Майков Валериан Николаевич (1823—1847), литературный критик и публицист, секретарь Этнографического отделения Русского географического общества, сын Н. А. Майкова 226
- Майков Леонид Николаевич (1839—1900), писатель, историк русской литературы, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1891 г., вице-президент Академии наук с 1893 по 1900 г., лауреат половинной Демидовской премии 1858 г. (филология), лауреат Пушкинской премии 1888 г. 123, 414, 415, 425—427, 434, 436, 439—442, 444, 445, 447, 452—454, 456, 459, 465, 469, 472, 474, 476, 480—485, 490, 494, 496, 499, 510, 514, 520, 522, 523, 525, 530, 534, 538, 539, 556, 561, 567, 571, 597, 599, 600, 602, 613, 614
- Майредер, филолог, этнограф (Вена) 255
- Макарий (Булгаков Михаил Петрович) (1816—1882), богослов, историк церкви, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1854 г., лауреат полной Демидовской премии 1854 г. (богословие), учреждена премия его имени в 1867 г. 67, 123, 133, 141, 325, 337, 375, 392—394, 460, 520, 528, 549, 552, 556
- Макаров Алексей Васильевич (1675—1750), кабинет-секретарь Петра I, президент Камер-коллегии Петра II 262
- Макаров Николай Петрович (псевд. Гермоген Трехзвездочкин) (1810—1890), мемуарист, лексикограф, составитель «Русско-французского словаря» 129, 130, 140, 167, 168, 180
- Макаров Степан Осипович (1848/49—1904), флотоводец, океанограф, полярный исследователь, кораблестроитель, инженер-артиллерист, командир корвета «Витязь», совершившего кругосветное плавание в 1886—1889 гг., вице-адмирал с 1896 г. 415, 496, 531, 563, 564, 566
- Макаш Т., составитель «Сборника курских текстов» 562
- Мак-Доннели, американский инженер-изобретатель (Нью-Йорк) 38
- Маковский Константин Егорович (1839—1915), художник 499
- Максвелл Джеймс (Maxwell, 1831—1879), английский физик, создатель классической термодинамики 5, 449
- Максимов Сергей Васильевич (1831—1901), этнограф, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изыскания словесности) с 1900 г. 620
- Максимович Карл Иванович (1827—1891), ботаник, путешественник, спе-

- циалист по флоре Амурского края, ординарный академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1871 г., лауреат полной Демидовской премии 1859 г. (биология) 41, 84, 117, 122, 130, 132, 137, 145, 148, 150, 173, 176, 178, 182—187, 189, 190, 192, 194, 196, 198, 204, 205, 208, 209, 211, 215, 220, 224, 225, 232, 236, 237, 244, 255, 259, 263, 274, 276, 280, 286, 293, 296, 297, 300, 313, 315, 333, 334, 339, 341, 357, 359, 366, 375, 376, 421, 426, 442, 444, 446—448, 470, 513
- Максимович Михаил Александрович (1804—1873), ботаник, этнограф, фольклорист, историк русской словесности, профессор Лицея имени А. А. Безбородко, специалист в области христианского церковного летоисчисления, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1871 г. 192
- Макушев Викентий Васильевич (1837—1883), историк-славист, профессор Варшавского университета, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1878 г., лауреат Уваровской премии 1869 г. 21, 134, 167, 181, 278, 336
- Маленн Александр Иустиневич (р. 1869), филолог-классик, составитель систематического описания рукописей К. К. Герца 580
- Маллар Франсуа Эрнест (Mallard François Ernest, 1833—1894), французский минералог, кристаллограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1888 г. 429
- Маллисон Г. С., подарил Академии наук два редких экземпляра птиц 375
- Манасеин Н. А., министр юстиции 478
- Манойленко Ксения Викторовна, ведущий научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, доктор биологических наук 4, 12
- Мария Николаевна (1819—1876), великая княгиня, президент Академии художеств, дочь Николая I 175
- Мария Федоровна (1847—1928), императрица, супруга императора Александра III 404
- Мария Федоровна (1759—1828), императрица, супруга императора Павла I 277, 281, 366, 372
- Маркевич М. И., профессор Новороссийского университета 550
- Марков Алексей Владимирович (1877—1917), историк, фольклорист, консерватор Императорского Эрмитажа 503
- Марков Андрей Андреевич (1856—1922), математик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (математика) с 1896 г. 9, 403, 507, 513, 522, 529, 533, 534, 541, 547, 550, 551, 556, 561, 583, 597, 606, 608
- Марковников Владимир Васильевич (1837—1904), химик, профессор Московского университета с 1873 г. 11
- Мартенс, фактор академической Типографии 542
- Мартенс Эдуард фон (Martens Eduard von, 1831—1904), немецкий зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1885 г. 382
- Маруцци Паоло, маркиз, посол Екатерины II в Венеции 250
- Марфельд Р. Р., архитектор 517
- Маскар Элетер Эли Никола (Mascart Eleuthere Elie Nicolas, 1837—1908), французский физик, метеоролог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1891 г. 489
- Масловский М. Н., биолог, профессор 90

- Маткович Петар (Matković Petar, 1830—1898), хорватский географ, историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1882 г. 331
- Махов А. И., сотрудник российского консульства в Хакодате (Япония) 32
- Мацеёвский Вацлав Александр (Maciejowski Vazlav Alexander, 1792—1883), историк, историк права, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1856 г. 10, 334
- Маэстри, директор Итальянского статистического бюро 134
- Мевес Дмитрий Васильевич, составитель русско-немецких учебников 98, 99, 119
- Межов Владимир Измаилович (1830—1894), историк, библиограф 283, 350, 382, 427, 440
- Мезенин Николай Александрович, автор книги «Лауреаты Демидовских премий» 18, 33, 47, 72, 90
- Мейер Карл Антон, Карл Андреевич (Meyer Karl Anton, 1796—1855), ботаник, ординарный академик по Физико-математическому отделению с 1845 г. 68
- Мейер Лотар Юлиус (Meyer Lothar Julius, 1830—1895), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1890 г. 467, 472
- Мейснер, плантатор (Дели), подарил Музею антропологии и этнографии коллекции бытовых принадлежностей народа бата, племени каро (Суматра) 569
- Меквиц А. Л. фон, учитель Коммерческого училища 555
- Мекешин С., мецанин из Бендер, нашедший клад турецких монет 460
- Мелиоранский Платон Михайлович (1868—1906), языковед-тюрколог, профессор Московского университета с 1906 г. 444, 573
- Меллер (Мёллер) Валериан Иванович (1840—1910), горный инженер, профессор палеонтологии в Горном институте, составитель геологической карты западного склона Уральского хребта, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1883 г. 161, 244, 249, 259, 273, 275, 288, 350
- Мельшин П. Я. (1860—1911), псевдоним писателя П. Ф. Якубовича, обладателя почетного отзыва Пушкинского конкурса 1899 г. 601
- Менделеев Дмитрий Иванович (1834—1907), химик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки, химия) с 1876 г., лауреат полной Демидовской премии 1862 г. (органическая химия) 5—7, 10, 11, 21, 33, 179, 219, 253, 300, 315, 316, 442
- Менетриэ Эдуард Петрович (Ménétrières Edouard, 1802—1861), зоолог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1855 г., лауреат полнинной Демидовской премии 1849 г. (биология) 52
- Мензбир Михаил Александрович (1855—1935), зоолог, энтомолог, зоогеограф, академик по Физико-математическому отделению (биология) с 1929 г. 560
- Менкин В., полковник, состоял в переписке с Академией наук 149
- Меншиков Александр Данилович (1673—1729), граф, князь, генерал-лиссимус, государственный деятель 19, 295
- Меншуткин Николай Александрович (1842—1907), химик, профессор Московского университета с 1869 по 1902 г., лауреат Ломоносовской премии 1904 г. 102, 125, 227, 262, 275

- Мережковский Дмитрий Сергеевич (1866—1941), писатель 470
- Мерен Август Фердинанд Михаал фон (Mehren August Ferdinand Michael von, 1822—1907), датский востоковед-семитолог, профессор Копенгагенского университета, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1892 г. 492, 504
- Мерклин Карл Евгеньевич (1821—1904), ботаник, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1864 г. 65, 78, 200, 333, 344
- Меррей Джон (Murray John, 1841—1914), английский естествоиспытатель, океанограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1897 г. 573
- Мефодий (ок. 815—885) и Кирилл, братья, славянские просветители, создатели славянской азбуки, проповедники христианства, первые переводчики богослужебных книг с греческого на славянский язык 42, 51, 73, 131, 152, 371, 436
- Мечников Илья Ильич (1845—1916), биолог-эмбриолог, патолог, микробиолог, иммунолог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1883 г., почетный член с 1883 г. 11, 126, 146, 157, 166, 173, 177, 191, 199, 350, 489
- Мёллер И. Г., шведский астроном, метеоролог (Луид) 70, 74, 196
- Миддендорф Александр Теодор, Александр Федорович (Middendorff Alexandre Theodore, 1815—1894), зоолог, ординарный академик по Физико-математическому отделению с 1852 по 1865 г., непременный секретарь Академии наук с 1855 по 1857 г., почетный член Академии наук с 1865 г. 11, 15, 27, 29, 44, 62, 65, 78, 84, 96, 145, 197, 221, 279, 283, 429, 518
- Миквиц А., горный инженер, палеонтолог 532, 589
- Микешин Д., метеоролог, состоял в переписке с Академией наук 99
- Миккола Иосиф Юлиус (Mikkola, 1866—1946), финский языковед, профессор Александровского университета в Гельсингфорсе 563
- Миклошич Франц (Франтишек) Ксавер (Miklošič Franz (František) Xaver, 1813—1891), австрийский славист, иностранный член-корреспондент Академии наук с 1856 г. 16
- Миклухо-Маклай Николай Николаевич (1846—1888), этнограф, биолог, путешественник, общественный деятель 8, 9, 11, 178, 184, 186, 486, 491, 499
- Миличевич Дьжакон Милан, Милан Иванович (Miličević Djakov Milan, 1831—1908), сербский этнограф, историк, географ, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1877 г. 264
- Миллер Бенин Эммануэль Клеман (Miller Benigne Emmanuel Clément, 1812—1886), французский филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1885 г. 382
- Миллер Всеволод Федорович (1848—1913), языковед, востоковед-санскритолог, фольклорист, этнограф, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1911 г. 257, 333, 432, 451, 466, 590
- Миллер (Мюллер) Герард Фридрих, Федор Иванович (Müller Gerard Friedrich, 1705—1783), историк, археолог, профессор Академии наук с 1730 г., конференц-секретарь с 1728 по 1730 г. и с 1754 по 1765 г., состо-

- ял в переписке с П. И. Рычковым 76, 93, 401, 458, 459, 495
- Миллер Орест Федорович (1833—1889), фольклорист, литературовед, профессор Московского университета с 1870 г., лауреат Уваровской премии 1871 г. 188, 369, 377
- Миллер Уильям Хеллоуэ (Miller William Hallows, 1801—1880), английский минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1864 г. 78
- Миллер Ф., метеоролог 246
- Мильберг Иван Георгиевич, астроном, метеоролог, старший наблюдатель Главной физической обсерватории, директор Тифлисской физической обсерватории с 1878 г. 233, 234, 276, 371, 373, 374, 425, 428
- Мильн-Эдвардс Альфонс (Milne-Edwards Alphonse, 1835—1900), французский зоолог, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1885 г. 382
- Мильяраки, филолог 459
- Милотин Дмитрий Алексеевич (1816—1912), военный историк, глава Военного министерства с 1861 г., член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (исторические и политические науки) с 1853 г., почетный член с 1866 г., лауреат половинной Демидовской премии 1850 г. (военные науки) и полной Демидовской премии 1853 г. (военная история) 90, 107, 117, 120
- Минаев Дмитрий Дмитриевич (1835—1889), поэт, драматург, лауреат Уваровской премии 1874 г. 218
- Минаев Иван Павлович (1840—1890), востоковед, путешественник, основатель русской индологической школы, профессор Московского университета с 1873 г. 171, 510
- Миндинг Эрнст Фердинанд Адольф, Фердинанд Готлибович (Minding Ernst Ferdinand Adolph, 1806—1885), математик и механик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1864 г., почетный член с 1879 г., лауреат половинной Демидовской премии (математика) 1861 г. 18, 30, 78, 160, 183, 220, 234, 273, 291
- Минюшский Павел, собиратель фольклора из Новочеркаска 481
- Миттаг-Лефлер Густав Магнус (Mit-tag-Leffler Gustav Magnus, 1846—1927), шведский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1896 г., иностранный почетный член с 1926 г. 332, 336, 375, 560
- Михаил Николаевич (1832—1909), великий князь, генерал-фельдцейхмейстер с 1852 г., председатель Государственного совета с 1881 по 1905 г., почетный член Академии наук с 1855 г. 34, 441
- Михаил Федорович (1596—1645), первый русский царь из династии Романовых с 1613 г. 367, 368, 542
- Михайлов, биолог, физиолог животных 286
- Михайлов П., священник, автор «Практического руководства к изучению нижегородского языка» 210
- Михайлова (урожд. Чюмина) Ольга Николаевна (р. 1862), журналистка (псевд. Оптимист), поэтесса, обладательница почетного отзыва Пушкинского конкурса 1899 г. 601
- Михайловский Н. М., чиновник 29
- Михаловский Дмитрий Лаврентьевич (1828—1905), поэт-переводчик, лауреат Пушкинской премии 1890 и 1897 гг. 449, 461
- Михальский Александр Октавианович (ум. 1904), геолог, геодезист, один

- из авторов «Новой геодезической карты Европейской России 1892 г.» 494
- Михальчук Константин Петрович, лингвист 563
- Михаелис Отто (Michaelis Otto, 1826—1890), немецкий экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1868 г. 159
- Михельсон Мориц Ильич (1825—1908), лингвист, учредитель денежной премии своего имени за труды в области русской словесности 573, 575, 576, 584
- Мицкевич Адам (1798—1855), польский поэт 384
- Мищенко Федор Герасимович (1847—1906), филолог-классик; член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1895 г. 546
- Могила Петр (1596/7—1647), богослов, церковный писатель, деятель украинской культуры, митрополит Киевский и Галицкий с 1632 г. 360
- Модестов Василий Иванович (1839—1907), историк, филолог, антиковед, археолог 578, 582
- Модзалевский Борис Львович (1874—1928), историк русской литературы, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1918 г. 615
- Мойсисович Эдлер Мойсвар Иоганн Аугуст Георг Эдмунд фон (Mojsisovics Edler Mojsvar Johann August Georg Edmund von, 1839—1907), австрийский геолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1888 г. 430, 619
- Молинари Густав де (Molinari Gustav de, 1819—1912), французский экономист и журналист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1887 г. 412
- Мольер Жан Батист (Molière), настоящая фамилия Поклен (Poquelin, —1622—1673), французский драматург, актер, театральный деятель 414, 425, 448, 461
- Мольте Хельмут Карл Бернгард фон (Moltke Helmuth Karl Bernhard, Freiherr von, 1800—1891), граф, немецкий военный деятель, фельдмаршал германских войск, иностранный почетный член Академии наук с 1871 г. —192
- Моммзен Христиан Матиас Теодор (Mommsen Christian Matthias Theodor, 1817—1903), немецкий историк, юрист, филолог, иностранный почетный член Академии наук с 1893 г. 516
- Монтегасши, антрополог, автор «Альбома фотографий лопарей» 312
- Моравиц Фердинанд Фердинандович (1827—1896), витомолог 562
- Морачевский А., историк, сотрудник «Вестника Западной России», автор рукописи «Перевод Евангелия на малороссийский язык» 30, 31, 41, 64
- Мори Луи Фердинанд Альфред (Maurgu Louis Ferdinand Alfred, —1817—1892), французский археолог, историк, писатель, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1872 г. 202
- Морозов Петр Осипович (1854—1920), историк литературы и театра, библиограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1912 г. 233
- Морозов Георгий Иванович (1835—1900), физик, метеоролог, математик, профессор Харьковского университета 497
- Морошкин Михаил Яковлевич (1820—1870), историк, священник, лауреат

- Уваровской премии 1868 и 1871 гг. 55, 156, 188
- Мострас Константин Георгиевич, российский консул в Смирне 94, 194
- Мука Карл Эрик, Карл Аришт (1854—1932), филолог-славист, этнограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1913 г. 10
- Муллаов П., чиновник Археологической комиссии, составитель сборника областных слов (Пермь), состоял в переписке с Академией наук 53, 57
- Мункачи Бернард, Бернат (1860—1937), венгерский языковед, этнограф, академик Венгерской Академии наук с 1910 г. 416
- Муравьев Михаил Николаевич (1796—1866), граф, генерал, государственный деятель, министр государственных имуществ с 1857 по 1861 г., почетный член Академии наук с 1857 г. 112, 552
- Мурзакевич Николай Никифорович (1806—1883), археолог, вице-президент Одесского общества истории и древностей 292
- Мурчисон Родерик Импи ((Murчисон Roderic Impey, 1792—1871), английский геолог, президент Лондонского королевского географического общества, ординарный академик по Физико-математическому отделению с 1845 г. 84, 192, 193
- Муханов Павел Александрович (1798—1871), товарищ министра иностранных дел, автор «Сборника статей, читанных в ОРЯС» 28, 144
- Муханова Мария Сергеевна (1803—1882), мемуаристка, фрейлина императрицы Марии Федоровны 277, 281, 366
- Муше (1821—1892), адмирал флота, французский астроном 399
- Мушкетов Иван Васильевич (1850—1902), геолог, путешественник, стар-
- ший геолог Геологического комитета с 1882 г. 11
- Мьюр Джон (Muir John, 1810—1882), английский филолог, востоковед-санскритолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1878 г. 279
- Мюллер Джузеппе (Müller Giuseppe, 1825—1895), итальянский филолог, византист, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1893 г. 470, 516, 558
- Мюллер Карл Людвиг (Müller Carl Ludwig, 1809—1891), датский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1867 г. 145, 481
- Мюллер П. К., помощник директора Екатеринбургской обсерватории 431, 434, 497
- Мюллер Софус Отто (Müller Sophus Otto, 1846—1934), датский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1885 г. 382
- Мюллер Фердинанд, барон, владелец коллекции австралийских млекопитающих, птиц и пресмыкающихся, подаренной Академии наук 512
- Мюнстер, граф, ганноверский посланник при Российском Императорском дворе 28
- Мюральт Эдуард (1808—1895), историк-византист состоял в переписке с Академией наук 23
- Набер Самуэль Адрианус (Naber Samuel Adrianus, 1828—1913), голландский филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отде-

- лению (классическая филология и археология) с 1887 г. 412
- Навашин Сергей Гаврилович (1857—1930), ботаник-цитолог и эмбриолог растений, создатель русской цито-эмбриологической школы, академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1918 г. 570, 619
- Нагель, управляющий академической Типографией 177
- Надеждин Александр Николаевич (р. 1844), историк церкви, лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1886 г. 396
- Надсон Семен Яковлевич (1862—1887), русский поэт, лауреат полновинной Пушкинской премии 1886 г. 384, 385, 393, 396
- Надуткин, составитель «Голландско-русского словаря» 457
- Нансен Фритъоф (Nansen Fridtjof, 1861—1930), норвежский океанограф, исследователь Арктики, иностранный почетный член Академии наук с 1898 г. 591
- Нарицын, купец, подаривший Александру II коллекцию женской одежды Туруханского края 82
- Нартов Андрей Константинович (1693—1756), ученый, механик, скульптор 459
- Наталия Алексеевна, царевна, сестра Петра I 168
- Наук Иоганн Август, Август Карлович (Nauck Johann August, 1822—1892), филолог-классик, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1861 г. 23, 50, 79, 82, 92, 93, 111, 113, 122, 143, 145, 169, 174, 178, 187, 189, 199, 205, 219, 225, 233, 263, 282, 295, 298, 312, 317, 335, 341, 365, 376, 388, 391, 394, 395, 407, 422, 435, 436, 481, 491, 497, 507, 523, 524, 582
- Наумов О. Ф., географ, статистик 213, 214, 221
- Нахалетян, химик 185
- Нев Феликс Жан Батист Жозеф (Néve Félix Jean Baptiste Joseph, 1826—1893), бельгийский филолог-индолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1875 г. 237
- Невоструев Капитон Иванович (1815—1872), палеограф, археолог, археолог, профессор Московской семинарии, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1861 г., лауреат Уваровской премии 1872 г. 16, 45, 79, 116, 143, 156, 160, 167, 200
- Негош Николай (1860—1918), митрополит (владыка) Черногория, король с 1910 г. 445
- Неймайер Георг (Neumayer Georg), издатель сборника «Наставления о производстве научных наблюдений во время путешествий» (Берлин) 222
- Нейман-Шпалларт Франц Ксавьер фон (Neumann-Spallart Franz Xavier von, 1837—1888), австрийский экономист, статистик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1886 г. 398, 419
- Некрасов Г. И., филолог (Одесса) 175
- Некрасов Николай Петрович (1828—1914), филолог-славист, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1890 г. 202, 467
- Некрасов Павел Алексеевич (р. 1853), математик, профессор Московского университета, лауреат премии имени В. Я. Буняковского 1884 г. 366, 368, 494, 504
- Нелидов Александр Иванович (р. 1835), российский посол в Константинополе, почетный член Академии наук с 1898 г. 451, 590
- Неринг Владислав (Nehring Wladislaw, 1830—1909), немецкий филолог,

- иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1881 г. 316
- Нестеров, горный инженер 225
- Нетлинг, доцент Кёнигсбергского университета 340
- Неустроев Александр Николаевич (1825—1902), историк, библиограф, библиофил, лауреат Уваровской премии 1875 г., учредитель премии своего имени 231, 557
- Нёгели Карл Вильгельм (Nägeli Carl Wilhelm, 1817—1891), немецкий ботаник, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1865 г. 96
- Нёльдеке Теодор Эдуард Бернгард (Nöldeke Theodor Eduard Bernhard, 1836—1930), немецкий востоковед-арабист, иранист, ассириолог, исламовед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1885 г., иностранный почетный член с 1926 г. 382
- Нёшель, геолог 114
- Нивин А., псевдоним Ал. Вл. Жиркевича, литератор 470
- Никитенко Александр Васильевич (1805—1877), историк русской литературы, критик, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1855 г., председательствующий в Отделении русского языка и словесности 6, 13, 30, 31, 40, 41, 47, 70, 73, 74, 79, 81, 85, 93, 95, 98, 100, 103, 122, 137, 138, 146, 161, 163, 172, 177, 182, 193, 203, 213, 214, 260
- Никитин В. В., геолог, геодезист, один из составителей «Новой геодезической карты Европейской России 1892 г.» 354, 494
- Никитин Петр Васильевич (1849—1916), филолог-классик, археолог, ординарный академик с 1898 г., вице-президент Академии наук с 1900 по 1916 г. 19, 423, 436, 456, 457, 468, 495, 565, 576, 577, 579, 580, 582, 585, 586, 593, 594, 598, 600, 601, 605, 615, 617
- Никитин С. А. 12
- Никитин Сергей Николаевич (1850—1909), геолог, гидрогеолог, палеонтолог, старший геолог Геологического комитета со дня его основания в 1882 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению с 1902 г. 297, 348
- Никитский Александр Иванович (1842—1886), историк, лауреат Уваровской премии 1874 г. 218
- Николаи Александр Павлович (1821—1899), барон, писатель, министр народного просвещения с 1881 по 1882 г., попечитель Кавказского учебного округа, почетный член Академии наук с 1881 г. 316—318, 320
- Николай I (1796—1855), российский император с 1825 по 1855 г., почетный член Академии наук с 1826 г. 592, 596, 604, 608
- Николай II (1868—1918), российский император с 1896 по 1917 г., почетный член Академии наук с 1876 г. 253, 532, 533, 549, 550, 555, 564, 567, 569, 585, 588, 592, 593, 596, 598, 606, 609, 611, 612
- Николай Николаевич (старший) (1831—1891), великий князь, генерал-фельдмаршал, третий сын Николая I 53, 475
- Николай Михайлович (1859—1919), великий князь, историк, почетный член Академии наук с 1898 г. 590, 594
- Никольский, штабс-капитан, горный инженер 127
- Никольский Александр Михайлович (р. 1858), зоолог, лауреат премии имени К. Ф. Кесслера 1893 г. 425, 445, 478, 504, 550
- Никольский К., историк, этнограф, лауреат Уваровской премии 1873 г. 209

- Никольский Константин Тимофеевич (р. 1825), богослов, археолог 614
- Никольский Николай Константинович (1863—1936), историк русской литературы, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1916 г. 581, 582, 603, 620
- Никон (1605—1681), русский патриарх с 1652 г. 376
- Нильский И., литератор 224
- Нобель Эммануил, владелец механического завода в Санкт-Петербурге, отец нефтепромышленника Л. Э. Нобеля 456
- Новиков Стоян (Novaković Stojan, 1842—1915), историк сербской литературы и культуры, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1876 г. 253
- Новиков Николай Иванович (1744—1818), писатель, журналист, просветитель, книгоиздатель 142, 149, 155, 455
- Норденшельд Нильс Адольф Эрик (Nordenskjöld Nils Adolf Eric, 1832—1901), барон, шведский химик, минералог, полярный исследователь, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1879 г. 291
- Нордман Александр Давыдович фон (Nordmann Alexander von, 1803—1866), зоолог, ботаник, директор Одесского ботанического сада, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1834 г., лауреат половинной Демидовской премии 1861 г. (палеоботаника) 18
- Норов Авраам Сергеевич (1795—1869), писатель, языковед, собиратель рукописных книг, государственный деятель, министр народного просвещения с 1853 по 1858 г., ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1851 г. 37, 171
- Норова Софья, автор исследования, представляющего мнимое разрешение квадратуры круга 32
- Носович Иван Иванович (1788—1877), белорусский филолог, фольклорист, этнограф, лауреат половинной Демидовской премии 1865 г., (филология), лауреат Уваровской премии 1865 г. 17, 24, 40, 66, 86, 87, 90, 93, 96, 111, 130, 139, 181, 213, 214, 470
- Ностиц Иван Григорьевич, граф, генерал, приславший в дар Академии наук фотокопию с портрета М. В. Ломоносова 481, 487
- Ньюком Саймон (Newcomb Simon, 1835—1909), американский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1875 г., лауреат премии имени Ф. Ф. Шуберта 1897 г. 237, 241, 561, 563
- Ньютон Чарльз Томас (Newton Charles Thomas, 1816—1894), английский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (археология) с 1876 г. 253
- Нюберг Альфред Генрихович (р. 1846), инженер путей сообщения, лауреат премии имени профессора П. Н. Андреева 1895 г. 515
- Нюрен Магнус Олаф, Максим Олаевич (Nuten Magnus Olaf, 1837—1921), астроном, старший астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (астрономия) с 1898 г. 190, 268, 335, 417, 463, 506, 590
- Оболенская А. А., княгиня, подарившая Академии наук энтомологическую коллекцию 310
- Оболенский Леонид Егорович (р. 1845), князь, философ, критик, публицист, поэт 413, 424, 426

- Оболенский Михаил Андреевич (1805—1873), князь, историк, археограф, архивист, археолог, директор Московского архива Министерства иностранных дел, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (исторические и политические науки) с 1846 г. 105
- Обручев Владимир Афанасьевич (1863—1919), геолог, географ, археолог, путешественник, академик по Физико-математическому отделению (геология, география) с 1914 г. 508
- Обручев Николай Николаевич (1830—1904), статистик, почетный член Академии наук с 1888 г. 295, 429
- Овсянников Филипп Васильевич (1827—1906), медик, анатом, физиолог, гистолог, ординарный академик по Физико-математическому отделению (анатомия и физиология) с 1864 г. 15, 44, 52, 71, 82, 88, 89, 103, 108, 109, 111, 120, 137, 138, 143, 152, 157, 158, 173, 177—180, 183, 184, 187—189, 191, 193, 194, 196, 197, 201—204, 222, 223, 226, 229, 240, 254, 255, 257, 267, 275, 278, 286—288, 291, 293, 294, 300, 302, 305, 306, 309, 314, 336, 338, 344, 353, 354, 357, 365, 371, 373, 376, 383—385, 387, 390, 395, 396, 411, 417, 422, 424, 428, 434, 435, 444, 447, 450, 455, 457, 461, 463, 471, 478, 480, 488—491, 495, 517, 524, 527, 530, 558, 563, 573, 581, 583, 596, 602, 611
- Оглоблин Николай Николаевич (р. 1852), историк-археолог, лауреат премии Академии наук 1896 г. 544
- Огородников Евлампий Кириллович (1816—1884), историк географии, статистик (Каванский университет) 262
- Озмидов Михаил Павлович (1837—1897), писатель 492
- Окатов Михаил Федорович (р. 1829), механик, математик 102
- Ольденбург Сергей Федорович (1863—1934), востоковед-индолог, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (литература и история азиатских народов) с 1908 г., непреременный секретарь Академии наук с 1904 по 1929 г. 493, 567, 578, 593, 605, 610, 612, 617
- Ольденбургская Евгения Максимилиановна, принцесса, почетный член Академии наук с 1895 г. 546
- Ольсхаузен Юстус (Olshausen Justus, 1800—1882), немецкий востоковед-иранист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1864 г. 78
- Омальский Генри Эжен Филипп Луис, герцог Орлеанский (Henri Eugène Philippe Louis d'Orleans, duc d'Aumale, 1822—1897), историк, четвертый сын французского короля Людовика-Филиппа 546
- Омир, греческий писатель 295
- Онегин А. Ф., владелец коллекции автографов А. С. Пушкина 522
- Опперт (Оппер) Жюль, Юлиус (Oppert Jules, Julius, 1825—1905), французский востоковед-ассириолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1883 г. 350
- Орбелиан (Орбелиани) Стефанос, армянский писатель XIII в. 38, 55
- Орлов А., иркутский протонерей 347
- Орлов Г. А., внук Г. Н. Павского 287
- Орлов Н. М., владелец грамоты, разрешающей М. В. Ломоносову заниматься стекольным производством 79
- Орлов-Давыдов Владимир Петрович (1809—1882), литератор, почетный член Академии наук с 1878 г. 277, 278
- Орловский, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. (Новая Александрия) 257

- Оршанский И., физиолог 591
- Осинин Иван Терентьевич, начальник Санкт-Петербургских и Царскосельских женских гимназий 240
- Оскар II Фридрих (Oskar II Friedrich, 1829—1907), король Швеции (1872—1907) и Норвегии (1872—1905), историк, специалист по военному делу, иностранный почетный член Академии наук с 1898 г. 333, 375, 591
- Оствальд Вильгельм Фридрих (Ostwald Wilhelm Friedrich, 1853—1932), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1896 г. 560
- Остен-Сакен Федор Романович (1832—1916), барон, путешественник, почетный член Академии наук с 1889 г. 164, 445
- Островский Александр Николаевич (1826—1886), писатель-драматург, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1863 г. 137, 299, 391
- Остроградский Михаил Васильевич (1801—1861), математик, ординарный академик по прикладной математике с 1831 г., по чистой математике с 1855 г. 6, 13, 23, 26, 474
- Остроумов Алексей Александрович (р. 1858), зоолог, исследователь фауны черноморского и средиземноморского регионов 504, 506, 514, 518, 544, 568
- Павел I (1754—1801), российский император с 1796 по 1801 г., сын императора Петра III и императрицы Екатерины II, почетный член Академии наук с 1776 г. 183, 197
- Павел Александрович (1860—1919), великий князь, военный деятель, генерал-майор с 1893 г., покровитель российских конных заводов, младший сын императора Александра II, почетный член Академии наук с 1886 г. 398
- Павлов Алексей Степанович (1832—1898), юрист, историк, профессор Московского университета, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1873 г., лауреат Уваровской премии 1870, 1872 и 1873 гг. 176, 200, 209, 212, 365
- Павлов В., химик 339
- Павлов Иван Петрович (1849—1936), физиолог, ординарный академик по Физико-математическому отделению (сравнительная анатомия и физиология) с 1907 г. 620
- Павлов Николай Филиппович (1803—1864), писатель, публицист 433, 477
- Павловский Иван Яковлевич (1800—1869), филолог, составитель «Русско-немецкого словаря» 139, 142
- Павский Герасим Петрович (1787—1863), филолог, востоковед-гебраист, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1858 г., лауреат полной Демидовской премии 1844 г. (филология) 47, 287, 449
- Палама Е., историк-любитель 407
- Паландер Э., лектор русского языка в Тавангусской гимназии (Финляндия) 333, 394, 428, 467
- Палацкий Франтишек (Palacký František, 1798—1876), чешский историк, политический деятель, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1863 г. 61, 152, 243, 583
- Пален А. фон дер, барон, энтомолог 256

Паливен Р., доставил в Академию наук кости мамонта (деревня Лучки) 274, 358

Паладий (Расв Павел Иванович) (1827—1898), богослов, митрополит Санкт-Петербургский и Ладожский, почетный член Академии наук с 1894 г. 531

Паллас Петр Симон, Петр Симонович (Pallas Peter Simon, 1741—1811), естествоиспытатель, путешественник, профессор естественной истории с 1767 г. 149, 151, 169, 189, 227, 270, 292, 344

Пальмен Иоганн Аксель (Palmen Johan Axel, 1845—1919), зоолог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1894 г. 531

Памв, иеродиакон, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. (Валаам) 257

Панаев Владимир Иванович (1792—1859), писатель, поэт, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 16

Панин Петр Иванович (1721—1789), граф, военный деятель 141

Пантусов, статский советник из Семиреченска, собиратель местного фольклора 471

Паншин Павел, метеоролог 150

Пападопуло-Керамевс, коллекционер восточных рукописей 567

Папой Карл, доктор философии, этнограф 416

Парис Гастон Брюно Полен (Paris Gaston Bruno Paulin, 1839—1903), французский историк литературы, языковед, писатель, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1890 г. 467

Пасвари, мазандаранский эмир, поэт 32, 107, 110

Пастер Луи (Pasteur Louis, 1822—1895), французский микробиолог, химик, кристаллограф, один из осно-

вателей учения об инфекционных болезнях, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1884 г., иностранный почетный член с 1893 г. 11, 367, 516, 542

Патера Адольф (Patera Adolf, 1836—1912), чешский филолог, библиотечарь, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1877 г. 260, 264

Патканов (Патканян) Херувим, Керопз Петрович (1833—1889), востоковед-армяновед, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1885 г. 164, 382

Паукер Герман Егорович (1822—1889), генерал-лейтенант, инженер-строитель, почетный член Академии наук с 1883 г. 350

Паукер Карл Егорович (1820—1883), филолог-классик 199

Паульсон Антон Михайлович (р. 1837), зоолог, палеонтолог, профессор Университета св. Владимира в Киеве 204

Паульсон Иосиф Иванович (р. 1825), педагог, один из основателей журнала «Учитель» в 1861 г. 380

Пахилевич Л., лауреат Уваровской премии 1865 г. 93

Певушин И., священник, математик 270

Певцов Михаил Васильевич, генерал-майор, путешественник, возглавивший экспедицию покойного Н. М. Пржевальского 320, 484, 595

Педру II д'Алькантара (Pedro II d'Alcantara, 1825—1891), бразильский император, иностранный почетный член Академии наук с 1876 г. 253

Пекарский Петр Петрович (1827—1872), историк, археолог, литературовед, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1868 г., лауреат полной Деми-

довской премии 1861 г. (филология) 7, 11, 17, 18, 40, 45—47, 49—52, 57, 59—62, 66, 68, 70, 72, 73, 79, 81, 83—85, 88, 89, 93, 95, 98, 99, 101, 104—106, 109—113, 115, 117, 120—124, 131—133, 136, 137, 139, 141, 143, 144, 146, 148, 149, 154, 155, 161, 163, 165, 168, 170—172, 182, 183, 192, 193, 201, 206, 501

Пекарский Эдуард Карлович (1858—1934), языковед, этнограф, фольклорист-якутовед, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (тюркология) с 1927 г., почетный член Академии наук с 1931 г. 612

Пеликан Венцеслав Венцеславович (1790—1873), медик, председатель Медицинского совета и ветеринарного комитета с 1851 по 1854 г. 103, 138

Переводчиков Дмитрий Матвеевич (1788—1880), астроном, математик, экстраординарный академик по Физико-математическому отделению с 1855 г., лауреат половинной Демидовской премии 1832 и 1843 гг. (астрономия) 23, 24, 50, 51, 69, 89, 104, 105, 117, 118, 124, 132, 136, 146, 160, 166, 185, 194, 197, 207, 247, 297

Перейр Фр. М. Э., филолог (Лиссабон) 435

Пернет И., геофизик, метеоролог 168, 180, 197

Першке Л. А., историк (Рига) 502

Петерман Юлиус Генрих (Petermann Julius Heinrich, 1801—1876), немецкий востоковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1869 г. 171

Петерс Вильгельм Карл Гартвиг (Peters Wilhelm Karl Hartwig, 1815—1883), немецкий зоолог, путешественник, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-матема-

тическому отделению (биологические науки) с 1876 г. 253

Петр I (1672—1725), русский царь с 1682 по 1725 г., первый российский император с 1721 г. 6, 17, 18, 34, 35, 46, 49, 52, 67, 74, 94, 117, 120, 132, 168, 179, 180, 185—187, 194, 199, 248, 289, 297, 303, 325, 331, 344, 350, 396, 415, 418, 430, 449, 459, 574, 586, 591

Петр III, Петр Федорович, Карл Петр Ульрих (1728—1762), российский император с 1761 по 1762 г. 88

Петри Э. Ю., географ, профессор, статистик, исследователь Нарымского края 420

Петров, чиновник Публичной библиотеки 74

Петров Андрей Николаевич (1837—1900), генерал-лейтенант, военный историк, лауреат Уваровской премии 1881 г. 312

Петров А. П., филолог, магистр Санкт-Петербургского университета 482

Петров Николай Павлович (1836—1920), генерал-майор, военный инженер, почетный член Академии наук с 1894 г., лауреат Ломоносовской премии 1884 г. 365, 531

Петров Петр Николаевич (1827—1891), историк искусства, почетный вольный общник Академии художеств 394, 397

Петровский Мемнон Петрович (1833—1912), филолог-славист, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1895 г. 546

Петровский Н. Ф., российский генеральный консул в Кашгаре, составитель коллекции восточных рукописей 567, 568

Петровский Сергей Александрович (р. 1846), историк, лауреат Уваровской премии 1876 г. 248

Петрушевский Александр Фомич (р. 1826), генерал-лейтенант, исто-

- математика) с 1866 г. 100, 120, 124, 129, 137, 163, 217
- Попов Андрей Александрович (1821—1898), адмирал, судостроитель, начальник эскадры Тихого океана, 53
- Попов Андрей Николаевич (1841—1881), историк древнерусской литературы, историк, библиограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1872 г. 202
- Попов Василий, полковник, таврический губернский предводитель дворянства, учредил премию своего имени «за сочинение о русском дворянстве в истории развития Российского государства» в 1886 г. 384
- Попов Г. А., 166
- Попов Иван Иванович (1862—1942), писатель, нашел и подготовил издание рукописи И. Т. Посошкова «Завещание отеческому сыну» 207
- Попов Николай, штабс-капитан, автор ряда сочинений по истории и филологии зырян (Устьсысольск) 40
- Попов Нил Александрович (1833—1891), историк-славист, архивист, управляющий Московским архивом Министерства юстиции, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению с 1883 г., лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (история), лауреат Уваровской премии 1870 г. 47, 51, 177, 350, 380, 388, 442, 449, 509
- Попов Павел Степанович (1842—1913), востоковед-китаевед, статский советник, сотрудник русской миссии в Китае, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1890 г. 467, 479
- Попов Самсон, священник Тобольской губернии 92
- Порфирий (Успенский) (1804—1885), историк, епископ, археолог 46, 374, 376, 391, 428, 446, 448, 456, 476, 560, 591
- Порфирьев Иван Яковлевич (1823—1890), историк литературы, профессор Казанской духовной академии, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1873 г. 208, 212, 407
- Посошков Иван Тихонович (1652—1726), экономист, публицист 65, 72, 207, 247, 261
- Поссе Константин Александрович (1847—1928), математик, профессор Московского университета с 1883 г., почетный член Академии наук с 1916 г. 412
- Постельс Александр Филиппович (1801—1871), минералог, почетный член Академии наук с 1866 г. 98, 120
- Посыет Константин Николаевич (1819—1899), адмирал, министр путей сообщения, участник плаванья на фрегате «Паллада», лауреат половинной Демидовской премии 1851 г. (морские науки) 388
- Потанин Григорий Николаевич (1835—1920), географ, этнограф, фольклорист, публицист, путешественник 282, 321, 444, 457
- Потапенко Игнатий Николаевич (р. 1856), писатель, лауреат поощрительной премии Пушкинского конкурса 1891 г. 470, 483
- Потебня Александр Афанасьевич (1835—1891), филолог-славист, фольклорист, профессор Харьковского университета, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1875 г., лауреат Ломоносовской премии 1875 г. (русская грамматика) 235, 237, 241, 439, 491, 532, 533, 540
- Потебня Н. С., супруга А. А. Потебни 533, 540
- Потемкин Григорий Александрович (1739—1791), граф, генерал-фельд-

- маршал, государственный и военный деятель, дипломат 46, 83
- Потехин Алексей Антонович (1829—1908), писатель, академик по Отделению русского языка и словесности (язычная словесность) с 1900 г. 609, 620
- Похилевич Л., лауреат Уваровской премии 1865 г. 93
- Поярков, доктор археологии 387
- Пржевальский В. М., брат Н. М. Пржевальского 494
- Пржевальский Николай Михайлович (1839—1888), путешественник, исследователь Средней Азии, почетный член Академии наук с 1878 г. 11, 215, 244, 276—278, 305, 309, 315, 317, 340, 341, 386, 396, 398, 400, 404, 422, 426, 430, 445, 446, 467, 472, 484, 494, 515
- Примеров, языковед-русист 44
- Прингсгейм Натанаэль, Натан (Pringsheim Nathanael, Natan, 1823—1894), немецкий ботаник, иностранный почетный член Академии наук с 1893 г. 516, 529
- Прозоров П. И., преподаватель 3-й Казанской гимназии, автор «Систематического указателя книг и статей по греческой филологии» 521
- Прозоровский Дмитрий Иванович (1820—1894), археолог, лауреат Уваровской премии 1866 г. 109, 113
- Прокопович Феофан (1681—1736), архиепископ с 1724 г., церковный и общественный деятель, писатель 85, 115, 132, 138, 146
- Прохоров Василий Александрович (1818—1882), археолог, археограф, специалист по христианским древностям, составитель собрания сербских рукописей, содержащих житие Иоанна Богослова 220
- Пруссик Ф. В., профессор (Прага), редактор журнала «Кро» 450, 476, 587
- Прянишников М. Ю., химик 185
- Птолемей Клавдий (Ptolemaios, II в.), древнегреческий ученый, автор геоцентрической системы мира 186
- Пуанкаре Жюль Анри (Poincaré Jules Henri, 1854—1912), французский математик, астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1895 г. 546
- Публий Сир (Publius Syrus), римский поэт 169
- Пугачев Емельян Иванович (ок. 1742—1775), предводитель Крестьянского восстания в России в 1773—1775 гг., донской казак 34, 141, 218, 459
- Путинцев Степан Романович, полковник, губернатор Ташкента 335
- Путятин А. И., граф, генерал-лейтенант, составитель собрания китайских типографских шрифтов, привезенных из Китая 58
- Путятин Ефим (Евфимий) Васильевич (1804—1883), граф, адмирал, мореплаватель, дипломат, государственный деятель, министр народного просвещения в 1861 г. 18, 23
- Пушкин Александр Сергеевич (1799—1837), поэт, писатель 7, 34, 89, 214, 308, 310, 328, 364, 366, 379, 413, 414, 416, 421, 427, 429, 435, 440, 444, 454, 456, 459, 465, 474, 476, 482, 484, 510, 513, 522, 534, 539, 542, 543, 546, 566, 587, 588, 589, 593, 596, 598—600, 608, 609, 615—617
- Пушкин Михаил Иванович (ум. 1869), декабрист, комендант Бобруйска, брат декабриста И. И. Пушкина 459
- Пфлюгер Эдуард Фридрих Вильгельм (Pflüger Eduard Friedrich Wilhelm, 1829—1910), немецкий физиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1894 г. 531

Пыпин Александр Николаевич (1833—1904), литературовед, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1898 г., исполняющий обязанности вице-президента Академии наук в 1904 г., лауреат половинной Демидовской премии 1858 г. (филология), лауреат Уваровской премии 1866 г., член Комиссии по присуждению Пушкинской премии 7, 11, 114, 192, 193, 200, 270, 434, 460, 489, 515, 565, 573, 575, 578, 580, 597, 598, 601, 603, 610, 613

Пясецкий Павел Яковлевич (р. 1843), писатель, путешественник 444

Радде Густав Фердинанд Рихард, Густав Иванович (Radde Gustav Ferdinand Richard, 1831—1903), естествоиспытатель, зоолог, путешественник, этнограф, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1884 г., лауреат половинной Демидовской премии 1862 г. (биология) 33, 366

Радлов А. В., секретарь Томского статистического комитета 416

Радлов Фридрих Вильгельм, Василий Васильевич (1837—1918), востоковед-тюрколог, этнограф, путешественник, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и древности азиатских народов) с 1884 г. 40, 41, 54, 75, 113, 121, 147, 160, 181, 197, 202, 277, 280, 342, 347, 356, 370, 377—382, 385, 387, 391, 398, 399, 401—407, 410, 415, 416, 419, 420, 421, 424, 425, 431, 444, 446, 447, 449, 450, 451, 453, 460, 464—466, 468, 470, 471, 473, 479, 485, 486, 488, 489, 490, 493, 495, 497, 498, 500, 501, 505, 507—509, 517—522, 527, 529, 530, 532, 533, 535, 537, 538, 540, 546, 547, 554, 555, 560—563, 568,

570, 571, 575—580, 582—584, 586, 589, 591—594, 596, 599, 600, 604, 605, 606, 608, 611, 612, 615—617

Разумовский Кирилл Григорьевич (1728—1803), государственный деятель, президент Академии наук с 1746 по 1798 г. 438

Райт Карроль Дэвидсон (Wright Carrole Davidson, 1840—1909), американский статистик, иностранный почетный член Академии наук с 1897 г. 573

Райт Уильям (Wright William, 1830—1889), английский востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1876 г., подарил Академии наук коллекцию непальских рукописей 191, 253

Ральстон Вильям (1829—1889), английский писатель 380

Рамбо Альфред Никола (Rimbaud Alfred Nicolas, 1842—1905), французский историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1876 г. 253

Рамштедт, инженер, изобретатель сейсмометра 90

Ранвье Луи Антуан (Ranvier Louis Antoine, 1835—1922), французский гистолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1882 г. 331

Рангавис Александр Ризос (Rangavis Alexandros Rizos, 1810—1892), греческий поэт, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1878 г. 279

Расин Жан (Racine, 1639—1699), французский драматург, член Парижской Академии наук с 1673 г. 492, 500, 541

Рат Герхард фон (Rath Gerhard von, 1830—1888), немецкий геолог, минералог, кристаллограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1880 г. 303, 420

Ратцебург Юлиус Теодор Христиан (Ratzeburg Julius Theodor Christian, 1801—1871), немецкий естествоиспытатель, ботаник, энтомолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1864 г. 78

Рауль, одесский фотограф 337

Рауль Франсуа Мари (Raoult François Marie, 1830—1901), французский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1899 г. 608

Рафаэль Санти (Raffaello Santi, 1483—1520), живописец, архитектор 199

Рачковский Сергей Александрович (1833—1902), ботаник, педагог, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1891 г. 489

Рачки Франьо (Rački Franjo, 1828—1894), хорватский историк, историк литературы, славист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1869 г. 171, 520

Рашет Владимир Карлович (1813—1880), генерал-майор, металлург, изобретатель в области доменного производства, директор Горного департамента с 1861 по 1876 г. 100

Регель Василий Эдуардович (1857—1932), историк-византист и славист, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (история и политические науки) с 1898 г. 475, 477, 511, 514, 519, 561, 582, 590, 614, 617

Регель Иоганн Альберт (р. 1845), путешественник, медик, ботаник, сын Э. Л. Регеля 330

Регель Эдуард Август, Эдуард Людвигович (Regel Eduard August, 1815—1892), ботаник, систематик, садовод, директор Петербургского ботанического сада, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1875 г. 55, 157, 160, 237, 307, 444

Реддес Г., обер-прокурор Правительствующего Сената, 48

Редкин Петр Григорьевич (1808—1891), юрист, почетный член Академии наук с 1890 г. 467

Рейли (Рэлей) Джон Уильям, лорд Стретт (Rayleigh John William Strutt lord, 1842—1919), английский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1896 г. 560

Рейснер Б., зоолог 71

Рейтерн Михаил Христофорович (1820—1890), граф, государственный деятель, министр финансов с 1862 по 1878 г., почетный член Академии наук с 1863 г. 10, 49, 61, 78, 108, 457

Ренц Г. Ф., лауреат второй золотой медали имени графа Д. А. Толстого в 1899 г. 605

Репин А. И., рижский генерал-губернатор 262

Репсольд Иоганн Адольф Ханс (Rep-sold Johann Adolf Hans, 1838—1894), немецкий математик, астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1885 г. 44, 382, 456

Ретциус Магнус Густав (Retzius Magnus Gustav, 1842—1919), шведский медик и физиолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделе-

- нию (биологические науки) с 1895 г. 546
- Реусс Ф., филолог-классик, издатель (Нюрнберг) 91
- Рехневский Станислав Семенович (ум. 1885), геодезист 461
- Рёдигер Эмиль (Rödiger Emil, 1801—1874), немецкий востоковед-семитолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1867 г. 145
- Рёмер Карл Фердинанд (Römer Karl Ferdinand, 1818—1891), немецкий геолог, минералог, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1874 г. 221
- Ржежабка И., историк 354, 367
- Риббек Иоганн Карл Отто (Ribbeck Johann Karl Otto, 1827—1898), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1893 г. 516
- Рибек Эмиль (1853—1885), немецкий путешественник 363
- Риги Аугусто (Righi Augusto, 1850—1920), итальянский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1896 г. 560
- Римбелев Л. Л., 159
- Рихтер, профессор Фрейбергской горной академии 66
- Рицц Б., химик 339, 392
- Ришар, братья, парижские механики 413
- Рклицкий Леонтий Леонтьевич (1815—1857), врач, писатель, учредитель премии своего имени 71, 154, 199, 201, 245, 250, 302, 365, 366, 620
- Роборовский Всеволод Иванович (1856—1910), штабс-капитан, путешественник, участник экспедиций под руководством Н. М. Пржевальского, М. В. Певцова и П. К. Козлова 484, 503, 557, 578
- Ровинский Дмитрий Александрович (1824—1895), государственный деятель, юрист, историк искусства, член Академии художеств, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1881 г., почетный член с 1883 г., лауреат Уваровской премии 1864 г. 72, 214, 225, 316, 350, 360, 362—364, 383, 435, 463, 490, 525, 544, 549
- Ровинский Павел Аполлонович (1831—1916), историк-славист, этнограф, публицист, автор трехтомного сочинения «Черногория в ее прошлом и настоящем» 418, 419
- Рогов Николай Абрамович (1825—1905), лингвист-самоучка (крепостной графа Строганова), лесничий графа, позднее школьный учитель, составитель «Пермяцко-русского и русско-пермяцкого словаря», лауреат половинной Демидовской премии 1859 г. (филология) 75, 84, 171
- Рогович Афанасий Семенович (1812—1878), ботаник-флорист, палеонтолог и археолог, профессор Университета св. Владимира в Киеве, лауреат половинной Демидовской премии 1862 г. (геология) 33
- Рогон, ихтиолог, палеозоолог 491
- Розен Виктор Романович (1849—1908), барон, востоковед-арабист, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (мухамеданские языки и словесность) с 1901 г., исполняющий обязанности вице-президента Академии наук в 1900 г. 236, 279, 283, 295, 298, 303, 305, 309, 312, 316, 318, 320, 322, 465, 466, 475, 477, 485, 492, 498, 499, 511, 529, 530, 538, 551, 556, 571, 576, 578, 593, 600, 612, 617
- Розенталь Г., метеоролог 414

- Роллер Э. К., капитан парохода «Олег» 605
- Ролстон Уильям Чедден (Ralston William Shedden, 1828—1889), английский литератор, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1885 г. 382
- Романов Евдоким Романович (1855—1922), этнограф, фольклорист, археолог, публицист, инспектор народных училищ в Витебской губернии 369, 370, 380, 389, 418, 441, 461
- Ромберг Герман Яковлевич (1835—1898), астроном, старший астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1876 г. 219, 242
- Росс, член Московского общества естествоиспытателей 254
- Росси Джованни Батиста де (Rossi Giovanni Battista de, 1823—1894), итальянский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1891 г., иностранный почетный член с 1892 г. 489, 504
- Россигов Константин Николаевич (р. 1854), зоолог 353
- Ростопчин Федор Васильевич (1763—1826), граф, государственный деятель, литератор, мемуарист, состоял в переписке с Г. Р. Державиным 67
- Рот Вальтер Рудольф фон (Roth Walter Rudolf von, 1821—1891), немецкий востоковед-санскритолог, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1855 г. 27, 97, 106, 192, 230, 237
- Роталин Н. М., писатель 484
- Роткирх В. А. фон, генерал-майор, автор «Полной литовской мифологии» 418, 422, 427
- Рубини Джованни Батиста (Rubini, 1794/95—1854), итальянский певец (тенор), автор лирических песен 35
- Рудановский Петр Васильевич (1829—1888), врач, гистолог, физиолог 89
- Рудольф Франц Карл Йозеф (Rudolf Franz Karl Josef, 1858—1889), австрийский наследный принц, орнитолог, публицист, иностранный почетный член Академии наук с 1885 г. 382, 386
- Румкорф (Rumkorff Heinrich, 1803—1877), механик, создатель индукционной bobины 235
- Румовский Степан Яковлевич (1734—1812), астроном, ординарный профессор с 1767 по 1803 г., вице-президент Академии наук с 1800 по 1803 г. 227
- Румянцев Василий Егорович (1822—1897), археолог, историк, лауреат Уваровской премии 1874 г. 218
- Румянцев Сергей Петрович (1755—1838), государственный деятель, почетный член Российской Академии с 1810 г. 50
- Рунеберг Иоганн Людвиг (Runeberg Johann Ludwig, 1804—1877), поэт, почетный член Академии наук с 1876 г. 253
- Рупрехт Франц Иосиф, Франц Иванович (Ruprecht Franz Joseph, 1814—1870), ботаник, ординарный академик по Физико-математическому отделению с 1857 г., лауреат полной Демидовской премии 1841 г. и половинной Демидовской премии 1845 г. (биология) 15, 29, 35, 42, 48, 58, 63, 65, 68—70, 79, 82, 87, 101, 113, 137, 138, 140, 151—153, 155, 158, 161, 169, 176, 182, 476
- Русанов, химик 442
- Руссов В. Ф., хранитель Зоологического музея Академии наук 239, 413
- Руссов Федор Карлович (1828—1906), этнограф, искусствовед, хранитель Этнографического музея Академии наук с 1865 г. 162, 184
- Руссов Эдмунд Август Фридрих, Эдмунд Фридрихович (Russow Edmund

August Friedrich, 1841—1897), ботаник, профессор Юрьевского университета, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1885 г. 382

Руз, французский министр земледелия, торговли и публичных работ 31

Рыбалкин, химик 439

Рыбников Павел Николаевич (1832—1885), филолог, фольклорист, составитель «Собрания русских песен», лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (филология) 63, 72, 216

Рыкачев Михаил Александрович (1840—1919), капитан-майор флота, метеоролог, физик, директор Главной физической обсерватории, ординарный академик по Физико-математическому отделению (физика, метеорология) с 1900 г. 150, 166, 168, 183, 187, 196, 203, 204, 216, 243, 258, 274, 323, 324, 350, 358, 360, 457, 500, 504, 508, 518, 535, 540, 547, 550—552, 554—556, 558, 559, 561, 562, 564, 565, 568, 569, 571, 572, 574, 576, 577, 579, 581, 583—587, 589, 592, 594, 597—599, 601, 603, 604, 606—608, 610, 611, 613, 614, 616—618, 620

Рылеев Михаил Николаевич (1777—1833), комендант Новгорода, адресат писем А. С. Пушкина 539

Рынкевич генерал-майор, заведующий Лермонтовским музеем 491

Рычков, правнук П. И. Рычкова 95, 143

Рычков Петр Иванович (1712—1777), географ, экономист, статистик, историк, автор «Топографии Оренбургской», член-корреспондент Академии наук с 1759 г. 93, 95, 98, 111, 123, 143, 243

Рэлей (Рейли) Джон Уильям (Rayleigh, 1842—1919), английский физик, один из авторов теории колебаний, иностранный член-корреспондент Академии наук с 1896 г. 560

Рютимейер Карл Людвиг (Rüttimeyer Carl Ludwig, 1825—1895), швейцарский естествоиспытатель, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1882 г. 331

Сабуров Андрей Александрович (р. 1843), министр народного просвещения с 1880 по 1881 г., член Государственного совета с 1899 г. 304, 305, 307, 310—313

Савва (Петров Н. П.), архиепископ Тверской и Кашинский, почетный член Академии наук с 1894 г. 531

Саввантов Павел Иванович (1815—1895), историк, археолог, этнограф, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1872 г., лауреат половинной Демидовской премии 1850 г. (филология), лауреат Уваровской премии 1866 и 1873 гг. 113, 202, 203, 209

Савельев К. С., владелец автографов И. А. Крылова 254

Савельев П. С., историк, археолог 20, 22

Савенков И. Т., инспектор училищ (Варшава) 520

Савин А. С., директор училищ Оренбургской губернии 110

Савинов Сергей Иванович (1865—1942), метеоролог, актинометрист 525

Савич Алексей Николаевич (1811—1883), астроном, геодезист, участник экспедиции по измерению уровней Черного и Каспийского морей в 1836 г., профессор Санкт-Петербургского университета, редактор «Русского календаря» Академии наук с 1859 г., ординарный академик по Физико-математическому отделению (математические науки, астрономия) с 1868 г., лауреат полной Демидов-

ской премии 1846 г. (астрономия) и половинной Демидовской премии 1859 г. (геодезия) 11, 46, 50, 55, 84, 88, 89, 92, 101, 105, 110, 118, 126, 134, 137, 139, 140, 146, 150, 152, 156, 158, 160, 168, 170, 183, 184, 188, 192, 194, 196—198, 200, 204, 206, 207, 209, 215, 216, 218, 219, 225, 228, 230, 244, 246, 248, 250—252, 254, 257, 264, 267—269, 271, 277, 283, 289, 290, 294, 295, 300, 302, 307, 315, 319—321, 329, 330, 332, 335, 337, 341

Сакнисиан Нерсес, армянский историк 128

Сантов Владимир Иванович (р. 1849), филолог, библиограф, историк литературы, лауреат поощрительной Пушкинской премии 1888 г. 425

Сальмин, торговец (Гамбург) 225

Сальхани Антон, филолог, священник, профессор католического Университета св. Иосифа в Бейруте 475

Самоквасов Дмитрий Яковлевич (1843—1911), археолог, историк русского права, профессор Московского университета с 1894 г., редактор издания «Акты Московского государства» 500

Санников М., мещанин, лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Верхоянск) 447, 491

Санников Я., мещанин, лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Якутск) 447

Сарко дель Валле Хюст (Ремон Сарко) (1789—1866), президент Мадридской Академии наук, почетный член Академии наук с 1851 г. 54

Сарс Георг Оссиан (Sars Georg Ossian, 1837—1927), норвежский зоолог, работающий по приглашению Академии наук в Зоологическом музее, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1896 г. 506, 560

Сарычев Гавриил Андреевич (не позднее 1764—1831), адмирал, гидрограф, путешественник, почетный член Академии наук с 1809 г. 81

Сахаров Иван Петрович (1807—1863), этнограф, археолог, палеограф, фольклорист, медик, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1854 г. 56, 58

Сван Питер, отставной капитан нидерландского флота, исследователь Новой Гвинеи 336, 340, 486

Свенске Карл Федорович (1797—1871), картограф, писатель, переводчик Конференции Академии наук 68

Свешников, книжник 440

Севастьянов Александр Федорович (1771—1824), естествоиспытатель, переводчик, ординарный академик (естественная история) с 1810 г. 447

Севергин Дмитрий Петрович (1791—1865), дипломат, почетный член Академии наук с 1858 г. 83

Северцов Алексей Николаевич (1866—1936), биолог, эволюционист (эволюционная морфология животных), академик по Физико-математическому отделению (зоология) с 1920 г., сын Н. А. Северцова 13

Секан Ф. Р., барон 453

Секки Анджело (Secchi Angelo, 1818—1878), аббат, итальянский астроном, математик и физик, иностранный член-корреспондент Академии наук (по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1877 г. 83, 102, 264

Селмманов Алексей Васильевич (р. 1851), зоолог, археолог, палеонтолог 299, 312

Селигман Эдвин Роберт Андерсон (Seligmann Edwin Robert Anderson, 1861—1939), американский экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Истори-

- ко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1895 г. 546
- Селла Квинтино (Sella Quintino, 1827—1884), итальянский математик, горный инженер, политический деятель, президент Римской Королевской Академии наук, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1881 г. 316, 354
- Семашко Ю. И., владелец коллекции фрагментов метеоритов 569
- Семевский Михаил Иванович (1837—1892), историк, журналист, общественный деятель, издатель исторического журнала «Русская старина» с 1870 по 1892 г. 148
- Семенов Андрей Петрович (р. 1866), зоолог, хранитель Зоологического музея с 1890 г. 486, 550
- Семенов В. А., учитель словесности 426
- Семенов Николай Петрович (1823—1904), государственный деятель, сенатор с 1868 г., историк, переводчик А. Мидкевича, лауреат половинной Пушкинской премии 1886 г. 188, 384, 393, 490, 502, 503
- Семенов-Тянь-Шанский Петр Петрович (1827—1914), географ, статистик, ботаник, энтомолог, председатель Русского географического общества, почетный член Академии наук с 1873 г. 212, 226, 503
- Сенар Эмиль Шарль Мари (Senart Emile Charles Marie, 1847—1928), французский востоковед-индолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (востоковедение) с 1898 г., иностранный почетный член с 1898 г. 591
- Сенкевич Генрик, Генрих Иосифович (Sienkiewicz Henrik, 1846—1916), писатель, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1896 г., почетный академик с 1914 г. 543, 560
- Сент-Клер-Девиль Анри Этьенн (Sainte-Claire-Deville Henri Etienne, 1818—1881), французский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1869 г. 171
- Сергеевич Василий Иванович (1835—1911), историк, лауреат Уваровской премии 1868 г. 156, 224
- Сергей Александрович (1857—1905), великий князь, военный деятель, почетный член Академии наук с 1876 г. 250, 253, 372
- Сергиевский Николай Александрович (1827—1892), духовный писатель, попечитель Виленского учебного округа 370
- Сергий, архимандрит, специалист в области церковного летоисчисления, настоятель Московского Знаменского монастыря, лауреат Уваровской премии 1877 г. 245, 261
- Серюрье Л., директор Этнографического музея (Лейден) 314
- Сетцен У. И., путешественник по Востоку 306
- Сеченов Иван Михайлович (1829—1905), естествоиспытатель, физиолог, медик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология) с 1869 г., почетный член с 1904 г., лауреат половинной Демидовской премии 1863 г. (биология) 5, 6, 47, 51, 152, 171, 211, 213, 220, 227, 383—385, 404
- Сибиряков Александр Михайлович (1849—1893), золотопромышленник, исследователь Сибири, финансировал страноведческие экспедиции, почетный гражданин Иркутска, учреждена премия его имени 321, 341, 383, 502, 577, 584, 588
- Сибиряков К. А., геометр 66, 68
- Сигизмунд III Ваза (1566—1632), польский король и литовский великий

- князь с 1587 г.; шведский король с 1592 по 1599 г. 35
- Сильвестр Джеймс Джозеф (Sylvester James Joseph, 1814—1897), американский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1872 г. 202
- Сименс Эрнст Вернер фон (Siemens Ernst Werner von, 1816—1892), немецкий физик, электротехник, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1882 г. 331
- Симони П. К., филолог 427, 432, 513
- Сирин Ефрем; богослов 80—82, 87
- Скакки Арканджело (Scacchi Archangelo, 1810—1893), итальянский минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1890 г. 467, 473
- Скамони Г. Н., заведующий гелиографическим отделом Экспедиции заготовления государственных бумаг 201
- Скарга (Повенский) Петр, иезуит, духовник польского короля Сигизмунда III 35
- Скачков Емельян, российский консул в Чучучаке (Китайская Джунгария), составитель коллекции предметов естественной истории, переданной в Академию наук, отец Китаеведа П. Е. Скачкова 50
- Скворцов И. П., биолог, профессор Варшавского университета 375, 377
- Скьяпарелли Джованни Вирджинио (Schiaparelli Giovanni Virginio, 1835—1910), итальянский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1874 г. 221, 458
- Скребицкий Александр Ильич (1827—1915), историк, врач-окулист, автор труда «Крестьянское дело в царство-
- вание императора Александра I», лауреат Уваровской премии 1871 г. 188
- Слонимский Зиновий Яковлевич (1810—1904), инженер-изобретатель, лауреат половинной Демидовской премии 1845 г. (математика) 16
- Слудский Федор Алексеевич (1841—1897), механик, геодезист, геофизик, профессор Московского университета с 1866 г. 287, 296
- Случевский Константин Константинович (1837—1904), писатель, поэт, обладатель почетного отзыва Пушкинского конкурса 1899 г. 541, 601
- Смирнов В. Д. 582
- Смирнов Н., студент историко-филологического факультета Санкт-Петербургского университета 383, 395, 406
- Смирнов Сергей Константинович (1818—1889), протоиерей, историк, филолог, профессор Московской духовной академии, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1874 г., лауреат половинной Демидовской премии 1857 г. (история), лауреат Уваровской премии 1868 г. 156, 216, 219, 221, 415, 434
- Смит К., филолог, профессор Копенгагенского университета 329
- Смит Федор Иванович (1787—1865), военный историк, автор «Польской грамматики» на немецком языке, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1863 г., лауреат полной Демидовской премии (история) 1865 г. 17, 18, 61, 75, 90
- Смыслов Петр Михайлович (1827—1891), геодезист, участник экспедиции для определения долгот Архангельска, Астрахани и других городов 1855—1859 гг., адъютант-астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1841 по 1860 г., директор Виленской астрономической

- обсерватории с 1866 по 1882 г., лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (геодезия) 44, 61, 72, 89, 110, 160, 170, 190, 192, 200, 246, 254, 260
- Собко Николай Петрович (1851—1906), библиограф, историк искусства, лауреат Уваровской премии 1883 г. 343
- Соболева Елена Владимировна, научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, доктор исторических наук 4, 12, 61
- Соболевский Алексей Иванович (1856—1929), филолог-русист, славист, этнограф, профессор Университета св. Владимира в Киеве, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1900 г., лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1888 г. 419, 420, 428, 429, 516, 582, 613, 617
- Соболевский Сергей Александрович (1803—1870), библиограф, библиофил, хранитель писем и друг А. С. Пушкина и А. Мицкевича 484
- Созонович Иван Петрович (р. 1856), историк русской литературы, лауреат Уваровской премии 1900 г. 620
- Соколов И. Д., профессор антропологии (Москва) 19
- Соколов Николай Александрович (1856—1907), геолог, геодезист, один из составителей «Новой геодезической карты Европейской России 1892 г.», член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1905 г. 494, 515
- Соколов Николай Николаевич (1826—1877), химик 70
- Соколов Федор Федорович (1841—1909), историк-эллинист, археолог, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1900 г. 620
- Солер Хаун-Понс, испанский натуралист 54
- Соллогуб Л., биолог 387
- Соловьев Владимир Сергеевич (1853—1910), философ, публицист, поэт, академик по Отделению русского языка и словесности (изящная словесность) с 1900 г. 609, 620
- Соловьев Е. Т., член Географического общества (Казань), состоял в переписке с Академией наук 247, 255
- Соловьев Сергей Михайлович (1820—1879), историк, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности (русская история) с 1872 г. 78, 180, 181, 195, 198, 202, 221, 251, 288
- Сольский Дмитрий Мартынович, государственный деятель, член Государственного совета с 1889 г., почетный академик с 1896 г. 560
- Сомов Андрей Иванович (1830—1909), искусствовед, музейный деятель, лауреат Уваровской премии 1873 г., отец живописца К. А. Сомова 209
- Сомов Н. Н., владелец коллекции птиц Харьковской губернии, подаренной Академии наук 511
- Сомов Осип (Иосиф) Иванович (1815—1876), математик, механик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (числовая математика) с 1862 г., лауреат половинной Демидовской премии 1848 и 1851 гг. (математика) 6, 15, 29, 30, 39, 41, 43, 46, 60, 68, 77, 98, 123, 129, 158, 164, 168, 178, 182, 188, 194, 197, 202, 204, 209, 215, 235
- Сомье, антрополог, составитель «Альбома фотографий лопарей» 312
- Сонин Николай Яковлевич (1849—1915), математик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (математика) с 1893 г. 489, 520, 528, 529, 559, 570, 574, 583, 597, 606, 608

- Сопиков Василий Степанович (1765—1818), библиограф, книговед, автор «Опыта российской библиографии» 233
- Сора Ф., швейцарский нумизмат (Женева) 114
- Софокл (ок. 496—406 до н.э.), древнегреческий поэт-драматург 111, 122, 178, 187, 263, 312, 335, 388, 523
- Социн Альберт (Socin, р. 1844), немецкий семитолог 387
- Сперанский Михаил Михайлович (1772—1839), граф, государственный деятель, председатель Департамента законов Государственного совета с 1838 г., почетный член Академии наук с 1819 г. 23, 27, 33
- Срезневская Ольга Измаиловна (1845—1930), филолог, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1895 г., дочь И. И. Срезневского 546
- Срезневский Борис Измаилович (1857—1934), метеоролог, гидрограф, академик Украинской Академии наук с 1920 г. 427, 449
- Срезневский Вячеслав Измаилович (1849—1937), специалист в области научно-технической фотографии, создатель походных портативных фотолабораторий для научных экспедиций, пластинок для аэрофотографии, сын И. И. Срезневского 528, 557, 579, 580, 604, 611
- Срезневский Измаил Иванович (1812—1880), филолог-славист, палеограф и этнограф, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1854 г. 7, 10, 11, 13—26, 28, 30, 32, 36—39, 41—43, 45, 46, 48, 49, 51, 53—56, 58, 61, 63—67, 70, 72—77, 79—81, 84—88, 90—92, 94—96, 98, 100—103, 106, 107, 109, 113, 116, 118, 119, 122, 123, 125, 126, 130—134, 142—144, 146, 147, 149, 150, 152—158, 161, 164, 165, 167, 168, 172, 174, 182, 193, 203—207, 209, 210, 212—215, 218—221, 223, 226, 231, 233, 235, 236, 244, 248, 251, 253, 258, 261, 267, 271, 275, 276, 279, 281, 284, 289, 294, 426, 454, 461, 517, 518, 547, 557, 579, 580, 591, 597, 604, 608
- Станкевич А. Е., историк, лауреат золотой Уваровской медали 1871 г. 188
- Старосельский Дмитрий Семенович (1832—1884), генерал-лейтенант, начальник Главного управления наместника на Кавказе с 1878 по 1884 г. 337
- Стасов Владимир Васильевич (1824—1906), историк искусства, критик, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изящная словесность) с 1900 г., лауреат Уваровской премии 1869 г. 167, 404, 620
- Стасюлевич Михаил Матвеевич (1826—1911), историк, журналист, общественный деятель, основатель и издатель журнала «Вестник Европы» с 1866 по 1908 г. 144
- Стебницкий Иероним Иванович (1832—1897), генерал-лейтенант, геодезист, начальник Военно-топографического отдела Кавказского военного округа с 1867 г. и Военно-топографического отдела Главного штаба с 1886 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1878 г. 172, 183, 279, 289, 300, 314, 387, 410
- Стенструп Иоаннес Иапетус Смит (Stenstrup Johannes Iapetus Smith, 1813—1897), датский естествоиспытатель, зоолог, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1861 г. 27
- Степанов, купец, открывший месторождение графита (Семипалатинск) 148
- Степанов Г., биолог 151

- Степанов Д. И. инженер-технолог (Минусинск) 460, 480
- Степович (Дудка-Степович) Андроник Иоанникийевич (р. 1856), филолог-славяновед, литературовед, лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1888 г. 421, 428, 429
- Стефан Баторий (1533—1586), польский король с 1576 по 1586 г., полководец 48, 96, 137, 145
- Стефани Лудольф Эдуард, Лудольф Эдуардович (Stephani Ludolph Eduard, 1816—1887), историк, археолог, филолог, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и археология, греческие и римские древности) с 1850 г. 19, 33, 72, 76, 77, 79, 82, 111, 131, 139, 155, 162, 174, 175, 186, 189, 196, 198, 199, 210, 216, 230, 233, 242, 249, 259, 269, 274, 285, 293, 301, 305, 308, 310, 348, 405
- Стефанус, автор работы «О пазиграфических словарях» 71
- Стид Л. Х., биолог, ихтиолог, профессор Дерптского университета, биограф К. М. Бэра 274
- Стильтнес Томас Иоганнес (Stieltjes Thomas Johannes, 1856—1894), французский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1894 г. 531
- Столетов Александр Григорьевич (1839—1896), физик, изобретатель фотоэлемента, профессор Московского университета с 1873 г. 7, 11
- Стороженко Николай Ильич (1836—1906), филолог, профессор Московского университета, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1899 г. 433, 441, 448, 461, 492, 608
- Стояновский Николай Иванович (1820—1900), юрист, сенатор, член Государственного совета с 1875 г. 157, 400
- Страхов Николай Николаевич (1828—1896), литературный критик, публицист, философ, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности (русский язык и словесность) с 1889 г. 413, 424, 426, 445, 470, 481
- Стрижов И., лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Якутск) 447
- Строганов Сергей Григорьевич (1794—1882), граф, государственный и военный деятель, меценат, коллекционер, археолог, председатель Московского общества истории и древностей российских с 1837 по 1874 г., основатель и президент Археологической комиссии с 1859 г. 19, 111, 142, 242, 282, 310, 322
- Строев Павел Михайлович (1796—1876), историк, археограф, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1849 г. 56, 65, 66, 68, 74, 248, 249
- Струве А. О., горный инженер 381
- Струве Генрих Васильевич (1822—1908), химик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (химия) с 1876 г. 226, 253, 269
- Струве Герман Оттович (р. 1854), старший астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1890 г., сын О. В. Струве, 334, 342, 389
- Струве Густав, полковник, инженер-изобретатель 54
- Струве Людвиг Оттович (1858—1920), астроном, директор Харьковской университетской астрономической обсерватории с 1898 г., исследователь двойных звезд, сын О. В. Струве 335, 347, 402
- Струве Отто Вильгельм, Оттон Васильевич (Struve Otto Wilhelm, 1819—1905), астроном, ординарный академик по Физико-математическому отделению с 1879 г., директор Глав-

- ной (Пулковской) астрономической обсерватории 23, 24, 32, 43, 51, 58, 59, 65, 67, 83, 97—99, 104, 118, 128, 133, 140—142, 149, 150, 155, 158, 161, 163, 164, 168, 172, 174, 176, 177, 180, 183, 185, 186, 190, 191, 194, 196—199, 201, 203, 205, 207, 216, 217, 219, 224, 225, 227, 238—241, 243, 245, 246, 250, 252, 255, 256, 259, 260, 263, 264, 268, 269, 271, 272, 277, 283, 284, 288, 289, 293—301, 310, 315, 320, 321, 326, 335, 340, 342, 344, 347, 352, 354, 357, 359, 362, 363, 368—371, 374, 380, 384, 386, 390, 391, 397, 399, 401, 402, 513
- Струве Фридрих Георг Вильгельм, Василий Яковлевич (Struve Friedrich Georg Wilhelm, 1793—1864), астроном, геодезист, ординарный академик по астрономии с 1832 г., вторично почетный член Академии наук после 21 декабря 1861 г. 17, 26—29, 44, 45, 49, 52, 75, 79, 98, 502
- Студитский Федор Дмитриевич (1814—1893), педагог, 384
- Сторлер, голландский историк, составитель коллекции этнографических предметов с острова Ява, подаренной Академии наук, неоднократный даритель разнообразных этнографических предметов 372, 378, 452
- Субботин Н., историк, лауреат Уваровской премии 1875 г. 231
- Суворов Александр Васильевич (1729/30—1800), граф Римникский, князь Итальянский, генералиссимус, полководец и военный теоретик 376
- Суворов Н., учитель словесности Вологодской семинарии 36, 38
- Суворов-Рымникский Александр Аркадьевич (1804—1882), граф, генерал от инфантерии, внук А. В. Суворова 27
- Судаков Арсений Тимофеевич, писатель, протонерей Зимнего дворца 356
- Султан Велед Мухаммед Бехаэддин (Sultan Velet, 1226—1312), турецкий поэт-мистик 459
- Султанский И. М., караимский раввин (Крым) 463
- Сумароков Александр Петрович (1717—1777), писатель, поэт, драматург 30, 41, 112
- Сумбатов А. И., князь 470
- Сумцов Н. Ф., лауреат Уваровской премии 1900 г. 620
- Супруненко П. И., врач тюремного ведомства на Сахалине, составитель антропологических и этнографических коллекций 462
- Суслов Гавриил Константинович (1857—1935), механик, математик, ректор Одесского политехнического института с 1919 г. 361
- Сухова Наталья Георгиевна, старший научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, кандидат географических наук 12
- Сухомятинов Михаил Иванович (1828—1901), историк, историк литературы, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1876 г. 7, 11, 201, 203, 206, 207, 211—215, 227, 233, 240, 253, 259, 264, 266, 279, 281, 288, 298, 303, 304, 307, 313, 322, 325, 330, 332, 342—345, 349, 352, 353, 355, 361, 362, 368, 369, 372, 376, 378, 383, 385, 387, 392, 397, 402, 408, 413, 415, 417, 423, 425, 427, 429, 430, 434, 436, 440—442, 444, 447, 452, 455, 458, 459, 469, 474, 481, 487, 489, 500, 502, 512, 513, 517, 519, 530, 547, 552, 556, 557, 566, 567, 570, 571, 574, 576, 579, 581, 583, 608, 610
- Сцепура Ф., священник, составитель «Русско-нищенского словаря» 297

- Сырку Полихроний Агапиевич (р. 1855), славист, приват-доцент Санкт-Петербургского университета с 1883 г. 474, 524, 530, 553, 606
- Сыцялко, поручик, один из авторов «Истории 64-го пехотного полка» 435
- Табит Ибн Хасан, арабский поэт 267
- Таллочи, профессор Будапештского университета, член Венгерской Академии наук 191, 196, 374
- Танеев Сергей Александрович (1821—1889), государственный деятель 388
- Тараната, буддолог, автор «Истории буддизма в Индии» (Тибет) 105, 126, 160
- Тарасов Ф. А., крестьянин из Архангельска, собравший этнографическую коллекцию для Академии наук 541
- Таренецкий Александр Иванович (р. 1845), медик, профессор нормальной анатомии Военно-медицинской академии с 1887 г. 358, 455
- Тарханов, Тархнишвили Тархан-Моурави, Иван Рамазович (1846—1908), физиолог, исследовал действие рентгеновских лучей на организм 178
- Татаринов А. С., подполковник, горный инженер, путешественник 85
- Татищев А. Н., камергер Двора его императорского величества, правнук историка В. Н. Татищева 388
- Татищев Василий Никитич (1686—1750), историк, государственный деятель, составитель первого русского энциклопедического словаря «Лексикон Российской» 57, 88, 134, 341, 342, 345, 368, 380, 381, 383, 388
- Тахтаджян Сурен Арменович, доцент филологического факультета Санкт-Петербургского университета, кандидат филологических наук 4, 12
- Тачановский Владислав Казимирович (р. 1819), зоолог, путешественник, консерватор при зоологическом каби-
- нете Варшавского университета с 1855 г., орнитолог, лауреат премии имени Ф. Ф. Брандта 1886 г. 396, 399
- Тейх, корреспондент Главной физической обсерватории с 1877 г. (Ташкент) 257
- Телешов Н. А., штабс-капитан, изобретатель 129, 130
- Темпель Эрист Вильгельм (Tempel, 1821—1889), немецкий астроном, открывший в 1863 г. новую комету 58, 368
- Теплов, создатель электрофорной машины 252
- Тепладиос А., греческий филолог-классик, профессор Афинского университета 524
- Терентьев, штабс-капитан, состоял в переписке с Академией наук 137
- Тиблен Николай Львович (1825— после 1869), издатель, владелец типографии в Петербурге с 1859 г. 115
- Тизен М., метеоролог 229
- Тизенгаузен Владимир Густавович (1825—1902), археолог, нумизмат, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1893 г. 516
- Тилло Алексей Андреевич (1839—1899), генерал-майор, географ, картограф, геодезист, топограф, климатолог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1892 г., лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1884 г., лауреат премии имени митрополита Макария 1885 г. 310, 366, 376, 448, 504
- Тимаев Е. М., российский вице-консул в Албании 109
- Тимирязев Климент Аркадьевич (1843—1920), естествоиспытатель-дарвинист, ботаник-физиолог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1890 г. 10, 467

- Тирт Ф., немецкий историк 596
- Тиссеран Франсуа Феликс (Tisserand François Félix, 1845—1896), французский астроном, физик, механик, член Французского национального института, директор Парижской астрономической обсерватории, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1883 г. 350, 506
- Титов Владимир Павлович, председатель Археографической комиссии 335
- Титова, супруга В. П. Титова, 88
- Тихменев Петр Александрович (ум. 1888), морской офицер, автор исторических трудов о Российско-американской компании, лауреат половинной Демидовской премии 1862 и 1864 гг. (география) 33, 72
- Тихомиров Иван Александрович (р. 1852), писатель, педагог, инспектор гимназии (Стерлитамак) 386
- Тихонравов Николай Саввич (1832—1893), историк русской литературы, профессор Московского университета, издатель «Владимирского сборника», ординарный академик по Отделению русского языка и словесности (история русской литературы) с 1890 г. 58, 72, 158, 206, 414, 415, 429, 432, 447, 451, 454, 455, 496, 497, 509, 523, 525, 532
- Тищенко Вячеслав Евгеньевич (1861—1941), химик-органик, технолог, академик по Отделению математических и естественных наук (органическая химия) с 1935 г. 339
- Толмачев М. П., ученый хранитель Геологического музея 604
- Толстой Алексей Константинович (1817—1875), граф, поэт, драматург, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1873 г. 212
- Толстой Дмитрий Андреевич (1823—1889), граф, историк, финансист, министр народного просвещения с 1866
- по 1880 г., министр внутренних дел с 1882 по 1889 г., почетный член Академии наук с 1866 г., президент с 1882 по 1889 г., лауреат полной Демидовской премии 1847 г. (история), его имя носила одна из академических премий, учрежденных во второй половине XIX в. 6, 106, 107, 117, 119, 120, 123, 128, 132, 133, 135, 142, 161, 163, 195, 203, 204, 228, 230, 234, 238, 242, 243, 246, 247, 254, 257, 260, 268, 279, 280, 285, 318, 322, 324—328, 338, 340—342, 345, 347—349, 353—356, 364, 367, 378, 379, 387, 389, 392, 394, 396, 398, 401, 402, 404, 410, 412, 419, 420, 428, 429, 437, 438, 502, 503, 515, 544, 549, 552, 553, 588, 602, 605, 620
- Толстой Иван Иванович (1858—1916), граф, нумизмат, археолог, почетный член Академии наук с 1897 г. 360, 362, 397, 573
- Толстой Лев Николаевич (1828—1910), граф, писатель, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1873 г., почетный академик (изящная словесность) с 1900 г. 203, 212, 215, 609, 620
- Толстой М. Н., граф, нумизмат 357
- Толстой Юрий Васильевич (1824—1878), историк дипломатии, государственный деятель 261, 272
- Толь Э. В. (р. 1858), барон, зоолог, геолог, палеонтолог, путешественник 426, 446, 491, 512, 516, 518, 521, 522, 531, 545, 609
- Томас Георг Мартин (Thomas Georg Martin, 1817—1887), немецкий филолог, историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1866 г. 120
- Томас Эдвард (Thomas Edward, 1813—1886), английский востоковед-индолог, археолог, иностранный член-кор-

- респондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1879 г. 291
- Томашек Вилем, Вильгельм (Томашек Viém, Wilhelm, 1841—1901), австрийский историк, географ, этнолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1883 г. 350, 352
- Томек Вацлав Владивой (Tómek Vaclav — Vladivoj, 1818—1905), чешский историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1878 г. 279
- Томсен Вильгельм Лудвиг Петер (Thomsen Wilhelm Ludwig Peter, 1842—1927), датский востоковед-тюрколог, директор Музея северных древностей в Копенгагене, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1894 г. 19, 531
- Томсен Кристиан Юргенсен (Thomsen Christian Jürgensen, 1788—1865), датский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1864 г. 78
- Томсон Уильям, лорд Кельвин (Thomson William, lord Kelvin, 1824—1907), английский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1877 г., иностранный почетный член с 1896 г. 264, 560
- Торнберг Карл Иоганнес (Tornberg Karl Johannes, 1807—1877), шведский востоковед-арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1873 г. 212
- Тотлебен Эдуард Иванович (1818—1884), генерал, военный инженер, почетный член Академии наук с 1855 г. 14
- Тохтамыш (ум. 1406), золотоордынский хан 233, 239, 253
- Траншель В. А., ученый хранитель Ботанического музея Академии наук 604
- Трапезников А. П., советник коммерции 321
- Траутфеттер Рудольф Эрнестович (1809—1889), ботаник, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1837 г. 385
- Тредиаковский Василий Кириллович (1703—1768), поэт, писатель, профессор алоквенции Академии наук с 1745 по 1759 г. 61, 84, 85, 104
- Трей Г., хранитель Нумизматического музея Академии наук 189
- Трушковский Н., исследователь творчества Н. В. Гоголя 123, 125
- Туган-Барановский Михаил Иванович (1865—1919), экономист, военный историк 295
- Тузе Н., биолог 113
- Тулинов В. Я., подарил Академии наук энтомологическую коллекцию 310
- Тупиков Николай Михайлович (1869—1900), филолог-русист, преподаватель Ялтинской женской гимназии, составитель «Словаря древнерусских личных собственных имен» 606
- Тур Федор Евдокимович (р. 1866), физиолог животных, приват-доцент Санкт-Петербургского университета с 1900 г. 478, 524
- Тураев Борис Александрович (1868—1920), историк-ориенталист, египтолог 544, 545
- Тургенев Александр Иванович (1785—1846), историк, археограф, директор Департамента Министерства духовных дел, почетный член Академии наук с 1818 г. 117
- Тургенев Иван Сергеевич (1818—1883), писатель, член-корреспондент

- Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1860 г. 342, 343, 349
- Турчанинов Николай Степанович (1796—1863), ботаник-флорист и систематик, путешественник, специалист по дальневосточной флоре, лауреат полной Демидовской премии 1857 г. (биология) 62
- Тухолка Лев Федорович, директор Департамента таможенных сборов 387
- Тыртов Павел Петрович (1836—1903), вице-адмирал, специалист по морскому делу, почетный член Академии наук с 1900 г. 605, 609, 620
- Тюменцов, директор Томского реального училища, 270
- Тюмянцев Н., медик, кардиолог 461
- Тютчева Дарья Федоровна (1834—1903), дочь Ф. И. Тютчева 415
- Уваров Алексей Сергеевич (1824—1884), археолог, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1856 г., почетный член с 1857 г. 83, 110, 155, 244, 249, 272, 290, 311, 316, 326, 366, 367, 395, 441
- Уваров Сергей Семенович (1786—1855), граф, государственный деятель, министр народного просвещения с 1833 по 1849 г., почетный член Академии наук с 1811 г., президент Академии наук с 1818 по 1855 г. 7, 24, 28, 61, 74, 96, 125, 138, 145, 174, 217, 364
- Уварова Прасковья Сергеевна (1840—1924), археолог, почетный член Академии наук с 1894 г. 395, 531
- Узенер Герман Карл (Usener Hermann Karl, 1834—1905), немецкий филолог-классик, профессор Боннского университета, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология) с 1886 г. 398
- Уильямсон (Вильямсон) Александр Уильям (Williamson Alexander William, 1824—1904), английский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1891 г. 489
- Уитни Уильям Дуайт (Whitney William Dwight, 1827—1894), американский филолог-индолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1875 г. 237
- Ульянин Василий Николаевич (1840—1889), зоолог, эмбриолог, директор Севастопольской зоологической станции с 1875 по 1880 г., профессор Варшавского университета с 1885 г. 245
- Ульянов Григорий Константинович (1859—1912), лингвист, профессор Варшавского университета с 1888 г., ректор с 1899 по 1904 г. 544
- Ульянуцкий Владимир Антонович (р. 1855), юрист, лауреат Уваровской премии 1885 г. 376
- Умов Николай Алексеевич (р. 1846), физик, профессор Московского университета с 1893 г. 7
- Ундольский Вукол Михайлович (1815—1864), библиограф, библиофил, лауреат половинной Демидовской премии 1856 г. (история) 76, 158, 192, 208, 211, 213, 221
- Уолкотт Чарльз Дулиттл (Walcott Charles Doullittle, 1850—1927), американский палеонтолог, геолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1895 г., иностранный почетный член Академии наук с 1925 г. 546
- Урусов Александр Михайлович (1766—1853), князь, обер-гофмейстер, член Государственного совета, обер-прокурор Святейшего Синода 63
- Урусов Сергей Николаевич (1817—1883), князь, государственный дея-

- тель, почетный член Академии наук с 1876 г. 253, 334
- Услар Петр Карлович (1816—1875), барон, лингвист, этнограф, кавказовед, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1868 г., лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (филология) 49, 59, 72, 103, 115, 159, 179, 198, 337
- Успенский Федор Иванович (1845—1928), историк-византист, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (история и древности российские с 1900 г., история и политические науки с 1916 г.) 11, 505, 516, 525, 527, 549, 614, 617, 620
- Уссинг Иоганн Лудвиг (Ussing Johann Ludwig, 1820—1905), датский филолог-классик, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1898 г. 591
- Устрялов Николай Герасимович (1805—1870), историк, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (русская история и древности) с 1844 г., лауреат половинной Демидовской премии 1832 и 1834 гг. (история) 23, 24, 46, 52, 54, 66, 79, 80, 82, 94, 98, 107, 116, 117, 119, 122, 124, 125, 146, 155, 156, 161, 166, 172
- Ушинский Константин Дмитриевич (1824—1870/71), педагог, теоретик и практик педагогической науки 571, 585, 593, 594
- Файнштейн Михаил Шмильевич, главный научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Архива Российской Академии наук, доктор исторических наук 4
- Фамицын Андрей Сергеевич (1835—1918), ботаник-физиолог; ординарный академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1891 г. 7, 11, 117, 132, 134, 151, 187, 196, 205, 236, 244, 276, 277, 279, 280, 286, 292, 296, 300, 302, 315, 339, 341, 356, 357, 366, 375, 377, 385, 389, 392, 424, 444, 455, 463, 470, 471, 478, 480, 491, 493, 509, 511, 517, 527, 532, 547, 564, 565, 573, 590, 592, 601, 604, 609, 611, 614, 619
- Фарадей Майкл (Faraday Michael, 1791—1867), английский физик, химик, иностранный почетный член Академии наук с 1830 г. 136
- Фармаковский Борис Владимирович (1870—1928), археолог-антиковед, историк, искусствовед, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1914 г. 582, 586
- Федерсен (Феддерсен), немецкий писатель, филолог 338
- Федоров Борис Михайлович (1794—1875), писатель, журналист, почетный член Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 16, 86
- Федоров Евграф Степанович (1853—1919), кристаллограф, петрограф, минералог, геолог, геометр, ординарный академик по Физико-математическому отделению (кристаллография) с 1919 г. 523
- Федотьев Н. С., учитель, метеоролог 287
- Феоктистов А. Е., биолог, физиолог 422, 434, 457, 517, 528
- Феоктистов Евгений Михайлович (1828—1898), государственный деятель, литератор, мемуарист, начальник Главного управления по делам печати с 1883 по 1896 г. 370, 371
- Фет (Шеншин) Афанасий Афанасьевич (1820—1892), поэт, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1886 г., лауреат Пушкинской премии 1884 г. 361, 362, 398, 430
- Филарет (Дроздов Василий Михайлович) (1782—1867), историк церкви, архиепископ Черниговский с 1821 г., митрополит Московский и Коломенский с 1825 по 1867 г., почетный член Академии наук с 1827 г., ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 72, 91, 110, 112, 116, 376
- Филевич Иван Порфирьевич (р. 1856), историк, путешественник, профессор Варшавского университета с 1890 г. 536, 542
- Филимонов Георгий Дмитриевич (1828—1898), археолог, историк искусства 200
- Филиппи Р. А. (Filippo de Filippi, 1814—1867), итальянский естествоиспытатель и путешественник 296
- Филиппов Третий Иванович (1825—1899), писатель, государственный контролер за периодическими изданиями с 1864 г., почетный член Академии наук с 1893 г. 511, 516
- Филипс, изобретатель огнетушителя, применявшегося в армии и на флоте 222
- Финлей Джордж (Finlay George, 1799—1875), греческий историк, филолог-эллинист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1865 г. 96
- Финш Отто (Finsh Otto, р. 1839), немецкий путешественник, этолог, орнитолог, исследователь Новой Гвинеи 486
- Фиорелли Джузеппе (Fiorelli Giuseppe, 1823—1896), итальянский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (археология) с 1876 г. 253
- Фиркович Авраам Самуилович (1786—1874), караимский писатель и археолог (Крым), составитель коллекции старых рукописей, относящихся к еврейской и караимской литературе 233, 239, 240, 253, 406
- Фишер, этнограф, исследователь Новой Гвинеи, подаривший Академии наук коллекцию животных, собранную во время путешествий 311, 486
- Фишер Герман Эмиль (Fischer Hermann Emil, 1852—1919), немецкий химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1899 г., иностранный почетный член с 1913 г. 608
- Флавицкий Флавиан Михайлович (1848—1917), химик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению с 1907 г. 206
- Флоринский Тимофей Дмитриевич (1854—1919), филолог-славист, профессор Университета св. Владимира в Киеве, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1898 г. 572, 587, 590
- Флюгель Густав Леберехт (Flügel Gustav Leberecht, 1802—1870), немецкий востоковед-семинолог и арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточные языки) с 1857 г. 69
- Фогель Герман Карл (Vogel Hermann Karl, 1841—1907), немецкий астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1892 г. 504
- Фок, нашел останки китообразного животного около Ставрополя 176
- Фока Никифор (Phokas, ум. 610 г.), византийский император с 602 г. 451
- Фольборг Александр Федорович (1800—1876), естествоиспытатель, медик-хирург, палеонтолог, минералог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (геология) с 1841 г., лауреат Демидовской премии 1832 г. 11, 505, 516, 525, 527, 549, 614, 617, 620
- Уссинг Иоганн Лудвиг (Ussing Johann Ludwig, 1820—1905), датский филолог-классик, археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1898 г. 591
- Устрялов Николай Герасимович (1805—1870), историк, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (русская история и древности) с 1844 г., лауреат половинной Демидовской премии 1832 и 1834 гг. (история) 23, 24, 46, 52, 54, 66, 79, 80, 82, 94, 98, 107, 116, 117, 119, 122, 124, 125, 146, 155, 156, 161, 166, 172
- Ушинский Константин Дмитриевич (1824—1870/71), педагог, теоретик и практик педагогической науки 571, 585, 593, 594
- Файнштейн Михаил Шмильевич, главный научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Архива Российской Академии наук, доктор исторических наук 4
- Фамицын Андрей Сергеевич (1835—1918), ботаник-физиолог; ординарный академик по Физико-математическому отделению (ботаника) с 1891 г. 7, 11, 117, 132, 134, 151, 187, 196, 205, 236, 244, 276, 277, 279, 280, 286, 292, 296, 300, 302, 315, 339, 341, 356, 357, 366, 375, 377, 385, 389, 392, 424, 444, 455, 463, 470, 471, 478, 480, 491, 493, 509, 511, 517, 527, 532, 547, 564, 565, 573, 590, 592, 601, 604, 609, 611, 614, 619
- Фарадей Майкл (Faraday Michael, 1791—1867), английский физик, химик, иностранный почетный член Академии наук с 1830 г. 136
- Фармаковский Борис Владимирович (1870—1928), археолог-антиковед, историк, искусствовед, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1914 г. 582, 586
- Федерсен (Феддерсен), немецкий писатель, филолог 338
- Федоров Борис Михайлович (1794—1875), писатель, журналист, почетный член Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 16, 86
- Федоров Евграф Степанович (1853—1919), кристаллограф, петрограф, минералог, геолог, геометр, ординарный академик по Физико-математическому отделению (кристаллография) с 1919 г. 523
- Федотьев Н. С., учитель, метеоролог 287
- Феоктистов А. Е., биолог, физиолог 422, 434, 457, 517, 528
- Феоктистов Евгений Михайлович (1828—1898), государственный деятель, литератор, мемуарист, начальник Главного управления по делам печати с 1883 по 1896 г. 370, 371
- Фет (Шеншин) Афанасий Афанасьевич (1820—1892), поэт, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1886 г., лауреат Пушкинской премии 1884 г. 361, 362, 398, 430
- Филарет (Дроздов Василий Михайлович) (1782—1867), историк церкви, архиепископ Черниговский с 1821 г., митрополит Московский и Коломенский с 1825 по 1867 г., почетный член Академии наук с 1827 г., ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1841 г. 72, 91, 110, 112, 116, 376
- Филевич Иван Порфирьевич (р. 1856), историк, путешественник, профессор Варшавского университета с 1890 г. 536, 542
- Филимонов Георгий Дмитриевич (1828—1898), археолог, историк искусства 200
- Филиппи Р. А. (Filippo de Filippi, 1814—1867), итальянский естествоиспытатель и путешественник 296
- Филиппов Третий Иванович (1825—1899), писатель, государственный контролер за периодическими изданиями с 1864 г., почетный член Академии наук с 1893 г. 511, 516
- Филипс, изобретатель огнетушителя, применявшегося в армии и на флоте 222
- Финлей Джордж (Finlay George, 1799—1875), греческий историк, филолог-эллинист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1865 г. 96
- Финш Отто (Finsh Otto, р. 1839), немецкий путешественник, этолог, орнитолог, исследователь Новой Гвинеи 486
- Фиорелли Джузеппе (Fiorelli Giuseppe, 1823—1896), итальянский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (археология) с 1876 г. 253
- Фиркович Авраам Самуилович (1786—1874), караимский писатель

- наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1863 г. 61
- Фовизин Денис Иванович (1744/45—1792), писатель, драматург, комедиограф 496, 497, 523, 525, 532
- Фонтои, тайный советник 250
- Форвиль Гаюи, маркиз 90, 106
- Фортинский Федор Яковлевич (р. 1846), историк, профессор Университета св. Владимира в Киеве с 1872 г. 258
- Фортуатов Алексей Михайлович (р. 1850), профессор Казанского университета по кафедре нормальной анатомии медицинского факультета с 1891 г. 354, 390, 478, 582
- Фортуатов Филипп Федорович (1848—1914), языковед, профессор Московского университета, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1898 г. 530, 546, 575, 578, 588
- Форш, генерал-майор, член комиссии по составлению программы наблюдений прохождения Венеры через диск Солнца в 1874 г. 168
- Фосс Л., комиссионер Академии наук 271
- Фофанов Константин Михайлович (1862—1911), поэт 399, 408, 433
- Франклянд Эдвард (Frankland Edward, 1825—1899), английский химик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (химия) с 1876 г. 253
- Фредерике Владимир Борисович (1838—1927), граф, государственный деятель, министр Императорского двора с 1897 г. 615
- Фрелих Оскар (Frölich, р. 1843), астроном, климатолог, электротехник 180
- Фрөнер Вильгельм (во Франции — Кретьен Эдуард Луи Гийом) (Fröhner Wilhelm, Chretien Edouard Louis Guillaume, 1834—1925), французский археолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1877 г. 264
- Фридель Шарль (Friedel Charles, 1832—1899), французский химик, минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1894 г. 531
- Фридланд Л. Ф., владелец библиотеки на еврейском языке 455, 490, 491
- Фридман Фома Густавович, преподаватель финского языка Санкт-Петербургской духовной семинарии 143, 144
- Фридрих, наблюдатель Магнитно-метеорологической обсерватории в Павловске 413, 456
- Фримэн Эдвард Август (Freeman Edward August, 1823—1892), английский историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1875 г. 237
- Фритше Герман Петер Генрих, Петр Александрович (Fritsche, 1839—1913), астроном, метеоролог, директор Пекинской метеорологической обсерватории с 1867 по 1894 г. 99, 164, 168, 180, 186, 204, 207, 209, 221, 229, 243, 246, 258
- Фришше Карл Юлий, Юлий Федорович (Fritzsche Karl Julius, 1808—1871), химик, ботаник, ординарный академик по Физико-математическому отделению с 1852 г. 11, 17, 37, 46, 49, 66, 102, 107, 122, 126, 129, 135, 151, 152, 158, 162, 165, 170, 173
- Фролик Виллем (Vrolik Willem, 1801—1863), голландский анатом, хирург, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1862 г. 41
- Фрюксель Андерс (Fruhell, 1795—1881), шведский историк, профессор

- университета в Упсале, автор песен и сар 356
- Фукар Поль Франсуа (Foucart Paul François, 1836—1926), французский филолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1893 г. 516
- Фукс Иммануэль Лазарус (Fuchs Immanuel Lazarus, 1833—1902), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1895 г. 546
- Фус Г. Н., астроном 118, 133
- Фус Пауль Генрих, Павел Николаевич (Fuss Paul Heinrich, 1798—1855), математик, ординарный академик по чистой математике с 1826 г., непреходящий секретарь Академии наук с 1826 (исполняющий обязанности с 1825 г.) по 1855 г. 81, 183, 224
- Хавский Петр Васильевич (1771—1876), законовед, юрист, лауреат половинной Демидовской премии 1849 г. (история) 89
- Хаждеу Богдан Петричейку (Hădădeu Bogdan Petrițeicu, 1838—1907), румынский филолог-славист, лингвист, фольклорист, историк, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1883 г. 350, 352
- Хайнд Джон Рассел (Hind John Russel, 1823—1895), английский астроном, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1878 г. 279
- Хайтанов, составитель «Зыряно-русского словаря» 25
- Хандриков Митрофан Федорович (1837—1915), астроном, геодезист, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математика) с 1896 г. 560
- Ханыков Николай Владимирович (1822—1878), востоковед-арабист, географ, этнограф, коллекционер восточных рукописей, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточные языки) с 1852 г. 61, 77, 91, 276
- Харитонов И., лауреат медали за помощь Полярной экспедиции 1886—1887 гг. (Якутск) 447
- Харлампович Константин Васильевич (р. 1870), историк церкви, приват-доцент Казанского университета, лауреат Уваровской премии 1900 г. 620
- Хартанович Маргарита Федоровна, — старший научный сотрудник Санкт-Петербургского филиала Института истории естествознания и техники РАН, кандидат исторических наук 4, 12
- Харузин Алексей Николаевич (1864—1933), историк, этнограф, археолог, антрополог, секретарь эстляндского присутствия по крестьянским делам 544
- Хвольсон Даниил Абрамович (1819—1911), востоковед-семитолог, владелец «Еврейско-бухарской рукописи», подаренной им Академии наук, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточные языки) с 1858 г., почетный член с 1908 г., лауреат Уваровской премии 1870 г. 81, 121, 177, 222, 416, 518, 550
- Хвольсон Орест Данилович (1852—1934), физик, профессор Санкт-Петербургского университета, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1895 г., почетный член с 1920 г. 248, 253, 256, 304, 388, 454, 472, 487, 505, 507, 546
- Хвостов Дмитрий Иванович (1757—1835), граф, переводчик, поэт, по-

- четный член Академии наук с 1817 г. 148
- Хельчитский Петр (ок. 1390—ок. 1460), чешский писатель, идеолог умеренных таборитов в гуситском движении первой половины XV в. в Чехии 440, 476
- Хемницер И. И. 192, 203
- Херверден Хенрик ван (Herwerden Henricus van, 1831—1910), голландский филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1887 г. 412
- Хиаков Михаил Иванович (р. 1843), князь, государственный деятель, управляющий Министерством путей сообщения с 1895 г. 608
- Хирт Фридрих (Hirth Friedrich, 1845—1927), немецкий востоковед-синолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (востоковедение) с 1898 г. 591
- Хитрово Михаил Александрович, дипломатический агент и генеральный российский консул в Египте 391
- Хлебников А. М., составитель коллекции шкур и скелетов млекопитающих 454
- Хлебников Петр Алексеевич (ум. 1875), физик, химик 55
- Ходзько Иосиф Иванович (1800—1881), генерал-лейтенант, топограф, начальник тригонометрической съемки Кавказа с 1840 г. 32
- Хола Асаф (Hall Asaph, 1829—1907), американский астроном, член Национальной Академии наук в Вашингтоне с 1875 г., открыл спутники Марса в 1877 г., иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1880 г. 260, 303
- Хола Джеймс (Hall James, 1811—1898), американский геолог, палеонтолог, иностранный почетный член Академии наук с 1895 г. 546
- Холмский, русский князь 323
- Холодковский Николай Александрович (1858—1921), зоолог, автор научно-популярных работ, поэт-переводчик, лауреат Пушкинской премии 1917 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1909 г. 471
- Хрущев Иван Петрович (р. 1841), историк литературы, лауреат Уваровской премии 1869 г. 167, 476, 495
- Хрущев Константин Дмитриевич (1852—1912), петрограф-экспериментатор, впервые осуществил синтез слюды и ряда других минералов 476
- Худяков Иван Александрович (1842—1876), фольклорист, этнограф, собиратель русских песен и сказок 16
- Цагарели Авксентий Антонович (1857—1902), актер, драматург, собрал коллекцию сванецких текстов 327
- Цахарие фон Лингенталь Карл Эдуард (Zachariae von Lingenthal Karl Eduard, 1818—1894), историк права, византист, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1856 г. 359
- Цветаев Иван Владимирович (1847—1913), филолог-искусствовед, деятель культуры, действительный член Петербургской Академии художеств, лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1886 г., отец М. И. Цветаевой 396
- Ценковский Лев Семенович (1822—1887), ботаник, микробиолог, профессор Харьковского университета, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биология), лауреат половинной

- Демидовской премии 1857 г. (биология) 259, 290, 316, 408
- Цертелев Дмитрий Николаевич (р. 1852), князь, поэт, писатель, философ 513
- Цефарович Виктор Леопольд фон (Zepharowich Victor Leopold von, 1830—1890), чешский геолог, минералог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1887 г. 412
- Цингер Николай Яковлевич (1842—1918), генерал-лейтенант, астроном, геодезист, профессор геодезии и астрономии в Николаевской академии Генерального штаба, адъюнкт-астроном Главной (Пулковской) астрономической обсерватории с 1873 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1900 г. 217, 221, 252, 265, 337, 620
- Циолковский Константин Эдуардович (1857—1935), ученый, изобретатель в области аэродинамики, ракетодинамики, космонавтики, теории самолета и дирижабля 601, 603, 607, 612
- Цион Илья Фаддеевич (1842—1912), физиолог, учитель И. П. Павлова, профессор Московского университета с 1870 по 1875 г. 180, 183
- Циттель Карл Альфред фон (Zittel Karl Alfred, Ritter von, 1839—1904), немецкий геолог, палеонтолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1896 г. 560
- Цотенберг Герман Теодор (Zotenberg Hermann Theodore, р. 1834), французский востоковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1891 г. 489
- Чаев Николай Александрович (р. 1824), драматург 137
- Чайковский М. Н., химик 195
- Чаплыгин Сергей Алексеевич (1869—1942), механик, гидроаэродинамик, академик по Физико-математическому отделению (технические науки) с 1929 г., лауреат первой золотой медали имени графа Д. А. Толстого 1899 г., ученик Н. Е. Жуковского 605
- Чарай М. Т., филолог, специалист в области языков народов Кавказа 519
- Чебышев Пафнутий Львович (1821—1894), математик, механик, ординарный академик по Физико-математическому отделению (прикладная механика и математика) с 1859 г., лауреат половинной Демидовской премии 1849 г. (математика) 6, 11, 15, 24, 29, 43, 44, 58, 79, 82, 84, 86, 88, 102, 110, 111, 114, 124, 129, 130, 135, 137, 145, 156, 168, 185, 187, 194, 212, 220, 223, 237, 245, 257, 265, 271, 277, 287, 290, 291, 296, 298, 300, 302, 316, 323, 329, 332, 339, 355, 377, 395, 401, 412, 427, 435, 445, 449, 461, 475, 495, 496, 503, 520, 529, 530, 536, 608
- Чезаро, математик 358
- Чекановский Александр Лаврентьевич (1833—1876), исследователь Средней Сибири, натуралист, путешественник, геолог 242, 260
- Черкасов Петр Иванович, академик Академии художеств 301
- Чернов С. В., биолог, физиолог 417
- Чернышев Феодосий Николаевич (1856—1914), геолог, геодезист, палеонтолог, один из составителей «Новой геодезической карты Европейской России 1892 г.», ординарный академик по Физико-математическому отделению (геогнозия и палеонтология) с 1909 г., лауреат премии имени Г. П. Гельмерсена 1888 г. 427,

- 485, 494, 558, 561, 565, 572, 573, 581, 584, 585, 590, 604, 607, 609
- Черский Иван Деметривич (1845—1892), геолог, палеонтолог, исследователь Сибири 196, 242, 255, 312, 411, 446, 468, 491, 499, 502, 505, 530
- Чехов Антон Павлович (1860—1904), писатель, почетный академик по Отделению русского языка и словесности (изыскания словесности) с 1900 по 1902 г., отказался от звания в связи с неутверждением правительством кандидатуры А. М. Пешкова (М. Горького), лауреат половинной Пушкинской премии 1888 г. 414, 425, 609, 620
- Чешин В. Н., филолог-литературовед 537
- Чигалла де, автор исследования «О древностях, найденных на острове Терезия» 122, 130
- Чирьев Сергей Иванович (1850—1915), биолог, физиолог 197
- Чистович Илларион Алексеевич (1828—1893), историк, философ, психолог, профессор истории Петербургской духовной академии, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1874 г., лауреат половинной Демидовской премии 1858 г. (история) и 1865 г. (филология), лауреат Уваровской премии 1867 г. 21, 85, 90, 115, 132, 138, 146, 216, 219, 221, 294, 360
- Чистович Яков Алексеевич (1820—1885), врач, историк русской медицины, лауреат Уваровской премии 1884 г. 360
- Чихачев Петр Александрович (1808—1890), путешественник, географ, геолог, исследователь Алтая и Малой Азии, почетный член Академии наук с 1876 г. 253
- Чичерин Борис Николаевич (1828—1904), теоретик государства и права, почетный член Академии наук с 1893 г., лауреат половинной Демидовской премии 1857 г. (история) 516
- Чичерин Т. С., зоолог 550
- Чубинов Давид Исеевич (1814—1891), историк, филолог, первый профессор по грузинской словесности, лауреат полной Демидовской премии 1840 и 1847 гг. (филология) 270
- Чудовский Д. Н., нумизмат 357, 360
- Чуйко Владимир Викторович (1839—1899), литературный и художественный критик 448
- Чупин Наркис Константинович (ум. — 1882), географ, статистик, исследователь Пермского края, управляющий Уральским горным училищем 135
- Чупров Александр Иванович (1842—1908), экономист, статистик, общественный деятель, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1887 г. 412, 415, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720
- Шаль Мишель (Charles Michel, 1793—1880), французский математик-геометр, геодезист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1861 г. 27
- Шамиль (1797—1871), глава мусульманского военно-теократического государства в Дагестане 206
- Шампольон-Лежен (младший) Жан Франсуа (Champollion Le Jeune Jean-François, 1790—1832), французский египтолог, иностранный почетный член Академии наук с 1826 г. 55
- Шампольон-Фижак Жак Жозеф (Champollion-Figeac, 1778—1867), французский археолог, брат Ж. Ф. Шампольона 55
- Шангин П. И., обер-гиттенфервальтер, адресат писем П. С. Палласа 344
- Шарловский И. Ф., учитель русского языка 475

- Шарлье Карл Вильгельм (Charlier, 1862—1934), шведский астроном, разработал теорию строения Вселенной (1908—1922 гг.) 415
- Шармуа Франсуа Бернар, Франц Францевич (Charmou François Bernard, 1793—1868), французский востоковед-арабист, санскритолог, адъюнкт Академии наук по Историко-филологическому отделению (персидская словесность) с 1832 г., член-корреспондент Академии наук по тому же отделению с 1835 г. 142, 196
- Шафарик (Шафаржик) Павел Иосиф (Šafárik Pavel Josef, 1795—1861), филолог, историк, славист, этнограф, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению с 1839 г. 21, 45, 133
- Шахматов Алексей Александрович (1864—1920), филолог, языковед, историк древнерусской культуры, составитель «Словаря русского языка», ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1899 г. 532—534, 536, 539, 542—547, 551, 556—558, 563, 565, 567, 569—571, 575—577, 581—583, 589, 591, 593—597, 602, 603, 607, 608, 610, 616, 619
- Шаховской Дмитрий Иванович (1861—1939), князь, публицист, общественный деятель, составитель «Словаря к Домострою» 390
- Шварц Карл Герман Амандус (Schwarz Karl Hermann Amandus, 1843—1921), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1897 г. 256, 573
- Шварц Л. Э., астроном, участник Восточно-Сибирской экспедиции 1849—1852 гг., лауреат полной Демидовской премии 1865 г. (геодезия) 90
- Швейниц Лотар фон (Schweinitz, р. 1876), генерал, дипломат, герман-
- ский посол в России с 1876 по 1893 г. 252
- Швейцер Богдан Яковлевич (1816—1873/74), астроном, директор обсерватории Московского университета, лауреат половинной Демидовской премии 1864 г. (геодезия) 17, 72
- Шевалье Мишель (Chevalier Michel, 1806—1879), французский экономист, политический деятель, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1861 г. 27
- Шевченко Тарас Григорьевич (1814—1861), украинский поэт, художник 588
- Шевырев Степан Петрович (1806—1864), критик, поэт, историк литературы, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности с 1852 г., лауреат половинной Демидовской премии 1837 г. (филология) 35, 70, 348, 351, 484
- Шейковский К., автор сочинения «Опыт южнорусского словаря» 25
- Шейн Павел Васильевич (1826—1900), этнограф, лингвист, лауреат Уваровской премии 1875 г. 212, 231, 323, 324, 339, 357, 400, 548, 574, 608
- Шекспир Уильям (Shakespeare, 1564—1616), английский драматург и поэт 393, 448, 449, 460, 492
- Шембера Алоис Войтек (Šembera Alois Vojtěch, 1807—1882), чешский языковед, историк, историк литературы, этнограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1868 г. 159
- Шемиот Владимир Петрович, библиограф изданий Академии наук, архивариус Конференции Академии наук 207, 237, 331, 342, 367, 382, 394, 424, 521
- Шенрок Александр Михайлович (р. 1853), климатолог, инспектор ме-

- теорологических станций 409, 414, 422, 428, 431, 439, 465, 525
- Шенрок В., литературный редактор, обладатель почетного отзыва Пушкинского конкурса 1898 г. 570
- Шереметев Сергей Дмитриевич (1844—1918), граф, историк, почетный член Академии наук с 1890 г. 467, 476, 484
- Шефер Шарль Анри Огюст (Schefer Charles Henri Auguste, 1820—1898), французский востоковед-иранист и арабист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1885 г. 382
- Шегрен Иоганн Андреас, Андрей Михайлович (Sjögren Johann Andreas, 1794—1855), филолог, этнограф, ординарный академик по Историко-филологическому отделению (филология и этнография финских и кавказских народов в России) с 1844 г. 390, 456, 462
- Шилейко Е. И., лейтенант, астроном, руководитель (совместно с Э. В. Толем) экспедиции в Северную Сибирь 521
- Шиллер Николай Николаевич (1848—1910), физик, профессор Университета св. Владимира в Киеве с 1876 г., директор Харьковского технологического института с 1903 г. 296
- Шиллинг Б., зоолог, физиолог 71
- Шиллинг фон Канштадт Пауль, Павел Львович (Schilling von Canstadt Paul, 1786—1837), барон, востоковед (китаист), электротехник, изобретатель первого электромагнитного телеграфа, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению с 1828 г. 243, 307
- Шильдер Николай Карлович (1842—1902), историк, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1900 г. 620
- Шимау Ф., ревельский городской архивариус 347
- Шимонко, директор народных училищ Пермской губернии 284
- Ширрен Карл Карлович (1826—1910), географ, статистик, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1864 г. 78
- Шиф Мориц (Schiff Moritz, 1823—1896), швейцарский физиолог, медик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1895 г. 546
- Шифнер Франц Антон, Антон Антонович (Schifner Franz Anton, 1817—1879), востоковед-тибетолог, экстраординарный академик по Историко-филологическому отделению (тибетский язык) с 1854 г. 16, 24, 30, 32, 34, 36, 38—41, 49—54, 56—59, 61, 63—65, 68, 71, 75, 82, 85, 88, 98, 99, 103, 105, 113, 115, 119, 123, 126, 136, 144, 147, 151, 160—162, 166, 174, 175, 179, 187, 188, 195, 198, 203, 207, 209, 210, 216, 217, 222, 223, 226, 230, 235, 236, 238, 240, 241, 249, 258, 261, 265, 270, 277, 279, 280—282, 289, 290
- Шифф П., капитан артиллерии, исследователь в области баллистики 475
- Шипонко, директор народных училищ Пермской губернии 337
- Шкляр А. Б., инженер-телеграфист 486
- Шлегель Герман (Shlegel Hermann, 1804—1884), голландский зоолог, профессор Лейденского университета, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1871 г. 192, 332, 349, 391, 423
- Шлейфер, владелец коллекции восточных рукописей 450
- Шлейхер Август (Schleicher August, 1821—1868), языковед, член-кор-

- респондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1857 г. 40, 52, 53, 97, 105, 119, 121, 130, 161
- Шлёцер Август Людвиг (Schlözer Auguste Ludwig, 1735—1809), историк, статистик, профессор с 1765 г., иностранный почетный член Академии наук с 1769 г. 83
- Шлотман К., секретарь немецкого Общества ориенталистов (Галле) 232
- Шлумбергер Г., историк 451
- Шляпкин Илья Александрович (1858—1918), историк литературы, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1907 г., обладатель почетного отзыва Комиссии по присуждению Пушкинской премии 1890 г. 449, 460
- Шмальгаузен Иван Федорович (1849—1894), ботаник, палеоботаник, профессор Университета св. Владимира в Киеве, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1893 г. 255, 340, 441, 443, 516
- Шмидт Александр Александрович, ректор Дерптского университета 395
- Шмидт А. Э., приват-доцент 612
- Шмидт Иоганнес (Schmidt Johannes, 1843—1901), немецкий языковед, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (лингвистика) с 1892 г. 504
- Шмидт Карл Эрнст Генрих, Карл Генрихович (Schmidt Karl Ernst Heinrich, 1822—1894), химик, медик, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1873 г., лауреат полониной Демидовской премии 1864 г. (география) 72, 180, 212, 259, 260, 388, 399
- Шмидт Константин Вильгельм Мориц (Schmidt Constantin Wilhelm Moritz, 1823—1888), немецкий филолог-классик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (классическая филология и археология) с 1878 г. 279
- Шмидт М., филолог-классик 341
- Шмидт Фридрих Карл, Федор Богданович (Schmidt Friedrich Karl, 1832—1908), геолог, палеонтолог, ботаник, ординарный академик по Физико-математическому отделению (геология и палеонтология) с 1885 г. 29, 42, 47, 98, 99, 118, 122, 124, 125, 150, 162, 184, 191, 195, 198, 205, 215, 216, 225, 227, 238, 245, 256, 259, 260, 262, 263, 268, 269, 275, 280, 286, 289, 297, 312, 340, 341, 345, 354, 358, 370, 372, 374, 376, 381, 385, 393, 396, 409, 411, 413, 415, 416, 429, 441, 443, 450, 460, 471, 475, 485, 486, 491, 496, 505, 518, 520, 530, 533, 537, 547, 557, 572, 577, 584, 585, 594, 619
- Шмоллер Густав Фридрих (Schmoller Gustav Friedrich, 1838—1917), немецкий экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1890 г., иностранный почетный член Академии наук с 1901 г. 467
- Шмулевич, биолог 286
- Шнейдер Василий Васильевич (1793—1872), историк права, профессор Санкт-Петербургского университета 29, 33, 42, 126
- Шнейдер Гвидо Александрович (р. 1866), естествоиспытатель, биолог, директор Севастопольской биологической станции с 1897 по 1899 г. 568
- Шопен Иван Иванович (1798—1870), этнограф, историк, историк Армении 124, 125
- Шпигель Людвиг Фридрих Эрнст (Spiegel Ludwig Friedrich Ernst, 1820—1905), немецкий востоковед-иранист.

- иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1870 г. 181
- Швидлер Иосиф Бернардович (1848—1919), гидрограф, океанограф, метеоролог, один из редакторов «Метеорологического вестника» с 1891 г. 364
- Шрек Александр, служащий Ботанического сада Академии наук 286
- Шренк Герман Александрович, ботаник, сын А. Шренка 181, 286
- Шренк Леопольд Иванович (1826—1894), этнограф, зоолог, географ, ординарный академик по Физико-математическому отделению (зоология) с 1865 г. 15, 27, 29, 30, 40, 44, 48, 52, 56, 62, 63, 68, 71, 91, 97, 113, 114, 123, 131, 133, 152, 158, 171, 173, 176, 178, 182, 184, 191, 194, 198, 199, 204, 205, 210, 215, 220, 221, 228, 236, 238, 242, 245, 251, 254, 258, 267, 275, 277, 280, 282, 286—288, 290, 292—296, 298, 299, 302, 305, 307, 309, 311—313, 315, 317, 319, 321, 330, 335, 336, 340, 341, 344, 348, 350—353, 358, 360—362, 372, 378, 384, 387, 390, 393, 394, 396, 398, 400, 404, 413, 417, 424—426, 428—431, 433, 435, 446, 452, 455, 458, 462, 466, 470, 473, 478, 480, 483, 486, 487, 489, 492, 495, 499, 510, 513, 517, 521, 544, 552, 555, 608
- Штакельберг А. Ф., член Центрального статистического комитета 57
- Штакельберг Отто Рейнгольд фон, контр-адмирал, подарил Зоологическому музею Академии наук образцы морской фауны 320
- Штакельберг Эрнст Густав (1814—1870), граф, генерал-лейтенант, государственный деятель, писатель, историк, этнограф 38, 451
- Штейн Лоренц (Stein Lorenz, 1815—1890), австралийский юрист, историк и экономист, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1874 г. 221
- Штейн П. В., этнограф, филолог 477
- Штейнер Якоб (Steiner, 1796—1863), швейцарский геометр, один из создателей проекционной геометрии 165
- Штейнман Ф., физиолог 183
- Штелин Якоб, Яков Яковлевич (Stahlin Jacob, 1709—1785), искусствовед, гравер, профессор по элоквенции и поэзии с 1737 г., конференц-секретарь с 1765 по 1769 г. 64, 83
- Штеллинг Эдуард Васильевич (1850—1922), геофизик, директор Иркутской магнитно-метеорологической обсерватории с 1885 по 1897 г., член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1901 г., лауреат премии имени графа Д. А. Толстого 1884 г. 281, 366, 416, 428, 473, 493, 498, 555, 569, 594, 601
- Штенцлер Адольф Фридрих (Stenzler Adolf Friedrich, 1807—1887), немецкий востоковед-санскритолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1867 г. 145
- Штраух Александр Александрович (Strauch Alexandre, 1832—1893), зоолог, ординарный академик по Физико-математическому отделению (зоология) с 1879 г., непреременный секретарь Академии наук с 1890 по 1893 г. 132, 150—153, 166, 178, 185, 186, 194, 198, 199, 204, 210, 215, 220, 228, 243, 245, 251, 254, 255, 262, 267, 269, 273—275, 277, 282, 285—288, 292—295, 299, 302, 305, 309—312, 314, 317, 319—321, 328—330, 336, 340, 341, 344, 349, 352—354, 358, 361, 364, 373, 375, 384, 390, 393, 395, 396, 398, 402, 404, 413, 420—422, 424—426, 428, 431, 433, 434, 436.

- 444, 446—448, 450, 452—458, 461, 462, 466, 468, 469, 471—473, 478, 481, 486, 487, 494, 495, 497, 508—511
- Штубендорф Отто Эдуардович (1837—1918), топограф, почетный член Академии наук с 1900 г. 620
- Штукенберг Александр Анатольевич (р. 1844), геолог, палеонтолог, профессор Казанского университета с 1875 г. 413
- Шуберский, инженер-изобретатель маховоза 79, 82
- Шуберт Федор Федорович (1789—1865), генерал, астроном, геодезист, нумизмат, почетный член Академии наук с 1827 г. 19, 30, 43, 104, 110, 407, 412, 433, 506, 522, 561, 563
- Шувалов Андрей Павлович (1816—1876), граф, обер-гофмаршал, государственный деятель, экономист 46
- Шувалов Иван Иванович (1727—1797), генерал-адъютант, государственный деятель, покровитель науки и искусства, первый куратор Московского университета 30, 41, 120
- Шукевич И. Б., метеоролог 515
- Шульце Франц Эйльхард (Schulze Franz Eilhard, 1840—1921), немецкий зоолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1895 г. 546
- Щепкин Вячеслав Николаевич (1863—1920), филолог-славист, языковед, палеограф, историк древнерусского искусства, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1913 г. 554
- Щербачев Александр Александрович (1842—1897), химик 551
- Эдлунд Эрик (Edlund Erik, 1819—1888), шведский физик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физические науки) с 1870 г. 181, 423
- Эзов Г. А., историк, член Совета и Ученого комитета Министерства народного просвещения 591
- Эйлер, штабс-ротмистр, потомок Л. Эйлера 578
- Эйлер Леонард (Euler Leonhard, 1723—1783), математик, механик, физик, профессор Академии наук, иностранный почетный член Академии наук с 1742 г., вторично профессор с 1766 г. 31, 73, 98, 188, 225, 324, 451, 578, 594
- Эйтинг, профессор восточной филологии (Страсбург) 447
- Эйхвальд Карл Эдуард, Эдуард Иванович (Eichwald Karl Eduard, 1795—1876), естествоиспытатель-анатом, зоолог, минералог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению с 1826 г. 152
- Экземплярский, историк 370
- Эмин (до крещения Магомаед Али Эмин) Федор Александрович (1735—1770), писатель-романист, переводчик в Коллегии иностранных дел при Екатерине II 32
- Эмлер Йозеф (Emler Josef, 1836—1899), чешский историк, археограф, иностранный член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1876 г. 253
- Энгель Фридрих (Engel Friedrich, 1861—1941), немецкий математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1899 г. 608
- Эгге Эмиль (Egger Emile, 1813—1885), французский филолог, иностранный член-корреспондент Ака-

- Энгельгардт Александр Николаевич (1832—1893), палеонтолог, агрохимик, публицист 139
- Энгельгардт Василий Павлович (1828—1915), астроном, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1890 г. 467, 500
- Энгельман Иван Егорович (р. 1832), историк права, лауреат Уваровской премии 1869 г. 167
- Энглер Адольф Генрих Густав (Engler Adolf Heinrich Gustav, 1844—1930), немецкий ботаник, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (биологические науки) с 1888 г., иностранный почетный член с 1927 г. 430
- Энке Иоганн Франц (Encke Johann Franz, 1791—1865), немецкий астроном, иностранный почетный член Академии наук с 1829 г. 191, 283, 297, 344, 368, 384, 419, 479, 482, 507, 528, 584
- Эрбен Карел Яромир (Erben Karel Jaromir, 1811—1870), поэт, фольклорист, историк, член-корреспондент Академии наук по Отделению русского языка и словесности с 1856 г. 165
- Эрвей де Сен-Дени Мари Жан Леон (Hervey de Saint-Denis Marie Jean Leon, 1823—1892), французский востоковед-синолог, иностранный член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (восточная словесность) с 1888 г. 430
- Эри Джордж Биделл (Airy George Biddell, 1801—1892), астроном, директор Гринвичской обсерватории, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению с 1840 г. 227, 264
- Эрмит Шарль (Hermite Charles, 1822—1901), французский математик, иностранный член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (математические науки) с 1857 г., иностранный почетный член с 1895 г. 349, 546
- Эрнст Г., вице-консул Аргентины, подаривший Академии наук коллекцию исландских минералов 587
- Эсхил (Aischylos, ок. 525—456 до н.в.), древнегреческий поэт-драматург 50, 470
- Эттинген Артур Иохим фон, Артур Александрович (Oettingen Arthur Joachim von, 1836—1920), физик, метеоролог, член-корреспондент Академии наук по Физико-математическому отделению (физика) с 1876 г. 253
- Юзефович Михаил Владимирович (1802—1889), археограф, археолог, приславший в дар Академии наук черепа и кости из погребальных башен — Пальмиры 211
- Юльг Бернгард (Julg, 1825—1886), немецкий филолог 115
- Юнкер Василий Васильевич (1840—1892), доктор медицины, исследователь Африки, путешественник 282, 283
- Юрий II, русский князь 354, 367
- Юрьев Сергей Андреевич (1821—1888), литературный деятель, переводчик, лауреат половинной Пушкинской премии 1886 г. 384, 393
- Юсти Фердинанд (Justi Ferdinand, р. 1837), ориенталист, лингвист, профессор Марбургского университета 258
- Юсупов Николай Борисович (1750—1831), князь, государственный деятель, гофмейстер Императорского двора 318, 319
- Юсупов Феликс Феликсович (1856—1928), князь (граф Сумароков-Эльстон) 491
- Юцевич Людвиг Адам (Jcewicz Ludwik Adam (псевд. Ludwik z Pokiewia), 1810—1846), польский писатель, богослов, географ, историк, филолог,

- автор «Грамматики литовского языка» 59, 119
- Юшенов П. Н., премия его имени учреждена в области математики и физики 449, 452
- Юшкевич И. В., составитель «Литовско-польско-русского словаря» 530, 531, 562, 574
- Яблоновский Иосиф Александрович (1712—1773), польский историк, филолог, поэт 562, 566
- Ягич Ватрослав, Игнатий Викентьевич (Jagic Vatroslav, 1838—1923), филолог-славист, ординарный академик по Отделению русского языка и словесности (славянские языки) с 1881 г. 7, 10, 11, 126, 159, 188, 294, 297, 300, 303, 307, 314, 317, 321, 322, 328, 335, 343, 348—350, 353—355, 361, 362, 368, 370, 371, 376, 378, 382, 383, 385, 387, 389, 390, 403—405, 407—409, 423, 428, 435, 439, 440, 466, 482, 484, 485, 502, 519, 527, 543, 546
- Ягор Андрей Федор (Jagor, 1816—1900), немецкий историк, путешественник, этнолог 537
- Ядринцев Николай Михайлович (1842—1894), археолог, этнограф 449, 464, 466, 467, 519
- Языков Дмитрий Дмитриевич (р. 1850), историк литературы, библиофил 421
- Якоби Мориц Герман, Борис Семенович (Jacobi Moritz Hermann, 1801—1874), физик, электротехник-изобретатель, специалист по гальванопластике, ординарный академик по Физико-математическому отделению (технология и прикладная химия с 1847 г., физика с 1865 г.) 15, 16, 23, 29, 33, 42—44, 49—52, 54, 60, 68, 79, 80, 82, 86, 90, 91, 106, 107, 110, 118, 135, 142, 143, 146, 149, 158, 160, 162, 164, 169, 172, 174, 176, 178, 179, 186, 187, 189, 193—195, 197, 199, 204, 234, 237, 242, 248, 307, 361
- Яковлев П. С., член Правления хозяйственной комиссии Академии, заведующий складом изданий Академии наук 465, 517
- Якут см. Ибн Якут
- Якушкин Вячеслав Евгеньевич (1856—1912), историк, публицист, общественный деятель, составил обзор и описание рукописного наследия А. С. Пушкина 456
- Янжул Иван Иванович (1846—1914), экономист, автор «Основных начал финансовой науки», ординарный академик по Историко-филологическому отделению (политическая экономия и наука о финансах) с 1895 г. 515, 516, 535, 538, 598
- Яниславский В., священник 222, 223
- Яниш, математик 29
- Яновский Кирилл Петрович (1828—1902), математик, педагог, попечитель Кавказского учебного округа, почетный член Академии наук с 1891 г. 399, 400, 404, 489
- Янсон Юлий Эдуардович (1835—1893), экономист, статистик, ректор Санкт-Петербургского университета, член-корреспондент Академии наук по Историко-филологическому отделению (историко-политические науки) с 1892 г. 345, 502, 504
- Ясинский Антон Никитич (1864—1933), историк-медиевист, академик Белорусской Академии наук с 1928 г. 587

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.	Стр.	Стр.
Предисловие	5	1875
1861	13	1876
1862	27	1877
1863	42	1878
1864	62	1879
1865	78	1880
1866	97	1881
1867	121	1882
1868	146	1883
1869	160	1884
1870	172	1885
1871	182	1886
1872	193	1887
1873	203	1888
1874	213	1889
		222
		238
		254
		266
		279
		292
		303
		317
		331
		351
		367
		383
		398
		413
		430
		1890
		1891
		1892
		1893
		1894
		1895
		1896
		1897
		1898
		1899
		1900
		Список сокращений
		Именной указатель
		446
		468
		490
		505
		517
		532
		547
		561
		574
		591
		609
		621
		622

Научное издание

ЛЕТОПИСЬ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Том III

1861—1900

Утверждено к печати Институтом истории естествознания и техники
Российской Академии наук

Редактор издательства А. А. Иванова

Художник А. И. Слепушкин. Технический редактор Е. Г. Коленова

Корректоры О. М. Бобылева, О. И. Буркова,

З. Ю. Иванова и Е. В. Шестакова. Компьютерная верстка Т. Н. Поповой

Лицензия ИД № 02980 от 06 октября 2000 г. Сдано в набор 16.04.03.

Подписано к печати 26.09.03. Формат 70×90¹/₁₆. Бумага офсетная. Гарнитура академическая.
Печать офсетная. Усл.-печ. л. 53,8. Уч.-изд. л. 49,1. Тираж 1000 экз. Тип. зак. № 4513. С 223

Санкт-Петербургская издательская фирма «Наука» РАН

199034, Санкт-Петербург, Менделеевская лин., 1

main@nauka.spb.ru

Санкт-Петербургская типография «Наука» РАН

199034, Санкт-Петербург, 9 лин., 12

ISSN 5-02-024977-7



9 785020 249776

РОССИЙСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
БИБЛИОТЕКА



2004028416



2004028416