

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН  
УЛУТТУК ИЛИМДЕР АКАДЕМИЯСЫ  
БОРБОРДУК ИЛИМИЙ КИТЕПКАНА**



---

**Кыргыз Республикасынын Улуттук  
Илимдер Академиясында басылып  
чыккан эмгектердин библиографиясы**

**21 чыгарылышы: 2008-2012 жж.**

**Библиография изданий  
Национальной академии наук  
Кыргызской Республики**

**вып. 21. 2008-2012 гг.**

---

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН УЛУТТУК ИЛИМДЕР  
АКАДЕМИЯСЫ**

**Борбордук илимий китепкана**

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН УЛУТТУК ИЛИМДЕР  
АКАДЕМИЯСЫНДА БАСЫЛЫП ЧЫККАН ЭМГЕКТЕРДИН  
БИБЛИОГРАФИЯСЫ**

**21 чыгарылышы: 2008-2012 ж.ж.**

**Бишкек, 2017**

**НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ  
РЕСПУБЛИКИ**

**Центральная научная библиотека**

**БИБЛИОГРАФИЯ ИЗДАНИЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ  
АКАДЕМИИ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

**Вып. 21: 2008-2012 гг.**

**Бишкек, 2017**

013  
Б 59

Библиография изданий Национальной Академии наук Кыргызской Республики  
[Текст] / сост. Г.Ш.Чормокеева; отв. ред. Ш.Д.Ибраимова; Центр. науч. б-ка Нац.  
АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2017. – Вып. 21: 2008-2012. – 379 с.

Сост. Г.Ш. Чормокеева

Отв. ред. Ш.Д. Ибраимова

66 3509



## Содержание

СОСТАВИТЕЛЯ.....	6
ПРЕЗИДИУМ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ИЗДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ.....	7
✓ ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ, МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ГОРНО- ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК	
Институт автоматизации и информационных технологий.....	77
Институт водных проблем и гидроэнергетики.....	101
Институт геологии им. М. М. Адышева.....	101
Институт геомеханики и освоения недр.....	103
Институт машиноведения.....	136
Институт сейсмологии.....	141
Институт теоретической и прикладной математики.....	141
Институт физико-технических проблем и материаловедения.....	142
✓ ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК	
Институт биотехнологии.....	198
Институт горной физиологии.....	198
Ботанический сад им. Э. Гареева.....	199
Институт леса им. проф. П. А. Гана.....	199
Инновационный центр фитотехнологий.....	205
ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК	
Институт истории и культурного наследия.....	208
Институт языка и литературы им. Ч. Айтматова.....	300
Отдел дунгановедения.....	320
Национальный центр манасоведения и художественной культуры.....	322
✓ ЮЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ	
Институт природных ресурсов им. А. С. Джаманбаева.....	323
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УКАЗАТЕЛИ	
ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ.....	326
Алфавитный указатель названий книг, сборников, продолжающихся изданий и журналов, описанных под заглавием.....	370

## СОСТАВИТЕЛЯ

Настоящее издание является 21 выпуском из серии указателей "Библиография изданий Национальной Академии наук Кыргызской Республики"

В нем представлены издания за 2008-2012 гг. на русском, кыргызском и иностранных языках.

Материал сгруппирован по научным учреждениям Национальной Академии наук Кыргызской Республики, последние собраны по отделениям, в состав которых они входят. Внутри отделов материал расположен в порядке алфавита авторов или названий (если книга описана под заглавием). Из общего алфавита авторов выделены авторефераты диссертаций, которые помещены в конце разделов. Издания, в которых принимали участия сотрудники Академии, но которые опубликованы в других издательствах, помещены в те институты, которым соответствует их тематика.

Библиографическое описание составлено на основании ГОСТа 7.1-2003 "Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления". В описании применены сокращения русских слов в соответствии с ГОСТом 7.12-93 "Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке".

В конце библиографического указателя помещены: именной указатель и алфавитный указатель названий книг, сборников, продолжающихся изданий и журналов, описанных под заглавием.

Указатель рассчитан на научных работников, специалистов различных отраслей знания, библиотечных работников и всех, интересующихся печатной продукцией Академии.

## ПРЕЗИДИУМ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

### ИЗДАНИЯ ПРЕЗИДИУМА НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

1-6. Жизнь науки [Текст]: прил. к журн. «Известия Нац. АН Кырг. Респ.» / гл. ред. Ш. Ж. Жоробекова. – Бишкек: Илим, 2008-2012.

1. Жизнь науки [Текст]. – 2008. – № 1. – 93 с. – (100 лет акад. И. К. Ахунбаеву).

Время и пространство академика И. К. Ахунбаева

Жоробекова Ш. Ж. О первом президенте Академии наук Кыргызстана – академике Исе Коноевиче Ахунбаеве, С. 3-5.

Бокерия Л. А., Абдраманов К., Глянецев С. П. Сравнительные страницы жизни и деятельности, С. 5-12.

Каракеев К.-Г. К. И. К. Ахунбаев, С. 12-13.

Орузбаева Б. Иса Коноевич Ахунбаев, С. 13-17.

Ахунбаева Н. И. Самородок кыргызского народа, С. 17-20.

Зарифьян А. Большой и светлый человек!, С. 20-24.

Ормушев Асан Сулайман уулу. Тагдырды тандап алалабызбы, же сыйкырчы, 25-33 б.

Безбазов Х. С., Шерова А. А. «Иса – талант от бога!», С. 34-38.

Байзаков У. Великий учитель нашего времени, С. 38-40.

Нурманбетов Д. Н. Мой учитель Иса Коноевич Ахунбаев, С. 41-43.

Токтомамбетов Э. Өмүрү ылакапка айланган адам, 43-45 б.

Фунлоэр И. С. Воспоминания о дорогом моем учителе, С. 46-47.

Шерова А. А. Письмо в прошлое для будущего (воспоминание о первой операции на сердце, выполненной в условиях экстрокорпорального кровообращения профессором И. К. Ахунбаевым), С. 48-52.

Чынгышпаев Ш. М., Казакбаев А. Т., Чынгышпаев Д. Ш. Великий ученый XX века, С. 53-55.

Романов А. С. Воспоминания об учителе, С. 56-57.

#### События

Постановление общего собрания Нац. АН Кырг. Респ., С. 60.

Постановление Правительства Кырг. Респ., С. 61.

Постановления годичной сессии общего собрания Нац. АН Кырг. Респ., С. 62-73.

#### Издательские и инновационные проекты

Положение о журнале "Известия Нац. АН Кырг. Респ.", С. 74-76.

Положение о ежегоднике «Инновационные разработки Нац. АН Кырг. Респ.», С. 77-78.

Положение о пресс-центре Нац. АН Кырг. Респ. «Академ-пресс», С. 79-81.

#### Наши лауреаты

Академик Ш. Ж. Жоробекова Эл аралык «Руханият» сыйлыгынын лауреаты, 82-84 б.

Лауреаты Государственной премии Кырг. Респ. в области науки и техники 2008 г., С. 85-86.

#### Наука и время

Декларация, С. 87-89.

Опасность креационизма, С. 90-92.

2. Жизнь науки. – 2008. – № 2. – 96 с. – (Ч. Т. Айтматов – 80 лет).

#### Ч. Т. Айтматов - 80 лет

Жоробекова Ш. Ж. Вечная память великому мыслителю!, С. 3.

Бөрүбаев А. Улуу гуманист жазуучу, 4-6 б.

Койчуев Т. К. Айтматовский ответ на вопрос: быть или не быть?, С. 7-8.

Мамытов М. М. Несколько слов о гиганте мысли, С. 9-11.

Акматалиев А. В. Вселенная, человек и Жаабарс, С. 11-15.

Панков П. С. When Tale is Over (White Steamer) after Tchingiz Aitmatov, С. 16-17.

Турдукулов А. Слово об Айтматове, С. 17-18.

Кыдырбаева Р. З. Восторг и упоение «Джамилей», С. 18-21.

Ашимов И. Об аксиологии великого Айтматова, С. 21-25.

Мурзубраимов Б. Ч. Айтматовдун чыгармаларында манкурт проблемасынын чагылдырылышы, 26-31 б.

Садыков А. Айтматов «Манас», манасчылар жана М. Ауэзов жөнүндө, 31-35 б.

#### Конъюнктурный обзор

О совещании руководителей государственных организаций в области науки и техники стран СНГ с участием Международной ассоциации академий наук, С. 38-93.

3. Жизнь науки [Текст]. – 2009. – №1. – 105 с. – (Почетному академику Т.У. Усубалиеву – 90 лет).

Почетному академику Т.У. Усубалиеву - 90 лет

Плоских В. М. Почетный академик Национальной Академии наук КР Т.У. Усубалиев: человек, государственный деятель, летописец эпохи, С. 3-5.

Какеев А. Ч. Воспоминание Т. У. Усубалиева о Калыгуле: признательность внука, С. 6-10.

Иманалиев М. И. Т. У. Усубалиев – выдающийся политический деятель, С. 10-11.

Джунушалиев Дж. Дж. Вклад Т. У. Усубалиева в разработку проблем интернационального воспитания, С. 11-14.

Аскарров Т., Карагулов Б. Правда нашей истории, С. 14-20.

Акматалиев А. Жетекчинин адабиятты онүктүрүүдөгү өрнөктүү иштеринен, 20-23 б.

Старусева Т. И. Роль Т. У. Усубалиева в развитии культурно-просветительной сферы Кыргызстана, С. 23-30.

Годичная сессия Общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики (2008)

Матрица выполнения постановления годичной сессии общего собрания НАН Кыргызской Республики (2008), С. 31-34.

Постановление Президиума НАН КР: О присуждении Академической премии им. И. К. Ахунбаева 2009 года, С. 35.

Ашимов И.А. О назревшей необходимости смены научной стратегии в пользу неонеклассической науки, С. 36-50.

Постановление Президиума НАН КР: Об утверждении приоритетных направлений НАН КР, С. 51-53.

Постановление Президиума НАН КР: Об утверждении основных направлений НАН КР, С. 54-59.

Основные научные направления деятельности академиков НАН КР (в кратком изложении).

Айдаралиев А.А., С. 60-61.

Айтматов И. Т., С. 62.

Акималиев Дж. А., С. 63.

Алдашев А. А., С. 64.

Асанов У. А., С. 65.

Бакиров А. Б., С. 66-67.

Борубаев А. А., С. 68.

Ботбаев И. М., С. 69.

Данияров С. Б., С. 70.

Джуматаев М. С., С. 71.

Жайнаков А. Ж., С. 72.

Живоглядов В. П., С. 73-74.

Жоробекова Ш. Ж., С. 75-76.

Жумалиев К. М., С. 77.

Иманакунов Б. И., С. 78-79.

Иманалиев М. И., С. 80.

Какеев А.Ч., С. 81.

Каракеев К-Г., С. 82.

Койчубеков Т. К., С. 83.

Кудаяров Д. К., С. 84.

Кутанов А. А., С. 85.

Мамакеев М. М., С. 86.

Мамасаидов М. Т., С. 87.

Маматканов Д. М., С. 88.

Мамытов М. М., С. 89.

Мурзалиев А. М., С. 90.

Мурзубраимов Б., С. 91.

Нифадьев В. И., С. 92.

Орузбаева Б. О., С. 93.

Оторбаев К. О., С. 94.

Плоских В. М., С. 95.

Рыскулова К. Р., С. 96.

Садыков Т. С., С. 97.

Салиев А. А., С. 98.

Сулайманкулов К. С., С. 99.

Текенов Ж. Т., С. 100.

Токтомышев С. Ж., С. 101.

Шаршеналиев Ж. Ш., С. 102.

Эркебаев А. Э., С. 103.

4. Жизнь науки [Текст]. – 2010. – № 1. – 106 с. – (Посвящ. 85-летию Кара-Кирг. авт. обл. в составе РСФСР и 5-й годовщине народной революции в Кырг. Респ.).

По материалам республиканской научно-практической конференции - «85-летие Кара-Киргизской автономной области в составе РСФСР»

Жоробекова Ш. 85-летний юбилей Кара-Киргизской автономной области, С. 5-6.

Курманов З. К. Образование Кара-Киргизской автономной области, С. 7-8.

Плоских В. Буревестник Кыргызской национальной государственности, С. 9-13.

Какеев А. Ч. К вопросу о генезисе кыргызской государственности, С. 13-17.

Джунушалиев Д. Д. Кара-Киргизская автономная область в составе РСФСР, С. 17-22.

Эркебаев А. Кыргызская печать и литература – детище новой государственности, С. 22-25.

Джуманалиев А. Органы государственной власти и государственного управления в Кыргызстане в 1920-1930-е годы, С. 25-33.

Торогельдиева Б. М. Политические требования кыргызского народа в советский период, С. 33-37.

Джунушалиева Г. Д. Эволюция кыргызской государственности в 20-30-е годы XX века, С. 37-41.

Тузов А. Большие секреты дня рождения маленькой области, С. 42-45.

Абдужабаров Х. Национально-территориальное размежевание в Средней Азии и его влияние на судьбу этнических кыргызов Каратегина и Памира, С. 45-52.

По материалам республиканской научно-практической конференции – «5-я годовщина народной революции в Кыргызской Республике»

Досбол Нур уулу. Народная революция 24 марта 2005 года в суверенном Кыргызстане, С. 55-58.

Брудный А. Революция и цивилизация, С. 59-63.

Галиева З. И. Революционные события в Кыргызстане, Грузии и Украине: опыт сравнительного анализа, С. 64-70.

Арзыматова А. А. Революция 24 марта 2005 года в Кыргызстане: к вопросу уточнения содержания и формы, С. 71-75.

Маджун Д. С. Мартовская революция 2005 г. и дунганская диаспора Кыргызстана, С. 76-80.

Сыдыкова Л. Ч. Проблемы реформирования законодательства о судах в Кыргызстане, С. 81-85.

Батырбаева Ш. Д., Щербакова С. А. Взгляд на события 24 марта 2005 г. с позиции теории синергетики, С. 86-94.

Аскарров Т. Конечно, была революция!, С. 94-100.

Новикова Е. А. Ретроспектива оценок событий 24 марта 2005 года интеллигенцией Кыргызстана, С. 100-105.

**5. Жизнь науки [Текст]. – 2011. – № 1. – 54 с.**

Жоробекова Ш. Ж. Вступительное слово, С. 3.

Асанов У. А. От химии искрового разряда к нано технологии, или новый подход к синтезу фуллеренов и наноалмаза (тезисы к научному докладу), С. 4-24. – Библиогр.: 33 назв.

Асанов У. А. Электрондук эмиссиясынын белгисиз түрү, же «Мамбетов эффектиси» жөнүндө, 25-30 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Алымкулов К. «Улутчулдуктун» уусун таткан окумуштуу – математик, 31-35 б.

Нурбеков С. Эгемендүүлүктү эңсеп өткөн эрен, 36-43 б.

Асанканов А. А., Өмүрбеков Т. Н. Катаал мезгилдин курмандыгына чалынган профессор, 44-48 б.

Боотаев У. Академик М. М. Адышев – достойный внук знаменитой Курманджан датки, С. 49-54.

**6. Жизнь науки [Текст] / гл. ред. А.Э. Эркебаев. – 2012. – № 1. – 86 с.**

Эркебаев А. Э. Вступительное слово, С. 3-4.

Какеев А. Ч. О нашем выдающемся земляке, ученом мирового класса Халиле Ахмедовиче Рахматуллине, С. 5-8.

Какеев А. Ч. Академик РАН А. М. Фридман, С. 9-11.

Какеев А. Ч. Академик Михаил Залиханов, С. 12-15.

Какеев А. Ч. Наш академик Николай Павлович Лаверов, С. 16-19. – Библиогр.: 5 назв.

Какеев А. Ч. Академик А. А. Алтмышбаев, С. 20-24. – Библиогр.: 8 назв.

Какеев А. Ч. Одна ночь в Московском Кремле, или как спас меня от инфаркта Ян Ефимович Фишер, С. 25-26.

Маматканов Д. М. 20 лет институту водных проблем и гидроэнергетики НАН КР 1992-2012 гг., С. 27-62.

Ашимов И. А. О создании системы популяризации науки, С. 63-70.

Декларация об этических принципах научной деятельности, С. 73-77.

Век аксакала науки, С. 78-81.

Каракеев Курман-Гали Каракеевич, С. 82-83.

Постановление: О мероприятиях, посвященных 100-летию академика К.-Г. К. Каракеева, С. 84.

Мероприятия, посвященные 100-летию академика К.-Г. К. Каракеева, С. 85.

**7-26. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ш. Ж. Жоробекова. – Бишкек: Илим, 2008-2012.**

**7. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2008. – № 1. – 146 с.**

Совещание, посвященное международному дню науки и дню науки Кыргызстана

Приветственное слово и. о. Президента НАН КР, академика Ш. Ж. Жоробековой на открытии Междунар. конф. «Пути развития науки и образования: национальный и региональный аспекты», 9-10 нояб. 2007 г., С. 8.

Научные доклады участников конференции

Алдашев А. А. Интеграция Национальной Академии наук Кыргызской Республике в международное научное пространство, С. 9-11.

Садритдинова Х. А. Интеграция науки и образования – решающий фактор становления новой экономики, С. 11-14.

Джаманбаев М. Дж. Инженерно-научные кадры и инновационные технологии – путь к развитию страны, С. 14-16.



## Выступления участников конференции

Айдаралиев А. А. Интеграция вузов Центральной Азии в Болонский процесс, С. 17.

Жайнаков А. Ж. Стратегия развития науки и образования по приоритетным направлениям физико-технических и математических наук, С. 17-18.

Омурканов Ы. К. Кыргызский национальный университет: особенности развития образовательной сферы в период суверенного становления Кыргызской Республики, С. 19.

Борубаев А. А. Роль государственной системы аттестации научных и научно-педагогических кадров в развитии науки и образования, С. 19-20.

Плоских В. М. Проблемы повышения роли науки в образовательном процессе (к вопросу о качестве гуманитарных учебников для вузов), С. 20-21.

Койчуев Т. Проблемы формирования многоукладной науки Кыргызстана, С. 21-22.

Шаршеналиев Ж. О некоторых проблемах развития академической науки, С. 23.

Токтомышев С. Ж., Семенов В. К. Научная станция мониторинга состава атмосферы «Иссык-Куль» как пример международного сотрудничества и интеграции научных исследований в Кыргызстане, С. 23-24.

Торобеков Б. Т. Развитие системы управления качеством образования в Кыргызской Республике, С. 24-25.

Pankov P. S. Interactive computer presentation of scientific notions to promote international exchange, С. 25-26. – Библиогр.: 9 назв.

Какеев А. Ч. Интеграция науки и образования – веление времени, С. 26-27.

Исаева З. А. Опыт исследования актуальных проблем развития менеджмента в образовании в контексте интеграции в мировое пространство, С. 27-28.

Зурдинов А. З. О подготовке специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием в Кыргызской Республике, С. 28-29.

Сорокин А. А., Шаназаров А. С. Некоторые аспекты современного образовательного процесса, С. 29-30.

Оморов Т. Т. Развитие инновационной деятельности в Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 30-31.

Айтматов И. Т. Современное состояние и перспективы развития наук о Земле в Кыргызстане, С. 31-32.

Султанбаева Г. С. Основные направления развития и приоритеты современной науки Кыргызстана, С. 32-33.

Дженбаев Б. М. Проблема радиационной экологии и ядерной науки Кыргызстана, С. 33-34.

Кожоголов К. Ч. Опыт интеграции научных и образовательных учреждений горного профиля в Кыргызской Республике, С. 34-35.

Зурдинов А. З. Настоящее и будущее лекарственных растений Кыргызстана, С. 35.

Тажибаев К. Т. Обоснование концепции интеграции образования и науки в области горнорудного дела в Кыргызской Республике, С. 36.

Тогусаков О. А., Жумагулов М. Ж. Экологическое образование в поликультурном пространстве, С. 36-37.

Текенов Ж. Т. Наука, образование и бизнес: пора назначить место встречи, С. 37-38.

Тойчуев Р. М., Тостоков Э. Т. Медико-экологические проблемы юга Кыргызстана и пути их решения, С. 38-39.

Резолюция Междунар. конф. «Пути развития науки и образования: национальный и региональные аспекты», С. 40.

## Эксперимент. Поиск. Решение

Кидибаев М. М., Денисов Г. С., Бекташов А. С. Исследование кристаллов KCl, активированных европием, С. 41-43. – Библиогр.: 6 назв.

Орозобаков Т. О., Кисляков А. Г., Орехов Ю. И., Вдовин В. Ф., Зипченко И. И., Красильников А. А., Куликов Ю. Ю., Носов В. И., Носова Е. В., Орозобаков А. Т., Рыскин В. Г., Хохрин Л. П., Шкелев Е. И. Мониторинг озонового слоя Земли в миллиметровом диапазоне длин волн в Центральноазиатском регионе, С. 44-53. – Библиогр.: 8 назв.



Шаршеналиев Ж. Ш., Янко Д. В. Обработка информации в гетерогенных системах компьютерной телефонии, С. 53-64. – Библиогр.: с. 63-64 (20 назв).

Омуркулов Т. А. Сущность магнитного и электрического полей Земли, С. 64-70. – Библиогр.: 9 назв.

Токтомышев С. Ж., Чодураев Т. М., Семенов В. К., Усубалиев Р. А., Колбаев К. Б., Аманалиев М. К. О взаимосвязи изменчивости параметров атмосферы и ледников Кыргызского Тянь-Шаня, С. 71-80. – Библиогр.: 10 назв.

Нурманбетов К., Осмонбаева Ч. А. Ичкелетау – Арамсуйский разлом – сейсмогенерирующая структура Северного Тянь-Шаня, С. 81-86. – Библиогр.: с. 85-86 (16 назв.).

Шаршеев К. Ш. Спектроскопия кристаллов  $\text{LiKSO}_4$ , активированных ионами переходных металлов, С. 86-95. – Библиогр.: с. 94-95 (11 назв.).

Жоробекова Ш. Ж., Кадыркулов У. С., Дильдаев Н. С. Исследование электроэрозионного процесса получения  $\text{Cu-Zn}$  микропорошковых сплавов, С. 95-98. – Библиогр.: 6 назв.

Усубакунов М.У., Сатыбалдиев О.С., Мамытова С.А., Укелеева А.З., Молдобаев Э.С. О некоторых сходствах свойств сурьмы и мышьяка, методы их извлечения и разделения, С. 99-101.

Маматканов Д. М., Бачевский В. И., Липкин В. И. О водознергетическом обеспечении Куланакской долины Нарынской области, С. 101-102.

#### Точка зрения

Койчув Т. Новый подход к общественным явлениям, С. 103-110.

Балбаков М. Б., Аттокурова Н. С. Изменившаяся мировая экономика как предпосылка реформирования внешнеэкономических связей, С. 111-117. – Библиогр.: 9 назв.

Нурбекова Ж. А. Особенности методики социологического исследования предпринимательства, С. 117-122.

Тогжанова Л. К. Использование ситуационно - ролевых игр при обучении русскому языку учащихся – медиков, С. 123-126. – Библиогр.: 5 назв.

Алтыбаева С. М. Постмодернистские тенденции в современной казахской прозе: нахождение новой художественной перспективы, С. 127-132. – Библиогр.: 12 назв.

Абдиганбарова У. М. Использование национального орнамента в учебном процессе ВУЗа, С. 133-135. – Библиогр.: 5 назв.

Исмаилов Ж. Омур ырлары – лирикалык жанрдын бир түрү, 136-139 б.

#### Хроника

[11-12 дек. 2007 г. в г. Бишкек проведена Междунар. конф. «Бишкек + 5: проблемы и перспективы устойчивого развития государств» посвящ. пятой годовщине Бишкекского глобального горного саммита и международному дню гор], С. 140.

#### Юбилей

Сулайманкулов Какин: К 75-летию со дня рождения, С. 141-142.

Лайлиев Джумакан Сулайманович: К 80-летию со дня рождения, С. 143.

Кутанов Аскар Асанбекович: К 50-летию со дня рождения, С. 144.

Бекболотов Турсунбек Бекболотович: К 60-летию со дня рождения, С. 145.

#### Памяти

Токобаев Марат Молдогазиевич, С. 146.

**8. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2008. – № 2. – 135 с.**

#### Новые результаты и концепции

Кидибаев М. М. Радиолюминесцентные свойства планарных и волоконных гетероструктур на основе  $\text{NaF: U}$ ,  $\text{NaF: U, Cu}$ , С. 7-14. – Библиогр.: 11 назв.

Джурунтаев Дж. З. Ранжирование и выбор элементов при размещении с учетом временных задержек, С. 14-18. – Библиогр.: 6 назв.

Джурунтаев Дж. З. Модель описания схемы СБИС и алгоритм ее разбиения, С. 18-24.

Абдылдаев Э. К., Салимова Г. Э., Жумажанов Б. Ж. Определение методом конечных элементов зоны взаимодействия карьера с подземными камерами, С. 24-28. – Библиогр.: 7 назв.

Маруфий А. Т., Джусуев У. С. Моделирование задач изгиба бесконечной полосы на упругом основании с особенностью в основании в виде траншеи, расположенных вдоль главной оси полосы, С. 28-33. – Библиогр.: 5 назв.

Пак Н. Т., Миколайчук Г. А. Золотое оруденение в габбро (на примере месторождения Апрельское, Кыргызстан), С. 33-37.

#### Научно – инновационная деятельность

Усубакунов М., Сатыбалдиев О., Мамытова С., Укелева А., Шарипова Г. Методы извлечения мышьяка из различных сурьма-содержащих материалов, С. 38-40. – Библиогр.: 6 назв.

Рахманалиев А. Р., Баткибекова М. Б., Мусульманова М. М. Полифункциональная паста на сывороточной основе, С. 40-43.

Акматалиев А. А., Бурканов Н. Р. Новый лекарственный препарат «Акан», С. 43-45. – Библиогр.: 6 назв.

Исакова Ж. Т. Раннее выявление циркулирующих в Кыргызской Республике лекарственно устойчивых штаммов *Mycobacterium tuberculosis* тест – системой «ТВ – Биочип», С. 46-49. – Библиогр.: 9 назв.

Токомбаев К. А., Токомбаев А. К. Малая ГЭС по совершенствованию систем самонапорного дождевания, С. 49-55. – Библиогр.: 7 назв.

#### Фундаментальные проблемы биологии и медицины

Фомина Т. В. Экологические природно-антропогенные проблемы бассейна реки Нарын, С. 56-59. – Библиогр.: 10 назв.

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П. Криофитные подушечники (пульвинаты) Кыргызстана (формации *Silbaldia tetrandra* и *Thylacospernum caespitosum*), С. 60-66. – Библиогр.: 22 назв.

Харадов А. В. Методология изучения краснотелковых клещей (Acariformes: *Leeuwenhoekidae*, *Trombiculidae*), С. 67-73. – Библиогр.: 12 назв.

Габрид Н. В. Итоги изучения насекомых – вредителей лесов Кыргызстана, С. 74-79. – Библиогр.: с. 78-79 (49 назв.).

Айталиев Р. Д. Эволюция Тайгана и его наследие, С.80-84.

Жакипбаева Б. Т. Генетический анализ штаммов *M. tuberculosis* и оценка трансмиссии туберкулеза методами молекулярной эпидемиологии, С. 85-88. – Библиогр.: 10 назв.

Песин Я. М., Бейсембаев А. А., Оморов Н. К., Чернышева Е. А., Великородова М. Я. Влияние адреналина на морфофункциональную активность лимфоливорного барьера, С. 89-93. – Библиогр.: 9 назв.

#### Основы правовой деятельности

Ахметов Н. Ж. Понятие конкуренции в законодательстве Республики Казахстан, С. 94-97. – Библиогр.: 6 назв.

Айдарбаев С. Ж. Особенности правового статуса актов о присоединении к международным договорам в соответствии с Конституцией Республики Казахстан, С. 97-99.

#### Проблемы и подходы

Сабырова М. Е. Экономические аспекты развития нефтегазовой промышленности Республики Казахстан, С. 100-104.

Мамыралнева А. Б. Патриотическое воспитание младших школьников через интеллектуальные игры, С. 105-107.

Унгербаева А. Т. Современные проблемы формирования профессиональной культуры в условиях модернизации высшего экономического образования в Республике Казахстан, С. 107-109.

Осмонова Ж. Фразеологизмдердин көп маанилүүлүгү жана омонимдер, С. 109-112.

#### Точка зрения

Кен Наканиши. Кыргызстандын демократия артындагы стабилдүүлүгү, 113-120 б.

## Наши юбиляры

Жапар Текенович Текенов: К 75-летию со дня рождения, С. 121-122.

Токтомышев Советбек Жайлобекович: К 65-летию со дня рождения, С. 123-124.

Тентиев Жумабек Тентиевич: К 60-летию со дня рождения, С. 125-126.

Кумсков Владимир Иванович: К 80-летию со дня рождения, С. 127.

Шукуров Эмил Джапарович: К 70-летию со дня рождения, С. 128-129.

Ху Чженьхуа: К 55-летию со дня рождения, С. 130.

## День памяти

Айтматов Чингиз Торокулович, С. 131.

Выходцев Иван Васильевич, С. 132-133.

Никитина Еннафа Васильевна, С. 134-135.

9. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2008. – № 3. – 150 с.

## Новые технологии

Живоглядов В. П. Разработка моделей и информационных систем управления проектами, С. 7-12. – Библиогр.: 12 назв.

Ибрагимов Р. Ш. Структура и физико-механические свойства никемида титана, С. 13-19. – Библиогр.: с. 18-19 (18 назв.).

Фололиев В. Н. Феномен гамма – барстеров как релятивистская детонация скалярных полей, С. 19-24. – Библиогр.: 7 назв.

Пищугин Ф. В., Сарыбаева Б. Д. Кинетика и механизм взаимодействия L – аскорбиновой кислоты с никотиномидом, С. 24-30. – Библиогр.: 6 назв.

Самбаева Д. А., Маймеков З. К., Иманакунунов Б. И. Сернокислотная конверсия сульфида железа и определение равновесных составов газовой и конденсированной фаз, С. 30-34.

Турдумамбетов К. Олиго – и полисахариды растений *C. Tianschanica* и установление их химической структуры, С. 34-37. – Библиогр.: 15 назв.

Сулайманкулов К. С., Реснянский В. Ф., Калдыбаев К. А., Махмудова К. А., Акматова М. Р., Сулайманкулов Дж. К. Кристаллическая структура и колебательные спектры соединений карбамида с хлоридом и йодидом цинка, С. 38-40. – Библиогр.: 6 назв.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т., Казакбаева Г. О. Влияние остаточных напряжений на процесс деформирования оптически активного материала, С. 40-46. – Библиогр.: 10 назв.

Исмаилова Ч. Ш., Сулайманкулов К., Камалов Ж. К. Синтез йодидных комплексов цинка и марганца с карбамидом, С. 47-49.

## Научно – инновационная деятельность

Мезгин И. А., Ивлева Е. А., Пак Н. Т. Металлогения золота Кассанского рудного района, С. 50-55.

Зарипова А. А., Помогайло С. И., Голубева Н. Д., Джардималиева Г. И., Муратов В. С., Кыдралиева К. А., Помогайло А. Д., Жоробекова Ш. Ж. Магнитоактивные нанокompозиты на основе гуминовых кислот как эффективные сорбенты для очистки и утилизации химических и радиационных загрязнений, С. 55-60. – Библиогр.: 13 назв.

Фомина Т. В. Географический прогноз территориальной организации бассейна реки Нарына, С. 61-66. – Библиогр.: 10 назв.

Токтоева Т. Э., Дженбаев Б. М., Калдыбаев Б. К. Эколого-генетические исследования в условиях урановой биогеохимической провинции, С. 66-72. – Библиогр.: 12 назв.

Ахметкалиев Р. Б., Кожобаев К. А. Разрушение водонефтяной эмульсии, С. 72-75. – Библиогр.: 8 назв.

Мамасаидов М. Т., Мендекеев Р. А., Жоробеков Б. М. Анализ потерь сырья при добыче блоков природного камня переносным буровым станком типа ПБС – 1, С. 76-80.

## Проблемы биологии

Сидорова В. Ю., Попов Н. А. Принципы использования признаков телосложения молочного скота для селекции на повышение удоев, С. 81-86.

Хирадов А. В. Количественное распределение клещей краснотелок трибы Trombiculini (Acariformes: Trombiculidae) при питании на позвоночных животных Кыргызстана, С. 86-93. – Библиогр.: 8 назв.

Есенбекова П. А. Материалы к фауне Cimicomorpha (Heteroptera) Сайрам-Угамского национального природного парка Республики Казахстан, С. 94-96. – Библиогр.: 5 назв.

#### Проблемы лесных ресурсов

Рижинбаев М. К. Экономическая оценка средообразующих и социальных функций лесов, С. 97-100. – Библиогр.: 6 назв.

Сигитов А. О., Кочоров А. С., Калыкова Г. Н. Альтернативизм пихты Семенова в Кыргызстане, С. 100-102. – Библиогр.: 5 назв.

Яковлева Н. В., Чынгочоев Н. М. Изменчивость диаметров в сосновых культурах Иссык-Кульской области, С. 103-108. – Библиогр.: 7 назв.

#### Экспериментальная медицина

Бектирова Ш. К. Состояние клеточных мембран при сочетанном действии 1, 1 – децилгидразина, метил – 1 – Н – 1, 2, 4 – триазола и витамина Е, С. 109-112. – Библиогр.: с. 111-112 (15 назв.).

Тамашева У. Н. Нарушения долгосрочной памяти у крыс при действии стрессовых факторов, С. 112-116. – Библиогр.: 7 назв.

Кудайров Д. К., Тулебеков Б. Т., Кудайров Б. Д., Ашералиев М. Е. Некоторые аспекты диагностики и лечения бронхиальной астмы у детей, С. 117-120. – Библиогр.: 6 назв.

#### Правовая деятельность

Ешишев И. А. Комментарий и позиционирование необходимых поправок и дополнений к основным положениям Закона Кыргызской Республики «О трансплантации органов и (или) тканей человека» (2000), С. 121-128.

Жумгалдык Ш. Т. Индикаторы объективности телевизионных информационных сообщений, С. 128-131.

#### Точка зрения

Тыналиева В. К. Проблемы речевого воздействия, С. 132-134. – Библиогр.: 8 назв.

Осмонова Ж. Фразеологиялык тизмек, 134-136 б.

Конурбаева Р. Э. «Codex Cumanicus» жазма эстелигинин изилдениш тарыхынан, 137-140 б.

#### Наши юбиляры

Рыскулова К. Р.: К 90-летию со дня рождения, С. 141-142.

Живоглядов В. П.: К 70-летию со дня рождения, С. 143-144.

Койчурев Т. К.: К 70-летию со дня рождения, С. 145-146.

#### День памяти

Миррахимов М. М., С. 147.

Карыпкулов А. К., С. 148.

Афанасьев В. А., С. 149-150.

10. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2008. – № 4. – 124 с.

#### Проблемы сейсмологии

Нурманбетов К. Геолого-структурная позиция Чаткальского землетрясения, С. 6-10. – Библиогр.: 8 назв.

Кальметьева З. А., Меллорс Р., Сабитова Т. М. Взаимосвязь механизмов очагов землетрясений со скоростными особенностями литосферы Тянь-Шаня, С. 10-19. – Библиогр.: 11 назв.

Абдрахматов К. Е., Омуралиев М., Ормуков Ч. Землетрясение Нура, С. 19-29.

Омуралиев М. О. Сейсмичность Тянь-Шаня, Северного Памира и землетрясение Нура, С. 30-36. – Библиогр.: 6 назв.

Качаганов Ш. К. Геоморфологическое картирование Киргизского Тянь-Шаня с использованием дистанционной информации, С. 37-41. – Библиогр.: 12 назв.

## Проблемы климатологии

Токтомышев С. Ж., Орозалиев М. Д., Аманалиев М. К. Истощение озонового слоя, УФ – радиация, потепление климата в глобальном и региональном масштабах: миф или реальность?, С. 42-48.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Закономерности изменения климатических характеристик региона Центральной Азии, обусловленные природными и антропогенными факторами, С. 49-59. – Библиогр.: 23 назв.

## Новые результаты и концепции

Турдумамбетов К., Бекмуратов З., Усубалиева Г. К. Фруктозаны *Helianthus tuberosus*, С. 60-64. – Библиогр.: 6 назв.

Исмаилова Ч. Ш. Квантово-химическое исследование комплексных соединений марганца с карбамидом, С. 65-68. – Библиогр.: 9 назв.

## Проблемы биоразнообразия и природопользования

Валиева Д. С. Анализ эффективности работ золоторудных месторождений (Казахстан), С. 69-71. – Библиогр.: 6 назв.

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П. Субнивальная растительность горных систем Тянь-Шаня и Алая Кыргызстана, С. 72-76. – Библиогр.: 21 назв.

Кустарева Л. А. Водные моллюски Кыргызстана, С. 76-79. – Библиогр.: 16 назв.

Бахтиярова Ш. К. Влияние длительного введения метил – 1 – Н – 1, 2, 4 – триазола на уровень перекисного окисления липидов и активность каталазы тканей крыс, С. 79-82. – Библиогр.: 10 назв.

Кенжебаев С. С. Содержание пигментов в листьях и общего азота в подземной массе в фазе цветения доминирующих видов растений ур. Каркыра, С. 82-84.

## Политико – правовые исследования

Керезбеков К. К. Конституционно-правовые предпосылки возникновения и развития предпринимательской деятельности в зарубежных странах, С. 85-88.

Торогельдиева Б. М. Политические акторы в современном политическом пространстве Кыргызстана, С. 88-93.

Торогельдиева Б. М. Особенности политического поведения кыргызского народа на современном этапе, С. 93-98.

## Проблемы здравоохранения и медицины

Ашимов И. А. Особенности стратегии финансового обеспечения деятельности трансплантационной службы, С. 99-104.

Бейсембаев А. А., Песин Я. М., Великородова М. Я., Чернышёва Е. А. Структурно-функциональное состояние шейных лимфатических узлов кролика при применении бета - блокатора обзидана на фоне экспериментальной артериальной гипертензии, С. 104-108. – Библиогр.: 15 назв.

## Вопросы филологии

Тыналиева В. К. Проблемы различия между грамматическим и лексическим в слове, С. 109-111. – Библиогр.: 7 назв.

Исабекова А. Б., Дүйшеналиева Т., Тажибаева Н. Кыргыз улуттук терминологиясынын азыркы абалы, 111-116 б. – Библиогр.: 5 адаб.

## Вопросы религиоведения

Конурбаева Р. Э. «Codex Cumanicus» жазама эстелигиндеги динге байланыштуу лексемалар, 117-120 б.

## Классик кыргызской науки

Курман-Гали Каракеев: К 95-летию со дня рождения, С. 121-122.

## Дань памяти

Керимкул Кенжеевич Орозалиев, С. 123.

11. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2009. – № 1. – 116 с.

Айтматов И. Т. О геодинамических техногенных процессах при освоении горных недр, С. 7-22. – Библиогр.: 17 назв.

Койчубеков Т. К идеологии модели и концепции общественного развития, С. 23-30.

Научно-инновационные результаты в области химических технологий и материаловедения

Иманакунов Б. И., Шаршенова Ж. Ш. Растворимость и твердые фазы в системе нитрат цинка – диметилсульфоксид – вода при 25° С, С. 31-35. – Библиогр.: 11 назв.

Джангазиева Р. И., Джуманазарова А. З. Корреляционные соотношения структура – биологическая активность для противогрибкового действия, бензо – 2, 1, 3 – селенадиазолов, С. 35-38. – Библиогр.: 8 назв.

Молдоярлова А. А., Бакасова З. Б. Рентгенографические исследования комплексных солей хлорида меди с  $\alpha$  – аминокислотами и их амидами, С. 39-45. – Библиогр.: 8 назв.

Оморов Т. Т., Кожекова Г. А. Синтез систем управления многомерными объектами по критериальным ограничениям, С. 45-52. – Библиогр.: 17 назв.

Бижанова Д. Е. Системная модель управления проектами: функции и процессы, С. 52-57. – Библиогр.: 6 назв.

Касмамытов Н. К. Особенности технологии получения нано – и ультраструктурированных керамокомпозиционных материалов на основе шламовых отходов кремния, С. 57-68.

Исмаилова Ч. Ш. Строение декакарбамидов марганца и кобальта, С. 68-71.

Научно-инновационные результаты в области растениеводства и почвоведения

Мамытова Б. А., Мамытова Д. А., Мамытова Г. А., Аманова М. А. Инновационные биотехнологические препараты для восстановления техногенно-загрязненных почвенных экосистем Прииссыккуля, С. 72-74.

Турбатова А. О. Новые сорта и технологии размножения миниатюрных роз в Ботаническом саду им. Э. Гареева НАН КР, С. 75-76.

Бондарцова И. П. Задачи и перспективы развития цветоводства в Кыргызстане, С. 77-79.

Научно-инновационные результаты в клинике и биомедицине

Джумабеков С. А., Казаков С. К., Калчаев Б. Н. Тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава, С. 80-81.

Ашимов И. А. Морфо – функциональное состояние почечного трансплантата при моделировании оптимального донора с «небьющимся сердцем» на фоне беспротекционной перфузионно-холодовой консервации, С. 81-86.

Тойчубеков Р. М., Тостоков Э. Т. Медико – экологические проблемы г. Майлуу-Суу, С. 86-89.

Проблемы биологии и биоразнообразия

Харадов А. В. Топографическая избирательность при локализации на теле позвоночных животных клещей – краснотелок семейства Trombiculidae (Acariformus) Кыргызстана, С. 90-100. – Библиогр.: 13 назв.

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П., Иманбердиева Н. А. Пустыни Тянь-Шаня и Алая Кыргызстана, С. 101-108. – Библиогр.: 37 назв.

Рецензии

Тогусаков О. А. Ноосферология – наука будущего, С. 109.

Наши юбиляры

Асанов Усен Асанович: К 75-летию со дня рождения, С. 110.

Кудаяров Дуйше Кудаярович: К 70-летию со дня рождения, С. 112.

Мамасанов Мухаммаджан Ташалиевич: К 60-летию со дня рождения, С. 113-114.

День памяти

Ахматов Токтосун Керимбаевич, С. 115.

Садыков Рысбек Эсенкулович, С. 116.

12. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2009. – № 2. – 115 с.

#### Академические обобщения

Шаршеналiev Ж. Синтез алгоритмов адаптивного управления динамических систем, С. 5-14. – Библиогр.: 8 назв.

#### Проблемы сейсмологии

Айтматов И. Т., Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А. Развитие и трансформация геоэкологических рисков на горнодобывающих территориях Кыргызстана, С. 15-31. – Библиогр.: 16 назв.

Омуралиева А., Омуралиев М., Джумабаева А. Локальная скоростная 3D неоднородность зоны Южно-Кочкорского разлома, её сейсмичность и Кочкорское землетрясение Тянь-Шаня 2006 г., С. 32-46. – Библиогр.: 5 назв.

#### Проблемы геологии, геомеханики и освоения недр

Тажибаев К. Концепция стационарной деформации литосферных плит, прогноз и предупреждение тектонических землетрясений, С. 47-57. – Библиогр.: 23 назв.

Алёшин Ю. Г. Экзогеодинамика горных склонов Майлуу-Суу: аспекты долгосрочного прогноза, С. 58-62. – Библиогр.: 5 назв.

Фомина Т. В., Махрина Л. В. Качество природной среды и геоэкологические аспекты демографии Юго-Западного Тянь-Шаня, С. 63-68. – Библиогр.: 7 назв.

#### Научно – инновационные результаты в области образования

Тогусаков О. А., Асанов Ж. К. Демократические обновления в образовании, С. 69-71.

Саякова С. Ш. Современные проблемы использования инновационных методов в образовании, С. 72-73.

#### Новые результаты и концепции

Обозов А. Дж., Исаев Р. Э. Определение и выбор геометрических параметров направляющего аппарата низконапорной микроГЭС, С.74-77. – Библиогр.: 5 назв.

Джусупбеков А. К. Постсоветские ученые об этнической идентичности, С. 78-83.

Имазов М. Х., Исмаева Р. М. Уникальные явления словообразования изолирующих языков (на материале дунганского языка), С. 84-87.

#### Вопросы филологии

Эгембердиев Р. Көп маанилүү (полисемиялык) фразеологизмдер, С. 88-90.

Эгембердиев Р. Омоним – фразеологизмдер, 90-93 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Ормонбекова А. О. Синонимдерди көркөм каражат катары колдонуунун өбөлгөлөрү, 94-97 б. – Библиогр.: 7 назв.

Ормонбекова А. О. Синонимдик түгөйлөрдү көркөм кепте ылгап колдонуу, 97-102 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Коңурбаева Р. «Codex Sumanicus» – орто кылымдагы түрк жазма эстелиги, 102-105 б.

#### Рецензии

Тишин А. И. Проблемы исследования ноосферы, С. 106-111.

#### Наши юбиляры

Нарынбаев Азиз Исаджанович: К 85-летию со дня рождения, С. 112.  
Джошибаев Сейтхан Джошибаевич: К 70-летию со дня рождения, С. 113.

#### Дань памяти

Бакасова Зарыл Бакасовна, С. 114.

Сыдыков Жеңишбек Кадыралиевич, С. 115.

13. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2009. – № 3. – 171 с.



Наука. Инновация. Образование

Текенов Ж. Т. О результатах научной и научно-организационной деятельности ученых Южного отделения НАН КР за 2008 год, С. 9-13.

Арзиев Ж. А. Окисленные бурые угли Кыргызской Республики как нейтраллизаторы сильнощелочных сточных вод, С. 14-17.

Цой А. В., Сабиров Б. З. Формирование устойчивой системы автономного теплообеспечения в населенных пунктах и малых городах Кыргызстана с использованием топлива из формованных угольных отсевах, С. 18-23.

Калдыбаев Н. А., Салиева М. Ш. Математическое моделирование технологического процесса производства колотых изделий из природного камня, С. 24-28. – Библиогр.: 5 назв.

Матисаков Ж. К. Численное решение задачи теплопроводности для исследования режима термической обработки валов, С. 28-32.

Белеков Т. Э., Досбаев А. Ж., Токтосопиева К. М. Солеонидный поршневого насос, С. 32-34. – Библиогр.: 10 назв.

Цой А. В. Опыт уплотнения взрывами мощных толщ лессовых грунтов для повышения сейсмостойкости оснований многоэтажных зданий, С. 34-41. – Библиогр.: 13 назв.

Болотова А. С. Зависимость цветения и формирования плодов сладкого миндаля от климатических условий, С. 41-49.

Купуев П., Убайдуллаев М. Некоторые методологические аспекты продовольственной безопасности в Кыргызстане, С. 50-53.

Текенов Ж. Т., Мякинников В. И. Горные поселения – ресурс экономического и социального развития Кыргызстана, С. 54-57.

Абдыразаков Э. Сельские товаропроизводители в условиях всемирного экономического кризиса, С. 58-61.

Захарова А. Е. Новации в повышении уровня этнокультурной компетентности молодежи этнических сообществ, С. 61-65. – Библиогр.: 7 назв.

Эргешбаева Р. Дж. Социально-философские взгляды Молдо Нияза, С. 65-68. – Библиогр.: 8 назв.

Жусупакматов У. Петроглифы эпохи полесолита – «эмбрион» или «зародыш» пиктографии, С. 68-71. – Библиогр.: 9 назв.

Глазова Н. Формирование второй языковой личности, С. 71-74.

Жаныбекова В. Б. Азыркы үй-бүлө мамилесиндеги модернизация, 75-77 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Маматжанова Ф. Кыргыз Республикасынын мамлекеттер аралык мамилелеринин укуктук базасынын түзүлүшү, 78-82 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Мурзакметов А. К. Кыргыздардагы устанын культу жөнүндө, 82-88 б. – Библиогр.: 27 адаб.

Южное отделение Национальной Академии наук  
Кыргызской Республики

Инновации в области медицины и экологии

Абдуллаева М. Д., Исмаилов М. И. Использование зол хлопчатника и подсолнечника в качестве сырья для производства теплоносителя Асол – К, С. 89-93. – Библиогр.: 5 назв.

Рахманов Т., Текенов А. Ж., Болотова А. С., Беккулов М., Мамасалиева Н. Изменение географической среды под влиянием природно-антропогенных факторов на территории Жалалабадской области, С. 93-97. – Библиогр.: 5 назв.

Текенов А., Мирзалиев М., Саркулов С., Рахманов Т. Изучение оползней в среднем течении р. Кокарт у села Калмак-Кырчын Сузакского района, С. 98-107.

Текенов А., Мирзалиев М. Изучение условий образования оползня «Туура - Булак» по левому борту р. Кокарт в с. Таран-Базар, С. 108-112. – Библиогр.: 5 назв.

Авазов А. А., Авазова Б. К., Жунусов Т. О. Экология горно-лесных коричневых почв орехово-плодовых лесов, С. 113-115. – Библиогр.: 5 назв.

Жусупбаева Г. И. Некоторые вопросы динамики численности колорадского жука (*Leptinotarsa desemlineata* Say) в зависимости от экологических условий

высотных физико-географических поясов Ферганского хребта, С. 116-118. – Библиогр.: 5 назв.

Жунусов Н. С. Влияние выпаса скота на состояние орехово-плодовых лесов, С. 119-121. – Библиогр.: 6 назв.

Сакибаев К. Ш., Тойчуев Р. М., Тулекеев Т. М., Ташматова Н. М. Энтропийный подход в изучении воздействия пестицидной нагрузки на структурное состояние плацентарной ткани, С. 121-124. – Библиогр.: 7 назв.

Боронова З. С., Султанходжаев М. Н. Дитерпеноидные алкалоиды *Delphinium Poltoratskii*, С. 125-127. – Библиогр.: 7 назв.

Исмаилов Н. Н. Эффективность применения бифидумбактерина при комплексном лечении геморроя, С. 128-129. – Библиогр.: 5 назв.

Киргизбаев З. А., Тайчиев И. Т., Кудайбердиева И. К., Маматова С. М., Ахмеджанова А. М. Эпидемиологическая оценка антигельминтной эффективности вермокса и метронидазола, С. 130-133.

Мамашов Н. М., Сулайманов Ш. А., Сакибаев К. Ш. Эффективность обучающих программ для детей с бронхиальной астмой, С. 134-137.

Тайчиева Ч. И., Кудайбердиева И. К., Байгасиева А. А. Оценка чувствительности к антибиотикам микроорганизмов, изолированных в акушерско-гинекологической практике, С. 137-139. – Библиогр.: 6 назв.

Тайчиев И. Т., Кудайбердиева И. К., Сариева Ж. К., Байгасиева А. А., Уркумбаева К. У. Проблема лекарственной устойчивости микроорганизмов в клинической практике, С. 140-143. – Библиогр.: 7 назв.

Национальная Академия наук  
Кыргызской Республики

Поиск. Концепции. Решения

Оморев Р. О. Метод топологической грубости: теория и приложения. I. Теория, С. 144-148. – Библиогр.: 29 назв.

Алдашева Н. М., Турдуматов Н. Б., Исакова Ж. Т., Боконбаева С. Дж., Алдашев А. А. Ассоциация полиморфизма A 1298c гена метилентетрафолатредуктазы с врожденными пороками сердца, С. 148-151. – Библиогр.: 18 назв.

Оморев Т. Т., Кожекова Г. А. Синтез параметров многомерных управляющих систем по критериальным ограничениям, С. 152-157. – Библиогр.: 8 назв.

Самбаева Д. А., Маймеков З. К., Иманакунов Б. И. Взаимодействие сульфида железа с перекисью водорода в газо-жидкостной среде, С. 157-161.

Амиргалиев Е. Н., Мухамедгалиев А. А., Юнусов Р., Мерембаев Т. Ж. Автоматизированные методы построения трехмерных моделей местности, С. 162-168.

Галиев Р. С. Биотехнологические аспекты конструирования вакцины на примере вирусной диареи крупного рогатого скота, С. 169-171. – Библиогр.: 13 назв.

14. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2009. – № 4. – 205 с.

Жоробекова Ш. Национальная Академия наук Кыргызской Республики – фундаментальные исследования для инновационного развития, С. 5-17.

Кудаяров Д. К. Успехи и перспективы развития научных исследований Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук НАН КР, С. 18-21.

Li A. A., Zaripova A. A., Kydraliev K. A., Jorobekova Sh. J. Development of humics – based de – toxicants of complex effect, С. 22-39. – Библиогр.: 25 назв.

Турдукулов Э. Т., Чотонов А. Б., Гапаров К. К. Использование математического моделирования в изучении лесов Кыргызстана, С. 40-43.

Жунушов А. Т. Оценка пространственных методов загрязнения территории Кыргызстана возбудителем сибирской язвы, С. 44-48.

Дженбаев Б. М. Радиоэкологическая оценка урановых хвостохранилищ и их влияние на биосферу, С. 49-53.

Лущихина Е. М. Кыргызский горный меринос, С. 54-58.

Умралина А. Р. Генетический банк флоры Кыргызстана, С. 59-63.

Дильдаев Н. С. Получение и исследование многокомпонентных аморфных сплавов переходных металлов, С. 64-68.

Оморов Т. Т. Приоритеты отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук НАН КР, С. 69-80.

Шаршеналиев Ж. О проблемах и противоречиях управления в системах стабилизации и оптимизации, С. 81-93.

Маматканов Д. М., Муртазаев У. И. Риски и барьеры в адаптации водного хозяйства Центральной Азии к последствиям изменения климата (на примере Кыргызстана и Таджикистана), С. 94-100. – Библиогр.: 6 назв.

Айтматов И. Т., Кожоголов К. Ч. Проблемы прогноза природно-техногенных катастроф в зонах геотехнического освоения горных территорий, С. 101-109.

Бакиров А. Б., Дженчураева Р. Д., Сакиев К. С. Геодинамика и минеральное богатство Тянь-Шаня, С. 110-114.

Иманалиев М. И., Байзаков А. Б. К теории интегро-дифференциальных уравнений в частных производных, С. 115-120.

Оморов Т. Т. Теория и методы синтеза систем автоматического управления на основе концепции допустимости, С. 121-128. – Библиогр.: 17 назв.

Джуматаев М. С., Квитко С. И. Поиск новых методов создания и внедрения машин в рыночных условиях, С. 129-132.

Абрахматов К. Е. Новые подходы к сейсмическому районированию территории Кыргызской Республики, С. 133-136.

Хайдаров К. Х., Касмамытов Н. К. Преспективные материалы и технологии их получения из местного сырья, С. 137-140.

Плоских В. М. О задачах и роли ученых – обществоведов в реализации президентского курса на обновление страны, С. 141-146.

Койчув Т. К теории и идеологии общественного развития, С. 147-151.

Тогусаков О. А. Перспективы философских и политологических исследований в Кыргызстане, С. 152-156.

Акматалиев А. А. Голос вечности, С. 157-162.

Дыйканбаева Т. С. К вопросу о модернизации, С. 163-167.

Омуралиев Н. А. Развитие академической социологии в Кыргызстане: проблемы и перспективы, С. 168-172.

Текенов Ж. Т. Социально-экономические проблемы горных поселений, С. 173-178.

Тойчув Р. М. Перспективы развития медицинской науки в условиях рыночной экономики в Кыргызской Республике, С. 179-181.

Цой А. В. Формирование угольно-брикетной инфраструктуры малой теплоэнергетики Кыргызстана, С. 182-188.

Калдыбаев Н. А. Комплексный территориальный кадастр природных ресурсов Ноокатского района, С. 188-193.

Арзиев Ж. А. Изучение эффективности действия гумино-минеральных удобрений и гуматов под хлопчатник, С. 194-199.

#### Ю б и л и и

Орузбаева Бүбүйна Өмүрзаковна. Туулган күнүнүн 85 жылдыгына карата, 200-202 б.

Маматканов Дюшен Маматканович. К 75-летию со дня рождения, С. 203-205.

15. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2010. – № 1. – 144 с.

#### Д о к л а д ы

Иманакунов Б. И. Микробиологические методы извлечения мелкодисперсного золота из руд, отходов и обезвреживание сточных вод золотоизвлекающих предприятий Кыргызстана, С. 7-8.

Токтомышев С. Ж., Семенов В. К., Орозалиев М. Д., Алымбаева С. Ж. Глобальные и региональные аспекты изменения климата, С. 9-19. – Библиогр.: 5 назв.

#### Проблемы науки о земле

Пак Н. Т., Миколайчук Г. А. Околорудные метасоматиты месторождения золота Коматор, С. 20-23.

Чаримов Т. А. Геоморфология района массива Хан-Тенгри. Центральный Тянь-Шань, С. 24-31. – Библиогр.: 6 назв.

#### Новые методы и подходы

Оморов Р. О. Метод топологической грубости: теория и приложения. II. Приложения, С. 32-36. – Библиогр.: 18 назв.

Алешин Ю. Г. Нейросетевой подход к инженерно – геологической интерпретации геофизических данных, С. 37-43. – Библиогр.: 7 назв.

L. Gohr – zell, J. Jorupbekova, V. Nermalzev, W. A. Afanasjev. Synthesis and chemical characteristics of C-3-branched sugars, С. 43-52. – Библиогр.: 17 назв.

Чекеев А. А., Абдранмова М. А. О новом подходе к построению биокомпактных расширений равномерных пространств, С. 52-55. – Библиогр.: 4 назв.

#### Вопросы кристаллографии

Мамытбеков У. К., Кидибаев М. М., Денисов Г. С., Шаршеев К., Иванов В. Ю. Люминесценция кристаллов  $KNa SO_4 - Me$  ( $Me = Cu, Cr$ ) при возбуждении синхротронным излучением, С. 56-59.

Кидибаев М. М., Бекташов А. С. Термостимулированные процессы в облученных большеразмерных и низкоразмерных кристаллах фторида натрия, С. 59-61.

#### Проблемы экологии

Ражапбаев М. К. Основные составляющие экономической оценки лесов в Кыргызской Республике, С. 62-67. – Библиогр.: 15 назв.

Дженбаев Б. М., Жолболдиев Б. Т. Изучение естественных изотопов урана и их отношение в урановых биогеохимических провинциях Иссык-Куля, С. 67-71. – Библиогр.: 8 назв.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Роль природных и антропогенных факторов в климатических изменениях параметров атмосферы, С. 72-76. – Библиогр.: 14 назв.

Мамытова Б. А. Предпосылки к развитию биотехнологии почв в Кыргызстане, С. 77-82. – Библиогр.: 11 назв.

#### Проблемы биологии и биоразнообразия

Нестерова С. Г., Усупбаев А. К. Виды рода *Mnium* hedw. (Mniaceae, bryophyte) Средней Азии и Казахстана, С. 83-86. – Библиогр.: 10 назв.

Бакирова Г. А. Углеводы надземной части растений *Eremurus Cristatus*, С. 86-88. – Библиогр.: 5 назв.

Камбарова Г. Б. Свойства твердых продуктов пиролиза ореховой скорлупы, С. 89-92.

#### Точка зрения

Токтомышев С. Ж., Колбаев К. Б., Красницкий В. В. Высшее образование в Кыргызстане: выбор пути, С. 93-98. – Библиогр.: 5 назв.

Мусаев С. Ж. К проблеме урало – алтайской гипотезы, С. 98-103. – Библиогр.: 28 назв.

Мусагулова П. Т. Сөздү түркүмдөргө жиктөө маселеси жана конверсия кубулушу, 104-108 б. – Библиогр.: 15 адаб.

Мусин А. Б. К проблеме модернизации механизмов миротворчества ООН на современном этапе, С. 109-113.

Жумагулов М. Ж., Карабукаев К. Ш. Философское осмысление бытия экологической культуры, С. 113-116. – Библиогр.: 5 назв.

#### Проблемы биомедицины

Ашимов И. А., Ашимов Ж. И. Морфо – функциональное состояние почечного трансплантата при моделировании оптимального донора с «небьющимся сердцем» на фоне протекционной перфузионно-холодовой консервации, С. 117-123.

Молдалиев Ж. Т., Байдер Л. М., Белая О. Л., Богатыренко Т. Н., Жумабаева Т. Т., Куроптева З. В. Повышение продукции оксида азота в тканях животных под действием мексидола, С. 123-127. – Библиогр.: 17 назв.

Эрботоева Ш. Т. Оценка эффективности комплекса реабилитационных мероприятий в лечении женского бесплодия, С. 127-130. – Библиогр.: 10 назв.

## Хроника

Международная научная конференция: «Биосферные территории Центральной Азии, как природное наследие (проблемы сохранения, восстановления биоразнообразия)», С. 131-132.

XI Биогеохимические Чтения памяти В. В. Ковальского, С. 133-134.

## Юбилей

Ермаков Вадим Викторович. К 70-летию со дня рождения, С. 135-136.

Жоробекова Шарипа Жоробековна. К 65-летию со дня рождения, С. 137-138.

Иманакунов Бейшен. К 80-летию со дня рождения, С. 139-140.

Бакиров Апас Бакирович. К 75-летию со дня рождения, С. 141-142.

## День памяти

Массон Вадим Михайлович, С. 143-144.

16. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2010. – № 2. – 138 с.

## Доклады

Шаршеналиев Ж. Ш. Об алгоритме построения математической модели в задачах аналитического конструирования оптимальных регуляторов, С. 7-13.

## Проблемы геологии, геомеханики и сейсмологии

Маруфий А. Г., Цой А. В. Глубинное уплотнение лесовидных грунтов взрывами траншейных зарядов с целью понижения сейсмичности площадки строительства, С. 14-18. – Библиогр.: 7 назв.

Алёшин Ю. Г. Алгоритмизация оползневой прогнозирования на основе нейросетевого моделирования, С. 19-27. – Библиогр.: 7 назв.

Ормуков Ч. А., Фортуна А. Б. Позднеплиоценовые – ранне – плейстоценовые отложения Северо-Восточного Тянь-Шаня и их стратификация, С. 28-32. – Библиогр.: 34 назв.

Бекболотов Т. Б., Койлубаев Э. С. Распределенная система оперативного контроля буровых работ, С. 33-37.

Нурманбетов К., Джумабаева А. Б. Сейсмичность глубинных разрывов на примере Северо-Тяньшанского разлома и геологические признаки сейсмоопасности, С. 38-41. – Библиогр.: 12 назв.

Довгань В. И., Фролова А. Г. О величине землетрясения в точке регистрации, С. 42-46.

## Новые подходы и расчеты

Чекеев А. А., Намазова Г. О. О построении биокомпактного расширения равномерного пространства при помощи равномерно нуль – множеств, С. 47-53. – Библиогр.: 13 назв.

Кидибаев М. М. К вопросу об определении профиля поглощенной дозы электронного излучения в материалах с малым эффективным атомным номером, С. 53-58. – Библиогр.: 5 назв.

Доржуева Г. Ж., Таштанов Р. А., Урманбетов К. К расчету траекторий плазменных струй в двухструйном плазмотроне, С. 59-63. – Библиогр.: 7 назв.

Оморов Т. Т., Кожекова Г. А. Синтез адаптивного регулятора многомерной системы управления в условиях параметрической неопределенности, С. 64-67. – Библиогр.: 10 назв.

Кадыркулов У. С. Металлографическое исследование микропорошковых Cu – Zn сплавов, С. 68-71. – Библиогр.: 7 назв.

Денисов Г. С., Мамытбеков У. К. Инфракрасные спектры кристаллов  $K_2SO_4$  и  $Na_2SO_4$ , С. 71-75. – Библиогр.: 8 назв.

## Проблемы экологии, биоразнообразия и биомедицины

Наркозиева Г. А. Содержание Cu, Zn, Cd и Pb в растительной продукции Ысык-Атинского района, С. 76-78. – Библиогр.: 7 назв.

Сыдыков Т. С., Осмонова Б. Ж. Анализ экологических свойств асфальтобетонных смесей, изготовленных из старых асфальтобетонных покрытий, С. 78-81.

Баткибекова М. Б., Урманбетов К., Усубалиева А. М., Таштанов Р. А. Особенности накопления тяжелых металлов в овощных культурах, С. 81-84. – Библиогр.: 13 назв.

Харадов А. В. Краснотелковые клещи (Acariformes: Leeuwenhoekidae, Trombiculidae) зайцеобразных (Lagomorpha, Leporidae) Кыргызстана, С. 84-88. — Библиогр.: 5 назв.

Ионов Р. Н., Иманбердиева Н. А., Лебедева Л. П. Высокогорные (криофильные) степи Кыргызстана, С. 88-94. — Библиогр.: 25 назв.

Есимситова З. Б., Тиленбаев А. М. Гистологическое изучение почек крыс при действии гамма — облучения с применением иммуномоделирующего спецпродукта, С. 94-96. — Библиогр.: 7 назв.

Алдашева Н. М. Фолатный метаболизм и врожденные пороки развития, С. 96-99. — Библиогр.: 18 назв.

#### Проблемы химии и химической технологии

Жаворонков В. Е. Изучение конформационных изменений пиранозного цикла при аномеризации  $\alpha$  — д — глюкозы в пиридине методом инфракрасной спектроскопии, С. 100-103. — Библиогр.: 8 назв.

Бакирова А. А. Использование реактива Lawesson в органическом синтезе, С. 103-107. — Библиогр.: 22 назв.

Бакирова Г. А. Частичный кислотный гидролиз глюкоманнана из *E. Cristatus*, С. 108-110. — Библиогр.: 6 назв.

Турдумамбетов К., Ажибаева З. С., Усубалиева Г. К., Джорупбекова Ж., Гончарова Р. А. Глюкофруктаны различного происхождения, их физико-химическая характеристика, С. 111-114. — Библиогр.: 6 назв.

#### Точка зрения

Аюпов А. Н. Возможность и необходимость развития конкуренции в отдельных секторах национальной экономики Кыргызстана, С. 115-117.

С. ALYILMAZ. A Kipchak Marker i Qobustan, С. 117-124. — Библиогр.: 33 назв.

Аюпов А. Н. Вопросы обеспечения устойчивой трансформации национальной экономики, С. 125-127.

Эшиев А. М. Орто кылымдардагы илим — билимдин чыгыш менен батыштын маданий — маалыматтык мейкиндигиндеги интегративдик орду, 127-129 б. — Библиогр.: 5 адаб.

#### Юбилей

Дженчураева Розалия Джаманкуловна. К 75-летию со дня рождения, С. 130-131.

Усубакунов Мамыт Усубакунович. К 80-летию со дня рождения, С. 132-133.

Кидибаев Мустафа Мусаевич. К 60-летию со дня рождения, С. 134.

Панков Павел Сергеевич. К 60-летию со дня рождения, С. 135-136.

#### Дань памяти

Алтымышев Арстанбек Алыбаевич, С. 137-138.

17. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. — 2010. — № 3. — 152 с.

#### Проблемы геологии, геомеханики и сейсмологии

Омуралиев М. Активные сегменты Таласо-Ферганского разлома и механизмы очагов землетрясений, С. 7-12. — Библиогр.: 8 назв.

Погребной В. Н., Багманова Н. Х., Миркин Е. Л. Особенности геофизических полей вдоль интерпретационных профилей Восточной части Кыргызского Тянь-Шаня, С. 12-17.

Джумабаева А. Б., Фортуна А. Б. Кайнозойские соленосные отложения Северо-Восточного Тянь-Шаня, С. 17-21. — Библиогр.: 19 назв.

Джанузаков К. Д., Фролова А. Г., Шукурова Ы., Янкевич Т. Н. Расположение очагов и возможные ускорения колебаний грунта при сильных землетрясениях, С. 21-26.

Ивлева Е. А. Тектоническая схема развития Кассанского района, С. 26-31. — Библиогр.: 13 назв.

Погребной В. Н., Гребенникова В. В. Отличительные особенности аномального магнитного ( $\Delta T$ ) и гравитационного ( $\Delta g$ ) а полей в отдельных сейсмогенерирующих блоках Восточной части Кыргызского Тянь-Шаня, С. 32-36. — Библиогр.: 5 назв.

Тажибаев К. Закон изменения времени прохождения поляризованных поперечных волн от напряжений в твердых средах, С. 36-44. — Библиогр.: 9 назв.

## Водные проблемы и гидроэнергетика

Маматканов Д. М., Эрменбаев Б. О. Высокогорные озера бассейна р. Тон и оценка их прорывоопасности, С. 45-48.

Довгань В. И., Фролова А. Г. Влияние камбаратинского взрыва на Токтогульскую плотину, С. 48-53.

## Вычислительные технологии и моделирование

Шаршеналиев Ж. Алгоритм вычисления переменных состояния при неполной информации о векторе состояния, С. 54-56.

Чекеев А. А., Касымова Т. Д. О характеристике R – факторизуемых топологических групп, С. 57-59.

Першина Е. В. Использование пакета программ Geopsy для решения сейсмологических задач, С. 59-64.

## Эксперименты, расчеты, прогнозы

Раимжанов Б. М. Состояние и перспективы производства шерсти, С. 65-68. – Библиогр.: 7 назв.

Аюпов Ф. Г. К вопросу о мониторинге популяции непарного шелкопряда в Южном Кыргызстане, С. 69-70. – Библиогр.: 8 назв.

Турсунбаева Г. Э. Влияние исторических и географических факторов на взаимоотношения КНР и государств Центральноазиатского региона, С. 71-74.

Картанбаева Н. А. Влияние мирового экономического кризиса на положение семей трудовых мигрантов, С. 74-77. – Библиогр.: 8 назв.

## Проблемы экологии и экобиомедицины

Калдыбаев Б. К. Цитогенетические эффекты в популяциях дикорастущих растений природно-техногенных экосистем Присыккуля, С. 78-82. – Библиогр.: 7 назв.

Тойчуева Г. Р. Особенности клинико-гормонального статуса щитовидной железы у детей, употреблявших воду, загрязненную радионуклидами, С. 83-84.

## Вопросы биоразнообразия

Алыбекова А. Э., Алыбеков Э. А., Абылаева Б. А. Изучение биоразнообразия травянистых растительных сообществ лесной зоны Кок-Артской долины, С. 85-87.

Абылаева Б. А., Алыбекова А. Э. Компонентный состав углеводов корня *Ferula Kokanica*, произрастающей на склонах Алайского хребта Ошской области, С. 88-90. – Библиогр.: 5 назв.

## Перспективы нанотехнологии

Мурзабекова Э. Т., Келгенбаева Ж. К., Мурзубраимов Б. М. Самоорганизация наноструктур на межфазной поверхности, С. 93-98. – Библиогр.: 8 назв.

Мурзабекова Э. Т., Келгенбаева Ж. К., Мурзубраимов Б. М. Самоорганизация наноструктур меди и кадмия на межфазной поверхности вода – толуол при их наноструктурировании с использованием импульсной плазмы, С. 99-102.

Раимкулов М. Н. Физические процессы на уровне элементарных частиц, С. 102-106.

Раимкулов М. Н. Новый взгляд на элементарные частицы или принцип создания материи, С. 106-111. – Библиогр.: 5 назв.

Керимбаева А. Д., Зарипова А. А. Получение магнитных сорбентов на основе магнетита и гуминовых кислот, анализ сорбционной активности по отношению к ионам тяжелых металлов, С. 111-114. – Библиогр.: 8 назв.

Emil Omurzak, Saadat Sulaimankulova, Tsutomu Mashimo, Altynai Mametova. Preparation of titanium dioxides by the impulse plasmо – in liquid, С. 115-118. – Библиогр.: 17 назв.

Касымова Э. Дж., Королева Р. П., Кыдралиева К. А., Жоробекова Ш. Ж. Использование темплатного синтеза для получения наносорбентов, С. 119-121. – Библиогр.: 8 назв.

Касымова Э. Дж. Получение полимерных молекулярных отпечатков, С. 122-125. – Библиогр.: 32 назв.

Б. Бекболот кызы. Продукты пиролиза рисовой шелухи, С. 125-128. – Библиогр.: 6 назв.

Б. Бекболот кызы, Мурзубраимов Б. М. Проблемы утилизации рисовых отходов и перспективы их применения, С. 128-131. – 14 назв.

Кожоева С. Т. Технология получения монокристаллов в зависимости от размера выращенных кристаллов, С. 131-134.

Токтогонов С. А., Кожоева С. Т., Калдыбаев К. А. Теоретические основы одноэлектронных элементов наноэлектроники, С. 134-136.

Сулайманкулова С. К., Маметова А. С., Сатиев М. О., Эмил Омурзак. Импульсный способ синтеза нанокристаллического кремния, С. 136-141.

Маткасымова А. А. Неорганические нанотрубки и способы их синтеза, С. 141-144. – Библиогр.: 11 назв.

#### Рецензии

Цой А. С. Первый в русистике словарь эвфемизмов, С. 145-147.

#### Юбилей

Ормонбеков Тынымбек Ормонбекович. К 65-летию со дня рождения, С. 148-149.

Кожогулов Камчибек Чоңмурунович. К 60-летию со дня рождения, С. 150.

Оморов Роман Оморович. К 60-летию со дня рождения, С. 151.

18. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2010. – № 4. – 144 с.

#### Комплексное изучение и освоение недр

Кожогулов К. Ч., Усенов К. Ж., Алибаев А. П. Инновационные технологии при комбинированной разработке нагорных рудных месторождений, С. 7-12. – Библиогр.: 9 назв.

Меджитова З. А., Багманова Н. Х. Сопоставительный анализ камбаратинского и токтогульского взрывов по сейсмологическим данным, С. 12-17.

Ахмедов С. М. Прикладной геоморфологический анализ междуречья Нарын – Чангет в пределах Ноокенского, Базар-Коргонского и Сузакского районов, С. 18-22. – Библиогр.: 7 назв.

Кальметьева З. А., Костюк А. Д., Мелешко А. В., Сычева Н. А. О взаимосвязи оползней и землетрясений, С. 22-29. – Библиогр.: 19 назв.

Кудайбергенов С. Е., Ибраева Ж. Е., Бектуров Е. А. Композиционные гидрогелевые материалы в инновационных технологиях, С. 30-40. – Библиогр.: 16 назв.

Кидибаев М. М. Термолуминесценция кристаллов NaF, выращенных различными способами, С. 40-42. – Библиогр.: 5 назв.

Литвиненко Т. А., Камбарова Г. Б., Сарымсаков Ш. С. К вопросу об утилизации мелких классов углей, С. 42-45. – Библиогр.: 18 назв.

Мурзакулов К. Е. Исследование микротвердости электролитического железного покрытия, полученного способом электронатирания, С. 45-52. – Библиогр.: 7 назв.

#### Проблемы автоматик

Оморов Т. Т., Кожекова Г. А., Джолдошов Б. О. Синтез контуров адаптации линейных многомерных автоматических систем, С. 53-56. – Библиогр.: 9 назв.

#### Аграрное хозяйство и агропромышленность

Калдыбаев Б. К. Уровни цитогенетической нестабильности зерновых колосовых культур агроэкосистем Принсыккуля, С. 57-61.

Чакаев Д. Ш., Чакаева А. Ш. Ожог плодовых деревьев в Кыргызстане, С. 61-64. – Библиогр.: 12 назв.

Абдылдаев Ж. Б. Агропромышленный комплекс Кыргызской Республики. Проблемы и пути их решения, С. 65-68.

Айтмурзаева Д. Роль систем качества в обеспечении безопасности пищевой продукции в условиях глобализации экономики, С. 68-72. – Библиогр.: 7 назв.

#### Химия и химические технологии

Джуманазарова А. З., Эрназаров К. Оценка электронного и стерического строения L и D – аминокислот с помощью дескрипторов, полученных расчетными методами, С. 73-77. – Библиогр.: 6 назв.



Жунусова Г. Ж., Акказина Н. Т., Байысбеков Ш. Термодинамика процесса растворения пирита в серной кислоте в присутствии пиролюзита, С. 78-83. — Библиогр.: 15 назв.

Шапакова Ч. К., Бакасова З. Б., Джумаев И. А., Салыков Р. С., Касымова Д. С. Синтез и изучение свойств комплексных соединений галогенидов металлов с триптофаном, С. 84-88. — Библиогр.: 6 назв.

#### Биомедицина и горная физиология

Махмудова Ж. А., Алдашев А. А., Зурдинов А. З. Особенности изменения уровней кардиоспецифических маркеров в сыворотке крови кроликов при моделировании катехоламинового некроза миокарда в условиях высокогорья, С. 89-92. — Библиогр.: 6 назв.

Джунусова Г. С. Нейрофизиологические состояния в горах: устойчивость, пластичность и оптимизация, С. 93-96.

Собуров К. А., Вишневицкий А. А. Биорегуляция функциональных состояний в эксперименте и природных условиях гор, С. 96-99.

#### Культурология

Шпилевский С. А. Отличительные черты постановочных решений в театре авторской песни, С. 100-104. — Библиогр.: 16 назв.

Ювченко Н. А. Роль музыки в формировании профессионального драматического театра Беларуси, С. 105-109. — Библиогр.: 18 назв.

#### Политика

Турусбаева Э. Т. Становление и развитие внешней политики Кыргызской Республики в условиях государственного суверенитета, С. 110-115.

#### Нанотехнология

Бектуров Е. А., Исаков Р. М., Шмаков С. Н. Образование и свойства наночастиц серебра, меди, никеля и кобальта в растворах поливинил — пирролидона, С. 116-122. — Библиогр.: 9 назв.

Жаснакунов Ж. К., Маметова А., Сулайманкулова С. К. Углеродные нанотрубки из импульсной плазмы в жидкости, С. 123-127. — Библиогр.: 14 назв.

#### Точка зрения

Омурзаков С. А. Айыл чарбасында чарба жүргүзүүнүн формалары жана аларды башкаруу, 128-131 б.

#### Юбилей

Какеев Аскар Чукутаевич. К 75-летию со дня рождения, С. 132.

Джунушалиев Джениш Джунушалиевич. К 75-летию со дня рождения, С. 133.

Шаршеналиев Жаныбек. К 70-летию со дня рождения, С. 134-135.

Мурзубраимов Бектемир Мурзубраимович. К 70-летию со дня рождения, С. 136-137.

Борубаев Алтай Асылканович. К 60-летию со дня рождения, С. 138-139.

Шаршекеев Өзгөрүш Шаршекеевич. К 75-летию со дня рождения, С. 140.

Дженбаев Бекмамат Мурзакматович. К 50-летию со дня рождения, С. 141-142.

Ху Чженьхуа. К 80-летию со дня рождения, С. 143.

#### Памяти

Молдокулов Айдаркан, С. 144.

19. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. — 2011. — № 1. — 138 с.

#### Доклады

Шаршеналиев Ж. Динамика управляемых систем и информационных процессов, С. 6-19. — Библиогр.: 9 назв.

#### Новые технологии и материалы

Досбаев А. Ж. Проблемы возведения гирляндных микроГЭС, С. 20-24.

Раимкулов М. Н. Эффект Доплера для электромагнитных волн, С. 25-28. — Библиогр.: 5 назв.

Мамытбеков Ж. К., Вершинин Г. А., Кидибаев М. М. Вывод коэффициента распределения примеси на границе раздела фаз с учетом пространственно – временной нелокальности при высокоскоростной перекристаллизации бинарных сплавов, С. 28-31. – Библиогр.: 8 назв.

#### Автоматика

Оморов Т. Т., Кожекова Г. А. Синтез логико-динамических автоматических систем на основе критериальных условий, С. 32-35. – Библиогр.: 8 назв.

#### Освоение недр горных территорий

Алёшин Ю. Г. Геоструктуроскопия горных пород на основе геофизических комплексов и алгоритмов нейросетевого программирования, С. 36-43.

Камбарова Г. Б., Литвиненко Т. А., Сарымсаков Ш. С. Физико-химическая характеристика углей новых участков месторождений Кара-Кече и Туура-Кабак, С. 43-46.

Бакиров А. Б., Мезгин И. А. Агроруды Кыргызстана и перспективы их использования, С. 47-52. – Библиогр.: 5 назв.

#### Сейсмология и проблемы предотвращения природных катастроф

Айтматов И. Т., Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А. Высокогорные хвостохранилища: концептуальные основы обеспечения безопасности, С. 53-63. – Библиогр.: 9 назв.

Нурманбетов К. Трансиссык-Кульский разлом – региональная разрывная структура в системе палеозоид Тянь-Шаня, С. 63-66. – Библиогр.: 10 назв.

Акматалиева М. С. Результаты исследования остаточных напряжений с применением поляризованных поперечных ультразвуковых волн, С. 67-74.

Ормуков Ч. А., Абдрахматов К. Е., Бургетте Р., Уелдон Р. Деформация террас как отражение геометрии активных разломов Юго-Западного Прииссыккуля, С. 75-81.

Санькова В. П., Сакиев К. С., Усубалиева Ж. Ж., Гержа В. А., Касиев А. К., Молдогазиева Г. Т. Картирование оползневых склонов в бассейне р. Кара-Уцкур (Джалал-Абадская обл., Кыргызстан), С. 82-87. – Библиогр.: 5 назв.

#### Экология и воспроизводство биоресурсов

Токмергенов Т. З. Изменение климата и ареалов серого и красного сурков Тянь-Шаня и Алая, С. 88-91. – Библиогр.: 15 назв.

Токмергенов Т. З. Сообщества млекопитающих среднегорий Иссык-Кульской котловины, С. 92-96. – Библиогр.: 8 назв.

Бондарцова И. П., Рогова Н. А. Эхинацея пурпурная (*Echinacea purpurea* Moench) в культуре и медицине, С. 96-98.

#### Биотехнология, медицина и здравоохранение

Кудаяров Д. К. О роли науки в решении прикладных задач педиатрии, С. 99-102.

Умралина А. Р., Чернышева Т. П., Асанакунов Б. А. Получение быстрорастущих штаммов трансформированных корней фармакологически перспективных видов эндеминов и редких растений Кыргызстана для создания лекарственного сырья нового поколения, С. 103-107. – Библиогр.: 6 назв.

Рогова Н. А., Малосиева Г. В. Опыт выращивания розмарина лекарственного (*Rosmarinus officinalis* L.) в условиях Чуйской долины Кыргызстана, С. 107-109.

Мусуралиев М. С., Макенжан уулу А. Инновации лечения массивных кровотечений в акушерстве, С. 110-118. – Библиогр.: 50 назв.

#### Точка зрения

Бегалиева А. С. Историко-культурный фактор в развитии конного туризма в Кыргызстане, С. 119-122. – Библиогр.: 19 назв.

Дербишева Э. Д. Состояние жилищного фонда Кыргызской Республики, С. 122-127.

Вальваков Р. В. Особенности перевода английских обстоятельственных сложноподчиненных предложений с синкретичной семантикой на русский язык, С. 128-131. – Библиогр.: 14 назв.

#### Юбилей

Айтматов Ильгиз Торокулович. К 80-летию со дня рождения, С. 132-134.

Турдукулов Аскер Турдукулович. К 75-летию со дня рождения, С. 135-136.

Умурзаков Садыбакас Умурзакович, С. 137-138.

20. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2011. – № 2. – 160 с. – (Сер. физ.-техн., матем., горно-геол. наук).

Оморов Т. Т. Итоги и перспективы развития науки отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук НАН КР, С. 7-10.

#### Водные и энергетические ресурсы

Маматканов Д. М., Муртазаев У. И., Саидов И. И. Роль малых и средних водохранилищ в защите от селевых потоков (на примере Таджикистана), С. 11-14. – Библиогр.: 9 назв.

Маматканов Д. М., Тузова Т. В. Оценка питания вод Токтогульского водохранилища уран-изотопным методом, С. 14-18. – Библиогр.: 9 назв.

Довгань В. И., Фролова А. Г. Записи событий на Токтогульской плотине, не связанных с пусками гидроагрегатов и землетрясениями, С. 19-24.

Шатравин В. И., Т. В. Тузова. Долгосрочное прогнозирование оледенения и оценка ледовых ресурсов Центральной Азии с помощью изотопных методов, С. 24-27. – Библиогр.: 10 назв.

Романовский В. В., Ташбаева С. Э. Седиментационные процессы в береговой зоне озера Иссык-Куль, С. 28-32. – Библиогр.: 7 назв.

#### Новые технологии и материалы

Раимкулов М. Н. Новый взгляд на опыт ФИЗО, С. 33-36.

Ормонбеков Т. О. Методы решения краевых задач осесимметричной теории упругости, С. 36-42. – Библиогр.: 6 назв.

Момбеков Ч. Наноминералогия и проблема диагностики тонкодисперсного золота в сульфидах, С. 42-45. – Библиогр.: 5 назв.

Маруфий А. Т., Айтиев М. А., Джусуев У. С. Изгиб бесконечной плиты на упругом основании с учетом неполного контакта с основанием в виде перекрестных траншей, С. 45-48.

Задиранов А. Н., Грузд Н. С., Виноградов В. В. Энергораспределение в процессах электронского легирования, С. 49-54.

#### Информационные технологии и проблемы управления

Шаршеналиев Ж., Бакасова А. О некоторых основах системного анализа динамических систем методом синергетического управления, С. 55-60. – Библиогр.: 7 назв.

Кожекова Г. А., Оморов Т. Т. Адаптивное управление линейными нестационарными системами в условиях неопределенности, С. 60-63. – Библиогр.: 11 назв.

Батырканов Ж. И. Адаптивное управление программным движением, С. 63-65.

Панков П. С. Энергетическое определение понятия «язык», его применение и возможности технической реализации, С. 66-71. – Библиогр.: 31 назв.

Дуйшеналиев Т. Б. Определение функций перемещения по элементам тензора Коши, С. 71-75.

Урусова Т. Э., Урусова И. Р. Численное исследование электрической дуги во внешнем поперечном магнитном поле, С. 76-80. – Библиогр.: 9 назв.

#### Комплексное изучение и освоение недр горных территорий

Бакиров А. Б., Мезгин И. А., Бектемирова Т. А., Усенов М. Строение палеогена Кызылтокойской впадины (южные предгорья Чаткальского хребта), С. 81-86.

Джумабаева А. Б., Фортуна А. Б. Результаты изучения кайнозойских отложений площади Чолпон-Ата, Северное Принсыккулье, С. 87-91. – Библиогр.: 11 назв.

Кожоголов К. Ч., Никольская О. В. Основные принципы обеспечения безопасности при открытой разработке нагорных месторождений, С. 91-96. – Библиогр.: 6 назв.

Аманалиев А. А. Применение рядов Фурье в исследовании распределений остаточных напряжений в твердых телах, С. 97-100. – Библиогр.: 6 назв.

Алешин Ю. Г. Оценка геотехнических рисков методами факторного анализа, С. 100-106. – Библиогр.: 5 назв.

Фролова А. Г., Джанузаков К. Д., Першина Е. В., Шукурова Р., Янкевич Т. Н. Параметры сейсмоактивных зон Кыргызстана: повторяемость землетрясений и вероятностная максимальная магнитуда, С. 106-110. – Библиогр.: 5 назв.

Тажибаев К. Т., Султаналиева Р. М. Остаточные напряжения разных масштабно-структурных уровней и анализ их изменения на основе структурно-механической модели неоднородного твердого материала, С. 110-114. – Библиогр.: 5 назв.

Ерохин С. А., Тузова Т. В. Типы моренно-ледниковых комплексов как критерий регрессии оледенения Тянь-Шаня, С. 115-118. – Библиогр.: 7 назв.

Усупаев Ш. Э. Инженерная геонотомия и катастрофоведение основы Общей теории Земли, С. 118-124. – Библиогр.: 9 назв.

Султаналиев Б. С., Д. Мелис уулу, Солпиев С. Т. Создание конструкции вибропрессующего оборудования для брикетирования угольной мелочи, С. 125-128. – Библиогр.: 6 назв.

#### Нанотехнологии

Токтогонов С. А., Кожоева С. Т., Токторбаев Э. М. Лазерное испарение графитовых образцов в сильном электрическом поле, С. 130-132. – Библиогр.: 5 назв.

Ласанху К. А., Касмамытов Н. К. Химическая устойчивость нано – и ультраструктурированных керамокомпозиционных материалов в концентрированных кислотах и щелочах, С. 132-135. – Библиогр.: 5 назв.

Ассакунова Б. Т., Иманалиева Д. А. Наносистемы в вяжущих материалах, С. 135-139.

Жээнбеков А. А., Аккозиев И. А., Демьянович П. Д. Исследование гальванических осадков с помощью сканирующего туннельного микроскопа, С. 140-146. – Библиогр.: 5 назв.

Ассакунова Б. Т., Ким В. Малощелочные золоминеральные вяжущие вещества на основе песчаника, С. 146-150.

Керимбаева А. Д. Получение и характеристика магнитоактивных наноконкомпозитов на основе гуминовых кислот и их производных, С. 150-152.

#### Ю б и л и и

Жайнаков Аманбек Жайнакович. К 70-летию со дня рождения, С. 153-154.

Оморов Туратбек Турсунбекович. К 60-летию со дня рождения, С. 155-156.

Иманалиев Мурзабек Иманалиевич. К 80-летию со дня рождения, С. 157-158.

Имазов Мухаме Хусезович. К 70-летию со дня рождения, С. 159.

Жапаров Шералы. К 75-летию со дня рождения, С. 160.

21. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2011. – № 3. – 112 с. – (Сер. хим.-технол., медико-биол. и с.-х. наук).

Кудаяров Д. К. О проблемах подготовки кадров в Национальной академии наук Кыргызской Республики, С. 6-7.

#### Новые технологии

Эрназаров К. К. Прогнозирование физико-химических свойств L – аминокислот на основании их химического строения экспериментально-статистическими методами, С. 8-12.

Шаршенова Ж., Гуцалюк Н. В. Суточная динамика окисления руды месторождения Кумтор *Acidithiobacillus ferrooxidans* в кислой среде, С. 12-14.

Шпота Е. Л., Султангазиева Т. Т. Сравнительное изучение способов обезвреживания цианидов в пульпе золотоизвлекающих фабрик, С. 15-17.

Ахматова Ж. Т., Виноградов В. В., Виноградов Н. В., Тузова О. Л. Кыргызстандын лидиттериндеги фуллеренге окшош түзүлүштөр, 18-21 б.

Орозматова Г. Т., Сатывалдиев А. С., Осмонканова Г. Н. Изучение методом потенциометрического титрования условий восстановления наноразмерной меди из растворов гидразинном, С. 21-24. – Библиогр.: 6 назв.

#### Воспроизводство биоресурсов

Дженбаев Б. М., Борбуев Б. И., Жолболдиев Б. Т., Мамытова С. А. Биогеохимия свинца и цинка в объектах окружающей среды Ак-Тюзской полиметаллической провинции, С. 25-30. – Библиогр.: 26 назв.

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П., Усупбаев А. К. Эколого – биологические особенности растений бассейна р. Гавиан северного макросклона Алайского хребта, С. 30-34. – Библиогр.: 11 назв.

Харадов А. В. Норы – один из основных типов жилищ ондатры *Ondatra zibethicus* L., С. 35-38. – Библиогр.: 26 назв.

Рогова Н. А., Шалпыков К. Т., Измайлова Э. О. Расторопша пятнистая – *Silybum marianum* (L.) Gaertn – в условиях Чуйской долины Кыргызстана, С. 38-40.

Шалпыков К. Т., Картацбаев Дж. К. Онтогенетические спектры основных жизненных форм ценопопуляций пустынь Западного Прииссыккуля, С. 41-45.

Элеманов О.И., Абылмейзова Б.У. Климатические факторы формирования растительности горных экосистем Прииссыккуля, С. 45-49.

Абылмейзова Б. У., Кенжебаева Н. В. Геосистемные аспекты растительного покрова Прииссыккуля, С. 49-53.

Дженбаев Б. М., Ионов Р. Н., Сариева Н. А. Эколого-биогеохимическое состояние растительного покрова золоторудного месторождения Джеруй, С. 53-62. – Библиогр.: 36 назв.

#### Биотехнологии

Нургазиев Р. З., Джапаралиев Н. Т., Нургазиева А. Р. Культивирование вируса ящура типа А из штамма Чуй – 2002, С. 63-64.

Чернышева Т. П., Бабченко И. В., Алфимова Р. А., Асанакунов Б. А., Умралина А. Р. Выделение линий гермоплазмы растений рода *Scutellaria*, С. 65-68. – Библиогр.: 9 назв.

Иманакунов Б., Гуцалюк Н. В. Биоокисление руды месторождения Кумтор аборигенной микрофлорой и адаптированным штаммом *Acidithiobacillus ferrooxidans*, С. 69-75. – Библиогр.: 5 назв.

Жунушов А. Т., Маткаримов С. А., Гаврилова О. Н., Гайбулин Д. Ш. Методология и современные способы мониторинга и прогнозирования случаев вспышек особо опасных природно-очаговых болезней человека и животных на примере сибирской язвы, С. 76-85. – Библиогр.: 10 назв.

#### Нанотехнологии

Касымова Э. Дж., Королева Р. П., Кыдралиева К. А. Селективная сорбция тяжелых металлов сшитыми производными гуминовых кислот, С. 88-92. – Библиогр.: 13 назв.

Omurzak E., Sulaimankulova S., Mashimo T. Preparation of titanium oxides by the impulse plasma in Liquid, С. 92-95. – Библиогр.: 24 назв.

Б. Бекболот кызы, Мурзубраимов Б. М. Исследование сорбционных свойств продуктов пиролиза рисовой шелухи, С. 96-99. – Библиогр.: 12 назв.

Зарипова А. А. Гибридные наноконпозиты на основе гуминовых кислот, С. 99-100.

Жаснакунов Ж. К., Маметова А. С., Сулайманкулова С. К. Самоорганизация углеродных наноструктур, формирующихся из импульсной плазмы в жидкости, С. 101-104. – Библиогр.: 22 назв.

Серикова Л. В., Худайбергенова Э. М. Получение иммобилизованных препаратов протеолитических ферментов (трипсина,  $\alpha$  – химотрипсина), С. 105-108. – Библиогр.: 7 назв.

Бакирова Г. А., Турдумамбетов К., Гончарова Р. А. Фруктоолигосахариды из клубней *E. Cristatus*, С. 109-112. – Библиогр.: 7 назв.

22. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2011. – № 4. – 169 с.

#### Водные и гидроэнергетические ресурсы

Маматканов Д. М., Шило В. Н. Водные и гидроэнергетические ресурсы реки Сары-Джаз и перспективы их использования, С. 7-12. – Библиогр.: 5 назв.

#### Проблемы геодинамики, геомеханики и освоения минеральных ресурсов

Камчыбеков М. П., Егембердиева К. А., Камчыбеков Ы., Мураталиев Н., Шуйфер М. И., Добрынин И. А. Инженерно-сейсмометрические исследования крупномасштабных взрывов на Камбар-Атинской ГЭС-2, С. 13-17.

Довгань В. И., Фролова А. Г. О воздействии землетрясений и пусков гидроагрегатов на Токтогульскую плотину, С. 17-22.

Максумова Р. А. Формации субдукционного этапа развития раннепалеозойского Терской (Сакского) палеоокеанического бассейна (стратиграфия, литология обстановки формирования), С. 22-25. – Библиогр.: 5 назв.

Шпота Е. Л., Савина Т. А. Железобактерии в руде месторождения Кумтор, С. 26-28.

#### Проблемы биоразнообразия, сохранения и воспроизводства биоресурсов

Лебедева Л. П., Ионов Р. Н., Усупбаев А. К. Формация *Juniperus turkestanica* урочища Гавиан северного макросклона Алайского хребта, С. 29-35. – Библиогр.: 11 назв.

Zayirbek Toktoraliev, Okke Batelaan. Оптимальная полнота и пространственная структура арчовников Кыргызстана, определяющие их водоохранно-защитные свойства, С. 36-40. – Библиогр.: 19 назв.

Гуцалюк Н. В. Адаптация музейных штаммов *acidithiobacillus ferroxidans* *Acidithiobacillus thiooxidans* к сульфидным рудам месторождения Кумтор, С. 40-43.

Орозумбеков А. А. Ритмика лета самцов непарного шелкопряда в феромонные ловушки в горных условиях Тянь-Шаня и Заилийского Алатау, С. 44-49. – Библиогр.: 16 назв.

Турдумамбетов К., Ажыбаева З., Усубалиева Г. К., Джорупбекова Дж., Гончарова Р. А. Олиго – и полисахариды некоторых видов растений сем. сложноцветных, С. 49-53. – Библиогр.: 5 назв.

#### Проблемы законодательного регулирования и государственной политики

Дербишева Э. Д. Государственная политика в области жилищного строительства, С. 54-58.

Аралбаев У. С. Предпосылки уголовно-правового запрета на хищение или вымогательство огнестрельного оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ, С. 59-63.

Аралбаев У. С. Развитие законодательного регулирования за хищение или вымогательство огнестрельного оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ в истории Кыргызской Республики, С. 63-67.

Борболдоев Б. А., Кадырова Т. М. О необходимости организации централизованной психолого-психиатрической службы в Кыргызской Республике, С. 68-70.

#### Человек и общество: проблемы глобализации, адаптации

Танпов Т. А. Теоретико – методологические основы оценки рисков в агропромышленном комплексе, С. 71-75.

Бутешова А. Р. К проблеме изучения языковой картины мира, С. 75-80. – Библиогр.: 6 назв.

Жумабекова Н. Ж. Современные тенденции развития человеческого капитала и основные направления реформы в системе образования, С. 81-85. – Библиогр.: 5 назв.

Картацбаева Н. А. Влияние мирового экономического кризиса на положение семей трудовых мигрантов в период кризиса, С. 85-90. – Библиогр.: 9 назв.

Мельникова Н. Г. Особенности адаптации и самосознания студентов в учебной деятельности, С. 90-95. – Библиогр.: 17 назв.

Шаназаров А. С., Жапаралиева Ч.О, Вишневский А. А. Оксидативные, фосфонозитидные и морфологические особенности индивидуальной резистентности к гипоксии, С. 96-101. – Библиогр.: 16 назв.

#### История и культурное наследие

Москвина Ю. А. Взаимоотношения протестантских общин с государством и обществом в 1944-1953 гг., С. 102-105.

Аюпов Т. М. Участие башкир в присоединении Средней Азии к Российской империи и отражение этих событий в их фольклоре, С. 106- 110. – Библиогр.: 7 назв.

Казакбаев А. Д. Древнейшие обычаи кыргызских борцов, С. 110-117. – Библиогр.: 19 назв.

Шишкараева Э. Т. История развития сектора неправительственных организаций в Кыргызстане в 1994-1999 гг., С. 117-121.

## Новые подходы, методы и технологии

Касымова Э. Дж. Подходы и методы темплатного синтеза, С. 122-129. – Библиогр.: 46 назв.

Zayirbek Toktoraliyev, Okke Batelaan. Разработка гидрологической модели в системе «лес-вода» на примере арчовых лесов юга Кыргызстана, С. 130-135.

Кожомуратова Ж. С. Синтез, кристаллическая структура октаэдрических кластерных комплексов  $[H_2O (Ph_3 PO)_2]_2 [Mo_6 Cl_{14}]$  и  $[H (Ph_3 PO)_2]_2 [Re_6 S_6 Br_6]$ , С. 135-140. – Библиогр.: 6 назв.

Койлубаев Э. С. Измерители осевой нагрузки на долото, С. 140-142.

## Точка зрения

Шигуров В. В. Механизм предикативации языковых единиц в русском языке: грамматика и семантика, С. 143-146. – Библиогр.: 15 назв.

Вальваков Р. В. Языковое кодирование колоративного компонента художественного текста при переводе с русского языка на английский, С. 147-151. – Библиогр.: 11 назв.

Джумашева Л. М. К вопросу о взаимоотношениях субъекта языковой деятельности и языковой картины мира, С. 151-155. – Библиогр.: 18 назв.

## NANO. KG

Алиясова Э. М., Мурзабекова Э. Т., Мурзубраимов Б. М. Наноструктуры глины Кыргызстана, С. 158-161. – Библиогр.: 8 назв.

Маткасымова А. А., Маметова А. С., Сатиев М. О., Сулайманкулова С. К. Наночастицы сурьмы из импульсной плазмы в ДМСО и ДМФА, С. 162-165. – Библиогр.: 8 назв.

Мурзабекова Э. Т., Келгенбаева Ж. К., Мурзубраимов Б. М. Исследование наночастиц меди, полученных на границе раздела фаз, с использованием энергий межфазных поверхностей и импульсной плазмы в жидкости, С. 166-169. – Библиогр.: 7 назв.

23. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2012. – № 1. – 131 с.

## Биоресурсы и их воспроизводство

Кенжебаев С. С., Содомбеков И. С., Усупбаев А. К., Бурканов Н. Р., Алибекова А. Межвидовая конкурентоспособность видов растений высокотравных лугов урочища Каркыра и устойчивость к антропогенным факторам, С. 6-9. – Библиогр.: 10 назв.

Мамутбекова Т. Т. История изучения клещей – краснотелок европейскими и американскими учеными, С. 9-13. – Библиогр.: 16 назв.

Кулагин С. В. Заселение искусственных гнездовых синицами рода (*Parus*) в Прииссыккулье, С. 13-18. – Библиогр.: 11 назв.

Харадов А. В. Птицы (*Aves*), костные (*Osteichyes*) и рептилии (*Reptilica*) – враги ондатры *Ondatra zibethicus* L., С. 18-21. – Библиогр.: 19 назв.

## Комплексные изучения и освоение недр горных территорий

Клименко Д. П. Отходы горного производства как источник загрязнения окружающей среды: подземных и поверхностных вод, С. 22-25.

Багманова Н. Х., Миркин Е. Л. Южно-Ферганская зона: скоростные свойства и сейсмичность, С. 25-30. – Библиогр.: 7 назв.

Нурманбетов К. Сейсмический потенциал тектонических блоков докембрийского фундамента Кыргызского Тянь-Шаня, С. 31-36. – Библиогр.: 17 назв.

## Новые технологии и материалы

Хайдаров Б. К. Исследование получения и упрочнения поликристаллов синтетического алмаза типа Карбонадо, С. 37-40.

Бакирова А. А., Эрнзарова Б. К. Синтез N – арил – замещенных гликозилмочевин, С. 41-45. – Библиогр.: 9 назв.

Крымская Д. Н. Применение вейвлет – преобразования для обработки сигналов обратного рассеяния лидара, С. 46-49.

Кадыркулов У. С. Влияние аморфной структуры на каталитическую активность электроозонных Cu-Zn сплавов, С. 49-52. – Библиогр.: 9 назв.

Кидибаев М. М., Денисов Г. С., Шаршеев К. Влияние примеси свинца на оптические спектры кристаллов LiF и NaF, С. 53-58. – Библиогр.: 13 назв.

#### Биомедицина и биотехнология

Жапаралиева Ч. О. Мембранные организации в группах крыс с различной устойчивостью к гипоксии, С. 59-62. – Библиогр.: 11 назв.

Шпота Е. Л., Савина Т. А. Активизация биовыщелачивания сульфидного концентрата бактериями мезофильного штамма *Acidithiobacillus ferrooxidans*, С. 62-65.

Леонова Н. В. Антибактериальная активность лекарственного средства ФС – 1 в отношении метициллин – резистентных и метициллин – чувствительных *Staphylococcus aureus*, С. 65-67. – Библиогр.: 9 назв.

Намазбеков М. Н., Турдубаева Г. Т. Методика проведения анестезиологического пособия для нейрофизиологического ЭЭГ – мониторинга у хирургических больных с сосудистой патологией, С. 68-71.

#### Химия и химические технологии

Ли С. П. Смягчающее воздействие гумусовых веществ на загрязнение окружающей среды, С. 72-76. – Библиогр.: с. 75-76 ( 43 назв.).

Li S. P. The study of detoxifying properties of humic substances with the laboratory vegetation experiments, С. 77-80. – Библиогр.: 13 назв.

#### Социально – рыночная экономика

Оморов Н. Р. Интеллектуальная собственность и экономика знаний, С. 81-84. – Библиогр.: 11 назв.

Акназарова Р. К., Таипов Т. А. Повышение инвестиционной привлекательности АПК Казахстана в условиях рисков, С. 84-88.

Татенов М. Б. Экономический аспект в определении государства, С. 89-92. – Библиогр.: 10 назв.

Закирова Ш. А. Эффективность текстильной и легкой промышленности Кыргызстана, С. 92-96.

Роман А. Законодательные основы Кыргызской Республики в области охраны прав на объекты индивидуализации товаров (услуг) и товаропроизводителей, С. 96-101. – Библиогр.: 9 назв.

#### Общество, политика и право

Ормушев А. С. Деятельность международного образовательного учреждения «Себат» в Кыргызстане, С. 102-105.

Казакбаев А. Д. Шаровары для единоборств – кандагай, С. 106-113. – Библиогр.: 11 назв.

Муратов И. Проникновение джадидизма в Центральную Азию, С. 113-117. – Библиогр.: 5 назв.

#### NANO. KG

Маметова А. С., Сатиева М. А., Гаффорова Х. И., Сулайманкулова С. К. Самоорганизация наночастиц серебра в импульсной плазме в жидкости, С. 120-124. – Библиогр.: 10 назв.

Mametova A. S., Satiev M. A., Zhasnakov Z. K., Sulaimankulova S. K. Nanodiamonds from pulsed plasma generated in water, С. 124-126. – Библиогр.: 5 назв.

#### Юбилей

Достойный жизненный путь в науке. К 90-летию Оторбаева К. О., С. 127-128.

Нифадьев Владимир Иванович. К 65- летию со дня рождения, С. 129-130.

24. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2012. – № 2. – 150 с.

#### Доклады

Борубаев А. А. О τ – метрических пространствах и их отображениях, С. 7-10. – Библиогр.: 13 назв.

#### Акценты

Шаршеналиев Ж. Ш. Слово о состоянии кыргызской науки, С. 11-13.



Айдаралнев А. А. Обмен внешнего долга Кыргызстана на оказание помощи Афганистану, С. 14-18.

Татенов М. Б. Единичный принцип деятельности Президента Кыргызской Республики, С. 19-22. – Библиогр.: 5 назв.

#### Комплексные изучение и освоение недр горных территорий

Айтматов И. Т., Алешин Ю. Г., Торгоев И. А., Чукин Б. А. Идентификация и управление рисками на участках заложения высокогорных хвостохранилищ (Внутренний Тянь-Шань), С. 23-30. – Библиогр.: 10 назв.

Койлубаев Э. С. Система контроля буровых установок, С. 30-33.

Абдувалиев А. М. Мониторинг качества поверхностных вод реки Кумтор, С. 34-40. – Библиогр.: 5 назв.

Усупаев Ш. Э., Атыкенова Э. Э. Гидрогеолого-гидрологические аспекты оценки и прогноза геоэкологического загрязнения и радиационного заражения на территории Кыргызстана и трансграничных районах со странами Центральной Азии, С. 41-43.

#### Водные и энергетические ресурсы

Маматканов Д. М., Саидов И. И. Роль экологически ориентированных способов орошения в управлении сложными водноресурсными системами зоны формирования стока (на примере ирригации Таджикистана), С. 44—49. – Библиогр.: 10 назв.

#### Информационные технологии и проблемы управления

Шаршеналиев Ж. Ш., Бакасова А. Б. Проблемы устойчивости и задачи управления режимами электроэнергетических систем в нормальных и аварийных условиях, С. 50-57. – Библиогр.: 13 назв.

Жумалиев К. М., Кадыркулов А. А., Сагымбаев А. А. Роль и место радиомониторинга в обеспечении информационной безопасности страны, С. 58-66.

#### Биотехнология

Апендина Г. С. Характеристика микроорганизмов – деструкторов, выделенных из нефтешламов и замазученных грунтов Западного Казахстана, С. 67-71. – Библиогр.: 7 назв.

Тыныбаева И. К. Экспрессия генов EFT и MVB культур L. CASEI при воздействии желчного шока, С. 72-74.

Жунушов А. Т., Джон Хей, Айтпазаров Р. Б., Брейингер И. Г., Бриг Б. Новые методы выявления и характеристики РНК патогенов вирусов и их хозяев в Кыргызской Республике, С. 75-81.

#### Химические технологии

Литвиненко Т. А., Сарымсаков Ш. С., Камбарова Г. Б., Кенчи кызы Элита. Влияние неорганических реагентов на процесс пиролиза углей и выход продуктов, С. 82-86. – Библиогр.: 14 назв.

Шпота Е. Л., Шаршенова Ж. Влияние концентрации серной кислоты и очистки пульпы на биоокисление сульфидного концентрата, С. 87-90.

Джуманазарова А. З., Чунгулова Т., Эрнazarов К., Ашымбаева Б. А. Содержание микро – и макроэлементов в препарате АДАК – Т и в лекарственных травах, использованных для его получения, С. 91-95. – Библиогр.: 18 назв.

Пицугин Ф. В., Тулебердиев И. Т., Бураков В. В. Стереохимия конденсации пиридоксала с D- и L- $\alpha$ -аланинами, С. 96-99. – Библиогр.: 5 назв.

#### Физико-технические проблемы и их решения

Искендерова Д. А., Мусатаева Г. Т. Движение реагирующей смеси газов с цилиндрическими волнами, С. 100-104. – Библиогр.: 6 назв.

Раимкулов М. Н. Связь структуры элементарных частиц с торсионными силами, С. 105-108. – Библиогр.: 5 назв.

Канетов Б. Э. Сильно равномерно паракомпактные пространства, С. 109-113.

Мамытбеков Ж. К., Вершинин Г. А., Кидибаев М. М. Локально-неравновесный массоперенос в бинарных системах при воздействии концентрационными потоками энергии, С. 114-121. – Библиогр.: 16 назв.

Новиков А. Анализ динамических погрешностей, возникающих в приборах на основе гидрометрической трубки (ГМТ), С. 121-125.

### Клиническая физиология

Намазбеков М. Н., Молдоташова А. К. Нарушения мозгового кровотока при сочетанной травме различной степени тяжести по данным транскраниальной доплерографии. С. 126-128. – Библиогр.: 6 назв.

Джунусова Г. С., Садыкова Г. С., Сатаева Н. У., Курманбаев Ю. М. Разработка и внедрение нейрофизиологических методов управления регуляторными процессами центральной нервной системы. Сообщение 1. Определение стратегии выбора горцев, С. 128-135. – Библиогр.: 21 назв.

### Человек и общество: проблемы глобализации

Жумалиев К. М., Сагымбаев А. А., Бекташов Ч. А. Информационное общество и роль образования, С. 136-139.

Иманалиев У. Путь Кыргызстана в парламентскую демократию: особенности и перспективы, С. 140-144.

Сейдакматов Н. А. Безопасность личности, общества и государства, С. 144-149. – Библиогр.: 5 назв.

25. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2012. – № 3. – 170 с.

### Стратегия развития

Айдаралиев А. А. Стратегия и план действий по организации при ООН группы развивающихся горных государств, находящихся в наиболее уязвимом положении, с целью списания и обмена внешнего долга (Горная инициатива), С. 7-11.

Татенов М. Б. Соотношение государственного коллегиального управления и народного суверенитета, С. 11-14. – Библиогр.: 5 назв.

### Проблемы геодинамики, геомеханики, поиска и освоения минерально – сырьевых ресурсов Кыргызстана

Койлубаев Э. С. Контроль процесса бурения по электропотреблению, С. 15-17.

Мамаев Ш. М. Об одном варианте определяющего соотношения для материалов, чувствительных к изменению скорости деформаций, С. 17-24. – Библиогр.: 19 назв.

Толобекова Б. Т. Повышение полноты извлечения запасов из недр путем разработки нового технологического способа, С. 25-30.

Тажобаев К. Т., Тажибаев Д. К., Акматалиева М. С. Метод определения остаточных и действующих напряжений в горных породах, основанный на законе изменения скорости поперечной поляризованной ультразвуковой волны от напряжений в твердых материалах, С. 31-36. – Библиогр.: 33 назв.

Ахмедов С. М. Локализация гравитационных геосистем (обвалов и оползней) Кыргызского Тянь-Шаня. Часть 1, С. 37-40. – Библиогр.: 14 назв.

### Проблемы сейсмологии

Джумабаева А. Б. Сейсмогенные разрывы Кочкорской впадины, С. 41-44. – Библиогр.: 7 назв.

Фролова А. Г., Джанузаков К. Д., Першина Е. В., Шукурова Р. Сейсмичность территории Кыргызстана, С. 45-49. – Библиогр.: 7 назв.

Нурманбетов К. Домезозойские структуры Иссык-Кульского региона и их сейсмический потенциал, С. 50-56. – Библиогр.: 15 назв.

Фролова А. Г., Першина Е. В., Шукурова Ы. Спектры реакции по записям землетрясений Кыргызстана, С. 56-61.

### Проблемы экологии и воспроизводства биоресурсов

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Изменение температурного режима нижней атмосферы и солнечная активность, С. 62-69. – Библиогр.: 8 назв.

Тыныбаева И. К. Изучение экспрессии гена *aro* (aromatic aminotransferase) в норме и при воздействии теплового шока с применением метода *real – time* PCR, С. 70-72.

Апендина Г. С. Изучение нефтеструктивной активности углеводородокисляющих микроорганизмов рода *Dietzia*, С. 72-77. – Библиогр.: 9 назв.

Сатыбалдиева Д. К., Шаршеева Э. Б., Токторалиев Э. Т. Биологическая очистка сточных вод картофелеперерабатывающих предприятий, С. 78-79.

Токторалиев Э. Т., Бердиева М. Т. Геоэкологические проблемы рекреации в Кыргызской Республике, С. 80-83. – Библиогр.: 25 назв.

Сулесев А. И. Топливная напряженность на ТЭЦ Бишкека, С. 83-89. – Библиогр.: 7 назв.

#### Проблемы моделирования систем и процессов

Оморов Т. Т., Кожекова Г. А., Жолдошов Т. Метод синтеза автоматических регуляторов для нестационарных линейных многомерных систем, С. 90-93. – Библиогр.: 11 назв.

Живоглядов В. П. Многокритериальное дуальное управление экспериментальными объектами, С. 93-98. – Библиогр.: 7 назв.

Маруфий А. Т., Капаров Ч. А. Сравнительный анализ двух методов ввода исходных данных условий примыканий при расчете конструкций методом конечных элементов, С. 99-101.

Борубаев А. А., Канетов Б. Э. О некоторых классах равномерных пространств, С. 102-105.

Панков П. С., Кененбаева Г. М. Иргоо кубулушу диссипациялык системалардын биринчи мисалы катарында жана аны компьютерде ишке ашыруу, С. 105-108. – Библиогр.: 6 адаб.

Сундеев Д. Г. Автономная модель динамической системы дистанционного обучения, С. 108-114.

#### Химические технологии

Шпота Е. Л. Влияние минеральной среды на биоокисление сульфидного концентрата мезофильным штаммом *Acidithiobacillus ferrooxidans*, С. 115-117.

Пищугин Ф. В., Тулебердиев И. Т., Султанкулова А., Токтосунова Б. Б., Бураков В. В. Трансальдимирование энантиомеров аланина под действием пиридоксала, С. 117-119. – Библиогр.: 6 назв.

Шапакова Ч. К., Джумаев И. А., Касымова Д. С. ИК – спектроскопическое исследование комплексных соединений галогенидов металлов с ароматическими и гетероциклическими аминокислотами, С. 120-125. – Библиогр.: 15 назв.

#### Проблемы клинической медицины

Намазбеков М. Н., Турдушева Д. К. Характеристика методов респираторной поддержки, С. 126-128.

#### Физика и плазмы

Доржуева Г., Рыскул кызы Гульзат, Жеенбаев Н., Нурсентова А., Урманбетов К. Температура потока плазмы двухструйного плазмотрона, С. 129-131. – Библиогр.: 7 назв.

#### Вопросы конституционно – правового строительства

Татенов М. Б. Верховный суд и суды второй инстанции Кыргызской Республики как коллегиальные органы, С. 132-137. – Библиогр.: 7 назв.

Тукенова А. М. Проблемы соотношения понятий риска и гражданско-правовой ответственности в гражданском законодательстве, С. 137-142. – Библиогр.: 7 назв.

#### Проблемы литературы и языкознания

Вальваков Р. В. Функциональная нагрузка сравнительных конструкций в художественном тексте, С. 143-147. – Библиогр.: 9 назв.

Алимпиева Л. В. Экзосема как элемент интерпретации субзнака в коммуникативном контексте (на материале русских частиц), С. 148-152. – Библиогр.: 12 назв.

Жаманкулова К. Т. Жөнөкөй сүйлөмдүн синтаксиси проф. А. Жапаровдун эмгектеринде, 152-160 б. – Библиогр.: 8 адаб.

#### Юбилей

Кадырлуу Мамбет Мамакеевич, 161-б.

Максумовой Рене Абдуллаевне – 75 лет, С. 162-163.

Пищугину Федор Васильевичу – 70 лет, С. 164-165.

Орозобакову Токтосуну – 75 лет, С. 166-167.

## Дань памяти

М. Я. Леонов – выдающийся ученый – механик (1912-1992 гг.), С. 168-169.

26. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]. – 2012. – № 4. – 138 с.

## Химические технологии

Жаворонков В. Е. Получение этилендиаминового производного пектина, С. 7-9.

Пищугин Ф. В., Тулебердиев И. Т., Бураков В. В. Трансальдимирование пиридоксалиден –  $\beta$  – аланина с L –  $\alpha$  – и D –  $\alpha$  – аланинами, С. 10-13. – Библиогр.: 6 назв.

Джуманазарова А. З., Садыбакасов Б. К., Хабибуллина А., Резников В. В. Моделирование водородных связей при комплексообразовании глицирризиновой кислоты с ароматическими нитропроизводными, С. 13-18. – Библиогр.: 10 назв.

Сулайманкулов К. С., Аскалнева Н. Р., Турсуналиева К. С. Взаимодействие хлорида меди с антралиновой кислотой в водно-спиртовом растворе при 25° С, С. 18-20. – Библиогр.: 6 назв.

Мураталиева В. Ж. Энтальпийный фактор синтеза ранкинита, С. 21-23. – Библиогр.: 6 назв.

## Теоретическая и прикладная математика, автоматика и информатика

Жайнаков А. Ж., Курбаналиев А. Ы. Моделирование прорыва дамбы в канале прямоугольного сечения, С. 24-27. – Библиогр.: 5 назв.

Шаршеналиев Ж., Жуматаева Ж. Е. Методы синтеза системы управления в классе катастроф «гиперболическая омблика», С. 28-32. – Библиогр.: 10 назв.

Куржумбаева Р. Б. Анализ методов расчета потерь электро-энергии, С. 32-35.

Оморов Т. Т., Жолдошов Т. М., Кожекова Г. А. Методологические основы синтеза систем автоматического управления с использованием принципа гарантируемой динамики, С. 35-40. – Библиогр.: 10 назв.

Батырканов Ж. И., Боскебеев К. Дж. Обучающие экспертные системы, С. 41-44.

Жумалиев Т. Ж. О  $\mu$  – полных и  $\mu$  – пополнениях равномерных пространств, С. 44-47. – Библиогр.: 5 назв.

Дуйшеналиев Т. Б. Количественное описание теории прочности Мора, С. 47-49.

Каражанова Р. Т. Исследование режимных показателей распределительных электрических сетей, С. 50-54.

## Материаловедение

Каримов Н. К. Влияние содержания отвердителей на основные и антифрикционные свойства при формировании элементоэпоксидных составов и покрытий на их основе, С. 55-58.

Исманжанов А. И., Мурзакулов Н. А. Исследование прозрачности покрытий теплиц в фотосинтетически активной области солнечного спектра, С. 58-61. – Библиогр.: 7 назв.

Мураталиева В. Ж. Влияние давления на синтез волластонита, С. 61-63. – Библиогр.: 6 назв.

Маданбеков Н. Ж., Осмонова Б. Ж. Минеральные порошки из вторичных продуктов ТЭЦ г. Бишкека в составе асфальто-бетонных покрытий, С. 64-66.

## Сейсмология и механика горных пород

Ахмедов С. М. Локализация гравитационных геосистем (обвалов и оползней) Кыргызского Тянь-Шаня. Часть 2, С. 67-73. – Библиогр.: 11 назв.

Оморов Р. О., Омуралиев М. О., Землянский А. А. Исследование динамической модели процессов деформации горных массивов в период подготовки сильного землетрясения, С. 73-79. – Библиогр.: 16 назв.

Абдрахматов К. Е., Омуралиев М., Омуралиева А., Молдобекова С. Возможность предупреждения сейсмических чрезвычайных ситуаций на примере Канского землетрясения 2011 г. Баткенской области Кыргызстана, С. 80-82.

Дженбаев Б. М., Жолболдуев Б. Т., Альпиев М. Н., Рыспаев А. А., Абдыкалыков Н. Д. Мониторинг содержания радиоактивных веществ в ихтиофауне оз. Иссык-Куль, С. 83-89. – Библиогр.: 16 назв.

Каримов К. А. Современная эволюция глобального потепления: реальности и мифы, С. 90-94. – Библиогр.: 14 назв.

Сакбаева З. И. Гумусное состояние горных коричневых и горно-лесных черно-коричневых почв бассейна реки Кок-Арт Джалал-Абадской области, С. 95-98. – Библиогр.: 9 назв.

Токтомышев С. Ж., Орозалиев М. Д., Синяков В. П. О корреляции изменения общего содержания озона, водяного пара, двуокиси азота с температурой приземного воздуха на станции «Иссык-Куль», С. 99-102.

Кыргызалиева М. А., Дженбаев Б. М. Содержание марганца в воде р. Кара-Алма, С. 103-105. – Библиогр.: 9 назв.

Фитотехнологии

Kamchibekova SH.K. Creation of medical products of "karagai" and "kdz" from natural and synthetic raw sources, and their pharmacological properties, С. 106-108.

Боркошова С. М., Хабибрахманов Ш. Н., Акималиев А. А., Дженбаев Б. М. Определение динамики накопления суммы сапонинов патринии средисей, С. 108-110. – Библиогр.: 7 назв.

Проблемы языкознания

Джамашева Г. З. Некоторые вопросы языковой политики в эпоху глобализации, С. 111-118. – Библиогр.: 12 назв.

Опыт международного сотрудничества

Кулиев А. С., Турбатова А. О. Ботанический сад им. Э. Гареева НАН КР: укрепление и расширение международного сотрудничества, С. 119-124. – Библиогр.: 7 назв.

Правоведение

Келдибеков Р. Ж. Предупреждение преступности как ключевое направление правовых реформ в Кыргызской Республике, С. 125-129.

Шипилов А. Из истории формирования кыргызской диаспоры за рубежом, С. 130-135.

Юбилей

Аскарару Теңдик Аскарарувичу – 75 лет, С. 136-137.

Мусакожоеву Шайлобеку Мусакожоевичу – 75 лет, С. 138.

27. И вечный бой, покой ему только снится [Текст] : воспоминания учеников, друзей, современников к 70-летию акад. НАН КР А. Айдаралиева / отв. ред. В. Яковлев; ред. кол.: А. Шаназаров, А. Максимов, А. Наркозиев. – Бишкек: Илим, 2011. – 312 с.: ил.

28. Инновационные разработки [Текст]: ежегодник Нац. АН Кырг. Респ. / Нац. АН Кырг. Респ.; ред. совет: Ш. Ж. Жоробекова, Т. Т. Оморов, А. З. Джуманазарова и др. – Бишкек: Илим, 2008. – 136 с.

29. Инновационные разработки [Текст]: ежегодник Нац. АН Кырг. Респ. / Нац. АН Кырг. Респ.; ред. совет: Ш. Ж. Жоробекова, Т. Т. Оморов, А. З. Джуманазарова и др. – Бишкек: Илим, 2010. – 66 с.

30. Инновационные разработки [Текст]: ежегодник Нац. АН Кырг. Респ. / Нац. АН Кырг. Респ.; ред. совет: Ш. Ж. Жоробекова, Р. О. Оморов, З. А. Джаманбаева и др. – Бишкек: Илим, 2011. – 77 с.

31. Инновационные разработки [Текст]: ежегодник Нац. АН Кырг. Респ. / Нац. АН Кырг. Респ.; ред. совет: А. Э. Эркебаев, Р. О. Оморов, А. З. Джуманазарова и др. – Бишкек: Илим, 2012. – 63 с.

32. Наследие кыргызов и будущее: национальный проект «Культура» [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ; Кырг. Нац. ун-т; ред. Ш. Жоробекова. – Бишкек: Илим, 2009. – 108 с.

Бакиев К. С. Наследие кыргызов и современность, С. 3-8.

Жоробекова Ш. Ж. Приветствие участникам Круглого стола, С. 9-10.

Курманов З. Проблемы культурного наследия: евразийство, кочевые цивилизации и этнос, С. 11-14.

- Плоских В. М. Национальный проект «Культура»: истоки, состояние, будущее, С. 15-18.
- Джунушалиев Дж. По принципу преемственности, С. 19-23.
- Бекбалаев А. А., Плоских В. М., Шаповалов В. И. Прошлое принадлежит будущему, С. 24-31.
- Какеев А. Ч. Четыре тезиса к Национальному проекту, С. 32-33.
- Койчуев Т. К. К идеологии модели и концепции общественного развития, С. 34-38.
- Иманалиев К. К. Национализм в духовности, либерализм в экономике, С. 39-42.
- Токтобаев Б. Т. Генетический код кочевника, С. 43-49.
- Плоских В. В. Откуда пришли арии? (По поводу концепции Е. Е. Кузьминой), С. 50-54.
- Шагапова Н. Тайны, сокрытые временем: интервью с профессором Е. Е. Кузьминой, С. 55-59.
- Воропаева В. А. Арийская концепция Ю.Н. Рериха, С. 60-63.
- Мокеев А. М. Понятие «кочевник» применительно к кыргызскому этносу, С. 64-65.
- Шаповалов В. И. Свет двойной звезды, С. 66-72.
- Брудный А. А. Психология кочевых цивилизаций прошлого: параллели и перспективы, С. 73-74.
- Аманбаева Б. Э. Сулайман-Тоо – памятник мирового значения, С. 75-78.
- Акматалиев А. А. Проблемы сохранения эпического наследия кыргызов, С. 79-81.
- Камышев А. М. Национальный проект «Культура» – акция спасения, С. 82-86.
- Джуманалиев А. Д. Шанс, который дает история, С. 87-88.

- Тузов А. Непрошедшее прошлое, С. 89-90.
- Аммиан фон Бек. Гунны глазами художника. «Аттила – хан гуннов». (Отрывки из романа), С. 91-103.
33. Наука: время новых возможностей. 1995-2008 [Текст] / сост. Т. О. Ормонбеков. – Бишкек: Илим, 2008. – 155 с.
34. Национальная Академия наук Кыргызской Республики [Текст] / отв. ред. за вып.: И. А. Ашимов, А. З. Джуманазарова, Л. В. Тарасова. – Бишкек: Илим, 2009. – 52 с. – (на рус. и англ. яз.).
35. Национальная Академия наук Кыргызской Республики [Текст]: крат. годовой отчет. 2007 / Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2008. – 52 с.
- Жоробекова Ш. Ж. Важнейшие результаты деятельности Национальной академии наук в 2007 году, С. 3-5.
- Алдашев А. А. Научно-организационная деятельность Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 6-11.
- Жайнаков А. Ж. Физико-технические, математические и горно-геологические науки, С. 12-21.
- Кудаяров Д. К. Химико-технологические, медико-биологические и сельскохозяйственные науки, С. 21-31.
- Плоских В. М. Общественные науки, С. 32-34.
- Текенов Ж. Т. Южное отделение Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 35-40.
- Приложения, С. 41-50.
36. Национальная Академия наук Кыргызской Республики [Текст]: крат. годовой отчет. 2008 / Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2009. – 47 с.
- Жоробекова Ш. Ж. Задачи и приоритеты Национальной Академии наук Кыргызской Республики на современном этапе, С. 3-5.
- Ашимов И. А. Отчет о научно-организационной деятельности Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2008 г., С. 6-10.

Оморов Т. Т. Физико-технические, математические и горно-геологические науки, С.11-18.

Кудаяров Д. К. Химико – технологические, медико – биологические и сельскохозяйственные науки, С. 19-28.

Плоских В. М. Общественные науки, С. 29-31.

Текенов Ж. Т. Южное отделение Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 32-37.

Приложения, С. 39-46.

37. Национальная Академия наук Кыргызской Республики [Текст]: крат. годовой отчет. 2009 / Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2010. – 40 с.

Доклад президента Нац. АН Кырг. Респ. Жоробековой Ш. Ж., С. 3-4.

Ашимов И. А. Отчет о научно-организационной деятельности Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2009 г., С. 5-8.

Оморов Т. Т. Физико-технические, математические и горно-геологические науки, С. 9-14.

Кудаяров Д. К. Химико-технологические, медико-биологические и сельскохозяйственные науки, С. 15-22.

Плоских В. М. Общественные науки, С. 23-26.

Текенов Ж. Т. Южное отделение Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 27-31.

Приложения, С. 33-40.

38. Национальная Академия наук Кыргызской Республики [Текст]: крат. годовой отчет. 2011 / Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2012. – 42 с.

Жоробекова Ш. Ж. Деятельность Национальной Академии наук Кыргызской Республики по приоритетным направлениям, С. 3-8.

Ашимов И. А. Основные итоги научно-организационной деятельности Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2011 г., С. 9-11.

Оморов Т. Т. Отчет о научной и научно-организационной деятельности Отделения физико-технических, математических и горно-геологических наук Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2011 г., С. 12-16.

Кудаяров Д. К. Отчет о научной и научно-организационной деятельности Отделения химико-технологических, медико-биологических и сельскохозяйственных наук Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2011 г., С. 17-23.

Плоских В. М. Отчет о научной и научно-организационной деятельности Отделения общественных наук Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2011 г., С. 24-26.

Текенов Ж. Т. Отчет о научной и научно-организационной деятельности Южного отделения Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 2011 г., С. 27-32.

Приложения, С. 33-41.

#### ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ, МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК

##### *Институт автоматики и информационных технологий*

39. Абдрахимова Н. Д. Модели и методы менеджмента знаний в информационных системах [Текст]: моногр. / Н. Д. Абдрахимова; отв. ред. В. Живоглядов. – Бишкек: Илим, 2010. – 143 с. – Библиогр.: с. 132-143.

40. Академик Жаныбек Шаршеналiev (Жаншар Жебечи) [Текст]: библиогр. / сост.: Б. Исмаилов, Дж. Мамытов; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2010. – 96 с.

41. Бочкарев И. В. Быстродействующие электромагнитные механизмы с постоянными магнитами и схемы их управления для систем автоматизации [Текст] / И. В. Бочкарев, Ж. Т. Галбаев. – Бишкек: Илим, 2008. – 275 с. – Библиогр.: с. 264-271 (80 назв.).

42. Джаныбеков Ч. Дж. Математическое моделирование переноса влаги и солей [Текст] / Ч. Дж. Джаныбеков, А. А. Уралiev; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации. – Бишкек: Бийиктик, 2008. – 200 с. – Библиогр.: с. 195-197 (37 назв.).

43. Пресняков К. А. Разработка технических средств и устройств гидроавтоматики для очистки воды от наносов [Текст] / К. А. Пресняков; под ред. Ж. Шаршеналиева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматике и информ. технологий. – Бишкек: Илим, 2009. – 306 с. – Библиогр.: с. 292-305 (302 назв.).

44. Проблемы автоматике и управления [Текст] Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматике; Кырг. Ассое. по автомат. упр. и компьютер. системам; гл. ред. Ж. Ш. Шаршеналиев. – Бишкек: Илим, 2008. – 221 с.

#### Управление в технических системах

Миркин Е. Л., Шаршеналиев Ж. Ш. Синтез адаптивных алгоритмов управления для одномерных динамических систем с вспомогательной моделью, С. 5-14. – Библиогр.: 9 назв.

Шаршеналиев Ж. Ш., Самохвалова Т. П., Сактанов У. А. Численный алгоритм стабилизации температуры стержня поликремния, С. 15-19. – Библиогр.: 6 назв.

Дженалиев М. Т. О некорректной граничной задаче для уравнения теплопроводности, С. 20-25. – Библиогр.: 10 назв.

Шарипов К. С. Достаточное условие оптимальности для одной оптимизационно-обратной задачи, С. 26-31. – Библиогр.: 12 назв.

Амиргалиев Е. Н., Мусабаев Р. Р. Алгоритмы выделения и классификации фонем в системах синтеза искусственной речи, С. 32-35.

Ашигалиев Д. У. Метод вычисления вероятностно-временных характеристик для оптимального режима функционирования цифровой сети с интеграцией служб, С. 36-42.

Брякин И. В. Магнитометрическая система ориентации подвижных объектов, С. 43-52.

Алишеров А. А., Абдыкадырова Г. М. Расчет коэффициентов чувствительности для линейных динамических систем, С. 53-58. – Библиогр.: 6 назв.

Оморов Т. Т., Кожекова Г. А. Об одном подходе к управлению гидроэнергетическим объектом, С. 59-64. – Библиогр.: 8 назв.

Янко Д. В. Выбор системы управления базами данных для разработки телекоммуникационных систем, С. 65-70. – Библиогр.: 17 назв.

Джолдошев Б. О. Синтез управляющего устройства для нестационарного многомерного объекта при наличии ограничений, С. 71-74. – Библиогр.: 7 назв.

Калимолдаев М. Н., Калабаев Н. Б. Оптимальность и синтез моделей многомерных фазовых систем с помощью первых интегралов, С. 75-79.

Калимолдаев М. Н., Копбосын Л. С. Абсолютная стабилизация движения моделей многомерных фазовых систем на конечном отрезке времени, С. 80-84.

Самигулина Г. А. Интеллектуальная экспертная система прогнозирования асимптотической устойчивости в среднем квадратическом стохастической системы управления, С. 85-91. – Библиогр.: 8 назв.

#### Моделирование и управление техническими процессами и устройствами автоматике

Уралиев А. А. К проблеме определения свободных параметров в модели передвижения влаги, С. 92-96. – Библиогр.: 6 назв.

Замай В. И. Исследование прогнозного фона паводковой и селевой опасности на основе данных мониторинга чрезвычайного события, С. 97-103. – Библиогр.: 8 назв.

Волчкова В. В., Великанова Л. И. Модель паводка снежно-ледникового характера, С. 104-113.

Большаков Н. М. Особенности построения системы мониторинга и предупреждения паводков, селей, лавин в горно-предгорных условиях, С. 114-120. – Библиогр.: 12 назв.

Мунсызбай Т. М. Математическое описание технологического процесса работы газотурбинных установок, С. 121-124.

Мунсызбай Т. М. К вопросу об оптимизации использования мощности ветра, С. 125-128.

Джансеркеев А. Б., Керимкулова Г. К., Рыскелдиева Н. Б. Об одном методе математического моделирования процесса подтопления, С. 129-134. – Библиогр.: 6 назв.



Истомин А. В., Лыченко Н. М. Разработка программных средств для автоматизированного построения математических моделей динамики паводкового потока в горных реках, С. 135-141. – Библиогр.: 5 назв.

Зимин И. В. Реализация метода расчета регенерационного участка для цифровых систем связи на базе высокоскоростных технологий, С. 142-151. – Библиогр.: 10 назв.

Арзиев К. И., Жолдошов Т. М. Программное обеспечение для компьютерного моделирования систем автоматического управления линейными объектами, С. 152-156. – Библиогр.: 9 назв.

Куланбаева Т. Т. Внутрисистемное программирование микросхем в системе АСКУЭ, С. 157-161.

#### Автоматизация технологических процессов в энергетике

Апышев Д. А., Бакасова А. Б., Ниязова Г. Н. Управляемые подмагничиванием шунтирующие реакторы для электроэнергетики Кыргызстана, С. 162-167.

Асанова С. М., Иманакунова Ж. С., Сатаркулов К. А. Исследование процессов в электрических сетях 6-35 кВ. с помощью физических и математических моделей, С. 168-174. – Библиогр.: 6 назв.

Ниязова Г. Н., Тажибаев К. Применение достижений информационных технологий при диагностировании высоковольтного оборудования электрических подстанций, С. 175-179. – Библиогр.: 5 назв.

Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. Исследование надежности фрикционных электромагнитных устройств для систем автоматики, С. 180-186. – Библиогр.: 9 назв.

Галбаев Ж. Т. Расчет магнитоэлектрического привода поляризованных фрикционных устройств для систем автоматики, С. 187-192. – Библиогр.: 5 назв.

Исмаилов Б. И., Мамбеталиева С. М., Раматов К. С. Подсистема автоматизированного учета учебного процесса в образовательном учреждении, С. 193-197.

Торобеков Б. Т., Саитов Н. Ж. Информационная система в управлении ВУЗом, С. 198-202.

Торобеков Б. Т., Бабак В. Ф. Развитие информационного управления на пути к инновационному ВУЗу, С. 203-207. – Библиогр.: 8 назв.

Савченко Е. Ю. Применение нейронных сетей для решения задач адаптивного тестового контроля знаний, С. 210-216.

#### Памяти

Апышев Джоомарт Асыранкулович, С. 217.

45. Проблемы автоматизации и управления [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации и информ. технологий; Кырг. Ассоц. по автомат. упр. и компьютер. системам; гл. ред. Ж. Шаршеналиев. – Бишкек : Илим, 2009. – № 1. – 156 с.

#### Управление в технических системах

Шаршеналиев Ж. Синтез систем оптимального управления и стабилизации: проблемы и противоречия, С. 5-16. – Библиогр.: 7 назв.

Абакирова Дж., Мамытов Дж. М., Шаршеналиев Ж. Стабилизация позиционных динамических систем методом модального управления, С. 17-22. – Библиогр.: 9 назв.

Оморов Р. О. Управление грубостью синергетических систем, С. 23-30. – Библиогр.: 30 назв.

Самохвалова Т. П. Численные алгоритмы приближенно-оптимального управления и стабилизации, С. 31-38. – Библиогр.: 7 назв.

#### Информационные системы и технологии

Пресняков К. А. Экспресс – оценка режимных параметров малонзученного водотока в системе автоматизированного водораспределения, С. 39-44. – Библиогр.: 8 назв.

Алишеров А. А., Абдыкадырова Г. М. Некоторые способы учета основных видов погрешности на фокусирующих структурах, С. 45-52. – Библиогр.: 7 назв.

Амиргалиев Е. Н., Джуматова Г. К., Мустафин С. А. Система оценки банковского риска и поддержки принятия решений в задаче кредитования, С. 53-58.

Волчкова В. В., Великанова Л. И. Алгоритм моделирования и оперативного прогнозирования паводковых явлений в системе мониторинга состояния физических объектов и процессов, С. 59-67.

Раматов К. С. Гранично-элементная модель расчёта напряженно-деформированного состояния породного массива блочно-неоднородного строения, С. 68-74. – Библиогр.: 7 назв.

Уралиев А. А. Проблемы математического моделирования переноса влаги в почвогрунте, С. 75-81.

Рыскелдиева Н. Б. Об одном подходе при моделировании процессов переноса влаги и фильтрации подземных вод, С. 82-88.

Керимкулова Г. К. Об одном квазиоптимальном преобразовании уравнения Эйлера, С. 89-95.

#### Устройства и системы автоматики

Галбаев Ж. Т. Расчет переходных процессов поляризованных электромагнитных механизмов с электроимпульсным управлением, С. 96-99.

Тайчабаров А. О. Анализ вибрационного состояния вращательных электрических машин, С. 100-104. – Библиогр.: 6 назв.

Кожекова Г. А., Оморов Т. Т. Динамическое проектирование системы функционального управления взаимосвязанными электроприводами, С. 105-110. – Библиогр.: 7 назв.

Брякин И. В., Шаршеналиев Ж. Ш. Универсальный сейсморегистратор, С. 111-120. – Библиогр.: 8 назв.

Кадыров И. Ш. Разработка системы микропроцессорного управления электроприводом переменного тока для землеройной машины, С. 121-125. – Библиогр.: 6 назв.

Асанкулова А. Анализ факторов, влияющих на выход биогаза, С. 126-129. – Библиогр.: 6 назв.

#### Информационные технологии в системе образования

Торобеков Б. Т. Концепция управления качеством образования, С. 130-135. – Библиогр.: 5 назв.

Торобеков Б. Т. Разработка модели управления качеством образования ВУЗа, С. 136-141. – Библиогр.: 5 назв.

Исмаилов Б. И., Мамбеталиева С. М., Раматов К. С. Разработка автоматизированной системы управления тренинговой деятельностью образовательного учреждения, С. 142-146. – Библиогр.: 5 назв.

Мамбеталиева С. М. Информатизация системы образования как основа автоматизированного управления учебным процессом, С. 147-152.

46. Проблемы автоматизации и управления [Текст]: материалы междунар. конф. «Проблемы управления и информационных технологий» / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации и информ. технологий; Кырг. Ассоц. по автомат. упр. и компьютер. системам; гл. ред. Ж. Шаршеналиев. – Бишкек: Илим, 2010. – № 1. – 260 с.

Шаршеналиев Ж. Ш. Институту автоматизации и информационных технологий – 50 лет!, С. 7-11.

#### Пленарные доклады

Шокин Ю. И. Вопросы создания и эксплуатации больших корпоративных научно-образовательных информационно-телекоммуникационных сетей (на примере сети передачи данных СО РАН), С. 12-16.

Boris Mirkin and Per-Olof Gutman. Coordinated robust adaptive decentralized tracking for a class of nonlinear plants, С. 17-21. – Библиогр.: 13 назв.

Бекмуратов Т. Ф., Ишанходжаев Г. К. Проблемы принятия решений в интегрированной информационной логистической системе, С. 22-26.

Калимолдаев М. Н., Мусабаев Р. Р. Синтез и распознавание речевого сигнала с применением унифицированного языкового представления, С. 27-30. – Библиогр.: 7 назв.

Оморов Р. О. Топологическая теория и метод исследования грубости и бифуркаций синергетических систем, С. 31-34. – Библиогр.: 24 назв.

Айсагалиев С. А., Белогуров А. П. Задачи управляемости и быстродействия процессов для параболических уравнений с ограниченным управлением, С. 35-39. – Библиогр.: 5 назв.

## Секционные доклады

### Анализ и синтез систем управления

Оморев Т. Т., Рахматбай кызы Г., Омурбаев Н. Т., Джолдошев Б. О. Синтез динамического регулятора для многомерной робастной САУ, С. 40-44. – Библиогр.: 13 назв.

Амангалнева М. М., Дженалнев М. Т., Иманбердиев К. Б., Сматов К. Применение оптимизационного метода к решению некорректной задачи для уравнения Пуассона, С. 45-49. – Библиогр.: 10 назв.

Айпанов Ш. А., Медетбаева С. А. Частное решение задачи стабилизации Брокетта, С. 50-53. – Библиогр.: 5 назв.

Джомартова Ш. А. Анализ управляемости динамических систем на основе интервальной математики, С. 54-58. – Библиогр.: 5 назв.

Пащенко Г. Н. Об одной процедуре исследования асимптотической устойчивости линейной системы управления интервально-заданным объектом с запаздыванием, С. 59-62. – Библиогр.: 6 назв.

Юничева Н. Р. Исследование динамики нечетких замкнутых систем управления по следу матрицы преобразования, С. 63-66. – Библиогр.: 7 назв.

Gjerrit Meinsma, Leonid Mirkin. Desing of causal splines by  $L^2$  optimisation, С. 67-72. – Библиогр.: 5 назв.

Иманкул Т. Ш. Построение оптимального управления многомерных фазовых систем, С. 72-76.

Шаршеналиев Ж. Ш., Самохвалова Т. П., Сактанов У. А. Управление движением позиционного электропривода, С. 77-82. – Библиогр.: 5 назв.

Оморев Р. О. Алгебраический метод исследования робастности интервальных динамических систем и его приложения к анализу и синтезу интервальных систем управления, С. 83-87. – Библиогр.: 17 назв.

Оморев Т. Т., Курманалиева Р. Н., Джолдошев Б. О., Джунушалиев У. Б. Параметрическое робастное управление объектом при наличии неопределенных внешних возмущений, С. 88-92. – Библиогр.: 8 назв.

Кожекова Г. А., Оморев Т. Т. Синтез контуров адаптации многомерных адаптивных систем, С. 93-96. – Библиогр.: 5 назв.

Абдылдаев Р. Н. Управление режимами электроэнергетической системы на основе модального синтеза, С. 97-101. – Библиогр.: 7 назв.

Самохвалова Т. П., Якиманская Т. Т. Свойства решений вспомогательных уравнений в линейной системе с распределенными параметрами, С. 102-104.

Джолдошев Б. О. Синтез регулятора для нестационарной линейной системы в условиях неопределенности, С. 105-109.

Янко Д. В. Мобильные устройства связи как инструмент интерактивной автоматизации межсистемного информационного взаимодействия, С. 110-114.

### Математические задачи теории управления и идентификации

Айсагалиев С. А., Абенев Б. К. К глобальной асимптотической устойчивости динамических систем с цилиндрическим фазовым пространством, С. 115-119. – Библиогр.: 6 назв.

Айсагалиев С. А., Кабидолданова А. А. Управление интегро-дифференциальными уравнениями, С. 120-124.

Игамбердиев Х. З., Зарипов О. О., Абдурашидова С. А. Регуляризованные адаптивные алгоритмы координатного оценивания динамических объектов управления, С. 125-127. – Библиогр.: 7 назв.

Билал Ш. Оптимальные действия оператора Штурма-Лиувилля в пространстве  $L_p$ , С. 128-131.

Тлеубергенов М. И. О методе проектирования о стохастической задаче замыкания, С. 132-136. – Библиогр.: 7 назв.

Сыздыков Д. Ж., Омирбекова Ж. Ж. Методологические принципы конструирования новых методов идентификации на базе общего параметра, С. 137-141.

Керимбеков А. К., Курманова С. Ч. О разрешимости задачи синтеза оптимального управления тепловыми процессами при наличии разрывных коэффициентов, С. 142-146. – 5 назв.

Лапко А. В., Лапко В. А. Статистическая модель пространственно распределенной временной системы, С. 147-149.

Лапко А. В., Лапко В. А. Непараметрическая оценка уравнения разделяющей поверхности в условиях больших выборок и её свойства, С. 150-153.

Сатыбаев А. Дж., Матисаков Ж. К. Численное решение одной прямой задачи акустики с мгновенным источником и плоской границей, С. 154-158.

Сатыбаев А. Дж., Матисаков Ж. К. Единственность решения одной прямой задачи акустики с мгновенным источником и плоской границей, С. 159-163. – Библиогр.: 6 назв.

Жуматов С. С. О конвергентности программного многообразия нелинейных систем управления, С. 164-168. – Библиогр.: 10 назв.

Акыш А. Ш. Об устойчивости разностных схем для уравнений Больцмана в пространстве  $L_p$ , С. 169-173. – Библиогр.: 6 назв.

Миркин Е. Л. Адаптивное управление с расширенной ошибкой системами с входным запаздыванием, С. 174-178. – Библиогр.: 13 назв.

#### Технические средства систем контроля, диагностики и управления

Амиргалиев Е. Н., Мусабаев Р. Р. Применение речевых интерфейсов человеко-машинного взаимодействия при построении систем контроля технологических процессов, С. 179-182.

Брякин И. В. Ферросейсмометр с упругим подвесом, С. 183-187. – Библиогр.: 6 назв.

Брякин И. В., Лыченко Н. М. Применение объектно – ориентированного подхода к проектированию информационно – измерительных систем, С. 188-192. – Библиогр.: 5 назв.

Исаков С. С. Методы тестирования устройств для измерения угла впрыска дизельного топлива, С. 193-199. – Библиогр.: 5 назв.

Михеева Н. И. Об одном способе стабилизации скорости гидропривода, С. 200-202.

Кадыров И. Ш., Полянинов Г. А., Матекова Г. Д. Разработка методики синтеза контура положения следящего электропривода распределителя гидравлических прессов, С. 203-206.

Ширияева О. И., Самигулина З. И. Интеллектуализация систем управления космическими аппаратами, С. 207-210. – Библиогр.: 5 назв.

Пресняков К. А. Методы идентификации и моделирования в системах гидроавтоматических устройств очистки воды от насосов, С. 211-217.

Тажимаев К., Иманакупова Ж. С., Суеркулов М. А., Абдымомунова А. К. Оценка нижней границы концентрации проводящих частиц в силовых резисторах и при диагностировании состояния изоляции высоковольтной аппаратуры, С. 218-222. – Библиогр.: 6 назв.

Расв З. Ж. Алгоритм позиционирования камеры системы оптического слежения за объектами, С. 223-227.

Бекболотов Т. Б., Койлубаев Э. С. Системы автоматизации процесса бурения скважин, С. 228-232. – Библиогр.: 5 назв.

Кадыров И. Ш., Полянинов Г. А., Матекова Г. Д. Эффективное управление гидравлическими прессами с электромеханическими распределителями, С. 233-236.

#### Алгоритмы и программные средства обработки информации

Мусабаев Р. Р. Проектирование и разработка программного комплекса синтеза казахской речи по тексту, С. 237-340.

Савченко Е. Ю., Мусакулова Ж. А. Настройка сигмоидальной логистической функции активации в алгоритме обратного распространения, С. 241-245. – Библиогр.: 6 назв.

Самигулина Г. А., Самигулина З. И. Обработка многомерных данных на основе биологического подхода искусственных иммунных систем, С. 246-249. – Библиогр.: 7 назв.

Субботина Е. А. Применение компьютерных технологий для обработки лабораторных экспериментов по оценке физико-механических свойств горных пород, С. 250-253. – Библиогр.: 7 назв.

Куланбаева Т. Т. Об оптимизации автоматизированной системы контроля и учета электроэнергии, С. 254-258. – Библиогр.: 8 назв.

## Наши юбиляры

Шаршеналиев Жаныбек. К 70-летию со дня рождения, С. 259-260.

47. Проблемы автоматизации и управления [Текст] : материалы междунар. конф. «Проблемы управления и информационных технологий» / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации и информ. технологий; Кырг. Ассоц. по автомат. упр. и компьютер. системам; гл. ред. Ж. Шаршеналиев. – Бишкек : Илим, 2010. – № 2. – 246 с.

Шаршеналиев Ж. Ш. Институту автоматизации и информационных технологий – 50 лет!, С. 7-11.

### Управление в вычислительных и телекоммуникационных сетях

Ашигалиев Д. У., Калимолдаев М. Н., Кемельбекова Ж. С. Оптимальное распределение канальных ресурсов для передачи смешанного трафика по интегральной сети, С. 12-15.

Шакиров Р. Б. Модель системы интегрированного сетевого управления, С. 16-20.

Баянкина Е. В., Зимин И. В. Анализ возможностей сети MPLS VPN для обеспечения качества обслуживания QoS, С. 21-25. – Библиогр.: 9 назв.

Жумабаев М. Ж., Джылышбаев М. Н. Рекомендации и требования совместного использования сотовых стандартов CDMA и GSM, С. 26-30.

Зимин И. В., Баянкина Е. В. Практическое применение задач управления сетевыми ресурсами в телекоммуникационных сетях, С. 31-35. – Библиогр.: 6 назв.

Нурматов Б. Н., Тилебаев А. К. Особенности обеспечения электромагнитной совместимости между системами спутниковой связи на негеостационарной орбите, С. 36-39.

Нурматов Б. Н., Болжобекова Н.Т. Рассмотрение возможности использования полосы частот 790-862 МГц подвижной службой радиосвязи в Кыргызской Республике, С. 40-43. – Библиогр.: 5 назв.

## Информационные технологии в системах мониторинга природных и техногенных катастроф

Шокин Ю. И. Задачи информационного обеспечения мониторинга социально-экономических процессов и состояния природной среды, С. 44-48.

Popova O. M. Building a geoinformation system of electric networks, С. 49-52.

Волчкова В. В., Великанова Л. И. Классификация снежно-ледниковых паводков по признаку интенсивности при их оперативном прогнозировании, С. 53-57. – Библиогр.: 5 назв.

Замай В. И., Курманалиев Т. И., Миркин Е. Л., Мусакулова Ж. А., Савченко Е. Ю. Оперативное прогнозирование природных катастроф с использованием технологий нейронных сетей, С. 58-62. – Библиогр.: 11 назв.

Турдиев Д. Р. Методы оценки геологических рисков при проведении геологоразведочных работ, С. 63-65. – Библиогр.: 5 назв.

Оморов Р. О., Омуралиев М. Синергетика и прогнозирование сейсмодатасроф, С. 66-68. – Библиогр.: 23 назв.

Уралиев А. А., Керимкулова Г. К. Об одном подходе при моделировании процесса переноса, С. 69-73.

Рыскелдиева Н. Б., Джансеркеев А. Б. Квазиоптимальное преобразование пространственной модели нестационарной фильтрации, С. 74-78. – Библиогр.: 6 назв.

Большаков Н. М. Инновационные способы построения систем мониторинга и предупреждения паводков, селей и лавин, С. 79-83.

Амиргалиев Е. Н., Оразалы А. С. Об интегрированной модели информационной системы распознавания и классификации, С. 84-87.

### Управление социально-экономическими системами

Бекмуратов Т. Ф., Набиев О. М., Ишанходжаев Г. К. Концептуальный подход к построению интегрированной информационной логистической системы, С. 88-92.

Набиев О. М., Ишанходжаев Г. К. Принципы создания информационных логистических систем, С. 93-96. – Библиогр.: 9 назв.

Манжикова С. Ц., Мадимова Б. С. Доказательство адекватности разрабатываемого программного обеспечения реальной системы судопроизводства и судебного делопроизводства КР, С. 97-102.

Хмелева И. В. Системный подход к разработке социально-экономических систем, С. 103-107.

Истомин А. В. Управление проектами с применением гибкой технологии разработки программного обеспечения, С. 108-112. – Библиогр.: 7 назв.

Кариев С. Ш. Модель управления безопасностью дорожного движения, С. 113-117.

#### Автоматизация и новые технологии в системах энергетики

Захидов Р. А., Анарбаев А. И. Рациональные решения автоматического управления солнечной системой теплоснабжения, С. 118-122.

Захидов Р. А., Таджиев У. А., Орлова Н. И., Киселева Е. И., Анарбаев А. И. Моделирование преобразования энергии ветровых потоков приземного слоя атмосферы ветроэлектростанциями повышенной мощности, С. 123-127. – Библиогр.: 10 назв.

Иманакунова Ж. С. Перемежающаяся дуга как проявление нелинейной динамики электрических сетей, С. 128-131. – Библиогр.: 6 назв.

Бакасова А. Б., Ниязов Н. Т., Ниязова Г. Н. Проблемы эффективного управления современными и перспективными электроэнергетическими системами, С. 132-135.

Бакасова А. Б. Применение нелинейных моделей в электроэнергетической системе для синтеза синергетических законов управления, С. 136-139.

Дурусалиев М. Ж., Тажибаев К., Осмоналиев К. С. Диагностирование воздушных линий и мониторинг токовой нагрузки распределительных сетей, С. 140-142.

Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. Выбор топологии схемы управления электромагнитными механизмами со встроенным выпрямителем, С. 143-148. – Библиогр.: 5 назв.

Бочкарев И. В., Келебаев К. К. Энергетические характеристики машины двойного питания привода центробежных насосов, С. 149-153.

Асанова С. М. Распределительные электрические системы, распознающие обрывы проводов на участках линий электропередач, С. 154-158.

Тагайматова А. А. Разработка солнечной системы горячего водоснабжения с наперед заданными температурными параметрами теплоносителя, С. 159-164. – Библиогр.: 7 назв.

Бердыбаева М. Т. Коэффициент преобразования комбинированной солнечно-теплонасосной установки в рациональной области ее работы, С. 165-169. – Библиогр.: 6 назв.

Эралиев К. Э., Педяшев В. М. Применение радиомодулей типа СС1010 и СС1111 для реализации беспроводной радиосвязи, С. 170-175.

#### Информационные технологии в образовании

Живоглядов В. П., Вейс Л. Д. Методология создания электронных учебных курсов с применением СОПО, С. 176-180.

Глаголев В. Б. О базовой подготовке бакалавров по информационным технологиям, С. 181-183. – Библиогр.: 9 назв.

Оразбекова Л. Н. Содержание математики в 12-летней школе в условиях компетентностного подхода, С. 184-188.

Шекербекова Ш. Т. Совершенствование понятийного аппарата содержания обучения базы данных в педагогическом ВУЗе, С. 189-192. – Библиогр.: 6 назв.

Подольский И. В. Модель инфраструктуры электронного образования на базе СОПО, С. 193-197. – Библиогр.: 15 назв.

Медведева О. А. К вопросу подготовки специалистов в области разработки баз данных, С. 198-202. – Библиогр.: 12 назв.

Манжикова С. Ц., Десятков Г. А. CASE – технологии как средство реализации компетентностного подхода в подготовке профессиональных инженеров – программистов, С. 203-208. – Библиогр.: 6 назв.

Сансызбаев К. К., Смотров К. С., Жангисина Г. Д. Моделирование информационной системы оценки качества образования, С. 209-215.

Жангисина Г. Д., Джузбаева Г. С. Принципы дистанционного обучения, С. 216-218.

Торобеков Б. Т., Сантов Н. Ж., Курлов В. Г. Информационные технологии при тестировании студентов, С. 219-224.

Ямпольская С. А. ERP – решения для вузовского менеджмента, С. 225-229. – Библиогр.: 6 назв.

Асаналиева Г. Б., Исаева А. К. Использование компьютерных технологий при решении экономических задач, С. 230-233.

Арботоев О. М., Эркинбаев М. А., Арботоев К. О., Исаков Р. Т. Современные информационные технологии – как форма активизации творческой деятельности студентов ВУЗа, С. 234-235.

Бочкарев А. И. Сети Петри как инструмент моделирования процесса обучения, С. 236-238.

Большакова Т. Н. Обзор стандартов жизненного цикла программных средств и систем, С. 239-243.

#### Наши юбиляры

Шаршеналиев Жаныбек. К 70-летию со дня рождения, С. 245-246.

48. Проблемы автоматизации и управления [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации и информ. технологий. – 2011. – № 1. – 173 с.

#### Автоматическое управление

Оморов Р. О. Хаос в синергетических системах: исследование методом топологической грубости, С. 5-7. – Библиогр.: 19 назв.

Калимолдаев М. Н., Пашенко Г. Н. Об одной процедуре исследования асимптотической устойчивости интервально-заданного объекта с запаздыванием, С. 8-13. – Библиогр.: 24 назв.

Бакасова А. Б. О проблеме синергетического управления реактивной мощности сложной электроэнергетической системы, С. 14-19. – Библиогр.: 6 назв.

Шакиров Р., Брякин И. В. Вопросы совершенствования сложных автоматизированных систем, С. 20-30. – Библиогр.: 6 назв.

Сактанов У. А. Численное исследование устойчивости управляемой системы, С. 31-38.

Юничева Н. Р. Исследование асимптотической устойчивости нечеткой замкнутой системы управления, С. 39-44. – Библиогр.: 10 назв.

#### Оптимизация и моделирование систем

Амиргалиев Е. Н. Численное моделирование задачи импульсной электроразведки для исследования рудных месторождений, С. 45-49. – Библиогр.: 5 назв.

Арсланов М. З. Булевы функции в задаче прямоугольного раскроя, С. 50-53. – Библиогр.: 6 назв.

Ашигалиев Д. У., Салыбек Л. Т. Метод распределения канальных ресурсов интегральной сети, С. 54-58.

Калдыбаева Г. А., Сатыбаев А. Дж. Единственность решения прямой задачи термоупругости с плоской границей, С. 59-63. – Библиогр.: 7 назв.

Матисаков Ж. К., Сатыбаев А. Дж. Конечно-разностное решение одномерной обратной задачи акустики, С. 64-68.

Ширяева О. И., Самигулина З. И. К вопросу о линеаризации математической модели оптимального движения реактивного ускорения космического аппарата, С. 69-73.

Телгожаева Ф. С. Математическое моделирование процесса электроконтактного нагрева при восстановлении деталей почвообрабатывающих машин, С. 74-77.

Телгожаева Ф. С. Идентификация температуры контактной поверхности при электроконтактном термомеханическом деформировании деталей почвообрабатывающих машин, С. 78-81. – Библиогр.: 7 назв.

#### Информационные системы и технологии

Шаршеналиев Ж., Эралиев К. Э., Шабловский В. И., Апышев Н. К. Система автоматического контроля и учета электроэнергии с предоплатой при помощи электронного ключа, С. 82-85.

Амиргалиев Е. Н., Мусабаев Р. Р. Программно-аппаратный комплекс 3D-визуализации процесса проектирования наноструктур, С. 86-88.

Лыченко Н. М., Ткачев М. С. Декомпозиционные модели управления трафиком в территориально распределенной сети на базе технологии MPLS, С. 5-14. – Библиогр.: 11 назв.

Кутунаев Ж. Н., Ергешова Г. А. Смешанная задача для уравнения колебаний полуограниченной струны, С. 15-21.

Кадыров А. С. Разработка автоматизированной системы управления высоковольтными подстанциями, С. 22-29. – Библиогр.: 5 назв.

Кадыров А. С. Об управлении средствами компенсации реактивной мощности высоковольтных подстанций с использованием принципа адаптации, С. 30-35. – Библиогр.: 5 назв.

Бакасова А. Б. Об обобщающей математической модели синтеза синергетических законов управления синхронным генератором, С. 36-40. – Библиогр.: 7 назв.

Бакасова А. Б. О синергетическом методе управления для задач противоаварийных ситуаций в электроэнергетических системах, С. 41-48. – Библиогр.: 9 назв.

Раев З. Ж. О построении структурной схемы цифровой следящей системы, С. 49-53.

#### Оптимизация и моделирование систем

Пресняков К. А., Керимкулова Г. К. Скорость воды как параметр гидравлического режима открытого водотока. Часть 2. Распределения скорости воды Доу Го-женя, К. Загустина и Ю. А. Ибад-Заде, С. 54-58.

Абдувапов А. К. Скорость воды, как параметр гидравлического режима открытого водотока. Часть 1. Параболический, эллиптический, логарифмический и показательный профили скорости воды, С. 59-62. – Библиогр.: 5 назв.

#### Информационные системы и технологии

Брякин И. В. Геофизическая измерительная система на базе МК AVR и интегрированной среды MATLAB, С. 63-73. – Библиогр.: 7 назв.

Бакасова А. Б. Анализ и задачи управления частоты и активной мощности сложной электроэнергетической системы, С. 89-93. – Библиогр.: 5 назв.

Бияшев Р. Г., Капалова Н. А., Нысанбаева С. Е. Модулярные системы криптографической защиты информации, С. 94-100. – Библиогр.: 8 назв.

Брякин И. В. Методология итерационного проектирования магнитовариационной ИИС, С. 101-111. – Библиогр.: 8 назв.

Великанова Л. И. Прогнозирование уровня воды снежно-ледникового паводка с использованием нейронных сетей, С. 112-118.

Кадыров А. С. Архитектура автоматизированной информационно – измерительной системы двухуровневого управляющего комплекса, С. 119-124. – Библиогр.: 5 назв.

Кулпешов Б. Ш. Выразительные свойства запросов без данных, С. 125-131. – Библиогр.: 5 назв.

Мустафин С. А., Май П. В. Некоторые проблемы эксплуатации системы SOLID WORKS, С. 132-137. – Библиогр.: 5 назв.

Самигулина Г. А. Формализация технологии применения искусственных иммунных сетей для решения различных прикладных задач, С. 138-142.

#### Устройства и системы автоматизации

Замай В. И., Добровольский Н. С. Разработка программно-аппаратных средств системы оповещения о паводковой и селевой опасности в бассейнах горных рек, С. 143-151. – Библиогр.: 7 назв.

Халиков А. А., Айнакулов Э. Б., Курбанов Ж. Ф. Матричный метод построения аналитических вычислительных устройств, С. 152-156. – Библиогр.: 7 назв.

Амиров С. Ф., Халиков А. А., Балгаев Н. Е. Гальваномангнитные датчики больших токов, С. 157-161.

Шакиров Р. Б. PLC как современное средство телекоммуникаций в информационных сетях, С. 162-169. – Библиогр.: 6 назв.

49. Проблемы автоматизации и управления [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации и информ. технологий. – 2011. – № 2. – 150 с.



Добровольский Н. А., Брякин И. В. Концепция создания информационно-вычислительного компонента сложных систем, С. 74-84. – Библиогр.: 5 назв.

Добровольский Н. А. Программно-аппаратное обеспечение измерительно-вычислительного комплекса для оперативного контроля параметров геофизической среды, С. 85-94. – Библиогр.: 8 назв.

Янко Д. В. Электронный документооборот как интегратор гетерогенных информационных систем, С. 95-102.

Шакиров Р. Б. Методы передачи информации по технологии PLC, С. 103-110. – Библиогр.: 9 назв.

Шакиров Р. Б. Основные технологии и стандарты реализации «последней мили», С. 111-121. – Библиогр.: 12 назв.

Шукуров У. Ш. Некоторые аспекты развития гелиоэнергетики Кыргызстана, С. 122-125.

#### Информационные технологии в системе образования

Савченко Е. Ю. Применение модифицированных алгоритмов обучения нейронных сетей в задачах адаптивного тестирования, С. 126-134. – Библиогр.: 9 назв.

Калимолдаев М. Н., Байсалбаева К. Н. Анализ содержания обучения студентов компьютерной графике, С. 135-139.

Исмаилов Б. И., Мамбеталиева С. М. Автоматизированная система учета и контроля оплаты за обучение, С. 140-142.

Байсалбаева К. Н. Модель методики обучения компьютерной графике студентов в условиях кредитной технологии, С. 143-147.

50. Проблемы автоматизации и управления [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматизации и информ. технологий. – Бишкек: Илим, 2012. – № 1. – 138 с.

#### Автоматическое управление

Шаршеналиев Ж., Бакасова А. О некоторых методах декомпозиции сложных динамических систем управления, С. 5-15. – Библиогр.: 9 назв.

Шаршеналиев Ж. Ш., Самохвалова Т. П., Сактанов У. А. Разнотемповые вспомогательные системы в оптимизации нагрева стержней поликремния, С. 16-20. – Библиогр.: 5 назв.

Оморов Р. О., Джаманбаева З. А. Исследования грубости, бифуркаций и хаоса синергетических систем в области химии, С. 21-25. – Библиогр.: с. 24-25 (32 назв.).

#### Оптимизация и моделирование систем

Шаршеналиев Ж. Ш., Бакиров К. Б. Изучение вариаций удельного электрического сопротивления горных пород, С. 26-33. – Библиогр.: 7 назв.

Беляев А. А. Модель синхронизации данных для распределенных приложений на примере системы управления CALL – центрами, С. 34-42. – Библиогр.: 7 назв.

Аскалиева Г. О. Анализ формул расхода и средней скорости воды, С. 43-47.

Михеева Н. И. Модель динамики системы автоматического управления гидравлическим приводом в линейном приближении, С. 48-52.

Бакиров К. Б. Применение электромагнитного метода для изучения сейсмоструктурных процессов, С. 53-57. – Библиогр.: 5 назв.

Мусина И. Р. Моделирование системы поддержки принятия решения для управления предприятием в условиях неопределенности, С. 58-65.

Алишеров А. Моделирование движения заряженных частиц в ускоряющих и фокусирующих системах, С. 66-70. – Библиогр.: 8 назв.

#### Информационные системы и технологии

Великанова Л. И. Кратко-срочное прогнозирование максимальных и среднесуточных паводковых расходов на горных реках, С. 71-78.

Миркин Е. Л., Мусакулова Ж. А. Модель искусственного нейрона с нелинейными синаптическими входами, С. 79-88. – Библиогр.: 7 назв.

Долматова П. С. Автоматизированная система для построения независимого интерактивного представления понятий естественных языков, С. 89-98. – Библиогр.: 13 назв.

Шаршеналиев Ж., Эралиев К. Э., Духанин М. А., Роголева Е. В., Апышев Н. К. Система автоматического контроля и учета электроэнергии с предоплатой при помощи электронного ключа многоразового использования, С. 99-104.

Брякин И. В. Феррозонд с парафазным возбуждением, С. 105-116. – Библиогр.: 8 назв.

Брякин И. В. Электродинамический модулятор на базе С – антенны, С. 117-127. – Библиогр.: 9 назв.

Большаков Н. М. Разработка конструкции автономной системы мониторинга и предупреждения паводков и селей в горно-предгорной зоне, С. 128-135. – Библиогр.: 8 назв.

51. Проблемы автоматки и управления [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматки и информ. технологий. – Бишкек: Илим, 2012. – № 2. – 182 с.

#### Автоматическое управление

Жуматаева Ж. Е. Исследование робастной устойчивости системы управления с множеством входов и единственным выходом, С. 5-12. – Библиогр.: 5 назв.

Жуматаева Ж. Е. Исследование робастной устойчивости системы управления с множеством входов и единственным выходом, С. 5-12. – Библиогр.: 5 назв.

Жуматаева Ж. Е. Построение робастно устойчивой системы управления технологическим процессом сушки, С. 13-20. – Библиогр.: 6 назв.

Мусакулова Ж. А. Синтез алгоритма обратного распространения для многослойной нейронной сети с нелинейными синаптическими входами, С. 21-29. – Библиогр.: 5 назв.

Хабдуллина З. К. Об одном подходе учета и контроля параметров систем электроснабжения в определении диапазона установленных мощностей, С. 30-33.

Раев З. Ж. Алгоритм экстраполяции автоматического регулятора, С. 34-39. – Библиогр.: 7 назв.

Пресняков К. А., Керимкулова Г. К., Аскалнева Г. О. Вывод формул средней скорости и распределения по вертикали потока относительной мутности воды для полуэмпирических теорий Кармана, Тэйлора – 1 и Тэйлора – 2, С. 40-46. – Библиогр.: 5 назв.

Пресняков К. А., Керимкулова Г. К. Установление среднеинтегрального профиля скорости воды частично изученного открытого водотока на основе реконструкции эмпирических данных, С. 47-56.

Мансуров А. Н. Математическая модель и методика расчета поля скорости деформации земной коры по данным GPS наблюдений, С. 57-63. – Библиогр.: 12 назв.

Токтошов Г. Ы. Методология и практические методы построения сетей автомобильных дорог минимальной стоимости, С. 64-70. – Библиогр.: 9 назв.

Алымкулов А. Ж. Метод оптимизации и выбора параметров мини ветроэнергетической установки, С. 71-73.

Жуаспаев Т. А. О нелинейной коэффициентной обратной задаче моделирования процесса теплопроводности, С. 74-77. – Библиогр.: 5 назв.

Ткачев М. С. Возможности применения теории массового обслуживания к построению моделей MPLS – сетей. Обслуживания пакетов, С. 78-85. – Библиогр.: 9 назв.

Ткачев М. С. Возможности применения теории массового обслуживания при построении моделей MPLS – сетей. Пуассоновский процесс обслуживания пакетов, С. 86-94. – Библиогр.: 13 назв.

Хабдуллина З. К. Анализ и определение диапазона установленной мощности при нормировании электропотребления, С. 95-99.

#### Информационные системы и технологии

Демиденко А. П., Кан М. В., Суидеев Д. Г. Использование нечетких множеств в задаче оценки качества образования, С. 100-109. – Библиогр.: 11 назв.

Мусакулова Ж. А. Синтез модифицированной модели искусственного нейрона с нелинейным входом, С. 110-115. – Библиогр.: 7 назв.

Паизов А. А., Сатыбаев А. Дж. Определение плотности в задаче сейсмоки, С. 116-119.

Мансуров А. Н. Структурное проектирование автоматизированной системы расчета поля скорости деформации земной коры по данным GPS наблюдений, С. 120-127. – Библиогр.: 13 назв.

#### Устройства и системы автоматики

Замай В. И., Добровольский Н. С. Проблемы мониторинга параметров окружающей среды в бассейнах горных рек, С. 128-136. – Библиогр.: 10 назв.

Брякин И. В. Испытательный стенд для ферросейсмометров, С. 137-148.

Павленко П. Ф. Управление работой светофорного объекта на основе микроконтроллера AVR, С. 149-153.

Брякин И. В. Электродинамический акселерометр, С. 154-164. – Библиогр.: 5 назв.

Павленко П. Ф. Распознавание движущихся объектов в транспортном потоке, С. 165-170. – Библиогр.: 6 назв.

Ибрагимова О. А. Вопросы областей применения устройства очистки и обеззараживания воды, С. 171-177. – Библиогр.: 7 назв.

52. Шаршеналиев, Ж. Автоматизированное управление в гетерогенных телекоммуникационных системах [Текст] / Ж. Шаршеналиев, Д. В. Янко; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматики. – Бишкек: Илим, 2008. – 94 с. – Библиогр.: с. 86-91 (90 назв.).

53. Шаршеналиев, Ж. Ш. Моделирование и оптимизация управляемых технологических процессов [Текст] / Ж. Ш. Шаршеналиев, Т. П. Самохвалова, У. А. Сактанов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматики и информ. технологий. – Бишкек: Илим, 2009. – 242 с. – Библиогр.: с. 230-241 (154 назв.).

54. Куспанова, К. Математическое моделирование фильтрации жидкости в пористой среде с учетом интерференции скважин [Текст] : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 05.13.18 / К. Куспанова; Ин-т автоматики и информ. технологий Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2011. – 22 с.

55. Миркин, Е. Л. Синтез адаптивных алгоритмов управления динамическими системами с запаздыванием [Текст] : автореф. дис. ... д-ра техн. наук : 05.13.01 / Е. Л. Миркин; Ин-т автоматики и информ. технологий Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2011. – 35 с.

56. Пресняков, К. А. Разработка гидроавтоматических устройств и методов идентификации, моделирования процессов очистки воды от наносов [Текст] : автореф. дис. ... д-ра техн. наук : 05.13.05; 05.13.18 / К. А. Пресняков; Ин-т автоматики и информ. технологий Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 51 с.

#### Институт водных проблем и гидроэнергетики

57. Институт водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии наук Кыргызской Республики. 1992-2012 годы [Текст] / под ред. Д. М. Маматканова. – Бишкек: Илим, 2012. – 82 с. – ( 20 летний юбилей Ин-та водных проблем и гидроэнергетики НАН КР).

58. Обдунов, Э. Продовольственная безопасность : проблемы использования земельных и водных ресурсов Ошской области Кыргызской Республики [Текст] / Э. Обдунов. – Бишкек: Илим, 2011. – 103 с.

#### Институт геологии им. М. М. Адышева

59. Дженчураев, Д. Д. Популярно о мумие, или то, что вы о нем не знаете [Текст] : науч.-попул. очерк / Д. Д. Дженчураев. – Бишкек: Илим, 2008. – 95 с. – Библиогр.: с. 85-88 (23 назв.).

60. Дженчураева, Р. Д. Геодинамика, металлогения и рудогенез (на примере Тянь-Шаня и прилегающих территорий [Текст] : моногр. / Р. Д. Дженчураева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек: Илим, 2010. – 224 с. – Библиогр.: с. 191-211.

61. Каримов, К. Характеристики нижней атмосферы над Кыргызстаном и их связь с солнечной активностью [Текст] / К. Каримов, Г. Жунушова; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Алтын принт, 2011. – 160 с. – Библиогр.: с. 151-157.

62. Нарынбек уулу, К. Палеография Западного Прииссыккуля в поздне-четвертичное время [Текст] : моногр. / К. Нарынбек уулу; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Maxprint, 2012. – 110 с. – Библиогр.: с. 97-108.

63. Сартбаев, М. К. Металлоносные углеродистые отложения Тянь-Шаня, закономерности их размещения и критерии прогнозирования [Текст] : моногр. / М. К. Сартбаев; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2010. – 292 с. – Библиогр.: с. 264-280.

64. Бердиева, М. Т. Оценка рекреационных ресурсов Юго-Западного склона Ферганского хребта (Джалалабадской области) [Текст] : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 25.00.36 / М. Т. Бердиева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 26 с.

65. Нарынбек уулу, К. Палеография Западного Прииссыккуля в позднем плейстоцене и голоцене [Текст] : автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук : 25.00.01 / К. Нарынбек уулу; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 25 с.

66. Перова, М. В. Режим температуры воздуха в холодный период года и климатические параметры отопительного сезона на территории Северного, Северо-Западного Кыргызстана [Текст] : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 25.00.30 / М. В. Перова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 23 с.

67. Подрезова, Ю. А. Климатическая характеристика режима гроз на территории Кыргызстана [Текст] : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 25.00.30 / Ю. А. Подрезова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 24 с.

68. Сыдыков, Ж. Д. Конверсия карбонатсодержащего техногенного сырья и уменьшения эмиссии диоксида углерода в газовой фазе [Текст] : автореф. дис. ... канд. техн. наук : 25.00.36 / Ж. Д. Сыдыков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 23 с.

69. Тажекова, А. Дж. Экологическая оценка загрязнения воздушного бассейна Шымкентского промышленного центра [Текст] : автореф. дис. ... канд. геогр. наук : 25.00.36 / А. Дж. Тажекова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 25 с.

70. Чередниченко, А. В. Изменение климата Казахстана и возможности адаптации за счет доступных водозапасаов облачности [Текст] : автореф.

дис. ... д-ра геогр. наук : 25.00.36 / А. В. Чередниченко; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геологии им. М. М. Адышева. – Бишкек, 2010. – 43 с.

#### Институт геомеханики и освоения недр

71. Айтматов, И. Т. Напряженное состояние породных массивов, техногенная геодинамика недр, геоэкология горных районов [Текст] : избр. тр. / И. Т. Айтматов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т физики и механики горных пород; Кырг.-Рос. славян. ун-т. – Бишкек: Илим, 2008. – 341 с. – Библиогр.: 17 назв.

Кожогулов К. Ч. Предисловие, С. 5-6.

От автора, С. 7-10.

#### Глава I. Напряженное состояние и удароопасность массивов горных пород

Айтматов И. Т. Напряженное состояние верхней части земной коры в горно-складчатых районах и прогноз удароопасности рудных месторождений Средней Азии (докл. на расширенном заседании Президиума АН Кирг. ССР, сент. 1981 г.), С. 12-22. – Библиогр.: 18 назв.

Айтматов И. Т., Ахматов В. И., Борщ-Компониц В. И., Влох Н. П., Егоров П. В., Кузнецов С. В., Курленя М. В., Леонтьев А. В., Марков Г. А., Мурашев В. И., Надирашвили Н. Р., Ямщиков В. С. Методы и результаты изучения напряженного состояния скальных массивов и создание на их основе эффективных способов управления горным давлением при подземной разработке руд, С. 22-40. – Библиогр.: с. 36-40 (108 назв.).

Айтматов И. Т. Доклад на первом координационном совещании по разработке и внедрению комплекса мер борьбы с горными ударами на рудных и нерудных месторождениях (Ленинград, ВНИМИ, нояб. 1976 г.), С. 41-45.

Айтматов И. Т., Самородский А. В., Бадеев В. К. Развитие динамических форм разрушения горных пород с увеличением глубины разработки, С. 45-47.

Айтматов И. Т., Языков И. С. Тектонические напряжения в массиве горных пород месторождения Учкошкон, С. 48-49.

Айтматов И. Т. Геомеханические проблемы разработки рудных месторождений Средней Азии на больших глубинах, С. 49-58.

Айтматов И. Т., Вдовин К. Д., Бактиев Б. Д., Худайберген Ф. С. Исследование напряженного состояния массивов горных пород и оценка их удароопасности на Текелийском месторождении, С. 58-60. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов И. Т., Вдовин К. Д., Глухов Г. А., Тенизбаев К. К. Оценка напряженного состояния и удароопасности горных пород Восточно-Коунрадского рудника, С. 61-63.

Айтматов И. Т., Вдовин К. Д., Кожогулов К. Ч., Мелихов В. А. Особенности напряженного состояния массива горных пород крутопадающих месторождений Средней Азии, С. 63-66. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов И. Т., Языков И. С. Геологическая приуроченность участков дискообразования в кернах разведочных скважин, С. 66-70.

Айтматов И. Т. Концепция о естественном напряженно-деформированном состоянии породных массивов в мобильных горно-складчатых областях, С. 71-85. – Библиогр.: 9 назв.

Айтматов И. Т. О геомеханических причинах горных ударов, имевших место на Восточно-Коунрадском руднике, С. 86-89.

Вдовин К. Д., Первых В. И., Пахолок В. П. Геолого-структурные причины динамического проявления горного давления на малых глубинах разработки Восточно-Коунрадского рудника, С. 90-92.

Айтматов И. Т. Регионально-тектонический прогноз удароопасности рудных месторождений, С. 93-105. – Библиогр.: 15 назв.

Айтматов И. Т. Горные удары на Чаткальском руднике (Янги-Абад, Узбекистан), С. 106-110.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т. Определение остаточных напряжений в гранитах Восточно-Коунрадского месторождения, С. 110-112.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т. Проявление остаточных напряжений и деформации горных пород при их нагружении, С. 112-129. – Библиогр.: 18 назв.

#### Свидетельство на открытие

«Явление скачкообразного освобождения остаточных напряжений в горных породах», С. 130-134.

Айтматов И. Т. Геомеханика и структуры массивов горных пород, С. 135-143. – Библиогр.: 9 назв.

Айтматов И. Т., Ялымов Н. Г., Степанов В. Я. Геомеханика массивов горно-складчатых областей, С. 143-154.

Айтматов И. Т., Корн А. В., Кожогулов К. Ч., Тома К., Гросс У., Коварик Й., Фойгт Й. Исследование состояния горных пород на удароопасных рудных месторождениях, С. 154-159.

Айтматов И. Т. О пространственном распределении полей естественных напряжений в породных массивах верхней части земной коры, С. 159-179. – Библиогр.: с. 176-179 (67 назв.).

Айтматов И. Т., Кожогулов К. Ч. Современное состояние проблемы горных ударов в горно рудной промышленности Кыргызстана, С. 179-182. – Библиогр.: 9 назв.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т., Казакбаева Г. О. Особенности пространственного распределения полей остаточных напряжений и их влияние на процессы деформирования и разрушения горных пород, С. 183-188. – Библиогр.: 6 назв.

Айтматов И. Т. Роль остаточных напряжений в горных породах в формировании очагов горных ударов и техногенных землетрясений, С. 188-199. – Библиогр.: 15 назв.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т., Казакбаева Г. О. О периодическом характере пространственной изменчивости остаточных напряжений в горных породах, С. 200-204. – Библиогр.: 12 назв.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т., Чукин Б. А., Казакбаева Г. О. Скачкообразное и знакопеременное изменения деформаций породного массива – предвестники горных ударов и техногенных землетрясений, С. 205-214. – Библиогр.: 15 назв.

Айтматов И. Т., Казакбаева Г. О. Генетическая трещина в физической модели из оптически активного материала, С. 215-222. – Библиогр.: 6 назв.

#### Глава II. Проблемы геоэкологии и природно-техногенных геокатастроф в зонах геотехнического освоения горных территорий

Айтматов И. Т. Проблемы техногенной геодинамики недр в горных регионах, С. 223-237. – Библиогр.: 8 назв.

Айтматов И. Т., Торгоев И. А., Алёшин Ю.Г. Опасные природно-техногенные процессы и катастрофы в горных районах, С. 238-258. – Библиогр.: 6 назв.

Айтматов И. Т., Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г., Лосев В. А. Геоэкологический мониторинг природно-техногенных катастроф в горных районах, С. 258-263.

Айтматов И. Т., Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г. Геоэкологические последствия добычи и переработки урановых руд на юге Кыргызстана, С. 263-270. – Библиогр.: 7 назв.

Айтматов И. Т., Кожогулов К. Ч., Никольская О. В. Оползни. Условия формирования и типы оползней, С. 270-278. – Библиогр.: 7 назв.

Айтматов И. Т., Кожогулов К. Ч., Никольская О. В. Концептуальные аспекты решения проблемы устойчивости горных дорог в сейсмоактивных горно-складчатых областях, С. 278-282. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов И. Т., Чукин Б. А., Ким Э. А. В вопросе устойчивости дамб хвостохранилищ, эксплуатируемых в условиях высокогорья, С. 282-286.

Айтматов И. Т., Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г. Оползневая опасность территории Кыргызстана и возможные экологические последствия оползневых катастроф, С. 286-299. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов И. Т., Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А., Чукин Б. А. Геомеханика и геоэкология разработки рудных месторождений в горных районах, С. 300-304.

### Глава III. Геофизические исследования напряженного состояния и удароопасности породных массивов

Айтматов И. Т., Вдовин К. Д., Языков И. С. Применение геофизических методов исследований для оценки удароопасности рудных месторождений на стадии разведки, С. 305-309.

Айтматов И. Т., Честнов А. Ф. Об эффекте разного знака числа импульсов при плотностных гамма – гамма – измерениях пород, находящихся под воздействием горного давления, С. 309-312. – Библиогр.: 8 назв.

Айтматов И. Т., Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г., Мансуров В. А., Лейцин М. Н. Сейсмоакустические комплексные исследования динамических процессов в блочных структурах, С. 312-322. – Библиогр.: 8 назв.

Айтматов И. Т., Манжиков Б. Ц. Пространственно – временные проявления индуцированной сейсмичности шахтных полей, С. 323-330. – Библиогр.: 11 назв.

Языков И. С., Вдовин К. Д., Бактиев Б. Д. Применение геофизических методов для оценки напряженного состояния массива горных пород на рудных месторождениях, С. 330-334.

Айтматов И. Т., Адигамов Н. С. Элементы самоорганизации в процессах упрочнения и разупрочнения материалов в условиях простого и сложного нагружения, С. 334-337. – Библиогр.: 17 назв.

72. Кожогулов, К. Ч. Развитие геотехнологий при комбинированной разработке нагорных рудных месторождений [Текст] / К. Ч. Кожогулов, А. П. Алибаев, К. Ж. Усенов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т физики и механики горн. пород; М-во образования и науки Кырг. Респ.; Жалалабат. гос. ун-т. – Бишкек; Жалалабат, 2008. – 190 с. – Библиогр.: с. 176-186 (127 назв.).

73. Кожогулов, К. Ч. Геомеханическая оценка оползневой опасности склонов в бассейнах крупных рек юга Кыргызстана [Текст] / К. Ч. Кожогулов, О.В. Никольская; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики и освоения недр. – Бишкек: Илим, 2011. – 114 с. – Библиогр.: с. 111-113 (43 назв.).

74. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т физики и механики горн. пород Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – Вып. 7: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 176 с. – Библиогр.: 12 назв.

Алёшин Ю. Г. Аналитическая оценка угроз оползневого поражения: линейные геоморфоструктуры, С. 6-12.

Кожогулов К. Ч., Никольская О. В., Сулайманов Н. Ч., Джумалиев Э. Обоснование и выбор направления трассы проектируемой автомобильной дороги Алматы-Иссык-Куль, С. 13-18.

Биббосунов Б. И. Моделирование гидродинамических течений в оползневых горных склонах, С. 19-24.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А., Абилов К. А., Аширов Г. Э. Оползневая опасность на территории горнодобывающих предприятий и её изучение геофизическими методами, С. 25-31.

Кабаева Г. Д., Жумалиев Ж. М. Кыргызско-Российский Славянский Университет, С. 32-35. – Библиогр.: 14 назв.

Казыбаев А. К. Исследование сходимости разностной схемы для модели вязкого газа в электрическом поле, С. 36-39.

Абдулаев А. А., Ким И. А., Ким И. И. Исследование дискретной технологии полива по бороздам при близком залегании грунтовых вод в условиях Чуйской долины, С. 40-51.

Н. Курманбек кызы, Баймахан Р. Б., Кожоголов К. Ч. Анализ факторов, влияющих на формирование оползней, С. 52-57. – Библиогр.: 7 назв.

Абдулаев А. А., Ким И. А. Комбинированная энергетическая и ирригационная система в бассейне горной реки, С. 58-63. – Библиогр.: 7 назв.

Жусупов К. К., Пуненков С. Е., Галиев С. Ж., Бояндинова А. А., Бояндинова Ж. А. Планирование и управление рудопотоками на АО «Костанайские минералы», С. 64-72.

Кокишева Л. М., Грибанов В. Ф., Каимов А. Т., Сейтаев Е. Н., Тулебаев К. К., Майстровский М. А. Совершенствование открытой разработки месторождений на основе применения транспортирования горной массы крупномасштабными технологическими селевыми потоками, С. 73-78. – Библиогр.: 8 назв.

Куренбаева Б. Т., Баймахан Р. Б. Разработка конечно-элементной модели земной коры территории северного борта Заилийского Алатау и исследование ее НДС, С. 79-86. – Библиогр.: 10 назв.

Куренбаева Б. Т. Конечно-элементное представление закона Кулона-Амонтона применительно к относительному движению берегов тектонических разломов, С. 87-92. – Библиогр.: 9 назв.

Баймахан А. Р. Обобщенная модель трансформного массива с наклонной к горизонту плоскостью изотропии, С. 93-99.

Марасулов А. М. Волны в бесконечном цилиндре с радиальной трещиной, С. 100-107.

Баймахан А. Р. К проблеме обеспечения сейсмостойкости Алматинского метрополитена, С. 108-115. – Библиогр.: 6 назв.

Марасулов А. М. Волны в упругом клине с произвольным углом вершины, С. 116-122.

Рысбаева Г. П. Обзор некоторых моделей и критериев механики разрушения, С. 123-128.

Рысбаева Г. П. Определение критического коэффициента интенсивности напряжения для основных типов горных пород, С. 129-135. – Библиогр.: 8 назв.

Баркалова Т. С. Применение глобальной системы позиционирования для изучения современных движений земной коры на примере Тянь-Шаня, С. 136-142. – Библиогр.: 17 назв.

Костюк А. Д. Определение блоковой структуры земной коры Северного Тянь-Шаня с помощью нейронной сети по данным космической геодезии, С. 143-149. – Библиогр.: 11 назв.

Матюков В. Е. Основные представления о нейронных сетях и их применение в геофизике, С. 150-156. – Библиогр.: 19 назв.

Закупина Г. С., Закупин А. С. LOAD – UNLOAD RESPONSE RATIO (LURR) или динамика сейсмического процесса в нелинейных полях напряжений разрушающейся геосреды, С. 157-163. – Библиогр.: 10 назв.

Мубассарова В. А., Закупин А. С., Богомолов Л. М. О влиянии внешних энергетических воздействий на скорость трещинообразования в горных породах, С. 164-169.

Н. Курманбек кызы. Систематизация информационных данных об оползнях возникших вследствие землетрясения, С. 170-176. – Библиогр.: 12 назв.

75. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / Ком. по теорет и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – Вып. 8: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 202 с.

Посвящается памяти  
Бийбосунова Ильяса Бийбосуновича

Ильяс Бийбосунович Бийбосунов (1932-2008), С. 2.

Исманбаев А. В память о выдающемся ученом-механике члене корреспонденте Нац. АН Кырг. Респ., Заслуженном деятеле науки КР, докторе

физико-математических наук, профессоре Бийбосунове Ильясе Бийбосунувиче, С. 3-7.

Ершин Ш. А. Друг и соратник, С. 8-9.

Табышов Р. Сүйүктүү агайыбыз Ильяс Бийбосунувичти эскерүү, 10 б.

Кожоголов К. Ч., Никольская О. В., Сулайманов Н. Ч., Жумалиев Э. К. Обеспечение устойчивости откосов автомобильной дороги Ош-Сарыташ-Иркештам на участке 60-63 км., С. 11-17.

Бийбосунов А. И., Табышов Р. Т. Некоторые аспекты динамики двухфазных течений оползневых процессов, С. 17-22.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А. Синергетика геозкологических рисков на горнопромышленной территории, С. 23-29.

Орозобекова А. К. Применение ГИС и научно-практические рекомендации по снижению опасности оползневых процессов и селевых потоков, С. 30-47. – Библиогр.: 5 назв.

Алёшин Ю. Г. Обучающиеся алгоритмы в задачах локального оползневого прогнозирования, С. 48-57. – Библиогр.: 5 назв.

Ершина А. К. О возможности защиты ветроагрегата карусельного типа от неблагоприятных метеословний, С. 58-65.

Исманбаев А. И., Чечейбаева Э. Б. Метод трансзвукового разложения для стационарного обтекания профиля, С. 66-72.

Тажибаев К. Законы иерархических систем, С. 73-95. – Библиогр.: 10 назв.

Алиева А. М., Кожоголов К. Ч., Баймахан Р. Б. Моделирование блочно-ярусного строения литосферной плиты Северного Тянь-Шаня, С. 96-107. – Библиогр.: 7 назв.

Кабаева Г. Д. Теоретическое исследование процесса теплообмена при плазменной резке металлов, С. 108-114. – Библиогр.: 9 назв.

Тесленко Т. Л. Роль геодинамики в формировании складчатых, трещинных и разрывных структур, С. 115-123.

Божокоев М. Б., Туганбаев У. М. Приближенно-аналитические решения трехмерного уравнения влагопереноса, С. 124-129.

Туганбаев У. М., Урманбетов Дж., Барчыков А. Ж., Асангазиева З. Исследование совместной задачи тепло и влагопереноса в почвогрунте, С. 130-136.

Кабаева Г. Д. Методы исследования процесса плазменной резки металлов, С. 137-144. – Библиогр.: с. 142-144 (25 назв.).

Урманбетов Р. Ж., Туганбаев У. М., Барчыков А. Ж. Исследование температурного поля в почве, когда влияние временного и глубинного хода коэффициентов оценены раздельно, С. 145-151.

Чечейбаев А. Б. Об упрощении математической модели движения оползня в рамках теории мелкой воды, С. 152-160. – Библиогр.: 8 назв.

Юсупова Б. Р., Мырзахметов С. С. Исследование влияния крепости пород на КИШ при секционном взрывании, С. 161-164.

Тажибаев Д. К. Учет влияния откоса и слоистости горных пород при расчетах устойчивости борта карьера, С. 165-171.

Аманкулова Н. А. Анализ распределения тепловых полей при обработке материала плазменной дугой, С. 172-179. – Библиогр.: 5 назв.

Тажибаев Д. К. Представление уравнениями характера изменения прочностных показателей горных пород от их слоистости, С. 180-187.

Байтуреев А. М. Влияние выходных параметров сушильного агента на входные параметры теплоносителя при термообработке галита, С. 188-192.

Чечейбаева Э. Б. О некоторых точных решениях уравнения Кармана-Гудерля, С. 193-200.

76. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – Вып. 9: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 183 с.

Исаев С. А., Баймахан Р. Б., Кожоголов К. Ч. О некоторых последствиях разрушений в подземных сооружениях, С. 6-10.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А., Абиров К. А. Структурно-геофизическое моделирование при изучении безопасности законсервированных хвостохранилищ, С. 11-19.



Алтынбеков Ш. Об одной задаче возникающей при прогнозе деформаций нефтеносных пластов, С. 20-25.

Алёшин Ю. Г. Исследование универсальных статистических алгоритмов распознавания в геофизической структуроскопии: Байесовский классификатор, С. 26-34. – Библиогр.: 5 назв.

Баймахан Р. Б. Разработка алгоритма пластического шарнирного конечного элемента для исследования НДС тектонических разломов, С. 35-42. – Библиогр.: 14 назв.

Бийбосунов А. И., Бийбосунова Г. И., Орозобекова А. К. Аналитические методы решения некоторых инфильтрационных задач, С. 43-50.

Алиева А. М. К моделированию механизмов разрушений в земной коре, С. 51-54. – Библиогр.: 6 назв.

Баймахан Р. Б., Жакишбаев Б. Ж. К уточнению местоположений разломов г. Алматы, С. 55-59.

Бийбосунов А. И. Итерационная процедура метода конечных элементов, С. 60-68.

Туганбаев У. М., Байтемирова М. Б. Основные факторы, влияющие на развитие оползневых и селевых процессов, С. 69-76.

Н. Курманбек кызы, Р. Б. Баймахан, К. Ч. Кожогулов. Разработка методики определения физико-механических свойств двухфазного водонасыщенного грунта, С. 77-84. – Библиогр.: 9 назв.

Кулмаганбетова Ж. К. Конечноеэлементное моделирование процесса разрушения покровных грунтов горных склонов, С. 85-91.

Пазылов Ш. Т., Оморов Н. А. Об очаге сверхпластической деформации при прокатке, С. 92-99. – Библиогр.: 5 назв.

Туганбаев М. М. Интегральные преобразования в теории переноса, С. 100-106. – Библиогр.: 5 назв.

Урманбетов Р. Ж., Туганбаев У. М., Ботолаева Г. К., Асангазиева З. А. К математической модели процессов солепереноса в почвах, С. 107-116. – Библиогр.: 11 назв.

Мамадалиева М. А., Пазылов Ш. Т., Оморов Н. А. О закономерностях высокотемпературной деформации алюминиевых сплавов, С. 117-122. – Библиогр.: 5 назв.

Молдакунова Н. К., Баймахан Р. Б., Кожогулов К. Ч. Расчеты устойчивости склона структурно-неоднородного сложения, С. 123-129. – Библиогр.: 7 назв.

Туганбаев У. М., Сагындыкова Р. К. К динамике убывания влажности в почвогрунтах, С. 130-135.

Байтуреев А. М. Влияние угла наклона барабана на время пребывания и величину влагоотбора при термообработке галита, С. 136-140.

Байтемирова М. Б. Анализ риска активизации оползней и основные противооползневые мероприятия, С. 141-146.

Чечейбаев А. Б. Расчет методом крупных частиц тестовой задачи о разрушении плотины, С. 147-162. – Библиогр.: 7 назв.

Туганбаев М. М. Обратная задача для кинетического уравнения с многокамерной функцией распределения, С. 163-169. – Библиогр.: 6 назв.

Ташиев А. А. К вопросу прогнозирования оползневых и селевых процессов, С. 170-177. – Библиогр.: 5 назв.

Н. Курманбек кызы, Баймахан Р. Б., Кожогулов К. Ч. К вычислению коэффициентов фильтрации для анизотропных грунтов, С. 178-183.

77. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – Вып. 10: Гидрогазодинамика, геомеханика и гетехнологии. – 172 с.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А., Абиоров К. А. Современная практика и область применения геофизических методов в геоэкологии, С. 6-13.

Абдылдаев М. Ю., Агыбаев А. С. Решение задачи об «истечении жидкости из внешнего цилиндрического насадка», С. 14-21. – Библиогр.: 6 назв.

Кулмаганбетова Ж. К., Баймахан Р. Б., Кожогулов К. Ч. Математическое моделирование процесса разрушения покровных отложений горных склонов, С. 22-28.

Бийбосунов А. И. Упрощение уравнений Навье-Стокса для вязкой сжимаемой жидкости методом асимптотических разложений, С. 29-45.

Алёшин Ю. Г. Гарантирующая стратегия выбора решения в условиях высокого геоэкологического риска или чрезвычайной ситуации, С. 36-44.

Божокоев М. Б., Туганбаев У. М., Жумалиев Т. Ж., Кудашева С. Э. О некоторых аналитических решениях пространственного уравнения влагопереноса, С. 45-50.

Рудаев Я. И., Джаманкулов А. К. К вопросу определения некоторых переменных инерционных параметров сновальной паковки при размотке на стойке шлихтовальной машины, С. 51-54.

Бейшекеев К. К. Механико-математические основы водоучета на каналах – быстотоках, С. 55-60.

Рысбаева Г. П., Баймахан Р. Б., Кожоголов К. Ч. Об одном подходе моделирования процесса разрушения массива вблизи контура подземного сооружения, С. 61-66. – Библиогр.: 8 назв.

Туганбаев У. М., Урманбетов Р. Ж., Турусбекова Н. О. Метод решения задачи влаго-переноса в почвогрунтах, С. 67-72.

Бейшекеев К. К. Экспериментальные исследования гидросооружений для использования в горно – предгорной зоне, С. 73-80.

Жапаров М. Т. Частная производная первого порядка функции, представленной формулой Кирхгофа по направлению нормали и ее предельные значения, С. 81-91.

Тыныбеков А. К. Отрывные течения с угловыми препятствиями, С. 92-98.

Иваницкая Н. В., Баймахан Р. Б. Исследование напряженно-деформированного состояния транспортного тоннеля проектируемого в горно-складчатом массиве, С. 99-106. – Библиогр.: 11 назв.

Сулайманов С. М., Ташбаев Ч. К. О напряженном состоянии при обратном выдавливании с использованием сверхпластичности, С. 107-114.

Божокоев М. Б., Кудашева С. Э., Жумалиев Т. Ж. Исследование нелинейного уравнения солепереноса, С. 115-120.

Тыныбеков А. К. Характеристики области отрыва при вдуве струи в сверхзвуковой поток, С. 121-127.

Кожамкулова Ж. Ж., Баймахан Р. Б. Некоторые закономерности образования пластических зон вокруг контура выработки в транспортном массиве, С. 128-131.

Авдарсолкызы С. Конечно – элементная расчетная схема и алгоритмы задачи управления горным давлением, С. 132-138. – Библиогр.: 5 назв.

Аманбаева Л. Ж. Приближенные методы многофазной неизотермической фильтрации в нефтеносных пластах, С. 139-145.

Байболотов Б. А. Идентификация коэффициента фильтрации почвогрунтов на гидрогеологическом объекте, С. 146-151.

Тургуналиев Э. Т., Алымбаева Б. С. О методах решения задачи Дирихле, С. 152-156. – Библиогр.: 5 назв.

Абыкеев К. Ж. Применение метода волновых потенциалов для решения задачи о взаимодействии плоской упругой волны с полостью в среде, С. 157-165.

Исабеков К. А., Маданбекова Э. Э. Прогнозирование уровня грунтовых вод в многослойных пластах, С. 166-172.

78. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – Вып. 11: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 160 с.

Айтматов И. Т., Тажибаев К. Т., Казакбаева Г. О. Особенности деформации и разрушения оптически активных образцов с остаточными напряжениями при статическом сжатии, С. 5-14. – Библиогр.: 5 назв.

Айбатыров С. А., Исманбаев А. И., Осмонов К. Т. Исследование движения вязкой двухфазной жидкости в трубке при массообмене, С. 15-21. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов И. Т., Тукембаев Ч. А. Развитие поверхности и особые точки в земной коре, С. 22-29. – Библиогр.: 18 назв.

Алёшин Ю. Г. Аналитическая оценка потенциала угроз оползневой поразимости: нелинейные геоморфоструктуры, С. 30-38.

Бийбосунов А. И., Чечейбаев А. Б. Упрощение уравнений для несжимаемой жидкости методом асимптотических разложений, С. 39-44.

Аманалиев А. А. Численное моделирование напряженного состояния массива пород вокруг подземных выработок, С. 45-52.

Алишеров А., Матиева Ч. К. Некоторые способы учета основанных видов погрешности на фокусирующих структурах, С. 53-62. – Библиогр.: 12 назв.

Кожогулов К. Ч., Никольская О. В. Прогнозирование оползневой опасности склонов на территории Кыргызстана, С. 64-69.

Бийбосунов А. И., Чечейбаев А. Б. Моделирование вязких течений несжимаемой жидкости, С. 70-74.

Ганиев Ж. М., Ашимбаев А. А., Асангазиева Ж. А. Эффективные способы рудоподготовки при освоении небольших месторождений полезных ископаемых, С. 75-82.

Кожогулов К. Ч., Калдыбаев Н. А., Мендикулов С. Р., Смирнов В. В. Прогнозирование опасности оползневого склона в с. Райкомол, С. 83-89.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А., Абирова К. А. Современные классификации оползневых прогнозов, С. 90-102.

Кожогулов К. Ч., Калдыбаев Н. А., Мендикулов С. Р., Смирнов В. В. Разработка мероприятий по стабилизации оползнеопасного склона в с. Райкомол, С. 103-108.

Алишеров А., Матиева Ч. К. Проблемы расчета допусков на параметры ускоряющих и фокусирующих систем, С. 109-116.

Урусов Р. М., Султанова Ф. Р. Влияние величины итерационной погрешности на расчетные характеристики нестационарной электрической дуги, С. 117-125.

Туганбаев У. М., Урманбетов Р. Ж., Байтемирова М. Б. Аналитические решения уравнения влагопереноса, С. 126-131.

Чукин Б. А., Ким Э. А. Решение задач классификации и регрессии по результатам инженерно-геологических изысканий и лабораторных исследований грунтов на основе нейронных сетей, С. 132-139.

Айбатыров С. А., Исманбаев А. И., Осмонов К. Т. О закономерности изменения скорости осаждения эритроцитов в плазме, С. 140-143.

Чукин Б. А., Чукин Р. Б. Оценка устойчивости дамбы хвостохранилища ЗИФ рудника Кумтор на основании численного моделирования реологических процессов, С. 144-154. – Библиогр.: 9 назв.

Тажибаев Д. К. Перспективы освоения каменноугольного месторождения Тегене, С. 155-159.

79. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – Вып. 12: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 263 с.

Айтматов И. Т. Кожогулову К. Ч. – 60 лет, С. 4-6.

Кожогулов К. Ч., Никольская О. В., Кадыралиева Г. А. Проблемы оценки местной устойчивости откосов выемок горных дорог, С. 7-13.

Кожогулов К. Ч., Абдылдаев К. К., Кабаева Г. Дж. Современные программные средства для моделирования напряженно-деформированного состояния массивов горных пород при открытой разработке месторождений Кыргызстана, С. 14-20. – Библиогр.: 6 назв.

Кожогулов К. Ч., Абдылдаев К. К. Методические подходы к моделированию геомеханических процессов при открытой разработке сложно-структурных месторождений Кыргызстана, С. 21-26. – Библиогр.: 5 назв.

Кожогулов К. Ч., Калдыбаев Н. А. Проблемы освоения малых месторождений нерудных строительных материалов Кыргызстана, С. 27-32.

Жайнаков А. Ж., Кабаева Г. Д. Сопряженные задачи теплообмена при плазменной резке металлов, С. 33-39. – Библиогр.: с. 38-39 (9 назв.).

Толобекова Б. Т. Оценка целесообразности отработки со снижающимися условиями, С. 40-48. – Библиогр.: 5 назв.

Шамиев Ж. Б., Алибаев А. П. Способ комбинированной отработки подкарьерных запасов с опережающей выемкой богатых участков, С. 49-55. – Библиогр.: 6 назв.

Бийбосунов А. И., Чечейбаев А. Б., Орозобекова А. К., Ташиев А. А. Асимптотический анализ и вывод краевой задачи уравнений Навье-Стокса для вязкой сжимаемой жидкости в случае гидродинамической неустойчивости течения в поле центробежных сил, С. 56-61.

Шамиев Ж. Б., Алибаев А. П. Технология комбинированной разработки подкарьерных запасов системой подэтажного обрушения с секционной отбойкой и торцевым выпуском руды через щель, С. 62-70. – Библиогр.: 8 назв.

Паизов А. М., Алибаев А. П. Комбинированная обработка рудных тел с безрудными прослоями, С. 71-76. – Библиогр.: 8 назв.

Рысбаева Г. П. Расчет концентрации упругих напряжений вблизи контура горной выработки в неоднородно трансформированном массиве с учетом тектонических сил, С. 77-83. – Библиогр.: 6 назв.

Абдибантов Ш. А., Ялымов Р. Н. Опыт погашения подземных пустот на рудниках Кыргызстана, С. 84-91.

Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г., Абиров К. А. Геоэкологическая оценка территории Бишкекского полигона твердых бытовых отходов, С. 92-106. – Библиогр.: 5 назв.

Исманбаев А. И., Чечейбаева Э. Б. Приближенно-аналитическое исследование пространственно-трехмерных нестационарных течений двухфазных сред, С. 107-115.

Алёшин Ю. Г. Структурно-неоднородный горный склон как объект физико-геологического моделирования, С. 116-122.

Туганбаев У. М., Байтемирова М. Б., Турусбекова Н. О., Асангазиева З. А. Аналитическое исследование одномерного нелинейного уравнения влагопроводности, С. 123-132.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А., Абиров К. А. Геоинформационные критерии эффективности комплексирования в геофизической разведке, С. 132-138.

Казакбаева Г. О. Остаточные напряжения в горных породах и их влияние на процессы деформирования и разрушения, С. 139-147. – Библиогр.: 8 назв.

Фалалеев Г. Н. Реологические свойства разномодульных слоистых эквивалентных материалов, С. 148-155.

Фалалеев Г. Н., Омуралиев С. Б. Определение физико-механических и фильтрационных свойств пород отвалов на леднике Давыдова, С. 156-164.

Айбатыров С. А. Исследование профилей скоростей и вязкости смеси двухфазного потока в зависимости от температуры, С. 165-172. – Библиогр.: 5 назв.

Кадыралиева Г. А. Факторы, влияющие на местную устойчивость откосов горных дорог, С. 173-179. – Библиогр.: 5 назв.

Кокумбаева К. А. Влияние природных и техногенных факторов на напряженно-деформированное состояние склонов в створе Токтогульской ГЭС, С. 180-192. – Библиогр.: с. 191-192 (11 назв.).

Тургуналиев Э., Алишеров А. Регуляризация, единственность и существование решения интегрального уравнения Вольтера 1 рода с полярным ядром, С. 193-199.

Кокумбаева К. А. Установление влияния колебания уровня воды в водохранилище на смещение неустойчивых блоков, С. 200-206. – Библиогр.: 7 назв.

Урусова И. Р. Трехмерная нестационарная модель электродуговых потоков плазмы, С. 207-217. – Библиогр.: с. 216-217 (14 назв.).

Тургуналиев Э., Матиева Ч. Об единственности решения линейного интегрального уравнения Вольтера 1 рода с полярным ядром в пространстве суммируемых функций, С. 218-224. – Библиогр.: 10 назв.

Султанова Ф. Р. Влияние величины временного и сеточного шага на расчетные характеристики нестационарной электрической дуги, С. 225-232.

Чечейбаева Э. Б. Трансзвуковое разложение для пространственно-трехмерных нестационарных течений газа, С. 233-240.

Тургуналиев Э. Т., Алымбаева Т. С. Язык диаграмм и его применение в линейной алгебре, С. 241-247.

Тургуналиев Э., Баялышова Э. Об устойчивости класса относительно оператора дробного интегрирования, С. 248-251.

Алымбаева Т. С., Тургуналиев Э. Т. Язык диаграмм и его применение в теории интегральных уравнений, С. 252-258.

80. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] : сб. тр. Междунар. конф. «Проблемы геомеханики и освоения недр» посвящ. 50-летию Ин-та геомеханики и освоения недр и 80-летию акад. Нац. АН Кырг. Респ. И. Т. Айтматова. 15-17 июня 2011 г. / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2011. – Вып. 13: Геомеханика массивов горных пород. – 417 с.

## Пленарные доклады

80 лет Айтматову Ильгизу Торокуловичу, С. 3.

Официальное открытие конференции. Вступительное слово директора Института геомеханики и освоения недр, член-корреспондента НАН КР Кожогулова К. Ч., С. 4.

Приветствие Президента Национальной академии наук Кыргыз. Респ. академика Жоробековой Ш. Ж., С. 5-7.

Кожогулов К. Ч. 50 лет горной науке в Кыргызстане. С. 8-15.

Кожогулов К. Ч. Академику НАН КР Айтматову Ильгизу Торокуловичу – 80 лет, С. 16-24.

Решение Международной конф. «Проблемы геомеханики и освоения недр» посвящ. 50-летию Ин-та геомеханики и освоения недр НАН Кыргыз. Респ. и 80-летию академика И. Т. Айтматова, С. 24-27.

## Пленарные доклады

Айтматов И. Т. О естественных полях остаточных напряжений в горных породах магматического и метаморфического генезиса, С. 28-55. – Библиогр.: 19 назв.

Битимбаев М. Ж. Слово о надежном партнере, С. 56-60.

Козырев А. А., Каспарян Э. В., Панин В. И. 50 лет институту геомеханики и освоения недр НАН КР, С. 61-65.

Курленя М. В., Барышников В. Д., Гахова Л. Н. Об одном походе к оценке и прогнозу устойчивости горных выработок в зоне влияния очистных работ, С. 66-73. – Библиогр.: 10 назв.

Опарин В. Н. Волны маятникового типа и геомеханические волноводы, С. 74-81. – Библиогр.: 23 назв.

Рассказов И. Ю., Саксин Б. Г., Мирошников В. И., Потапчук М. И., Аникин П. А., Гладырь А. В. Оценка, контроль и управление горным давлением на удароопасных рудниках Дальнего Востока России, С. 82-91. – Библиогр.: 13 назв.

Баймухаметов А. А. О движениях внутреннего и внешнего ядра Земли, С. 92-98. – Библиогр.: 5 назв.

Секисов Г. В., Кожогулов К. Ч. Основные проблемы создания высокоэффективных технологий освоения месторождений твердых полезных ископаемых на базе открытого способа, С. 99-108.

Ловчиков А. В. Некоторые закономерности сейсмичности, индуцированной горными работами, установленные при отработке Ловозерского редкометального месторождения, С. 109-118. – Библиогр.: 8 назв.

Чукин Б. А., Чукин Р. Б. Оценка устойчивости дамбы хвостохранилища рудника Кумтор на основе данных мониторинга и численного моделирования реологических процессов, С. 119-127. – Библиогр.: 8 назв.

Торгоев И. А., Айтматов И. Т., Алёшин Ю. Г. Реакция оползней и слабоустойчивых склонов на крупномасштабный взрыв в районе Камбаратинской ГЭС-2, С. 128-138.

Анохин А. В., Джуматаев М. С. Мониторинг оползневоопасных горных склонов с использованием специализированного бурового оборудования, С. 139-145.

Дюйшеев О. Д. Экономическая эффективность Кумторского золоторудного месторождения, С. 146-153.

Нифадьев В. И., Коваленко В. А., Усманов С. Ф., Кожогулов К. Ч. Информационные технологии при открытой разработке высокогорных карьеров, С. 154-163.

Тажибаев К. Т., Акматалиева М. С., Тажибаев Д. К. Неразрушающий метод определения остаточных и действующих напряжений твердых материалов, С. 164-175. – Библиогр.: 6 назв.

## Геомеханика массивов горных пород

Алимжанов А. М. Устойчивость вертикального шахтного ствола, проходящего через слой горных пород с пониженными прочностными свойствами, С. 176-188. – Библиогр.: 7 назв.

Егоров А. К., Баймухаметов М. А. Исследование свободных упругих колебаний дилатационной модели земли, С. 189-195. – Библиогр.: 7 назв.

Ескалиев М. Е., Суранчиева З. Т., Отелбаева А. К., Кисикова Г. С., Самина Л. Р. Упругопластическое распределение перемещений вокруг горной выработки в массиве слоистой структуры, С. 196-204. – Библиогр.: 9 назв.

Жигалкин В. М., Усольцева О. М., Семенов В. Н., Цой П. А. О деформационно-прочностных свойствах соляных образцов при трехосном сжатии, С. 205-206.

Чанышев А. И., Абдулин И. М. Запредельное деформирование горных пород в задачах плоского деформированного состояния, С. 207-217. – Библиогр.: 13 назв.

Алимжанов А. М., Исмаканова А. К. Напряженно-деформированное – состояние вокруг сферической полости с учетом запредельного деформирования массива горных пород, С. 218-228. – Библиогр.: 8 назв.

Чанышев А. И., Белоусова О. Е., Игонина Е. А. Применение критерия Лейбензона – Ишменского к определению потери устойчивости ленточных целиков, С. 229-240. – Библиогр.: 15 назв.

Алимжанов А. М., Исмаканова А. К. НДС вокруг цилиндрической выработки с учетом запредельного деформирования массива горных пород в условиях неравнокомпонентности напряжений на бесконечности, С. 241-253. – Библиогр.: 5 назв.

Чанышев А. И., Ефименко Л. Л., Подыминогин Г. М. Об одной интерпретации потери устойчивости бортов карьеров массивов горных пород при осесимметричной деформации, С. 254-264. – Библиогр.: 13 назв.

Серяков В. М. О методе расчета напряженного состояния породного массива при применении закладки выработанного пространства твердеющими смесями, С. 265-275. – Библиогр.: 7 назв.

Сычев В. Н. Анализ влияния электромагнитных зондирований земной коры на режим слабой сейсмичности Центрального Тянь-Шаня с использованием методов нелинейной динамики, С. 276-285. – Библиогр.: 10 назв.

Айтматов И. Т., Казакбаева Г. О. Характер деформации при одноосном сжатии модельных образцов с остаточными напряжениями, С. 286-299. – Библиогр.: 17 назв.

Жумабаев Б., Баялиева Ж. А., Исмаилова К. Д. Напряженное состояние у оснований дорог, расположенных в склоне гор, С. 300-309. – Библиогр.: 5 назв.

Рычков Б. А. О прочностных характеристиках горных пород, С. 310-317. – Библиогр.: 10 назв.

Манжиков Б. Ц., Ильичев П. В. АЭ при релаксации горных пород до и за пределом прочности в присутствии вибраций, С. 318-329. – Библиогр.: 13 назв.

Ботоканова Б. А., Жумабаев Б., Аманалиев А. А. Распределение напряжений вокруг напорного туннеля с эллиптическим (круглым) поперечным сечением, С. 330-338. – Библиогр.: 5 назв.

Кожобаев К. А. Влияние структуры грунтов на их поведение при сильных землетрясениях, С. 339-344.

Бийбосунов А. И., Бозгунчиев Т. М., Такырбашев А. А. Краевая задача для вязкой сжимаемой жидкости в случае гидродинамической неустойчивости течения в поле центробежных сил, С. 345-349.

Фалалеев Г. Н. Экспериментальное изучение эффективной вязкости температурно-зависимых эквивалентных материалов, С. 350-360.

Бийбосунов А. И., Бозгунчиев Т. М., Такырбашев А. А., Орозобекова А. К., Ташиев А. Частные случаи исследования процессов фильтрации и инфильтрации для оползней и селей гидродинамического происхождения, С. 361-367. – Библиогр.: 6 назв.

Аманалиев А. А. Математический метод расчета по экспериментальным данным напряженного состояния твердых тел с остаточными напряжениями, С. 368-375. – Библиогр.: 6 назв.

Исаева Г. С., Шамбетов З. С. Создание компьютерной программы для исследования устойчивости склонов и бортов карьеров, С. 376-384. – Библиогр.: 17 назв.

Усенов К. Ж., Маматова Г. Т. Применение компьютерной системы MATHCAD в геомеханике, С. 385-390. – Библиогр.: 6 назв.

Кожугулов К. Ч., Кокумбаева К. А. Напряженно-деформированное состояние склонов в створе Токтогульской ГЭС, С. 391-397. – Библиогр.: 7 назв.

Ташиев А. Применение теории двухфазных сред к исследованию оползней гидродинамического происхождения, С. 398-406. – Библиогр.: 5 назв.

Осмонова Н. Т., Асилова З. А., Эргешов Т. А., Усенов К. Ж. Компьютерное моделирование напряженно-деформированного состояния под-карьерных массивов горных пород, С. 407-413.

81. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст]: сб. тр. Междунар. конф. «Проблемы геомеханики и освоения недр» посвящ. 50-

летию Ин-та геомеханики и освоения недр и 80-летию акад. И. Т. Айтматова. 15-17 июня, 2011 г. / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг. Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2011. – Вып. 14: Геотехнология освоения недр, Геоэкология горнопромышленных регионов, Опыт разработки высокогорного месторождения Кумтор. – 199 с.

80 лет Айтматову И. Т., С. 3.

Официальное открытие конференции. Вступительное слово Кожогулова К. Ч., С. 4.

Приветствие Президента НАН КР Жоробековой Ш. Ж., С. 5-7.

Кожогулов К. Ч. 50 лет горной науке в Кыргызстане, С. 8-15.

Кожогулов К. Ч. Академику НАН КР Айтматову И. Т. – 80 лет, С. 16-24.

Решение Междунар. конф. «Проблемы геомеханики и освоения недр», посвящ. 50-летию Ин-та геомеханики и освоения недр НАН КР и 80 летию акад. И. Т. Айтматова, С. 24-27.

#### Геотехнология освоения недр

Дюйшеев О. Д., Барсанаев С. Б., Хасбулатов Л. О перспективах развития угольной промышленности в Кыргызской Республике, С. 28-35.

Кожогулов Б. К. Экономический потенциал золотодобывающей промышленности Кыргызской Республики: состояние и перспективы развития, С. 36-49. – Библиогр.: 9 назв.

Толобекова Б. Т. Развитие методов оптимизации при освоении нагорных сложноструктурных месторождений, С. 50-57. – Библиогр.: 5 назв.

Ашимбаев А. А., Раимбеков Б. Д., Асангазиева Ж. А. Эффективная технология обработки сложно-структурных рудных месторождений Кыргызстана, С. 58-63.

Абдибантов Ш. А., Казатов У. Т. Способы формирования качества назносортных руд, С. 64-72. – Библиогр.: 5 назв.

Абдибантов Ш. А. Влияние степени подработки на устойчивое состояние земной поверхности при подземной разработке ртутно-сурьмяных месторождений Кыргызстана, С. 73-82. – Библиогр.: 9 назв.

Ганиев Ж. М., Ашимбаев А. А., Асангазиева Ж. А. Технология производства горных работ и схема формирования рудного потока на рудниках, С. 83-90. – Библиогр.: 5 назв.

#### Геоэкология горнопромышленных регионов

Бекболотова А. К., Каркобатов Х. Ж., Ырсалиева А. Ж., Токтокожоева Т. К., Жалилова Г. Н. Радиационный фон горнопромышленного региона – Каджи-Сайского уранового хвостохранилища, С. 91-99. – Библиогр.: 9 назв.

Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г. Техногенные месторождения Кыргызстана: проблемы освоения, С. 100-114. – Библиогр.: 6 назв.

Кожобаев К. А., Аманов К. А., Молдогазиева Г. Т., Касиев А. К., Усубалиева Ж. Ж. О радиоэкологическом состоянии района бывшего «8-го комбината» и южного побережья озера Иссык-Куль, С. 115-127.

Абдыкадыров С. Ж., Мамбетова Г. А., Акматова Ж. Т., Исабекова В. Ш. Пути выхода загрязнения промышленного города – это озеленения, С. 128-138. – Библиогр.: 13 назв.

Медведев В. Н. Мониторинг технического состояния горных выработок, не связанных с добычей полезных ископаемых, С. 139-150. – Библиогр.: 5 назв.

Алёшин Ю. Г. Нейросетевая технология экспресс – оценки рисков в зонах оползневого поражения, С. 151-159. – Библиогр.: 6 назв.

Опыт разработки высокогорного месторождения Кумтор

Кожогулов К. Ч., Никольская О. В. Опыт размещения отвалов на ледниках, С. 160-169. – Библиогр.: 5 назв.

Чукин Б. А., Ким Э. А. Анализ и оценка риска аварий на дамбе хвостохранилища ЗИФ рудника Кумтор на стадии эксплуатации и ведения строительных работ, С. 170-181. – Библиогр.: 7 назв.

Алёшин Ю. Г., Айтматов И. Т., Торгоев И. А. Геоэкологические риски на участках заложения высокогорных хвостохранилищ: проблемы управления, С. 182-198. – Библиогр.: 9 назв.

82. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст]: сб. тр. Междунар. конф. «Проблемы геомеханики и освоения недр» посвящ. 50-летию Ин-та геомеханики и освоения недр и 80-летию акад. НАН КР И. Т. Айтматова. 15-17 июня, 2011 г. / Ком. по теорет. и прикл. механике Кырг.

Респ.; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ.; отв. ред. К. Ч. Кожогулов. – Бишкек, 2012. – Вып. 15: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 219 с.

#### Официальное открытие конференции

Вступительное слово директора Ин-та геомеханики и освоения недр, член-кор. НАН КР Кожогулова К. Ч., С. 5.

Приветствие Президента НАН КР, академика Жоробековой Ш. Ж., С. 6-8.

Кожогулов К. Ч. 50 лет горной науке в Кыргызстане, С. 9-16.

Академику НАН КР Айтматову Ильгизу Торокуловичу – 80 лет, С. 17-25.

Решение Междунар. конф. «Проблемы геомеханики и освоения недр» посвящ. 50-летию Ин-та геомеханики и освоения недр НАН КР и 80-летию академика И. Т. Айтматова, С. 25-28.

Кожогулов К. Ч., Кокумбаева К. А. Оценка напряженно-деформированного состояния склонов неоднородного сложения с учетом изменения давления воды в водохранилище, С. 29-37.

Репин А. А., Алексеев С. Е., Карпов В. Н. Оборудование для проходки протяженных исследовательских скважин, С. 38-49. – Библиогр.: 8 назв.

Алёшин Ю. Г. Геолого-структурная классификация грунтов в процедурах геофизического распознавания: иерархический принцип, С. 50-56.

Абдылдаев К. К. Методология исследования геомеханических процессов при открытой разработке месторождений, С. 57-66. – Библиогр.: 7 назв.

Белобородов В. Н., Репин А. А., Ткачук А. К. Разработка сейсмоисточников ударного типа для малоглубинной сейсморазведки, С. 67-75.

Алёшин Ю. Г., Торгоев И. А. Рациональная геолого-структурная классификация грунтов в задачах геофизического изучения оползнеопасных горных склонов, С. 76-84.

Таштаналиев К. Б. Метод расчета напряженно-деформированного состояния столбчатых междокамерных целиков, С. 85-90.

Манжиков Б. Ц. Вероятностная оценка устойчивости горных склонов, С. 91-101. – Библиогр.: 7 назв.

Жумабаев Б., Аманалиев А. А., Ботоканова Б. А. Методика и программа расчета напряжений вокруг туннелей (выработок), С. 102-111.

Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г. Оценка вероятности и последствий возможного прорыва моренно-ледникового озера Петрова, С. 112-128. – Библиогр.: 12 назв.

Ботולהва Г. К., Туганбаев У. М. Засоление почв и борьба с этим пагубным явлением, С. 129-136.

Абдибантов Ш. А., Ялымов Р. Н. Разубоживание руды на рудниках Хайдарканского месторождения и методика его определения, С. 137-143.

Бийбосунова Г. И., Бозгунчиев Т. М. Численное решение краевой задачи при обтекании вогнутой поверхности несжимаемой жидкостью, С. 144-148.

Абдылдаев К. К. Перспективы развития программного обеспечения компьютерных систем моделирования геомеханических процессов, С. 149-153. – Библиогр.: 11 назв.

Байтемирова М. Б., Туганбаев У. М. К исследованию трехмерного нестационарного уравнения влагопроводности, С. 154-159.

Торгоев И. А. Оценка состояния Бордунского хвостохранилища для разработки реабилитационных мер, С. 160-174. – Библиогр.: 5 назв.

Аманкулова Н. А. Расчет состава многокомпонентной воздушной плазмы, С. 175-183. – Библиогр.: 22 назв.

Куттыкожаева Ш. Н. Метод фиктивных областей для нелинейных краевых задач параболического уравнения, С. 184-188. – Библиогр.: 6 назв.

Таштаналиев К. Б. Метод прогноза устойчивости целиков во времени при разработке пологопадающих рудных месторождений (на примере Жезказганского месторождения), С. 189-196. – Библиогр.: 9 назв.

Токтосопиев А. М. Информация к размышлению по прогнозам землетрясения, С. 197-203.

Орозова Г. Т., Алмакучукова Г. М., Нуркеев С. С. Исследование возможности переработки отходов хвостохранилища «Макмалзолото», С. 204-207. – Библиогр.: 6 назв.



Молмакова М. С. Сернокислотное выщелачивание меди хвостов гравитационного обогащения руды, С. 208-212.

Исманбаеву А. И. – 70 лет, С. 213-216.

Рудаеву Я. И. – 70 лет, С. 217.

83. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст]: материалы междунар. науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы механики сплошных сред» посвящ. памяти чл.-кор. Нац. АН Кырг. Респ. И. Бийбосунова / Ком. по теорет. прикл. механике Кыргызстана; Ин-т геомеханики и освоения недр Нац. АН Кырг. Респ.; отв. ред. Ч. Кожоголов. – Бишкек, 2012. – Вып. 16: Гидрогазодинамика, геомеханика и геотехнологии. – 496 с.

Кожоголов К. Ч. Вступительное слово, С. 10.

Исманбаев А. К 80-летию со дня рождения Бийбосунова Ильяса Бийбосуновича (25.06.1932 – 30.10.2008), С. 11-13.

Текенов Ж. Профессор Ильяс Бийбосунович Бийбосунов тууралуу эскерүү (80 жылдыгына карата), 14-16 б.

#### Механика жидкости, газа и плазмы

Жайнаков А. Ж., Курбаналиев А. Ы., Тайинов М. М. Моделирование движения столба жидкости в пакете Open Foam, С. 17-23. – Библиогр.: 5 назв.

Жайнаков А. Ж., Кабаева Г. Д. К вопросу моделирования физических процессов при обработке материалов электродуговой плазмой, С. 23-28. – Библиогр.: 9 назв.

Ершин Ш. А., Ершина А. К. Состояние и перспективы использования ветроэнергетики в Республике Казахстан, С. 28-32.

Туганбаев У. М., Топчубаев А. А., Муканбаев Н. Ж. Основные субстанции, влияющие на урожай сельхозкультуры, С. 33-38. – Библиогр.: 7 назв.

Туганбаев У. М., Топчубаев А. А., Турусбекова Н. О. Аналитическое исследование пространственного уравнения солепереноса в виде плоских волн, С. 38-44.

Туганбаев У. М., Жусупбекова С. Т. К задаче определения гидрохимического режима подземных вод, С. 44-51. – Библиогр.: 5 назв.

Туганбаев У. М., Ботолаева Г. К. К вопросу расчета солевого режима почвогрунтов, С. 52-57.

Туганбаев У. М., Муканбетова А. Т. К вопросу изучения процесса накопления влаги в грунтах, С. 58-63.

Джаманбаев М. Дж., Чыныбаев М. Математическое моделирование процесса загрязнения подземной гидросферы, С. 64-70.

Исманбаев А. И., Чечейбаева Э. Б. Трансзвуковое разложение для задачи обтекания трехмерного крыла, С. 70-75.

Исманбаев А. И., Искендерова Д. А., Мусатаева Г. Т. Об одной модели вязкой реагирующей смеси газов, С. 75-80. – Библиогр.: 5 назв.

Шерьязданов Г. Б. Ламинарные двухфазные струйные течения вязких сред в электромагнитном поле, С. 80-85. – Библиогр.: 5 назв.

Коноваленко А. А., Шерьязданов Г. Б. Моделирование ламинарной двухфазной струи переменной проводимости в спутном потоке в поперечном магнитном поле, С. 86-89. – Библиогр.: 5 назв.

Курбаналиев А. Ы. Трехмерное моделирование крупномасштабных гидродинамических событий в пакете OpenFOAM, С. 89-95.

Жапбасбаев У. К., Асилбеков Б. К., Бекибаев Т. Т. Трехмерное моделирование гидродинамического метода воздействия на пласт, С. 95-102. – Библиогр.: 6 назв.

Jssakhov A. Direct numerical simulation (DNS) of turbulent flows by using parallel technology, С. 102-107. – Библиогр.: 15 назв.

Дилдабек Гулнар. Задача с неоднородными граничными условиями для уравнений магнитной газовой динамики, С. 107-111.

Куттыкожаева Ш. Н. Движение поршня в вязком газе, С. 112-116.

Тажикбаева С. Об одной модели вырождающихся уравнений магнитной газовой газовой динамики, С. 116-121. – Библиогр.: 5 назв.

Мурзакматов М. У., Шамырканов М. Б. Алгоритм численного решения задачи оптимального управления уровнем грунтовых вод на гидрогеологическом объекте, С. 121-127. – Библиогр.: 5 назв.

Душенова У. Ж., Турсункулова З. С., Болотбеков А. Поиск корней и значений неизвестных, обеспечивающих наименьшую или наибольшую невязку нелинейных уравнений, С. 127-131.

Орозобекова А. К., Акматалиева К. К. Создание системы визуализации сейсмической обстановки на территории Кыргызстана с использованием ГИС – технологий, С. 132-136. – Библиогр.: 5 назв.

Орозобекова А. К., Сыдыкова А. Ж. Применение технологий создания и обработки данных в ГИС – системах для оползней Кыргызстана, С. 137-144.

Чечейбаев Б., Эстебесова Н. Т. Дифференциальные приближения высоких порядков разностных схем метода Давыдова, С. 145-150.

Алишеров А. Моделирование радиально-фазового движения заряженных частиц, С. 151-155. – Библиогр.: 8 назв.

Елеуов А. А., Елеуова Р. А., Алимбаева Б. К. Численный метод сужения дифференциального оператора, С. 155-157. – Библиогр.: 6 назв.

Тулелбергенов А. К. Анализ некоторых результатов теоретического и экспериментального исследования ветротурбины Дарье, С. 157-162. – Библиогр.: 11 назв.

Сагынбаева М. Скалярные поля в космологических и астрофизических приложениях, С. 163-166.

Богданов А. Н., Дисперов В. Н., Жук В. И. Асимптотические модели гидродинамической неустойчивости ламинарно-турбулентного перехода и нелинейных процессов в пограничных слоях, взаимодействующих с до-, транс- и сверхзвуковыми потоками, С. 167-174. – Библиогр.: с. 172-174 ( 25 назв).

Сатымбеков А. М., Тулелбергенов А. К. Теоретический расчет вращения ветротурбины Дарье с применением теории трубки тока, С. 174-180.

Сатымбеков А. М., Тулелбергенов А. К., Уалиев Ж. Р. Компьютерное 2D моделирование работы перспективной ветротурбины карусельного типа, С. 180-185. – Библиогр.: 11 назв.

Абдылдаев М. Ю., Шамуратов К. Т. Движение жидкости через препятствие, С. 185-189. – Библиогр.: 6 назв.

Урманбетов Р. Дж. Математическое моделирование движения воды и солей в почвогрунтах и его численная реализация, С. 189-195. – Библиогр.: 5 назв.

## Геомеханика и механика деформируемого твердого тела

Кожогулов К. Ч., Кожогулов Б. К. Проблемы геомеханического обеспечения экономически эффективного освоения месторождений полезных ископаемых в условиях высокогорья, С. 196-199. – Библиогр.: 8 назв.

Абдылдаев К. К., Кабаева Г. Д., Кожогулов К. Ч. К вопросу генерации расчетной сетки при решении задач геомеханики методом конечных элементов, С. 199-202. – Библиогр.: 9 назв.

Баймахан Р. Б., Султанбекова А. У., Рысбаева А. К., Курманбек кызы Н. Разработка критериев, определяющих тип разрушения и величину раскрытия трещин, распространяющихся вдоль и вкrest слоев плоскости изотропии анизотропного массива, С. 203-206. – Библиогр.: 8 назв.

Абдрахманов С. А., Доталиева Ж. Ж., Осмонканов А. М. Аналитическое исследование зависимости крутящего момента от угла закручивания при кручении прямого вала с учетом линейного упрочнения материала, С. 207-212.

Инкарбеков М. К., Тунгатарова М. С., Калтаев А. Применение CUDA – технологий для решений задач геотехнологии, С. 212-214.

Рудаев Я. И., Сулайманова С. М. Об одной задаче прессования кругового прутка в режимах сверхпластичности, С. 214-219. – Библиогр.: 5 назв.

Сулайманова С. М. Об объемной штамповке в режимах сверхпластичности, С. 219-223. – Библиогр.: 8 назв.

Адигамов Н. С., Ашакеев У. Н., Толонбаев Б. О влиянии деформационного старения на процессы приспособляемости при упруго-пластическом изгибе балок, С. 224-227. – Библиогр.: 7 назв.

Рычков Б. А., Лужанская Т. А. Об одном методе конкретизации критерия прочности Кулона-Мора, С. 228-232.

Казакбаева Г. О. Взаимодействие остаточных напряжений с полями напряжений от внешних вертикальных и горизонтальных нагрузок, С. 233-238.

Никольская О. В., Кадыралиева Г. А. Оценка влияния сезонных колебаний температуры на прочностные свойства грунтов и местную устойчивость откосов горных дорог, С. 238-245. – Библиогр.: 5 назв.

Тажобаев К. Т., Тажибаев Д. К., Акматалиева М. С. Методика и результаты определения волнового модуля напряжения твердых материалов, С. 245-251.

Торгоев И. А. Механизм сейсмогенных оползней разжижения, С. 251 - 263. – Библиогр.: 6 назв.

Джаманкулов А. К. Влияние плотности сновальной паковки на натяжение нитей в процессе размотки в зоне мягкой пряжи шлихтовальной машины, С. 264-266.

Абдылдаев К. К. Обоснование запаса устойчивости откосов бортов карьеров, С. 267-269. – Библиогр.: 7 назв.

Манжиков Б. Ц. Энергетические характеристики индуцированной сейсмичности шахтных полей СУБРа, С. 270-275. – Библиогр.: 5 назв.

Асанова А. А. Технология очистки внутренних поверхностей трубопроводов, бункеров, емкостей виброударными машинами, С. 276-279. – Библиогр.: 5 назв.

Еремьянц В. Э., Муктарбекова Г. М. Модель оснащенного стержня с конечным числом степеней свободы, С. 280-285.

Еремьянц В. Э., Дроздова И. С. Модель оснащенного стержня с распределенными параметрами, С. 285-290.

Субботина Е. А. О продольной прокатке полосы с использованием сверхпластичности, С. 290-298. – Библиогр.: 8 назв.

Ботоканова Б. А., Жумабаев Б. Распределение напряжений вокруг тоннеля с овальным поперечным сечением, С. 298-304.

Жомартов Б. А. Перспективы развития автосамосвального парка на рудниках Жезказганского месторождения, С. 305-307.

Кутуев М. Д., Суянтбекова И. А., Шубович А. Г. Разработка интеллектуальных систем проектирования гидротехнических сооружений, С. 307-310.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Куканова Р. А., Маналбаев И. К. Расчет воздухопроницаемости конструкций зданий, С. 310-317. – Библиогр.: 10 назв.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Маналбаев И. К., Куканова Р. А. Расчет тепла от солнечной радиации при проектировании зданий в регионах КР, С. 318-323. – Библиогр.: 7 назв.

Абдрасол кызы С., Баймахан Р. Б., Баймахан А. Р., Молдакунова Н. К. Разработка блочно-ярусной расчетной модели литосферного блока Северного Тянь-Шаня, С. 324-327.

Баймахан Р. Б., Султанбекова А. У., Рысбаева А. К. Определение начала образования пластических зон в неоднородно-транспортном весомом массиве вокруг горной выработки, С. 327-331.

Сейнасинова А. А., Баймахан Р. Б., Султанбекова А. У., Куренбаева Б. Т. Трецинообразование вблизи контура выработки, распространяющиеся вдоль и вкост слоев плоскости изотропии, С. 332-336.

Султанбекова А. У., Баймахан Р. Б., Муздакбаев М. М., Сейнасинова А. А. Определение процесса раздробления массива вблизи контура подземного сооружения в транспортном массиве, С. 336-341.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Муктаров Т. К., Мамбетов Э. М., Муканбет кызы Э., Мисирова А. М. Архитектурно-планировочные приемы в объемном и градостроительном проектировании, конструктивные и инженерно-технические требования к зданиям с учетом климата местности, С. 341-347. – Библиогр.: 10 назв.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Муктаров Т. К., Мамбетов Э. М., Муканбет кызы Э., Мисирова А. М. Оценка ветрового режима местности и сторон горизонта по комплексу климатических факторов, С. 347-352. – Библиогр.: 11 назв.

Баймахан А. Р., Кожамкулова Ж. Ж., Баймахан Р. Б. Разработка расчетной схемы состояний литосферного блока Северного Тянь-Шаня в разрезе Капшагай – Иссык-Куль, С. 352-356.

Кожамкулова Ж. Ж., Баймахан Р. Б., Баймахан А. Р. Анализ разрушений контуров подземных сооружений при землетрясениях, С. 356-363. – Библиогр.: 13 назв.

Кожебаева А. С., Баймахан Р. Б., Кулмаганбетова Ж. К. Разработка расчетной схемы задачи неоднородно анизотропного массива, содержащего горную выработку, С. 363-368. – Библиогр.: 10 назв.

Баймахан Р. Б., Кожебаева А. С., Наозо Фукуда. Разработка конечно-элементной расчетной схемы определения НДС контура тоннеля в неоднородно транспортном массиве с учетом геостатических и тектонических сил, С. 368-374. – Библиогр.: 6 назв.

Салгараева Г. И. Определение НДС контура закрепленной выработки, находящейся в неоднородно анизотропном массиве, от геотектонической нагрузки, С. 374-378.

Рустемов С. Т. Исследование рациональной области применения различных врубов при проходке выработок переносным оборудованием, С. 378-383.

Баймахан Р. Б., Султанбекова А. У., Абдрасол кызы С., Алиева А. М. Анализ разрушения трансформного массива вокруг выработки вдоль и вкост слоев плоскости изотропии, С. 383-389.

Мамаев Ш. Расчет волновых процессов в призматических телах, ограниченных криволинейными поверхностями методом бихарактеристик, С. 389-396.

Жумабаев Б., Качкын кызы Ж. Построение прямого и обратного отображения односвязных областей, С. 396-401.

#### Информационные технологии в естественно-технических науках и образовании

Койчуманов М. К. Пути и средства активизации учебно-познавательной деятельности магистрантов – будущих учителей физики, С. 402-407.

Талыпов К. К. Программный комплекс цифровой обработки аэрокосмоснимков, С. 407-412. – Библиогр.: 6 назв.

Бийбосунов А. Б., Бийбосунова Г. И., Садыкова Н. А. Разработка WEB – сайтов с использованием СМС «Joomla!», С. 412-415.

Бийбосунов А. И., Исманова Ж., Садыкова Н. А. К вопросу повышения качества естественно-технического образования, С. 415-418.

Табышов Р., Садыкова Н. А. Использование новых информационных технологий в обучении иностранным языкам, С. 418-422. – Библиогр.: 5 назв.

Хакимова Т. Информационные технологии в управлении государством, С. 423-428.

Бекболотов Д., Бекболотова С. Д., Эсенгулов У. А. MATHCAD системасынын программалык операторлорун пайдаланып программа түзүү, 429-433 б.

Телгожаева Ф. С., Сагимбаева Л. А. Параллельность обработки и реализуемость нейронных сетей, С. 433-435.

Конушбаева Р. К. Кесиптик – техникалык лицейлерде физика сабагын окутууда маалыматтык технологияларды колдонуу, 435-441 б.

Токтогулова Г. А., Эсеналиева Г. А. Цикл PDCA в деятельности ВУЗа, С. 441-445. – Библиогр.: 5 назв.

Син Е. Е., Орунбаев Т. А., Тайиров М. М. Информационное обеспечение качества учебного процесса в ВУЗе, С. 445-451.

Асаналиева Г. Б., Исаева А. К. Электронный учебник как средство дистанционного обучения, С. 451-457. – Библиогр.: 5 назв.

Асаналиева Г. Б., Исаева А. К. Решение алгебраических уравнений с использованием компьютерных технологий, С. 458-463.

Кошуев А. Ж., Тайиров М. М. Пути совершенствования методики преподавания физики в общеобразовательной школе, С. 463-469. – Библиогр.: 7 назв.

Нортожиев А. С. Сингармонизм жана синонимайзер программасындагы сөздөрдүн жөндөлүшү, 469-476 б.

Карабаева С. Ж., Рыспаева С. С. Способы перевода экономических терминов с русского языка на кыргызский, С. 476-481. – Библиогр.: 8 назв.

Качиева Ш. С., Шахнабиева Н. Ю. Интернет – дискурс как особый вид дискурса, С. 481-485. – Библиогр.: 5 назв.

Мамытбекова Ж. С. Түшүндүрмө сөздүктөрдү автоматтуу котормо программаларын жана редакциялоо системаларын түзүү, 486-490 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Eleouva R. A., Zakariyanova N. B., Bekbaeva M. K. Application of the eigenvalues and eigenvectors of matrices with statistical data processing, С. 490-496.

84. Торгоев, И. А. Геоэкология и отходы горнопромышленного комплекса Кыргызстана [Текст]: справ.-слов. / И. А. Торгоев, Ю. Г. Алешин; Нац АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики и освоения недр, Науч.-инженер. центр «Геоприбор»; под ред. И. Т. Айтматова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 239 с.

85. Торгоев, И. А. Геоэкология и отходы горнопромышленного комплекса Кыргызстана [Текст]: слов.-справ. / И. А. Торгоев, Ю. Г. Алешин; Нац АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики и освоения недр, Науч.-инженер. центр

«Геоприбор»; под ред. Н. Т. Айтматова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 239 с.

86. Абдибантов, Ш. А. Определение условий образования провалов земной поверхности при подземной разработке рудных месторождений Кыргызстана [Текст]: автореф. дис.... канд. техн. наук : 25.00.20 / Ш. А. Абдибантов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики и освоения недр. – Бишкек, 2010. – 26 с.

87. Абдиев, А. Р. Геомеханическое обеспечение горных работ при разработке месторождений в горных районах (на примере угольного месторождения Кара-Кече) [Текст]: автореф. дис.... канд. техн. наук : 25.00.20 / А. Р. Абдиев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики и освоения недр. – Бишкек, 2010. – 25 с.

88. Асилова, З. А. Оценка влияния подземных вод на устойчивость оползнеопасных склонов [Текст]: автореф. дис.... канд. техн. наук : 25.00.20 / З. А. Асилова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики и освоения недр. – Бишкек, 2010. – 22 с.

89. Исмаилова, К. Дж. Разработка методических основ расчета напряженно-деформированного состояния нагорных плотин [Текст]: автореф. дис.... канд. техн. наук : 25.00.20 / К. Дж. Исмаилова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т геомеханики освоения недр. – Бишкек, 2010. – 22 с.

#### *Институт машиноведения*

90. Абдраимова, Н. С. Шарнирно-рычажные механизмы с двумя особыми положениями [Текст] / Н. С. Абдраимова; Инженер. акад. Кырг. Респ.; Ин-т машиноведения НАН КР. – Бишкек: Илим, 2009. – 148 с. – Библиогр.: с. 140-146 (76 назв).

91. Исмаилов, А. И. Солнечные сушильные установки и комплексы: расчет и проектирование [Текст] / А. И. Исмаилов, Ш. И. Клычев; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2011. – 132 с. – Библиогр.: с. 120-131.

92. Машиноведение [Текст]: сб. науч. тр. / отв. ред. М. С. Джуматаев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т машиноведения. – Бишкек: Илим, 2008. – Вып. 6. – 142 с. – (Памяти акад. О. Д. Алимова посвящ.).

Олег Дмитриевич Алимов, С. 5-11.

Еремьянц В. Э., Ураимов М. Динамика вибромашины ВГ-1 при упруго-пластической характеристике уплотняемого грунта, С. 12-20.

Еремьянц В. Э., Ураимов М. Методика выбора рациональных параметров ручной вибромашины с гидравлическим вибровозбудителем, С. 20-26.

Еремьянц В. Э. Влияние типа шарикового подшипника на жесткость опоры коромысла ударного механизма, С. 27-31.

Дворников Л. Т., Садиева А. Э. Разработка методики и древа приемов поиска схем стержневых механизмов в зависимости от числа выходов на стойку, С. 31-44.

Алмаматов М. З., Абдираимов А. А. Структурный синтез плоских рычажных механизмов с использованием формулы Л. Т. Дворникова, С. 44-49.

Абдраимов Э. С., Абдраимова Н. С. Механизмы переменной структуры (МПС) – будущее современного машиностроения, С. 50-55.

Абдираимов А. А. Условия существования плоских механизмов без замкнутых контуров, С. 55-65.

Джуматаев М. С., Уркунов З. А., Баялиев А. Ж. Молот с воздушной подушкой, С. 65-70.

Искенов С. С., Солпиев С. Т. Современные технологии бурения скважин, С. 71-76.

Султаналиев Б. С., Жусупбеков Б. Т. Разработка математической модели ручного гидравлического молотка «Импульс 3», С. 77-80.

Воронкин В. В., Анохин А. В. Ударный способ производства облицовочного камня, С. 81-85. – Библиогр.: 9 назв.

Усубалиев Ж., Ким В. К., Эликбаев К. Т., Саадабаев Н. Т. Высокомомментный гидромотор для транспортно-технологических процессов, С. 86-89.

Умаров Т. У. Обоснование выбора элементов конструкции пневмударных машин, С. 90-96.

Умаров Т. С. Расчет внутреннего цикла перфоратора с двухпоясковым поршнем, С. 96-102.

Бексалов Е. Б., Абсаматов Э. Н., Гарипов Ф. Р., Дандыбаев М. Ж., Бексалов И. Е. Перспективы безвзрывной проходки железнодорожных туннелей магистрали Китай – Кыргызстан – Узбекистан, С. 103-111.

Бексалов Е. Б., Абсаматов Э. Н., Гарипов Ф. Р., Дандыбаев М. Ж., Бексалов И. Е. Обоснование основных параметров и формирование отбойных агрегатов для безвзрывной технологии разрушения крепких пород на карьерах, С. 111-116.

Бексалов Е. Б., Абсаматов Э. Н., Гарипов Ф. Р., Дандыбаев М. Ж., Бексалов И. Е. Безвзрывная технология разрушения крепких пород на открытых работах и рекомендации по ее применению, С. 117-124.

Васильев В. Б. Расчет параметров бесконтактного магнитоупругого преобразователя, контролирующего крутящий момент на валу, С. 124-130. – Библиогр.: 7 назв.

Лядышева Т. В. Методика оценки эксплуатации шахтного лифтового оборудования, С. 131-136. – Библиогр.: 5 назв.

Аширралиев А. Глобализация и проблемы подготовки инженерных кадров, С. 136-140.

93. **Машиноведение [Текст]: сб. науч. тр. / отв. ред. М. С. Джуматаев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т машиноведения. – Бишкек: Илим, 2010. – Вып. 7. – 159 с.**

Джуматаев М. С. Научно-практические проблемы создания машин в современных условиях Кыргызстана, С. 3-7.

Ураимов М. Предпосылки и перспективы молотостроения в Кыргызстане, С. 8-17.

Султаналиев Б. С., Жусупбеков Б. Т. Математическая модель ручного гидравлического молотка безнапорного гидроаккумулятора, С. 17-22.

Султаналиев Б. С., Мелис уулу Д., Мамытбаева А. Т. Создание конструкции гидравлического вибропрессующего оборудования для формования стеновых камней, С. 23-29.

Усубалиев Ж., Эликбаев К. Т. Механика процесса разрушения материала струей жидкости сверхвысокого давления, С. 29-35. – Библиогр.: 11 назв.

Козубай И. Сверхтвердый нано – алмазный композит инструментального назначения, С. 36-39.

Ким В. К., Эликбаев К. Т. Оценка К. П. Д. высокомоментного гидромотора, С. 39-42.

Искенов С. С. Конструкторские «супер» решения установок для бурения шпуров, С. 43-49.

Анохин А. В., Долгов А. Е., Ногаев Т. Э. Отбор монолита грунтов пробоотборником ПО – 89, С. 49-56.

Анохин А. В. Малогабаритная буровая установка МБ – 100 для мониторинга горных склонов, С. 57-62.

Бексалов Е. Б., Абсаматов Э. Н., Гарипов Ф. Р., Бексалов И. Е. Анализ техники и технологии проходки туннелей больших сечений Камбаратинской ГЭС №2, С. 63-69.

Бексалов Е. Б., Абсаматов Э. Н., Гарипов Ф. Р. Анализ технико-экономического потенциала буровзрывной и комбинированной технологий проходки туннелей больших сечений сплошным забоем, С. 70-77. – Библиогр.: 5 назв.

Баялиев А. Ж. К вопросу синхронности движения двухкривошипно-ползуниного механизма переменной структуры, С. 77-83.

Джуматаев М. С., Каримбаев Т. Т., Уркунов З. А., Баялиев А. Ж. Моделирование движения звеньев с учетом зазора между сопрягаемыми поверхностями паводка и бойка, С. 83-91.

Джуматаев М. С., Каримбаев Т. Т., Уркунов З. А., Баялиев А. Ж. Влияние воздушной подушки на скорость и ускорение исполнительного звена с учетом утечки воздуха из воздушных камер, С. 91-95.

Чолпонкулов Ш. С., Кошбаев А. А. О разработке ручного отбойного молотка на основе ударного МПС с комбинированным приводом, С. 96-99.

Абдраимов Э. С., Абдраимова Н. С., Монолдорова Т. А. Методы структурного синтеза механизмов, С. 100-104. – Библиогр.: 11 назв.

Алмаматов М. З., Саадабаев Н. Т., Байгазиев М. С., Халов Р. Ш. Типы и основные характеристики дробильных машин вращательного действия, С. 104-110. – Библиогр.: 7 назв.

Пахомов П. И. Автомобильный транспорт на открытых горных работах, С. 110-115. – Библиогр.: 6 назв.

Муктарбек уулу К. Обзорность перекрестка при повороте налево из автомобиля с правым расположением руля при двухфазном светофорном регулировании, С. 116-121.

Маткеримов Т. Ы., Муктарбек уулу К. Обоснование эффективности выделенной полосы поворота налево на нагруженных перекрестках, С. 121-126.

Абдираимов А. А. Зависимость длины нитей, наматываемых на сновальную паковку, от угла ее поворота, С. 127-129.

Алмаматов М. З., Мырзалиева Н. О. Современная философия качества, С. 130-137.

Аташев Р. Ж. Качество и конкурентоспособность продукции, С. 137-142.

Халов Р. Ш. Семь инструментов управления качеством. Диаграмма Парето, С. 142-150. – Библиогр.: 5 назв.

Байгазиев М. С. Семь инструментов управления качеством. Метод «Диаграмма Исикавы», С. 150-157. – Библиогр.: 5 назв.

---

94. Исаханова, Р. Т. Динамика и расчет малоразмерных клиноремных передаточных механизмов (на примере швейных машин) [Текст]: автореф. дис.... канд. техн. наук: 05.02.18 / Р. Т. Исаханова; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т машиноведения. – Бишкек, 2010. – 20 с.

95. Калиев, Е. Б. Исследование и разработка мероприятий для повышения эффективности эксплуатации и расширения парка грузовых автомобилей (на примере Алмаатинской обл.) [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.22.10 / Е. Б. Калиев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т машиноведения. – Бишкек, 2010. – 22 с.

96. Пакирдинова, Р. Р. Разработка и создание ручных грунтоуплотняющих машин на основе механизма переменной структуры: (05.02.18 – теория механизма переменной структуры: 05. 02. 18 – теория механизмов и машин) [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук / Р. Р. Пакирдинова. – Бишкек, 2008. – 18 с.

---

97. Тукешова, Г. Е. Гидрогеодинамические предвестники землетрясений в режиме подземных вод (на примере Алмаатинского сейсмоактивного района) [Текст]: автореф. дис. ... канд. геол.-минерал. наук: 25. 00. 07 / Г. Е. Тукешова; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек, 2012. – 23 с.

*Институт теоретической и прикладной математики*

98. Байзаков, А. Математика. Жогорку татаалдыктагы маселелер жана аларды чыгаруунун методдору [Текст]: мугалимдер ж-а окуучулар үн колдонмо / А. Байзаков, Ж. Мамыров, К. Уларбекова; Кыргыз. Респ. билим берүү ж-а илим министрлиги; Кыргыз. Респ. улут. илим. акад., Математика ин-ту; К. Тыныстанов атындагы Ысыккол мамл. ун-ти. – Каракол: [Б-сыз], 2008. – 114 б. – Библиогр.: 16 адаб.

99. Джаныбеков, Ч. Дж. Математическое моделирование переноса влаги и солей [Текст] / Ч. Дж. Джаныбеков, А. А. Уралиев; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек: Бийиктик, 2008. – 200 с. – Библиогр.: с. 195-197 (37 назв.).

100. Институт теоретической и прикладной математики Национальной академии наук Кыргызской Республики [Текст] / сост.: М. Асанкулова, А. Жусупбаев, А. Асанов и др.; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек: Турар, 2010. – 96 с. – Библиогр.: с. 77-95.

---

101. Абдылдаева, Э. Ф. Применение интегро-дифференциальных уравнений к решению задач интегральной геометрии в критических случаях [Текст]: автореф. дис.... канд. физ.-мат. наук / Э. Ф. Абдылдаев. – Бишкек, 2008. – 22 с.

102. Азимбаев, М. А. Устойчивость решений начальной задачи линейных сингулярно-возмущенных уравнений [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / М. А. Азимбаев. – Бишкек, 2009. – 18 с.

103. Байзаков, А. Б. Методы преобразования решений в аналитической и асимптотической теории дифференциальных и интегральных уравнений [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.01.02 / А. Б. Байзаков; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т теорет. и прикл. математики; Кыргыз. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2011. – 29 с.

104. Белеков, К. Ж. Применение метода униформизации к сингулярно-возмущенным дифференциальным уравнениям в частных производных [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / К. Ж. Белеков. – Бишкек, 2008. – 19 с.

105. Джураев, А. М. Критерий устойчивости решений систем сингулярно-возмущенных уравнений [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / А. М. Джураев: Ин-т теорет. и прикл. математики НАН КР. – Бишкек, 2009. – 32 с.

106. Жапаров, М. Т. Предельные соотношения для частных производных формулы Кирхгофа и их приложения к решению задач нестационарной линейной теории упругости [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / М. Т. Жапаров. – Бишкек, 2008. – 18 с.

107. Жораев, А. Х. Кинематическое построение и исследование топологических пространств [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02; 01.01.04 / А. Х. Жораев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т теорет. и прикл. математики; Кыргыз. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2011. – 17 с.

108. Калимбетов, Б. Т. Асимптотические решения сингулярно-возмущенных задач со спектральными особенностями [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук / Б. Т. Калимбетов; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т теорет. и прикл. математики. – Бишкек, 2009. – 31 с.

109. Мураталиева, В. Т. Применение метода дополнительного аргумента к исследованию нелинейных интегро-дифференциальных уравнений типа Больцмана [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук / В. Т. Мураталиева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т теорет. и прикл. математики. – Бишкек, 2009. – 19 с.

110. Сапарова, Г. Б. Регуляризация и единственность решения интегрального уравнения Фредгольма первого рода с разрывным ядром [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 / Г. Б. Сапарова; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т теорет. и прикл. математики; Кыргыз. Нац. Ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2011. – 18 с.

*Институт физико-технических проблем и материаловедения*

111. Ашимканов, К. Ш. Радиофизические характеристики атмосферы Северного Кыргызстана в КВЧ диапазоне [Текст] / К. Ш. Ашимканов; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения. – Бишкек: Илим, 2011. – 155 с. – Библиогр.: с. 147-154 (128 назв).

112. Землянский, А. А. Нелинейная динамика массивных сооружений (на примере Токтогульской ГЭС) [Текст] / А. А. Землянский. – Бишкек: Илим, 2008. – 107 с. – Библиогр.: с. 103-106 (98 назв.).

113. Кидибаев, М. М. Жалпы физика курсу боюнча маселелер жыйнагы [Текст]: окуу китеби / М. М. Кидибаев, К. Шаршеев; Кыргыз. Респ. билим берүү ж-а илим министрлиги; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад. – Бишкек: Илим, 2008. – Т. 1: Механика, молекулалык физика. – 294 б. – Библиогр.: 19 адаб.

114. Кидибаев, М. М. Жалпы физика курсу боюнча маселелер жыйнагы [Текст]: окуу китеби / М. М. Кидибаев, К. Шаршеев; Кыргыз. Респ. билим берүү ж-а илим министрлиги; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад. – Бишкек: Илим, 2008. – Т. 3: Атомдук физика, ядролук физика, катуу заттардын физикасы. – 389 б. – Библиогр.: 388-389 б. (21 адаб.).

115. Кидибаев, М. М. Радиационно-оптические свойства функциональных материалов на основе активированных кристаллов фторидов лития и натрия [Текст] / М. М. Кидибаев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения им. Ж. Ж. Жеенбаева. – Бишкек: Илим, 2010. – 322 с. – Библиогр.: с. 283-317.

116. Кидибаев, М. М. Кристаллдарды эритмеден жана суу эритиндисинен синтездөө [Текст] / М. М. Кидибаев, К. Шаршеев; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ж. Жеенбаев атын. Физика-техникалык проблемалар ж-а материалтануу ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2010. – 229 б. – Библиогр.: 223-226 б.

117. Кидибаев, М. М. Новые детекторные материалы и устройства [Текст]: авт. свидетельство и патенты на изобретения лаборатории кристаллофизики: справ. / М. М. Кидибаев, Т. С. Королева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения им. акад. Ж. Жеенбаева. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 348 с.

118. Оптика и Фотоника [Текст]: тр. междунар. семинара (12-14 сент. 2012 г. Отель «Ак-Бермет», Кыргызстан) = Optics and Photonics: Proceedings of the international seminar (September 12-14, 2012. Hotel "Ak-Bermet", Kyrgyzstan) / редкол.: К. М. Жумалиев, С. А. Алымкулов, М. Н. Раимкулов и др.; Правительство Кыргыз. Респ.; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения; Междунар. науч.-техн. центр и др. – Бишкек: КРСУ, 2012. – 175 с. – Текст на рус. и англ. яз.

Приветственное слово директора Ин-та физ.-техн. проблем и материаловедения НАН КР, академика К. М. Жумалиева, С. 3-7.



## Пленарное заседание

Гуревич С. Б., Гуревич Б. С. Повышение информативности голографических устройств оптимальным выбором оптических степеней свободы, С. 8-10. – Библиогр.: 7 назв.

Азаматов З. Т., Кулагин И. А., Редкоречев В. И. Исследование фазовых неоднородностей индуцированных в нелинейных материалах фотоники пикосекундными лазерными импульсами, С. 11-12.

Огнев В. И. Генетика информационных систем и перспективы голографических методов обработки информации, С. 12-14.

Setsuko Isii. Artistic Representation with Holography, С. 15-23. – Библиогр.: 6 назв.

**Секция I: Научно-технические исследования и разработки в области голографии, голографической памяти, регистрирующих сред и их применения**

Азаматов З. Т., Кулагин И. А., Редкоречев В. И., Жээнбеков А. А. Увеличение квантовой чувствительности в цифровой голографической интерферометрии, С. 24-25.

Смык А. Ф., Редкоречев В. И. Вибростенд для цифровой голографической интерферометрии, С. 26-27.

Гапонов В. Е., Азаматов З. Т., Кулагин И. А., Редкоречев В. И. Диагностика микроэлектронных приборов методами цифровой голографической интерферометрии, С. 28-31.

Михайлов В. Н., Бабкин О. Э., Ильина В. В., Сидоров С. Н. 3D – прототипирование с использованием голограмм, С. 31-34.

Азаматов З. Т., Кулагин И. А., Редкоречев В. И. Цифровой голографический волоконный измеритель механических и тепловых воздействий, С. 34-35.

Накискожаев М. Т., Хасенов М. У., Ким И. А. Особенности применения лазерных термических технологий, С. 36-37.

Исмаилов Д. А. Цифровая спекл – интерферометрия, С. 38-40.

Азаматов З. Т., Акбарова Н. А., Кулагин И. А., Редкоречев В. И. Цифровая голографическая интерферометрия в задачах стандартизации измерений, С. 40-41.

Джаманкызов Н. К. О процессах проявления голограммы нагревом пленки через подложку поглощающую лазерное излучение, С. 41-46. – Библиогр.: 11 назв.

Бекболотов Т. Б., Жумалиев К. М., Алымкулов С. А. Волоконно-оптические и беспроводные системы связи, С. 47-49.

Казакбаева З. М. Оптические свойства кристаллов фтористого натрия, активированных ионами свинца и  $NAF - U, PB$ , С. 50-52. – Библиогр.: 6 назв.

Раимкулов М. Н. Формирование вторичных вихрей, структура фотонов и элементарных частиц, С. 52-57. – Библиогр.: 14 назв.

Раимкулов М. Н., Сатыбаев Р. А. Механизм дифракции фотонов, С. 57-62. – Библиогр.: 5 назв.

Раимкулов М. Н. Волновые свойства фотонов в опыте Зейленгера – Юнга, С. 63-65.

Кидибаев М. М., Королева Т. С., Ищенко А. В., Иванов В. Ю., Шульгин Б. В., Pedrini С., Lebbou К. Сцинтилляционные характеристики кристалловолокон  $LYBO: CE$ , С. 66-71. – Библиогр.: 8 назв.

Молдосанов К. А., Лелевкин В. М. Новый подход к пассивной визуализации источников ТГц излучения, С. 71-75. – Библиогр.: 10 назв.

Сагымбаев А. А., Кулиш Т. Э. Сравнительная характеристика голографических методов исследования в области неразрушающего контроля деформаций и напряжений, С. 76-81. – Библиогр.: 8 назв.

**Секция 2: Семинар ученых стран СНГ и Японии по Оптике и Фотонике**

Yoshimori K., Obara M., Hachimoto T. Interferometric hyper-multispektral three-dimensional imaging, С. 82-84.

Poleshchuk A. G. Aspherical wavefront shaping with computer generated hologram, С. 85-86.

Taranori Nomura. Single – exposure generalized phaseshifting digital holography, С. 87-89.

Kutanov A., Poleshchuk A., Maratov V., Snimshikov I. and N. Sydyk uluu. Laser writind system for direct laser recording of diffractive optical elements on A – SI film, С. 89-92.

Yasuhiro Awatsuji, Tarashi Kakue, Tatsuki Tahara, Peng Xia, Kenzo Nishio, Shogo Ura. High – speed holographic motion pictures, С. 92-96. – Библиогр.: 30 назв.

Азаматов З. Т., Кулагин И. А., Рахматуллаев И. А., Редкоречев В. И. Управление светом в полиметиновом красителе, внедренном в твердо-гельную матрицу, С. 97.

Снимщиков И. А. Исследование спектров поглощения и отражения тонких пленок аморфного кремния для эффективной записи дифракционных элементов, С. 98-102.

### Секция 3: Оптическая обработка информации, цифровая голография

Талыпов К. К., Аккозов А. Дж., Аманова Н. Т. Компьютерное моделирование оптических устройств обработки изображений и их применения, С. 103-106. – Библиогр.: 5 назв.

Аккозов А. Дж., Алымкулов С. А., Жумалиев К. М., Талыпов К. К., Абакирова Ж. А. Применение метода двухамплитудной записи цифровых голограмм при синтезе фильтров для систем оптической обработки информации с пространственно-частотной фильтрацией, С. 107-115. – Библиогр.: 5 назв.

Жумалиев К. М., Жеенбеков А. А., Арыкбаев И. М. Распознавание текстовых областей изображений на основе метода нейронных сетей, С. 115-119.

Бекболотов Т. Б. Методика кодирования информации с последующей коррекцией ошибок в каналах связи, С. 120-126. – Библиогр.: 9 назв.

Макаров В. П., Великасов С. С., Макаров К. В., Сыдык уулу Нурбек, Календеров А. Ж. Магнетронная напылительная система для получения пленок А – SI, С. 126-128. – Библиогр.: 6 назв.

Джаманкызов Н. К., Акимжанова Ч. С., Жумалиев К. М. Дифракционная эффективность фазовых голограмм в халькогенидных стеклообразных полупроводниковых средах, С. 128-133. – Библиогр.: 10 назв.

Буланчиев Ж. М., Сагымбаев А. А. Зависимость фоторефрактивности рассеяния света в кристаллах LINBO3, С. 134-137. – Библиогр.: 12 назв.

Акимжанова Ч. С. Особенности проявления голограммы на фототермопластических носителях излучением СО – лазера, С. 138-140.

Кулиш Т. Э. Исследования деформаций и напряжений в элементах конструкций методами голографической спекл – интерферометрии, С. 141-148. – Библиогр.: 11 назв.

Очилова О. О., Очилов О., Абдурахманов К. П., Азаматов З. Т. Телевизионный микроскоп для сравнительного анализа объекта по изображению его поверхности, С. 149-152.

Кидибаев М. М., Денисов Г. С., Шаршеев К. Улучшение стабильности радиационных центров в кристаллах NAF, С. 153-156. – Библиогр.: 8 назв.

Бекболотов А. Т., Жумалиев К. М. Определение интенсивности радиоволн в точке приема сигнала, С. 156-159. – Библиогр.: 7 назв.

Бекболотов А. Т., Алымкулов С. А. Распространение радиоволн в горных условиях, С. 160-161.

### Стендовые доклады

Очилов О., Очилова О. О., Абдурахманов К. П. Специальный объектив телекамеры для модернизации офтальмологического оборудования, С. 164-166.

Азаматов З. Т., Бедилев Р. М., Кулагин И. А., Редкоречев В. И., Эргашев М. И. Программное обеспечение измерений методами цифровой голографической интерферометрии, С. 162-163.

Очилов О., Очилова О. О., Абдурахманов К. П. Программно-аппаратный телевизионный компьютерный комплекс для модернизации офтальмологического оборудования, С. 166-168.

Кулиш Т. Э. Голографическая интерферометрия: исследования и применения, С. 169-170. – Библиогр.: 5 назв.

119. Труды Международной конференции по распространению упругих и упруго-пластических волн, посвященной 100-летию со дня рождения академика, Героя Соц. труда Х. А. Рахматулина: Физика колебаний и волновых процессов; Современные задачи механики сплошных сред; Современные теории прочности. Бишкек, 28-29 мая 2009 г. [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения; Кырг. гос. ун-т строительства, транспорта и архитектуры им. Н. Исанова и др. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 438 с.

## Раздел 1. Физика колебаний и волновых процессов:

- нелинейные волны деформации

- распространение волн в неупругих средах и новых материалах

- вибрационные процессы в машиностроении

- атмосферные и сейсмические волны

Абдуллаев Т. М., Ахмадалиев Г. Н., Полвонов Б. Метод распространяющихся волн для волновых уравнений в полярной и сферической системах координат, С. 3-5.

Арипов М., Матякубов А. К асимптотике решений одной нелинейной гиперболической системы типа Клейна – Гордона, С. 5-8. – Библиогр.: 8 назв.

Асанов Д. С., Канцырев Б. Л., Акжолов М. Ж. Оптимизация расчетной сетки при численном моделировании коллапса пузырька с возникновением сходящейся ударной волны, С. 8-14.

Ахмедов М. А., Сагдиев Х. С., Сираджитдинов А. Б. К снижению риска возникновения пожаров при сильных землетрясениях, С. 14-18.

Бараев А. Экспериментально – теоретическое определение коэффициента неровноты гибкой связи, С. 18-24.

Губайдуллин А. А., Болдырева О. Ю. Поверхностные акустические волны в насыщенной пористой среде, С. 24-26.

Демьянов Ю. А., Малашин А. А. Взаимозависимость продольных, поперечных, изгибных и крутильных волн и колебаний в предварительно напряженных средах, С. 27-28.

Дода Л. Н., Натяганов В. Л., Степанов И. В. Новая концепция краткосрочного прогноза землетрясений, С. 28-31. – Библиогр.: 6 назв.

Иманалиев М. И., Байзаков А. Б. О разрешимости задачи Коши для одного класса нелинейных дифференциальных уравнений в частных производных, С. 31-34.

Иманалиев Т. Б. Сейсмоустойчивая конструкция виадука, С. 34-37.

Каландаров А. Д., Хамидов А. А., Худайкулов С. И. Динамика образования волны при взаимодействии дисперсных смесей, С. 37-40.

Камаев Р. Р. Об эллиптичности собственного базиса радиолокационного объекта, С. 40-42.

Камаев Р. Р. Матрица рассеяния мощности объекта эллиптическими собственными поляризациями, С. 42-45. – Библиогр.: 6 назв.

Камаев Р. Р. Поляризованные и псевдонеполаризованные сигналы в поляризационный радиолокации, С. 45-48.

Каримов К. А. Распространение в атмосфере поверхностных волн Релея от сейсмического источника, С. 48-52.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Квазипериодические вариации гелиогеофизических параметров и изменения электрической стабильности сердца, С. 52-54. – Библиогр.: 6 назв.

Крымская Д. Н. Периодичности в динамике атмосферного аэрозоля, С. 55-57.

Нуримбетов А. У. Определение собственных частот колебаний армированных слоистых лопаток, С. 58-64. – Библиогр.: 11 назв.

Оморов Р. О. Исследования топологической грубости и бифуркаций колебательных и хаотических процессов в синергетических системах, С. 64-67. – Библиогр.: 11 назв.

Орозобаков А. Т., Саякбаева Б. Б., Орозобаков Т. О. Измерения высотного распределения стратосферного озона на миллиметровых радиоволнах, С. 68-70.

Панков П. С., Кененбаева Г. М. Применение метода малого параметра со строгим обоснованием для выявления особых случаев в шарнирных механизмах, С. 70-73.

Токтомышев С. Ж., Семенов В. К., Орозалиев М. Д., Синяков В. П. Мониторинг состава атмосферы над горным регионом Кыргызстана, С. 73-76.

Файзуллаев Ш. Р., Гафуров Ж. К., Бобожонов Х. Т. Уточнение формы баллона весомой нити при малых скоростях вращения веретена, С. 76-79.

## Раздел 2. Современные задачи механики сплошных сред:

- механика жидкости, газа и плазмы

- физические процессы в окружающей среде
- динамические процессы во вселенной
- современные методы решения системы уравнений газовой динамики
- механика твердого тела и геомеханика

Абдылдаев М. Ю., Агыбаев А. С., Кашкабаева Ж. Т. Истечение жидкости из канала имеющей криволинейное сопло, С. 80-83.

Абдылдаев М. Ю., Исаков Б. О., Кашкабаева Ж., Агыбаев А. С. Применение функции Х. А. Рахматулина к решению задачи обтекание проницаемого контура, С. 84-87.

Абдылдаев М. Ю., Исаков Б. О., Кашкабаева Ж., Агыбаев А. С. Решение задачи об истечении жидкости из сосуда с использованием функции Х. Н. Рахматулина, С. 88-91.

Абуталиев Ф. Б., Нармурадов Ч. Б. Об адекватности математических моделей Рахматулина-Нигматулина для гетерогенных сред при исследовании проблемы гидродинамической устойчивости, С. 91-93.

Абуталиев Ф. Б. Знание ориентированный подход в моделировании геофильтрационных процессов, С. 93-96.

Абуталиев Ф. Б., Рашанов Н. Управление нестационарным процессом фильтрации многокомпонентных смесей, С. 96-98.

Айдосов А., Айдосов Г. А., Заурбеков Н. С. Математические модели переноса и рассеивания вредных веществ в реальной атмосфере с учетом орографии земной поверхности и поле силы тяжести, С. 99-101.

Акжолов М. Ж. Численное исследование осесимметричного обтекания проницаемого диска с козырьком – обечайкой, С. 102-105.

Алехина В. М. Закономерности пространственных и временных изменений радиоизотопных параметров в одного бассейна реки Мин-Куш, С. 105-108.

Алехина В. М. Содержание радионуклидов в почвах и донных отложениях в бассейне реки Мин-Куш, С. 108-111.

Алимов И., Жураев Т. М. Выбор вычислительный эксперимент по аппроксимации функции неоднородности в задачах фильтрации жидкости, С. 111-113.

Васильев И. А. Оценка экологической опасности хранилищ радиоактивных отходов, С. 114-116.

Васильев И. А., Алехина В. М. Об изменении уровня воды в Токтогульском водохранилище, С. 116-119.

Васильев И. А., Стародумов О. И., Алехина В. М. Распределение  $^{222}\text{Rn}$  над хвостохранилищем КГРК и возможность его переноса на сопредельные территории, С. 119-122.

Галактионов А. Ю. Моделирование плохообтекаемых тел с использованием уравнений Навье-Стокса, С. 122-124.

Губайдуллин А. А., Кутушев А. Г., Мамытов А. М. Волны разрежения в жидкости с паровыми пузырьками, С. 124-129. – Библиогр.: 6 назв.

Губайдуллин Д. А. Особенности и эффекты акустики двухфазных сред, С. 130.

Джунушалиев В. Д., Иманалиев У. М., Фололеев В. Н., Шаршекеев О. Толстые браны с двумя скалярными полями, С. 131-133. – Библиогр.: 6 назв.

Исманбаев А. И., Чечейбаева Э. Б. Рекуррентная система дифференциальных уравнений в частных производных для решения задач обтекания тонких тел пространственным, трансзвуковым потоком газа, С. 133-136.

Кабиров М. М., Садриддинов П. Б. Классический подход исследования устойчивости фронта фильтрационного горения газов, С. 136-141. – Библиогр.: 13 назв.

Канцырев Б. Л. Учет прямых взаимодействий в пузырьковом потоке, С. 141-146. – Библиогр.: 13 назв.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Вариации геофизических параметров под влиянием гелиокосмических факторов, С. 147-153.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д., Жунушова Г. Ш. Долгопериодные волновые процессы в атмосфере и солнечная активность, С. 153-156. – Библиогр.: 8 назв.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д., Жунушова Г. Ш. Многолетние колебания и волновые процессы в атмосфере, С. 156-158.

Каримов К. А., Жунушова Г. Ш., Козлова Е. П. Вейвлет – анализ применительно к рядам температуры, С. 159-161.

Королева Т. С., Бекташов А. С. Эволюция Агрегатных центров свечения кристаллов (LI, NA) F под действием пучков HE<sup>+</sup>, С. 162-164.

Маматибраимов С. Полупроводниковый Y-спектрометр с криостатом с электрическим охлаждением детектора, С. 164-166.

Мамытбеков У. К. О симметрии окружения примесных ионов CU<sup>2+</sup> в кристаллах KNASO<sub>4</sub>, С. 167-169. – Библиогр.: 8 назв.

Нигматулин Р. Россия должна интенсифицировать исследования океана, С. 170-173.

Нигматулин Р. И. Термоядерный синтез в схлопывающихся кавитационных паровых пузырьках в дейтерированных жидкостях, С. 173-174.

Пергамент А. Х. Задача бно и многосеточные алгоритмы для решения задач фильтрации и пороупругости, С. 174.

Рожкова Е. В., Нормурадов Х Э., Фролов В. Н. Решение задачи Коши для линеаризованной системы уравнений газовой динамики рекуррентно – операторным методом, С. 175-177.

Сабасев К. У., Рыскул кызы Гульзат. Оптимизация параметров двухструйного плазмотрона ДГП – 50 М для устройства ввода жидких проб, С. 177-179.

Тыныбеков А. К. Динамические характеристики струйных рулей, С. 180-182.

Тыныбеков А. К. Аэродинамические силы при инъекции газа в сверхзвуковой поток, С. 182-185.

Умаров А. И., Ахмедов М. А., Исманбаев А. И. Вклад Х. А. Рахматулина в развитие теории взаимопроникающего движения многофазных сред и других направлений механики в Узбекистане, С. 185-192. – Библиогр.: 28 назв.

Урманбетов Р. Ж., Туганбаев У. М. О движении влаги к поверхности испарения, С. 192-196. – Библиогр.: 6 назв.

Урманбетов Р. Ж., Туганбаев У. М., Казыбаев А. К., Турусбекова Н. О. Аналитические исследования одного управления солепереноса, С. 196-201.

Урусова Т. Э., Урусов Р. М. Численный расчет нагрева и плавления анода электрической дугой с катодом трубчатой формы, С. 201-203. – Библиогр.: 5 назв.

Файзуллаева Ф. Д., Ибрагимов Ш. И. Движение вязких несжимаемых двухфазных сред в плоской трубе, С. 204-206.

Фоломеев В. Н. Модели темной энергии во вселенной, С. 207-209. – Библиогр.: 8 назв.

Хамидов А. А., Закиров А. Х. Нестационарная задача об обтекании конуса потоком идеальной жидкости в круглой трубе, С. 210-211.

Хусанов И. Н. О промывке и очистке ствола скважин от выбуренной породы, С. 212-214. – Библиогр.: 7 назв.

Хусанов И. Н., Равшанов С. С. Вывод расчетной формулы для определения осредненной скорости промывочной жидкости, С. 214-217.

Шиннибаев А. Д. Взаимодействие потока в нижнем бьефе в разных формах планового расширения потока, С. 217-223.

Шиннибаев А. Д., Сатпаева К. И. Совершенствование особенностей методики расчета водобойной стенки, С. 223-226.

### Раздел 3. Современные теории прочности:

- прочность при интенсивных кратковременных нагрузках
- упругопластическое деформирование грунтов
- динамика сооружений
- контактные задачи

Абдрахманов С. А., Кожошов Т. Т. Деформация цилиндрической пружины из материала с памятью формы за пределом упругости, С. 227- 231. – Библиогр.: 6 назв.

Абдужабаров А., Абдужабаров Р., Бектенов А. Обеспечение эксплуатационной надежности земляного полотна, С. 231-233.

Айдосов А., Айдосов Г. А., Заурбеков Н. С. Математические модели переноса и рассеивания вредных веществ в реальной атмосфере с учетом орографии земной поверхности и поле силы тяжести, С. 234-236.

Айдосов А. А., Айдосов Г. А., Тойбаев С. Н. Модели распространения ударной волны в грунте с полостью, С. 237-239.

Айдосов А. А., Айдосов Г. А., Тойбаев С. Н. Модельный расчет взаимодействия балок, (плит и полос) с деформируемым многослойном основанием при динамических нагрузках, С. 239-242.

Айдосов Г. А., Тойбаев С. Н. Решение задачи о воздействии подвижной нагрузки на неоднородную полуплоскость, С. 242-245.

Ассакунова Б. Т., Касымов Т. М., Иманбеков С. Т. Получение клинкеров сульфатоалюминатного состава из базальтосодержащих сырьевых смесей, С. 245-250.

Дуйшеналиев Т. Б., Султанов Н. А. О тензорах гринна и лагранжа, С. 250-255.

Дуйшеналиев Т. Б., Койчуманов К. Т. Уравнение огибающей линии предельных кругов напряжений Мора, С. 255-261.

Дуйшеналиев Т. Б., Исираилов Т. И. Распределение напряжений в сечении железобетонных балок при повторных нагружениях, С. 261-263.

Жусупов А. М. Распространение волн в вязкоупругом полубесконечном стержне, С. 263-267.

Землянский А. А. Динамика фрагмента сооружения плотины Токтогульской ГЭС, С. 267-272. – Библиогр.: 11 назв.

Землянский А. А. Методы прогнозирования сейсмических параметров, определяющих перемещения фрагментов массивных сооружений, С. 273-277. – Библиогр.: 10 назв.

Иманбеков С. Т., Бегалиев У. Т. Изменения и дополнения в требования норм проектирования по сейсмостойкому строительству, С. 278-281.

Кабулов Р. В. Исследование напряженного состояния анизотропных пластин на основе метода конечных элементов, С. 282.

Касамытов Н. К., Макаров В. П. Перспективность утилизации шламовых отходов кремния, С. 283-285.

Козлов П. В. Стационарные тепловые состояния при нагреве керамической трубы микроволновым излучением, С. 286-288.

Козлов П. В., Козлова Е. П., Лелевкин В. М. Нестационарный нагрев керамической трубы в микроволновой печи в режиме тепловой бани, С. 289-291.

Кутанов А. А., Макаров К. В., Сыдык уулу Нурбек. Влияние погрешностей изготовления дифракционной структуры на характеристики волнового фронта при создании дифракционных оптических элементов, С. 292-294.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Эшпулатов С., Мамбетов Э.Н. Управление прочностью конструкций, С. 294-297. – Библиогр.: 7 назв.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С. Концептуальный подход к проблемам строительной физики, С. 297-300. – Библиогр.: 6 назв.

Кутуев М. Д., Суянтбекова И. А. Влияние сейсмволн на гидросооружения, С. 300-302. – Библиогр.: 12 назв.

Маматкулов Ш., Каримова А. Р. Задача отражения направленного взрыва в полуплоскости, С. 303-305.

Мардонов Б. М., Джанзаков И. И., Муханжанов Р. Х. Влияние свойства материала муфты на колебательный процесс бурильной колонны, С. 305-308.

Мардонов Б. М., Тиллаев М. Т., Сирожиддинов Ф. Н. Моделирование взаимодействия сырцового валина джина с пыльным цилиндром при несимметричном распределении удельного давления в зоне их контакта, С. 308-311.

Матмуродов Ф. М. Математическая модель гидравлической цепи с учетом N – податливостями, С. 311-314.

Назиров Ш. А., Нуралиев Ф. М. Расчет взаимодействия деформационных и электромагнитных полей для тонких пластин и оболочек со сложной формой, С. 314-315.

Никитин Л. В. Волновая динамика конструкций с сухим поверхностным трением, С. 316.

Ормонбеков Т. О. Колебания бесконечной балки, С. 317-321.

Ормонбеков Т. О., Айдаралиев Ж. К. Модель строения волокнистого композита, С. 321-324.

Ормонбеков Т. О., Айдаралиев Ж. К., Касымов Т. М. Теплопроводность теплоизоляционные материалы, С. 324-330.

Ормонбеков Т. О., Бегалиев У. Т., Барпиев Б. Б. Расчет напряженного состояния цилиндрического резинометаллического слоя, С. 330-335.

Ормонбеков Т. О., Могилевский Р. Н. Расщепления уравнений теории упругости с помощью метода малого параметра, С. 336-338.

Пирназарова Т. Е., Исманова К. Д. Система принятых решений в процессе подземного выщелачивания, С. 339-341.

Рахматов Р., Рахмонов А. Динамика взаимодействия бурильной колонны с массивом породной среды при действии вращательного момента, С. 342-344.

Рашидов Т., Маматкулов Ш. Новые уравнения движения грунтовых сред в модели Х. А. Рахматуллина и некоторые интегралы вдоль характеристик, С. 344-347.

Рашидов Т. Р., Каримова В. А. Разработка алгоритма и программного обеспечения для решения задачи изгиба пластин, С. 347-350.

Рашидов Т. Р., Кондратьев В. А. Приложение решений задач геодинамики и геологических условий в проблемах оценки и управления сейсмическим риском, С. 350-353.

Сабиров Тулкун Турабович. Влияние водонасыщенности грунта на колебания подземных трубопроводов при динамических нагрузках, С. 353-355.

Садуллаев Р., Хужаев И. К., Мамадалиев Х. А., Махкамов М. К. Изменение показателей линейного участка магистрального газопровода при утечке газа, С. 356-358.

Смирнов С. Б., Темикеев К. Т., Ордобаев Б. С., Джаманкулов К. М. Некоторые вопросы о причинах и формах разрушений при сейсмических воздействиях, С. 358-363. — Библиогр.: 9 назв.

Смирнов С. Б., Темикеев К. Т., Ордобаев Б. С., Джаманкулов К. М. Упругая отдача сдвигаемой толщи грунта как реальная причина сейсмического сдвига зданий, С. 363-368. — Библиогр.: 17 назв.

Сулайманова С. М. К формулировке задачи объемного формоизменения металлов в режимах сверхпластичности, С. 368-370. — Библиогр.: 8 назв.

Умаров А. В., Касымова Г. А. Исследование влияния электромагнитных излучений на свойства толстопленочных резисторов, С. 371-373.

Умаров А. И., Ахмедов М. А. Исследование гидравлического удара при движении многофазных потоков в трубах некругового сечения, С. 373-375. — Библиогр.: 5 назв.

Хайдаров К., Арыков А. К. Металлическая связка алмазного инструмента для резки высокотвердых пород природного камня, С. 376-379.

Хайдаров К., Хайдаров Б. К. Структура и фазовый состав монокристаллов синтетического алмаза после низкотемпературных обработок, С. 380-382.

Чечейбаев А. Б. Исследование нелинейных свойств разностных схем метода Давыдова для расчета оползней по модели С. С. Григоряна, С. 383-385.

Юсупов А., Мухамедова С., Нишонов Н. Классификация и прогноз повреждаемости подземных трубопроводов систем жизнеобеспечения при сейсмических воздействиях, С. 385-389. — Библиогр.: 12 назв.

Кененсариев К. С. Развитие технологии углежжения у древних и средневековых кыргызских ремесленников, С. 390-395.

Захидов М. Т. Поле температур в нефтяном пласте со внедренной скважиной, С. 395-396.

Косивцов Г. В., Лошманов В. А., Тайлякова Ж. Оценка усилий в элементах металлических конструкций эксплуатируемых сооружений, С. 396-401. — Библиогр.: 5 назв.

Кудайкулов А. К., Кенжегулов Б. З. Численное решение задачи термоупругости с учетом зависимости между коэффициентом теплового расширения и температуры, С. 401-404. — Библиогр.: 5 назв.

Демьянов Ю. А. Халил Ахмедович Рахматулин: создатель новых областей механики сплошных сред и научных школ, С. 404-416. — Библиогр.: 12 назв.

Мамадалиев Н. Х. А. Рахматулин: его жизнь и деятельность, С. 416-420.

Абдылдаев М. Ю. Воспоминания о Халиле Ахметовиче Рахматулине, С. 421-422.

Иманалиев М., Ормонбеков Т. Академик Х. А. Рахматулин — выдающийся ученый XX-го века, С. 423-429.

Исманбаев А. И. Воспоминания об учителе, С. 429-432. Оглавление, С. 433-437.

120. Труды Международной научной конференции «Рахматулинские чтения» [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения; М-во образования и науки Кырг. Респ.; под ред. Т. О. Ормонбекова. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 378 с.

#### Доклады пленарного заседания

Тюреходжаев А. Н., Сергазиев М. Ж., Тулегенова К. Б. Аналитическое построение закономерностей распространения нелинейных волн в системах с сухим трением, С. 5-17. – Библиогр.: 14 назв.

Жумалиев К. М., Алымкулов С. А., Джаманкызов Н. К. Научно-исследовательские работы института физико-технических проблем материаловедения НАН КР, С. 18-25.

Ормонбеков Т. О. Композиционные материалы на основе базальтовых волокон, С. 25-40. – Библиогр.: 21 назв.

#### Секция I. Газовая и волновая динамика

Абдылдаев М. Ю., Шамуратов К. Т. Симметричное обтекание проницаемой пластинки струей, вытекающей из канала, С. 41-45. – Библиогр.: 5 назв.

Алехина В. М. Радионуклидные параметры вод бассейна реки Нарын, С. 45-50.

Асанов Д. С. Аппроксимация точного решения Гудерлея разностной функцией на нерегулярной сетке, С. 50-53.

Зайцев Э. А. Переход от ламинарного режима к турбулентному при слонстом течении эмульсий в трубопроводах, С. 53-54.

Закиров А. Х., Хамидов А. А. Задача о течении газа в цилиндре со свободной границей, С. 55-57.

Искаков Б. О. Решение задачи о симметричном обтекании клина, С. 58-61.

Исманбаев А. И., Чечейбаева Э. Б. Исследования обтекания нестреловидных крыльев при трансзвуковых скоростях, С. 61-65.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Региональные особенности долгопериодных вариаций параметров атмосферы в эпоху глобального изменения климата, С. 65-69. – Библиогр.: 5 назв.

Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д., Крылов С. В. Вклад солнечной активности и космических лучей в изменения температурного режима нижней атмосферы, С. 70-74. – Библиогр.: 5 назв.

Каримов Ф. Х. О пластических деформациях гетерогенных сред при вибрациях, С. 75-76.

Климов А. В., Акжолов М. Ж. Параллельный алгоритм сортировки слиянием в модели вычислений с управлением потоком данных, С. 76-81. – Библиогр.: 6 назв.

Мамытов А. М. Распространение ударной волны в жидком водороде с паровыми пузырьками, С. 81-85. – Библиогр.: 8 назв.

Мардонов Б. М., Парпиев А. П., Усманкулов А. К. Моделирование тепло и массообменных процессов в компонентах хлопка сырца, С. 85-88.

Натяганов В. Л., Степанов И. В., Тимохин Е. В. Волновые механизмы электромагнитной накачки земных недр как триггер землетрясений, С. 88-91. – Библиогр.: 11 назв.

Пирназарова Т. Э., Атаханов М. Х. Моделирование двумерной двухфазной фильтрации нефти и газа, С. 91-93.

Раимкулов М. Н. Механизм скорости распространения звуковой волны от движущегося источника звука, С. 93-95.

Раимкулов М. Н. Электромагнитная волна или движение элементарных частиц, С. 95-97.

Садуллаев Р., Равшанов Н., Курбонов Н. М. Постановка и алгоритм решения задач процессов двухстороннего вытеснения нефти газом и водой, С. 97-99.

Салихов Т. Х., Одилов О. Ш., Сафон Кучаксарои Лейло Бехруз, Давлатджонова Ш. Х. Оптоакустическая спектроскопия первого и второго звуков в сверхтекучем гелии, С. 100-102.

Салихов Т. Х., Туйчиев Х. Ш., Шарифов Д. М., Хукуматов А. И. Нелинейный фотоакустический отклик непрозрачных изотропных твердых тел, С. 102-104.

Сыртланов В. Р., Сыртланов И. В., Асанов Д. С. Малые возмущения в двухскоростной модели двухфазной среды: пористая насыщенная среда, С. 104-108. – Библиогр.: 13 назв.

Умаров А. И., Ахмедов М. А., Умаров А. А. Моделирование движения сжимаемой жидкости в деформируемых трубопроводах, С. 108-111.



Урусов Р. М., Султанова Ф. Р. К тестированию нестационарной математической модели электрической дуги. Сравнение с экспериментом, С. 111-115. – Библиогр.: 7 назв.

Урусова Т. Э., Сапаралиева А. Н. Нестационарная двумерная математическая модель сопряженного теплообмена дуговой плазмы и обрабатываемого изделия, С. 116-120. – Библиогр.: 5 назв.

Хабеев Р. Н., Севастьянов А. Е., Асанов Д. С. Динамика парового пузырька в жидкости, С. 120-124.

## Секция 2. Полимеры, композиты и наноструктуры

Абдукадырова И. Х., Хайдаров Т., Каримов Ю. Н. Особенности пострадиационного изменения нанодфектов в монокристаллах кремния, С. 125-127. – Библиогр.: 8 назв.

Абдукадырова И. Х. Влияние реакторного излучения на процесс генерации некоторых нанодфектов в монокристаллах корунда, С. 127-129.

Айдаралиев Ж. К. Структура базальтового холста, С. 129-134. – Библиогр.: 5 назв.

Алимов И., Жураев Т. М. Физико-химическая технология процесса подземного выщелачивания, С. 134-136.

Аскарбеков С. Н. Базальтовые фибры для армирования бетонов при строительстве и восстановлении объектов малой гидроэнергетики в Кыргызской республике, С. 136-138.

Аскарбеков С. Н. Перспективы применения композиционных материалов на основе базальтовой фибры, С. 138-140.

Бертаев К. С. Серные композиционные материалы с арматурой из базальтового волокна, С. 140-143.

Бертаев К. С. Базальтопластиковая композиционная арматура, С. 143-145.

Виноградов В. В., Макаров В. П., Прохоренко В. А., Тузова О. Л., Тузов Л. В. Использование ИК – спектроскопии для исследования структуры лидитов Кыргызстана, С. 145-147.

Дуйшеналиев Т. Б., Рыспаев Т. А., Чыныбаев М. К., Орозбаев А., Веслинг Ф. Исследование микроструктуры, твердости и износостойкости наплавленных деталей троллейбуса, С. 148-153.

Иманкулова А. С., Рысбаева И. А. Структура и модель нетканого композита, С. 153-157.

Иманкулова А. С., Турусбекова Н. К. Оптимизация параметров тканей структуры текстильной основы композиционных материалов, С. 157-161.

Иманкулова А. С., Чимчикова М. К., Тагаева Н. И. Композиционные материалы на основе базальта и отходов кожевенно-обувного производства, С. 161-165.

Касмамытов Н. К., Ласанху К. А. Влияние концентрированных кислот и щелочей на реакционно спеченные керамокомпозиционные материалы, С. 165-167.

Курдюмова В. М., Азыгалиев У. Ш., Суворова Е. С. Экспериментально-теоретические исследования упругих свойств строительных полимеркомпозитов с дисперсной фазой из растительного сырья, С. 167-172.

Курдюмова В. М., Матыева А. К. Полимерсиликатные системы в производстве арболита на основе растительно-гипсовой композиции (РГК), С. 172-176. – Библиогр.: 5 назв.

Курдюмова В. М., Чымыров А. У. Новое полимерное связующее в производстве экологически безопасных композитных строительных материалов, С. 177-180.

Макаров В. П., Беляева А. Л., Асанов Б. У. Композиционный материал на основе нитрида кремния, С. 180-182.

Момбеков Ч. З. Нанотехнологии в решении геологических проблем, С. 183-184. – Библиогр.: 5 назв.

Мурзубраимов Б. М., Виноградов В. В., Виноградов Н. В. Физико – химические свойства глауконита, С. 184-186.

Рашидов Д., Туйчиев Ш., Шоимов У., Хукматов А. О тепловых свойствах эпоксидных композиций, С. 186-188. – Библиогр.: 5 назв.

Рашидов Д., Туйчиев Ш., Шоимов У., Дустов А. Полимерные магнетики и их применение, С. 188-190. – Библиогр.: 6 назв.

Туйчиев Ш., Гинзбург Б. М., Рашидов Д., Табаров С., Дустов А., Акназарова Ш. Исследование структуры и физических свойств аморфных полимерных нанокомпозитов, С. 190-192. – Библиогр.: 7 назв.

Туйчиев Ш., Гинзбург Б. М., Рашидов Д., Табаров С., Дустов А., Акназарова Ш. Исследование структуры и физических свойств кристаллических полимерных нанокомпозитов, С. 192-194. – Библиогр.: 6 назв..

Хайдаров Т., Абдукадырова И. Х. Исследование физических процессов образования микроструктур в гамма-облученном полупроводнике, С. 194-196.

### Секция 3. Физика и механика прочности материалов, надежность и ресурс конструкций в высокогорных условиях

Аскарбеков С. Н. Создание технологии производства базальтовых фибр, С. 197-200.

Аскарбеков Р. Н. Современные виброизоляторы, С. 200-203.

Ахмедов М. А. К расчету жестких сооружений на ударные нагрузки, С. 204-207.

Барпиев Б. Б. Дискретное контактное взаимодействие двух тел, С. 208-211.

Бочкарев И. В., Галбаев Ж. Т. Вопросы проектирования магнитной системы электромагнитных устройств с постоянными магнитами со стабильным магнитным полем, С. 212-215.

Дубинин Ю. Н., Айдаралиев Ж. К. Исследование электрических параметров электроплавильной печи, С. 215-219.

Дуйшеналиев Т. Б., Кулаков В. С., Сапрыкин Ю. В., Костин В. В. Построение диаграммы предельного состояния упругопластического материала с трещинами разных длин при совмещенном осевом и внецентренном растяжении, С. 219-224.

Дуйшеналиев Т. Б., Султанов Н. А. Определение деформаций и соотношения между градиентами перемещения, С. 224-230.

Жуманиязов К., Мардонов Б. М., Гафуров Ж. К. Моделирование процесса деформирования текстильной нити в начальном этапе действия осевого нагружения, С. 230-233.

Иманбеков С. Т., Кенжетаев К. И., Мусаков Р. А., Аскарбеков С. Н., Корчубай уулу Э. Сейсмический риск зданий общеобразовательных учреждений и объектов соцкультбыта, С. 233-236.

Канболотов К. Т. Взаимодействие волн напряжений при сейсмических воздействиях с протяженными сооружениями, С. 237-240. – Библиогр.: 8 назв.

Кожошов Т. Т., Абдрахманов С. А., Доталиева Ж. Ж. О разгрузке цилиндрических пружин кручения из материала с памятью формы, С. 241-244. – Библиогр.: 6 назв.

Корчубай уулу Э. Уравнения передачи колебаний в упругой среде, С. 244-249. – Библиогр.: 5 назв.

Кутуев М. Д., Мамбетов Э. М. Методика определения повреждения гидросооружений от техногенных катастроф, С. 249-252. – Библиогр.: 10 назв.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Муканбет кызы Э., Султаналиев К. С., Мисирова А. М. Комплексный подход к сейсмозащите малоэтажных зданий в условиях Кыргызской Республики, С. 253-256. – Библиогр.: 11 назв.

Кутуев М. Д., Матозимов Б. С., Муканбет кызы Э., Султаналиев К. С., Мисирова А. М. Совершенствования и оценка эффективности различных методов сейсмозащиты зданий, С. 256-258. – Библиогр.: 8 назв.

Кутуев М. Д., Шубович А. Г., Суюнтбекова И. А. О задачах моделирования техногенных воздействий на гидротехнические сооружения, С. 259-262. – Библиогр.: 9 назв.

Лугачев А. Е., Мардонов Б. М., Кушансеев Б. Я., Сулаймонов Р. Ш. Движение семян в пространстве между наклонными дисками в процессе ментирования, С. 262-271.

Ормонбеков Т. О., Раимова К. Ж. Механические свойства снега, С. 271-273.

Ормонбеков Т. О., Аскарбеков Р. Н. Сдвиговая жесткость сжатого резинового элемента длинного призматического резинометаллического амортизатора, С. 273-275.

Рычков Б. А., Гончарова И. В. О прочности и деформируемости серого чугуна, С. 275-280. – Библиогр.: 6 назв.

Сейтмуратов А. Ж., Мырзахметова У. Е., Медеубаев Н. К. Аналитические методы решения задач колебания прямоугольных пластин, свободных от напряжений, С. 280-282.

Сулайманова С. М. Моделирование процессов объёмного формоизменения в режимах сверхпластичности, С. 283-287. – Библиогр.: 9 назв.

Ханходжаева Н. Р. Процесс кулирования на трикотажных машинах, С. 287-290.

Шапанов А. Т. Экспериментальные исследования прочностных свойств композитных глиноматериалов для конструкции стен, С. 290-293. – Библиогр.: 5 назв.

Шапанов А. Т. Опыт применения стен комплексной конструкции из местных материалов в строительстве малоэтажных зданий и сооружений, С. 294-298. – Библиогр.: 9 назв.

Шералиев Т. Дж. Напряженно-деформируемое состояние конструкций каркасного здания при температурном воздействии, С. 299-302. – Библиогр.: 7 назв.

Шералиев Т. Дж. Распространение волны в бесконечной балке, лежащей на упругом основании, С. 302-306.

#### Секция 4. Инновационные проекты и использование новых технологий для развития промышленности, энергетики и транспорта

Бегалиев У. Т., Барпиев Б. Б., Усенов А. У., Корчубай у. Э. Усиление конструкций композитными углеродными волокнами, С. 307-310.

Иманбеков С. Т., Бегалиев У. Т. Разработка карты сейсмического риска зданий и сооружений, расположенных на территории Кыргызской Республики, С. 310-314. – Библиогр.: 8 назв.

#### Инвестиционный проект

Ормонбеков Т. О., Абдыкалыков А. А., Айдаралиев Ж. К., Касымов Т. М. Базальт – новые технологии, С. 314-318.

Ормонбеков Т. О., Аскарбеков С. Н., Бегалиев У. Т., Шералиев Т. Ж. Разработка сети мониторинга устойчивости гидроэлектростанций Кыргызстана, С. 318-321.

Ормонбеков Т. О., Бегалиев У. Т., Аскарбеков Р. Н. Создание программного обеспечения разработок и технологического обеспечения производства слоистых резиннометаллических конструкций для систем виброизоляции и испытаний, С. 321-326. – Библиогр.: 11 назв.

Ормонбеков Т. О., Абдрахматов К. Е., Усенов А. У., Гайнутдинов И. З., Бегалиев У. Т. Рекомендации по проведению сейсмического микрорайонирования для целей строительства, С. 327-332. – Библиогр.: 7 назв.

#### Секция 5. Инновационное развитие

Абдиев М. С. Перспективы создания полимерных композитов, армированных базальтовыми волокнами, С. 333-336. – Библиогр.: 14 назв.

Айдосов А. А., Айдосов Г. А. Исследования динамического изгиба балки на стержневом основании с учетом явления разгрузки основания и отрыва балки, С. 336-340.

Биймырсаева Э. М. Инновационный подход к применению нового плана счетов в бюджетных учреждениях КР, С. 340-343.

Жунушалиева Н. М. Инновационные технологии при реализации преемственности в математической подготовке, С. 343-346. – Библиогр.: 5 назв.

Имашев С. А., Чен Б. Б., Свердлик Л. Г. Вариации озона при переносах загрязнения, С. 346-351. – Библиогр.: 11 назв.

Имашев С. А., Чен Б. Б., Свердлик Л. Г., Зыскова Э. Ю. Оптико-физические свойства аэрозоля при переносах загрязнения на Центральную Азию, С. 352-357.

Ормонбеков Т. О., Тарик В. Ф. Наука на пути реформирования, С. 358-359.

Ормонбеков Т. О. Современные механизмы инновационного обновления, С. 360-363.

Ормонбеков Т. О., Бегалиев У. Т. Инновационные методы повышения сейсмостойкости зданий и сооружений, С. 364-366.

Рашидов Т. Р. Вклад Х. А. Рахматулина в развитии механики Узбекистана, С. 367-368.

Чымыров А. У. Применение технологии GNSS в строительстве и картографии, С. 369-370. – Библиогр.: 5 назв.

Инвестиционный проект, С. 371-375.

Ормонбеков Т. О., Дубинин Ю. Н., Айдаралиев Ж. К., Касымов Т. М. Теплообменник для электроплавильной печи, С. 375-378.

121. Тукембаев, Ч. А. Реникарнация – ключ к истине [Текст] / Ч. А. Тукембаев; под ред. Д. А. Адамбекова; Нац. АН Кырг. Респ.; КНУ им. Ж. Баласагына. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 70 с. – Библиогр.: 7 назв.

122. Тукембаев, Ч. А. Колыбель Арийской расы [Текст] / Ч. А. Тукембаев; под ред. К. М. Жумалиева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 160 с.

123. Физика [Текст]: науч. журн. / гл. ред. К. М. Жумалиев; Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2011. – №1. – 99 с.

Викторов Л. Л., Больных В. А., Дерстуганов А. Ю., Иванов В. Ю., Шульгин Б. В. Сцинтилляционные свойства кристаллов  $SrF_2$  Се, С. 3-6. – Библиогр.: 15 назв.

Чурманов В. Н., Виктор Л. В., Седунова И. Н., Ищенко А. В., Иванов В. Ю., Королева Т. С. Исследование сцинтилляционных свойств кристалловолокон боратов лития, С. 7-12. – Библиогр.: 19 назв.

Огородников И. Н., Пустоваров В. А., Яковлев С. А., Исаенко Л. И. Низкотемпературная люминесценция  $K_2, Al_2 V_2 O_7$ , С. 12-17. – Библиогр.: 17 назв.

Киселева М. С., Огородников И. Н., Седунова И. Н. Моделирование кинетики туннельного переноса электрона в кристаллах с водородными связями, С. 18-23. – Библиогр.: 10 назв.

Седунова И. Н., Упоров П. А., Давыдов Д. Н., Горкунова С. И., Витовский И. Л. Моделирование процесса регистрации нейтронного излучения сцинтилляционным детектором, С. 23-27. – Библиогр.: 5 назв.

Кидибаев М. М., Шаршеев К., Клименко О. И., Мамытбеков У. К., Рысмендеева А. Люминесцентные свойства монокристаллов  $Li_2SO_4$ , легированных ионами шестивалентного хрома, С. 27-29.

Мамытбеков Ж. К. Формирование микроструктуры при кристаллизации из расплава, образованного высокоэнергетическими импульсными потоками заряженных частиц, С. 29-33. – Библиогр.: 7 назв.

Макаров В. П., Касмамытов Н. К. Перспективы развития в Кыргызстане производства нитридокремниевой керамики, С. 34-37. – Библиогр.: 8 назв.

Касмамытов Н. К. Механизмы и процессы, протекающие при реакционном спекании шламовых отходов кремния в среде азота, С. 38-42. – Библиогр.: 8 назв.

Касмамытов Н. К. Синтез и эксплуатационные свойства керамических материалов, изготовленных из шламовых отходов кремния, С. 43-46. – Библиогр.: 5 назв.

Минбаева Б. Д., Хайдаров Б. К. Влияние внешних воздействий на прочность синтетического поликристаллического алмаза, С. 47-50.

Арыков А. К. Изучение структуры композиционных алмазосодержащих материалов, С. 50-53. – Библиогр.: 9 назв.

Соронбаев О. Электропроводность материалов сжимаемых уплотнений для контейнеров аппаратов высокого давления, С. 53-56. – Библиогр.: 5 назв.

Рыскул кызы Гульзат, Костромин П. Л., Жеенбаев Н. Ж., Урманбетов К., Сабаев К. У., Доржуева Г. Ж. Атомно-эмиссионное определение состава сплава стали на установке «Нур», созданной на базе двухструйного плазматрона, С. 57-59. – Библиогр.: 5 назв.

Карипова М. К. Формирование рационального способа мышления в процессе обучения физике, С. 59-61.

Крымская Д. Н. Оценка структурной характеристики показателя преломления атмосферы при лидарном зондировании с учетом коэффициента, зависящего от длин волн, С. 62-64.

Орозобаков А. Т. Программное обеспечение мониторинг озонового слоя на миллиметровых волнах, С. 65-71.

Жунушова Г. Ш. Температурный режим нижней атмосферы и вариации солнечной активности, С. 75-78. – Библиогр.: 6 назв.

Орозобаков Т. О., Камаев Р. Р., Капаров А. С., Сулаймонова С. М. Некоторые предложения по разработке фильтров СВЧ, С. 72-75. – Библиогр.: 6 назв.

Камаев Р. Р., Осмоналиев Д. Ш. Методы защиты от прослушивания второго рода в цифровых системах связи, С. 79-81.

Раимкулов М. Н. Эффект доплера, С. 81-85.

Крылов С. В. Зависимость космических лучей от солнечной активности, С. 85-88. – Библиогр.: 5 назв.

Раимкулов М. Н. Принцип распространения электромагнитной волны, С. 88-90.

Камаев Р. Р., Осмоналиев Д. Ш. Объединение сигналов при разнесенном приеме, С. 91.

Маматибранмов С. Ядерно-физические методы анализа, используемые в институте физико-технических проблем и материаловедения НАН КР, С. 92-96. – Библиогр.: 9 назв.

**124. Физика [Текст]. – 2011. – № 2. – 105 с.**

Жумалиев К. М. Памяти выдающегося ученого и организатора науки, Заслуженного деятеля науки Кырг. Респ., Лауреата Гос. премии Кырг. Респ., академика НАН КР Жеенбаева Ж. Ж., С. 3-4.

Жайнаков А. Ж. Пример служения науке, С. 5-8.

Урманбетов К. У. Развитие атомно-эмиссионной спектроскопии в Академии наук Кырг. Респ., С. 9-12. – Библиогр.: 5 назв.

Каримов К. А. Становление и развитие научного направления «Физика атмосферы» в Национальной Академии наук Кыргызстана, С. 13-24.

Алехина В. М. Развитие научного направления области ядерной геофизики и геохимии в Кыргызстане, С. 24-34. – Библиогр.: 15 назв.

Жумалиев К. М., Раимкулов М. Н., Алымкулов С. А., Джаманкызов Н. К. От оптоэлектроники к информационным системам и нанотехнологиям, С. 34-39.

Жумалиев К. М., Алымкулов С. А., Аккозов А. Д., Абакирова Ж. Многоапературный вариант метода двухфазовой записи цифровых фурье-голограмм на фазовых средах, С. 40-47. – Библиогр.: 7 назв.

Жумалиев К. М., Мамырбеков М. М., Сагымбаева К. А. Экспериментальное исследование характеристик акустооптического перестраиваемого фильтра, С. 48-49.

Раимкулов М. Н. Механизм преломления электромагнитной волны, С. 50-52.

Раимкулов М. Н. Скорость света, С. 53-60. – Библиогр.: 11 назв.

Снимщиков И. А. Прямая лазерная запись микрорельефа на тонких пленках аморфного кремния, С. 61-65. – Библиогр.: 9 назв.

Снимщиков И. А., Сыдык уулу Нурбек, Кутанов А. А., Макаров К. В. Анализ структурных изменений лазерного воздействия в пленках  $\alpha$  – Si, С. 65-68. – Библиогр.: 7 назв.

Азаматов З. Т. Влияние  $\gamma$  излучения на информационные характеристики пленок систем As-S U As-Se, С. 68-71.

Черепанова Ю. Ю., Жеенбаев Н. Ж., Черепанов А. Н., Королева Т. С., Кидибаев М. М., Шульгин Б. В. Рентгенофлуоресцентный анализ для аттестации объемных и волоконных кристаллов фторида натрия, С. 71-78.

Хайдаров К. Х. Исследование воздействия лазерного излучения на структуру поликристаллов синтетического алмаза типа карбонадо, С. 78-84. – Библиогр.: 12 назв.

Хайдаров К. Х., Соронбаев О. Некоторые особенности упругопластических и послонноупрочненных контейнеров аппарата высокого давления, С. 85-87.

Макаров В. П., Асанов Б. У., Макарова С. В., Попова В. П. Термостойкий материал на основе технологических отходов полупроводникового производства, С. 87-91.

Жумалиев К. М., Алибаева Г. К., Алымкулов С. А., Квон Те Хун. Исследование и разработка угольных брикетов и их промышленное производство, С. 91-103. – Библиогр.: 9 назв.

**125. Физика [Текст]. – 2011. – № 3. – 149 с.**

Ласанху К. А., Касмамытов Н. К. Воздействие концентрированных кислот и щелочей на пористые керамокомпозиционные материалы, С. 3-6. – Библиогр.: 8 назв.

Маматибранмов С. Радиоактивные свойства естественных радиоактивных элементов, С. 6-11. – Библиогр.: 6 назв.

Алехина В. М., Васильев И. А. Изотопный состав урана и физико-химические параметры природных вод в районе Токтогульского водохранилища, С. 11-23. – Библиогр.: 10 назв.

Абдыкалыков А. А., Айдаралиев Ж. К., Сопубеков Н. А. Проблемы обеспечения безопасности и утилизации радиоактивных отходов на основе базальтового литья, С. 23-27. – Библиогр.: 9 назв.

Сабаев К. У. Создание защитно-декоративных покрытий на строительных изделиях воздействием низкотемпературной плазмы, С. 27-30.

Доржуева Г. Ж., Рыскул кызы Г., Жеенбаев Н. Ж., Сабаев К. У., Урманбетов К. Измерение поступательной температуры потока плазмы по спектру молекулы OH, С. 30-32. – Библиогр.: 5 назв.

Энгельшт В. С., Балан Р. К. Влияние температуры на газификацию графита, С. 32-35. – Библиогр.: 6 назв.

Орозобаков А. Т. Микроволновые измерения суточного хода концентрации озона в Среднеазиатском регионе, С. 36-38. – Библиогр.: 6 назв.

Орозобаков А. Т. Анализ вариаций концентрации озона над Средней Азией в сравнении со спутниковыми данными, С. 38-41. – Библиогр.: 5 назв.

Ниязов Н. Т., Джаманкызов Н. К. Автоматизированная система контроля и учета электроэнергии для бытовых потребителей Кыргызстана, С. 41-44.

Костромин П. К., Джаманкызов Н. К., Утеминов К., Шайкенов Б. А. Рентгенографический и электронномикроскопический анализ ферросимекоалюминиевого сплава, С. 44-48. – Библиогр.: 8 назв.

Сыдык уулу Нурбек, Макаров К. В., Кутанов А. А. Возможности применения лазерных технологий, С. 48-51.

Хайдаров К. Х., Арыков А. К. Алмазная распиловка природных камней, С. 51-55.

Макаров В. П., Беляева А. Л. Анализ технологических затрат по марочному монокристаллическому кремнию, С. 55-58. – Библиогр.: 9 назв.

Макаров В. П., Великасов С. С., Джаркомбаев Ы., Макаров К. В. Магнетронная напылительная система для получения пленок  $\alpha$  - Si, С. 59-62.

Азаматов З. Т., Хусаинов И. А., Хусаинова Н. Ф. Лазерная корреляционная спектроскопия в исследованиях функционирования фотосистемы растений, С. 62-68. – Библиогр.: 8 назв.

Азаматов З. Т., Кулагина И. А., Редкоречев В. И., Гуревич В. С., Гусев М. Е., Денисов Г. С. Исследование возможности оптической записи информации в кристалле LiF: U методом цифровой голографической интерферометрии, С. 68-70.

Редкоречев В. И., Кулагин И. А., Азаматов З. Т., Гуревич В. С., Гусев М. Е. Измерительные возможности двухэкспозиционной цифровой голографической интерферометрии, С. 70-74. – Библиогр.: 10 назв.

Нурматов Б. Эффективность применяемых на горных цифровых радиорелейных трассах Кыргызстана приемов борьбы с замираниями, С. 74-82.

Жумалиев К. М., Алымкулов С. А. Исследование и разработка пенополистирольных стен и промышленное производство в Кыргызской Республике, С. 82-92. – Библиогр.: 21 назв.

Жумалиев К. М., Алымкулов С. А., Аккозов А. Д. Исследование зависимости качества двухфазовых голограмм от ее пространственных размеров, С. 92-97. – Библиогр.: 8 назв.

Нурматов Б., Алымкулов С., Тентиева С. Исследование распространения сигнала цифровых радиорелейных линий в условиях высокогорья Кыргызской Республики, С. 97-106. – Библиогр.: 8 назв.

Раимкулов М. Н. Движение источника звука и скорость распространения звуковой волны в среде, С. 106-113. – Библиогр.: 5 назв.

Джаманкызов Н. К., Акимжанова Ч. С. Дифракционная эффективность фазовых голограмм при фототермической записи в ХСП, С. 113-118. – Библиогр.: 10 назв.

Раимкулов М. Н. Коэффициент силы антигравитации, С. 118-121.

Ашымканов К. Ш., Темиралиева З. М. Сезонные изменения коэффициента преломления атмосферы города Бишкек и перевала Туя-Ашу, С. 121-124. – Библиогр.: 6 назв.

Толстихин Г. М., Толстихина Г. Г., Алехина В. М. Временные изменения содержания загрязняющих веществ в подземных водах для различных областей их циркуляции в районе Кыргызского горнорудного комбината, С. 124-133.

Крылов С. В. Эффекты воздействия космического излучения на окружающую среду, С. 133-135. – Библиогр.: 8 назв.

Нугман Е. З. Применение MSC. SUPERFORGE для исследования напряженно-деформированного состояния заготовки при прокатке в непрерывном стане тонких полос, С. 136-141.

Жумалиев К. М., Алымкулов С. А. Исследование и организация производства мелющих стальных шаров в Кыргызской Республике, С. 141-146.

- К 75-летию юбилею профессора К. А. Каримова, С. 3-5.  
Каримов К. А. Климатические изменения в атмосфере над Центральноазиатским регионом, С. 6-19. – Библиогр.: 20 назв.
- Каримов К. А., Гайнутдинова Р. Д. Механизмы долгопериодных изменений температурного режима нижней атмосферы, С. 20-26. – Библиогр.: 6 назв.
- Кутанов А. А. Современное состояние Центральноазиатской исследовательской и образовательной сети, С. 27-31.
- Гайнутдинова Р. Д. Вертикальные движения в нижней термосфере северного полушария, С. 32-35. – Библиогр.: 7 назв.
- Алехина В. М., Маматибраимов С., Князькова А. И., Идрисова С., Толстихин Г. М., Мамутова Ж. К. Оценка наличия техногенного урана в хвостохранилище КГРК, С. 36-39.
- Маматибраимов С. Выбор рабочей смеси для ионизационной камеры альфаспектрометра, С. 40-41.
- Крылов С. В. Космические лучи и проблема безопасности в техносфере, С. 42-45. – Библиогр.: 5 назв.
- Крымская Д. Н. Лидарный метод определения структурной характеристики показателя преломления атмосферы, С. 46-48.
- Крымская Д. Н. Динамика аэрозоля в тропосфере по данным лидарного зондирования, С. 49-52.
- Козлова Е. П. Применение вейвлет-преобразований к анализу случайных равномерно распределенных данных, С. 53-56. – Библиогр.: 9 назв.
- Жунушова Г. Ш. Солнечная активность и сток рек, С. 57-60.
- Илиязов Ч. К. Вариации солнечного магнитного поля и их связь с корональными выбросами масс, С. 61-63.
- Погребной В. Н., Гребенникова В. В. Отличительные особенности аномального гравитационного ( $Dg$ ) а поля в отдельных сейсмогенерирующих блоках территории Кыргызского Тянь-Шаня, С. 64-67.

Имашев С. А. К методике обработки результатов фотометрических измерений, С. 68-73. – Библиогр.: 13 назв.

Жумалиев К. М., Алымкулов С. А., Джаманкызов Н. К., Абытов А. Б. Исследование и разработка особенностей цементного сырья в Аксыйском районе Жалалабатской области, С. 74-89. – Библиогр.: 5 назв.

Раимкулов М. Н. Магнитные силы и их связь со структурой элементарных частиц, С. 90-93.

Косов В. Н., Нурбай С. Д. Смена режимов «диффузия – концентрационная гравитационная конвекция» в некоторых изотермических трехкомпонентных смесях содержащих баллостный газ, С. 94-97. – Библиогр.: 5 назв.

127. Физика [Текст]. – 2012. – № 2. – 100 с.

Жумалиев К. М., Бекболотов Т. Б., Алымкулов С. А. Вероятность ошибки в цифровых оптических каналах связи, С. 3-8. – Библиогр.: 6 назв.

Жумалиев К. М., Бекболотов Т. Б., Алымкулов С. А., Шубович А. Г. Модели расчета потерь мощности сигнала в сотовых системах связи, С. 8-14. – Библиогр.: 5 назв.

Васильев И. А., Алехина В. М., Маматибраимов С. <sup>226</sup>Ra в почвах промобъектов и селитебной зоны Кара-Балтинской площади, С. 15-23.

Жумалиев К. М., Буланчиев Ж. М., Сагымбаев А. А., Сагымбаева К. А. Особенности оптических характеристик акустооптического перестраиваемого фильтра, С. 23-27.

Погребной В. Н. О высотном расположении циркумполярной ионосферной токовой системы, С. 27-30. – Библиогр.: 9 назв.

Раимкулов М. Н. Электрические силы и их связь со структурой элементарных частиц, С. 30-35. – Библиогр.: 6 назв.

Раимкулов М. Н. Связь структуры элементарных частиц с ядерными силами, С. 35-38.

Костромин П. К., Содиков Х. С., Джаманкызов Н. К., Шайкенов Б. А., Сафаров М. М. Удельная изобарная теплоемкость сплава ферросиликоалюминия в зависимости от температуры, С. 39-42.

Мясников А. А. Функция формы импульса продольных упругих колебаний в твердых телах типа стержней, С. 42-49.

Султанова Ф. Р. Верификация двухмерной нестационарной математической модели электрической дуги, С. 49-55. – Библиогр.: 12 назв.

Султанова Ф. Р. Численное исследование влияния силы тока и межэлектродного расстояния на формирование теплового тора при зажигании дуги, С. 55-59. – Библиогр.: 9 назв.

Урусова И. Р., Урусова Т. Э. Численное исследование винтовой формы нестационарной электрической дуги в продольном магнитном поле, С. 59-65. – Библиогр.: 11 назв.

Урусова Т. Э., Урусов Р. М., Сапаралиева А. Н. Численное исследование нестационарного тепло-массообмена в сварочной ванне анода электрической дуги, С. 65-70. – Библиогр.: 10 назв.

Арыкбаев И. М. Построения решающих правил детерминистскими методами распознавания, С. 70-76. – Библиогр.: 5 назв.

Жумалиев К. М., Арыкбаев И. М. Реализация статистических методов распознавания и оценка нормального распределения признаков распознавания, С. 76-82. – Библиогр.: 5 назв.

Акимжанова Ч. С. Инфракрасные модуляторы света для голографической записи информации на ФТПН, С. 82-86. – Библиогр.: 7 назв.

Орозобаков А. Т. Одновременные измерения содержания озона в России и над Среднеазиатским регионом на миллиметровых волнах, С. 86-90. – Библиогр.: 5 назв.

Алехина В. М., Попов А. Н., Маматибраимов С. Перенос аэрозолей с поверхности хвостохранилища, С. 90-96. – Библиогр.: 5 назв.

128. Аккозов, А. Дж. Разработка и исследование методов кодирования и расчета при синтезе цифровых фурье – голограмм [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.05 / А. Дж. Аккозов; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения. – Бишкек, 2010. – 26 с.

129. Балан, Р. К. Термодинамический анализ огневой переработки твердых бытовых отходов [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук:

01.04.14 / Р. К. Балан; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения. – Бишкек, 2010. – 25 с.

130. Кабаева, Г. Дж. Моделирование процессов теплообмена при плазменной резке металлов [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.14 / Г. Дж. Кабаева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения. – Бишкек, 2010. – 39 с.

131. Омуралиев, А. С. Регуляризация сингулярно возмущенных параболических задач [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.14 / А. С. Омуралиев. – Бишкек, 2008. – 31 с.

132. Серикбаев, Н. С. Сигма – модельные представления D – бран типа Дирака – Борна – Инфельда [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.02 / Н. С. Серикбаев; Ин-т физ.-техн. проблем и материаловедения НАН КР. – Бишкек, 2011. – 22 с.

#### ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

Биолого - почвенный институт

133. Абжамилев, К. Ш. Биоэкологические особенности *Ricciocarpus patans* L. в условиях юга Кыргызстана и перспективы его практического использования [Текст] / К. Ш. Абжамилев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Биол.-почв. ин-т; Ош. гос. ун-т. – Бишкек: Б. и., 2010. – 200 с.

134. Ашымбаева, Б. А. Растворимость систем моно-глутамината натрия с органическими и неорганическими кислотами, их физиологическая активность [Текст]: моногр. / Б. А. Ашымбаева; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 156 с. – Библиогр.: с. 143-155.

135. Ашымбаева, Б. А. Фосфор – и селен содержащие физиологические активные соединения, их синтез и свойства [Текст]: моногр. / Б. А. Ашымбаева; отв. ред. Т. Литвиненко; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 288 с.

136. «Биосферные территории Центральной Азии как природное наследие (проблемы сохранения, восстановление биоразнообразия)» [Текст]: сб. материалов Междунар. конф. / отв. ред. Ш. Ж. Жоробекова; Нац. АН Кыргыз. Респ., Биол.-почв. ин-т; Нац. комис. КР по делам Юнеско; Нац. ком. «Человек и биосфера». – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 238 с.

Предисловие, С. 5.



Абдылдаев Ж. А. Наука во имя служению устойчивому развитию. Новые пути сотрудничества между гендирекцией биосферной территории Иссык-Кель и научными институтами, С. 6.

Секция I. Биотические компоненты биосферных территорий (БТ)

Атабеков У. А. Мышоядные грызуны Кулун-Атинского государственного заповедника, С. 7-9. – Библиогр.: 6 назв.

Альпиев М., Рыспаев А. О новом подходе к решению проблемы сохранения биоразнообразия ихтиофауны оз. Иссык-Куль, С. 9-11. – Библиогр.: 6 назв.

Абдыкааров А. М., Стамалиев К. Ы., Абдисатаров К. А. Редкие виды птиц государственного Кулунатинского заповедника и проблемы их охраны, С. 11-14. – Библиогр.: 5 назв.

Абжамилев С. Т., Абдисатаров К. А. Динамика численности пресмыкающихся Кулун-Атинского государственного заповедника, С. 14-16. – Библиогр.: 6 назв.

Алимбетова З. Ж., Димеева Л. А. Предпосылки создания биосферного резервата в Северо-Восточном Приаралье, С. 16-18. – Библиогр.: 7 назв.

Бельгибаев М. Е. Проблемы создания ООПТ и сохранения биологического разнообразия в Казахстане, С. 19-21. – Библиогр.: 10 назв.

Верещагин А. П., Мусаев М. М. Проблемы сохранения и восстановления биоразнообразия Сарычат-Эрташского заповедника (из опыта работы), С. 21-24. – Библиогр.: 23 назв.

Давлетбаков А. Т., Барыктабасов Э. Ж., Казакбаева А. М. Летнее население птиц в Жети-Огузском заказнике, С. 25-27.

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П. Современное состояние растительного покрова (типов травянистой растительности) Кыргызской Республики. Проблемы рационального использования, охраны, С. 27-33. – Библиогр.: 27 назв.

Канаев А. Т., Канаева З. К. Биосферная территория микробного ценоза месторождений Центрального и Южного Казахстана, С. 34-36.

Карабекова Д. У., Асылбаева Ш. М. Современное состояние паразитофауны рыб оз. Иссык-Куль, С. 36-37. – Библиогр.: 16 назв.

Каримова Б. К., Абдисатаров К., Курбаналиева А. Биоразнообразие водорослей озера Кулун Кулун-Атинского заповедника, С. 38-39.

Ковшарь А. Ф. Заповедник Аксу – Джабаглы – природное наследие Западного Тянь-Шаня, С. 39-42. – Библиогр.: 10 назв.

Кулагин С. В., Казакбаева А. М. Мониторинг Авифауны Иссык-Кульской котловины по итогам совместных учетов, С. 42-44. – Библиогр.: 8 назв.

Кырбашев Ж., Калназаров К. Маралдардын өз тукумун сактоо үчүн күрөшүшү, 44-45 б.

Мамадризовохонов А. А., Насератшоев Т. Перспективы создания высокогорной биосферной территории «Модиён» на Памире, С. 45-47.

Манасов П. А. Гельминтофауна мышевидных грызунов Кулунатинского государственного заповедника, С. 47-49. – Библиогр.: 6 назв.

Момбеков А. К., Кулубаев У. К. Материалы по куриным (TETRAOGALLUS HIMALAYENSIS ALECTORIS CHUKAR PERDIX DAURICA) Кара-Бууринского государственного заповедника, С. 50-51.

Мосолова С. Н., Приходько С. Л. Микрофлора биосферной территории Иссык-Куль, С. 51-53. – Библиогр.: 5 назв.

Новицкий З. Б. Пастбище – защитное лесоразведение на осушенном дне Аральского моря, С. 54-56.

Шегай О. А. Организация биосферного резервата в Каракалпакстане – шанс сохранения глобально значимых тугайных лесов в низовьях Амударьи, С. 56-57.

Стамалиев К. Ы. Кулун-Ата мамлекеттик коругунун таранчысымал (PASSERIFORMES) канаттуулары, 57-60 б.

Султанова Б. А., Кенжебаева Н. В., Ганыбаева М. Р. Видовое разнообразие флоры горной системы Кыргызстана, проблемы и перспективы ее изучения, С. 60-62. – Библиогр.: 26 назв.

Султаналиева Г. Б. Биоразнообразие нематод биосферной территории «Ысык-Кель», С. 62-63. – Библиогр.: 7 назв.

Торопова В. И., Хардер Т., Флехтнер Ш. Первый общественный заповедник в Средней Азии, С. 63-65.

Усулбаев А. К., Кенжебаев С. С., Содомбеков И. С. Растительность скалисто-каменистых склонов бассейна р. Гавиан северного макросклона Алайского хребта, С. 65-66. – Библиогр.: 11 назв.

Федорова С. Ж. Иксодовые клещи (IXODIDAE) Иссык-Кульской котловины, С. 66-68. – Библиогр.: 11 назв.

## Секция 2. Основы мониторинга, сохранения и восстановления биоразнообразия БТ.

Айдарханова Г. С. Экспресс – методы долгосрочного мониторинга состояния природной среды, С. 69-71. – Библиогр.: 5 назв.

Абдисатаров К. А. Проблемы охраны позвоночных животных Кулун-Атинского государственного заповедника, С. 71-72.

Байтемиров Б. Ж., Сариева М. К. Современное состояние рыбного хозяйства Кыргызской Республики, С. 73-75.

Боромбаев А. Б. Проблемы сохранения, восстановления биоразнообразия Кулун-Атинского государственного заповедника, С. 75-76.

Дженбаев Б. М., Жолболдиев Б. Т. Радиобиогеохимическая оценка современного состояния биосферной территории Иссык-Куля (Кыргызской Республики), С. 77-81. – Библиогр.: 13 назв.

Дубанаев А. Сары-Челекский государственный биосферный заповедник. История и современное состояние, С. 81-86. – Библиогр.: 7 назв.

Ермаков В. В., Дегтярев А. П., Кречетова Е. В., Тютиков С. Ф., Петрунина Н. С. Преобразование биогеохимических провинций в условиях горных территорий, С. 86-89.

Ермаков В. В., Иванович Л. Н. Глобальные эндеми, С. 89-91. – Библиогр.: 12 назв.

Жолдасова И. М., Черногаев Е. А., Матекова Г. А. Современное состояние биоразнообразия будущего Нижне-Амударьинского биосферного резервата и пути его охраны, С. 91-93. – Библиогр.: 7 назв.

Жундубаев К. Особо охраняемые природные территории Кыргызстана и их роль в сохранении биоразнообразия, С. 94-95.

Кабулова Ф. Д. Характеристика и пути комплексного сохранения облепихи в Узбекистане, С. 95-97. – Библиогр.: 6 назв.

Кадыракунова Г. К. Проблемы и подходы к сохранению биоразнообразия на международном уровнях, С. 98-99. – Библиогр.: 5 назв.

Кадырова Г. Б. К проблеме охраны биоразнообразия Кыргызстана, С. 99-101. – Библиогр.: 5 назв.

Кайимов А. Стратегия сохранения и устойчивого использования лесных генетических ресурсов, С. 101-102.

Калдыбаев Б. К., Дженбаев Б. М. Искусственные радионуклиды в агроэкосистемах Прииссыккуля, С. 102-105. – Библиогр.: 7 назв.

Каснев К. С. Особо охраняемые природные территории – фундаментальная основа сохранения биологического разнообразия естественных экосистем и углеродного баланса, С. 105-106.

Колесов Г. М. Применение нейтронно-активационного анализа для мониторинга состава компонентов биосферных территорий, С. 106-110. – Библиогр.: 6 назв.

Кудайбергенова А. К., Мамадризохонов А. А. Адаптивная способность видов рода *ROSA* L. в пределах Иссык-Кульской биосферной территории, С. 111.

Кулназаров Б. К. Проблемы сохранения видового разнообразия млекопитающих юга Кыргызстана, С. 111-113. – Библиогр.: 6 назв.

Леонова Г. А., Бобров В. А., Шевелева Н. Г. Геохимическая характеристика зоопланктона как основного биопродукта планктоногенного сапропеля оз. очки (Байкальский биосферный заповедник), С. 114-116.

Мамытова Г. А., Мамытова Д. А. Эродированные почвы «биосферной территории Иссык-Куль» и меры борьбы с ней, С. 117-118. – Библиогр.: 6 назв.

Милько Д. А. Практические аспекты сохранения и мониторинга высокогорных энтомоценозов в биосферной территории «Иссык-Куль», С. 119-122. – Библиогр.: 13 назв.

Милько Д. А. Материалы по фауне жуков-дровосеков (COLEOPTERA, CERAMBYCIDAE) биосферной территории «Иссык-Куль», С. 122-126. – Библиогр.: 15 назв.

Нааматбеков У. Нарын мамлекеттик коругунда кызыл китепке кирип өзгөчө коргоого алынган жаныбарлар боюнча сөз, 126-128 б.

Панин М. С., Жилкишинова Д. С. Содержание свинца в почвах и растениях Катон-Карагайского государственного национального природного парка, С. 129-131. – Библиогр.: 8 назв.

Рогова Н. А. Перовския полынная (PEROVSKIA ABROTA- NOIDES KAR.) в Присыккулье, С. 131-132. – Библиогр.: 7 назв.

Токтоева Т. Э. Цитогенетические исследования в условиях естественной урановой биогеохимической провинции Иссык-Куль, С. 132-135. – Библиогр.: 5 назв.

Торопова В. И., Хардер Торстен. Чон-Кемин – национальный парк или биосферная территория?, С. 135-137.

Тыныбеков А. К. Экологические риски реки Барскаун, С. 137-141.

Тыныбеков А. К. Фитопланктон озера Иссык-Куль, С. 141-149.

Тургунбаев К. Т. Биоразнообразие орехоплодовых лесов и проблемы охраны, С. 149-150. – Библиогр.: 6 назв.

Фундукчиев С. Э., Кабулова Ф. Д., Исмаилов З. Ф., Оромов Б. О. Мониторинг состояния объектов животного и растительного мира Гиссарского заповедника, С. 151-153.

Яшина Т. В. Мониторинг биологического и ландшафтного разнообразия как основа управления природными ресурсами биосферных территорий, С. 153-156.

Секция 3. Социально-экономические (малые проекты, работа с населением, местными властями) юридические (законы, нормативные акты и т.п.) и методологические основы рационального использования и сохранения БТ.

Айбергенов Б. А. Проблемы вовлечения местного населения к участию в восстановлении деградированных лесных массивов на территории вновь создаваемого Нижнеамударьинского биосферного резервата, С. 157-158.

Айбергенов Б. А. К изучению биоэкологии листовертки евфратской (GYPSONOMA EUPHRATICANA AMS.) в условиях тугайных ценозов Каракалпакстана, С. 158-159. – Библиогр.: 5 назв.

Асанакунов Б. А. Влияние низкотемпературных режимов хранения на всхожесть семян растений рода SCUTELLARIA, С. 160-162. – Библиогр.: 8 назв.

Атаниязов Д. А. Возможности энергосбережения и использования альтернативных источников энергии в создаваемом Нижне-Амударьинском государственном биосферном резервате, С. 162-165.

Бекмирзаева И. М., Бекташев А. А., Новицкий З. Б. Достижение стабильности экосистем на деградированных землях, С. 165-166.

Бобушова С. Т. Влияние спор эндофитных грибов на рост пшеницы и ячменя, С. 166-170. – Библиогр.: 9 назв.

Борисова Л. В., Ермаков В. В., Рябухин В. А. Растения, как биогеохимические индикаторы при поиске месторождений рения, С. 170-171.

Джунусов К. К., Дженбаев Б. М., Сулейманова Ш. С. Агрэкологические системы защиты сельскохозяйственных растений от болезней при интенсивном растениеводстве, С. 171-173.

Ермаков В. В., Хушвахтова С. Д., Кречетова Е. В., Тютников С. Ф., Данилова В. Н. Эволюция биогеохимических эндемий Восточного Забайкалья, С. 173-175. – Библиогр.: 12 назв.

Жанбеков Х. Н. Мониторинг загрязнения воды реки Сырдарья в низовьях, С. 175-179. – Библиогр.: 5 назв.

Жусупбаева А. А. Население птиц города Бишкека (пространственно-типологическая структура), С. 179-181. – Библиогр.: 10 назв.

Жылчиев Н. М., Рыскелдиева Н. Б., Уралиев А. А. Об одном методе при решении проблемы загрязнения почвогрунтов, С. 181-184.

Jovanovic L. N., Ermakov V. V., Djenbaev B. M. Selenium deficiency and its overcoming, С. 184-189. – Библиогр.: 15 назв.

Иманбердиева Н. А. Эндемичные, редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и растительных сообществ урочища Сарыгоо Атбашинской долины Внутреннего Тяньшаня, С. 189-192. – Библиогр.: 13 назв.

Исмаилова К. З. Барбарис – перспективная культура для Узбекистана, С. 192-194. – Библиогр.: 6 назв.

Касиев С. К., Курманкулов А. Б., Белеков С. К. Роль зоологического музея НАН Кыргызской Республики, С. 194.

Комаров А. А., Петропавловский А. Г. Некоторые приемы управления биопродуктивностью растений, С. 194-196.

Karova Elena A. Biogeochemical transformation of agricultural production in agrolandscape, С. 196-199.

Керимкулова Н. Т. Химический состав яблони киргизов, С. 199-200. – Библиогр.: 5 назв.

Лазьков Г. А. Некоторые итоги изучения рода PHLOMOIDES MOENCH. (LAMIACEAE) в Кыргызстане, С. 200-203. – Библиогр.: 28 назв.

Мурсалиев А. М. Природные и техногенные экологические процессы, их влияние на биосферные экосистемы Иссык-Куля, С. 204-205. – Библиогр.: 5 назв.

Ормонова Г. Ж. К фауне жуков-щелкунов (COLEOPTERA, ELATERIDAE) Казахстанской части Западного Тянь-Шаня, С. 205-206.

Остащенко А. Н. О весенней охоте на уток в Кыргызстане, С. 206-207.

Печенов В. А., Позднякова Н. Н., Аубекерова Н. Г. Анализ элементов продуктивности и физиологических свойств сортов озимой пшеницы, С. 207-209. – Библиогр.: 6 назв.

Позднякова Н. Н., Аубекерова Н. Г., Васильченко В. В. Роль методов культуры тканей в расширении агробноразнообразия ячменя, С. 209-211.

Сагитов А. О., Прохоренко Э. В. Влияние вертикальной зональности на развитие парши яблони в условиях предгорной зоны Чуйской долины, С. 212-213.

Сариева Г. Е., Кенжебаева С. С., Качекова Ш. К. Влияние водного дефицита на фотосинтез у генотипов пшеницы с введенным адаптивным признаком «свёрнутый лист», С. 213-215.

Турсуналиев С. Ш., Картаев Б. К. Реабилитация водоемов и болот биосферной территории озера Иссык-Куль и долинных местностей в Кыргызстане и межвидовому антагонизму лептоспир в экосистеме водоемов, С. 215-217. – Библиогр.: 10 назв.

Tyutikov Sergey. Some present methods for ecological bioindication dr., С. 218-219.

Харадов А. В. Локализация клеща краснотелки NEOTROMBICULA (N.) IRATA (ACARIFORMES, TROMBICULIDAE) при питании на позвоночных животных Кыргызстана, С. 219-222. – Библиогр.: 5 назв.

Хрисанова М. А. Долгоносикообразные жесткокрылые (COLEOPTERA, CURCULIONIDAE) интразональных биотопов глинистой полупустыни Заволжья, С. 222-225.

Комаров А. А., Шарашова В. С. Метод сохранения видового разнообразия путем структурной организации травянистых агрофитоценозов, С. 225-227. – Библиогр.: 5 назв.

Юлдашов Я. Х. Миндаль обыкновенный (AMYGDALUS COMMUNIS L.), С. 227-228.

Улемани К., Казакбаева А., Шалпыков К. Т., Картанбаев Дж., Долотбаков А. К. Изучение сырьевых запасов важнейших лекарственных растений (GLYCYRRHIZA URALENSIS FISCH. U. ACONITUM LEUCOSTOMUM WOROSCH.) и их использование на «биосферной территории Иссык-Кёль», С. 228-232.

Доспанов О. Т. Будущий Нижне-Амударьинский биосферный резерват – потенциальный объект всемирного природного и культурного наследия, С. 232-233. – Библиогр.: 7 назв.

137. Выговский, А. Э. Концепция целенаправленного поведения (вариант общей теории поведения) [Текст] / А. Э. Выговский. – Бишкек: Илим, 2009. – 180 с. – Библиогр.: с. 169-177.

138. Дженбаев, Б. М. Геохимическая экология наземных организмов [Текст]: моногр. / Б. М. Дженбаев; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Махprint, 2009. – 242 с. – Библиогр.: с. 214-240.

139. Дженбаев, Б. М. Биогеохимия природных и техногенных экосистем Кыргызстана [Текст] / Б. М. Дженбаев, А. М. Мурсалиев; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Илим, 2012. – 404 с. – Библиогр.: с. 365-401 (548 назв.).

140. Карабекова, Д. У. Моногенез естественных водоемов Средней Азии (фауна, экология, зоогеография) [Текст] / Д. У. Карабекова; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б. и., 2009. – 96 с. – Библиогр.: с. 82-94 (185 назв.).

141. Кулназаров, Б. Млекопитающие юга Кыргызстана, проблемы их охраны [Текст] / Б. Кулназаров; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – 216 с. – Библиогр.: с. 194-214 (299 назв.).

142. Кыргызстандын тирүү жаратылышын изилдөө = Исследования живой природы Кыргызстана [Текст] / гл. ред. Д. К. Кудаяров; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек, 2010. – № 1/2. – 178 б.

№ 1. Посвящается международному году биоразнообразия 2010.

### Ф л о р а

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П., Иманбердиева А. Колючеподушечники Кыргызстана (фриганоиды полукустарниковые), С. 4-10. – Библиогр.: с. 9-10 (19 назв.).

Султанова Б. А. Флора района Каджисайского уранового хвостохранилища, С. 11-15. – Библиогр.: 6 назв.

Чакаев Д. Ш. Фитофторозная корневая гниль яблонь в Кыргызстане, С. 16-17.

Кулиев А. С., Акматакунова Б. Т. Селекционные и хозяйственные показатели естественных зарослей облепихи произрастающей в южном и внутреннем Тянь-Шане Кыргызстана, С. 18-20.

Кенжебаева Н. В., Ганыбаева М. Р. Лекарственные растения Кыргызстана в народной медицине, С. 21-23. – Библиогр.: 9 назв.

Бавланкулова К. Д. Гифальные грибы Чуйской долины, С. 23-25.

Картамбаев Дж. К. Структура ценопопуляции *ERHEDRA INTER-MEDIA* SCHRET. ET C. A. MEY в условиях Приниссыкулья, С. 26-28.

### Ф а у н а

Торопова В. И. Проблемы изучения позвоночных животных Кыргызстана, С. 29-34. – Библиогр.: с. 33-34 (41 назв.).

Карабекова Д. У. Моногенез рыб водоемов республики Центральной Азии, С. 35-39. – Библиогр.: 7 назв.

Челпакова Ж. М. Исследования разнообразия насекомых Кыргызстана, С. 39-41.

Ерёмченко В. К., Торопова В. И. Проблемы охраны амфибий и рептилий в ООПТ Кыргызстана, С. 41-43.

Федорова С. Ж., Кененбаева А. М. Иксадовые клещи (Ixodidae) Кыргызстана: история исследований, состояние изученности, перспективы, С. 43-46. – Библиогр.: с. 45-46. – Библиогр.: 19 назв.

Милько Д. А., Габрид Н. В. Туркестанский грушевый клоп *STEPHANITIS OSCHANINI* (HEMIPTERA, TINGIDAE) – новый вредитель яблони в городе Бишкек, С. 46-48. – Библиогр.: 7 назв.

Кадырова Б. К. Размеры эритроцитов у некоторых видов ящурок рода *EREMIAS*, С. 49-51. – Библиогр.: 19 назв.

### Э к о л о г и я

Мурсалиев А. М., Дженбаев Б. М. Развитие учения В. И. Вернадского о биогеохимии в Кыргызстане, С. 52-56. – Библиогр.: 15 назв.

Дженбаев Б. М., Жолболдиев Б. К., Калдыбаев Б. К., Мамытова С., Жалилова А. А., Тилебаев А., Кожокулов А. Проблемы радиоэкологии и современное состояние урановых хвостохранилищ и отвалов в Кыргызстане, С. 57-64. – Библиогр.: с. 63-64 (19 назв.).

Шукуров Э. Дж., Шукуров Э. Э., Жусупбаева А. А. Функциональность экосистемного разнообразия, С. 65-69. – Библиогр.: с. 68-69.

### П о ч в о в е д е н и я

Печенов В. А., Позднякова Н. Н., Лебедева П. Г. Рост, развитие и урожайность различных сортов озимой пшеницы в условиях Чуйской долины Кыргызстана, С. 70-72.

Кенжебаев С. С., Содомбеков И. С., Смаилова Т. С., Тургунбаев К. Т., Шалпыков К. Т. Пастбищные ресурсы Кыргызстана и их использование в условиях рыночной экономики, С. 73-74.

Тункатарова Э. И. Современное состояние естественных пастбищ Сон-Кульской котловины, С. 75-76.

Мынбаева Б. Н., Канаев А. Т., Макеева А. Ж. Изменение состава микробного сообщества почв в местах падения остаточных частей ракет-носителей на территории Казахстана, С. 77-79. – Библиогр.: 12 назв.

Касиев К. С. Сохранение биологического разнообразия в особо охраняемых природных территориях — основная задача биологической безопасности современности, С. 80.

Жусупбаева Г. И., Мамытова А. К. Популяционный анализ колорадского жука (*Leptinotarsa desemlineata* Say) в условиях юга Кыргызстана, С. 81-82.

Дуйшеннова З. Д. Влияние удобрений на плодородие почвы, С. 83.

Рогова Н. А. Перовския норични-кововистная (*PEROVSKIA SCROPHULARIIFOLIA BUNGE*) в условиях культуры, С. 84-85.

№ 2. Посвящается юбиляру, профессору, д-ру биол. наук Содомбекову И. С. — основателю сборника «Исследование живой природы Кыргызстана».

## Флора

Мосолова С. Н., Приходько С. Л. Грибы и их роль в горных экосистемах Кыргызстана, С. 88-92. — Библиогр.: 20 назв.

Шалпыков К. Т. Диапазоны колебания оводненности галофитов Прииссыккуля, С. 93-97. — Библиогр.: 21 назв.

Иманбердиева Н. А., Лебедева Л. П. Заросли кустарников в пойме реки Ат-Баши Внутреннего Тянь-Шаня Кыргызстана, С. 98-101. — Библиогр.: с. 100-101 (14 назв.).

Усупбаев А. К., Кенжебаев С. С. Группа ассоциаций стланниковых арчевников формации *JUNIPERUS TURKESTANICA* ур. Дугоба Северного макросклона Алайского хребта, С. 101-104.

Космынин А. В. Состояние естественного возобновления в можжевельных (арчовых) лесах по данным маршрутных обследований, С. 105-107. — Библиогр.: 7 назв.

Тургулбаев К. Т., Содомбеков И. С., Шалпыков К. Т., Бадыров М. Динамика изменения продуктивности фотосинтеза, нарастание площади листовой поверхности и пигментная система культурных сортов яблони (*MALUS DOMESTICA BORKH*) Южного Кыргызстана, С. 108-110.

Харадов А. В. Хатки — жилища ондатры *ONDATRA ZIBETHICUS L.*, С. 111-114. — Библиогр.: с. 113-114 (21 назв.).

Алымкулова А. А. Причины проникновения и расселения серой крысы (*RATTUS NORVEGICUS BERKENHOUT*) в Казахстане и Средней Азии и ее эпидемиологическое значение, С. 115-119. — Библиогр.: с. 117-119 (39 назв.).

Милюк Д. А. Энтомофауна Кыргызстана: изученность, проблемы и перспективы дальнейших исследований (аналитический очерк), С. 119-137. — Библиогр.: с. 135-137 (56 назв.).

Асылбаева Ш. М. Изученность метацеркарий *DIPJOSTOMUM PUSSILUM* (*DUBOIS, 1928*) *NAZMI, 1932*. У рыб в водоемах Кыргызстана, С. 138-140. — Библиогр.: 6 назв.

Габрид Н. В. Вредная энтомофауна в пойменных лесах Кочкорского лесхоза и пути ее регулирования, С. 140-142. — Библиогр.: 5 назв.

## Экология

Дженбаев Б. М. Эколого-биогеохимические особенности горных экосистем (Кыргызстан), С. 143-149. — Библиогр.: с. 148-149 (32 назв.).

Калдыбаев Б. К., Дженбаев Б. М. Уровни цитогенетической нестабильности популяций мелких мышевидных грызунов из различных зон природно-техногенных экосистем Прииссыккуля, С. 150-155. — Библиогр.: с. 154-155 (10 назв.).

Космынин А. В. Водный баланс в можжевельных (арчовых) лесах юга Кыргызстана, С. 155-159. — Библиогр.: 13 назв.

Омургазиева Ч. М., Тотубаева Н. Э. Кажы-Сай өнөр жай комбинатынын калдыктар сактагычы жайгашкан зонанын булгануусунун топурак микроорганизмдерине тийгизген таасири, 160-163 б. — Библиогр.: 8 адаб.

## Краевая медицина

Кудаяров Д. К. Влияние экологического неблагополучия на репродуктивные процессы и здоровье детей, С. 164-165.

Кудаяров Д. К., Ашералиев М. Е. Высокогорная спелеотерапия как один из методов экологической реабилитации детей, больных бронхиальной астмой, С. 165-167.

Лазьков Г. А. Критические заметки о некоторых видах рода SCUTELLARIA L. – шлемник (LAMIACEAE) в Кыргызстане, С. 168-169. – Библиогр.: 6 назв.

Милько Д. А., Хегай И. В. Фиолетовый рогохвост – новый инвазивный вредитель сосны в Кыргызстане, С. 170.

Юбилей Ишенбая Содомбековича Содомбекова, С. 171-172.

Юбилей Дженбаева Бекмамата Мурзакматовича, С. 173-174.

143. Кыргызстандын тирүү жаратылышын изилдөө = Исследования живой природы Кыргызстана [Текст] / гл. ред. Д. К. Кудаяров; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек, 2012. – 1/2. – 210 с.

#### Ф л о р а

Султанова Б. А. Род *Buglossoides moench* - буглосондес (Boraginaceae) во флоре Кыргызстана, С. 7-10.

Мамбетказиева А. М. Микромицеты Ат-баши-каракоюнской долины, С. 11-13.

Кудабаева Г. М., Елибаева Г. И. Распределение губоцветных Южно-алтайской подпровинции по высотным поясам, С. 14-16.

Маханова У. М. Видовой состав астрагалов встречающихся в Южном Алтае, С. 16-17.

Картанбаев Дж., Измайлова Э. О. Жизненный цикл и онтогенетические спектры *Calendula officinalis* в условиях интродукции, С. 18-21.

#### Ф а у н а

Харадов А. В., Токмергенов Т. З., Мамутбекова Т. Т. Мелкие млекопитающие (*mammalia*) ущелья Ала-Арча Киргизского хребта, С. 22-28.

Милько Д. А. Дополнение к «кадастру генетического фонда Кыргызстана»: семейство NYCTEREBIIDAE (DIPTERA), С. 29-35.

Абдыкааров А. М., Стамалиев К. Ы. Кыргыз-ата улуттук жаратылыш паркында кездешүүчү куштардын бүгүнкү күндөгү абалы жана аларды коргоо чаралары, С. 36-40.

Рыспаев А. А. Актуальность биологической мелиорации в повышении рыбопродуктивности прудовых хозяйств и сохранения биоразнообразия озера Иссык-Куль, С. 41-44.

Чернявская М. В. Зоопланктон озера Джуукучак (ТяньШань, Арабельские сырты), С. 44-48.

Атабеков У. А., Кулназаров Б. К. Боз келемиштин (*tattus porvegicus*) түштүк Кыргызстандын аймагындагы таралышы жана сандык көрсөткүчтөрү, 49-52 б.

Абжамилев С. Т. Түндүк – батыш Фергана өрөөнүнүн герпетофаунасы, 52-56 б.

#### Э к о л о г и я

Дженбаев Б. М., Милько Д. А., Ионов Р. Н., Торопова В. И., Лазьков Г. А. Инвентаризация и сохранение биоразнообразия в Кыргызстане на современном этапе и в перспективе межгосударственной интеграции, С. 57-67.

Кудаяров Д. К., Турдубаев К. Т. Изменение морфологии кроветворных органов у умерших больных ЖДА на фоне воздействия хлорорганических средств, С. 68-69.

Мурсалиев А. М., Джунусов Н. С., Козубаев Н. С. Биозкологические аспекты орехово-плодовых лесных экосистем Жалалабатской области (на примере Центральной части южных склонов Ферганского хребта), С. 70-73.

Кыргызалиева М. А. Краткая характеристика марганцевых месторождений в Кыргызстане, С. 73-75.

#### П о ч в о в е д е н и е

Мамытова Д. А. Принципы природно – сельскохозяйственного районирования Кыргызстана, С. 76-78.

Дуйшенова З. Д. Земельные ресурсы горных территорий Центрально-Азиатского региона, С. 78-79.

#### К р а т к и е с о о б щ е н и я

Альпиев М. Н., Рыспаев А. А. Новый вид рыб в ихтиофауне озера Иссык-Куль, С. 80-81.

Токсонова Э. У. К изучению паразитов рыб Ала-Арчинского водохранилища, С. 81-83.

Султаналиева Г. Б. Нематоды семейства CRICONEMATIDAE (NEMATODA, TYLENCHIDA) из почв Кыргызстана, С. 84-85.

Кылжырова Б. Т., Асылбаева Ш. М., Карабекова Д. У. К изучению паразитофауны рыб верхних притоков реки Чу (р. Кара-Куджур), С. 86-87.

Кенжебаева А. В. Краткая информация о содержании некоторых микроэлементов в почвах Восточного Прииссыккуля, С. 88-89.

Челпакова Ж. М. Зоогеографические особенности фауны цикадовых (HOMOPTERA, AUCHNOR RHYNCHA) Кыргызстана, С. 89-91.

Жумалиев Т. Н. Краткая радиэкологическая характеристика ураново-техногенной провинции Мин-Куша, С. 91-93.

Шекеев К. К., Атабеков У. А. Алай Тоо кыркасынын бийик тоо алкагындагы майда сүт эмүүчү момолойлор, С. 94-95.

#### Х р о н и к а

Ионов Р. Н., Лебедева Л. П. Иван Васильевич Выходцев академик АН Кирг. ССР (3.09.1893 – 31.03.1971), С. 96-97.

Мамытова Б. А. Аман Мамытович Мамытов академик АН Кирг. ССР (27.05.1927 – 25.01.1999), С. 98-99.

Мамытова Д. А. Вклад академика А. М. Мамытова в науку, С. 100-103.

Исаков А. М. Академик Аман Мамытов: «Мы все – дети земли...», С. 104-106.

#### Ф л о р а

Касиев К. С., Усупбаев А. К. Группа ассоциаций осово – разнотравных арчевников формации JUNIPERUS SEMIGLOBOSA урочища, гавман северного макросклона Алайского хребта и перспективы создания ООПТ, С. 111-115.

Лазьков Г. А., Асанова А. Ж. Материалы к флоре Каратал-Джапарыкского заповедника, С. 116-119.

Бексултанова А. М. Микромиты северо-западной части внутреннего Тянь-Шаня (сообщение 2), С. 120-122.

Мосолова С. Н., Молдобеков Б. Н. Видовой состав миксо – и макромитов Иссык-Кульского государственного заповедника (сообщение 1), С. 123-126.

#### Ф а у н а

Карабекова Д. У. Моногенеи (MONOGENEA) СЕМ. DACTYLOGYRIDEA фауны Кыргызстана, С. 127-129.

Торопова В. И. Вторжение чужеродных видов в фауну наземных позвоночных животных Кыргызстана, С. 129-134.

Мека-Меченко Т. В., Алымкулова А. А., Брейнингер И. Г., Бурделов Л. А., Некрасова Л. Е., Мека-Меченко В. Г., Беляк Л. Г. Грызуны Кыргызстана – носители некоторых зоонозных инфекций, С. 135-140.

Харадов А. В., Карабекова Д. У., Исакова С. А., Кылжырова Б. Фауна нематод (NEMATODA) и цестод (CESTODA) ондатры (ONDATRA ZIBETHICUS) Северного Кыргызстана, С. 140-143.

Федорова С. Ж., Харадов А. В., Мамутбекова Т. Т. Эктопаразиты ондатры (ONDATRA ZIBETHICUS L.) Северного Кыргызстана, С. 143-148.

Альпиев М., Рыспаев А., Сатыбеков К. Предварительные результаты контрольных ихтиологических отловов проводившихся в 2009 году в оз. Иссык-Куль лабораторией ихтиологии и гидробиологии НАН КР, С. 148-150.

Кадырова Б. К., Сагымбаев С. С., Айжан Уснакун кызы, Жайнагуль Жекшенбек кызы. Результаты орнитологических наблюдений в Ак-Талинском районе Нарынской области, С. 151-155.

Кулназаров Б. К., Шекеев К. К. Түштүк Кыргызстандын аймагындагы момолойлордун (CRICETIDAE FISCHER, 1817) таксономиялык номенклатурасы, 156-157 б.

Сариева М., Ниязов Э., Сиривардена С. Рыболовство и аквакультура в Кыргызской Республике: текущее положение и перспективы, С. 158-168.

#### Э к о л о г и я

Мурсалиев А. М. Геохимическая экология растений и радиэкология природной среды в Кыргызстане, С. 169-172.



Калдыбаев Б. К., Дженбаев Б. М., Токтоева Т. Э., Жолболдиев Б. Т. Радио-экологические исследования техногенных районов Прииссыккуля, С. 173-179.  
Чернова Ю. С., Дженбаев Б. М. Содержание свинца в органах и тканях серой крысы (RATTUS NORVEGIRUS) в городе Бишкеке и его окрестностях, С. 180-182.

### Сельское хозяйство

Аброскин О. Е., Печенов В. А. Влияние минерального питания на рост, физиологические особенности и урожайность семенной сахарной свеклы, С. 183-187.

Мамытова Б. А. Обзор результатов исследований по влиянию гуминовых кислот и совместного внесения гуминовой кислоты со шлаком и золой на численность микроорганизмов, С. 188-193.

Конусбаев Л. К. Влияние изменения схемы посадки виноградных кустов на величину листовой поверхности и фотосинтетическую продуктивность ассимиляционного аппарата, С. 193-195.

### Краткие информации

Рубцова И. Г., Мамытканов С., Баянов А. Высокогорные каштановидные субальпийские почвы Алайского хребта, С. 196-197.

Рубцова И. Г. Естественное состояние плодородия горных почв Таласского хребта, С. 197-199.

Конусбаев Л. К. Влияние возраста рукавов винограда на рост и вызревание побегов, С. 200-201.

Мамытова Г. А. Экологические особенности горных экосистем: проблемы, изучение освоение и охрана, С. 202-204.

Горелкина О. И., Акималиев А. А. Использование биооксидантов для коррекции перекисного окисления липидов, С. 204.

Мамашов Т. А. Микромаммалии в бассейнах реки Ак-Бууры города Ош, С. 205-206.

### Хроника

Карабекова Д. У. Марат Молдогазиевич Токобаев (1932-2006), С. 207-208.

Федорова С. Ж. Сапаш Касиевич Касиев (1932-2011), С. 209-210.

144. Мамытова, Б. А. Биоэкология почв Прииссыккуля [Текст] / Б. А. Мамытова; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – 98 с. – Библиогр.: с. 83-97 (225 назв.).

145. Оморов, Д. И. Заповедниктеги ача туяктуу жапайы жаныбарлардын сырдуу дүйнөсү [Текст] Д. И. Оморов, Ж. Кырбашев, К. Калназаров. – Бишкек: Илим, 2009. – 146 б. – Библиогр.: 143-144 б.

146. Проблемы радиозкологии и управления отходами уранового производства в Центральной Азии [Текст]: материалы Междунар. конф. (г. Бишкек-Иссык-Куль-«Аврора», 6-9 июня 2011 г.) / Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; отв. ред.: Ш. Ж. Жоробекова и др. – Бишкек, 2011. – 166 с.

Предисловие, С. 5.

Абасова Г., Бейшенкулова Р., Ситдикова Ф. Проведение радиационного контроля источников питьевого водоснабжения в Кыргызской Республике, С. 7-8.

Абдушукуров Д. А., Джурасев А. А. Исследование влияния урановых хвостохранилищ Согдийской области на экологическое состояние Кайракумского водохранилища, С. 8-11.

Алехина В. М. Изотопный состав урана (234 v/ 238 v) в водах бассейна реки Миш-Куш, С. 12-14.

Алешин Ю. Г., Торгоев И. А. Безопасность урановых хвостохранилищ в долговременном аспекте, С. 15-18. – Библиогр.: 5 назв.

Алешин Ю. Г., Торгоев И. А., Абилов К. А., Молдобаев М. Б. Урановые хвостохранилища и синергетическая цель природно-техногенных рисков, С. 19-22.

Апарин В. Б. Урановые рудники Майлуу-Суу и их воздействие на окружающую среду Кыргызстана и приграничные районы Узбекистана, С. 22-26.

Буркитбаев М. М., Уралбеков Б. М. Природные радионуклиды в компонентах окружающей среды долины реки Шу, С. 26-29. – Библиогр.: 7 назв.

Быковченко Ю. Г., Бердибаева А. Б., Уракунова К. Моделирование компонентов иммунитета у жвачных животных урановых провинций Кыргызстана, С. 29-34. – Библиогр.: 6 назв.

Гарибов А. А., Нагиев Дж. А., Азизов А. А., Аლოსманов Р. М. Очистка урана методом сорбции из систем, загрязненных радиоактивными элементами, С. 34-38. – Библиогр.: 8 назв.

Гарибов А. А., Нагиев Дж. А. Нефтедобывающие отрасли и радиозоологические проблемы, С. 39-41. – Библиогр.: 7 назв.

Данилова Е. А., Кист А. А., Радиук Р. И. Оценка поступления микроэлементов в организм человека с водой и пищей в районах, выведенных из эксплуатации урановых рудников, С. 42-45. – Библиогр.: 8 назв.

Дженбаев Б. М., Жолболдиев Б. К., Калдыбаев Б. К., Мамытова С. А., Тилебаев А. М., Кожоголов А. Проблемы бывших урановых производств и радиозоологии в Кыргызстане, С. 46-54. – Библиогр.: 14 назв.

Искаков М. М. Порядок проведения общественных слушаний для проектов урановой промышленности в Казахстане, С. 55-57.

Кадыржанов К. К., Солдухин В. П., Зейнуллин Т. М., Шингисова П. К., Пассел Х. Д., Барбер Д. С. Исследование радионуклидного и элементного состава объектов окружающей среды, причастных к трансграничным рекам Казахстана, С. 57-60. – Библиогр.: с. 59-60 (11 назв.).

Калдыбаев Б. К., Дженбаев Б. М., Сатыбалдиев А. С. Радиозоологическая оценка современного состояния природно-техногенных экосистем Прииссыккуля, С. 60-68. – Библиогр.: 12 назв.

Канаева З. К., Канаев А. Т. Моделирование процесса выщелачивания урана из отработанной руды штабеля, С. 69-71.

Канаев А. Т., Канаева З. К., Шоканова А., Бектемирова Г. Н. Изучение влияния различной концентрации окислителей на извлечение урана месторождений «Восток», С. 71-74.

Карпенко Е. И., Спиридонов С. И., Санжарова Н. И. Оценка доз облучения природных объектов в районе расположения предприятия по добыче и переработке урановых руд, С. 75-77.

Кидибаев М. М., Королева Т. С. Радиозоологическая обстановка селитебной зоны озера Иссык-Куль, С. 77-80. – Библиогр.: 6 назв.

Кидибаев М. М. Радон – газ, про который нужно знать все..., С. 80-82.

Мадыкова Ж. А. Плацента как биомаркер для определения загрязнения окружающей среды ураном и торием, С. 83-85.

Маматибраимов С. Прибор для определения концентрации радона в воздухе, С. 85-88. – Библиогр.: 10 назв.

Маматканов Д. М., Тузова Т. В., Ерохин С. А. Оценка риска прорыва горных озер с использованием естественных изотопных индикаторов, С. 88-92. – Библиогр.: 11 назв.

Мануйленко Ю. И. Радиоактивные производственные отходы и выбросы, их неблагоприятное влияние на здоровье работающих и населения Кыргызстана, С. 92-96. – Библиогр.: 11 назв.

Мурсалиев А. М. Проблемы геохимической экологии и радиозоологии природной среды в Кыргызстане, С. 96-99. – Библиогр.: 13 назв.

Муртазаев Х., Юнусов М. М., Базарова Н. Радионуклиды в тонких фракциях аэрозолей техногенных территорий Северного Таджикистана, С. 99-101.

Муртазаев Х., Рахматулов Б., Базарова Н. Микроколичество радонного газа в строениях города Худжанда и вокруг него, С. 101-102.

Наумов В. П. Хвостохранилища, как техногенные месторождения, С. 103.

Пивоваров С. П., Рухин А. Б., Середавина Т. А. ЭПР – дозиметрия – прогресс и экологические аспекты, С. 103-106. – Библиогр.: 14 назв.

Райымбекова Г. К., Кадыралиев Т. К., Райымбеков Ж. К. Влияние ионизирующего излучения на морфофункциональное состояние плацента у рожениц г. Майлуу-Суу, С. 106-109. – Библиогр.: 8 назв.

Силачев И. Ю. Оценка вероятности превышения ЭРОА радона в воздухе помещений по результатам экспрессных измерений, С. 109-111.

Соломатина А. В., Усубалиева А. М., Ращепкина Н. А., Толонгутов Б. М. Развитие системы радиозоологического мониторинга в районе влияния хранилищ радиоактивных отходов, С. 111-113.

Stegnar P., Shiskov I., Salbu B., Burkitaev M., Tolongutov B., Radyuk R., Yunusov M. Uranium Legacy and environmental security in Central Asia, С. 114.

Тойчув Р. М., Тостоков Э. Т., Тойчуева Г. Р., Мадыкова Ж. А., Мамбетов Н. Ш. Медико-экологические проблемы города Майлуу-Суу и возможные пути их решения, С. 115-117. – Библиогр.: 5 назв.

Токтогулова Н. А., Исупова А. А., Койбагарова А. А. Состояние системы крови у животных, обитающих вблизи урановых хвостохранилищ, С. 118-120.

Токтоева Т. Э., Дженбаев Б. М. Радиобиогеохимические особенности радионуклидов в природно-техногенных экосистем Прииссыккуля, С. 121-123. – Библиогр.: 7 назв.

Толонгутов Б. М., Норузбаев К. М., Соломатина А. В. Об особенностях национальной системы регулирования радиационной безопасности по вопросам обращения с радиоактивными отходами, пути развития системы и помощь международного сообщества Кыргызской Республике, С. 124-125.

Торгоев И. А., Алёшин Ю. Г. Проблемы реабилитации объектов уранового наследия в Кыргызстане, С. 126-130.

Торгоев И. А. Экологические последствия катастрофических аварий на хвостохранилищах Кыргызстана, С. 130-134.

Тулеушев А. Ж., Агеева Т. И., Солодухин В. П., Глущенко В. Н., Силачев И. Ю., Николаев И. М., Позняк В. Л., Пивоваров С. П., Рухин А. Б. Повторное обследование радиозоологической обстановки в бассейне р. Березовка в связи с объектами ЛИРА, С. 134-137. – Библиогр.: 6 назв.

Тулеушев А. Ж., Глущенко В. Н., Силачев И. Ю., Матиенко Л. Д., Фалеев Е. Г. Очистка сточных вод реактора ВВР – К методом биореагентной ультрафильтрации с применением сахаромицетов, С. 138-139.

Тухватшин Р. Р., Быковченко Ю. Г., Роман Тухватшин. Морфофункциональное состояние почек у животных, обитающих вблизи урановых хвостохранилищ, С. 140-142. – Библиогр.: 5 назв.

Тухватшин Р. Р., Суранова Г. Ж., Беркмаматов Ш. Т. Состояние здоровья человека и животных при хронической действии продуктов уранового производства в Центральной Азии, С. 143-145.

Хакимов Н., Мухамедова С. Г., Мирсаидов И. У. Радиозоологические проблемы и физическая защита источников ионизирующего излучения при снятии их с эксплуатации, С. 146-148.

Шишков И. А., Каюков П. Г., Пасысаев В. А. Мониторинг за пылением радиоактивных и токсичных отходов уранового хвостохранилища Кошкарата, С. 149-152.

Юнусов М. М. Наследие добычи урана и оценка воздействия на окружающую среду в Северном Таджикистане, С. 153-155.

Мирсаидов У., Хакимова Н. У., Назаров Х. М. Урановое наследие Советского Союза в Таджикистане: проблемы и решения, С. 156-158.

147. Харатов, А. В. Локализация клещей краснотелок (Acariformes: *Leeuwenhoeri* – idae, *Trombiculidae*) на позвоночных животных Кыргызстана [Текст]: моногр. / А. В. Харатов; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2009. – 208 с. – Библиогр.: с. 205-206.

148. Челпакова, Ж. М. Животный мир Кыргызстана [Текст] / Ж. М. Челпакова, А. Т. Давлетбаков, Л. А. Кустарева; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: «Аль-Салам», 2010. – 139 с.

149. Челпакова, Ж. М. Животный мир Кыргызстана [Текст] / Ж. М. Челпакова, А. Т. Давлетбаков, Л. А. Кустарева; Нац. АН Кырг. Респ. – 2-е изд., дораб. и доп. – Бишкек: «Аль-Салам», 2011. – 264 с.

150. Акматакунова, Б. Т. Эколого-физиологические особенности елей, интродуцированных в Чуйской долине [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.05 / Б. Т. Акматакунова; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 24 с.

151. Асаналиева, Н. А. Биогеохимические особенности ртути в природных условиях верховья реки Ат-Башы [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.16 / Н. А. Асаналиева; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 21 с.

152. Бегимбетова, Г. А. Оценка экологического состояния антропогенно нарушенных почв Прикаспийского региона [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.16 / Г. А. Бегимбетова; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 30 с.

153. Касиев, К. С. Растительный покров биосферной территории Иссык-Куль и его изменения под влиянием антропогенных факторов [Текст]: автореф. дис. ... д-ра биол. наук: 03.00.05 / К. С. Касиев; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т. – Бишкек, 2010. – 42 с.

154. Кочконбаева, Н. А. Экологическая цитогенетика позвоночных животных национального государственного природного парка «Кыргыз-Ата» [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.15 / Н. А. Кочконбаева; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 22 с.

155. Усупбаев, А. К. Растительность можжевельных (арчевых) лесов Северного макросклона Алайского хребта [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.15 / А. К. Усупбаев; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 25 с.

156. Усупова, Дж. С. Водный режим древесных и кустарниковых пород курортной зоны озера Иссык-Куль [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук: 03.00.16; 03.00.05 / Дж. С. Усупова; Нац. АН Кырг. Респ., Биол.-почв. ин-т; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 24 с.

#### *Институт биотехнологии*

157. Академик Рысбек Эсенкулович Садыков [Текст]: биобиблиогр. / сост. К. Р. Садыков; Нац. АН Кырг. Респ.; Фонд акад. Р. Э. Садыкова. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 68 с.

158. Биотехнология и цитофизиология лактации [Текст] / Т. Ч. Чекиров, Н. Ш. Альджамбаева, Э. Д. Иманов, К. Т. Мадиева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т биотехнологии; Кырг. гос. мед. акад. им. И. К. Ахунбаева. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – 251 с. – Библиогр.: с. 212-251 (669 назв.).

159. Эндемики и редкие виды растений Кыргызстана [Текст]: атлас / сост.: А. Р. Умралина, Г. А. Лазьков; Ин-т биотехнологии Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Изд. Дом «KLRLAND», 2008. – 164 с. – Библиогр.: с. 157-159.

#### *Институт горной физиологии*

160. Айдаралиев, А. А. Антарктида далекая и близкая [Текст] / А. А. Айдаралиев. – Бишкек: Илим, 2009. – 366 с.

161. Захаров, Г. А. Генез экспериментального кардионекроза в условиях среднегорья и высокогорья [Текст] / Г. А. Захаров, Г. Н. Горохова, Ч. А. Убашева; Кырг.-Рос. Славян. ун-т, Ин-т горной физиологии Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Изд-во КРСУ, 2010. – 208с. – Библиогр.: с. 177-205 (322 назв.).

162. Исакова, Ж. Т. Молекулярно-генетическая характеристика лекарственно-устойчивых штаммов микобактерий туберкулеза в Кыргызской Республике [Текст]: моногр. / Ж. Т. Исакова. – Бишкек: Илим, 2010. – 100 с. – Библиогр.: с. 76-99.

163. Китаев, М. И. Региональные нормы показателей иммунитета и иммуногенетические маркеры у горного населения Кыргызстана [Текст]: моногр. / М. И. Китаев, К. А. Собуров; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Гүлчынар, 2009. – 148 с. – Библиогр.: с. 139-147 (149 назв.).

#### *Ботанический сад им. Э. Гареева*

164. Ахматов, М. К. Методы изучения водообмена растений [Текст]: учеб.-метод. пособие / М. К. Ахматов, М. Б. Матраимов, А. А. Шпота; Кырг. гос. ун-т; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Maxprint, 2009. – 72 с. – Библиогр.: с. 67-68 (63 назв.).

165. Интродукция, сохранение биоразнообразия и использование растений [Текст]: сб. науч. тр. / ред. кол.: И. Солдатов, Л. Шпота, И. Содомбеков и др.; Нац. АН Кырг. Респ., Ботан. сад. – Бишкек: Принт Экспресс, 2010. – 276 с. – (Текст на рус., кырг., англ. яз.).

166. Кулнев, А. С. Селекционно-морфологические особенности выращивания облепихи в условиях Южного Кыргызстана [Текст]: моногр. / А. С. Кулнев; Нац. АН Кырг. Респ., Ботан. сад им. Э. Гареева. – Бишкек: Илим, 2011. – 124 с. – Библиогр.: с. 110-122 (170 назв.).

167. Сохранение и устойчивое использование растительных ресурсов [Текст]: сб. науч. тр.: Междунар. симп., посвящ. 70-летию Ботан. сада НАН КР / отв. ред. И. С. Садамбеков; Ботан. сад НАН КР. – Бишкек: Бийиктик, 2008. – 260 с. – (Текст на рус., англ. яз.).

168. Шпота, Л. А. Полевые методы и приборы для эколого-физиологических исследований растений [Текст]: метод. пособие для студ., препод. и спец. / Л. А. Шпота; Нац. АН Кырг. Респ., Ботан. сад им. Э. Гареева; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек: «Мукай», 2012. – 104 с. – Библиогр.: с. 98-99 (26 назв.).

#### *Институт леса им. проф. П. А. Гана*

169. Бикиров, Ш. Б. Научные основы сохранения и восстановления пихтовых лесов Западного Тянь-Шаня [Текст]: моногр. / Ш. Б. Бикиров; отв.

ред. С. Байзаков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Полиграфбумресурсы, 2011. – 396 с. – Библиогр.: с. 331-383.

170. Джумабаева, С. А. Влияние антропогенных факторов на лесные биогеоценозы Терской Ала-Тоо (на примере еловых лесов Барскоонского лесничества) [Текст] / С. А. Джумабаева, Э. Т. Кожомкулов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т леса и ореховодства им. П. А. Гана. – Бишкек: Илим, 2008. – 83 с. – Библиогр.: с. 74-83 (149 назв.). – (Сер. науч. изд. Ин-та леса и ореховодства им. П. А. Гана НАН КР).

171. Исаков, А. Т. Эколого-лесоводственная оценка естественного возобновления ели Шренка [Текст] / А. Т. Исаков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т леса и ореховодства им. проф. П. А. Гана. – Бишкек: Илим, 2008. – 42 с. – (Сер. науч. изд. Ин-та леса и ореховодства им. П. А. Гана НАН КР. 29).

172. Сохранение и воспроизводство лесов как важного средообразующего, климаторегулирующего фактора [Текст]: материалы Междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 95-летию со дня рождения д-ра с/х наук П. А. Гана и Междунар. году лесов / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т леса им. П. А. Гана. – Бишкек, 2011. – 170 с.

Дань памяти, С. 7.

Введение, С. 8-9.

Калинина Н. М. П. А. Ган – потомок старинного рода Ганов, С. 10-17.

#### Секции 1 – Средообразующие, климаторегулирующие функции лесов

Буренина Т. А., Федотова Е. В. Роль горных лесов в формировании стока рек Северного макросклона Западного Саяна, С. 18-22. – Библиогр.: с. 21-22 (20 назв.).

Саипова Н. Э. Противозрозионные насаждения на склонах адыров, С. 23-26.

Шукуров Э. Дж., Домашов И. А. Области потенциального произрастания лесов и их территориальное распределение в Кыргызстане, С. 26-35. – Библиогр.: 11 назв.

#### Секция 2 – Опыт лесоразведения, лесовосстановления и защита лесов

Абджуношева Т. Б. Кизильники в ботаническом саду им. Э. Гареева НАН КР, С. 36-37.

Андрейченко Л. М., Малонсаева Г. В. Интродуценты для лесоразведения в Кыргызстане, С. 38-41.

Асанов С. К. Современное состояние еловых лесов Жумгалского лесхоза, С. 41-45.

Ашимов К. С., Ашимова Э. К., Заводчикова Р. Е., Заводчикова С. А. Биология, экология американской белой бабочки в условиях Чуйской долины Кыргызстана, С. 45-49.

Болдинская Р. А., Иванченко Л. И. Трансформация почвенного покрова после рубок на примере Каракольского лесхоза, С. 50-62. – Библиогр.: 5 назв.

Вараксин Г. С. Совершенствование методологии выращивания лесных культур, С. 63-65. – Библиогр.: 6 назв.

Габрид Н. В., Милько Д. А. К фауне паразитоидов насекомых вредителей леса в Приисыккулье, С. 65-73. – Библиогр.: 6 назв.

Гурова Н. Н., Гуров А. В. Трофическая активность насекомых – филофагов и морфометрические показатели листы березы повислой в зоне техногенного воздействия Ачинского нефтеперерабатывающего комплекса, С. 73-79. – Библиогр.: с. 78-79 (19 назв.)

Заводчикова Р. Е., Заводчикова С. А. Клещи, обитающие на елях в Кыргызстане, С. 79-82. – Библиогр.: 6 назв.

Камолов Н., Иманкулова З. А., Махмадаминов С. Роль регенерационной способности культурных и диких сородичей плодовых культур в лесовосстановлении и сохранении генофонда, С. 82-85.

Космынин А. В. Основы восстановления арчевых лесов Кыргызстана, С. 85-90. – Библиогр.: 8 назв.

Кулиев А. С., Аширов Д. Ш. Виды рода JUGLANS L. в ботаническом саду им. Э. Гареева НАН КР, С. 90-92.

Милько Д. А., Херай И. В. Распространение и биология многоцветницы Эль-белое *NYMPHALIS L-ALBUM* (LEPIDOPTERA, NYMPHALIDAE) в Кыргызстане, С. 92-95. – Библиогр.: 5 назв.

Мухамадиев Н. С., Сагитов А. О., Ашикбаев Н. Ж., Чадинова А. М., Исламова Р. А., Низамдинова Г. Основные проблемы защиты питомников в ленточных борях Прииртышья, С. 96-98.

Мурзакматов Р. Т., Мурзакматова Р. К. Формирования и развития лесной растительности на отвалах Бородинского бурогоугольного разреза, С. 98-103. – Библиогр.: 5 назв.

Сцрама Ф., Гепперт Е., Прохоренко Э. В., Кененбаева Г. Применение биоинсектицидов на лесных культурах, С. 103-111.

Сарсекова Д. Н., Жорабекова Ж. Т. Выявление закономерностей продуктивности лесных плантаций тополя на юго-востоке Казахстана, С. 112-115.

Шишкин А. С., Шишкина О. Э. Опыт селекции сосны Сибирской (*Pinus sibirica*) на юге Хакасии, С. 115-118.

Херай И. В. *SCHIZONOTUS SIOBOLDI* RATZ. (HYMENOPTERA, PTEROMALIDAE) паразит тополевого и ивового краснокрылого листоедов – новый род и вид наездников птеромалид для фауны Кыргызстана, С. 119-123. – Библиогр.: с. 122-123 (8 назв.).

Чыңгожоев Н. М. Моделирование роста и оптимизация елового древостоя, С. 123-127. – Библиогр.: 6 назв.

### Секция 3 – Лесоуправление и политика

Байзаков С. Б. Основные принципы и приоритеты государственной лесной политики в малолесных странах, С. 128-129.

Бикиров Ш. Б., Камель Шорфи, Чыңгожоев Н. М., Исаков А. Т., Раимов У. Б. План управления и мероприятия по лесным посадкам в хвойных лесах республики, С. 130-134.

Кайимов А. Регион Центральной Азии как центр происхождения и разнообразия лесных видов и их значение, С. 135-139.

Кузьмик Н. С., Фарбер С. К., Соколов В. А. Проектирование пространственной структуры биотопов на арендных территориях Приангарья, С. 140-142.

Соколов В. А., Втюрина О. П., Онучин А. А., Соколова Н. В. Нормативно-правовые основы организации лесопользования, С. 143-146.

Сураппаева В. М. Система лесочетных работ в Кыргызстане, С.147-152. – Библиогр.: 6 назв.

Танабаев А., Суюнбаев М., Улеманн К. Совершенствование и оптимизация системы лесного управления – разделение контрольно-регулирующих и хозяйственных функций, С. 152-160. – Библиогр.: 8 назв.

Токторалиев Б. А., Сураппаева В. М. Актуальность усовершенствования системы учета лесов Кыргызстана, С. 160-164. – Библиогр.: 7 назв.

Фербер С. К., Мурзакматов Р. Т. Возможности использования ГИС и СУБД для управления арендными территориями лесозаготовительных предприятий, С. 165-168.

---

173. Бикиров, Ш. Научные основы сохранения и восстановления пихтовых лесов Западного Тянь-Шаня [Текст]: автореф. дис. ... д-ра биол. наук: 03.00.05 (03.02.01) / Ш. Бикиров; Нац. АН Кырг. Респ., Бишкек, 2013. – 45 с.

### Институт химии и химической технологии

174. Абдыкалыков, А. А. Разработка рецептуры и технологии производства керамических плиток на основе местного сырья [Текст] / А. А. Абдыкалыков, М. Джусупова, Ш. Атаходжаев; КГУСТА. – Бишкек: Илим, 2012. – 128 с. – Библиогр.: с. 112-123.

175. Академик Шарипа Жоробекова [Текст]: биобиблиогр. / Нац. АН Кырг. Респ; сост.: Э. М. Худайбергенова, Т. С. Королева. – Бишкек: [Б. и.], 2014. – 292 с.

176. Жоробекова, Ш. Ж. Методы анализа гуминовых веществ [Текст] / Ш. Ж. Жоробекова, Р. П. Королева; отв. ред. К. Кыдралиева. – Бишкек: Илим, 2011. – 160 с. – Библиогр.: с. 151-158.

177. Корчубеков, Б. Мумие «архар-таш» и его физиологическая активность [Текст] / Б. Корчубеков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2008. – 204 с. – Библиогр.: с. 189-203 (231 назв.).

178. Медетбеков, М. Т. Влияние нестехиометрии и дефектов на параметры кристаллической решетки сегнето – и сверхпроводников [Текст]: моногр. /

М. Т. Медетбеков; под ред. З. Губайдуллина; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 152 с. – Библиогр.: с. 127-148.

179. Шыйгыева, Н. Синтез, физико-химические свойства и стереохимия хелатов бивалентных металлов с бензимидазолом и пиридоксином [Текст] / Н. Шыйгыева; Ин-т химии и хим. технологии Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – 234 с. – Библиогр.: с. 180-198 (213 назв.).

180. Энергоэффективный керамический кирпич из местных сырьевых ресурсов [Текст] / А. Абдыкалыков, Б. Ассакунова, Т. Болотов, П. Жолболдуев; КГУСТА. – Бишкек: Илим, 2011. – 156 с. – Библиогр.: с. 141-152.

181. Абдыкеримова, А. С. Формирование металлических и углеродных наноструктур в экстремальных условиях импульсной плазмы [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / А. С. Абдыкеримова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т химии и хим. технологии; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 25 с.

182. Каримов, Н. К. Научные основы технологии получения элементно-эпоксидных антифрикционных и защитных покрытий [Текст]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 05.02.08 / Н. К. Каримов; НАН КР. – Бишкек, 2014. – 45 с.

183. Касымова, Д. С. Комплексные соединения глутамината, серината, треонината лития с хлоридами биометаллов, их строение, структура и свойства [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / Д. С. Касымова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т химии и хим. технологии; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 22 с.

184. Кожобекова, Г. М. Синергизм в процессах извлечения и экстракционной конверсии редкоземельных металлов из трудновскрываемых концентратов [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / Г. М. Кожобекова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т химии и хим. технологии; М-во образования и науки Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 26 с.

185. Сапаров, К. К. Синтез и свойства координационных соединений металлов с 5 – нитро – 2 – фурфурилиденсемикарбазоном [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / К. К. Сапаров; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т химии и хим. технологии; М-во образования и науки КР, Ош. гос. ун-т. – Бишкек, 2010. – 22 с.

186. Серикова, Л. В. Исследование иммобилизованных на полимерных носителях некоторых протеолитических ферментов и пероксидазы [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.03 / Л. В. Серикова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т химии и хим. технологии; М-во образования и науки Кырг. Респ., Ош. гос. ун-т. – Бишкек, 2010. – 25 с.

#### *Инновационный центр фитотехнологий*

187. Ашымбаева, Б. А. Растворимость систем моно-глутамината натрия с органическими и неорганическими кислотами, их физиологическая активность [Текст]: моногр. / Б. А. Ашымбаева; Нац. АН Кырг. Респ., Инновац. Центр фитотехнологий. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 156 с. – Библиогр.: с. 143-155 (137 назв.).

188. Научные труды Кулунатинского государственного заповедника [Текст] / гл. ред. А. А. Давлеткельдиев; Инновац. Центр фитотехнологий Нац. АН Кырг. Респ.; Гос. агентство по охране окружающей среды и лесному хоз-ву при правительстве Кырг. Респ. – Бишкек: [Б.и.], 2008. – 112 с. – Библиогр.: с. 111-112 (25 назв.).

Давлеткельдиев А. А. Уважаемые коллеги, Уважаемые читатели!, С. 4-5.

Жүндүбаев К. Ш. Особо охраняемые природные территории Кыргызстана и их роль в сохранении биоразнообразия, С. 6-14.

Боромбаев А. Б. Проблемы сохранения биоразнообразия Кулунатинского государственного заповедника, С. 15-18.

Абдисатаров К. А. Общая характеристика Кулунатинского государственного заповедника, С. 19-23.

Кулназаров Б. К. Инвентаризация фауны, ведение государственного учета и государственного кадастра животного мира Кыргызстана как основы их охраны и рационального использования, С. 24-25.

Кулназаров Б. К. Млекопитающие Кулунатинского государственного заповедника, С. 26-33.

Кулназаров Б. К. Грызуны (RODENTIA) Кулунатинского государственного заповедника, С. 34-43. – Библиогр.: 7 назв.

Абдыкааров А. М., Стамалиев К. Ы., Бегматов А. Т. Авифауна Кулунатинского государственного заповедника, С. 44-61. – Библиогр.: 6 назв.

Стамалиев К. Ы., Абдыкааров А. М., Абдисатаров К. А. Кулуната мамлекеттик коругунун таранчы сымал (PASSERIFORMES) канаттуулары, 63-69 б.

Абжамилев С. Т., Боромбаев Ж. А. Земноводные и пресмыкающиеся Кулунатинского государственного заповедника, С. 70-79. – Библиогр.: 10 назв.

Айдаралиев Э. К., Абжамилев С. Т., Мойдунов С. М. Современное состояние ихтиофауны Кулунатинского государственного заповедника, С. 80-81. – Библиогр.: 8 назв.

Кулназаров Б. К., Садыкова Г. А., Алтыбаев К. И. Эктопаразиты грызунов (RODENTIA) Кулунатинского государственного заповедника, С. 82-89. – Библиогр.: 13 назв.

Манасов П. А., Бегматов А. Т. Гельминтофауна позвоночных животных Кулунатинского государственного заповедника, С. 90-102. – Библиогр.: 11 назв.

Усупбаев А. К., Акуналиев Т. А., Шалпыков К. Т., Абдисатаров К. А. Основные типы, формации и группы ассоциаций Кулунатинского государственного заповедника, С. 103-112. – Библиогр.: 25 назв.

189. Рекомендации по технологии получения кормовых лекарственных добавок из селен-содержащих растений хребта Кыргызского Ала-Тоо [Текст] / сост.: Б. А. Ашымбаева, А. З. Джуманазарова, К. Т. Шалпыков; Нац. АН Кырг. Респ., Инновац. Центр фитотехнологий. – Бишкек: [Б.и.], 2011. – 23 с. – Библиогр.: 18 назв.

190. Турдумамбетов, К. Углеводы растений рода COSINIA [Текст]: моногр. / К. Турдумамбетов; Нац. АН Кырг. Респ., Инновац. Центр фитотехнологий. – Бишкек: [Б.и.], 2008. – 123 с. – Библиогр.: с. 114-123 (89 назв.).

191. Турдумамбетов, К. Углеводы растений рода Эремурус (глюкоманнаны, фруктозаны, пектиновые вещества и Д – манноза) [Текст]: моногр. / К. Турдумамбетов, Г. А. Бакирова; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Алтын принт, 2012. – 85 с. – Библиогр.: с. 80-85.

#### ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК

192. Исторические переломные этапы развития Кыргызстана: комплексный теоретический анализ [Текст] / под науч. рук. акад. Т. Койчуева; Нац. АН Кырг. Респ., Отд-ние обществ. наук. – Бишкек: Илим,

2011. – 262 с. – Библиогр.: с. 255-260. – (Сер. изд. НАН КР по проблемам обществ. развития суверенного Кыргызстана).

193. К 70-летию академика Национальной Академии Наук Кыргызской Республики Т. Койчуева [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Отд-ние обществ. наук; М-во экон. развития и торговли Кырг. Респ.; Центр экон. стратегий; Кырг.-Турец. ун-т «Манас». – Бишкек: [Б.и.], 2008. – 136 с. – Библиогр.: с. 105-134.

Койчуев Т. В сотворчестве – сила ученых – экономистов, С. 5-12.

Зиновьева З. И. О научной деятельности академика Койчуева Турара в годы советской власти, С. 13-30.

Акенева Ж. А. Академик Т. К. Койчуев у истоков радикальной экономической реформы суверенной Кыргызской Республики, С. 31-38.

Плоских В. Турар Койчуев – первый президент Национальной Академии наук КР, С. 39-62.

Гусев К. Б. Экономика – его жизнь и цель, С. 63-72.

Пиримбаев Ж. Т. Койчуев – гражданин и педагог, С. 73-80.

Миккульский К. И. К юбилею академика Т. К. Койчуева, С. 81-83.

Каюмов Н. К. Факел науки, С. 84-93.

Койчуев Т. Экономическая наука должна стать востребованной, С. 94-98.

Койчуев Т. Обращение к членам Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 99-100.

Кандидаты экономических наук, подготовленные академиком Т. Койчуевым, С. 101-102.

Доктора экономических наук, подготовленные академиком Т. Койчуевым, С. 103.

194. Приоритеты развития Кыргызстана – проблемы общественных наук [Текст] / редкол.: Т. Койчуев; Нац. АН Кырг. Респ., Отд-ние обществ. наук. – Бишкек: Илим, 2010. – 203 с. – Библиогр.: с. 197-202.

195. Теория и идеология общественного развития [Текст] / под науч. рук. акад. Т. Койчуева; Нац. АН Кырг. Респ., Отд-ние обществ. наук. – Бишкек:



Илим, 2009. – 246 с. – Библиогр.: с. 242-245 (53 назв.). – (Сер. изд. НАН КР по проблемам обществ. развития суверенного Кыргызстана).

### Институт истории и культурного наследия

196. Айдарбекова, Г. Б. Историко-философское наследие кыргызов [Текст]: учеб. пособие / Г. Б. Айдарбекова, А. Ш. Турдумамбетов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории и культур. наследия; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек: [Б.и.], 2009. – 100 с. – Библиогр.: с. 95-99 (60 назв.).

197. Апрельская народная революция: уроки истории и взгляд в будущее Кыргызстана [Текст]: сб. материалов конф. / ред. кол.: Ж. Жоробекова, А. Асанканов, А. Джуманалиев и др.; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Бийиктик, 2011. – 172 с. – Текст на рус. и кырг. яз.

198. Бартенева, Н. Ю. Истоки переселенческого движения в Кыргызстан (вторая половина XIX – начало XX века) [Текст] / Н. Ю. Бартенева; отв. ред.: В. М. Плоских. – Бишкек: Илим, 2010. – 224 с.: ил.

199. Бексултанова, Ч. Кыргызско-казахские экономические и культурные взаимосвязи: опыт и перспектива сотрудничества [Текст] / Ч. Бексултанова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории и культур. наследия им. К. Каракеева. – Бишкек: [Б.и.], 2011. – 150 с. – Библиогр.: с. 134-149.

200. Вопросы истории Кыргызстана [Текст]. – 2008. – № 1. – 146 с.

### Этнография, этникалык маселелер = Этнография, этнические вопросы

Токтакунов Э. Ж. 12-летний животный цикл в культуре кыргызского народа, С. 5-14. – Библиогр.: 33 назв.

Ситнянский Г. Ю. Кыргызский эпос «Манас» как источник по кипчакской геополитике, С. 14-25. – Библиогр.: с. 23-25 (109 назв.).

Старусева Т. И. Эпос «Манас» - уникальный историко-культурный памятник устного народного творчества, С. 26-30. – Библиогр.: 7 назв.

Асанканов А. А. Кыргызы Или - Сынцзян – Уйгурского автономного района (КНР) (по материалам полевых этнологических исследований в Или), С. 30-41.

Кочкунуов А. С. Кыргыздардагы эркектердин баш кийими – «тумактын» генезиси тууралуу, 41-52 б. – Библиогр.: 49 адаб.

Бикбулатова А. Р. Рост уровня образования кыргызских сельских женщин (по материалам этносоциологического исследования), С. 52-59. – Библиогр.: 14 назв.

Капалова А. А. Табуирование имен у кыргызов, С. 59-62. – Библиогр.: 8 назв.

Жоошбекова А. Р. Кыргыз шаар калкынын этномаданий онүгүүсүнүн айрым маселелери, 63-65 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Алымбаева А. А. К вопросу об урбанизации Кыргызстана, С. 65-77. – Библиогр.: 23 назв.

### Глава II

Петров К. П. Кымакско-кыргызские и другие племена Енисейско-Иртышского междуречья до XIII в., С. 78-102. – Библиогр.: с. 100-102 (40 назв.).

### Кыргызстан XVIII к.

Бейжиндин Гугоц сарайындагы кыргыздардын сүрөттөрү тууралуу (каторгон: Кармыштегин Макелек Омүрбай уулу), 103-109 б. – Библиогр.: 21 адаб.

### Кыргызстан XX-XXI кк. = Кыргызстан XX-XXI вв.

Шаймергенова Т. А. Из истории развития кыргызской периодической печати (1918-1925 гг.), С. 110-116. – Библиогр.: 41 назв.

Кожомуратова Ж. Б. Социально-экономические позиции кыргызов и русских в их самооценках, С. 117-122.

### Из истории стран Центральной Азии

Ешпанов В. С. Осуществление мероприятий по проведению всеобщего воинского обучения железнодорожников Оренбургской железной дороги в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.), С. 123-128. – Библиогр.: 19 назв.

### Из истории религий и мировой культуры

Шахиди С. Ш. Хаким Носер Хусру, С. 129-133. – Библиогр.: с. 132-133 (30 назв.).

Дюшенбиев С. У. Домусульманские верования кыргызов, С. 133-140. – Библиогр.: 27 назв.

## Вопросы языкознания

Калмуратова А. О. О функциях служебных слов в дискурсе, С. 141-144. – Библиогр.: 12 назв.

### 201. Вопросы истории Кыргызстана [Текст]. – 2008. – № 2. – 146 с.

Кыргызстан XIX–XX кк. = Кыргызстан в XIX–XX вв.

Ураимов Р. Переселенческое движение на юге Кыргызстана (колониальный период), С. 5-10. – Библиогр.: 35 назв.

Арзыматова А. А. К проблеме уточнения категории «найма рабочей силы» в кыргызском кочевом хозяйстве. Конец XIX - начало XX вв. Историко-теоретический аспект, С. 11-17. – Библиогр.: 26 назв.

Кыргызстан XX–XXI кк. = Кыргызстан в XX–XXI вв.

Бексултанова Ч. Д. Интеграционные процессы Кыргызстана и Казахстана в условиях глобалистики, С. 18-24. – Библиогр.: 6 назв.

Койчуманова Ч. У. Формирование кыргызского гражданского общества как фактор стабилизации социума, С. 25-28. – Библиогр.: 7 назв.

Бейшенов Ч.У. Кыргызстан – Россия мамилесинин негизги багыттары, 29-34 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Бектемирова А. К. Нарын областында кесиптик башталгыч билим берүүнүн өнүгүшү (1991-2006 жж.), 35-38 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Ишенбекова Н. Т. Роль государства в развитии современного животноводства Кыргызстана, С. 39-43. – Библиогр.: 7 назв.

Борбордук Азия тарыхынан = Из истории стран  
Центральной Азии

Гусаков В. В. Центральная – азиатская политика Китая в эпоху династии Хань, С. 44-50. – Библиогр.: с. 49-50 (14 назв.).

Нурсултанова Л. Н. Инвестиционная политика Казахстана в нефтегазовой промышленности, С. 51-56. – Библиогр.: 11 назв.

Ешпанов В. С. Трудовой подвиг оренбургских железнодорожников на завершающем этапе Великой Отечественной войны (1944-1945 гг.), С. 57-63. – Библиогр.: 20 назв.

Наканиши К. Орто Азиядагы жаңжал жана туруктуулук Суб-улуттук байланыш жана Орусиянын таасири, 64-71 б.

Сатбай Дастан. Олжас Сулейменовдун ишмерлиги, 72-78 б. – Библиогр.: 19 адаб.

Этнография, этникалык маселелер = Этнография,  
этнические вопросы

Анарбаев М. Жызыктык кыргыздар жана алардын турмуш – тиричилиги, 79-83 б.

Утрекеева Ж. А. Первые исследователи эпоса «Манас», С. 84-88. – Библиогр.: 12 назв.

Петров К. И. Глава II. Кымакско-кыргызские и другие племена Енисейско-Иртышского междуречья до XIII в., С. 89-108. – Библиогр.: с. 107-108 (16 назв.).

Глава III. Этнический состав населения Тянь-Шаня до XIII в., С.109-135. – Библиогр.: с. 133-135 (20 назв.).

## Вопросы языкознания

Калмуратова А. О. О явлении дискурса в языкознании, С. 136-140. – Библиогр.: 8 назв.

## Рецензия

Мокеев А. Джуманалиев Т. Д.: «Очерки политической истории кочевников Притяньшанья с древности до конца XVII века». Бишкек, 2007. – С. 141-145.

### 202. Вопросы истории Кыргызстана [Текст]. – 2008. – № 3. – 151 с.

Орто кылымдардагы кыргыздар = Кыргызы  
в средние века

Турганбаев Э. V-IX кылымдардагы Талас – Сыр – Дарыя аймагындагы кыргыздар жана алардын этногенези, 5-27 б. – Библиогр.: 26-27 б. (82 адаб.)

Асанов Т. И., Эсеналиева Г. О. Проблемы истории кыргызов и Кыргызстана в исследованиях Омуркула Караева, С. 28-43. – Библиогр.: 17 назв.

Кыргызстан XIX–XX кк. = Кыргызстан в XIX–XX вв.

Ураимов У. Н. Из истории народного образования в Кыргызстане во второй половине XIX – нач. XX вв. (По архивным данным), С. 44-53. – Библиогр.: с. 52-53 (66 назв.).

Турдалиева Ч. Дж. Западные путешественники о социально-политической жизни кыргызов (XIX – нач. XX вв.), С. 54-58. – Библиогр.: 16 назв.

Карыева А. К. Кыргыз коомундагы озгөрүүлөрдүн жазгыч акындардын көз караштарына тийгизген таасирлери, 59-64 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Кыргызстан XX–XXI кк. = Кыргызстан в XX–XXI вв.

Джунушалиева Г. Д. Железнодорожное строительство Кыргызстана в годы Великой Отечественной войны, С. 65-69. – Библиогр.: 9 назв.

Абдуллаева К. Государственная деятельность Т. Кулатова в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.), С. 70-72. – Библиогр.: 9 назв.

Старусева Т. И. Роль Торобая Кулатова в государственном строительстве Кыргызстана (1947-1978 гг.), С. 73-76. – Библиогр.: 5 назв.

Борбордук Азия тарыхынан = Из истории  
Центральной Азии

Нурсултанова Л. Н. Нефтегазовая промышленность Казахстана в 1991-2001 гг., С. 77-81. – Библиогр.: 6 назв.

Тажигаев М. К. Социально-культурное развитие Казахстана (20-30-е гг. XX века): Исторический анализ, С. 82-86. – Библиогр.: 23 назв.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Петров К. И. Очерк происхождения киргизского народа. Глава IV. Движение кымакско-кыргызских, кыпчакских и монгольских племен на Тянь-Шань и сложение киргизской народности в XIII-XV вв., С. 87-98. – Библиогр.: 5 назв.

Сулайманова А. Т. «Балбал» термининин мааниси жана байыркы түрк скульптураларынын кыргызча аталыштары, 99-111 б. – Библиогр.: 110-111 б. (73 адаб.).

Аалиева Н. К. Кыргыздардын экологиялык маданияты тарыхый – этнографиялык өңүттө, 112-117 б. – Библиогр.: 116-117 б. (40 адаб.).

Садырова З. Т. Этномаданий алакалардын түрк цивилизациясындагы ролу, 118-124 б. – Библиогр.: 16 адаб.

Русский мир

Скринник В. М. «Русский мир» как социокультурный феномен, С. 125-130. – Библиогр.: 9 назв.

Точка зрения

Акматалиев Т. А. Подлинная история Ак-Мoor, С. 131-138.

Рецензии

Жоробеков Т. Труд, посвященный современной истории Кыргызстана, С. 139-142.

Каракеев К. К., Плоских В. М. Об экономике глазами академика Т. Койчуева, С. 143-145.

Асанов Т. И. Учебное пособие Джуманалиева Т. Д. «Хрестоматия по древней и средневековой истории Кыргызстана», С. 146-151.

203. Вопросы истории Кыргызстана [Текст] . – 2008. – № 4. – 132 с.

Материалы посвященные 95-летию академика НАН  
Кыргызской Республики, члена-корреспондента  
Российской Академии наук Курман-Гали Каракеевича  
Каракеева

Кыргыз Республикасынын Президенти К. Бакиевдин куттуктоосу, 5 б.

Кыргыз Республикасынын Улуттук илимдер академиясынын Президиумунун куттуктоосу, 6-7 б.

Поздравление коллектива Института истории и культурного наследия, С. 8.  
О научной, научно-организационной и общественной деятельности академика Курман-Гали Каракеевича Каракеева, С. 9-10.

Каракеевдик окуулар = Каракеевские чтения

Жоробекова Ш., Плоских В. Он и сегодня в трудах праведных, С. 11-13.

Кубатова А. Э. Курман-Гали Каракеев – коомдук жана саясий ишмер, 14-16 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Старусева Т. И. К.-Г. Каракеев – организатор агитационно пропагандисткой работы в республике (1946-1956), С. 17-22. – Библиогр.: 9 назв.

Байдилдеев Ж. Каракеевдин илимдеги изги ийгиликтери, 23-25 б.

Джуманалиев А. Д. Некоторые проблемы методологии исторической науки, С. 26-31.

Утрекеева Ж. Проблема национальной государственности в трудах кыргызских ученых, С. 32-34. – Библиогр.: 7 назв.

Кыргызстан орто кылымдарда =  
Кыргызстан в средние века

Арзыбаев Т. К. Түндүк Кыргызстан X-XI кылымдарда, 35-42 б. – Библиогр.: 33 адаб.

Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XXI вв.

Алымбаев Ж. Б. Дореволюционная историография Кокандского ханства, С. 43-53. – Библиогр.: с. 52-53 (44 назв.).

Валиханов Э. Ж. Историко-географические изыскания Ч. Ч. Валиханова, С. 54-58. – Библиогр.: 17 назв.

Машанло М. Д. Языковая адаптация первых дунганских переселенцев в Кыргызстане и Казахстане и русско-туземная школа, С. 59-62. – Библиогр.: 9 назв.

Кожомуратова Б. Ж. Общественно-политические аспекты адаптации кыргызов и русских к условиям трансформирующегося общества, С. 63-71.

Карыева А. К. Жазгыч – акындардын чыгармаларынын кыргыз элинин коомдук аң-сезиминин калыптанышына тийгизген таасири, 72-77 б. – Библиогр.: 19 адаб.

Байыркы дүйнө тарыхы = История древнего мира

Гусаков В. В. Внутренняя политика Парфянского царства, С. 78-84. – Библиогр.: с. 83-84 (13 назв.).

Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии

Маджун Д. С. Исторические взаимоотношения дунган Центральной Азии с Китаем, С. 85-88.

Тажигаев М. К. Культура Казахстана (первая четверть XX века): история и уроки, С. 89-94. – Библиогр.: 19 назв.

Серкпаев М. О. Подготовка младшего командного состава для Вооруженных Сил Республики Казахстан, С. 95-100. – Библиогр.: 7 назв.

Найманбаев Б. Р. Феномен миграции и его проявления в современном мире, С. 101-104.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Джусупбеков А. К. Советские ученые об этнической идентичности, С. 105-111. – Библиогр.: 41 назв.

Турдумамбетов А. Ш. Кыргыз элинин жоокерлерин аскердик өнөргө элдик оюндар аркылуу тарбиялоо, 112-115 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Айтиалиев Р. Д. Тайган иттердин таржымалы, 116-122 б.

Рецензиялар = Рецензии

Турганбаев Э. С. Аттокуровдун «кыргыздар XVIII кылымда» деген эмгеги тууралуу, 123-131 б. – Библиогр.: 24 адаб.

204. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2009. – № 1. – 123 с.

Кыргызстан XX-XXI кк. = Кыргызстан в XX-XXI вв.

Алтымышова З. 1920-жылдардын аягы – 1930-жылдардын башында Кыргызстандын түштүгүндөгү басмачы кыймылы (архивдик жаңы материалдардын негизинде), 5-11 б. – Библиогр.: 20 адаб.

Байдилдеев Ж. Саясий куугунтуктоолордун курмандыгы болгон – Нуркул Кулназаров, 11-16 б. – Библиогр.: 14 адаб.

Беделбаев А., Скрипкина С. Ардагер жана Улуу Ата Мекендик согуштун изилдөөчүсү (С. К. Керимбаевдин жаркын элесине), 16-18 б.

Джунушалиева Г. Д. Электроэнергетика Кыргызстана в годы Великой Отечественной войны, С. 18-22. – Библиогр.: 9 назв.

Осмонов С. М. Кыргызстан и Россия в XXI в. в свете обновленных внешнеполитических концепций, С. 22-26. – Библиогр.: 6 назв.

Чыналиева М. Становление и развитие кыргызско-турецких отношений (1991-2002 гг.), С. 26-29. – Библиогр.: 5 назв.

Тобокалов Ч. Б. Развитие межгосударственных кыргызско-узбекских отношений в 1991-2000 гг., С. 29-33. – Библиогр.: 5 назв.

Усенова Р. Ж. Научные труды и материалы академика С. И. Ильясова о доисламских верованиях кыргызов, С. 33-40. – Библиогр.: 17 назв.

Бийгельдиева Ч. Становление гражданского общества как фактор государственности Кыргызстана, С. 40-43. – Библиогр.: 5 назв.

Отанбаев Т. Кыргызско-японские отношения в 1990-е годы, С. 43-45. – Библиогр.: 6 назв.

Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии

Э. Эрдоган Өзүлү. Бухара элчилеринин дипломатиялык ажы сапары Осмон империясынын документтеринде, 46-50 б. – Библиогр.: 28 адаб.

Валиханов Э. Ж. Особенности народного самосознания в первой половине XIX века в казахском обществе, С. 50-59. – Библиогр.: 12 назв.

Касым Масими. Уйгуры: культура, быт и традиции, С. 59-63.

Исахметулы Ж. Гуманизация уголовной политики в Республике Казахстан, С. 63-65. – Библиогр.: 6 назв.

Хуршут Э. Азы – божества и люди, С. 66-72. – Библиогр.: 16 назв.

Серкпаев М. О. Подготовка специалистов по образовательным программам среднего профессионального образования на базе Кадетского корпуса Министерства обороны республики Казахстан им. Ш. Уалиханова, С. 72-76. – Библиогр.: 6 назв.

Кыргызстан маданиятынын тарыхынан =  
Из истории культуры Кыргызстана

Курманова Г. Специфика изобразительного искусства Кыргызстана в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.), С. 77-83.

Старусева Т. И. Кыргызско-российские творческие взаимосвязи как фактор дальнейшего развития литературного процесса в республике в 1960-е годы, С. 83-96. – Библиогр.: 11 назв.

Закиров У. А. Живописник чыгармаларды багыттык анализдөө жана синтездөө, 96-100 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Тарых булактары

Алымбаев Ж. Б. «Түркстан жыйнагы» – Кыргызстандын тарыхы боюнча маанилүү тарыхый булак, 101-104 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Этнография, этникалык маселелер =  
Этнография, этнические вопросы

Кожомуратова Б. К. Этнические ценности в процессе адаптации кыргызов и русских к условиям транзитного общества (по материалам этносоциологического исследования), С. 105-111. – Библиогр.: 6 назв.

Аалиева Н. К. Кыргыздардын салттуу турак-жайы – боз үйдүн дүйнө дүйнөтөөнүмдүк жана практикалык мааниси, 112-116 б. – Библиогр.: 18 адаб.

Рецензиялар = Рецензии

Осмонов О. Ж., Беделбаев А. Ценный труд по этногенезу и этнической истории кыргызов, С. 117-119.

Джуманалиев А. Түркстанга белгилүү инсан тууралуу эмгек, 120-121 б.

205. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2009. – № 2. – 111 с.

Кыргызстан XX-XXI кк. = Кыргызстан в XX-XXI вв.

Болпонова А. Кыргызстан: период «двойных стандартов», С. 5-10. – Библиогр.: 6 назв.

Кадыров Т., Смадияров С. Национально-государственное размежевание и истоки этнотерриториальных конфликтов в Центральной Азии, С. 11-14. – Библиогр.: 5 назв.

Нарынбаев А. И. Дружба, укрепленная в совместном творчестве и борьбе за выживание, С. 15-21. – Библиогр.: 13 назв.

Муканбетова Р. Б. Айыл чарбасын өнүктүрүүдөгү проблемалар, 22-25 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Отанбаев Т. А. Кыргызско-японское экономическое сотрудничество в нач. 1990-х гг., С. 26-28. – Библиогр.: 5 назв.

Джуманалиев Т. Д. Роль и место интеллигенции в преобразовании кыргызского общества, С. 29-33.

Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии

Юлдашева Ф. Причины перемещения военнопленных из западных районов России в Туркестан и условия их содержания, С. 34-37. – Библиогр.: 16 назв.

Мырзабекова Р. С. Основные направления новой восточной политики России, С. 38-41. – Библиогр.: 8 назв.

Тобокалов Ч. Б. Кыргызстан и Узбекистан в системе Центральноазиатской интеграции, С. 42-46. – Библиогр.: 6 назв.

Сайфулмаликова С. XIX кылымдын экинчи жарымындагы эрежелердин казак коомуна тийгизген таасири, 47-52 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Турдуева А. Об изменениях в аграрной сфере Кызылсуу Кыргызской автономной области СУАР КНР (1950- годы), С. 53-57. – Библиогр.: 17 назв.

Кыргызстан маданиятынын тарыхынан =  
Из истории культуры Кыргызстана

Старусева Т. И. Вклад России в становление высшей школы Кыргызстана (1950-годы), С. 58-62. – Библиогр.: 12 назв.

Чыналиев М. Культурное сотрудничество Кыргызстана и Турции, С. 63-66. – Библиогр.: 6 назв.

#### Источниковедение

Гусаков В. В. Армянские письменные источники о международном положении Центральной Азии в эпоху поздней античности (III-V вв. н. э.), С. 67-73. – Библиогр.: 18 назв.

#### Археология, этнография

Наргиз Гаджизаде. Медно – бронзовые изделия раннеземледельческих комплексов Азербайджана, С. 74-79. – Библиогр.: 23 назв.

Куттубекова В. М. «Тамактануу системасы» маданияттаануу жана этнографиялык илимдеринде (илимий теориялык өңүттө), 80-84 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Бексултанова Ч. Д. О нематериальной культуре Кыргызстана как части мирового историко-культурного наследия, С. 85-87.

Зайнулин Р. Ш. Роль международных организаций и региональных центров в сохранении и популяризации наследия истории и культуры, С. 88-92. – Библиогр.: 9 назв.

#### Кыргызстан шаарларынын тарыхынан

Бокоев К. С. Нарын аталышы жана Нарын шаарын негиздеген тарыхый улуу инсандар, 93-105 б. – Библиогр.: 36 адаб.

#### Из истории религии

Курбанова Н. У., Личковаха Г. Проблемы прозелитизма в Кыргызстане, С. 106-110. – Библиогр.: 20 назв.

206. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2009. – № 3. – 119 с.

Кыргызстан XIX-XX кк. = Кыргызстан в XIX-XX вв.

Тагаев М. К. Планы реалии: некоторые страницы истории борьбы за «хлопковую независимость» Кыргызстана, С. 5-13. – Библиогр.: 42 назв.

Болпонова А. Б. Внутрипартийная групповая борьба в 20-30-е гг. XX в. – как проявление трайбализма, С. 14-18. – Библиогр.: 5 назв.

Асанбеков К. Ысык-Көлдүк кыргыздардын Россияга кошулуу тарыхындагы Карга Акенин орду, 19-26 б. – Библиогр.: 19 адаб.

Россия жана Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан = Из истории России и Стран Центральной Азии

Сумарокова О. Л. Русский и национальные языки в системе русско-национальных школ Туркестанского края, С. 27-32. – Библиогр.: 17 назв.

Болпонова А. Б. Трайбализм в кыргызском обществе в условиях Российско-имперских преобразований, С. 33-37.

Мырзабекова Р. С. Ретроспективные аспекты внешней политики России в восточном направлении, С. 38-42. – Библиогр.: 10 назв.

Кожомжарова Д. П. Орус аскеринин Сыр-Дарыя боюна басып кириши жана жергиликтүү калктын аларга көрсөткөн каршылыгы, 43-47 б. – Библиогр.: 20 адаб.

Ермуханов Е. Н. Политика Голощекина в отношении коренного населения Казахстана в 20-е годы (на основе жалоб и прошения из архивных фондов), С. 48-51. – Библиогр.: 7 назв.

Кыргызстан маданиятынын тарыхынан = Из истории культуры Кыргызстана

Старусева Т. И. Сотрудничество кыргызских и русских ученых в развитии науки Кыргызстана (1950-е годы), С. 52-59. – Библиогр.: 8 назв.

Жалиева Б. Х. Вклад народного художника Кыргызской Республики Юристанбека Шыгаева в развитие международных культурных связей Кыргызстана, С. 60-67. – Библиогр.: 33 назв.

Карыева А. К. Кыргыз маданиятынын өнүгүш тарыхында жазгыч-акындардын орду (XIX к. - XX к. башы), 68-73 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Тарых булактары, тарыхнаама = Источниковедение, историография

Эсеналиева Г. Ө. Кыргыздардын жана Кыргызстандын орто кылымдардагы соода байланыштары, чарбалык турмушу Ө. Караевдин изилдөөлөрүндө, 74-81 б. – Библиогр.: 25 адаб.

Утрекеева Ж. А. Историческое развитие республики в историографии Кыргызстана (1985-1990 гг.), С. 82-85. – Библиогр.: 7 назв.

Археология, этнография, этнические вопросы

Камбарова Т. Этнонациональная политика имперской России: национально-государственная самоидентификация Кыргызстана в период имперского управления, С. 86-93. – Библиогр.: 23 назв.

Иманалиев К. Интегративность в истории кыргызов, С. 94-101.

Из истории религии

О. А. Шахрур (Амран). Очевидная истина исламской цивилизации, С. 102-110. – Библиогр.: 16 назв.

Курбанова Н. У., Личковаха Г. Основные тенденции развития новых религиозных движений в современном Кыргызстане, С. 111-116. – Библиогр.: 14 назв.

207. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2009. – № 4. – 136 с.

Кыргызстан XIX-XXI кк. = Кыргызстан в XIX-XXI вв.

Кубатова А. Э. Кыргызстандагы жадид мектептери (XIX кылымдын аягы – XX кылымдын башы), 5-10 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Болпонова А. Б. К вопросу о силовой политике оседания кыргызов – номадов (в конце 1920-х начале 1930-х годов XX в.), С. 11-15. – Библиогр.: 5 назв.

Болпонова А. Б. Попытки ликвидации бай-манапства и кулачества в Кыргызстане (20-30-е гг. XX в.), С. 16-20. – Библиогр.: 13 назв.

Тагаев М. Басмачылык кыймылынын кайрадан жанданышынын негизги себептери (Түштүк Кыргызстандын мисалында), 21-27 б. – Библиогр.: 21 адаб.

Джунушалиева Г. Д. Решение проблем подготовки и расстановки инженерно-технических и квалифицированных кадров в Кыргызстане в годы Великой Отечественной войны, С. 28-33. – Библиогр.: 22 назв.

Шишкараева Э. Т. Особенности взаимоотношений государственного и неправительственного секторов в Кыргызстане в период 1990-2000 гг., С. 34-39. – Библиогр.: 7 назв.

**Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии**

Ермүканов Е. Н. XX Ғасыр басындагы казак шаруаларының шагымдары мен отініштері тарихи дерек ретінде, 40-45 б. – Библиогр.: 8 ҕдеб.

Таповлов Д. Индустриализация и формирование квалифицированных рабочих кадров в Казахстане, С. 46-49. – Библиогр.: 9 назв.

Клинцов А. А. Трансформация политических архетипов в системе международных отношений постсоветской Центральной Азии, С. 50-64. – Библиогр.: 14 назв.

Фирсова Н. А. Проблемы миграции и гражданства в условиях глобализации (на примере российско-кыргызских отношений), С. 65-70. – Библиогр.: 9 назв.

Чернов В. А. ОДКБ: Формирование современной системы безопасности на постсоветском пространстве, С. 71-82. – Библиогр.: 13 назв.

Носов В. Н. Авиабазы «Кант» как инструмент военно-политического и гуманитарного сотрудничества России и Кыргызстана, С. 83-88. – Библиогр.: 5 назв.

**Русский мир**

Плоских С. Жизнь мастера по велению сердца, С. 89-97.

**Тарых булактары, тарыхнаама =  
Исторнография, источниковедение**

Утрекеева Дж. А. Альтернативная история Кыргызстана, С. 98-99.

Утрекеева Дж. А. Проблема происхождения и культурогенеза кыргызов в исторнографии 1991-2005 гг., С. 100-104. – Библиогр.: 7 назв.

**Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы**

Пугачев С. А. Этнокультурная безопасность в контексте национальной безопасности, С. 105-109. – Библиогр.: 9 назв.

Айтиалиев Р. Д. Тайгандар таржымалы, С. 110-117.

Кляйнбах Р., Салимжанова Л. Кыз ала качуу жана адат: Кыргызстанда кыздарды өз ыктыярына каршы ала качуу жана каада-салт, 118-134 б. – Библиогр.: 131-134 б. (65 адаб.).

**208. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст] . – 2010. – № 1. – 137 с.**

**Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XXI вв.**

Болпонова А. Политическая элита Кыргызстана и клановая идентичность, С. 5-9.

Джунушалиева Г. Д. Экономическое положение крестьянства в годы Отечественной войны, С. 10-17. – Библиогр.: 28 назв.

Джунушалиева Г. Д. Перестройка работы научных учреждений на военный лад, С. 18-23. – Библиогр.: 16 назв.

Асипбаева М. Б. Жадидчилик – жаңы усулдагы мектептердин пайда болушу, 24-28 б. – Библиогр.: 25 адаб.

Эргешова Б. Миграция населения Кыргызстана в Российскую Федерацию: исторический анализ, С. 29-32. – Библиогр.: 10 назв.

**Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии**

Масими К. Уйгурский каганат в архивных материалах, С. 33-38. – Библиогр.: 14 назв.

Шахрур О. А. (Амран). Свобода вероисповедания и строительство мечетей в Центральной Азии, С. 39-47. – Библиогр.: 6 назв.

Мырзалиева З. К. Исторические корни в формировании топонимии Южного Казахстана, С. 48-53. – Библиогр.: 14 назв.



Мингишева Н. А. Этническая структура казахов и мифология аргынов, С. 54-66. – Библиогр.: 8 назв.

Кельдыбеков М. Б. Субэтническая группа кыргыз в составе казахского народа, С. 67-69. – Библиогр.: 7 назв.

Ермұканов Е. Уездік биліктің жүгенсіздігі және оған карсы халықтың арыз-шагымдары, 70-74 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Юлдашева Ю. Роль бывших иностранных военнопленных в жизни Туркестана в 1917-1921 гг., С. 75-77.

Ахмет А. К. Архив кызматынын материалдык базасын чыңдоо тууралуу, 78-81 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Исахметулы Ж. Гуманизация уголовной политики в республике Казахстан, С. 82-84. – Библиогр.: 6 назв.

Исахметулы Ж. Гуманитарные науки и проблемы утверждения гуманизма в казахстанском обществе, С. 85-87.

Ахашева А. К. Административно-правовое регулирование нотариата, С. 88-96. – Библиогр.: 21 назв.

Кыргызстан маданиятынын тарыхынан = Из истории культуры Кыргызстана

Акматова Р. А. «Ак-Моор» – историко-биографический спектакль, С. 97-101. – Библиогр.: 5 назв.

#### Религиоведение

Курбанова Н. У. К вопросу эволюции моделей государственно-конфессиональных отношений в Кыргызстане, С. 102-106. – Библиогр.: 8 назв.

Личковаха Г. Предмет религиоведения в общеобразовательных школах и вузах, ее место и роль в строительстве демократического гражданского общества, С. 107-111.

#### Тарыхнаама = Историография

Акерев Т. А. Сочинение Бахши Имана «Джагфор тарихи» (1680 г.) – как исторический источник по истории волжских кыргызов VIII – XII вв., С. 112-125. – Библиогр.: 47 назв.

Утрекеева Дж. А. 20-30-годы XX века в историографии Кыргызстана (1991-2005 гг.), С. 126-129. – Библиогр.: 8 назв.

Утрекеева Дж. А. Историография Великой Отечественной войны в трудах кыргызских ученых периода независимости, С. 130-132.

#### Этнография, этникалык маселелер = Этнография, этнические вопросы

Айтиалиев Р. Д., Шүкүров Э. Дж., Абдыкеримов А. А. Кыргыз тайганы жана анын өзгөчөлүктөрү, 134-136 б.

209. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2010. – № 2 (18). – 131 с.

#### Кыргызстан XIX-XXI кк. = Кыргызстан в XIX-XXI вв.

Плоских В. Социально-демографическая характеристика населения Кыргызстана по переписи 1897 г., С. 5-11. – Библиогр.: 26 назв.

Болпонова А. Б. Кыргызстан: опыт регионального управления, С. 12-16. – Библиогр.: 6 назв.

Джунушалиева Г. Дж. Животноводство Кыргызстана в годы Великой Отечественной войны, С. 17-23. – Библиогр.: 24 назв.

Старусева Т. И. Реализация государственной культурной политики культпросветучреждениями Кыргызстана в 1970-е годы, С. 24-29. – Библиогр.: 14 назв.

Новикова Е. А. Взаимоотношения власти и интеллигенции в суверенном Кыргызстане, С. 30-34. – Библиогр.: 9 назв.

Усманилиева Г. Б. Анализ состояния и развития страхового рынка Кыргызской Республики, С. 35-39. – Библиогр.: 6 назв.

#### Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан = Из истории стран Центральной Азии

Гусаков В. Среднеазиатская политика государства Селевкидов, С. 40-51. – Библиогр.: 38 назв.

Хабибжанова Г. Б. Этноисторические и политические процессы интеграции племен Центральной Азии на примере формирования племени джалаир, С. 52-58. – Библиогр.: 12 назв.

Шахрур О. А. (Амран). Центральная Азия: в доисламский период – войны, разруха и кровь, после принятия ислама – мир, строительство и зодчество, С. 59-70. – Библиогр.: 15 назв.

Миразов М. Төле би Ташкентте жерленген, 71-79 б. – Библиогр.: 19 адаб.

Кадысова Р., Мамытова С. Отражение состояния финансово-кредитного рынка Казахстана в трудах дореволюционных исследователей, С. 80-83. – Библиогр.: 11 назв.

Ахашева А. К. Правовое регулирование нотариата, С. 84-91.

### Религиоведение

Волков И. В. Межконфессиональные и государственно-религиозные отношения в Туркестане (IV в. – 1917 г.), С. 92-97. – Библиогр.: 16 назв.

### Этнография, этникалык маселелер = Этнография, этнические вопросы

Турдумамбетов А. Ш. «Жаныш-Байыш» элдик эпосуна кыргыз элинин аскердик жана баатырдык касиеттеринин чагылдырылышы, 98-103 б. – Библиогр.: 25 адаб.

### Тарыхнаама = Историография

Утрекеева Дж. А. Учебники по истории Кыргызстана как историографический источник, С. 104-108.

Утрекеева Дж. А. Проблема кыргызской государственности досоветского периода в историографии Кыргызстана периода независимости, С. 109-114. – Библиогр.: 12 назв.

### Хроника

Памяти известного историка В. М. Массона. Воропаева В. А. В. М. Массон и культурное наследие Кыргызстана, С. 115-129. – Библиогр.: 5 назв.

210. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2010. – № 3 (19). – 127 с.

### Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XXI вв.

Старусева Т. И. Великая Отечественная война: фронтовые дороги воинво-кыргызстанцев (к 65-летию Великой Победы), С. 5-10. – Библиогр.: 13 назв.

Джунушалиева Г. Д. Легкая промышленность Кыргызстана в годы Великой Отечественной войны, С. 11-14.

Болпонова А. Б. Кыргызстан: Север-Юг проблема регионального вопроса, С. 15-20. – Библиогр.: 10 назв.

Болпонова А. Б. Обновленный традиционализм, С. 21-26. – Библиогр.: 7 назв.

Букуева Ж. Ж. Становление местного самоуправления в Кыргызстане, С. 27-33. – Библиогр.: 8 назв.

Марасулова Н. А. Социальная защита безнадзорных детей в постсоветском Кыргызстана: проблемы и решения, С. 34-40. – Библиогр.: 10 назв.

Абдымомунова К. С. Мартовские события 2005 г.: роль и значение политических лидеров, С. 41-44. – Библиогр.: 10 назв.

Толоева Б. Ш. Проблемы активизации политического участия граждан в мартовских событиях 2005 г., С. 45-49. – Библиогр.: 7 назв.

Эшанкулова Н. А. Политическая элита Кыргызстана после 24 марта 2005 г., С. 50-53. – Библиогр.: 5 назв.

### Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан = Из истории стран Центральной Азии

Маматова А. Туркстан генерал-губернаторлугунун структурасы жана функциялары, 54-58 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Ташболотова С. К вопросу о роли переселенческой политики и практики Российской империи в колонизации Кыргызстана во второй половине XIX-начале XX веков, С. 59-63. – Библиогр.: 8 назв.

Турсунбаева Г. Э. Центральная Азия во внешней политике КНР: основные этапы становления и развития отношений, С. 64-73. – Библиогр.: 19 назв.

Хабибжанова Г. Б. Огузские сюжеты в этнической истории тюркских племен Западного Казахстана, С. 74-78. – Библиогр.: 13 назв.

Картаева Т. Е. Этногеография казахов нижнего течения реки Сырдарьи (вторая пол. XIX века – нач. XX века), С. 79-84. – Библиогр.: 12 назв.

#### Тарыхнаама = Историография

Утрекеева Дж. А. История образования кыргызской государственности в первые годы Советской власти: историография проблемы, С. 85-92. – Библиогр.: 10 назв.

Утрекеева Дж. А. Выдающиеся деятели кыргызского народа периода становления кыргызской советской государственности в историографии суверенного Кыргызстана, С. 93-100. – Библиогр.: 30 назв.

#### Этнография, этникалык маселелер = Этнография, этнические вопросы

Акеров Т. А. Об этнонимах «хягяс», «хасха» и «кыргыз», С. 101-115. – Библиогр.: 43 назв.

Куттубекова В. М. Кыргыздардын совет мезгилиндеги үйдө тамак ичүү системасы, 117-125 б. – Библиогр.: 19 адаб.

211. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2010. – № 4 (20). – 128 с.

#### Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XXI вв.

Бартенева И. Русский хлебопашец – заложник и козырь имперской политики царизма (Об истоках и нюансах российского переселенчества во второй половине XIX века), С. 5-14. – Библиогр.: 30 назв.

Плоских С. В. Кому Кыргызстан стал фатерландом (Судьба и роль немцев в истории кыргызстанцев), С. 15-24. – Библиогр.: 19 назв.

Абдымомунова К. С. Социально-психологические детерминанты политического лидерства в кыргызском обществе в дооктябрьский период, С. 25-31. – Библиогр.: 15 назв.

Старусева Т. И. Культурно-просветительная работа в Кыргызстане в 1920-годы, С. 32-37. – Библиогр.: 14 назв.

Саякбаева Э. Т. Основные концепции демократии в трудах А. Токвиля, Й. Шумпетера, Р. Даля, С. 38-41. – Библиогр.: 6 назв.

Акматабаев У. Государственное и общественное построение суверенного Кыргызстана; внешняя политика, С. 42-48. – Библиогр.: 24 назв.

Шишкараева Э. Т. Благотворительность, корпоративная социальная ответственность и социальное предпринимательство в условиях Кыргызстана, С. 49-55.

Марасулова Н. А. Международное сотрудничество Кыргызстана в сфере социальной защиты детей, С. 56-61. – Библиогр.: 6 назв.

Болпонова А. Апрельские события 2010 г. в Кыргызстане, С. 62-65. – Библиогр.: 5 назв.

Бегалиева А. С., Токталиева Н. Ж. Историко-культурное наследие Иссык-Кульской области – рекреационный потенциал для туризма Кыргызстана, С. 66-69. – Библиогр.: 7 назв.

#### Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан = Из истории стран Центральной Азии

Нарынбаев А. И. Амманисахан – гордость уйгурского народа, С. 70-78. – Библиогр.: 8 назв.

Кубатова А. Э. Жадидчилик кыймылынын пайда болушу жана анын Туркстанга таралышы (XIX кылымдын аяк чени – XX кылымдын башы), 79-85 б. – Библиогр.: 16 адаб.

Рустемов С. К. Казак-татар агартуучуларынын мезгилдүү басма сөз тармагындагы байланышы (XX кылымдын башы), 86-92 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Турсунбаева Г. Э. Политическое сотрудничество Кыргызской Республики с Китайской Народной Республикой на современном этапе, С. 93-100. – Библиогр.: 18 назв.

#### Баалуулуктар теориясы = Теория ценностей

Кунтубаева А. А. Проблема ценностей в зарубежных социологических теориях, С. 101-105. – Библиогр.: 8 назв.

#### Маданият тарыхынан = Из истории культуры

Воропаева В. Эпические герои в творчестве Ю. Н. Рериха, С. 106-113. – Библиогр.: 11 назв.

Закиров У. Жаңы моделдик кийимдин эскиздик көрүнүшүн жаратуудагы графикалык өзгөчөлүктөрдөн тарыхый маалыматтар, 114-117 б. – Библиогр.: 6 назв.

Этнография, этникалык маселелер =  
Этнография, этнические вопросы

Болпонова А., Бексултанова Ч. Элементы кочевой идентификации кыргызов, С. 118-123. – Библиогр.: 9 назв.

Каптагаев Э. От слова «тыйын» к истории Великой степи, С. 124-126.

212. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2011. – № 1 (21). – 145 с.

Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XX вв.  
Асанбеков К. Кыдыр акенин осуяты, 5-12 б. – Библиогр.: 20 адаб.

Аюпов Т., Тагаев М. Торокул Джанузаков – видный государственный деятель Туркестана, преданный забвению, С. 13-18. – Библиогр.: 14 назв.

Байдилдеев Ж. Ата-Бейитте коюлган 1938-жылкы репрессия курмандыктарынын кайра жанган жаңы ысымдары, 19-24 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Болпонова А. Крах политических режимов Кыргызстана в постсоветский период, С. 25-32. – Библиогр.: 5 назв.

Бексултанова Ч., Болпонова А. О прогрессивности кочевничества, С. 33-36. – Библиогр.: 6 назв.

Шишкараева Э. Особенности внутри-секторального взаимодействия некоммерческих организаций Кыргызстана в период с 1991 по 2005 годы, С. 37-44. – Библиогр.: 8 назв.

Асекова С. Жергиликтүү өз алдынча башкаруудагы көйгөйлүү маселелер, 45-49 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Усупова Н. К вопросу о теоретических и методологических аспектах исследования бедности в Кыргызстане, С. 50-55. – Библиогр.: 8 назв.

Елифанцев С. Апрельская революция и дилемма русской диаспоры в Кыргызстане, С. 56-60. – Библиогр.: 6 назв.

Боконбаева Ж. Влияние региональных международных организаций на формирование внешней и внутренней политики государств, С. 61-64.

Россия жана Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан  
= Из истории России и стран Центральной Азии

Дьяченко Л. Анализ причин депортации немцев в СССР во время Второй мировой войны, С. 65-72. – Библиогр.: 32 назв.

Шаболотов Т. Воздействие миграционных перемещений на демографическую структуру населения и ситуацию в России и Киргизии, С. 73-80. – Библиогр.: 23 назв.

Алешин Ю. Региональные угрозы национальной безопасности государств Центральной Азии, С. 81-87. – Библиогр.: 15 назв.

Дин тарыхынан = Из истории религии

Дюшенбиев С. Шабдан батыр жана ислам дини, 88-96 б. – Библиогр.: 19 адаб.

Брусилловский Д. Трансформация шаманизма и его роль в современном обществе, С. 97-101. – Библиогр.: 10 назв.

Маданият тарыхынан = Из истории культуры

Сыдыкова Л. Выдающиеся люди в музыкальной культуре Кыргызстана (основоположник классической музыкальной школы П. Ф. Шубин), С. 102-108.

Старусева Т., Курманова Г. Развитие изобразительного искусства в послевоенное время в Кыргызстане (1945-1960 гг.), С. 109-115. – Библиогр.: 8 назв.

Бегалиева А. Легенды об озере Иссык-Куль как культурно-исторический фактор, С. 116-119. – Библиогр.: 8 назв.

Бегалиева А., Токталиева Н. Культурно-историческое наследие Чуйской области как рекреационный потенциал для туризма, С. 120-123. – Библиогр.: 11 назв.

Москалев О. К истории деятельности киргизского республиканского общества охраны памятников истории и культуры, С. 124-129. – Библиогр.: 16 назв.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Молдокулова Д. Кыргыздардагы көп аял алуучулук. Көп никелүү үй-бүлөдөгү аялдардын орду. (XIX кылымдын аягы – XX кылымдын башы) (этнографиялык талаа материалдарынын негизинде), 130-136 б. – Библиогр.: 45 адаб.

Плоских В. Исследование затонувших памятников Иссык-Куля: итоги и проблемы, С. 137-143. – Библиогр.: 12 назв.

213. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2011. – № 2 (22). – 152 с.

Кыргызстан XIX-XXI кк. = Кыргызстан в XIX-XXI вв.

Асанбеков К. Духовные предводители иссыккульских кыргызов (о роли семи аке в истории Кыргызстана второй половины XVIII века – первой четверти XX века), С. 5-19. – Библиогр.: 24 назв.

Арзыбаев Т. К. Коңшулаш элдердин кыргыздарга тийгизген таасири, 20-23 б. – Библиогр.: 30 адаб.

Ташболотова С. Некоторые аспекты взаимовлияния хозяйств переселенцев и коренного населения во второй половине XIX- начале XX веков, С. 24-30. – Библиогр.: 14 назв.

Маматова А. Негативные последствия осуществления административной политики российского царизма в Туркестанском крае, С. 31-36. – Библиогр.: 19 назв.

Разаков Т. Ж. Таласское антисоветское выступление в 1930 г., С. 37-40.

Жумалиева В. Б. Билимдүүлүктүн башатында, 41-44 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Болпонова А. К исследованию проблемы трайбализма в кыргызском обществе в XX веке, С. 45-51. – Библиогр.: 13 назв.

Усупова Н. С. Формирование и развитие системы социальной защиты в Кыргызстане на современном этапе, С. 52-57. – Библиогр.: 8 назв.

Ормушев А. С. Кыргыз – Түрк кызматташтыгы (Кыргыз Республикасы менен Түркия Республикасынын дипломатиялык мамилелеринин түзүлгөндүгүнүн 20 жылдыгына карата тарыхый илимий иликтөөнүн жыйынтыктарынан), 58-65 б. – Библиогр.: 20 адаб.

Россия жана Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан  
= Из истории России и стран Центральной Азии

Алёшин Ю. Н. Проблема обеспечения безопасности российских соотечественников, С. 66-70. – Библиогр.: 18 назв.

Маданият тарыхынан = Из истории культуры

Калимова С. Х. Номадическое сознание и кочевая культура кыргызов, С. 71-74. – Библиогр.: 13 назв.

Сыдыкова Л. А. Музыкальная жизнь Киргизии в годы Великой Отечественной войны, С. 75-83. – Библиогр.: 14 назв.

Бегалиева А. С. Сохранение уникального культурного наследия – атрибут успеха туризма в Кыргызстане, С. 84-87. – Библиогр.: 15 назв.

Воропаева В. Пакту Рериха – 75 лет, С. 88-95. – Библиогр.: 14 назв.

Старусева Т. И., Курманова Г. Основные тенденции в живописи, графике и скульптуре Кыргызстана в 1961-1990 гг., С. 96-106.

Нурунбетов Б., Темиралиева Г. Кыргызстандын түштүк аймагында музейлердин уюштурулушу жана өнүгүшү, 107-114 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Толобаев М. Ш. Социоприродные детерминанты экологической ценности, С. 115-119. – Библиогр.: 9 назв.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Москалев О. М. К выявлению и изучению памятников археологии в Кыргызстане (1923-1990 г.), С. 120-126. – Библиогр.: 34 назв.

Турдумамбетов А. Ш. Кыргыз элинин согуштук курал-жарактары жана кийим-кечектери, 127-133 б. – Библиогр.: 28 адаб.

Молдокулов Д. Т. Кыргыздардын турмушундагы малга байланышкан тыюулар, ишенимдер, 134-142 б. – Библиогр.: 55 адаб.

Усубалиева А. Баланын төрөлүшүнө чейинки ырым-жырымдар жана ишенимдер, 143-148 б. – Библиогр.: 18 адаб.

Плоских В. М. Царистская ссылка и Туркестан, С. 149-151.

214. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2011. – № 3 (23). – 155 с.

Асанбеков К. Карга-аке (1718-1828) (Исторический очерк), С. 5-8. – Библиогр.: 10 назв.

Болпонова А. Процесс оседания кыргызов в конце XIX – начале XX вв., С. 9-17. – Библиогр.: 24 назв.

Жумалиева В. Жусуп Абдрахманов 1916 – жылкы көтөрүлүш жөнүндө, 18-22 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Токомбаев А. Беловодский мятеж 1918 года как реакция на попытку насильственной трансформации бытового уклада жителей Семиречья, С. 23-26. – Библиогр.: 9 назв.

Тагаев М. Кыргызстандын айыл чарбасы биринчи беш жылдыкта (пландар жана жыйынтыктар), 27-34 б. – Библиогр.: 29 адаб.

Ормушев А. С. Кыргыз Республикасынын араб мамлекеттери менен түзүлгөн саясий, экономикалык жана маданий мамилелери, 35-45 б. – Библиогр.: 37 адаб.

Бегалиева А. С. Из опыта научного туризма в России и перспективы его развития в Кыргызстане, С. 46-52. – Библиогр.: 11 назв.

Новикова Е. А. Интеллигенция и власть суверенного Кыргызстана: диалог или оппозиция?, С. 53-57. – Библиогр.: 18 назв.

Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии

Йстер А. 1898 – жылдагы Анжиян көтөрүлүшүнүн изилдениш тарыхы, 58-64 б. – Библиогр.: 32 адаб.

Кайрат Токомбай. Кытай кыргыздарынын бүгүнкү коомдук экономикалык жана социалдык абалы, 65-74 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Абдурахманова Р. А. Критерии эффективности развития кредитной системы в Казахстане, С. 75-79.

Абдыразаков А. Жусуп Баласагындын «Кутадгу билиг» дастаны жана Ислам дини, 80-85 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Шеров Ш. Б. Диний билим берүүнүн тарыхый – руханий негиздери, 86-93 б. – Библиогр.: 33 адаб.

Маданият тарыхынан = Из истории культуры

Ногойбаева Ч. Вопросы идентичности в истории изобразительного искусства Кыргызстана конца XX – начала XXI вв., С. 94-99. – Библиогр.: 24 назв.

Кубатова А. Жазгыч акын Тоголок Молдо – жаңычыл агартуучу, 100-104 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Старусева Т. И. Изобразительное искусство Кыргызстана в 1991-2005 гг. (проблемы, перспективы), С. 105-113.

Сыдыкова Л. А. Народные акыны Казахстана и Кыргызстана, С. 114-124. – Библиогр.: 22 назв.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Кайыпов С. Т. Чай жана памир кыргыздарынын тамак-аш системасы, 125-136 б. – Библиогр.: 26 адаб.

Айтилиев Р. Кыргыздардагы ит агытып, куш салуу жана аңчылык өнөрү, 141-147 б.

Турдумамбетов А. Ш. Кыргыз элинин жоокердик жазалоо ыкмалары жана кийим-кечектерине кыскача обзор, 137-140 б. – Библиогр.: 16 адаб.

Публикации и рецензии

Камбарова Т. У. Этнополитика и этнополитический процесс советского периода, С. 148-152. – Библиогр.: 8 назв.

Токомбаев А. Повесть о «кыргызском Пугачеве», С. 153-154.

215. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2011. – № 4 (24). – 155 с. – (Посвящ. 98-летию акад. Нац. АН Кырг. Респ., члена-кор. Рос. АН Курман-Гали Каракеевича Каракеева).

Материалы, посвященные 98-летию Академика  
НАН Кырг. Респ., члена-кор. Российской АН  
Курман-Гали Каракеевича Каракеева

Кыргыз Республикасынын УИАнын Президиумунун куттуктоосу, 7-8 б.

Поздравление коллектива Института истории и культурного наследия НАН КР,  
С. 9.

О научной, научно-организационной и общественной деятельности академика  
Курман-Гали Каракеевича Каракеева, С. 10-11.

#### Каракеевские чтения

Жоробекова Ш., Плоских В. Он и сегодня в трудах праведных, С. 12-14.

Старусева Т. И. Государственная и общественно-политическая деятельность  
К.-Г. Каракеева (1946-1956), С. 15-21. – Библиогр.: 9 назв.

Воропаева В. А. По дороге жизни: Кыргызстан – Ленинград в годы Великой  
Отечественной войны, С. 22-26.

#### Кыргызстан в XIX–XXI вв.

Токомбаев А. У. Социальная и этническая дифференциация населения  
Кыргызстана в первые годы Советской власти, С. 27-32. – Библиогр.: 16 назв.

Тагаев М. Кыргызстанда эл чарбасын «социалисттик кайра жаңылоо» үчүн  
күрөш жараянында салттуу мал чарбачылыктын бөлүнүшү, 33-40 б. – Библиогр.:  
28 адаб.

Джунушалиева Г. Депортация как элемент классовой борьбы и элемент  
наказания «сталинской конституции», С. 41-49. – Библиогр.: 14 назв.

Дьяченко Л. Н. Условия и основные этапы формирования спецпоселений на  
территории Киргизской ССР, С. 50-54. – Библиогр.: 33 назв.

Алакунова Дж. К. Становление книгоиздания Кыргызстана, С. 55-60. –  
Библиогр.: 14 назв.

Акматаев У. Сотрудничество в сфере образования, как элемент  
социокультурного прогресса, С. 61-70. – Библиогр.: 31 назв.

Шеров Ш. Б. Республикадагы диний билим берүүнү өнүктүрүү боюнча  
сунушталып жаткан концепцияларды талдоо, 71-77 б. – Библиогр.: 22 адаб.

Шишкараева Э. Т. История развития сектора неправительственных  
организаций в Кыргызстане в 1994-1999 гг., С. 78-82. – Библиогр.: 15 назв.

Иманалиев У. Деятельность фонда «Сорос Кыргызстан» в контексте  
становления и развития институтов гражданского общества в Кыргызстане, С. 83-  
89. – Библиогр.: 22 назв.

Власов В. С. Проблемы сохранения русскоязычного пространства в  
Кыргызстане, С. 90-97. – Библиогр.: 15 назв.

#### Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан = Из истории стран Центральной Азии

Акгедик Э. Мұсылман құрылтайы және кыргыз-қазақтарының жагдайы, 98-104  
б. – Библиогр.: 11 адаб.

Акгедик Э. Кыргыз казак Интеллигенциясының пайда болуы, 105-110 б. –  
Библиогр.: 21 адаб.

#### Археология, этнография, этникалык маселелер = Археология, этнография, этнические вопросы

Кайыпов С. Т. Канаттуулардын эти, жумурткасы жана балыктан жасалган  
тамактар (памир кыргыздарынын тамактануу маданиятынан), 111-121 б. –  
Библиогр.: 15 адаб.

Кайыпов С. Т. Ритуалдар жана аларды аткарууда колдонулган тамак-аш  
түрлөрү (талаа материалдарынын негизинде), 122-139 б. – Библиогр.: 21 адаб.

Чокотегин М. Тоо көчмөндөрүнүн турак жайлары, 140-145 б. – Библиогр.: 12  
адаб.

Жапаров А. З. Магия и запреты в скотоводческом хозяйстве, С. 146-150. –  
Библиогр.: 7 назв.

#### Методы исследования

Плоских В. В. Вопросы применения количественных методов в изучении  
переписей населения конца 1897-1926 гг., С. 151-154. – Библиогр.: 7 назв.

216. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2012. – № 1 (25). – 130 с.

Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XXI вв.

Плоских В. В. К проблеме демографической характеристики населения Кыргызстана по первой Всероссийской переписи населения, С. 5-11. – Библиогр.: 18 назв.

Момунова А. Д. 19-кылымдын экинчи жарымында Кыргызстанда ички рыноктун өнүгүшү, 12-16 б. – 7 адаб.

Томас Хейл. Начало идеи о выделении территории для кыргызов в 1920-е годы, С. 17-23. – Библиогр.: 30 назв.

Шаболотов Т. Т. Исторические особенности миграционной подвижности населения, С. 24-35. – Библиогр.: 27 назв.

Жоошбекова А. Р. Внешние миграционные процессы в Кыргызстане в годы независимости, С. 36-40. – Библиогр.: 9 назв.

Эргешова Б. К. Кыргыз мигранттарынын Россия Федерациясынын шарттарына көнүү проблемалары, 41-43 б.

Болпонова А. Правовая культура «гражданского общества» Кыргызстана, С. 44-51. – Библиогр.: 9 назв.

Марасулова Н., Асаналанева Ж. Проблемы становления государственной политики по искоренению детского труда в Кыргызской Республике, С. 52-56. – Библиогр.: 8 назв.

Борбордук Азия өлкөлөрүнүн тарыхынан =  
Из истории стран Центральной Азии

К. Токонбай уулу. Кытайдагы Адыгиненин урпактары – же менин жети атам, 57-62 б.

Токторбаева Г. М. Общественно-политическая деятельность казахской интеллигенции на пути к независимости, С. 63-66. – Библиогр.: 7 назв.

Дуйшембиева К. А. Перспективы турецкого присутствия в Центральной Азии, С. 67-71. – Библиогр.: 6 назв.

Маданият тарыхынан = Из истории культуры

Алакунова Дж. К. Прогрессивная роль художественного перевода в кыргызском книгоиздании, С. 72-76. – Библиогр.: 7 назв.

Старусева Т. И. Профессиональное изобразительное искусство суверенного Кыргызстана – атрибут культурного наследия, С. 77-81.

Берникова А. Ф. Музей Ленина в г. Фрунзе – страничка в биографии Кыргызстана, С. 82-89.

Сатыбалдиева А. Санжыра – как устное и письменное наследие кыргызского народа (краткая история рукописи Боомбаева Насирдина), С. 90-93.

Билим берүү маселелери = Вопросы образования

Шеров Ш. Б. Медреселердеги билим берүүнүн абалы, 94-100 б. – Библиогр.: 33 адаб.

Мураталиева М. А. «Принципы и функции инновационного управления колледжем на основе менеджмента», С. 101-104. – Библиогр.: 6 назв.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Кочкунов А. Место и роль пищевой символики в традиционной постаристо-политической культуре кыргызского народа (к вопросу об изучении соотношения власти и еды), С. 105-114. – Библиогр.: 28 назв.

Баймухамедова Д. А. Культ волка в традиционных представленных казахов, С. 115-122. – Библиогр.: 29 назв.

Жексембекова Г. Б. Лечение казахских шаманов путем «переселения» недуга /көшірү/, С. 123-129. – Библиогр.: 23 назв.

217. Вопросы истории Кыргызстана = Кыргызстан тарыхынын маселелери [Текст]. – 2012. – № 2/3 (26). – 241 с.

Орто кылымдар тарыхынан =  
Из истории средних веков

Акерев Т. А. Енисейские кыргызы и Великий кыргызский каганат (VIII – X века), С. 5-17. – Библиогр.: 24 назв.



Кыргызстан XIX–XXI кк. = Кыргызстан в XIX–XXI вв.

Смадияров С. Курманжан датканын өмүр таржымалын изилдөөдөгү айрым талаш маселелер, 18-22 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Кубатова А. Первый съезд мусульман Семиреченской области: цели, задачи и результаты (31 марта -1 апр. 1906 г.), С. 23-26. – Библиогр.: 6 назв.

Смадияров С. Уркуя Салпева: өмүрү жана ишмердиги (тактоо иретинде), 27-32 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Разаков Т. Ж. Жаныбек казы, С. 33-40.

Алтымышова З. Бай-манаптардын Кыргызстандан көчүрүлүшү жана жыйынтыктары, 41-46 б. – Библиогр.: 25 адаб.

Плоских С. В. К проблеме становления кыргызской интеллигенции репрессивные меры к ней, С. 47-55.

Байдилдеев Ж. Кыргызстандагы репрессияланган аскер кызматкерлери (1937-1938 жж.), 56-66 б. – Библиогр.: 20 адаб.

Бектемирова А. Нарын элинин тылдагы күжүрмөн эмгеги (Улуу Ата Мекендик согуш жылдарында), 67-70 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Алакунова Дж. К. Книгоиздание Кыргызстана в период перестройки, С. 71-76. – Библиогр.: 15 назв.

М. Курмангали кызы. Состояние и проблемы подготовки педагогических кадров в вузах Кыргызстана, С. 77-84. – Библиогр.: 24 назв.

М. Курмангали кызы. Ретроспективный анализ трансформации системы высшего педагогического образования в Кыргызстане в нормативно-правовом измерении, С. 85-93. – Библиогр.: 20 назв.

Шаболотов Т. Т. Механизмы государственного регулирования внешних миграционных потоков с учетом норм международного права (на примере Кыргызстана и России), С. 94-101. – Библиогр.: 15 назв.

Чет өлкөлөрдүн тарыхынан =  
Из истории зарубежных стран

Абдухаимов Е. Ф. Внешняя политика правительства Маргарет Тэтчер и отношения Англии с Соединенными Штатами Америки, С. 102-108. – Библиогр.: 5 назв.

Уалтаева А. С. Казахстанско – испанский тренд взаимоотношений, С. 109-123. – Библиогр.: 19 назв.

Токтарбаева Г. М. Тема независимости в произведениях казахских акынов – сказителей, С. 124-128. – Библиогр.: 9 назв.

Токтарбаева Г. М. Произведения, посвященные национально-освободительному восстанию 1916 года, С. 129-132.

Тарых булактары, тарыхнаама =  
Источниковедение, историография

Абдыкулова Р. 1916 – жылдагы Жети-Суу көтөрүлүшү тууралуу жаңы булак, 133-138 б.

Алмазбекова С. Ж. Манапчылыктын тарыхнаамалык маселелери, 139-146 б. – Библиогр.: 41 адаб.

Плоских В. В. Источниковедческий анализ Всесоюзной переписи населения 1926 г., С. 147-152. – Библиогр.: 19 назв.

Археология, этнография, этникалык маселелер =  
Археология, этнография, этнические вопросы

Ведутова Л. М. Историко – географическая и культурологическая среда как предпосылки создания Тюркских государств, С. 153-164. – Библиогр.: 29 назв.

Кайыпов С. Т. Памир кыргыздарынын тарыхый – этнографиялык бейнеси, С. 165-181 б. – Библиогр.: 180-181 б.

Кайыпов С. Т. Памир кыргыздары ойногон ордо (Талаа материалдарынын негизинде), 182-190 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Жошшбекова А. Р. Представления кыргызов южных областей Кыргызстана о своем настоящем и будущем (на материалах этно-социологических исследований), С. 191-195. – Библиогр.: 13 назв.

Кочкунов А. С. Институт добрых свиданий жениха и невесты в традиционной свадебной обрядности кыргызского народа (основные элементы и некоторые вопросы генезиса), С. 196-207. – Библиогр.: 35 назв.

Tilman Musch. Пространство и мобильность. К вопросу о кочевой территориальности (Пер. с нем. яз. В. М. Иванова), С. 208-214. – Библиогр.: 19 назв.

Усубалиева А. С. Бала төрөлгөндөн кийинки каада-салттар жана ырым-жырымдар, 215-219 б. – Библиогр.: 36 адаб.

Акматаев У. Т. Культурное положение немцев в Кыргызстане, С. 220-228. – Библиогр.: 30 назв.

Жумабаев М., Бектемирова А. Курддардын диний ишенимдери, 229-234. – Библиогр.: 8 назв.

### Изилдөөнүн ыкмалары

Бейшеева Ж. “Манас” эпосундагы топонимдерди География адистигиндеги студенттерге дарс формасындагы окутуунун айрым ыкма жолдору, 235-239 б.

218. 20 лет СНГ: историко-культурное наследие [Текст]: сб. материалов VI Междунар. лет. шк. молодых ученых-историков стран СНГ / Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 356 с. – Текст на рус., англ. яз.

219. Депортация и реабилитация народов в СССР в 20-80-е годы XX века. Исторические уроки [Текст]: материалы Междунар. науч.-практ. конф. 3-7 дек., 2010 г. / под ред. акад. В. М. Плоских; Нац. АН Кырг. Респ.; Кырг.-Рос. Славян. ун-т. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – 232 с.

### Приветствия участникам конференции

Вступительное слово модератора конференции академика В. М. Плоских, С. 4.

Приветствие президента Национальной академии наук КР академика Ш. Ж. Жоробековой, С. 5-6.

Приветственная речь Советника-посланника РФ в КР Е.Е. Терехина, С.7-8.

Асанканов А. А., зав. отделом этнического развития и религиозной политики Аппарата Президента КР, С. 8-10.

### Доклады и выступления участников конференции

Какеев А. Ч. Сохранить дружбу, как один из главных исторических уроков жестокой депортации народов, С. 12-15.

Дьяченко Л. Н. Административные меры, обуславливающие хозяйственно-бытовое устройство депортированных народов с Кавказа в Киргизскую ССР, С. 16-25. – Библиогр.: 5 назв.

Воропаева В. А., Плоских С. В. Терское казачество и власть: история взаимоотношений, С. 26-42.

Янцен В. К. Депортация советских немцев глазами современника, С. 43-45.

Кобландин К. И. Некоторые вопросы изучения истории депортации народов СССР в Казахстан (30-50-е годы XX в.), С. 46-50. – Библиогр.: с. 48-50(10 назв.).

Батырбаева Ш. Д. Источниковедческие проблемы использования эпистолярных источников в изучении истории депортированных народов в Кыргызстане, С. 50-56.

Плоских С. В. Власть и интеллигенция. Репрессированная культура немцев Кыргызстана (30-50-е гг. XX века), С. 57-63.

Бегалиев С. И. Депортированные народы в Кыргызстане, С. 64-71. – Библиогр.: 12 назв.

Гасанов А. Г. Депортация азербайджанцев из Грузии в Среднеазиатский регион в 1944 г., С. 71-75.

Плиев М. А. История депортации и реабилитации ингушского народа, С. 75-88. – Библиогр.: 14 назв.

Алиев У. А. Депортация чеченского народа в Киргизскую ССР, С. 89-92.

Шидакова З. Х. Карачаевцы. До и после депортации, С. 93-94.

Лазариди М. И. Столько утекло воды и крови... (несколько слов из истории моей семьи), С. 95-101.

Кадысова Р. Д., Шамшудинова Г. Т. Источниковедческие приемы использования опубликованных материалов переписи населения для исследования депортации народов в Казахстан, С. 102-109.

Скреминская Л. Р. Поляки и другие депортированные народы в поликультурном пространстве Кыргызстана, С. 110-116.

Буримова Т. А. Сохранение памяти репрессированных и депортированных в СССР (хронология событий), С. 117-124.

Кумскова Н. В. Депортации и историческая память, С. 125-127.

Кызаева Д. Ш. Трудовое использование немцев в годы Великой Отечественной войны. (По материалам центральных Госархивов КР), С. 128-136.

Дятленко П. И. Последствия реабилитации репрессированных граждан в Кыргызстане, С. 136-141.

Кушубеков А. Т. Влияние депортации народов на изменения этнической структуры населения Кыргызстана в 30-е годы XX в., С. 142-145.

Жумалиева С. Ч. Истоки образования Ассамблеи народов Кыргызстана, С. 146-154. – Библиогр.: 10 назв.

Атагулова А. К. Депортированные народы Чечено-Ингушской АССР в Кыргызстане, С. 155-160.

Джеенбекова С. С. Роль депортированных народов в развитии культуры Кыргызстана (1943-1944 гг.), С. 161-166.

Токомбаев А. У. Спецпереселенцы в Кыргызстане: обретенная в муках Родина, С. 166-174.

Курманбаекеев М. С. Репрессированная религия, С. 175-181.

Кравченко И. В. Депортация как политический выбор руководства СССР. В 20-50-е годы XX века. Современный взгляд, С. 182-192.

Фургалова А. С. Сохранение памяти о жертвах депортации народов СССР, С. 192-200.

#### Материалы студенческой секции

Малышева М. Выдающиеся люди ингушского народа депортированного в Кыргызскую ССР. Идрис Базоркин, С. 202-205.

Гарифуллина А. Депортация балкарцев на территорию Кыргызской ССР (1944-1956 г.), С. 206-211.

Воробьева Л. Депортация турок – месхетинцев и курдов из Закавказья в Кыргызскую ССР в 1944 году, С. 212-217.

Турдахунова Р. К вопросу об истории депортации дальневосточных корейцев в Каракалпакстан (1937-1938 г.), С. 217-221.

Таштанбекова Н. Т. Т. Герцен – представитель депортированного немецкого народа в Кыргызстане, С. 221-226.

Угрюмова Н. Депортация и современные миграционные процессы. Прошлое и настоящее, С. 226-228.

220. Депортированные народы Кавказа в Кыргызскую Республику [Текст]: сб. док. и материалов / под ред.: В. М. Плоских и М. К. Имакеева; Нац. АН Кырг. Респ.; Кырг.-Рос. Славян. ун-т. – Бишкек: [Б.и.], 2010. – 534 с.: ил.

221. Исторические переломные этапы развития Кыргызстана: комплексный теоретический анализ [Текст] / под науч. рук. акад. Т. Койчуева; Нац. АН Кырг. Респ., Отд-ние обществ. наук. – Бишкек: Илим, 2011. – 261 с. – Библиогр.: с. 255-260.

222. История мировой и отечественной культуры [Текст]: учеб. пособие / под общ. ред. Т. Старусевой; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Алтын принт, 2012. – 163 с. – Библиогр.: с. 158-160.

223. Исхак Раззаков и современный Кыргызстан = Исхак Раззаков жана азыркы Кыргызстан [Текст]: науч. докл., воспоминания / сост.: А. Джуманалиев, Ө. Козубаев; отв. ред.: Т. Старусева, А. Кубатова, Ж. Байдилдеев. – Бишкек: Илим, 2011. – 326 с. – Текст на рус., кырг. яз.

224. Июньские трагические события 2010 года: причины и уроки [Текст]: сб. докл. и выступлений / О. Тогусаков, А. Кененсарин, А. Смутко, Ж. Асанов; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Бишкектранзит, 2011. – 187 с. – Текст на рус., кырг. яз.

225. Курды Кыргызстана [Текст] / ред. Г. Ш. Аскеров; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; Обществ. об-ние “Благотворит. фонд взаимопомощи”. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 16 с.

226. Курманджан датка – выдающийся политический и общественный деятель кыргызского народа [Текст]: материалы междунар. науч. конф. / отв. ред. В. М. Плоских; Аппарат Президента Кырг. Респ.; НАН КР; М-во образования и науки. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 344 с.

Отунбаева Р. И. Курманджан датка – выдающийся политический и общественный деятель кыргызского народа, С. 3-14.

## Приветственные выступления

Каптагаев Э. С., С. 16-17.

Жунусов И. К., С. 17-18.

Жоробекова Ш. Ж., С. 18-19.

Сыдыков К. Ж., С. 19.

Джолдошова Ж. А., С. 20-22.

Нифадьев В. И., С. 21-22.

## Доклады

Какеев А. Ч. Курманджан датка – горная царица Алая: Россия и Кыргызстан на переломе эпох, С. 24-29.

Власов В. С. Российско-кыргызские отношения в XIX веке и роль в них Курманджан датки, С. 30-41.

Плоских В. М. Кыргызы и кокандское ханство: взлет на политической арене Курманджан датки, С. 42-49.

Асанканов А. К вопросу об этнической самоидентификации кыргызов Алая и Синцзяна (историко-этнографический аспект), С. 49-54.

Абдуалы А. Казахи и кыргызы в системе налоговой политики Кокандского ханства, С. 55-63.

Кобландин К. И. Казахи в социально-политической истории Кокандского ханства, С. 63-68.

Кененсариев Т. Феномен Курманджан датки ..., С. 69-91.

Боконбаев К. Дж. Алайская царица Курманджан датка и генерал М. Д. Скобелев, С. 91-96.

Боконбаев К. Дж. Тенти Адышева – поэтесса трудной, но и счастливой судьбы, С. 96-99.

Болджурова И. С. О Жамшидбеке Карабекове – внуке Курманджан датки (К 200-летию Курманджан датки), С. 100-102.

Абытов Б. К. Малоизвестные факты о жизни Курманджан датки, С. 103-110.

Абытов Б. К. Некоторые факты об Абдылдабеке и Камчыбеке Алымбек уулу, С. 110-117.

Шестопал В. А. Фактологические материалы и создание скульптурного образа (памятник Курманджан датке в Бишкеке), С. 117-119.

Бедельбаев А. Б. Миротворческая деятельность Курманджан датки и Шабдан баатыра, С. 120-126.

Калинина Н. М. Эпос “Манас” как общенациональная идея Кыргызстана, С. 127-138.

Шаповалов В. И. “Придет испытание к нам...” Неизвестная кыргызская поэзия, С. 138-139.

Шаповалов В. И. Утраченные духовные сокровища, С. 140-141.

Алымбаев Ж. “Алай ханышасы” – революцияга чейинки орус тарыхнаамасында, 141-145 б.

Воропаева В. А. Царица – дипломат, С. 146-152.

Өмүрбеков Т.Н. Курманжан датка –Алайлык кыргыз канышасы, 153-158б.

Бектурганова К. А. Исторические образы кыргызских женщин: от Каныкей до Курманджан, С. 158-166.

Ажыбекова К. А. Курманджан датка и цивилизационные последствия вхождения Кыргызстана в Россию, С. 167-175.

Сапаралиев Д. Фергана была и остается долиной дружбы и взаимопонимания! (Из истории кыргызско-узбекских взаимоотношений в XVIII-XIX вв.), С. 176-187.

Жоробеков Т. Ж. Курманжан жана анын жакындары XIX – кылымдагы орус авторлорунун маалыматтарында, 188-191 б.

Плоских С. В. Образ Курманджан датки через призму поэзии, С. 191-196.

Плоских С. В. Власть и женщины в кыргызском обществе XIX в., С. 197-202.

Исабекова М. И. Анварбек Хасанов Курманжан датканын тарыхтагы ролун алгачкы изилдоочу, 203-207 б.

Дүйшеев Ж. Курманжан датка окумуштуу К. Үсөнбаевдин изилдөөлөрүндө, 207-210 б.

Боотаев Э. У. Потомки Курманджан датки: академик М. М. Адышев, С. 210-216.

Данильченко Г. Д. Курманджан датка в истории и литературе Кыргызстана (русскоязычный контекст), С. 216-223.

Мурадымов Н. М. Образ Курманджан датки в рассказах и очерках Б. Л. Тагиева, С. 223-231.

Суслова С. Девичий характер, С. 231-246.

Кыяс Молдокасымов. Кылым карыткан Курманжан датка, 247-252 б.

Кутманалиева Д. А. Возрождение образа Курманджан датки в современном искусстве, С. 252-257.

Эшимбекова Н. С. Некоторые аспекты трансформации образа матери в мировоззрении кыргызов, С. 258-263.

Жоошбекова А. Р. Этнокультурные и демографические процессы населения Ферганской долины в конце XIX – начале XX века, С. 263-266.

Алтымышова З. «Газал – и Абдуллабек» дастаны боюнча Абдылдабектин тагдыры, 266-270 б.

Абдыкулова Р. Осмон мамлекети менен Кокон хандыгынын ортосундагы байланыш (архив материалдарынын негизинде), 271-276 б.

Шевченко Н. М. Роль образа Курманджан в наследии Ч. Айтматова, С. 277-279.

Сабирова В. К. Эстетический мир поэтического творчества Курманджан датки, С. 279-286.

Асанов Т. Курманжан датканын мезгили Насирдин молдонуң кол жазмасында, 287-292 б.

Мурадымова Е. Н. Термины родства в персоналиях исторических деятелей, С. 292-299.

Омурзакова Т. Курманджан датка: ...не будет мне тогда ни на том, ни на этом свете оправдания...», С. 300-307.

Арзыбаев Т. К. Курманжан датка алгачкы саясатчы аял, 307-311 б.

Токомбаев А. Кыргызы в составе Кокандского ханства: партнерство и противостояние, С. 312-325.

Али Рыза Йетер. Түркстандагы боштондук кыймылга Осмон империясынын таасири жөнүндө (XIX к. аягы – XX к. башы), 325-329 б.

Козыкеева Б. Т. К вопросу об аграрном развитии Южного Казахстана ( в конце XIX – начале XX вв.), С. 330-337.

227. Материалы и исследования по археологии Кыргызстана [Текст] / редкол.: В. А. Ковальченко, Ф. Г. Готт; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории. – Бишкек: Илим, 2008. – Вып. 3. – 106 с.

#### Материалы по археологии Кыргызстана

Абдыканова А. К., Табалдиев К. Ш., Мураталиев Э. А., Акматов К. К. Поиски памятников каменного века на территории Ат-Башинского района в 2007 году, С. 3-10. – Библиогр.: 5 назв.

Акматов К. Т. Петроглифы Орнока, С. 11-18. – Библиогр.: 17 назв.

Москалев М. И. Материалы археологической карте Кочкорского района, С. 19-30. – Библиогр.: с. 29-30.

Москалев М. И., Солтобаев О. А. Каменные изваяния Кошой-Коргонского музея, С. 31-33. – Библиогр.: 8 назв.

Иванов С. С. Железные всаднические мечи Центральной Азии, С. 34-40. – Библиогр.: с. 39-40.

Кольченко В. А. О местонахождениях Краснореченских оссуариев, С. 41-48. – Библиогр.: с. 47-48.

Беляев В. А., Сидорович С. В. Об одной находке верительной бирки династии Тан с городища Ак-Бешим, С. 49-54. – Библиогр.: 12 назв.

#### Нумизматика

Кошевар В. Г. К вопросу о составе монетного сплава раннесредневековых монет Семиречья, С. 55-67. – Библиогр.: 14 назв.

Кочнев Б. Д. Новое о монетном чекане Куз Орду и Барсхана, С. 68-82. – Библиогр.: с. 81-82.

Настич В. Н., Кошевар В. Г. Addenda et corrigenda к статье Б. Д. Кочнева «Новое о монетном чекане Куз Орду и Барсхана», С. 83-84. – Библиогр.: 6 назв.

Кошевар В. Г. Новые типы Караханидских монет Куз Орду и Барсхана, С. 85-89. – Библиогр.: 10 назв.

### Историография. Архивные материалы

Воеводский М. В. Изучение древнейших (домусульманских) археологических памятников республик Средней Азии за 1917-1937 гг., С. 90-96.

### Хроника

Москалев М. И., Табалдиев К. Ш., Кольченко В. А. Дмитрий Федорович Винник, С. 97-101.

228. Мокрынин, В. Археология и история древнего и средневекового Кыргызстана [Текст]: избр. / В. Мокрынин; Нац. АН Кырг. Респ.; Кырг.-Рос. Славян. ун-т. – Бишкек: Илим, 2010. – 300 с.: ил.

229. Мокрынин, В. Археология и история Кыргызстана [Текст]: избр. / В. Мокрынин, В. Плоских; Нац. АН Кырг. Респ.; Кырг.-Рос. Славян. ун-т. – Бишкек: Илим, 2010. – 300 с.: ил.

230. Мусабаева, К. Сельская интеллигенция Кыргызстана (1985-2005 гг.) [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории; Кырг. аграр. ун-т им. К. И. Скрябина. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – 152 с. – Библиогр.: с. 138-150.

231. Плоских, В. М. История кыргызов и Кыргызстана [Текст]: учеб. для вузов / В. М. Плоских, Д. Д. Джунушалиев; Кырг.-Рос. Славян. ун-т; Ин-т истории Нац. АН Кырг. Респ. – 2-е изд. – Бишкек: Раритет Инфо, 2009. – 372 с. – (Класс. университет. учеб.). – Библиогр.: с. 355-362.

232. Плоских, В. М. Подводные тайны Иссык-Куля. В поисках христианского монастыря и мощей святого Матфея, апостола и евангелиста [Текст] / В. М. Плоских, В. В. Плоских; Нац. АН Кырг. Респ.; Кырг.-Рос. Славян. ун-т; Ин-т мировой культуры. – Бишкек: Илим, 2008. – 48 с. – Библиогр.: 20 назв.

233. Плоских, В. М. Курманджан – Алайская царица. Эпоха глазами современников и потомков [Текст]: исслед. эссе. материалы. док. / В. М.

Плоских, Ж. Джолдошова; Нац. АН Кырг. Респ.; КРСУ. – Бишкек: Изд-во КРСУ, 2011. – 416 с.: ил. – (Посвящ. 200-летию Гор. Царицы Кыргызстана – Курманджан датки).

234. Н. М. Пржевальский и российские подвижники в изучении истории и культуры Центральной Азии [Текст]: материалы науч.-практ. конф., посвящ. 170-летию со дня рождения Н. М. Пржевальского. 26-27 июня, 2009 г. / под ред. В. М. Плоских; Нац. АН Кырг. Респ.; Ин-т мировой культуры КРСУ. – Бишкек: КРСУ; Илим, 2009. – 214 с.

235. Сартбаев, М. К. Казахи Кыргызстана: прошлое и настоящее [Текст] / М. К. Сартбаев; Нац. АН Кырг. Респ.; ОО ЦКК «Отан» КР. – Бишкек: Илим, 2009. – 172 с. – Библиогр.: с. 165-166.

236. Старусева, Т. И. История прокуратуры суверенного Кыргызстана (1991-2009 гг.) [Текст] / Т. И. Старусева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории и культурного наследия. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 318 с. – Библиогр.: с. 313-316.

237. Ташбаева, К. И. Культура ранних кочевников Тянь-Шаня и Алая (I тыс. до н. э.) [Текст] / К. И. Ташбаева; ред. Дж. Джунушалиев; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2011. – 274 с. – Библиогр.: с. 181-200.

238. Традиции и инновации в культуре курдов Кыргызстана [Текст]: материалы «Круглого стола» в рамках проекта Юнеско. 14 окт., 2011 г. / ред.: С. М. Скрипкина, Г. Ш. Аскеров; Ин-т истории и культурного наследия НАН КР; Обществ. об-ние «Благотвор. фонд взаимопомощи». – Бишкек: Изд-во Nistiman, 2011. – 130 с.

Джунушалиев Дж. Дж. Предисловие, С. 5.

Мурзубраимов Б. М., Мирзоев К. И. Приветствие участникам «Круглого стола», С. 6.

Доклады и статьи участников «Круглого стола»

Сендов Р. М. Общественная жизнь курдов Кыргызстана, С. 7-12.

Батырбаева Ш. Д. Депортированные народы в первые годы на новом месте, С. 13-20. – Библиогр.: 8 назв.

Надыров И. П. Курды Кыргызстана, С. 21-22.

Атагулова А. К. Из истории депортации курдов (по материалам архивных документов), С. 23-27. – Библиогр.: 6 назв.

Аскеров Г. Ш. Культура курдского народа, С. 27-34. – Библиогр.: 16 назв.

Жумалиева С. Ч. Из истории курдской диаспоры Кыргызстана, С. 35-38.

Мирзоев К. И. Обряды и традиции в истории курдского народа, С. 39-45.

Амирова К. К. Курдский образ мира в художественной прозе (30-80-е годы XX века), С. 45-49.

Турсунова Э. Т. Историко-философские связи пословиц курдского и кыргызского народов, С. 49-53.

Акимова Н. Ш., Аманбаева Б. Э. Этнофестиваль на многонациональной земле Манаса, С. 53-60.

Скрипкина С. М. Культурные реалии курдов Чуйской долины (по материалам социологического обследования), С. 60-72. – Библиогр.: 5 назв.

Скрипкина С. М., Токоева Г. Ш. Курды Манасского района (по материалам социологического обследования в Таласской области), С. 72-84.

Мамедов М. М. Курды Казахстана, С. 84-87.

Хаджисулейман Г. Депортации курдов в Казахстан (1 этап депортации), С. 87-90.

Азизе Зийо Бадырхан. Курды СНГ: проблемы и пути их решения, С. 90-97.

### Приложение

Дискуссия по докладу Гажара Аскерова «Культура курдского народа» (из стенограммы), С. 98-99.

Резолюция участников «Круглого стола», С. 100-101.  
Сведения об авторах, С. 102-103.

Список участников «Круглого стола» по теме «Традиции и инновации в культуре курдов Кыргызстана» (14 окт., 2011, Бишкек).

239. Тукембаев, Ч. А. Реинкарнация – ключ к истине [Текст] / Ч. А. Тукембаев; под ред. Д. А. Адамбекова; Нац. АН Кырг. Респ.; Кырг. нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек: КНУ, 2011. – 70 с. – Библиогр.: 7 назв.

240. Турдумамбетов, А. Ш. Краткая история философии кыргызов [Текст]: учеб. пособие для студентов Сред. спец. учеб. заведений / А. Ш. Турдумамбетов, А. А. Капалова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории; Бишкек. хореогр. училище им. Ч. Базарбаева. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – 28 с. – Библиогр.: с. 26. (13 назв.),

241. Урманбетова, Ж. К. Истоки и тенденции развития кыргызской культуры [Текст] / Ж. К. Урманбетова, С. М. Абдрасулов; отв. ред. А. Ч. Какеев; КНУ им. Ж. Баласагына. – Бишкек: Илим, 2009. – 188 с. – Библиогр.: с. 179-186.

242. Утрекеева, Дж. А. История мировой и отечественной культуры [Текст]: учеб. пособие / Дж. А. Утрекеева, Т. И. Старусева; М-во образования и науки Кырг. Респ.; Нац. АН Кырг. Респ.; Ин-т горного дела и гор. технологии им. У. А. Асаналанова. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 163 с. – Библиогр.: с. 158-160 (37 назв.).

243. Шабдан баатырдын медресесине – Тар-Суу мектебине 100 жыл [Текст]: тарыхый маалыматтар, очерктер жана эскерүү, ой-толгоолор / түз.: А. Джуманалиев, А. Тойчубаев, А. Кубатова, Т. Кебекова; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Тарых ж-а маданий мурас ин-ту. – Бишкек: Учкун, 2009. – 352 б.

244. Этносоциальные и этнокультурные процессы в Центральной Азии: история и современность [Текст]: материалы междунар. науч. конф., посвящ. памяти ученого-этнографа Какен Мамбеталиевой / отв. ред.: А. А. Асанканов, Г.С. Мамбеталиева. – Бишкек: Илим, 2010. – 428 с.

К читателю, С. 4.

### Пленарное заседание

Асанканов А. А. К. Мамбеталиева и проблемы исследования этнологической науки Кыргызстана в современности, С. 5-9.

Бутанаев В. Я. Вопрос о завершении формирования хакасского этноса, С. 10-16. – Библиогр.: 16 назв.

Худяков Ю. С. Торговые и культурные связи средневекового населения Тянь-Шаня и Семиречья в VI–X вв., С. 16-22. – Библиогр.: с. 21-22.

Мокеев А. Современное состояние и некоторые задачи исследования проблемы происхождения кыргызского народа, С. 22-35. – Библиогр.: с. 34-35 (31 назв.).

Дононбаев А. Д. Этнический «ренессанс» и гражданская идентичность в Центральной Азии: реалии и проблемы, С. 35-44. – Библиогр.: 12 назв.

Таймагамбетов Ж. К. Казахстан – один из центров древнейших памятников эпохи палеолита в Евразии, С. 45-52.

Тогусаков О. А., Смукто А. Н. Тенденции этнических процессов в современном Кыргызстане в условиях глобализации, С. 52-57.

### Секция 1. Этническая история народов Центральной Азии

Алимова Б. М. Титульный народ в национальной политике суверенного Кыргызстана (на примере жителей Баткенской области), С. 58-62 (10 назв.).

Алымкулова С. К. Область расселения кыпчаков, С. 63-66.

Асипбаева М. Б. XIX к. аягы – XX к. башында Кыргызстан аймагында жаңы усулдагы мектептердин ачылыш тарыхынан, 66-70 б. – Библиогр.: 20 адаб.

Байтлен С. А. Города на Шелковом пути (тезисы), С. 71-73.

Батырбаева Ш. Д. Социальная мобильность населения СССР в годы первой пятилетки планы и результаты (на примере Кыргызстана), С. 73-77.

Белек К. Жаңы табылган «Куз-Орду тыйыны», 77-80 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Ботоноев Ж. С. Совет бийлигинин кулакка тартуу саясаты трагедиябы же модернизациябы?, 81-85 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Долаева Р. С. Инновационные процессы в материальной культуре карачаевцев в иноэтнической среде, С. 85-88.

Жумабаев Б. М. Кесек жана Тейит уруулары кыргыз элинин түзүлүшүндөгү негизги компоненттер, 88-93 б. – Библиогр.: 92-93 б. (27 адаб.)

Иванов С. С. Кинжалы (акинаки) ранних кочевников Северного Кыргызстана, С. 94-105. – Библиогр.: с. 103-105.

Калшабаева Б. К. Некоторые проблемы истории формирования казахской диаспоры Кыргызстана, С. 105-111. – Библиогр.: 18 назв.

Карибаев Б. Б. О ханах Керее и Джанибеке, С. 112-122. – Библиогр.: с. 120-122 (40 назв.).

Кошев В. Г. Новые нумизматические материалы – источник для уточнения истории Караханидского каганата, С. 122-127. – Библиогр.: с. 126-127 (19 назв.).

Москалев М. И. Оборонительная система города Атбаша, С. 127-133. – Библиогр.: с. 132-133.

Солтобаев О. А. Новые находки в городище Кошой-Коргон, С. 133-141: рис. – Библиогр.: 7 назв.

Чаргынов Т. Т. Древнейшие следы человека на территории Кыргызстана. Нижний палеолит, С. 142-150. – Библиогр.: с. 148-150.

### Секция 2. Этнокультурные процессы в Центральной Азии в XIX-XXI вв.

Абдыкеримов А. Национальные проблемы и деятельность партии Демократического движения «Кыргызстан» (ДДК), С. 151-153.

Асанканов А. А. Этническая история кыргызов Ян-Суу и Лобнора (по материалам этнологических экспедиций в Ян-Суу и Лобнор Синьцзяно-Уйгурского автономного района КНР), С. 154-160. – Библиогр.: с. 159-160 (9 назв.).

Атаханов Ш. Т. Процесс оседания среднеазиатских цыган (на примере цыган Ферганской долины), С. 160-162.

Бикбулатова А. Р. Динамика роста численности татар в Кыргызстане, С. 163-167. – Библиогр.: 6 назв.

Дооронов У. С., Саралаев М. К. Эпос «Манас» - ценный источник истории физической культуры кыргызов, С. 167-171.

Кожомуратова Б. Ж. Адаптация кыргызов к современным рыночным условиям, С. 171-174.

Кудайбергенова Ж. А. К вопросу о структуре традиционных хозяйственных занятий казахов во второй половине XIX – начале XX в., С. 175-181. – Библиогр.: 12 назв.

Мамытова А. Б. Виды традиционных жилищ у северных кыргызов в конце XIX – в начале XX века, С. 181-186.

Махмудова Г. Н. Кыргыздардын чарбасындагы күрүч эгүү салты (Өзгөн районунун материалдарынын негизинде), 186-188 б.



Мелибаева Б. А. Кыргыздардагы сөөк коюу салты (Ош облусунун материалынын негизинде), 188-192 б.

Мидинова Б. О роли СМИ Кыргызстана в повышении национального самосознания кыргызов, С. 192-195.

Өмүрова Ж. К. «Асаба» улуттук кайра жаралуу партиясында улуттук маселелердин коюлушу, 195-199 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Осмонова С. К. Традиции и обряды, связанные со сватовством и калымом южных кыргызов, С. 199-203. – Библиогр.: 5 назв.

Сайпидинова К. С. П. И. Кушнердин эмгектериндеги нике жана үй-бүлө мамилелерин изилдөө маселеси, 203-208 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Саргашкаев Э. А. Кыргыз элинин мал багуу маданияты жана өзгөчөлүктөрү (XIX к. аягы – XX к. башы), 208-213 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Сатыбалдиева Ч. Т. Ковроткачество кыргызов (на материале юга Кыргызстана), С. 213-216. – Библиогр.: 9 назв.

Султаналиева Н. И. Өрмөк согууга керектелүүчү чийки заттар жана анын даярдалышы (Түндүк Кыргызстандын материалдарынын мисалында), 216-222 б.

Тажиматов С. К. Земледельческое орудие кыргызов – буурсун, С. 222- 227. – Библиогр.: 13 назв.

Тентигул кызы Назира. Аял оорулары жана төрөтүү кыргыз элдик медицинасында (Этнографиялык материалдардын негизинде), 227-233 б. – Библиогр.: 232-233 б. (11 адаб.).

Эралиев С. Н. Кыргыз жумушчуларын этнографиялык изилдениши, 233-238 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Хамраева Г. Социально-культурное развитие уйгуров Кыргызстана (80-90 годы XX века), С. 238-242.

### Секция 3. Проблемы самоидентификации этносов Центральной Азии

Ажыкан уулу Максат. Кыргыздар менен тувалардын конуштук жана турак-жайларындагы окшоштуктар менен айырмачылыктар (XIX к. аягы – XX к. башы), 243-247 б. – Библиогр.: 27 адаб.

Айтиева А. Д. Социально-педагогические и психологические аспекты проблемы трудных детей и подростков в Кыргызстане, С. 248-253. – Библиогр.: 5 назв.

Айтпаева П. М. Социальная работа с беженцами – этническими кыргызами из Таджикистана, С. 253-256.

Калыш Аманжол Боранбайулы. Роль досуга в этнокультурной жизни населения Южного Казахстана, С. 256-262.

Калыш Аманжол Боранбайулы. Форма и структура семьи современного населения Западного Казахстана, С. 262-268. – Библиогр.: 5 назв.

Жоошбекова А. Р. Тенденции в миграции и этнодемографический, региональный баланс кыргызов, С. 268-273. – Библиогр.: 8 назв.

Исаева Алия Иса кызы. Дети и молодежь в неполных семьях Казахстана, С. 274-280. – Библиогр.: 8 назв.

Кушубеков А. Т. Особенности источниковедческой базы исследования трансформации этнической структуры населения Кыргызстана в XX столетии, С. 280-286. – Библиогр.: 9 назв.

### Секция 4. Центральная Азия в условиях глобализации

Акунов А. Европарламент и Межпарламентская Ассамблея СНГ как политические институты: институциональный анализ, С. 287-291.

Галиева З. И. К проблеме изучения современной политической элиты Кыргызстана, С. 291-297. – Библиогр.: 19 назв.

Джумадылова Н. Д. К истории кыргызской дипломатии, С. 297-302. – Библиогр.: 7 назв.

Дуйшо кызы Нуржан. Взаимодействие представительных органов местного самоуправления с государственной властью, С. 302-307.

Курманбаева Ч. К. Социальная эксклюзия и новые формы бедности в условиях глобализации, С. 308-315. – Библиогр.: 21 назв.

Малтабаров Б. А. Социология межэтнических отношений в Кыргызстане: проблемы становления и перспективы развития, С. 315-318. – Библиогр.: 6 назв.

Мамбеталиева Г. С. Образовательная политика Содружества наций: опыт для республик Центральной Азии, С. 318-323. – Библиогр.: 7 назв.

- Мусаева Н. К. Социальная справедливость как принцип социальной работы, С. 323-328. – Библиогр.: 6 назв.
- Нурова С. С., Алымбаева Н. Н. Влияние миграции на этно-культурные и социально-экономические процессы в современном Кыргызстане, С. 328-333.
- Сейитбаев Б. Т. Уруучулуктун коомдук-саясий мамилелердеги маани – маңызы, 333-343 б. – Библиогр.: 10 адаб.
- Султанбеков К. Ч. Этнополитические традиции Запада и Востока: компаративистский анализ, С. 343-348. – Библиогр.: 8 назв.
- Султанова А. Т. Ош облусунун учурдагы эл аралык байланыштары, 348-355 б. – Библиогр.: 15 адаб.
- Торогельдиева Б. М. Сегментированность политической культуры Кыргызстана на современном этапе: проблемы и перспективы, С. 355-363. – Библиогр.: 6 назв.
- Туголбаев Д. О. Государственное управление: сущность, принципы, функции, С. 363-371. – Библиогр.: 11 назв.
- Секция 5. Философские проблемы этнокультурных процессов в Центральной Азии
- Абдужабаров Х. А. Глобализация и ее идеологический аспект, С. 372-375. – Библиогр.: 6 назв.
- Айдарова Д. М. Культурные ценности в системе фольклора кыргызского народа, С. 375-378.
- Байбосунов А. Дж. Историческая роль воспитания скакунов – тулпаров в укладе жизни кыргызов и казахов (философский анализ), С. 378-387. – Библиогр.: 9 назв.
- Козукулов Т. А. Кыргыз элинин XIX кылымдан азыркыга чейинки коомдук – тарыхый турмушунда исламдын ролу, 388-393 б. – Библиогр.: 17 адаб.
- Мукасов Ы. М. Кыргыз руханий дүйнөсүндөгү этнософия, 394-397 б. – Библиогр.: 9 адаб.
- Нарынбаев А. И. Гуманистические идеи в мировоззрении Ю. Баласагуни, С. 397-406.

Самыйканов А. Антропоморфизм как фактор освоения природы древним сознанием кыргызов, С. 406-411. – Библиогр.: 7 назв.

Стамова Р. Д., Чыңкожоева Б. Глобализация и культурные процессы современности, С. 412-417.

Тогусаков О. А., Сусликов А. В. Социум: эконформационный аспект, С. 417-423.

245. Kachkynaliev, M. RENAISSANCE OF THE GREAT SILK ROAD: Research of new possibilities of transport infrastructure development of Kyrgyzstan by creation of modern transport and logistical centers (TLC) edited by K. Jumaliev; In-te of innovatione Ekonomy under EU [Text] / M. Kachkynaliev. – Бишкек: Илим, 2010. – 176 с. – Текст на англ. яз. – Библиогр.: с. 164-174.

246. Абдыразакова, З. М. Взаимоотношения Кыргызстана со странами Евросоюза (на примере Германии, Великобритании и Франции) [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.02 / З. М. Абдыразакова; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 21 с.

247. Абдырахманов, Т. А. Высшее профессиональное образование Кыргызской Республики как важнейший фактор в решении социальных задач переходного общества [Текст]: автореф. дис. ... д-ра ист. наук: 07.00.02 / Т. А. Абдырахманов; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; КНУ им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 42 с.

248. Бекмурзаева, Г. К. Абдыкадыр Орозбеков – мамлекеттик ишмер [Текст]: тарых илим. канд. ... дис. автореф.: 07.00.02 / Г. К. Бекмурзаева; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Тарых ж-а маданий мурастар ин-ту; Ж. Баласагына атын. Кырг. Мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 20 б.

249. Дооранов, У. С. Сведения о физическом воспитании в трудах восточных авторов и устном народном творчестве кыргызов (IX – XIII вв.) [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.09 / У. С. Дооранов; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 21 с.

250. Жусупова, М. М. Торокул Айтматов – общественный, политический и государственный деятель [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.02 /

М. М. Жусупова; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР. – Бишкек, 2010. – 24 с.

251. Ишенбекова, Н. Т. История животноводства Кыргызстана (1980-1990 гг.): опыт и проблемы [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.02 / Н. Т. Ишенбекова; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 26 с.

252. Курбанова, Н. У. Религия в общественно-политической жизни Кыргызстана на рубеже XX – XXI вв. [Текст]: автореф. дис. ... д-ра ист. наук: 07.00.02 / Н. У. Курбанова; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 46 с.

253. Кушубек, А. Т. Трансформация этнического состава населения Кыргызстана в XX веке [Текст]: автореф. дис. .... канд. ист. наук: 07.00.07 / А. Т. Кушубек; Ин-т истории и культур. наследия НАН КР; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 25 с.

254. Султаналиева, Н. И. Кыргыз элинин салттуу ормокчулугу (XIX кылымдын аягы – XX кылымдын башы) [Текст]: тарых илим. канд. ... дис. автореф.: 07.00.07 / Н. И. Султаналиева; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Тарых ж-а маданий мурас ин-ту; Ж. Баласагын атын. Кырг. Улут. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 26 б.

255. Халматов, К. А. Кыргызы Узбекистана: этнокультурные процессы (XX- начало XXI вв.) [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.07 / К. А. Халматов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории и культур. наследия; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына. – Бишкек, 2010. – 23 с.  
Институт экономики им. Дж. Алышбаева

256. Айыл чарба өндүрүшүнүн натыйжалуулугун жогорулатуу жолдору [Текст] / Э. К. Усенов, Т. А. Акматалиев, А. О. Окенова ж. б.; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Дж. Алышбаев атын. Экономика ин-ту; Ж. Баласагын атын. КУУнун Экономика ж-а Финансы Ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2010. – 120 б. – Библиогр.: 116-120 б. (89 адаб.).

257. Акматалиев, Т. А. Мировой финансовый кризис: углубление противоречий или новые возможности? [Текст] / Т. А. Акматалиев, А. С. Алымкулова, А. М. Исмаилахунова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т Экономики им. Дж. Алышбаева. – Бишкек: ИЦ «Технику», 2012. – 200 с. – Библиогр.: с. 183-193 (132 назв.).

258. Арзиева, А. К. Международный менеджмент [Текст]: учеб.-метод. пособие для вузов по спец. «Мировая экономика» / А. К. Арзиева; Нац. АН Кырг. Респ.; КРСУ. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 88 с.

259. Волков, С. Н. Землеустройство в Кыргызской Республике [Текст]: учеб. / С. Н. Волков, В. В. Денисов. – Бишкек: Илим, 2009. – 501 с. – Библиогр.: с. 494-496.

260. Вопросы экономики [Текст] / гл. ред. Т. С. Дыйканбаева; Нац. АН Кырг. Респ., Центр экон. исслед. им. акад. Д. А. Алышбаева. – Бишкек, 2008. – № 1. – 112 с.

#### Вопросы теории

Бектенова Д. Ч. Особенности первоначального накопления капитала в трансформационный период, С. 4-16.

Эрнандо де Сото. Прислушаемся к Марксу, С. 17-21.

#### Теория реформирования

Мусаева Д. А. Экономические реформы Кыргызстана: проблемы и перспективы развития, С. 22-29.

#### Капитализация экономики

Тойчубек Ю. Д. К вопросу о развитии рынка ценных бумаг Кыргызской Республики, С. 30-44.

#### Стратегия развития страны (2007-2010 гг.)

Шатманов И. С. Стратегия развития страны с позиций макроэкономических теорий. Возможности мониторинга, С. 45-58.

Боконтаева А. К. Проблемы развития золотодобывающей отрасли Кыргызстана, С. 59-72.

#### Экономика и общество

Джумабаев К. Д. Тенденция развития народонаселения Кыргызской Республики в условиях рыночных отношений, С. 73-80.

Орозбаев К. О. Экономическая мотивация качества высшего образования, С. 81-86.

Саякова С. Ш. Социальные стандарты – важнейшие показатели социально ориентированной политики государства, С. 87-92.

### Вопросы глобализации

Дыйканбаева Т. С. Вступительное слово, С. 93.

Миоллерсон И. Нургазы, С. 93-95.

Арзиева А. К., Джумашева С. Т. Обзор главных событий в мировой экономике, С. 96-97.

Полтерович В. М. Стратегии институциональных реформ в Китае и России, С. 98-110.

К юбилею Лайлиева Д. С., С. 111-112.

261. Вопросы экономики [Текст]. – 2008. – № 2. – 107 с.

### Вопросы теории

Кумсков В. И. Эпоха «Капитала» К. Маркса в экономической науке, С. 4-10.

Савина С. Е. К вопросу о сущности рабочей силы, ее формирования и использования в рыночной экономике, С. 11-18.

### Вопросы аграрной отрасли

Храмцов И. Ф. Перспективы развития зернового производства в западной Сибири на основе достижений научно-технического прогресса, С. 19-27.

Акматалиев Т. А. Проблемы сельского хозяйства Кыргызской Республики и пути их преодоления, С. 28-36.

### Стратегия развития страны (2007-2010 гг.)

Акенеев Ж. А. Основные направления развития экономики Кыргызстана на ближайшие годы, С. 37-42.

### Энергетика

Караталов О. Энергетика как фактор подъема экономики Кыргызстана, С. 43-54.

Боконтаева А. К. Проблемы эффективного управления энергетической отраслью Кыргызстана в условиях перехода к рыночной экономике, С. 55-62.

### Внешне – экономические аспекты

Аттокурова Н. С. Вопросы внешне – экономической стратегии Кыргызской Республики, С. 63-74.

Турсунов С. А. К вопросу экономической интеграции в Центральной Азии, С. 75-81.

### Бюджет и социальная сфера

Таткулов Т. Д. Вопросы бюджета и задачи социально-экономического развития Кыргызстана в условиях рыночных отношений, С. 82-86.

Байтереков У. А. Роль государственного бюджета в решении социальных проблем, С. 87-91.

Самыкбаев И. А. Тенденция развития международной миграции населения Кыргызстана в условиях глобализации мирового хозяйства, С. 92-94.

Шакирова А. Б. Социально-экономические последствия миграции, С. 95-103.

### Критика и библиография

Дыйканбаева Т. С. О книге Кумскова В. И. «Рыночная экономика – вечная экономика», С. 104-105.

К юбилею Кумскова Владимира Ивановича, С. 106-107.

262. Вопросы экономики [Текст]. – 2008. – № 3. – 103 с.

Хусаннов Б. Анализ тенденций развития мировых рынков нефти и газа, С. 4-15.

Алмакучуков К. М., Молдокулов С. А. Бизнес – процессы во внешней торговле Кыргызстана, С. 16-28.

### Вопросы теории

Некрасов В. А. Использование исходных принципов и теоретических основ при анализе и прогнозировании процессов внешнеэкономических связей Кыргызстана в переходный период, С. 29-41.

Идинов К. И., Беккоенов М. Э. Особенности инфляционного процесса в трансформационном обществе, С. 42-46.

Маянлаева Г. И. Теоретические подходы к понятию финансовой устойчивости и платежеспособности, С. 47-51.

Медеу А. Л. К проблеме интегрированной оценки риска в реальном секторе экономики, С. 52-55.

#### Социальная политика

Кочербасва А. А. Основные направления социальной политики в трансформационной экономике, С. 56-63.

Джанибеков Р. А. Международный опыт регулирования рынка медицинских услуг, С. 64-69.

#### Вопросы гендера

Арзиева А. К. Роль гендерной экономики в современном мире, С. 70-74.

Саякова С. Ш. Женщины в условиях переходной экономики, С. 75-78.

#### Инвестиционная политика и микроэкономика

Алиева И. А. Сберегательно-инвестиционная активность населения как фактор устойчивого роста экономики Кыргызстана, С. 79-88.

Батырбекова Ж. К. Вопросы возрождения и развития отечественной легкой промышленности, С. 89-96.

#### Научная жизнь

Казакпаев М. С. К опыту приграничного водопользования между Канадой и США, С. 97-100.

К юбилею Койчуева Турара Койчуевича, С. 101-102.

263. Экономика [Текст]. – 2009. – № 4. – 88 с.

#### Вопросы теории

Шатманов И. Пути экономического роста Кыргызской Республики: институциональные аспекты экономического развития, С. 4-20.

Джумабаев М. К. Институциональное экономическое развитие страны при переходе к рыночным отношениям, С. 20-26.

#### Стратегия развития страны (2007-2010 гг.)

Шатманов И. С., Акматалиев Т. А., Саякова С. Ш. Проект концепции продовольственной безопасности Кыргызской Республики 2009-2013 гг., С. 27-43.

Усенов Э. К. Эффективность функционирования крупного аграрного производства, С. 44-48.

Турдумамбетов Б. У. “Невидимый” экспорт Кыргызстана, С. 49-53.

#### Научная жизнь

Акматалиев Т. А. Водно-энергетические проблемы республики и возможности их решения, С. 54-70.

#### Размышления над книгой

Дыйканбаева Т. С., Саякова С. Ш. Теория и практика экономики переходного периода, С. 71-72.

#### Мировая экономика

Арзиева А. К., Джумашева С. Т. Обзор материалов региональной конференции “влияние мирового финансового кризиса на страны Южного Кавказа и Центральной Азии”, С. 73-82.

Информация по основным направлениям исследований института экономики им. акад. Дж. Алышбаева НАН КР, С. 83-88.

264. Экономика [Текст]. – 2009. – № 5. – 103 с.

#### Теория и практика противостояния кризису

Кумсков В. И. В объятиях мирового финансового – экономического кризиса, С. 4-8.

#### Мировой финансовый кризис и страны ШОС

Фан Цзинь. Влияние мирового финансового кризиса на экономику Китая, С. 9-14.

Ашимбаева А. Т. Китай в условиях мирового экономического кризиса, С. 15-21.

Лузянин С. Г. Влияние мирового финансового кризиса на Россию, С. 22-26.

Алшанов Р. А. Казахстан: борьба с влиянием глобального кризиса, меры противодействия, С. 27-34.

Бобокалонов О., Шарипов Б. Влияние финансового кризиса на экономику республики Таджикистана, С. 35-42.

Ходжаев А. Узбекистан в условиях глобального экономического кризиса: новые пути сотрудничества, С. 43-46.

Дыйканбаева Т. С. Мировой финансовый кризис и его влияние на экономику Кыргызстана, С. 47-58.

#### Местное самоуправление в условиях кризиса

Искаков И. И., Темиров Н. Ж. Роль органов местного самоуправления (МСУ) в реализации региональной политики государства и преодолении последствий кризиса, С. 59-64.

#### Экономические проблемы глазами молодых ученых

Кадыралиева А. Д. Международная экономическая интеграция и ее роль в развитии Кыргызстана, С. 65-72.

#### В помощь преподавателю

Арзиева А. К., Саякова С. Ш. Рынок ценных бумаг: методическое пособие для студентов 4 курса обучающихся по специальности "Мировая экономика", С. 73-90.

#### Приложение 1.

Тема 1. Введение. Экономическая сущность ценных бумаг (2 часа), С. 91-96.

#### Приложение 2.

Глоссарий, С. 97-101.

#### Памяти

Доолоталиев Сейит, С. 102-103.

265. Экономика [Текст]. – 2010. – № 6. – 87 с.

#### Вопросы теории

Шатманов И. С. Теоретические аспекты кризисных явлений в экономике, С. 4-8.

#### Научная жизнь

Дыйканбаева Т. С., Шатманов И. С., Джапарова Э. С., Саякова С. Ш., Арзиева А. К., Алымкулова А. С. Теория и методология оценки вероятности наступления кризиса (на примере Кыргызской Республики), С. 9-57.

#### Международные проблемы

Казакпаев М. С. Афганистан: аналитический обзор национальной экономики на современном этапе, С. 58-65.

Арзиева А. К. Обзор материалов экономического форума "Спека – 2009", С. 66-68.

#### Финансовая система

Беркинбаев Н., Сыдыкова К. Глобализация экономик СНГ и банковские системы, С. 69-75.

Бекболотова С. Роль инвестиций в экономике страны, С. 76-84.

#### К юбилею

Камчыбеков Толобек Кадыралиевич. К 60-летию со дня рождения, С. 85-86.

#### Поздравления

Атышова Кобогона с получением Почетной Грамоты Кыргызской Республики, С. 87.

266. Экономика [Текст]. – 2010. – № 7. – 81 с.

#### Государство и экономика

Кумсков В. И. Государство в развивающейся рыночной экономике Кыргызстана, С. 4-12.

Ажибеков Б. А. Современные тенденции в развитии государственного регулирования сельского хозяйства, С. 13-18. – Библиогр.: 6 назв.

Абдылдаев Ж. Б. Создание и функционирование рынка мясо-молочной продукции государств ЕвразЭС, С. 19-24.

Данилова М. В. Рациональная система снабжения: от производственных операций к бизнес-процессам, С. 25-28.

Батырбекова Ж. К. Особенности условий формирования и использования оборотных средств предприятий, С. 29-36.

Экономические проблемы глазами молодых ученых

Сыздыкова К. Г. Участие банковских систем стран в глобализации экономики, С. 37-43. – Библиогр.: 5 назв.

Ким С. А. Проблемы учета и оценки человеческого капитала на современном этапе, С. 44-49. – Библиогр.: 7 назв.

Камбарова Ж. У. Причины, последствия и влияние мировых кризисов на экономику, С. 50-56. – Библиогр.: 20 назв.

Черикова Д. С. Правовые основы организации налогового контроля и налогового администрирования в Кыргызской Республике, С. 57-62. – Библиогр.: 10 назв.

#### Научная жизнь

Обзор материалов второго международного  
Корейско-Центрально-Азиатского семинара

“Новое экономическое сотрудничество между Кореей и Центральной Азией”, С. 63-68.

Меморандум о сотрудничестве с Южной Кореей, С. 69-71.

О визите Российских ученых, С. 72.

Договоры о сотрудничестве, С. 73-76.

Договор, С. 77-78.

Памяти Молдокулова Айдаркана, С. 79-81.

267. Экономика [Текст]. – 2011. – № 8. – 92 с.

#### Вопросы теории

Абдыгулов Т. С., Кадыралиев А. Ж. Теоретические аспекты координации институтов макроэкономической политики, С. 4-10. – Библиогр.: 7 назв.

Саяков Р. У. Перспективы развития корпоративных структур в Кыргызской Республике, С. 11-16.

Рысалиева М. Ш. Некоторые аспекты исторического развития налогообложения, С. 17-23.

Эрнесова Н. Э. Безопасность – теоретические и практические аспекты, С. 24-27. – Библиогр.: 7 назв.

Кулов Э. У. Концептуальные основы развития управленческого учета и анализа в условиях консолидации общества, С. 28-30.

#### Кыргызстан и страны СНГ

Орозонова А. А. Анализ структуры национальной экономики России и основные направления экономического взаимодействия с Кыргызской Республикой, С. 31-40.

Арзиева А. К. Анализ структуры национальной экономики КНР и основные направления экономического сотрудничества с Кыргызской Республикой, С. 41-48.

Казакпаев М. С., Омурзаков А. Т. Анализ потенциала национальной экономики Таджикистана и проблемы оптимизации торгово-экономических отношений с Кыргызской Республикой, С. 49-58.

Орозбекова А. М. Взаимодействие стран СНГ как фактор ускорения экономического развития, С. 59-63. – Библиогр.: 5 назв.

Адикова М. О. Изменения в экономике стран СНГ вследствие мирового экономического кризиса, С. 64-68. – Библиогр.: 8 назв.

Закиров А. З. Общественно-политические аспекты развития страны в современных условиях, С. 69-74.

Ташкулова Г. Ш. Сбережения домашних хозяйств как источник инвестиционного процесса, С. 75-81. – Библиогр.: 5 назв.

Сабирова Г. А. Информационные технологии как фактор роста конкурентоспособности в современной экономике, С. 82-86.

Канаева И. Б. Создание эффективного государственного управления обществом в Кыргызской Республике, С. 87-91. – Библиогр.: 5 назв.

268. Экономика [Текст]. – 2011. – № 9. – 92 с.

#### Инновации в экономике

Сайфудинов Б. Н., Усенбаева И. Р. Инновационно – инвестиционные ресурсы как решение социально-экономических проблем постреволюционного периода Кыргызской Республики, С. 4-8.

Шатманов И. С. Управление инновационными процессами в экономике, С. 9-13. – Библиогр.: 6 назв.

Керимбекова Д. О., Акимова Б. К. Актуальность и целесообразность разработки технических регламентов, С. 14-17. – Библиогр.: 5 назв.

Сатыгулова М. Т. Инновация как определяющий фактор успешного развития общества, С. 18-22. – Библиогр.: 13 назв.

Темиров Н. Ж. Использование инновационных процессов в организации и их особенности, С. 23-26.

#### Реальный сектор

Адылбекова Ф. О. Энергетические проблемы Кыргызстана и пути их решения в современных условиях, С. 27-31. – Библиогр.: 5 назв.

Закирова Ш. А. Роль легкой промышленности в развитии экономики Кыргызской Республики, С. 32-36.

Ишекеева Б. Ш. Формирование себестоимости продукции на перерабатывающих предприятиях КР, С. 37-44.

Невзорова Е. Н. Мелкомасштабная добыча полезных ископаемых в контексте института собственности (каменный уголь), С. 45-58.

Сатылганова Э. Ш. Теоретико-методологический обзор пищевой и перерабатывающей промышленности (в разрезе зернового подкомплекса Кыргызстана), С. 59-65.

Мечукаева К. М. Проблемы развития альтернативной энергетики в Кыргызстане, С. 66-71.

Калкешева С. К. Проблемы анализа кредитных отношений предприятий легкой промышленности Кыргызской Республики, С. 72-74.

Суранаев Т. Д., Суранаева А. А. Учетная информация производственного и управленческого учета, С. 75-80. – Библиогр.: 6 назв.

#### Экономика и общество

Дуйшенбиева Р. К. Время – важнейший ресурс руководителя, С. 81-83.

Талипова Л. А., Суеркулова З. Т. Роль интернет в консолидации общества, С. 84-88.

Омурбекова М. О. Вхождение Кыргызстана в новую экономическую культуру как “ответ” на вызовы современности, С. 89-92.

269. Экономика [Текст]. – 2011. – № 10. – 144 с.

#### Инвестиции и предпринимательство

Рысбаева Ч. Б. Проблемы и технологии привлечения инвестиций в экономику Кыргызской Республики, С. 4-6.

Каниметова А. Б. Механизмы инвестирования и их роль в развитии экономики страны, С. 7-10.

Сатылганов Э. Ш., Элахунова Ж. И. Пищевая и перерабатывающая промышленность Кыргызской Республики и их роль в обеспечении экономического роста государства, С. 11-18. – Библиогр.: 5 назв.

Батырбекова Ж. К. Оборотный капитал в процессах развития хозяйственно – предпринимательской деятельности, С. 19-24.

Рыспаева Н. С. Анализ и оценка причин необходимости поддержки предпринимательства в Кыргызской Республике, С. 25-29.

Мельникова С. С. Финансовая грамотность населения – как элемент стабилизации экономики страны, С. 30-35.

Абдыкаиров Т. Финансовая устойчивость организации как необходимое условие для дальнейшего развития предпринимательской деятельности, С. 36-38.



Плавинская О. М. Государственное регулирование предпринимательской деятельности, С. 39-42. – Библиогр.: 5 назв.

Керимбекова Д. О., Акимова Б. К. Актуальность и целесообразность разработки технических регламентов, С. 43-46. – Библиогр.: 5 назв.

Шевченко Т. Н. Учетно-аналитическая информация в системе управления бизнесом, С. 47-51. – Библиогр.: 8 назв.

Таипов Т. А. Зарубежный опыт кадрового обеспечения и риски инновационного развития АПК, С. 52-56.

### Социальные проблемы общества

Байтерекова Г. Закономерности развития миграционных процессов и их влияние на экономическую безопасность Кыргызстана, С. 57-61.

Зулпуева А. М. Проблемы занятости населения, С. 62-67.

Токторбаева К. А. Бедность и границы определения бедности, С. 68-76.

Усоналиева Д. А. Консолидация сферы медицинских услуг в Кыргызстане, С. 77-81.

Турдахунова С. Ж. Современные аспекты возникновения и становления рынка образовательных услуг в Кыргызской Республике, С. 82-85.

### Экономические инструменты

Саткыналиев А. Т., Саткыналиев Т. Т. Экономические инструменты природоохранных мероприятий, С. 86-91.

Галушкина Е. А. Оценка сравнительных внешнеторговых преимуществ Кыргызстана в двухстороннем товарообороте, С. 92-102.

Мусабай А. С. Проблемы развития дистанционного банковского обслуживания в Кыргызской Республике, пути их решения, недостатки и преимущества, С. 103-108.

Корпусова Д. Факторы формирования и проведения денежно-кредитной политики, С. 109-115.

Муртазалиев Ш. М., Насыров А. Т. Основные проблемы развития исламского банкинга в Кыргызской Республике, С. 116-120.

Ботобеков А. Д. Прикладные особенности управленческого учета, С. 121-127.

Иманкулова Э. Т., Кудабаяева Н. К. Маркетинг образовательных услуг в системе менеджмента образования, С. 128-132. – Библиогр.: 5 назв.

Исраилов М. И., Ботобеков А. Б. О становлении управленческого учета в Кыргызстане, С. 133-138.

Тоймырзаева С. О. Маркетинговый подход в решении задач сферы образовательных услуг в условиях трансформационных преобразований в экономике, С. 139-144. – Библиогр.: 5 назв.

270. Экономика [Текст]. – 2012. – № 1 (11). – 117 с.

### Кыргызстан и Россия

Власов В. С. Проблемы и технологии привлечения инвестиций в экономику Кыргызской Республики, С. 4-10. – Библиогр.: 20 назв.

Акматалиев Т. А. К вопросу о приоритетных отраслях в экономике Кыргызстана, С. 11-14.

### Вопросы развития Таможенного союза

Дыйканбаева Т. С. Таможенный союз и Кыргызстан, С. 15-24.

Некрасов В. А. Использование возможностей таможенно-тарифного регулирования для развития торгово-экономического сотрудничества Кыргызстана, Китая и России в условиях вступления Кыргызской Республики в Таможенный союз, С. 25-31. – Библиогр.: 8 назв.

### Институциональное развитие в странах партнерах

Арзиева А. К. Анализ структуры институционального развития КНР, С. 32-49.

Орозонова А. А. Основные проблемы и анализ тенденции институционального развития России, С. 50-69.

Казакпаев М. С. Структура институционального развития Узбекистана на современном этапе, С. 70-74.

Казакпаев М. С., Бопушев С. Т. Роль институционального развития Казахстана на экономическое преобразование страны, С. 75-82.

Экономические проблемы глазами  
молодых ученых

Раимбекова М. Дж. Проблемы формирования инвестиционной стратегии корпорации, С. 83-88. – Библиогр.: 7 назв.

Кулуева Ч. Р. Вопросы моделирования процессов управления трудовыми ресурсами на предприятиях в современных условиях, С. 89-98. – Библиогр.: 8 назв.

Аманбаев М. Пенсионное обеспечение в системе социальной защиты населения, С. 99-105.

Саяков Р. У. Перспективы развития корпоративных структур в Кыргызской Республике, С. 106-115.

К юбилею

К 80-летию со дня рождения Исманова Акматбека, С. 116-117.

271. Экономика [Текст]. – 2012. – № 2 (12). – 135 с.

Ученый, организатор, воин и спортсмен, С. 4-7.

Проект института экономики НАН КР юбилею  
академика К.О. Оторбаева

Основные приоритеты развития страны до 2030 г., С. 8-17.

Алымкулова А. С. Перспективы и приоритетные направления развития институтов в регионах, С. 18-25. – Библиогр.: 5 назв.

Долотбакова А. К. Проблемы сглаживания регионального неравенства в Кыргызстане, С. 26-39. – Библиогр.: 7 назв.

Турдумамбетов Б. У. Мировой опыт развития регионов, С. 40-49.

Супатаев Э. А. Рыночные институты, влияющие на выравнивание социально-экономического развития регионов, С. 50-53.

Саякова С. Ш. Влияние инноваций на повышение конкурентоспособности регионов Кыргызской Республики, С. 54-57.

Экономика и общество

Асанова А. А. Предпосылки и направления инновационного развития легкой промышленности Кыргызской Республики, С. 58-63.

Аюпов А. Н. Выработка новой институциональной стратегии и региональной политики Кыргызстана, С. 64-74.

Рысалиева М. Ш. Некоторые аспекты исторического развития налогообложения, С. 75-81.

Чолбаева С. Дж. Проблемы законодательного регулирования государственного бюджета и местных бюджетов, С. 82-88.

Токторбаева К. А. Перспективы привлечения иностранных инвестиций на страховой рынок Кыргызстана, С. 89-92.

Орозалиева А. С. Влияние миграции на рынок труда Кыргызской Республики, С. 93-97. – Библиогр.: 5 назв.

Шатманов И. С. Эволюция социальных институтов в Кыргызской Республике, С. 98-103.

Джапарова Э. С. Вопросы налогообложения в отраслях реального сектора экономики, С. 104-108.

Конокбаева Д. К. Сущность экономической бедности и ее связь с политикой доходов, С. 109-114. – Библиогр.: 7 назв.

Молодые ученые об экономических проблемах  
Кыргызской Республики

Плоских В. В. Миграция как выражение закона подвижности населения, С. 115-119. – Библиогр.: 8 назв.

Саякбаев Т. Дж., Саякбаев Н. Т. Совершенствование сбора и администрирования налога на прибыль, С. 120-123.

Саякова С. Ш., Черикова Д. С. Налоговые проверки как инструмент налогового контроля (на материалах Кыргызской Республики), С. 124-128. – Библиогр.: 10 назв.

Саткыналиев А. Т., Саткыналиев Т. Т. Финансово-экономический механизм природопользования, С. 129-135.

Памяти академика НАН КР Джумагула Алышбаевича Алышбаева, С. 4-7.

### Институциональная экономика

Акматалиев Т. А. Институциональная реструктуризация аграрной сферы и ее влияние на уровень сельскохозяйственного производства, С. 8-19.

Джапарова Э. С. Государственное регулирование институциональных преобразований в агропромышленном комплексе, С. 20-30.

Усенов Э. К. Развитие интеграционных связей в агропромышленном комплексе, С. 31-36.

Батырбекова Ж. К. Институциональные механизмы развития личных подсобных хозяйств, С. 37-46.

Касейинов К. У. Проблемы и механизмы обеспечения продовольственной безопасности Кыргызстана в условиях углубления интеграционных процессов, С. 47-51.

### Финансы, денежное обращение и кредит

Мукушев А. Б. Формирование прибыли как результат эффективного использования финансовых ресурсов, С. 52-58.

Чайбекова Н. Система маркетинговой информации в банке, С. 59-62.

Наурызкулова С. Операции на открытом рынке как инструмент реализации денежно-кредитной политики, С. 63-66.

Мейманов Б. К. Финансово-экономические механизмы стимулирования инновационных процессов, С. 67-71.

Ким А. Д. Денежно-кредитная политика Кыргызской Республики на современном этапе развития, С. 72-77.

Алымкулова А. С. Истоки современного мирового финансового кризиса, С. 78-85.

Черикова Д. С. Роль налогового контроля в формировании доходов в бюджет, С. 86-92.

### Социальные проблемы общества

Райымбаев Ч. К., Арынова Н. С. Жумушсуздук менен күрөшүү – социалдык-экономикалык өнүгүүнү жакшыртуунун негизги багыты, 93-97 б.

Токторбаева К. А. Социально-экономические факторы ограничения роста платежеспособного спроса на страхование, С. 98-101.

Абылкасымов Р. М., Мейманов Б. К. Развитие механизмов интеграции вузовской науки в национальную инновационную систему, С. 102-106.

### Математические методы в экономике

Асанкулова М., Жусупбаев А. Задача определения оптимального распределения посевной площади под сельскохозяйственные культуры, С. 107-111.

Байымбетов Н. Ж. Организация управленческого учета предприятия с применением математического моделирования, С. 112-121.

### Критика и библиография

Дыйканбаева Т. С. Дорога к справедливости, С. 122-124.

### Научная жизнь

Публикация и стажировка, С. 125-126.

К юбилею академика НАН КР Плоских Владимира Михайловича, С. 127-128.

273. Экономика [Текст]. – 2012. – № 4 (14). – 129 с.

### Вопросы теории

Кумсков В. И. Системы денежного обращения Кыргызской Республики, С. 4-10.

Балбаков М. Б., Саякова С. Ш. Становление и развитие форм социально-экономических отношений, С. 11-37.

Шестакова В. И. Теоретические основы формирования и развития рыночных институтов кредитования, С. 38-50.

Шатманов И. С. Теоретические основы формирования инновационных структур, С. 51-60.

### Вопросы глобализации

Марков А. В. Технологическая детерминанта общественного развития в условиях становления новой экономики, С. 61-67. – Библиогр.: 7 назв.

### Экономика и общество

Шатманов И. С. Институциональная ловушка как неэффективное устойчивое состояние системы, С. 68-74.

Кудайкулов М. К. Государство в роли реформатора, С. 75-79.

Джапарова Э. С. Воздействие реального сектора на социально-экономическое развитие республики, С. 80-83.

Алымкулова А. С., Долотбакова А. К. Социально-экономические проблемы неравенства регионов Кыргызской Республики, С. 84-86.

Долотбакова А. К. Роль государства в регулировании миграционных процессов Кыргызстана, С. 87-89.

### Международные проблемы

Орозонова А. А. Проблемы КНР и их воздействие на безопасность Центральной Азии, С. 90-96.

Экономические проблемы глазами  
м о  
лодых ученых

Исраилов М. И., Баймырсаева Э. М. Учет основных средств в условиях реформирования бюджетной системы, С. 97-102. – Библиогр.: 5 назв.

Омурбекова М. О. Государственное управление экономикой – эволюция подходов и их применение в современных условиях, С. 103-109.

Мукушев А. Б. Проблемы формирования и распределения прибыли предприятия, С. 110-115.

Черикова Д. С. Налоговые риски как объект налогового контроля, С. 116-121.

Саяков Р. У. Автоматизация бизнес процессов в холдинге, С. 122-127.

### Научная жизнь

Круглые столы, С. 128.

Конференция, С. 128.

Памяти академика НАН Кырг. Респ. Курман-Гали Каракеевича Каракеева, С. 129.

274. Денисов, В. В. Землеустройство в условиях орошаемого земледелия [Текст]: учеб. пособие / В. В. Денисов, К. Исмаилов, А. Осмонова. – Бишкек: Илим, 2009. – 172 с. – Библиогр.: с. 167-170.

275. Койчуев, Т. Мировая экономика и постсоветская Центральная Азия [Текст] / Т. Койчуев; Отд-ние обществ. наук Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 122 с.

276. Куканов, А. Экономическая оценка пашни и пастбищ [Текст] / А. Куканов; отв. ред. Н. Карабаев. – Бишкек: Илим, 2012. – 74 с. – Библиогр.: с. 68-72.

277. Кумсков, В. И. Рыночная экономика – вечная экономика [Текст] / В. И. Кумсков. – Бишкек: Илим, 2008. – 176 с.

278. Кумсков, В. Социальный заряд корпоративно-рыночной экономики [Текст] / В. Кумсков; науч. ред. Т. Дыйканбаева; НАН КР, Ин-т экономики им. Дж. Алышбаева. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 152 с.

279. Купуев, П. Продовольственная безопасность: реалии и перспективы в Кыргызской Республике [Текст]: моногр. / П. Купуев, Э. Обдунов; НАН КР. – Бишкек: Илим, 2009. – 210 с.

280. Мусаева, Дж. А. Теория и практика экономики переходного периода [Текст] / Дж. А. Мусаева. – Бишкек: Илим, 2008. – 410 с.

281. Налогообложение в Кыргызской Республике [Текст]: учеб. пособие / Д. Черикова, С. Саякова, Ж. Шамыралиев, С. Чериков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Шетри, 2011. – 298 с. – Библиогр.: с. 251-256.

282. Нарматова, Н. Б. Региональная интеграция и императивы инновационного развития Кыргызстана [Текст]: моногр. / Н. Б. Нарматова. – Бишкек: Илим, 2010. – 632 с.: ил. – Библиогр.: с. 621-628.

283. Теория и методология оценки вероятности наступления кризиса (на примере Кыргызской Республики) [Текст] / Т. С. Дыйканбаева, И. С. Шатманов, Э. С. Джапарова и др.; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т экономики им. акад. Дж. Алышбаева. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – 96 с.: табл.

284. Халилова, Т. Т. MS EXCEL в решении экономико-математических задач [Текст]: учеб.-метод. пособие / Т. Т. Халилова, А. С. Алымкулова; М-во образования и науки Кырг. Респ.; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т экономики им. Дж. Алышбаева и др. – Бишкек: Б. и., 2009. – 112 с.

285. Экономика Кыргызстана: проблемы рационального использования природных ресурсов [Текст] / под науч. рук. Т. Койчуева; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2012. – 221 с. – Библиогр.: с. 212-220.

286. Балтабаев, А. Г. Повышение конкурентоспособности малого и среднего бизнеса в Кыргызстане [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / А. Г. Балтабаев; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т экономики им. Дж. Алышбаева. – Бишкек, 2010. – 26 с.

287. Омуркулова, Н. М. Инфляционные проблемы переходной экономики (на примере Кыргызской Республики) [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.01 / Н. М. Омуркулова; Ин-т экономики им. Дж. Алышбаева, Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 26 с.

288. Самудинова, Д. И. Формирование и государственное регулирование накопительной системы пенсионного обеспечения населения в условиях транзитной экономики [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Д. И. Самудинова; Кырг. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына; Ин-т экономики им. Дж. Алышбаева Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2010. – 26 с.

#### Институт философии и политико-правовых исследований

289. Айдарова, Д. М. Отражение мировосприятия кыргызов в эпосе «Манас» [Текст] / Д. М. Айдарова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – 62 с.

290. Акматова, Н. С. Экологическое сознание древних кыргызов [Текст] / Н. С. Акматова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 132 с. – Библиогр.: с. 122-132 (200 назв.).

291. Алымкулов, М. С. Общая экология [Текст]: учеб. пособие / М. С. Алымкулов, А. С. Алымкулова; отв. ред. О. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Текник, 2012. – 114 с. – Библиогр.: с. 110-113.

292. Аскараров, Т. А. Роль художественного наследия кыргызов в познании социокультурного процесса [Текст] / Т. А. Аскараров, Ы. М. Мукасов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 2008. – 153 с.

293. Аскараров, Т. Поиски Абсолюта – творческое кредо Чингиза Айтматова [Текст] / Т. Аскараров; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Б. и., 2010. – 206 с.

294. Атамурзаева, Б. М. Этнические ценности кыргызского народа [Текст]: моногр. / Б. М. Атамурзаева; отв. ред. Т. Аскараров; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Бишкектранзит, 2012. – 116 с. – Библиогр.: с. 107-114.

295. Бакиров, А. Информация – основа жизни, социума и духовной деятельности [Текст] / А. Бакиров. – Бишкек: Илим, 2010. – 156 с. – (Сер. изд. НАН КР по пробл. обществ. развития суверенного Кыргызстана). – Библиогр.: с. 151-154.

296. Балтабаева, А. Т. Кыргызский этнос и глобализация [Текст]: моногр. / А. Т. Балтабаева, А. Н. Смутко; отв. ред. О. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Стандарт, 2012. – 170 с.

297. Балтабаева, А. Т. Межэтнические отношения в Кыргызстане: философский анализ [Текст] / А. Т. Балтабаева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Илим, 2010. – 176 с. – Библиогр.: с. 163-174 (242 назв.).

298. Бейшенова, А. Т. Анализ мистического опыта через призму религиозных традиций [Текст] / А. Т. Бейшенова; отв. ред. О. А. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Бишкектранзит, 2011. – 117 с. – Библиогр.: с. 109-115.

299. Бондаренко, О. Я. Жизнь. Эволюция. Панволюция [Текст]: сб. докл. / О. Я. Бондаренко. – Бишкек: Илим, 2009. – 89 с. – Библиогр.: с. 85-86 (27 назв.).

300. Джусупбеков, А. К. Этническая идентичность номадов [Текст] / А. К. Джусупбеков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Илим, 2009. – 264 с. – Библиогр.: с. 250-262 (215 назв.).

301. Досалиева, Б. Средства массовой информации в Кыргызстане: политико-правовой аспект [Текст] / Б. Досалиева; отв. ред. Ж. Ж. Жоробеков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Гүлчынар, 2008. – 196 с.

302. Жарчысы = Вестник [Текст] / гл. ред. О. А. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Бишкектранзит, 2010. – №1. – 78 с.

Тогусаков О. А. От редактора, С. 5.

Приветственное слово Президента Нац. АН Кырг. Респ., Жоробековой Ш. Ж., С. 6.

Приветственное слово Вице-президента Нац. АН Кырг. Респ., Плоских В. М., С. 7.

Тогусаков О. А. Концепция деятельности Института философии и политико-правовых исследований НАН КР, С. 8-11.

Амердинова М. М. Об обще-теоретических подходах к философии науки: философские проблемы социально-гуманитарных наук, С. 12-15. – Библиогр.: 6 назв.

Аскарров Т. А. Был ли неизбежен распад Советского Союза, С. 16-23.

Бекбоев А. К вопросу об интерпретации Маркса, С. 24-29.

Жумагулов М. Ж. Полифункциональность принципа всеобщей связи в анализе сущности экологической этики, С. 30-34.

Мукасов Ы. М. К вопросу исследования философской мысли кыргызов, С. 35-38.

Мамбеталиева Г. С. Региональная интеграция в контексте глобализации, С. 39-43.

Нарынбаев А. И. Имр Хусейн Сабури – прогрессивный поэт и мыслитель (конец XVIII – I половина XIX в.), С. 44-52.

Стамова Р. Д. Сущность личности: этничность и эгоизм, С. 53-61.

Сыдыков Ж. С., Шерстнев М. П. Нравственные категории социобиомедицинской этики. Социально-психологический критерий элитарности, С. 62-67.

Арабаев Ч. И. Конституционный строй и основные права и свободы человека и гражданина, С. 68-71.

Люпова З. К., Кусаинов Д. У. К вопросу о совершенствовании гражданского общества в современном Казахстане, С. 72-76. – Библиогр.: 13 назв.

303. Жарчысы = Вестник [Текст]. – 2010. – № 2. – 123 с.

## Ф и л о с о ф и я

Айтбаев А. А. Кыргыз менталитети цивилизациялар алкагында, 5-9 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Аскарров Т. Многомерное бытие художника в творческом процессе, С. 10-15.

Балтабаева А.Т. Философия межэтнического взаимопонимания, С. 16-18. – Библиогр.: 6 назв.

Карабукаев К. Ш. Роль этноэкологических традиций в развитии социоприродных систем, С. 19-21.

Кулназаров А. К. Кыргыз этносунун советтик доордо адаптациялануу өзгөчөлүктөрү, 22-24 б.

Мукасов Ы. М. Кыргыз дүйнө таанымнын өнүгүү динамикасы, 25-27 б.

Осмонова Д. А. Гендерный анализ христианства, С. 28-30. – Библиогр.: 14 назв.

Сариева К., Жумагулов М. Ж. Тоо түшүнүгүндөгү жеке, өзгөчө жана жалпынын диалектикасы, 31-35 б.

Стамова Р. Д. Государство и личность, С. 36-39.

Тогусаков О. А., Джусупбеков А. К. Т. У. Усубалиев об актуальных проблемах межнациональных и внутриэтнических отношениях в Кыргызстане, С. 40-44. – Библиогр.: 20 назв.

Усекеев Э. Ж. Онтологические основания власти, С. 45-47.

Шарипова Э. К. Азыркы жаштардын баалуулук багыттарынын өзгөрүү себептери, 48-51 б. – Библиогр.: 13 назв.

## П о л и т о л о г и я

Дононбаев А. Д. Политическая культура «подданничества» средневекового человека, С. 52-59.

Исабаев Б. О. О некоторых аспектах обеспечения информационной безопасности в мире, С. 60-64. – Библиогр.: 15 назв.

Мураталиева З. Т. Сущность политики внерегиональных государств в Центральной Азии, С. 65-70.

Султанов С. А. Проблемы становления институтов власти в Казахстане и Кыргызстане, после обретения независимости, С. 71-76. – Библиогр.: 12 назв.

Султанов С. А. Сущность политических реформ в РК и КР в контексте противостояния двух ветвей власти, С. 76-81. – Библиогр.: 9 назв.

Эсенбекова А. Т., Мураталиева Н. Т. Особенности торгово-экономических связей России с отдельными странами Центральной Азии (на примере Казахстана, Кыргызстана и Узбекистана), С. 82-94.

## П р а в о

Исманов Т. К. Актуальные проблемы «правоохранительных органов» и их классификация: правовые основы, С. 95-102.

Калканова Ж. С. Конституционно-правовые основы организации местного самоуправления Кыргызской Республики, С. 103-108. – Библиогр.: 6 назв.

Татенова М. Б. Проблемы обоснования правового понятия и значения института административного пресечения, С. 109-112. – Библиогр.: 8 назв.

Шамилов М. Ш. Гражданский процессуальный кодекс Киргизской ССР 1965 года, С. 113-115.

## И с к у с с т в о в е д е н и е

Лузанова Е. С. Философские вопросы историко-культурного синтеза в современном Кыргызстане, С. 116-121.

Сведения об авторах, С. 122-123.

304. Жарчысы = Вестник [Текст]. – 2011. – № 1. – 121 с.

Айдарова Д. М. Эпическое сознание как способ постижение действительности, с. 5-9.

Акматалиев А. Т. Моралдык баалуулуктардын коомдогу ролу, 10-12 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Акматова Д. Цивилизационная специфика кыргызов и право, С. 13-17.

Амердинова М. М. Причины роста этнической идентичности: история и современность, С. 18-29.

Жумагулов М. Ж., Тайлакова А. А. Ноосферно-экологическая ориентация устойчивого развития Кыргызстана (социально-философский аспект), С. 30-33. – Библиогр.: 5 назв.

Кедейбаева Ж. А. Специфика государственности кыргызов в новом геополитическом пространстве, С. 34-37. – Библиогр.: 11 назв.

Кулназаров А. К. Религиозное сознание кыргызов в эпоху Кокандского ханства, С. 38-40.

Кубанбаев К. А. Кыргыз элинин этикалык жана эстетикалык ой жүгүртүүсүнүн руханий булактары, 41-44 б. – Библиогр.: 14 адаб.

Мукасов Ы. М. Мироззрение Нурмолдо, С. 45-48.

Нарынбаев А. И. Гуманистические идеи в системе мироззрения Махмуд Кашгари, С. 49-54.

Стамова Р. Д. Государство и личность, С. 55-63.

Султанова К. Дж. Субъектная основа массовой культуры, С. 64-69.

Тогусаков О. А. Парламентаризм как основа демократического обустройства страны, С. 70-73.

Усекеев Э. Ж. Специфическое в феномене власти, С. 74-77.

Артыкбаев М. Т., Султанов С. А. Состояние и перспективы строительства многопартийной системы в Казахстане и Кыргызстане на основе сравнительного анализа, С. 78-84.

Артыкбаев М. Т., Султанов С. А. Особенности становления гражданского общества в РК и КР после обретения независимости, С. 84-89.

Исабаев Б. О. СМИ и власть в КР: современные взаимоотношения и перспективы развития, С. 90-96.

Саралаев У. Пример мирового интеграционного опыта для образования регионального Союза центрально-азиатских государств (СЦАГ), С. 97-104. – Библиогр.: 16 назв.

Адамбекова А. Д. Глобализация и правовое государство, С. 105-109.

Рысмендеев Б. Дж. Некоторые вопросы порядка отбора претендентов на должность судьи, С. 110-112.

Шамилов М. Ш. Гражданское судопроизводство в Кыргызстане в период с 1936 по 1965 гг., С. 113-119.

**305. Жарчысы = Вестник [Текст]. – 2011. – № 2. – 160 с.**

Тогусаков О. А. От редактора, С. 5-6.

Абдылакимова Б. К., Раджапова Н. А. Особенности политической позиции молодежи Кыргызстана в канун парламентских выборов 2010 года, С. 11-16.

Абжалов Т. А. Калыгулдун чыгармаларынын этикалык аспектилерин, 17-18 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Акматалиев А. Т., Орунбаева Г. Дин таануудагы илимий концепциялар, 19-23 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Акматова Д. А. Взаимосвязь социальных норм и права, С. 24-29.

Акматова Н. С. Экологические парадигмы в системе духовных ценностей современного общества, С. 30-33.

Анарбаева Г. А., Турдуев Т. Э. Язык – лучший посредник для установления дружбы и согласия, С. 34-40.

Анарбаева Г. А., Турдуев Т. Э. Психология. Этапы развития духовного кризиса и его пути преодоления, С. 40-44.

Асанов Ж. К., Смукто А. Н. Национальные традиции в системе духовно-нравственной жизни Кыргызстана, С. 45-47.

Ахмеджанова А., Шарипова Э. К. Жетекчинин нравалык маданияты, 48-50 б.

Бабашов А. К. Национальная идеология в духовно-нравственном пространстве общества, С. 51-56.

Борбиева Г. Гносеологические особенности и формы преемственности в развитии научного знания, С. 57-61. – Библиогр.: 6 назв.

Борбиева Г. Проявления детерминизма в психологии, С. 61-64. – Библиогр.: 7 назв.

Борсонов А. Р., Ташкулова Ш. Б. Особенности принятия кыргызами исламского вероучения, С. 65-67. – Библиогр.: 5 назв.

Булукбаев С. Б., Алиев А. А. К вопросу о вкладе тюркских народов в мировую цивилизацию, С. 68-72. – Библиогр.: 9 назв.

Джумабаева К. М., Кедейбаева Ж. А. Элдик оозеки чыгармалардагы эмпирикалык денгээлдеги түшүнүмдөр, 73-75 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Жумагулов М. Ж. Духовно-мировоззренческий аспект бытия экологической этики, С. 76-79. – Библиогр.: 5 назв.

Жолдошова А. Ош шаарынын 1980-жылдардагы социалдык – экономикалык абалы, 80-82 б.

Исмаилов М. Геополитика – «дитя» социальных перемен, С. 83-87. – Библиогр.: 5 назв.

Исмаилов М. А., Исмаилова Э. И. Взаимовлияние культур в контексте диалога «Восток-Запад», С. 88-92. – Библиогр.: 6 назв.

Кедейбаева Ж. А. Специфика государственности кыргызов в новом геополитическом пространстве, С. 93-96. – Библиогр.: 8 назв.

Кедейбаева Ж. А., Бахрамжанова Н. М. Кыргыздардын философиялык ой жүгүртүүсүнүн башаттары, 97-100 б.

Кулназаров А. К. Религия как важный элемент духовной культуры, С. 101-103. – Библиогр.: 6 назв.

Кулназаров А. К., Шарипова Э. К. Специфика трансформации религиозного сознания, С. 104-107. – Библиогр.: 8 назв.

Курбанбаев К. А. Кыргыз элинин этикалык жана эстетикалык ой жүгүртүүсүнүн руханий булактары, 108-111 б. – Библиогр.: 14 адаб.



Манашов М. Классификация видов отклоняющегося поведения, С. 112-115. – Библиогр.: 5 назв.

Осмонов С., Смадияров С. Языковая политика советского государства в Кыргызстане (30-50 гг. XX в.) (Свертывание политики коренизации и усиление тенденции русификации), С. 116-118.

Сабирбекова Д. Д. Социально-экономическое состояние Кыргызстана и факторы духовного кризиса, С. 119-121.

Салимов Р. Ш., Борсонов А. Р. Специфика культурной адаптации кыргызов, С. 122-125. – Библиогр.: 7 назв.

Сариева Г. А. «Кут алчу билимде» мусулмандык маданияттын баалуулуктар системасынын чагылдырылышы, 126-128 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Сейдалиева М. К., Мамытова Э. Трансплантологиядагы биозтикалык проблемалар, 129-132 б.

Султанова К. Воздействие массовой культуры на кыргызскую в советское и постсоветское время, С. 133-136. – Библиогр.: 10 назв.

Шарипова Р. З. Мамлекеттүүлүк менен суверендүүлүк жана этностун тарыхый-маданий, менталдык өзгөчөлүктөрү, 137-139 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Шарипова Р. З. Россия падышачылыгы менен совет доорундагы кыргыз мамлекеттүүлүгү жана улуттук аң-сезим, 140-142 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Шарипова Э. К., Таштанова А. Ш. Особенности традиционной формы правовой культуры кыргызов, С. 143-147. – Библиогр.: 9 назв.

Эргешов А., Курбанбаев К. Коомдук турмуштагы адептүүлүктүн орду, 148-151 б.

Эркебаев Э. М., Эргешова Ы. Жаштардын баалуулук багыттары жөнүндө коомдук пикир, 152-154 б.

Джанибекова Ф., Темирбаева С. Правовое положение государственного служащего, С. 155-157. – Библиогр.: 8 назв.

306. Жарчысы = Вестник [Текст]. – 2011. – № 3/4. – 336 с.

Аалиева Г. К. Улуттук менталитеттин саясий өзгөчөлүктөрү, 5-17 б. – Библиогр.: 29 адаб.

Абжалов Т. Калыгулдун коомдук-саясий көз караштары, 18-19 б.

Адилбек Канат. О проблемах цели образования в контексте истории общественной мысли, С. 20-23. – Библиогр.: 5 назв.

Акын Бакдаулет Калиахметулы. Идеино-теоретические позиции ЛДП, С. 24-28.

Ахметов А. С. Право и правовая культура как основа формирования гражданского общества, С. 29-34. – Библиогр.: 8 назв.

Байбосунов А. Жизненная философия жителей села Жалгаш-Ата, С. 35-45.

Борсонов А., Эркебаев Э. Проблемы культурной адаптации кыргызов в условиях суверенитета, С. 46-50. – Библиогр.: 12 назв.

Дыйканбаева Г. К. Курандын дүйнө караштык негиздери, С. 51-54.

Ержанова Ф. М. Анализ древнетюркского концепта «вера», С. 55-57.

Жумагулов М. Ж., Толобаев М. Ш. Экологическая ценность в сфере духовности, С. 58-61. – Библиогр.: 7 назв.

Залэнски П. Элиты политической власти Казахстана (внешний взгляд), С. 62-66.

Тогусаков О. А., Джусупбеков А. К. Рецензия на книгу П. Залэнски «Политическая культура связей в Центральной Азии». (Варшава: Изд-во Варшав. ун-та. – 2011. – 520 с.), С. 67-70.

Ибраев К. Ш. Эстетический мир кыргызов и общественная практика, С. 71-75.

Исмаилов М. А. Проблемы и перспективы интеграции Кыргызстана в ЦАР, С. 76-81.

Карыева А. К. Кыргыз элинин алгачкы агартуучулары, 82-85 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Кудайбергенов С. Понимание проблемы религиозности в философии Б. Батищева и А. Маслоу, С. 86-88.

Кулназаров А., Борсонов А. Адаптивные свойства кыргызов в условиях принятия ислама, С. 89-92. – Библиогр.: 12 назв.

Матакбаева Л. Х. Специфика легитимации государственной власти в транзитных обществах, С. 93-97.

- Мукасов Ы. М. Философские рефлексии Молдо Нияза, С. 98-100.
- Мукатаева А. А. Базовые ценности народа как ядро религиозной идентичности, С. 101-117. – Библиогр.: 8 назв.
- Нарынбаев А. И. Гуманистические идеи в поговорках и пословицах уйгурского народа, С. 118-127.
- Нукушева А. А. Транснациональные корпорации как субъекты международного частного права, С. 128-130.
- Нурдинова Ж. Т. Об историографических проблемах исследования политико-правовых концепций Казахстана и Кыргызстана, С. 131-139. – Библиогр.: 12 назв.
- Осимбаева И. С. Әйелдердің саяси құқығын дамыту теориялық - әдіснамалық құбылыс ретінде, 140-146 б. – Библиогр.: 7 адаб.
- Садыков К. Проблема нравственности в русской философии, С. 147-149.
- Садыкова Г. Т. Казахские традиционные музыкальные инструменты: к проблеме социокультурной модернизации, С. 150-154. – Библиогр.: 5 назв.
- Сайфутдинов Т. И. Недостатки практики криминалистического и оперативно-розыскного обеспечения расследования терроризма и пути их преодоления, С. 155-159.
- Стамова Р. Д. Кыргызстан в глобализационных условиях, С. 160-165.
- Тогусаков О. А., Смутко А. Н. Особенности становления парламентской демократии в Кыргызстане: проблемы и перспективы, С. 166-170.
- Усекеев Э. Ж. Специфика институтов власти кыргызов в период Кокандского ханства, С. 171-174. – Библиогр.: 13 назв.
- Уызбаева А. А. Проблема патриотического воспитания и религия, С. 175-176.
- Хамзин У. М. Некоторые вопросы правового регулирования договора франчайзинга в Республике Казахстан и Российской Федерации, С. 177-179.
- Шаболотов Т. Т. Позитивные и негативные последствия миграционных процессов, С. 180-188. – Библиогр.: 19 назв.

Шамилов М. Ш. О наиболее актуальных проблемах и направлениях развития гражданского судопроизводства в Кыргызской Республике, С. 189-192.

Сведения об авторах, С. 193-195.

Алиева Г. К. Улуттук менталитеттин этнопсихикалык өзгөчөлүктөрү, 201-211 б. – Библиогр.: 17 адаб.

Абжалов Т. Калыгулдун чыгармаларынын протофилософиялык маңызы, 212-213 б.

Адилбек Канат. Теоретико-методологические предпосылки исследования цели образования, С. 214-218. – Библиогр.: 6 назв.

Айдарова Д. М. Пространственно-временное мировосприятие кыргызов в контексте имманентной сущности эпоса, С. 219-222.

Акын Бакдаулет Калнахметулы. Консерватизм и традиционализм в современной Японии, С. 223-228.

Ахметов А. С. Особенности типологии правовой культуры, С. 229-233. – Библиогр.: 5 назв.

Баймбетова А. О некоторых аспектах анализа сущности и назначения PR технологий, С. 234-238. – Библиогр.: 6 назв.

Ибраев К. Ш. Мировоззренческие аспекты аксиологии в эстетике, С. 239-244.  
Исмаилов М. А. Геополитическая ситуация в Кыргызстане и необходимость учета его национально-государственных интересов, С. 245-249. – Библиогр.: 5 назв.

Карабукаев К. Ш., Жумагулов М. Ж. Ценностно-нравственные основы формирования экологической культуры, С. 250-253.

Кудайбергенов С. Вооружённые силы в религиозной системе государства Республики Казахстан, С. 254-257.

Матакбаева Л. Х. Выборы как фактор легитимации политико-властных процессов, С. 258-261.

Мукатаева А. А. Интеллектуалдык күштердин инфрақұрылымдық жүйеге әсері, С. 262-264. – Библиогр.: 5 назв.

Нукушева А. А. Право преимущественной покупки доли, С. 265-267.

Осимбаева И. С. Особенности формирования политического сознания женщин, С. 268-274.

Садыков К. Проблема нравственности в философии Китая, С. 275-279.

Садыкова Г. Т. Историко-культурная роль и социокультурный статус традиционной музыкальной культуры: реликты древности в контексте музыкальных связей, С. 280-284. – Библиогр.: 6 назв.

Тогусаков О. А., Токтогулов А. А., Тюлегинов Т. А. Программа ЖЭТ – новый этап в развитии Кыргызстана (В порядке постановки проблемы), С. 285-300.

Уызбаева А. А. Формирование патриотизма в процессе образования, С. 301-304.

Хамзин У. М. Изменение и прекращение договора комплексной предпринимательской лицензии (франчайзинга) по законодательству Республики Казахстан, С. 305-308.

Шаболотов Т. Т. Концепция миграционных процессов в политической мысли, С. 309-314. – Библиогр.: 8 назв.

Шамаукова О. А. Понятие и признаки договора страхования, С. 315-321. – Библиогр.: 20 назв.

Шамилов М. Ш. Особенности развития гражданского судопроизводства в Кыргызстане на основании норм имперского общероссийского законодательства, С. 322-325.

Шарипова Э., Курбанбаев К. Трансформация экологического сознания кыргызов, С. 326-330.

Эркебаев Э., Борсонов А. Коомдук пикирдин жаңы геосаясий мейкиндикте калыптануусу, 331-333 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Сведения об авторах, С. 334-335.

307. Жарчысы = Вестник [Текст]. – 2012. – № 1. – 137 с.

#### Ф и л о с о ф и я

Абсаттаров Р. Б. Национальные противоречия в Центральной Азии: новые подходы, оценки и решения, С. 5-13. – Библиогр.: 7 назв.

Алымкулов М. С. Экологическая безопасность в Кыргызской Республике, С. 14-16.

Амердинова М. М. Своеобразие языка как общественное явление, С. 17-20. – Библиогр.: 6 назв.

Ботоканова Г. Т. Традиционные знания: природа, типы, функции, С. 21-25. – Библиогр.: 5 назв.

Ботоканова Г. Т. Этноботанические знания в эпосе «Манас», С. 25-30. – Библиогр.: 9 назв.

Жумагулов М. Ж., Акматова Н. С. Протофилософская структура экологического сознания, С. 31-34.

Канафина А. М. Истоки и сущность музея в ценностно-смысловом измерении (социально-философский анализ), С. 35-41. – Библиогр.: 11 назв.

Канафина А. М. Центральное-азиатский музей как предмет социально-философского анализа (проблемы методологии), С. 41-46. – Библиогр.: 6 назв.

Кулназаров А., Шарипова Э., Султанова К. Взаимосвязь этнических культур в условиях глобализации, С. 47-52.

Мукасов Ы. М., Тюлегинов Т. А. Пантеон божеств тенгрианства в трудах В. В. Радлова, С. 53-58.

Нарынбаев А. И. Абдукадир Кашгари – крупный ученый, талантливый поэт, просветитель, демократ (1862-1921), С. 59-69.

Тогусаков О. А., Жумагулов Т. Ж. Репродуктивная роль человека в природе, С. 70-76.

Тогусаков О. А., Шамшыбаев М. Ш. Негативное разрушающее воздействие человека на природу, С. 77-85.

Усекеев Э. Ж. К вопросу о сущности власти, С. 86-90.

#### П о л и т и к а и э к о н о м и к а

Алымкулова А. С. Роль экологических факторов в территориальном размещении производительных сил, С. 91-93.

Ауелгазина Т. К. Теоретические аспекты исследования социального государства, С. 94-99.

Ауелгазина Т. К. Роль политических партий в формировании демократического государства, С. 99-105. – Библиогр.: 11 назв.

Мамбеталиева Г. С. Демократизация как глобальная тенденция мировой политики, С. 106-112.

Шаболотов Т. Т. Регулирование внешней трудовой миграции – объективная необходимость на рынке труда Кыргызской Республики, С. 113-116.

## П р а в о

Батырбаев Б. С. Принятие вердикта присяжными заседателями в Кыргызской Республике, С. 117-120.

Тюлегенов Т. А., Джумалиева Ж. М. УПП – стадия, С. 121-131.

Шамилов М. Ш. Проблемы периодизации истории развития гражданского судопроизводства Кыргызской Республики, С. 132-135.

Сведения об авторах, С. 136.

308. Жумагулов, М. Ж. Культурология: теория и история мировой и отечественной культуры [Текст]: учеб. пособие / М. Ж. Жумагулов, Г. Э. Садыкова; М-во образования и науки Кырг. Респ.; Ин-т философии и политико-правовых исслед. Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 156 с. – Библиогр.: с. 153-155.

309. Жумагулов, М. «Манастагъ» каармандардын касиеттери [Текст] / М. Жумагулов, Г. Б. Кудобаев; Кырг. Респ. улут. илим. акад., Философия ж-а укук ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2008. – 88 б.

320. Жумагулов, М. Онтология экологической этики [Текст]: моногр. / М. Жумагулов; отв. ред. О. А. Тогусаков; Ин-т философии и политико-правовых исслед. Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2010. – 155 с.

321. Камбарова, К. У. Философия [Текст]: учеб.-метод. пособие / К. У. Камбарова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 100 с.

322. KIRGISTAN – Problemy kulturoure i spofeczno-polityczne = Кыргызстан. Культурные и социально-политические проблемы [Текст] /

ред. Азизбек К. Джусупбеков, Пётр Заленски, Войцек Якубовски; отд. политологии и проблем гос. упр. НАН КР; Фак. журналистики и полит. наук Варшав. ун-та. – Бишкек; Варшава: [Б. и.], 2011. – 444 с.

Вступительное слово, С. 9.

## I. Идентичность и культурные изменения

Джусупбеков А. К., Тогусаков О. Родоплеменные идентичности кыргызов – социально-философский анализ, С. 13-24.

Azizbek K. Dzusupbekov. Tozsamosci regionalne kirgizow, P. 25-32.

Алиева Г. К. Национальный характер и этностереотипы кыргызов, С. 33-55.

Emil Z. Kanimetov. Epos “Manas” i jego “pseudomorfozy”, P. 57-66.

Темишев Б., Джусупбеков А. К. Влияние ислама на современную культуру кыргызов, С. 67-78.

Jakub Ozimek. Medycyna komplementarna w kirgistaniemiedzy szamanizmem a islamem Ludowym, P. 79-94.

Абдылакимова Б. К., Мааткеримов Б. А. Влияние глобализации на культуру кыргызов, С. 95-101.

Стамова Р. Д. Личность в условиях модернизации кыргызстанского общества, С. 103-113.

## II. Ценности и социальные проблемы

Акматалиев А. А. Ценности и потребности кыргызстанцев: социологический анализ, С. 117-124.

Бреславская Е. Роль традиции и символов в Кыргызстане (Почему не прижилась демократия в традиционном обществе), С. 125-134.

Горборукова Г. Социальная структура русских в Бишкеке, С. 135-149.

Салморбекова Р. Б. Проблемы и ориентации мигрантов в Бишкеке – социологический анализ, С. 151-178.

### III. Гражданское общество

Mafgorzata Biczuk. Avtoritet i prawo w kirgiskiskiej spolecznosci lokalnej – szkic z antropologii prawa, P. 181-212.

Бектанова А. К. Специфика гражданского общества в Кыргызстане, С. 213-223.

Шадыманова Ж. Ж. Роль СМИ в кыргызстанском обществе, С. 225-236.

### IV. Проблемы этничности

Andrzej Wierzbicki. Etnizacja czy pluralism? – kwestia jezykowa w Kirgistanie, P. 239-261.

Mariusz Marszewski. Kirgistanu rosyjskojezyczni a Kirgizi – szkic z antropologii codziennosci, P. 263-289.

Султанбеков К. Конфликты в Кыргызстане (1990-2005) – сравнительный анализ, С. 291-302.

Турсунбек Акун. Основные выводы и рекомендации независимой комиссии омбудсмена (акыйкатчы) Кыргызской Республики по изучению трагических июньских событий 2010 года, С. 303-313.

### V. Политические процессы

Айдарова Д. М. Образ общественно-политической жизни кыргызов в фольклоре, С. 317-322.

Эсенаманова Н. С. Ислам в общественно-политической жизни Кыргызстана, С. 323-332.

Аалиева Н. К. Политические процессы в Кыргызстане и других странах Центральной Азии – между традицией и модернизацией, С. 333-361.

Piotr Zafeski. Regionalizm i etnoregionalizm w postawach i zachowaniach politycznych w Kirgistanie, P. 363-393.

Wojciech Jakubowski, Piotr Zafeski. Postawy spoleczenstwa Kirgistanu wobec partii politycznych, P. 395-420.

Piotr Zafeski. Wiezi w nickonwencjonalnej partycypacji politycznej w Kirgistanie, P. 421-444.

323. Мукасов, Ы. М. Кыргыз маданиятындагы агартуучулук [Текст] / Ы. М. Мукасов, Э. А. Умотов. – Бишкек: Илим, 2010. – 160 б.

324. Мукасов, Ы. М. Философская мысль в контексте развития кыргызской культуры [Текст] / Ы. М. Мукасов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Илим, 2010. – 340 с.

325. Нарынбаев, А. Избранные произведения [Текст] / А. Нарынбаев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: Илим, 2010. – Т. 2. – 425 с.

326. Осмонов, К. Э. Кыргызский каганат [Текст] / К. Э. Осмонов; Ин-т истории и социально-правового образования КГУ им. И. Арабаева; Ин-т философии и политико-правовых исслед. НАН КР; под ред. Э. Ж. Маанаева. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – 81 с. – Библиогр.: с. 70-79.

327. Стамова, Р. Д. Истоки и особенности кыргызского национализма [Текст] / Р. Д. Стамова, Ж. Ж. Соорбекова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 140 с. – Библиогр.: с. 131-139 (167 назв.).

328. Стамова, Р. Д. Личность в современном Кыргызстане [Текст] / Р. Д. Стамова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и права. – Бишкек: [Б. и.], 2008. – 172 с. – Библиогр.: с. 168-171.

329. Сусликов, А. В. Система «природа-общество»: коэволюционные, информационные и аксиологические аспекты [Текст]: моногр. / А. В. Сусликов; отв. ред. О. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Стандарт, 2012. – 118 с. – Библиогр.: с. 113-117.

330. Тайлакова, А. А. Экологическое мировоззрение кыргызов [Текст]: моногр. / А. А. Тайлакова; отв. ред. О. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Алтын принт, 2009. – 191 с. – Библиогр.: с. 175-189.

331. Тогусаков, О. Исламский экстремизм: прошлое и настоящее [Текст] / О. Тогусаков, А. Козубаева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек: [Б. и.], 2012. – 172 с. – Библиогр.: с. 163-170 (123 назв.).

332. Урманбетова, Ж. К. Истоки и тенденции развития кыргызской культуры [Текст] / Ж. К. Урманбетова, С. М. Абдрасулов; отв. ред. А. Ч. Какеев. – Бишкек: Илим, 2009. – 212 с.

333. Усекеев, Э. Ж. Философский анализ феномена власти [Текст]: моногр. / Э. Ж. Усекеев; отв. ред. О. Тогусаков; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Бишкектранзит, 2012. – 220 с.

334. Акматалиев, А. Т. Моральное сознание кыргызского народа: генезис и эволюция [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.03 / А. Т. Акматалиев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

335. Арзыматова, Ч. Ж. Классические и неклассические формы научного познания [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.01. / Ч. Ж. Арзыматова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 25 с.

336. Асанов, Ж. К. Историко-философская сущность традиций кыргызского народа [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.03 / Ж. К. Асанов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

337. Атамурзаева, Б. М. Этническая ценность как объект социально-философского анализа [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.11 / Б. М. Атамурзаева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и права. – Бишкек, 2008. – 26 с.

338. Аширалиев, Дж. А. Проблемы исследования номадической культуры [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филос. наук: 09.00.11 / Дж. А. Аширалиев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 46 с.

339. Джусупбеков, А. К. Основные уровни этнической идентичности номадов: социально-философский анализ [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филос. наук: 09.00.11 / А. К. Джусупбеков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 50 с.

340. Жайлообаева, А. Т. Историко-философский анализ антропологических и медицинских воззрений Ибн Сины [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.03 / А. Т. Жайлообаева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

341. Смутко, А. Н. Влияние глобализации на современные трансформации кыргызского этноса [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.11 / А. Н. Смутко; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

342. Сорочайкина, Е. В. Социально-психологические особенности развития рыночных отношений в Кыргызстане [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.11 / Е. В. Сорочайкина; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

343. Стамова, Р. Д. Личность в условиях трансформации общества: социально-философский аспект [Текст]: автореф. дис. д-ра филос. наук: 09.00.11 / Р. Д. Стамова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2009. – 50 с.

344. Субанов, К. Т. Философский анализ эстетических воззрений Дженишока [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.03 / К. Т. Субанов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 20 с.

345. Султанова, К. Дж. Философский анализ взаимодействия массовой и этнической культур [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.11 / К. Дж. Султанова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

346. Тоголоков, А. М. Религиозно-философская концепция суфизма [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.03 / А. М. Тоголоков; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 21 с.

347. Уметалиева-Баялиева, Ч. Т. Культурологический подход к проблеме изучения этногенеза кыргызов [Текст]: автореф. дис. ... канд. культурологии: 24.00.01 / Ч. Т. Уметалиева-Баялиева; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

348. Шарипова, Р. З. Государственность и суверенитет Кыргызстана: социально-философский аспект [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.11 / Р. З. Шарипова; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

349. Эркебаев, Э. М. Общественное мнение как средство, регулирующее поведение личности [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук: 09.00.11 / Э. М. Эркебаев; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т философии и политико-правовых исслед. – Бишкек, 2010. – 26 с.

350. Абдразакова, Г. Ш. Жусуп Баласагындын «Куттуу билим» чыгармасынын семантикасы жана текст катары уюшулушу [Текст] / Г. Ш. Абдразакова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2011. – 156 б. – Библиогр.: 144-154 б. (153 адаб.).

351. Абышев, К. Н. Творческие портреты виднейших кыргызских композиторов [Текст] / К. Н. Абышев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т языка и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – 192 с.

352. Адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2008. – № 1. – 123 б.

Култаева У. Кыргыз тарыхый романдарынын жанрдык проблематикасы атайын изилдөөнүн предмети катарында, 3-7 б.

Ботоканова Г. Т. Молдо Кылычтын чыгармачылыгындагы адеп-ахлак маселеси, 8-13 б.

Кудайбергенова А. А. Роль кыргызской акынской поэзии в формировании гендерных стереотипов и ее влияние на гендерное поведение, С. 14-19. – Библиогр.: 14 назв.

Ысакбек Бейшенбек уулу. Маданий тек издөө - же оозеки жана заттык эмес маданий байлыктарды коргоо жана улантуу жөнүндө, 20-24 б.

Сыдыков Н. “Рамаана” – индия элинин улуу эпосторунун бири, 25-27 б.

Искендерова Ш. А. Молдо Багыштын “Абак дептери”, 28-31 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Алдажар Эбдирасуллулы Эбиров. Қазақ эдебиеттануындагы ыргак маселеси жэне академик З. Қабдолов, 32-34 б.

Нүрдзулет Акыш. Мемуарлык шыгармадагы патриотизм, 35-38 б.

Сардарбек кызы Н. Образ женщины в ранних повестях Ч. Айтматова, С. 38-41.

Абдыкеримова А. Э. Көркөм тексттеги уйкаштыктын лингвопоэтикалык ролу, 42-45 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Имангазинов М. М. Общность древней казахской и римской литературы, С. 46-49. – Библиогр.: 6 назв.

Имангазинов М. М. Творческий жизненный путь Еврипида и некоторые схожие сюжеты с огузскими преданиями, С. 50-53.

Исаева А. К. Русские трансляции «малого эпоса» «Коджоджаш», С. 54-60. – Библиогр.: 17 назв.

Садыков А., Аскар уулу Таалай. Калемдеш жөнүндө сөз. Жазуучу – «тегирменчи», 61-65 б.

Исаев А. Н. Дат баспаган алтын. Кыргыз элинин улуу акындарынын бири – Молдо Нияз, 66-71 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Тургунбаева Ж. Изденгич драматург, 72-77 б.

Панзова К. О Султанов – кыргыздын таланттуу акыны, 78-81 б.

Дүйшембиева А. Абдулкадир Инан «Манас» эпосун изилдөөчү катары, 82-87 б. – Библиогр.: 18 адаб.

Мырзажанова Г. «Көкүлдөгү» космологиялык түшүнүктөр, 88-94 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Чыныбаева С. А. Осмоновдун лирикасындагы пейзаждык сүрөттөөлөрдүн көркөм – эстетикалык кызматы, 95-99 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Уразгильдеев Р. Х. Нурдин Тугелов – первый национальный балетмейстер, С. 100-102.

Абышев К. Н. Яркая страница профессиональной музыки, С. 103-104.

Тойбаева Ж. Звезда кыргызского театра и кино – Бакен Кыдыкеева, С. 105-111. – Библиогр.: 12 назв.

Толумушева Г. Динара Асанова, С. 112-119.

353. Адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2008. – № 3. – 128 б. – (Айтматов 80).

Кыргыз Республикасынын Президентинин жарлыгы, 3-б.

Ауэзов М. Путь добрый!, С. 4-5.

Арагон Л. Самая прекрасная повесть о любви, С. 5-7.

- Радов Г. Танабай, друг Айтматова, С. 7-10.
- Гончар О. Чындыктын жана сулуулуктун ырчысы, 11-12 б.  
Панкин Б. Адам таңы – балалык, 12-15 б.
- Потапов Н. Адамдын дүйнөсү жана дүйнөдөгү адам, 16-21 б.
- Суровцев Ю. Многозвучный роман – контрапункт, С. 21-32.
- Сурков Е. Моюн-Кум алааматы, 32-37 б.
- Каскабасов С. Планетарный Айтматов, С. 37-42.  
Эрдэг С. Корабли плывут ..., С. 42-43.
- Сакони К. День рождения Айтматова, С. 44-45.
- Ацел Д. Безымянный выразитель, С. 45-46.
- Раб Ж. С древних пустошей моей души ..., С. 46-47.
- Трауб Р. В защиту волков от людей, С. 48-50.
- Золотов А. Мысль – правда, мысль – душа в созвучии сердец ..., С. 51-55.
- Семенова С. Евразийское и планетарное мировоззрение в творчестве Чингиза Айтматова, С. 56-61.
- Файзуллаев А. Научный аспект романа Чингиза Айтматова «Тавро Кассандры» (О впечатлениях от беседы), С. 61-66.
- Асаналиев К. Национальная антропология Ч. Айтматова, С. 67-73.
- Байгазиев С. Эркин ойлом – догмага жана маңкуртчулукка каршы (Чынгыз Айтматовдун каармандарынын мисалында), 74-86 б.
- Акматалиев А. Да избавь, всевышний, людей от Кассандро-эмбрионов!, С. 86-97.
- Шаповалов В. Гражданин вселенной: харизма и судьба, С. 97-101.
- Гачев Г. О том, как жить и как умирать, С. 102-108.
- Акматалиев А., Какеев А. Ч. Айтматов: «Асыл жер, Азербайжан!», 108-110 б.

Кадырмамбетова А. Чынгыз Айтматовдун чыгармаларындагы трагедиялууулук, 111-115 б.

Чынгыз Айтматовду акыркы сапарга узатуу митинг – рекевиеминде Кыргыз Республикасынын президенти Курманбек Бакиевдин сүйлөгөн сөзү, 117-118 б.

Коңул айтуулар, 119-127 б.

354. Адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2008. – № 4/5. – 224 б.

Влияние Чингиза Айтматова на интеллектуалов Центральной Азии и восприятие его творчества за её пределами, С. 3-4.

Роль интеллектуала в современном обществе: мир и новая эпоха в Центральной Азии, С. 5-6.

Койчуев Т. К. Почему айтматоведение неисчерпаемо и айтматоведы всегда будут востребованы?!, С. 7.

Джолдошева Ч. Т. Переводческие интерпретации рассказов Ч. Айтматова 50-х годов, С. 8-13. – Библиогр.: 7 назв.

Левченко В. Новое прочтение романа, С. 14-18.

«Дүйнөлөшүү процесси жана Ч. Т. Айтматовдун адабий ааламы» аттуу Эл аралык илимий-практикалык конференциянын материалдары. 19-23-май, 2008-ж. Ош ш.

Садыков А. Эне тил жана «Манас» - Айтматовдун жан азыгы. Эне тил – бул феномен, 20-28 б. – Библиогр.: 15 адаб.

Акматалиев А. Чынгыз Айтматовдун чыгармачылык табияты, 29-32 б.

Исаков К. Руханий кенемтебизди толтуруп, адамдык асыл сапаттарды арттыралы, 33-34 б.

Укүбаева Л. Чынгыз Айтматов жөнүндө ой толгоо, 35-37 б.

Мукасов М. Жаабарстын жабыккан тагдыры, 38-40 б.

Орозова Г. Цивилизация жана экология, 41-43 б.



Сабитова Э. К. Баялиновдун Жамийласынан Ч. Айтматовдун Жамийласына, 44-57 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Ыйсаева Н. Элдик каада-салттардын Чыңгыз Айтматовдун чыгармачылыгындагы идеялык-көркөмдүк функциясы, 58-61 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Уразгильдеев Р. Айтматов и балет, С. 62-74. – Библиогр.: 12 назв.

Тойбаева Дж. Первая инсценировка прозы Ч. Айтматова на кыргызской сцене, С. 75-79. – Библиогр.: 7 назв.

Толомушова Г. Айтматов и кино, С. 80-87. – Библиогр.: 5 назв.

Осекова Т. К. Айтматовдун «Дүйшөнү» - бүгүнкү муундун өрнөгү, 88-94 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Нармырзаева К. Ч. Айтматовдун чыгармаларында зат атоочтун таандык категориясынын керектелиши, 95-98 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Алымкулов А. Ч. Айтматов и У. Абдукаимов (к проблеме преемственности), С. 99-101. – Библиогр.: 7 назв.

Исаева М. Ч. Айтматовдун «Саманчынын жолу» повестиндеги улуттук-маданий мазмундагы проективдик көрсөткүчтөр, 102-104 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Жаанбаева К. Б. Айтматовдун жаныбарлар дүйнөсүндөгү алаамат, 105-108 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Мондошов Ш. Н. Бир күндүн кылымга тете мааниси, 109-111 б.

Алиева Ф. Акыркы роман жөнүндө ойлор, 112-115 б.

Акматов К. Ысмайыл ким?..., 116-118 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Исираев С. Кыргыз публицистикасынын калыптанышындагы Ч. Айтматовдун орду, 119-122 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Кадырбек Н. Айтматов ааламынын Сүйүнбайдын сырдуу дүйнөсүнө чейин, 123-127 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Молдоканова К. Саманчынын жолу - өмүр жолу, 128-131 б.

Исмаилова Б. Ч. Айтматов сынчылар ааламында, 132-135 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Нурмаматова К., Тургунбаева К. Ч. Айтматовдун чыгармаларындагы экологиялык маселелердин берилиши, 136-137 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Жусупова Т. Балдарга жылуулук берген мугалим, же Инкамал апайдын мугалимдик турпатына сүртүмдөр, 138-140 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Абдыманапова Б. Экологиялык көйгөйлөр залкарлардын сырдашуусунда, 141-143 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Токтакунова М. «Саманчынын жолу» повестиндеги пейзаждык сүрөттөөлөр, 144-146 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Жабыева А. Ч. Айтматовдун чыгармаларында «Эне» образынын берилиши, 147-150 б.

Шакирова М. К. К. Юдахиндин «Кыргызча-орусча сөздүгүндөгү» мүнүшкөрлүккө тиешелүү сөздөрдүн колдонулушу, 151-153 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Ырысбай кызы Салима. Айтматовтаануу илиминин өнүгүшү, 154-157 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Мурзалieва Д. Д. Мотив детства в творчестве Ч. Т. Айтматова, С. 158-160.

Токторбаева А. Ч. Айтматовдун «Кыямат» романындагы адам менен жаратылыштын байланышы, 161-163 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Нажимидинов У. Ч. Айтматовдун чыгармалары аркылуу экологиялык проблемалардын чагылдырылышы, 164-166 б.

Кареева Р. Мастерство Ч. Айтматова в романистике, С. 167-170.

Тилекова Н. Ч. Айтматовдун чыгармаларындагы аялдардын орду, 171-173 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Ысмайылов М., Даминова И. Ч. Айтматовдун «Жамийла» повестиндеги адеп-ахлак проблемалары, 174-176 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Алиева Р. «Джамиля» - «прекрасная повесть о любви» Повесть в зеркале французской литературы, С. 177-180.

Темирова Б. Ч. Айтматов – аялзатынын улуулугун ачуучу жана жаратуучу классик жазуучу, 181-183 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Тургунбаева Ж. Ч. Айтматов, К. Мухамеджановдун «Фудзиямадагы кадыр тун» драмасындагы психологиялык анализдин айрым өзгөчөлүктөрү, 184-188 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Кадырмамбетова А. Жазуучунун көркөм дүйнөсүнө саякат, 191-213 б.

Чыңгыз Айтматов жөнүндө эскерүүлөр, 214-216 б.

Егимбаева С. «Адабият жана искусство маселелери» илимий журналынын күйөрмандары!, 218-219 б.

355. Адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2009. – № 1 (6). – 128 б.

Фонд поддержки политики тюркоязычных государств, С. 3-4.

Койчувев Т. Пять вершин Гейдара Алиева, С. 5-6.

Акматалиев А. Вселенная, человек и Жаабарс, С. 6-23.

Левченко В. Очерк жизни и творчества Чингиза Айтматова, С. 23-34.

Вагабзаде Б. Во имя жизни, во славу человека, С. 34-40.

Ульянов М. Талант слышать время, С. 40-41.

Наматбаева Т. «Моя привилегия заглянуть в новый век», С. 41-45.

Ковач А. Поэтика и смысл, С. 45-53.

Какеев А. Курс на модернизацию – знак времени, С. 53-56.

Александр Тузов, С. 56-60.

Жоробеков Ж. Научный отзыв, С. 60-62.

Искендерова Ш., Егимбаева С. Мир Жалалдын «Бир жаштын манифести» повести жөнүндө, 63-65 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Гаджиев А. Западная и русская литература в творчестве Мир Джалала, С. 65-74.

Намазова Г. Светлый гений, С. 74-75.

Махмудов Я. М. Азербайджанцы, С. 75-85.

Махмудов Я. М. Общенациональный лидер Гейдар Алиев и история Азербайджана во второй половине XX века, С. 85-101.

Егимбаева С. Из истории Азербайджанской литературы, С. 101-115.

Айтматов Ч. Т. Лицо человека, С. 115-121.

Айтматов Ч. Вернемся к берегам своим, Исык-Кульским, С. 121-123.

Айтматов Ч. «Манас» - наша духовная ипостась, С. 123-125.

Из почты Ч. Айтматова (1987-1988 годы), С. 125-127.

356. Тил, адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2009. – № 2 (7). – 182 б.

#### Азыркы кыргыз адабиятынан

Акматалиев А. Адабият – жандуу процесс, 3-4 б.

Баймырзаев Б. Турсуналиев Мукамбеткалый (1926-1996), 5-15 б. – Библиогр.: 14 адаб.

Жумабаев И. Узакбаев Эргешбай (1926), 15-21 б.

Егимбаева С. Кулумбаев Өмуркул (1933), 22-26 б.

Обозканов А. Алмазбеков Какен (1934-1991), 26-32 б.

Егимбаева С. Буларкиева Мариям (1937), 32-35 б.

Тургунбаева Ж. Мамбетакунов Кадырбай (1939-1990), 36-40 б.

Жакыпбекова А. Медетов Жакып (1939), 40-44 б.

Рысбаев С. Эсенкулов Шарыпкул (1939), 45-49 б.

Жумакадырова К. Сактанов Кочкөн (1942), 49-55 б.

Тургунбаева Ж. Мамазаирова Менди (1943), 55-60 б.

Жумакадырова К. Дөлөев Өмүрбек (1947), 60-66 б.

Ажыматова З. Эргешов Тургунбай (1948-1984), 67-74 б.

Жумабаев И. Келдибекова Шербет (1949), 74-82 б.

Баймырзаев Б. Рысбаев Жолоочу (1949), 83-91 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Асакеева Д. Узакова Айгүл (1951), 91-97 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Жумаев М. Кылычев Эсентур (1952), 98-102 б.

Станалиев С. Ааматов Маркабай (1953), 102-110 б.

Обозканов А. Бакиров Карбалас (1954), 111-115 б.

Акматалиев А. Тойчубай Субанбеков (1953), 115-120 б.

Нарынбаева Н. Усубалиев Бейшебай (1954), 121-125 б.

Орозова Г. Матисаков Абдиламит (1956), 125-134 б.

Обозканов А. Капаров Нуралы (1957), 134-139 б.

Байжигитов К. Осмонкулов Жапарали (1958), 140-148 б.

#### Ф о л ь к л о р и с т и к а

Жайнакова А. Эпос элге үлгү..., 149-157 б.

Дүйшөмбиев С. «Манас» эпосундагы башкы карман жана чоролордун образынын эволюциясы, 158-161 б.

Мукасов М. Элдик оозеки чыгармаларды жыйноонун, сактоонун жана пропагандалоонун айрым багыттары, 162-164 б.

#### Т и л и л и м и

Ормонбекова А. «Кайда» сөзүнүн көркөмдүк касиети, 165-169 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Сыдыкова Т. Барпы Алыкуловдун чыгармаларындагы поэтикалык антропонимдер, 169-174 б.

Чыманов Ж. Тексттин филологиялык, философиялык жана дидактикалык табиятынан, 175-181 б. – Библиогр.: 5 адаб.

357. Тил, адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2009. – № 3 (8). – 191 б.

#### Т и л и л и м и

Ибрагимов С. Тилибиздин көйгөйлөрү жетиштүү, 3-9 б.

Токтоналиев К. Кылым карыткан кыргыз тили, 10-24 б. – Библиогр.: 14 адаб.

Мусаев С. Текстти система – структуралык анализге алуунун илимий – методологиялык негизи, 25-30 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Усубалиев Б., Дашман А. Убакыт – мезгилди туюндурган туруктуу сөз айкаштары (Кыргыз жана түрк тилинин материалдарынын негизинде, 31-43 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Сагынбаева Б. Функционалдык лингвистика багыты, 44-51 б. – Библиогр.: 15 адаб.

Абдиев Т. Кыргыз тилиндеги кош мамиленин айрым проблемалары, 52-60 б. – Библиогр.: 16 адаб.

Жаманкулова Г. Сүйлөмдүн структурасы боюнча изилдөөлөр, 61-67 б.

Акматалиев А. Ч. Айтматовдун чыгармаларындагы көркөм сөз каражаттар (салыштыруу), 68-89 б. – Библиогр.: 24 адаб.

Карыбаев А. Кыргыз тилиндеги өткөн чак формаларынын изилдениши, 90-96 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Зайненова Р. Қабдеш Жумадилов романдарының жазылу тарихы, 97-103 б.

Бексултанова Г. Стилистические средства выражения вежливости, С. 104-109. – Библиогр.: 8 назв.

Мусаева Т. Тилдик норма жана варианттуулуктун табияты жөнүндө, 110-114 б. – Библиогр.: 6 адаб.

#### Ф о л ь к л о р и с т и к а

Мусаев С. «Манас» эпосунун академиялык басылышы, 115-119 б.

Ибраимов О. В поисках Рот-Фронтской Богоматери. Интеллектуальное приключение с Чингизом Айтматовым, С. 120-129.

#### Азыркы кыргыз адабиятынан

Муратов А. Турсунбай Абдашбаев, 130-132 б.

Сабитова Э. Канболот Бердикеев, 133-135 б.

Сооронов О. Абдалова Фатима, 136-140 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Текешова М. «Архат» романы жөнүндө, же киши кийинктен Архат даражасына чейинки адам эволюциясы, 141-143 б.

Өмүралиева Ж. Кубатбек Жусубалиевдин аңгемелерине адабий көз-караш, 144-147 б.

Дуйшембиева А. Ч. Айтматовдун «Тоолор кулаганда (Сардал кыз)» романында актуалдуу маселелердин көркөм чагылдырылышы, 148-152 б. – Библиогр.: 13 адаб.

#### Искусство таануу

Толомушева Г. Толомуш Океев, С. 153-160. – Библиогр.: 11 назв.

Толомушева Г. Мелис Убукеев, С. 161-166.

Толомушева Г. Геннадий Базаров, С. 167-174. – Библиогр.: 9 назв.

Эгембердиев Р. Эне сүтүн актаган инсан. Белгилүү окумуштуу Жээнбай Мукамбаев быйыл 80 жашка толмок, 175-182 б.

#### Рецензиялар

Толубаев М. С. К. Каратаева. «Байыркы түрк сөздүгүндөгү кош сөздөр», 183-185 б.

Карымшаков С. Жемиши мол жети томдук, 186-189 б.

358. Тил, адабият жана искусство маселелери [Текст]. – 2009. – № 4 (9). – 248 б.

#### Залкар жазуучу Чыңгыз Айтматовдун жаркын элесине арналат

Чыңгыз Айтматов. Байыркы кыргыз рухунун туу чокусу, 3-10 б.

Ч. Айтматов. Жазуучу – дүйнөнүн жаңырыгы, 11-18 б.

Асаналиев К. Безилдейт неге, чабалекейлер ... , 19-27 б.

Эркебаев А. Айтматов жылы: мааракеден кийинки ойлор, 28-34 б.

Акматалиев А.: «Аалам менен Айтматов мен үчүн бир түшүнүк»..., 35-41 б.

Туратов Д. Айтматов – алп жазуучу, 42-51 б.

Кадырмамбетова А. «Добулбас үнү өчкөндө...» (Ч. Айтматовдун согуш темасына карата этико-эстетикалык концепциясы), 52-70 б. – Библиогр.: 14 адаб.

Турдубаев Ж. Тоталитаризмге каршы турган сүрөткер же 17-поюзду Айтматов кантип токтотту, 71-76 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Текешова М. Эмне үчүн «тоолор кулаганда»? , 77-81 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Кырвели С. Кылым карытаар бир күн романындагы «Токой-Төш» планетасы тууралуу, 82-85 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Энтони Олкотт. «Бүгүнкү күндүн кудайынын дини кайсы? Чыңгыз Айтматовдун «Кыяматы», 86-89 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Асаналиев Ү. Көктү челген тоо эле го карааны, 90-91 б.

Гусева О. Памяти Чыңгыз Айтматова, С. 92.

#### Адабият таануу илими

Турдугулов А. Акындар поэзиясында жыл мезгилдеринин сүрөттөлүшү, 93-101 б.

Исаков К. Демократиянын күңгөйү менен тескейи Казат Акматовдун жаңы тамсилдеринде, 102-108 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Исаков К. Жолочу Рысбаевдин тамсилдери, 109-112 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Айдогду Ш. Түркі халыктарынын эпикалык жырларындагы батырлардын жау шабуулы туралы алдын-ала хабардар болу дөстүрү, 113-119 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Нарбаев Э. Ак бугу – анималисттик образ ... (Ишенбай Мансуровдун «Ак бугу» повестиндеги анималисттик образдардын табияты), 120-130 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Курманова Н. «Жаңыл Мырза» эпосунун сюжети – жазма адабиятта, 131-135 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Өмүров Б. К. Жусуповдун «Жаншерик» жыйнагына кыскача сөз, 136-140б.

### Т и л и л и м и

Толубаев М. Махмуд Кашкаринин «Дивани лугат ит-түрк» сөздүгүндөгү кыргыз тилине маанилик жактан дал келген сөздөр, 141-148 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Карыбаев А. Грамматика жана андагы айрым түшүнүктөр, 149-162 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Ержанов М. Атрибутивные сочетания, выражающие свойства размера внешности человека в казахском языке, С. 163-167. – Библиогр.: 9 назв.

Жаманкулова Г. Сүйлөмдү функционалдык – семантикалык жактан изилдөө, 168-179 б. – Библиогр.: 178-179 б. (34 адаб.).

Эргүн Кожа. Бала тилинде тууранды сөздөрдүн орду, 180-188 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Есиркенова А. Б. Коммуникативные методы в обучении неродному языку, С. 189-193.

Сыдыкова Т. Барпы Алыкуловдун чыгармаларындагы синонимдер жана алардын стилдик кызматы, 194-199 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Кенжегараев Н. Автор – бейне – кабылдаушы категориялары, 200-205 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Коңурбаева Р. “CODEX CUMANICUS” жазма эстелигиндеги өсүмдүккө байланыштуу лексемалар, 206-213 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Абдразакова Г. Текстти изилдөөнүн когнитивдик аспектери, 214-220 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Касымгелдиева М. Топонимика маселелери «Манас» эпосунун топонимикасында, 221-238 б.

Кошматова Ж. Көркөм чыгарманын тилинин айрым өзгөчөлүктөрү, 239-244 б. – Библиогр.: 7 адаб.

359. Акматалиев, Абдылдажан (Мелис). Кыргыз адабияты: тарых жана мезгил = Кыргызская литература: история и время [Текст] / А. Акматалиев; Кырг. Респ. улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил жана адабият ин-ту. – Бишкек: “AVRASIA JAYINCILIK”, 2010. – 940 б.

360. Андашев, Д. Шүкүрбек Бейшеналиевдин чыгармачылыгы [Текст] / Д. Андашев; Кырг. Респ. улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Мамл. тил ж-а энцикл. борбору, 2010. – 116 б.

361. Егимбаева, С. Кыргыз адабиятындагы көркөм изденүүлөр [Текст] / С. Егимбаева; жооп. ред. А. Акматалиев; Кырг. Респ. Улут. илим. акад. – Бишкек: [Б-сыз], 2008. – 160 б.

362. Жаманкулова, Г. Т. Махмуд Кашгаринин «Дивань» жана баяндоочтун трансформацияланган формалары [Текст] / Г. Т. Жаманкулова; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2011. – 256 б.

363. Жапаров, Ш. Белес артындагы белестер [Текст]: библиогр. / Ш. Жапаров, Т. Сыдыкова; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2009. – 96 б.

364. Жумакунова, Г. Түрк лексикографиясынын тарыхынан (Түрк сөздүктөрүндө илимий принциптердин калыптанышы) [Текст] / Г. Жумакунова; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Илим, 2010. – 308 б.

365. Кадырмамбетова, А. Адабий кырдаал жана көркөмдүк жаңылануулар [Текст] / А. Кадырмамбетова; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2009. – 423 б.

366. Карыбаев, А. Кыргыз тилинин синтаксиси (Сүйлөм теориясы. Баяндооч) [Текст] / А. Карыбаев; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2009. – 120 б. – Библиогр.: 117-118 б. (31 адаб.).

367. Качибеков, К. Эр Солтоной баяны [Текст]: тарыхый көркөм баян / К. Качибеков. – Бишкек: Илим, 2008. – 164 б.

368. Кыдырбаева, Р. З. Кыргыздардын оозеки маданиятынын калыптанышындагы тарыхый көркөм өбөлгөлөр [Текст] / Р. З. Кыдырбаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – 108 б. – Библиогр.: 106-107 б. (28 адаб.).

369. Кыргыз тилинин академиялык кыскача сөздүгү [Текст] / түз.: А. Акматалиев, Ж. Семёнова, М. Касымгелдиева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – 512 б. – (Мамл. тил мыйзамынын 20 ж-а Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад. 55 жылдыгына арналат). – Библиогр.: 510-511 б. (42 адаб.).

370. Кыргыз тилинин өнүгүш жана функцияланыш маселелери [Текст] / Ж. К. Сыдыков, Т. К. Ахматов, М. Т. Толубаев, З. П. Акжолова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2009. – 100 б. – Библиогр.: 92-99 б. (118 адаб.).

371. Мамбеталиев, К. Сатира и юмор в кыргызской литературе [Текст] / К. Мамбеталиев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: Алтын принт, 2011. – 253 с.

372. «Манас» эпосундагы топонимдер [Текст] / түз. М. Касымгелдиева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – 248 б.

373. Махмуд Кашкаринин «Дивану лугат – ит түрк» сөздүгүндөгү макал-лакаптар [Текст] / түз. М. Толубаев, С. Каратаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2010. – 66 б.

374. Махмуд Кашгари жана кыргыз маданияты [Текст] / түз.: И. Абдувалиев, А. Акматалиев, Г. Орозова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2011. – 342 б.

375. Мурзахмедова, Г. Историческая романистика Толегена Касымбекова и ее место в развитии жанра [Текст]: моногр. / Г. Мурзахмедова; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек: Эркин Тоо, 2009. – 330 с.

376. Нарынбаева, Н. О. Миф. Оозеки кара сөздүн коно уңгулары [Текст] / Н. О. Нарынбаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2011. – 239 б. – Библиогр.: 223-229 б. (186 адаб.).

377. Орозова, Г. Адабий портреттер жана проблемалар [Текст] / Г. Орозова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – 204 б.

378. Орузбаева, Б. Ө. Материалы к этимологическому словарю кыргызского языка = Кыргыз тилинин этимологиялык сөздүгүнө материалдар [Текст] / Б. Ө. Орузбаева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: [Б. и.], 2010. – 148 с.

379. Орузбаева, Б. О. Илимдерге саякат [Текст] / Б. О. Орузбаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Илим, 2010. – 227 б.

380. Садыкова, С. Типы простого предложения в немецком и кыргызском языках [Текст] / С. Садыкова; Нац. АН Кыргыз. Респ. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 160 с. – Текст на рус., кырг., нем. яз. – Библиогр.: с. 148-157.

381. Семенова, Ж. А. Глаголы движения в современном кыргызском языке (лексико-семантический анализ) [Текст] / Ж. А. Семенова; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 124 с. – Библиогр.: с. 113-123 (128 назв.).

382. Сорочайкина, Н. Струны души [Текст]: стихотворения / Н. Сорочайкина. – Бишкек: Илим, 2012. – 70 с.

383. Сыдыков, С. Енисей жана Таластагы рун жазуулары [Текст] / С. Сыдыков; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Турар, 2011. – 342 б.

384. Творческие портреты мастеров профессионального искусства Кыргызстана [Текст] / авт.-сост. Дж. Т. Уметалиева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: Турар, 2010. – Ч. 1. – 752 с. – Библиогр.: с. 742-748.

385. Тил энциклопедиясы [Текст] / түз. А. А. Джапанов; Кыргыз. Респ. Славян ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – оңд., толук., кайрадан 2-бас. – Бишкек: Турар, 2010. – 548 б.

386. Тойбаева, Дж. М. Выдающиеся мастера кыргызской театральной сцены [Текст] / Дж. М. Тойбаева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: «Евразия», 2009. – 176 с.

387. Толомушева, Г. Территория Киностан: кыргызское кино в лицах [Текст] / Г. Толомушева; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч.

Айтматова; отв. ред. А. Акматалиев. – Бишкек: [Б. и.], 2009. – Ч. 1: О творческой деятельности виднейших деятелей кыргызского кино. – 2009. – 252 с.

388. Тулеева, Ч. С. Типология фонетико-фонологической системы языка (на материале сопоставления немецкого и кыргызского языков) [Текст]: моногр. / Ч. С. Тулеева; КГУСТА. – Бишкек: Илим, 2008. – 272 с. – Текст на рус., кырг., нем. яз.

389. Түрк тилдеринин сөздүгү [Текст] / түз.: Махмуд ибн аль Хусейин ибн Мухаммед Махмуд аль Кашгари; кырг. тил. которгондор: Т. Токоев, К. Кошмоков; баш сөздү жазган А. Акматалиев; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: [Б-сыз], 2011. – Т. 1. – 906 б.

390. Уразгильдеев, Р. Х. Выдающиеся мастера Кыргызской хореографии [Текст] / Р. Х. Уразгильдеев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – 232 с. – Библиогр.: с. 230 (14 назв.).

391. Шагапова, Н. Мир, которым я живу [Текст]: избр. / Н. Шагапова. – Бишкек: Илим, 2012. – 148 с.

392. Шпота, Л. А. «Дон» выходит на связь [Текст]: воен. мемуары / Л. Шпота. – Бишкек: Илим, 2012. – 202 с.

393. Эпоха, жизнь и творчество литератора и манасоведа Омуркула Джакишева (1909-1978 гг.) [Текст] / авт.-сост. А. Джакишев; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова; КРСУ им. Б. Ельцина, Ин-т мировой культуры КРСУ. – Бишкек: Илим, 2011. – 438 с. – Библиогр.: с. 431-436 (83 назв.).

394. Эшиев, А. М. Акындар поэзиясы: эволюциясы, интегративдик тенденциясы; типологиялык процесстер (XI-XV к.к.) [Текст]: моногр. / А. М. Эшиев; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2010. – 316 б. – Библиогр.: 301-313 б. (209 адаб.).

395. Эшиев, А. М. Орто кылымдардагы кыргыз жазма жана оозеки поэзиясы: интегративдик тенденциялары; типологиялык процесстер [Текст]: моногр. / А. М. Эшиев; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек: Бийиктик, 2009. – II китеп. – 180 б. – Библиогр.: 176-179 б. (99 адаб.).

396. Абдимиталипова, Г. Ж. Параллелдүүлүктүн экспрессивдүүлүктү жаратуучу мүмкүнчүлүктөрү [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / Г. Ж. Абдимиталипова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 21 б.

397. Абдразакова, Г. Ш. Жусуп Баласагындын «Куттуу билим» чыгармасынын семантикасы жана текст катары уюшулушу [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / Г. Ш. Абдразакова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 22 б.

398. Абдубалиева, Б. Ж. Түрк элдеринин макалдарынын жалпылыктары жана өзгөчөлүктөрү (кыргыз, алтай, хакас, тува макалдары) [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.01.09 / Б. Ж. Абдубалиева; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 26 б.

399. Акматов, Н. Р. Ысык-Көл облусунун топонимиясы [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / Н. Р. Акматов; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад.; Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 25 б.

400. Алымбаева, З. А. Көркөм тексттеги фоностилистикалык каражаттар жана алардын табияты [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / З. А. Алымбаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2011. – 22 б.

401. Гульниса Жамал. Жусуп Баласагындын «Куттуу билим» дастанынын Кытайда изилдениши [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.01.01 / Гульниса Жамал; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; КР УИАнын Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 24 б.

402. Дунканаев, А. Т. Кыргыз макалдарына семантикалык – структуралык, логикалык – грамматикалык илик [Текст]: филол. илим. др. ... дис. автореф.: 10.02.01. / А. Т. Дунканаев; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2011. – 43 б.

403. Иманбердиева, Н. А. Жанрово-стилевое своеобразие произведений Т. Сыдыкбекова (60-90-е годы) [Текст]: автореф. дис. ... канд. филол. наук:

10.01.01 / Н. А. Иманбердиева; М-во образования и науки Кыргыз. Респ.; Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова НАН КР. – Бишкек, 2010. – 24 с.

404. Исаков, К. А. Кыргыз тамсилнин табияты, башаты жана калыптануу процесси [Текст]: филол. илим. д-ру ... дис. автореф.: 10.01.01 / К. А. Исаков; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 42 б.

405. Исмаилов, Ж. М. Акындар поэзиясындагы өмүр, өлүм проблемасынын берилиши [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.01.01 / Ж. М. Исмаилов; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 23 б.

406. Исмаилова, Г. К. Тазабек Саманчин – адабиятчы жана сынчы [Текст]: филол. илим. канд. дис. автореф.: 10.01.01 / Г. К. Исмаилова; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 26 б.

407. Кадырова, Ч. А. «Манас» эпосундагы аскердик терминдердин лексика-семантикалык жана функционалдык өзгөчөлүктөрү (Жусуп Мамайдын вариантындагы «Манас» эпосунун материалдарынын негизинде) [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / Ч. А. Кадырова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2011. – 22 б.

408. Карабаева, С. Ж. Кыргыз тилине компьютердик жана маалымат – коммуникациялык технологиялардын терминдеринин оздоштүрүлүшү жана жыштык создүктөрдү түзүү (моделдештирүү) принциптери [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / С. Ж. Карабаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 22 б.

409. Култаева, У. Б. Кыргыз тарыхый романы: типологиясы жана жанрдык өзгөчөлүгү [Текст]: филол. илим. д-ру ... дис. автореф.: 10.01.01 / У. Б. Култаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти. – Бишкек, 2011. – 45 б.

410. Мирзахидова, М. И. Өзбек жана кыргыз тилдериндеги атооч категорияларынын табияты [Текст]: филол. илим. д-ру... дис. автореф.: 10.02.06 / М. И. Мирзахидова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов

атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 42 б.

411. Муратбаева, К. Н. Көркөм чыгармадагы автордун жана каармандын ички кеби [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / К. Н. Муратбаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 22 б.

412. Мурзахмедова, Г. М. Историческая романистика Толегена Касымбекова и ее место в развитии жанра [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филол. наук: 10.01.01 / Г. М. Мурзахмедова; Кыргыз. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына; Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова НАН Кыргыз. Респ. – Бишкек, 2010. – 49 с.

413. Нармырзаева, К. Ж. Ч. Айтматовдун чыгармаларынын тилинин морфологиялык стилистикасы [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / К. Ж. Нармырзаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2009. – 23 б.

414. Омурканова, А. Т. Драматургия М. А. Булгакова в отечественном и зарубежном литературоведении [Текст]: автореф. дис. ... канд. филол. наук: 10.01.02 / А. Т. Омурканова; Кыргыз. Нац. ун-т им. Ж. Баласагына; Ин-т яз. и лит. им. Ч. Айтматова НАН Кыргыз. Респ. – Бишкек, 2011. – 28 с.

415. Өсүбекова Г. Т. Ашым Жакыпбековдун чыгармачылык изденүүлөрү [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.01.01 / Г. Т. Өсүбекова; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; КР УИАнын Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2011. – 26 б.

416. Сатылган кызы, Гүлнура. Бексултан Жакиевдин драматургиясынын көркөмдүк өзгөчөлүгү [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.01.01 / Гүлнура Сатылган кызы; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 22 б.

417. Тойчуев, Т. К. Кыргыз тилиндеги мейкиндик маанидеги жөнөкөй сүйлөмдөрдүн моделдери [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / Т. К. Тойчуев; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз. мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 24 б.



418. Түмөнбаева, М. Ж. Кыргыз тилиндеги айтымдын эмоционалдык – экспрессивдик каражаттары (илептүү айтымдын негизинде) [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.01 / М. Ж. Түмөнбаева; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 22 б.

419. Тыныстанова, Н. А. Чынгыз Айтматовдун чыгармаларындагы символдордун идеялык-көркөмдүк кызматы [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.01.01 / Н. А. Тыныстанова; Ж. Баласагын атындагы Кыргыз. Улут. ун-ти; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту. – Бишкек, 2010. – 26 б.

420. Эргешова, С. Б. Премияларда антонимдик концепттер аркылуу тилдик дүйнө сүрөтүнүн жана менталдык пропозициянын берилиши [Текст]: филол. илим. канд. ... дис. автореф.: 10.02.19 / С. Б. Эргешова; Кыргыз. Респ. Улут. илим. акад., Ч. Айтматов атындагы Тил ж-а адабият ин-ту; И. Арабаев атындагы Кыргыз мамл. ун-ти. – Бишкек, 2010. – 19 б.

#### *Отдел дунгановедения*

421. Джон, А. А. Дунгане и Беловодское восстание 1918 года в Пишпекском уезде [Текст] / А. А. Джон; Нац. АН Кыргыз. Респ., Центр дунгановедения и китаистики. – Бишкек: Илим, 2009. – 86 с.

422. Джумаза, М. В. Теоретические проблемы орфографии дунганского языка [Текст] / М. В. Джумаза; Нац. АН Кыргыз. Респ., Ин-т истории и культурного наследия, Центр дунгановедения и китаистики. – Бишкек: Илим, 2010. – 128 с. – Библиогр.: с. 113-119 (109 назв.).

423. Диалог ученых на Великом Шелковом пути [Текст]: сб. науч. тр. / отв. ред. М. Х. Имазов; Нац. АН Кыргыз. Респ., Центр дунгановедения и китаистики. – Бишкек: Илим, 2008. – Вып. 5. – 153 с.

Предисловие, С. 3-5.

Зевахина Т. С. Сопоставительный анализ семантики единиц китайского и дунганского языков, С. 6-12.

Хай Фэн. Дунганский язык – вариант диалектов китайского языка, распространенный за пределами Китая, С. 12-21. – Библиогр.: 8 назв.

Городецкий Б. Ю. Проблемы грамматической семантики дунганского языка (экспериментальный подход), С. 21-27. – Библиогр.: 11 назв.

Имазов М. Х. Проблемы двуязычного обучения (на примере обучения дунган русскому языку), С. 27-32.

Имазов М. Х. К вопросу о сходстве и различии Ганьсуйского и Шэньсийского диалектов дунганского языка, С. 32-39.

Джумаза М. В. О роли и значении экстралингвистических факторов в развитии дунганского языка (к постановке вопроса), С. 40-47. – Библиогр.: 7 назв.

Хавазы Ф. Н. Грамматическое освоение русских лексических заимствований в дунганском языке, С. 48-53.

Исмаева Р. М. Удвоенные прилагательные, С. 53-61.

Исмаева Р. М. К вопросу о морфологическом способе словообразования прилагательных, С. 61-65.

Шисыр И. С. Накопление материала для научной разработки прозаического фольклора хуэйцзу Центральной Азии, С. 66-73.

Шисыр И. С. Устная народная традиция хуэйцзу Центральной Азии, С. 73-82.

Джон А. А. Социально-политическая, экономическая ситуация и межнациональные взаимоотношения в Пишпекском уезде накануне Беловодских событий, С. 83-101.

Хахаза Д. М. Новые материалы по этическим песням хуэйцзу Центральной Азии, С. 101-110.

Юсупов Р. У. Национальные меньшинства Китая: численность, расселение и их удельный вес в регионах, С. 111-120.

Юсупов Р. У. Ускоренное развитие регионов проживания национальных меньшинств – важное направление социально-экономического развития современного Китая, С. 121-133.

Маджун Д. С. Вклад дунган в развитие экономики Семиречья, С. 133-141.

Имазов М. Х. Форум дунгановедов в Китае, С. 141-147.

Ху Пэйчже. Комментарии к книге Ху Чженьхуа «Исследования кыргызского языка и литературы», С. 147-150.

424. Имазов, М. Х. Полвека в мире науки и образования [Текст]: избр. ст. / М. Х. Имазов; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории и культурного наследия им. К. К. Каракеева, Центр дунгановедения и китаистики. – Бишкек: Илим, 2011. – 336 с.

425. Краткий дунгано-русский словарь. Около 12 000 слов [Текст] / сост. Юсуп Яншансин; Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т истории и культурного наследия, Центр дунгановедения и китаистики. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ИПБ, 2009. – 288 с.

426. Маджун, Д. С. Культура и просвещение дунган Центральной Азии (история и современность) [Текст] / Д. С. Маджун; Нац. АН Кырг. Респ., Отд. дунгановедения. – Бишкек: Илим, 2008. – 175 с. – Библиогр.: с. 156-168 (185 назв.).

427. Русско-дунганский словарь [Текст] / сост. Юсуп Яншансин и Лоджер Шинло; Нац. АН Кырг. Респ., Отд. дунгановедения. – 2-е изд., перераб. и доп. – Бишкек: ОАО «Эркин-Тоо», 2008. – 356 с.

#### *Национальный центр манасоведения и художественной культуры*

428. Айдарова, Д. М. Отражение мировосприятия кыргызов в эпосе «Манас» [Текст] / Д. М. Айдарова; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Бишкектранзит, 2008. – 62 с.

429. Айкөлдүгү Манас баба өңдөнүп [Текст] / түз. А. Акматалиев, Н. Мамедов; Кырг. Улут. илим. акад., Манас-таануу ж-а көркөм маданияттын улут. б-ру. – Бишкек: Мегамедиа, 2008. – 528 б. – (Залкар жазуучу Ч. Т. Айтматовдун жаркын элесине арналат).

430. Акматалиев Абдылдажан (Мелис) [Текст]: библиогр. / сост.: С. Егимбаева, Э. Усупбаева; Нац. кн. палата; Нац. б-ка Кырг. Респ.; Нац. центр манасоведения и художеств. культуры Нац. АН Кырг. Респ. – изд. перераб. и доп. – Бишкек: Б. и., 2008. – 128 с. – (На кырг. и рус. яз.).

431. Акматалиев, А. Вселенная, человек и Жаабарс [Текст] / А. Акматалиев; Нац. АН Кырг. Респ., Нац. центр манасоведения и художеств. культуры. – Бишкек: Бийиктик, 2008. – 160 с.

432. Акматалиев, А. Чыңгыз Айтматов [Текст] / А. Акматалиев; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Манастаануу ж-а көркөм маданияттын улут. борбору. – Бишкек: Бийиктик, 2008. – 580 б. – (Кыргыз ж-а орус тилдеринде).

433. Егимбаева, С. К. Кыргыз адабиятындагы көркөм изденүүлөр [Текст] / С. К. Егимбаева; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Манастаануу ж-а көркөм маданияттын улут. борбору. – Бишкек: [Б-сыз], 2008. – 160 б.

434. Исаков, К. Тамсил: жанрдын генезиси жана эволюциясы [Текст]: моногр. / К. Исаков; Кырг. Респ. билим берүү ж-а илим мин-ги, Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Манастаануу ж-а көркөм маданияттын улут. борбору; Ош гуманитар.-пед. ин-ту. – Бишкек: Айат, 2008. – 120 б.

435. Исаков, К. Кыргыз тамсилчилери: адабий портреттер [Текст]: моногр. / К. Исаков; Кырг. Респ. билим берүү ж-а илим мин-ги; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Манастаануу ж-а көркөм маданияттын улут. борбору; Ош гуманитар.-пед. ин-ту. – Бишкек: «Айат», 2008. – 128 б.

436. Шаршеналиев, Д. Ата тегин биле жүр [Текст] / Д. Шаршеналиев; Кырг. Респ. Улут. илим. акад., Манастаануу ж-а көркөм маданияттын улут. борбору. – Бишкек: Турар, 2010. – 515 б. – Библиогр.: 28 адаб.

#### **ЮЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ**

437. Джусупакматов, Л. Дж. Забытый язык пиктографии петроглифов отраженных в символах (К проекту каталогов пиктографии петроглифов Саймалы-Таша [Текст] / Л. Дж. Джусупакматов; Нац. АН Кырг. Респ., Южное отд-ние. – Ош: [Б. и.], 2012. – Т. 1, ч. 1. – 441 с.

438. Купуев, П. Население и уровень жизни [Текст] / П. Купуев, Ж. Ормонов; Нац. АН Кырг. Респ., Южное отд-ние. – Бишкек: Илим, 2010. – 211 с.

#### *Институт природных ресурсов им. А. С. Джаманбаева*

439. Арзиев, Ж. Создание технологий по использованию попутно добываемых ресурсов угледобывающей промышленности Кыргызской Республики [Текст]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 02.00.03; 05.07.01 / Ж. Арзиев; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2013. – 42 с.

#### **Институт ореховодства и плодовых культур**

440. Аюпов, Ф. Г. Экология орехо-плодовых лесов Южного Кыргызстана (Факторы состояния) [Текст] / Ф. Г. Аюпов, Н. С. Жунусов; Нац. АН Кырг.

Респ., Южное отд-ние, Ин-т ореховодства и плодовых культур. – Бишкек: Бийиктик, 2011. – 144 с. – Библиогр.: с. 129-142 (108 назв.).

441. Биологические исследования в орехоплодных лесах Южного Кыргызстана [Текст]: сб. работ / отв. ред.: Б. Токторалиев, Ф. Аюпов; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Бийиктик, 2011. – Вып. 2. – 160 с.

442. Биоэкологические исследования в орехо-плодовых лесах Южного Кыргызстана [Текст] / отв. ред. Ф. Г. Аюпов; Нац. АН Кырг. Респ., Южное отд-ние, Ин-т ореховодства и плодовых культур. – Жалал-Абад: [Б. и.], 2009. – 119 с. – Библиогр.: с. 117-118 (9 назв.).

Предисловие, С. 3.

Кенжебаев С. К., Аюпов Ф. Г., Темирбаева С. Т. Из истории института, С. 4-15.

Мамаджанов Д. К., Кенжебаев С. К. Селекция ореха грецкого в странах СНГ и дальнего зарубежья, С. 16-21. – Библиогр.: с. 19-21 (24 назв.).

Мамаджанов Д. К. Формовое разнообразие и отбор лучших форм ореха грецкого, С. 22-26.

Мамаджанов Д. К., Майк Ренус, Аннина Сорг. Лесные ресурсы и системы агролесоводства в орехово-плодовых лесах Южного Кыргызстана, С. 27-30.

Айтикеев Н. Ж., Кенжебаев С. К., Дубанакулов Б. А. Кадимки мистени – (*PISTACIA VERA L.*) кыйыштыруу ыкмасы, 31-34 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Карашова Б. Г. Яблони орехоплодовых лесов Южного Кыргызстана, С. 35-37.

Аюпов Ф. Г., Ашимов К. С., Жунусов Н. С., Кенжебаев С. К. О плотности гусениц непарного шелкопряда и степени объедания ими ветвей, С. 38-39.

Аюпов Ф. Г., Жунусов Н. С. О фотосинтезе в листьях клена, С. 40-42. – Библиогр.: 13 назв.

Аюпов Ф. Г. Об энергии окисления и фотосинтеза, С. 43-45.

Аюпов Ф. Г. О продуктивности экосистем, С. 46-48.

Аюпов Ф. Г. О теплоте сгорания органических веществ, С. 49-52.

Аюпов Ф. Г. О моделировании теплопродукции у животных, С. 53-56. – Библиогр.: 7 назв.

Аюпов Ф. Г. Влияние отдельных климатических факторов на динамику численности представителей фауны в биоценозах орехоплодовых лесов Южного Кыргызстана, С. 57-59.

Аюпов Ф. Г. О стихийных бедствиях на земном шаре, С. 60-62. – Библиогр.: 5 назв.

Аюпов Ф. Г. Об артериальном давлении крови, С. 63-65.

Аюпов Ф. Г., Жунусов Н. С. О звездной плотности в окрестностях солнца, С. 66-67.

Авазов А. А., Авазова Б. К. Водно-физические свойства горно-лесных коричневых и темных сероземных почв, С. 68-71.

Авазов А. А., Авазова Б. К. Водный режим почв террасированных склонов опытного участка Кур-Майдан, С. 73-88.

Авазов А. А. Изучение экологии пойменных земель, подбор древесно-кустарниковых пород и площади для создания защитных лесных насаждений, С. 89-93.

Жунусов Н. С. Суу жээгиндеги токойлордун экологиялык абалы, 94-97 б.

Жунусов Н. С., Аюпов Ф. Г., Авазов А. А. Изменение почвенного покрова под влиянием антропогенных нагрузок, С. 98-101. – Библиогр.: 5 назв.

Жунусов Н. С., Аюпов Ф. Г. О влиянии выпаса скота на развитие орехоплодовых лесов, С. 102-107. – Библиогр.: с. 106-107 (13 назв.).

Жусупбаева Г. И., Мамытова А. О влиянии температурного режима на развитие колорадского жука (*LEPTINOTARSA DESEMLINEATA SAV*) в Южном Кыргызстане, С. 108-110.

Жунусов Т. О. Биологические и экономические особенности цветения пихты Семенова, С. 112-118. – Библиогр.: 9 назв.

443. Биоэкологические основы ведения лесного хозяйства в ореховых лесах Кыргызстана и их многофункциональное использование [Текст]: моногр. / Б. Венгловский, Д. Мамаджанов, Ж.-П. Сорг и др.; Южное отд-ние НАН КР. – Бишкек: [Б. и.], 2011. – 200 с. – Библиогр.: с. 182-191.

# ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УКАЗАТЕЛИ

## ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

- Аалиева Г.К. 306 (5, 201), 322 (33)  
 Аалиева Н.К. 202 (112), 104 (112), 322 (333)  
 Ааматов М. О нём: 356 (102)  
 Абакирова Дж.А. 45 (17), 118 (107), 124 (40)  
 Абасова Г. 146 (7)  
 Абдалова Ф. О ней: 357 (136)  
 Абдашбаев Т. О нём: 357 (130)  
 Абджунушева Т.Б. 172 (36)  
 Абдибантов Ш.А. 79 (84), 81 (64, 73), 82 (137), 86  
 Абдигалбарова У.М. 7 (133)  
 Абдиев А.Р. 87  
 Абдиев М.С. 120 (333)  
 Абдиев Т. 357 (52)  
 Абдимиталипова Г. Ж. 396  
 Абдираимов А.А. 92 (44, 55), 93 (127)  
 Абдисатаров К.А. 136 (11, 14, 38, 71), 188 (19, 63, 103)  
 Абдразакова Г. 358 (214)  
 Абдразакова Г.Ш. 350, 397  
 Абдраимов Э.С. 92 (50), 93 (100)  
 Абдраимова М.А. 15 (52)  
 Абдраимова Н.С. 90, 92 (50), 93 (100)  
 Абдраманов К. 1 (5)  
 Абдрасол кызы С. 83 (324, 383)  
 Абдрасулов С.М. 241, 332  
 Абдрахимова Н.Д. 39  
 Абдрахманов Жусуп. О нём: 214 (18)  
 Абдрахманов С.А. 83 (207), 119 (227), 120 (241)  
 Абдрахматов К.Е. 10 (19), 14 (133), 19 (75), 26 (80), 120 (327)  
 Абдуалы А. 226 (55)  
 Абдубалиева Б.Ж. 398  
 Абдувалиев А.М. 24 (34)  
 Абдувалиев И. 374  
 Абдувапов А.К. 49 (59)  
 Абдужабаров А. 119 (231)  
 Абдужабаров Р. 119 (231)  
 Абдужабаров Х. 4 (45)  
 Абдужабаров Х.А. 244 (372)  
 Абдукадырова И.Х. 120 (125, 127, 194)  
 Абдукаимов У. О нём: 354 (99)  
 Абдулаев А.А. 74 (40, 58)  
 Абдулин И.М. 80 (207)  
 Абдулкадир Инан. О нём: 352 (82)  
 Абдуллаев Т.М. 119 (3)  
 Абдуллаева К. 202 (70)  
 Абдуллаева М.Д. 13 (89)  
 Абдурахманов К.П. 118 (149, 164, 166)  
 Абдурахманова Р.А. 214 (75)  
 Абдурашидова С.А. 46 (125)  
 Абдуханмов Е.Ф. 217 (102)  
 Абдушукуров Д.А. 146 (8)  
 Абдыгулов Т.С. 267 (4)  
 Абдыкааров А.М. 136 (11), 143 (36), 188 (44, 63)  
 Абдыкадыров С.Ж. 81 (128)  
 Абдыкадырова Г.М. 44 (53), 45 (45)  
 Абдыкаиров Т. 269 (36)  
 Абдыкалыков А.А. 120 (314), 125 (23), 174, 180  
 Абдыкалыков Н.Д. 26 (83)  
 Абдыканова А.К. 227 (3)  
 Абдыкеримов А. 244 (151)  
 Абдыкеримов А.А. 208 (134)  
 Абдыкеримова А.С. 181  
 Абдыкеримова А.Э. 352 (42)  
 Абдыкулова Р. 217 (133), 226 (271)

- Абдылакимова Б.К. 305 (11), 322 (95)  
 Абдылдаев Ж.А. 136 (6)  
 Абдылдаев Ж.Б. 18 (65), 266 (19)  
 Абдылдаев К.К. 79 (14, 21), 82 (57, 149), 83 (199, 267)  
 Абдылдаев М.Ю. 77 (14), 83 (185), 119 (80, 84, 88, 421), 120 (41)  
 Абдылдаев Р.Н. 46 (97)  
 Абдылдаев Э.К. 8 (24)  
 Абдылдаева Э.Ф. 101  
 Абдыманапова Б. 354 (141)  
 Абдымомунова А.К. 46 (218)  
 Абдымомунова К.С. 210 (41), 211 (25)  
 Абдыразаков А. 214 (80)  
 Абдыразаков Э. 13 (58)  
 Абдыразакова З.М. 246  
 Абдырахманов Т.А. 247  
 Абенев Б.К. 46 (115)  
 Абжалилов К.Ш. 133  
 Абжалов Т. 306 (18, 212)  
 Абжалов Т.А. 305 (17)  
 Абжамилев С.Т. 136 (14), 143 (52), 188 (70, 80)  
 Абилов К.А. 74 (25), 76 (11), 77 (6), 78 (90), 79 (92, 132), 146 (19)  
 Аброскин О.Е. 143 (183)  
 Абсаматов Э.Н. 92 (103, 111, 117), 93 (63, 70)  
 Абсаттаров Р.Б. 307 (5)  
 Абуталиев Ф.Б. 119 (91, 93, 96)  
 Абыкеев К.Ж. 77 (157)  
 Абылаева Б.А. 17 (85, 88)  
 Абылкасымов Р.М. 272 (102)  
 Абылмейнизова Б.У. 21 (45, 49)  
 Абытов А.Б. 126 (74)  
 Абытов Б.К. 226 (103, 110)  
 Абышев К.Н. 351, 352 (103)  
 Авазов А.А. 13 (113), 442 (68, 73, 89, 98)  
 Авазова Б.К. 13 (113), 442 (68, 73)  
 Авдарсолкызы С. 77 (132)  
 Агеева Т.И. 146 (134)  
 Агыбаев А.С. 77 (14), 119 (80, 84, 88)  
 Адамбеков Д.А. Ред.: 121  
 Адамбекова А.Д. 304 (105)  
 Адигамов Н.С. 71 (334), 83 (224)  
 Адикова М.О. 267 (64)  
 Адильбек Канат. 306 (20, 214)  
 Адылбекова Ф.О. 268 (27)  
 Адышев М.М. О нём: 5 (49), 226 (210)  
 Адышева Т. О ней: 226 (96)  
 Ажибаева З.С. 16 (111), 22 (49)  
 Ажибеков Б. А. 266 (13)  
 Ажибекова К.А. 226 (167)  
 Ажыкан уулу Максат 244 (243)  
 Ажыматова З. 356 (67)  
 Азаматов З.Т. 118 (11, 24, 28, 34, 40, 97, 149, 162), 124 (68), 125 (62, 68, 70)  
 Азизе Зийо Бадырхан 237 (90)  
 Азизов А.А. 146 (34)  
 Азимбаев М.А. 102  
 Азыгалиев У.Ш. 120 (167)  
 Айбатыров С.А. 78 (15, 140), 79 (165)  
 Айбергенов Б.А. 136 (157, 158)  
 Айдаралиев А.А. 3 (60), 7 (17), 24 (14), 25 (7), 160; о нём: 27  
 Айдаралиев Ж.К. 119 (321, 324), 120 (129, 215, 314, 375), 125 (23)  
 Айдаралиев Э.К. 188 (80)  
 Айдарбаев С.Ж. 8 (97)  
 Айдарбекова Г.Б. 196  
 Айдарова Д.М. 244 (375), 289, 304 (5), 306 (219), 322 (317), 428  
 Айдарханова Г.С. 136 (69)  
 Айдогду Ш. 358 (113)  
 Айдосов А.А. 119 (99, 234, 237, 239, 336)  
 Айдосов Г.А. 119 (99, 234, 237, 239, 242, 336)  
 Айнакулов Э.Б. 48 (152)  
 Айпанов Ш.А. 46 (50)  
 Айсагалиев С.А. 46 (35, 115, 120)

Айтиалиев Р. 214 (141)  
Айтиалиев Р.Д. 8 (80), 203 (116), 207 (110), 208 (134)  
Айтибаев А.А. 303 (5)  
Айтиев М.А. 20 (45)  
Айтиева А.Д. 244 (248)  
Айтикеев Н.Ж. 442 (31)  
Айтиматов И.Т. 3 (62), 7 (31), 9 (40), 11 (7), 12 (15), 14 (101), 19 (53), 24 (23), 71, 78 (5,22), 79 (4), 80 (28), 128, 286, 81 (182); о нём: 19 (132), 80 (3, 16, 24), 81 (3, 16, 24), 82 (17, 25)  
Айтиматов Ч.Т. 355 (115, 121, 123, 125); о нём: 2 (7, 16, 17, 21, 26, 31), 8 (131), 226 (277), 293, 353, 354, 355 (23, 115, 121, 123, 125), 357 (68, 120, 148), 358 (3, 11, 35, 42, 57, 71, 86, 92), 429, 432  
Айтимурзаева Д. 18 (68)  
Айтиназаров Р.Б. 24 (75)  
Айтипаева П.М. 244 (253)  
Акбарова Н.А. 118 (40)  
Акгедин Э. 215 (98, 105)  
Акнеев Ж.А. 193 (31), 261 (37)  
Акерев Т.А. 208 (112), 210 (101), 217 (5)  
Акжолов М.Ж. 119 (8, 102), 120 (76)  
Акжолова З.П. 370  
Акмалиев А. А. 8 (43), 26 (108), 143 (204)  
Акмалиев Дж.А. 3 (63)  
Акимжанова Ч. С. 118 (128, 138), 125 (113), 127 (82)  
Акимова Б.К. 268 (14), 269 (43)  
Акимова Н.Ш. 237 (53)  
Акказина Н. Т. 18 (78)  
Аккозиев И.А. 20 (140)  
Аккозов А. Д. 118 (103, 107), 124 (40), 125 (92), 128  
Акматакунова Б.Т. 142 (18), 150  
Акматалиев А. 353 (86, 108), 354 (29), 355 (6), 356 (3, 115), 357 (68), 358 (35), 359, 369, 374, 429, 431, 432; ред.: 387; о нём: 430  
Акматалиев А.А. 2 (11), 3 (20), 14 (157), 32 (79), 322 (117)  
Акматалиев А.Т. 304 (10), 305 (19), 334  
Акматалиев Т.А. 202 (131), 256, 257, 261 (28), 263 (27, 54), 270 (11), 272 (8)  
Акматалиева К.К. 83 (132)  
Акматалиева М.С. 19 (67), 25 (31), 80 (164), 83 (245)  
Акматабаев У. 211 (42), 215 (61)  
Акматабаев У.Т. 217 (220)  
Акматов К. 354 (116); о нём: 358 (102)  
Акматов К.К. 227 (3)  
Акматов К.Т. 227 (11)  
Акматов Н.Р. 399  
Акматова Д. 304 (13)  
Акматова Д.А. 305 (24)  
Акматова Ж.Т. 81 (128)  
Акматова М. Р. 9 (38)  
Акматова Н.С. 290, 305 (30), 307 (31)  
Акназарова Р.К. 23 (84)  
Акназарова Ш. 120 (190, 192)  
Акуналиев Т.А. 188 (103)  
Акунов А. 244 (287)  
Акын Бакдаулет Калиахметулы 306 (24, 223)  
Акыш А.Ш. 46 (169)  
Алакунова Дж.К. 215 (55), 216 (72), 217 (71)  
Алдажар Эбдірасуллеұлы Эбілов 352 (32)  
Алдашев А.А. 3 (64), 7 (9), 13 (148), 18 (89), 35 (6)  
Алдашева Н.М. 13 (148), 16 (96)  
Алексеев С.Е. 82 (38)  
Алехина В.М. 119 (105, 108, 116, 119), 120 (45), 124 (24), 125 (11, 124), 126 (36), 127 (15, 90), 146 (12)

Алешин Ю. 212 (81)  
Алешин Ю.Г. 12 (15, 58), 15 (37), 16 (19), 19 (36, 53), 20 (100), 24 (23), 71 (238, 258, 263, 286, 300, 312), 74 (6, 25), 75 (23, 48), 76 (11, 26), 77 (6, 36), 78 (30, 90), 79 (92, 116, 132), 80 (128), 81 (100, 151, 182), 82 (50, 76, 112), 84, 85, 146 (15, 19, 126)  
Алешин Ю.Н. 213 (66)  
Али Рыза Йетер 226 (325)  
Алибаев А.П. 18 (7), 72, 79 (49, 62, 71)  
Алибаева Г.К. 124 (91)  
Алибекова А. 23 (6)  
Алиев А.А. 305 (68)  
Алиев Г. О нём: 355 (5, 85)  
Алиев У.А. 219 (89)  
Алиева А.М. 75 (96), 76 (51), 83 (383)  
Алиева И.А. 262 (79)  
Алиева Р. 354 (177)  
Алиева Ф. 354 (112)  
Алимбаева Б.К. 83 (155)  
Алимбетова З.Ж. 136 (16)  
Алимжанов А. М. 80 (176, 218, 241)  
Алимов И. 119 (111), 120 (134)  
Алимов О.Д. О нём: 92 (5)  
Алимова Б.М. 244 (58)  
Алимпиева Л.В. 25 (148)  
Алишерев А.А. 44 (53), 45 (45), 50 (66), 78 (53, 109), 79 (193), 83 (151)  
Алиясова Э.М. 22 (158)  
Алмазбеков К. О нём: 356 (26)  
Алмазбекова С.Ж. 217 (139)  
Алмакучуков К.М. 262 (16)  
Алмакучукова Г.М. 82 (204)  
Алмаматов М.З. 92 (44), 93 (104, 130)  
Алосманов Р.М. 146 (34)  
Алтымышбаев А.А. О нём: 6 (20)  
Алтыбаев К.И. 188 (82)  
Алтыбаева С.М. 7 (127)  
Алтымышев А.А. О нём: 16 (137)  
Алтымышова З. 204 (5), 217 (41), 226 (266)  
Алтынбеков Ш. 76 (20)  
Алфимова Р.А. 21 (65)  
Алшанов Р.А. 264 (27)  
Альдхамбаева И.Ш. 158  
Альпиев М.Н. 26 (83), 136 (9), 143 (80, 148)  
Алыбеков Э.А. 17 (85)  
Алыбекова А.Э. 17 (85, 88)  
Алыкулов Барпы. О нём: 356 (169), 358 (194)  
Алымбаев Ж. 226 (141)  
Алымбаев Ж.Б. 203 (43), 204 (101)  
Алымбаева А.А. 200 (65)  
Алымбаева Б.С. 77 (152)  
Алымбаева З.А. 400  
Алымбаева Н.Н. 244 (328)  
Алымбаева С.Ж. 14 (9)  
Алымбаева Т.С. 79 (241, 252)  
Алымбек уулу Абдылдабек. О нём: 226 (110, 266)  
Алымбек уулу Камчыбек. О нём: 226 (110)  
Алымкулов А. 354 (99)  
Алымкулов А.Ж. 51 (71)  
Алымкулов К. 5 (31)  
Алымкулов М.С. 291, 307 (14)  
Алымкулов С.А. 118 (47, 107, 160), 120 (18), 124 (34, 40, 91), 125 (82, 92, 97, 141), 126 (74), 127 (3, 8); ред.: 118  
Алымкулова А.А. 142 (115), 143 (135)  
Алымкулова А.С. 257, 265 (9), 271 (18), 272 (78), 273 (84), 284, 291, 307 (91)  
Алымкулова С.К. 244 (63)  
Алышбаев Дж.А. О нём: 272 (4)  
Аманалиев А.А. 20 (97), 78 (45), 80 (330, 368), 82 (102)  
Аманалиев М.К. 7 (71), 10 (42)  
Аманбаев М. 270 (99)

Аманбаева Б.Э. 32 (75), 237 (53)  
Аманбаева Л.Ж. 77 (139)  
Амангалиева М.М. 46 (45)  
Аманкулова Н.А. 75 (172), 82 (175)  
Аманов К.А. 81 (115)  
Аманова М.А. 11 (72)  
Аманова Н.Т. 118 (103)  
Амердинова М.М. 302 (12), 304 (18), 307 (17)  
Амиргалиев Е.Н. 13 (162), 44 (32), 45 (53), 46 (179), 47 (84), 48 (45, 86)  
Амиров С.Ф. 48 (157)  
Амирова К.К. 237 (45)  
Аммиан фон Бек. 32 (91)  
Анарбаев А.И. 47 (118, 123)  
Анарбаев М. 201 (79)  
Анарбаева Г.А. 305 (34, 40)  
Андашев Д. 360  
Андрейченко Л.М. 172 (38)  
Аникин П.А. 80 (82)  
Анина Сорг. 442 (27)  
Анохин А.В. 80 (139), 92 (81), 93 (49, 57)  
Апарин В.Б. 146 (22)  
Апендина Г.С. 24 (67), 25 (72)  
Апышев Д.А. 44 (162)  
Апышев Дж.А. О нём: 44 (217)  
Апышев Н.К. 48 (82), 50 (99)  
Арабаев Ч.И. 302 (68)  
Арагон Л. 353 (5)  
Аралбаев У.С. 22 (59, 63)  
Арботоев К.О. 47 (234)  
Арботоев О.М. 47 (234)  
Арзиев Ж. 439  
Арзиев Ж.А. 13 (14), 14 (194)  
Арзиев К.И. 44 (152)  
Арзиева А.К. 258, 260 (96), 262 (70), 263 (73), 264 (73), 265 (9, 66), 267 (41), 270 (32)  
Арзыбаев Т.К. 203 (35), 213 (20), 226 (307)  
Арзыматова А.А. 4 (71), 201 (11)  
Арзыматова Ч. Ж. 335

Арипов М. 119 (5)  
Арсланов М.З. 48 (50)  
Артыкбаев М.Т. 304 (78, 84)  
Арыкбаев И.М. 118 (115), 127 (70, 76)  
Арыков А.К. 119 (376), 123 (50), 125 (51)  
Арынова Н.С. 272 (93)  
Асакеева Д. 356 (91)  
Асанакунов Б.А. 19 (103), 21 (65), 136 (160)  
Асаналиев К. 353 (67), 358 (19)  
Асаналиев Ү. 358 (90)  
Асаналиева Г.Б. 47 (230), 83 (451, 458)  
Асаналиева Ж. 216 (52)  
Асаналиева Н.А. 151  
Асанбеков К. 206 (19), 212 (5), 213 (5), 214 (5)  
Асангазиева Ж.А. 78 (75), 81 (58, 83)  
Асангазиева З.А. 75 (130), 76 (107), 79 (123)  
Асанканов А. 226 (49)  
Асанканов А.А. 5 (44), 200 (30), 219 (8), 244 (5, 154); ред.: 197, 244  
Асанкулова А. 45 (126)  
Асанкулова М. 100, 272 (107)  
Асанов А.А. 100  
Асанов Б.У. 120 (180), 124 (87)  
Асанов Д.С. 119 (8), 120 (50, 104, 120)  
Асанов Ж. 224  
Асанов Ж.К. 12 (69), 305 (45), 336  
Асанов С.К. 172 (41)  
Асанов Т. 226 (287)  
Асанов Т.И. 202 (28, 146)  
Асанов У.А. 3 (65), 5 (4, 25); о нём: 11 (110)  
Асанова А.А. 83 (276), 271 (58)  
Асанова А.Ж. 143 (116)  
Асанова Динара. О ней: 352 (112)  
Асанова С.М. 44 (168), 47 (154)  
Асскова С. 212 (45)

Асилбеков Б.К. 83 (95)  
Асилова З.А. 80 (407), 88  
Асинова М.Б. 208 (24), 244 (66)  
Аскалиева Г.О. 50 (43), 51 (40)  
Аскалиева Н.Р. 26 (18)  
Аскар уулу Таалай. 352 (61)  
Аскарбеков Р.Н. 120 (200, 273, 321)  
Аскарбеков С.Н. 120 (136, 138, 197, 233, 318)  
Аскарров Т. 3 (14), 4 (94), 293, 303 (10); ред.: 294; о нём: 26 (136)  
Аскарров Т.А. 292, 302 (16)  
Аскеров Г.Ш. 237 (27); ред.: 225, 237  
Ассакунова Б.Т. 20 (135, 146), 119 (245), 180  
Асылбаева Ш.М. 136 (36), 142 (138), 143 (86)  
Атабеков У.А. 136 (7), 143 (49, 94)  
Атагулова А.К. 219 (155), 237 (23)  
Атамурзаева Б.М. 294, 337  
Атаниязов Д.А. 136 (162)  
Атаханов М.Х. 120 (91)  
Атаханов Ш.Т. 244 (160)  
Атаходжаев Ш. 174  
Аташев Р.Ж. 93 (137)  
Аттокуров С. О нём: 203 (123)  
Аттокурова Н.С. 7 (111), 261 (63)  
Атыкенова Э.Э. 24 (41)  
Атышов К. О нём: 265 (87)  
Аубекерова Н.Г. 136 (207, 209)  
Ауелгазина Т.К. 307 (94,99)  
Ауззов М. 353 (4); о нём: 2 (31)  
Афанасьев В.А. О нём: 9 (149)  
Ахашева А.К. 208 (88), 209 (84)  
Ахмадалиев Г.Н. 119 (3)  
Ахматов В.И. 71 (22)  
Ахматов М.К. 164  
Ахматов Т.К. 370; о нём: 11 (115)  
Ахматова Ж.Т. 21 (18)  
Ахматова Р.А. 208 (97)  
Ахмеджанова А. 305 (48)  
Ахмеджанова А.М. 13 (130)  
Ахмедов М.А. 119 (14, 185, 373),

120 (108, 204)  
Ахмедов С.М. 18 (18), 25 (37), 26 (67)  
Ахмет А.К. 208 (78)  
Ахметкалиев Р.Б. 9 (72)  
Ахметов А.С. 306 (29, 229)  
Ахметов Н.Ж. 8 (94)  
Ахунбаев И.К. О нём: 1 (12, 13, 34, 41, 48)  
Ахунбаева Н.И. 1 (17)  
Ацел Д. 353 (45)  
Ашакеев У.Н. 83 (224)  
Ашералиев М.Е. 9 (117), 142 (165)  
Ашигалиев Д.У. 44 (36), 47 (12), 48 (54)  
Ашикбаев Н.Ж. 172 (96)  
Ашимбаев А.А. 78 (75), 81 (58, 83)  
Ашимбаева А.Т. 264 (15)  
Ашимов Ж.И. 15 (117)  
Ашимов И.А. 2 (21), 3 (36), 6 (63), 9 (121), 10 (99), 11 (81), 15 (117), 36 (6), 37 (5), 38 (9); ред.: 34  
Ашимов К.С. 172 (45), 442 (38)  
Ашимова Э.К. 172 (45)  
Аширралиев А. 92 (136)  
Аширралиев Дж.А. 338  
Аширов Г.Э. 74 (25)  
Аширов Д.Ш. 172 (90)  
Ашымбаева Б.А. 24 (91), 134, 135, 187, 189  
Ашымканов К.Ш. 111, 125 (121)  
Аюпов А.Н. 16 (115, 125), 271 (64)  
Аюпов Т. 212 (13)  
Аюпов Т.М. 22 (106)  
Аюпов Ф.Г. 17 (69), 440, 442 (4, 38, 40, 43, 46, 49, 53, 57, 60, 63, 66, 98, 102); ред.: 441  
Аюпова З. К. 302 (72)  
Бабак В.Ф. 44 (203)  
Бабашов А.К. 305 (51)  
Бабкин О.Э. 118 (31)  
Бабченко И.В. 21 (65)  
Бавлашкуллова К.Д. 142 (23)  
Багманова Н.Х. 17 (12), 18 (12), 23

(25)

Бадеев В.К. 71 (45)  
Бадыров М. 142 (108)  
Базаров Г. О нём: 357 (167)  
Базарова Н. 146 (99, 101)  
Баимбетова А. 306 (234)  
Байболотов Б.А. 77 (146)  
Байбосунов А. 306 (35)  
Байбосунов А.Дж. 244 (378)  
Байгазиев М.С. 93 (104, 150)  
Байгазиев С. 353 (74)  
Байгасиева А.А. 13 (137, 140)  
Байдер Л.М. 15 (123)  
Байдилдеев Ж. 203 (23), 204 (11),  
212 (19), 217 (56), 223  
Байжигитов К. 356 (140)  
Байзаков А.Б. 14 (115), 98, 103, 119  
(31)  
Байзаков С.Б. 172 (128); ред.: 169  
Байзаков У. 1 (38)  
Баймахан А.Р. 74 (93, 108), 83 (324,  
352, 356)  
Баймахан Р.Б. 74 (52, 79), 75 (96),  
76 (6, 35, 55, 77, 123, 178), 77 (22,  
61, 99, 128), 83 (203, 324, 327, 332,  
336, 352, 356, 363, 368, 383)  
Баймухамедова Д.А. 216 (115)  
Баймухаметов А.А. 80 (92)  
Баймухаметов М.А. 80 (189)  
Баймырзаев Б. 356 (5, 83)  
Баймырсаева Э.М. 273 (97)  
Байсалбаева К.Н. 49 (135, 143)  
Байтемиров Б.Ж. 136 (73)  
Байтемирова М. Б. 76 (69, 141), 78  
(126), 79 (123), 82 (154)  
Байтереков У.А. 261 (87)  
Байтерекова Г. 269 (57)  
Байтлен С. А. 244 (71)  
Байтуреев А.М. 75 (188), 76 (136)  
Байымбетов Н.Ж. 272 (112)  
Байысбеков Ш. 18 (78)  
Бакасова А.Б. 20 (55), 24 (50), 44  
(162), 47 (132, 136), 48 (14, 89), 49  
(36, 41), 50 (5)

Бакасова З. Б. 11 (39), 18 (84);  
о ней: 12 (114)  
Бакиев К.С. 32 (3), 353 (117)  
Бакиров А. 295  
Бакиров А.Б. 3 (66), 14 (110), 19  
(47), 20 (81); о нём: 15 (141)  
Бакиров К. О нём: 356 (111)  
Бакиров К.Б. 50 (26, 53)  
Бакирова А.А. 16 (103), 23 (41)  
Бакирова Г.А. 15 (86), 16 (108), 21  
(109), 191  
Бактиев Б.Д. 71 (58, 330)  
Балан Р.К. 125 (32), 129  
Баласагун Ю. (Жусуп Баласагын)  
О нём: 244 (397), 397, 401  
Балбаков М.Б. 7 (111), 273 (11)  
Балгаев Н.Е. 48 (157)  
Балтабаев А.Г. 286  
Балтабаева А.Т. 296, 297, 303 (16)  
Бараев А. 119 (18)  
Барбер Д.С. 146 (57)  
Баркалова Т.С. 74 (136)  
Барпиев Б.Б. 119 (330), 120 (208,  
307)  
Барсанаев С.Б. 81 (28)  
Бартенева И.Ю. 198, 211 (5)  
Барчыков А.Ж. 75 (130, 145)  
Барыктабасов Э.Ж. 136 (25)  
Барышников В.Д. 80 (66)  
Батищев Б. О нём: 306 (86)  
Баткибекова М.Б. 8 (40), 16 (81)  
Батырбаев Б.С. 307 (117)  
Батырбаева Ш.Д. 4 (86), 219 (50),  
237 (13), 244 (73)  
Батырбекова Ж.К. 262 (89), 266  
(29), 269 (19), 272 (37)  
Батырканов Ж.И. 20 (63), 26 (41)  
Бахрамжанова Н.М. 305 (97)  
Бахтиярова Ш.К. 9 (109), 10 (79)  
Бачевский В.И. 7 (101)  
Баялиев А.Ж. 92 (65), 93 (77, 83,  
91)  
Баялиева Ж.А. 80 (300)  
Баялышова Э. 79 (248)

Баянкина Е.В. 47 (21, 31)  
Баянов А. 143 (196)  
Бебезов Х.С. 1 (34)  
Бегалиев С.И. 219 (64)  
Бегалиев У.Т. 119 (278, 330), 120  
(307, 310, 318, 321, 327, 364)  
Бегалиева А. 212 (116, 120)  
Бегалиева А.С. 19 (119), 211 (66),  
213 (84), 214 (46)  
Бегимбетова Г.А. 152  
Бегматов А.Т. 188 (44, 90)  
Беделбаев А.Б. 204 (16, 117), 226  
(120)  
Бедилов Р.М. 118 (162)  
Бейсембаев А.А. 8 (89), 10 (104)  
Бейшеева Ж. 217 (235)  
Бейшекеев К.К. 77 (55, 73)  
Бейшеналиев Ш. О нём: 360  
Бейшенбек уулу Ы. 352 (20)  
Бейшенкулова Р. 146 (7)  
Бейшенов Ч.У. 201 (29)  
Бейшенова А.Т. 298  
Бекбоев А. 302 (24)  
Бекболаев А.А. 32 (24)  
Бекболот кызы Б. 17 (125, 128), 21  
(96)  
Бекболотов А.Т. 118 (156, 160)  
Бекболотов Д. 83 (429)  
Бекболотов Т.Б. 16 (33), 46 (228),  
118 (47, 120), 127 (3, 8); о нём:  
7 (145)  
Бекболотова А.К. 81 (91)  
Бекболотова С. 265 (76)  
Бекболотова С.Д. 83 (429)  
Бекибаев Т.Т. 83 (95)  
Беккоенов М.Э. 262 (42)  
Беккулов М. 13 (93)  
Бекмирзаева И.М. 136 (165)  
Бекмуратов З. 10 (60)  
Бекмуратов Т.Ф. 46 (22), 47 (88)  
Бекмурзаева Г.К. 248  
Бексалов Е.Б. 92 (103, 111, 117), 93  
(63, 70)  
Бексалов И.Е. 92 (103, 111, 117), 93

(63)

Бексултанова А.М. 143 (120)  
Бексултанова Г. 357 (104)  
Бексултанова Ч. 199, 211 (118), 212  
(33)  
Бексултанова Ч.Д. 201 (18), 205  
(85)  
Бектанова А.К. 322 (213)  
Бекташев А.А. 136 (165)  
Бекташов А.С. 7 (41), 15 (59),  
119 (162)  
Бекташов Ч.А. 24 (136)  
Бектемирова А. 217 (67, 229)  
Бектемирова А.К. 201 (35)  
Бектемирова Г.Н. 146 (71)  
Бектемирова Т.А. 20 (81)  
Бектенов А. 119 (231)  
Бектенова Д.Ч. 260 (4)  
Бектурганова К.А. 226 (158)  
Бектуров Е.А. 18 (30, 116)  
Белая О.Л. 15 (123)  
Белек К. 244 (77)  
Белеков К.Ж. 104  
Белеков С.К. 136 (194)  
Белеков Т.Э. 13 (32)  
Белобородов В.Н. 82 (67)  
Белогуров А.П. 46 (35)  
Белоусова О.Е. 80 (229)  
Бельгибаев М.Е. 136 (19)  
Беляев А.А. 50 (34)  
Беляев В.А. 227 (49)  
Беляева А.Л. 120 (180), 125 (55)  
Беляк Л.Г. 143 (135)  
Бердибаева А.Б. 146 (29)  
Бердиева М.Т. 25 (80), 64  
Бердикеев К. О нём: 357 (133)  
Бердыбаева М.Т. 47 (165)  
Беркинбаев Н. 265 (69)  
Беркмаматов Ш.Т. 146 (143)  
Берникова А.Ф. 216 (82)  
Бергаев К.С. 120 (140, 143)  
Бижанова Д.Е. 11 (52)  
Бийбосунов А.Б. 83 (412)  
Бийбосунов А.И. 75 (17), 76 (43,

60), 77 (29), 78 (39, 70), 79 (56), 80 (345, 361), 83 (415)  
Бийбосунов Б.И. 74 (19)  
Бийбосунов И.Б. О нём: 75 (2, 3, 10), 83 (11, 14)  
Бийбосунова Г.И. 76 (43), 82 (144), 83 (412)  
Бийгелдиева Ч. 204 (40)  
Биймырсаева Э.М. 120 (340)  
Бикбулатова А.Р. 200 (52), 244 (163)  
Бикиров Ш.Б. 169, 172 (130), 173  
Билал Ш. 46 (128)  
Битимбаев М.Ж. 80 (56)  
Бияшев Р.Г. 48 (94)  
Бобожонов Х.Т. 119 (76)  
Бобокалонов О. 264 (35)  
Бобров В.А. 136 (114)  
Бобушова С.Т. 136 (166)  
Богатыренко Т.Н. 15 (123)  
Богданов А.Н. 83 (167)  
Богомоллов Л.М. 74 (164)  
Божокоев М.Б. 75 (124), 77 (45, 115)  
Бозгунчиев Т.М. 80 (345, 361), 82 (144)  
Бокерия Л.А. 1 (5)  
Бокоев К.С. 205 (93)  
Боконбаев К.Дж. 226 (91, 96)  
Боконбаева Ж. 212 (61)  
Боконбаева С.Дж. 13 (148)  
Боконбаева А.К. 260 (59), 261 (55)  
Болджурова И.С. 226 (100)  
Болдинская Р.А. 172 (50)  
Болдырева О.Ю. 119 (24)  
Болжобекова Н.Т. 47 (40)  
Болотбеков А. 83 (127)  
Болотов Т.Т. 180  
Болотова А.С. 13 (41, 93)  
Болпонова А.Б. 205 (5), 206 (14, 33), 207 (11, 16), 208 (5), 209 (12), 210 (15, 21), 211 (62, 118), 212 (25, 33), 213 (45), 214 (9), 216 (44)  
Больных В.Н. 123 (3)  
Большаков Н.М. 44 (114), 47 (79), 50 (128)  
Большакова Т.Н. 47 (239)  
Бондаренко О.Я. 299  
Бондарцова И.П. 11 (77), 19 (96)  
Боотаев У. 5 (49)  
Боотаев Э.У. 226 (210)  
Бопушев С.Т. 270 (75)  
Борбиева Г. 305 (57, 61)  
Борболдоев Б.А. 22 (68)  
Борбуев Б.И. 21 (25)  
Борисова Л.В. 136 (170)  
Боркошова С.М. 26 (108)  
Боромбаев А.Б. 136 (75), 188 (15)  
Боромбаев Ж.А. 188 (70)  
Боронова З.С. 13 (125)  
Босоков А.Р. 305 (122)  
Борсонов А. 306 (46, 89, 331)  
Босонов А.Р. 305 (65)  
Борубаев А.А. 2 (4), 3 (68), 7 (19), 24 (7), 25 (102); о нём: 18 (138)  
Борщ - Компониец В.И. 71 (22)  
Боскебеев К.Дж. 26 (41)  
Ботбаев И.М. 3 (69)  
Ботобеков А.Б. 269 (133)  
Ботобеков А.Д. 269 (121)  
Ботоканова Б.А. 80 (330), 82 (102), 83 (298)  
Ботоканова Г.Т. 307 (21, 25), 352 (8)  
Ботолаева Г.К. 76 (107), 82 (129), 83 (52)  
Ботоноев Ж.С. 244 (81)  
Бочкарев А.И. 47 (236)  
Бочкарев И.В. 41, 44 (180), 47 (143, 149), 120 (212)  
Бояндинова А.А. 74 (64)  
Бояндинова Ж.А. 74 (64)  
Брейнинггер И.Г. 24 (75)  
Брейнинггер И.Г. 143 (135)  
Бреславская Е. 322 (125)  
Бриг Б. 24 (75)  
Брудный А. 4 (59), 32 (73)  
Брусилловский Д. 212 (97)  
Брякин И.В. 44 (43), 45 (111), 46

(183, 188), 48 (20, 101), 49 (63, 74), 50 (105, 117), 51 (137, 154)  
Букуева Ж.Ж. 210 (27)  
Буланчиев Ж.М. 118 (134), 127 (23)  
Буларкиева М. О ней: 356 (32)  
Булгаков М.А. О нём: 414  
Булекбаев С.Б. 305 (68)  
Бураков В.В. 24 (96), 25 (117), 26 (10)  
Бургетте Р. 19 (75)  
Бурделов Л.А. 143 (135)  
Буренина Т.А. 172 (18)  
Буримова Т.А. 219 (117)  
Буржанов Н.Р. 8 (43), 23 (6)  
Буркитбаев М.М. 146 (26)  
Бутанаев В.Я. 244 (10)  
Бутешова А.Р. 22 (75)  
Быковченко Ю.Г. 146 (29, 140)  
Вагабзаде Б. 355 (34)  
Валиева Д.С. 10 (69)  
Валиханов Ч.Ч. О нём: 203 (54)  
Валиханов Э.Ж. 203 (54), 204 (50)  
Вальваков Р.В. 19 (128), 22 (147), 25 (143)  
Вараксин Г.С. 172 (63)  
Васильев В.Б. 92 (124)  
Васильев И.А. 119 (114, 116, 119), 125 (11), 127 (15)  
Васильченко В.В. 136 (209)  
Вдовин В.Ф. 7 (44)  
Вдовин К.Д. 71 (58, 61, 63, 90, 305, 330)  
Ведутова Л.М. 217 (153)  
Вейс Л.Д. 47 (176)  
Великанова Л.И. 44 (104), 45 (59), 47 (53), 48 (112), 50 (71)  
Великасов С.С. 118 (126), 125 (59)  
Великородова М.Я. 8 (89), 10 (104)  
Венгловский Б. 443  
Верещагин А.П. 136 (21)  
Вершинин Г.А. 19 (28), 24 (114)  
Веслинг Ф. 120 (148)  
Викторов Л.Л. 123 (3)  
Викторов Л.В. 123 (7)  
Винник Д.Ф. О нём: 227 (97)  
Виноградов В.В. 20 (49), 21 (18), 120 (145, 184)  
Виноградов Н.В. 21 (18), 120 (184)  
Витовский И.Л. 123 (23)  
Вишневский А.А. 18 (96), 22 (96)  
Власов В.С. 215 (90), 226 (30), 270 (4)  
Влох Н.П. 71 (22)  
Воеводский М.В. 227 (90)  
Волков И.В. 209 (92)  
Волков С.Н. 259  
Волчкова В.В. 44 (104), 45 (59), 47 (53)  
Воробьева Л. 219 (212)  
Воронкин В.В. 92 (81)  
Воропаева В. 213 (88)  
Воропаева В.А. 32 (60), 209 (115), 211 (106), 215 (22), 219 (26), 226 (146)  
Вторина О.П. 172 (143)  
Выговский А.Э. 137  
Выходцев И.В. О нём: 8 (133), 143 (96)  
Габрид Н.В. 8 (78), 142 (46, 140), 172 (65)  
Гаврилова О.Н. 21 (76)  
Гаджиев А. 355 (65)  
Гаджибаев Наргиз. 205 (74)  
Гайбуллин Д.Ш. 21 (76)  
Гайнутдинов И.З. 120 (327)  
Гайнутдинова Р.Д. 10 (49), 15 (72), 25 (62), 119 (52, 147, 153, 156), 120 (65, 70), 126 (20, 32)  
Галактионов А.Ю. 119 (122)  
Галбаев Ж.Т. 41, 44 (180, 187), 45 (96), 47 (143), 120 (212)  
Галиев Р.С. 13 (169)  
Галлиев С.Ж. 74 (64)  
Галиева З.И. 4 (64), 244 (291)  
Галушкина Е.А. 269 (92)  
Ган П.А. О нём: 172 (7, 10)  
Ганиев Ж.М. 78 (75), 81 (83)  
Ганыбаева М.Р. 136 (60), 142 (21)



Гапаров К.К. 14 (40)  
Гапонов В.Е. 118 (28)  
Гарибов А.А. 146 (34, 39)  
Гарипов Ф.Р. 92 (103, 111, 117), 93 (63, 70)  
Гарифуллина А. 219 (206)  
Гасанов А.Г. 219 (71)  
Гафуров Ж.К. 119 (76), 120 (230)  
Гаффорова Х.И. 23 (120)  
Гахова Л.Н. 80 (66)  
Гачев Г. 353 (102)  
Гепперт Е. 172 (103)  
Гержа В.А. 19 (82)  
Герцен Т.Т. О нём: 219 (221)  
Гинзбург Б.М. 120 (190, 192)  
Глаголев В.Б. 47 (181)  
Гладырь А.В. 80 (82)  
Глазова Н. 13 (71)  
Глухов Г.А. 71 (61)  
Глушченко В.Н. 146 (134, 138)  
Глянцев С.П. 1 (5)  
Голубева Н.Д. 9 (55)  
Гончар О. 353 (11)  
Гончарова И.В. 120 (275)  
Гончарова Р.А. 16 (111), 21 (109), 22 (49)  
Горборукова Г. 322 (135)  
Горелкина О.И. 143 (204)  
Горкунова С.И. 123 (23)  
Городецкий Б.Ю. 423 (21)  
Горохова Г.И. 161  
Готт Ф.Г. Ред.: 227  
Гребенникова В.В. 17 (32), 126 (64)  
Грибанов В.Ф. 74 (73)  
Гросс У. 71 (154)  
Грузд Н.С. 20 (49)  
Губайдуллин А.А. 119 (24, 124)  
Губайдуллин Д.А. 119 (130)  
Губайдуллин З. Ред.: 178  
Гульниса Жамал. 401  
Гуревич Б.С. 118 (8)  
Гуревич В.С. 125 (68, 70)  
Гуревич С.Б. 118 (8)  
Гуров А.В. 172 (73)  
Гурова Н.Н. 172 (73)  
Гусаков В.В. 201 (44), 203 (78), 205 (67), 209 (40)  
Гусев К.Б. 193 (63)  
Гусев М.Е. 125 (68, 70)  
Гусева О. 358 (92)  
Гуцалюк Н.В. 21 (12, 69), 22 (40)  
Давлатджанова Ш.Х. 120 (100)  
Давлетбаков А.Т. 136 (25), 148, 149)  
Давлеткельдиев А.А. 188 (4); ред.: 188  
Давыдов Д.Н. 123 (23)  
Даминова И. 354 (174)  
Дандыбаев М.Ж. 92 (103, 111, 117)  
Данилова В.Н. 136 (173)  
Данилова Е.А. 146 (42)  
Данилова М.В. 266 (25)  
Данильченко Г.Д. 226 (216)  
Данияров С.Б. 3 (70)  
Дашман А. 357 (31)  
Дворников Л.Т. 92 (31)  
Дегтярев А.П. 136 (86)  
Демиденко А.П. 51 (100)  
Демьянов Ю.А. 119 (27, 404)  
Демьянович П.Д. 20 (140)  
Денисов В.В. 259, 274  
Денисов Г.С. 7 (41), 15 (56), 16 (71), 23 (53), 118 (153), 125 (68)  
Дербишева Э.Д. 19 (122), 22 (54)  
Дерстуганов А.Ю. 123 (3)  
Десятков Г.А. 47 (203)  
Джакишев А. 393  
Джаманбаев М.Дж. 7 (14), 83 (64)  
Джаманбаева З.А. 50 (21); ред.: 30  
Джаманкулов А.К. 77 (51), 83 (264)  
Джаманкулов К.М. 119 (358, 363)  
Джаманкузов Н.К. 118 (41, 126), 120 (18), 124 (34), 125 (41, 44, 113), 126 (74), 127 (39)  
Джамашева Г.З. 26 (111)  
Джангазиева Р.И. 11 (35)  
Джанзаков И.И. 119 (305)  
Джанибеков Р.А. 262 (64)

Джанибекова Ф. 305 (155)  
Джансеркеев А.Б. 44 (129), 47 (74)  
Джанузаков К.Д. 17 (21), 20 (106), 25 (45)  
Джанузаков Т. О нём: 212 (13)  
Джаныбеков Ч.Дж. 42, 99  
Джапанов А.А. 385  
Джапаралиев Н.Т. 21 (63)  
Джапарова Э.С. 265 (9), 271 (104), 272 (20), 273 (80), 283  
Джардималиева Г.И. 9 (55)  
Джаркомбаев Ы. 125 (59)  
Джеенбеков С.С. 219 (161)  
Дженалиев М.Т. 44 (20), 46 (45)  
Дженбаев Б.М. 7 (33), 9 (66), 14 (49), 15 (67), 21 (25, 53), 26 (83, 103, 108), 136 (77, 102, 171), 138, 139, 142 (52, 57, 143, 150), 143 (57, 173, 180), 146 (46, 60, 121); о нём: 18 (141), 142 (173)  
Дженчураев Д.Д. 59  
Дженчураева Р.Д. 14 (110), 60; о ней: 16 (130)  
Джолдошев Б.О. 18 (53), 44 (71), 46 (40, 88, 105)  
Джолдошева Ч.Т. 354 (8)  
Джолдошова Ж.А. 226 (20), 233  
Джомартова Ш.А. 46 (54)  
Джон А.А. 421, 423 (83)  
Джон Хей. 24 (75)  
Джорупбекова Ж. 16 (111), 22 (49)  
Джошибаев С.Дж. О нём: 12 (113)  
Джузбаева Г.С. 47 (216)  
Джумабаев К.Д. 260 (73)  
Джумабаев М.К. 263 (20)  
Джумабаева А.Б. 12 (32), 16 (38), 17 (17), 20 (87), 25 (41)  
Джумабаева К.М. 305 (73)  
Джумабаева С.А. 170  
Джумабеков С.А. 11 (80)  
Джумадылова Н.Д. 244 (297)  
Джумаев И.А. 18 (84), 25 (120)  
Джумаза М.В. 422, 423 (40)  
Джумалиев Э. 74 (13)  
Джумалиева Ж.М. 307 (121)  
Джуманазарова А.З. 11 (35), 18 (73), 24 (91), 26 (13), 189; ред.: 28, 29, 31, 34  
Джуманалиев А. 223, 243  
Джуманалиев А.Д. 4 (25), 32 (87), 203 (26), 204 (120); ред.: 197  
Джуманалиев Т.Д. 205 (29); о нём: 201 (141), 202 (146)  
Джуматаев М.С. 3 (71), 14 (129), 80 (139), 92 (65), 93 (3, 83, 91); ред.: 92  
Джуматов Г.К. 45 (53)  
Джумашева Л.М. 22 (151)  
Джумашева С.Т. 260 (96), 263 (73)  
Джунусов К.К. 136 (171)  
Джунусова Г.С. 18 (93), 24 (128)  
Джунушалиев В.Д. 119 (131)  
Джунушалиев Дж.Дж. 3 (11), 4 (17), 32 (19), 231, 237 (5); ред.: 238; о нём: 18 (133)  
Джунушалиев У.Б. 46 (88)  
Джунушалиева Г. 215 (41)  
Джунушалиева Г.Д. 4 (37), 202 (65), 204 (18), 207 (28), 208 (10, 18), 209 (17), 210 (11)  
Джураев А.А. 146 (8)  
Джураев А.М. 105  
Джурунтаев Дж.З. 8 (14, 18)  
Джусуев У.С. 20 (45)  
Джусупакматов Л.Дж. 437  
Джусупбеков А.К. 12 (78), 203 (105), 300, 303 (40), 306 (67), 322 (13, 67), 339; ред.: 322  
Джусупова М. 174  
Джусуев У.С. 8 (28)  
Джылышбаев М.Н. 47 (26)  
Диесперов В.Н. 83 (167)  
Дилдабек Гулнар. 83 (107)  
Дильдаев Н.С. 7 (95), 14 (64)  
Димеева Л.А. 136 (16)  
Добровольский Н.А. 49 (74, 85)  
Добровольский Н.С. 48 (143), 51 (128)

Добрынин И.А. 22 (13)  
Довгань В.И. 16 (42), 17 (48), 20  
(19), 22 (17)  
Дода Л.Н. 119 (28)  
Долаева Р.С. 244 (85)  
Долгов А.Е. 93 (49)  
Долматова П.С. 50 (89)  
Далоев Ө. О нём: 356 (60)  
Долотбаков А.К. 136 (228)  
Долотбакова А.К. 271 (26), 273 (84,  
87)  
Домашов И.А. 172 (26)  
Дононбаев А.Д. 244 (35), 303 (52)  
Доолоталиев С. О нём: 264 (102)  
Дооранов У.С. 244 (167), 249  
Доржуева Г.Ж. 16 (59), 25 (129),  
123 (57), 125 (30)  
Досалиева Б. 301  
Досбаев А.Ж. 13 (32), 19 (20)  
Досбол Нур уулу. 4 (55)  
Доспанов О.Т. 136 (232)  
Доталиева Ж.Ж. 83 (207), 120 (241)  
Доу Го-жень. О нём: 49 (54)  
Дроздова И.С. 83 (285)  
Дубанаев А. 136 (81)  
Дубанакулов Б.А. 442 (31)  
Дубинин Ю.Н. 120 (215, 375)  
Дуйшембиева А. 352 (82), 357 (148)  
Дуйшембиева К.А. 216 (67)  
Дуйшеналиев Т.Б. 20 (71), 26 (47),  
119 (250, 255, 261), 120 (148, 219,  
224)  
Дуйшенбиева Р.К. 268 (81)  
Дуйшенова З.Д. 142 (83), 143 (78)  
Дуйшо кызы Нуржан. 244 (302)  
Дуйшомбиев С. 356 (158)  
Дунканаев А.Т. 402  
Дурусалиев М.Ж. 47 (140)  
Дустов А. 120 (188, 190, 192)  
Духанин М.А. 50 (99)  
Душенова У.Ж. 83 (127)  
Дүйшеев Ж. 226 (207)  
Дүйшеналиева Т. 10 (111)  
Дыйканбаева Г.К. 306 (51)

Дыйканбаева Т.С. 14 (163), 260  
(93), 261 (104), 263 (71), 264 (47),  
265 (9), 270 (15), 272 (122), 283;  
ред.: 260, 278  
Дьяченко Л. 212 (65)  
Дьяченко Л.Н. 215 (50), 219 (16)  
Дюйшеев О.Д. 80 (146), 81 (28)  
Дюшенбиев С. 212 (88)  
Дюшенбиев С.У. 200 (133)  
Дятленко П.И. 219 (136)  
Егембердиева К.А. 22 (13)  
Егимбаева С. 354 (218), 355 (63,  
101), 356 (22, 32), 361, 430)  
Егимбаева С.К. 433  
Егоров А.К. 80 (189)  
Егоров П.В. 71 (22)  
Елеуов А.А. 83 (155)  
Елеуова Р.А. 83 (155)  
Елибаева Г.И. 143 (14)  
Епифанцев С. 212 (56)  
Ергешова Г.А. 49 (15)  
Еремьянц В.Э. 83 (280, 285), 92  
(12, 20, 27)  
Ерёмченко В.К. 142 (41)  
Ержанов М. 358 (163)  
Ержанова Ф.М. 306 (55)  
Ермаков В.В. 136 (86, 89, 170, 173);  
о нём: 15 (135)  
Ермұканов Е.Н. 206 (48), 207 (40),  
208 (70)  
Ерохин С.А. 20 (115), 146 (88)  
Ершин Ш.А. 75 (8), 83 (28)  
Ершина А.К. 75 (58), 83 (28)  
Есенбекова П.А. 9 (94)  
Есимситова З.Б. 16 (94)  
Есиркенова А.Б. 358 (189)  
Ескалиев М.Е. 80 (196)  
Ефименко Л.Л. 80 (254)  
Ешпанов В.С. 200 (123), 201 (57)  
Жаанбаева К.Б. 354 (105)  
Жабыева А. 354 (147)  
Жаворонков В.Е. 16 (100), 26 (7)  
Жайлообаева А.Т. 340  
Жайнаков А.Ж. 3 (72), 7 (17), 26

(24), 35 (12), 79 (33), 83 (17, 23),  
124 (5); о нём: 20 (153)  
Жайнакова А. 356 (149)  
Жакниев Б. 416  
Жакипбаева Б.Т. 8 (85)  
Жакишбаев Б.Ж. 76 (55)  
Жакыпбеков А. О нём: 415  
Жакыпбекова А. 356 (40)  
Жалиева Б.Х. 206 (60)  
Жалилова А.А. 142 (57)  
Жалилова Г.Н. 81 (91)  
Жаманкулова Г. 357 (61), 358 (168)  
Жаманкулова Г.Т. 362  
Жаманкулова К.Т. 25 (152)  
Жанбеков Х.Н. 136 (175)  
Жангисина Г.Д. 47 (209, 219)  
Жаныбек кызы. О нём: 217 (33)  
Жаныбекова В.Б. 13 (75)  
Жапаралиева Ч.О. 22 (96), 23 (59)  
Жапаров А.З. 215 (146)  
Жапаров М.Т. 77 (81), 106  
Жапаров Ш. 363; о нём: 20 (160)  
Жапбасбаев У.К. 83 (95)  
Жаснакунов Ж.К. 18 (123), 21 (101)  
Жеенбаев Ж.Ж. О нём: 124 (3)  
Жеенбаев Н.Ж. 25 (129), 123 (57),  
124 (71), 125 (30)  
Жексембекова Д.Б. 216 (123)  
Жекшенбек кызы Жайнагуль. 143  
(151)  
Живоглядов В.П. 3 (73), 9 (7), 25  
(93), 47 (176); ред.: 39; о нём:  
9 (143)  
Жигалкин В.М. 80 (205)  
Жилкишинова Д.С. 136 (129)  
Жолболдиев Б.К. 142 (57), 146 (46)  
Жолболдиев Б.Т. 15 (67), 21 (25), 26  
(83), 136 (77), 143 (173)  
Жолболдуев П. 180  
Жолдасова И.М. 136 (91)  
Жолдошов Т.М. 25 (90), 26 (35),  
44 (152)  
Жолдошова А. 305 (80)  
Жомартов Б.А. 83 (305)

Жоошбекова А.Р. 200 (63), 216 (36),  
217 (191), 226 (263), 244 (268)  
Жорабекова Ж.Т. 172 (112)  
Жораев А.Х. 107  
Жоробеков Б.М. 9 (76)  
Жоробеков Ж. 355 (60)  
Жоробеков Ж.Ж. Ред.: 301  
Жоробеков Т. 202 (139)  
Жоробеков Т.Ж. 226 (188)  
Жоробекова Ш.Ж. 1 (3), 2 (3), 3  
(75), 4 (5), 5 (3), 7 (8, 95), 9 (55),  
14 (5), 17 (119), 32 (9), 35 (3), 36  
(3), 37 (3), 38 (3), 80 (5), 81 (5), 82  
(6), 176, 203 (11), 215 (12), 219 (5),  
226 (18), 302 (6); ред.: 3, 28, 29,  
30, 32, 146, 197; о ней: 1 (82), 15  
(137), 175  
Жуаспаев Т.А. 51 (74)  
Жук В.И. 83 (167)  
Жумабаев Б. 80 (300, 330), 82 (102),  
83 (298, 396)  
Жумабаев Б.М. 244 (88)  
Жумабаев И. 356 (15, 74)  
Жумабаев М. 217 (229),  
Жумабаев М. Ж. 47 (26)  
Жумабаева Т.Т. 15 (123)  
Жумабекова Н.Ж. 22 (81)  
Жумагулов М. 309, 320  
Жумагулов М.Ж. 7 (36), 15 (113),  
302 (30), 303 (31), 304 (30), 305  
(76), 306 (58, 250), 307 (31), 308  
Жумагулов Т.Ж. 307 (70)  
Жумагулова Ш.Т. 9 (128)  
Жумаев М. 356 (98)  
Жумажанов Б.Ж. 8 (24)  
Жумакадырова К. 356 (49, 60)  
Жумакунова Г. 364  
Жумалиев Ж.М. 74 (32)  
Жумалиев К.М. 3 (77), 24 (58, 136),  
118 (3, 47, 107, 115, 128, 156), 120  
(18), 124 (3, 34, 40, 48, 91), 125  
(82, 92, 141), 126 (74), 127 (3, 8,  
27, 76); ред.: 118, 122, 123  
Жумалиев Т.Ж. 26 (44), 77 (45, 115)

Жумалиев Т.Н. 143 (91)  
Жумалиев Э.К. 75 (11)  
Жумалиева В. 214 (18)  
Жумалиева В.Б. 213 (41)  
Жумалиева С.Ч. 219 (146), 237 (35)  
Жуманиязов К. 120 (230)  
Жуматаева Ж.Е. 26 (28), 51 (5, 13)  
Жуматов С.С. 46 (164)  
Жундубаев К.Ш. 136 (94), 188 (6)  
Жунусов И.К. 226 (17)  
Жунусов Н.С. 13 (119), 143 (70),  
440, 442 (38, 40, 66, 94, 98, 102)  
Жунусов Т.О. 13 (113), 442 (112)  
Жунусова Г.Ж. 18 (78)  
Жунушалиева Н.М. 120 (343)  
Жунушов А.Т. 14 (44), 21 (76),  
24 (75)  
Жунушова Г.Ш. 61, 119 (153, 156,  
159), 123 (75), 126 (57)  
Жураев Т.М. 119 (111), 120 (134)  
Жусубалиев К. О нём: 357 (144)  
Жусупакматов У. 13 (68)  
Жусупбаев А. 100, 272 (107)  
Жусупбаева А.А. 136 (179), 142  
(65)  
Жусупбаева Г.И. 13 (116), 142 (81),  
442 (108)  
Жусупбеков Б.Т. 92 (77), 93 (17)  
Жусупбекова С.Т. 83 (44)  
Жусупов А.М. 119 (263)  
Жусупов К. О нём: 358 (136)  
Жусупов К.К. 74 (64)  
Жусупова М.М. 250  
Жусупова Т. 354 (138)  
Жылчиев Н.М. 136 (181)  
Жээнбеков А.А. 20 (140), 118 (24,  
115)  
Заводчикова Р.Е. 172 (45, 79)  
Заводчикова С.А. 172 (45, 79)  
Загустин К. О нём: 49 (54)  
Задиранов А.Н. 20 (49)  
Зайенова Р. 357 (97)  
Зайнулин Р.Ш. 205 (88)  
Зайцев Э.А. 120 (53)  
Закиров А.З. 267 (69)  
Закиров А.Х. 119 (210), 120 (55)  
Закиров У. 211 (114)  
Закиров У.А. 204 (96)  
Закирова Ш.А. 23 (92), 268 (32)  
Закупин А.С. 74 (157, 164)  
Закупина Г.С. 74 (157)  
Залиханов М. О нём: 6 (12)  
Залэнски П. 306 (62), ред.: 322  
Замай В.И. 44 (97), 47 (58), 48  
(143), 51 (128)  
Зарипов О.О. 46 (125)  
Зарипова А.А. 9 (55), 17 (111), 21  
(99)  
Зарифьян А. 1 (20)  
Заурбеков Н.С. 119 (99, 234)  
Захаров Г.А. 161  
Захарова А.Е. 13 (61)  
Захидов М.Т. 119 (395)  
Захидов Р.А. 47 (118, 123)  
Зевахина Т.С. 423 (6)  
Зейнуллин Т.М. 146 (57)  
Землянский А.А. 26 (73), 112, 119  
(267, 273)  
Зимин И.В. 44 (142), 47 (21, 31)  
Зиновьева З.И. 193 (13)  
Зинченко И.И. 7 (44)  
Золотов А. 353 (51)  
Зулпуева А.М. 269 (62)  
Зурдинов А.З. 7 (28, 35), 18 (89)  
Зыскова Э.Ю. 120 (352)  
Ибад-Заде Ю.А. О нём: 49 (54)  
Ибрагимов Р.Ш. 9 (13)  
Ибрагимов С. 357 (3)  
Ибрагимова О.А. 51 (171)  
Ибрагимова Ш.И. 119 (204)  
Ибраев К.Ш. 306 (71, 239)  
Ибраева Ж.Е. 18 (30)  
Ибраимов О. 357 (120)  
Иваницкая Н.В. 77 (99)  
Иванов В.Ю. 15 (56), 118 (66), 123  
(3, 7)  
Иванов С.С. 227 (34), 244 (94)  
Иванченко Л.И. 172 (50)

Ивлева Е.А. 9 (50), 17 (26)  
Игамбердиев Х.З. 46 (125)  
Игонина Е.А. 80 (229)  
Идинов К.И. 262 (42)  
Идрисова С. 126 (36)  
Измайлова Э.О. 21 (38), 143 (18)  
Илнязов Ч.К. 126 (61)  
Ильина В.В. 118 (31)  
Ильичев П.В. 80 (318)  
Имазов М.Х. 12 (84), 423 (27, 32,  
141), 424; ред.: 423; о нём: 20  
(159)  
Имакеев М.К. Ред.: 220  
Иманакунов Б.И. 3 (78), 9 (30), 11  
(31), 13 (157), 15 (7), 21 (69);  
о нём: 15 (139)  
Иманакунова Ж.С. 44 (168), 46  
(218), 47 (128)  
Иманалиев К. 206 (94)  
Иманалиев К.К. 32 (39)  
Иманалиев М.И. 3 (10, 80), 14 (115),  
119 (31, 423); о нём: 20 (157)  
Иманалиев Т.Б. 119 (34)  
Иманалиев У. 215 (83)  
Иманалиев У.М. 24 (140), 119 (131)  
Иманалиева Д.А. 20 (135)  
Иманбеков С.Т. 119 (245, 278), 120  
(233, 310)  
Иманбердиев К.Б. 46 (45)  
Иманбердиева А. 142 (4)  
Иманбердиева Н.А. 11(101), 16  
(88), 136 (189), 142 (98), 403  
Имангазинов М.М. 352 (46, 50)  
Иманкул Т.Ш. 46 (72)  
Иманкулова А.С. 120 (153, 157,  
161)  
Иманкулова З.А. 172 (82)  
Иманкулова Э.Т. 269 (128)  
Иманов Э.Д. 158  
Имашев С.А. 120 (346, 352), 126  
(68)  
Инкарбеков М.К. 83 (212)  
Иованович Л.Н. 136 (89)  
Ионов Р.Н. 8 (60), 10 (72), 11 (101),  
16 (88), 21 (30, 53), 22 (29), 136  
(27), 142 (4), 143 (57, 96)  
Исабаев Б.О. 303 (60), 304 (90)  
Исабекова А.Б. 10 (111)  
Исабекова В.Ш. 81 (128)  
Исабекова М.И. 226 (203)  
Исаев А.Н. 352 (66)  
Исаев Р.Э. 12 (74)  
Исаев С.А. 76 (6)  
Исаева Алия Иса кызы. 244 (274)  
Исаева А.К. 47 (230), 83 (451, 458),  
352 (54)  
Исаева Г.С. 80 (376)  
Исаева З.А. 7 (27)  
Исаева М. 354 (102)  
Исаенко Л.И. 123 (12)  
Исаков А.М. 143 (104)  
Исаков А.Т. 171, 172 (130) ✓  
Исаков К.А. 354 (33), 358 (102, 109),  
434, 435  
Исаков К.А. 404  
Исаков С.С. 46 (193)  
Исакова Ж.Т. 8 (46), 13 (148), 162  
Исакова С.А. 143 (140)  
Исаханова Р.Т. 94  
Исахметулы Ж. 204 (63), 208  
(82, 85)  
Исираев С. 354 (119)  
Исираилов Т.И. 119 (261)  
Искаков Б.О. 119 (84, 88), 120 (58)  
Искаков И.И. 264 (59)  
Искаков М.М. 146 (55)  
Искаков Р.М. 18 (116)  
Искаков Р.Т. 47 (234)  
Искендерова Д.А. 24 (100), 83 (75)  
Искендерова Ш. 355 (63)  
Искендерова Ш.А. 352 (28)  
Искенов С.С. 92 (71), 93 (43)  
Исламова Р.А. 172 (96)  
Исмаева Р.М. 12 (84), 423 (53, 61)  
Исмаилахунова А.М. 257  
Исмаилов Б.И. 40, 44 (193), 45  
(142), 49 (140)  
Исмаилов Д.А. 118 (38)

Исмаилов Ж. 7 (136)  
Исмаилов Ж.М. 405  
Исмаилов З.Ф. 136 (151)  
Исмаилов К. 274  
Исмаилов М. 305 (83)  
Исмаилов М.А. 305 (88), 306 (76, 245)  
Исмаилов М.И. 13 (89)  
Исмаилов Н.Н. 13 (128)  
Исмаилова Б. 354 (132)  
Исмаилова Г.К. 406  
Исмаилова К.Д. 80 (300), 89  
Исмаилова К.З. 136 (192)  
Исмаилова Ч.Ш. 9 (47), 10 (65), 11 (68)  
Исмаилова Э.И. 305 (88)  
Исмаканова А.К. 80 (218, 241)  
Исманбаев А.И. 75 (3, 66), 78 (15, 140), 79 (107), 83 (11, 70, 75), 119 (133, 185, 429), 120 (61); о нём: 82 (213)  
Исманжанов А.И. 26 (58), 91  
Исманов А. О нём: 270 (116)  
Исманов Т.К. 303 (95)  
Исманова Ж. 83 (415)  
Исманова К.Д. 119 (339)  
Исраилов М.И. 269 (133), 273 (97)  
Истомин А.В. 44 (135), 47 (108)  
Исупова А.А. 146 (118)  
Ишанходжаев Г.К. 46 (22), 47 (88, 93)  
Ишекеева Б.Ш. 268 (37)  
Ишенбекова Н.Т. 201 (39), 251  
Ищенко А.В. 118 (66), 123 (7)  
Йетер А. 214 (58)  
Кабаета Г.Д. 74 (32), 75 (108, 137), 79 (14, 33), 83 (23, 199), 130  
Кабидолданова А.А. 46 (120)  
Кабиллов М.М. 119 (136)  
Кабулов Р.В. 119 (282)  
Кабулова Ф.Д. 136 (95, 151)  
Кадыракунова Г.К. 136 (98)  
Кадыралиев А.Ж. 267 (4)  
Кадыралиев Т.К. 146 (106)

Кадыралиева А.Д. 264 (65)  
Кадыралиева Г.А. 79 (173), 83 (238)  
Кадырбек Н. 354 (123)  
Кадыржанов К.К. 146 (57)  
Кадыркулов А.А. 24 (58)  
Кадыркулов У.С. 7 (95), 16 (68), 23 (49)  
Кадырмамбетова А. 353 (111), 354 (191), 358 (52), 365  
Кадыров А.С. 48 (119), 49 (22, 30)  
Кадыров И.Ш. 45 (121), 46 (203, 233)  
Кадыров Т. 205 (11)  
Кадырова Б.К. 142 (49), 143 (151)  
Кадырова Г.Б. 136 (99)  
Кадырова Т.М. 22 (68)  
Кадырова Ч.А. 407  
Кадысова Р. 209 (80)  
Кадысова Р.Д. 219 (102)  
Казакбаев А.Д. 22 (110), 23 (106)  
Казакбаев А.Т. 1 (53)  
Казакбаева А.М. 136 (25, 42, 228)  
Казакбаева Г.О. 9 (40), 71 (183, 200, 205, 215), 78 (5), 79 (139), 80 (286), 83 (233)  
Казакбаева З.М. 118 (50)  
Казаков С.К. 11 (80)  
Казакпаев М.С. 262 (97), 265 (58), 267 (49), 270 (70, 75)  
Казатов У.Т. 81 (64)  
Казыбаев А.К. 74 (36), 119 (196)  
Каимов А.Т. 74 (73)  
Кайимов А. 136 (101), 172 (135)  
Кайрат Токомбай. 214 (65)  
Кайыпов С.Т. 214 (125), 215 (111, 122), 217 (165, 182)  
Какеев А. 353 (108), 355 (53)  
Какеев А.Ч. 3 (6, 81), 4 (13), 6 (5, 9, 12, 16, 20, 25), 7 (26), 32 (32), 219 (12), 226 (24); ред.: 241, 332; о нём: 18 (132)  
Калабаев Н.Б. 44 (75)  
Каландаров А.Д. 119 (37)  
Калдыбаев Б.К. 9 (66), 17 (78), 18

(57), 136 (102), 142 (57, 150), 143 (173), 146 (46, 60)  
Калдыбаев К.А. 9 (38), 17 (134)  
Калдыбаев Н.А. 13 (24), 14 (188), 78 (83, 103), 79 (27)  
Калдыбаева Г.А. 48 (59)  
Календеров А.Ж. 118 (126)  
Калиев Е.Б. 95  
Калимбетов Б.Т. 108  
Калимова С.Х. 213 (71)  
Калимолдаев М.Н. 44 (75, 80), 46 (27), 47 (12), 48 (8), 49 (135)  
Калинина Н.М. 172 (10), 226 (127)  
Калканова Ж.С. 303 (103)  
Калкешева С.К. 268 (72)  
Калмуратова А.О. 200 (141), 201 (136)  
Калназаров К. 136 (44), 145  
Калтаев А. 83 (212)  
Калчаев Б.Н. 11 (80)  
Калшабаева Б.К. 244 (105)  
Кальметьева З.А. 10 (10), 18 (22)  
Калыгул. О нём: 3 (6), 305 (17), 306 (18, 212)  
Калыкова Г.Н. 9 (100)  
Калыш Аманжол Боранбайулы. 244 (256, 262)  
Камбаев Р.Р. 119 (40, 42, 45), 123 (72, 79, 91)  
Камалов Ж.К. 9 (47)  
Камбарова Г.Б. 15 (89), 18 (42), 19 (43), 24 (82)  
Камбарова Ж.У. 266 (50)  
Камбарова К.У. 321  
Камбарова Т. 206 (86)  
Камбарова Т.У. 214 (148)  
Камель Шорфи. 172 (130)  
Камолов Н. 172 (82)  
Камчыбеков М.П. 22 (13)  
Камчыбеков Т.К. О нём: 265 (85)  
Камчыбеков Ы. 22 (13)  
Камышев А.М. 32 (82)  
Кан М.В. 51 (100)  
Канаев А.Т. 136 (34), 142 (77), 146

(69, 71)  
Канаева З.К. 136 (34), 146 (69, 71)  
Канаева И.Б. 267 (87)  
Канафина А.М. 307 (35, 41)  
Канболотов К.Т. 120 (237)  
Канетов Б.Э. 24 (109), 25 (102)  
Каниметова А.Б. 269 (7)  
Канцырев Б.Л. 119 (8, 141)  
Капалова А.А. 200 (59), 240  
Капалова Н.А. 48 (94)  
Капаров А.С. 123 (72)  
Капаров Н. О нём: 356 (134)  
Капаров Ч.А. 25 (99)  
Каптагаев Э. 211 (124)  
Каптагаев Э.С. 226 (16)  
Капышева У.Н. 9 (112)  
Карабаева С.Ж. 83 (476), 408  
Карабеков Ж. О нём: 226 (100)  
Карабекова Д.У. 136 (36), 140, 142 (35), 143 (86, 127, 140, 207)  
Карабукаев К.Ш. 15 (113), 303 (19), 306 (250)  
Карагулов Б. 3 (14)  
Караев Ф. О нём: 206 (74)  
Караева Р. 354 (167)  
Каражанова Р.Т. 26 (50)  
Каракеев К-Г. К. 1 (12), 3 (82), 202 (143); о нём: 6 (82, 84, 85), 10 (121), 203 (9, 14, 17, 23), 215 (10), 273 (129)  
Каратаева С. 373  
Каратаева С.К. О ней: 357 (183)  
Караталов О. 261 (43)  
Карашова Б.Г. 442 (35)  
Карга-аке. О нём: 214 (5)  
Карибаев Б.Б. 244 (112)  
Кариев С.Ш. 47 (113)  
Каримбаев Т.Т. 93 (83, 91)  
Каримов К.А. 10 (49), 15 (72), 25 (62), 26 (90), 61, 119 (48, 52, 147, 153, 156, 159), 120 (65, 70), 124 (13), 126 (6, 20); о нём: 126 (3)  
Каримов Н.К. 26 (55), 182  
Каримов Ф.Х. 120 (75)

Каримов Ю.Н. 120 (125)  
Каримова А.Р. 119 (303)  
Каримова Б.К. 136 (38)  
Каримова В.А. 119 (347)  
Карипова М.К. 123 (59)  
Каркобатов Х.Ж. 81 (91)  
Кармыштегин Макелек Өмүрбай уулу. 200 (103)  
Карпенко Е.И. 146 (75)  
Карпов В.Н. 82 (38)  
Картаев Б.К. 136 (215)  
Картаева Т.Е. 210 (79)  
Картацбаев Дж.К. 21 (41), 136 (228), 142 (26), 143 (18)  
Картацбаева Н.А. 17 (74), 22 (85)  
Карыбаев А. 357 (90), 358 (149), 366  
Карыева А.К. 202 (59), 203 (72), 206 (68), 306 (82)  
Карымшаков С. 357 (186)  
Карыпкулов А.К. О нём: 9 (148)  
Касейннов К.У. 272 (47)  
Касиев А.К. 19 (82), 81 (115)  
Касиев К.С. 136 (105), 142 (80), 143 (111), 153  
Касиев С.К. 136 (194); о нём: 143 (209)  
Каскабасов С. 353 (37)  
Касмамытов Н.К. 11 (57), 14 (137), 20 (132), 119 (283), 120 (165), 123 (34, 38, 43), 125 (3)  
Каспарян Э.В. 80 (61)  
Касымбеков Т. О нём: 412  
Касымгельдиева М. 358 (221), 369, 372  
Касымов Т.М. 119 (245, 324), 120 (314, 375)  
Касимова Г.А. 119 (371)  
Касимова Д.С. 18 (84), 25 (120), 183  
Касимова Т.Д. 17 (57)  
Касимова Э.Дж. 17 (119, 122), 21 (88), 22 (122)  
Качаганов Ш.К. 10 (37)  
Качскова Ш.К. 136 (213)  
Качибексов К. 367  
Качиева Ш.С. 83 (481)  
Качкын кызы Ж. 83 (396)  
Кашгари Абдукадир. О нём: 307 (59)  
Кашкабаева Ж.Т. 119 (80, 84, 88)  
Каюков П.Г. 146 (149)  
Каюмов Н.К. 193 (84)  
Квитко С.И. 14 (129)  
Квон Те Хун. 124 (91)  
Кебекова Т. 243  
Кедейбаева Ж.А. 304 (34), 305 (73, 93, 97)  
Келгенбаева Ж.К. 17 (93, 99), 22 (166)  
Келдибеков Р.Ж. 26 (125)  
Келдибекова Ш. О ней: 356 (74)  
Келебаев К.К. 47 (149)  
Кельдыбеков М.Б. 208 (67)  
Кемельбекова Ж.С. 47 (12)  
Кен Наканиши. 8 (113)  
Кененбаева А.М. 142 (43)  
Кененбаева Г.М. 25 (105), 119 (70), 172 (103)  
Кененсариев К.С. 119 (390)  
Кененсариев Т. 226 (69)  
Кененсаринов А. 224  
Кенжебаев С.К. 442 (4, 16, 31, 38)  
Кенжебаев С.С. 10 (82), 23 (6), 136 (65), 142 (73, 101)  
Кенжебаева А.В. 143 (88)  
Кенжебаева Н.В. 21 (49), 136 (60), 142 (21)  
Кенжебаева С.С. 136 (213)  
Кенжегараев Н. 358 (200)  
Кенжегулов Б.З. 119 (401)  
Кенжетаев К.И. 120 (233)  
Кенчи кызы Элита 24 (82)  
Керезбеков К.К. 10 (85)  
Керимбаев С.К. О нём: 204 (16)  
Керимбаева А.Д. 17 (111), 20 (150)  
Керимбеков А.К. 46 (142)  
Керимбекова Д.О. 268 (14), 269 (43)

Керимкулова Г.К. 44 (129), 45 (89), 47 (69), 49 (54), 51 (40, 47)  
Керимкулова Н.Т. 136 (199)  
Кидибаев М.М. 7 (41), 8 (7), 15 (56, 59), 16 (53), 18 (40), 19 (28), 23 (53), 24 (114), 113, 114, 115, 116, 117, 118 (66, 153), 123 (27), 124 (71), 146 (77, 80); о нём: 16 (134)  
Ким А.Д. 272 (72)  
Ким В.К. 20 (146), 92 (86), 93 (39)  
Ким И.А. 74 (40, 58), 118 (36)  
Ким И.И. 74 (40)  
Ким С.А. 266 (44)  
Ким Э.А. 71 (282), 78 (132), 81 (170)  
Киргизбаев З.А. 13 (130)  
Киселева Е.И. 47 (123)  
Киселева М.С. 123 (18)  
Кисикова Г.С. 80 (196)  
Кисляков А.Г. 7 (44)  
Кист А.А. 146 (42)  
Китаев М.И. 163  
Клинцов А.А. 207 (50)  
Клименко Д.П. 23 (22)  
Клименко О.И. 123 (27)  
Климов А.В. 120 (76)  
Клычев Ш.И. 91  
Кляйнбах Р. 207 (118)  
Князькова А.И. 126 (36)  
Кобландин К.И. 219 (46), 226 (63)  
Коваленко В.А. 80 (154)  
Ковальский В.В. О нём: 15 (133)  
Ковальченко В.А. Ред.: 227  
Коварик Й. 71 (154)  
Ковач А. 355 (45)  
Ковшарь А.Ф. 136 (39)  
Кожамкулова Ж.Ж. 71 (128), 83 (352, 356)  
Кожебаева А.С. 83 (363, 368)  
Кожекова Г.А. 11 (45), 13 (152), 16 (64), 18 (53), 19 (32), 20 (60), 25 (90), 26 (35), 44 (59), 45 (105), 46 (93)  
Кожобаев К.А. 9 (72), 80 (339), 81

(115)  
Кожобекова Г.М. 184  
Кожоголов А. 146 (46)  
Кожоголов Б.К. 81 (36), 83 (196)  
Кожоголов К.Ч. 7 (34), 14 (101), 18 (7), 20 (91), 71 (5, 63, 154, 179, 270, 278), 72, 73, 74 (13, 52), 75 (11, 96), 76 (6, 77, 123, 178), 77 (22, 61), 78 (64, 83, 103), 79 (7, 14, 21, 27), 80 (4, 8, 16, 99, 154, 391), 81 (4, 8, 16, 160), 82 (5, 9, 29), 83 (10, 196, 199); о нём: 17 (150), 79 (4)  
Кожоева С.Т. 17 (131, 134), 20 (130)  
Кожокулов А. 142 (57)  
Кожомжарова Д.П. 206 (43)  
Кожомкулов Э.Т. 170  
Кожомуратова Б.Ж. 203 (63), 244 (171)  
Кожомуратова Б.К. 204 (105)  
Кожомуратова Ж.Б. 200 (117)  
Кожомуратова Ж.С. 22 (135)  
Кожошов Т.Т. 119 (227), 120 (241)  
Козлов П.В. 119 (286, 289)  
Козлова Е.П. 119 (159, 289), 126 (53)  
Козубаев Н.С. 143 (70)  
Козубаев Ө. 223  
Козубаева А. 331  
Козубай И. 93 (36)  
Козукулов Т.А. 244 (388)  
Козыкеева Б.Т. 226 (330)  
Козыров А.А. 80 (61)  
Койбагарова А.А. 146 (118)  
Койлубаев Э.С. 16 (33), 22 (140), 24 (30), 25 (15), 46 (228)  
Койчуев Т.К. 2 (7), 3 (83), 7 (21, 103), 11 (23), 14 (147), 32 (34), 193 (5, 94, 99), 275, 354 (7), 355 (5); ред.: 192, 194, 195, 221, 285; о нём: 9 (145), 193 (13, 31, 39, 73, 81), 202 (143), 262 (101)  
Койчуманов К.Т. 119 (255)  
Койчуманов М.К. 83 (402)

Койчуманова Ч.У. 201 (25)  
Кокнишева Л.М. 74 (73)  
Кокумбаева К.А. 79 (180, 200), 80  
(391), 82 (29)  
Колбаев К.Б. 15 (93)  
Колесов Г.М. 136 (106)  
Кольченко В.А. 227 (41, 97)  
Комаров А.А. 136 (194, 225)  
Кондратьев В.А. 119 (350)  
Коноваленко А.А. 83 (86)  
Конокбаева Д.К. 271 (109)  
Коңурбаева Р. 358 (206)  
Коңурбаева Р.Э. 9 (137), 10 (117),  
12 (102)  
Конушбаева Р.К. 83 (435)  
Конысбаев Л.К. 143 (193, 200)  
Копбосын Л.С. 44 (80)  
Корн А.В. 71 (154)  
Королева Р.П. 17 (119), 21 (88), 176  
Королева Т.С. 117, 118 (66), 119  
(162), 123 (7), 124 (71), 146 (77),  
175  
Корпусова Д. 269 (109)  
Корчубай уулу Э. 120 (233, 244,  
307)  
Корчубеков Б. 177  
Косивцов Г.В. 119 (396)  
Космынин А.В. 142 (105, 155), 172  
(85)  
Косов В.Н. 126 (94)  
Костин В.В. 120 (219)  
Костромин П.К. 125 (44), 127 (39)  
Костромин П.Л. 123 (57)  
Косток А.Д. 18 (22), 74 (143)  
Кочербаева А.А. 262 (56)  
Кочконбаева Н.А. 154  
Кочкунов А. 216 (105)  
Кочкунов А.С. 217 (196)  
Кочкунов А.С. 200 (41)  
Кочнев Б.Д. 227 (68)  
Кочоров А.С. 9 (100)  
Кошевар В.Г. 227 (55, 83, 85), 244  
(122)  
Кошматова Ж. 358 (239)

Кошмоков К. 389  
Кошуев А.Ж. 83 (463)  
Кравченко И.В. 219 (182)  
Красильников А.А. 7 (44)  
Красницкий В.В. 15 (93)  
Кречетова Е.В. 136 (86, 173)  
Крылов С.В. 120 (70), 123 (85), 125  
(133), 126 (42)  
Крымская Д.Н. 23 (46), 119 (55),  
123 (62), 126 (46, 49)  
Кубанбаев К.А. 304 (41)  
Кубатова А. 214 (100), 217 (23),  
223, 243  
Кубатова А.Э. 203 (14), 207 (5), 211  
(79)  
Кудабаева Г.Б. 309  
Кудабаева Г.М. 143 (14)  
Кудабаева Н.К. 269 (128)  
Кудайбергенов С. 306 (86, 254)  
Кудайбергенов С.Е. 18 (30)  
Кудайбергенова А.А. 352 (14)  
Кудайбергенова А.К. 136 (111)  
Кудайбергенова Ж.А. 244 (175)  
Кудайбердиева И.К. 13 (130, 137,  
140)  
Кудайкулов А.К. 119 (401)  
Кудайкулов М.К. 273 (75)  
Кудашева С.Э. 77 (45, 115)  
Кудаяров Б.Д. 9 (117)  
Кудаяров Д.К. 3 (84), 9 (117), 14  
(18), 19 (99), 21 (6), 35 (21), 36  
(19), 37 (15), 38 (17), 142 (164,  
165), 143 (68); ред.: 142, 143;  
о нём: 11 (112)  
Кузнецов С.В. 71 (22)  
Кузьмик Н.С. 172 (140)  
Кузьмина Е.Е. 32 (55)  
Куканов А. 276  
Куканова Р.А. 83 (310, 318)  
Кулагин И.А. 118 (11, 24, 28, 34, 40,  
97, 162), 125 (70)  
Кулагин С.В. 23 (13), 136 (42)  
Кулагина И.А. 125 (68)  
Кулаков В.С. 120 (219)

Куланбаева Т.Т. 44 (157), 46 (254)  
Кулнев А.С. 26 (119), 142 (18), 166,  
172 (90)  
Куликов Ю.Ю. 7 (44)  
Кулиш Т.Э. 118 (76, 141, 169)  
Кулмаганбетова Ж.К. 76 (85), 77  
(22), 83 (363)  
Кулназаров А. 306 (89), 307 (47)  
Кулназаров А.К. 303 (22), 304 (38),  
305 (101, 104)  
Кулназаров Б.К. 136 (111), 141, 143  
(49, 156), 188 (24, 26, 34, 82)  
Кулназаров Нуркул. О нём: 204  
(11)  
Кулов Э.У. 267 (28)  
Кулпешов Б.Ш. 48 (125)  
Култаева У. Б. 352 (3), 409  
Кулубаев У.К. 136 (50)  
Кулуева Ч.Р. 270 (89)  
Кулумбаев Ө. О нём: 356 (22)  
Кумсков В. 278  
Кумсков В.И. 261 (4), 264 (4), 265  
(4), 273 (4), 277; о нём: 8 (127),  
261 (104, 106)  
Кумскова Н.В. 219 (125)  
Кунтубаева А.А. 211 (101)  
Купуев П. 13 (50), 279, 438  
Курбаналиев А.Ы. 26 (24), 83  
(17, 89)  
Курбаналиева А. 136 (38)  
Курбанбаев К. 305 (148), 306 (326)  
Курбанбаев К.А. 305 (108)  
Курбанов Ж.Ф. 48 (152)  
Курбанова Н.У. 205 (106), 206  
(111), 208 (102), 252  
Курбонов Н.М. 120 (97)  
Курдюмова В.М. 120 (167, 172,  
177)  
Куренбаева Б.Т. 74 (79, 87), 83  
(332)  
Куржумбаева Р.Б. 26 (32)  
Курленя М.В. 71 (22), 80 (66)  
Курлов В.Г. 47 (219)  
Курманалиев Т.И. 47 (58)

Курманалиева Р.Н. 46 (88)  
Курманбаева Ч.К. 244 (308)  
Курманбаев М.С. 219 (175)  
Курманбаев Ю.М. 24 (128)  
Курманбек кызы Н. 74 (52, 170), 76  
(77, 178), 83 (203)  
Курмангали кызы М. 217 (77, 85)  
Курманджан датка. О ней: 226 (3,  
24, 30, 69, 91, 100, 103, 153, 188,  
191, 216, 223, 247, 252, 287, 300,  
307), 233  
Курманкулов А.Б. 136 (194)  
Курманов З.К. 4 (7), 32 (11)  
Курманова Г. 204 (77), 212 (109),  
213 (96)  
Курманова Н. 358 (131)  
Курманова С.Ч. 46 (142)  
Куроптева З.В. 15 (123)  
Кусаннов Д.У. 302 (72)  
Куспанова К. 54  
Кустарева Л.А. 10 (76), 148, 149  
Кутанов А.А. 3 (85), 119 (292), 124  
(65), 125 (48), 126 (27); о нём: 7  
(144)  
Кутманалиева Д.А. 226 (252)  
Куттубекова В.М. 205 (80), 210  
(117)  
Куттыкожаева Ш.Н. 82 (184), 83  
(112)  
Кутуев М.Д. 83 (307, 310, 318, 341,  
347), 119 (294, 297, 300), 120 (249,  
253, 256, 259)  
Кутунаев Ж.Н. 49 (15)  
Кутушев А.Г. 119 (124)  
Кушанев Б.Я. 120 (262)  
Кушнер П.И. О нём: 244 (203)  
Кушубеков А.Т. 219 (142),  
244(280), 253  
Кыдралиева К.А. 9 (55), 17 (119), 21  
(88); ред.: 176  
Кыдыкеева Бакен. О ней: 352 (105)  
Кыдырбаева Р.З. 2 (18), 368  
Кызаева Д.Ш. 219 (128)  
Кылжырова Б.Т. 143 (86, 140)

Кылычев Э. О нём: 356 (98)  
Кырбашев Ж. 136 (44), 145  
Кырвели С. 358 (82)  
Кыргызалиева М.А. 26 (103), 143 (73)  
Лаверов Н.П. О нём: 6 (16)  
Лазариди М.И. 219 (95)  
Лазьков Г.А. 136 (200), 142 (168), 143 (57, 116), 159  
Лайлиев Д.С. О нём: 7 (143), 260 (111)  
Лапко А.В. 46 (147, 150)  
Лапко В.А. 46 (147, 150)  
Ласанху К.А. 20 (132), 120 (165), 125 (3)  
Лебедева Л.П. 8 (60), 10 (72), 11 (101), 16 (88), 21 (30), 22 (29), 136 (27), 142 (4, 98), 143 (96)  
Лебеденко П.Г. 142 (70)  
Левченко В. 354 (14), 355 (23)  
Лейцин М.Н. 71 (312)  
Лелевкин В.М. 118 (71), 119 (289)  
Леонов М.Я. О нём: 25 (168)  
Леонова Г.А. 136 (114)  
Леонова Н.В. 23 (65)  
Леонтьев А.В. 71 (22)  
Ли С.П. 23 (72)  
Липкин В.И. 7 (101)  
Литвиненко Т.А. 18 (42), 19 (43), 24 (82)  
Личковаха Г. 205 (106), 206 (111), 208 (107)  
Ловчиков А.В. 80 (109)  
Лосев В.А. 71 (258)  
Лошманов В.А. 119 (396)  
Лугачев А.Е. 120 (262)  
Лужанская Т.А. 83 (228)  
Лузанова Е.С. 303 (116)  
Лузянин С.Г. 264 (22)  
Лушихина Е.М. 14 (54)  
Лыченко Н.М. 44 (135), 46 (188), 49 (5)  
Лядышева Т.В. 92 (131)  
Маанаев Э.Ж. Ред.: 326

Мааткеримов Б.А. 322 (95)  
Маданбеков Н.Ж. 26 (64)  
Маджун Д.С. 4 (76), 203 (85), 423 (133), 426  
Мадиева К.Т. 158  
Мадимова Б.С. 47 (97)  
Мадыкова Ж.А. 146 (83, 115)  
Май П.В. 48 (132)  
Майк Ренус. 442 (27)  
Маймеков З.К. 9 (30), 13 (157)  
Майстровский М.А. 74 (73)  
Макаров В.П. 118 (126), 119 (283), 120 (145, 180), 123 (34), 124 (87), 125 (55, 59)  
Макаров К.В. 118 (126), 119 (292), 124 (65), 125 (48, 59)  
Макарова С.В. 124 (87)  
Макеева А.Ж. 142 (77)  
Макенжан уулу А. 19 (110)  
Максимов А. Ред.: 27  
Максумова Р.А. 22 (22); о нём: 25 (162)  
Малашин А.А. 119 (27)  
Малонсаева Г.В. 172 (38)  
Малосиева Г.В. 19 (107)  
Малтабаров Б.А. 244 (315)  
Малышева М. 219 (202)  
Мамадалиев Н. 119 (416)  
Мамадалиев Х.А. 119 (356)  
Мамадалиева М.А. 76 (117)  
Мамаджанов Д. 443  
Мамаджанов Д.К. 442 (16, 22, 27)  
Маматризохонов А.А. 136 (45)  
Мамаев Ш.М. 25 (17), 83 (389)  
Мамазанрова М. О ней: 356 (55)  
Мамакеев М.М. 3 (86); о нём: 25 (161)  
Мамасандов М.Т. 3 (87), 9 (76); о нём: 11 (113)  
Мамасалиева Н. 13 (93)  
Маматжанова Ф. 13 (78)  
Маматибраимов С. 119 (164), 123 (92), 125 (6), 126 (36, 40), 127 (15, 90), 146 (85)

Маматканов Д.М. 3 (88), 6 (27), 7 (102), 14 (94), 17 (45), 20 (11, 14), 22 (7), 24 (44), 146 (88); ред.: 57; о нём: 14 (203)  
Маматкулов Ш. 119 (303, 344)  
Маматова А. 210 (54), 213 (31)  
Маматова Г.Т. 80 (385)  
Маматова С.М. 13 (130)  
Мамашов Н.М. 13 (134)  
Мамашов Т.А. 143 (205)  
Мамбетакуннов К. О нём: 356 (36)  
Мамбеталиев К. 371  
Мамбеталиева Г.С. 244 (318), 302 (39), 307 (106); ред.: 244  
Мамбеталиева К. О ней: 244 (5)  
Мамбеталиева С.М. 44 (193), 45 (142, 147), 49 (140)  
Мамбетказиева А.М. 143 (11)  
Мамбетов Н.Ш. 146 (115)  
Мамбетов Э.М. 83 (341, 347), 119 (294), 120 (249)  
Мамбетова Г.А. 81 (128)  
Мамедов М.М. 237 (84)  
Мамедов Н. 429  
Мамедризохонов А.А. 136 (111)  
Маметова А.С. 17 (136), 18 (123), 21 (101), 22 (162), 23 (120)  
Мамутбекова Т.Т. 23 (9), 143 (22, 143)  
Мамутова Ж.К. 126 (36)  
Мамыраниева А.Б. 8 (105)  
Мамырбеков М.М. 124 (48)  
Мамыров Ж. 98  
Мамытбаева А.Т. 93 (23)  
Мамытбеков Ж.К. 19 (28), 24 (114), 123 (29)  
Мамытбеков У.К. 15 (56), 16 (71), 119 (167), 123 (27)  
Мамытбекова Ж.С. 83 (486)  
Мамытканов С. 143 (196)  
Мамытов Аман Мамытович. О нём: 143 (98, 100, 104)  
Мамытов А.М. 119 (124), 120 (81)  
Мамытов Дж.М. 40, 45 (17)

Мамытов М.М. 2 (9), 3 (89)  
Мамытова А. 442 (108)  
Мамытова А.Б. 244 (181)  
Мамытова А.К. 142 (81)  
Мамытова Б.А. 11 (72), 15 (77), 143 (98, 188), 144  
Мамытова Г.А. 11 (72), 136 (117), 143 (202)  
Мамытова Д.А. 11 (72), 136 (117), 143 (76, 100)  
Мамытова С. 142 (57), 209 (80)  
Мамытова С.А. 7 (99), 8 (38), 21 (25), 146 (46)  
Мамытова Э. 305 (129)  
Маналбаев И.К. 83 (310, 318)  
Манасов П.А. 136 (47), 188 (90)  
Манашов М. 305 (112)  
Манжиков Б.Ц. 71 (323), 80 (318), 82 (91), 83 (270)  
Манжикова С.Ц. 47 (97, 203)  
Мансуров А.Н. 51 (57, 120)  
Мансуров В.А. 71 (312)  
Мансуров И. О нём: 358 (120)  
Мануйленко Ю.И. 146 (92)  
Марасулов А.М. 74 (100, 116)  
Марасулова Н. 216 (52)  
Марасулова Н.А. 210 (34), 211 (56)  
Мардонов Б.М. 119 (305, 308), 120 (85, 230, 262)  
Марков А.В. 273 (61)  
Марков Г.А. 71 (22)  
Маруфий А.Т. 8 (28), 16 (14), 20 (45), 25 (99)  
Масми К. 204 (59), 208 (33)  
Маслоу А. О нём: 306 (86)  
Массон В.М. О нём: 15 (143), 209 (115)  
Матазимов Б.С. 119 (294, 297)  
Матакбаева Л.Х. 306 (93, 258)  
Матекова Г.А. 136 (91)  
Матекова Г.Д. 46 (203, 233)  
Матиева Ч.К. 78 (53, 109), 79 (218)  
Матненко Л.Д. 146 (138)  
Матисаков А. О нём: 356 (125)

Матисаков Ж.К. 13 (28), 46 (154, 159), 48 (64)  
Маткаримов С.А. 21 (76)  
Маткасымова А.А. 17 (141), 22 (162)  
Маткеримов Т.Ы. 93 (121)  
Матмурадов Ф.М. 119 (311)  
Матозимов Б.С. 83 (310, 318, 341, 347), 119 (294, 297), 120 (253, 256)  
Матраимов М.Б. 164  
Матыева А.К. 120 (172)  
Матюков В.Е. 74 (150)  
Матякубов А. 119 (5)  
Маханова У.М. 143 (16)  
Махкамов М.К. 119 (356)  
Махмадаминов С. 172 (82)  
Махмуд Кашкари 389; о нём: 358 (141), 373, 374  
Махмудов Я.М. 355 (75, 85)  
Махмудова Г.Н. 244 (186)  
Махмудова Ж.А. 18 (89)  
Махмудова К.А. 9 (38)  
Махрина Л.В. 12 (63)  
Машанло М.Д. 203 (59)  
Маянлаева Г.И. 262 (47)  
Медведев В.Н. 81 (139)  
Медведева О.А. 47 (198)  
Медетбаева С.А. 46 (50)  
Медетбеков М.Т. 178  
Медетов Ж. О нём: 356 (40)  
Медеу А.Л. 262 (52)  
Медеубаев Н.К. 120 (280)  
Меджитова З.А. 18 (12)  
Мезгин И.А. 9 (50), 19 (47), 20 (81)  
Мейманов Б.К. 272 (67, 102)  
Мека-Меченко В.Г. 143 (135)  
Мека-Меченко Т.В. 143 (135)  
Мелешко А.В. 18 (22)  
Мелибаева Б.А. 244 (188)  
Мелис уулу Д. 20 (125), 93 (23)  
Мелихов В.А. 71 (63)  
Меллорс Р. 10 (10)  
Мельникова Н.Г. 22 (90)

Мельникова С.С. 269 (30)  
Мендекеев Р.А. 9 (76)  
Мендикулов С.Р. 78 (83, 103)  
Мерембаев Т.Ж. 10 (162)  
Мечукаева К.М. 268 (66)  
Мидинова Б. 244 (192)  
Миколайчук Г.А. 8 (33), 15 (20)  
Миккульский К.И. 193 (81)  
Милько Д.А. 136 (119, 122), 142 (46, 119, 170), 143 (29, 57), 172 (65, 92)  
Минбаева Б.Д. 123 (47)  
Мингишева Н.А. 208 (54)  
Мир Джалал. О нём: 355 (63, 65)  
Миразов М. 209 (71)  
Мирзалиев М. 13 (108)  
Мирзахидова М.И. 410  
Мирзоев К.И. 237 (6, 39)  
Миркин Е.Л. 17 (12), 23 (25), 44 (5), 46 (174), 47 (58), 50 (79), 55  
Мирошников В.И. 80 (82)  
Миррахимов М.М. О нём: 9 (147)  
Мирсаидов И.У. 146 (146)  
Мирсаидов У. 146 (156)  
Мисирова А.М. 83 (341, 347), 120 (253, 256)  
Михайлов В.Н. 118 (31)  
Михеева Н.И. 46 (200), 50 (48)  
Могилевский Р.Н. 119 (336)  
Мойдунов С.М. 188 (80)  
Мокеев А. 244 (22)  
Мокеев А.М. 32 (64), 201 (141)  
Мокрынин В. 228, 229  
Молдакунова Н.К. 76 (123), 83 (324)  
Молдалиев Ж.Т. 15 (123)  
Молдо Багыш. О нём: 352 (28)  
Молдо Кылыч. О нём: 352 (8)  
Молдо Нияз. О нём: 306 (98), 352 (66)  
Молдобаев М.Б. 146 (19)  
Молдобаев Э.С. 7 (99)  
Молдобеков Б.Н. 143 (123)  
Молдобекова С. 26 (80)

Молдогазиева Г.Т. 19 (82), 81 (115)  
Молдоканова К. 354 (128)  
Молдокасымов Кыяс. 226 (247)  
Молдокулов А. О нём: 18 (144), 266 (79)  
Молдокулов Д.Т. 213 (134)  
Молдокулов С.А. 262 (16)  
Молдокулова Д. 212 (130)  
Молдосанов К.А. 118 (71)  
Молдоташова А.К. 24 (126)  
Молдоярлова А.А. 11 (39)  
Молмакова М.С. 82 (208)  
Момбеков А.К. 136 (50)  
Момбеков Ч.З. 20 (42), 120 (183)  
Момунова А.Д. 216 (12)  
Мондошов Ш.Н. 354 (109)  
Монолдорова Т.А. 93 (100)  
Москалев М.И. 227 (19, 31, 97), 244 (127)  
Москалев О. 212 (124)  
Москалев О.М. 213 (120)  
Москвина Ю.А. 22 (102)  
Мосолова С.Н. 136 (51), 142 (88), 143 (123)  
Мубассарова В.А. 74 (164)  
Муздакбаев М.М. 83 (336)  
Мукамбаев Ж. О нём: 357 (175)  
Муканбаев Н.Ж. 83 (33)  
Муканбет кызы Э. 83 (341, 347), 120 (253, 256)  
Муканбетова А.Т. 83 (58)  
Муканбетова Р.Б. 205 (22)  
Мукасов М. 354 (38), 356 (162)  
Мукасов Ы.М. 244 (394), 292, 302 (35), 303 (25), 304 (45), 306 (98), 307 (53), 323, 324  
Мукатаева А.А. 306 (101, 262)  
Муктарбек уулу К. 93 (116, 121)  
Муктарбекова Г.М. 83 (280)  
Муктаров Т.К. 83 (341, 347)  
Мукушев А.Б. 272 (52), 273 (110)  
Мунсызбай Т.М. 44 (121, 125)  
Мурадымов Н.М. 226 (223)  
Мурадымова Е.Н. 226 (292)

Мураталиев Н. 22 (13)  
Мураталиев Э.А. 227 (3)  
Мураталиева В.Ж. 26 (21, 61)  
Мураталиева В.Т. 109  
Мураталиева З.Т. 303 (65)  
Мураталиева М.А. 216 (101)  
Мураталиева Н.Т. 303 (82)  
Муратбаева К.Н. 411  
Муратов А. 357 (130)  
Муратов В.С. 9 (55)  
Муратов И. 23 (113)  
Муратов В.И. 71 (22)  
Мурзабекова Э.Т. 17 (93, 99), 22 (158, 166)  
Мурзакуматов М.У. 83 (121)  
Мурзакуматов Р.Т. 172 (98, 165)  
Мурзакуматова Р.К. 172 (98)  
Мурзакуматов А.К. 13 (82)  
Мурзакулов К.Е. 18 (145)  
Мурзакулов Н.А. 26 (58)  
Мурзалиев А.М. 3 (90)  
Мурзалиева Д.Д. 354 (158)  
Мурзахмедова Г. 375  
Мурзахмедова Г.М. 412  
Мурзубраимов Б.М. 2 (26), 3 (91), 17 (93, 99, 128), 21 (96), 22 (158, 166), 120 (184), 237 (6); о нём: 18 (136)  
Мурсалиев А.М. 136 (204), 139, 142 (52), 143 (70, 169), 146 (96)  
Муртазаев У.И. 14 (94), 20 (11)  
Муртазаев Х. 146 (99, 101)  
Муртазалиев Ш.М. 269 (116)  
Мусабаев Р.Р. 44 (32), 46 (27, 179, 237), 48 (86)  
Мусабаева К. 230  
Мусабай А.С. 269 (103)  
Мусагулова П.Т. 15 (104)  
Мусаев М.М. 136 (21)  
Мусаев С. 357 (25, 115)  
Мусаев С.Ж. 15 (98)  
Мусаева Д.А. 260 (22)  
Мусаева Дж.А. 280  
Мусаева Н.К. 244 (323)



Мусаева Т. 357 (110)  
Мусаков Р.А. 120 (233)  
Мусакожоев Ш.М. О нём: 26 (138)  
Мусакулова Ж.А. 46 (241), 47 (58),  
50 (79), 51 (21, 110)  
Мусатаева Г.Т. 24 (100), 83 (75)  
Мусин А.Б. 15 (109)  
Мусина И.Р. 50 (58)  
Мустафин С.А. 45 (53), 48 (132)  
Мусульманова М.М. 8 (40)  
Мусуралиев М.С. 19 (110)  
Мухамадиев Н.С. 172 (96)  
Мухамедгалиев А.А. 13 (162)  
Мухамедова С.Г. 119 (385), 146  
(146)  
Муханжанов Р.Х. 119 (305)  
Мынбаева Б.Н. 142 (77)  
Мырзабекова Р.С. 205 (38), 206 (38)  
Мырзажанова Г. 352 (88)  
Мырзалиев М. 13 (98)  
Мырзалиева З.К. 208 (48)  
Мырзалиева Н.О. 93 (130)  
Мырзахметов С.С. 75 (161)  
Мырзахметова У.Е. 120 (280)  
Миоллерсон И. 260 (93)  
Мякиниников В.И. 13 (54)  
Мясников А.А. 127 (42)  
Нааматбеков У. 136 (126)  
Набиев О.М. 47 (88, 93)  
Нагиев Дж.А. 146 (34, 39)  
Надирашвили Н.Р. 71 (22)  
Надыров И.П. 237 (21)  
Нажимидинов У. 354 (164)  
Назаров Х.М. 146 (156)  
Назирова Ш.А. 119 (314)  
Найманбаев Б.Р. 203 (101)  
Наканиши К. 201 (64)  
Накискожаев М.Т. 118 (36)  
Намазбеков М.Н. 23 (68), 24 (126),  
25 (126)  
Намазова Г. 355 (74)  
Намазова Г.О. 16 (47)  
Наматбаева Т. 355 (41)  
Наозо Фукуда. 83 (368)  
Нарбаев Э. 358 (120)  
Наркозиев А. Ред.: 27  
Наркозиева Г.А. 16 (76)  
Нарматова Н.Б. 282  
Нармурадov Ч.Б. 119 (91)  
Нармырзаева К. 354 (95)  
Нармырзаева К.Ж. 413  
Нартожиев А.С. 83 (469)  
Нарынбаев А. 325  
Нарынбаев А.И. 205 (15), 211 (70),  
244 (397), 302 (44), 304 (49), 306  
(118), 307 (59); о нём: 12 (112)  
Нарынбаева Н. 356 (121)  
Нарынбаева Н.О. 376  
Нарынбек уулу Курманбек. 62, 65  
Насератшоев Т. 136 (45)  
Насирдин молдо. О нём: 226 (287)  
Настич В.Н. 227 (83)  
Насыров А.Т. 269 (116)  
Натяганов В.И. 119 (28), 120 (88)  
Наумов В.П. 146 (103)  
Наурызкулова С. 272 (63)  
Невзорова Е.Н. 268 (45)  
Некрасов В.А. 262 (29), 270 (25)  
Некрасова Л.Е. 143 (135)  
Нестерова С.Г. 15 (83)  
Нигматулин Р.И. 119 (170, 173)  
Низамдинова Г. 172 (96)  
Никитин Л.В. 119 (316)  
Никитина Е.В. О ней: 8 (134)  
Николаев И.М. 146 (134)  
Никольская О.В. 20 (91), 71 (270,  
278), 73, 74 (13), 75 (11), 78 (64),  
79 (7), 81 (160), 83 (238)  
Нифадьев В.И. 3 (92), 80 (154), 226  
(21); о нём: 23 (129)  
Нишонов Н. 119 (385)  
Ниязов Н.Т. 47 (132), 125 (41)  
Ниязов Э. 143 (158)  
Ниязова Г.Н. 44 (162, 175), 47 (132)  
Новиков А. 24 (121)  
Новикова Е.А. 4 (100), 209 (30), 214  
(53)  
Новицкий З.Б. 136 (54, 165)

Ногаев Т.Э. 93 (49)  
Ногойбаева Ч. 214 (94)  
Нормурадov Х.Э. 119 (175)  
Норузбаев К.М. 146 (124)  
Носов В.И. 7 (44)  
Носов В.Н. 207 (83)  
Носова Е.В. 7 (44)  
Нугман Е.З. 125 (136)  
Нукушева А.А. 306 (128, 265)  
Нуралиев Ф.М. 119 (314)  
Нурбай С.Д. 126 (94)  
Нурбеков С. 5 (36)  
Нурбекова Ж.А. 7 (117)  
Нургазиев Р.З. 21 (63)  
Нургазиева А.Р. 21 (63)  
Нурдинова Ж.Т. 306 (131)  
Нурдзулет Акыш. 352 (35)  
Нуримбетов А.У. 119 (58)  
Нуркеев С.С. 82 (204)  
Нурмаматова К. 354 (136)  
Нурманбетов Д.Н. 1 (41)  
Нурманбетов К. 7 (81), 10 (6), 16  
(38), 19 (63), 23 (31), 25 (50)  
Нурматов Б.Н. 47 (36, 40), 125  
(74, 97)  
Нурова С.С. 244 (328)  
Нурсентова А. 25 (129)  
Нурсултанова Л.Н. 201 (51), 202  
(77)  
Нурунбетов Б. 213 (107)  
Нысанбаева С.Е. 48 (94)  
Обдунов Э. 58, 279  
Обозканов А. 356 (26, 111, 134)  
Обозов А.Дж. 12 (74)  
Огнев В.И. 118 (12)  
Огородников И.Н. 123 (12, 18)  
Одилов О.Ш. 120 (100)  
Океев Т. О нём: 357 (153)  
Окенова А.О. 256  
Омирбекова Ж.Ж. 46 (137)  
Оморov Д.И. 145  
Оморov Н.А. 76 (92, 117)  
Оморov Н.К. 8 (89)  
Оморov Н.Р. 23 (81)  
Оморov P.O. 13 (144), 15 (32), 26  
(73), 45 (23), 46 (31, 83), 47 (66),  
48 (5), 50 (21), 119 (64); ред.: 30,  
31; о нём: 17 (151)  
Оморov Т.Т. 7 (30), 11 (45), 13  
(152), 14 (69, 121), 16 (64), 18 (53),  
19 (32), 20 (7, 60), 25 (90), 26 (35),  
36 (11), 37 (9), 38 (12), 44 (59), 45  
(105), 46 (40, 88, 93); ред.: 28, 29;  
о нём: 20 (157)  
Омуралиев А.С. 131  
Омуралиев М.О. 10 (19, 30), 12  
(32), 17 (7), 26 (73, 80), 47 (66)  
Омуралиев Н.А. 14 (168)  
Омуралиев С.Б. 79 (156)  
Омуралиева А. 12 (32), 26 (80)  
Омурбаев Н.Т. 46 (40)  
Омурбекова М.О. 268 (89), 273  
(103)  
Омурзаков А.Т. 267 (49)  
Омурзаков С.А. 18 (128)  
Омурзакова Т. 226 (300)  
Омурканов Ы.К. 7 (19)  
Омурканова А.Т. 414  
Омуркулов Т.А. 7 (64)  
Омуркулова Н.М. 287  
Өмүров Б. 358 (136)  
Өмүрова Ж.К. 244 (195)  
Онучин А.А. 172 (143)  
Опарин В.Н. 80 (74)  
Оразалы А.С. 47 (84)  
Оразбекова Л.Н. 47 (184)  
Ордобаев Б.С. 119 (358, 363)  
Орехов Ю.И. 7 (44)  
Орлова Н.И. 47 (123)  
Орманова Г.Ж. 136 (205)  
Ормонбеков Т.О. 20 (36), 33, 119  
(317, 321, 324, 330, 336, 423), 120  
(25, 271, 273, 314, 318, 321, 327,  
358, 360, 364, 375); ред.: 120;  
о нём: 17 (148)  
Ормонбекова А. 356 (165)  
Ормонбекова А.О. 12 (94, 97)  
Ормонов Ж. 438

Ормуков Ч.А. 10 (19), 16 (28), 19 (75)  
Ормушев Асан Сулайман уулу. 1 (25), 23 (102), 213 (58), 214 (35)  
Орозалиев К.К. О нём: 10 (123)  
Орозалиев М.Д. 10 (42), 15 (9), 26 (99), 119 (73)  
Орозалиева А.С. 271 (93)  
Орозбаев А. 120 (148)  
Орозбаев К.О. 260 (81)  
Орозбекова А.М. 267 (59)  
Орозматова Г.Т. 21 (21)  
Орозобаков А.Т. 7 (44), 119 (68), 123 (65), 125 (36, 38), 127 (86)  
Орозобаков Т.О. 7 (44), 119 (68), 123 (72); о нём: 25 (166)  
Орозобекова А.К. 75 (30), 76 (43), 79 (56), 80 (361), 83 (132, 137)  
Орзова Г. 354 (41), 356 (125), 374, 377  
Орзова Г.Т. 82 (204)  
Орзонова А.А. 267 (31), 270 (50), 273 (90)  
Орозумбеков А.А. 22 (44)  
Оромов Б.О. 136 (151)  
Орузбаева Б.Ө. 1 (13), 3 (93), 378, 379; о ней: 14 (200)  
Орунбаев Т.А. 83 (445)  
Орунбаева Г. 305 (19)  
Осекова Т.К. 354 (88)  
Осимбаева И.С. 306 (140, 268)  
Осоналиев Д.Ш. 123 (79, 91)  
Осоналиев К.С. 47 (140)  
Осмонбаева Ч.А. 7 (81)  
Осмонканов А.М. 83 (207)  
Осмонканова Г.Н. 21 (21)  
Осмонкулов Ж. О нём: 356 (140)  
Осмонов А. О нём: 352 (95)  
Осмонов К.Т. 78 (15, 140)  
Осмонов К.Э. 326  
Осмонов О.Ж. 204 (117)  
Осмонов С. 305 (116)  
Осмонов С.М. 204 (22)  
Осмонова А. 274  
Осмонова Б.Ж. 16 (78), 26 (64)  
Осмонова Д.А. 303 (28)  
Осмонова Ж. 8 (109), 9 (134)  
Осмонова Н.Т. 80 (407)  
Осмонова С.К. 244 (199)  
Осташенко А.Н. 136 (206)  
Отанбаев Т. 204 (43), 205 (26)  
Отелбаева А.К. 80 (196)  
Оторбаев К.О. 3 (94); о нём: 23 (127), 271 (4)  
Отунбаева Р.И. 226 (3)  
Очилов О. 118 (149, 164, 166)  
Очилова О.О. 118 (149, 164, 166)  
Өмүралиева Ж. 357 (144)  
Өмүрбеков Т.Н. 5 (44), 226 (153)  
Өмүргазиева Ч.М. 142 (160)  
Өсүбекова Г.Т. 415  
Павленко П.Ф. 51 (149, 165)  
Пазыллов Ш.Т. 76 (92, 117)  
Паизов А.А. 51 (116)  
Паизов А.М. 79 (71)  
Паизова К. 352 (78)  
Пак Н.Т. 8 (33), 9 (50), 15 (20)  
Пакирдинова Р.Р. 96  
Панин В.И. 80 (61)  
Панин М.С. 136 (129)  
Панкин Б. 353 (12)  
Панков П.С. 2 (16), 20 (66), 25 (105), 119 (70); о нём: 16 (135)  
Парпиев А.П. 120 (85)  
Пассел Х.Д. 146 (57)  
Пасысаев В.А. 146 (149)  
Пахолок В.П. 71 (90)  
Пахомов П.И. 93 (110)  
Пащенко Г.Н. 46 (59), 48 (8)  
Педяшев В.М. 47 (170)  
Первых В.И. 71 (90)  
Пергамент А.Х. 119 (174)  
Перова М.В. 66  
Першина Е.В. 17 (59), 20 (106), 25 (45, 56)  
Песин Я.М. 8 (89), 10 (104)  
Петров К.И. 201 (89, 109), 202 (87)  
Петров К.П. 200 (78)

Петропавловский А.Г. 136 (194)  
Петрунина Н.С. 136 (86)  
Печенов В.А. 136 (207), 142 (70), 143 (183)  
Пивоваров С.П. 146 (103, 134)  
Пиримбаев Ж. 193 (73)  
Пирназарова Т.Э. 119 (339), 120 (91)  
Пищугин Ф.В. 9 (24), 24 (96), 25 (117), 26 (10); о нём: 25 (164)  
Плавинская О.М. 269 (39)  
Плиев М.А. 219 (75)  
Плоских В. 212 (137), 215 (12), 229, 233  
Плоских В.В. 32 (50), 215 (151), 216 (5), 217 (147), 232, 271 (115)  
Плоских В.М. 3 (3, 95), 4 (9), 7 (20), 14 (141), 32 (15, 24), 35 (32), 36 (29), 37 (23), 38 (24), 193 (39), 202 (143), 203 (11), 209 (5), 213 (149), 219 (4), 226 (42), 231, 232, 302 (7); ред.: 198, 220, 226, 234; о нём: 272 (127)  
Плоских С. 207 (89)  
Плоских С.В. 211 (15), 217 (47), 219 (26, 57), 226 (191, 197)  
Погребной В.Н. 17 (12, 32), 126 (64), 127 (27)  
Подольский И.В. 47 (193)  
Подрезова Ю.А. 67  
Подыминогин Г.М. 80 (254)  
Позднякова Н.Н. 136 (207, 209), 142 (70)  
Позняк В.Л. 146 (134)  
Полвонов Б. 119 (3)  
Полтерович В.М. 260 (98)  
Полянинов Г.А. 46 (203, 233)  
Помогайло А.Д. 9 (55)  
Помогайло С.И. 9 (55)  
Попов А.Н. 127 (90)  
Попов Н.А. 9 (81)  
Попова В.П. 124 (87)  
Потапов Н. 353 (16)  
Потапчук М.И. 80 (82)  
Пресняков К.А. 43, 45 (39), 46 (211), 49 (54), 51 (40, 47), 56  
Пржевальский Н.М. О нём: 234  
Приходько С.Л. 136 (51), 142 (88)  
Прохоренко В.А. 120 (145)  
Прохоренко Э.В. 136 (212), 172 (103)  
Пугачев С.А. 207 (105)  
Пуненков С.Е. 74 (64)  
Пустоваров В.А. 123 (12)  
Раб Ж. 353 (46)  
Равшанов Н. 120 (97)  
Равшанов С.С. 119 (214)  
Раджапова Н.А. 305 (11)  
Радов Г. 353 (7)  
Радюк Р.И. 146 (42)  
Раев З.Ж. 46 (223), 49 (49), 51 (34)  
Ражапбаев М.К. 9 (97), 15 (62)  
Разаков Т.Ж. 213 (37), 217 (33)  
Раимбеков Б.Д. 81 (58)  
Раимбекова М.Дж. 270 (83)  
Раимжанов Б.М. 17 (65)  
Раимкулов М.Н. 17 (102, 106), 19 (25), 20 (33), 24 (105), 118 (52, 57, 63), 120 (93, 95), 123 (81, 88), 124 (34, 50, 53), 125 (106, 118), 126 (90), 127 (30, 35); ред.: 118  
Раимов У.Б. 172 (130)  
Раимова К.Ж. 120 (271)  
Райымбаев Ч.К. 272 (93)  
Райымбеков Ж.К. 146 (106)  
Райымбекова Г.К. 146 (106)  
Раматов К.С. 44 (193), 45 (68, 142)  
Рассказов И.Ю. 80 (82)  
Рахманалиев А.Р. 8 (40)  
Рахманов Т. 13 (93, 98)  
Рахматбай кызы Г. 46 (40)  
Рахматов Р. 119 (342)  
Рахматулаев Б. 146 (101)  
Рахматуллин Х.А. О нём: 6 (5), 119 (404, 416, 421, 423, 429)  
Рахматуллаев И.А. 118 (97)  
Рахмонов А. 119 (342)  
Рашанов Н. 119 (96)

Рашидов Д. 120 (186, 188, 190, 192)  
Рашидов Т.Р. 119 (344, 347, 350, 367)  
Ращепкина Н.А. 146 (111)  
Редкоречев В.И. 118 (11, 24, 26, 28, 34, 40, 97, 162), 125 (68, 70)  
Резников В.В. 26 (13)  
Резин А.А. 82 (38, 67)  
Рерих Ю.Н. О нём: 32 (60), 211 (106)  
Реснянский В.Ф. 9 (38)  
Рогова Н.А. 19 (96, 107), 21 (38), 136 (131), 142 (84)  
Роголева Е.В. 50 (99)  
Рожкова Е.В. 119 (175)  
Роман А. 23 (96)  
Романов А.С. 1 (56)  
Романовский В.В. 20 (28)  
Рубцова И.Г. 143 (196, 197)  
Рудаев Я.И. 77 (51), 83 (214); о нём: 82 (217)  
Рүстемов С.К. 211 (86)  
Рүстемов С.Т. 83 (378)  
Рухин А.Б. 146 (103, 134)  
Рысалиева М.Ш. 267 (17), 271 (75)  
Рысбаев Ж. О нём: 356 (83), 358 (109)  
Рысбаев С. 356 (45)  
Рысбаева А.К. 83 (203, 327)  
Рысбаева Г.П. 74 (123, 129), 77 (61), 79 (77)  
Рысбаева И.А. 120 (153)  
Рысбаева Ч.Б. 269 (4)  
Рыскелдиева Н.Б. 44 (129), 45 (82), 47 (74), 136 (181)  
Рыскин В.Г. 7 (44)  
Рыскул кызы Гульзат. 25 (129), 119 (177), 123 (57), 125 (30)  
Рыскулова К.Р. 3 (96); о ней: 9 (141)  
Рысмендеев Б.Дж. 304 (110)  
Рысмендеева А. 123 (27)  
Рыспаев А.А. 26 (83), 136 (9), 143 (41, 80, 148)  
Рыспаев Т.А. 120 (148)  
Рыспаева Н.С. 269 (25)  
Рыспаева С.С. 83 (476)  
Рычков Б.А. 80 (310), 83 (228), 120 (275)  
Рябухин В.А. 136 (170)  
Саадабаев Н.Т. 92 (86), 93 (104)  
Сабаев К.У. 119 (177), 123 (57), 125 (27, 30)  
Сабирбекова Д.Д. 305 (119)  
Сабиров Б.З. 13 (18)  
Сабиров Т.Т. 119 (353)  
Сабирова В.К. 226 (279)  
Сабирова Г.А. 267 (82)  
Сабитова Т.М. 10 (10)  
Сабитова Э. 354 (44), 357 (133)  
Сабури И.Х. О нём: 302 (44)  
Сабуров К.А. 18 (96)  
Сабырова М.Е. 8 (100)  
Савина С.Е. 261 (11)  
Савина Т.А. 22 (26), 23 (62)  
Савченко Е.Ю. 44 (210), 46 (241), 47 (58), 49 (126)  
Сагдиев Х.С. 119 (14)  
Сагимбаева Л.А. 83 (433)  
Сагитов А.О. 9 (100), 136 (212), 172 (96)  
Сагымбаев А.А. 24 (58, 136), 118 (76, 134), 127 (23)  
Сагымбаев С.С. 143 (151)  
Сагымбаева К.А. 124 (48), 127 (23)  
Сагынбаева Б. 357 (44)  
Сагынбаева М. 83 (163)  
Сагындыкова Р.К. 76 (130)  
Садиева А.Э. 92 (31)  
Садриддинов П.Б. 119 (136)  
Садритдинова Х.А. 7 (11)  
Садуллаев Р. 119 (356), 120 (97)  
Садыбакасов Б.К. 26 (13)  
Садыков А. 2 (31), 352 (61), 354 (20)  
Садыков К. 306 (147, 275)  
Садыков К.Р. 157  
Садыков Р.Э. 157; о нём: 11 (116)

Садыков Т.С. 3 (97)  
Садыкова Г.А. 188 (82)  
Садыкова Г.С. 24 (128)  
Садыкова Г.Т. 306 (150, 280)  
Садыкова Г.Э. 308  
Садыкова Н.А. 83 (412, 415, 418)  
Садыкова С. 380  
Садырова З.Т. 202 (118)  
Сандов И.И. 20 (11), 24 (44)  
Санпова Н.Э. 172 (23)  
Сантов Н.Ж. 44 (198), 47 (219)  
Сайпиудинова К.С. 244 (203)  
Сайфуудинов Б.Н. 268 (4)  
Сайфулмаликова С. 205 (47)  
Сайфудинов Т.И. 306 (155)  
Сакбаева З.И. 26 (95)  
Сакибаев К.Ш. 13 (121, 134)  
Сакиев К.С. 14 (110), 19 (82)  
Сакони К. 353 (44)  
Саксин Б.Г. 80 (82)  
Сактанов К. О нём: 356 (49)  
Сактанов У.А. 44 (15), 46 (77), 48 (31), 50 (16), 53  
Салгараева Г.И. 83 (374)  
Салиев А.А. 3 (98)  
Салиева М.Ш. 13 (24)  
Салимжанова Л. 207 (118)  
Салимов Р.Ш. 305 (122)  
Салимова Г.Э. 8 (24)  
Салина Л.Р. 80 (196)  
Салихов Т.Х. 120 (100, 102)  
Салморбекова Р.Б. 322 (151)  
Салыбек Л.Т. 48 (54)  
Салыков Р.С. 18 (84)  
Саманчин Тазабек. О нём: 406  
Самбаева Д.А. 9 (30), 13 (157)  
Самигулина Г.А. 44 (85), 46 (246), 48 (138)  
Самигулина З.И. 46 (207, 246), 48 (69)  
Самородский А.В. 71 (45)  
Самохвалова Т.П. 44 (15), 45 (31), 46 (77, 102), 50 (16), 53  
Самудинова Д.И. 288  
Самыйканов А. 244 (406)  
Самыкбаев И.А. 261 (92)  
Санжарова Н.И. 146 (75)  
Сансызбаев К.К. 47 (209)  
Санькова В.П. 19 (82)  
Сапаралиев Д. 226 (176)  
Сапаралиева А.Н. 120 (116), 127 (65)  
Сапаров К.К. 185  
Сапарова Г.Б. 110  
Сапрыкин Ю.В. 120 (219)  
Саралаев М.К. 144 (167)  
Саралаев У. 304 (97)  
Саргашкаев Э.А. 244 (208)  
Сардарбек кызы Н. 352 (38)  
Сариева Г.А. 305 (126)  
Сариева Г.Е. 136 (213)  
Сариева Ж.К. 13 (140)  
Сариева К. 303 (31)  
Сариева М.К. 136 (73)  
Сариева М. 143 (158)  
Сариева Н.А. 21 (53)  
Саркулов С. 13 (98)  
Сарсекова Д.Н. 172 (112)  
Сартбаев М.К. 63, 235  
Сарыбаева Б.Д. 9 (24)  
Сарымсаков Ш.С. 18 (42), 19 (43), 24 (82)  
Сатаева Н.У. 24 (128)  
Сатаркулов К.А. 44 (168)  
Сатбай Дастан. 201 (72)  
Сатиев М.О. 17 (136), 22 (162)  
Сатиева М.А. 23 (120)  
Саткыналиев А.Т. 269 (86), 271 (129)  
Саткыналиев Т.Т. 269 (86), 271 (129)  
Сатпаева К.И. 119 (223)  
Сатыбаев А.Дж. 46 (154, 159), 48 (59, 64), 51 (116)  
Сатыбаев Р.А. 118 (57)  
Сатыбалдиев А.С. 146 (60)  
Сатыбалдиев О.С. 7 (99), 8 (38)  
Сатыбалдиева А. 216 (90)

Сатыбалдиева Д.К. 25 (78)  
Сатыбалдиева Ч.Т. 244 (213)  
Сатыбеков К. 143 (148)  
Сатывалдиев А.С. 21 (21)  
Сатыгулова М.Т. 268 (18)  
Сатылган кызы Гүлнура. 416  
Сатылганов Э.Ш. 269 (11)  
Сатылганова Э.Ш. 268 (59)  
Сатымбеков А.М. 83 (174, 180)  
Сафаров М.М. 127 (39)  
Сафон Кучаксарон Лейло Бехруз.  
120 (100)  
Саякбаев Н.Т. 271 (120)  
Саякбаев Т.Дж. 271 (120)  
Саякбаева Б.Б. 119 (68)  
Саякбаева Э.Т. 211 (38)  
Саяков Р.У. 267 (11), 270 (106), 273  
(122)  
Саякова С. 281  
Саякова С.Ш. 12 (72), 260 (87), 262  
(75), 263 (27, 71), 264 (73), 265 (9),  
271 (54, 124), 273 (11)  
Свердлик Л.Г. 120 (346, 352)  
Севастьянов А.Е. 120 (120)  
Седунова И.Н. 123 (7, 18, 23)  
Сеидов Р.М. 237 (7)  
Сейдакматов Н.А. 24 (144)  
Сейдалиева М.К. 305 (129)  
Сейитбаев Б.Т. 244 (333)  
Сейнасинова А.А. 83 (332, 336)  
Сейтаев Е.Н. 74 (73)  
Сейтмуратов А.Ж. 120 (280)  
Секисов Г.В. 80 (99)  
Семенов В.К. 7 (23, 71), 15 (9),  
119 (73)  
Семенов В.Н. 80 (205)  
Семёнова Ж. 369  
Семёнова Ж.А. 381  
Семенова С. 353 (56)  
Сергазиев М.Ж. 120 (5)  
Середавина Т.А. 146 (103)  
Серикбаев Н.С. 132  
Серигова Л.В. 21 (105), 186  
Серкпасв М.О. 203 (95), 204 (72)

Серяков В.М. 80 (265)  
Сидоров С.Н. 118 (31)  
Сидорова В.Ю. 9 (81)  
Сидорович С.В. 227 (49)  
Силачев И.Ю. 146 (109, 134, 138)  
Син Е.Е. 83 (445)  
Синяков В.П. 26 (99), 119 (73)  
Сираджитдинов А.Б. 119 (14)  
Сиривардена С. 143 (158)  
Сирожиддинов Ф.Н. 119 (308)  
Ситдикова Ф. 146 (7)  
Ситнянский Г.Ю. 200 (23)  
Скреминская Л.Р. 219 (110)  
Скринник В.М. 202 (125)  
Скрипкина С. 204 (16)  
Скрипкина С.М. 237 (60, 72);  
ред.: 237  
Смадияров С. 205 (11), 217 (18, 27),  
305 (116)  
Смаилова Т.С. 142 (73)  
Сматов К.С. 46 (45), 47 (209)  
Смирнов В.В. 78 (83, 103)  
Смирнов С.Б. 119 (358, 363)  
Смутко А. 224  
Смутко А.Н. 244 (52), 296, 305 (45),  
306 (166), 341  
Смык А.Ф. 118 (26)  
Снимщиков И.А. 118 (98), 124  
(61, 65)  
Собуров К.А. 163  
Содиков Х.С. 127 (39)  
Содомбеков И.С. 23 (6), 136 (65),  
142 (73, 108); ред.: 165, 167;  
о нём: 142 (171)  
Соколов В.А. 172 (140, 143)  
Соколова Н.В. 172 (143)  
Солдатов И. Ред.: 165  
Солодухин В.П. 146 (57, 134)  
Соломатина А.В. 146 (111, 124)  
Солпиев С.Т. 20 (125), 92 (71)  
Солтобаев О.А. 227 (31), 244 (133)  
Соорбекова Ж.Ж. 327  
Сооронов О. 357 (136)  
Сопубеков Н.А. 125 (23)

Сорокин А.А. 7 (29)  
Сорг Ж.-П. 443  
Соронбаев О. 123 (53), 124 (85)  
Сорочайкина Е.В. 342  
Сорочайкина Н. 382  
Спиридонов С.И. 146 (75)  
Стамалиев К.Ы. 136 (11, 57), 143  
(36), 188 (44, 63)  
Стамова Р.Д. 244 (412), 302 (53),  
303 (36), 304 (55), 306 (160), 322  
(103), 327, 328, 343  
Станалиев С. 356 (102)  
Стародумов О.И. 119 (119)  
Старусева Т. 212 (109); ред.:  
222, 223  
Старусева Т.И. 3 (23), 200 (26), 202  
(73), 203 (17), 204 (83), 205 (58),  
206 (52), 209 (24), 210 (5), 211  
(32), 213 (96), 214 (105), 215 (15),  
216 (77), 236, 242  
Степанов В.Я. 71 (143)  
Степанов И.В. 119 (28), 120 (88)  
Субанбеков Т. О нём: 356 (115)  
Субанов К.Т. 344  
Субботина Е.А. 46 (250), 83 (290)  
Суворова Е.С. 120 (167)  
Суеркулов М.А. 46 (218)  
Суеркулова З.Т. 268 (84)  
Сулайманкулов Дж.К. 9 (38)  
Сулайманкулов К.С. 3 (99), 9 (38,  
47), 26 (18); о нём: 7 (141)  
Сулайманкулова С.К. 17 (136), 18  
(123), 21 (101), 22 (162), 23 (120)  
Сулайманов Н.Ч. 74 (13), 75 (11)  
Сулайманов Р.Ш. 120 (262)  
Сулайманов С.М. 77 (107)  
Сулайманов Ш.А. 13 (134)  
Сулайманова А.Т. 202 (99)  
Сулайманова С.М. 83 (214), 119  
(368), 120 (283), 123 (72)  
Сулеев А.И. 25 (83)  
Сулейманова Ш.С. 136 (171)  
Сулейменов О. О нём: 201 (72)  
Султаналиев Б.С. 20 (125), 92 (77),

93 (17, 23)  
Султаналиев К.С. 120 (253, 256)  
Султаналиева Г.Б. 136 (62), 143 (84)  
Султаналиева Н.И. 244 (216), 254  
Султаналиева Р.М. 20 (110)  
Султанбаева Г.С. 7 (32)  
Султанбеков К. 322 (291)  
Султанбеков К.Ч. 244 (343)  
Султанбекова А.У. 83 (203, 327,  
332, 336, 383)  
Султангазиева Т.Т. 21 (15)  
Султанкулова А. 25 (117)  
Султанов Н.А. 119 (250), 120 (224)  
Султанов О. О нём: 352 (78)  
Султанов С.А. 303 (71, 76), 304  
(78, 84)  
Султанова А.Т. 244 (348)  
Султанова Б.А. 136 (60), 142 (11),  
143 (7)  
Султанова К. 305 (133), 307 (47)  
Султанова К.Дж. 304 (64), 345  
Султанова Ф.Р. 78 (117), 79 (225),  
120 (111), 127 (49, 55)  
Султанходжаев М.Н. 13 (125)  
Сумарокова О.Л. 206 (27)  
Сундеев Д.Г. 25 (108), 51 (100)  
Супатаев Э.А. 271 (50)  
Суранаев Т.Д. 268 (75)  
Суранаева А.А. 268 (75)  
Суранова Г.Ж. 146 (143)  
Суранчиева З.Т. 80 (196)  
Сураппаева В.М. 172 (147, 160)  
Сурков Е. 353 (32)  
Суровцев Ю. 353 (21)  
Сусликов А.В. 244 (417), 329  
Сулова С. 226 (231)  
Суюнбаев М. 172 (152)  
Суюнтбекова И.А. 83 (307), 119  
(300), 120 (259)  
Сырама Ф. 172 (103)  
Сыдык уулу Нурбек. 118 (126), 119  
(292), 124 (65), 125 (48)  
Сыдыкбеков Т. О нём: 403  
Сыдыков Ж.Д. 68

Сыдыков Ж.К. 370; о нём: 12 (115)  
Сыдыков Ж.С. 302 (62)  
Сыдыков К.Ж. 226 (19)  
Сыдыков Н. 352 (25)  
Сыдыков С. 383  
Сыдыков Т.С. 16 (78)  
Сыдыкова А.Ж. 83 (137)  
Сыдыкова Л. 212 (102)  
Сыдыкова Л.А. 213 (75), 214 (114)  
Сыдыкова Л.Ч. 4 (81)  
Сыдыкова Т. 356 (169), 358 (194),  
363  
Сыздыков Д.Ж. 46 (137)  
Сыздыкова К. 265 (69)  
Сыздыкова К.Г. 266 (37)  
Сыртланов В.Р. 120 (104)  
Сыртланов И.В. 120 (104)  
Сычев В.Н. 80 (276)  
Сычева Н.А. 18 (22)  
Табалдиев К.Ш. 227 (3, 97)  
Табаров С. 120 (190, 192)  
Табышов Р.Т. 75 (10, 17), 83 (418)  
Тагаев М. 207 (21), 212 (13), 214  
(27), 215 (33)  
Тагаев М.К. 206 (5)  
Тагаева Н.И. 120 (161)  
Тагайматова А.А. 47 (159)  
Тагеев Б.Л. О нём: 226 (223)  
Таджиев У.А. 47 (123)  
Тажекова А.Дж. 69  
Тажобаев Д.К. 25 (31), 75 (165,  
180), 78 (155), 80 (164), 83 (245)  
Тажобаев К.Т. 7 (36), 9 (40), 12 (47),  
17 (36), 20 (110), 25 (31), 44 (175),  
46 (218), 47 (140), 71 (110, 112,  
183), 75 (73), 78 (5), 80 (164), 83  
(245)  
Тажобаев М.К. 202 (82), 203 (89)  
Тажобаева Н. 10 (111)  
Тажикбаева С. 83 (116)  
Тажиматов С.К. 244 (222)  
Танпов Т.А. 22 (71), 23 (84), 269  
(52)  
Тайриров М.М. 83 (17, 445, 463)

Тайлакова А.А. 304 (30), 330  
Тайлякова Ж. 119 (396)  
Таймагамбетов Ж.К. 244 (45)  
Тайчабаров А.О. 45 (100)  
Тайчиев И.Т. 13 (130, 140)  
Тайчиева Ч.И. 13 (137)  
Такырбашев А.А. 80 (345, 361)  
Талипова Л.А. 268 (84)  
Талыпов К.К. 83 (407), 118 (103,  
107)  
Танабаев А. 172 (152)  
Тапалов Д. 207 (46)  
Тарасова Л.В. Ред.: 34  
Тарик В.Ф. 120 (358)  
Татенов М.Б. 23 (89), 24 (19), 25  
(11, 132)  
Татенова М.Б. 303 (109)  
Таткулов Т.Д. 261 (82)  
Ташбаев Ч.К. 77 (107)  
Ташбаева К.И. 238  
Ташбаева С.Э. 20 (28)  
Ташболотова С. 210 (59), 213 (24)  
Ташниев А.А. 76 (170), 79 (56), 80  
(361, 398)  
Ташкулова Г.Ш. 267 (75)  
Ташкулова Ш.Б. 305 (65)  
Ташмаматова Н.М. 13 (121)  
Таштаналиев К.Б. 82 (85, 189)  
Таштанбекова Н. 219 (221)  
Таштанов Р.А. 16 (59, 81)  
Таштанова А.Ш. 305 (143)  
Текенов А.Ж. 13 (93, 98, 108)  
Текенов Ж.Т. 3 (100), 7 (37), 13 (9,  
54), 14 (173), 35 (35), 36 (32), 37  
(27), 38 (27), 83 (14); о нём:  
8 (121)  
Текешова М. 357 (141), 358 (77)  
Телгожаева Ф.С. 48 (74, 78), 83  
(433)  
Теликеев К.Т. 119 (358, 363)  
Темиралиева Г. 213 (107)  
Темиралиева З.М. 125 (121)  
Темирбаева С. 305 (155)  
Темирбаева С.Т. 442 (4)

Темиров Н.Ж. 264 (59), 268 (23)  
Темирова Б. 354 (181)  
Темишев Б. 322 (67)  
Тенизбаев К.К. 71 (61)  
Тентигул кызы Назира. 244 (227)  
Тентиев Ж.Т. О нём: 8 (125)  
Тентиева С. 125 (97)  
Терехин Е.Е. 219 (7)  
Тесленко Т.Л. 75 (115)  
Тилекова Н. 354 (171)  
Тилебаев А. 142 (57)  
Тилебаев А.К. 47 (36)  
Тилебаев А.М. 16 (94), 146 (46)  
Тиллаев М.Т. 119 (308)  
Тимохин Е.В. 120 (88)  
Тишин А.И. 12 (106)  
Ткачев М.С. 49 (5), 51 (78, 86)  
Ткачук А.К. 82 (67)  
Тлеубергенов М.И. 46 (132)  
Тобокалов Ч.Б. 204 (29), 205 (42)  
Тогжанова Л.К. 7 (123)  
Тоголок Молдо. О нём: 214 (100)  
Тоголоков А.М. 346  
Тогусаков О. 224, 322 (13), 331;  
ред.: 291, 296, 329, 330, 333  
Тогусаков О.А. 7 (36), 11 (109), 12  
(69), 14 (152), 244 (52, 417), 302  
(5, 8), 303 (40), 304 (70), 305 (5),  
306 (67, 166, 285), 307 (70, 77);  
ред.: 298, 302, 320  
Тойбаев С.Н. 119 (237, 239, 242)  
Тойбаева Дж. 354 (75)  
Тойбаева Дж.М. 386  
Тойбаева Ж. 352 (105)  
Тоймырзаева С.О. 269 (139)  
Тойчубеков А. 243  
Тойчубеков Ю.Д. 260 (30)  
Тойчуев Р.М. 7 (38), 11 (86), 13  
(121), 14 (179), 146 (115)  
Тойчуев Т.К. 417  
Тойчуева Г.Р. 17 (83), 146 (115)  
Токмергенов Т.З. 19 (88, 92), 143  
(22)  
Токобаев М.М. О нём: 7 (146), 143

(207)  
Токоев Т. 389  
Токоева Г.Ш. 237 (72)  
Токомбаев А. 214 (23, 153), 226  
(312)  
Токомбаев А.К. 8 (49)  
Токомбаев А.У. 215 (27), 219 (166)  
Токомбаев К.А. 8 (49)  
Токонбай уулу К. 216 (57)  
Токсонова Э.У. 143 (81)  
Токтакунова М. 354 (144)  
Токтакунова Э.Ж. 200 (5)  
Токталиева Н. 212 (120)  
Токталиева Н.Ж. 211 (66)  
Токтарбаева Г.М. 217 (124, 129)  
Токтобаев Б.Т. 32 (43)  
Токтогунов С.А. 17 (134), 20 (130)  
Токтогулов А.А. 306 (285)  
Токтогулова Г.А. 83 (441)  
Токтогулова Н.А. 146 (118)  
Токтоева Т.Э. 9 (66), 136 (132), 143  
(173), 146 (121)  
Токтокожоева Т.К. 81 (91)  
Токтомамбетов Э. 1 (43)  
Токтомышев С.Ж. 3 (101), 7 (23,  
71), 10 (42), 14 (9), 15 (93), 26  
(99), 119 (73); о нём: 8 (123)  
Токтоналиев К. 357 (10)  
Токторалиев Б. Ред.: 441  
Токторалиев Б.А. 172 (160)  
Токторалиев Э.Т. 25 (78, 80)  
Токторбаев Э.М. 20 (130)  
Токторбаева А. 354 (161)  
Токторбаева Г.М. 216 (63)  
Токторбаева К.А. 269 (68), 271 (89),  
272 (98)  
Токтосопиев А.М. 82 (197)  
Токтосопиева К.М. 13 (32)  
Токтосунова Б.Б. 25 (117)  
Токтошов Г.Ы. 51 (64)  
Толобаев М.Ш. 213 (115), 216 (58),  
306 (58)  
Толобекова Б.Т. 25 (25), 79 (40), 81  
(50)

Толоева Б.Ш. 210 (45)  
Толомушева Г. 352 (112), 354 (80),  
357 (153, 161, 167), 387  
Толонбаев Б. 83 (224)  
Толонгутов Б.М. 146 (111, 124)  
Толстихин Г.М. 125 (124), 126 (36)  
Толстихина Г.Г. 125 (124), 126 (36)  
Толубаев М. 357 (183), 358 (141),  
373  
Толубаев М.Т. 370  
Томас Хейл. 216 (17)  
Тома К. 71 (154)  
Топчубаев А.А. 83 (33, 38)  
Торгоев И.А. 12 (15), 19 (53), 24  
(23), 71 (238, 258, 263, 286, 300,  
312), 75 (23), 76 (11), 77 (6), 78  
(90), 79 (92, 132), 80 (128), 81  
(100, 182), 82 (76, 112, 160), 83  
(251), 84, 85, 146 (15, 19, 126, 130)  
Торобеков Б.Т. 7 (24), 44 (198, 203),  
45 (130, 136), 47 (219)  
Торогельдиева Б.М. 4 (33), 10 (88,  
93), 244 (355)  
Торопова В.И. 136 (63, 135), 142  
(33, 41), 143 (57, 129)  
Тостоков Э.Т. 7 (38), 11 (86), 146  
(115)  
Тотубаева Н.Э. 142 (160)  
Трауб Р. 353 (48)  
Туганбаев М.М. 76 (100, 163)  
Туганбаев У.М. 75 (124, 130, 145),  
76 (69, 107, 130), 77 (45, 67), 78  
(126), 79 (123), 82 (129, 154), 83  
(33, 38, 44, 52, 58), 119 (192, 196)  
Тугелов Нурдин. О нём: 352 (100)  
Туголбаев Д.О. 244 (363)  
Тузов А. 4 (42), 32 (89), 355 (56)  
Тузов Л.В. 120 (145)  
Тузова О.Л. 21 (18), 120 (145)  
Тузова Т.В. 20 (14, 24, 115), 146  
(88)  
Туйчиев Х.Ш. 120 (102)  
Туйчиев Ш. 120 (186, 188, 190, 192)  
Тукембаев Ч.А. 78 (22), 121, 122,

239  
Тукенова А.М. 25 (137)  
Тукешова Г.Е. 97  
Тулбаев К.К. 74 (73)  
Тулбеков Б.Т. 9 (117)  
Тулбердиев И.Т. 24 (96), 25 (117),  
26 (10)  
Тулегенова К.Б. 120 (5)  
Тулеева Ч.С. 388  
Тулкеев Т.М. 13 (121)  
Тулпбергенов А.К. 83 (157, 174,  
180)  
Тулешев А.Ж. 146 (134, 138)  
Түмөнбаева М.Ж. 418  
Тунгатарова М.С. 83 (212)  
Туратов Д. 358 (42)  
Турбатова А.О. 11 (75), 26 (119)  
Турганбаев Э. 202 (5), 203 (123)  
Тургуналиев Э.Т. 77 (152), 79 (193,  
218, 241, 248, 252)  
Тургунбаев К.Т. 136 (149), 142 (73,  
108)  
Тургунбаева Ж. 352 (72), 354 (184),  
356 (36, 55)  
Тургунбаева К. 354 (136)  
Турдалиева Ч.Дж. 202 (54)  
Турдаунова Р. 219 (217)  
Турдаунова С.Ж. 269 (82)  
Турдиев Д.Р. 47 (63)  
Турдубаев Ж. 358 (71)  
Турдубаев К.Т. 143 (68)  
Турдубаева Г.Т. 23 (68)  
Турдугулов А. 358 (93)  
Турдуев Т.Э. 305 (34, 40)  
Турдуева А. 205 (53)  
Турдукулов А. 2 (17); о нём: 19  
(135)  
Турдукулов Э.Т. 14 (40)  
Турдумамбетов А.Ш. 196, 203  
(112), 209 (98), 213 (127), 214  
(137), 240  
Турдумамбетов Б.У. 263 (49), 271  
(40)  
Турдумамбетов К. 9 (34), 10 (60),

16 (111), 21 (109), 22 (49), 190,  
191  
Турдуматов Н.Б. 13 (148)  
Турдушева Д.К. 25 (126)  
Турсуналиев М. О нём: 356 (5)  
Турсуналиев С.Ш. 136 (215)  
Турсуналиева К.С. 26 (18)  
Турсунбаева Г.Э. 17 (71), 210 (64),  
211 (93)  
Турсунбек Акун. 322 (303)  
Турсункулова З.С. 83 (127)  
Турсунов С.А. 261 (75)  
Турсунова Э.Т. 237 (49)  
Турусбаева Э.Т. 18 (110)  
Турусбекова Н.К. 120 (157)  
Турусбекова Н.О. 77 (67), 79 (123),  
83 (38), 119 (196)  
Тухватшин Роман. 146 (140)  
Тухватшин Р.Р. 146 (140, 143)  
Түнкатарова Э.И. 142 (75)  
Тыналиева В.К. 9 (132), 10 (109)  
Тыныбаева И.К. 24 (72), 25 (70)  
Тыныбеков А.К. 77 (92, 121), 119  
(180, 182), 136 (137, 141)  
Тыныстанов А.А. 419  
Тюлегенов Т.А. 306 (285), 307  
(53, 121)  
Тюреходжаев А.Н. 120 (5)  
Тютиков С.Ф. 136 (86, 173)  
Уалиев Ж.Р. 83 (180)  
Уалтаева А.С. 217 (109)  
Убайдуллаев М. 13 (50)  
Убашева Ч.А. 161  
Убукеев М. О нём: 357 (161)  
Угрюмова Н. 219 (226)  
Уелдон Р. 19 (75)  
Узакбаев Э. О нём: 356 (15)  
Узакова А. О ней: 356 (91)  
Укелеева А.З. 7 (99), 8 (38)  
Үкүбаева Л. 354 (35)  
Уларбекова К. 98  
Улеманн К. 136 (228), 172 (152)  
Ульянов М. 355 (40)  
Умаров А.А. 120 (108)

Умаров А.В. 119 (371)  
Умаров А.И. 119 (185, 373), 120  
(108)  
Умаров Т.С. 92 (96)  
Умаров Т.У. 92 (90)  
Уметалиева-Баялиева Ч.Т. 347  
Уметалиева Дж.Т. 384  
Үмөтов Э.А. 323  
Умралина А.Р. 14 (59), 19 (103), 21  
(65), 159  
Умурзаков С.У. О нём: 19 (137)  
Унгербаева А.Т. 8 (107)  
Упоров П.А. 123 (23)  
Уразгильдеев Р.Х. 352 (100), 354  
(62), 390  
Ураимов М. 92 (12, 20), 93 (8)  
Ураимов Р. 201 (5)  
Ураимов У.Н. 202 (44)  
Уракунова К. 146 (29)  
Уралбеков Б.М. 146 (26)  
Уралиев А.А. 42, 44 (92), 45 (75), 47  
(69), 99, 136 (181)  
Уркунбаева К.У. 13 (140)  
Уркунов З.А. 92 (65), 93 (83, 91)  
Урманбетов Дж. 75 (130)  
Урманбетов К. 16 (59, 81), 25 (129),  
123 (57), 124 (9), 125 (30)  
Урманбетов Р.Ж. 75 (145), 76 (107),  
77 (67), 78 (126), 83 (189), 119  
(192, 196)  
Урманбетова Ж.К. 241, 332  
Урусов Р.М. 78 (117), 119 (201),  
120 (111)  
Урусова И.Р. 20 (76), 79 (207), 127  
(59, 65)  
Урусова Т.Э. 20 (76), 119 (201), 120  
(116), 127 (59, 65)  
Усекеев Э.Ж. 303 (45), 304 (74), 306  
(171), 307 (86), 333  
Усенбаева И.Р. 268 (4)  
Усенов А.У. 120 (307, 327)  
Усенов К.Ж. 18 (7), 72, 80 (385,  
407)  
Усенов М. 20 (81)

Усенов Э.К. 256, 263 (44), 272 (31)  
Усенова Р.Ж. 204 (33)  
Усманилова Г.Б. 209 (35)  
Усманкулов А.К. 120 (85)  
Усманов С.Ф. 80 (154)  
Уснакун кызы Айжан. 143 (151)  
Усолицева О.М. 80 (205)  
Усолиева Д.А. 269 (77)  
Усонбаев К. О нём: 226 (207)  
Усубакунов М.У. 7 (99), 8 (38);  
о нём: 16 (132)  
Усубалиев Б. 357 (31); о нём: 356  
(121)  
Усубалиев Ж. 92 (86), 93 (29)  
Усубалиев Р.А. 7 (71)  
Усубалиев Т.У. О нём: 3 (3, 6,  
10, 11, 23), 303 (40)  
Усубалиева А. 213 (143)  
Усубалиева А.М. 16 (81), 146 (111)  
Усубалиева А.С. 217 (215)  
Усубалиева Г.К. 10 (60), 16 (111),  
22 (49)  
Усубалиева Ж.Ж. 19 (82), 81 (115)  
Усупаев Ш.Э. 20 (118), 24 (41)  
Усупбаев А.К. 15 (83), 21 (30), 22  
(29), 23 (6), 136 (65), 142 (101),  
143 (111), 155, 188 (103)  
Усупбаева Э. 430  
Усупова Дж.С. 156  
Усупова Н. 212 (50)  
Усупова Н.С. 213 (52)  
Утемисов К. 125 (44)  
Утрекеева Ж.А. 201 (84), 203 (32),  
206 (82), 207 (98, 100), 208 (126,  
130), 209 (104, 109), 210 (85, 93),  
242  
Уызбаева А.А. 306 (175, 301)  
Файзуллаев А. 353 (61)  
Файзуллаев Ш.Р. 119 (76)  
Файзуллаева Ф.Д. 119 (204)  
Фалалеев Г.Н. 79 (148, 156), 80  
(350)  
Фалеев Е.Г. 146 (138)  
Фан Цзинь 264 (9)

Фарбер С.К. 172 (140)  
Федорова С.Ж. 136 (66), 142 (43),  
143 (143, 209)  
Федотова Е.В. 172 (18)  
Фербер С.К. 172 (165)  
Фирсова Н.А. 207 (65)  
Фишер Я.Е. О нём: 6 (25)  
Флехтнер Ш. 136 (63)  
Фойгт Й. 71 (154)  
Фололиев В.Н. 9 (19), 119 (131,  
207)  
Фомина Т.В. 8 (56), 9 (61), 12 (63)  
Фортуна А.Б. 16 (28), 17 (17), 20  
(87)  
Фридман А.М. О нём: 6 (9)  
Фролов В.Н. 119 (175)  
Фролова А.Г. 16 (42), 17 (21, 48), 20  
(19, 106), 22 (17), 25 (45, 56)  
Фундукчиев С.Э. 136 (151)  
Фунлоэр И.С. 1 (46)  
Фургалова А.С. 219 (192)  
Хабдуллина З.К. 51 (30, 95)  
Хабеев Р.Н. 120 (120)  
Хабибжанова Г.Б. 209 (52), 210 (74)  
Хабибрахманов Ш.Н. 26 (108)  
Хабибуллина А. 26 (13)  
Хаваза Ф.Н. 423 (48)  
Хаджисулейман Г. 237 (87)  
Хай Фэн. 423 (12)  
Хайдаров Б.К. 23 (37), 119 (380),  
123 (47)  
Хайдаров К. 119 (376, 380)  
Хайдаров К.Х. 14 (137), 124 (78,  
85), 125 (51)  
Хайдаров Т. 120 (125, 194)  
Хаким Носер Хусру. О нём: 200  
(129)  
Хакимов Н. 146 (146)  
Хакимова Н.У. 146 (156)  
Хакимова Т. 83 (423)  
Халиков А.А. 48 (152, 157)  
Халилова Т.Т. 284  
Халматов К.А. 255  
Халов Р.Ш. 93 (104, 142)

Хамзин У.М. 306 (177, 305)  
Хамидов А.А. 119 (37, 210), 120  
(55)  
Хамраева Г. 244 (238)  
Ханходжаева Н.Р. 120 (287)  
Харадов А.В. 8 (67), 9 (86), 11 (90),  
16 (84), 21 (35), 23 (18), 136 (219),  
142 (111), 143 (22, 140, 143), 147  
Хардер Т. 136 (63, 135)  
Хасанов А. О нём: 226 (203)  
Хасбулатов Л. 81 (28)  
Хасенов М.У. 118 (36)  
Хахаза Д.М. 423 (101)  
Хегай И.В. 142 (170), 172 (92, 119)  
Хмелева И.В. 47 (103)  
Ходжаев А. 264 (43)  
Хохрин Л.П. 7 (44)  
Храмцов И.Ф. 261 (19)  
Хрисанова М.А. 136 (222)  
Ху Пэйчже. 423 (147)  
Ху Чженьхуа. О нём: 8 (130), 18  
(143)  
Худайбергенов Ф.С. 71 (58)  
Худайбергенова Э.М. 21 (105), 175  
Худайкулов С.И. 119 (37)  
Худяков Ю.С. 244 (16)  
Хужаев И.К. 119 (356)  
Хукматов А. 120 (186)  
Хукматов А.И. 120 (102)  
Хуршут Э. 204 (66)  
Хусаннов Б. 262 (4)  
Хусаннов И.А. 125 (62)  
Хусаннова Н.Ф. 125 (62)  
Хусанов И.Н. 119 (212, 214)  
Хушвахтова С.Д. 136 (173)  
Цой А.В. 13 (18, 34), 14 (182)  
Цой А.С. 17 (145)  
Цой П.А. 80 (205)  
Чадинова А.М. 172 (96)  
Чайбекова Н. 272 (59)  
Чакаев Д.Ш. 18 (61), 142 (16)  
Чакаева А.Ш. 18 (61)  
Чанышев А.И. 80 (207, 229, 254)  
Чаргынов Т.Т. 244 (142)

Чаримов Т.А. 15 (24)  
Чекеев А.А. 15 (52), 16 (47), 17 (57)  
Чекиров Т.Ч. 158  
Челпакова Ж.М. 142 (39), 143 (89),  
148, 149  
Чен Б.Б. 120 (346, 352)  
Чередииченко А.В. 70  
Черепанов А.Н. 124 (71)  
Черепанова Ю.Ю. 124 (71)  
Чериков С. 281  
Черикова Д. 281  
Черикова Д.С. 266 (57), 271 (124),  
272 (86), 273 (116)  
Чернов В.А. 207 (71)  
Чернова Ю.С. 143 (180)  
Черногаев Е.А. 136 (91)  
Чернышева Е.А. 8 (89), 10 (104)  
Чернышева Т.П. 19 (103), 21 (65)  
Чернявская М.В. 143 (44)  
Честнов А.Ф. 71 (309)  
Чечейбаев А.Б. 75 (152), 76 (147)  
78 (39, 70), 79 (56), 119 (383)  
Чечейбаев Б. 83 (145)  
Чечейбаева Э.Б. 75 (66, 193), 79  
(107, 233), 83 (70), 119 (133), 120  
(61)  
Чимчикова М.К. 120 (161)  
Чодураев Т.М. 7 (71)  
Чокотегин М. 215 (140)  
Чолбаева С.Дж. 271 (82)  
Чолпонкулов Ш.С. 93 (96)  
Чотонов А.Б. 14 (40)  
Чукин Б.А. 24 (23), 71 (282, 300), 78  
(132, 144), 80 (119), 81 (170)  
Чукин Р.Б. 78 (144), 80 (119)  
Чунгулова Т. 24 (91)  
Чурманов В.Н. 123 (7)  
Чыманов Ж. 356 (175)  
Чымыров А.У. 120 (177, 369)  
Чыналиев М. 205 (63)  
Чыналиева М. 204 (26)  
Чынгожоев Н.М. 9 (103), 172 (130)  
Чынкожоева Б. 244 (412)  
Чынгышпаев Д.Ш. 1 (53)

Чынгышпаев Ш.М. 1 (53)  
Чыныбаев М. 83 (64)  
Чыныбаев М.К. 120 (148)  
Чыныбаева С. 352 (95)  
Шабловский В.И. 48 (82)  
Шаболотов Т. 212 (73)  
Шаболотов Т.Т. 216 (24), 217 (94),  
306 (180, 309), 307 (113)  
Шагапова Н. 32 (55), 391  
Шадьманова Ж.Ж. 322 (225)  
Шайкенов Б.А. 125 (44), 127 (39)  
Шаймергенова Т.А. 200 (110)  
Шакиров Р. 48 (20)  
Шакиров Р.Б. 47 (16), 48 (162), 49  
(103, 111)  
Шакирова А.Б. 261 (95)  
Шакирова М. 354 (151)  
Шалпыков К.Т. 21 (38, 41), 136  
(228), 142 (73, 93, 108), 188 (103),  
189  
Шамаукова О.А. 306 (315)  
Шамбетов З.С. 80 (376)  
Шамиев Ж.Б. 79 (49, 62)  
Шамилов М.Ш. 303 (113), 304  
(113), 306 (189, 322), 307 (132)  
Шамуратов К.Т. 83 (185), 120 (41)  
Шамшудинова Г.Т. 219 (102)  
Шамшыбаев М.Ш. 307 (77)  
Шамыраниев Ж. 281  
Шамырканов М.Б. 83 (121)  
Шаназаров А.С. 7 (29), 22 (96);  
ред.: 27  
Шапакова Ч.К. 18 (84), 25 (120)  
Шапанов А.Т. 120 (290, 294)  
Шаповалов В. 353 (97)  
Шаповалов В.И. 32 (24, 66), 226  
(138, 140)  
Шарашова В.С. 136 (225)  
Шарипов Б. 264 (35)  
Шарипов К.С. 44 (26)  
Шарипова Г. 8 (38)  
Шарипова Р.З. 305 (137, 140), 348  
Шарипова Э. 306 (326), 307 (47)  
Шарипова Э.К. 303 (48), 305 (48,

104, 143)  
Шарифов Д.М. 120 (102)  
Шаршеев К.Ш. 7 (86), 15 (56), 23  
(53), 113, 114, 116, 118 (153), 123  
(27)  
Шаршеева Э.Б. 25 (78)  
Шаршекеев О. 119 (131)  
Шаршекеев Ө.Ш. О нём: 18 (140)  
Шаршеналиев Д. 436  
Шаршеналиев Ж.Ш. 3 (102), 7 (23,  
53), 12 (5), 14 (81), 16 (7), 17 (54),  
19 (6), 20 (55), 24 (11, 50), 26 (28),  
44 (5, 15), 45 (5, 17, 111), 46 (7,  
77), 47 (7), 48 (82), 50 (5, 16, 26,  
99), 52, 53; ред.: 43, 44, 45, 46, 47;  
о нём: 18 (134), 46 (259), 47 (245)  
Шаршенова Ж.Ш. 11 (31), 21 (12),  
24 (87)  
Шатманов И. 263 (4)  
Шатманов И.С. 260 (45), 263 (27),  
265 (4, 9), 268 (9), 271 (98), 273  
(51, 68), 283  
Шатравин В.И. 20 (24)  
Шахиди С.Ш. 200 (129)  
Шахнабиева Н.Ю. 83 (481)  
Шахрур О.А. (Амран) 206 (102),  
208 (39), 209 (59)  
Шевелева Н.Г. 136 (114)  
Шевченко Н.М. 226 (277)  
Шевченко Т.Н. 269 (47)  
Шегай О.А. 136 (56)  
Шекеев К.К. 143 (94, 156)  
Шекербекова Ш.Т. 47 (189)  
Шералиев Т.Д. 120 (299, 302)  
Шералиев Т.Ж. 120 (318)  
Шеров Ш.Б. 214 (86), 215 (71),  
216 (94)  
Шерова А.А. 1 (34, 48)  
Шерстнёв М.П. 302 (62)  
Шерьязданов Г.Б. 83 (80, 86)  
Шестакова В.И. 273 (38)  
Шестопал В.А. 226 (117)  
Шигуров В.В. 22 (143)  
Шидакова З.Х. 219 (93)

Шило В.Н. 22 (7)  
Шингисова П.К. 146 (57)  
Шиннибаев А.Д. 119 (217, 223)  
Шинло Лоджер. 427  
Шипилов А. 26 (130)  
Ширяева О.И. 46 (207), 48 (69)  
Шисыр И.С. 423 (66, 73)  
Шишкин А.С. 172 (115)  
Шишкина О.Э. 172 (115)  
Шишкараева Э.Т. 22 (117), 207 (34),  
211 (49), 215 (78)  
Шишков И.А. 146 (149)  
Шкелев Е.И. 7 (44)  
Шмаков С.Н. 18 (116)  
Шоимов У. 120 (186, 188)  
Шоканова А. 146 (71)  
Шокин Ю.И. 46 (12), 47 (44)  
Шпилевский С.А. 18 (100)  
Шпота А.А. 164  
Шпота Е.Л. 21 (15), 22 (26), 23 (62),  
24 (87), 25 (115)  
Шпота Л.А. 168, 392; ред.: 165  
Шубович А.Г. 83 (307), 120 (259),  
127 (8)  
Шуйфер М.И. 22 (13)  
Шукуров У.Ш. 49 (122)  
Шукуров Э.Дж. 142 (65), 172 (26),  
208 (134); о нём: 8 (128)  
Шукуров Э.Э. 142 (65)  
Шукурова Р. 20 (106), 25 (45)  
Шукурова Ы. 17 (21), 25 (56)  
Шульгин Б.В. 118 (66), 123 (3), 124  
(71)  
Шыйтыева Н. 179  
Щербакова С.А. 4 (86)  
Ыйсаева Н. 354 (58)  
Ырсалиева А.Ж. 81 (91)  
Ырысбай кызы Салима, 354 (154)  
Ысмайылов М. 354 (174)  
Эгембердиев Р. 12 (88, 90), 357  
(175)  
Элахунова Ж.И. 269 (11)  
Элеманов О.И. 21 (45)

Эликбаев К.Т. 92 (86), 93 (29, 39)  
Эмил Омурзак. 17 (136)  
Энгельшт В.С. 125 (32)  
Энтони Олкотт. 358 (86)  
Эр Солотоной. О нём: 367  
Эралиев К.Э. 47 (170), 48 (82),  
50 (99)  
Эралиев С.Н. 244 (233)  
Эрботоева Ш.Т. 15 (127)  
Эргашев М.И. 118 (162)  
Эргешбаева Р.Дж. 13 (65)  
Эргешов А. 305 (148)  
Эргешов Т. О нём: 356 (67)  
Эргешов Т.А. 80 (407)  
Эргешова Б. 208 (29)  
Эргешова Б.К. 216 (41)  
Эргешова С.Б. 420  
Эргешова Ы. 305 (152)  
Эргүн Кожа. 358 (180)  
Эрдэг С. 353 (42)  
Э.Эрдоган Өзүнлү. 204 (46)  
Эркебаев А. 358 (28)  
Эркебаев А.Э. 3 (103), 4 (22), 6 (3);  
ред.: 6, 31  
Эркебаев Э. 306 (46, 331)  
Эркебаев Э.М. 305 (152), 349  
Эркинбаев М.А. 47 (234)  
Эрменбаев Б.О. 17 (45)  
Эрназаров К.К. 18 (73), 21 (8),  
24 (91)  
Эрназарова Б.К. 23 (41)  
Эрнандо де Сото. 260 (17)  
Эрнесова Н.Э. 267 (24)  
Эсеналиева Г.А. 83 (441)  
Эсеналиева Г.О. 202 (28), 206 (74)  
Эсеналиева Н.С. 322 (323)  
Эсенбекова А.Т. 303 (82)  
Эсенгулов У.А. 83 (429)  
Эсенгулов Ш. О нём: 356 (45)  
Эстебесова Н.Т. 83 (145)  
Эшанкулова Н.А. 210 (50)  
Эшнев А.М. 16 (127), 394, 395  
Эшимбекова Н.С. 226 (258)  
Эшпулатов С. 119 (294)



Ювченко Н.А. 18 (105)  
Юдахин К.К. О нём: 354 (151)  
Юлдашева Ф. 205 (34)  
Юлдашева Ю. 208 (75)  
Юлдашов Я.Х. 136 (227)  
Юничева Н.Р. 46 (63), 48 (39)  
Юнусов М.М. 146 (99, 153)  
Юнусов Р. 13 (162)  
Юсупов А. 119 (385)  
Юсупов Р.У. 423 (111, 121)  
Юсупова Б.Р. 75 (161)  
Языков И.С. 71 (48, 66, 305, 330)  
Якиманская Т.Т. 46 (102)  
Яковлев В. Ред.: 27  
Яковлев С.А. 123 (12)  
Яковлева Н.В. 9 (103)  
Якубовски В. Ред.: 322  
Ялымов Н.Г. 71 (143)  
Ялымов Р.Н. 79 (84), 82 (137)  
Ямпольская С.А. 47 (225)  
Ямщиков В.С. 71 (22)  
Янкевич Т.Н. 17 (21), 20 (106)  
Янко Д.В. 7 (63), 44 (65), 46 (110),  
49 (95), 52  
Янцен В.К. 219 (43)  
Яншансин Юсуп. 425, 427  
Яшина Т.В. 136 (153)

Afanasjev W.A. 15 (43)  
Altynai Mametova. 17 (115)  
Alyilmaz C. 16 (117)  
Andrzej Wierzbicki. 322 (239)  
Azizbek K. Dzusupbekov. 322 (25)  
Bekbaeva M.K. 83 (490)  
Boris Mirkin. 46 (17)  
Burkitbaev M. 146 (114)  
Djenbaev B.M. 136 (184)  
Eleouva R.A. 83 (490)  
Emil Omurzak. 17 (115)  
Emil Z. Kanimetov. 322 (57)  
Ermakov V.V. 136 (184)  
Gjerrit Meinsma. 46 (67)  
Hachimoto T. 118 (82)  
Issakhov A. 83 (102)

Jakub Ozimek. 322 (79)  
Jorobekova Sh. J. 14 (22)  
Jorupbekova J. 15 (43)  
Jovanobie L.N. 136 (184)  
Kachkynaliev M. 245  
Kamchibekova CH.K. 26 (106)  
Karpova Elena A. 136 (196)  
Kenzo Nishio. 118 (92)  
Kydraliev K. A. 14 (22)  
Kutanov A. 118 (89)  
L. Gohr-zell. 15 (43)  
Lebbou K. 118 (66)  
Leonid Mirkin. 46 (67)  
Li A.A. 14 (22)  
Li S.P. 23 (77)  
Mafgorzata Biczuk. 322 (181)  
Mametova A.S. 23 (124)  
Maratov V. 118 (89)  
Mariusz Marzewski. 322 (263)  
Mashimo T. 21 (92)  
N. Cydyk uluu. 118 (89)  
Nemalzev V. 15 (43)  
Obara M. 118 (82)  
Okke Batelaan. 22 (36, 130)  
Omurzak E. 21 (92)  
Pankov P.S. 7 (25)  
Pedrini C. 118 (66)  
Peng Xia. 118 (92)  
Per-Olof Gutman. 46 (17)  
Piotr Zafeski. 322 (363, 395, 421)  
Poleshchuk A. 118 (89)  
Poleshchuk A.G. 118 (85)  
Popova O.M. 47 (49)  
Radyuk R. 146 (114)  
Saadat Sulaimankulova 17 (115)  
Salbu B. 146 (114)  
Satiev M.A. 23 (124)  
Setsuko Isii. 118 (15)  
Shiskov I. 146 (114)  
Shogo Ura. 118 (92)  
Snimshikov I. 118 (89)  
Stegnar P. 146 (114)  
Sulaimankulova S. 21 (92)  
Sulaimankulova S.K. 23 (124)

Taranori Nomura. 118 (87)  
Tarashi Kakue. 118 (92)  
Tatsuki Tahara. 118 (92)  
Tilman Musch. 217 (208)  
Tolongutov B. 146 (114)  
Tsutomu Mashimo 17 (115)  
Tyutikov Sergey. 136 (218)  
Wojciech Jakubowski. 322 (395)  
Yasuhiro Awatsuji. 118 (92)  
Yoshimori K. 118 (82)  
Yunusov M. 146 (114)  
Zakariyanova N.B. 83 (490)  
Zaripova A.A. 14 (22)  
Zayirbek Toktoraliev. 22 (36, 130)  
Zhasnakov Z.K. 23 (124)

**Алфавитный указатель названий книг, сборников, продолжающихся изданий и журналов, описанных под заглавием**

Адабият жана искусство маселелери = Вопросы литературы и искусства	
2008. - № 1	352
2008. - № 3	353
2008. - № 4/5	354
2009. - № 1(6)	355
Айкөлдүгү Манас баба өңдөнүп	429
Айыл чарба өндүрүшүнүн натыйжалуулугун жогорулатуу жолдору	256
Академик Жаныбек Шаршеналиев (Жаншар Жебечи): биобиблиогр.	40
Академик Шарипа Жоробекова: биобиблиогр.	175
Апрельская народная революция: уроки истории и взгляд в будущее Кыргызстана	197
Биологические исследования в орехоплодных лесах Южного Кыргызстана. Вып. 2	441
«Биосферные территории Центральной Азии как природное наследие (проблемы сохранения, восстановление биоразнообразия)»: сб. материалов Междунар. конф.	136
Биоэкологические исследования в орехо-плодовых лесах Южного Кыргызстана	442
Биоэкологические основы ведения лесного хозяйства в ореховых лесах Кыргызстана и их многофункциональное использование	443
Вопросы истории Кыргызстана	
2008. - № 1	200
2008. - № 2	201
2008. - № 3	202
2008. - № 4	203

2009. - № 1	204
2009. - № 2	205
2009. - № 3	206
2009. - № 4	207
2010. - № 1	208
2010. - № 2	209
2010. - № 3	210
2010. - № 4	211
2011. - № 1	212
2011. - № 2	213
2011. - № 3	214
2011. - № 4	215
2012. - № 1	216
2012. - № 2/3	217
Вопросы экономики	
2008. - № 1	260
2008. - № 2	261
2008. - № 3	262
20 лет СНГ: историко-культурное наследие	218
Депортация и реабилитация народов в СССР в 20- 80-е годы XX века. Исторические уроки	219
Депортированные народы Кавказа в Кыргызскую Республику: сб. докл. и материалов	220
Диалог ученых на Великом Шелковом пути: сб. науч. тр. Вып. 5	423
Жарчысы = Вестник	
2010. - № 1	302
2010. - № 2	303
2011. - № 1	304
2011. - № 2	305
2011. - № 3/4	306
2012. - № 1	307
Жизнь науки: прил. к журн. «Известия Нац. АН Кырг. Респ.»	
2008. - № 1	1
2008. - № 2	2
2009. - № 1	3

2010. - № 1	
2011. - № 1	4
2012. - № 1	5
	6
И вечный бой, покой ему только снится: воспоминания учеников, друзей, современников к 70-летию акад. НАН КР А. Айдаралиева	27
Известия Национальной АН Кыргызской Республики	
<b>2008</b>	
№ 1	
№ 2	7
№ 3	8
№ 4	9
<b>2009</b>	10
№ 1	
№ 2	11
№ 3	12
№ 4	13
	14
<b>2010</b>	
№ 1	
№ 2	15
№ 3	16
№ 4	17
<b>2011</b>	18
№ 1	
№ 2	19
№ 3	20
№ 4	21
<b>2012</b>	22
№ 1	
№ 2	23
№ 3	24
№ 4	25
	26
Инновационные разработки: Ежегодник Нац. АН Кырг. Респ.	
2008	
2010	28
2011	29
2012	30
	31

Институт водных проблем и гидроэнергетики Национальной академии наук Кыргызской Республики. 1992-2012 годы.	57
Институт теоретической и прикладной математики Национальной академии наук Кыргызской Республики	100
Интродукция, сохранение биоразнообразия и использование растений	165
Исторические переломные этапы развития Кыргызстана: комплексный теоретический анализ	192
Исторические переломные этапы развития Кыргызстана: Комплексный теоретический анализ	221
История мировой и отечественной культуры	222
Исхак Раззаков и современный Кыргызстан = Исхак Раззаков жана азыркы Кыргызстан	223
Июньские трагические события 2010 года: причины и уроки	224
К 70-летию академика НАН Кыргызской Республики Т. Койчуева	193
Краткий дунгано-русский словарь. Около 12000 слов	425
Курды Кыргызстана	225
Курманджан датка – выдающийся политический и общественный деятель кыргызского народа	226
Кыргыз тилинин өнүгүш жана функциялары маселелери	370
Кыргызстандын тирүү жаратылышын изилдөө = Исследование живой природы Кыргызстана	
2010. - № 1/2	142
2012. - № 1/2	143
«Манас» эпосундагы топонимдер	372

Материалы и исследования по археологии Кыргызстана	227
Махмуд Кашгари жана кыргыз маданияты	374
Махмуд Кашкаринин «Дивану лугат – ит түрк» сөздүгүндөгү макал-лакаптар	373
Машиноведение: сб. науч. тр. Вып. 6. – 2008	92
Вып. 7. – 2010	93
Наследие кыргызов и будущее: нац. проект «Культура»	32
Наука: время новых возможностей. 1995-2008	33
Научные труды Кулунатинского государственного заповедника	188
Национальная Академия наук Кыргызской Республики	34
Национальная Академия наук Кыргызской Республики: крат. годовой отчет. 2007	35
Национальная Академия наук Кыргызской Республики: крат. годовой отчет. 2008	36
Национальная Академия наук Кыргызской Республики: крат. годовой отчет. 2009	37
Национальная Академия наук Кыргызской Республики: крат. годовой отчет. 2011	38
Оптика и фотоника = Optics and Photonics	118
Приоритеты развития Кыргызстана – проблемы общественных наук	194
Проблемы автоматки и управления 2008	44
2009. - № 1	45
2010. - № 1	46
2010. - № 2	47
2011. - № 1	48
2011. - № 2	49

2012. - № 1	50
2012. - № 2	51
Проблемы радиэкологии и управления отходами уранового производства в Центральной Азии	146
Рекомендации по технологии получения кормовых лекарственных добавок из селен-содержащих растений хребта Кыргызского Ала-Тоо	189
Русско-дунганский словарь	427
Современные проблемы механики сплошных сред Вып. 7. – 2008	74
Вып. 8. – 2008	75
Вып. 9. – 2009	76
Вып. 10. – 2009	77
Вып. 11. – 2010	78
Вып. 12. – 2010	79
Вып. 13. – 2011	80
Вып. 14. – 2011	81
Вып. 15. – 2012	82
Вып. 16. – 2012	83
Сохранение и воспроизводство лесов как важного средообразующего, климаторегулирующего фактора	172
Сохранение и устойчивое использование растительных ресурсов	167
Творческие портреты мастеров профессионального искусства Кыргызстана. Ч. 1	384
Теория и идеология общественного развития	195
Тил, адабият жана искусство маселелери 2009. - № 2 (7)	356
2009. - № 3 (8)	357
2009. - № 4 (9)	358
Тил энциклопедиясы	385
Традиции и инновации в культуре курдов Кыргызстана	237

Труды Международной конференции по распространению упругих и упруго-пластических волн, посвященной 100-летию со дня рождения академика, Героя Соц. труда Х.А. Рахматулина: физика колебаний и волновых процессов; современные задачи механики сплошных сред; современные теории прочности. Бишкек, 28-29 мая 2009 г.	119
Труды международной научной конференции «Рахматулининские чтения»	120
Түрк тилдеринин сөздүгү. Т. 1	389
Физика: науч. журн.	
2011. - № 1	123
2011. - № 2	124
2011. - № 3	125
2012. - № 1	126
2012. - № 2	127
Шабдан баатырдын медресесине – Тар-Суу мектебине 100 жыл	243
Экономика	
2009. - № 4	263
2009. - № 5	264
2010. - № 6	265
2010. - № 7	266
2011. - № 8	267
2011. - № 9	268
2011. - № 10	269
2012. - № 1 (11)	270
2012. - № 2 (12)	271
2012. - № 3 (13)	272
2012. - № 4 (14)	273
Энергоэффективный керамический кирпич из местных сырьевых ресурсов	180
Эпоха, жизнь и творчество литератора и манасоведа Омуркула Джакишева (1909-1978 гг.)	393

Этносоциальные и этнокультурные процессы в Центральной Азии: история и современность	244
KIRGISTAN – Problemy kulturoure i spofeczno-polityczne = Кыргызстан. Культурные и социально-политические проблемы	322

