

013
H 626

58

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НИКИТСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ
РАБОТ ГОСУДАРСТВЕННОГО НИКИТСКОГО
БОТАНИЧЕСКОГО САДА
с 1812 по 1960 год**

ЯЛТА • 1962

✓

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НИКИТСКИЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ
РАБОТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
НИКИТСКОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА

с 1812 по 1960 год

ЯЛТА • 1962

BIBLIOGRAPHICAL INDEX OF WORKS
OF THE STATE NIKITA
BOTANICAL GARDEN
from 1812 to 1960

217276
Центральная научная
БИБЛИОТЕКА
Академии наук Киргизской ССР

YALTA · 1962

ПРЕДИСЛОВИЕ

Государственный Никитский ботанический сад — старейшее ботаническое учреждение, широко известное не только в пределах нашей Родины, но и далеко за ее пределами. В 1962 году исполняется знаменательная дата — 150 лет его существования. За полуторавековой период своей деятельности Сад внес очень большой общепризнанный вклад в дело развития отечественного плодоводства и виноградарства, технических культур и табаководства. Не менее велики его заслуги в области интродукции и акклиматизации многих декоративных древесных пород, цветочных культур, а также в изучении растительного покрова Крыма и сопредельных с ним территорий.

В Никитском ботаническом саду работали такие выдающиеся ученые, как его основатель и первый директор Х. Х. Стевен (1812—1827), затем преемник Стевена по руководству Садам — Н. А. Гартвис (1827—1860), известный винодел А. М. Фролов-Багреев (1906—1915), плодовод В. В. Пашкевич (1892—1894), крупнейшие ботаники и физиологи Е. В. Вульф (1914—1926), Н. И. Кузнецов (1915—1920), В. Н. Любименко (1908—1914), В. М. Арциховский (1926—1927), С. Д. Львов (1928—1930) и др.

Отметим, что кроме этих ученых, состоявших в штате Никитского сада, в нем работало немало внештатных сотрудников, среди которых встречаются такие блестящие имена, как основатель вирусологии Д. И. Ивановский. В 1890 году он изучал болезни различных сортов табака, культивируемых Никитским садом. Как известно, в 1892 году Академия наук опубликовала его классическую работу о мозаичной болезни табака, положившую начало новой науке — вирусологии. Из других крупнейших ученых, работавших в Никитском саду, но не являвшихся его штатными сотрудниками, следует указать на физиолога С. П. Костычева, почвоведов И. А. Антипова-Каратаева и Л. И. Прасолова.

Как видно из данных библиографии, общее число публикаций, выполненных сотрудниками Сада за период с 1812 по 1960 год, довольно значительно. Здесь приведено около 1900 опубликованных работ*). При

*) Следует иметь в виду, что многочисленные газетные статьи и заметки в библиографию не вошли.

этом сразу же бросается в глаза, что наибольшая часть публикаций приходится на советский период, когда возможности научной работы резко улучшились, и размах этой работы значительно увеличился. Так, если за период, превышающий столетие, с 1812 по 1917 год, в библиографии приводится всего 579 работ, то за сравнительно короткий период, прошедший после Октябрьской революции, насчитывается уже 1311 публикаций. Эти две цифры весьма красноречиво свидетельствуют о необычайно бурном росте научных исследований Сада за послереволюционное время.

Следует отметить, что с 1932 года раздел работ по виноградарству и виноделию полностью перешел в Институт виноградарства и виноделия «Магарач», образовавшийся в Ялте на базе соответствующего отдела Никитского сада. Поэтому в нашем «Указателе» после 1932 года публикации по разделу виноградарства не приводятся.

Общее представление о литературной продукции Сада могут дать следующие данные, полученные на основе предлагаемой библиографической сводки.

Число публикаций Никитского ботанического сада

	За 1812— 1917 гг.	За 1917— 1960 гг.	Всего
Флора и растительность. Систематика и география растений	41	188	229
Цитология и эмбриология	2	25	27
Физиология и биохимия	37	173	210
Дендрология и декоративное садоводство. Цветоводство	30	134	164
Плодоводство	45	291	336
Виноградарство и виноделие	247	67	314
Эфиромасличные и другие технические культуры	22	144	166
Энтомология, микология и фитопатология. Защита растений	32	110	142
Почвоведение, климатология и метеорология	4	24	28
Общая информация о саде. История сада	48	52	100
Персоналии	44	50	94
Путеводители	4	16	20
Каталоги и списки семян	23	37	60
Итого	579	1311	1890

Несколько слов относительно принципов составления библиографии. В нее включены все работы, изданные Садам за указанный период, в его «Записках», «Трудах», «Бюллетенях», а также в эпизодических и монографических изданиях, имеющих титул Сада. Из работ, опубликованных в различных других (в том числе и периодических), не принадлежащих Саду изданиях, в библиографию включены только те, которые опубликованы за время пребывания того или иного автора публикации в качестве штатного сотрудника Сада, или же вскоре после этого, так как имелось в виду, что время опубликования работы отстает иногда на 1—2 года от ее выполнения. Время работы автора публикации в качестве сотрудника Сада устанавливалось по имеющимся архивным данным. Исключение

допущено лишь в отношении работ Х. Х. Стевена. В библиографический указатель включены и те его работы, которые были опубликованы после того, как он оставил свой пост директора Никитского сада и переехал в Симферополь, т. к. там он все еще продолжал обрабатывать ботанические материалы, связанные с его деятельностью в Саду.

Сделано также отступление от указанного выше правила для двух разделов нашей библиографии, а именно: в разделе «Общая информация об организации и результатах научной работы Сада. История Сада» и в разделе «Персоналии». В этих разделах, в целях наибольшей полноты, приводятся публикации, авторами которых являются и не сотрудники Сада, что вполне понятно и не требует особых пояснений.

Считаем необходимым отметить, что публикуемая работа не претендует на исчерпывающую полноту приводимых в ней сведений. За все указания допущенных пропусков составители будут благодарны.

Работа по составлению данной библиографии выполнена библиографом научной библиотеки Никитского ботанического сада А. М. Горбек, при активном участии заведующей библиотекой П. П. Онсховой, библиотекарей В. М. Волчковой и З. С. Чернобай.

Руководство подготовкой библиографии к печати и ее редакция принадлежат автору этих строк.

Ялта, Никитский ботанический сад
Июнь 1961 г.

Проф. Н. И. Рубцов.

A general idea of the literary productivity of the Garden may be given by means of the following data obtained on base of this Bibliographic Index.

Number of publications of the Nikita Botanical Garden

	1812—1917	1917—1960	Total
Flora and vegetation. Taxonomy and geography of plants	41	188	229
Cytology and embriology	2	25	27
Physiology and biochemistry	37	173	210
Dendrology and ornamental horticulture. Floriculture	30	134	164
Fruitgrowing	45	291	336
Viticulture. Vine-making	247	67	314
Essential oil—and other industrial crops	22	144	166
Entomology. Mycology and phytopathology. Plant protection	32	110	142
Pedology. Climatology and meteorology	4	24	28
General information and history of the Garden	48	52	100
Personalia	44	50	94
Itineraries	4	16	20
Catalogs and lists of seeds	23	37	60
Total	579	1311	1890

PREFACE

The State Nikita Botanical Garden is the oldest botanic institution widely known not only within our motherland but far beyond its borders. In the year 1962 there will come a significant date — 150 years of its existence. During a century and a half of its activity the Garden has made very great and universally recognized contribution to development of the home fruit-growing and viticulture, industrial crops and tobacco cultivation. No less are its merits in introduction and acclimatization of many ornamental wood and flower plants and in studies of vegetative cover of the Crimea and adjacent territories as well.

In the Nikita Botanical Garden there had worked such prominent scientists as its founder and first director C. C. Steven (1812—1827), then his successor in managing the Garden N. A. Hartwiss (1827—1860), well-known wine-maker A. M. Frolov-Bagreev (1906—1915), fruit-grower V. V. Pashkevich (1892—1894), most prominent botanists and physiologists E. V. Vulf (1914—1926), N. I. Kuznetsov (1915—1920), V. N. Lubimenko (1908—1914), V. M. Artsykhovskii (1926—1927), S. D. Lvov (1928—1930) and others.

It should be noted that, except for these scientists which were on the staff of the Garden, here had worked many supernumerary workers among which one sees such brilliant names as that of the founder of virusology D. I. Ivanovskii. In 1890 he studied diseases of various tobacco sorts cultivated at the Garden. As it is known, in 1892 the Academy of Sciences published his classic work about the mosaic virus of tobacco which has initiated a new science—virusology. Among other most prominent scientists which had worked in the Garden but were not on the staff, physiologist S. P. Kostychev and pedologists I. A. Antipov-Karataev and L. I. Prasolov should be named.

As it is apparent from the bibliographic data, total number of publications fulfilled by the workers of the Garden for the period from 1912 to 1960 is rather big. Here are cited over 1890 published works. Also one will notice at once that most publications fall in the Soviet period when the possibilities for scientific work improved and the scope of this work enlarged significantly. Thus, only 579 works are cited for a period over 100 years (from 1812 to 1917), whereas for the relatively short post-October period there are reported 1311 publications. These two figures testify very expressively the uncommonly impetuous growth of scientific investigations of the Garden during the post-Revolution time.

Now a few words are needed about principles used for composition of the bibliography. Therein are included all works edited by the Garden for the above period in its «Notes», «Works», «Bulletins» and also in episodic and monographic publications issued under title of the Garden. From works published in various (periodicals included) editions non-appertaining to the Garden there are included only those published by the authors having been in that time on staff of the Garden or shortly after, because term of publication of a work was considered to be behind (sometimes for 1—2 years) its fulfilment. That time was stated on base of archival data available.

Only in two sections of our bibliography we do not follow the above rule, namely in «General information and history of the Garden» and in «Personalia». In these sections, aiming at the greatest completeness, some publications are cited the authors of which were not workers of the Garden, what is quite intelligible and does not require special explanations.

This work of compiling the bibliography has been fulfilled by the Senior Bibliographer of the scientific library A. M. Torbek with active participation of the Chief of it N. P. Onokhova and Librarians V. M. Volchkova and Z. S. Chernobai.

The guidance in preparation of the bibliography for printing and editorship were realized by the author of these lines.

Yalta, Nikita Botanical Garden,

June, 1961.

Prof. Dr. N. I. Rubtsov.

ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ.
СИСТЕМАТИКА И ГЕОГРАФИЯ РАСТЕНИЙ.

FLORA AND VEGETATION.
TAXONOMY AND GEOGRAPHY OF PLANTS.

1812

[Стивен Х.] Steven Ch. Catalogue des Plantes rares ou nouvelles, observées pendant un voyage autour du Caucase oriental.— Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1812, t. 3, pag. 244—270.

1813

[Стивен Х.] Steven Ch. Observations in Saxifragas taurico-caucasicas. — Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1813, t. 4, pag. 73—82.

1817

[Стивен Х.] Steven Ch. Observations in Plantas Rossicas et descriptiones specierum novarum.— Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1817, t. 5, pag. 334—356.

1823

[Стивен Х.] Steven Ch. Monographia Pedicularis.— Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1823, t. 6, pag. 1—60.

1829

[Стивен Х.] Steven Ch. Observations in Plantas Rossicas et descriptiones specierum novarum.— Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1829, t. I, pag. 259—279.

1834

[Стивен Х.] Steven Ch. Observations in Plantas Rossicas et descriptiones specierum novarum.— Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1834, t. 3, pag. 95—107.

1838

[Стивен Х.] Steven Ch. De Pinibus taurico-caucasicis.— Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1838, t. 11, № 1, pag. 43—53.

1848

[Стивен Х.] Steven Ch. Annotationes botanicae.—Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1848, t. 21, № 3, pag. 267—284.

1851

[Стивен Х.] Steven Ch. Observationes in Asperifolias taurico-caucasicae.—Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1851, t. 24, № 2, pag. 558—609.

1852

[Стивен Х.] Steven Ch. Xiphocoma et Gampsoceras duo genera e familia Ranunculacearum.—Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1852, t. 25, № 2, pag. 537—544.

1856—1857

[Стивен Х.] Steven Ch. Verzeichniss der auf der taurischen Halbinsel wildwachsenden Pflanzen.—Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou, 1856, t. 29, № 2, pag. 234—334; № 3, pag. 121—186; № 4, pag. 339—418; 1857, t. 30, № 2, pag. 325—398; № 3, pag. 65—160.

1871

Цабель Н. Опыление у *Chimonanthus fragrans*.—Вестн. Российск. о-ва садоводства, 1871, № 4, с. 302—304.

1914

Вульф Е. В.*) Демерджи и Караби-яйла в Крыму и задачи мелнорации яйлы.—В сб.: По Крыму, 1914, вып. 2, с. 19—52, 8 рис. Литература 7 назв.

Отчет о научно-опытных работах Ботанической лаборатории Императорского Никитского Сада в 1912 г.—Зап. Никитск. сада, 1914, вып. 6, с. 183—200.

1915

Вульф Е. В. Крымско-кавказские виды рода *Veronica* и значение их для истории флоры Кавказа.—Тр. Тифл. ботан. сада, 1915, т. 15, 180 с., 12 карт.

Вульф Е. В. В ответ на рецензию Б. М. Козо-Полянского моей работы Крымско-кавказские виды рода *Veronica* и значение их для истории флоры Крыма.—Изв. Ботан. сада Петра Великого, 1915, № 5—6, с. 660—668.

Кузнецов Н. (рец.). Болховитинова М. А. Список ископаемых верхнекаменноугольных отложений с Михайловского и др. местностей Подольского уезда Московской губ. Естеств. историч. коллекция гр. Е. П. Шереметевой, в с. Михайловском Московской губ., Москва, 1912, с. 1—13.—Вестн. русской флоры, 1915, т. 1, вып. 4, с. 232.

Кузнецов Н. (рец.). Ильин В. С. Испарение и ассимиляция степных растений. Физико-экологические исследования. Изв. Имп. Акад. наук, 1915, с. 343—367.—Вестн. русской флоры, 1915, т. 1, вып. 4, с. 232—235.

*) По имеющимся архивным данным, Е. В. Вульф числился в штате Никитского сада с 1914 по 1934 г. (с 1926 г. с некоторыми перерывами). Поэтому после 1926 г. в библиографию включены лишь те его работы, которые относятся к Крыму и деятельности Никитского сада.

Кузнецов Н. (рец.). Поплавская Г. И. Забайкальская область. Исследования в Верхнеудинском уезде. С 1 картой, в масшт. 20 верст в англ. дюйме, и 3 табл. рис., с. 79—99.—Вестн. русской флоры, 1915, т. 1, вып. 4, с. 227—232.

Кузнецов Н. (рец.). Ревердатто В. В. Наблюдения, произведенные летом в низовьях р. Енисея, и список растений, собранных там. Томск, 1914, 50 с.—Вестн. русской флоры, 1915, т. 1, вып. 4, с. 223—224.

Филиппов Ю. (рец.). Воронов Ю. Н. Заметки о новых и малоизвестных растениях кавказской флоры. 1. (с 2-мя табл.) Отд. оттиск из «Известий Кавказского музея» т. VII, Тифлис, 1913.—Вестн. русской флоры, 1915, т. 1, вып. 4, с. 220—222.

1916

Вульф Е. (рец.). Алехин В. Введение во флору Тамбовской губернии. Изд. Тамбовск. губ. земства, Москва, 1915.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 43—45.

Вульф Е. (рец.). Криштофович А. Следы произрастания дуба в киргизской степи Тургайской области.—Изв. Имп. Акад. наук, 6 серия, № 10, с. 987, 1915.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 54.

Кузнецов Н. И. Война и ботаника.—Природа, 1916, № 1, с. 45—52.

Кузнецов Н. (рец.). Криштофович А. Американский серый орех (*Juglans cinerea* L.) из пресноводных отложений Якутской области, с 1 табл. Тр. геологич. комитета, Новая серия, вып. 124, 1915, 32 с.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 4, с. 275—278.

Кузнецов Н. (рец.). Вульф Е. Крымско-кавказские виды рода *Veronica* и значение их для истории флоры Кавказа. Тр. Тифлиск. ботан. сада, вып. 15, 1915, 180 с., 1—XII карт.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 100—105.

Кузнецов Н. (рец.). Кельтсер К. Д. Романовская лесная дорога. Отд. оттиск из «Ежегодника Отд. земельн. улучшений» за 1913 г., 16 с. с 6 рис. и картой, Петроград, 1915.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 93—94.

Кузнецов Н. (рец.). Кон Я. Ф. Усинский край. Зап. Красноярского подотдела Восточно-Сибирского отд. Имп. Русск. географ. об-ва. Зап. по географии, т. 2, вып. 1, Красноярск, 1914, 111 с.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 48—49.

Кузнецов Н. (рец.). Константов С. В. Третичная флора Белогородского обнажения в низовье р. Буреи. С 5-ю табл. рис. Тр. геологич. комитета. Новая серия, вып. 113, 1914, 27 с.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 3, с. 194.

Кузнецов Н. (рец.). Палибин И. В. Некоторые данные о плиоценовой флоре восточного Закавказья. С 1 табл. рис. и отд. чертежом. Изв. Кавказск. музея, т. VIII, вып. 3—4, 1915, с. 267—272.—Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 105—106.

Кузнецов Н. (рец.). Пачоский И. Материалы для изучения флоры долины р. Трубежа. Список растений, собранных в Переяславском уезде Полтавской губ. в 1912 г. Оттиск из «Ежегодника музея Полтавск. губ. земства» за 1913 г. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 93.

Кузнецов Н. (рец.). По поводу статьи Н. Буша «О делении Сибири на ботанико-географические области». — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 80—84.

Кузнецов Н. (рец.). Рейнгард А. Л. К вопросу о ледниковом периоде Кавказа. Изв. Кавказск. Отд. Имп. русского географич. об-ва, т. XXII, № 1, с. 16, с картой, Тифлис, 1913. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 4, с. 264—266.

Кузнецов Н. (рец.). Сукачев В. Н. и Поплавская Г. И. Ботаническое исследование северного побережья Байкала в 1914 г., Изв. Имп. Академии наук, 1914, с. 1309—1328, с одной табл. фотографий. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 50—52.

Кузнецов Н. (рец.). Криштофович А. Юрские растительные остатки, собранные в Уссурийском крае П. В. Виттенбургом и по р. Зее П. Б. Риппасом и Э. Э. Анерттом (Предварительное сообщение). Ежегодн. по геологии и минералогии России, т. XVI, вып. 2—3, с. 97—99, 1914. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 54—55.

Филиппов Ю. (рец.). Боровиков Г. А. Очерк растительности Восточного Заангарья. 93 с. с 6 табл. и 1 картой. Труды почвенно-ботанических экспедиций по исследованию колонизационных районов Азиат. России в 1909 г., ч. 2, под ред. Б. А. Федченко, вып. 7, СПб, 1912. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 49—50.

Филиппов Ю. (рец.). Гребнер П. География растений. Перевод с многочисленными переделками и дополнениями проф. М. Голенкина, 423 с., с 66 рис. Москва, 1914. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 4, с. 255—258.

Филиппов Ю. (рец.). Литвинов Д. И. Следы степного послеледникового периода под Петроградом. Тр. Ботан. музея Имп. Академии наук, вып. XII, с. 246—269. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 3, с. 176—178.

Филиппов Ю. (рец.). Кузенева О. Палы тайги Приамурья. 35 с. с 6 фотографиями. Отд. оттиск из «Лесного ж.» за 1914 г., Петроград 1914. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 52—54.

Филиппов Ю. (рец.). Отчет о ботанической экскурсии с/х курсов в Жигули, Симбирской губ. Под ред. В. Н. Сукачева. Отд. оттиск из «Записок сельскохозяйственных Петрогр. курсов», вып. 1. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 46—47.

Филиппов Ю. (рец.). Сукачев В. Н. Введение в учение о растительных сообществах. 128 с., с 23 рис. Серия «Библиотека натуралиста», Петроград и Москва, 1915. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2 вып. 2, с. 88—91.

1917

Вульф Е. В. Новые для флоры Кавказского края виды *Verbascum* и *Celsia* и предварительные таблицы для определения крымско-кавказских видов этих родов. — Изв. Кавказск. музея, 1917, т. 11, с. 2—19, 5 рис., табл. IV—VIII.

Вульф Е. (рец.). Пачоский И. Список растений, собранных А. А. Браунером на Тарханкутском полуострове в Крыму. Отд. оттиск из Зап. Крымского об-ва естеств. и любителей природы, № 5, 1916. — Вестн. русской флоры, 1917, т. 3, вып. 4, с. 171—172.

Вульф Е. (рец.). Янишевский М. И. О миоценовой флоре окрестностей г. Томска. Тр. геологического комитета. Новая серия, вып. 131, 1915. — Вестн. русской флоры, 1917, т. 3, вып. 1, с. 52—53.

Кузнецов Н. (рец.). Гроссгейм А. А. Очерк растительности Араздайнского имения (Садаракской степи и горы Дагны в Эриванском уезде). Тифлис, 1915, 19 с. и схематическая карта растительного покрова Араздайнской степи. — Вестн. русской флоры, 1917, т. 3, вып. 1, с. 48—49.

Кузнецов Н. (рец.). Криштофович А. Н., Палибин И. В. Новые материалы к третичной флоре Тургайской области. Изв. Имп. Академии наук, 1915, с 1 табл. рис., с. 1235—1248. — Вестн. русской флоры, 1917, т. 3, вып. 1, с. 53—54.

Филиппов Ю. (рец.). Бордзиловский Е. И. К флоре Кавказа. Отд. оттиск из XXV т. Зап. Киевск. об-ва естествоисп., с. 65—133, с 4 табл. и 5 рис. в тексте. Киев, 1915. — Вестн. русской флоры, 1917, т. 3, вып. 4, с. 172.

Филиппов Ю. А. Таблицы для определения крымско-кавказских видов шафрана (рода *Crocus* L.). — Ботан. кабин. Никитского ботанического сада, 1917, № 9, с. 46—48.

1919

Вульф Е. В. Отчет о научной деятельности Ботанического кабинета Никитского ботанического сада за 1914—1919 гг. — Симферополь, 1919, 14 с.

Вульф Е. В. К флоре вершин Крымских гор. 1. Сююр-Кая, Парагельмен, Гелин-Кая, Большая и Малая Цюцюли, гора Черная. — Тр. нац. заповедн. в Крыму, 1919, с. 1—28. Литература 5 назв.

Кузнецов Н. И. Тетрадь для практических занятий по определению и изучению морфологии и географии цветковых растений. — Симферополь, 1919, 15 с., 2 карты.

Кузнецов Н. И. Основы ботаники, изд. 2-е. — Симферополь, 1919, т. 1, 186 с., 245 рис.

Палладин В. И. Ботаника. — Симферополь, 1919, ч. 2, 76 с., 98 рис.

Палладин В. И. Краткий учебник анатомии растений. Для слушателей высших учебных заведений. — Симферополь, 1919, 126 с., 22 рис.

1920

Кузнецов Н. И. Журнал экскурсанта-ботаника. Тетрадь для практических занятий на экскурсиях. Часть 1. Флористические экскурсии. — Симферополь, 1920, 15 с.

Кузнецов Н. И. Курс географии растений. Часть 1. Растительность земного шара в ее историческом развитии со времен мелового периода. — Симферополь, 1920, 114 с., 4 карты.

Кузнецов Н. И. Ботанические экскурсии. Краткое руководство к ведению ботанических экскурсий. — Симферополь, 1920, 39 с.

Станков С. С. К вопросу о синонимике крымской сосны. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп., 1920, т. 7, с. 1—9, 2 табл. Литература 23 назв.

Станков С. С. О некоторых новых и интересных для флоры Южного берега Крыма видах. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп., 1920, т. 7, с. 10—22 (часть 1).

1921

Вульф Е. В. Ботанико-географическая карта яйлы Чатыр-Дага. Масштаб 1 в. в дюйм. — Феодосия, 1921.

1922

Смирнова А. Н. Новые данные о можжевельниках Крыма. — Бюлл. Герб. Никитск. ботан. сада, 1922, вып. 2, с. 21—25. Литература 2 назв.

Станков С. С. Отчет о научной деятельности гербария Никитского ботанического сада за 1920—21 гг. — Бюлл. Герб. Никитск. ботан. сада, 1922, вып. 1, с. 1—20.

Станков С. С. Список растений, собранных в Крыму Н. П. Партанским. — Бюлл. Герб. Никитск. ботан. сада, 1922, вып. 2, с. 26—31.

Станков С. С. Из ботанического кабинета Никитского ботанического сада. — Зап. Ялтинского естеств.-исторического музея, 1922, № 1, с. 5—6.

1923

Вульф Е. В. Флора Крыма. — В кн.: Путеводитель «Крым», 2-е изд., Симферополь, 1923, 29 с.

1924

Вульф Е. В. Определение родственных отношений у растений при помощи серумов крови. — Природа, 1924, № 1—6, с. 43—56, 5 табл.

[Вульф Е., Цырина Т.] Wulff E., Zirina T. Die Buche in der Krim. — Oesterr. bot. Zeitschr. 1924, B. 73, H. 10—12, S. 276—280.

1925

[Вульф Е.] Wulff E. Die Vegetation der Jaila-Gebirge der Krim. — Englers Bot. Jahrb., 1925, Bd. 59, H. 5, Beiblatt 134, S. 1—15, Taf. 21—25.

[Вульф Е.] Wulff E. Ueber Variiren der Zahl der Staubblätter bei *Verbascum pyramidatum* MB. — Ber. d. deutsch. bot. Gesellsch., 1925, Bd. 43, H. 3, S. 115—117.

Вульф Е. В. Материалы по фито-фенологии Южного берега Крыма. Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 47—61, 1 табл.

Вульф Е. В. Растительность восточных яйл Крыма, их мелиорация и хозяйственное использование. — М., 1925, 166 с., 10 рис., 7 л. карт. Литература 148 назв.

Вульф Е. В., Цырина Т. С. Материалы для изучения крымского бука. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп. и любит. природы, 1925, т. 8, с. 75—82, 4 табл.

Станков С. С. О некоторых характерных культурных и одичавших растениях Южного берега Крыма. — Тр. по прикл. ботан. генет. и селекции, 1925, т. 14, вып. 4, с. 275—324. Литература 52 назв.

Станков С. С. Скипидарное дерево — *Pistacia mutica* F. et M., в Крыму. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 63—79, 2 карты. Литература 22 назв.

Цырина Т. Ливенские дубки. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп. и любителей природы, 1925, т. 8, с. 83—95.

1926

Анисимова М., Цырина Т. Растительность лугов в долине нижнего течения реки Биюк-Кара-Су и их хозяйственное использование. Предисловие и редакц. Е. В. Вульфа. — Труды Крымск. н.-и. ин-та, 1926, т. 1, с. 63—86.

Вульф Е. В. Ботанические экскурсии по яйле. — Библиотека крымоведения. Симферополь, 1926, с. 1—40.

Вульф Е. В. Географическое распространение растений в связи с вопросом о происхождении материков. — Природа, 1926, № 1—2, столб. 52—78.

Вульф Е. В. О видах рода *Alchemilla* L. в Крыму. — Тр. Крымск. н.-и. ин-та, 1926, т. 1, с. 49—56. Литература 2 назв.

Вульф Е. В. Новое местонахождение орхидей Компера. — Природа, 1926, № 7—8, столб. 101.

Вульф Е. В. Печеночные мхи в палеозое. — Природа, 1926, № 7—8, столб. 101—102.

Вульф Е. В. Первые «покрытосеменные». — Природа, 1926, № 7—8, столб. 95—96.

Вульф Е. В. Одноклеточные водоросли как пища кораллов. — Природа, 1926, № 7—8, столб. 101.

Вульф Е. В. Происхождение флоры Крыма. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп., 1926, т. 9, с. 81—108.

Вульф Е. В. Керченский полуостров и его растительность в связи с вопросом о происхождении флоры Крыма. — В кн.: Дневн. Всесоюз. съезда ботан., М., 1926, с. 58—60.

Вульф Е. В. Экскурсия на водопад Дазир-Джур. — В кн.: Станков С. «Южный берег Крыма». Н.-Новгород, 1926, с. 117—122.

[Вульф Е.] Wulff E. Entwicklungsgeschichte der Flora der Krim. — Englers Bot. Jahrb., 1926, B. 60, S. 407—438. Mit 2. Karten.

[Вульф Е.] Wulff E. Vegetationsbilder aus der Krim. — Vegetationsbilder, herausg. v. Karsten und Schenk., Jena, 1926, Reihe 17, H. 1, S. 15, Taf. 1—6.

Любименко В. Н., Вульф Е. В. Ранние весенние растения. — Экскурсион. б-ка под ред. Д. Ангерта и Райкова, М.—Л., 1926, 138 с., 30 рис.

Дзевановский С. Заметка о Bromus sarradocicus Boiss et Bal. из Крыма. — Труды Крымск. н.-и. ин-та, 1926, т. 1, с. 57—61.

Скоробогатый А. Ф. Древесная растительность и оползни в Крыму. — Лесовод, 1926, № 8.

Станков С. С. Растительность Южного берега Крыма. — Крым, 1926, № 2, с. 155—163.

Станков С. С. Есть ли на Южном берегу Крыма средиземноморская формация maquis? — Изв. Нижегород. гос. ун-та, 1926, т. 1, с. 277—309, 3 рис., 1 табл. Литература 47 назв.

Станков С. С. Южный берег Крыма. Ботанические экскурсии по Крыму. Под ред. Е. В. Вульфа. — Н. Новгород, 1926, 150 с.

Станков С. С. К познанию кустарниковых зарослей Южного Крыма. — В кн.: Дневник Всесоюз. съезда ботаников в Москве, 1926, с. 167.

1927

Вульф Е. В. Флора Крыма, т. 1, вып. 1. Папоротникообразные. Голо-семянные. — Гос. Никитск. ботан. сад, Л., 1927, 53 с., 2 табл. Литература 130 назв.

Вульф Е. В. История развития флоры Крыма. Происхождение флоры Крыма. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп., 1927, т. 9, с. 81—108.

Вульф Е. В. Крымско-кавказские Scrophulariaceae. 2. Роды Cymba-gia L. Antirrhinum L. Chaenorrhinum (DC) Reich., Gratiola L. — Тр. Крымск. н.-и. ин-та, 1927, т. 1, вып. 2, с. 97—105. Литература 3 назв.

Вульф Е. В. Флора Крыма. — Библиотека кримведения. Симферополь, 1927, с. 127—158.

Станков С. С. Две гибридные формы из Крыма. — Изв. Глав. ботан. сада, 1927, т. 26, вып. 5, с. 526—527.

Станков С. С. Обзор литературы по флоре Крыма. 1. 1917—1923 гг. 2. 1924—1926 гг. — Крым, 1927, № 1 (3), с. 195—203.

1928

[Вульф Е.] Wulff E. Flora der Krim. Conspectus Florae Tauricae. — Fedde, Repert. Spec. nov., 1928, B. 25, S. 49—86. Mit 1 Karte.

Вульф Е. В. Крымско-Кавказские Scrophulariaceae, Scrophulariaceae taurica-caucasicae. — Тр. Крымск. н.-и. ин-та, 1928, т. 2, вып. 1, с. 52—70.

Станков С. С. О некоторых новых и интересных для флоры Южного берега Крыма видах, ч. 2 (Критические заметки). — Изв. Нижегород. Гос. ун-та, 1928, вып. 2, с. 215—227.

Станков С. С. Заметка о Bromus fibrosus Hackel. из Крыма. — Изв. Глав. ботан. сада, 1928, т. 27, вып. 5—6, с. 641—643.

1928/29

Васильев В. Ф. Очерк растительности Судак-Алуштинского района. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 2, с. 3—36, 5 рис. Литература 6 назв.

Воинов Г. В. Pyrus elaeagrifolia Pall. и ее значение для Крыма. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 2, с. 55—61. Литература 14 назв.

Малеев В. П. Методы акклиматизации в применении к фито-климатическим условиям южного Крыма. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 4, с. 3—40, 4 табл.

Малеев В. П. Заметка о двух передне-азиатских и одном новом для флоры Крыма видах. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 2., с. 47—53.

Шишкин Б. К. О некоторых представителях сем. Caryophyllaceae из Крыма. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 2, с. 37—41.

Цырина Т. С., Васильев В. Ф. Редкие виды для флоры Крыма по гербарию И. В. Ванькова. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 2, с. 43—46. Литература 6 назв.

1929

Васильев В. Сорные растения плодовых садов в Крыму и меры борьбы с ними. — Вісн. садівн-ва, виноградн. та городн., 1929, № 3—4, с. 166—171, 5 табл.

Васильев В. Ф. Заметка о двух гибридах во флоре Крыма. — Ж. Русск. ботан. о-ва, 1929, т. 14, № 1, с. 101—104. Литература 5 назв.

Вульф Е. В. Керченский полуостров и его растительность в связи с вопросом о происхождении флоры Крыма. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп., 1929, т. 11, с. 15—101, список раст., 2 рис., 2 карты. Литература 43 назв.

Вульф Е. В. Кавказские наперстянки — виды рода *Digitalis* L. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1929, т. 20, с. 347—357, 1 табл. Литература 2 назв.

Вульф Е. В. Флора Крыма, т. 1, вып. 2. Однодольные. Monocotyledoneae. — Гос. Никитск. ботан. сад, Л., 1929, 77 с. 4 табл. Литература 55 назв.

Вульф Е. В. Крым. Растительный мир. — Симферополь, 1929, 30 с., 18 рис. Литература 15 назв.

[Малеев В. П.] Malejeff W. *Pinus Pithyusa* (Stev.) und *Pinus eldarica* (Medw.), Zwei Reliktkiefern der Taurische-Kaukasische Flora. — Mitteil. d. deutsch. dendrol. Gesellsch., 1929, B. 41, S. 138—150, 10 Abb., 1 Karten. Bibl. 26.

1930

Васильев В. Ф. Критический обзор некоторых видов рода *Phlomis*. — Зап. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 2, с. 63—68. Литература 6 назв.

Вульф Е. В. Флора Крыма, т. 1, вып. 3. Однодольные. Monocotyledoneae. — Гос. Никитск. ботан. сад, Л., 1930, 126 с., 3 табл. Литература 59 назв.

Григорьева А. П. Сравнительно-анатомическое исследование хвой сосен *Pinus pithyusa* Stev. и близких к ней видов. — Зап. Гос. Никитск. опытно-бот. сада, 1930, т. 11, вып. 2, с. 69—74, 6 рис. Литература 2 назв.

Малеев В. П. Обзор географического распространения подсекции *Murciniteae* рода *Euphorbia* L. — Ж. Русск. ботан. о-ва, 1930, т. 15, № 1—2, с. 47—54.

Малеев В. П. Декоративные растения Крымской флоры. — Бюл. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1930, № 5, 67 с., 10 рис.

Малеев В. П. К вопросу о реликтовом эндемизме крымской флоры. — Зап. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 2, с. 47—62. Литература 28 назв.

Малеев В. П. Гербарий Никитского ботанического сада (1914—1929). — Зап. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 2, с. 75—78.

Станков С. С. От мыса Айя до Феодосии. Краткий предварительный отчет о ботанико-географических исследованиях Южного Крыма летом 1929 г. — Бюл. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1930, № 4, 19 с. Литература 7 назв.

Цырина Т. С. О природе пазушных клубеньков у *Ranunculus ficaria* L. — Зап. Крымск. о-ва естествоисп. и любит. природы, 1930, т. 12, с. 5—15, 3 рис. Литература 20 назв.

Цырина Т. С. Очерк растительности горы Агармыш. — Зап. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 2, с. 31—46. Литература 11 назв.

1931

Васильев В. Ф. К характеристике можжевельниковых лесов Крыма. — Ж. Русск. ботан. о-ва, 1931, т. 16, № 4, с. 297—312, 3 рис. Литература 4 назв.

[Вульф Е.] Wulff E. Die Birke in der Krim. — Mitt. d. Deutsch dendrol. Ges., 1931, B. 43, S. 370—372.

Малеев В. П. Растительность района Новороссийск-Михайловский перевал и ее отношение к Крыму. — Зап. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1931, т. 13, вып. 2, с. 71—174. Литература 120 назв.

1932

Васильев В. Ф. Обзор диких и одичалых плодовых деревьев и кустарников Крыма. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции 1932, серия VIII, вып. 1, с. 371—410, 29 рис. Литература 29 назв.

Малеев В. П. Можжевельниковый лес на мысе Мартыан в Южном Крыму. — Ботан. ж. СССР, 1933, т. 18, № 6, с. 446—468, 2 рис., 8 табл. Литература 13 назв.

Станков С. С. Основные черты в распределении растительности Южного Крыма (Севастополь—Феодосия). — Ботан. ж. СССР, 1933, т. 18, № 1—2, с. 66—94.

Чернова Н. М. Кермеки Крыма. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1933, серия 10, вып. 1, с. 145—174, 7 рис. Литература 98 назв.

1934

Васильев В. Ф. Итоги изучения дикой полезной флоры Крыма. — Сов. ботаника, 1934, № 5, с. 136—149, 4 рис. Литература 43 назв.

Вульф Е. В. Компер, первый ботаник-любитель в Крыму. Страничка из истории изучения флоры Крыма. — Тр. ин-та истории, науки и техники, 1934, серия 1, вып. 3, с. 139—149, 1 рис.

Вульф Е. В. Итоги изучения истории развития флоры СССР за последние 16 лет. — Ботан. ж. СССР, 1934, т. 19, № 1, с. 64—100. Литература 86 назв.

Вульф Е. В. Опыт деления земного шара на растительные области на основе количественного разделения видов (предварит. сообщение). — Труды по прикладной ботан. генет. и селекции, 1934, серия 1, вып. 2, с. 1—67, 1 карта.

Вульф Е. В. Гербарий академика П. С. Палласа. — Сов. ботаника, 1934, № 6, с. 134.

Вульф Е. В. Герман Крист (Hermann Christ). (1833—1933). — Природа, 1934, № 9, с. 93—95.

Вульф Е. В. Иозеф Готлиб Кёльрейтер (1733—1806). К истории изучения пола у растений. — Тр. ин-та истор. науки и техники, 1934, серия 1, вып. 4, с. 69—122, 1 портр.

[Станков С. С.] Stankow S. S. Grundzüge der Anordnung in der Pflanzenwelt der Südkrim (von Sewestopol bis Feodosia). — Bot. Jahrbücher, 1934, В. 64, Н. 1—2, S. 127—160.

1935

Вульф Е. В. Кавказский бук, его распространение и систематическое положение. — Ботан. ж. СССР, 1935, т. 20, № 5, с. 494—544, 14 рис., 8 табл. Литература 70 назв.

Станков С. С. О растительности Южного берега Крыма. — В кн.: Соц. реконструкция Южного берега Крыма. Симферополь, 1935, с. 89—91.

Цырина Т. Растительность района Сакского озера. — В сб.: Саки-курорт, Симферополь, 1935, вып. 1, с. 175—203, 3 рис., 1 табл. Литература 15 назв.

1937

Малеев В. П. Исследование флоры и растительности Кавказа и Крыма за 20 лет после Великой Октябрьской социалистической революции. — Сов. ботаника, 1937, № 5, с. 142—169. Литература 55 назв.

1938

Илличевский С. Быть или не быть закону соответствия хода цветения с ходом эволюции. — Ботан. ж. СССР, 1938, т. 23, № 3, с. 234—236. Литература 13 назв.

Станков С. С. Растительность Крыма. — Большая Сов. Энциклопедия, изд. первое, 1938, т. 35, с. 286—292.

1939

Малеев В. П. Работы Никитского сада по систематике и географии растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 1, с. 3—11. Литература 6 назв.

Станков С. С. О нагорных и степных ксерофитах Южного берега в связи с географической изменчивостью можжевельников лесов между Ласпи и Кара-Дагом. — Ботан. ж. СССР, 1939, т. 24, № 5—6, с. 518—528, 16 рис., 2 табл. Литература 4 назв.

1940

Илличевский С. О. Растительность острова Джарылгача на Черном море. — Ботан. ж. СССР, 1940, т. 25, № 1, с. 38—51, 4 табл.

Илличевський С. О. Рослини-велетні. — Ботанічний ж. АН УРСР, 1940, т. 1, № 1, с. 149—158, 2 рис.

Малеев В. П. Растительность причерноморских стран (Эвксинской провинции Средиземноморья), ее происхождение и связи. — В кн.: Тр. Ботан. ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1940, серия 4, Геоботаника, 1940, вып. 4, с. 135—249, 16 рис., 2 табл. Литература 118 назв.

Станков С. С. 80-летние итоги изучения флоры и растительности Крыма. — Моск. о-во испытател. природы, М., 1940, 27 с.

1941

Станков С. С. Еще о географической изменчивости можжевельников Южного берега Крыма, между Ласпи и Кара-Дагом. — Ботан. ж., 1941, т. 26, № 2—3, с. 162—171.

1947

Аверкиев Д. С. Сем. Papaveraceae (с. 215—229), сем. Sarracenaceae (с. 318—326), сем. Resedaceae (с. 326—330). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М.—Л., 1947, т. 2, вып. 1.

Вульф Е. В. Флора Крыма, том 2, вып. 1. Двудольные. — Гос. Никитск. бот. сад, М.—Л., 1947, 330 с. Литература 40 назв.

Вульф Е. В. Dicotyledoneae — Двудольные. (Ключ к определению семейства). Род Populus (с. 21—23), сем. Betulaceae (с. 23—29), сем. Fagaceae (с. 29—43), сем. Santalaceae (с. 58—60), сем. Loranthaceae (с. 61—62), сем. Aristolochiaceae (с. 62—63), сем. Polygonaceae (с. 63—84), сем. Chenopodiaceae (с. 85—115), сем. Amaranthaceae (с. 115—116), сем. Portulacaceae (с. 117), сем. Synopogonaceae (с. 117), сем. Ceratophyllaceae (с. 171), сем. Berberidaceae (с. 212—214). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М.—Л., 1947, т. 2, вып. 1.

Гёрг Р. Род Salix (с. 15—21). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М.—Л., 1947, т. 2, вып. 1.

Малеев В. П. Сем. Rapunculaceae (с. 172—212). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М.—Л., 1947, т. 2, вып. 1.

Станков С. С. Сем. Ulmaceae (с. 43—50), сем. Moraceae (с. 50—53), сем. Urticaceae (с. 53—58), сем. Cruciferae (с. 229—318). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М.—Л., 1947, т. 2, вып. 1.

Станков С. С. Полуторавековые итоги изучения растительного покрова Крыма. — Советский Крым, 1947, № 5, с. 72—92.

Шишкин Б. К. Сем. Caryophyllaceae (с. 117—171). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М.—Л., 1947, т. 2, вып. 1.

1948

Вульф Е. В. Крымская ябл. и её растительность. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 49—67, 1 табл. Литература 14 назв.

Дойч А. С. Растительность побережья Донузлавского озера в Крыму. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 111—123, 4 табл. Литература 4 назв.

Лукина Е. В. Реликтовые эндемики флоры Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 161—177, 6 рис. Литература 12 назв.

Малеев В. П. Растительность Южного Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 29—48. Литература 16 назв.

Малеев В. П. Основные этапы развития растительности Средиземноморья и горных областей юга СССР (Кавказа, Крыма) в четвертичный период. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 3—28.

Прокудин Ю. Н. О новом крымском виде перловника и близких к нему видах. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 125—135. 1 карта.

Прокудин Ю. Н. К вопросу об экологии и систематике крымского вида *Agropyron ponticum* Nevski. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 137—151.

Троицкий Н. А. Итоги и дальнейшие задачи научно-исследовательских и опытных работ на Крымской яйле. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 69—83. Литература 79 назв.

Хорват Е. М. Растительность крымских «дубков». — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 93—110, 6 табл. Литература 7 назв.

Цырина Т. С. Тисс в Крыму. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 85—91. Литература 22 назв.

Чернова Н. М. О некоторых новых и интересных для флоры Крыма видах. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 153—159, 1 табл.

1949

Чернова Н. М. Гербарий Никитского ботанического сада. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1949, вып. 4, с. 74—75.

1950

Чернова Н. М. Изменчивость тюльпана Шренка в Крыму. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1950, вып. 5, с. 102—106. Литература 6 назв.

1951

Вульф Е. В. Флора Крыма. Том 1, вып. 4. Под ред. С. С. Станкова. — Гос. Никитск. ботан. сад, М., 1951, 153 с. Литература 49 назв.

Зефирова Б. М. Новые виды губоцветных из Крыма. — В кн.: Ботан. Матер. Герб. Ботан. ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1951, т. 14, с. 348—355.

Прокудин Ю. Н. Злаки. — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма». Под редакц. С. С. Станкова. — М., 1951, т. 1, вып. 4, 152 с., 1 табл. Литература 52 назв.

Чернова Н. М. Растительный покров западных яйл Крыма и их хозяйственное использование. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1951, т. 25, вып. 3, с. 11—188. Литература 150 назв.

1953

Вульф Е. В. Флора Крыма, т. 2, вып. 3. Двудольные. Гераниевые-зонтичные. Под ред. С. С. Станкова. — М., 1953, 217 с., 7 табл. Литература 33 назв.

Вульф Е. В. Сем. Linaceae (с. 19—30), сем. Vitaceae (с. 91—92). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Зефирова Б. М. Сем. Simarubaceae (с. 41). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Малеев В. П. Сем. Euphorbiaceae (с. 46—47), сем. Tiliaceae (с. 92—96). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Пояркова А. И., Станков С. С. Сем. Aceraceae (с. 82—86). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Станков С. С. Сем. Oxalidaceae (с. 19), сем. Zygophyllaceae (с. 30—34), сем. Rutaceae (с. 34—41), сем. Polygalaceae (с. 41—46), сем. Callitrichaceae (с. 71—72), сем. Anacardiaceae (с. 72—79), сем. Celastraceae (с. 79—82), сем. Rhamnaceae (с. 87—91), сем. Halorrhagidaceae (с. 152), сем. Agaliaceae (с. 153), сем. Umbelliferae (с. 153—209), сем. Cognaceae (с. 209—215). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Станков С. С., Зефирова Б. М. Сем. Malvaceae (с. 96—106). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Цырина Т. С. Сем. Geraniaceae (с. 3—15), сем. Guttiferae (с. 106—111), сем. Frankeniaceae (с. 111—112), сем. Tamaricaceae (с. 112—115), сем. Violaceae (с. 125—140), сем. Thymelaeaceae (с. 140—141), сем. Lythraceae (с. 141—143). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

Цырина Т. С., Станков С. С. Сем. Cistaceae (с. 115—125), сем. Opagaceae (с. 144—151). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1953, т. 2, вып. 3.

1954

Зефирова Б. М. Заметки о некоторых растениях крымской флоры. — В кн.: Ботан. Матер. Герб. Ботан. Ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1954, т. 16, с. 369—374. Литература 8 назв.

Зефирова Б. М. О распространении в Крыму некоторых редких растений. Редкий для Крыма колокольчик. — Изв. Крымск. отд. Географ. о-ва СССР, 1954, вып. 3, с. 39—43. Литература 15 назв.

Привалова Л. А. О нахождении гибрида *Primula vulgaris* Huds. × *P. macrocalyx* Vge. на нагорье Тырке. — Изв. Крымск. отд. Географ. о-ва СССР, 1954, вып. 3, с. 45—50, 2 рис. Литература 5 назв.

Привалова Л. А. О флоре восточной части Крымского нагорья. — Бюл. Моск. о-ва испытателей природы, отд. биол., 1954, т. 59, вып. 6, с. 49—54. Литература 8 назв.

1955

Зефирова Б. М. О паразитировании *Arceuthobium oxycedri* (D. C.) M. V. на кипарисе. — В кн.: Ботан. Мат. Герб. Ботан. Ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1955, т. 17, с. 110—111, 1 рис.

1956

Привалова Л. А. Растительный покров восточного нагорья Крыма и его хозяйственное использование. Под ред. проф. Н. И. Рубцова. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, т. 26, 152 с. Литература 33 назв.

Рубцов Н. И. О главнейших итогах и очередных задачах изучения растительного покрова Крыма. — Бюлл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, № 1, с. 5—9. Литература 6 назв.

Рубцов Н. И. Флора северного Тянь-Шаня и ее географические связи. — Ботан. ж., 1956, т. 41, № 1, с. 23—42, 2 рис. Литература 22 назв.

Рубцов Н. И. Доклад акад. Н. А. Стоянова о флоре и растительности Болгарской Народной Республики. — Ботан. ж., 1956, т. 41, № 1, с. 139—142, 1 рис.

Рубцов Н. И., Заленский О. В. Высокогорная подушковидная растительность. — В кн.: Растительный покров СССР, М.—Л., 1956, т. 2, с. 825—829. Литература 20 назв.

Рубцов Н. И. Ксерофитные редколесья, нагорные ксерофиты и субтропические степи. — В кн.: Растительный покров СССР, М.—Л., 1956, т. 2, с. 573—594, 1 карт. Литература 32 назв.

Рубцов Н. И. Горные плодовые леса и горные кустарники. — В кн.: Растительный покров СССР, М.—Л., 1956, т. 2, с. 467—475. Литература 10 назв.

Рубцов Н. И. Среднеазиатские горные луга (с. 498—500), северотяньшанские луговые степи (с. 706—708), североказахстанские горные дерновинно-злаковые степи (с. 714—716), северотяньшанские горные дерновинно-злаковые степи (с. 716—719). — В кн.: Растительный покров СССР (пояснительный текст к геоботанической карте), т. 2, М.—Л., 1956.

1957

Вульф Е. В. Флора Крыма, т. 3, вып. 1. Двудольные. Вересковые—маслинные. Под ред. С. С. Станкова. — М., 1957, 84 с., 7 табл.

Выходцев И. В., Рубцов Н. И. и др. Карта растительности Средней Азии, М., 1957 (на 17 листах).

Зефирова Б. М. Сем. Asclepiadaceae (с. 62—73), сем. Oleaceae (с. 74—85). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1957, т. 3, вып. 1.

Зефирова Б. М. О некоторых крымских сложноцветных. — Ботан. Мат. Герб. Ботан. Ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1957, т. 18, с. 247—259. Литература 16 назв.

Привалова Л. А. Краткий очерк растительного покрова восточной части Крымского нагорья и вопросы его хозяйственного использования. — Изв. Крымск. отд. географ. о-ва СССР, 1957, вып. 4, с. 31—42. Литература 18 назв.

Рубцов Н. И. Болгарские и румынские ботаники в Крыму. — Изв. Крымск. отд. географ. о-ва СССР, 1957, вып. 4, с. 109—110, 1 рис.

Станков С. С., Пожидаева В. Н. Сем. Ericaceae (с. 3). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1957, т. 3, вып. 1.

Чернова Н. М., Зефирова Б. М. Сем. Plumbaginaceae (с. 49—62). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1957, т. 3, вып. 1.

Чернова Н. М., Привалова Л. А. Сем. Pyrolaceae (с. 4—9), сем. Primulaceae (с. 10—33), сем. Monotropaceae (с. 9—10), сем. Gentianaceae (с. 33—34), сем. Arosupaceae (с. 44—49). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», М., 1957, т. 3, вып. 1.

1958

Привалова Л. А. Растительный покров нагорий Бабугана и Чатыр-Дага. Общее заключение по всему Крымскому нагорью. Под ред. проф. Н. И. Рубцова. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1958, т. 28, 203 с., 9 рис., 3 карты, 22 табл., 2 прилож. Литература 52 назв.

Рубцов Н. И. Краткий обзор типов растительности Крыма. — Ботан. ж., 1957, т. 43, № 4, с. 571—577, 2 рис. Литература 38 назв.

Рубцов Н. И. О семействе маревых (Chenopodiaceae) флоры Крыма. — Бюл. Моск. о-ва испыт. природы, отд. биол., 1958, № 5, с. 89—93, 1 табл. Литература 8 назв.

Рубцов Н. И. Растительность горной части Средней Азии. — В кн.: Средняя Азия, М., 1958, с. 320—339, 6 рис.

1959

Привалова Л. А. и Прокудин Ю. Н. Дополнения к 1 тому «Флоры Крыма». Под ред. С. С. Станкова и Н. И. Рубцова. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 31, 127 с. Литература 57 назв.

Рубцов Н. И. Краткий обзор эндемиков флоры Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 19—54, 4 рис.

1960

Борисова А. Г. Сем. Crassulaceae (с. 4—8), сем. Saxifragaceae (с. 9—11), род Astragalus (с. 185—203). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.

Васильев В. Ф. Род Spiraea (с. 13—14), род Cotoneaster (с. 14—15), род Pyrus (с. 15—17), род Malus (с. 18—19), род Sorbus (с. 18—22), род Amelanchier (с. 23), род Pyracantha (с. 23), род Mespilus (с. 24), род Fragaria (с. 44—46), род Geum (с. 70—71), род Filipendula (с. 71—72), род Arhanes (с. 82), род Agrimonia (с. 82—83), род Sanguisorba (с. 83), род Poterium (с. 83—84), род Prunus (с. 92—93), род Amygdalus (с. 93—94), род Cerasus (с. 94—95). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.

Вульф Е. В. Флора Крыма, т. 2, вып. 2. Двудольные. Толстянковые—бобовые. Под ред. С. С. Станкова. — М., 1960, 310 с. Литература 86 назв.

Леончева Н. В. Изменения в древесной растительности Крымской яйлы в послеледниковое время. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 107—114. Литература 6 назв.

Пояркова А. И. Род *Crataegus* (с. 24—34). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.

Рубцов Н. И. Понтида. — Природа, 1960, № 8, с. 83—85, 3 рис. Литература 4 назв.

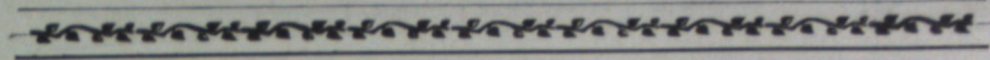
Слизик Л. Н. О распространении *Conium maculatum* L. в Крыму. — Ботан. ж., 1960, т. XLV, № 10, с. 1538—1540, 2 рис. Литература 16 назв.

Станков С. С. Род *Potentilla* (с. 46—70). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.

Хржановский В. Г. Род *Rosa* (с. 84—92). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.

Чернова Н. М. и Борисова А. Г. Сем. Leguminosae (кроме рода *Astragalus*) (с. 95—275). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.

Юзепчук С. В. Род *Rubus* (с. 34—44), род *Alchimilla* (с. 72—82). — В кн.: Вульф Е. В. «Флора Крыма», 1960, т. 2, вып. 2.



ЦИТОЛОГИЯ И ЭМБРИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ. ГЕНЕТИКА. CYTOLOGY AND EMBRIOLOGY OF PLANTS. GENETICS.

1864

Цабель Н. Е. Растительная гистология. Вып. 1. Общие законы развития растительной клеточки. — СПб, 1864, 188 с. Литература 719 назв.

1890

Скробишевский В. Морфологические и эмбриологические исследования чужеядного растения. *Arceuthobium Oxycedri* D. C. (*Razoumowskia Hoffm.*). — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 85—96. Литература 6 назв.

1935

Пратасеня Г. Д. Получение полиплоидных растений при регенерации. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, т. 19, вып. 1, 20 с., 9 рис. Литература 9 назв.

1936

Терновский М. Ф. Межвидовая гибридизация у *Nicotiana* — получение полиплоидных и гаплоидных растений. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1936, серия 2, № 9, с. 125—130. Литература 12 назв.

Терновский М. Ф. Полиплоиды и гаплоиды при междувидовой гибридизации *Nicotiana*. — В кн.: Сб. работ по селекции, генет. и семеновед. табака и махор., 1936, т. 2, вып. 132, с. 59—108, 90 рис. Литература 84 назв.

Терновский М. Ф., Миссюра М. Т. Рентгеномутанты табака. — В кн.: Сб. работ по селекции, генет. и семеновед. табака и махор., 1936, т. 2, вып. 132, с. 150—195, 16 рис., 28 табл. Литература 74 назв.

1937

Пратасеня Г. Д. Получение полиплоидных растений при регенерации. Аутотетраплоид *Nicotiana glauca*. — Докл. АН СССР, 1937, т. 14, № 7, с. 449—451. Литература 5 назв.

Терновский М. Ф., Хмура М. И., Жуков Н. И. Наследование никотина и анабазина у межвидовых гибридов с *Nicotiana glauca* Gr. — Докл. АН СССР, 1937, т. 17, № 1—2, с. 43—47, 1 табл. Литература 6 назв.

Терновский М. Ф. Амфидиплоидные побеги у гибрида F_1 , *Nicotiana tabacum* L. × *N. sylvestris* Sp. et Comes. — Докл. АН СССР, 1937, т. 15, № 3, с. 151—152. Литература 6 назв.

Терновский М. Ф. Сесквидиплоиды *Nicotiana rustica* L. × *N. glauca* Gr. — Ж. ин-та ботан. АН УССР, 1937, № 11(19), с. 41—50, 13 рис., 3 табл. Литература 9 назв.

1938

Пратасеня Г. Д. Изучение полиплоидных растений. Параллельная изменчивость. — Докл. АН СССР, 1938, т. 19, № 6—7, с. 525—531, 3 рис. Литература 14 назв.

Пратасеня Г. Д., Трубицина Е. М. Получение полиплоидных растений. Триплоид *Prunus persica*. — Докл. АН СССР, 1938, т. 19, № 6—7, с. 531—538. Литература 8 назв.

1939

Пратасеня Г. Д. Получение полиплоидных растений. Гаплоид и триплоиды *Prunus persica*. — Докл. АН СССР, 1939, т. 22, № 6, с. 350—353, 2 рис., 2 табл. Литература 5 назв.

1951

Здруйковская А. И. Воспитание зародышей семян ранних сортов черешни. — Агробиология, 1951, № 1, с. 177—179, 3 рис.

1952

Здруйковская А. И. К вопросу о вегетативной гибридизации лимона. — Ботан. ж., 1952, т. 37, № 2, с. 212—214. Литература 9 назв.

1953

Здруйковская А. И. Повышение жизнестойкости зародышей семян ранних сортов черешни. — Агробиология, 1953, № 2, с. 113—115, 2 табл.

1954

Здруйковская А. И. Воспитание зародышей семян алычи, полученных от вторичного (осеннего) цветения. — Агробиология, 1954, № 4, с. 130—133, 2 рис., 2 табл.

1955

Елманов С. И. Морфо-физиологическая разнородность и биологическая неравноценность пыльцевых зерен. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения. М., 1955, с. 67—79, 4 табл.

Здруйковская-Рихтер А. И. Получение сеянцев ранних сортов черешни путем воспитания зародышей на искусственной среде. — Бюл. Глав. ботан. сада АН СССР, 1955, вып. 22, с. 56—66, 7 рис., 6 табл. Литература 20 назв.

1956

Елманов С. И. Работы лаборатории цитологии и эмбриологии. — Бюл. научно-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, № 1, 1956, с. 33—36.

Здруйковская А. И. Воспитание зародышей «нежизнеспособных» семян плодовых растений. — В кн.: Проблемы современной эмбриологии, 1956, с. 71—74, 6 рис. Литература 18 назв.

1959

Елманов С. И. Развитие цветочных почек миндаля. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 58—62, 2 рис., 2 табл.

Елманов С. И. Зимнее развитие цветочных почек персика и абрикоса. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 251—268, 5 рис., 6 табл. Литература 23 назв.

Елманов С. И. Некоторые особенности в развитии эндосперма у грецкого ореха (*Juglans regia*). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 63—66, 1 табл. Литература 3 назв.

Здруйковская-Рихтер А. И. Получение сеянцев из семян рано созревающих сортов черешни и персика путем их «стратификации» в стерильных условиях. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 269—286, 5 рис., 11 табл. Литература 12 назв.

Здруйковская-Рихтер А. И. Полиэмбриония у персика и миндаля. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 73—78, 5 рис., 1 табл.

ФИЗИОЛОГИЯ И БИОХИМИЯ РАСТЕНИЙ

PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY OF PLANTS.

1860

Цабель Н. Е. Движение вещества, содержащегося в растительной клеточке. — Вестн. Российск. о-ва садоводства в СПб, 1860, т. 1, № 6, с. 32—38.

1862

Цабель Н. Е. Физиология растений. — Вестн. Российск. о-ва садоводства в СПб, 1862, т. 3, № 10, с. 1—16, № 11, с. 17—48.

Цабель Н. Е. Воздух и вода. — Вестн. Российск. о-ва садоводства в СПб, 1862, т. 3, № 9, с. 403—411.

1863

Цабель Н. Е. Обзор физиологических отправления органов в высших растениях. — СПб, 1863, 146 с.

1898

Ховренко М. А. Пробная гонка розового масла в Крыму. — Плодоводство, 1898, № 12, с. 982—989, 2 рис., 1 табл.

1908

[Любименко В.] Lubimenko W. Influence de la lumière sur le développement des fruits et des graines. — Compt. rend. Acad. sci., 1908, t. 147, pag. 1326—1328.

Любименко В. Н. Влияние света различной напряженности на накопление сухого вещества и хлорофилла у светолюбивых и теневыносливых растений. — Тр. по лесн. опытн. делу в России, 1908, вып. 13, с. 1—110, 21 рис.

Любименко В. Н. Новые исследования об ассимиляции светолюбивых и теневыносливых пород. — Лесной ж., 1908, т. 38, с. 149—185, рис.

[Любименко В. Н.] Lubimenko W. N. Observation sur la formation de la chlorophylle chez les plantes supérieures à la lumière de l'intensité di-verse. — Compt. rend. Acad. sci., t. 145, 1908, pag. 1347—1349.

[Любименко В. Н.] Lubimenko W. N. Influence de la lumière sur le développement des fruits et des semences. — Compt. rend. Acad. sci., t. 147, 1908, № 24.

[Любименко В. Н.] Lubimenko W. N. Concentration du pigment vert et assimilation de l'acide carbonique. — Rev. gen bot., XX, 1908, N. 232—235.

1909

Монтеверде Н. А., Любименко В. Н. О зеленом пигменте внутренней оболочки семян некоторых Cucurbitaceae и его отношении к хлорофиллу. — Изв. С.-Петербургского Ботан. Сада, 1909, т. 9, вып. 2—3, с. 27—44, 5 рис. Литература 10 назв.

Любименко В. К вопросу о влиянии света на развитие плодов и семян у высших растений. — Зап. Никитск. сада, 1909, вып. 3, с. 41—77, 3 рис. Литература 11 назв.

1910

Любименко В. Н. Об отношении между энергией разложения CO₂ и накоплением сухого вещества у зеленых растений при действии различных групп цветных лучей света. — В кн.: Дневник XII съезда русск. естествоисп. и врачей в Москве с 28 дек. 1909 г. по 6 янв. 1910 г. М., 1910, № 10, с. 524—525.

Любименко В. Н. Содержание хлорофилла в хлорофильном зерне и энергия фотосинтеза. — Тр. С.-Петербургского о-ва естествоисп., 1910, т. 41, вып. 1—2, отд. ботан., с. 3—266, 9 рис. Литература 407 назв.

[Любименко В. Н.] Lubimenko W. N. Influence de la lumière sur l'érapouissement des bourgeons chez les végétaux ligneux. — Изв. Акад. наук, 1910, т. 4, № 2, с. 163—168.

Монтеверде Н., Любименко В. Н. Заметка о геотропизме плодов люффы. — Изв. С.-Петербургского Ботан. Сада, 1910, т. 10, № 1 с. 21—28, 2 рис.

1911

Левентон И. О влиянии минерального удобрения на рост и урожайность табака на Южном берегу Крыма. — Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 79—92.

Любименко В. Н. О влиянии света различной напряженности на прорастание семян некоторых древесных пород. — Тр. по лесн. опытн. делу в России, 1911, вып. 36, 24 с.

То же. — Тр. С.-Петербургского о-ва естествоисп., 1911, т. 42, вып. 1, Протоколы заседаний, № 3, с. 142.

Любименко В. О влиянии затенения на рост и развитие табака. — Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 102—123. Литература 9 назв.

Любименко В. О влиянии затенения на развитие плодов фруктовых деревьев и винограда. — Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 46—69, 6 табл.

Монтеверде Н. А., Любименко В. Н. Исследование над образованием хлорофилла у растений. — Изв. АН, 1911, т. 5, № 1, с. 73—101, 1 табл.

1912

[**Монтеверде Н. А., Любименко В. Н.**] *Monteverde N., Lubimenko W. Recherches sur la formation de la chlorophylle chez les plantes. 2.* (Исследования над образованием хлорофилла у растений). — Изв. АН, 1912, № 9, с. 609—630, 5 табл.

1913

Монтеверде Н. А., Любименко В. Н. Исследования над образованием хлорофилла у растений. 4. О родоксантине и ликопине. — Изв. АН, 1913, т. 7, № 18, с. 1105—1123, 1 рис., 2 табл.

Монтеверде Н. А., Любименко В. Н. Исследования над образованием хлорофилла у растений. 3. О применении спектроколориметрического метода количественного анализа при изучении вопроса о накоплении хлорофилла, ксантофилла и каротина в растении. — Изв. АН, 1913, т. 7, № 17, с. 1007—1028, 1 рис.

1914

Любименко В., Новиков М. Об образовании эфирного масла у базилика при различной напряженности света. — Тр. Бюро по прикл. ботан., 1914, т. 7, № 11, с. 697—729, 5 табл.

Любименко В. К вопросу о внекорневом питании и лечении деревьев. — Зап. Никитск. сада, 1914, вып. 6, с. 91—181, 6 рис., 5 табл. Литература 23 назв.

[**Любименко В. Н.**] *Lubimenko W. N. Recherches sur les pigments des chromoleucites.* — *Compt. rend. Acad. sci.*, 1914, t. 158, pag. 510.

[**Любименко В. Н.**] *Lubimenko W. N. Quelques recherches sur la lycopine et sur ses rapports avec la chlorophylle.* — *Rev. gen. bot.*, 1914, t. 25, pag. 475—493.

1915

[**Любименко В.**] *Lubimenko W. Quelques experiences sur l'antioxydase des fruits de la tomate.* — *C. R. Acad. sci.*, 1915, t. 160, pag. 479—481.

Любименко В. Н. О действии пероксидазы на хлорофилл. — Изв. АН, 1915, т. 9, № 11, с. 1159—1170.

1916

Любименко В. Пигменты пластид и распределение пероксидазы по разным органам и тканям у высших растений. — Изв. Ботан. сада Петра Великого, 1916, т. 16, вып. 1—2, с. 1—22. Литература 9 назв.

Любименко В. О превращениях пигментов пластид в живой ткани растения. — Зап. Акад. Наук по физ.-матем. отдел., 1916, т. 33, № 12, 280 с., 5 табл., 24 рис. Литература 455 назв.

Любименко В., Паламарчук А. Количество хлорофилла как наследственный признак у *Nicotiana tabacum* L. — Тр. Бюро по прикл. ботан., 1916, т. 9, с. 463—478, 1 табл.

Любименко В. Н. О влиянии света на образование эфирных масел у руты и лавра. — Изв. Ботан. сада Петра Великого, 1916, т. 16, вып. 2, с. 345—356. Литература 5 назв.

Фролов-Багреев А. Об урожайности, сахаристости и кислотности главнейших разводимых на Южном берегу сортов. — Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, с. 29—39, 4 рис., 6 табл.

1917

Любименко В. К вопросу о физиологической самостоятельности пластид. — Ж. Русского ботан. о-ва АН, 1917, т. 2, с. 46—56, 15 рис.

1919

Палладин В. И. Невидимые живые существа. (Популярный очерк). — Симферополь, 1919, 103 с., 26 рис.

Палладин В. И. Краткий учебник физиологии растений. Для слушателей высших учебных заведений. — Симферополь, 1919, 184 с., 6 рис.

1925

Вильямс В. В. Наблюдения за изменением главнейших химических веществ, входящих в состав виноградного сока при созревании винограда. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 161—162, 1 табл.

Кондрацкий А. П., Герасимов М. А. Получение эфирных масел поглощением. — Тр. Научн. хим.-фармац. ин-та, 1925, с. 87—93.

1926/27

Саенко Н. Ф. Колориметрическое определение фосфорной кислоты в вине. — Зап. Гос. Никитск. опытно-ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 4, с. 37—41.

1928

Гулько Г. К. К методике исследования душистых растений. — В кн.: Дневник съезда ботаников в Ленинграде, 1928, с. 275—276.

Кокин А. Я. О суточных колебаниях углеводов в связи с содержанием воды в листьях высших растений. — Изв. Глав. ботан. сада, 1928, т. 27, вып. 3, с. 239—273, 10 рис., 10 табл. Литература 41 назв.

Львов С. Д. Об актуальной кислотности и буферных свойствах винограда и некоторых других плодов. — Докл. АН СССР, 1928, с. 221—226.

Львов С. Д., Фихтенгольц С. С. Об актуальной кислотности и буферных свойствах растительных соков (плодов и листьев). — В кн.: Дневник Всесоюзного съезда ботаников в Ленингр. в янв. 1928 г. Л., 1928, с. 38—39.

Нилов В. И. О количественных определениях эфирных масел, испаряемых живым растением на воздух в связи с выяснением роли этих веществ. — Научн.-агрон. ж. 1928, № 11, с. 810—818, 2 рис.

Нилов В. И. К вопросу о количественном определении эфирного масла в малых навесках. — Научн.-агрон. ж. 1928, № 11, с. 819—822.

1928/29

Нилов В. И., Вильямс В. В., Михельсон Л. А. О превращениях эфирных масел в растениях. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 3, с. 3—66, 10 рис., 24 табл. Литература 73 назв.

1929

Кокин А. Я. Динамика углеводов в плодах по мере их развития и созревания на дереве. (Из физ. лаб. Никитск. Опытн. ботан. сада). — Научн.-агрон. ж., 1929, т. 6, № 12, с. 900—913, 4 рис., 4 табл. Литература 13 назв.

Коккина С. И. Влияние влажности почвы на интенсивность транспирации и ассимиляции у растений. — Изв. Глав. Ботан. сада, 1929, т. 28, вып. 1—2, с. 184—214, 11 табл. Литература 24 назв.

1930

Демьянов Н. Я., Нилов В. И., Вильямс В. В. Эфирные масла, их состав и анализ. Под ред. акад. Н. Я. Демьянова. — М.—Л., 1930, 315 с. Литература 26 назв.

Львов С. Д. Влияние почвенной засухи на химический состав помидор в связи с проблемой химической классификации сортов. — Изв. Глав. Ботан. сада, 1930, т. 29, вып. 5—6, с. 431—456, 5 табл. Литература 22 назв.

Михельсон Л. А. Содержание атропина в крымской белладонне. (Из работ Агрохим. лаб. Гос. Никитск. сада). — Хим.-фармац. ж., 1930, т. VIII, № 9—10, с. 14—16, 4 табл.

Нилов В. И. и Вильямс В. В. Материалы по исследованию эфирных масел дикорастущих и культурных крымских растений. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1930, т. 23, вып. 1, с. 423—430.

1933

Вульф Е. В. Растения и эфирные масла. Нахождения эфирных масел в растениях. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., т. 1, 1933, с. 7—14.

Еремеев Г. Н. К методике ускоренного укоренения побегов сельскохозяйственных растений. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1933, серия 3, № 3, с. 273—284, 6 рис., 3 табл. Литература 12 назв.

Львов С. Д. и Арциховская Е. В. Влияние углеводного голодания на содержание эфирных масел у майорана (*Origanum majorana*) и шалфея мускатного (*Salvia sclarea*). — Ботан. ж. СССР, 1933, т. 18, № 4, с. 219—239, 9 табл. Литература 21 назв.

Нилов В. И. Эфирное масло, методы его получения и исследования. Под ред. проф. Е. В. Вульфа. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1933, т. 1, с. 15—140, 36 рис. Литература 300 назв.

Нилов В. И. Закономерность в биосинтезе растений. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, серия А. Соц. раст., 1933, № 7, с. 3—34, 8 табл.

Рихтер А. А. К вопросу засухоустойчивости подвоев плодовых деревьев. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1933, серия 3, № 3, с. 171—190, 6 рис., 11 табл. Литература 7 назв.

1934

Вульф Е. В., Гунько Г. К., Демьянов В. Я., Михельсон Л. А., Николаев В. Ф., Петяев С. И., Сааков С. Г., Сенов П. Л. и Белинская Н. С. Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. (Под редакцией Е. В. Вульфа и В. И. Нилова). — Л., 1934, т. 2, 387 с., 87 рис. Литература 136 назв.

Нестеренко П. А., Книшевецкая Т. И. О методах селекции эфиромасличных культур. Определение масла у *Lavandula vera* D. C. по железкам. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, серия А. Соц. раст., 1934, № 12, с. 37—47, 2 рис., 5 табл.

Нилов В. И. Химическая изменчивость растений и её значение в систематике и селекции. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, серия А. Соц. раст., 1934, № 11, с. 21—40.

Львов С. Д. Влияние минеральных катионов и анионов на продукцию эфирных масел у розмарина. — Тр. Ботан. ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1934, серия 4, Эксперим. ботаника, вып. 1, с. 39—65, 16 табл. Литература 39 назв.

Львов С. Д., Березнеговская Л. Н. К вопросу о динамике углеводов и водного баланса в листьях табака в зависимости от яруса и производимых ломок. — Тр. Ботан. ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, 1934, серия 4, Эксперим. ботаника, вып. 1, с. 135—170, 8 рис., 8 табл. Литература 26 назв.

1935

Соколова Н. Ф. Влияние влажности почвы и длины дня на развитие Крым-Сагыза. (*Taghacum gummilanthum* DC). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, т. 21, вып. 1, с. 61—76, 4 рис. Литература 7 назв.

Соколова Н. Ф. Закалка персика к засухе. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, т. 21, вып. 1, с. 37—60, 2 рис. Литература 27 назв.

Соколова Н. Ф. Зимостойкость маслины в условиях Южного берега Крыма в связи с водным балансом (зимней засухой). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, т. 21, вып. 1, с. 3—35, 9 рис, 12 табл. Литература 19 назв.

1936

Артамохин Н. И. О составе эфирного масла из *Ferula ferulago*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 51—54, 5 табл.

Вильямс В. В., Смирнов В. С. О составе эфирного масла из *Lavandula vera* DC. крымского происхождения. — Ж. общей химии, 1936, т. 6, вып. 2, с. 190—196, 6 табл. Литература 3 назв.

Вяткин В. Отношение инжира к низким температурам. — Сов. субтропики, 1936, № 1, с. 43—50, 14 рис.

Еремеев Г. Н. Защита от зимнего высыхания и от повреждений заморозками растений посредством наносимых на них пленок. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции. Серия А. Соц. раст., 1936, № 20, с. 123—132, 3 табл. Литература 25 назв.

Карлблом А. И., Искандеров М. А. О составе эфирного масла *Perovskia scrophulariaefolia* (Bge). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 83—88, 3 табл.

Кирьялов Н. П. О составе эфирного масла тысячелистника из Туркменинии *Achillea santolina*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 43—46, 4 табл.

Кирьялов Н. П. О составе эфирного масла туркменского шалфея *Salvia sclarea* L. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 89—95, 2 табл.

Кирьялов Н. П., Снегирев Д. П. О составе эфирного масла полыни эстрагона *Artemisia dracunculoides*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 29—38, 6 табл.

Купче А. К. О составе эфирного масла из *Hyssopus officinalis* L. var. *seravschanicus*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 97—102, 6 табл.

Михельсон Л. А. О составе эфирного масла из *Artemisia serotina* Willd. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 15—21, 4 табл.

Михельсон Л. А. Эфирное масло из *Perovskia abrotanoides* Karst. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 77—82, 3 табл.

Михельсон Л. А., Книшевецкая Т. И. О составе эфирного масла из *Ocimum sanctum*. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасл. промышл., 1936, вып. 5, с. 63—66, 4 табл.

Михельсон Л. А., Нилова В. П. Влияние внешних факторов на выход эфирного масла из камфорного базилика (*Ocimum canum* Sims.) и содержание камфоры в масле. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 129—137, 6 табл.

Михельсон Л. А. О составе эфирного масла из *Pelargonium radula*. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасл. промышл., 1936, вып. 5, с. 66—69, 4 табл.

Михельсон Л. А. Оливковое масло из крымских маслин. — Сов. субтроп., 1936, № 11, с. 72—74, 2 табл.

Михельсон Л. А. О составе жирного масла из семян *Ailanthus glandulosa* Desf. — Ж. прикл. химии, 1936, т. 9, № 11, с. 2050—2052. Литература 6 назв.

Нилов В. И., Михельсон Л. А. Эфирное масло ажгона *Carum copticum* V. et H. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 103—122, 8 табл. Литература 10 назв.

Нилов В. И., Купче А. К. О составе эфирного масла из *Juniperus semiglobosa*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 69—75, 7 табл.

Нилов В. И., Кирьялов Н. П. О составе эфирного масла туркменской полыни *Artemisia kopetdaghensis* Krasch. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 7—14, 2 табл.

Нилов В. И., Правдолюбова А. А. О составе масла одной из форм *Pelargonium* неизвестного происхождения и формы, полученной при расщеплении *P. radula*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 139—143.

Нилов В. И., Заболотная Е. С. О составе эфирного масла из базилика камфорного *Ocimum canum* Sims. Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 123—128, 5 табл.

Нилов В. И. Закономерности в химической изменчивости растений. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1936, сер. 3, № 13, с. 3—29, 7 рис., 1 табл.

Нилова В. П. О составе эфирного масла из *Artemisia herba-alba*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 23—28, 2 табл.

Правдолюбова А. А. Эфирное масло из *Chrysanthemum partheniifolium* Pers. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 47—50.

Снегирев Д. П. Химические изменения в составе эфирного масла при скрещивании *Ocimum canum* × *Ocimum gratissimum*. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1936, сер. 3, № 15, с. 245—273, 14 табл. Литература 27 назв.

Снегирев Д. П. О составе эфирного масла *Ferula Jaeschkeana*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 59—61.

Уринсон Р. П. О составе эфирного масла из *Mentha regarica* (M. gysarica). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 63—67, 4 табл.

Уринсон Р. П. О составе эфирного масла *Ferula galbaniflua*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 55—58, 4 табл.

Шупинская М. Д. О составе эфирного масла из *Artemisia hanseniana* Bess. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1936, т. 20, вып. 1, с. 39—42, 3 табл.

1937

Вяткин В. В. Об упрощенных холодильных установках, работающих при помощи лево-соляного охлаждения, и о некоторых результатах их применения. — Сов. ботаника, 1937, № 2, с. 84—93, 12 рис.

Искандеров М. А. О составе эфирного масла *Ocimum* sp. № 66 и F₁ от скрещивания Sp. № 66 × *Ocimum gratissimum*. — Ж. прикл. химии, 1937, т. 10, вып. 12, с. 2068—2071.

Михельсон Л. А. Об эфирных маслах из различных видов *Chrysanthemum*. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасл. промышл., 1937, № 2, с. 64—66, 1 табл.

Михельсон Л. А., Павленко О. Н. Жирное масло из горьких и сладких миндалей. — Сов. субтропики, 1937, № 4, с. 81—84, 3 табл.

1938

Еремеев Г. Н. Засухоустойчивость и стойкость растений к обезвоживанию. — Докл. АН СССР, 1938, т. 18, № 3, с. 195—198, 4 табл. Литература 11 назв.

Еремеев Г. Н. Диагностика засухоустойчивости плодовых культур — В сб.: Памяти акад. В. И. Любименко. АН УССР, 1938, с. 245—255, 4 рис., 8 табл.

Искандеров М. А. О химическом составе масла из тимольного базилика *Ocimum* sp. № 2202. — Ж. прикл. химии, 1938, т. 11, вып. 1, с. 102—104.

Михельсон Л. А. — Биохимия белладонны. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 205—214, 1 табл. Литература 24 назв.

Михельсон Л. А. Биохимия мускатного шалфея. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 108—118, 7 табл. Литература 31 назв.

Михельсон Л. А. Биохимия ажгона. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 137—144, 4 табл. Литература 14 назв.

Нилов В. И. Биохимия тмина. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 129—136, 5 табл. Литература 15 назв.

Нилов В. И., Книшевецкая Т. И. Биохимия Далматской ромашки. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 216—238, 8 табл. Литература 13 назв.

Нилова В. П. Биохимия фенхеля. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 145—161, 8 табл. Литература 37 назв.

Нилов В. И., Михельсон Л. А. Биохимия кориандра. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 73—88, 10 табл. Литература 47 назв.

Нилова В. П. Биохимия масличной розы. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 6, М. Л., 1938, с. 90—106, 15 табл. Литература 52 назв.

1939

Дворников В. С. Содержание синильной кислоты в миндалях и методы ее определения к браковке горьких форм до плодоношения. — Тр. Гос.

Никитск. ботан. сада, 1939, т. 21, вып. 2, с. 145—176, 13 табл. Литература 11 назв.

✓ Еремеев Г. Н. Причины массового летнего опадения листьев в плодовых садах Крыма. — Тр. Крымск. опытн. зональн. плод. станции, 1939, т. 2, с. 355—372, 3 рис., 7 табл.

Еремеев Г. Н. Стадийность почек в зависимости от высоты их формирования на стеблях растений табака. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1939, № 13, с. 9—14, 4 рис., 2 табл. Литература 16 назв.

✓ Еремеев Г. Н. Диагностика засухоустойчивости плодовых растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 21, вып. 2, с. 63—110, 5 рис., 15 табл. Литература 71 назв.

Книшевецкая Т. И. О составе эфирного масла гибридов базилика. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 21, вып. 2, с. 29—36, 3 табл. Литература 2 назв.

Нилов В. И., Нестеренко П. А., Михельсон Л. А. Изменения в химическом составе растений при скрещиваниях. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 21, вып. 2, с. 3—28, 3 табл. Литература 13 назв.

Нилов В. И., Павленко О. Н., Лапина Е. П. Некоторые биохимические особенности листьев растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 21, вып. 2, с. 37—62, 12 табл. Литература 25 назв.

Нилов В. И. Химические изменения при скрещиваниях растений. — В кн.: Никитск. ботан. сад за 125 лет деятельности (1812—1937), М., 1939, с. 171—192, 7 табл.

Соколова Н. Ф. Устойчивость персика и миндаля к низким температурам. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 21, вып. 2, с. 111—144, 4 рис., 12 табл. Литература 39 назв.

Соколова Н. Ф. Дефективность цветков у маслины. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1939, № 18, с. 12—15.

1940

Дворников В. С. Содержание и общая характеристика смол и эфирных масел в некоторых видах рода *Ferula* L. — Сов. ботаника, 1940, № 3, с. 107—110.

Книшевецкая Т. И. Биохимия маслины. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 7, М.-Л., 1940, с. 468—484, 16 табл. Литература 22 назв.

Книшевецкая Т. И. О составе эфирного масла евгенольного базилика «Юбилейного». — Докл. Всесоюзн. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1940, вып. 6, с. 15—18, 6 табл.

Нилов В. И., Павленко О. Н. Биохимия персика. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 7, М.-Л., 1940, с. 195—216, 7 табл. Литература 14 назв.

Нилов В. И., Павленко О. Н. Изменения направленности инвертазы листьев при росте и развитии растения. — Биохимия, 1940, т. 5, вып. 1, с. 33—41, 6 табл. Литература 7 назв.

Нилов В. И., Павленко О. Н. Изменения направленности инвертазы у листьев различных ярусов. — Биохимия, 1940, т. 5, вып. 1, с. 41—47, 2 табл. Литература 2 назв.

Павленко О. Н. Биохимия миндаля. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 7, М.-Л., 1940, с. 447—467, 12 табл. Литература 23 назв.

Павленко О. Н. Биохимия абрикоса. — В кн.: Биохимия культурных растений, т. 7, М.-Л., 1940, с. 217—228, 6 табл. Литература 12 назв.

1947

Сергеев Л. И. Значение метода Шевырева для физиологии растений. — Докл. АН СССР, 1947, т. 57, № 5, с. 513—517, 1 рис., 1 табл. Литература 7 назв.

Сергеев Л. И. Морозостойкость маслины и фейхоа. — Докл. АН СССР, 1947, т. 58, № 6, с. 1203—1207, 1 табл. Литература 11 назв.

Сергеев Л. И., Сергеева К. А. Анатомо-физиологические особенности листьев маслины (*Olea europaea*) в связи с ее стойкостью. — Докл. АН СССР, 1947, т. 57, № 7, с. 727—731, 2 рис., 3 табл. Литература 14 назв.

1948

Еремеев Г. Н. Физиологические показатели диагностики на засухоустойчивость плодовых растений. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1948, вып. 10, с. 19—23, 3 табл. Литература 9 назв.

Коверга А. С. О сроках сбора слив, абрикосов и персиков для искусственного ускорения их созревания. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 33—51, 10 табл. Литература 11 назв.

Коверга А. С. Ускорение созревания плодов косточковых культур. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 3—32, 1 рис., 10 табл. Литература 26 назв.

Коверга А. С. Изменение внутреннего газового режима плодов слив и персиков по мере их созревания. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 95—105, 3 табл. Литература 23 назв.

Коверга А. С. Образование спирта и ацетальдегида в плодах косточковых пород, созревающих на дереве и под воздействием этилена. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 83—94, 5 табл. Литература 16 назв.

Коверга А. С. Дыхание плодов косточковых пород, созревающих на дереве и при воздействии этилена и повышенных концентраций кислорода. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 53—82, 16 рис. Литература 16 назв.

Поповы В. А. и М. А. и Сергеев Л. И. Ростовые вещества и их применение. — Симферополь, 1948, 40 с. 13 рис., 4 табл. Литература 11 назв.

Сергеева К. А. Возрастные изменения в строении листьев семейства маслиновых. — Докл. АН СССР, 1948, т. 61, № 4, с. 745—749, 2 рис., 2 табл. Литература 2 назв.

Сергеев Л. И. О влиянии ростовых веществ на репродуктивные органы плодовых деревьев. — Докл. АН СССР, 1948, т. 62, № 4, с. 545—549, 1 рис. Литература 8 назв.

Сергеев Л. И., Сергеева К. А. О путях повышения стойкости маслины и фейхоа. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 107—129, 3 рис., 9 табл. Литература 23 назв.

1949

Коверга Е. Л. и Коверга А. С. Микрометод определения суммы алкалоидов белладонны и дурмана в ультрафиолетовом свете. — Биохимия, 1949, т. 14, вып. 5, с. 436—440, 1 табл. Литература 6 назв.

Лашук Г. И. К вопросу о влиянии процесса корнеобразования на синтез алкалоидов у видов *Nicotiana*. — Докл. АН СССР, 1949, т. 64, № 3, с. 405—408, 3 табл. Литература 7 назв.

1950

Волгин Д. В. Влияние жидких подкормок на рост цитрусовых культур. — В сб.: По Мичуринскому пути. Симферополь, 1950, с. 18—20.

Лукьянов А. П. Световой режим для эвкалиптов. — В сб.: По мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 65—68, 1 рис., 2 табл.

Сергеев Л. И. Биологический анализ годового цикла развития древесных растений. — Докл. АН СССР, 1950, т. 71, № 1, с. 187—190, 3 рис. Литература 14 назв.

Сергеев Л. И. Опыты по борьбе с хлорозом. — В сб.: В помощь опытно-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 57—60.

Сергеев Л. И. Опыты с зимними поливами. — В сб.: В помощь опытно-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 61—62.

1951

Еремеев Г. Н. Влияние почвенных условий на рост и транспирацию семян цитрусовых. — Докл. АН СССР, 1951, т. 78, № 6, с. 1243—1247, 4 табл. Литература 10 назв.

Сергеев Л. И. О мерах борьбы с весенними заморозками в садах (Крымская область). — Сад и огород, 1951, № 3, с. 79.

Сергеев Л. И. О годовом цикле развития плодовых культур. — Сад и огород, 1951, № 1, с. 25—27.

Сергеев Л. И. Значение пониженных температур для развития цветочных почек плодовых культур. — Агробиология, 1951, № 2, с. 124—126, 3 рис.

Сергеев Л. И. Мичуринское учение — в науку о физиологии растений. — Селекция и семеноводство, 1951, № 2, с. 77—79.

1952

Лашук Г. И. Связь обмена веществ растения с физиологическим состоянием пыльцы. — Докл. АН СССР, 1952, т. 83, вып. 6, с. 931—935.

Сергеева К. А. Солевыносливость мускатного шалфея на ранних фазах развития. — Бюл. Глав. Ботан. сада АН СССР, 1952, № 11, с. 70—74, 3 табл. Литература 3 назв.

1953

Афанасьева Н. и Якушев М. Значение света для citrusовых культур в зимний период. — В сб.: По мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 132—135, 3 табл.

Еремеев Г. Н. Опыт выращивания клубней картофеля из черенков стеблей, привитых к растениям томатов. В сб.: Достиж. науки и передов. опыта в сельск. хозяйстве, 1953, № 12, с. 54—55, 3 рис.

Кондакова Г. В., Николаевская С. А. Изучение роста корнеплодов и транспирации сеянцев citrusовых на разных почвах Южного берега Крыма. — В сб.: По мичуринскому пути. Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 145—151, 5 табл.

Сергеев Л. И. Выносливость растений. — М., 1953, 281 с., 102 рис., 56 табл. Литература 672 назв.

1954

Еремеев Г. Н. Значение биологической разнокачественности почек пасленовых и citrusовых растений при вегетативном размножении. — Докл. АН СССР, 1954, т. 95, № 2, с. 403—406, 1 рис., 3 табл. Литература 14 назв.

Сергеев Л. И. О выносливости растений в неблагоприятных почвенно-климатических условиях. — Бюл. Глав. Ботан. сада АН СССР, 1954, вып. 18, с. 13—17, 4 табл. Литература 1 назв.

Яковлев М. С., Снегирев Д. П. Влияние ростовых веществ на образование многозародышевых зерновок пшеницы. — Ботан. ж., 1954, т. 39, № 2, с. 187—194, 8 рис. Литература 5 назв.

1955

Сергеев Л. И. Вторичное цветение растений. — Природа, 1955, № 3, с. 120—121.

Сергеев Л. И. О стадийности развития цветочных почек плодовых растений. — В сб.: Ежегодное плодоношение яблони. М., 1955, с. 138—143.

Сергеев Л. И., Забранская О. А. Биологический анализ цветочных почек косточковых плодовых пород. — Физиология растений, 1955, т. 2, вып. 2, с. 160—167, 4 табл. Литература 26 назв.

Сокол В. А. Переработка соцветий лаванды на повышенных скоростях гонки. — В сб.: Эфиромаслич. и пряные растения. М., 1955, с. 19—22, 3 табл.

1956

Коверга Е. Л. О причинах хлороза citrusовых растений. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтр. культур, 1956, № 1, с. 154—159. Литература 18 назв.

Сергеев Л. И., Елсакова Т. Н. Гексахлоран как стимулятор и ингибитор роста растений. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 26, с. 59—63, 2 рис., 3 табл. Литература 9 назв.

Сергеев Л. И., Кавранский Ю. В. Когда обрезать подмерзшие плодовые деревья. — Сад и огород, 1956, № 2, с. 38—40, 2 рис.

Сергеева К. А. О развитии генеративных почек у различных видов хурмы. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 24, с. 42.

Сергеев Л. И., Сергеева К. А. О роли крахмала при повреждении растений морозом. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 25, с. 100—104, 4 рис. Литература 7 назв.

Ярославцев Г. Д. О транспирации пересаженных деревьев. — Физиология растений, 1956, т. 3, вып. 5, с. 405—408, 2 рис. Литература 11 назв.

1957

Волошин М. П., Дегтярева А. П. Некоторые данные о биохимических особенностях лавра благородного. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 60—64, 2 табл.

Дегтярева А. П. Об антибиотических свойствах мирта обыкновенного — *Myrtus communis* L. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 64—69, 5 табл.

Коверга А. С., Нилов Г. И. Влияние меркаптофоса (диэтил-В-этил-меркаптоэтил-тиофосфата) на активность аскорбиноксидазы. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 75—79, 4 табл.

Сергеев Л. И., Байков Г. К., Сергеева К. А. О стадии яровизации древесных растений. — Докл. АН СССР, 1957, т. 116, № 3, с. 510—514, 2 рис., 1 табл. Литература 14 назв.

Сергеева К. А. Критические периоды плодовых культур в условиях Южного берега Крыма. — В кн.: Биологические основы орошаемого земледелия, 1957, с. 195—205, 5 табл. Литература 13 назв.

1958

Снегирев Д. П., Мухина Е. Г. Влияние метеорологических условий на сахаристость плодов персиков. — Тр. Одесск. гидромет. ин-та, 1958, вып. 16, с. 9—15, 1 рис., 5 табл. Литература 20 назв.

1959

Дегтярева А. П. Об антибактериальных свойствах эвкалиптов. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 46—51.

Доманская Э. Н. Влияние октаметила на физиологические процессы листьев яблони и лавра благородного. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 32—35, 2 табл. Литература 3 назв.

✓ Еремеев Г. Н. Материалы по водному режиму и стойкости к засушливым условиям некоторых древесных растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 52—57, 2 табл. Литература 11 назв.

Еремеев Г. Н. Размножение черенками и прививками древесных и кустарниковых растений. — В кн.: Рост растений, Львов, 1959, с. 206—210, 4 табл.

Еремеев Г. Н. Вегетативное размножение черенками и прививками некоторых трудноразмножаемых древесных и кустарниковых растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 169—183, 4 рис., 5 табл. Литература 28 назв.

Коверга А. С., Рославцева С. А., Максимова М. С. Изучение влияния меркаптофоса на физиологические процессы растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 3—8, 3 табл. Литература 6 назв.

Коверга А. С., Горбань И. С. Сравнительное изучение влияния фосфорорганических и хлорорганических инсектицидов на жизнеспособность растительных клеток. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 20—24, 4 табл. Литература 3 назв.

Коверга Е. Л. Влияние хлора на физиологические процессы растений лимона. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 363—385, 9 рис., 12 табл. Литература 21 назв.

Коверга Е. Л., Рославцева С. А. Влияние метилэтилсистокса и М-81 на физиологические процессы листьев персика и груши. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 9—12, 4 табл.

Коверга Е. Л., Рославцева С. А. Влияние хлортена и полихлорпинена на физиологические процессы персика. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 25—31, 1 рис., 4 табл. Литература 6 назв.

Кольцов В. Ф. О транспирации дубовых насаждений. — Тр. Крымской Гос. Опыт. Станции, 1959, т. 4, с. 167—175, 5 табл. Литература 11 назв.

Косых С. А. Фотосинтез листьев однолетних побегов лимона в условиях Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 83—86, 3 табл. Литература 4 назв.

Нилов Г. И. Сравнительное изучение антиаскорбиноксидазной активности некоторых фосфорорганических инсектицидов. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 13—15, 1 табл. Литература 2 назв.

Нилов Г. И. К вопросу о механизме ингибирования окислительных процессов в растениях некоторыми фосфорорганическими инсектицидами. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 16—19, 4 табл. Литература 5 назв.

✓ Сергеева К. А. Морфо-физиологическая изменчивость плодовых почек яблони в Крыму. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 67—72, 3 рис., 3 табл.

Снегирев Д. П., Дегтярева А. П. Об антивирусных свойствах высших растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 41—45.

Снегирев Д. П. Изучение антибиотических и химических свойств фитонцидов. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 36—40.

Снегирев Д. П. Влияние ростовых веществ на процесс образования формы цветка. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 387—401, 9 рис. Литература 13 назв.

✓ Шульгин А. И., Клешнин А. Ф., Щербина И. П. К методике изучения пропускания, отражения и поглощения солнечной радиации листьями растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 87—91, 1 рис., 2 табл. Литература 11 назв.

Яблонский Е. А. О некоторых физиологических особенностях клубней картофеля в состоянии покоя. — Физиология растений, 1959, т. 6, вып. 4, с. 429—437, 2 рис., 8 табл. Литература 13 назв.

1960

Дегтярева А. П. та Починок В. Я. Фізико-хімічні та антибактеріальні властивості речовин, виділених в листя мирту звичайного і евкаліптів левопіненового та вількінсона. — Фармацевтичний ж., 1960, с. 47—52, 5 табл. Литература 2 назв.

Дегтярева А. П. Антибиотическое вещество мирта и эвкалиптов. (Выделение и изучение их свойств). — В кн.: Фитонциды в медицине, сельском хозяйстве и пищевой промышленности, Киев, 1960, с. 104—107, 1 табл.

Еремеев Г. Н. Рост поглощающих корней древесных плодовых растений в зависимости от почвенных условий. — Докл. АН СССР, 1960, т. 130, № 3, с. 678—682, 2 рис., 2 табл. Литература 14 назв.

Еремеев Г. Н. К вопросу о засухоустойчивости плодовых культур. — Садоводство, 1960, № 12, с. 21—24.

Еремеев Г. Н. Некоторые физиологические показатели стойкости к засушливым условиям плодовых и других древесно-кустарниковых растений. — В кн.: Физиология устойчивости растений, 1960, с. 473—478, 3 табл. Литература 15 назв.

Нилов Г. И. Механизм ингибирования окислительных процессов некоторыми фосфорорганическими инсектицидами. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 253—260, 4 рис., 2 табл. Литература 6 назв.

Сокол В. Влияние некоторых внешних факторов на выход эфирного масла из лепестков роз. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 5, с. 22—25, 4 табл.

Сокол В. Повышение выхода эфирного масла из лепестков розы. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 6, с. 32—35, 5 табл.

Яблонский Е. А. К методике рефрактометрического определения концентрации клеточного сока растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 101—106, 2 табл. Литература 3 назв.

ДЕНДРОЛОГИЯ И ДЕКОРАТИВНОЕ САДОВОДСТВО.
ЦВЕТОВОДСТВО.

DENDROLOGY AND ORNAMENTAL HORTICULTURE.
FLORICULTURE.

1857

Гартвис Н. Опыты и наблюдения по акклиматизации иностранных растений и кустарников в Императорском Никитском Саду. — Ж. садоводства, 1857, т. 4, с. 195—200.

Стивен Х. Х. Описание гигантских деревьев Калифорнии. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1857, № 9, с. 544.

1871

Клаусен Э. К. О посадке деревьев, полученных из других садов. — Симферополь, 1871, 10 с.

1875

Клаусен Э. Влияние мороза в феврале 1874 года на растения в Императорском Никитском Саду. — Крымский вестн. садоводства и винод., 1875, № 1, с. 84—88.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Растительность Африканской пустыни и оазисов. — Крымский вестн. садоводства и винод., 1875, № 1, с. 90—92.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Акклиматизация растений. — Крымский вестн. садоводства и винод., 1875, № 1, с. 89—90.

1877

Шёне В. Деревья, кустарники и полукустарники с пестрыми и своеобразно окрашенными листьями, выносящие климат Южного берега Крыма. — Крымский вестн. садоводства и винод., 1877, № 7—8, с. 145—166.

Шёне В. Деревья и кустарники с махровыми цветами; выносят на Южном берегу зиму без прикрытия. — Крымский вестн. садоводства и винод., 1877, № 7—8, с. 166—172.

1878

Шёне В. Четыре растения Императорского Никитского сада из флоры Японии. — Крымский вестн. садоводства и винод., 1878, № 7—8, с. 113—114.

1879

Никитский Сад. Декоративные деревья и кустарники Императорского Никитского Сада. — О-во испыт. природы, 1879, 11 с.

Цабель Н. Е. Декоративные деревья и кустарники Императорского Никитского Сада на Южном берегу Крыма с указанием способов размножения и ухода за ними. — Прилож. к Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1879, 158 с.

1882

Клаусен Э. *Chamaecyparis excelsa* Fort. на Южном берегу Крыма. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1882, № 29, с. 494.

Цабель Н. Е. К вопросу об акклиматизации в области садоводства. — Вестн. садоводства, плодовод. и огородн., 1882, № 3, с. 147—153; № 4, с. 182—185, № 5, с. 273—281.

1883

Клаусен Э. О калифорнийской сосне. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1883, № 11, с. 621—622.

Клаусен Э. О подрезке растений. — Вестн. садоводства, плодовод. и огородн., 1883, № 9, с. 391—396; № 10, с. 416—421.

1886

Базаров А. И. Наибольшие можжевельники в Крыму. — Вестн. садоводства, плодовод. и огородн., 1886, № 9, с. 135—136.

1894

Пашкевич В. В. О выводе сформированных вечнозеленых декоративных растений в Крыму и на Кавказе. — Вестн. Российск. о-ва садоводства, 1894, № 4, с. 247—255, 5 рис.

Пашкевич В. (рец.). Пробковый дуб, его разведение и эксплуатация. Извлечено из соч. А. Lamey «Le chene-liege» М. Д. Иоэльсоном. Тифлис, 1894, 30 с. — Вестн. Российск. об-ва садоводства, 1894, № 3, с. 218.

1895

Пашкевич В. В. Основная культура растений вообще и комнатной культуры в частности. — Вестн. Российск. об-ва садоводства, 1895, № 1, с. 71—84.

1902

Цабель Н. Е. Практическое применение искусственных удобрений в сельском хозяйстве и садоводстве. — М., 1902, 24 с.

1907

Бедельян И. Л. Об акклиматизации растений. — Садовод, 1907, № 9, с. 475—477.

Тавридов С. Из области декоративного садоводства. Важнейшие декоративные деревья Императорского Никитского Сада. — Садовод, 1907, № 7—8, с. 400—410, № 9, с. 490—496.

1909

Любименко В. Список деревьев и кустарников, разводимых в Императорском Никитском Саду и имеющих техническое и декоративное значение. — Зап. Никитск. Сада, 1909, вып. 3, с. I—XII и 1—124.

Цабель Н. Е. Культурное значение садоводства, современное его состояние и меры к его развитию. Доклад Юбилейному Акклиматизационному Съезду, 1918 г. в Москве. — М., 1909, 24 с.

1911

Любименко В. Опыты акклиматизации различных пород деревьев и кустарников в Мариупольском лесничестве Екатеринославской губернии. — Зап. Никитск. Сада, 1911, вып. 4, с. 124—130.

Новиков М. А. *Catalpa* на Южном берегу Крыма. — Вестн. садоводства, плодовод. и огородн., 1911, № 2, с. 124—126. Литература 5 назв.

1912

Список сортов роз, имеющих в розариуме сада. — Никитск. Сад, 1912, 17 с.

1916

Кузнецов Н. (рец.). Раунер С. Ю. Значение лесокультурно-гидротехнических работ по каптажу атмосферных вод и урегулированию их стока в бассейне реки Учан-Су, на Южном берегу Крыма. Оттиск из «Ежегодника Отд. Земельных улучшений», 1911, СПб, 1912, с. 1—29, с 2-мя табл. чертежей и 8 фотографиями на 4 табл. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 3, с. 179—185.

Франц К. (рец.). Скоробогатый Ал. Лесные культуры Карста и значение их для горного Крыма. (Из отчета Лесному департаменту), Петроград, 1911, с. 61—92, с 18 фотогр. — Вестник русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 94—95.

Франц К. (рец.). Скоробогатый Ал. Облесение яйлы как ближайшая сельскохозяйственная и лесокультурная задача в Крыму. Отд. оттиск из «Лесного ж.» за 1909 г., 31 с., с 14 фотогр. и 2 табл. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 95—97.

1917

Калайда Ф. К. Культура фисташкового дерева на Южном берегу Крыма. — Вестн. русск. флоры, 1917, т. 3, вып. 1, с. 1—16, 10 рис.

1925

✓ **Скоробогатый А.** Новые культуры в Крыму. — Тр. по прикл. ботан. и селекции, 1925, т. 14, № 4, с. 227—244.

Скоробогатый А. Ф. Новые лесные породы для Крыма. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 167—177. Литература 14 назв.

1926

Вульф Е. В. Продолжительность сохранения всхожести лотоса. — Природа, 1926, № 9—10, столб. 93.

Вульф Е. В. Родина банана. — Природа, 1926, № 7—8, столб. 101.

Скоробогатый А. Ф. Задачи дендроводства в курортных районах Южного берега Крыма. — Курортное дело, 1926, № 1, с. 1—5.

1927/28

Малеев В. П. Хвойные Черноморского побережья Кавказа и Крыма. — Тр. по прикл. ботан., генет., селекции, 1927/28, т. 18, вып. 2, с. 67—140, 5 рис., 4 табл. Литература 44 назв.

Вульф Е. В. Хвойные, натурализованные в Никитском ботаническом саду на Южном берегу Крыма. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1927/28, т. 18, вып. 2, с. 16—66, 17 рис.

Скоробогатый А. Экзоты Южного берега Крыма. Деревья и кустарники. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1927/28, т. 18, вып. 2, с. 141—225, 16 рис.

1929

Малеев В. П. О декоративных растениях флоры Крыма и Западного Закавказья. — Субтропики, 1929, № 5—6, с. 77—82.

1930

Воинов Г. В. К вопросу о разведении пробкового дуба в Крыму. — Субтропики, 1930, № 1—2, с. 116—124, 1 карта.

Воинов Г. В. Парковая растительность Крыма. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, т. 13, вып. 1, с. 1—70. Литература 7 назв.

1931

Воинов Г. В. Парковая растительность Северо-Кавказского побережья. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, т. 17, вып. 2, с. 3—24, 1 табл.

1934

Анисимова А. И. Веерная пальма в Крыму. (*Trachycarpus excelsus* H. Wendl.). — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, № 15, с. 3—46, 13 рис., 6 табл. Литература 45 назв.

Забелин И. А. Методика фено-экологических наблюдений над хвойными и опыт применения ее к кедром и соснам. — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, № 13, 55 с., 17 рис., 5 табл. Литература 31 назв.

Эггерс Е. В. Земляничное дерево в Крыму. (*Arbutus Andrachne* L.). — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, № 14, с. 3—38, 11 рис., 6 табл. Литература 64 назв.

1935

Забелин И. А. Сандараковое дерево на Южном берегу Крыма. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1935, сер. 10, № 2, с. 87—100, 6 табл. Литература 12 назв.

1938

Калайда Ф. К. Лавр благородный на Южном берегу Крыма. — В сб.: Памяти акад. В. Н. Любименко, 1938, с. 439—442, 2 рис. Литература 7 назв.

1939

Анисимова А. И. Сем. *Palmae* (с. 13—17), *Yucca* (с. 22—31), *Agave* (с. 34—36), *Populus* (с. 36—39), *Salix* (с. 39—40), *Betula* (с. 50—51), *Carpinus* (с. 47—48), *Zelkova* (с. 70—71), *Magnolia* (с. 93—97), *Michelia* (с. 99), *Liriodendron* (с. 100—101), *Meratia* (с. 103—104). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 2, «Деревья и кустарники», 12 рис.

Анисимова А. И. Опунции на Южном берегу Крыма. — Сов. ботаника, 1939, № 5, с. 55—66, 7 рис. Литература 11 назв.

Воинов Г. В. (по материалам Костылева). Подсем. *Bambusae* (бамбуки), (с. 7—13). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 2, «Деревья и кустарники».

Забелин И. А. *Gymnospermae* — Голосемянные. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 1, «Деревья и кустарники», с. 33—173, 42 рис., 2 табл. Литература 1 назв.

Калайда Ф. К. Роды: *Juglans* (с. 41—44), *Carya* (с. 44—46), *Corylus* (с. 48—50), *Quercus* (с. 54—68), *Ulmus* (с. 68—70), *Morus* (с. 74—76), *Broussonetia* (с. 77—79), *Ficus* (с. 79—80), *Cercidiphyllum* (с. 83), *Paeonia* (с. 83—84), *Nandina* (с. 88), *Mahonia* (с. 88—89), *Berberis* (с. 89—93), *Calycanthus* (с. 102—103), *Asimina* (с. 104—105), *Laurus* (с. 105—107), *Cinnamomum* (с. 107—108). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 2, «Деревья и кустарники».

Колесников А. И. Пересадка больших деревьев. — Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, Гос. Никитск. ботан. сад, М., 1939, 78 с., 27 рис. Литература 41 назв.

Чернова Н. М. Краткие итоги опытных работ Никитского ботанического сада по древесным породам. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 1, «Деревья и кустарники», с. 13—31, 2 табл.

Чернова Н. М. Роды: *Ruscus* (с. 32—33), *Danae* (с. 32), *Smilax* (с. 33—34), *Platycarya* (с. 40), *Fagus* (с. 52), *Castanea* (с. 53), *Bougainvillea* (с. 82—83), *Clematis* (с. 84—87), *Akebia* (с. 87—88), *Cocculus* (с. 101), *Menispermum* (с. 101—102), *Aristolochia* (с. 80), *Polygonum* (с. 81—82). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 2, «Деревья и кустарники».

Эггерс Е. В. Роды: *Celtis* (с. 72—74) и *Maclura* (с. 76—77). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 22, вып. 2, «Деревья и кустарники».

1947

Забелин И. А. Увядание георгин. — Сад и огород, 1947, № 5, с. 77.

Адамов В. В. Spiraea (с. 21—24), Sorbaria (с. 24—25).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Воннов Г. В. Distylium (с. 18), Sorbus (с. 34—35), Rhamnus (с. 152—154), Hypericum (с. 169), Daphne (187), Forsythia (с. 217—218), Symphoricarpos (с. 254), Parrotia (с. 18), Pistacia vera (с. 112—119).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Анисимова А. И. Tilia (с. 159—164), Firmiana (с. 165—166), Oropuntia (с. 173—186).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Забелин И. А. Пестролепестность тюльпанов в зависимости от сорта и среды разведения.—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 24, вып. 3, с. 131—173, 14 рис., 9 табл. Литература 17 назв.

Калайда Ф. К. Philadelphus (с. 6—9), Deutzia (с. 9—10), Ribes (с. 13—14), Pittosporum (с. 14—17), Liquidambar (с. 17), Platanus (с. 18—21), Cotoneaster (с. 26—32), Pyracantha (с. 32), Crataegus (с. 33—34), Photinia (с. 35), Eriobotrya (с. 38), Raphiolepis (с. 39), Malus (с. 39—40), Chaenomeles (с. 40), Cydonia (с. 41), Pyrus (с. 42—43), Kerria (с. 43), Rhodotypos (с. 44), Prunus (с. 62—65), Cerasus (с. 65—68), Armeniaca (с. 68), Persica (с. 69), Amygdalus (с. 69—72), Laurocerasus (с. 72—75), Padus (с. 75—76), Albizzia (с. 76), Poinciana (с. 84), Sophora (с. 85), Spartium (с. 86), Genista (с. 87), Petteria (с. 88), Laburnum (с. 89—93), Cytisus (с. 90—93), Indigofera (с. 93), Amorpha (с. 94), Wistaria (с. 95—96), Colutea (с. 99—100), Desmodium (с. 100), Ptelea (с. 104), Poncirus (с. 104—105), Ailanthus (с. 105—106), Melia (с. 107), Buxus (с. 109—111), Ilex (с. 132—135), Evonymus (с. 135—137), Acer (с. 140—146), Aesculus (с. 147—149), Paliurus (с. 151), Hovenia (с. 154), Ceanothus (с. 155), Vitis (с. 156—157), Hibiscus (с. 164—165), Flaeagnus (с. 187—188), Lagerstroemia (с. 189—190), Punica (с. 190—191), Myrtus (с. 194—195), Feijoa (с. 195—196), Acanthopanax (с. 196), Aralia (с. 197), Fatsia (с. 198), Vupleurum (с. 199), Aucuba (с. 202—203), Cornus (с. 199—202), Diospyros (с. 209—211), Fraxinus (с. 213—217), Phillyrea (с. 221—222), Osmanthus (с. 222—223), Olea (с. 224), Ligustrum (с. 224—228), Jasminum (с. 228—232), Buddleja (с. 232—233), Nerium (с. 234—235), Vitex (с. 238—239), Caryopteris (с. 240), Lavandula (с. 241), Rosmarinus (с. 241), Solanum (с. 242), Lycium (с. 243—244), Catalpa (с. 248—250), Abelia (с. 255), Lonicera (с. 256—262), Lecesteria (с. 262), Baccharis (с. 263), Santolina (с. 264).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Костецкий Н. Д. Rosa (с. 44—62).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Лапин П. И. Cotinus (с. 120), Rhus (с. 121—132).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Некрасова В. Л. Николай Николаевич Раевский (1801—1843). Материалы к истории интродукции растений на Кавказе и в Крыму.—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 25, вып. 1—2, с. 179—197, 3 рис. Литература 29 назв.

Чернова Н. М. Hydrangea (с. 10—12), Escallonia (с. 12—13), Stranvaesia (с. 37), Ceratonia (с. 80), Cassia (с. 81), Cladrastis (с. 85), Halimodendron (с. 100), Erythrina (с. 101), Pueraria (с. 101), Sneorum (с. 102), Zanthoxylum (с. 103), Choisya (с. 104), Cedrela (с. 108—109), Coriaria (с. 112), Celastrus (с. 138), Staphylea (с. 138—139), Zizyphus (с. 151), Colletia (с. 156), Ampelopsis (с. 157—159), Parthenocissus (с. 158—159), Actinidia (с. 166), Camellia (с. 167—168), Tamarix (с. 169—170), Cistus (с. 171), Passiflora (с. 172), Cornus (с. 199—202), Eucalyptus (с. 191—193), Styrax (с. 212), Fontanesia (с. 212), Syringa (с. 218—221), Trachelospermum (с. 235), Periploca (с. 235), Ehretia (с. 236), Lippia (с. 236), Callicarpa (с. 237), Clerodendron (с. 239—240), Bignonia (с. 246), Tecomaria (с. 247), Campsis (с. 247—248), Viburnum (с. 250—254).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

Чернова Н. М. Итоги послевоенной инвентаризации арборетума Никитского ботанического сада.—Ботан. ж., 1948, т. 33, № 6, с. 630—632.

Эггерс Е. В. Exochorda (с. 25—26), Cercis (с. 77), Gleditschia (с. 81—83), Gymnocladus (с. 84), Robinia (с. 96—98), Pistacia (с. 112—119), Koeleria (с. 149), Arbutus (с. 203—208), Paulownia (с. 244).—Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1948, т. 22, вып. 3—4. «Деревья и кустарники».

1949

Забелин И. А. Cedrus (Tourn.) Mill.—Кедр.—В кн.: Деревья и кустарники СССР, 1949, т. 1, с. 176—184.

Коверга А., Анисимова А. Эвкалипты.—Симферополь, 1949, 28 с., 16 рис.

Коверга А. С., Анисимова А. И. Посадка и уход за эвкалиптами.—Симферополь, 1949, 8 с., 3 рис.

Малеев В. П. Tsuga Carr.—Тсуга (с. 111—122), Pinus L.—Сосна (с. 184—266), Sequoiadendron Buchholz—Секвойдендрон (с. 270—274), Sciadopitys Sied et Zucc—Сциадопитис (с. 267—270), Sequoia Endl.—Секвойя (с. 274—278), Cunninghamia R. Br.—Куннингамия (с. 287—289), Juniperus Pilg.—Можжевельные (с. 340—376).—В кн.: Деревья и кустарники СССР, М.-Л., 1949, т. 1, Голосеменные, 35 рис.

1950

Анисимова А. И. Опыты по освоению культуры эвкалиптов.—В сб.: В помощь опытникам-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 26—28.

Волошин М. П. Методика опытов по лавру благородному.—В сб.: В помощь опытникам-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 52—57.

Забелин И. А. Опыты по гнездовому посеву эвкалиптов и переделке их природы.—В сб.: В помощь опытникам-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 17—25, 2 рис.

Кузьминов И. Ф. Размножение эвкалиптов черенками.—В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 69—70.

Козейчук С. А., Козин Т. С. Опыты по выращиванию штамбовых роз.—В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 86—87.

1951

Волошин М. П. Посадка деревьев и кустарников. — Симферополь, 1951, 70 с., 14 рис. Литература 24 назв.

Коверга А. С., Анисимова А. И. Деревья и кустарники для озеленения Северо-Крымского канала, водоемов, населенных пунктов и курортов Крыма. — Симферополь, 1951, 219 с., 33 рис.

Костецкий Н. Д. Разведение роз на юге СССР. — Симферополь, 1951, 54 с., 10 рис.

1952

Забелин И. А. Уход за деревьями и кустарниками. — Симферополь, 1952, 112 с., 24 рис.

1954

Волошин М. П. Парки Южного берега Крыма и перспектива их развития. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1954, вып. 17, с. 35—38.

Сергеев Л. И., Строгонов В. П. Одичание опунции стелющейся. *Opuntia humifusa* Raf. в условиях Южного берега Крыма. — Изв. Крымск. отд. геогр. о-ва СССР, 1954, вып. 3, с. 57—58, 1 рис. Литература 1 назв.

Ярославцев Г. Д. Пылезащитные свойства некоторых древесных пород. — Изв. АН Туркменск. ССР, 1954, № 5, с. 80—82, 2 табл. Литература 4 назв.

1955

Волошин М. П. Лавр благородный на Южном берегу Крыма. — Бюл. Глав. Ботан. сада АН СССР, 1955, вып. 21, с. 55—56.

Ярославцев Г. Д. О периодах роста корней некоторых древесных пород. — Бюл. Глав. Ботан. сада АН СССР, 1955, вып. 22, с. 38—40, 1 табл. Литература 10 назв.

1956

Волосенко А. Н. Прививка садовых форм кедра. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 26, с. 96—97.

Волошин М. П. Вегетативное размножение лавра благородного. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 26, с. 45—47, 3 табл. Литература 5 назв.

Волошин М. П. Опыт закладки сельских парков в степной части Крыма. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 25, с. 70—75, 3 рис., 3 табл.

Волошин М. П. Отношение лавра благородного к свету. — Ботан. ж., 1956, № 11, с. 1652—1656, 3 рис., 3 табл. Литература 9 назв.

Волошин М. П. Цветение и плодоношение благородного лавра в Крыму. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтроп. культур, 1956, № 2, с. 103—107, 4 рис. Литература 8 назв.

Кормилицын А. М. Работа по дендрологии и декоративному садоводству за последнее десятилетие. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, № 1, с. 9—13, 2 табл.

Кормилицын А. М. Подбор исходного материала при интродукции новых древесных и кустарниковых пород. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 26, с. 3—8, 1 табл. Литература 18 назв.

Рубцов Н. И. Метасеквойя в Крыму. Природа, 1956, № 2, с. 116.

Ярославцев Г. Д., Ромашкин А. И. Живые пни. — Агробиология, 1956, № 2, с. 134—136. Литература 14 назв.

Ярославцев Г. Д. К вопросу разнородности участков корневых систем. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 24, с. 71—73, 1 табл. Литература 8 назв.

Ярославцев Г. Д. О транспирации пересаженных деревьев. — Физиология растений, 1956, т. 3, вып. 5, с. 405—408, 2 рис. Литература 11 назв.

1957

Анисимова А. И. Итоги интродукции древесных растений в Никитском Ботаническом Саду. Под редакцией проф. Н. И. Рубцова и А. М. Кормилицына. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, т. 27, 237 с., 22 рис. Литература 88 назв.

Анисимова А. И. Испытание видов кизильника (*Cotoneaster* Med.) в Крыму. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 15—21.

Волосенко А. Н. Посев семян земляничника мелкоплодного в разные среды. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 48—49.

Волошин М. П. Биологические особенности корневой системы благородного лавра в Крыму. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтр. культур, 1957, № 4, с. 125—130, 3 рис., 1 табл.

Волошин М. П., Ромашкин А. И. Опыт внедрения экзотов в леса Южного берега Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 22—29. Литература 1 назв.

Волошин М. П. К вопросу биологии лавра благородного на Южном берегу Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 40—44.

Волошин М. П. Некоторые особенности роста надземной части лавра благородного. — Агробиология, 1957, № 6, с. 143—144, 1 рис., 1 табл.

Волошин М. П. Сохранение всхожести семян лавра благородного для весеннего посева. — Агробиология, 1957, № 2, с. 129—131, 1 табл.

Забелин И. А. Выступление на совещании по теории и методике акклиматизации растений 27—31 октября 1953 г. — Тр. Ботан. Ин-та им. В. Л. Комарова АН СССР, серия VI. Интродукция и зеленое строительство, 1957, вып. 5, с. 200—202.

✓ Забелин И. А. Итоги интродукции шишконосных на Южном берегу Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 6—9.

Забелин И. А. Подбор растений для цветников нижнего пояса Южного берега Крыма в зависимости от их эколого-географического происхождения. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 33—36.

Еремеев Г. Н. Разработка способов размножения земляничного дерева. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 44—48, 4 табл.

Клименко В. Н. Селекция садовых роз в Никитском ботаническом саду. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 37—39.

Клименко В. Н. Новые сорта сирени селекции Государственного Никитского ботанического сада. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 73.

Кормилицын А. М. Ботанико-географические закономерности в интродукции деревьев и кустарников на Южном берегу Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 29—32.

Кормилицын А. М. Краткие итоги научно-исследовательской работы по дендрологии и декоративному садоводству в 1956 г. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 3—5.

Рубцов Н. И. Метасеквойя и опыт ее культуры в Никитском ботаническом саду. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 10—15, 2 рис. Литература 6 назв.

Троценко И. В. Листовые дубители Крыма сем. Анакардиевых. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 56—59, 3 табл.

Ярославцев Г. Д. Срастание корней деревьев. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 53—56, 2 рис., 1 табл.

Ярославцев Г. Д. О времени роста корней некоторых экзотов Южного берега Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 50—53.

Ярославцев Г. Д. О срастании деревьев. — Бюл. Глав. ботан. сада, АН СССР, 1957, вып. 28, с. 119—121, 2 табл. Литература 8 назв.

1958

Беляев В. В. Краткие указания по уходу за парками на Южном берегу Крыма. — Ялта, 1958, с. 24.

Волошин М. П. Деревья и кустарники для озеленения. — Виноградство и садоводство Крыма, 1958, № 9 (11), с. 38—41, 2 рис.

Волошин М. П. Советы по озеленению села. — Виноградство и садоводство Крыма, 1958, № 11 (13), с. 35—39.

Волошин М. П. Беречь и множить зеленые богатства Крыма. — Виноградство и садоводство Крыма, 1958, № 2 (4), с. 40—42.

Волошин М. П. Цветущие деревья и кустарники для садов и парков Южного берега Крыма. (Ассортимент для круглогодичного цветения). — Гос. Никитск. ботан. сад, серия декорат. сад-во и озелен., Керчь, 1958, вып. 1, 56 с.

Волошин М. П. Озеленение крымских сел. — Цветоводство, 1958, № 6, с. 4—5.

Волошин М. П. Деревья, кустарники и травянистые растения для озеленения берегов и пляжей на Южном берегу Крыма. — Ялта, 1958, 22 с., 2 рис. Литература 4 назв.

1959

Волошин М. П. Формы лавра благородного на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 85—94, 4 рис. Литература 15 назв.

Волошин М. П. Весенне-летняя обрезка декоративных деревьев и кустарников. — Виноградство и садоводство Крыма, 1959, № 4, с. 42—43.

Волошин М. П. Растения для озеленения морских берегов и пляжей. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1959, вып. 3—4, с. 44—46.

Волошин М. П. Осенняя окраска листьев древесных и кустарниковых пород на Южном берегу Крыма. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1959, вып. 33, с. 44—47, 1 табл.

Волошин М. П. Особенности роста наземной части благородного лавра в Крыму. — Субтропич. культуры, (Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтр. культур), 1959, № 2, с. 49—53, 3 табл.

Волошин М. П. Парки Южного берега Крыма, их состояние и развитие. — В кн.: Озеленение городов на юге СССР, Киев, 1959, с. 26—31.

Волошин М. П., Забелин И. А., Кормилицын А. М. Южное цветоводство. — Симферополь, 1959, 196 с., 5 рис. Литература 23 назв.

Данилин В. Н. О результатах интродукции деревьев и кустарников в ботаническом саду Евпаторийского курорта. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 75—83, 1 табл.

Забелин И. А. Новые сорта каш. — Цветоводство, 1959, № 6, с. 9—11, 2 рис.

Забелин И. А. Итоги интродукции хвойных в Никитском ботаническом саду. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1959, вып. 3—4, с. 14—24.

Забелин И. А. Итоги и перспективы интродукции шишконосных на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 95—111, 3 табл. Литература 11 назв.

Забелин И. А. Подбор цветочных растений для Южного берега Крыма в зависимости от их эколого-географического происхождения. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 153—159. Литература 2 назв.

Клименко В. Н. Селекция роз. — Цветоводство, 1959, № 6, с. 11—12, 4 рис.

Кольцов В. Ф. Садооащитные насаждения. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, 1959, с. 203—210.

Кормилицын А. М. Методы подбора исходного материала в интродукции новых древесных и кустарниковых пород. — Тр. Ботан. Ин-та им. В. Л. Комарова, АН СССР, серия 6. Интродукция растений и зеленое строительство, 1959, вып. 7, с. 495—498.

Кормилицын А. М. О ботанико-географических основах интродукции древесных экзотов на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 55—73, 1 табл. Литература 33 назв.

Привалов Г. Ф. Водный режим сосны на Крымской яйле. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 161—168, 3 табл. Литература 10 назв.

✓ Ярославцев Г. Д. Пересадка больших деревьев в Туркменской ССР. — Тр. ин-та землед. Мин-ва сельск. хоз-ва Туркмен. ССР, 1959, т. 2, с. 263—317, 12 рис., 9 табл. Литература 80 назв.

1960

Волосенко А. Н. Новые формы клематиса Жакмана, отобранные в Никитском ботаническом саду. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 37—42. Литература 1 назв.

Волошин М. П. Газоны и газонные растения. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 1, с. 36—37.

Волошин М. П. Лавр благородный. — Симферополь, 1960, 47 с., 5 рис. Литература 51 назв.

Волошин М. П. Дендрофлора Алушкинского парка. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 3—10. Литература 4 назв.

Волошин М. П., Кормилицын А. М. Закладка сельских парков и озеленение поселков, совхозов и колхозов. — Симферополь, 1960, 98 с., 14 рис. Литература 11 назв.

Забелин И. А. За развитие промышленного цветоводства. — Цветоводство, 1960, № 2, с. 1—2.

Кармэзину В. Я. Форма деревьев как активная гигиеническая и лечебная сила природы. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 15—22, 4 табл. Литература 6 назв.

Клименко В. Н. Изучение способов летней обрезки роз в связи с продолжительностью цветения. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 61—66, 2 рис. 4 табл. Литература 3 назв.

Клименко В. Н. Ценные сеянцы роз селекции Никитского ботанического сада. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 29—36, 6 рис. Литература 3 назв.

Кольцов В., Важов В., Полосухин П., Чистякова А. Защитные насаждения. — Симферополь, 1960, 63 с.

Кормилицын А. М. Деревья и кустарники арборетума Государственного Никитского ботанического сада (инвентарный список растений с указанием их экологической стойкости и плодоношения по многолетним наблюдениям). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 173—213.

Кормилицын А. М., Марченко Н. Г. Водоудерживающая способность листьев деревьев и кустарников как показатель приспособленности при интродукции на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 55—60, 2 табл. Литература 4 назв.

Кузнецова А., Ярославцев Г. Как пересадить большое дерево. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 6, с. 24—25.

Лотова Л. И., Лярская Р. П., Ярославцев Г. Д. Анатомия сросшихся корней двух видов кедра. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 81—100, 14 рис., 2 табл. Литература 3 назв.

Марченко Н. Г. О распространении болотного кипариса (*Taxodium distichum* Rich.) на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 23—28, 1 табл. Литература 7 назв.

Рубцов Л. И. Приемы композиции древесных растений в пейзажах Алушкинского парка. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 11—14, 2 рис.

Ярославцев Г. Д. О росте корней и уходе за почвой на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 67—80, 3 рис., 4 табл. Литература 18 назв.

✓ Ярославцев Г. Д. Упаковка кома при пересадке больших деревьев. — Лесное хозяйство, 1960, № 11, с. 34—36.

ПЛОДОВОДСТВО. СУБТРОПИЧЕСКИЕ ПЛОДОВЫЕ КУЛЬТУРЫ.
FRUITGROWING. SUBTROPICAL FRUIT CULTURES.

1839

Стивен Х. Х. О садовых произрастаниях в Крыму. — Листки о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1839, № 1, с. 46—62.

1867

Цабель Н. Е. О сушении плодов. — Симферополь, 1867, 20 с.

1874

Клаусен Э. К. Главные правила для разведения фруктовых деревьев. — Зап. О-ва сельск. хоз-ва Южн. России. Одесса, 1874, кн. 3—4, с. 3—22.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.] Меры для развития плодоводства. — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1874, № 4, с. 53—58.

1875

Алфавитный список всем синонимным названиям 130 сортов груш, описанным в «Крымском вестнике», 1875, № 6, 8 и 9. — Крымский вестн. садоводства и виноделия, 1875, № 12, с. 317—326.

Клаусен Э. Образование штамба фруктовых деревьев по способу Дитриха. — Крымский вестн. садоводства и виноделия, 1875, № 2, с. 108—110.

Клаусен Э. О посадке деревьев, полученных из других садов. — Крымский вестн. садоводства и виноделия, 1875, № 2, с. 95—108.

Клаусен Э. Сорты груш Императорского Никитского Сада, исследованные в 1871—1874 гг. (130 сортов). — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1875, № 6, 7, 8, с. 196—248.

1876

Клаусен Э. Описательный каталог всем сортам груш, находящимся в Никитском Саду, со всеми синонимами и с алфавитным списком синонимов. — Симферополь, 1876, 110 с.

То же. — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1876, № 8—9—10, с. 191—300.

Клаусен Э. Культура персикового дерева. — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1876, № 1, с. 1—32, 21 рис., 1 табл.; № 2—3, с. 33—52.

Левентон И. В. Материалы для статистики плодоводства в Крыму. — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1876, № 5—6, с. 97—154.

1877

Клаусен Э. Культура главнейших плодовых кустарников. — Крымский вестн. садоводства и виноделия, 1877, № 7—8, с. 137—145.

Клаусен Э. Подрезка грушевого дерева. — Крымский вестн. садоводства и виноделия, 1877, № 1—2, с. 10—29, № 3—4, с. 41—56, № 5—6, с. 89—95.

Клаусен Э. К. Отчет специальных заседаний по садоводству господина Клаусен. Подрезка грушевого дерева. — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1877, № 1—2, 3—4, 5—6, с. 5—95.

Клаусен Э. К. Искусственное размножение растений. — Крымск. вестн. садоводства и виноделия, 1877, № 9—10, с. 193—215.

1879

Полный перечень сортов плодовых деревьев Никитского Ботанического Сада. От всех их можно иметь черенки для прививки. — Симферополь, 1879, 44 с.

1882

Клаусен Э. Главные правила для разведения фруктовых деревьев. — Ялта, 1882, 24 с.

Клаусен Э. Необходимость составления руководства о плодовых деревьях для Южной России и способ приведения этого предприятия в исполнение. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., СПб, 1882, № 8, с. 421—427.

Клаусен Э. Яблоко желтый Гульпенбе. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., СПб, 1882, № 12, с. 638—639, 1 рис.

1886

Клаусен Э. К. Японская хурма. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., СПб, 1886, № 8, с. 105—107, 2 рис.

1888

Клаусен Э. Два малоизвестных сорта яблок. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1888, с. 274—276.

Цабель Н. Е. Необходимость развития плодоводства и огородничества в среде крестьянского населения путем питомников и огородов при сельских школах. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1888, с. 191—197.

1890

Клаусен Э. К. Краткий учебник огородничества, размножения растений и плодоводства, особенно для юга России. Часть 1. Огородничество, 57 с. Часть 2. Размножение растений естественным и искусственным путями, 67 с., 36 рис., —СПБ, 1890.

1891

Клаусен Э. К. Краткий учебник огородничества, размножения растений и плодоводства, особенно для юга России. Часть 3. Плодоводство, — СПБ, 1891, 183 с.

Рецензия [аноним]. Клаусен Э. К. Краткий учебник огородничества, размножения растений и плодоводства, особенно для юга России. Часть 1. Огородничество, 57 с., часть 2. Размножение растений естественным и искусственным путями, 67 с., 36 рис. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1891, ч. 166, с. 89.

1893

Немм А. К. вопросу о разведении на Южном берегу Крыма оливкового дерева; об оливковом масле, полученном из плодов названного дерева. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 185 — 199. Литература 17 назв.

Раевский М. Из двенадцатилетних наблюдений над плодоводством Южного берега Крыма. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 1—16.

Цабель Н. Е. Практические наставления к сушению плодов и устройству сушилен. — 3-е испр. и дополн. издан. — СПБ, 1893, 36 с. 4 рис.

1911

Новиков М. А. Новая помология. Наблюдения над цветением плодовых деревьев. — Сельск. хозяйство и лесов., 1911, т. 235, с. 515—532, т. 236, с. 362—368.

Щербаков М. Открытое письмо садоводам юга России. — Вестн. садоводства, плодоводства и огородничества, 1911, № 6, с. 555—557.

Щербаков М. Садоводам юга России. — Вестн. виноделия, 1911, № 6, с. 348—349.

1912

Новиков М. А. Новая помология. Исследование цветов плодовых деревьев. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1912, т. 239, с. 331—343, 3 табл., с. 470—481, 4 табл.

Новиков М. А. Цветение различных сортов плодовых деревьев. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1912, № 9, с. 751—759, 5 табл.

Тесля А. Е. (рец.). Отзыв о книге «Новая помология» М. А. Новикова, часть 2. — Садовод, 1912, № 11, с. 649—650.

1913

Новиков М. А. Новая помология. Вегетационный период различных сортов плодовых деревьев. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1913, т. 241, с. 74—93, 8 табл.

1914

Щербаков М. Садоводам юга России. — Зап. Никитск. сада, 1914, вып. 6, с. 1—3.

1915

Любименко В. Н. Опыты, произведенные в 1912 году над скрещиванием, партенокарпией и кольцеванием в Императорском Никитском Саду. — В кн.: Опыты и наблюдения над разными сортами плодовых деревьев и преимущественно по вопросам цветения и перекрестного опыления. — Петроград, 1915, с. 231—242.

Пашкевич В., Гребницкий А. С., Любименко В. Н. Наблюдения над цветением плодовых деревьев в Императорском Никитском Саду. — В кн.: Опыты и наблюдения над разными сортами плодовых деревьев и преимущественно по вопросам цветения и перекрестного опыления. — Петроград, 1915, с. 103—111.

1916

Вульф Е. В. О культуре маслины *Olea europaea* L. на Южном берегу Крыма. — Вестн. русск. флоры, 1916, т. 2, вып. 1, с. 26—31, 2 рис.

Вульф Е. В. Возможна ли культура маслины на Южном берегу Крыма? (Под ред. Н. И. Кузнецова). — Ботан. Кабин. и Ботан. Сад Никитск. ботан. сада, 1916, № 1, с. 5—11, 2 рис.

Калайда Ф. К. К культуре масличного дерева на Южном берегу Крыма. — Вестн. русской флоры., 1916, т. 2, вып. 2, с. 57—69, 9 рис.

Калайда Ф. К. О культуре маслины на Южном берегу Крыма по данным опытов в Императорском Никитском Саду. (Под ред. Н. И. Кузнецова). — Ботан. Кабин. и Ботан. Сад Никитск. ботан. сада, 1916, № 1, с. 11—22, 7 рис.

Калайда Ф. К. Культура фисташкового дерева *Pistacia vera* L. на Южном берегу Крыма. (Под ред. Н. И. Кузнецова). — Ботан. Кабин. и Ботан. Сад Никитск. ботан. сада, 1916, № 2, с. 7—22, 10 рис.

Калайда Ф. К. (совместно с Вульфом Е. В. и Плотницким Г. А.). Культура маслины на Южном берегу Крыма. — Ялта, 1916, 24 с., 9 рис.

1925

Альбрехт Э. А. *Blastophaga Grossorum* Grav. на смоковницах Южного берега Крыма. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 81—89, 8 рис.

Альбрехт Э. Плодовые насаждения Государственного Никитского опытного ботанического сада, в связи с плодоводством на Южном берегу Крыма. — Вестн. плодоводства, виноградарства и огородничества, 1925, № 5, с. 207—212.

Рябов И. Н. Результаты опыта сушки плодов различных сортов черешен, вишен, слив, абрикосов и яблок в Никитском Саду по данным 1923 г. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 139—147, 5 табл.

Рябов И. Н. Разводите персиковые сады. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сад. «В помощь южному крестьянину», № 4. — М., 1925, 16 с., 2 рис.

1926

Костина К. Ф. *). К вопросу о самоопылении плодовых деревьев. — Вісник плододства, виноградарства та городн., 1926, № 11, с. 506—510.

Рябов И. Н. К биологии цветения персиков. — Вестн. плододства, виноградарства и огородн., 1926, № 8—9, с. 362—368, 3 рис., 2 табл.

Рябов И. Н. Очередные вопросы опытного дела по плододству на Южном берегу Крыма. — Вісник плододства, виноградарства та городн., 1926, № 3—4, с. 160—163.

Рябов И. Н. Трипсы и опыты с опылением плодовых деревьев. — Вісник плододства, виноградарства та городн., 1926, № 6, с. 244—246.

1926/27

Костина К. Ф. Опыт с самоопылением плодовых деревьев в Государственном Никитском опытном ботаническом саду. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 3, с. 53—76, 5 рис., 9 табл. Литература 24 назв.

Рябов И. Н. К методике изучения биологии цветения плодовых деревьев. — Зап. Гос. Никитск. опытн. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 3, с. 3—52, 12 табл. Литература 30 назв.

1927

Костина К. [Литературные обзоры: Методы в опытах по опылению яблок. Работы по опылению некоторых сортов яблок штата Нью-Йорк. Заметки об опадении незрелых вишен, влияние температуры на рост пыльцевых трубок]. — Вісник садівництва, виноградарства та городництва, 1927, № 7—8, с. 346—348.

Рябов И. [Литературные обзоры: Опыление яблок. Хранение вишен в холоде. Завязывание плодов персика сорта I. H. Hale. Выведение персиков.] — Вісник садівництва, виноградарства та городництва, 1927, № 7—8, с. 345—346.

Рябов И. Н. До методи вивчення біології цвітіння овочевих дерев. — Тр. сільск.-госп. ботаніки, 1927, т. 1, вип. 4, с. 18—38.

1928/29

Костина К. Ф. Самоопыление плодовых деревьев. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 1, с. 1—86, 10 рис., 12 табл. Литература 198 назв.

*) Работы К. Ф. Костиной, опубликованные в период 1928—1943 гг. не вошли в данную библиографию, т. к. в этот период она не была сотрудником Никитского ботанического сада.

1929

Козьманов С. (рец.). К. Ф. Костина. Самоопыление плодовых деревьев. «Записки Никитского Опытного Ботанического Сада», 1928, т. 10, вып. 1. — Вісн. садівництва, виноградарства та городн., 1929, № 3—4, с. 184—185.

Рябов И. Н. Основные вопросы опытного дела по плододству в Крыму. — Вісн. садівництва, виноградарства та городн., 1929, № 1—2, с. 70—73.

Рябов И. Н. Основные вопросы опытного дела по плододству в Крыму. — В кн.: Пути реконструкции народного хозяйства. Тр. Съезда по изучен. производительн. сил Крыма, 6—10 мая 1928 г. Симферополь, 1929, вып. 1, с. 123—129.

1930

Гейнц Г. Работы в области плододства на с.-х. опытных станциях Соединенных штатов Северной Америки. — Вісник садівництва, виноградарства та городництва, 1930, № 1, с. 43—45; № 2—3, с. 133—136.

Гейнц Г. Современное состояние производства чернослива в Югославии. — Вісн. садівництва, виноградарства та городництва, 1930, № 9—10, с. 387—391.

Гейнц Г. В. Состояние культуры инжира в разных странах мира. Мировое производство и потребление. Под редакцией и с предисловием И. Н. Рябова. — Бюл. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, № 7, 69 с., 5 рис., 23 табл. Литература 36 назв.

Рихтер А. А. Зима 1928/29 гг. в Крыму и плодовые растения. — Вісн. садівництва, виноградарства та городн., 1930, № 6, с. 224—231, 5 рис., 4 табл.

Рихтер А. А. Поражаемость плодовой жоркой различных сортов яблок в связи с биологоморфологическими свойствами сорта. — Вісн. садівництва, виноградарства та городн., 1930, № 11—12, с. 471—480, 4 табл. Литература 9 назв.

Рябов И. Н. Построение программы научно-опытных работ по плододству районной опытной станцией на примере Южного Крыма. — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1930, № 3, 78 с.

Рябов И. Н. Вопросы опыления и плодоношения плодовых деревьев. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, т. 14, вып. 1, 259 с., 48 рис., 31 табл. Литература 784 назв.

Рябов И. Н. Промежуточные плодовые культуры. — Северо-Кавказское садоводство, 1930, № 10 (16), с. 39—40, 1 рис.

1931

Воинов Г. Забытое плодое — фисташка настоящая. (*Pistacia vera* L.). — Сов. субтропики, 1931, № 2(9), с. 92—96.

Воинов Г. В. Американские гибриды цитрусов. — Сов. субтропики, 1931, № 3(10), с. 106—112, 2 рис. Литература 5 назв.

Рябов И. Н. Южный плодовый сад. — М.—Л., 1931, 242 с., 168 рис.

Рябов И. Н. Результаты опытов по подысканию наилучших опылителей для основных крымских сортов плодовых деревьев. — Соц. плодоовощн. хоз., 1931, № 8, с. 18—22, 5 рис.

Рябов И. Н. Садовые тракторы. — Северо-Кавказское садоводство, 1931, № 1 (19), с. 9—10, 5 рис.

Рябов И. Н. Формировка плодовых деревьев по американскому способу. — Колх. сад и огород, 1931, № 9(27), с. 38—40, 2 рис.

Шмидт М. В. Состояние огородничества и семеноводства огородных культур Южного берега Крыма. — Бюл. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, № 8, с. 3—22, 12 табл. Литература 12 назв.

1932

Васильев В. Ф. Обзор диких и одичалых плодовых деревьев и кустарников Крыма. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1932, серия 8, № 1, с. 371—410, 13 рис., 14 табл.

Костина К. и Рябов И. Персики Ферганской долины. — Тр. по прикладн. ботан., генет. и селекции, Л., 1932, серия 8, № 1, с. 293—370, 60 рис., 5 табл.

Рихтер А. А. Определение времени съемной зрелости плодов. — Колх. сад и огород, 1932, № 8, с. 21—24, 2 рис., 2 табл.

Рихтер А. А. Землянику «Муто» ввести в промышленную культуру Северного Кавказа. — Колх. сад и огород, 1932, № 9—10, с. 27—28, 2 рис.

Рябов И. Н. К вопросу выбора сортов яблонь и груш для совместной посадки. — Плодоовощн. хоз-во, 1932, № 9, с. 39—42. Литература 1 назв.

Рябов И. Н. Методика выбора сортов яблонь и груш для совместной посадки. — Колхозный сад и огород, 1932, № 8 (38), с. 18—24, 2 рис.

Рябов И. Н. Урожайность плодовых деревьев в связи с опылением. (Современное состояние данного вопроса в русской и иностранной литературе). — М.—Л., 1932, 227 с., 96 рис. Литература 466 назв.

1933

Рихтер А. А. Пополнить промышленные плантации земляники новыми лучшими сортами. — Колх. сад и огород, 1933, № 7 (49), с. 16—18.

1934

Арендт Н. К. К вопросам биологии цветения и плодоношения маслины. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, т. 14, вып. 2, с. 119—189, 11 рис., 16 табл. Литература 16 назв.

Костина К. Ф. Дальнейшие опыты по самоопылению абрикосов. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, т. 14, вып. 2, с. 30—40, 4 табл.

Рихтер А. А. Миндали—в культуру Крыма. — Ялта, 1934, 24 с., 12 рис.

Рябов И. Н. Дальнейшие опыты по самоопылению сортов плодовых деревьев: персиков, слив, вишен, черешен, яблонь и груш. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, т. 14, вып. 2, с. 45—92, 18 табл.

Рябов И. Н. Шире внедрять персики в плодовые сады южных районов СССР. — Плодоовощн. хоз., 1934, № 8, с. 35—38, 3 табл.

Рябов И. Н., Сапельникова К. Опыты по самоопылению груш. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, т. 14, вып. 2, с. 5—29, 9 рис., 7 табл.

Рябов И. Н., Рихтер А. А. Опыты по самоопылению миндалей. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, т. 14, вып. 2, с. 41—44, 2 табл.

Сапельникова К. Опыты с прорастанием пыльцы плодовых деревьев. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, т. 14, вып. 2, с. 93—118, 10 рис., 11 табл.

1935

Еремеев Г. Н. Корневая система плодовых растений как показатель почвы сада. — Плодоовощн. хоз., 1935, № 6, с. 44—46, 2 рис.

Ржевкин А. А. Промышленные сорта маслины. — Сов. субтропики, 1935, № 4 (8), с. 76—79, 4 табл.

Рихтер А. А. Миндаль на побережье Крыма. — Сов. субтропики, 1935, № 4 (8), с. 79—82, 2 рис., 4 табл.

Рихтер А. А. Опыт по определению времени съема плодов груш и хранения их. — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, № 16, 80 с., 5 рис., 17 табл. Литература 36 назв.

Рябов И. Н. Южный плодовый сад. 2-е перераб. изд. — М.—Л., 1935, 336 с., 185 рис. Литература 50 назв.

Шмидт М. В. Материалы к селекции и семеноводству перцев и баклажан. — Гос. Никитск. ботан. сад, 1935, 105 с., 52 рис., 21 табл. Литература 109 назв.

1936

Еремеев Г. Н. Роль подвоя в стойкости плодовых растений к неблагоприятным почвенным условиям. — Плодоовощн. хоз., 1936, № 5, с. 30—31.

Еремеев Г. Н. Роль корневой системы в стойкости растений к избыточному и недостаточному увлажнению почвы. — Тр. по прикладн. ботан., генет. и селекции. Серия А. Соц. раст., 1936, № 18, с. 125—134, 5 рис., 2 табл. Литература 12 назв.

1937

Рихтер А. А. Миндаль в Крыму. — Сов. субтропики, 1937, № 9, с. 88—91, 5 рис., 3 табл.

1938

Рихтер А. А. Культура миндаля в республиках Средней Азии. — Ташкент, 1938, 59 с.

Рябов И. Н. Подбор сортов косточковых плодовых пород для консервной промышленности южных районов СССР. — Плодоовощн. хоз., 1938, № 5, с. 62—65, 1 табл.

1939

Арендт Н. К. Итоги работ по инжиру. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 14, вып. 4, 40 с., 14 табл.

Еремеев Г. Н. Состояние вопроса засухоустойчивости плодовых культур. — Тр. Крымск. плод. станции, 1913—1938, 1939, т. 2, с. 341—354, 2 рис., 6 табл.

Костина К. Ф. Лучшие местные и иностранные столовые и консервные сорта абрикоса. — Садоводство, 1939, № 12, с. 34—37.

Ржевкин А. А. Маслины Крыма. — Сов. субтропики, 1939, № 6, с. 37—41.

Ржевкин А. А. Маслина. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 14, вып. 3, 40 с., 6 рис., 10 табл.

Рихтер А. А. Сроки цветения среднеазиатских миндалей. — Бюл. по культ. сухих субтропиков, 1939, № 13—14, с. 10—14, 1 табл.

Рябов И. Н. Итоги 125-летней деятельности Никитского ботанического сада по плодоводству. — В кн.: Никитск. ботан. сад за 125 лет деятельности (1812—1937), 1939, с. 79—135, 17 табл.

Рябов И. Н. Классификация персиков. — М., 1939, 32 с., 8 рис. Литература 14 назв.

1940

Ржевкин А. А. Вегетативное размножение маслины. — Сов. субтропики, 1940, № 11—12, с. 37—39, 2 рис.

Рихтер А. А. Консервные сорта инжира. — Сов. субтропики, 1940, № 7, с. 60—61.

Рихтер А. А. Перекрестное опыление и урожайность миндаля. — Сов. субтропики, 1940, № 5, с. 56—59, 3 рис.

1944

Коверга А. С. Яровизация турнепса для целей семеноводства. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1944, вып. 11—12, с. 42—48.

1946

Костина К. Ф. Абрикос в Крыму. — Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, 1946, 63 с., 13 рис., 1 табл. Литература 3 назв.

Костина К. Ф. Культурная алыча Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1946, т. 24, вып. 1, с. 3—13, 1 табл.

Костина К. Ф. Новые сорта слив, полученные путем межвидовой гибридизации. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1946, т. 24, вып. 1, с. 14—24, 5 рис.

Костина К. Ф. Происхождение и эволюция культурного абрикоса. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1946, т. 24, вып. 1, с. 25—39, 1 табл.

Костина К. Ф. Исходный материал для сортоиспытания и селекции абрикоса. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1946, т. 24, вып. 1, с. 40—59, 3 табл. Литература 16 назв.

Костина К. Ф. Опыт отдаленной гибридизации абрикоса. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1946, т. 24, вып. 1, с. 60—78, 3 рис. Литература 17 назв.

Рябов И. Н. Развитие косточковых садов в Крыму. — Сад и огород, 1946, № 8—9, с. 30—33.

Рябов И. Н. Косточковые культуры в Крыму. — Сов. Крым, 1946, № 4, с. 44—51, 2 рис.

Рябов И. Н. Задачи науки по развитию плодоводства Крыма в новой пятилетке. — Сад и огород, 1946, № 10, с. 7—10.

Рябов И. Н. Обрезка персиков в засушливых районах. — Симферополь, 1946, 29 с., 11 рис.

1947

Ржевкин А. А. Культура маслины в СССР. — М., 1947, 60 с., 24 рис.

Ржевкин А. А. Культура маслины в Крыму. — Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, 1947, 39 с., 11 рис.

1948

Коверга А. С., Молчанова Е. Л. Овощные культуры влажных субтропиков Азербайджана. — Гос. Никитск. ботан. сад, Ялта, 1948, 93 с.

Костина К. Ф. Перспективные сорта абрикоса для сортоиспытания в Крыму. — Сад и огород, 1948, № 9, с. 45—48, 2 рис.

Рябов И. Н. Шире внедрять культуру персиков в садах Крыма. — Сад и огород, 1948, № 7, с. 23—25.

1949

Арендт Н., Ржевкин А. Субтропические плодовые культуры (инжир, хурма, гранат, фейхоа). — Симферополь, 1949, 116 с., 21 рис.

Рихтер А. А. Как сажать цитрусовые культуры. — Симферополь, 1949, 11 с., 6 рис.

Рихтер А. А., Рындин Н. В. Посадка, уход и формирование кроны цитрусовых растений. — Симферополь, 1949, 24 с., 7 рис.

Рындин Н. В. Защита цитрусовых от морозов. — Симферополь, 1949, 20 с., 8 рис.

1950

Андрущенко И. Ф. Выращивание корнесобственных саженцев маслины. — В сб.: По Мичуринскому пути. Симферополь, 1950, с. 74—77, 1 рис., 3 табл.

Арендт Н. К. Опыты с нинжиром. — В сб.: В помощь опытно-мичуринцам Крыма. Симферополь, 1950, с. 39—52, 3 рис.

Бабаков А. А. Зимнее укрытие цитрусовых в условиях траншейной культуры. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 56—58.

Бакши А. Я. и Корсунский И. И. Влияние летней обрезки плодовых деревьев на заживание ран и обрастание ветвей. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 78—83, 1 табл.

В помощь опытным мичуринцам Крыма. — Симферополь, 1950, 78 с.

Волгин Д. В. Укрытие цитрусовых культур в зимнее время. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 51—53, 1 рис., 1 табл.

Дергачев И. Д. Как защитить маты от сдувания ветром. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 97—98.

Еремеев Г. Н. Плодовые культуры в полезащитных лесных полосах. — Сад и огород, 1950, № 3, с. 6—8.

Курош В. С. Гнездовая подкормка и удобрение плодовых деревьев и винограда. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 71—73, 1 рис.

Кучеренко В. В. Влияние различных средств крепления траншей на перезимовку цитрусовых. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 54—55, 1 рис.

Кучеренко В. В., Сергеева К. А. Опыт выращивания цитрусовых в колхозе им. 17 партсъезда. — В сб.: Наш опыт выращивания цитрусовых. Симферополь, 1950, 16 с., 3 рис., 2 табл.

Мартынов В. И. Влияние поливов на развитие цитрусовых в условиях траншейной культуры. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 16—17.

Мелешко С. М. Выращивание однолеток персика без шипа. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 84—85.

Поддубный И., Шефтель И. Опыт выращивания цитрусовых в степной зоне Крыма. — В брош.: «Наш опыт выращивания цитрусовых». Симферополь, 1950, 9 с., 1 рис.

По Мичуринскому пути. Сборник научных работ опытников-мичуринцев Крыма. — Симферополь, 1950, 102 с.

Ржевкин А. А. Размножение субтропических плодовых культур семенами. — В сб.: В помощь опытно-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 35—38.

Рындин Н. В. Внедрение цитрусовых культур в Крыму. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1950, вып. 7, с. 100—101.

Рындин Н. В. Как выводить новые морозовыносливые сорта цитрусовых. — Симферополь, 1950, 42 с., 8 рис.

Рындин Н. В. За развитие массового опытничества по цитрусовым культурам. — В сб.: В помощь опытно-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 9—16, 2 рис.

Рындин Н. В. Перезимовка цитрусовых под пологом парковых насаждений в Крыму. — Агробиология, 1950, № 6, с. 138—140, 3 табл.

Рябов И. Н. Закладка опытных плодовых садов в степной зоне Крыма путем посева семян на постоянное место гнездовым способом. — В сб.: В помощь опытно-мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 29—34.

Семеняк Е. И. Укрытие лимонов зимой в степной части Крыма. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 61—64, 1 рис.

Суров М. И. и Вечер Н. Ф. Зимнее укрытие лимонов в условиях Алушты. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 59—60, 1 табл.

Черный И. С. Опыт зимнего укрытия лимонов и мандаринов в открытом грунте. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 45—47, 1 рис., 1 табл.

Черняев В. П. Хурма в предгорном Крыму. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 99—101.

Черняев В. П. Приспособление для полива цитрусовых. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 90—96, 5 рис.

Шарпак А. Д. Опыт зимнего укрытия лимонов в открытом грунте. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 48—50.

Щеголев А. С. Цитрусовые в парках и здравницах Южного берега Крыма. — В сб.: По Мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 21—44, 7 рис., 4 табл.

1951

Еремеев Г. Н. Влияние различных почв на рост корней сеянцев цитрусовых в Крыму. — Докл. АН СССР, 1951, т. 79, № 4, с. 647—649.

Клименко К. Т., Клименко В. Н. Новые сорта цитрусовых из семян. — Агробиология, 1951, № 3, с. 69—81, 9 рис., 3 табл.

Костина К. Культура сливы. — Симферополь, 1951, 107 с., 20 рис., 1 табл. Литература 7 назв.

Рябов И. Н. Селекция косточковых плодовых культур. — Сад и огород, 1951, № 11, с. 22—27, 4 рис., 2 табл.

Сергеев Л. И. Субтропические культуры — в производство. — Сад и огород, 1951, № 6, с. 39—41.

1952

Клименко К. Т., Клименко В. Н. Опыление цитрусовых смесью пыльцы. — Агробиология, 1952, № 3, с. 39—43, 7 табл.

Клименко К. Т., Клименко В. Н. О влиянии подвоя на урожайность и качество плодов апельсина. — *Агробиология*, 1952, № 2, с. 128—132, 5 табл.

Пасенков А. К. Гибридная форма хурмы. — *Бюл. Глав. Ботан. Сада, АН СССР*, 1952, вып. 14, с. 95—96.

Рихтер А. А., Колесников В. А. Орехоплодные культуры. — Симферополь, 1952, 183 с., 26 рис., 2 табл. Литература 28 назв.

1953

Бабаков А. А. и Газовская Н. О летних притенках цитрусовых в Алуште. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, вып. 2, 1953, с. 136—138, 2 табл.

Балакшев Ф. Т. Лимонарию совхоза «Предгорье» Крымсадсовхозтреста. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, вып. 2, 1953, с. 107—121, 7 рис.

Булатович А. Д. Цитрусовые на Южном берегу Крыма до Отечественной войны. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, вып. 2, 1953, с. 80—90, 3 рис., 2 табл.

Гаймонов И. Ю. Стандартные траншейные рамы для зимнего укрытия цитрусовых культур. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, вып. 2, 1953, с. 56—70, 4 рис., 5 табл.

Гладышев М. И. Разборные укрытия для лимонов на Южном берегу Крыма. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, вып. 2, 1953, с. 75—79, 3 рис.

Дергачев И. Д. Выращивание саженцев цитрусовых с шипом и без шипа. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, 1953, с. 152—153, 1 табл.

Доргобужина К. Д. Изучение способов обрезки абрикоса в Крымской области. — *Тр. Всесоюз. н.-и. ин-та консервной промышленности*, 1953, вып. 2, с. 146—180.

Дремлюгин А. М. Плодоношение мандаринов в Алуште. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 169—170.

Елманов С. И. Летняя обрезка абрикоса по методу П. Г. Шитта. — *Тр. Гос. Никитск. ботан. сада*, 1953, т. 25, вып. 4, с. 164—172, 5 рис., 1 табл. Литература 3 назв.

Иванов В. И. Цитрусовые в Крымском межсовхозном питомнике. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 161—165.

Клименко В. Н. Образование плодов необычной формы у апельсинов. — *Ботан. ж.*, 1953, т. 38, № 2, с. 248—251, 6 рис. Литература 4 назв.

Клименко В. Н. Образование пупочных плодов у апельсинов. — *Агробиология*, 1953, № 1, с. 103—106, 10 рис. Литература 2 назв.

Коверга А. С., Сергеев Л. И., Сергеева К. А. О повреждении плодовых культур заморозками в Крыму. — *Тр. Гос. Никитск. ботан. сада*, 1953, т. 25, вып. 4, с. 110—131, 13 рис., 5 табл. Литература 12 назв.

Костина К. Ф. Абрикос. Хозяйственное значение абрикоса. — В кн.: *Сорта плодовых и ягодных культур*. М., 1953, с. 532—614, 39 рис., 10 табл.

Костина К. Ф. Зимовыносливость различных сортов абрикоса в Крыму в условиях зим 1947—48, 1949—50 гг. — *Тр. Гос. Никитск. ботан. сада*, 1953, т. 25, вып. 4, с. 132—163, 5 рис., 8 табл. Литература 9 назв.

Косых С. А. Способ ускоренного размножения лимонов. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 154—155, 1 рис., 1 табл.

Мартынов В. И. Широкие траншеи с двухрядной посадкой цитрусовых на Южном берегу Крыма. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 71—74, 1 рис., 1 табл.

Мартынов И. И., Иванов И. З., Лысенко С. К. Притенки лимонов в Ялтинском районе. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 139—141, 2 табл.

Моругин Т., Терещенко Ф., Шарпак А., Лошкарева и Вавилин А. Летние подкормки цитрусовых культур. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 156—160, 5 табл.

Пасенков А. К. Способы вегетативного размножения восточной хурмы. — *Сад и огород*, 1953, № 4, с. 32—35, 2 табл.

По Мичуринскому пути. Сборник работ опытников-мичуринцев Крыма по цитрусовым культурам. Гос. Никитск. ботан. сад. — Симферополь, 1953, вып. 2, 171 с.

Рихтер А. А. Взаимоопыляемость сортов и гибридов миндаля и повышение его урожайности. — *Тр. Гос. Никитск. ботан. сада*, 1953, т. 25, вып. 4, с. 101—109, 2 табл. Литература 4 назв.

Рихтер А. А. О совместной посадке сладкосемянных и горькосемянных сортов миндаля и влиянии сортов-производителей на формирование сладкосемянных растений. — *Тр. Гос. Никитск. ботан. сада*, 1953, т. 25, вып. 4, с. 97—100. Литература 2 назв.

Рындин Н. В. Первые итоги разведения цитрусовых в Крыму. — *Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтр. культур*, 1953, № 3, с. 123—135.

Рындин Н. В. Итоги и задачи научно-исследовательской работы по цитрусовым культурам в Крыму и работы опытников-мичуринцев. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, 1953, вып. 2, с. 3—28, 4 рис.

Рябов И. Н. Подбор сортов яблони и груши для совместной их посадки. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 5—96, 6 рис., 51 табл. Литература 29 назв.

Рябов И. Н. Персик. — В кн.: Сорта плодовых и ягодных культур. М., 1953, с. 615—762, 96 рис., 5 табл.

Суров М. И. и Вечер Н. Ф. Первое плодоношение лимонов в траншеях Алуштинского района. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 166—168, 1 рис.

Щеголев А. С. Двухлетний опыт укрытия цитрусовых культур на зиму в хозяйствах Ялты. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 31—55, 7 рис., 4 табл.

Щеголев А. С. Выращивание цитрусовых культур в углубленных грядах. — В сб.: По Мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, вып. 2, Симферополь, 1953, с. 91—103, 4 рис., 5 табл.

1955

Клименко К. Т. Ускорение плодоношения сеянцев лимона. — Агробиология, 1955, № 6, с. 131—132, 3 рис., 1 табл.

Костина К. Ф. и Дробов В. П. Род *Persica* (с. 379—381). — В кн.: «Флора Узбекистана», Ташкент, 1955, т. III.

Костина К. Ф. Слива. — В кн.: С.-х. Энциклопедия, 3 изд., М., 1955, т. 4, с. 503—505.

Рихтер А. А. Миндаль и его селекция. — В кн.: Мичуринское учение — на службу народу, М., 1955, вып. 2, с. 252—264, 3 табл.

Рындин Н. В. Первые итоги работ по цитрусовым культурам в Крыму. — Бюл. Глав. Ботан. сада АН СССР, 1955, вып. 20, с. 124—125.

Рябов И. Н., Костина К. Ф. Выведение новых сортов персика и абрикоса методом отдаленной (межгрупповой) гибридизации. — В кн.: Мичуринское учение — на службу народу, М., 1955, вып. 2, с. 136—152, 7 рис.

Рябов И. Н., Костина К. Ф. Новые сорта персика и абрикоса селекции Никитского ботанического сада. — Агробиология, 1955, № 4, с. 208—219, 8 рис.

1956

Арендт Н. К. Субтропічні плолові культури. — В кн.: Колгоспна виробнича Енциклопедія, Київ, 1956, с. 564—569, 5 рис. Литература 4 назв.

Коверга А. С., Васильев К. В. Цитрусовые культуры Китайской Народной Республики. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтроп. культур, 1956, № 4, с. 144—170, 22 рис., 2 табл.

Костина К. Ф. Селекция абрикоса в южной зоне СССР. — В кн.: Селекция косточковых культур. М., 1956, с. 83—126, 7 рис. Литература 18 назв.

Костина К. Ф., Доманская Э. Н. Опыт по самоопылению абрикоса. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1956, вып. 5, с. 12—15.

Марголин А. Ф. Культура карликовой яблони. — Природа, 1956, № 3, с. 98—100, 2 рис.

Марголин А. Ф. О вымерзании и регенерации карликовых плодовых растений. — Сад и огород, 1956, № 12, с. 47—56.

Рихтер А. А., Арендт Н. К. Работы отдела субтропических культур. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, № 1, с. 19—23.

Рябов И. Н. Селекция персика в южной зоне СССР. — В кн.: Селекция косточковых культур. М., 1956, с. 3—62, 8 рис., 2 табл. Литература 12 назв.

Рябов И. Н. Работа отдела южного плововодства. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, № 1, с. 13—19, 2 табл.

Рябов И. Н., Рябова А. Н. Избирательная способность оплодотворения у черешни. — Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии, 1956, № 4, с. 22—26, 1 табл. Литература 3 назв.

Рябова А. Н. Завязывание плодов черешни при опылении смесью пыльцы сортов с хорошей оплодотворяющей способностью. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1956, № 9, с. 29—32. Литература 6 назв.

Тарасенко М. Т. Обновление сорта. [См. раздел: в Никитском ботаническом саду, с. 72—78; абрикос с. 174—178; персик с. 178—184]. — М., 1956, 207 с.

Чернобай Г. М. Кизил. — В кн.: Колгоспна виробнича Енциклопедія, Київ, 1956, с. 566—567, 1 рис. Литература 3 назв.

Чернобай Г. М. Айва. — В кн.: Колгоспна виробнича Енциклопедія, Київ, 1956, с. 25, 1 рис. Литература 1 назв.

1957

Волошина А. А. Устойчивость сортов вишни к серой гнили. (*Monilia cinerea* Bonord). — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 29—32.

Доргобужина К. Д., Балакшев Ф. Т. Практические указания к составлению планов закладки плодовых садов в колхозах Крыма. — Симферополь, 1957, 60 с., 3 табл.

Ершов Л. А. О беспересадочной культуре плодовых. — Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии, 1957, № 3, с. 21—22.

Ершов Л. А. О подвоях для персика. — Садоводство, виноградарство и виноделие Молдавии, 1957, № 4, с. 51—54, 1 рис., 2 табл.

Ершов Л. А. Влияние подвоев на зимостойкость растений персика. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 62—65, 4 табл.

Ершов Л. А. Влияние подвоев на рост и урожайность персика в степном Крыму. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 58—61, 4 табл.

Ершов Л. А. Рост и развитие корневых систем различных подвоев персика в условиях степного Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 53—57, 3 табл.

Ершов Л. А. Задержка в развитии корневой и надземной систем сеянцев персика под влиянием пересадки. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 50—52.

Ершов Л. А. Совместимость отдельных сортов персика с различными привоями. — Агробиология, 1957, № 2, с. 113—116, 4 табл.

Ершов Л. А., Ткаченко П. В. Зимостойкие сеянцы абрикоса для степного Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 18—20.

Клименко К. Т. Влияние стимулирующих веществ на рост сеянцев и укорененных черенков лимона. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 71—75, 4 табл.

Клименко К. Т., Боголюбова В. Д. Влияние микроэлементов на рост сеянцев цитрусовых. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1957, вып. 29, с. 85—88, 4 табл.

Костина К. Ф. Выделение сортов и сеянцев абрикоса с повышенной зимостойкостью в условиях степной зоны Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 3—9, 2 табл.

Костина К. Ф. Абрикос. — В кн.: Словарь—справочник садовода, М., 1957, с. 7—8.

Костина К. Ф. Слива. — В кн.: Словарь—справочник садовода, М., 1957, с. 439—442.

Косых С. А. Летняя обрезка лимона — эффективный прием повышения урожайности в лимонариях Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 66—69, 3 табл.

Марголин А. Ф. Шире внедряйте карликовые плодовые деревья в Крыму. — Сад и огород, 1957, № 12, с. 36—39.

Марголин А. Ф. Культура карликовой груши. — Природа, 1957, № 5, с. 107—108.

Пасенков А. К. Повышение урожайности восточной хурмы в зависимости от опыления. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 48—49.

Рябов И. Н., Костина К. Ф. Выведение зимовыносливых сортов абрикоса и персика для степной зоны Крыма. — В кн.: Достижения по садоводству. Материал юбилейной сессии Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, М., 1957, с. 199—207, 1 табл.

Рябов И. Н., Костина К. Ф. Итоги работы Никитского ботанического сада по селекции косточковых культур. — В кн.: Достижения по садоводству. Материалы юбилейной сессии Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, М., 1957, с. 192—199.

Рябов И. Н., Костина К. Ф. Достижения селекции косточковых плодовых культур в Никитском ботаническом саду. — Агробиология, 1957, № 5, с. 41—55, 12 рис., 1 табл.

Рябов И. Н. О районировании сортов плодовых культур. — Виноградство и садоводство Крыма, 1957, № 2, с. 16—21.

Рябов И. Н. Почковые вариации у вишне-черешневых гибридов. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 45—48. Литература 2 назв.

Рябов И. Н. Результаты и методы работы Никитского ботанического сада по выделению и выведению новых сортов косточковых плодовых пород. — В кн.: Достижения научных учреждений по садоводству и виноградарству, М., 1957, с. 61—92, 5 рис.

Рябов И. Н., Рябова А. Н., Гуф З. В. Изучение степени выносливости сортов персика к повреждению «курчавостью листьев». — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 25—29.

Рябов И. Н., Рябова А. Н. Отбор зимовыносливых сортов черешни в отделении степного садоводства Никитского ботанического сада. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 14—18, 2 табл.

Рябов И. Н., Рябова А. Н. К изучению зимовыносливости сортов и сеянцев персика в условиях степной зоны Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 9—14, 1 табл.

Рябов И. Н., Рябова А. Н. Об опылителях для вишни «Гортензия ранняя». — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 43—45, 1 табл.

Рябова А. Н. Изучение степени самоплодности сортов вишни и вишне-черешневых гибридов в условиях степной зоны Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 36—38.

Рябова А. Н. Завязывание плодов черешни при опылении пыльцой продуктивных опылителей в смеси с собственной пыльцой. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 38—39, 1 табл.

Рябова А. Н. Завязывание плодов черешни при опылении смесью пыльцы сортов с хорошей и плохой оплодотворяющей способностью. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 40—43, 1 табл.

Шолохов А. М. Повреждение сортов абрикоса дырчатой пятнистостью в степной зоне Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 32—36, 3 табл.

Шолохова В. А. Клоновая селекция лимона на Южном берегу Крыма. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 5—6, с. 20—24, 2 рис., 4 табл.

1958

Доргобужина К. Д. За регулярные и устойчивые урожаи абрикоса. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 5 (7), с. 31—35.

Доргобужина К. Д. Некоторые особенности плодоношения абрикоса. — Агробиология, 1958, № 4, с. 57—63, 4 табл.

Ершов Л. А. Культура карликовой груши на айве. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 6 (8), с. 24—26.

Ершов Л. А. Подвой для персика. — Сад и огород, 1958, № 7, с. 60—61.

Ершов Л. А. Случай несовместимости абрикоса с абрикосом. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 8 (10), с. 23—24, 2 рис.

Ершов Л. А. Подвой персика в условиях степной зоны Крыма. — Вестн. с.-х. науки, 1958, № 2, с. 22—33, 4 рис., 6 табл. Литература 4 назв.

Клименко В. Н. Биологические особенности апельсина. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1958, вып. 32, с. 106—110, 3 табл.

Клименко К. Т. К итогам интродукции померанцевых растений на Южном побережье Крыма. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтроп. культур, 1958, № 2, с. 73—81, 3 рис., 2 табл. Литература 8 назв.

Костина К. Ф. Повышение зимостойкости абрикоса. — Сад и огород, 1958, № 2, с. 56—57, 1 табл.

Костина К. Ф., Забранская О. Больше внимания культуре крупноплодной алычи. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 8 (10), с. 19—22, 2 табл.

Марголин А. Ф. Как апробировать карликовые подвои. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 9 (11), с. 33—37, 6 рис.

Марголин А. Ф. Важность питания карликового садоводства Крыма. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 2 (4), с. 22—26, 1 табл.

Марголин А. Ф. Особенности роста и развития карликовой яблони в питомнике. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 7 (9), с. 28—32.

Марголин А. Ф. Вегетативное размножение карликовых подвоев. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 4 (6), с. 37—40, 1 рис.

Марголин А. Выращивание плодовых на карликовых подвоях. (Из опыта Крымских садоводов). — Виноградарство и садоводство Дона, 1958, № 6, с. 27—30.

✓ Рихтер А. А. Шире дорогу орехоплодным культурам. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 1 (3), с. 22—26.

Рябов И. Н. Направление развития плодоводства в различных районах Крыма. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 6 (8), с. 14—18.

Рябов И. Н. Некоторые злободневные вопросы закладки товарных садов. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 10 (12), с. 19—21.

Шолохов А. М. Результаты агробиологического изучения сортов абрикоса. — Докл. Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева, 1958, вып. 32, с. 203—208.

1959

Арендт Н. К. Межвидовые скрещивания в роде фикус. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 139—152, 6 табл. Литература 7 назв.

Арендт Н. К. Результаты опыления афганистанского фикуса чужеродной пылью. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 197—201, 3 рис. Литература 1 назв.

Арендт Н. К. Новые сорта нжира. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 235—250, 5 рис. Литература 2 назв.

Боголюбова В. Д. Транспортировка персика на консервные заводы. (Реферат). — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 8 (22), с. 20—21.

Галетенко С. М. За высокое товарное качество плодов и правильную их реализацию. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 8 (22), с. 13—14.

Ершов Л. А. Биологические особенности роста и плодоношения персика на различных подвоях в условиях степного Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 287—322, 7 рис., 25 табл. Литература 46 назв.

Ершов Л. А. Айву — в сады Крыма. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 10, с. 24—27.

Ершов Л. А. Лучшие подвои для персика. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 5 (19), с. 20—22.

Жанов А. Ф. Опыты по прививке маслины европейской в крону ясеня, сирени и бирючины. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 221—234, 5 рис.

Клименко К. Т. Влияние внекорневых подкормок на плодоношение цитрусовых растений в условиях защищенного грунта. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 79—82, 3 табл.

Клименко К. Т. Некоторые итоги интродукции померанцевых растений на Южном побережье. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 335—344, 3 рис., 1 табл. Литература 9 назв.

Клименко К. Т., Клименко В. Н. Предварительные итоги сортоизучения цитрусовых растений в полузащищенном грунте на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 323—333, 3 рис., 8 табл.

Костина К. Ф. Районирование сортов косточковых культур в Крыму. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, 1959, с. 81—88.

Костина К. Ф., Рябов И. Н. Опыт отдаленной гибридизации плодовых растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 113—137, 9 рис. Литература 53 назв.

Косых С. А. К вопросу о механическом и химическом составе плодов лимона в лимонариях Крыма. — Докл. Моск. с.-х. акад. им. К. А. Тимирязева, 1959, вып. 48, с. 181—186, 3 табл. Литература 6 назв.

Косых С. А. Влияние органо-минеральных подкормок на сохранение завязей и урожайность лимонов в условиях Южного берега Крыма. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтр. культур, 1959, № 3, с. 46—52, 2 рис., 5 табл. Литература 4 назв.

Марголин А. Ф. Ускорить восстановление культуры карликовых груши и айвы. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 4, с. 23—24.

Марголин А. Ф. Карликовые яблони и груши в Крыму. — Природа, 1959, № 4, с. 109—110, 1 рис.

Марголин А. Ф. Подвой для карликовой яблони и груши. — Симферополь, 1959, 123 с., 25 рис., 17 табл. Литература 51 назв.

Марголин А. Ф. Развивать садоводство ценных сортов на лучших подвоях. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 9, с. 22—24.

Марголин А. Ф. Карликовые подвой для яблони. — Библиотечка для садовода. Ростов/Д., 1959, 29 с., 12 рис.

Марголин А. Ф. Выращивание подвойного и посадочного материала на карликовых и полукарликовых подвоях в Крыму. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, 1959, с. 223—230.

Марголин А. Ф. Морозостойкость отдельных типов карликовых подвоев на юге СССР. — В сб.: Культура карликовых деревьев яблони и груши в СССР, М., 1959, с. 46—57.

Марголин А. Ф. Состояние и перспективы развития садоводства на карликовых подвоях в Крыму. — В сб.: Культура карликовых деревьев яблони и груши в СССР, М., 1959, с. 65—71.

Марголин А. Ф. Размножение айвы одревесневшими черенками. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 12, с. 19—20.

✓ Пасенков А. Поздноцветущие деревья грецкого ореха. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 3, с. 27—28.

✓ Рихтер А. А. Об агротехнике сеянцев грецкого ореха. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 2, с. 40.

✓ Рихтер А. А. Опыт посадки промышленного орехового сада. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 9, с. 14—17, 1 табл.

✓ Рихтер А. А. Размещение орехоплодных и субтропических культур в Крыму. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, 1959, с. 95—107, 6 табл.

✓ Рихтер А. А. Использование кроны взрослого дерева как ментора для ускорения плодоношения. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 203—219, 4 рис., 6 табл. Литература 13 назв.

Рябов И. Н. Формировка и обрезка молодых персиковых растений. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, 1959, с. 195—202.

Рябов И. Н. Развитие персиковой культуры в Крыму. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 6 (20), с. 22—25.

Рябов И. Н. Размещение пород плодовых и ягодных растений по природным зонам Крыма. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, 1959, с. 47—69, 7 табл. Литература 5 назв.

Рябов И. Н., Доргобужина К. Д., Поддубный И. Г., Горбунов И. Ф. Сад в степи. Опыт закладки плодового сада по заранее разработанному проекту в колхозе «Украина» Кировского района Крымской области. — Симферополь, 1959, 115 с., 11 рис., 11 табл.

1960

✓ Арендт Н. К., Рихтер А. А. Виды, сорта и лучшие гибридные формы субтропических и орехоплодных пород, произрастающие в Государственном Никитском ботаническом саду. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 34, 77 с., 22 рис.

Арендт Н. К. и Рихтер А. Так ли это? По поводу статьи А. Бомика «Инжирное дерево—на север». — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 3, с. 40—41.

Арендт Н. К. О возделывании инжира на юге Крыма. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 3, с. 41—42.

Арендт Н. К. Использование метода чужеродного опыления в селекции инжира. — В кн.: Отдаленная гибридиз. растен. и животных, М., 1960, с. 106—113, 2 рис.

Арендт Н. К. Изменчивость сеянцев инжира при опылении чужеродной пылью. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 49—53. Литература 6 назв.

Арендт Н. К. Влияние химических стимуляторов на образование плодов и семян у инжира. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 43—48, 2 табл. Литература 9 назв.

Ершов Л. Корневая система персика в различных условиях водообмена. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 3, с. 23—25.

✓ Забранская О. Персик и алыча в степных районах Крыма. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 12, с. 15.

✓ Костина К. Ф. Алыча — ценная плодовая культура для консервной промышленности. — Консервная и овощесушильная промышлен., 1960, № 4, с. 24—26.

Костина К. Ф., Рябов И. Н. Итоги работ Государственного Никитского ботанического сада по отдаленной гибридизации южных плодовых культур. — В кн.: Отдаленная гибридиз. растений и животных, М., 1960, с. 17—38, 3 рис.

Марголин А. Особенности окулировки яблони на карликовых подвоях. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 7, с. 19—20, 1 табл.

Марголин А. Выращивание доброкачественного посадочного материала карликовых подвоев. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 4, с. 16—18, 2 табл.

Марголин А. Ф. Увеличить выпуск саженцев яблони на карликовых подвоях. — Садоводство, 1960, № 1, с. 32—33.

Пасенков А. Облагораживание кавказской хурмы. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 2, с. 43—45.

Рябова А. Н. Повышение урожайности вишни в Крыму. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 3, с. 19—21, 1 табл.

Рябова А. Обрезка и формирование кроны персика. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 5, с. 40—41.

Рябов И. Н., Костина К. Ф. Правильно районировать насаждения груши. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 6, с. 16—18.

Рябов И. Н. Сорта абрикосов и персиков для консервирования и их районирование в Крыму. — Консервная и овощесушильная промышлен., 1960, № 4, с. 26—31.

Рябов И. Н. Консервные сорта черешни, сливы и алычи и их районирование в Крыму. — Консервная и овощесушильная промышлен., 1960, № 6, с. 30—34.

Рябов И. Н. Консервные сорта косточковых пород Крыма и их районирование. — В кн.: Развитие косточковых плодовых культур в Крыму. Симферополь, 1960, с. 13—37, 5 табл.

Рихтер А. Новейшая болгарская сушильная машина. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 6, с. 20.

Рихтер А. Развитие культуры абрикоса в Болгарии. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 7, с. 25—27.

✓ Рихтер А., Пасенков А. Формирование и обрезка кроны грецкого ореха. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 9, с. 25—27.

Рихтер А. А., Голубов В. Г., Шолохова В. А., Широкова Е. П. О рентабельности культуры лимона в разборных перекрытиях. — Субтропич. культуры, 1960, № 1, с. 53—57.

Сычев В. Закладывать айвовые сады лучшими сортами. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 7, с. 20—23, 1 табл.

ВИНОГРАДАРСТВО. ВИНОДЕЛИЕ.

VITICULTURE. WINE-MAKING.

1834

Стевен Х. Х. О кольях для винограда. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1834, № 5, с. 132.

То же. — Листки о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1834, № 5, с. 132—136.

То же. — Земледельческая газета, 1834, № 17, с. 131—133.

Стевен Х. Х. Обзорение успехов шелководства, виноделия и садоводства в полуденных губерниях России в 1833 году. — Ж. Министерства внутренних дел, 1834, ч. XI, № 2, с. 205—227.

1835

Стевен Х. Х. Обзорение успехов виноделия в полуденных странах России, в 1834 году. — Ж. Министерства внутренних дел, 1835, ч. XV, № 2, с. 286—307.

Стевен Х. Х. Успехи виноделия в полуденных странах России в 1834 году. — Листки о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1835, ч. 2.

1837

Стевен Х. Х. Замечания на статью г. Фикса о виноградниках крымских. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1837, № 3, с. 141.

То же. — Листки о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1837, № 3, с. 141—146.

Стевен Х. Х. Краткий отчет об успехах шелководства, виноделия и садоводства в полуденных губерниях России за 1836 год. — Ж. Министерства внутренних дел, 1837, ч. XXIII, № 3, с. 449—497.

Стевен Х. Х. Об успехах виноделия в России за 1836 год. — Земледельческая газета, 1837, № 56, с. 443—447.

Стевен Х. Х. Выписка из отчета главного инспектора над шелководством г. Стевена об успехах виноделия в России за 1836 год. — Листки о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1837, № 4, с. 225—235.

1839

Стевен Х. Х. Шелководство, виноделие и садоводство южных губерний России в 1838 году. — Отечественные записки, 1839, т. IV, отд. 5, № 7, с. 25—50.

То же. — СПб, 1839, 26 с.

1843

Стевен и Олофсон. О каменных кадях, употребляемых в виноделии. — Ж. Министерства гос. имуществ, 1843, ч. IX, отд. IV, с. 50—55.

1848

Стевен Х. Виноделие в Южной России. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1848, № 11, с. 688—693.

1857

Гартвис Н. А. О действиях Магарачского училища виноделия в 1855 году. — Ж. Министерства гос. имуществ, 1857, т. 62, № 2, с. 197—203.

1862

Келлер В. Ф. Крымское виноделие. — Земледельческая газета, 1862, № 17, с. 257—259; № 18, с. 278—281.

[Стевен Хр.] Steven Ch. Von den zwei Feinden des Weinstocks in der Krim. — Moscau, 1862, 4 S.

1863

Сербуленко А. Приготовление навоза для виноградников. — Земледельческая газета, 1863, № 31, с. 486.

Сербуленко А. О замене старых и засохших кустов винограда новыми. — Земледельческая газета, 1863, № 31, с. 483—485.

Сербуленко А. Об удобрении почвы в виноградниках. — Земледельческая газета, 1863, № 31, с. 485—486.

Сербуленко А. Об обрезке виноградника. — Земледельческая газета, 1863, № 29, с. 449—450.

1864

Сербуленко А. О выделке красного вина в Лангедоке. — Земледельческая газета, 1864, № 11, с. 170.

Сербуленко А. О виноделии в Медоке. — Земледельческая газета, 1864, № 12, с. 183—185.

Сербуленко А. Расположение виноградников в Лионеле. — Земледельческая газета, 1864, № 13, с. 200—201.

1865

Сербуленко А. Заметки о виноградарстве и виноделии за границей. — Земледельческая газета, 1865, № 1, с. 8; № 2, с. 19—20.

1868

Саломон А. Заметки о возделывании винограда и о виноделии в департаменте Жиронды. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1868, ч. ХСІХ, № 11, с. 391—410, 5 табл.

1869

Саломон А. Способы сохранения и старения вин с помощью нагревания. — Земледельческая газета, 1869, № 22, с. 343—346, 4 рис.

Саломон А. Способы улучшения муштов. — Земледельческая газета, 1869, № 31, с. 482—486, 1 табл.

Саломон А. О значении кислорода при брожении и приготовлении так называемого «vin de pelle». — Земледельческая газета, 1869, № 51, с. 801—804.

1870

Саломон А. О методах определения алкоголя в вине. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1870, 103, № 4, с. 221—235, 8 табл., 4 рис.

1871

Саломон А. Сущность главных процессов виноделия. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1871, № 10, с. 677.

Цабель Н. Е. Виноградные сорта по областям. — Сокращенный перевод сочинения Ampelographic universelle, par le c-te Odart. Формирование куста и описание плодов сортикета виноградных лоз Никитского Сада. С прибавл. замечан. главн. винодела А. П. Сербуленко. — Симферополь, 1871, 230 с., 6 табл.

Цабель Н. Научные данные, относящиеся к искусственному удобрению возделываемых почв вообще и виноградников в особенности. — Зап. об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1871, № 9, с. 605—630, 3 табл.

Цабель Н. Отчет общества садоводов и виноделов Ялтинского уезда в 1870 году. — Земледельческая газета, 1871, № 15, с. 227—229.

Рецензия [аноним]. Н. Цабель, А. Сербуленко. Виноградные сорта по областям. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1871, № 6, с. 430—434.

То же. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1871, ч. 107, с. 69—74.

1872

Саломон А. Результаты химического исследования русских вин. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1872, № 4, с. 16.

Саломон А. Исследование некоторых сортов винограда Южного берега Крыма. — Вести. Российского о-ва садоводства, 1872, № 2, с. 89—95.

Саломон А. Отчет по выставке виноградарства и виноделия, бывшей в г. Одессе при Императорском обществе сельского хозяйства Южной

России с 8 октября по 8 ноября 1870 года. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1872, т. 2, № 4, с. 16—67, 14 табл.

Список сортам Никитского и Магарачского виноградников с указанием числа кустов. — Одесса, 1872, 8 с.

1873

Цабель Н. Е. Руководство по виноградарству. — Одесса, 1873, 166 с., атлас с 35 табл. Литература 3 назв.

1874

Князев А. Результаты анализов, произведенных над некоторыми красными сортами винограда в лаборатории Никитского училища садоводства и виноделия. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 3, с. 42—52, 5 табл.

Саломон А. Время сбора винограда и определения зрелости его. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 1, с. 12—16; № 2, с. 17—19.

Саломон А. Вина на Венской всемирной выставке в 1873 г. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 1, с. 1—12.

Саломон А. О влиянии прибавки алкоголя к суслу на исход брожения. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 4, с. 60—62.

Саломон А. Материалы для статистики винной промышленности в Крыму. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1874, № 1, с. 2—57, № 2, с. 109—177, 2 табл.

То же. Земледельческая газета, 1874, № 29, с. 458—460, № 39, с. 620—621. [Сокращенное изложение].

То же. — Одесса, 1874, 125 с.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.]. Способ разведения виноградной лозы в местностях, где вредят утреники. — Крымск. Вестн. сад-ва и винод., 1874, № 4, с. 64.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.]. Разведение виноградной лозы вдоль проволоки по способу Лукаса. — Крымск. вестн. сад-ва и винод., 1874, № 2, с. 27—28.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.]. Ассоциация виноградарей. — Крымск. вестн. сад-ва и винод., 1874, № 2, с. 24—27; № 4, с. 64.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.]. Международная ампелогографическая комиссия. — Крымск. вестн. сад-ва и винод., 1874, № 2, с. 21—24.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.]. Способ определения винной кислоты в сусле и вине. — Крымск. вестн. сад-ва и винод., 1874, № 2, с. 19—21.

Н. Ц. [Цабель Н. Е.]. По поводу статьи А. Саломона «О влиянии прибавки алкоголя к суслу на исход брожения». — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 4, с. 62—63.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Лаубенгеймский способ разведения виноградной лозы. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 4, с. 63—64.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Будущность для виноделия в России. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 2, с. 28—29.

1875

Князев А. Влияние влаги и возраста на прирост виноградного куста. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 4, с. 143—145.

Князев А. Абхазские виноградники в Очимчирском округе. — Крымский вестник сад-ва и винод., 1875, № 1, с. 82—84.

Саломон А. О применении диффузии к обескислению вина. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 1, с. 65—71.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Удобрения виноградников. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 5, с. 159—162.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Замена кольев на винограднике проволокою. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 6, с. 192—196.

Н. Ц. [Цабель Н.]. (Рец.) Л. Р-н. Крымские вина на международной выставке в 1874 г. в Лондоне и необходимость в принятии мер для развития винной промышленности. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 1, с. 78—80.

Н. Ц. [Цабель Н.]. Приготовление изюма. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 1, с. 92—93.

1876

Князев А. Пастеризация вина в бочках. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 7.

Князев А. Виноделие и виноградарство на горе Кайзерштуль близ Фрейбурга. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 11—12, с. 301—309.

Князев А. Виноградарство одной фирмы близ Вены в Деблинге. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 2—3, с. 58—62; № 4, с. 81—89.

Князев А. Рейнские виноградники от Майнца до Бонна; обработка и уход за виноградниками; приготовление и выдержка вина садовладельцами; некоторые данные. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 7, с. 170—171.

Князев А. Состояние виноградников в окрестности Клостернейбурга. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 2—3, с. 53—58.

Князев А. Виноградники токайские, «Менеша и Мадьярата», Карловица и Нейзаца, Офена, Шомлау и Руста; некоторые данные к ним относящиеся; общие замечания. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 7, с. 155—169.

Князев А. Упаковка винограда. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 2—3, с. 53.

Саломон А. Основные положения выгонки спирта из выжимок и дрожжей. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1876, № 4, с. 89—94.

1877

Князев А. Лангедокские виноградники и филлоксера в них. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1877, № 5—6, с. 106—128.

Князев А. Обработка вина в Сетте. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1877, № 9—10, с. 185—193.

Князев А. Очистка и кристаллизация кремортартора. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1877, № 5—6, с. 95—102.

Князев А. Приготовление яри-медянки. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1877, № 5—6, с. 102—105.

1878

Князев А. Виноградники окрестностей Бордо. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 1—2, с. 1—38.

Князев А. Руссильон. (Виноделие в Руссильоне). — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 5—6, с. 70—73.

Князев А. Виноградники департамента Котдора. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 5—6, с. 74—80.

Саломон А. Основы виноделия. — Одесса, 1878, 164 с., 23 табл.

То же. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1878, № 1—12, с. 2—164.

Саломон А. Усышка вина в бочках. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 9—10, с. 129—133.

Саломон А. Способы пользования остатками и отбросами виноделия. С приложением: приготовление коньяка и винного спирта. Сочинение Антонио Даль-Пиац. Перевод с нем. А. Саломона, химика-винодела при Никитском саде. — Симферополь, 1878, 124 с., 6 табл.

Цабель Н. Вопрос о способе развития виноделия. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 5—6, с. 80—85.

1879

Саломон А. Е. Беглая заметка по виноделию на Кавказе. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1879, № 7—8, с. 97—101.

Н. Ц. [Цабель Н.] (рец.). Примечание к статье М. Сабинной «Виноградная болезнь *Oidium tuckergii*». — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1879, № 11—12, с. 178—180.

1880

Рецензия [аноним.]. А. Саломон. Основы виноделия. — Ж. Российск. физико-химического о-ва, 1880, № 4, с. 130—131.

1880/81

Цабель Н. Е. О виноградной лозе. — Изв. о-ва любителей естествознания, антропологии и этнографии, т. 42, вып. 1, Воскресные объяснения коллекций Политехнического музея, 1880—1881, т. 4, с. 88—91.

1881

Саломон А. Винодельный конгресс в Гельброне. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1881, № 8—9, с. 503.

1883

Базаров А. И. О новом способе культуры винограда. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1883, № 8, с. 421.

Базаров А. Заметка о сплюсывании виноградных листьев. — Земледельческая газета, 1883, № 15, с. 289.

1884

Базаров А. Пастеризация (нагревание) вин. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1884, № 1, с. 27—28.

О лучших культивируемых в Крыму сортах винограда. [При участии Сербуленко и Саломона]. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1884, № 6—7, с. 429—436.

Саломон А. Химическое исследование кавказских вин. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1884, № 12, с. 758—763.

Саломон А. Состояние фруктово-водочного производства в России. — 1884, 27 с., 7 табл.

Саломон А. Е. Современное состояние фруктово-водочного производства в России. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1884, № 4—5, с. 330—335; № 8, с. 518—529; № 9—10, с. 573—588.

Цабель Н. Е. Разведение виноградной лозы в расстилку. — СПб, 1884, 64 с., 16 рис., 8 табл.

Рецензия [аноним.]. Н. Е. Цабель. Разведение виноградной лозы в расстилку. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1884, ч. 147, № 12, с. 158—160.

1885

Базаров А. К вопросу о культуре винограда в расстилку (en chaintres). — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1885, № 3, с. 128.

Саломон А. Е. Урожай винограда в 1883 г. в Крыму. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1885, № 3, с. 117.

Саломон А. Е. Вина на Ялтинской выставке 1884 года. — Одесса, 1885, 25 с., 13 табл.

Саломон А. Е. Вина на Ялтинской выставке 1884 года. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1885, № 4—5, с. 176—185.

Саломон А. Химическое исследование кахетинских вин. — Тр. Кавказского о-ва сельск. хозяйства, 1885, № 6—7, с. 473—477.

Саломон А. Исследование кахетинских вин. — Тр. Кавказского о-ва сельск. хозяйства, 1885, № 6—7, с. 477—481.

Саломон А. Е. Урожай винограда в 1883 году в Крыму. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1885, № 3, с. 117—119, 1 табл.

Цабель Н. На пользу русскому виноделию. — Вестн. промысл. 1885, № 9, с. 49—51.

Рецензия [аноним.]. Н. Е. Цабель. Разведение виноградной лозы в расстилку. — Тр. Вольного Экономического о-ва, 1885, т. 3, вып. 1, с. 104—105.

И. Б. (рец.), Н. Е. Цабель. Разведение виноградной лозы в расстилку. — Вестн. садоводства, 1885, № 11, с. 158—159.

1886

Клаусен. Виноградарство и виноделие в Области Донского войска. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1886, № 8, с. 343—367.

То же. — СПб, 1886, 29 с., 1 табл.

То же. — Вестн. сад-ва, плодоводства и огородн., 1886, № 51, с. 681—684; № 52, с. 690—695.

То же. — В кн.: 1884 год в сельскохозяйственном отношении, 1886, вып. 3, ч. 1, с. 95—123.

С. Щ. (рец.). Э. Клаусен. Виноградарство и виноделие в Области Войска Донского, 25 с. 1884-й год в сельскохозяйственном отношении. Вып. 3, ч. 2, СПб, 1886. — Тр. Вольного экономического о-ва, 1886, т. 3, № 9 [на обложке].

1886/87

А. Б. (рец.). Э. Клаусен. Виноградарство и виноделие в Области Войска Донского, 25 с., 1884-й год в сельскохозяйственном отношении. Вып. 3, ч. 2, СПб, 1886. — Ботанические записки, 1886—1887, т. 1, вып. 2, с. 390—391.

1887

Базаров А. О культуре винограда в расстилку. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1887, № 4, с. 174—178.

Саломон А. Положение виноделия на северном Кавказе в связи с виноградароводочным производством. — Сельское хозяйство и лесоводство, 1887, ч. CLIV, № 1, с. 21—54, 1 табл.

Саломон А. Положение виноделия на северном Кавказе в связи с виноградароводочным производством. — Русский винодел, 1887, № 5—6, с. 175—199.

Саломон А. Из химической лаборатории Магарачского училища виноделия. Анализ кизлярского вина. — Русский винодел, 1887, № 5—6, с. 222—223, 1 табл.

1888

Базаров А. Статистические данные о виноделии в России. — Земледельческая газета, 1888, № 37, с. 733—735, 1 табл.

Базаров А. Урожайность винограда при культуре в расстилку. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1888, № 10, с. 31.

Гаснев Г. Приготовление и осветление вин в Магарачском подвале Никитского сада. — Тр. Кавказского об-ва сельск. хозяйства, 1888, № 3, с. 140—143.

Малышев П. По вопросу об удобрении винограда на Южном берегу Крыма. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1888, № 8—9, с. 49—54.

Саломон А. Виноделие и погребное хозяйство. — СПб, 1888, 115 с., 30 рис., 5 табл.

Рецензия [аноним]. А. Саломон. — Виноделие и погребное хозяйство СПб, 1888, с. 109. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1888, ч. 158, № 6, с. 48—49.

1889

Малышев П. Болезни и пороки вина. Перевод из сочинения Бабо «Kellerwirthschaft». Под редакцией А. Е. Саломона. — Тифлис, 1889, 60 с.

То же. — Тр. Кавказского об-ва сельск. хозяйства, 1889; № 5—6, с. 248—284; № 7—8, с. 355—378; № 9—10.

Охременко С. Ф. Из практики виноделия. — Вести. сад-ва, 1889, № 2, с. 89—102.

Н. К. (рец.). А. Саломон. Виноделие и погребное хозяйство. — Сельск. хозяин, 1889, № 17, с. 304.

1890

Базаров А. Урожайность виноградников на Южном берегу Крыма. — Зап. Никитского сада, 1890, вып. 1, с. 41—49.

Малышев П. Параллельный опыт брожения в открытом и этажном чанах. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 185—192.

Малышев П. Заметка о выделке белого Петно. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 139—141.

Малышев П. Станок для связывания лоз при упаковке их в отправку. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 193—194.

Малышев П. По вопросу об удобрении винограда на Южном берегу Крыма. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 133—138.

Регель К. Урожай винограда в Крыму в 1887 г. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 97—103.

Регель К. Анализ Магарачских вин. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 104—107.

Регель К. Урожай винограда в зависимости от способа культуры. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 108—110.

Садоводство и виноделие Императорского Никитского сада в последние годы. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 1—18.

Саломон А. Из Магарачской лаборатории. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 51—84, 2 табл.

Томашевский И. О виноградарстве и виноделии на Рейне. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 111—132.

1891

Базаров А. Новый способ обрезки винограда. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1891, № 3, с. 86.

Саломон А. Е. (редактор), Боргман Е. Руководство к химическому анализу вина. Перевод с дополнениями Н. М. Черячукина. — Тифлис, 1891, 191 с., 3 табл.

1892

Базаров А. И. Обрезка виноградной лозы по способу Деземери. — Вести. виноделия, 1892, № 6, с. 329—344, 40 рис., № 7, с. 395—398.

Базаров А. И. Выбор виноградных чубуков. — Вести. виноделия, 1892, № 8, с. 459—462.

Базаров А. И. Ампелографическое описание нескольких сортов винограда Магарачского сортимента Императорского Никитского сада. — Вести. виноделия, 1892, № 10, с. 587—593, 8 рис.; № 11, с. 643—648, 8 рис.

Базаров А. И. Альмерийский виноград. — Вести. виноделия, 1892, № 12, с. 716—718.

Моргенштерн С. Сера в подвальном хозяйстве. (Из Магарачской лаборатории). — Вести. виноделия, 1892, № 5, с. 281—288.

Пашкевич В. В. Виноградники Уманского Царицына Сада. — Вести. виноделия, 1892, № 3, с. 144—148.

1893

Базаров А. И. Положение виноградарства в Херсонской губернии и меры к его поднятию. — Вести. виноделия, 1893, № 4, с. 207—217.

Базаров А. И. Реклама в области виноградарства. — Вести. виноделия, 1893, № 6, с. 332—334.

Базаров А. И. Букет вина. — Вести. виноделия, 1893, № 8, с. 464—470.

Базаров А. И. Новости в технике плодового и ягодного виноделия. — Вести. виноделия, 1893, № 9, с. 515—525.

Малышев П. Причины колебания урожаев винограда на Южном берегу Крыма. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1893, № 1, с. 94—108, 1 табл.

Моргенштерн и Павлинов. Об определении фосфорной кислоты в вине. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 147—153, 1 табл.

Моргенштерн С. Сера в подвальном хозяйстве. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 173—183.

Орленко М. О «карманном винограде». — Вести. виноделия, 1893, № 3, с. 161—162.

Пороховский П. Описание виноградных сортов Туркестанского края. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 201—212.

Рудзский К. А. Исследование хода созревания винограда Педрохименес в Магараче. — Вести. виноделия, 1893, № 1, с. 14—16, 1 табл.

Рудзский К. Влияние прибавки дрожжей к виноградному суслу на ход и продукт его брожения. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 155—172, 1 табл.

Рудзский К. А. Новый способ выделки красного вина. — Вести. виноделия, 1893, № 12, с. 715—723, 2 рис.

Саломон А. Текущие работы Магарачской лаборатории. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 105—144, 8 табл.

Саломон А. Виноградники Днепровского уезда. — Вести. виноделия, 1893, № 12, с. 711—714.

Сербуленко П. А. О культуре винограда в Туркестане. — Вести. виноделия, 1893, № 5, с. 271—273.

1894

Орленко М. Ампеелография. Описание шести сортов винограда Магарачского сортимента Императорского Никитского сада. — Вести. виноделия, 1894, № 6, с. 329—333, 8 рис.; № 7, с. 399—400, 4 рис.

Орленко М. Употребление проволоки в винограднике. — Вести. виноделия, 1894, № 2, с. 85—90, 4 рис.

Орленко М. Из Магарача. — Вести. виноделия, 1894, № 6, с. 367—368.

Орленко М. Несколько данных об урожайности виноградных кустов в расстилочной форме. — Вести. виноделия, 1894, № 8, с. 456—457.

Орленко М. Из Ялты. — Вести. виноделия, 1894, № 9, с. 558—559; № 10, с. 623—624.

Орленко М. Виноградарство на восточном побережье Черного моря. — Вести. виноделия, 1894, № 11, с. 655—658.

Пашкевич В. Из Воронежа. — Вести. виноделия, 1894, № 9, с. 561.

Саломон А. Производство винной кислоты в Одессе. — Вести. виноделия, 1894, № 5, с. 279—281.

Саломон А. Анализ песчаных почв Днепровского уезда. — Вести. виноделия, 1894, № 2, с. 82—84.

Саломон А. К вопросу об удобрении виноградников. — Вести. виноделия, 1894, № 4, с. 223—228.

Саломон А. О культуре винограда на Днестре. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1894, № 4, с. 47—54.

Саломон А. Центральный винный подвал Удельного ведомства в Одессе. — Вести. виноделия, 1894, № 8, с. 451—455, 2 рис.

1895

Базаров А. И. Вино и виноград на международной выставке плодводства 1894 г. в Санкт-Петербурге. — Вести. виноделия, 1895, № 2, с. 83—94; № 3, с. 131—142.

Орленко М. Из Ялты. — Вести. виноделия, 1895, № 12, с. 743—744.

Орленко М. Я. и Иванов А. А. По южнобережным хозяйствам Крыма. — Вести. виноделия, 1895, № 12, с. 707—714.

Саломон А. Разливка вина в бутылки. — Вести. виноделия, 1895, № 12, с. 718—720.

Саломон А. К вопросу об изюмном вине. — Вести. виноделия, 1895, № 4, с. 206—208.

Саломон А. Виноделие в окрестностях Новороссийска. — Вести. виноделия, 1895, № 5, с. 274—277.

Саломон А. Еще об изюмном вине. — Вести. виноделия, 1895, № 9, с. 527—530.

Саломон А. Утилизация отходов виноделия. — Вести. виноделия, 1895, № 10, с. 597—600.

1896

Орленко М. Из Крыма. (Корреспонденции). — Вести. виноделия, 1896, № 12, с. 743—744.

Саломон А. Болезни вина и средства против них. — Вести. виноделия, 1896, № 3, с. 141—145; № 4, с. 215—220.

Саломон А. Простейшие способы исследования сула. — Вести. виноделия, 1896, № 7, с. 392—397; № 8, с. 453—457.

Саломон А. Экспертиза вин на Всероссийской промышленной и художественной выставке 1896 года в Нижнем-Новгороде. — Вести. виноделия, 1896, № 10, с. 579—586.

Саломон А. Новые способы выделки красного вина. — Вести. виноделия, 1896, № 11, с. 662—665.

1897

Орленко М. Обломка виноградных побегов. — Вести. виноделия, 1897, № 6, с. 331—334.

Орленко М. Из Магарача. (Корреспонденции). — Вести. виноделия, 1897, № 9, с. 559—561.

Орленко М. Перекопка почвы в винограднике. — Вести. виноделия, 1897, № 12, с. 723—726.

Саломон А. К вопросу о песчаных почвах на Кавказе. — Вести. виноделия, 1897, № 2, с. 76.

Саломон А. О торговле вином в 1896 году. — Вести. виноделия, 1897, № 3, с. 149—151.

Саломон А. Из поездки по днепровским пескам. — Вестник виноделия, 1897, № 9, с. 548—550.

Саломон А. Виноделие на Ялтинской выставке 1897 года. — Вести. виноделия, 1897, № 12, с. 729—733.

Саломон А. (рец.). Шкателов В. В. Коньяк. Публичная лекция, читанная в Ново-Александровском Институте. Варшава, 1896, 26 с. — Вести. виноделия, 1897, № 1, с. 25—27.

1898

Орленко М. Прививка винограда в полный расщеп и полурасщеп. — Вести. виноделия, 1898, № 6, с. 334—338.

Орленко М. Из Ялты. (Корреспонденции). — Вести. виноделия, 1898, № 9, с. 559—561.

Саломон А. Е. Основы виноделия. 2-е измененное издание. — Одесса, 1898, 191 с., 6 табл.

Саломон А. Влияние влажности почвы на способ обрезки виноградной лозы. — Вести. виноделия, 1898, № 8, с. 451—453.

Саломон А. Вино из амурского винограда. [Глава из статьи «Амурский виноград» Таирова, Зеленецкого и др.]. — Вести. виноделия, 1898, № 12, с. 709—710.

1899

Орленко М. Я. Цветение винограда в связи с ходом работ на винограднике. — Вести. виноделия, 1899, № 6, с. 344—349, 3 табл.

Саломон А. Е. Доклад на общем собрании Одесского отдела технического общества 25 февраля 1899 года. — Зап. Одес. отд. Русск. техн. о-ва, 1899, № 3, 19 с.

Саломон А. Фабрикация шипучих вин в Шампани. — Вести. виноделия, 1899, № 4, с. 216—218.

Саломон А. Фальсификация питательных продуктов и борьба с ней. — Вести. виноделия, 1899, № 7, с. 387—390.

1900

Орленко М. Ампелографическое описание двух сортов винограда Магарачского сортимента Императорского Никитского сада. — Вести. виноделия, 1900, № 10, с. 650—652, 2 рис.

1901

Орленко М. Убыль виноградных кустов. — Вести. виноделия, 1901, № 12, с. 972—976, 1 табл.

Орленко М. Из Ялты. — Вести. виноделия, 1901, № 11, с. 710—712.

Саломон А. Е. К вопросу о винном кризисе на Южном берегу Крыма. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1901, № 9, с. 1—8.

Саломон А. Применение диффузионного процесса в виноделии. — Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1901, вып. 1 (1898—1900), с. 99—104.

Саломон А. Применение солей железа для лечения хлороза виноградной лозы. — Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1901, вып. 1 (1898—1900), с. 18—22, 1 рис.

Саломон А. Состояние нашей виноторговли и значение гор. Одессы как винного рынка. — Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1901, вып. 1 (1898—1900), с. 156—165.

Ховренко М. Как стерилизовать суло при получении вина на чистых дрожжах. — Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1901, вып. 1 (1898—1900), с. 49—57, 1 рис.

Ховренко М. Применение чистых дрожжей в виноделии. — Одесса, 1901, 57 с., 7 рис., 3 литограф. табл.

Ховренко М. А. Материалы к изучению химического состава русских виноградных вин химика-винодела Императорского Никитского сада М. А. Ховренко. — Симферополь, 1901, 82 с., 15 табл.

Ховренко М., Казаринов Н. Культура винограда в различных формах. Опыты на формирующем отделе виноградника Императорского Никитского сада. — Симферополь, 1901, 36 с., 7 табл.

Ховренко М. А. Опыт применения чистых дрожжей в виноделии. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1901, № 7—8, с. 1—14; № 9, с. 27—47, 6 рис., 3 табл.; № 10, с. 18—39, 1 рис.

1902

Орленко М. Виноград Арамон.—Вестн. виноделия, 1902, № 4, с. 203—204, 1 рис.

1903

Орленко М. Я. Из практики виноградаря на Южном берегу Крыма.—Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1903, год 73-й, № 5—6, с. 43—49.

Саломон А. К вопросу о винном кризисе на Южном берегу Крыма.—Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1903, вып. 2 (1900—1902), с. 1—8.

Ховренко М. Применение чистых дрожжей в виноделии.—Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1903, вып. 2 (1900—1902), с. 32—88, 7 рис., 3 литограф. табл.

Ховренко М., Казаринов Н. Природа сахаристых веществ виноградного сула.—Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1903, вып. 2 (1900—1902), с. 140—154, 1 табл.

1904

Ховренко М. Способы получения красного вина нагреванием мязги до брожения.—Виноградарство и виноделие, 1904, № 12, с. 373—385, табл., 3 рис.

1906

Потебня А. А., Скробишевский В. Я. Руководство по виноградарству.—СПБ, 1906, 464 с., 325 рис.

1907

Щербаков М. Марсала. Производство вина и подвальная обработка.—Кишинев, 1907, 49 с., 4 рис.

1908

Щербаков М. Старение вина. (Обзор современных учений). Доклад, прочитанный в заседании Комитета виноград. Имп. об-ва сельск. хозяйства Южной России 22 февраля 1903 г.—Тр. Комитета виноградарства об-ва сельск. хозяйства Южной России, 1908, вып. 3 (1902—1907), с. 1—20.

1909

Фролов-Багреев А. Материалы к изучению виноградного сорта Императорского Никитского сада.—Зап. Никитск. сада, 1909, вып. 3, с. 79—107, 13 табл.

Фролов-Багреев А. Руководство к химическому анализу сула и вина для практиков и энохимиков.—Зап. Никитск. сада, 1909, вып. 3, с. 109—172, 13 рис.; вып. 4, с. 131—270, 20 рис., 5 табл.

Щербаков М. Исследования над динамикой алкогольного брожения.—Зап. Никитск. сада, 1909, вып. 3, с. 4—40, 13 табл.

1910

Таиров В. Е. и Фролов-Багреев А. М. Лекции по вопросам виноградарства и виноделия на Одесской выставке 1910 года.—Вестн. виноделия, 1910, № 9, с. 515—534.

1911

Любименко В., Фролов-Багреев А. О влиянии света на брожение виноградного сула.—Тр. СПб о-ва естествоисп., 1911, т. 42, вып. 1, Протоколы заседаний, № 3, с. 143.

Орленко М. Я. Опытное опрыскивание виноградников полисульфидом.—Вестн. виноделия, 1911, ч. 20, № 7, с. 409—413.

Фролов-Багреев А. Опыты применения минеральных удобрений на виноградниках.—Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 93—101, 2 табл.

Фролов-Багреев А. Химический состав десертных вин Магарачского подвала.—Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 285—288, 1 табл.

Фролов-Багреев А. Руководство к химическому исследованию сула и вина для практиков и энохимиков. (Окончание).—Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 131—269, 33 рис., 2 табл.

Фролов-Багреев А. Точный объемный способ определения сахара в сусле и вине.—Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 70—78, 2 табл.

1912

Любименко В., Фролов-Багреев А. О влиянии света на брожение виноградного сула.—Вестник виноделия, 1912, № 1, с. 34—40, № 2, с. 95—102.

Тупицын Виталий. Химический состав некоторых дешевых сортов церковного вина.—Вестн. виноделия, 1912, № 6, с. 351—353, 1 табл.

1913

Лялин Л. Крымские очерки.—Вестн. Донск. отд. Российск. о-ва садоводства, 1913, № 1, с. 3—16.

Фролов-Багреев А. Императорский Никитский сад и русское виноделие.—Зап. Никитск. сада, 1913, вып. 5, с. 47—63.

1914

Фролов-Багреев А. Исследование сахаристости, кислотности и урожайности сортов виноградного сорта Императорского Никитского сада.—Зап. Никитск. сада, 1914, вып. 6, с. 201—349, 5 рис., 116 табл.

1916

Мержаниан А. К вопросу о весеннем плаче виноградной лозы.—Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, с. 51—92, 28 табл.

Тупицын В. Химический состав столовых молодых вин Магарачского подвала.—Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, с. 41—49, 4 табл.

Фролов-Багреев А. Опыты удобрения виноградников минеральными туками.—Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, с. 21—28, 5 табл.

Фролов-Багреев А. Химический состав русских виноградных вин.—Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, 2 табл. на 2-х листах.

1925

Герасимов М. Приготовление белых и красных столовых вин. — Вестн. плодоводства, виноградарства и огородничества, 1925, № 5, с. 200—205.

Герасимов М. Нужды крымского виноделия. — Вестн. плодоводства, виноградарства и огородничества, 1925, № 1, с. 37—40.

Герасимов М. А. Что должно быть положено в основу при составлении программы опытной работы по виноделию. — Тр. совещания по опыти. делу в области спец. культур, 1925.

Герасимов М. А. Приготовление столовых вин. — Гос. Никитск. опыти. ботан. сад. В помощь южному крестьянину. М., 1925, № 3, 30 с.

Герасимов М. А., Охременко С. Ф. Применение сернистой кислоты во время виноделия. — Зап. Гос. Никитск. опыти. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 149—160, 10 табл.

Орленко М. Я. Зимняя подрезка виноградников. — Гос. Никитск. опыти. ботан. сад. В помощь южному крестьянину. М., 1925, № 1, 16 с.

Орленко М. Я. Перекопка виноградника. — Гос. Никитск. опыти. ботан. сад. В помощь южному крестьянину. М., 1925, № 2, 16 с.

1926

Герасимов М. А. К вопросу об организации опытного дела по виноградарству. — Вестн. плодоводства, виноградарства та городничества, 1926, № 2, с. 49—52.

Герасимов М. А. Виноградарство и виноделие Крыма и Кавказа. — Сельскохозяйственная жизнь, 1926, № 28, с. 27—29.

М-ский Н. (ред.). М. Герасимов. Приготовление столовых вин. М., 1925, 30 с. — Вестн. плодоводства, виноградарства та городничества, 1926, № 8—9, с. 415.

1926/27

Бузин Н. П. Влияние глубины посадки черенков винограда на укоренение и развитие молодых кустов. — Зап. Гос. Никитск. опыти. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 4, с. 43—47, 1 рис., 2 табл.

Герасимов М. А. К изучению сортов виноградного сорта Государственного Никитского Опытного ботанического сада со стороны их пригодности для разведения в Крыму в целях виноделия. — Зап. Гос. Никитск. опыти. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 4, с. 3—35.

1927

Герасимов М. А. О спиртовании вина. — Вестн. садивництва, виноградарства та городничества, 1927, № 11, с. 464—472.

Герасимов М. А. О спиртовании крымских вин. — Сельскохозяйственная жизнь, 1927, № 23.

Герасимов М. А. Опытная работа по виноделию в Крыму. — Тр. до-звучению производительных сил Крыма, 1927.

1928

Борисенко Ф. Ф. К вопросу о генетической классификации винограда. — В кн. Дневник Ленинградск. съезда ботаников, 1928, с. 71—72.

Гейнц Г. Работы по виноградарству и виноделию, выпущенные по преимуществу в Соединенных Штатах Северной Америки в начале 1926 г. — Вестник виноделия Украины, 1928, № 1, с. 54—56.

Гейнц Г. Работы по виноградарству и виноделию, изданные в Соединенных Штатах Северной Америки. — Вестник виноделия Украины, 1928, № 9, с. 539—542.

Гейнц Г. Виноградарство в Соединенных Штатах Северной Америки. — Вестник виноделия Украины, 1928, № 5, с. 309—311.

Герасимов М. А. Приготовление виноградных вин. — М.—Л., 1928, 78 с., 9 рис.

Герасимов М. Опытное виноделие в Магараче. — Вестник виноделия Украины, 1928, № 9, с. 504—510; № 10, с. 560—567; № 11 с. 624—631; № 12, с. 694—705.

Охременко Н. С. К вопросу о методике постановки опытов по выдержке вин при повышенной температуре. — Вестник виноделия Украины, 1928, № 10, с. 567—570; № 11, с. 636—638; № 12, с. 708—712.

1929

Бузин Н. П. Крымское виноградарство и основные пути его дальнейшего развития. — В кн.: Пути реконстр. народн. хозяйства, Симферополь, 1929, с. 164—174.

Бузин Н. П. Календарь виноградаря Крыма. — Ялта, 1929.

Бургвиц Г. К. Современное применение микроорганизмов в главнейших броидильных процессах. — В кн.: Новейшие достижения и перспективы в области агрономии. Л., 1929, 19 с.

Герасимов М. А. Опытное виноделие в Магараче. — Вестн. виноделия Украины, 1929, № 9—12, с. 504—510, 560—567, 624—631, 694—705.

Макаров С. Н. К вопросу о снабжении населения виноградными чубуками. — Вестн. виноделия Украины, 1929, № 6, с. 362—364.

1929/30

Бузин Н. П. К изучению биологии винограда. Результаты фенологических наблюдений над разными сортами винограда за 1924—28 гг. — Зап. Гос. Никитск. опыти. ботан. сада, 1929/30, т. 12, вып. 2, с. 73—116, 19 табл.

Бургвиц Г. К., Герасимов М. А., Саенко Н. Ф. Испытание чистых культур виноградных дрожжей в условиях практического виноделия Южного берега Крыма. — Зап. Гос. Никитск. опыти. ботан. сада, 1929/30, т. 12, вып. 3, с. 153—167, 5 табл.

Гейнц Г. В. Изюмная промышленность Калифорнии. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929/30, т. 12, вып. 4, с. 213—253, 19 рис., 15 табл. Литература 24 назв.

Герасимов М. А. Применение сернистой кислоты при брожении. — Зап. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929—1930, т. 12, вып. 1, с. 1—34, 8 табл. Литература 22 назв.

Герасимов М. А., Охременко Н. С. Материалы к изучению вопроса о выдержке вин под влиянием солнечных лучей. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1929—1930, т. 12, вып. 1, с. 35—71, 1 рис., 9 табл.

Ковалев Н. В. Изюмное виноградарство и промышленность в СССР. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929—1930, т. 12, вып. 4, с. 203—212, 5 табл. Литература 14 назв.

Лазаревский М. А. К изучению вариаций сорта Фурминт (Furmint) в связи с осыпанием цвета и мелкоягодностью у этого сорта. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929—1930, т. 12, вып. 2, с. 117—151, 10 рис., 3 табл.

Лазаревский М. А. Изюмные сорта винограда. — Зап. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929—1930, т. 12, вып. 4, с. 255—282, 8 рис., 4 табл.

Саенко Н. Ф. Изменение микрофлоры виноградного суслу в период брожения. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929—1930, т. 12, вып. 3, с. 169—201, 8 табл.

1930

Бузин Н. П. Краткое руководство по виноградарству. — М.—Л., 1930, с. 94+2 неназв., 55 рис.

Бузин Н. П. Подготовка виноградных черенков перед посадкою в специальном парнике с одновременным применением тепла и холода. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторговли СССР, 1930, № 10, с. 682—687, 2 рис.; № 11, с. 723—728, 5 рис.

Бузин Н. П. Использование винограда для приготовления безалкогольных продуктов в САСШ. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 6, с. 433—437.

Бузин Н. (рец.), А. А. Иванов: «Виноградарство». Практическое руководство для горной и степной части Крыма, 1929, 96 с. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 1, с. 66.

Гейнц Г. Работы по виноградарству, изданные за последнее время в США. Из работ Библиотеки Гос. Никитского Опытного Ботанического сада. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 11, с. 781—787.

Герасимов М. (рец.) К статье В. Е. Таирова: «Необходимо спасти коллекцию старых вин Союза ССР», 1. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 11, с. 787—788.

Герасимов М. А. Наше вино на международном рынке. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 4, с. 244—252.

Герасимов М. А. Понижение кислотности в вине. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 8—9, с. 574—579; № 10, с. 692—699, 4 табл., 1 рис.; № 11, с. 744—747, 2 табл.

Лазаревский М. А. Список и краткая характеристика сортов винограда, чубуки которых высылаются отделом виноградарства и виноделия Государственного Никитского ботанического сада. — Ялта, 1930, 28 с.

Макаров С. Н. К вопросу о постановке работ по гибридизации и селекции винограда в СССР. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 2, с. 97—105.

Макаров С. Н. К вопросу о возможных способах использования винограда СССР. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 4, с. 266—271.

Макаров С. Фенологические наблюдения над виноградом на Южном берегу Крыма в 1929 году. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 6, с. 437—440, 2 табл.

Макаров С. С. Южного берега Крыма. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 1, с. 69; № 4, с. 312—313; № 6, с. 474—475.

Охременко Н. С., Виноградова Н. И. О тепловой выдержке вина и о ее изучении. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 7, с. 491—500; № 8—9, с. 587—596, 1 табл., 5 рис.

Самарский А. Т. (рец.) М. А. Герасимов. Применение сернистой кислоты при брожении, 34 с., 1 рис. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 8—9, с. 627—628.

Самарский А. Т. (рец.) Н. П. Бузин. Краткое руководство по виноградарству, Москва, 1930, 94 с., 55 рис. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 8—9, с. 627.

Самарский А. Т. (рец.) М. А. Лазаревский. К изучению вариаций сортов Фурминта в связи с осыпанием цвета и мелкоягодностью у этого сорта. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 8—9, с. 625—626.

Самарский А. Т. (рец.) Н. П. Бузин. Результаты фенологических наблюдений над разными сортами винограда за 1924—28 гг. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 8—9, с. 625—626.

1931

Васильев В. Ф. Виноградарство и виноделие в Крыму. — Экономика и культура Крыма, 1931, № 4, с. 78—86.

Гейнц Г. Современное состояние виноградарства Калифорнии. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 6, с. 403—416.

Гейнц Г. Изюмная промышленность Калифорнии. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 9—10, с. 618—623, № 11, с. 673—678.

Герасимов М. А. К вопросу о номенклатуре наших вин. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 6, с. 432—435.

Герасимов М. А. Актуальная кислотность виноградного сока и вина. — Тр. Крымск. зональн. опытн. станц. по винограду и винодел., 1931, 42 с., 3 табл. Литература 12 назв.

Герасимов М. А. Введение сероуглерода в почву с целью стимуляции роста и урожайности винограда. — Вести. виноградарства и виноделия СССР, 1931, № 5, с. 338—341; № 7—8, с. 495—500.

Герасимов М. А., Саенко Н. Ф., Чаленко Д. К. Применение фосфорнокислых и аммиачных солей при брожении вина. — Тр. Крымск. зональн. опытн. станц. по винограду и винодел., 1931, вып. 1, 43 с., 11 табл. Литература 22 назв.

Герасимов М. А., Виноградова Н. И. и др. Содержание витамина С в виноградном соке и вине. — Тр. Крымск. зональн. опытн. станц. по виноградарству и винодел., 1931, вып. 3, 21 с., 5 табл. Литература 7 назв.

Лазаревский М. Действие кольцевания побегов до цветения у осыпающихся вариаций винограда. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 4, с. 270—274.

Макаров С. Н. Больше внимания вопросу о виноградных чубуках. Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 5, с. 378—381; № 7—8, с. 526—529.

Папонов Н. В. Работы по селекции винограда в Государственном Никитском ботаническом саду. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 2, с. 101—106.

Папонов Н. В. Материалы по селекции винограда на Южном берегу Крыма. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, т. 16, вып. 1, с. 3—51, 12 рис., 24 табл. Литература 28 назв.

Папонов Н. В. Как повысить урожайность на винограднике? — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 3, с. 177—179.

Папонов Н. В. Селекция в борьбе за урожай. — Вести. виноградарства, винодел. и виноторг. СССР, 1931, № 11, с. 649—653.

1932

Бузин Н. П. Исследования над развитием корневой системы винограда. — Тифлис, 1932, 96 с., 10 рис.

Бузин Н. П. Результаты исследования корневой системы виноградной лозы в Крыму. — Тр. по защите растений, 1932, сер. 1, вып. 4, с. 155—199, 5 рис., 28 табл.

Бузин Н. П. Удобрение виноградников. — М.—Л., 1932, 145 с., 3 неназв.

ЭФИРОМАСЛИЧНЫЕ И ДРУГИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ КУЛЬТУРЫ.

ESSENTIAL OIL AND OTHER INDUSTRIAL CROPS.

1878

Левентон И. О сохранении табачными семенами прозябательной силы. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 11—12, с. 145—150.

1879

Тилеке Р. Топинамбур. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1879, № 3—4, с. 23—25.

1894

Пашкевич В. Культура лекарственных растений. — П., 1894, 108 с., 40 рис.

1894/95

Базаров А., Монтеверде Н. Душистые растения и эфирные масла. Часть 1. Общие сведения о душистых растениях и эфирных маслах: СПб, 1894, 135 с., 45 рис.; Часть 2. Описание душистых растений и эфирных масел. СПб, 1895, 159 с., 73 рис. Приложение 4 табл. Литература 60 назв.

1898

Ховренко М. Пробная гонка розового масла в Крыму. — Плодоводство, 1898, № 12, с. 982—989.

1910

Новиков М. Попытки культуры хлопчатника на Южном берегу Крыма. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1910, т. 80, № 1—2, с. 1—3.

1912

Новиков М. А. Добывание ароматических продуктов из растений. Садовод., 1912, № 2, с. 53—72, 18 рис.

Новиков М. А. Культура растений, доставляющих ароматические продукты во Франции. — Вести. садоводства, плодоводства и огородничества, 1912, т. 53, № 2, с. 121—136; № 3, с. 213—228.

Тесля А. Е. (рец.). Культура растений, доставляющих ароматические продукты во Францию. Отчет о заграничной командировке председателя Никитского училища садоводства и виноделия М. А. Новикова. — Садовод, 1912, № 11, с. 650—651.

1915

Любименко В. Н. К вопросу о культуре лекарственных растений на Южном берегу Крыма. — Вестн. русской флоры, 1915, т. 1, с. 144—150.

1916

Альбрехт Э. А. Культура на Южном берегу Крыма растений, дающих эфирные душистые масла. — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. сада, 1916, № 3, с. 33—41.

Вульф Е. В. Получение эфирных масел на Южном берегу Крыма. — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. сада, 1916, № 3, с. 5—14, 7 табл.

Вульф Е. В. Распространение белладонны *Atropa Belladonna* L. в Крымских лесах (Предв. сообщение). — Зап. Крымск. о-ва естествоисп., 1916, т. 6, с. 111—117.

Вульф Е. В. К культуре лекарственных растений в Крыму. — В сб.: По Крыму, Симферополь, 1916, с. 27—53, 3 табл. Литература 4 назв.

Вульф Е. (рец.). Голенкин М. И., проф. О культуре лекарственных растений в России. Москва, 1915 г. Свирловский Э. Научные основы культуры лекарственных растений. Петроград, 1915 г. Комаров В. Сбор, сушка и разведение лекарственных растений в России. Справочник. Петроград, 1915 г. Монтеверде Н. Порайонный обзор лекарственных растений Европейской России, Кавказа и Туркестана. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 106—109.

Кузнецов Н. (рец.). Культура лекарственных растений (по поводу статьи В. Л. Комарова «Что сделано в России в 1915 году по культуре лекарственных растений»). — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 3, с. 207—209.

Кузнецов Н. (рец.). Шрейбер А. Ф. Возможность добывания в Сибири камфоры. Забайкальский хозяин. Двухнедельный журнал сельского хозяйства. Чита, 1915, № 10, с. 14—16. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 4, с. 278.

Любименко В. Систематическое описание сорта Варатик. — Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, с. 17—19, 10 рис.

Любименко В. Опыты по табаководству. — Зап. Никитск. сада, 1916, вып. 7, с. 1—13, 2 рис.

Паламарчук А. Обычная табачная плантация Императорского Никитского сада. — Вестн. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 3, с. 201—205.

Пигулевский Г. В. Исследование химического состава крымских эфирных масел. — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. сада, 1916, № 3, с. 15—31

Плотницкий Г. А. Анализ оливкового масла некоторых сортов маслин, культивируемых в Императорском Никитском саду. — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. ботан. сада, 1916, № 1, с. 23—24.

1917

Альбрехт Э. А. Культура белладонны на Южном берегу Крыма. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 7, с. 38—46, 2 рис.

Вульф Е. В. Белладонна — *Atropa Belladonna* L., ее географическое распространение и задачи культуры в Крыму. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 7, с. 7—20, 2 рис., 1 карта в тексте.

Корнев В. Г. Лекарственные растения Крыма. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 8, с. 7—54, 14 рис.

Кузнецов Н. И. Ближайшие задачи культуры и сбора лекарственных растений на Южном берегу Крыма. — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. ботан. сада, 1917, № 6, с. 3—27, 14 рис.

Куприянов И. М. Лекарственные растения Сочинского округа. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 8, с. 55—77, 6 рис.

Любименко В. Обследование возможности развития промысла сбора и культуры лекарственных растений в Таврической губернии. — Петроград, 1917, с. 1—7.

Любименко В. Н. О культуре белладонны в Никитском ботаническом саду. — Изв. справочно-посредн. бюро по лекарст. растен., 1917, № 3, с. 1—4.

Любименко В. Н. О действующих началах белладонны в связи со сбором и культурой ее для медицинских целей. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 7, с. 21—34.

Мокржецкий С. А. К вопросу о культуре шафрана в Крыму. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 9, с. 7—18.

Плотницкий Г. А. К вопросу о количестве действующих начал в *Atropa Belladonna* L. в Крыму. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 7, с. 35—37.

Тихомиров В. А. Исследование русского шафрана. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 9, с. 19—33, 5 рис.

Филиппов Ю. А. Новая форма шафрана с Кавказа. (*Crocus biflorus* Mill. var. *artvinensis* mihi). — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. сада, 1917, № 5, с. 25—27, 1 рис.

Филиппов Ю. А. Таблица для определения крымско-кавказских видов шафрана (рода *Crocus* L.). — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. сада, 1917, № 5, с. 21—24.

Филиппов Ю. А. Культура шафрана (*Crocus sativus* L.) на Южном берегу Крыма. — Ботан. Кабинет и Ботан. Сад Никитск. сада, 1917, № 5, с. 9—20, 3 рис., 2 табл. Литература 8 назв.

Филиппов Ю. А. Возможность культуры шафрана (*Crocus sativus* L.) на Южном берегу Крыма. — Ботан. Кабинет Никитск. ботан. сада, 1917, № 9, с. 34—45, 3 рис., 2 табл. Литература 9 назв.

1918

Любименко В. Н. Лекарственные и дубильные растения Таврической губернии. — П., 1918, 43 с. Литература 35 назв. (Материалы для изучения естественных производительных сил России, 21).

1921

Вульф Е. В. Дубильные материалы Крыма и их использование. — Экономич. жизнь Крыма, 1921, с. 2—3.

Вульф Е. В. Дубильные материалы Крыма и их использование. — Вестн. главн. ком-та кож. пром-сти, 1921, № 11—12, с. 9—14.

1923

Паламарчук А. Возрождение Крымского табаководства. — Вестн. табачной промышленности, 1923, № 5—6, с. 71—72.

1924

Паламарчук А. Никитская опытная табачная селекционная плантация. — Вестн. табачной промышленности, 1924, № 18—20, с. 91—97.

Паламарчук А. И. Табачная промышленность и культура табака в Крыму. — Вестн. табачной промышленности, 1924, № 18—20, с. 117—120.

1925

Альбрехт Э. Культура растений, дающих эфирные масла, на Южном берегу Крыма. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 91—129.

Вульф Е. В. Дубильные растения Крыма. Преимущественно виды суаха — *Rhus Cotinus* и *Rhus cogiaria* и возможность их промышленного использования. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 17—41, карта, 4 рис. Литература 7 назв.

Гулько Гр. К. Данные переработки душистых растений Никитского сада в 1923 г. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 131—137, 1 табл. Литература 5 назв.

Гулько Гр. К. Культура ворсовальной шишки в Никитском саду. — Изв. текст. пром-сти и торговли, 1925, с. 24—25.

Паламарчук А. Никитская опытная табачная селекционная плантация. Краткий очерк за 1923/24 операционный год. — Вестн. табачной промышленности, 1925, № 8—10, с. 110—118.

Паламарчук А. Обследование желтого табаководства Подолни. — Вестн. табачной промышленности, 1925, № 8—10, с. 106—109.

Сагайдачный А. Ф. Химическое исследование дубильных материалов Крыма. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 43—46, 4 табл.

1926

Вульф Е. В. К вопросу о получении эфирных масел в Крыму. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекц., 1926, т. 16, № 4, с. 259—291. Литература 9 назв.

Гулько Гр. К. Как разводить ворсовальную шишку. — Гос. Никитск. Опытн. ботан. сад, Ялта, 1926, 21 с.; 5 рис.

Гулько Гр. К. К вопросу об организации выращивания ворсовальных шишек в СССР. — Изв. текст. пром-сти и торговли, 1926, с. 39—40.

Гулько Гр. К. Состояние культур и промысла лекарственных и технических растений на Южном берегу Крыма и деятельность Никитского сада в этой области. — Тр. первого Всесоюз. совещ. по лекарств. и техн. растен. и лексырию, состоявшегося при Госплане СССР в Москве 28.V-1.VI-1925 г. М., 1926, с. 252—257.

1926/27

Демьянов Н. Я., Нилов В. И. О составе эфирного масла из смолы крымского растения *Pistacia tatica* Fisch. et Mey. (Терпентинное дерево, кедровое дерево). — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 1, с. 49—62, 15 табл.

Демьянов Н. Я., Вильямс В. В. О составе эфирного масла из крымского растения *Silver trilobum* Scop. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 1, с. 63—70, 8 табл.

Нилов В. И., Вильямс В. В. Материалы по исследованию эфирных масел крымских растений. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 1, с. 3—48, 2 табл. Литература 59 назв.

1927

Васильев В. Ф. К вопросу о распространении кендыря (*Arosupipi venetum* L.) в Крыму и возможности его культуры. — Хлопковое дело, 1927, № 3—4, с. 286. Литература 2 назв.

Вульф Е. В. Эфиромасличные растения и их культура. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекц., 1927, т. 17, вып. 4, с. 283—341.

Гулько Г. К. Какие лекарственные и технические растения разводить в Крыму и на Кавказе. — М.—Л., 1927, 46 с., 10 рис.

1928

Борисенко Ф. Ф. Селекция масличных и эфиромасличных культур в Государственном Никитском Опытном ботаническом саду. — Маслобойно-жировое дело, 1928, № 2, с. 41—46.

Малеев В. П. Ароматические злаки Востока. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекц., 1928, т. 21, № 2, с. 101—115, 1 табл. Литература 8 назв.

1928/29

Нилов В. И., Вильямс В. В. Материалы по исследованию эфирных масел дикорастущих и культурных Крымских растений. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 3, с. 75—80.

Пигулевский Г. В. Влияние климатических условий на содержание смолы у хвойных. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 3, с. 67—73, 4 табл.

Правдолюбова А. А. К вопросу о методах определения выхода эфирного масла перегонкою с водяным паром. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1928/29, т. 10, вып. 3, с. 81—97, 1 рис., 15 табл.

1929

Вульф Е. В. Культура «Герани» — видов рода *Pelargonium* за границей (по литературным данным), в связи с задачами введения ее в СССР. — Субтропики, 1929, № 5—6, с. 95—123, 3 рис., 14 табл. Литература 21 назв.

Гуныко Гр. К. *Serphalophora aromatica* Schrad. Данные опытов 1926/27 годов. — Бюл. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929, № 1, 17 с., 4 рис.

Гуныко Гр. К. Мускатный шалфей. — М., 1929, 24 с., 6 рис.

Нестеренко П. А. Очерк по истории культуры лаванды (*Lavandula vera*), в СССР. — Субтропики, 1929, № 3—4, с. 57—62.

Соснин А. В. Расовый состав крымских «Дюбеков». — Тр. Всес. съезда по генет., селекц., семеновод. и племен. животновод., 1929, т. 3, с. 517—527.

1930

Васильев В. Ф. Некоторые данные о новом каучуконосном растении *Chondrilla juncea* L. — Зап. Крымс. о-ва естествоисп. и любит. природы, 1930, т. 12, с. 16—19. Литература 4 назв.

Васильев В. Ф. К вопросу распространения мускатного шалфея *Salvia sclarea* L. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1930, т. 23, вып. 1, с. 403—410, 1 карта.

Вильямс В. В. О составе эфирного масла крымского шалфея *Salvia sclarea* L. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1930, т. 23, вып. 1, с. 404—422, 4 табл.

Гейнц Г. Обзор мировой хлопковой литературы. — Хлопковое дело, 1930, № 2—3, с. 467; № 4—5, с. 640—649; № 6, с. 762—767; № 7—8, с. 997—1002.

Гуныко Гр. К. Лаванда настоящая. — М., 1930, 35 с., 11 рис.

Демьянов Н. Я., Нилов В. И., Вильямс В. В. Эфирные масла, их состав и анализ. — М.—Л., 1930, 315 с., 11 рис., 1 табл. Литература 24 назв.

Кудрявцев П. Ф. К вопросу заготовки семян ворсовальной шишки. — Субтропики, 1930, № 7—12, с. 86—100, 7 табл.

Малеев В. П. О двух прядильных кустарниках *Spartium junceum* L. и *Sagothermus scorpius* (L.) Koh. и возможности их культуры в СССР. — Субтропики, 1930, № 1—2, с. 98—102.

Малеев В. П. О возможности производства каперсов в Крыму и на Кавказе. — Пищев. промышл., 1930, т. 7, № 6, с. 389—390.

Нилов В. И. и Вильямс В. В. Материалы по исследованию эфирных масел дикорастущих и культурных крымских растений. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1930, т. 23, № 1, с. 423—430.

Соснин А. В. Изучение засухоустойчивости сортов табака и связанных с ней признаков селекционного отбора. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 3, с. 107—130, 7 табл. Литература 8 назв.

Соснин А. В. Расовый состав крымских табаков. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 3, с. 79—106, 9 табл. Литература 12 назв.

1931

Кудрявцев П. Ф. Влияние времени уборки на качество ворсовальных шишек. — Бюл. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, № 9, с. 3—44, 4 рис., 5 табл.

Фролов Т. В. Материалы по селекции гвайюлы *Parthenium argentatum* Gray. — Тр. Всесоюзн. н.-и. ин-та каучука и гуттаперчи, 1931, № 5—6, 104 с., 33 рис., 26 табл. Литература 57 назв.

1932

Васильев В. Ф. Перспективы развития новых технических культур в Крыму. — Сов. субтропики, 1932, № 2, с. 9—17. Литература 9 назв.

Васильев В. Ф. Материалы по каучуконосным растениям, исследованным в Крыму. — Сов. субтропики, 1932, № 2, с. 81—83. Литература 2 назв.

Васильев В. и Отс А. Обследование дикорастущих жирномасличных растений Крыма. — Маслободно-жировое дело, 1932, № 4—5, с. 95—98.

Фролов Т. В. Повышение энергии и процента всхожести семян гвайюлы. — Советский каучук, 1932, № 7, с. 9—11.

1933

Васильев В. Ф., Пегова А. А., Пупкова В. Л. Скумпия и сумах как дубильные растения. — Тр. по прикл. ботан., генет. и селекции, 1933, сер. 10, № 1, с. 69—96, 10 рис. Литература 105 назв.

Вульф Е. В. Мировое производство эфирных масел. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1933, т. 1, с. 141—150.

Вульф Е. В. Растения и эфирные масла. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1933, т. 1, с. 7—14, 5 рис.

Гуныко Г. К. Состояние эфиромасличных культур в СССР. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1933, т. 1, с. 157—173, 6 табл.

Калайда Ф. К. Пробковый дуб в Крыму и перспективы его промышленной культуры. — Тр. прикл. ботан., генет. и селекции, 1933, серия 10, № 1, с. 217—232, 9 рис.

Нестеренко П. А. Культура ароматических и лекарственных растений в Крыму. — Экономика и культура Крыма, 1933, № 1—2.

Нилов В. И. Ароматические вещества, применяемые в промышленности. (К вопросу их получения в СССР). — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1933, т. 1, с. 151—156.

Фролов Т. В. К зимостойкости гвайюлы *Parthenium argentatum* Gray. — М.—Л., 1933, 56 с.

1934

Вульф Е. В., Сааков С. Г., Михельсон Л. А., Демьянов В. Я. Сем. Злаков — Gramineae. Ароматические злаки — *Cymbopogon*, *Vetiveria* и *Andropogon* sp. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1934, т. 2, с. 15—49, 5 рис., 12 табл. Литература 169 назв.

Вульф Е. В., Демьянов В. Я. при участии Михельсон Л. А. Цитрусы — *Citrus* sp. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1934, т. 2, с. 223—237, 5 рис., 15 табл. Литература 240 назв.

Гулько Г. К. при участии Михельсон Л. А. Сем. Розоцветных — *Rosaceae*. Казанлыкская роза — *Rosa Gallica* L. var. *damascena* Mill. f. *trigintipetala* Dielsk. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла, Л., 1934, т. 2, с. 145—195, 8 рис., 15 табл. Литература 148 назв.

Гулько Г. К. при участии Михельсон Л. А. Сем. ирисовых — *Iridaceae*. Ирис — *Iris* sp. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла. Л., 1934, т. 2, с. 79—102, 14 рис. Литература 16 назв.

Нестеренко П. А. Камфорный базилик. (*Ocimum sanctum* Sims.) — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, № 11, 54 с., 13 рис., 26 табл. Литература 13 назв.

Нестеренко П. А., Книшевецкая Т. И. О методах селекции эфиромасличных культур. Определение содержания масла у *Lavandula Vera* D. C. по железкам. — Соц. растениеводство, 1934, № 12, с. 37—46.

Осадчук Е. А. Гетерозис как фактор повышения урожайности табака. — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1934, № 12, 40 с., 9 рис., 10 табл. Литература 42 назв.

1935

Нестеренко П. А. Биология эфиромасличных растений. Розмарин — *Rosmarinus officinalis*. Камфорный базилик — *Ocimum sanctum* Sims. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, т. 18, вып. 1, 123 с., 28 рис. Литература 12 назв.

Нестеренко П. А. Ароматические культуры в Никитском саду (тезисы к докладу). — В кн.: Реконструкция «зеленой сокровищницы СССР». Тр. Всесоюз. совещ. о реконструкции Гос. Никитск. ботан. сада, Ялта, 1935, с. 65—68.

Осадчук Е. А. Иммуниет к пепелице (*Erysiphe cichogasearum*) в роде *Nicotiana* и методы получения иммунных сортов табака. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1935, т. 19, вып. 2, с. 21—57, 9 рис., 10 табл. Литература 10 назв.

1936

Виноградова И. В. [совместно с А. А. Правдолюбовой и Л. А. Михельсон]. Опыты переработки розы. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасл. промышл., 1936, вып. 5, с. 42—53, 9 табл.

Нестеренко П. А. Краска из ягод *Basella rubra* как заменитель кармина. — Сов. ботаника, 1936, № 5, с. 123—125, 1 рис.

[Нестеренко П. А.] Nesterenko P. A. Sélection des Lavandes en Crimée. — La Parfumerie Moderne, 1936, п. 6, р. 387—395, 4 dess.

Нилов В. И. Влияние климатических факторов на синтез и превращение эфирных масел в растениях. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасличн. промышл., 1936, вып. 5, с. 3—41, 21 табл.

1937

Нестеренко П. А. Источники растительного евгенольного сырья для СССР. — Сов. ботаника, 1937, № 3, с. 64—69, 1 рис., 2 табл. Литература 8 назв.

Нестеренко П. А., Гудков И. Е. Растения, содержащие евгенольное масло. — Сов. субтропика, 1937, № 5, с. 74—75, 1 рис., 1 табл.

Нестеренко П. А., Гудков И. Е. Количественная и качественная изменчивость масла лаванды (*Lavandula vera* D. C.) в связи с географическими опытами. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасличн. промышл., 1937, вып. 2, с. 3—47.

1938

Нестеренко П. А. Источники евгенольного сырья. — Сов. ботаника, 1938, № 7, с. 63—70.

Нестеренко П. А., Зарицкий С. Н. Дуплистость шалфея мускатного (*Salvia sclarea* L.). — Докл. АН СССР, 1938, т. 20, № 9, с. 739—742, 3 рис.

Нилов В. И., Нестеренко П. А. Перспективы селекции и культуры гибридов евгенольного базилика. — Тр. Всесоюз. ин-та эфиромасличн. промышл., 1938, вып. 4, с. 176—182.

1939

Нестеренко П. А. Технические культуры Государственного Никитского ботанического сада и их роль в народном хозяйстве. — В сб.: Никитск. ботан. сад за 125 лет деятельности (1812—1937 гг.), М., 1939, с. 136—170, 17 рис., 5 табл.

Нестеренко П. А. Лаванда и лавандины. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1939, т. 18, вып. 2, 76 с., 23 рис., 30 табл. Литература 12 назв.

Нестеренко П. А., Книшевецкая Т. И. Евгенольный базилик *Ocimum Gratissimum* L. — Всесоюз. ин-та эфиромаслич. промышл. М.—Л., 1939, 30 с., 4 рис., 13 табл.

Нилов В. И. Химические изменения при скрещиваниях растений. — В сб.: Никитск. ботан. сад за 125 лет деятельности (1812—1937), М., 1939, с. 171—192, 7 табл.

Нилов В. И., Понпа Д. Д. Некоторые данные по биохимии перечной мяты. Состав масла и происхождение перечной мяты. — Тр. Всесоюз. и.-и. ин-та эфиромаслич. промышл., 1939, вып. 5, с. 104—130.

1940

Илличевский С., Рыбинцев М. Новые жиромасличные растения Крыма. — Природа, 1940, № 6, с. 107—108, 1 табл.

Невструева Р. И. К методике селекции мускатного шалфея. — Вестн. с.-х. науки, техн. культуры, 1940, вып. 4, с. 94—102, 5 рис., 10 табл.

1944

Колесников А. И., Коверга А. С. Ценные лекарственные растения Кавказа: скополия кавказская, валерьяна колхидская, наперстянка ржавчинная. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1944, т. 23, 90 с., 28 табл. Литература 77 назв.

1947

Невструева Р. И. Биология размножения крым-сагыза. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 48—50, 2 табл. Литература 5 назв.

Невструева Р. И. Цветение мускатного шалфея в связи с яровизацией. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 28—32, 1 рис., 1 табл.

Невструева Р. И. Биология ячменя луковичного. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 33—38, 3 рис., 1 табл.

Невструева Р. И. Гибриды культурного ячменя с *Hordeum vulgatum*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 39—47, 4 рис., 2 табл.

Нестеренко П. А. Продолжительность хранения семян некоторых южных лекарственных и эфиромасличных растений. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 3—7, 3 табл.

Нестеренко П. А. Опыт выведения многолетнего опийного мака. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 23—27, 3 рис.

Нестеренко П. А. Селекция лавандинов. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1947, т. 24, вып. 2, с. 8—22, 7 табл.

1948

Кондрацкий А. П., Дегтярева А. П. Некоторые физические свойства эфирных масел и эфиромасличного сырья. — Тр. Краснодарского ин-та пищевой промышленности, 1948, вып. 4, с. 3—14, 4 рис., 8 табл. Литература 7 назв.

Лашук Г. И. Влияние трансплантации на синтез алкалоидов у различных видов рода *Nicotiana*. — Докл. АН СССР, 1948, т. 60, № 8, с. 1357—1359, 1 рис., 1 табл. Литература 8 назв.

1949

Лашук Г. И. Значение отдельных частей корневой системы для синтеза алкалоидов у видов *Nicotiana*. — Докл. АН СССР, 1949, т. 64, № 1, с. 145—148, 1 рис., 1 табл. Литература 11 назв.

1950

Еремеев Г. Н. Метод предпосадочного контроля приживаемости рассады табака и томатов. — Докл. Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. Ленина, 1950, № 2, с. 25—32, 2 рис., 3 табл. Литература 13 назв.

1951

Лашук Г. И. Роль корневой системы в образовании генеративных органов абельмоша. — Докл. АН СССР, 1951, т. 76, вып. 6, с. 933—936. Литература 5 назв.

Лашук Г. И. К биологии опыления цистуса. — Агробиология, 1951, № 4, с. 120—124, 1 табл.

1952

Лашук Г. И., Снегирев Д. П. Селекция и семеноводство лаванды. — Селекция и семеноводство, 1952, № 6, с. 37—46, 6 табл.

1953

Фролов Т. В. Гваюла (*Parthenium argentatum* A. Gray). — В кн.: Каучук и каучуконосы, М., 1953, т. 2, с. 432—499, 11 рис. Литература 102 назв.

1954

Лашук Г. И. Опыт направленного изменения наследственности растительного организма. — Агробиология, 1954, № 2, с. 54—65.

1955

Вязов А. А. Отечественное пряное сырье для консервной промышленности. — Сад и огород, 1955, № 5, с. 72.

Вязов А. А. Проращивание семян базилика. — Бюл. Главн. Ботан. сада, АН СССР, 1955, вып. 22, с. 93—96, 2 табл. Литература 2 назв.

Дегтярева А. П., Вязов А. А. Прутняк — перспективное пряное растение. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 34—39, 1 табл.

Лашук Г. И. О плодоношении абельмоша. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 52—64.

Лашук Г. И. Новое смолоносное растение—ладанник. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 3—13, 1 табл.

Лашук Г. И., Снегирев Д. П. Селекция лаванды на повышение качества эфирного масла. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 14—19, 2 табл.

Невструева Р. И. Декоративные формы лаванды. — В сб.: эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 25—30.

Невструева Р. И. Фиалка. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 30—34.

Невструева Р. И. Повышение укореняемости Крымской красной розы под воздействием ростовых веществ. — Маслостойно-жировая пром-сть, 1955, № 8, с. 19—23, 2 табл.

Невструева Р. И. Биология и селекция мускатного шалфея. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 39—52, 3 табл.

1956

Вязов А. А. Новые формы базилика душистого для консервной промышленности. — Бюл. Глав. Ботан. сада АН СССР, 1956, вып. 26, с. 28—37, 3 рис., 7 табл. Литература 3 назв.

Вязов А. А. Комнатная культура жасмина крупноцветного. — Природа, 1956, № 7, с. 112—113, 2 рис.

Вязов А. А. Введение в культуру прутняка как пряного растения. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1956, вып. 25, с. 64—69, 2 рис., 2 табл. Литература 7 назв.

Невструева Р. И. Основные итоги работ отдела технических культур. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, № 1, с. 23—28, 4 табл.

Невструева Р. И. Вопросы биологии мускатного шалфея. — Агробиология, 1956, № 6, с. 128—130, 3 рис.

Невструева Р. И., Шкурят Д. Ф. Олени поедают лаванду. — Природа, 1956, № 9, с. 116.

1957

Невструева Р. И., Шкурят Д. Ф. Культура ладанника в Крыму. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтроп. культур, 1957, № 2, с. 190—197, 3 рис., 2 табл.

Невструева Р. И., Шкурят Д. Ф. Эфиромасличные культуры в Советском Союзе. — Агробиология, 1957, № 6, с. 68—76.

1958

Вязов А. А. Выращивание жасмина крупноцветкового (*Jasminum grandiflorum* L.). — Бюл. Главн. Ботан. сада, АН СССР, 1958, вып. 30, с. 50—53, 1 рис. Литература 3 назв.

Невструева Р. И., Шкурят Д. Ф. Душистая фиалка как эфиромасличная культура на Южном берегу Крыма. — Бюл. Всесоюз. н.-и. ин-та чая и субтроп. культур, 1958, № 3, с. 145—148, 2 рис.

Маляренко С. Г. Влияние сроков хранения черенкового материала лаванды на укоренение черенков. — Маслостойно-жировая пром-сть, 1959, № 12, с. 25—26.

Невструева Р. И. Новые сорта эфиромасличных растений селекции Никитского ботанического сада. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 345—362, 5 рис., 15 табл.

1960

Решетько И., Маляренко С. Производственное испытание новых сортов лаванды. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 3, с. 26.

Невструева Р. И. Лавандины на Южном берегу Крыма. — Агробиология, 1960, № 1, с. 147.

Невструева Р. И., Осипова Е. А. Развитие цветочных почек мускатного шалфея. — Агробиология, 1960, № 2, с. 302.

Невструева Р. И., Новомлинченко А. К биологии цветения эфиромасличных роз. — Агробиология, 1960, № 6, с. 943—944.

Попова З., Рулева Т., Невструева Р. Новые сорта роз в Судакском совхоз-заводе. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 4, с. 35—37, 2 табл.

ЭНТОМОЛОГИЯ, МИКОЛОГИЯ И ФИТОПАТОЛОГИЯ.
ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ.

ENTOMOLOGY, MYCOLOGY AND PHYTOPATHOLOGY.
PLANT PROTECTION.

1832

[Стивен Хр.] Steven Ch. Description de l'Elater Parreysii et de quelques nouveaux Vuprestes. — Nouveaux Memoires de la Societe Imperiale des Naturalistes de Moscou, 1832, t. 2, pag. 81—94.

1834

Стивен Х. О насекомых, вредных для винограда. — Земледельческая газета, 1834, № 17, с. 130—131.

То же. — Листки о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1834, № 5, с. 129—131.

1855

Гартвис Н. О болезни винограда. — Земледельческая газета, 1855, № 104, с. 413—414.

1856

Гартвис Н. О болезни винограда и о простом верном средстве против нее. — Земледельческая газета, 1856, № 102, с. 405—406.

1866

Опыт лечения болезни винограда *Oidium tuckeri*, проведенный в 1865 г. в Магараче. — Земледельческая газета, 1866, № 18, с. 276—277.

Сербуленко А. П. Опыт лечения болезни винограда *Oidium tuckeri*, произведенный в 1865 г. в Магараче. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1866, июль, с. 425.

Сербуленко А. П. Опыт лечения болезни винограда *Oidium tuckeri*. — Симферополь, 1866, 13 с.

Сербуленко А. П. Краткое практическое наставление, как лечить болезнь винограда (*Oidium tuckeri*). — Симферополь, 1866, 13 с., 1 табл.

Сербуленко А. П. Краткое практическое наставление, как лечить болезнь винограда (*Oidium tuckeri*). — Земледельческая газета, 1866, № 18, с. 277—279.

1867

Сербуленко А. Краткое практическое наставление, как лечить болезнь винограда (*Oidium tuckeri*). — Зап. Кавказского о-ва сельск. хозяйства, 1867, № 1—2, разд. IV, с. 1—8.

Сербуленко А. Правила обсыпания винограда серным цветом. — Симферополь, 1867, 2 с.

1874

Н. Ц. [Цабель Н.]. Tortrix (*Grapholitha botrana*). — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1874, № 2, с. 28.

1875

Цабель Н. Средства против *Phylloxera* и действие сернистого углерода. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1875, № 3, с. 128—142.

1877

Цабель Н. Опасность, грозящая виноградникам от насекомого *Phylloxera*. — Отчеты заседаний Кавказского о-ва сельск. хозяйства, 1877, № 4, с. 24—26.

Цабель Н. Опасность, грозящая русским виноградникам от насекомых *Phylloxera*. — Сборн. Херсонского Земства, 1877, № 3—4, с. 1—3.

1878

Князев А. Средства к уничтожению *Pyrallis Vitana* в Руссильоне. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1878, № 5—6, с. 65—70.

Цабель Н. Е. Гибель виноградников. Насекомое *Phylloxera vastatrix* (виноградная вошь). Описание насекомого и способы противодействия. — СПб, 1878, 39 с.

То же. — Приложение к Крымскому вестн. сад-ва и винод., 1878, № 3—4.

1879

Цабель Н. Противодействие мохнатой тли. — Вестн. Российск. о-ва садоводства, 1879, т. 20, с. 253—254.

Цабель Н. Способ противодействия распространению мохнатой тли (*Schizoneura lanigera*) путем рассылки пораженных ею растений. — Крымский вестн. сад-ва и винод., 1879, № 1—2, с. 1—3.

1881

Саломон А. Филлоксерный конгресс в Бордо. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1881, № 11—12, с. 694—712.

1884

Саломон А. Е. Современное положение филлоксерного вопроса в Европе. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1884, № 6—7, с. 422—428, 2 табл.

1888

Базаров А. И. О филлоксере в Крыму. Пятнадцатое заседание Зоологического отделения 16/VII-1888 г. — Изв. о-ва любит. естествоисп., антроп. и ветом., 1888, т. 50, вып. 50, с. 387—396.

1890

Саробиншевский В. Клещики, встречаемые в садах Южного берега Крыма. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 142—152.

1892

Пашкевич В. В. Оидиум и его лечение. — Вести. виноделия, 1892, № 3, с. 148—163.

1893

Саломон А. Современное положение филлоксерного вопроса в Европе. (Из отчета по поездке за границу в 1891 г.) — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 17—36.

Саробиншевский В. Краткое описание грибных болезней и вредных насекомых виноградной лозы. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 37—103, 3 листа рис.

1897

Саробиншевский В. А. Клещиковая болезнь орешника. — Вести. Рос. сибирского о-ва садоводства, 1897, № 3, с. 190—192.

1899

Потебня А. А. Блэк-рот на Южном берегу Крыма. — Вести. виноделия, 1899, № 12, с. 733—738, 1 рис.

1900

Потебня А. А. Fungi imperfecti Южной России. — Харьков, 1900, 12 с., 1 табл.

1910/12

Сербинев И. Л. К морфологии и биологии грибов Pythiaceae. Pythium Reptisporium nov. Sp. — паразит табачных семян. — Ботан. зап., 1910—1912, вып. 28, с. 1—47, 3 табл.

1916

Филиппов Ю. (ред.), Казновский А. Желтая ржавчина пшеницы (*Russinia glauca* Erikss et Henn) по наблюдениям 1914 года. — Вести. русской флоры, 1916, т. 2, вып. 2, с. 86.

1925

Барулина Е. И. О засорении посевов хлебов однозернянкой в Крыму. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 163—166. Литература 14 назв.

1926

Охременко Н. С. Филлоксерный вопрос в Крыму. — Вести. виноделия Украины, 1926, № 5, с. 292—296.

1927

Федоров С. М. Вредители виноградной лозы в Крыму по наблюдениям 1925—26 гг. — Вести. виноделия Украины, 1927, № 1, с. 22—25.

Федоров С. М. Календарь борьбы с главнейшими вредителями и болезнями виноградной лозы в Крыму. — Ялта, 1927, 23 с., 19 рис. Литература 12 назв.

Федоров С. М. Наземные моллюски — вредители виноградной лозы в Крыму. — Вести. виноделия Украины, 1927, № 1, с. 22—25.

1928

Федоров С. М. Вредители и болезни главнейших с.-х. культур Южного берега Крыма и их экономическое значение. — Зап. Ялтинск. музея Краевед., 1928, № 2, с. 47—55.

Федоров С. М. Календарь борьбы с главнейшими вредителями и болезнями табачного растения в Крыму. — Ялта, Станция защиты растений Южного берега Крыма. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сад, 1928, бюл. № 2, 19 с., 10 рис. Литература 15 назв.

Федоров С. Вредители виноградной лозы в Крыму по наблюдениям 1926—1927 гг. и меры борьбы с ними. — Вести. виноделия Украины, 1928, № 6, с. 331—335.

Федоров С. Филлоксерное обследование виноградников Южного берега Крыма в 1927—1928 гг. — Вести. виноделия Украины, 1928, № 11, с. 670—673.

1929

Федоров С. М. Вредители виноградной лозы в Крыму по наблюдениям 1927—1929 гг. — Вести. виноград-ва, винодел. и виноторг. СССР, 1929, № 2, с. 90—92.

Федоров С. М. Сосновый червец — *Leucaspis pusilla* Löw. Данные по его распространению, биологии, экономическому значению и о возможных мерах борьбы с ним в Крыму. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929, т. 11., вып. 1, с. 3—23, 10 рис. Литература 11 назв.

Федоров С. М. Обзор главных вредителей насаждений Никитского Опытного ботанического сада по наблюдениям 1927—1928 гг. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1929, т. 11, вып. 1, с. 25—27.

1930

Масалаб Н. А. К вопросу о применении формалина в борьбе с грибными заболеваниями табачной рассады в парниках. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, т. 15, вып. 2, с. 39—62, 9 рис., 6 табл. Литература 14 назв.

Федоров С. М. Массовое появление в 1929 г. в садах Крыма яблоневой плодовой гнили (*Cydia pomonella* L.) и опыт объяснения этого. — Висн. садів., виногр. та городн., 1930, № 1, с. 11—14, 1 рис.

Федоров С. М. Гроздевая листовертка как массовый вредитель винограда в Крыму. — Вести. виноград-ва, винодел. и виноторг. СССР, 1930, № 3, с. 174—177, 2 рис. Литература 9 назв.

1931

Масалаб Н. А., Юганова О. Н. Опыт лечения мучнистой росы на розе и яблоне. — Бюл. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, № 10, с. 3—10, 12 табл. Литература 16 назв.

Охременко Н. С. (совместно с Висниовским В. И.) Филлоксеры и меры борьбы с ней. — М.—Л., 1931, 62 с., 12 рис. Литература 23 назв.

1934

Масалаб Н. А. Болезни лаванды и меры борьбы с ними. — Тр. по лекарств. и ароматичным растениям, 1934, т. 2, с. 123—132, 4 рис. Литература 12 назв.

Масалаб Н. А. Мучнистая роса роз и способы борьбы с ней. — Тр. по лекарств. и ароматичным растениям, 1934, т. 2, с. 133—142, 6 рис.

1938

Іллічевський С. Фітопатологічні збори в УРСР. — В кн.: Збірник пам'яті акад. О. В. Фомина, вид. АН УРСР, 1938, с. 149—157.

1949

Борхсениус Н. С. К биологии *Ogatoceles communimacula* Hb. (Lep., Noct.) хищника ложнощитовок. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 47—49.

Гуцевич С. А. Список растений Крыма, поражаемых ржавчинными грибами, с указанием вида гриба и стадий его, которые встречаются на данном виде растения. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 89—110.

Лившиц И. З. Самшитовая минирующая мушка *Monarthropalpus bixi* Lab. и меры борьбы с ней. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 31—46, 5 рис., 3 табл. Литература 9 назв.

Лившиц И. З. Опыт применения препарата ДДТ в борьбе с казаркой (*Rhynchites vacchus* L.) — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 17—29, 1 рис., 5 табл. Литература 18 назв.

Лившиц И. З. Маслинная листоблошка *Euphyllura olivina* O. Costa (Homoptera, Psyllidae) и меры борьбы с ней. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 3—15, 11 рис., 1 табл.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Борьба с вредителями и болезнями субтропических и citrusовых культур. — Симферополь, 1949, 40 с., 13 рис. Литература 14 назв.

Лившиц И. З., Пупышева Л. И. К биологии возбудителя рака инжира *Phomopsis cinerescens* (Sacc.) Trav. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 67—76, 14 рис., 1 табл.

Лившиц И. З., Пупышева Л. И. Рак инжира и меры борьбы с ним. — Сад и огород, 1949, № 3, с. 25—27.

Мазилкин И. А. Биологический метод борьбы с корневой гнилью табачной рассады. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 77—88, 3 рис., 5 табл. Литература 7 назв.

Петрушова Н. И. Голубое опрыскивание в борьбе с паршой яблони. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1949, т. 24, вып. 4, с. 51—66, 1 рис., 11 табл. Литература 3 назв.

1950

Астахов А. Ф. Новое в борьбе с черной ножкой цветочной рассады. — В сб.: По мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 88—89.

Лившиц И. З. О мерах борьбы с маслинной листоблошкой. — Сад и огород, 1950, № 2, с. 78, 1 рис.

Петрушова Н. И. Меры борьбы с фузариозом саженцев в питомниках. — Сад и огород, 1950, № 8, с. 76—77.

1951

Лившиц И. З. Борьба с инжирным лубоедом. — Сад и огород, 1951, № 4, с. 77—78, 1 рис.

Шефтель И. М. К биологии персиковой моли в Крыму. — Докл. Всесоюзн. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1951, № 12, с. 26—29, 5 рис.

1952

Петрушова Н. И. Меры борьбы с мучнистой росой роз. — Сад и огород, 1952, № 9, с. 76.

Петрушова Н. И., Кудряшова Л. С. Борьба с заболеванием сеянцев citrusовых культур черной ножкой. — Сад и огород, 1952, № 4, с. 23—24, 1 рис.

Петрушова Н. И., Фомина З. И. ДДТ и гексахлоран в борьбе с крымским виноградным скосарем. — Виноделие и виноградарство СССР, 1952, № 10, с. 48—49, 1 табл.

1953

Евгеньев М. Ф., Лившиц И. З., Петрушова Н. Вишневая муха и меры борьбы с ней. — Сад и огород, 1953, № 5, с. 70—72, 2 табл.

Лившиц И. З. О борьбе с плодовыми клещами. — Сад и огород, 1953, № 2, с. 37—39, 2 рис.

Лившиц И. З. Биологический метод борьбы с мягкой ложнощитовкой (*Leconium hesperidum* L.) — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 189—202.

Лившиц И. З. ДДТ в борьбе с маслинной молью. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 183—188, 1 рис., 4 табл.

Лившиц И. З. Инжирный лубоед (*Hirpobogus ficus* Eg.) и меры борьбы с ним. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 173—182, 6 рис. Литература 5 назв.

Петрушова Н. И. К вопросу о биологии, специализации и мерах борьбы с монильей на плодовых деревьях. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 233—240. Литература 1 назв.

Петрушова Н. И. Исследование антагонистических свойств актиномицетов по отношению к фитопатогенным грибам. — Микробиология, 1953, т. 22, вып. 5, с. 577—579.

Петрушова Н. И. Болезни эвкалиптов и меры борьбы с ними. — Лес и степь, 1953, № 1, с. 89—91.

Петрушова Н. И., Самочатова Л. Ф. Рак граната (*Phoma ruficea* F. Tassi) и меры борьбы с ним. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 220—232, 2 рис., 5 табл.

Пупышева Л. И. Меры борьбы с раком инжира. (*Phomopsis cinereascens* (Sacc.) Grav.). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 212—220, 3 табл. Литература 5 назв.

Пупышева Л. И. Меры борьбы с зимующей стадией инжирной листо-блошки (*Homotoma ficus* L.). — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1953, т. 25, вып. 4, с. 203—211, 3 табл. Литература 5 назв.

1954

Галетенко С. М. Опыт совхоза «Весна» по борьбе с яблонной пло-дожоркой. — Симферополь, 1954, 22 с., 1 рис.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Борьба с вредителями и болезнями плодового сада. — Симферополь, 1954, 18 с.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Галетенко С. М., Монастырский Г. А. Бурый плодовой клещ и меры борьбы с ним. — Симферополь, 1954, 29 с., 6 рис., 7 табл.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Евгеньев. Вишневая муха. (Биология и меры борьбы). — Симферополь, 1954, 24 с., 4 рис., 2 л. рис., 4 табл. Литература 3 назв.

1955

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Усыхание лаванды и меры борьбы с ним. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 22—25.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Галетенко С. М. Борьба с вредителями и болезнями плодовых насаждений в Крыму. — Симферополь, 1955, 203 с., 59 рис., 4 табл. Литература 67 назв.

Парфенов А. Т., Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Борьба с яблонной пло-дожоркой и бурым плодовым клещом. — Сад и огород, 1955, № 4, с. 62—64, 1 табл.

Петрушова Н. И., Юзвяк А. М. О мерах борьбы с ржавчиной и мучнистой росой роз. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 80—83, 1 табл.

Пупышева Л. И. Вредители и болезни абельмоша и меры борьбы с ними. — В сб.: Эфиромасличные и пряные растения, М., 1955, с. 64—67.

1956

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Работа отдела энтомологии и фи-топатологии. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1956, № 1, с. 28—33.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Максимов Ф., Парфенов А., Га-летенко С. Опыт борьбы с яблонной пло-дожоркой и плодовыми кле-щами. — Симферополь, 1956, 116 с., 4 рис., 23 табл. Литература 156 назв.

Петрушова Н. И., Парфенов А. Т. Опыт борьбы с яблонной пло-дожоркой и плодовыми кле-щами в совхозе «Плодовод» в летний период. — Симферополь, 1956, 2 с.

Тильк Л. Г., Галетенко С. М. Досвід боротьби з пло-дожоркою і пло-довими кліщами. — Колгоспник України, 1956, № 11, с. 34.

1957

Галетенко С. М. Сравнительная эффективность акарицидов при однократном их применении. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 21—23, 2 табл.

Галетенко С. М., Тильк Л. Г. Опыт борьбы с яблонной пло-дожоркой и плодовыми кле-щами. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 29—31, 2 табл.

Гуцевич С. А., Жилина З. А. Новые и редкие для СССР виды грибов на *Sequoia sempervirens* Endl. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 3—4, с. 69—72, 5 рис.

Коробицкии В. Г., Отроков Л. С. Опыт борьбы с вредителями пло-дового сада в колхозе. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 32—35.

Лившиц И. З. Изыскание инсектицидов для отравляющих ловчих поясов. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 27—28.

Лившиц И. З., Галетенко С. М. Системные яды для борьбы с сосу-щими вредителями плодовых и декоративных растений. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 13—17, 3 табл.

Лившиц И. З., Доманский В. Н. Действие дипитроортокреозола на яйца бурого плодового клеща. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 18—21, 1 табл.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Борьба с яблонной пло-дожоркой и повышение количества съемного урожая плодов яблони. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 24—27, 3 табл.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. К биологии и морфологии боярыш-никового клеща *Tetranychus crataegi* Hirst. — Бюл. научн.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 3—6, 2 рис.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Парфенов А. Т., Максимов Ф. Н. Новые инсектициды в борьбе с бурым плодовым клещом. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 7—12, 2 табл.

Петрушова Н. И. Фунгицидные свойства высших растений. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 41—46, 4 табл.

Петрушова Н. И. Испытание фулказина в борьбе с паршой яблони. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 36—36, 1 табл.

Пупышева Л. И. Бактериоз хурмы. — Бюл. науч.-техн. инф. Гос. Никитск. ботан. сада, 1957, № 2, с. 39—40.

1958

Васильева Л. И., Коробицин В. Г. Борьба с вредителями и болезнями в парниковых насаждениях. — В брош.: Краткие указания по уходу за парниками на Южном берегу Крыма, Ялта, 1958, с. 24—36.

Васильева-Пупышева Л. И. Болезни лавровишни в Крыму. — Бюл. Глав. ботан. сада, АН СССР, 1958, вып. 31, с. 86—95, 3 рис. Литература 14 назв.

Васильев В. П., Лившиц И. З. Вредители плодовых культур. — М., 1958, 392 с., 98 рис., 7 табл. Литература 198 назв.

Галетенко С. М., Тильк Л. Эффективность новой системы химической борьбы с вредителями яблони в Крыму. — Защита растений от вредителей и болезней, 1958, № 5, с. 7—8, 2 табл.

Галетенко С. М., Тильк Л. Результаты четырехлетнего испытания хлориката. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 5 (7), с. 50—53, 1 табл.

Костина К. Ф. Мероприятия по борьбе с вертициллезом — болезнью усыхания деревьев. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 3 (5), с. 35.

Лившиц И. З. Новые средства борьбы с вредителями и болезнями плодовых насаждений. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства в Краснодарском крае. (Тезисы докладов). 1958, с. 39—41.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И. Борьба с вредителями и болезнями плодовых насаждений. — Ялта, Гос. Никитск. ботан. сад, 1958, 8 с.

Петрушова Н. И. Новое в борьбе с вредителями и болезнями семечковых насаждений. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 8 (10), с. 29—32.

Петрушова Н. И., Старостин С. Г., Максимов Ф. Н. Опыт авиаспрыскивания маршаптофосом. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 1 (3), с. 28—31.

Петрушова Н. И., Старостин С. Г., Максимов Ф. Н. Борьба с плодовыми клещами. — Сад и огород, 1958, № 2, с. 61—63, 1 рис., 2 табл.

1959

Галетенко С. М. Розанная листовертка — вредитель садов и парков степного Крыма. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 2 (16), с. 34—36.

Галетенко С. За высокое товарное качество плодов и правильную их реализацию. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 8, с. 13—14.

Гуцевич С. А. Новые виды грибов на *Buddleja*, собранные в Никитском саду. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 185—196, 16 рис.

Лившиц И. З. Химическая борьба с вредителями плодовых насаждений — решающее условие повышения съемного урожая и улучшения качества плодов. — В кн.: Четвертый съезд Всесоюз. энтомол. о-ва АН СССР, т. 11, 1959, с. 50—52.

Лившиц И. З. Эффективные средства борьбы с вредителями и болезнями плодовых культур. — В кн.: Повышение урожайности плодовых культур и товарная обработка плодов. Симферополь, 1959, с. 34—45, 1 рис.

Лившиц И. З. Комплекс химических мероприятий по борьбе с вредителями и болезнями плодовых насаждений в Крыму. — В кн.: Развитие садоводства и виноградарства Крыма, Симферополь, 1959, с. 255—274, 5 табл.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Дурдина О. Д. Руководство по борьбе с вредителями и болезнями плодовых насаждений в Крымской области на 1959 г. — Симферополь, 1959, 15 с.

Петрушова Н. И., Галетенко С. М. Осенне-зимние работы по защите плодового сада от вредителей и болезней. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1959, № 11, с. 35—37.

1960

Богданова В. Н., Петрушова Н. И. Украинская ССР. — В кн.: Обзор распространения главнейших массовых вредителей и болезней сельскохозяйственных культур и прогноз их появления в 1960 г. Л., 1960, с. 196—204.

Васильева Л. И. Материалы к флоре грибов Южного берега Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 193—241. Литература 31 назв.

Галетенко С. М. Листовертки — вредители плодовых культур Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 157—193, 12 рис., 21 табл. Литература 25 назв.

Галетенко С. М. Почковая листовертка (вертунья) и меры борьбы с ней. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 3, с. 27—30.

Галетенко С. М. Экономическая эффективность борьбы с вредителями яблони. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1960, № 6, с. 30—31, 1 табл.

Коробицин В. Г. Средства борьбы с бересклетовой щитовкой. — Защита растений от вредителей и болезней, 1960, № 3, с. 26—27, 2 рис., 2 табл.

Лившиц И. З. Бурый плодовый клещ. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 3—77, 142 рис., 32 табл. Литература 87 назв.

Лившиц И. З. Материалы к морфологии и биологии тетраниховых клещей, вредящих плодовым культурам. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 77—157, 29 рис., 18 табл. Литература 101 назв.

Лившиц И. З. Эффективные химические средства борьбы с вредителями и болезнями плодовых культур. — В кн.: Доклады и сообщения на пленуме секции садоводства, виноградарства и субтропических культур 23—29 августа, 1959 г., Кишинев, 1960, с. 241—250.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Дурдина О. Д. Руководство по борьбе с вредителями и болезнями плодовых насаждений в Крымской области на 1960 г. — Симферополь, 1960, 22 с.

Лившиц И. З., Петрушова Н. И., Коробицин В. Г. — Содружество с колхозами и совхозами. — Защита растений от вредителей и болезней, 1960, № 6, с. 10—13, 1 рис.

Гуцевич С. А. Metasequoia и ее грибные возбудители. — В сб. работ по дендрологии и декоративному садоводству. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 115—140, 34 рис., 1 табл.

Гуцевич С. А. Новые виды грибов, собранные в Никитском ботаническом саду на растениях: *Caesalpinia*, *Torreya*, *Podocarpus Myrtus*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 141—160, 25 рис.

Петрушова Н. И. В кн.: К вопросу об антимикробных свойствах высших растений. — В кн.: Тезисы докл. III Всесоюз. совещ. по иммунитету растений к болезням и вредителям. Кишинев, 1960, с. 54—68.

Петрушова Н. И., Мещанинова Н. Б. Фунгицидные свойства растений семейства *Rapunculaceae*. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 247—253, 3 табл.

Старков Ю. М., Петрушова Н. И. Испытание горчичных масел в борьбе с фузариозом пшеницы. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 33, с. 241—245, 1 табл. Литература 11 назв.

ПОЧВОВЕДЕНИЕ, КЛИМАТОЛОГИЯ И МЕТЕОРОЛОГИЯ.

PEDOLOGY, CLIMATOLOGY AND METEOROLOGY.

1890

Малышев П. Термин «истощение почвы» по отношению к многолетней грунтовой системе корней. Корневая система виноградного растения, крымский тип ее. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 153—184.

1893

Павлинов А. Отчет о наблюдениях, произведенных на Магарачской метеорологической станции в течение второй половины 1890 г. и в 1891 г. — Зап. Никитск. сада, 1893, вып. 2, с. 213—228, 7 табл.

1911

Любищенко В. Обзор погоды в Императорском Никитском Саду за 1910 г. — Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 270—284, 13 табл.

1914

Любищенко В. Зима 1910—1911 гг. и причиненные ею повреждения садовой растительности на Южном берегу Крыма и в некоторых других местностях Юга России. — Зап. Никитск. сада, 1914, вып. 6, с. 1—90, 2 рис., 2 табл.

1926/27

Антипов-Каратаев И. Н. Нитрификация в почвах Никитского Сада в 1925 г. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1926/27, т. 9, вып. 2, с. 3—65, 2 рис., 33 табл. Литература 69 назв.

1929

Иллюшев В. П. Некоторые агрологические свойства культурных почв Южного берега Крыма. — Сообщ. отдела почвовед. ГИОА, 1929, вып. 4, с. 146—232, 62 табл. Литература 26 назв.

1930

Баранов А. И. Опыт климатической характеристики новых хлопковых районов в Крыму. — Бюл. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, № 6, с. 5—34, 17 табл.

Баранов А. И. Многолетние метеорологические данные станции «Магарач» на Южном берегу Крыма. (1891—1915). — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1930, т. 11, вып. 4, с. 131—194, 81 табл.

1931

Баранов А. И. Низкие температуры воздуха в Крыму. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, т. 17, вып. 3, с. 5—40, 20 табл., 8 карт. Литература 112 назв.

Достойнова Е. Я. Фитоклиматические аналоги Южного Крыма и Черноморского побережья Кавказа. Калифорния. — Зап. Гос. Никитск. Опытн. ботан. сада, 1931, т. 13, вып. 3—4, с. 3—86, 13 табл. Литература 56 назв.

Макаров И. И. Температура почвы в Никитском саду. (Материалы к характеристике климата Никитского ботанического сада. Часть 2). — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1931, т. 17, вып. 4, с. 3—22, 14 табл. Литература 13 назв.

1935

Еремеев Г. Н. Контроль почвы сада по состоянию корневых систем. — Колхозный сад и огород, 1935, № 2, с. 17—18.

1947

Судакевич Ю. Е. Влияние климатических факторов на семенную продуктивность люцерны. — Селекция и семеноводство, 1947, № 7, с. 29—36, 2 рис., 2 табл.

1950

Балакшев Ф. Т. Влияние микроклиматических факторов на цитрусовые при траншейной культуре в условиях предгорного Крыма. — В сб.: По мичуринскому пути, Симферополь, 1950, с. 7—15, 2 рис., 4 табл.

Мухина Е. Г. Как проводить агрометеорологические наблюдения. — В кн.: В помощь опытным мичуринцам Крыма, Симферополь, 1950, с. 63—71, 2 рис., 2 табл., 2 приложения.

1951

Коверга А. С. Повышение водонакапливающих и водоохранных факторов крымского нагорья как важнейшая часть задачи преобразования природы и улучшения климата Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1951, т. 25, вып. 3, с. 3—10.

1953

Балакшев Ф. Т. Микроклимат лимонных траншей в зимний период в зависимости от их глубины. — В сб.: По мичуринскому пути, Гос. Никитск. ботан. сад, Симферополь, вып. 2, 1953, с. 122—131, 1 рис., 3 табл.

1958

Судакевич Ю. Е. Изучение микроклимата в стеблестое кукурузы. — В сб.: Вопросы биологии, физиологии и биохимии кукурузы, Уфа, 1958, с. 148—153.

Судакевич Ю. Е. Микроклиматическая характеристика морозоопасности территории Никитского ботанического сада. — Тр. Укр. гидрометеорол. ин-та, 1958, вып. 14, с. 99—110, 4 рис., 4 табл., 2 карты. Литература 12 назв.

Судакевич Ю. Е. Микроклимат кукурузного поля. — Метеорология и гидрология, 1958, № 6, с. 29—31, 5 табл.

1959

Зац Е. Н. О прогнозе наступления фаз развития плодовых культур на Южном берегу Крыма. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 30, с. 92—94, 2 табл. Литература 5 назв.

Кочкин М. А. Агротехнические приемы по борьбе с эрозией и по регулированию поверхностного стока в степных районах Украины. — В кн.: Вопросы землед. и борьбы с эрозией почв в степн. и лесостепн. р-нах СССР, Саратов, 1959, т. 2, с. 138—148.

Кочкин М. А. Борьба с эрозией почв — важнейшее звено в системе ведения хозяйства колхозов и совхозов. — В кн.: Тезисы докл. совещ. по вопросам борьбы с эрозией почв и повышения плодородия эродированных почв Украины, Харьков, 1959, с. 12—16.

Кочкин М. А. Рациональное использование почв Крымской области под сады и виноградники. — В кн.: Пути увелич. производ. плодов и винограда, М., 1959, с. 240—245.

Кочкин М. А., Долгилевич М. И. Итоги, задачи и организация научно-исследовательских работ по борьбе с эрозией почв на Украине. — В кн.: Тезисы докл. совещ. по вопросам борьбы с эрозией почв и повышения плодородия эродированных почв Украины, Харьков, 1959, с. 3—10.

1960

Зац Е. Н. Местный прогноз заморозков. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 169—172, 1 табл. Литература 1 назв.

Зац Е. Н. Характеристика климатических условий в Никитском ботаническом саду. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1960, т. 32, с. 161—168, 13 табл. Литература 5 назв.

Кочкин М. А. Почвенно-климатическое районирование Крымского полуострова в связи с размещением многолетних насаждений. — В кн.: Тезисы докладов на научном совещании по вопросам агроклиматического обоснования размещения и специализации сельского хозяйства. ВАСХНИЛ, Л., 1960, с. 41—43.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ
НАУЧНОЙ РАБОТЫ САДА. ИСТОРИЯ САДА

GENERAL INFORMATION AND HISTORY OF THE GARDEN.

1824

Стивен Х. Х. Краткое описание Императорского Никитского Сада. — Укр. ж., 1824, № 15, с. 141—155.

1828

[Стивен Хр.] Steven Ch. Beschreibung des Kaiserlichen Gartens zu Nikita. — Verhandl. d. Vereins z. Beförder. d. Gartenbaus in d. Kön. Preuss. Staat. 1928, Lief, 10, S. 103—109.

1848

О Магарачском училище виноделия. — Зап. о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1848, № 9, с. 557—558.

1855

Гартвис Н. Обзор действий Императорского Никитского Сада и Магарачского училища виноделия, составленный Н. Гартвисом и изданный Департаментом сельского хозяйства. — СПб, 1855, 51 с. + 2 неназван.

1857

Гартвис Н. О действиях Императорского Никитского Сада в 1855 году. — Ж. садоводства, 1857, т. 4, № 3, с. 167—173.

1865

Извлечение из отчета Магарачского училища виноделия за 1864 г. — Земледельческая газета, 1865, № 38, с. 605—607.

1868

О преобразовании Императорского Никитского Сада с находящимся при нем Магарачским училищем виноделия. — Земледельческая газета, 1868, № 25, с. 385—386.

Скворцов Н. Императорский Никитский Сад и Магарачское училище виноделия. — Сельск. хозяйство и лесоводство, СПб, 1868, часть 97, отд. 2, с. 1—34.

Скворцов Н. Императорский Никитский Сад и Магарачское училище виноделия. (Из отчета министру государственного имущества). — СПб, 1868.

1870

[Ходатайство общества садоводов и виноделов Ялтинского уезда относительно устройства химической лаборатории при Никитском Саде]. — Земледельческая газета, 1870, № 28, с. 447.

1871

Железнов Н. Поездка в Крым в 1870 году. — Сельск. хозяйство и лесоводство, СПб, 1871, часть 107, с. 13—43, с. 215—230.

1873

Пахомов А. По поводу нового преискуранта Императорского Никитского сада. — Вестн. Российск. о-ва садоводства, 1873, с. 249—254.

Цабель Н. Заметка Никитского сада. — Вестн. Российск. о-ва садоводства, 1873, с. 172—174.

Цабель Н. (рец.). По поводу статьи г. Пахомова. — Вестн. Российск. о-ва садоводства, 1873, с. 337—341.

1876

Об учреждении войсковых стипендий Войска Донского в Никитском училище садоводства и виноделия. — Ж. садоводства, 1876, № 2, с. 93—94.

1882

Балгалон Г. П. Императорский Никитский Сад в Крыму. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1882, № 10, с. 528—537; № 11, с. 567—573; № 12, с. 628—634.

Клаусен Э. Садовники и училища садоводства в России. — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1882, № 4, с. 208—212.

Цабель Н. Е. По поводу статьи «Садовники и училища садоводства в России». — Вестн. садоводства, плодов. и огородн., 1882, № 6, с. 313—318.

1888

Временные правила для практикантов в Императорском Никитском Саду. — СПб, 1888, 2 с.

Правила для практикантов. — Импер. Никитск. Сад, 1888, 1 с.

1889

Инструкция Никитскому училищу садоводства и виноделия и правила для практикантов в Императорском Никитском Саду. — СПб, 1889, 17 с.

1890

Базаров А. Сведения о деятельности садовников и виноделов, получивших образование в Императорском Никитском Саду. — Зап. Никитск. Сада, 1890, вып. 1, с. 1—39.

Рецензия [аноним]. Записки Императорского Никитского сада, вып. 1, Ялта, 1890, 189 с. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1890, № 11, с. 147—153, 2 табл.

Правила для практикантов. — Зап. Никитского сада, 1890, вып. 1, с. 197—198.

Правила приема учеников и практикантов в Никитское училище садоводства и виноделия. — Зап. Никитск. ботан. сада, 1890, вып. 1, с. 195—196.

Садоводство и виноделие Императорского Никитского Сада в последние годы. — Зап. Никитск. сада, 1890, вып. 1, с. 1—18.

1893

Филиппьев В. И. (рец.). Записки Императорского Никитского сада. — Вестник виноделия, 1893, № 7, с. 428—432.

1907

Новиков М. А. Императорский Никитский Сад. — Сельск. хозяйство и лесоводство, 1907, т. 227, № 10, с. 12—28. Литература 1 назв.

1908

Бедельян И. Л. Путеводитель по Импер. Никитскому Саду (описание важнейших деревьев нижнего декоративного сада). — Феодосия, 1908, 56 с.

Новиков М. Никитский ботанический сад. — Естествознание и география, 1908, № 7, с. 42—50.

1910

К вопросу о наблюдательном Комитете при Императорском Никитском саде. — Зап. Симферопольского отд. Российск. о-ва садоводства, 1910, вып. 109, с. 639—640.

Романовский-Романько А. С. Никитский и Арвинский масличные питомники. Масличные насаждения Императорского Никитского Сада. — СПб, 1910, с. 2—8, 5 рис.

Щербаков М. Ф. Императорский Никитский Сад. — Ежегодник главн. управл. землед. по департам. землед. Петербург, 1910, с. 630—648.

1911

Муромцев Н. А. Новая съемка Императорского Никитского Сада и Магарачского казенного имения, исполненная чинами Отдела земельных улучшений в 1911—1913 гг. — Ежегодник отдела земельных улучшений, СПб, 1911, 30 с.

[О предполагаемом преобразовании Императорского Никитского сада и Никитского училища]. Выступления В. В. Келлера, М. Ф. Щербако-

ва и др. на чрезвычайном собрании Ялтинского уездного Земства 22 ноября 1910 года. — Вести. виноделия, 1911, ч. XX, № 11, с. 675—677.

Щербаков М. Докладная записка по поводу преобразования Императорского Никитского Сада. — Зап. Никитск. сада, 1911, вып. 4, с. 1—45.

Энолог (рец.). Записки Императорского Никитского сада, вып. 4, Ялта, 1911. — Вести. виноделия, 1911, № 12, с. 747.

1912

Никитский ботанический сад. — Приветствия по случаю 100-летия Императорского Никитского Сада, Ялта, 1912.

Савченко И. На юбилейных торжествах Императорского Никитского Сада 20—23 сентября. — Садовод, 1912, № 10, с. 520—524.

Столетие Никитского Сада. — Вести. виноделия, 1912, № 8, с. 502.

1913

Любименко В. Императорский Никитский Сад и акклиматизация растений. — Зап. Никитск. сада, 1913, вып. 5, с. 25—45.

Столетие Императорского Никитского Сада. — Вести. виноделия, 1913, № 5, с. 265—272.

Фролов-Багреев А. Императорский Никитский Сад и русское виноделие. — Зап. Никитск. сада, 1913, вып. 5, с. 47—63.

Щербаков М. Ф. Императорский Никитский сад. Исторический очерк. — Зап. Никитск. сада, 1913, вып. 5, с. 1—24.

1917

Вульф Е. В. Материалы для истории Никитского ботанического сада. — Изв. Таврич. учен. архивн. комиссии, 1917, № 54, с. 1—3.

1918

Вульф Е. В. Материалы для истории Никитского ботанического сада. Арх. Никитск. ботан. сада за 1813—1815 гг. — Изв. Таврич. учен. архивн. комиссии, 1918, № 55, с. 1—35.

Вульф Е. В. Материалы для истории Никитского ботанического сада. Журнал исходящим бумагам по Никитскому казенному саду за 1816 г. — Изв. Таврич. учен. архивн. комиссии, 1918, № 56, с. 1—39.

1919

Вульф Е. В. Отчет о научной деятельности ботанического кабинета Никитского сада за 1914—1919 гг. — Симферополь, 1919, 14 с.

1925

Вульф Е. В. Материалы для истории опытной деятельности Никитского ботанического сада за период времени с 1813 по 1860 г. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 177—188.

Калайда Ф. К. Государственный Никитский Опытный ботанический сад и его деятельность. — Зап. Гос. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 3—17, 4 рис.

Перспективный план работ Государственного Никитского Опытного ботанического сада на ближайшее пятилетие — 1924/25 — 1928/29. — Зап. Никитск. ботан. сада, 1925, т. 8, с. 189—215.

1926

Бузин Н. П. Задачи и деятельность Никитского Сада в области виноградарства. — Вестн. виноделия Украины, 1926, № 9, с. 569—572.

[Вульф Е.] Wulff E. Der Nikitsky Bot. Garten in der Krim. — Mitteil. deutsch. dendrol. Gesellsch., 1926, H. 37, S. 98—104, 6 Abb.

1928

Станков С. С. Мысли вслух о Никитском ботаническом саде. — Крым, 1928, № 2 (7), с. 35—43.

Таиров В. Подписка на восстановление пострадавших от землетрясения Магарачской Энохимической Лаборатории и Крымюжстазра. — Вестн. виноделия Украины, 1928, № 1, с. 59—60; № 2, с. 124; № 4, с. 254; № 8, с. 491; № 10, с. 611.

Антипов-Каратаев И. Н., Антонова М. А. Культурные почвы на участках Никитского Сада. — Л., 1929, вып. 4, с. 66—145, 2 рис., 35 табл.

Антипов-Каратаев И. Н., Антонова М. А., Иллюшев В. П. Почвы Никитского Сада. — Под ред. Л. И. Прасолова, Сообщ. отд. почвовед. Гос. ин-та опытн. агрономии, 1929, вып. 4, 241 с., с прил. 5 планов, 1 карты, 16 черт., 10 фото.

Антонова М. А. Почвы Никитского ботанического сада. — Изв. Гос. ин-та опытной агрономии, 1929, т. 7, № 3—4, с. 426.

Ковалев Н. Очерк деятельности Государственного Никитского Опытного ботанического сада. — Бюл. Гос. Никитск. ботан. сада, 1929, № 2, 32 с. + 6 неизв.

Краткий обзор научно-опытных работ Государственного Никитского Опытного ботанического сада за 1927/28 гг. — Ялта, 1929, 36 с.

Нестеренко П. А. Опытники — в соревнование! (Организация соревнования в Государственном Никитском ботаническом саду). — Агротом, 1929, № 9, с. 18—20.

Никитский опытный ботанический сад. Краткий обзор научно-опытных работ за 1927—1928 гг. — Ялта, 1929.

Перспективный план сельскохозяйственного опытного дела РСФСР на 1928—32 гг. Государственного Никитского ботанического сада. — М., 1929, 37 с.

1932

Антипов-Каратаев И. Н., Прасолов Л. И. Почвы Крымского Государственного Лесного Заповедника и прилегающих местностей. — Тр. Почвен. ин-та АН СССР, 1932, т. 7, 280 с., 18 рис., 98 табл. Литература 187 назв.

1935

Реконструкция «зеленой сокровищницы» СССР. — Труды Всесоюзного совещания о реконструкции Государственного Никитского ботанического сада. Ялта, 1935, 127 с.

1936

Малеев В. П. Никитский ботанический сад и его реконструкция (с 1812 по 1935 г.). — Сов. ботаника, 1936, № 3, с. 107—114, 3 рис.

1937

Лапин П. И. Никитский ботанический сад. — Соц. реконстр. сельск. хозяйства, 1937, № 3, с. 165—176.

1938

Вербенко Г. В. Никитский ботанический сад. — Наша страна, 1938, № 12, с. 46—47, 2 рис.

Нестеренко П. А. К 125-летию Сада и 15-летию отдела технических культур Никитского сада. — Ботан. ж., 1938, т. 23, № 5—6, с. 475—485.

Никитский ботанический сад. Тезисы докладов юбилейного заседания, посвященного 125-летию научно-производственной деятельности Государственного Никитского ботанического сада [без выходных данных].

Рихтер А. А., Рябов И. Н., Нилов В. И., Нестеренко П. А., Костецкий Н. Д., Соколова Н. Ф., Чернова Н. М., Пух Е. И. Краткие итоги работ Никитского ботанического сада (1812—1938 гг.). — Ялта, Гос. Никитский ботан. сад, 1938, 86 с.

1939

А. Ш. Ботанический сад. — Садоводство, 1939, № 7, с. 14—15.

Векслер А. И. Никитский ботанический сад. (125-летний юбилей). — Наука и жизнь, 1939, № 1, с. 59—62, 9 рис.

Вербенко Г. В. Итоги научно-производственной деятельности Государственного Никитского ботанического сада за 125 лет. — В кн.: Никитский ботанический сад за 125 лет деятельности (1812—1937), 1939, с. 3—16, 1 табл.

Колесников А. И. Роль Никитского ботанического сада в зеленом строительстве СССР. — В кн.: Никитский ботанический сад за 125 лет деятельности (1812—1937), 1939, с. 17—78, 17 рис., 6 табл.

Никитский ботанический сад за 125 лет деятельности (1812—1937). Матер. 5 юбил. пленума секции субтропических культур Всесоюзн. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина. — М., 1939, с. 192.

1941

План научно-исследовательских работ Государственного Никитского ботанического сада на 1941 г. — М., Всесоюз. Акад. с.-х. наук им. В. И. Ленина, 1941, 42 с.

1946

Коверга А. С. Никитский ботанический сад. — Сов. Крым, 1946, № 2, с. 148—160.

1949

Львов С. В Никитском ботаническом. — Крым, 1949, № 3, с. 199—203.

1950

Шефтель И. М. Зеленая сокровищница СССР. — Природа, 1950, № 8, с. 90—95.

1951

Коверга А. С., Сергеев Л. И. и др. Никитский сад в помощь строительству Северо-Крымского канала. — Лес и степь, 1951, № 5, с. 28—33.

1952

Горный Н. Похищенный гербарий. (К 140-летию Никитского ботанического сада). — Крым, 1952, № 9, с. 99—107.

Коверга А. С., Сергеев Л. И. В Государственном Никитском ботаническом саду. — Бюл. Глав. Ботан. сада, 1952, вып. 13, с. 90—95.

1953

Волошин М. П. Государственный Никитский ботанический сад. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1953, вып. 15, с. 166.

Сергеев Л. И. Государственный Никитский ботанический сад. — Бюл. Глав. Ботан. сада, АН СССР, 1953, вып. 15, с. 158—166.

Сергеев Л. И., Зефирова Б. М. Сокровищница отечественной ботаники. (Государственный Никитский ботанический сад). — Природа, 1953, № 7, с. 57—63.

1955

Курьянов М. Крым. — Киев, 1955, с. 26—30.

Риндин Н. В. Никитский ботанический сад. — Наука і життя, 1955, № 5, с. 20—21.

Угринович Г. У Никитському ботаничному саду. — Колгоспник України, 1955, № 7, с. 26—27.

1956

[Бойнанский В.] Wojnansky V. Botanické zahrady a stanice mladých přírodovedcov v SSSR. — Nase Veda, 1956, г. 3, str. 23—26.

[Блатный С., Бойнанский В.] Blattny S., Wojnansky V. Nekolik dojmu z botanických zahrad SSSR. — Vesmir, CSAV, 1956, г. 35, str. 181—182.

1957

Канторович А. Зеленая лаборатория. — Наука и жизнь, 1957, № 8, с. 29—32, [цветная вкладка].

✓ Канторович А. В. Научные исследования в Никитском саду. — Наука и перед. опыт в сельск. хозяйстве, 1957, № 9, с. 36—39.

✓ Коверга А. С., Риндин Н. В. Некоторые итоги работ Никитского ботанического сада. — Агробиология, 1957, № 1, с. 112—118.

1959

Велику допомогу колгоспним і радгоспним садоводам Кримської області подають наукові працівники Никитського саду. (1 фотографія). — Колгоспник України, 1959, № 7, с. 41.

✓ Коверга А. С. Краткие итоги работ Государственного Никитского ботанического сада. — Тр. Гос. Никитск. ботан. сада, 1959, т. 29, с. 3—17; 7 табл.

Коробицин В. Г. Зелена скарбниця. — Знання та праця, 1959, № 3, с. 22.

[Koch G.] Koch H. J. Der Botanische Garten Nikitski und dendrologische Eindrücke von der Umgebung Jaltas (Krim). — Der Deutsche Gartenbau, 1959, 6 Jahrgang, Heft 7, S. 197—199.

✓ Кочкин М., Риндин Н. Зеленая сокровищница страны. Гос. Никитский ботан. сад. — Сельск. хозяйство Сев. Кавказа, 1959, № 11, с. 91—93.

1960

✓ Волошин М. П., Коробицин В. Г. Никитский ботанический сад и его деятельность по охране и обогащению природы. — В сб.: Охрана и развитие природы. богатств Крыма, Симферополь, 1960, с. 223—228.

ПЕРСОНАЛИЯ

PERSONALIA.

(Литературные источники биографических сведений о сотрудниках Государственного Никитского ботанического сада).

В. М. АРЦИХОВСКИЙ.

Липшиц С. Ю. Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1947, т. 1, с. 85—90.

Любименко В. Н. Памяти Владимира Мартыновича Арциховского (1876—1931). — Сов. ботаника, 1934, № 2, с. 115—120 [с портретом].

Надсон Г. А. Потери науки. — Природа, 1931, № 8, с. 813—816 [с портретом].

Петров М. П. — Тр. прик. ботан. генет. и селекции, серия 1, 1933, № 1, с. 5—10.

Биографический словарь деятелей естествознания и техники, М., 1958, т. 1, с. 35—36.

А. П. БАЗАРОВ.

Венгеров С. А. Критико-биографический словарь русских писателей и ученых, 1891, т. 2, с. 44—47.

Таиров Василий. Памяти А. П. Базарова. — Вести. виноделия, 1907, № 12, с. 597—600 [с портретом].

Эндер В. Памяти А. И. Базарова. — Научное плодоводство, 1914, год 1, вып. 1, с. 6—10 [с портретом].

Биографический словарь деятелей естествознания и техники, М., 1958, т. 1, с. 40.

Е. В. ВУЛЬФ.

Станков С. С. 80-летние итоги изучения флоры и растительности Крыма. — М., 1940, с. 22—23. [Неполный список работ Е. В. Вульфа].

Ильин М. М. Памяти проф. Е. В. Вульфа. — Природа, 1942, № 3—4, с. 101—102.

Липшиц С. Ю. Е. В. Вульф как ботаник. — Ботан. ж., 1943, т. 28, № 5, с. 211—222.

Липшиц С. Ю. Евгений Владимирович Вульф как ботаник. — В кн.: проф. Е. В. Вульф, «Историческая география растений», М.—Л., 1944, с. III—IX.

Липшиц С. Ю. Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1947, т. 2, с. 194—200.

Станков С. С., Е. В. Вульф (некролог). — В кн.: «Флора Крыма», 1951, т. 1, вып. 4, с. 3—4 [с портретом].

Биографический словарь деятелей естествознания и техники. — М., 1958, т. 1, с. 193.

В. В. ВЯТКИН

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь. — М., 1947, т. II, с. 210.

Н. А. ГАРТВИС.

Вульф Е. В. Материалы для истории опытной деятельности Никитского ботанического сада за период времени 1813—1860 гг. — Зап. Никитск. Сада, 1925, т. 8, с. 177—188.

Некролог [аноним]. — Журнал садоводства, 1861, № 6.

Архив Раевских, СПб., 1909, т. II, с. 304, 306, 316, 329, 333, 389, 487, 1910; т. III, с. 42, 46, 185, 226, 257, 267, 268, 269, 285, 286, 310, 312, 316, 318, 479, 526, 528, 541, 1912, т. IV, с. 5, 120, 122, 146, 186, 187, 297.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1947, т. II, с. 232—233.

М. А. ГЕРАСИМОВ.

Михаил Александрович Герасимов. — Виноделие и виноградарство СССР, 1940, № 4, с. 33.

К. З. ГЛАДЧЕНКО.

Н. О. [Охременко Н.]. Краткая история одной трудовой жизни. (Некролог К. З. Гладченко). — Вести. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1930, № 5, с. 349—352 [с портретом].

А. П. ГРИГОРЬЕВА.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 47.

Г. К. ГУНЬКО.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 84.

В. С. ДВОРНИКОВ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 122.

Н. Я. ДЕМЬЯНОВ.

Феофилактов В. В. Николай Яковлевич Демьянов (Некролог). — Ж. общей химии, 1938, т. VIII (LXX), вып. 14—15, с. 1491—1502 [с портретом].

Биографический словарь деятелей естествознания и техники. — М., 1958, т. 1, с. 303.

С. А. ДЗЕВАНОВСКИЙ.

Пузанов И. Памяти Сергея Антоновича Дзевановского. — Зап. Крымск. о-ва естествоиспыт. и любителей природы, 1928, т. 10, с. 5—11 [с портретом], список работ.

Цырина Т. С. Сергей Антонович Дзевановский. — Труды Крымского научно-исслед. ин-та, 1928, т. 2, вып. 1, с. 3—5 [с портретом].

Е. Я. ДОСТОЯНОВА.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 197.

Г. Н. ЕРЕМЕЕВ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 202.

И. А. ЗАБЕЛИН.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 309.

С. О. ИЛЛИЧЕВСКИЙ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 444—446.

В. П. ИЛЛЮВИЕВ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1950, т. III, с. 557.

Ф. К. КАЛАЙДА.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 29—30.

Т. И. КНИШЕВЕЦКАЯ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 209.

Н. В. КОВАЛЕВ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 222.

А. С. КОВЕРГА

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 231.

А. Я. КОКИН.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 260.

С. И. КОКИНА.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 261—262.

А. И. КОЛЕСНИКОВ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 266—267.

А. М. КОРМИЛИЦЫН.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 350.

Н. Д. КОСТЕЦКИЙ.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 392.

Н. И. КУЗНЕЦОВ.

Буш Н. А. — Биографический словарь Юрьевского ун-та, Юрьев, 1902, т. 1, с. 366—370.

Юбилейный сборник в честь 25-летия научной деятельности проф. Н. И. Кузнецова. — Юрьев, 1913, с. 190 [с портретом].

Ильинский А. П. — Н. И. Кузнецов (некролог), Землеведение, т. XXXIV, вып. 3—4, 1932, с. 148—158.

Гроссгейм А. А. — Памяти проф. Н. И. Кузнецова (некролог). — Тр. Азербайджанского отд. Закавказск. фил. АН СССР, сект. ботаники, Баку, 1933, с. 65—67 [с портретом].

Келлер Б. А. — Николай Иванович Кузнецов. — Сов. ботаника, 1933, № 1, с. 80—81 [с портретом].

Комаров В. Л. — Памяти Н. И. Кузнецова. — Сов. ботаника, 1933, № 1, с. 81—82.

Палибин И. В. — Профессор Н. И. Кузнецов. — Изв. Госуд. географ. о-ва, 1933, т. 65, вып. 3, с. 267—270.

Алексеев Я. Я. — Н. И. Кузнецов (некролог). — Научн. изв. Ботаника, ЗОНИ, Смоленск, 1935, № 11, с. 3—5 [с портретом].

Жуковский П. М. — Н. И. Кузнецов. Русские классики ботаники. — Вест. АН СССР, 1945, № 5—6, с. 139—140.

Берг Л. С. — Кузнецов Н. И. — Всесоюзное географическое о-во за сто лет, М.—Л., 1946, с. 220.

Липшиц С. Ю. — Русские ботаники. Биографо-библиографический словарь, М., 1952, т. IV, с. 564.

Базилевская Н. А., Мейер К. И., Станков С. С., Щербакова А. А. — Николай Иванович Кузнецов. — В кн.: Выдающиеся отечественные ботаники, М., 1957, с. 180—187 [с портретом].

Липшиц С. Ю. Николай Иванович Кузнецов. К 25-летию со дня смерти. — Ботан. ж., 1957, т. 42, № 9, с. 1307—1314 [с портретом].

Биографический словарь деятелей естествознания и техники, М., 1958, т. 1, с. 467.

В. Н. ЛЮБИМЕНКО.

Данилов А. Н. Памяти акад. Владимира Николаевича Любименко (1873—1937). — Сов. ботаника, 1937, № 6, с. 139—155.

Стеблин В. С. Владимир Николаевич Любименко. — Ботан. ж. СССР, 1938, т. 23, № 4, с. 282—283 [с портретом].

Знаменский И. Е. Владимир Николаевич Любименко как ученый. — Ботан. ж. СССР, 1938, т. 23, № 4, с. 284—286.

Кузьменко А. А. Памяти Владимира Николаевича Любименко. — Природа, 1938, № 1, с. 107—120.

Бриллиант В. А. О жизни и творчестве В. Н. Любименко (к 10-летию со дня его смерти). — Сов. ботаника, 1947, т. 15, № 3, с. 168—171.

Базилевская Н. А., Мейер К. И., Станков С. С., Щербакова А. А. Владимир Николаевич Любименко. — В кн.: Выдающиеся отечественные ботаники, М., 1957, с. 398—407 [с портретом].

Биографический словарь деятелей естествознания и техники, М., 1958, т. 1, с. 545.

Буслова Е. Д. Памяти В. Н. Любименко (1873—1937). (К 20-летию со дня смерти). — Научн. тр. Укр. ин-та физиологии растений, 1959, № 20, с. 84—87.

С. Д. ЛЬВОВ.

Биографический словарь деятелей естествознания и техники, М., 1958, т. 1, с. 545.

В. П. МАЛЕЕВ.

Лавренко Е. М. В. П. Малеев (некролог). — Сов. ботаника, 1942, вып. 1—3, с. 61—63.

Станков С. С., В. П. Малеев (некролог). — В кн.: Е. В. Вульф «Флора Крыма», 1951, т. 1, вып. 4, с. 4—5 [с портретом].

С. Ф. ОХРЕМЕНКО.

Герасимов М. А., С. Ф. Охременко. — Вестн. плодоводства, виноград. огородн., 1925, № 12, с. 562—565 [с портретом].

Медведев Дм. Сергей Федорович Охременко. (Некролог). — Вестн. виноделия Украины, 1926, № 2, с. 85—87.

А. И. ПАЛАМАРЧУК.

Кузьменко А. А. Памяти проф. А. И. Паламарчука. — Сов. ботаника, 1940, № 1, с. 147—148 [с портретом].

В. И. ПАЛЛАДИН.

Львов С. Д. Памяти Владимира Ивановича Палладина (к 15-летию со дня смерти). — Сов. ботаника, 1937, № 6, с. 155—164.

100 лет со дня рождения В. И. Палладина. — Вестн. АН СССР, 1960, № 2, с. 117—118.

В. В. ПАШКЕВИЧ.

Палибин П. В. В. Пашкевич (некролог). — Сов. ботаника, 1940, № 2, с. 106.

Лаврик П. И., Пашкевич А. В. — К 100-летию со дня рождения Василия Васильевича Пашкевича. — Ботан. ж., 1957, т. 42, № 5, с. 815—817.

Н. И. РУБЦОВ.

Михайлова В. П. 15 лет работы в области ботаники в Казахстане. — Вестн. АН Казахск. ССР, 1948, № 7, с. 76—77.

Кубанская З. В. Проф. Н. И. Рубцов (к 25-летию научной деятельности). — Тр. ин-та ботаники АН Казахск. ССР, 1956, т. 3, с. 229—236.

Кубанская З. В. и Суворов Н. И. Старейший геоботаник Казахстана. (К 25-летию педагогической и научной деятельности профессора Н. И. Рубцова). — Учен. зап. Гос. пед. ин-та им. Абая, 1957, с. 191—199 [с портретом].

Максимов Е. В. Ледник Рубцова в Джунгарском Алатау. — Вестн. АН Казахск. ССР, 1960, № 12, с. 84—85.

А. Е. САЛОМОН.

Саломон А. Е. (Некролог). — Вестн. виноделия, 1904, № 10, с. 591—592.

Памяти Александра Егоровича Саломона. — Тр. комитета виноградарства о-ва сельск. хозяйства Южной России, 1902—1907, вып. 3, с. V—VIII [с портретом].

Ховренко М. Александр Егорович Саломон (некролог). — Виноградарство и виноделие, Кишинев, 1904, № 7, с. 62—67 [с портретом].

А. П. СЕРБУЛЕНКО.

Саломон А., А. П. Сербуленко (некролог). — Вестн. виноделия, 1898, № 9, с. 537—538.

Д. П. СНЕГИРЕВ.

Даниил Павлович Снегирев. — Бюл. научн. информ. ГНБС, 1957, № 5—6, с. 79 (некролог).

Данило Павлович Снегирев. — Щорічник Українського ботаничного товариства, 1959, Київ, 1959, № 1, с. 84.

Х. Х. СТЕВЕН.

Христиан Христианович Стевен (некролог). — Таврич. губери. ведом., 1863, № 19 (неофиц. часть).

(Траутфеттер Е. Р.) Trautvetter E. R. Einige Nachrichten über Chr. von Steven. — Bulletin de la Societe Imperiale des Naturalistes de Moscou, 1863, n. 4, pag. 574—578.

(Нордман А.) Nordmann v. Alex. Christian Steven der Nestor der Botaniker. — Bulletin de la Societe Imperiale der Naturalistes de Moscou, 1865, t. 38, n. I, pag. 101—172.

Коржинский С. Хр. Хр. Стевен. — Энциклопед. словарь. Изд. Брокгауз Ф. А., Ефрон И. А., 1901, т. 62, с. 550.

Вульф Е. В. Христиан Стевен как ботаник. (К 50-летию со дня его смерти). — Зап. Крымск. о-ва естествоиспыт. и любителей природы, 1913, т. 3, с. 53—60.

Вульф Е. В. Материалы для биографии Хр. Стевена. I. Письма Хр. Стевена к Маршаллу Биберштейну 1800—1826 гг. — Вестн. русск. флоры, 1917, т. 3, вып. 1, с. 55—77 [с портретом].

Малеева О. Ф. Никитский сад при Стевене (1812—1824). Очерк по истории Госуд. Никитск. ботан. сада. — Зап. Никитск. опыти. ботан. сада, 1931, т. 17, вып. 1, с. 34.

Станков С. С. Христиан Христианович Стевен (1781—1863). — Моск. о-во испытат. природы, М., 1940, 47 с.

Биографический словарь деятелей естествознания и техники. — М., 1959, т. 2, с. 243.

А. М. ФРОЛОВ-БАГРЕЕВ.

Агапов В., Агабальянц Г. Юбилей проф. А. М. Фролова-Багреева. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1930, № 5, с. 376—384 [с портретом].

Микоян А., Косыгин А., Зотов А., Сиволап И. и др. Антон Михайлович Фролов-Багреев. — Виноградарство и виноделие СССР, 1953, № 9, с. 55 [с портретом].

ПУТЕВОДИТЕЛИ

GUIDE-BOOKS

1878

Путеводитель по Императорскому Никитскому саду. (Отдел декоративных растений). — Симферополь, 1878, 37 с.

1908

Путеводитель по Никитскому саду. (Описание важнейших деревьев нижнего декоративного сада). — Феодосия, 1908, 56 с.

1912

Путеводитель по нижнему парку Никитского сада, 1812—1912. — Ялта, 1912, 82 с.

1916

Кузнецов Н. И. В волшебном саду. Популярный путеводитель по ботаническому и акклиматизационному саду Императорского Никитского сада. — Ботан. кабинет и ботан. сад Никитск. сада, 1916, № 4, 58 с., 30 рис.

1917

Станков С. С. «Волшебный сад» — Никитский сад в Крыму. — Природа и люди, 1917, № 29—30, с. 417—422.

1923

Никитский ботанический сад. — В кн.: Путеводитель по Крыму, Симферополь, 1923, с. 63—65.

1926

Вульф Е. В. Никитский ботанический сад. Краткий путеводитель по акклиматизационному парку. — Симферополь, 1926, 28 с.

1927

Путеводитель по Государственному Никитскому ботаническому саду. — Ялта, 1927, 71 с.

1928

Путеводитель по Государственному Никитскому ботаническому саду. — Ялта, 1928, 71 с.

1934

Болотов А. Описание парков Никитского сада. — Путеводитель по Никитскому саду, Ялта, 1934, с. 9—39.

Воеводин В. Краткий обзор истории, работы и задач Государственного Никитского ботанического сада. — Путеводитель по Никитскому саду, Ялта, 1934, с. 2—8.

1935

Никитский сад. — В кн.: Крым. Путеводитель. М., 1935, с. 201—204.

Путеводитель по Никитскому саду. — Ялта, 1935, 120 с.

1936

Малеев В. П. Путеводитель по Никитскому ботаническому саду. — Изв. Гос. географ. о-ва, 1936, т. 68, вып. 4, с. 601—602.

1938

Чернова Н. М. Путеводитель по Никитскому ботаническому саду. — Симферополь, 1938, 167 с.

1950

Коверга А. С., Чернова Н. М. Никитский ботанический сад. Путеводитель. — Симферополь, 1950, 145 с.

1952

Коверга А. С., Чернова Н. М. Никитский ботанический сад. Путеводитель. — Симферополь, 1952, 146 с.

1954

Коверга А. С., Чернова Н. М. Никитский ботанический сад. Путеводитель. — Симферополь, 1954, 173 с.

1956

Государственный Никитский ботанический сад. — В кн.: Путеводитель по Крыму. Симферополь, 1956, с. 304—308.

Коверга А. С., Чернова Н. М. Никитский ботанический сад. Путеводитель. — Симферополь, 1956, 144 с.

1960

Волошин М. П. Государственный Никитский ботанический сад. Путеводитель. — Симферополь, 1960, 159 с.

КАТАЛОГИ И СПИСКИ СЕМЯН

(DELECTUS SEMINUM)

1866

Каталог растений и семян, продающихся в Императорском Никитском саду на Южном берегу Крыма на осень 1866 и весну 1867 г. *) — Симферополь, 1866, 88 с.

1868

Каталог растениям и семенам, продающимся в Императорском Никитском саду на Южном берегу Крыма. — Симферополь, 1868, 193 с.

1873

Клаусен Э. К. Прейскурант семенам экономическим, древесным, цветочным и огородным, которые можно получать через комиссионера Общества садоводов и виноделов Ялтинского уезда Э. К. Клаусен. — Одесса, 1873, 20 с.

1877/78

Прейскурант Императорского Никитского Сада за 1877/78 гг., сохраняющий свою силу и на 1878/79 гг. Прибавление 4 с.

1879

Полный перечень сортов плодовых деревьев Императорского Никитского сада. От всех их можно иметь черенки для прививки. — Симферополь, 1879, 44 с.

1890

Прейскурант семенам и растениям, продающимся в Императорском Никитском саду, близ Ялты, в Крыму на 1890 год. — Феодосия, 1890, 15 с.

1894

Императорский Никитский сад. Каталог отдела министерства на международной выставке плодоводства в С.-Петербурге, в 1894 году, с. 26—53. 21 рис.

*) Кроме того, имеются литературные сведения о публикации каталогов за 1837, 1841, 1848, 1861, 1885 гг., но эти издания в библиотеке Никитского сада отсутствуют.

Прейскурант растениям и семенам, продающимся в Императорском Никитском саду близ Ялты. — Феодосия, 1894, 64 с.

1895

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1895 г. и весну 1896 г. — Ялта, 1895, с. 26.

1896

Виноградники Императорского Никитского сада. — Ялта, 1896, 8 с.

1897

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1897 г. и весну 1898 г. — Феодосия, 1897, 34 с.

1898

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1898 г. и весну 1899 г. — Феодосия, 1898, 36 с.

1900

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1900 г. и весну 1901 г. — Ялта, 1900, 44 с.

Список сортам Никитского и Магарачского виноградников с указанием числа чубуков. — Ялта, 1900, 4 с.

1901

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1901 г. и весну 1902 г. — Ялта, 1901, 44 с.

1902

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1902 г. и весну 1903 г. — Ялта, 1902, 65 с.

1904

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1904 г. и весну 1905 г. — Ялта, 1904, 66 с.

Список сортам виноградников Императорского Никитского сада с указанием числа чубуков. — Ялта, 1904, 4 с.

1906

Каталог Императорского Никитского сада на осень 1905 г. и весну 1906 г. — Ялта, 1906, 60 с.

1911

Каталог растений и семян, поступающих в продажу с 1911 г. Прейскурант вин Императорского Никитского сада. — Ялта, 1911, 60 с.

1912

Каталог растений и семян, поступающих в продажу с 1912 г. Прейскурант вин. — Ялта, 1912, 60 с. + 2 неназв.

Список сортов роз, имеющих в розарии Сада, 1912 г. — Ялта, 17 с.

1916

Каталог растений и семян, поступающих в продажу с 1916 г. — Ялта, 1916, 55 с.

Delectus seminum. — Юрьев, 1916, 4 с.

1922

Delectus plantarum exsiccatarum quas anno 1922 permutationi offert Herbarium Horti Botanici Nicitensis (Taurica, Jalta), 1922, 20 с.

1923

Перечень засушенных растений, предлагаемых в обмен Никитским ботаническим садом в 1923 г. — Ялта, 1923, 8 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1923, 8 с.

1924

Delectus seminum. — Ялта, 1924, 8 с.

1926

Каталог виноградных черенков (чубуков) и чистых культур винных дрожжей. — Ялта, 1926, 8 с.

Каталог растений и семян на 1926/27. — Ялта, 1926.

Delectus seminum. — Ялта, 1926, 15 с.

1927

Delectus seminum. — Ялта, 1927, 14 с.

1929

Каталог растений и семян отдела дендрологии и декоративного садоводства Государственного Никитского ботанического сада на 1929 год. — Ялта, 1929, 27 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1929, 11 с.

1930

Каталог живых растений отдела дендрологии и декоративного садоводства Государственного Никитского ботанического сада на 1930 год. — Ялта, 1930, 23 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1930, 11 с.

1933

Delectus seminum. — Ялта, 1933, 21 с.

1934

Delectus seminum. — Ялта, 1934, 26 с.

1936

Delectus seminum. — Ялта, 1936, 41 с.

1937

Delectus seminum. — Ялта, 1937, 30 с.

1938

Delectus seminum. — Ялта, 1938, 31 с.

1939

Delectus seminum. — Ялта, 1939, 41 с.

1940

Delectus seminum. — Ялта, 1940, 47 с.

1941

Каталог роз и правила посадки и ухода за ними. — Симферополь, 1941, 81 с.

1946

Delectus seminum. — Ялта, 1946, 32 с.

1947

Каталог семян, имеющих в продаже на 1947—1948 гг. — Ялта, 1947, 12 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1947, 36 с.

1948

Delectus seminum. — Ялта, 1948, 39 с.

1949

Каталог семян и изданий Государственного Никитского ботанического сада, имеющих в продаже на 1949—1950 гг. — Ялта, 1949, 24 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1949, 39 с.

1950

Каталог семян и изданий Государственного Никитского ботанического сада, имеющих в продаже на 1949—1950 гг. — Симферополь, 1950, 24 с.

1952

Каталог семян и изданий Государственного Никитского ботанического сада, имеющих в продаже на 1952—1953 гг. — Симферополь, 1952, 22 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1952, 41 с.

1954

Каталог семян и изданий Государственного Никитского ботанического сада, имеющих в продаже на 1954—1955 гг. — Симферополь, 1954, 24 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1954, 41 с.

1955

Delectus seminum. — Ялта, 1955, 23 с.

1957

Каталог семян, имеющих в продаже на 1957—1958 гг. — Ялта, 1957, 14 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1957, 13 с.

1959

Delectus seminum. — Ялта, 1959, 23 с.

1960

Каталог семян, имеющих в продаже на 1960—1961 гг. — Ялта, 1960, 14 с.

Delectus seminum. — Ялта, 1960, 24 с.

ДОПОЛНЕНИЕ
К БИБЛИОГРАФИЧЕСКОМУ УКАЗАТЕЛЮ

Addenda to the Bibliographic Index

К стр. 15.

Вульф Е. В., Попова Е. М. Обыкновенная сосна в Крыму. — Тр. Ленингр. о-ва естествосп., 1925, т. 55, вып. 3, с. 17—28, 2 табл. Литература 8 назв.

К стр. 18.

[Вульф Е. В.] Wulff E. The Beech in the Crimea. — Fifth Intern. Bot. Congr. Abst. of communic. Cambridge, 1930 [не видели].

К стр. 19.

Вульф Е. В., Цырина Т. К систематике бука в Крыму. — В сб.: Валериану Викторовичу Лункевичу. Симферополь, 1930, с. 43—50. Литература 12 назв.

[Вульф Е. В.] Wulff E. Sur l'origine de la flore de la Crimée. — Compte Rend. Soc. d. Biogeographie, 1931, an. 8, № 69, pag. 71—77.

[Вульф Е. В., Цырина Т.] Wulff E., Zyrina T. Zur Systematik der taurischen Buche. — Mitteil. d. deutsch. dendrol. Gesellsch., 1931, Bd. 43, S. 373—377.

[Вульф Е. В.] Wulff E. The Beech in the Crimea, its systematic position and origin. — Vorröff. Geobot. Inst. Rübel in Zürich, 1932, v. 2, n. 8, pp. 223—260.

К стр. 24.

Рубцов Н. И. Горные и предгорные полынные пустыни (с. 761—766), Высокогорные терескеновые и полынно-терескеновые пустыни (из *Eurotia ceratoides* и *Artemisia Skogniakowii* (с. 794—796). — В кн.: Растительный покров СССР (пояснительный текст к геоботанической карте), М.—Л., 1956, т. 2. Литература 28 назв.

К стр. 33.

Любименко В. Опыт выгонки эфирных масел на Южном берегу Крыма. — Известия справочно-посредн. бюро по лекарственным растениям, 1917, № 9—10 [не видели].

Вульф Е. В. Получение эфирных масел в СССР. — Маслостроительное дело, 1927, № 12, с. 44—49.

К стр. 79.

Рябов И. Н. Персик. — Виноградарство и садоводство Крыма, 1958, № 3 (5), с. 25—26.

К стр. 100.

Герасимов М. А. Что должно быть положено в основу программы опытной работы по виноделию. — Тр. совещания по опытному делу в области спекультур. Харьков, 1925, с. 26—29.

Герасимов М. А. Виноградарство и виноделие Крыма и Кавказа. — Сельскохозяйственная жизнь, 1926, № 28, с. 27—29.

Орленко М. Я. К характеристике ягод белых и красных сортов винограда. — Вестн. виноделия Украины, 1926, № 10, с. 629—635.

Бузин Н. П. Майорская прививка. — Вестн. виноделия Украины, 1927, № 7, с. 397—400, 4 рис.

Бачинская А. А., Бургвиц Г. К., Конкорина А. Г. Исследование виноградных дрожжей Южного берега Крыма. — Вестн. виноделия Украины, 1927, № 1, с. 3—15, 3 рис., табл.

Герасимов М. А. Нужды винодельческого населения Крыма. — Сельскохозяйственная жизнь, 1927, № 39, с. 23.

К стр. 101.

Бузин Н. П. Перспективный план опытно-исследовательских работ по виноградарству отдела виноградарства и виноделия Гос. Никитского ботан. сада на 1928/29—1932/33 гг. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1929, № 1, с. 26—29; № 3, с. 205—207.

Бузин Н. П. Фенологические наблюдения над виноградом на Южном берегу Крыма в 1928 году. — Вестн. виноделия Украины, 1929, № 2, с. 89—92.

К стр. 103.

Бузин Н. П. К методике постановки опытов с удобрением садовых культур. — Удобрение и урожай, 1931, № 9, с. 838—845.

Гейнц Г. В. Капиталистический тупик. Современное состояние виноградарства в Калифорнии. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1931, № 6, с. 403—416.

Гейнц Г. В. Изюмная промышленность Калифорнии. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1931, № 9—10, с. 618—623; № 11, с. 673—678.

К стр. 104.

Герасимов М. А. Введение сероуглерода в почву с целью стимуляции роста и урожайности винограда. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1931, № 5, с. 338—341; № 7—8, с. 495—500.

Герасимов М. А. К вопросу о номенклатуре наших вин. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1931, № 6, с. 432—435.

Лазаревский М. А. Действие кольцевания побегов до цветения у опыляющихся вариаций винограда. — Вестн. виноградарства, виноделия и виноторговли СССР, 1931, № 4, с. 270—274, 3 рис.; № 5, с. 347—353, 5 рис.

Герасимов М. А. Рационализация технологических процессов переработки винограда во второй пятилетке. — В кн.: Винодельческая промышленность во 2-й пятилетке. (Матер. к всесоюзн. конференции по технической реконстр. пищевой промышленности). М.—Л., 1932, с. 9—19.

Саенко Н. Ф. К вопросу о круговороте дрожжей в природе. — Тбилиси, 1932, Всес. ин-т виноград. и виноделия, вып. 2, 68 с., 11 рис., 26 табл. Литература 17 назв.

К стр. 109.

Вульф Е. В. Культуры эфиромасличных растений в Италии и на юге Франции. — Тр. по прикл. ботан., генетике и селекции, 1928, т. 18, вып. 5, с. 405—476, 22 рис. Литература 200 назв.

Гулько Г. К. К методике исследования душистых растений. — В кн.: Дневник Всес. съезда ботаников в Ленинграде в январе 1928 года, Л., 1928, с. 275—276.

К стр. 110.

Вульф Е. В. Современное состояние вопроса об эфиромасличных культурах в СССР. — В кн.: Достижения и перспективы в области прикл. ботан., генетики и селекции, Л., 1929, с. 539—558, 3 рис. Литература 20 назв.

Гулько Г. К. Культура технических и лекарственных растений в Крыму. — В кн.: Пути реконструкции народного хозяйства. Тр. Съезда по изучению производительных сил Крыма 6—10 мая 1928 года. Симферополь, 1929, с. 230—240.

Вульф Е. В. Эфиромасличные растения. — Химико-техн. справочник, часть IV, Растит. сырье, под редакц. В. Н. Любименко, вып. 7, Л., 1930, 123 с. Литература (главн.) 166 назв.

К стр. 111.

Вульф Е. В. Культура лаванды на яйле. — Экономика и культура Крыма, 1931, № 3.

К стр. 112.

Вульф Е. В. Лишайники — Lichenes. — В кн.: Эфиромасличные растения, их культура и эфирные масла, Л., 1934, т. 2, с. 5—9, 1 рис. Литература 9 назв.

К стр. 120.

Орленко М. Я. Филлоксера в Крыму пока без движения. — Сборник, посвящен. В. Я. Тапрову в ознаменование 40-летия его деятельности. Одесса, 1925, с. 113—116.

К стр. 122.

Охременко Н. С. История борьбы с филлоксерой в Крыму. — Тр. по защите растений, 1932, сер. 1, энтомология, вып. 4, с. 131—153, 1 рис. Литература 29 назв.

К стр. 136.

Бузин Н. П., Герасимов М. А. «Магарач» после землетрясения. — Вестн. виноделия Украины, 1927, № 10, с. 629—633, 6 фотоснимков.

К стр. 144.

Промтов И. А. Памяти выдающегося винодела С. Ф. Охременко (к 20-летию со дня смерти). — Виноделие и виноградарство СССР, 1946, № 5, с. 41—42.

К стр. 149.

Временный каталог садовых произведений Императорского Никитского сада, имеющих для продажи и в обмен на осень и весну 1892/3 г. — Ялта, 1892, 15 с.

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ АВТОРОВ

AUTHOR INDEX

- А. Б. — 91.
 А. Ш. — 137.
 Аверкиев Д. С. — 21.
 Агабальянц Г. — 146.
 Агапов В. — 146.
 Адамов В. В. — 52.
 Алексеев Я. Я. — 143.
 Альбрехт Э. А. — 63, 106, 107, 108.
 Андрущенко И. Ф. — 69.
 Анисимова А. И. — 50, 51, 52, 53, 54, 55.
 Анисимова М. — 15.
 Антипов-Каратаев И. Н. — 129, 136, 137.
 Антонова М. А. — 136.
 Арндт Н. К. — 66, 68, 69, 70, 74, 75, 79, 81, 82.
 Артамохин Н. И. — 35.
 Арциховская Е. В. — 34.
 Астахов А. Ф. — 123.
 Афанасьева Н. — 42.
- Бабаков А. А. — 70, 72.
 Базаров А. И. — 48, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 105, 120, 134.
 Базилевская Н. А. — 143, 144.
 Байков Г. К. — 43.
 Бакши А. Я. — 70.
 Балакшев Ф. Т. — 72, 75, 130.
 Балталон Г. П. — 133.
 Баранов А. И. — 130.
 Барулина Е. И. — 120.
 Бачинская А. А. — 156.
 Бедельян И. Л. — 48, 134.
 Белническая Н. С. — 35.
 Беляев В. В. — 56.
 Берг Л. С. — 143.
 Березнеговская Л. Н. — 35.
 Блатный С. — 139.
 Богданова В. Н. — 127.
 Боголюбова В. Д. — 76, 79.
 Бойнанский В. — 138, 139.
 Болотов А. — 148.
 Борисенко Ф. Ф. — 101, 109.
 Борисова А. Г. — 25, 26.
 Борхсениус Н. С. — 122.
 Бриллиант В. А. — 144.
- Бузин Н. П. — 100, 101, 102, 104, 136, 156, 158.
 Булатович А. Д. — 72.
 Бургвиц Г. К. — 101, 156.
 Буслова Е. Д. — 144.
 Буш Н. А. — 143.
- Вавилин А. — 73.
 Вазов В. — 59.
 Васильев В. П. — 126.
 Васильев В. Ф. — 17, 18, 19, 25, 66, 103, 109, 110, 111.
 Васильев К. В. — 74.
 Васильева-[Пупышева] Л. И. — 126, 127.
 Векслер А. И. — 137.
 Венгеров С. А. — 140.
 Вербенко Г. В. — 137.
 Вечер Н. Ф. — 71, 74.
 Вильямс В. В. — 33, 34, 35, 109, 110, 111.
 Виноградова Н. И. — 103, 104.
 Виноградова И. В. — 113.
 Висниовский В. И. — 122.
 Воеводин В. — 148.
 Воинов Г. В. — 17, 50, 51, 52, 65.
 Волгин Д. В. — 41, 70.
 Волосенко А. Н. — 54, 55, 58.
 Волошин М. П. — 43, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 138, 139, 148.
 Волошина А. А. — 75.
 Вульф Е. В. — 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 34, 35, 50, 63, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 135, 136, 141, 146, 147, 155, 156, 157.
 Выходцев И. В. — 24.
 Вязов А. А. — 115, 116.
 Вяткин В. В. — 36, 37.
- Гайманов И. Ю. — 72.
 Газовская Н. — 72.
 Галетенко С. М. — 79, 124, 125, 126, 127, 128.
 Гартвис Н. А. — 47, 85, 118, 132.
 Гаснев Г. — 92.
 Гейни Г. В. — 65, 101, 102, 103, 110, 156, 157.

- Герасимов М. А. — 33, 100, 101, 102, 103, 104, 144, 156, 157, 158.
 Герц Р. — 21.
 Гладышев М. И. — 72.
 Голубов В. Г. — 83.
 Горбань И. С. — 44.
 Горбунов И. Ф. — 81.
 Горный Н. — 138.
 Гребницкий А. С. — 63.
 Григорьева А. П. — 18.
 Гроссгейм А. А. — 143.
 Гудков И. Е. — 113.
 Гулько Г. К. — 33, 35, 108, 109, 110, 111, 112, 157.
 Гуф З. В. — 77.
 Гудевич С. А. — 122, 125, 127, 128.
- Данилин В. Н. — 57.
 Данилов А. Н. — 144.
 Дворников В. С. — 38, 39.
 Дегтярева А. П. — 43, 45, 115.
 Демьянов В. Я. — 112.
 Демьянов Н. Я. — 34, 35, 109, 110.
 Дергачев И. Д. — 70, 72.
 Дзевановский С. — 16.
 Дойч А. С. — 21.
 Долгилевич М. И. — 131.
 Доманский В. Н. — 125.
 Доманская Э. Н. — 44, 75.
 Доргобужина К. Д. — 72, 75, 78, 81.
 Достойнова Е. Я. — 130.
 Дремлюгин А. М. — 72.
 Дробов В. П. — 74.
 Дурдина О. Д. — 127, 128.
- Евгеньев М. Ф. — 123, 124.
 Елманов С. И. — 28, 29, 72.
 Елсакова Т. Н. — 43.
 Еремеев Г. Н. — 34, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 45, 56, 67, 68, 70, 71, 115, 130.
 Ершов Л. А. — 75, 76, 78, 79, 82.
- Жанов А. Ф. — 79.
 Железнов Н. — 133.
 Жилина З. А. — 125.
 Жуков Н. И. — 28.
 Жуковский П. М. — 143.
- Забелин И. А. — 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58.
 Заболотная Е. С. — 37.
 Забранская О. А. — 42, 78, 82.
 Заленский О. В. — 24.
 Зарицкий С. Н. — 113.
 Зац Е. Н. — 131.
 Здруйковская-Рихтер А. И. — 28, 29.
 Зефирова Б. М. — 22, 23, 24, 25, 138.
 Знаменский И. Е. — 144.
 Зотов А. — 146.
- И. Б. — 91.
 Иванов А. А. — 95.
 Иванов В. И. — 72.
 Иванов И. З. — 73.
 Илличевский С. С. — 20, 114, 122.
 Иллиунов В. П. — 129, 136.
- Ильин М. М. — 140.
 Ильинский А. П. — 143.
 Искандеров М. А. — 36, 38.
- Кавранский Ю. В. — 43.
 Казаринов Н. — 97, 98.
 Калайда Ф. К. — 49, 51, 52, 63, 112, 136.
 Канторович А. В. — 139.
 Карлблом А. И. — 36.
 Кармзину В. Я. — 58.
 Келлер Б. А. — 143.
 Келлер В. Ф. — 85.
 Кирьялов Н. П. — 36, 37.
 Клаусен Э. К. — 47, 48, 60, 61, 62, 91, 133, 149.
 Клешнин А. Ф. — 45.
 Клименко В. Н. — 56, 58, 71, 72, 73, 78, 80.
 Клименко К. Т. — 71, 72, 74, 76, 78, 79, 80.
 Книшевецкая Т. И. — 35, 36, 38, 39, 112, 114.
 Князев А. — 87, 88, 89, 119.
 Ковалев Н. В. — 102, 136.
 Коверга А. С. — 40, 41, 43, 44, 53, 54, 68, 69, 73, 74, 114, 130, 138, 139, 148.
 Коверга Е. Л. — 41, 43, 44.
 Козейчук С. А. — 53.
 Козин Т. С. — 53.
 Козьманов С. — 65.
 Кокин А. Я. — 33, 34.
 Кокина С. И. — 34.
 Колесников А. И. — 51, 114, 137.
 Колесников В. А. — 72.
 Кольцов В. Ф. — 44, 58, 59.
 Комаров В. Л. — 143.
 Кондакова Г. В. — 42.
 Кондрацкий А. П. — 33, 115.
 Конкорина А. Г. — 156.
 Коржинский С. — 146.
 Кормилицына А. М. — 54, 55, 56, 57, 58, 59.
 Корнев В. Г. — 107.
 Коробитин В. Г. — 125, 126, 128, 139.
 Корсунский И. И. — 70.
 Костецкий Н. Д. — 52, 54, 137.
 Костина К. Ф. — 64, 66, 68, 69, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 82, 126.
 Косыгин А. — 146.
 Косых С. А. — 44, 73, 76, 80.
 Кох Г. — 139.
 Кочкин М. А. — 131, 139.
 Кубанская Э. В. — 145.
 Кудрявцев П. Ф. — 110, 111.
 Кудряшова Л. С. — 123.
 Кузнецов Н. И. — 10, 11, 12, 13, 14, 49, 106, 107, 147.
 Кузнецова А. — 59.
 Кузьменко А. А. — 144.
 Кузьминов И. Ф. — 53.
 Куприянов И. М. — 107.
 Купче А. К. — 36, 37.
 Курош В. С. — 70.
 Курьянов М. — 138.
 Кучеренко В. В. — 70.
- Лавренко Е. М. — 144.
 Лаврик П. И. — 145.

- Лазаревский М. А. — 102, 103, 104, 157.
 Лавин П. И. — 52, 137.
 Лапина Е. П. — 39.
 Лашук Г. И. — 41, 42, 115, 116.
 Левентон И. В. — 31, 61, 105.
 Леончева Н. В. — 25.
 Лившиц И. З. — 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128.
 Липшиц С. Ю. — 140, 141, 142, 143, 144.
 Лотова Л. И. — 59.
 Лошкарева — 73.
 Луккина Е. В. — 21.
 Лукьянов А. П. — 41.
 Львов С. Д. — 33, 34, 35, 138, 145.
 Лысенко С. К. — 73.
 Любименко В. Н. — 16, 30, 31, 32, 33, 49, 63, 99, 106, 107, 108, 129, 135, 140, 156.
 Лялин Л. — 99.
 Лярская Р. П. — 59.
- Мазилкин И. А. — 123.
 Макаров И. И. — 130.
 Макаров С. Н. — 101, 103, 104.
 Максимов Е. В. — 145.
 Максимов Ф. Н. — 125, 126.
 Максимова М. С. — 44.
 Малеев В. П. — 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 50, 53, 109, 110, 111, 137, 148.
 Малеева О. Ф. — 146.
 Мальшев П. — 92, 93, 94, 129.
 Маляренко С. Г. — 117.
 Марголин А. Ф. — 75, 76, 78, 79, 80, 81, 82.
 Мартынов В. И. — 70, 73.
 Мартынов И. И. — 73.
 Марченко Н. Г. — 59.
 Масалаб Н. А. — 121, 122.
 Медведев Д. — 144.
 Мейер К. И. — 143, 144.
 Мелешко С. М. — 70.
 Мержаниан А. — 99.
 Мещанинова Н. Б. — 128.
 Микоян А. — 146.
 Миссюра М. Т. — 27.
 Михайлова В. П. — 145.
 Михельсон Л. А. — 34, 35, 36, 37, 38, 39, 112, 113.
 Мокржецкий С. А. — 107.
 Молчанова Е. Л. — 69.
 Монастырский Г. А. — 124.
 Монтеверде Н. А. — 31, 32, 105.
 Моргенштерн С. — 93, 94.
 Моругин Т. — 73.
 М-ский Н. — 100.
 Муромцев Н. А. — 134.
 Мухина Е. Г. — 43, 130.
- Н. К. — 92.
 Н. Ц. — 47, 60, 87, 88, 89, 119.
 Надсон Г. А. — 140.
 Невструева Р. И. — 114, 116, 117.
 Некрасова В. Л. — 52.
 Немм А. — 62.
 Нестеренко П. А. — 35, 39, 110, 112, 113, 114, 136, 137.
 Николаев В. Ф. — 35.
 Николаевская С. А. — 42.
- Нилов В. И. — 33, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 137.
 Нилов Г. И. — 43, 44, 45.
 Нилова В. П. — 36, 37, 38.
 Новиков М. А. — 32, 49, 62, 63, 105, 134.
 Новомлинченко А. — 117.
 Нордман А. — 146.
- Олофсон — 85.
 Орленко М. Я. — 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 156, 158.
 Осадчук Е. А. — 112, 113.
 Осипова Е. А. — 117.
 Отроков Л. С. — 125.
 Отс А. — 111.
 Охременко Н. С. — 101, 102, 103, 120, 122, 141, 158.
 Охременко С. Ф. — 92, 100.
- Павленко О. Н. — 38, 39, 40.
 Павлинов А. — 94, 129.
 Паламарчук А. И. — 33, 106, 108.
 Палибин И. В. — 143, 145.
 Палладин В. И. — 13, 33.
 Папонов Н. В. — 104.
 Парфенов А. Т. — 124, 125, 126.
 Пасенков А. К. — 72, 73, 76, 81, 82, 83.
 Пахомов А. — 133.
 Пашкевич В. В. — 48, 63, 93, 95, 105, 120, 145.
 Пегова А. А. — 111.
 Петров М. П. — 140.
 Петрушова Н. И. — 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128.
 Петяев С. И. — 35.
 Пигулевский Г. В. — 106, 110.
 Плотницкий Г. А. — 63, 107.
 Поддубный И. Г. — 70, 81.
 Пожидаева В. Н. — 25.
 Полосухин П. — 59.
 Понпа Д. Д. — 114.
 Попов В. А. — 41.
 Попова Э. — 117.
 Попова М. А. — 41.
 Попова Е. М. — 155.
 Пороховский П. — 94.
 Потеня А. А. — 98, 120.
 Починков В. Я. — 45.
 Пояркова А. И. — 23, 26.
 Правдолюбова А. А. — 37, 110, 113.
 Прасолов Л. И. — 137.
 Пратасеня Г. Д. — 27, 28.
 Привалов Г. Ф. — 58.
 Привалова Л. А. — 23, 24, 25.
 Прокудин Ю. Н. — 22, 25.
 Промтов И. А. — 158.
 Пузанов И. — 142.
 Пупкова В. Л. — 111.
 Пупышева Л. И. — 122, 124, 126, 127.
 Пух Е. И. — 137.
- Раевский М. Н. — 62.
 Регель К. — 93.
 Решетько И. — 117.
 Ржевкин А. А. — 67, 68, 69, 70.
 Рихтер А. А. — 35, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 74, 75, 79, 81, 82, 83, 137.
 Романовский-Романько А. С. — 134.

Ромашкин А. И. — 55.
 Рославцева С. А. — 44.
 Рубцов Л. И. — 59.
 Рубцов Н. И. — 24, 25, 26, 55, 56, 155.
 Рудзский К. А. — 94.
 Рулева Т. — 117.
 Рыбинцев М. — 114.
 Рындиц Н. В. — 69, 70, 71, 73, 74, 138, 139.
 Рябов И. Н. — 64, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 74, 75, 77, 79, 80, 81, 82, 137, 156.
 Рябова А. Н. — 75, 77, 82.

С. Щ. — 91.
 Сааков С. Г. — 35, 112.
 Савченко Н. — 135.
 Сагайдачный А. Ф. — 108.
 Саенко Н. Ф. — 33, 101, 102, 104, 157.
 Саломон А. Е. — 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 119, 120, 145.
 Самарский А. Т. — 103.
 Самочатова Л. Ф. — 124.
 Сапельникова К. — 67.
 Семеняк Е. И. — 71.
 Сенов П. Л. — 35.
 Сербинов И. Л. — 120.
 Сербуленко А. П. — 85, 94, 118, 119.
 Сергеев Л. И. — 40, 41, 42, 43, 54, 71, 73, 138.
 Сергеева К. А. — 40, 41, 42, 43, 45, 70, 73.
 Серман Б. — 138.
 Сиволап И. — 146.
 Скворцов Н. — 133.
 Скоробогатый А. Ф. — 16, 49, 50.
 Скробишевский В. Я. — 27, 98, 120.
 Слизик Л. Н. — 26.
 Смирнов В. С. — 35.
 Смирнова А. Н. — 14.
 Снегирев Д. П. — 36, 37, 42, 43, 45, 115, 116.
 Сокол В. А. — 42, 45, 46.
 Соколова Н. Ф. — 35, 39, 137.
 Соснин А. В. — 110, 111.
 Станков С. С. — 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 136, 140, 141, 143, 144, 146, 147.
 Старков Ю. М. — 128.
 Старостин С. Г. — 126.
 Стеблин В. С. — 144.
 Стевен Х. Х. — 9, 10, 47, 60, 84, 85, 118, 132.
 Строганов В. П. — 54.
 Суворов Н. И. — 145.
 Судакевич Ю. Е. — 130, 131.
 Суворов М. И. — 71, 74.
 Сычев В. Г. — 83.

Тавридов С. — 49.
 Таиров В. Е. — 98, 136, 140.
 Тарасенко М. Т. — 75.
 Терещенко Ф. — 73.
 Терновский М. Ф. — 27, 28.
 Тесля А. Е. — 62, 106.
 Тилеке Р. — 105.
 Тильк Л. Г. — 125, 126.
 Тихомиров В. А. — 107.
 Ткаченко П. В. — 76.

Томашевский И. — 93.
 Траутфеттер Е. Р. — 146.
 Троицкий Н. А. — 22.
 Троценко И. В. — 56.
 Трубицина Е. М. — 28.
 Тунницын В. — 99.

Угринович Г. — 138.
 Уринсон Р. П. — 37.

Федоров С. М. — 120, 121.
 Феофилактон — 141.
 Филиппов Ю. А. — 11, 12, 13, 107, 108, 120.
 Филиппев В. И. — 134.
 Фихтенгольц С. С. — 33.
 Фомина З. И. — 123.
 Франц К. — 49.
 Фролов Т. В. — 111, 112, 115.
 Фролов-Багреев А. М. — 33, 98, 99, 135.

Хмура М. И. — 28.
 Ховренко М. А. — 30, 97, 98, 105, 145.
 Хорват Е. М. — 22.
 Хржановский В. Г. — 26.
 Цабель Н. Е. — 10, 27, 30, 48, 49, 60, 62, 86, 87, 89, 90, 91, 119, 133.
 Цырина Т. С. — 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 142, 155.

Чаленко Д. К. — 104.
 Чернобай Г. М. — 75.
 Чернова Н. М. — 19, 22, 25, 26, 51, 53, 137, 148.
 Черный И. С. — 71.
 Черняев В. П. — 71.
 Чистяков А. — 59.

Шарпак А. Д. — 71, 73.
 Шёне В. — 47, 48.
 Шефтель И. М. — 70, 123, 138.
 Широкова Е. П. — 83.
 Шишкин Б. К. — 17, 21.
 Шкурат Д. Ф. — 116, 117.
 Шмидт М. В. — 66, 67.
 Шолохов А. М. — 78, 79.
 Шолохова В. А. — 78, 83.
 Шульгин А. И. — 45.
 Шупинская М. Д. — 37.

Щеголев А. С. — 71, 74.
 Щербаков М. Ф. — 62, 63, 98, 134, 135.
 Щербакова А. А. — 143, 144.
 Щербина И. П. — 45.

Юганова О. Н. — 122.
 Юзвяк А. М. — 124.
 Юзепчук С. В. — 26.

Эггерс Е. В. — 50, 51, 53.
 Эндер В. — 140.

Яблонский Е. А. — 45, 46.
 Яковлев М. С. — 42.
 Якушев М. — 42.
 Ярославцев Г. Д. — 43, 54, 55, 56, 58, 59.

ОГЛАВЛЕНИЕ

	Стр.
Предисловие	3
Флора и растительность. Систематика и география растений	9
Цитология и эмбриология растений. Генетика	27
Физиология и биохимия растений	30
Дендрология и декоративное садоводство. Цветоводство	47
Плодоводство. Субтропические плодовые культуры	60
Виноградарство. Виноделие	84
Эфиромасличные и другие технические культуры	105
Энтомология, микология и фитопатология. Защита растений	118
Почвоведение, климатология и метеорология	129
Общая информация об организации и результатах научной работы Сада. История Сада	132
Персоналия	140
Путеводители	147
Каталоги и списки семян	149
Дополнение к Библиографическому указателю	155
Алфавитный указатель авторов	159

CONTENTS

	Page
Preface	6
Flora and vegetation. Taxonomy and geography of plants	9
Cytology and embryology of plants. Genetics	27
Physiology and biochemistry of plants	30
Dendrology and ornamental horticulture. Floriculture	47
Fruitgrowing. Subtropical fruit cultures	60
Viticulture. Wine-making	84
Essential oil and other industrial crops	105
Entomology. Mycology and phytopathology. Plant protection	118
Pedology. Climatology and meteorology	129
General information and history of the Garden	132
Personalia	140
Guide-books	147
Catalogs and lists of seeds	149
Addenda to the Bibliographic Index	155
Author index	159

*Печатается по постановлению
Редакционно-издательского совета
Никитского ботанического сада*

Ответственный редактор **Н. И. Рубцов.**

Техредактор **А. И. Аркатова.**

Корректор **А. Н. Осташиная.**

БЯ 00895, 8.II-62 г. Объем 14 п. л. Формат бумаги 70×108¹/₁₆. Заказ 5319.

Тираж 1000. Сдано в производство 3.X-61 г. Подписано к печати 8.V-62 г.

Ялтинская 5-я государственная типография, ул. Володарского, 1/4.

Цена 75 коп.

Цена 75 коп.