

013
5 59

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН
УЛУТТУК ИЛИМДЕР АКАДЕМИЯСЫ

БОРБОРДУК ИЛИМИЙ КИТЕПКАНА



Кыргыз Республикасынын Улуттук
Илимдер Академиясында басылып
чыккан эмгектердин библиографиясы

19 чыгарылышы: 1998-2002 жж.

Библиография изданий
Национальной академии наук
Кыргызской Республики

вып. 19. 1998-2002 гг.

КЫРГЫЗ УЛУТТУК ИЛИМДЕР АКАДЕМИЯСЫ
Борбордук илмий китепкана

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
Центральная научная библиотека

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

19 чыгарылышы (1998-2002 жж.)

**БИБЛИОГРАФИЯ ИЗДАНИЙ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

Вып. 19. 1998-2002 гг.

Бишкек 2013

Бишкек 2013

Б 59
013
А 382

Библиография изданий Национальной Академии Наук Кыргызской Республики [Текст] / сост. А.И.Ералиева; отв. ред. Ш.Д.Ибраимова; Центр науч. б-ка Нац. АН Кырг. Респ. - Бишкек, 2013. - Вып. 19. 1998-2002 гг.

Сост. А.И.Ералиева
Отв. ред. Ш.Д.Ибраимова



663485

СОДЕРЖАНИЕ	
От составителя.....	7
ПРЕЗИДИУМ НАЦИОНАЛЬНОЙ АН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ	
Издание учреждений при Президиуме Национальной Академии наук Кыргызской Республики.....	8
КЫРГЫЗСКОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО	
ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ, МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ГОРНО- ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК НАН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ.....	52
ИНСТИТУТ АВТОМАТИКИ	52
ИНСТИТУТ ВОДНЫХ ПРОБЛЕМ И ГИДРОЭНЕРГЕТИКИ	69
ИНСТИТУТ ГЕОЛОГИИ им. М.М.АДЫШЕВА	72
ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ	72
ИНСТИТУТ СЕЙСМОЛОГИИ	74
ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ	74
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ	90
ИНСТИТУТ ФИЗИКИ И МЕХАНИКИ ГОРНЫХ ПОРОД	91
ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК	
Биологический институт	107
БОТАНИЧЕСКИЙ САД	122
ИНСТИТУТ ЛЕСА И ОРЕХОВОДСТВА им. П.А.ГАНА	128
Институт химии и химической технологии	136
Институт биохимии и физиологии им. Н.И.Захарьева	162
Институт физиологии и экспериментальной патологии	169
Отделение общественных наук	170
Институт истории и культурного наследия	170
Институт экономики	176
Институт философии и политico-правовых исследований	178
ИНСТИТУТ ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ	213
Национальный центр манасоведения и художественной культуры	226
ОТДЕЛ ДУНГАНОВЕДЕНИЯ	
Институт общественных наук	240
Южное отделение	240
Центр социальных исследований	243
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УКАЗАТЕЛИ	
Именной указатель	275
Алфавитный указатель названий журналов, сборников, продолжающихся изданий и книг, описанных под заглавием	314

От составителя

Настоящее издание является очередным выпуском из серии указателей «Библиография изданий Национальной Академии наук Кыргызской Республики».

В нем представлены издания за 1998-2002 гг. на русском и кыргызском и иностранных языках.

Материал сгруппирован по научным учреждениям Национальной Академии наук Кыргызской Республики.

Внутри отделов материал расположен в порядке алфавита авторов или названий (если книга описана под заглавием). Из общего алфавита авторов выделены автографераты диссертаций, которые помещены в конце разделов.

Библиографическое описание составлено на основании ГОСТа 7.1-2003 Межгосударственного стандарта «Библиографическое описание документа». В описании применены сокращения слов в соответствии с ГОСТом 7.12-93 «Сокращение русских слов и словосочетаний в библиографическом описании произведения печати».

В конце библиографического пособия даны вспомогательные указатели: именной указатель и алфавитный указатель названий книг, сборников, продолжающихся изданий и журналов, описанных под заглавием.

Указатель ставит своей целью оказать практическую помощь научным работникам, специалистам различных отраслей знания, библиотечных работников и всех, интересующихся печатной продукцией Национальной Академии наук.

Данное пособие не претендует на исчерпывающую полноту.

ПРЕЗИДИУМ НАЦИОНАЛЬНОЙ АН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Издание учреждений при Президиуме Национальной Академии наук Кыргызской Республики

1. Академик Жаныбек Жеенбаев [Текст]: биобиблиогр. /Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2001. – 111 с.

2. Годичное общее собрание Национальной Академии наук Кыргызской Республики 16 апр. 1998 г. [Текст] /Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 1998. – 43 с.

Акаев, А.А. Речь Президента Кыргызской Республики академика А.А.Акаева на годичном Общем собрании Национальной Академии наук Кыргызской Республики 16 апр. 1998 г., С. 2-13.

Жеенбаев, Ж.Ж. Кыргыз Республикасынын Илимдер Улуттук академиясынын президенти, кириш созу, 14-21 б.

Иманакунов, Б.И. Основные результаты деятельности Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 1997 г.: доклады главного ученого секретаря Президиума Нац. АН Кырг. Респ., академика, С. 22-31.

Основные научно-технические достижения Национальной академии наук Кыргызской Республики, представленные на выставке, С. 32-36.

Предложения участников годичного Общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 37-38.

Жеенбаев, Ж.Ж., Иманакунов, Б.И. Постановление годичного Общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики об основных результатах деятельности Нац. АН Кырг. Респ. в 1997 г., С. 39-43.

3. Годичное общее собрание Национальной академии наук Кыргызской Республики 2 апреля 1999 г [Текст] /Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 1999. – 64 с.

Краткая информация о Годичном собрании, С. 1-2.

Акаев, А. Приветственное послание участникам Годичного общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 3-4.

Жеенбаев, Ж.Ж. Кириш созу, 5-13 б.

Иманакунов, Б.И. Основные результаты деятельности Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 1998 г., С. 14-25.

Выступления участников Годичного общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики

Асанов, У.А., С. 26-27.

Бакиров, А.Б., С. 27-28.

Дыйканбаева, Т., С. 29-30.

Борубаев, А.Н., С. 30-32.

Айдаралиев, А.А., С. 32-33.

Постановление Годичной сессии общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 34-38.

Приложения

Приложение 1. Информация о встрече ученых Национальной Академии наук с деловыми людьми Кыргызстана, С. 41-44.

Приложение 2. Предложения Национальной Академии наук Кыргызской Республики для сотрудничества, С. 45-64.

4. Годичное общее собрание Национальной Академии наук Кыргызской Республики 5 апреля 2000 г. [Текст] /Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2000. – 60 с.

Доклад Президента Кыргызской Республики академика А.А.Акаева, С. 3-16.
Кыргыз Республикасынын Илимдер Улуттук Академиясынын Президенти, академик Ж.Ж.Жеенбаевдин кириш созу, 17-24 б.

Доклад Президента Национальной Академии наук академика Ж.Ж.Жеенбаева, С. 24-31.

Основные результаты деятельности Национальной Академии наук Кыргызской Республики в 1999 г.

Отчетный доклад главного ученого секретаря Президиума Национальной Академии наук Кыргызской Республики академика Б.И.Иманакунова, С. 32-40.

Выступления участников годичного общего собрания Национальной АН Кыргызской Республики

Миррахимов, М.М. академик НАН КР, директор национального центра кардиологии и терапии, С. 41-44.

Асанов, У.А. академик НАН КР, председатель НАН КР, С. 44-45.

Маматканов, Д.М. член-корр. НАН КР, директор института водных проблем и гидроэнергетики, С. 46-48.

Борубаев, А.А. Синтез науки и образования в Кыргызстане на рубеже веков, С. 48-51.

Текенов, Ж.Т. член-корр. НАН КР, Председатель Южного отделения НАН КР, С.51-53.

Тогусаков, О.А. д.ф.н., профессор, директор института философии и права, С. 53-55.

Постановление годичной сессии общего собрания Национальной Академии наук Кыргызской Республики: об основных результатах деятельности НАН КР в 1999 году, С. 56-60.

5. ХХ век: Академическая наука Кыргызстана [Текст]: в 2 кн. /Нац. АН Кырг. Респ.; под ред. Ж.Ж.Жеенбаева. – Бишкек: Илим, 2000. – Кн.1: Действительные члены (академики) Национальной Академии наук. – 188 с.

6. ХХ век: Академическая наука Кыргызстана [Текст]: в 2 кн. /Нац. АН Кырг. Респ.; под ред. Ж.Ж.Жеенбаева. – Бишкек: Илим, 2002. – Кн. 2: Академическая наука Кыргызстана: становление, развитие, достижения. – 332 с.

7. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики: проблемы медицины в Кыргызстане [Текст]: спецвыпуск / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – Бишкек: Илим, 1998. – № 1. – 104 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСКИ

Мусуралиев, М.С., Шаршенов, А.К. Современные тенденции и приоритетные проблемы в области охраны репродуктивного здоровья женщин Кыргызской Республики, С. 5-9.

Боконбаева, С.Дж., Абдувалиева, С.Т., Афанасенко, Г.П., Какеева, А.А. Актуальные вопросыperi- и неонатологии, С. 10-13. – Библиогр.: 10 назв.

Алишеров, А.Ш., Тыныстанова, Р.И. Состояние и задачи противотуберкулезной службы республики, С. 14-17.

Зурдинов, А.З., Максутов, К.М., Назарбеков, И.М., Джакубекова, А.У. Проблемы миелосупрессии и возможности ее фармакокоррекции, С. 18-24. – Библиогр.: 37 назв.

Шаназаров, А.С. Физиологические принципы повышения функциональных резервов и защитных систем организма при действии экстремальных факторов, С. 25-32. – Библиогр.: 21 назв.

Яковлев, В.М. Теоретические основы рационального питания в условиях высокогорья, С. 33-41. – Библиогр.: 17 назв.

Китаев, М.И., Тарасенко, О.М. Генетические маркеры системы HLA в Кыргызской популяции, С. 42-46. – Библиогр.: 13 назв.

Худайбергенова, Б.М., Ким, А.И. Новые методологические аспекты в исследованиях влияния различных мутагенных факторов на организм, С. 47-51. – Библиогр.: 8 назв.

Валуйский, П.П., Тукембаев, Ч.А., Турдуколов, А.Т. Воздействие аномальных геомагнитных полей на биологические процессы, С. 52-58. – Библиогр.: 10 назв.

Финкель, Е.А. Консервирование питательных сред для бактериологической диагностики туберкулеза сублимационным методом, С. 59-61. – Библиогр.: 10 назв.

Стручалина, Т.И., Литовченко, В.В., Макаренко, К.В., Иванова, В.С., Прохоренко, В.А. Медико-биологическая оценка природных аминокислотных продуктов, С. 62-66. – Библиогр.: 9 назв.

КЛИНИКА

Мамакеев, М.М., Сопуев, А.А., Иманов, Б.М. Хирургия острого деструктивного панкреатита, С. 67-72.

Тыналиев, М.Т. Сахарный диабет и сопутствующие заболевания, С. 73-75. – Библиогр.: 5 назв.

Батырханов, Ш.К., Алексеев, В.П. Острые респираторные инфекции у детей в Кыргызской Республике, С. 76-83. – Библиогр.: 8 назв.

Джуунусова, Г.С., Курмашев, Р.А. Возможность биокоррекции межцентральных взаимоотношений мозга у лиц с различной неврологической патологией, С. 84-89. – Библиогр.: 8 назв.

Токтогонова, А.А. Краткий курс химиотерапии вновь выявленных больных туберкулезом легких в условиях Кыргызстана, С. 90-92.

Информация об Общем годичном собрании НАН, С. 93.

Информация о Международном семинаре "Горы Центральной Азии: проблемы, опыт и перспективы, С. 94.

ЮБИЛЕИ

Олег Константинович Чедия: [к 75-летию со дня рождения], С. 95-96.

Павел Иванович Чалов: [к 75-летию со дня рождения], С. 97.

Санжарбек Бакирович Данияров: [к 75-летию со дня рождения], С. 98-99.

Койчуев, Т., Отторбаев, К. Джумакан Сулайманович Лайлдиев: [к 70-летию со дня рождения], С. 100-101.

ПАМЯТИ

Мухамед Ясызович Сушанло: [Некролог. 1924-1998 гг.], С. 102.

Павел Петрович Валуйский: [Некролог. 1930-1998 гг.], С. 103.

Информация о комплексной экспедиции НАН в с. Барскаун, С. 104.

8. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. Ред. Ж.Жеенбаев. – 1998. – № 2/3. – 140 с.

ПОИСК. ЭКСПЕРИМЕНТ

Иманалиев, М.И., Омурев, Т.Д. Приближенное решение интегральных уравнений Вольтерра третьего рода с ядрами, тождественно обращающимися в нуль на диагонали, С. 5-9.

Искандаров, С. Асимптотическое представление решений слабо нелинейного интегро-дифференциального уравнения второго порядка типа Вольтерра, С. 9-13. – Библиогр.: 17 назв.

Татыбеков, А., Никаноров, В.И., Жеенбаев, Ж.Ж., Кенешов, Т.С., Джанибеков, Т.Д., Борт, В.Б., Сабаев, К.У., Мукалаев, К.О. Плазмотронная парогенераторная установка, С. 14-17.

Чалов, П.И., Кучеренко, Н.Л. Компьютерная модель радиационных нарушений, создаваемых атомами отдачи в природных кристаллах, С. 17-21. – Библиогр.: 8 назв.

Акаев, А.А., Жумалиев, К.М., Сагымбаев, А.А., Сагынбаев, Д.А., Аттокуров, У.Т., Сайдаматов, Ш.М., Сагымбаева, К.А. Динамики образования голограмм в фотополимеризующейся среде, С. 22-29. – Библиогр.: 18 назв.

Гурович, В.Ц., Токарева, И.В. Квантовая эволюция замкнутого мира Фридмана с "отском", С. 29-34. – Библиогр.: 10 назв.

Абакирова, Дж. О решении задачи оптимальной стабилизации нестационарных систем, С. 34-40. – Библиогр.: 8 назв.

Мамытов, Дж. О системах уравнений, определяющих оптимальное управление и оптимальный функционал Ляпунова в задачах оптимальной стабилизации, С. 40-44. – Библиогр.: 10 назв.

Маковский, Э.Э., Волчкова, В.В. Неустановившееся движение потока воды на участке канала при изменении расхода воды в крайних створах, С. 44-47.

Карабаев, С.О., Пендин, А.А., Сулайманкулов, К.С. Квазидиффузионные потенциалы в неоднородных водносолевых растворах с переменной ионной силой и химическими реакциями, С. 47-49.

Миколайчук, А.В. Рифей-нижнепалеозойские отложения Иссыккульского массива, С. 50-55. – Библиогр.: 10 назв.

Маматканов, Д.М., Шавва, К.И., Шапар, А.К., Эрдман, О.Д., Асанбеков, А.Т. Методика определения тарифов на воду как природный ресурс, С. 55-60.

Карамолдоев, Ж.Ж. Формирование и пространственное распределение минимального стока рек Южного Киргызстана, С. 60-63. – Библиогр.: 5 назв.

Турдуколов, Э. Сравнительная экофизиологическая характеристика пустынино-степных и пустынных растений, С. 63-65.

Айтуганов, М.Д., Рубцова, Л.Ф., Грекова, Н.Д., Логунова, Н.Г., Шамбетова, Г.С., Султаналиева, А.Б. Обмен азота и аминокислотный фон крови у овец киргизской токорунной породы при введении в рацион солей микроэлементов, пиродоксина и метионина, С. 65-69. – Библиогр.: 6 назв.

Абдрашитова, Н.И. Зоogeографический очерк и фрагменты генезиса фауны кокцид орехово-плодовых лесов Южного Киргызстана, С. 70-72. – Библиогр.: 12 назв.

Костицына, Т.В., Солдатов, И.В. Соматические числа хромосом в апикальной меристеме побегов гибридов *Prunus domestica* Z. x *Persica vulgaris* mill, С. 73-77. – Библиогр.: 33 назв.

Собуров, К.А. Возможности коррекции иммунных нарушений у женщин-табаководов, С. 78-80. – Библиогр.: 15 назв.

ПРОБЛЕМЫ. РЕШЕНИЯ

Чедия, О.К., Медведев, В.В. Данные мониторинга современных движений земной поверхности на службе морфоструктурного анализа (на примере Бишкекского геодинамического полигона), С. 81-88. – Библиогр.: 18 назв.

Мамытов, А.М., Воронов, С.И., Эсенбаев, К.Э., Мамытова, Д.А. Почвенные ресурсы Киргызской Республики и их современное состояние, С. 88-90.

Конурбаев, А.О. Трансгрессии и регрессии озера Иссык-Куль, С. 91-94. – Библиогр.: 29 назв.

Михайленко, Н.Т. Кадры науки: проблемы, пути законодательного закрепления, С. 95-98.

Каракеев, К.Г., Абыкаров, Т., Джумалиев, С. Баялы Исакеев, С. 99-108.

Реснянский, В.Ф., Фурманова, Н.Г., Сулайманкулов, Д.К., Жоробекова, Ш.Ж. Кристаллическая структура комплекса хлорида цинка и хлорида марганца с карбомидом $[Mn(OCN_2H_4)_5 \cdot (H_2O)] [Zn CL_4]$, С. 109.

Иманакуинов, Б.И., Шаршенова, Ж., Токтоматов, Т.А. Комплексообразование в системах сульфата кобальта (никеля) – диметилсульфоксида- H_2O при $25^0 C$, С. 110-111.

Стрельцова, И.Ф., Ульянова, Н.М., Островская, Л.А. Изучение противоопухолевой активности гидразонов сахаров, С. 112-114. – Библиогр.: 11 назв.

Мамытова, Д.А. Агропроизводственная группировка почв Северной Киргизии, С. 114-116.

Пешкова, В.О. Некоторые показатели водного обмена доминантов степей северного макросклона Киргызского хребта, С. 116-117.

Усупова, Д.С. Некоторые аспекты водного режима древесных и кустарниковых растений курортной зоны озера Иссык-Куль, С. 118-119. – Библиогр.: 6 назв.

Иманов, Э.Д., Нурмамбетов, С.Н., Иманова, Э.Э., Болотбеков, Ж.Б., Абылдаев, У.А., Абыкеримов, М.А. Состояние и перспективы развития молекулярной биологии и биотехнологии, С. 119-120.

Биялиева, В., Кустарева, Л. А. Экологические факторы, влияющие на заболеваемость прудовых рыб, С. 121-122. – Библиогр.: 8 назв.

Асыкулов, Т. Природно-рекреационные условия и резервы социально-экономического развития Кочкорского района, С. 122-124.

Акмолдоева, Ш.Б. О происхождении человека: по материалам эпоса «Манас», С. 124-126. – Библиогр.: 21 назв.

Айдаралиев, А. Свободные экономические зоны в Кыргызской Республике и международно-правовые аспекты региональной экономической интеграции, С.126-127.

Толубаев, М. Лексико-грамматическая и фразеологическая характеристика соматизмов в кыргызском языке (постановка вопроса), С. 127-129. – Библиогр.: 8 назв.

Суванкулов, А.Р. Интеграционные пути решения проблем занятости в государствах-участниках Договора создания единого экономического пространства, С. 129-130.

Файзуллаев, Т. Государственная независимость-вековая мечта народа, С. 131.

Юсупова, Г.Н. Система научно-вспомогательной библиографии Центральной научной библиотеки НАН КР, С. 132-134.

ЮБИЛЕИ

Улан Нургазиевич Бrimкулов [к 50-летию со дня рождения], С. 135.

Цырен Цыбекжапович Хандуев [к 80-летию со дня рождения], С. 136.

Валерий Петрович Живоглядов [к 60-летию со дня рождения], С. 137.

Тураг Койчуевич Койчуев [к 60-летию со дня рождения], С. 138.

Молдокерим Кыдынович Кыдынов [к 70-летию со дня рождения], С. 139.

Указ Президента Кыргызской Республики о присуждении Государственных премий Кыргызской Республики в области науки и техники 1998 года, С. 140.

9. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Жеенбаев. – 1998. – № 4. – 96 с.

ПРОБЛЕМЫ. РЕШЕНИЯ. ПОИСК

Асанкулова, М., Жусупбаев, А. Решение многоэтапной задачи с линейно-разрывной целевой функцией, С. 5-10.

Кидибаев, М.М., Королева, Т.С., Мусаев, К.М., Жапарова, С.А. Дозиметрические и сцинтилляционные свойства кристаллов NaF-Cu, С. 10-12. – Библиогр.: 8 назв.

Абдрахманов, М.С., Дейч, Р.Г., Осмоналиев, К.О. Быстрая собственная люминесценция AgBr при возбуждении импульсами электронов, С. 12-15. – Библиогр.: 5 назв.

Карабаев, С.О., Гайнуллина, И.П., Салыбаева, Р.С. Электромиграция однозарядных ионов в водных растворах d-глюкоза, С. 16-19. – Библиогр.: 5 назв.

Джангазиева, Р.И., Богданчиков, Г.А., Джуманазарова, А.В., Губайдуллин, З.К., Джусуева, М.В., Сулайманкулов, К.С. Расчеты колебательных частот 1,2,5-и 1,3,4-оксациазолов. Кvantово-химический подход, С. 19-23. – Библиогр.: 10 назв.

Урманбетов, К., Жеенбаев, Ж.Ж., Таштанов, Р.А., Доржуева, Г.Ж. Атомно-эмиссионный спектральный анализ природных вод на установке «Нур», С. 23-27. – Библиогр.: 10 назв.

Пресняков, К.А. Технологические параметры, регламентирующие условия очистки оросительной воды от наносов, С. 27-32. – Библиогр.: 8 назв.

Осмонов, Ж.И., Рыскулов, Т.У. Проблема обеспечения питьевой водой сельского населения Кыргызстана, С. 33-35.

Омуралиев, М., Корженков, А.М., Мамыров, Э. Новейшая тектоника, сейсмотектоника и сейсмическая опасность восточной части Алайского хребта (Южный Тянь-Шань), С. 36-40. – Библиогр.: 19 назв.

Еремченко, В.К., Хельфенбергер, Н., Шах, К., Панфилов, А.М. Два новых вида сцинков (Scincidae: Zigosomina) из Непала, С. 41-45. – Библиогр.: 8 назв.

Султанова, Б.А., Кенжебаева, Н.В. Обзор флоры бассейна реки Чон-Ак-Суу (хр. Кунгей Ала-Тоо), С. 45-47. – Библиогр.: 15 назв.

Айдаралиев, А.А., Балыкин, М.В., Каркобатов, Х.Д. Структурные изменения в сердце при физических тренировках в условиях высокогорья, С. 48-49. – Библиогр.: 11 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Маматканов, Д.М., Шапар, А.К., Эрдман, О.Д., Асанбеков, А.Т. Определение величины ежегодных ущербов, наносимых Кыргызстану созданием и эксплуатацией Токтогульского водохранилища в ирригационном режиме, С. 51-53. – Библиогр.: 5 назв.

Тукембаев, Ч.А., Валуйский, П.П. Об одной причине взрыва ядерных реакторов, С. 53-57. – Библиогр.: 9 назв.

Жапаров, А.З. О традиционном овцеводстве у кыргызов, С. 57-59. – Библиогр.: 11 назв.

Шестакова, В.И. Инфляция и стабилизация экономической системы Кыргызстана в период перехода к рыночным отношениям, С. 59-62.

Тугембаева, Б.Г., Хамзаева, С.Д. Насилие против женщин: мифы и реальность, С. 62-66. – Библиогр.: 15 назв.

Асанова, У. Кризис культуры: философские аспекты, С. 66-69.

Измайлова, А.Э., Нарынбаев, А.И. Новое исследование о государстве Кыргызстан, С. 70-71. – Рец. на кн.: Малабаев, Ж. История государственности Кыргызстана. – Бишкек: Илим, 1997. – 215 с.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Иманакунов, Б.И., Салиева, Е.Т., Токтоматов, Т.А. Взаимодействие хлорида цинка с ацетамилом в неводных растворителях, С. 72-74. – Библиогр.: 5 назв.

Балбаков, Дж., Асанбаева, А.А., Джапаров, Р.М. Центры окраски в «ЩГК+М³⁺», С. 72-74.

Бакасова, З.Б., Молдоярова, А.А. Состояние мирового рынка аминокислот, С. 74-75.

663485



Стручалина, Т.И., Борчакеев, Б.А., Таштаналиев, А.С., Смаилов, Б.А., Бударин, В.А., Абасов, В.С. Метановое сбраживание органических веществ-продукт нового землепользования, С. 76-77.

Маматканов, Д.М., Мандычев, А.Н., Романовский, В.В., Ерохин, С.А. Подтопление грунтовыми водами населенных пунктов Чуйской впадины, С. 77-79.

Мамытова, Г.А. Агропроизводственная группировка почв и классы земель Иссык-Кульской области, С. 80-81.

Турдукулов, Э. Особенности водного режима *Ephedra intermedia Schrenk* C.A.Mey, С. 82. – Библиогр.: 6 назв.

Вильдер, И.В. Грибные болезни деревьев и кустарников заповедника Сары-Челек, С. 83-85. – Библиогр.: 10 назв.

Камчибекова, Ч.К., Алтымышев, А.А., Джумагулова, З.С. Флора Кыргызстана - источник целебных препаратов, С. 86. – Библиогр.: 7 назв.

ХРОНИКА

[Награды и почетные звания]

Жоробекова, Ш.Ж.,
Михайленко, Н.Т.,
Акималиев, Ж.К., С. 87.

Избраны действительными членами Международной академии наук о природе и обществе: У.Асанов, Б.Ботбаев, С.Искаков, А.Конурбаев, С. 88.

ЮБИЛЕИ

Какиши Рыскулова [к 80-летию со дня рождения и 60-летию врачебной, научно-педагогической и общественной деятельности], С. 89.

Медин Тыналиевич Тыналиев [к 60-летию со дня рождения], С. 90.

Садыков Абыкадыр Садыкович [к 65-летию со дня рождения], С. 91.

Курман-Гали Каракеев [к 85-летию со дня рождения и 65-летию научной и общественной деятельности], С. 92.

Азиз Эминович Измайлова [к 85-летию со дня рождения], С. 93.

Чингиз Айтматов [к 70-летию со дня рождения], С. 94.

Константин Иванович Скрябин [к 120-летию со дня рождения], С. 95.

ПАМЯТИ

Тургунбеков Рафик: [Некролог, 1928-1998 гг.], С. 96.

Шатемиров Кадыр Шатемирович: [Некролог, 1911-1998 гг.], С. 96.

10. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Жеенбаев. – 1999. – № 1. – 80 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК

Абдыманапов, У.У. Ретракты звездно-клеточного компакта в звездном расщеплении звездного тела, С. 5-9.

Хайдаров, К., Кожогулов, О.Ч., Сокеева, Ч.Б. Механические свойства и структура поликристаллических алмазов после криогенной обработки, С. 9-11. – Библиогр.: 7 назв.

Урманбетов, К., Жеенбаев, Ж.Ж., Таштанов, Р.А. Доржуева, Г.Ж. Прямое количественное определение некоторых тяжелых токсичных металлов из почвы с использованием установки «Нур», С. 11-13. – Библиогр.: 10 назв.

Асанов, А., Бекешов, Т.О. Об одном классе систем линейных интегральных уравнений Вольтерра первого рода с двумя независимыми переменными, С. 14-16.

Шаршеналиев, Ж.Ш., Мезенина, А.В., Тентимишева, А.А. Синтез квазиоптимального управления разнотемповыми динамическими системами, С. 17-22. – Библиогр.: 10 назв.

Шабданбеков, У.Ш. Рекуперация токсичных химических веществ из дымовых газов, С. 22-24.

Мамытова, Г.А., Рубцова, И.П., Кенжебаева, А.В. Почвенно-мелиоративное районирование Иссык-кульской области, С. 24-27.

Захаров, Г.А., Ильина, Л.Л., Пурман, Н.П. Влияние повышенного радиационного фона на гемокоагуляцию в условиях средне-и высокогорья, С. 28-31. – Библиогр.: 7 назв.

Кудайбердиева, Г.З. Вариабельность сердечного ритма при коронарной болезни сердца и ее прогностическое значение, С. 31-34. – Библиогр.: 50 назв.

Корчубекова, Т.А. Роль колостральных лактоферрина и лизоцима в становлении неспецифического гуморального иммунитета у ягнят, С. 34-36. – Библиогр.: 7 назв.

Токтоматов, Р.А. Проблемы экономического интеграционного развития стран СНГ, С. 36-39.

Сапаралиев, Д.Б. К истории возведения фортификационных сооружений на территории Кыргызстана (XVIII-XIX вв.), С. 39-44. – Библиогр.: 64 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Маматканов, Д.М., Диких, А.И., Романовский, В.В. Еще раз о причинах падения уровня озера Иссык-Куль, С. 45-48. – Библиогр.: 10 назв.

Усубалиев, Р.А. Антропогенная составляющая геохимии ледников Тянь-Шаня, С. 48-51. – Библиогр.: 14 назв.

Панфилов А.М. Межпопуляционные отношения и видовая принадлежность горных лигозомных сцинков комплекса *Asymblepharus alaicus* (*Sauria, Scincidae*) Северо-Западного и Внутреннего Тянь-Шаня, С. 51-55. – Библиогр.: 9 назв.

Шаршенов, А.К. Перинатальная смертность и пути ее снижения, С. 56-59.

Кудайбердиева, А.З., Кангельдиева, А.А. Эндоскопический метод диагностики и лечения хронических воспалительных заболеваний маточных труб и трубно-перитональной формы бесплодия, С. 59-63. – Библиогр.: 38 назв.

Кошуева, М. Профессор Касым Тыныстановдин кол жазмаларына алгачкы обзор, 63-65 б.

Мусаева, И.Д. Художественные переложения «Манаса» на русском языке, С. 65-67. – Библиогр.: 9 назв.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Байдинов, Б.Т., Иманакуров, Б.И. Исследование взаимодействия метилендиформамида с хлоридами щелочноземельных металлов, С. 68.

Иманов, Э.Д., Нурмамбетов, С.Н., Иманова, Э.Э., Болотбеков, Ж.Б., Абдылдаев, У.А., Абыкеримов, М.А. Научные и практические основы разработки противовирусных препаратов, С. 69-70.

Шадыканова, С.М. Сравнительная характеристика шерстного жира и пота у тонкорунных овец, С. 70-72. – Библиогр.: 10 назв.

Еремченко, В.К. Номенклатура азиатских ящурок *Eremias* Wiegmann, 1834 в связи с процедурой последующего обозначения монотипик (Sauria: Zaceridae), С. 72-73. – Библиогр.: 9 назв.

Дженбаев, Б.М., Ермаков, В.В. Уровень металлотионеина в печени амфибий Южно-Ферганского субрегиона биосферы, С. 73-74. – Библиогр.: 7 назв.

Биялиева, В., Кустарева, Л.А. Акклиматизация как один из экологических факторов изменений ихтиофауны в водоемах Чуйской долины, С. 74-76. – Библиогр.: 7 назв.

Приходько, С.Л. К изучению грибов беш-аральского заповедника (Западный Тянь-Шань), С. 76-77.

Айылчиева, Д.А. О подготовке научных и научно-педагогических кадров в условиях Кыргызстана, С. 77-78.

ЮБИЛЕИ

Дүйшө Кудаярович Кудаяров [к 60-летию со дня рождения], С. 79.

Федор Алексеевич Турдаков [к 100-летию со дня рождения], С. 80.

Виктор Федорович Гурвич [к 100-летию со дня рождения], С. 80.

11. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]: посвящ. 275 – летию образования РАН / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – 1999. – № 2. – 89 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК. РЕШЕНИЯ

Керимбеков, А. Нелинейное оптимальное управление упругими колебаниями, С. 5-10.

Боконбаев, К.Дж. Синергетика окружающей среды, С. 11-14. – Библиогр.: 8 назв.

Чалов, П.И., Кучеренко, Н.Л. Количественная оценка некоторых параметров радиационных нарушений в кристаллической решетке природных соединений при естественном разделении ^{234}U и ^{238}U , С. 14-17. – Библиогр.: 8 назв.

Ашимбаева, К.Ш., Орозбаков, А.Т. Численное моделирование излучения атмосферы в диапазоне миллиметровых радиоволн, С. 17-19. – Библиогр.: 7 назв.

Джапаров, Р.Д., Асаибаева, Д.А., Сулайманкулов, К.С. Влияние выделенных фаз с большими молярными объемами на электрические свойства катионозамещенных твердых растворов, С. 20-22. – Библиогр.: 11 назв.

Иманакулов, Б.И., Алтыбаева, Д.Т. Изучение термической устойчивости гексаметилентетраминовых комплексов, С. 22-27. – Библиогр.: 14 назв.

Ашимбаева, В.А., Эшмуканбетова, К.А. Пектин и его фосфорорганические превращения, С. 27-30. – Библиогр.: 8 назв.

Карабаев, С.О., Гайнуллина, И.П., Пендин, А.А. Эффекты избирательной сольватации ионов щелочных металлов и водорода в предельно разбавленных и изоактивных по электролиту водных растворах Д-глюкозы, С. 30-34. – Библиогр.: 8 назв.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Жоробекова, Ш.Ж. Исследование углеводов *Cousinia Sporadocephala* Jus и установление структуры их глюкофруктанов, С. 34-38. – Библиогр.: 14 назв.

Долженко, В.Н. Золоторудные месторождения в домезозойских толщах Кыргызстана и их типизация, С. 38-40. – Библиогр.: 12 назв.

Абдрахматов, К.Е., Лемзин, И.Н., Нурманбетов, К. Сейсмотектонический потенциал территории Кыргызской Республики, С. 41-45. – Библиогр.: 8 назв.

Лебедева, Л.П., Ионов, Р.Н., Майлун, З.А., Арыстангалиев, С.А. Криофитные среднетравные луга Центральной Азии, С. 46-50. – Библиогр.: 22 назв.

Тарбинский, Ю.С. Определитель и характеристика групп видов ос-блестянок рода *Chrysis* L. (Hymenoptera, Chrysididae) Тянь-Шаня и сопредельных территорий, С. 50-57. – Библиогр.: 5 назв.

Айдарадалиев, А.А., Балыкин, М.В., Каркобатов, Х.Д. Особенности адаптации микроциркуляторного русла миокарда левого желудочка сердца у собак в высокогорье, С. 57-59. – Библиогр.: 7 назв.

Бекболотова, А.К. Состояние перекисного окисления липидов при катехоламиновой модели стресса в условиях низко- и среднегорья, С. 59-61. – Библиогр.: 14 назв.

Жумабаева, Т.Т., Иманакулов, Б.И., Куроптева, З.В. Влияние экзогенного оксида азота на железосерные центры электротранспортной цепи митохондрий печени и селезенки, С. 62-64. – Библиогр.: 8 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Бакиров, А. Наука – высшая форма проявления информации и главный фактор преобразования ионосферы в иоократию, С. 65-68. – Библиогр.: 8 назв.

Абильдаев, Э.Е. Государственная идентичность Кыргызстана: формирование и модели развития, С. 68-71.

Текенова, С. К проблеме теоретического осмысления развития межэтнических отношений, С. 71-74. – Библиогр.: 12 назв.

Орузбаева, Б. Венгре саякатчысы Д.Алмашинин Кыргызстанга жасаган экспедициясына 100 жыл, 74-76 б.

Каракеев, К. Корункуттуу тилчи-илимпаз, акын жана коомдук ишмер, 76-77 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Баудунов, А.А. Мировоззрение Имира Хусейна Сабури, С. 78-80. – Библиогр.: 19 назв.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Бердибеев, А., Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К. Углеводы камассии Лейхтлина, С. 81.

Абдрахманов, О.К., Шалпыков, К.Т. Морфогенез солодки щетинистой в условиях культуры, С. 82.

Панфилов, А.М., Еремченко, В.К. Локализация активных NOR_s в кариотипах пяти видов среднеазиатских гекконов (Reptilia, Gekkonidae), С. 83-84. – Библиогр.: 6 назв.

Каниметов, Т.А., Стручалина, Т.И., Дьяконов, Е.Е., Иванова, В.С. Влияние на биологическую ценность мяса молодняка птиц треонинсодержащей кормовой добавки «Толук», С. 84-86. – Библиогр.: 5 назв.

ХРОНИКА

[Информация о выступлении Б.И.Иманакунова на Всемирной конференции «Наука для XXI века. Новые обязательства» Будапешт, Венгрия, 26 июня-1 июля 1999 г.], С. 87.

О 275-летии РАН: Постановление Совета Междунар. ассоц. академий наук: Проект, С. 87.

Патон, Б. Российской академии наук [275 лет], С. 88-89.

12. Известия НАН Кыргызской Республики [Текст] / гл. Ред. Ж.Ж.Жеенбаева. – 1999. – № 3/4 – 119 с.

ПРОБЛЕМЫ. РЕШЕНИЯ

Скляр, С.Н., Бакиров, Ж.Ж. Модификация разностных схем для задач с пограничными слоями в рамках проекционного варианта интегро-интерполяционного метода, С. 5-8. – Библиогр.: 6 назв.

Живоглядов, В.П., Ямпольская, С.А. О создании виртуальных лабораторий для разработки и исследования компьютерных информационных систем, С. 9-17. – Библиогр.: 15 назв.

Татыбеков, А.Т., Никаноров, В.И., Жеенбаев, Ж.Ж., Кенешов, Т.С., Джанибеков, Т.Дж., Борт, В.Б., Сабаев, К.У., Мукалаев, К.О. Плазматронная теплогенераторная установка, С. 17-20. – Библиогр.: 10 назв.

Жумалиев, К.М., Сагымбаев, А.А., Сагынбаев, Да.А., Кимсанов, А.А., Сайдаматов, Ш.М. Динамика изменения дифракционной эффективности голограмм в фотополимеризующихся носителях в процессе термохимической фиксации, С. 21-25. – Библиогр.: 15 назв.

Салиева, К.Т., Иманакунов, Б.И., Токтоматов, Т.А. Исследование комплексных соединений хлоридов марганца, кобальта и никеля с ацетамидом, С. 26-29. – Библиогр.: 15 назв.

Барчакеев, Б.А., Стручалина, Т.И., Прохоренко, В.А., Готтшлинг, Х. Экологическое состояние почв, загрязненных нефтепродуктами, С. 29-32. – Библиогр.: 6 назв.

Корженков, А.М. Морфоструктуры и сейсмичность Кочкорской впадины и ее горного обрамления (Северный Тянь-Шань), С. 33-39. – Библиогр.: 25 назв.

Мурсалиев, М.А. Древесно-кустарниковая растительность ущелья Жарлуу-Каниды (хребет Кыргызский Ала-Тоо), С. 39-41. – Библиогр.: 5 назв.

Турбатова, А.О., Потоцкая, Ю.С. Интродукция роз в Ботаническом саду им. Э.З.Гареева НАН КР, С. 42-44. – Библиогр.: 17 назв.

Давранов, Э., Катаевский, В.Н., Цопов, С.П. Население птиц берегов горных рек северного макросклона Кыргызского Ала-Тоо, С. 44-48. – Библиогр.: 5 назв.

Еремченко, В.К., Цариненко, Е.И., Панфилов, А.М. Внутривидовые отношения гекконов *Cyrtopodion russowi* (Strauch) и таксономическое положение популяции Тянь-Шаня (Sauria: Gekkonidae), С. 48-55. – Библиогр.: 23 назв.

Харадов, А.В. Fauna и экология клещей – краснотелок (acariformes: trombiculidae, leeuvenhoeklidae) лесной мыши из Кыргызстана, С. 55-59. – Библиогр.: 12 назв.

Курмашев, Р.А. Функциональное состояние головного мозга у лиц с различными типами центральных механизмов регуляции, С. 59-62. – Библиогр.: 14 назв.

Шаршенов, А.К., Пруцакова, Т.И. Статистический анализ базы данных медицинского назначения, С. 62-64. – Библиогр.: 5 назв.

ЭКСПЕРИМЕНТ, ПОИСК

Урманбетов, К., Жеенбаев, Ж.Ж., Таштанов, Р.А., Доржуева, Г.Ж. Изучение некоторых характеристик двухструйного плазматрона при вдувании окиси иттрия, С. 65-69. – Библиогр.: 12 назв.

Салиева, К.Т., Иманакунов, Б.И., Токтоматов, Т.А., Алтыбаева, Д.Т. Взаимодействие хлоридов кобальта и никеля с ацетамидом в диметилсульфоксиде, С. 70-73.

Камчыбеков, М.П. Исследование динамических свойств дымовой трубы ТЭЦ-2 г.Бишкек, С. 73-75.

Калиева, К.Е. К вопросу совершенствования конструкции водозаборных сооружений для забора воды из поверхностных источников, С. 76-78. – Библиогр.: 5 назв.

Асылбеков, М.Н., Грекова, Н.Д., Рубцова, Л.Ф. Баланс азота и содержание аминокислот в крови у овец разных пород, С. 79-82.

Бекболотова, А.К., Захаров, Г.А. Влияние производственного стресса на уровень артериального давления и его коррекция, С. 82-84. – Библиогр.: 10 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Кочербаева, А.А. Движение рабочей силы в переходный период в Кыргызской Республике, С. 85-87.

Алиева, К.М., Тишин, А.И., Иманакунов, Б.И. Термодинамика и формирование синергетической парадигмы современного мировоззрения, С. 87-90. – Библиогр.: 8 назв.

Кронгардт, Г.К. Численность и этнический состав населения г. Ош в конце XIX – начале XX вв., С. 90-92. – Библиогр.: 12 назв.

Жумагулов, Ч. Кыргыстандагы несториан эстеликтери (тарыхый обзор), 92-96 б. – Библиогр.: 26 адаб.

Какаева, М.Т. Англис жана кыргыз тилдеринин фонологиялык системасынын типологиясы, 97-98 б. – Библиогр.: 8 адаб.

СООБЩЕНИЯ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ ФОРУМАХ

Карабаев, Э.О. Культура мира и дипломатия, С. 99-101.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Усубакунов, М.У., Чуколова, У.Э. Переработка окисленных мышьяковистосурьмянных руд хлорирование парами четыреххлористого углерода, С. 102-104.

Шабданбеков, У.Ш. Применение активатора топлива марки А-1 в карбюраторных двигателях, С. 104-105.

Утиров, Ч.У. Геодинамические и экзогенные процессы, провоцирующие природные катастрофы Кыргызского Тянь-Шаня, С. 106.

Еремченко, В.К., Панфилов, А.М., Боркин, Л.Я., Хельфенбергер, Н. Новые данные о распространении пустынного гологлаза (*Adlepharus deserti* Strauch, 1868) в Казахстане и Киргизии с замечаниями по экологии и цитогенетике, С. 106-109. – Библиогр.: 15 назв.

Монсеева, С. Наземные моллюски (*Gastropoda pulmonata terrestria*) урочища Карагой (Алайский хребет), С. 109-111.

Пешкова, В.О., Содомбеков, И.С. Некоторые особенности фотосинтеза и пигментной системы у растений – доминантов степных фитоценозов при разных режимах использования, С. 111-113.

Чолпонкулов, Т.Ч., Султаналиева, А.Б. Типы интеграции функциональных систем и продуктивность овец, С. 113-114. – Библиогр.: 5 назв.

ХРОНИКА

С. 115.

ЮБИЛЕИ

Бубуина Омурзаковна Орзубаева, С. 116.
Токтосун Керимбаевич Ахматов, С. 117.

ПАМЯТИ

Мухаммед Ясызович Сушанло, С. 118.
Юсуп Янхаевич Яншансин, С. 119.

13. Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики
[Текст] / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – 2000. – № 1. – 78 с.

ИТОГИ XX в.

Жеенбаев, Ж.Ж. Современное состояние академической науки Кыргызстана, С. 5-7.

Койчуев, Т. Национальная академия наук Кыргызской Республики в 1994-1997 гг., С.8-10.

Садыков, Т. Искусство-компонент образования и нравственного развития личности, С. 10-12.

Айдаралиев, А.А. Естественные науки на рубеже XX и XXI веков (успехи, проблемы, задачи, перспективы), С.12-14. – Библиогр.: 7 назв.

Шукuros, Э.Д., Балбакова, Ф. Биogeографические и эколого-географические основы построения экологической сети Кыргызстана, С. 14-19. – Библиогр.: 23 назв.

Чернова, Е.П., Курманалиева, Н.У. Социальная политика Кыргызстана в условиях рыночных отношений, С. 19-22.

НАУКА: ПОИСК. РЕШЕНИЯ

Акаев, А.А., Жумалиев, К.М., Сагымбаев, А.А., Кимсанов, А.А., Алтыбаев, С.Ы. Самоусиление голограмм в объемной регистрирующей среде фирмы Du Pont, С. 23-27. – Библиогр.: 15 назв.

Асанов, У.А., Жорокулов, Д.А., Сатывалдиев, А., Осмонканова, Г.Н. Термические свойства тройных сложных карбидов, синтезированных при электроискровом диспергировании системы сплав (Mo-V)-титан в среде жидких углеводородов, С. 27-29.

Жайнаков, А., Энгельшт, В.С., Урусова, Т.Э., Урусов, Р.М. Численные исследования гашения электрической дуги во внешнем поперечном магнитном поле, С. 30-33. – Библиогр.: 5 назв.

Живоглядов, В.П. Виртуальная реальность и задачи управления проектами информационных систем в условиях неопределенности, С. 33-38. – Библиогр.: 15 назв.

Маковский, Э.Э. Автоматизированные водосберегающие системы водораспределения, С. 38-40.

Мамасандов, М.Т., Еремьянц, В.Э., Якубов, Т.Т. Закономерности процесса направленного раскола камня на камнекольном прессе, С. 40-44.

Бакиров, А. Субстанции материи, их особенности и связи с пространством и временем, С. 44-46. – Библиогр.: 9 назв.

ВЗГЛЯД В ХХI ВЕК

Из интервью А.Милкуса выдающегося популяризатора науки С.Капицы (Комсомольская правда от 25.12.99), С. 47-49.

«Золотая сотня» науки и техники XX века, составленная читателями «Независимой газеты» по четырем номинациям:

1. Самые выдающиеся ученые столетия, С. 49-50.
2. Открытия и научные концепции (теория), в наибольшей степени повлиявшие на развитие цивилизации в XX веке, С. 50-51.
3. Наиболее значимые технологии и изобретения, С. 51.
4. Реализованные инженерные проекты, С. 52.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Иманакуинов, С.Б., Маймеков, З.К. Эксергетический метод термодинамического анализа при оценке эффективности процесса, С. 53-56.

Мааткеримова, Ж., Сулайманкулова, С.К., Асанов, У.А., Губин, С.П. Формирование частиц в плазме НИЭВ, С. 56-58.

Мукалаев, К.О., Борт, В.Б., Лелевкин, В.М., Семенов, В.Ф. Измерение статистического давления, градиент статистического давления в канале каскадной дуги, С. 58-60. – Библиогр.: 6 назв.

Мукалаев, К.О., Жеенбаев, Ж.Ж. Зондовые измерения в начальном участке каскадной дуги, С. 60-62. – Библиогр.: 6 назв.

Бакасова, З.Б., Абдыбалиев, Д.А., Молдоярова, А.А. Строение и свойства L-глутамина натрия и комплексного соединения динатриймонокобальтглутамината, С. 62-64.

Арабаев, А.А. Конституция Кыргызской Республики: проблемы действия, С. 65-68. – Библиогр.: 11 назв.

Садыркулов, М. К вопросу изучения политического развития гражданского общества, С. 68-70.

СООБЩЕНИЯ НА МЕЖДУНАРОДНЫХ ФОРУМАХ

Иманакунов, Б. Всемирная конференция «Наука для XXI века: новые обязательства» (Будапешт, Венгрия 26 июня -1 июля 1999 г), С. 71-72.

ХРОНИКА

О присвоении почетных званий «Заслуженный деятель науки Кыргызской Республики» Ж.Т.Текенову, А.А.Акматалиеву, С.Аттокурову, О. Караеву и о награждении Почетной грамотой Кыргызской Республики Ж.Кенжебаева, Дж.Мамытова, К.П.Шкуриной, С. 73.

ЭТЮДЫ ОБ УЧЕНЫХ

Кожахметов, С.М. Академик К.И.Сатпаев: основные вехи жизни, научной и общественной деятельности, С. 74-75.

ЮБИЛЕИ

Эдуард Эдуардович Маковский [к 70-летию со дня рождения], С. 76.

Кулубек Джоомартович Боконбаев [к 60-летию со дня рождения], С. 77.

Экспресс-информация, С. 78.

14. Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – 2000. - № 2. – 100 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК

Миркин, Б.М. Адаптивная децентрализованная стабилизация и слежение в гибридных системах, С. 5-11. – Библиогр.: 10 назв.

Омуралiev, М. Сейсмические процессы и геодинамическое состояние Тянь-Шаня и Гиндукуша, С. 11-14. – Библиогр.: 5 назв.

Долженко, В.Н., Калинин, В.Н. Тектонические и литолого-петрографические условия размещения золотого оруденения на месторождении Джеруй, С. 14-16. – Библиогр.: 5 назв.

Камчыбеков, М.П. Количественная оценка сейсмического воздействия на промплощадку ТЭЦ-2 г.Бишкек, С. 17-19. – Библиогр.: 14 назв.

Егембердиева, К.А. Амплитудно-частотный спектр афтершока Суусамырского землетрясения 20.08.92 г. в различных грунтовых условиях, С. 19-22.

Аверьянов, А.О., Бакиров, А.А. Итоги и перспективы изучения динозавровых фаун Кыргызстана, С. 22-24. – Библиогр.: 13 назв.

Саркелов, Ж., Джумалиева, Ч.И., Токтоматов, Т.А., Рысмендеев, К.Р. Растворимость метионина в насыщенных водных растворах нитратов некоторых переходных металлов при 20 °C, С.24-27.

Турсуналиева, К.С., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Изучение комплексообразования в системе формиат кобальта-биурет-вода при 25 °C, С. 27-29. – Библиогр.: 5 назв.

Джангазиева, Р.И., Джуманазарова, А.З., Губайдуллин, З.К. Протонирование фуразана и аминофуразанов, С. 29-32. – Библиогр.: 7 назв.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Жоробекова, Ш.Ж. Установление структуры глюкофруктанов из *Cousina Zeiocephala* (RYZ) JUS, С. 32-35. – Библиогр.: 11 назв.

Мааткеримова, Ж., Сулайманкулова, С.К., Асанов, У.А., Губин, С.П. Структурная релаксация частиц, полученных в неравновесных условиях, С. 35-38.

Кулумбаева, А.А. Видовой состав водорослей планктона озера Сонг-Кель, С. 39-41. – Библиогр. : 5 назв.

Монсеева, С.Е. Биотопические комплексы наземных моллюсков высоко-и среднегорья Тянь-Шане-Алая, С. 41-43.

Абылмейизова, Б.У. Анализ воздействия природных и антропогенных факторов на лесные ландшафты Прииссыкулья, С. 44-46. – Библиогр.: 7 назв.

ТЕХНОЛОГИЯ

Алтыбаева, Д.Т., Токтоматов, Т.А., Губайдуллин, З.Х. Электропроводность твердых продуктов разложений комплексных соединений кобальта, С. 47-49. – Библиогр.: 8 назв.

Иманакунов, С.Б., Маймеков, З.К., Бейшекеева, Ж.Ш., Абдывалиев, А.А., Самбаева, Д.А., Молдошев, А.М. Эколого-экономические аспекты анализа техногенных воздействий газовых компонентов на окружающую среду, С. 49-51.

Мааткеримова, Ж., Сулайманкулова, С.К., Асанов, У.А., Губин, С.П. О стабилизации дисперсных частиц, полученных в плазме НИЭВ, С. 51-53. – Библиогр.: 12 назв.

Жумабаева, Т.Т., Иманакунов, Б.И. Метаболические парамагнитные центры тканей животных при совместном действии радиации и нитрита натрия, С. 54-55. – Библиогр.: 12 назв.

Кожомкулов, Э.Т., Бердикожоева, С.К., Иманакунов, Б.И. Механизмы протекторного действия некоторых комплексных соединений на основе микроэлементов и органических лигандов, С. 56-59. – Библиогр.: 16 назв.

Вишневский, А.А., Айдарова, Д.А., Закиров, Д.З., Яковлев, В.М., Мукамбетова, Б. Активность систем внутриклеточной коммуникации при адаптации крыс к высотной гипоксии, С. 60-62. – Библиогр.: 11 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Кочербаева, А.А. Особенности профессиональной подготовки кадров в Кыргызстане, С. 63-65.

Асанова, У., Абдурахманова, А. Проблема образования в исламской философии, С. 65-69. – Библиогр.: 9 назв.

Садыркулов, М. К вопросу о децентрализации государственного управления и развитии местного самоуправления, С. 69-71. – Библиогр.: 8 назв.

Джунусов, Б. Дисбалансы в развитии современной мировой экономики: тенденции и перспективы, С. 72-76. – Библиогр.: 19 назв.

Кумсикова, Н.В. Заклинательные жанры киргизского фольклора: социокультурный аспект феномена, С. 76-79. – Библиогр.: 13 назв.

Джапарова, Б.Б. Современная кыргызская лексикография и тенденции ее развития, С. 79-82. – Библиогр.: 11 назв.

Бондарь, Е.А. Исторический опыт «соседей» - основной фактор в формировании свободных экономических зон в Кыргызской Республике, С. 83-84.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Иманакунов, С.Б., Маймеков, З.К., Самбаева, Д.А., Кабаев, М.О., Ларин, А.Н. Оптимизация процесса сжигания жидкого топлива в котлоагрегатах типа ДЕ-25-14 ГМ и ПТВМ-30 М с целью уменьшения затрат топлива и загрязнения окружающей среды, С. 85-87.

Балбаков, Д., Асанбаева, Д.А. Диэлектрическая релаксация в щелочногалоидных кристаллах (ЩГК), легированных ионами трехвалентных элементов (Me^{3+}), С. 88-89. – Библиогр.: 5 назв.

Данышманов, К.И. Влияние на урожайность озимой пшеницы агрохимических показателей, С. 89-91.

Кенжеева, Г.К., Султанова, Б.А. Сравнительное анатомическое изучение листьев некоторых видов таволги-Spiraea, С. 91-92.

Айдаралиев, А.А., Балыкин, М.В., Каркобатов, Х.Д. Особенности адаптации микроциркуляторного русла миокарда левого желудочка сердца у собак в высокогорье, С. 93-94. – Библиогр.: 7 назв.

Маслов, В.И. О деятельности национальных спецслужб центральноазиатских стран и России по укреплению региональной безопасности, С. 94-96. – Библиогр.: 5 назв.

РЕЦЕНЗИИ

Каракеев, К., Воропаева, В. Фундаментальное исследование по истории Оша. К юбилею трехтысячелетнего города, С. 97-98. – Рец. на кн.: Захарова, А.Е. Историко-архитектурное наследие города Ош (конец XIX - начало XX)....

ХРОНИКА

Указом Президента Кыргызской Республики от 22 августа 2000 г. Госпремия Кырг. Респ. в области науки и техники 2000 года присуждена: А.А.Алыбакову, В.А.Губановой, Г.С.Денисову, Т.С.Королевой, Т.С.Садыкову, У.А.Асанову, С. 99.

Государственная премия Кыргызской Республики им. К.Тыныстанова присуждена : А.А.Акматалиеву, И.Б.Молдobaеву, С. 99.

Сообщение НАН о Семинаре перспективных исследований на тему: Озеро Иссык-Куль», организованном на грант НАТО, С. 100.

15. Известия Национальной Академии Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – Бишкек, 2000. – № 3/4. – 101 с.

I СЪЕЗД УЧЕНЫХ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

[Основная информация о съезде], С. 5-7.

ДОКЛАДЫ УЧАСТНИКОВ I СЪЕЗДА УЧЕНЫХ КЫРГЫЗСТАНА

Бекболотов, Т., С. 8-10.

Жеенбаев, Ж.Ж., С. 11-13.

Асанов, У.А., С. 13-14.

Миррахимов, М.М., С. 14-15.

Урманбетова, Ж.К., С. 15-16.

Гоулд, Д., С. 16-17.

Абдраминов, С., С. 17.

Мамакеев, М.М., С. 18.

Ахметов, А.С., С. 18-19.

Айдаралиев, А.А., С. 19-20.

Поляников, Г.А., С. 20-21.

Отчетный доклад мандатной комиссии I съезда ученых Кыргызской Республики, С. 21-22.

Какеев, А.Ч., С. 22-23.

Кутанов, А.А., С. 23.

Акималиев, Ж.А., С. 24-25.

Лаверов, Н.П., С. 25-26.

Мамытов, М., С. 26-27.

Шаршеналиев, Ж., С. 27.

Боконбаев, К., С. 27-28.

Ормонбеков, Т., С. 28-30.

Акаев, А.А., С. 31-36.

Указ Президента Кыргызской Республики № 272 от 28 сентября 2000 г. [Награды и почетные звания присвоены: Акматову, Т.К., Джунушалиеву, Д., Криворучко, В.П., Джамгырчиевой, Т.Т.] , С. 37.

Резолюция I съезда ученых Кыргызской Республики, С.38-39.

Обращение участников I съезда ученых к научной общественности и гражданам Кыргызстана, С. 40.

ИТОГИ XX ВЕКА. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Иманалиев, М.И. Развитие теории дифференциальных и интегро-дифференциальных уравнений и сингулярных возмущений, С. 41-43.

Панков, П.С. Компьютеризация исследований непрерывных математических объектов, С. 43-46. – Библиогр.: 33 назв.

Турдукулов, А.Т. Проблемы сейсмологической науки и стратегия ее развития в Кыргызстане в XXI веке, С.46-48.

Жумалиев, К.М., Сагымбаев, А.А., Медраллиева, Б.Н. Современное состояние элементной базы и перспективы создания голограмических запоминающих устройств, С. 49-53. – Библиогр.: 17 назв.

Дронов, Н.В. Роль горно-экономической науки в недропользовании, С. 53-57.

Бакиров, А.Б. Развитие метаморфической петрологии в Кыргызстане, С. 57-60. – Библиогр.: 15 назв.

Алтыбаева, Д.Т., Иманакунов, Б.И., Токтоматов, Т.А., Губайдуллин, З.К. Электронные спектры поглощения гекса метилентетраминовых комплексов, С. 60-63. – Библиогр.: 10 назв.

Жоробекова, Ш., Худайбергенова, Б.М. Химия и проблемы экологии, С. 63-66. – Библиогр.: 27 назв.

Бакасова, З.Б. Биологически активные соединения, производные L-аминокислот и перспективы их применения, С. 66-69. – Библиогр.: 9 назв.

Чернова, Е.П. Труд – основа жизни общества во все времена, С. 69-71.

Орузбаева, Б. Кыргыз тил имеминин бугункусу жана эртенкиси жонундо учкай ойлор, С. 71-74.

ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ ИНСТИТУТОВ НАН КР

Айтматов, И.Т. Институту физики и механики горных пород Национальной академии наук Кыргызской Республики 40 лет, С. 75-86.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Усубакунов, М.У., Чукулова, У.Э., Блешинский, С.В. Извлечение серебра из остатков кумторского и сарылахского концентратов, хлорированных парами четыреххлористого углерода, С. 87-88.

Корчубекова, Т.А., Алешина, Г.М. Некоторые физико-химические и иммунохимические свойства лактоферрина овец, С. 89-91. – Библиогр.: 22 назв.

Ногаев, К.А., Мамырбаев, Н.А., Кожанов, А.К., Хусаинова, Р.Ю. Определение влияния уровня растворенного кислорода на цианирование, С. 91-93.

Пляцко, С.В., Кадышев, С., Кулумбетов, Ж.Э., Пляцко, С.К., Шамырканов, Ы.И. Фотоэлектрические свойства слоев PbGe/BaF₂, выращенных лазерным испарением мишени-источника, С. 94-96.

ХРОНИКА

[Награды и почетные звания]: А.Акаеу, А.А.Салиеву, Д.Джунушалиев, И.Б.Молдobaев, Ч.К.Жумалиев, К.Ташбаева, С. 97.

Информация: Семинар перспективных исследований по линии НАТО на тему: «Озеро Иссык-Куль: оценка экологического состояния и пути оздоровления», С. 98-99.

ЮБИЛЕИ

Иманакунов Бейшен Иманакунович [к 70-летию со дня рождения], С. 100.

ПАМЯТИ

Алтымышев Арстанбек Алыбаевич [Некролог, 1930-2000 гг.], С. 101.

16. Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики [Текст] /Ж.Ж.Жеенбаев (гл. ред.). – 2001. - № 1/2. – 127 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК. РЕШЕНИЯ

Жайнаков, А., Урусов, Р.М., Энгельшт, В.С. Численный расчет динамически равновесной дуги во внешнем поперечном магнитном поле, С. 5-8. – Библиогр.: 5 назв.

Ногаев, М.А., Джапаркулов, Т.Н., Яхонтов, А.Г. Влияние отпуска на механические свойства железоникелевой стали с аномальной тетрагональностью мартенсита, С. 9-10. – Библиогр.: 5 назв.

Искендерова, Д.А. Локальная разрешимость вырождающихся уравнений магнитной газовой динамики, С. 11-17.

Жайнаков, А., Урусов, Р.М. Численное исследование двух параллельных электрических дуг во внешнем поперечном магнитном поле, С. 17-21. – Библиогр.: 7 назв.

Мурзакулова, Б.С., Сатывалдиев, А.С., Осмонканова, Г.Н. Химический состав электролита, полученного из каменной соли Кетмень-Тюбинского месторождения, С. 21-24. – Библиогр.: 11 назв.

Кочкорова, З.Б., Атабеков, К.К., Каракеев, Б.К., Губайдуллин, З.К., Медетбеков, М. Известковая активация кремнеземистой породы, С. 24-26. – Библиогр.: 10 назв.

Молдоярова, А.А., Бакасова, З.Б., Арзыбаев, М.А. Синтез и изучение свойств комплексных соединений L-аминокислот с хлорной медью, С. 27-31. – Библиогр.: 10 назв.

Литовченко, В.В., Таштаниалиев, А.С., Стручалина, Т.И., Прохоренко, В.А. Биотрансформация органических отходов производства аминокислот, С. 31-35. – Библиогр.: 11 назв.

Чекиров, Т.Ч. Клеточные механизмы формирования секреторной функции вымени овец, С. 35-42. – Библиогр.: 39 назв.

Солдатов, И.В., Кострицына, Т.В. Результаты межродовой гибридизации сливы домашней с персиком, С. 42-47. – Библиогр.: 22 назв.

Ионов, Р.Н., Лебедева, Л.П., Султанова, Б.А. Редкие уникальные растительные сообщества Тянь-Шаня и Алая Кыргызстана, находящиеся на грани исчезновения, С. 48-50. – Библиогр.: 8 назв.

Абылмайизова, Б.У. Восстановление растительного покрова селевых конусов выноса и осыпей лесо-луго-степного пояса, С. 51-55.

Яковлева, Н.В. Дифференциация деревьев до рубки и после рубок ухода в лесных культурах Северного Кыргызстана, С. 55-57.

Карашова, Б. Болезни фисташки настоящей в насаждениях Тоскоол-Атинского лесхоза, С. 58-60.

Шаршенов, А.К. Особенности распространения, динамики и структуры врожденных пороков развития (ВПР) в Кыргызской Республике, С. 60-62.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Кронгардт, Г.К. Население г.Пишпека в досоветский период, С. 63-65. – Библиогр.: 25 назв.

Жапаров, А. Семья у кыргызов в постсоветское время, С. 66-68.

Табалдиев, К.Ш., Солтобаев, О.А. Рунические надписи Кочкорской долины, С. 68-73. – Библиогр.: 16 назв.

Кляшторный, С.Г. Новые открытия древнетюркских рунических надписей на Центральном Тянь-Шане, С. 73-75. – Библиогр.: 5 назв.

Халидуллин, Г.Х. Казахстан в годы голода (1918-1922 гг.) и преодоление трудностей, С. 76-79. – Библиогр.: 20 назв.

Алиева, К.М., Тишин, А.И., Иманакунов, В.И. От системных к синергетическим исследованиям в химии, С. 79-82. – Библиогр.: 13 назв.

Бондарь, Е.А. Свободная экономическая зона «Нарын»: реалии и перспективы, С. 83-86. – Библиогр.: 28 назв.

Кумсикова, Н.В. Шаманство как элемент киргизской культуры, С. 86-90. – Библиогр.: 8 назв.

Асанова, У., Абдурахманова, А. Платон: философия образования, С. 90-95. – Библиогр.: 14 назв.

Сыдыков, Ж.К., Кадыралиева, Д. Кыргыз тилин диахрондуу аспектиде сыппаттоо маселелери, 95-98 б.

Ибраева, А.С. Правовая культура как объект научного изучения, С. 99-102. – Библиогр.: 23 назв.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Турсуналиева, К.С., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Фазовые равновесия в системе бромид кадмия-биурет-вода при 25°C, С. 103-104.

Абылмайизова, Б.У. Зависимость индекса прироста ели Шренки от климатических факторов, С. 104-105.

Альпиев, М.Н., Кустарева, Л.А., Биялиева, В. Амурский бычок из р.Чу (Кыргызстан), С. 106-108. – Библиогр.: 5 назв.

Кенжебаева, Н.В. Заметка о *Kaufmannia semenovii* (Herd) Regel (Primulaceae), С. 108-109. – Библиогр.: 5 назв.

Турманбетов, О.Т., Мурсакматов, Д.С. Экологическая безопасность и развитие туризма в Кыргызской Республике, С. 109-110. – Библиогр.: 8 назв.

Акмолдоева, Ш.Б. «Манас» как культурологический объект, С. 110-111.

Эсеналиев, Т.Д. Теория Лампрехта-Шри Ауробиндо: человеческий цикл, С. 111-113.

РЕЦЕНЗИИ

Орозалиев, К. Новый учебник по истории отечества, С. 114-117.

Рец. на кн.: История кыргызов и Кыргызстана: учебник для вузов. – 3-е доработ. изд. /отв. ред. В.Плоских. – Бишкек: Илим, 2000. – 360 с.

ХРОНИКА

[Премии, звания, награды]: А.Акаев, А.А.Салиев, Дж.Джунаушалиев, И.Б.Молдобаев, Ч.Ж.Жумагулов, К.Ташбаева, С. 118.

Постановление Общего собрания НАН КР от 25 дек. 2000 г. [об избрании действительных членов (академиков) и членов-корреспондентов], С. 119-120.

ЮБИЛЕИ

Алтай Асылканович Борубаев [к 50-летию со дня рождения], С. 121.

Ильгиз Торокулович Айтматов [к 70-летию со дня рождения], С. 122.

Садыбакас Умурзакович Умурзаков [к 80-летию со дня рождения], С. 123.

Ху Чженъхуа [к 70-летию со дня рождения почетному акад. НАН КР], С. 124.

Мухама Хусезович Имазов [к 60-летию со дня рождения], С. 125.

ПАМЯТИ

Медин Тыналиевич Тыналиев: [Некролог. 1938-2000 гг.], С. 126.

Калкабай Калыкович Сартбаев: [Некролог. 1911-2000 гг.], С. 127.

17. Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – 2001. – № 3/4 . – 104 с.

НАУЧНАЯ СЕССИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК, ПОСВЯЩЕННАЯ 10-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ НЕЗАВИСИМОСТИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Акаев, А. Атланты науки, С. 5-7.

Указ Президента Кыргызской Республики. О награждении ученых Кыргызстана Почетной золотой медалью Президента Кыргызской Республики «За выдающиеся научные достижения в XX столетии», С. 7.

Орузбаева, Б. Мамлекеттик тилдин оркундоо келечеги, 8-12 б.

Джуинушалиев, Дж. Кыргызстандын мамлекеттик коз карандысыздыгынын тарыхый мааниси, 13-15 б.

Тогусаков, О.А. Духовно-правовые основы пост тоталитарного развития Кыргызстана, С. 15-17.

Маматканов, Д.М. Решение проблем использования водных и гидроэнергетических ресурсов суверенного Кыргызстана в условиях рыночной экономики, С. 18-21.

Койчуков, Т. Экономика и суверенитет Кыргызстана, С. 21-22.

Бакиров, А. Перспективы нефтегазоносности Кыргызстана, С. 23-26. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов, И.Т. Проблемы развития горной науки в условиях государственной независимости, С. 26-31.

Иманалиев, М.И. Развитие математики в Кыргызстане, С. 31-36. – Библиогр.: 9 назв.

Оморов, Т.Т. Автоматизация управления: итоги и перспективы развития. С. 36-40.

Шаназаров, А.С. Проблемы обеспечения деятельности человека в высокогорье: поиски, решения, С. 40-44.

Текенов, Ж.Т. Состояние и перспективы развития научного потенциала Южного отделения НАН КР и его вклад в народнохозяйственный комплекс южного региона республики, С. 44-45.

Жунушов, А.Т. Биотехнология – основы повышения эффективности сельскохозяйственного производства и получения экологически чистой продукции, С. 46-50.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК. РЕШЕНИЯ

Акаев, А.А., Аккозиев, И.А., Жумалиев, К.М., Сагымбаев, А.А., Аданбаев, А.М., Асанакунов, Б.М. Особенности мультиплексирования голограмм с помощью спекл-поля, С. 51-57. – Библиогр.: 24 назв.

Жеенбаев, Ж.Ж., Лелевкин, В.М., Мукалаев, К.О., Семенов, В.Ф. Характеристики электрической дуги в катодном насадке, С. 58-62. – Библиогр.: 6 назв.

Турдукулов, А.Т., Зияудинов, Ф.Ф., Хамидов, Л.А. Особенности сейсмической опасности срединного Тянь-Шаня и механический анализ напряжений в зонах разломов, С. 63-67. – Библиогр.: 11 назв.

Акматова, М.Р., Сулайманкулов, К.С., Реснянский, В.Ф., Давранов, М.Д. Фотолюминесценция ионов Eu³⁺ в соединении Eu (NO₃)₃.4NH (CONH₂)₂.2H₂O, С. 67-69. – Библиогр.: 5 назв.

Чекиров, Т.Ч. Ультраструктурная цитофизиология дифференцировки секреторных клеток вымени овец и экспрессия генов отдельных компонентов молока, С.69-74. – Библиогр.: 19 назв.

Турдубаева, Г.Т. Биоэлектрическая активность головного мозга у больных атеросклерозом в отдаленном периоде сотрясения головного мозга, С. 74-76.

Собуров, К.А., Закиров, Дж.З., Айдарова, Д.А. Иммуномодулирующий и гормональнокорректирующие эффекты тималина при адаптации в условиях высокогорья. С. 76-81. – Библиогр.: 16 назв.

Айдаралиев, А.А., Карагаев, М.М., Султанмуратов, М.Т. Пути совершенствования управления сельскими лечебно-профилактическими учреждениями в современных условиях, С. 81-84.

Давранов, Э. Структура авиауны сельхозугодий и ее сезонная динамика в предгорной части северного макросклона Кыргызского Ала-Тоо, С. 84-87.

Жалыбин, С. Роль парламентаризма в развитии контрольных механизмов защиты и соблюдения прав человека, С. 88-90.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Лазьков, Г.А., Султанова, Б.А., Кенжебаева, Н.В. Анализ флоры Западного Тянь-Шаня, С. 91-93. – Библиогр.: 12 назв.

Кенжебаева, А.В. Эрозия почв бассейна реки Барскоон, С. 93-95.

Альпиев, М.Н., Кустарева, Л.А. Новый вид в ихтиофауне реки Чу, С. 95-97. – Библиогр.: 5 назв.

ЮБИЛЕИ

Жаныбек Жеенбаевич Жеенбаев [к 70-летию со дня рождения], С. 98.

Жайнаков, Аманбек Жайнакович [к 60-летию со дня рождения], С. 99.

Иманалиев Мурзабек Иманалиевич [к 70-летию со дня рождения], С. 100.

Конурбаев, А.О., Кустарева, Л.А. Иссык-Кульской биологической станции НАН КР – 45 лет, С. 101-102.

ПАМЯТИ

Каширин Федор Тихонович: [Некролог. 1911-2001 гг.], С. 103.

Иностранная литература поступившая в фонд ЦНБ НАН КР в 2001 г., С. 104.

18. Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – 2002. – № 1. – 80 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК. РЕШЕНИЯ

Жеенбаев, Ж.Ж., Лелевкин, В.М., Мукалаев, К.О., Семенов, В.Ф. Исследование характеристик каскадной дуги в профилированном канале, С. 5-9. – Библиогр.: 7 назв.

Саргазакова, Ш.С. Применение стереографической проекции Гейвелинка для обработки инженерно-геодезических сетей при строительстве объектов в Кыргызстане, С. 9-11. – Библиогр.: 6 назв.

Ураимов, М., Султаналиев, Б.С., М. уулу Данислан. Особенности конструкции и некоторые результаты промышленной эксплуатации гидравлических молотов «Импульс», С. 12-20.

Усманов, И.А. Рудно-метасоматические комплексы золоторудного месторождений Сют-Булак, С. 20-26. – Библиогр.: 9 назв.

Каримов, Т.Х., Осмонов, Ж.И. К вопросу подготовки воды питьевого качества из поверхностных источников, С. 26-30. – Библиогр.: 7 назв.

Абылмейизова, Б.У. Особенности сукцессионного процесса на лавинных конусах в средней зоне леса, С. 30-34. – Библиогр.: 6 назв.

Салиева, К.Т., Иманакуинов, Б.И., Токтоматов, Т.А. Термическая устойчивость ацетамидных соединений, С. 35-37. – Библиогр.: 5 назв.

Литовченко, И.В., Макаренко, К.В., Стручалина, Т.И., Жоробекова, Ш.Ж. Метангенерация аминокислот в анаэробных условиях, С. 37-40. – Библиогр.: 7 назв.

Измайлова, Э.О., Турдукулов, Э.Т. Продуктивность и расход воды растительностью полупустынных сообществ северного макросклона Терской Ала-Тоо, С. 40-44. – Библиогр.: 11 назв.

Кубаталиева, Ф.Ж., Мадиева, А.М., Закиров, Дж., Матющенко, Н.С. Гормональный профиль молодых мужчин, постоянно проживающих в высокогорье, С. 44-48. – Библиогр.: С. 47-48 (24 назв.).

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Иманалиев, К. Национальная идея как фактор политической консолидации общества, С. 49-57.

Акматбаев, У. Дипломатические контакты и международные аспекты сотрудничества Кыргызстана и Германии, С. 58-61.

Тулекова, М. Особенности социально-демографических процессов в Семиреченской области Туркестанского края в конце XIX века, С.61-63. – Библиогр.: 15 назв.

Койчуманов, Т.Д., Самыкбаев, Э.К. Финансовые проблемы экономической безопасности, С. 64-68.

Койчуманов, Т.Д., Самыкбаев, Э.К. О повышении эффективности бюджетного процесса, С. 68-71.

Шейшекеева, Г.М. Востоковедение как самостоятельная отрасль гуманитарной науки, С. 71-73.

Насирдинова, А.М. Чолпон-Атинский музей под открытым небом как архитектурный памятник, С. 73-77.

Караева, З.К. Национально-культурная специфика текста оригинала и способы ее воссоздания в разносистемных языках (на материале эпоса «Манас»), С. 77-80. – Библиогр.: 11 назв.

19. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст] / гл. ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – Бишкек: Илим, 2002. – № 2/3. – 112 с.

НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Айтматов, И.Т. Наведенные землетрясения и горные удары в недрах горных районов Центральной Азии, С. 5-15. – Библиогр.: 16 назв.

Семенов, В.Ф. Численное моделирование характеристик электрической дуги в технологической камере, С. 16-21. – Библиогр.: 13 назв.

Бакиров, А.Б. Глубинное строение и модель формирования гор Тенгир-Тоо (Тянь-Шань), С. 22-26. – Библиогр.: 6 назв.

Сабельников, С.Е., Помазков, Я.К. Гранитоидные и щелочные формации Кыргызского Тянь-Шаня, С. 26-32. – Библиогр.: 6 назв.

Пищугин, Ф.В. Квантово-химическая оценка реакционной способности углеводов иmonoаминосахаров в реакциях нуклеофильного замещения, С. 32-35. – Библиогр.: 9 назв.

Бакасова, З.Б., Молдоярова, А.А., Султанова, Ч.К., Карагулова, Ж.Ж., Касымова, Д.С. Синтез селективных гербицидов и фунгицидов на основе соединений а-аминокислот и их производных, С. 35-40. – Библиогр.: 21 назв.

Маматканов, Д.М. Водные ресурсы горного Кыргызстана как основа устойчивого развития государств Центральной Азии, С. 41-43.

Токомбаев, А.К. Выбор основных параметров малых ГЭС в системах самонапорного дождевания с разными типами магистральных трубопроводов, С. 44-49. – Библиогр.: 8 назв.

Джуматаев, М.С., Квитко, С.И. Создание машин для строительных и горных работ, С. 50-52.

Боконбаев, К.Дж. О методике оценки экологических рисков, С. 52-55. – Библиогр.: 7 назв.

Дженбаев, Б.М., Ермаков, В.В. Биогеохимическая экология горных экосистем, С. 55-60. – Библиогр.: 28 назв.

Калканбаева, Ч.К., Шаршенов, А.К. Течение родов и послеродового периода у женщин, проживающих в регионе умеренного йодного дефицита, С. 60-62.

Вишневский, А.А., Сыдыков, Б.К., Соодонбекова, А.С. Роль мембранных сигнальных систем при адаптации к физическим факторам гор, С. 62-66. – Библиогр.: 18 назв.

Ахматов, М.К. Оводненность листьев древесных растений, С. 67-69. – Библиогр.: 13 назв.

Харадов, А.В. Краснотелковые клещи (Acariformes: trombiculidae) западного Тянь-Шаня и Приферганья, С. 69-76. – Библиогр.: 15 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Дронов, Н.В. Парадокс фактора времени при интеграции горнопромышленных проектов в региональные программы, С. 77-80.

Самыкбаев, Э.К., Койчуманов, Т.Д. Проблемы финансовой децентрализации, С. 81-83.

Сатывалдиева, Б.А. Вопросы организации и использования маркетинговой службы на совместном предприятии, С. 83-86.

Кронгардт, Г.К. Вклад немцев в экономическое, культурное развитие и изучение Кыргызстана, С. 86-89. – Библиогр.: 18 назв.

Акматбаев, У. Германия и Кыргызстан: образовательный взаимообмен, С. 89-91.

Абдылдаева, А. Сотрудничество вузов Германии и Кыргызстан в рамках программы Европейского союза Гиэмпс-Тасис, С. 91-94. – Библиогр.: 5 назв.

Асанова, У. Новая философия образования как интеллектуальный фактор реализации программы комплексной основы развития Кыргызстана, С. 95-100. – Библиогр.: 6 назв.

Оторбаев, К.О., Турманбетов, О.Т. Тоолуу райондордо экономикалык-экологиялык туризмди онуктуруунун койгойлуу маселелери, 101-104 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Кошуева, М.Ж. Оз доорунан алдыга озуп жашаган инсан, 104-108 б.

ПАМЯТИ

Эдуард Эдуардович Маковский: [Некролог 27 февр. 1930 г. – 23 июля 2002 г.], С. 108.

Анна Александровна Волкова: к 100-летию со дня рождения, С. 109.

Николай Ильич Захарьев: к 100-летию со дня рождения, С. 110.

Аман Мамытович Мамытов: к 75-летию со дня рождения, С. 111.

Д.П.Дементьев: (1896-1955), С. 112.

20. Известия Национальной Академии наук Кыргызской Республики [Текст]
/ГД. Ред. Ж.Ж.Жеенбаев. – Бишкек: Илим, 2002. – № 4. – 86 с.

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСК. РЕШЕНИЯ

Кенжебаев, Ш.К. Единая теория описания и методы расчета эволюции распределения, формирования и распада неравновесных структур в различных конечных открытых ядерно-физических системах и топологические подходы ее интерпретации, С. 5-10. – Библиогр.: 13 назв.

Жеенбаев, Ж., Хайдаров, К., Минибаева, Б. Влияние лазерного излучения на прочность и фазовое состояние синтетического поликристаллического алмаза, С. 11-14. – Библиогр.: 8 назв.

Искаков, Р.Т., Энгельшт, В.С. Термодинамический анализ влияния влажности на горение водорода, С. 15-21. – Библиогр.: 5 назв.

Жумалиев, К.М., Аккозиев, И.А., Гуревич, Б.С., Сагымбаев, А.А., Асанакунов, Б.М. Особенности использования акустооптического перестраиваемого фильтра в системах голограмической памяти, С. 21-26.

Акулова, Б.Т., Гурович, В.Ц., Фоломеев, В.Н. Плазма в дилатонно-электромагнитных полях, С. 26-31. – Библиогр.: 10 назв.

Гордеева, Н.О., Жайнаков, А.Ж. Проверка корректности использования модели, метода и программы расчета для моделирования электрической дуги во внешних полях, С. 32-34.

Дюшеналиева, Ч.К., Джангзиева, Р.И., Сулайманкулов, К.С., Шыйтнева, Н. Сравнительный анализ колебательных спектров бензимидазола и его комплексных соединений с нитратами Co (II), Cu (II) и Ni (II), С.35-37. – Библиогр.: 7 назв.

Бажанова, Л.В., Романовский, В.В. Условия формирования и пространственное распространение выдающихся половодий, максимальных срочных расходов воды и селей на территории Кыргызстана, С. 37-44. – Библиогр. 13 назв.

Айташева, З. Транспорт сахаров и биосинтез ненасыщенных липидов как потенциальные модуляторы позднего микроспорогенеза, С. 45-48. – Библиогр.: 23 назв.

ТОЧКА ЗРЕНИЯ

Тарбинский, Ю.С., Челпакова, Ж.М., Милько, Д.А. Выявление локалитетов для комплексной охраны популяций уникальных видов насекомых в Кыргызстане, С. 49-58.

Алиева, К.М., Тишин, А.И., Иманакунов, Б.И. О понятии открытая система в науке и открытости в природе, С. 59-66. – Библиогр.: 30 назв.

Орзубаев, А.О., Мырзабаев, Н.С. Практика кадрового менеджмента в условиях перехода к рыночной экономике, С. 67-70. – Библиогр.: 8 назв.

Жеенбаева, Б.Ж. Сельское финансирование в странах Азии и странах с переходной экономикой (обзор), С. 71-75.

Сааданбеков, Ж. Кыргызстан на пороге новой трансформации власти, С. 75-78.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Бакиров, А.Б., Каракеев, К.Г. Рациональное использование водных ресурсов Кыргызстана, С. 79-80.

ХРОНИКА, С. 81-82.

ЮБИЛЕИ, С. 83-86.

21. Известия Национальной Академии Наук Кыргызской Республики. Проблемы геологии и географии в Кыргызстане [Текст] / гл. ред. Ж.Жеенбаев; отв. за вып. А.Б.Бакиров, А.Н.Диких. – 1999. – 124 с. – Спец. вом.

Бакиров, А. Эволюция литосферы Тянь-Шаня, С. 3-14. – Библиогр.: 18 назв.

Бакиров, А., Сакиев, К.С. Геодинамические условия формирования метаморфических комплексов Тянь-Шаня, С. 14-21. – Библиогр.: 40 назв.

Киселев, В.В. Уран-свинцовая (по цирконам) геохронология магматических проявлений Северного Тянь-Шаня, С. 21-33. – Библиогр.: 16 назв.

Гесь, М.Д. Магматизм и геодинамическая эволюция каледонского орогена Тянь-Шаня, С. 33-42. – Библиогр.: 14 назв.

Миколайчук, А.В., Котов, В.В. Позднекалендонский гранито-гнейсовый купол бассейна реки Каракуджур, С. 43-46. – Библиогр.: 9 назв.

Сабельников, С.Е. Эндербитоиды магматит-плагиогранитной формации Северного Тянь-Шаня, С. 46-47.

Утиров, Ч.У. Геологические условия образования древних обвалов, трещин и деформаций морен на торуайгырском участке южного склона хр. Кунгей Ала-Тоо, С. 48-51. – Библиогр.: 6 назв.

Григина, О.М. Перспективы применения лихенометрического метода для определения возраста обвалов, оползней и палеосейсмодислокаций, С. 51-55. – Библиогр.: 33 назв.

Боконбаев, К.Дж., Якимов, В.М., Ильясов, Ш.А., Костенко, Л.С., Байдакова, Н.С., Рагутская, Е.И. Залповый сброс цианида натрия в р. Барскоон, С. 55-65. – Библиогр.: 7 назв.

Христов, Е.В., Иванов, К.С., Миколайчук, А.В., Пучков, В.Н., Войтович, И.И., Наседкина, В.А. Структурное положение и возраст офиолитов Каратегерекского массива, С. 65-69. – Библиогр.: 14 назв.

Аламанов, С.К., Байбориев, А.Ж. Генетические особенности формирования и распределения катастрофических паводков и селей на территории Тянь-Шаня, С. 70-74.

Диких, А.Н. Ледниковый сток реки Нарын и сценарий возможного его изменения при потеплении климата, С. 74-79. – Библиогр.: 16 назв.

Диких, А.Н., Диких, Л.Л., Усубалиев, Р. Водно-ледниковые ресурсы Иссык-Кульской котловины и прогноз их изменения к 2000-2025 гг., С. 80-84. – Библиогр.: 19 назв.

Музакеев, М.А., Аламанов, С.К., Байбориев, А.Ж., Бакирова, Ч. Водный баланс и водообеспеченность Иссык-Кульской области, С. 84-87.

Тиленова, Д.К., Музакеев, М.А. Формирование стока взвешенных наносов рек северного склона Алай-Туркестанского хребта, С. 88-91. – Библиогр.: 6 назв.

Максумова, Р.А. Новый тип разреза нижнего палеозоя Северного Тянь-Шаня (стратиграфия, тектоника, фациально-генетическая характеристика отложений), С. 92-99. – Библиогр.: 5 назв.

Азыкова, Э.К., Фомина, Т.В. Ландшафты Иссык-Кульской области, их оценка для целей зонирования и рекреации, С. 99-104.

Азыкова, Э.К. Проблемы создания биосферных территорий в Кыргызстане, С. 104-108.

Ахмедов, С.М. Концепция (методологические основы) отбора дистанционных материалов для геоморфологических исследований, С. 108-110. – Библиогр.: 7 назв.

Дженчураева, Р. Роль структур глубокого заложения в формировании крупных месторождений (на примере Тянь-Шаня), С. 110-116. – Библиогр.: 23 назв.

Акматов, О.Т. Кыргызстанда ири суу сактагычтарды куруунун проблемалары, 116-118 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Акматов, Р.Т. Токтогул суу сактагычынын астында калган осумдуктор дүйнөсү, 118-121 б.

ЮБИЛЕИ

Бакиров, А.Б., Джеччураева, Р.Д., Бекжанов, Г.Р. Кааныш Имантаевич Сатпаев [к 100-летию со дня рождения], С. 122.

Станислав Владимирович Блешинский [к 80-летию со дня рождения], С. 123.

ПАМЯТИ

Аман Мамытович Мамытов [Некролог, 1927-1999 гг.], С. 124.

22. Из истории милиции Кыргызстана (50-е годы) [Текст] / ред. Дж.Джунушалиев; НАН Кырг. Респ., Кырг.-Рос. славянский ун-т. – Бишкек: Илим, 1998. – 187.

23. Кыргыз Республикасынын илмпоздорунун I Курултайы = I съезд ученых Кыргызской Республики [Текст]: программа /А.А.Асанканов, Т.Ж.Айткеева, И.А.Аккозиев и др.; М-во образования, науки и культуры Кырг. Респ., НАН Кырг. Респ., Кыргызпатент и др. – Бишкек: Технология, 2000. – 22 б.

24. Кыргыз Республикасынын Улутук илимдер академиясы [Текст] /редкол. Ж.Женбаев. – Бишкек: Илим, 1999. – 381 б.

25. Национальная Академия наук Кыргызской Республики [Текст]. – Бишкек: Илим, 1999. – 381 с.

26. Национальная Академия наук Кыргызской Республики 1998-2002 [Текст]: отчет НАН Кырг. Респ. акад. Ж.Женбаева /отв. за вып. Л.Меренкова, Т.Королева, Л.Тарасова; ред. Т.Пескова, В.Погорелова. – Бишкек: Илим, 2002. – 28 с.

27. Отчет о деятельности Национальной академии наук Кыргызской Республики за 1997 год [Текст] /НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 1998. – 280 с.

28. Отчет о деятельности Национальной академии наук Кыргызской Республики за 1999 год [Текст] /НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 146 с.

29. Отчет о деятельности Национальной академии наук Кыргызской Республики за 2000 год [Текст] /НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 128 с.

30. Учет Национальной академии наук Кыргызской Республики = Кыргыз Республикасынын илмдер академиясынын Уставы /Издательство: Бишкек: Б.и., 1998. – 92 с.

31. Иманалиев, К.Т. Жогорку Кенеш Кыргызской Республики и его роль в демократизации общества: Автореф. дис. ... канд. полит. наук: 23.00.02 /НАН Кырг. Респ. – Бишкек, 2002. – 177 с. – Библиогр.: С. 159-168 (172 назв.).

КЫРГЫЗСКОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

32. Энтомологические исследования в Киргизии = Entomological investigations in Kyrgyzstan [Текст] / ред. вып. С.Л.Зонштейн; Кырг. энтомолог. о-во = Kyrghyz society of entomology. – Бишкек: Б.и., 2002. – Вып. 22. – 196 с.

Содержание, С. 3-4.

Тарбинский, Ю.С., Милько, Д.А. Принципы, категории и критерии для видов, находящихся под угрозой исчезновения, используемые для составления красных книг, С. 5-6. – Библиогр.: 6 назв.

Зонштейн, С.Л. Критический обзор списка охраняемых насекомых красной книги Кыргызстана, С. 7-10.

Тарбинский, Ю.С. Осы-блестянки (Hymenoptera, Chrysididae) р. Chrysis Тянь-Шаня и сопредельных территорий. II. Виды групп succincta, leachii, cerastens, taczanovskii, pallidicornis, smaragdula, elegans, subsinuata, serpentula, facialis, maculicornis, millenaries, С. 11-22. – Библиогр.: 5 назв.

Тарбинский, Ю.С. Осы-блестянки рода Chrysis L. (Hymenoptera, Chrysididae) Тянь-Шаня и сопредельных территорий. III. Виды групп zaraushanica, sogdiana, aestiva, rusitarsis, pulchella, inaequalis, С. 23-30. – Библиогр.: 8 назв.

Тарбинский, Ю.С. Осы-блестянки рода Chrysisl (Hymenoptera, Chrysididae) Тянь-Шаня и сопредельных территорий. IV. Виды групп graelsii, comparata, splendidula, viridula, scutellaris, С. 31-44. – Библиогр.: 6 назв.

Кабак, И.И., Овчинников, С.В. Дополнения и исправления к cadastrу генетического фонда Кыргызстана. Сем. Cicindelidae-скакуны и сем. жужелицы-Carabidae (Coleoptera), С. 45-68. – Библиогр.: 67 назв.

Милько, Д.А. Энтомофаги листоверток-вредителей яблони в Принссыкулье, С. 69-78. – Библиогр.: 12 назв.

Овчинников, С.В. Материалы по фауне ос-немок (Hymenoptera, Mutillidae) Киргизии, С. 79-104. – Библиогр.: 14 назв.

Zonstein, S.L. On Middle Asian species of the spider wasp genus Xenapoorus Ashmead, 1902 (Hymenoptera, Pompilidae), C. 105-114. – Билингр.: 5 назв.

Zonstein S.L. Notes on Middle Asian Spider wasps of the genera Arachnospila Kincaid, 1900 and Pamirospila Wolf, 1970 (Hymenoptera, Pompilidae), C. 115-118.

Зонштейн, С.Л. Дополнительные материалы к фауне дорожных ос (Hymenoptera: Pompilidae) Киргизии, С. 119-144. – Билингр.: 34 назв.

Korneyev, V.A. Supplemental notes to the checklist of Kyrgyzian Diptera L.Mieropezidae, Psilidae, Piophilidae, Pallopteridae and Platystomatidae, C. 145-148. – Билингр.: 23 назв.

Kameneva, E.P. Supplementary notes to the checklist of Kyrgyzian Diptera. II. Vlidiidae (=Otitidae), C. 149-156. – Билингр.: 17 назв.

Rozkosny R., Korneyev, V.A. Supplemental notes to the checklist of Kyrgyzian Diptera. III. Xylomyiidae, Stratiomyidae and Sciomyzidae, C. 157-160.

Дьяконов, А.Л. Замечания к списку дневных булавоусых бабочек (Lepidoptera, Rhopoceridae), приведенному в кадастре генетического фонда Кыргызстана, С. 161-164. – Билингр.: 20 назв.

Ануфриев, Г.А. Новые и малоизвестные виды цикадовых семейства Delphacidae (Homoptera, Cicadinea) из Северной Киргизии, С. 165-170. – Билингр.: С. 168 (27 назв.).

Зонштейнин, С.Л. Спаривание у среднеазиатских мигаломорфных пауков рода Raveniola Zonstein, 1987 (Araneae: Nemesiidae), С. 171-174.

Харадов, А.В. Краснотелковые клещи сем. Leeuwenhoekiidae позвоночных животных Средней Азии, С. 175-182. – Билингр.: 21 назв.

Харадов, А.В. Клещи краснотелки (Trombiculidae, Leeuwenhoekiidae) птиц Средней Азии, С. 183-190. – Билингр.: 15 назв.

Федорова, С.Ж. Экологические группировки гамазовых клещей Кыргызстана, С. 191-194. – Билингр.: 14 назв.

Джебаев, Б.М. Фтор в оргазме прямокрылатых (Orthoptera), населяющих Западное Прииссыккулье, С. 195-196. – Билингр.: 8 назв.

ОТДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИХ, МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ГОРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК НАН КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ИНСТИТУТ АВТОМАТИКИ

33. Абдылдаев, М.Ю. Плоские задачи теории струй идеальной жидкости [Текст] / М.Ю.Абдылдаев; отв. ред. Ч.Дж. Джаныбеков; НАН Кырг. Респ., ин-т автоматики. – Бишкек: Илим, 1999. – 156 с.

34. Оморов, Т.Т. Принцип гарантированной динамики в теории систем управления [Текст] / Т.Т.Оморов; НАН Кырг. Респ., ин-т автоматики. – Бишкек: Илим, 2001. – Кн. 1: Синтез линейных автоматических систем. – 130 с. – С. 126-129 (56 назв.).

35. Проблемы автоматики и управления [Текст] / гл. ред. Ж.Ш.Шаршеналиев; НАН Кырг. Респ., ин-т автоматики. – Бишкек: Илим, 1999. – 309 с.

Содержание, С. 3-4.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ И АДАПТАЦИЯ

Оморов, Т.Т., Шаршеналиев, Ж.Ш. Терминальное управление динамическими системами на основе принципа гарантированной динамики. С. 5-9. – Билингр.: 6 назв.

Миркин, Б.М. Децентрализованное робастное адаптивное управление линейными системами, С. 10-19. – Билингр.: 7 назв.

Оморов, Р.О. Синергетические системы управления: проблемы грубости и бифуркаций, С. 20-25. – Билингр.: 24 назв.

Батырканов, Ж.И., Ниязалиев, М.Т., Назгул Жениш. Решение задачи стабилизации на основе концепции обратных задач динамики, С. 26-33.

Кушакова, С.Е., Оморов, Т.Т. Параметрический синтез систем регулирования при наличии неопределенных возмущений, С. 34-38. – Билингр.: 7 назв.

Муслимов, А.П., Глазунов, А.В. Динамика системы регулирования зазора в гидростатистических опорах металлорежущих станков, С. 39-45.

Оморов, Т.Т., Ланда, А.Ю., Успеев, Э.Т. Синтез линейных стационарных дискретных систем управления на основе концепции допустимости, С. 46-50. – Билингр.: 7 назв.

ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ

Салихов, З.М., Азимов, Б.М., Сулюкова, Л.Ф., Ходжаева, М.С. Моделирование состояния объектов диагностирования и оптимальное управление при воздействии внешних сил, С. 51-55. – Библиогр.: 5 назв.

Тен, И.Г., Мусина, И.Р., Муратпаева, Ж.Н. Прогнозирование состояния кредитно-денежного рынка на основе самоорганизации, С. 56-64. – Библиогр.: 8 назв.

Лыченко, Н.М. Принцип параллельной обработки информации в задачах иерархической оптимизации взаимосвязанных динамических систем, С. 65-74. – Библиогр.: 6 назв.

Рафатов, Р.Р. Решение интегро-дифференциальной краевой задачи Риккати в проблеме оптимизации процесса переноса частиц, С. 75-84.

Керимбеков, А. Приближенное решение нелинейной задачи синтеза для управляемых колебательных процессов, С. 85-94. – Библиогр.: 5 назв.

Калимольдаев, М.Н. Оптимальное управление позиционной модели электроэнергетических систем с регулятором, С. 95-101.

Джениалиев, Т., Сматов, К.С. Последовательные приближения в задачах оптимизации параболическими уравнениями, С. 102-108. – Библиогр.: 5 назв.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ

Маковский, Э.Э., Волчкова, В.В. Процесс добегания расходов воды в русле канала с гидравлически наивыгоднейшим сечением, С. 109-115.

Джаныбеков, Ч.Дж., Картанова, А.Дж., Уралиев, А.А. Об одном экономичном приближенном методе решения задач нестационарной фильтрации, С. 116-121. – Библиогр.: 5 назв.

Алишеров, А. Моделирование радиально-фазового движения пучка в линейном ускорителе с трубками дрейфа, С. 122-126. – Библиогр.: 11 назв.

Алишеров, А., Шаршеналиев, Ж.Ш., Наарынбаев, К.Б. Оптимизация движения заряженных частиц в инжекторе, С. 127-134. – Библиогр.: 8 назв.

Алишеров, А., Наарынбаев, К.Б. Задача оптимизации динамики заряженных частиц в инжекторе, С. 135-141. – Библиогр.: 7 назв.

Ашбаев, А.А. Математическая модель задачи о разрыве технологического канала, С. 142-149.

Ашбаев, А.А. Исследование течения теплоносителя в реакторном пространстве с учетом деформации границ, С. 150-158.

Раев, З.Ж. Определение параметров пространственно-модулированного объектного пучка, С. 159-166.

Калимольдаев, М.Н. Асимптотическая устойчивость по ляпунову и оценка областей притяжения математических моделей фазовых систем, С. 167-171.

Калимольдаев, М.Н. Устойчивость классических моделей электротехнических систем при постоянно действующих возмущениях, С. 172-180.

Уралиев, А.А. Об одном способе моделирование передвижения влаги в почвогрунте, С. 181-188.

Жумагулов, Б.Т., Евсеева, А.У. Транспорт высоковязких высокозастывающих нефтей, С. 189-195.

Обозов, А.Д., Анапияев, Э. Моделирование тепловых процессов в солнечных коллекторах с элементами «абсолютно черного тела», С. 196-202. – 6 назв.

Алыбаев, К.С. Асимптотическое поведение решений сингулярно-возмущенных уравнений в случае нарушения устойчивости точки покоя, С. 203-208. – Библиогр.: 5 назв.

Алыбаев, К.С. Асимптотическое разложение решений по малому параметру в случае нарушения устойчивости точки покоя, С. 209-214.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА АВТОМАТИКИ

Замай, В.И., Великанова, Л.И., Бабанин, Н.И. Разработка принципов построения программно-аппаратных комплексов пункта управления, С. 215-224.

Замай, В.И., Великанова, Л.И., Бабанин, Н.И., Степанов, М.А. Разработка функциональных модулей программно-аппаратного комплекса пункта управления, С. 225-233.

Шаршеналиев, Ж.Ш., Лещенко, Ю.М. Система автоматического регулирования производства поликремния, С. 234-241. – Библиогр.: 7 назв.

Брякин, И.В., Першаков, А.В., Першаков, В.А. Датчик технологического контроля параметров длинномерных материалов, С. 242-251. – Библиогр.: 8 назв.

Эралиев, Д.К. Анализ распределенной системы связи, С. 252-260. – Библиогр.: 9 назв.

Исембергенов, Н.Т., Исембергенов, А.Н. Электромагнитные нагрузки в совмещенных асинхронизированных генераторах, С. 261-266.

Жантаев, М.М., Баратбаев, А.С., Булахов, А.Ю. Адаптация GIS систем для производственных картографических информационных систем, С. 267-279.

Атаманова, О.В. Особенности функционирования стабилизаторов расходов воды в аварийных режимах работы звена каскада системы водораспределения, С. 280-284.

Жайлообаев, Н. Гибридные методы обработки шумоподобных сигналов, С. 285-293. – Библиогр.: 9 назв.

Латыпов, А.С., Сматов, А.К. К вопросу совершенствования системы непрерывного смещивания нефтей с различной вязкостью, С. 294-296.

Авторы статей, С. 297-305.

ABSTRACTS OF PAPERS, С. 306-309.

36. Проблемы автоматики и управления [Текст]: науч.-техн. журн. / гл. ред. Ж.Ш.Шаршеналиев; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т автоматики, Кырг. асоц. по автомат. упр. и компьютерным системам. – Бишкек: Илим, 2000. – 230 с.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ИНСТИТУТА АВТОМАТИКИ

Шаршеналиев, Ж.Ш., Оморов, Т.Т. Состояние и перспективы развития технической кибернетики в институте автоматики НАН КР, С. 5-10.

Маковский, Э.Э., Волчкова, В.В. Автономные системы трансформации неравномерного стока воды, С. 11-15.

Оморов, Т.Т., Шаршеналиев, Ж.Ш. Управление динамическими системами с гарантированной динамикой, С. 16-24. – Библиогр.: С. 23-24 (23 назв.).

Миркин, Б.М. Работы института автоматики в области многоуровневого децентрализованного управления, С. 25-34.

Мамытов, Дж. Оптимизация и оптимальная стабилизация сложных динамических объектов, С. 35-42. – Библиогр.: С. 39-42 (48 назв.).

Шаршеналиев, Ж.Ш. Управление большими разнотемповыми динамическими системами, С. 43-49. – Библиогр.: 5 назв.

Джаныбеков, Ч.Дж. Моделирование и методы прогнозных расчетов отдельных процессов, происходящих в подземной гидросфере, С. 50-55.

Замай, В.И., Куротченко, В.И. Разработка технических и программных средств АСУТП водораспределения в мелиорации, С. 56-66. – Библиогр.: С. 65-66 (14 назв.).

Тен, И.Г. Компьютеризация управления кредитно-денежным рынком Кыргызской Республики, С. 67-77. – Библиогр.: С. 76-77 (22 назв.).

Першаков, В.А. Об основных результатах НИР по созданию элементов и систем автоматического управления, С. 78-80.

Обозов, А.Д. Наука и практика в использовании возобновляемых источников энергии, С. 81-91.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ, АДАПТАЦИЯ И ОПТИМИЗАЦИЯ

Шаршеналиев, Ж.Ш., Эралиев, К.Э., Педяшев, В.М., Лещенко, Ю.М., Самохвалова, Т.П. Оптимальное регулирование температуры стержней поликремния, С. 92-98. – Библиогр.: 9 назв.

Миркин, Б.М., Лычченко, Н.М. Иерархическая динамическая компенсация в системах с неизмеряемыми возмущениями, С. 99-107. – Библиогр.: 7 назв.

Батырканов, Ж.И., Назгуль Жениш. Адаптивно компенсирующий принцип управления, С. 108-114.

Батырканов, Ж.И., Назгуль Жениш, Ниязалиев, М.Т. Синтез адаптивного управления с позиций обратных задач динамики, С. 115-121.

ИДЕНТИФИКАЦИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЕ СИСТЕМ

Жайнаков, А.Ж., Урусов, Р.М. Трехмерная математическая модель неравновесных электродуговых потоков плазмы, С. 122-131. – Библиогр.: 10 назв.

Джаныбеков, Ч.Дж., Уралiev, А.А. К проблеме обобщения закона Дарси-Клюта, С. 132-141. – Библиогр.: 7 назв.

Евсеева, А.У., Жумагулов, Б.Т. Определение времени безопасной остановки трубопровода, транспортирующего парафинистую нефть, С. 142-146. – Библиогр.: 9 назв.

Заргаров, Ш.А. Моделирование выбора структуры распределенных компьютерных систем, С. 147-150. – Библиогр.: 6 назв.

Керимбеков, А. О разрешимости одной нелинейной задачи оптимизации тепловых процессов, С. 151-158.

Оморов, Ж.Д. Алгоритм эффективного моделирования динамических объектов, С. 159-164.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА АВТОМАТИКИ

Шаршеналиев, Ж.Ш., Тыныстанова, М.М., Баатбаев, А.С. Применение ГИС в муниципальных информационных системах, С. 165-172. – Библиогр.: 8 назв.

Замай, В.И., Великанова, Л.И. Алгоритм управления резервами оросительной системы, С. 173-178.

Кириллов, В.В., Обозов, А.Дж., Байтлеуова, Д.К. Экспериментальный стенд и исследования биколесной ветроэнергетической установки, С. 179-187. – Библиогр.: 12 назв.

Брякин, И.В. О некоторых принципах и методах повышения точности измерений технологических параметров длинномерных материалов, С. 188-197. – Библиогр.: 7 назв.

Пресняков, К.А. Об ограничениях известных схем оценки характерных значений мутности потока, С. 198-201.

Аккозиев, И.А., Сагымбаев, А.А., Токонов, А.Т., Асанакунов, Б.М. Анализ информационных характеристик и элементной базы голограмических запоминающих устройств, С. 202-210. – Библиогр.: 15 назв.

Рыженко, И.Н. Информационная база данных финансовой деятельности предприятия, С. 211-215. – Библиогр.: 9 назв.

ЮБИЛЕИ

60-летие члена-корреспондента Ж.Шаршеналиева, С. 216-217.

70-летие академика НАН Кыргызской Республики Эдуарда Эудардовича Маковского, С. 217-218.

70-летие доктора технических наук Джаныбекова Чабалдая, С. 218-219.

Авторы статей, С. 220-225.

37. Проблемы автоматики и управления [Текст] / гл. ред.: Ж.Ш.Шаршеналиев; НАН Кырг. Респ., ин-т автоматики. – Бишкек: Илим, 2001. – 220 с.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ И АДАПТАЦИЯ

Оморов, Т.Т., Шаршеналиев, Ж.Ш., Омурбаев, Н.Т. Синтез линейных автоматических систем управления с учетом показателей чувствительности, С. 5-9. – Библиогр.: 5 назв.

Миркин, Б.М., Лыченко, Н.М. Децентрализованное проектирование робастных децентрализованных законов управления линейными интервальными динамическими системами, С. 10-20. – Библиогр.: 5 назв.

Оморов, Т.Т., Тыныстанова, Ж.М. Программное управление по ограничениям на значения квадратичного критерия качества, С. 21-30. – Библиогр.: 14 назв.

Батырканов, Ж.И., Оморов, Т.Т., Назгуль Жениш. Синтез управления по таблично заданной предписанной программе движения, С. 31-35.

Назгуль Жениш. Дискретные алгоритмы адаптивного компенсирующего принципа управления, С. 36-40.

Мамытов, Дж. Численное решение некоторых задач оптимальной стабилизации, С. 41-48. – Библиогр.: 6 назв.

Абакирова, Ж.А., Мамытов, Дж., Шаршеналиев, Ж.Ш. Декомпозиция и наблюдаемость разнотемповых квазилинейных систем с разделяемыми движениями, С. 49-57.

Керимбеков, А. Приближенное решение нелинейной задачи оптимизации тепловых процессов, С. 59-65. – Библиогр.: 5 назв.

Курамаева, Т.А. Оптимальный синтез по критерию обобщенной работы сложной динамической системы, С. 66-70. – Библиогр.: 6 назв.

Жайнаков, А.Ж., Урусов, Р.М. К расчету электромагнитных характеристик электрической дуги в рамках трехмерной математической модели, С. 71-83. – Библиогр.: 16 назв.

Оморов, Р.О. Исследование грубости аттракторов синергетических систем, С. 84-90. – Библиогр.: 19 назв.

Сматов, К., Калиулы Г. Математическая модель натяжения прямоточного волочильного стана с упругими связями, С. 91-94.

Сматова, Г.Д. К методу дифференциальной прогонки, С. 95-99. – Библиогр.: 7 назв.

Оморов, Р.О., Бектемиров, М.А. Исследование грубости и бифуркаций экологических систем, С. 100-107. – Библиогр.: 14 назв.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА АВТОМАТИКИ

Шаршеналиев, Ж.Ш., Эралиев, К.Э., Педяшев, В.М., Лещенко, Ю.М., Самохвалова, Т.П. Принципы построения системы автоматического управления температурой стержней поликремния, С. 108-117. – Библиогр.: 8 назв.

Замай, В.И., Великанова, Л.И., Степанов, М.А. Разработка блока сопряжения управляющей ЭВМ с каналом телемеханики, С. 118-126.

Маковский, Э.Э., Волчкова, В.В. Гидродинамические нагрузки на затворы пневмогидравлических регуляторов уровней воды, С. 127-133.

Жумалиев, К.М., Аккозиев, И.А., Сагымбаев, А.А., Асанакунов, Б.М. Влияние акустооптики на развитие голограмических запоминающих устройств, С. 134-142. – Библиогр.: 20 назв.

Пресняков, К.А. Эксперимент в сравнении с концепцией работы взвешивания (по М.А.Великанову). Ч.1: Осреднение уравнений энергобаланса. Сопоставление с экспериментом, С. 143-149. – Библиогр.: 5 назв.

Пресняков, К.А. Эксперимент в сравнении с концепцией работы взвешивания (по М.А.Великанову). Ч.2: Следствия. Обсуждение результатов. Выводы, С. 150-158. – Библиогр.: 5 назв.

Ревтов, А.Н., Замай, В.И. Микропроцессорная система стабилизации напряжения и частоты асинхронного генератора, С. 159-165.

Тагайматова, А.А., Обозов, А.Д. Метод определения параметров солнечного коллектора с эффектом сифона, С. 166-174. – Библиогр.: 7 назв.

Кириллов, В.В., Обозов, А.Д., Байтлеуова, Д.К. Физические особенности использования энергии ветра биколесной ветроустановкой, С. 175-179. – Библиогр.: 5 назв.

Брякин, И.В. Вопросы формирования и реализации тестовых воздействий при изменениях параметров длинномерных материалов, С. 180-188.

Баячорова, Б.Ж. Программный комплекс автоматизации финансово-экономической деятельности на предприятиях и в учреждениях, С. 189-195. – Библиогр.: 11 назв.

Рыженко, И.Н. Виртуальная область знаний для оценки финансового состояния предприятия, С. 196-202. – Библиогр.: 5 назв.

ЮБИЛЕИ

Оморову Туратбеку Турсунбековичу 50-лет, С. 203-204.

Миркину Борису Михайловичу 60-лет, С. 205-206.

Аманбеку Жайнакову 60-лет, С. 207-208.
Авторы статей: [Кратк. биогр. данные], С. 209-215.

38. Проблемы управления и информатики [Текст]: докл. междунар. конф. (19-22 сент. 2000 г.) /Нац. АН Кырг. Респ., Ин-т автоматики и др. - Бишкек: Ин-т автоматики Нац. АН Кырг. Респ., 2000. – 505 с.

Содержание, С. 3-9.

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ

Шаршеналиев, Ж.Ш., Оморов, Т.Т. Состояние и перспективы развития технической кибернетики в Кыргызской Республике, С. 10-15.

Кузнецов, Н.А., Плотников, Р.И., Юсупов, Р.М. Состояние, перспективы и проблемы развития информатики, С. 15-26.

Пупков, К.А. О некоторых новых задачах теории и техники интеллектуальных систем, С. 27-33.

Кабулов, В.К., Назиров, Ш.А. Проблемы общения с ЭВМ на естественном языке, С. 34-37. – Библиогр.: 8 назв.

Живоглядов, В.Н. О проблемах построения информационных систем управления в условиях неопределенности, С. 38-48. – Библиогр.: 6 назв.

Айсагалиев, С.А., Злобина, Е.Б. Новый критерий абсолютной устойчивости нелинейных систем управления, С. 49-53. – Библиогр.: 10 назв.

Оморов, Т.Т., Шаршеналиев, Ж.Ш. Теория автоматических систем с гарантированной динамикой, С. 54-58. – Библиогр.: 5 назв.

ТЕОРИЯ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

Абакирова, Ж.А., Аманкулов, Т.А., Мамытов, Дж., Шаршеналиев, Ж.Ш. Декомпозиция и управляемость разнотемповых квазилинейных систем с разделяемыми движениями, С. 59-63.

Егоров, А.И. Управляемость линейных гиперболических и параболических систем, С. 64-65.

Гурман, В.И., Знаменская, Л.Н. Управление колебаниями при ограниченном ресурсе управления, С. 66-67.

Омолов, Т.Т., Tynystanova, J.M. Synthesis of control subsystem by constraint on the quadratic figure of merit, Р. 68-70.

Садабаев, А. Задача управления в некорректных задачах, С. 71-75.

Назгуль Жениш, Батырканов, Ж.И., Омолов, Т.Т. Управление движением системы по предписанной траектории с требованиями к переходному процессу, С. 76-81.

Жуматов, С.С. Синтез управляемых систем с дифференцируемой нелинейностью в окрестности программного многообразия, С. 82-85.

Dzhenenaliev, M.T., Smatov, K. About the first and second-order optimality conditions for governed elliptic equations, Р. 86-89.

Dzhenenaliev, M.T. About the Initial value Problem for coaded nonlinear differential operator equation of first order, Р. 90-93.

Керимбеков, А. О разрешимости нелинейной задачи синтеза при оптимизации систем с распределенными параметрами, С. 94-100. – Библиогр.: 7 назв.

Омолов, Т.Т., Успеев, Э.Т. Управление дискретными системами с гарантированной динамикой, С. 101-104. – Библиогр.: 7 назв.

Dzhenalieva, M.M. A bout the boundary value problem for heat equation with mean-Value and Time Derivative on boundary, Р. 105-108. – Библиогр.: 7 назв.

Шермухamedов, Н.А. Проблемы структурной эквивалентности оптимизационных моделей, С. 109-112.

Пыркова, А.Ю. Стабилизация систем с запаздыванием на конечном отрезке времени, С. 113-116.

АДАПТИВНОЕ И РОБАСТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Rutkovsky, V.Yu., Zemlyakov, S.D., Glumov, V.M. Some Algorithms of Adjustabie boundedness for nonstationary objects constructed on the base of coordinate-parametric control, Р. 117-121.

Миркин, Б.М. Управление неопределенными системами с запаздыванием: совместное использование прямой и непрямой схем адаптации, С. 122-127.

Омолов, Р.О. Синергетические системы управления проблемы грубости и бифуркаций, С. 128-133. – Библиогр.: 25 назв.

Батырканов, Ж.И., Назгуль Жениш, Ниязалиев, М.И. Адаптивный подход построения инвариантных систем управления, С. 134-137.

Заграницкий, А.В., Каменова, Г.М. Применение МНК для оценки общих параметров, С. 138-141.

Ширяева, О.И. Условия построения алгебр ли для интервально заданного объекта управления, С. 142-146.

Алимов, А.А., Бейсенби, М.А. Структурно-устойчивые отображения в построении систем управления с повышенным потенциалом робастной устойчивости, С. 147-152. – Библиогр.: 7 назв.

Кушакова, С.Е., Омолов, Т.Т. Метод синтеза робастных систем с заданными показателями качества, С. 153-156. – Библиогр.: 7 назв.

Бейсенби, М.А., Утепбергенова, А.И. Упрощение модели предельно-робастной устойчивой системы управления, С. 157-159.

Бейсенби, М.А., Сыздыков, А.Д. Управляемость координат состояния предельно робастной устойчивой системы, С. 160-164.

Бейсенби, М.А., Ержанов, Б.А. Расширение области рабочей устойчивости систем управления с единственным входом и единственным выходом, С. 165-168. – Библиогр.: 6 назв.

Сивожелезова, О.Т. Исследование применения адаптивного регулятора в системах управления объектами с неизвестными параметрами, С. 169-173. – Библиогр.: 11 назв.

АВТОМАТИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ, ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА АВТОМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ

Замай, В.И., Великанова, Л.И., Ревтов, А.Н. Система автоматического оповещения о катастрофических паводках, С. 174-178.

Исмаилов, Б.И. Выбор оптимальной структуры систем, С. 179-182.

Акматбеков, Р.А. Программируемые логические контроллеры в цифровых системах автоматики, С. 183-187. – Библиогр.: 8 назв.

Пресняков, К.А. Оценка взаимодействия взвешенных наносов с облицовкой канала, С. 188-192. – Библиогр. 6 10 назв.

Мамыров, У.И., Анипко, В.Я. Безнасосная самонапорная обводнительная система, С. 193-194.

Мамыров, У.И., Анипко, В.Я. Создание напора воды горных рек методом «наполненного сосуда», С. 195-197.

Брякин, И.В., Маматеминов, Д.Д. Автоматизированная система неразрушающего контроля технологических параметров трикотажного полотна, С. 197-202.

Жумалиев, К.М., Сагымбаев, А.А., Акказиев, И.А., Токонов, А.Т., Алтыбаев, С.Ы. Спектр – волновая фурье голограммы, С. 203-207.

Исманов, Ю.Х., Марипов. А. Многоканальный интерферометр тольбота, С. 208-212.

Сагымбаев, А.А., Акказиев, И.А., Токонов, А.Т., Аданбаев, М.А. Особенности записи спектрограмм при сенсибилизации регистрирующей среды, С. 213-217.

Алишеров, А., Нарынбаев, К.Б. Определение динамических предельных параметров в ускорителе с трубками дрейфа, С. 218-223. – Библиогр.: 6 назв.

Мутанов, Г.М., Ивель, В.П., Авдеев, В.Н., Серебренников, В.А. Микропроцессорная система управления высокоточным подъемно-поворотным устройством на базе асинхронного электропривода, С. 224-227.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ

Смагулов, Ш.С., Жумагулов, Б.Т., Азаматов, Ж.С., Мукумбеков, М.Ж. Новые информационные технологии в нефтедобыче, С. 228-234. – Библиогр.: 5 назв.

Салихов, З.М., Азимов, Б.М., Сулюкова, Л.Ф., Ходжаева, М.С. Создание функциональных структур рациональной технологии принятия решений при диагностировании технических систем, С. 235-239.

Салихов, З.М., Рузинев, У.Т. Многокритериальный анализ в принятии решений на примере модели дискретного программирования, С. 240-243.

Гордеева, Н.О., Жайнаков, А.Ж., Урусов, Р.М. Применение среди программирования DELPHI для решения прикладных задач магнитогазодинамики, С. 244-248.

Живоглядов, В.П., Вейс, Л.Д. Геоинформационный образовательный портрет Киргызстана, С. 249-253.

Айдарханов, М.Б., Ашигалиев, Д.У., Узбеков, Е.М. Алгоритм вычисления статистических параметров качества обслуживания цифровой сети с интеграцией служб, С. 254-257.

Тен, И.Г. Проблемы компьютеризации управления кредитно-денежным рынком Кыргызской Республики, С. 258-262.

Шаршеналиев, Ж.Ш., Жантаев, М.М., Баратбаев, А.С. Геоинформационная система для телекоммуникационных служб, С. 263-268. – Библиогр.: 6 назв.

Лещенко, Ю.М. Автоматизированная система управления технологическим процессом выращивания поликремния на базе SCADA – системы трейс моуд, С. 268-273. – Библиогр.: 5 назв.

Оморов, Р.О. Система охраны интеллектуальной собственности Кыргызской Республики, С. 274-278.

Кабылдин, К.М., Сыздыков, Д.Ж., Шин, Е.И. Алгоритмы и программное обеспечение систем локальной автоматики магистральных нефтепроводов, С. 279-284.

Тураев, Х.Т., Урунбаев, Э. Программно-инструментальная система, «AVTO» для автоматизации исследования устойчивости движения колесных транспортных машин, С. 285-290.

Евсеева, А.У., Жумагулов, Б.Т. Определение времени безопасной остановки трубопровода, транспортирующего парафинистую нефть, С. 291-295. – Библиогр.: 9 назв.

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ УПРАВЛЯЕМЫХ ПРОЦЕССОВ

Сыздыков, Д.Ж. Идентификация процессов транспортировки нефти, С. 296-300.

Джаныбеков, Ч.Дж., Уралиев, А.А. К моделированию переноса влаги в почвогрунте, С. 301-305.

Джаныбеков, Ч.Дж., Керимкулова, Г.К., Уралиев, А.А. Математическое моделирование распространения загрязнителей течением подземных вод, С. 306-310.

Джаманбаев, М.Дж. Теоретическое исследование гидродинамических и геометрических параметров водозаборного сооружения, С. 311-315.

Дуйшоков, К.Д., Исманбаев, А.И. К приближенному решению задачи неуставновившейся фильтрации, С. 316-320.

Алишеров, А., Шаршеналиев, Ж.Ш., Нарынбаев, К.Б. Оптимизация допусковых параметров процесса пучковых объектов, С. 321-326. – Библиогр.: 5 назв.

Маруфий, А.Т., Мансуров, К.Т., Тажмамат уулу. Моделирование напряженно-деформированного состояния тел вращения, С. 327-330.

Мамбеталиев, Т.С. Исследование и математическое моделирование газоимпульсного уплотнения литейных форм, С. 331-335. – Библиогр.: 6 назв.

Оморов, Ж.Д. Алгоритм блогнокомпонентного моделирования радиоэлектронных схем, С. 336-341.

Жайнаков, А., Усенканов, Дж.О., Султангазиева, Р.Т. Математическое моделирование процессов в электродуговых устройствах, С. 342-346. – Библиогр.: 6 назв.

Назиров, Ш.А., Эшкораева, Н.Г. Описание модулей для расчета анизотропных гибких пластин со сложной формой, С. 347-349. – Библиогр.: 7 назв.

Ашбаев, А.А. Моделирование нестационарных процессов в активной зоне реактора, С. 350-354.

Ашбаев, А.А. Построение гиперболической системы уравнений для исследования противоточного течения, С. 355-359. – Библиогр.: 6 назв.

Хасенова, Г.И., Калибек, М.И. Модель процесса тепловой обработки бетона с учетом его прочности в пропарочной камере, С. 360-364.

Пресняков, К.А. Идентификация гидравлического и наносного режимов водотока, С. 365-370. – Библиогр.: 15 назв.

Сатыбаев, А. Дж. Математическая модель динамической обратной задачи термоупругости и ее численное решение, С. 371-376.

Ходжаев, Т.Т. Исследование и моделирование функционирования газораспределительной сети как многостадийной системы поточного типа, С. 377-378.

Оморов, Ж.Д. Латентное моделирование динамических объектов, С. 379-383.

УПРАВЛЕНИЕ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ

Бияров, Т.Н., Биярова, А.Д. Теория фирмы, С. 384-386.

Айдарханов, М.Б., Амиргалиев, Е.Н. О решении задачи группового синтеза классификаций с весом, С. 387-392.

Мусина, И.Р. Проблемы прогнозирования кредитно-денежного рынка, С. 393-397. – Библиогр.: 6 назв.

Молдабекова, А.М. Оптимальное управление процессом инвестирования с учетом распределенного запаздывания капитальных вложений, С. 398-401.

Арифжанов, А.Ш., Боярский, М.Г., Набиев, Т.О., Соатов, Э.А. Об одной статистической модели комплекса взаимосвязанных предприятий нефтегазового комплекса, С. 402-406.

Сарыпбекова, Ж.Р. Применение класса структурно-изменяющихся функций в моделях рыночной экономики, С. 407-411.

Бекетаев, О.Б., Великодный, М.М., Васильев, В.А., Дресвянников, С.Ю.
Оптимизация транспортной системы г.Бишкек с учетом экономических факторов, С. 411-415.

Рафатов, Р.Р. Оптимальное управление в проблеме размещения новых индустриальных объектов, с учетом минимального загрязнения близлежащих экономически важных объектов, С. 416-420.

Амиргалиев, Е.Н., Нарынов, С.С. Программа распознавания изображений, реализованная на основе исследований нейрофизиологии глаза, С. 420-426.

Соколова, С.П., Темиралиева, Г.А., Самигулина, Г.А., Пащенко, Г.Н. Комплексная оценка состояний чумного микробы, С. 426-428.

Соколов, С.П., Абрамов, Б.А., Боркин, В.Н. Интервальный метод исчерпывания для комплексного оценивания состояния биологической системы, С. 429-432. – Библиогр.: 6 назв.

Алимов, И., Солиев, Д.Т. Об одной экологической задаче в процессах фильтрации несмешивающихся жидкостей, С. 433-436.

СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА НЕТРАДИЦИОННОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

Исманжанов, А., Клычев, Ш.И., Алдашева, Г.Т. Методика теплотехнического расчета солнечных воздухонагревателей, С. 437-440. – Библиогр.: 21 назв.

Обозов, А.Д. Солнечная приставка к котельной в г. Чолпон-Ата, С. 442-448. – Библиогр.: 8 назв.

Боронбаев, Э.К. Концепция энергоэффективной формы зданий, С. 449-453. – Библиогр.: 5 назв.

Кенжаев, И.Г., Кудайбердиев, Б.Э., Турсунбаев, Ж.Ж. Анализ энергетического баланса автономной солнечной энергетической установки, С. 454-458.

Кенжаев, И.Г., Жоробеков, Б.А., Турсунбаев, Ж.Ж., Кудайбердиев, Б.Э. Расчет параметров рабочего тела двигателей стирлинга, С. 458-463.

Дикамбаев, Ш.Б., Мавленбеков, Ш.У. Проблемы использования энергии малых рек и геотермальных источников в Кыргызской Республике, С. 464-469.

Исембергенов, Н.Т. Электромашинный преобразователь частоты для нетрадиционных источников энергии, С. 470-472.

Иманбеков, С.Т., Ерошкин, В.Н. Новые требования к теплозащитите ограждающих конструкций зданий, С. 473-476.

Суеркулов, М.А., Рысалиев, А.С. Управление режимами электропотребления в системах электроснабжения, С. 476-480.

Кириллов, В.В. Теоретическое обоснование работы биколесной ветроэнергетической установки, С. 481-484. – Библиогр.: 6 назв.

Обозов, А.Д., Байтлеуова, Д.К. Сравнительный технико-экономический расчет системы солнечного горячего водоснабжения, С. 485-489. – Библиогр.: 6 назв.

Бердыбаев, М.Т., Боронбаев, Э.К., Обозов, А.Д., Жумаев, М.У. Алгоритм работы солнечной системы воздушного отопления, С. 490-495.

Нужанов, Б.Г., Трофимов, А.С. Освоение ветрового потенциала через собственное производство ветротурбин и систем управления ветроэлектростанциями, С. 496-497.

Абдуллаева, М.Д. Низкотемпературные теплоносители для систем солнечного теплоснабжения, С. 498-501.

Боронбаев, Э.К. Новая методология оптимизации теплозащитных качеств здания, С. 502-505.

39. Раев, З.Ж. Исследование и разработка методов повышения надежности элементов ГЗУ [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.05 /З.Ж.Раев. – Бишкек, 1999. – 21 с.

40. Сматов, К. Математическое моделирование в задачах оптимизации процессов с распределенными параметрами [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 05.13.16 /К.Сматов. – Бишкек, 1998. – 29 с.

41. Ямпольская, С.А. Системный структурный подход к построению сетевых систем на базе технологий Internet/intranet [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.13.16 /С.А.Ямпольская. – Бишкек, 2000. – 21 с.

42. Вода и устойчивое развитие Центральной Азии: материалы проектов «Региональное сотрудничество по использованию водных и энергетических ресурсов в Центр. Азии» (1998) и «Гидроэкол. проблемы и устойчивое развитие Центр. Азии» (2000) [Текст] /отв. ред. Т.В.Тузова; Фонд «Сорос-Кыргызстан», Программа «Восток-Восток», ин-т водных проблем и гидроэнергетики НАН КР. – Бишкек: Фонд «Сорос-Кыргызстан», 2001. – 177 с.

Введение, С. 3.

Разд. 1. Региональное сотрудничество по использованию водных и энергетических ресурсов в Центральной Азии.

Усубалиев, Т.У. Пусть вода Кыргызстана скрепит дружбу республики Центральной Азии, С. 4-13.

Маматканов, Д.М. Современное состояние и перспективы регионального сотрудничества по использованию водного и гидроэнергетического потенциалов Центральной Азии, С. 14-17.

Мирзаев, С.Ш. Основные институты управления водными ресурсами бассейна Аральского моря, С. 18-24.

Айтматов, И.Т., Торгоев, И.А., Алешин, Ю.Г. Загрязнение поверхностных вод в бассейне Сырдарьи отходами горного производства, С. 25-31. – Библиогр.: 8 назв.

Петров, Г.Н. Некоторые вопросы международного сотрудничества стран Центральной Азии в совместном использовании водно-энергетических ресурсов, С. 32-35.

Шапар, А.К. Об экономическом механизме управления водными ресурсами рек (на примере Р.Нарын), С. 36-38.

Чембарисов, Э.И., Лесник, Т.Ю., Раниева, М.В. Современное качество речных вод Узбекистана, С. 39-41.

Кадыркулов, К.Д. О ходе аграрно-земельной реформы в Кыргызской Республике, С. 42-45.

Олимов, М. Гидроресурсы Таджикистана: ресурсы и проблемы, С. 46-48.

Морару, К.Е. Водные ресурсы Республики Молдова (современное состояние и стратегия их использования), С. 49-53.

Мамытова, А.О., Суюнбаев, М. К экологии окружающей среды через экологию сознания, С. 54-57.

Карманчук, А.С. Гидрохимия и экологическое состояние озера Иссык-Куль, С. 58-68. – Библиогр.: 8 назв.

РАЗД. 2. ГИДРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ.

Маматканов, Д.М. Комплексное использование и охрана водных ресурсов Центральной Азии, С. 69-77. – Библиогр.: 8 назв.

Дускаев, К.К., Богачев, В.П. Центральная Азия: состояние окружающей среды и развитие (Региональный отчет, 2000), С. 78-81.

Чембарисов, Э.И. Современные гидрологические проблемы водных ресурсов Центральной Азии и пути их решения, С. 82-84.

Христофоров, А.В. Гидроэкологическая безопасность речных бассейнов. Методы оценки и пути ее достижения, С. 85-87.

Диких, А.Н. Проблемы и прогноз развития оледенения и водности рек Центральной Азии, С. 88-92. – Библиогр.: 16 назв.

Ерохин, С.А., Шатравин, В.И. Гляциальные озера как гидроэкологические объекты и факторы их прорываопасности, С. 93-98. – Библиогр.: 12 назв.

Шапар, А.К. Эколого-экономические проблемы развития электроэнергетики Центральной Азии, С. 99-103.

Якимов, В.М., Костенко, Л.С. Общие проблемы управления природными ресурсами, С. 104-109.

Тузова, Т.В. Изотопные методы изучения водных ресурсов и контроля гидроэкологической ситуации в Центральной Азии, С. 110-113. – Библиогр.: 10 назв.

Мандычев, А.Н. Механизм антропогенного загрязнения подземных вод Центральной Азии и стратегия предупреждения загрязнения, С. 114-117.

Эргешов, А.А. Формирование и оценка водно-экологической ситуации в Кыргызстане, С. 118-121. – Библиогр.: 12 назв.

Вашнева, Н.С., Передков, А.В. Вода и здоровье, С. 122-125.

Баева, Н.Б., Толстихина, Г.Г. Эколого-гидрологические условия Кыргызстана, С. 126-130.

Костенко, Л.С., Якимов, В.М. Компьютерные карты и базы данных состояния водных ресурсов Кыргызской Республики, С. 131-134.

Гавриленко, О.Д. Техногенное загрязнение поверхностных вод бассейна Иртыша в Восточном Казахстане, С. 135-138.

Дускаев, К.К., Шенбергер, И. Внутригодовое распределение и изменение стока реки Иртыш, С. 139-143.

Богачев, В.П. Индикаторы устойчивого развития, С. 144-148.

Иманкулов, Б., Кендираева, Дж.Ж. Гидроэкологическая обстановка в Кыргызстане, С. 149-151.

Чодураев, Т.М. Водно-экологическая ситуация в Иссык-Кульской области и пути ее улучшения, С. 152-155.

Обдунов, Э.А. Гидроэкологическая ситуация и проблемы устойчивого развития Араванского района Ошской области, С. 156-159.

Молдошев, К.О. Водно-ресурсный цикл как метод исследования проблем рационального водопользования, С. 160-163.

РАЗД. 3. МАТЕРИАЛЫ ДИСКУССИЙ

Мажидов, Т.Ш. Некоторые вопросы использования водных ресурсов в Республике Узбекистан, С. 164-165.

Усупаев, Ш.Э., Молдобеков, Б.Д., Сарногоеев, А.К., Федичкина, И.Г., Ерохин, С.А. О планетарности проявления и прогнозе катастроф, связанных с водными проблемами, в Кыргызстане и Центральной Азии, С. 166.

Неронова, Т.И. Мероприятия, направляемые на предотвращения загрязнения водных ресурсов в Кыргызской Республике, С. 167-168.

Волкова, Т.И. Экологическая экспертиза в системе охраны водных ресурсов, С. 169-171.

Иманкулов, Б., Кендираева, Дж.Ж. Обоснование зоны санитарной охраны головных водозаборов в условиях горных стран, С. 172-173.

Джамгырчиев, Д.Ч. Роль населения в управлении и контроле водопользования на локальном уровне, С. 174.

Султаналиев, Э.Н. Экологические проблемы озер Кыргызстана, С. 175.

43. Экономический механизм управления трансграничными водными ресурсами и основные положения стратегии межгосударственного вододеления [Текст] / А.Т.Асанбеков, Д.М.Маматканов, К.И.Шавва, А.К.Шапар; Нац. центр развития горных районов Кырг. Респ., ин-т водных проблем и гидроэнергетики Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 44 с.

ИНСТИТУТ ГЕОЛОГИИ ИМ. М.М.АДЫШЕВА

44. Боконбаев, К.Д. Барскон: мифы и реальность [Текст] /К.Д.Боконбаев. – Бишкек: Илим, 1999. – 51 с.

45. Диких, А.Н. Исследование режима оледенения, ледовых ресурсов и ледникового стока горной системы Тянь-Шаня [Текст]: автореф. дис. ... д-ра геогр. наук: 11.00.07 /А.Н.Диких. – М., 1998. – 32 с.

ИНСТИТУТ МАШИНОВЕДЕНИЯ

46. Абдраимов, Э.С. Структурный синтез плоских механизмов переменной структуры [Текст] / Э.С.Абдраимов; под общ. ред. В.Э.Еремьянца; ин-т машиноведения НАН Кырг. Респ., инженерная академия Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2001. – 99 с.

47. Абидов, А.О. Динамика отбойного молотка с ударным механизмом переменной структуры [Текст] / А.О.Абидов; под общ. ред. С. Абдраимова; инженерная академия Кырг. Респ., ин-т машиноведения НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2001. – 116 с.

48. Ашыралиев, А. Методические основы выбора параметров подающих механизмов буровых агрегатов [Текст] / А.Ашыралиев; инженерная академия Кырг. Респ., ин-т машиноведения Нац. АН Кырг. Респ., Джала-Абад. гос.ун-т. – Бишкек: Илим, 2002. – 111 с.

49. Каримов, А. Безмuftовые электромеханические прессы с механизмами переменной структуры [Текст] /А.Каримов; отв. ред. С.Абдраимов; НАН Кырг. Респ., ин-т машиноведения. – Бишкек: Илим, 2001. – 132 с.

50. Абдрамов, Э.С. Анализ и синтез механизмов переменной структуры для ударных машин [Текст]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 05.02.18 /Э.С.Абдрамов. – Бишкек, 2002. – 35 с.

51. Абдрамова, Н.С. Кривошипно-коромысловые начальные механизмы переменной структуры [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.18 /Н.С.Абдрамова. – Бишкек, 2000. – 18 с.

52. Абидов, А.О. Научно-методические основы применения механизмов переменной структуры для создания ударных машин [Текст]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 05.02.18 /А.О.Абидов. – Бишкек, 2002. – 34 с.

53. Аканов, Д.К. Кинематический анализ шарнирно-четырехзвенного механизма переменной структуры [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.18 /Д.К.Аканов. – Бишкек, 2000. – 16 с.

54. Алиев, М.И. Обоснование параметров ударной системы шарниро-рычажного ударного механизма для обрубки литья [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.18 /М.И.Алиев. – Бишкек, 1998. – 18 с.

55. Аширалиев, А. Научно-методические основы выбора параметров подающих механизмов буровых агрегатов [Текст]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 05.05.06; 05.02.18 /А.Аширалиев. – Бишкек, 2002. – 34 с.

56. Бегалиев, С.А. Исследование и создание шарикоштамповочного пресса-автомата [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.18 /С.А.Бегалиев. – Бишкек, 2000. – 18 с.

57. Белеков, Т.Э. Исследование элементов ударных механизмов переменной структуры [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.18 /Т.Э.Белеков. – Бишкек, 2000. – 15 с.

58. Кадыркулов, А.К. Буроударный способ отделения блоков камня перфораторами с ударным механизмом переменной структуры [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.05.06 /А.К.Кадыркулов. – Бишкек, 2002. – 19 с.

59. Каримов, А. Рычажные исполнительные механизмы переменной структуры [Текст]: автореф. дис. ... д-ра техн. наук: 05.02.18 /А.Каримов. – Бишкек, 2002. – 34 с.

60. Молдокеев, М.Т. Разработка и создание отбойного молотка на основе механизма переменной структуры с гидроприводом [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.02.18 /М.Т.Молдокеев. – Бишкек, 2000. – 19 с.

ИНСТИТУТ СЕЙСМОЛОГИИ

61. Мамыров, Э. Оценка вероятной сейсмической опасности территории Кыргызской Республики и приграничных районов стран Центральной Азии на период 2002-2005 гг. [Текст] /Э.Мамыров, М.Омуралиев, Ш.Э.Усупаев; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т сейсмологии. – Бишкек: Б.и., 2002. – 92 с.

ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ

62. Иманалиев, М. Метод решения многопродуктовой задачи размещения [Текст] /М.Иманалиев, А.Жусупбаев, М.Асанкулова; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Илим, 1998. – 163 с.

63. Иманалиев, М.И. Сингулярно возмущенные уравнения при нарушении условия устойчивости [Текст] /М.И.Иманалиев, К.С.Алыбаев; НАН Кырг. Респ., ин-т математики, Жалал-Абад. гос. ун-т. – Жалал-Абад, 2001. – 173 с.

64. Исследования по интегро-дифференциальным уравнениям. Вып. 28 [Текст] / отв. ред. М.И.Иманалиев; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Илим, 1999. – 416 с. – Библиогр.: С. 411 (9 назв.).

Иманалиев, М.И., Джураев, А.М. О нелинейной задаче с однородным начальным условием для дифференциального уравнения первого порядка, С. 3-7.

Иманалиев, М.И., Абиев, Н.А. О существовании ветвящегося периодического решения и его асимптотике для одной системы нелинейных дифференциальных уравнений в частных производных, С. 8-18.

Иманалиев, М.И., Алыбаев, К.С. Асимптотическое поведение решений сингулярно возмущенных уравнений при нарушении устойчивости точки покоя I, С. 19-24.

Иманалиев, М.И., Алыбаев, К.С. Асимптотическое поведение решений сингулярно возмущенных уравнений при нарушении-устойчивости точки покоя II, С. 25-29.

Панков, П.С., Иманалиев, Т.М. Квазикоммутативность дифференциальных операторов и ее приложение к обоснованию метода дополнительного аргумента, С. 30-34. – Библиогр.: 10 назв.

Ведь, Ю.А. Об абсолютной интегрируемости на полуоси первых производных решений, устойчивости и неустойчивости решений линейных вольтерровых интегро-дифференциальных уравнений второго порядка, С. 35-41. – Библиогр.: 7 назв.

Финкель, Л.А. Определение интегро-дифференциального уравнения Штурмана-Лиувилля по двум спектром в регулярном случае, С. 42-48. – Библиогр.: 6 назв.

Артыков, А.Ж. Краевые задачи для систем нелинейных интегро-дифференциальных уравнений типа Вольтерра, С. 49-52.

Искандаров, С. Леммы об интегральных неравенствах с интегралом стилтьеса и первого рода с негладким ядром и их применения, С. 53-63. – Библиогр.: 8 назв.

Искандаров, С. О леммах с интегралом стилтьеса и их применении к изучению асимптотических свойств решений вольтерровых интегро-дифференциальных и интегральных уравнений, С. 64-74. – Библиогр.: 12 назв.

Искандаров, С. Леммы о нелинейных интегральных неравенствах первого рода и влияние нелинейных вольтерровых интегральных возмущений на ограниченность решений нелинейных дифференциальных уравнений, С. 75-84. – Библиогр.: 13 назв.

Искандаров, С. Об оценке снизу решений систем линейных Вольтерровых интегро-дифференциальных и интегральных уравнений, С. 85-91. – Библиогр.: 15 назв.

Искандаров, С., Халилов, А.Т. Об асимптотических свойствах решений линейного интегро-дифференциального уравнения первого порядка типа Вольтерра, не разрешенного относительно производной, С. 92-96. – Библиогр.: 13 назв.

Асанов, А., Атаманов, Э.Р. Обратная задача для операторного интегро-дифференциального псевдогиперболического уравнения, С. 97-113. – Библиогр.: 5 назв.

Иманалиев, Т. Бифуркация решений задачи Коши для некоторых классов нелинейных интегро-дифференциальных уравнений в частных производных, С. 114-119.

Иманалиев, Т. О солитонных решениях нелинейных интегро-дифференциальных уравнений в частных производных, С. 120-126.

Иманалиев, Т. Солитонные решения задачи Коши для одного класса нелинейного интегро-дифференциального уравнения Кортевега-де Фриза, С. 127-131.

Иманалиев, У.М., Иманалиев, Т.М. К теории солитонного решения задачи Коши одного класса нелинейного интегро-дифференциального уравнения в частных производных Кортевега-де Фриза, С. 132-137.

Абиев, Н.А. Существование и асимптотика единственного решения задачи Коши для нелинейного интегро-дифференциального уравнения в частных производных, С. 138-144.

Абиев, Н.А. Существование периодического решения и его асимптотическая оценка для одной системы нелинейных интегро-дифференциальных уравнений в частных производных, С. 145-151.

Абиев, Н.А. Случай собственных значений и асимптотическое разложение периодического решения системы линейных интегро-дифференциальных уравнений в частных производных, С. 152-158.

Аширгбаева, А.Ж. Исследование решений нелинейных интегро-дифференциальных уравнений высшего порядка типа Уизема, С. 159-165. – Библиогр.: 5 назв.

Асанов, А., Максутов, А.Р. Регуляризация решения вырождающихся интегро-дифференциальных уравнений в частных производных второго порядка, С. 166-172. – Библиогр.: 5 назв.

Максутов, А.Р. Единственность решения вырождающихся интегро-дифференциальных уравнений в частных производных второго порядка, С. 173-178. – Библиогр.: 5 назв.

Омурев, Т.Д. Регуляризация и единственность решения нелинейной системы особых интегральных уравнений Вольтерра первого рода, С. 179-184. – Библиогр.: 5 назв.

Алымкулов, К., Белеков, К.Ж., Абдукаримов, А. Решение начальной и краевой задачи возмущенного линейного дифференциального уравнения с регулярной особой точкой, С. 185-190.

Какишев, К.К. Асимптотические методы решения сингулярно-возмущенных дифференциальных уравнений при разрывной правой части в случае, когда точка разрыва неизвестно, С. 191-196.

Алыбаев, К.С. Асимптотическое поведение решений сингулярно-возмущенных уравнений в критическом случае (случай простого полюса), С. 197-201.

Алыбаев, К.С. Асимптотическое поведение решений сингулярно-возмущенных уравнений в критическом случае (случай двукратного полюса), С. 202-206.

Алыбаев, К.С. Исследование асимптотического поведения решений одной системы сингулярно возмущенных уравнений, С. 207-211.

Джураев, А.М. Краевая задача для дифференциального уравнения с чисто линейным спектром, С. 212-216.

Джураев, А.М., Аблакимов, У.А. Ряды Лорана для решений сингулярно возмущенных задач с кратным спектром, С. 217-222.

Джураев, А.М., Атабаев, С.К. Дифференциальные уравнения с нестабильным спектром, С. 223-227.

Джураев, А.М., Туратов, С.Д. Асимптотическое интегрирование сингулярно-возмущенной задачи для нелинейного дифференциального уравнения, С. 228-232. – Библиогр.: 6 назв.

Сыдыков, Т. Рождение периодического решения из петли сепаратрисы седла в возмущенной системе в особом случае, С. 233-239.

Кененбаева, Г.М., Шаршенбаев, М.С. Явление практического расщепления траекторий в теории сингулярно-возмущенных систем, С. 240-245. – Библиогр.: 7 назв.

Скляр, С.Н., Рафатов, И.Р. Равномерно точные разностные схемы для задач с пограничными слоями, возникающих при решении эллиптических уравнений со свойствами сферической симметрии, С. 246-261. – Библиогр.: 10 назв.

Скляр, С.Н., Рафатов, И.Р. Интерационные методы решения одной нелинейной сингулярно возмущенной задачи с особенностью, С. 262-269. – Библиогр.: 7 назв.

Алексеенко, С.Н., Эгембердиев, Ш.А. Доказательство дифференцируемости решений нелинейных уравнений в частных производных при исследовании их методом дополнительного аргумента, С. 270-278. – Библиогр.: 5 назв.

Иманалиев, Т. Метод дополнительного аргумента для решения линейных систем дифференциальных уравнений в частных производных первого порядка, С. 279-284.

Иманалиев, Т. К теории периодических решений регуляризованного нелинейного дифференциального уравнения Кортовега-де Фриза, С. 285-289.

Омурев, Т.Д. Приближенное решение нелинейной смешанной системы с нелокальными краевыми условиями, С. 290-300.

Сулайманов, Б.Э. Метод дополнительного аргумента к обратной задаче для дифференциальных уравнений с частными производными, С. 301-305. – Библиогр.: 5 назв.

Аблабеков, Б.С. Обратные задачи определения коэффициента при младшем члене и производных по времени, С. 306-312.

Аблабеков, Б.С. Задача Коши и краевые задачи для нагруженного по «времени» псевдопараболического уравнения, С. 313-318.

Ашбаев, А.А. Методика расчета давления в активной зоне РБМК, С. 319-323.

Ашбаев, А.А. Волновые процессы в реакторном пространстве РБМК при разгерметизации технологического канала, С. 324-328.

Искендерова, Д.А. Априорные оценки для регуляризованной модели неоднородной жидкости, С. 329-334. – Библиогр.: 9 назв.

Искендерова, Д.А. Существование сильного решения регуляризованной модели неоднородной жидкости, С. 335-340.

Искендерова, Д.А. Сходимость сильного решения регуляризованной модели неоднородной жидкости, С. 341-346.

Исаков, Р.А. Об одном методе решения уравнений Сен-Венана, С. 347-353. – Библиогр.: 7 назв.

Шабловская, Н.И., Исаков, Р.А. Об одном методе решения уравнения турбулентной диффузии, С. 354-358. – Библиогр.: 7 назв.

Шамгунов, Ш.Д. Метод решения трехмерных задач о движении сжимаемой жидкости с использованием одномерных характеристических соотношений, С. 359-367.

Шамгунов, Ш.Д., Шемякина, Т.А. Волновые потенциалы простого слоя и их предельные значения кратных частных производных, С. 368-380.

Шамгунов, Ш.Д., Шемякина, Т.А. Применение интеграла Пуассона в сочетании с запаздывающими потенциалами для решения задачи о динамическом штампе, С. 381-389.

Жапаров, М.Т., Шамгунов, Ш.Д. Приложения интеграла Пуассона и волновых потенциалов к задаче о взаимодействии упругой волны с полностью в среде, С. 390-401.

Байзаков, А.Б. Обоснование одного метода определения квантилей процентных точек случайных процессов, С. 402-406.

Искандаров, С. Об оценке снизу решений Вольтерровых систем линейных однородных интегро-дифференциальных уравнений первого порядка, не разрешенной относительно производной, и нелинейных интегро-дифференциальных уравнений первого порядка, С. 407-411. – Библиогр.: 9 назв.

65. Исследование по интегро-дифференциальному уравнению. Вып. 29 [Текст] /редкол. М.И.Иманалиев (отв. ред.); Нац. АН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Илим, 2000. – 441 с.

Иманалиев, М.И., Ведь, Ю.А. О корректности решений интегро-дифференциального и интегрального уравнений в неограниченных областях изменения независимых переменных, С. 3-12.

Иманалиев, М.И., Алексеенко, С.Н. Применение метода дополнительного аргумента к исследованию разрешимости задачи Коши для системы двух нелинейных однородных дифференциальных уравнений первого порядка, С. 13-16. – Библиогр.: 5 назв.

Иманалиев, М.И., Алыбаев, К.С. Сингулярно-возмущенные уравнения при нарушении условия устойчивости точки покоя. I, С. 17-23.

Иманалиев, М.И., Алыбаев, К.С. Сингулярно возмущенные уравнения при нарушении условия устойчивости точки покоя. II, С. 24-29.

Иманалиев, М.И., Какишов, К.К., Какишов, Ж.К. Асимптотические методы решения сингулярно-возмущенных импульсных нелинейных дифференциальных уравнений, С. 30-35.

Панков, П.С., Иманалиев, Т.М. Асимптотика метода сеток для дифференциальных уравнений в частных производных первого порядка. Многочлены Бернштейна и некоторые обобщения, С. 36-40. – Библиогр.: 6 назв.

Ведь, Ю.А. Весокоэффициентные признаки ограниченности и стремления к нулю решений линейной вольтерровой интегро-дифференциальной системы, С. 41-49. – Библиогр.: 7 назв.

Финкель, Л.А. Методы построения решений линейных неоднородных интегро-дифференциальных уравнений, С. 50-56.

Артыков, А.Ж. Существование решений возмущенных линейных интегро-дифференциальных уравнений типа Вольтерра, С. 57-61. – Библиогр.: 7 назв.

Аблакимов, У.А. Асимптотика вырождающихся сингулярно-возмущенных интегро-дифференциальных уравнений типа Вольтерра с краевым условием, С. 62-66.

Аблакимов, У.А., Джураев, А.М. Асимптотика вырождающихся сингулярно-возмущенных интегро-дифференциальных уравнений с начальным условием, С. 67-71.

Искандаров, С. О методе функционалов Ляпунова для интегро-дифференциальных и интегральных уравнений типа Вольтерра, С. 72-78. – Библиогр.: 12 назв.

Искандаров, С. Метод срезывающих функций и ограниченность интеграла от решений интегро-дифференциальных и интегральных уравнений типа Вольтерра, С. 79-87. – Библиогр.: 10 назв.

Искандаров, С. Метод матричных весовых и срезывающих функций и асимптотические свойства решений систем интегро-дифференциальных уравнений типа Вольтерра на полуоси, С. 88-99. – Библиогр.: 9 назв.

Халилов, А.Т. Об асимптотическом поведении и свойствах решений слабо нелинейного интегро-дифференциального уравнения пятого порядка типа Вольтерра, С. 100-104. – Библиогр.: 11 назв.

Асанов, А., Сулайманов, Б.Э. Об одной обратной задаче для интегро-дифференциального уравнения, С. 105-110.

Иманалиев, Т.М., Иманалиев, У.М. К теории солитонных решений нелинейного регуляризованного уравнения Буссинеска, С. 111-115.

Култаев, Т.Ч. Осцилляционные свойства решений интегро-дифференциальных уравнений в частных производных с отклоняющимся аргументом, С. 116-119. – Библиогр.: 7 назв.

Сейтказиева, А.С. Линейные двумерные интегро-дифференциальные уравнения смешенного типа с запаздываниями аргументов с недифференцируемыми свободными членами, С. 120-121.

Асанов, А., Максутов, А.Р. Нелинейное интегральное уравнение Вольтерра третьего рода с двумя независимыми переменными, С. 122-129. – Библиогр.: 7 назв.

Асанов, А., Тургуналиев, Э. О решениях системы двумерных нелинейных интегральных уравнений Вольтерра первого рода с полярным ядром, С. 130-136.

Зулпукаров, Ж. Регуляризация решения интегральных уравнений Вольтерра третьего рода с тремя переменными, С. 137-142.

Каденова, З.А. Интегральное уравнение Фредгольма I рода типа свертки с двумя независимыми переменными, С. 143-147.

Максутов, А.Р. Один класс линейных интегральных уравнений Вольтерра III рода с двумя независимыми переменными, С. 148-154. – Библиогр.: 7 назв.

Ободоева, Г.С. О решениях линейных интегральных уравнений Вольтерра третьего рода, С. 155-159.

Турганиалиев, Э. О решениях системы двумерных линейных интегральных уравнений Вольтерра I рода с полярным ядром, С. 160-166. – Библиогр.: 5 назв.

Асанов, А., Абдылдаева, Э. Многомерная задача интегральной геометрии в пространстве, С. 167-172. – Библиогр.: 8 назв.

Каримов, С.К., Арипов, О.Б. Об одном способе определения характеристических показателей линейных однородных дифференциальных уравнений с периодическими коэффициентами, С. 173-180. – Библиогр.: 7 назв.

Каримов, С.К., Жораев, А.Х. О некотором решении дифференциальных уравнений третьего порядка методом прогонки, С. 181-188.

Алыбаев, К.С. Использование свойств гармонических функций при исследовании асимптотического поведения решения сингулярно возмущенных уравнений, С. 189-199.

Алыбаев, К.С. Асимптотическое поведение решений одной системы сингулярно возмущенных уравнений (случай линейных собственных значений), С. 200-205.

Алыбаев, К.С. Исследование асимптотического поведения решений сингулярно возмущенных уравнений в случае нарушения устойчивости точки покоя (случай кратного собственного значения), С. 206-210.

Арипов, О.Б. О характеристических показателях линейного однородного уравнения второго порядка с периодическим коэффициентом, С. 211-218. – Библиогр.: 5 назв.

Джураев, А.М. Асимптотическое интегрирование задачи с нестабильным спектром, С. 219-223.

Джураев, А.М. Развитие метода регуляризации для задач с мнимым спектром, С. 224-228. – Библиогр.: 5 назв.

Джураев, А.М., Джураев, М. Задача Коши для дифференциального уравнения первого порядка, С. 229-233.

Жунусова, Ч.С. Ограниченные и почти периодические решения нелинейных сингулярно-возмущенных дифференциальных систем, С. 234-240.

Жунусова, Ч.С. Оценка остаточных членов ограниченных и почти, периодических решений сингулярно-возмущенных нелинейных систем управлений со многими малыми параметрами при производных, С. 241-245.

Кыдырайлиев, С.К., Урдалетова, А.Б. Факторизация обыкновенных линейных дифференциальных операторов, С. 246-253.

Сагындыков, М.К. Свойства обобщенных собственных функций, С. 254-258.

Сагындыков, М.К. Структура спектра оператора Шредингера, С. 259-263.

Сагындыков, М.К. Восстановление потенциала с помощью высокочастотной асимптотики функции Грина, С. 264-268.

Алексеенко, С.Н., Эгембердиев, Ш.А. Сведение комбинированной задачи для системы уравнений в частных производных к системе интегральных уравнений с дополнительным аргументом, С. 269-273. – Библиогр.: 5 назв.

Асанов, А., Зулпукаров, Ж.А. О решении одной вырожденной краевой задачи, С. 274-280. – Библиогр.: 5 назв.

Абдувалиев, А.О., Апиев, Ж.А. Асимптотические приближения решений второй задачи Дарбу для сингулярно возмущенных гиперболических уравнений, С. 281-285.

Аблабеков, Б.С. Границная обратная задача для псевдопараболического уравнения и ее применение к граничной обратной задаче теплопроводности, С. 286-293.

Аблабеков, Б.С., Кубанычев, У.Ж. Теоремы разрешимости в обратных задачах для уравнения Буссинеска-Лява, С. 294-298. – Библиогр.: 5 назв.

Аблабеков, Б.С., Курманбаева, А.К. Обратная задача определения временного источника в псевдогиперболическом уравнении, С. 299-303. – Библиогр.: 5 назв.

Аблабеков, Б.С., Курманбаева, А.К. Обратная задача определения источника в псевдогиперболическом уравнении с интегральным переопределением, С. 304-309. – Библиогр.: 7 назв.

Курманбаева, А.К. Смешанная задача для псевдогиперболического уравнения, С. 310-315.

Сопуев, А., Пирматов, А.З. Краевые задачи для смешанного псевдо-параболо-гиперболического уравнения четвертого порядка с линией сопряжения $X=O$, С. 316-324. – Библиогр.: 8 назв.

Сопуев, А., Асылбеков, Т.Д. Задача Коши для гиперболического уравнения четвертого порядка с трехкратными характеристиками, С. 325-332. – Библиогр.: 10 назв.

Асылбеков, Т.Д. Основные краевые задачи для гиперболических уравнений четвертого порядка с трехкратными характеристиками, С. 333-340.

Аблакимова, С.А., Атаманов, Э.Р. Обратная задача для псевдогиперболического уравнения, С. 341-345.

Байшееев, М.А. Одномерная обратная задача для вырождающихся псевдопараболических уравнений, С. 346-351.

Иманалиев, У.М., Иманалиев, Т.М. К теории солитонных решений одного класса дифференциальных уравнений типа Кортевега-Де Фриза-Бюргерса, С. 352-357.

Сулайманов, Б.Э. Метод дополнительного аргумента к обратной задаче для дифференциальных уравнений типа полной производной по времени, С. 358-362. – Библиогр.: 6 назв.

Ашбаев, А.А. Устойчивость стационарного решения противоточного течения с учетом тепловыделения, С. 363-368.

Ашбаев, А.А. Исследование противоточного течения на основе нестационарной системы уравнений многофазной гидродинамики, С. 369-373. – Библиогр.: 5 назв.

Ашбаев, А.А. Математическое моделирование нестационарного движения газа в области с подвижными границами, С. 374-378.

Иманалиев, З.К., Аширбаев, Б.Ы. Оценка квадратичного функционала для решения сингулярно возмущенной системы, С. 379-383.

Керимбеков, А. О синтезе нелинейного оптимального управления упругими колебаниями, С. 384-389. – Библиогр.: 5 назв.

Искендерова, Д.А. Локальные априорные оценки для регуляризованной модели неоднородной жидкости, С. 390-395. – Библиогр.: 8 назв.

Искендерова, Д.А. Существование сильного решения регуляризованной модели неоднородной жидкости «в малом» по времени, С. 396-401.

Шамгунов, Ш.Д. Решение трехмерных задач динамической теории упругости с использованием одномерных характеристических соотношений, С. 402-409.

Шамгунов, Ш.Д. Проникание выпуклого твердого тела в сжимаемую жидкость, С. 410-414.

Каримов, С., Азимбаев, М. Асимптотические оценки одного интеграла в неустойчивой области, С. 415-422.

Матиева, Г., Борбоева, Г. Об одном частном отображении евклидова пространства, порожденном заданным семейством гладких линий, С. 423-429.

Матиева, Г., Борбоева, Г. Об одном дифференцируемом отображении евклидова пространства, С. 430-437.

66. Исследование по интегро-дифференциальным уравнениям. Вып. 30 [Текст] / редкол.: М.И.Иманалиев (отв. Ред.); нац. АН Кырг. Респ.; ин-т математики. – Бишкек: Илим, 2001. – 296 с.

Ученый учитель, С. 3-4.

Иманалиев, М.И., Ведь, Ю.А. О корректности и ограниченности решений интегро-дифференциальных уравнений с частной временной производной первого порядка в правой полуплоскости при начальном условии на оси, С. 5-10.

Иманалиев, М.И., Алексеенко, С.Н. Исследование разрешимости интегральных уравнений, представляющих собой систему с дополнительным аргументом по отношению к двум квазилинейным дифференциальным уравнениям первого порядка, С. 11-14.

Иманалиев, М.И., Алыбаев, К.С. Метод линий уровня оценки интегралов, содержащих большой параметр. I, С. 15-21.

Иманалиев, М.И., Алыбаев, К.С. Метод линий уровня оценки интегралов, содержащих большой параметр. II, С. 22-26.

Панков, П.С. Единственность решения начальной задачи для интегро-дифференциальных уравнений в частных производных первого порядка, С. 28.

Искандаров, С. Лемма об интегро-дифференциальном неравенстве и ее некоторые применения, С. 29-34. – Библиогр.: 5 назв.

Искандаров, С. Об одном методе асимптотического представления решений линейного неявного интегро-дифференциального уравнения первого порядка типа Вольтерра, С. 35-38. – Библиогр.: 7 назв.

Искандаров, С., Халилов, А.Т. К изучению асимптотических свойств решений интегродифференциальных уравнений первого порядка типа Вольтерра, не разрешенных относительно производной, С. 39-44. – Библиогр.: 13 назв.

Искандаров, С., Сатыева, Г.Г. Асимптотические представления и свойства решений линейной неявной системы интегро-дифференциальных уравнений типа Вольтерра, С. 45-51. – Библиогр.: 15 назв.

Юлдашев, Т.К., Карасаев, И.К. Система интегро-дифференциальных уравнений содержащих функциональный параметр под знаком максимума, С. 52-55.

Аширгаева, А.Ж. Интегро-дифференциальные уравнения с частными производными типа Вольтерра высшего порядка, С. 56-60. – Библиогр.: 4 назв.

Жапаров, М.Т. Схема решения системы интегро-дифференциальных уравнений, описывающих взаимодействие упругой волны с полостью в среде, С. 61-70.

Матанова, К.Б. Восстановление ядра для интегро-дифференциального уравнения четвертого порядка с частными производными, С. 71-76. – Библиогр.: 6 назв.

Халилова, Т.Т. О решении нелинейного интегро-дифференциального уравнения в частных производных типа Бюргерса, С. 77-81.

Юлдашев, Т.К. Краевая задача для нелинейного вырождающегося уравнения второго порядка в частных производных с интегральным коэффициентом, С. 82-84. – Библиогр.: 4 назв.

Юлдашев, Т.К. Краевая задача для нелинейных выражающихся уравнений высшего порядка в частных производных с интегральным коэффициентом, С. 86-88.

Абдукаримов, А. Квадратичная суммируемость решения линейного двумерного интегрального уравнения Вольтерра второго рода на бесконечной области, С. 89-93.

Сабирова, Х.С. Начальная задача для систем дифференциальных уравнений со смешанными интегральными отражающими максимумами, С. 94-99.

Сейтказиева, А.С. Особенности решений нелинейного сверточного интегрального уравнения, С. 100-103.

Омурров, Т.Д., Алыбаев, А.М. Метод сингулярных возмущений для нелинейных интегральных уравнений Вольтерра третьего рода, С. 104-109.

Бекешов, Т.О. Один класс линейных интегральных уравнений Вольтерра первого рода с двумя независимыми переменными, С. 110-115.

Максутов, А.Р. Об одном классе систем интегральных нелинейных уравнений Вольтерра третьего рода с двумя независимыми переменными, С. 116-121.

Абдылдаева, Э.Ф. Многомерная задача интегральной геометрии с пространственными кривыми, С. 122-127. – Библиогр.: 8 назв.

Кызыралиев, С.К., Урдалетова, А.Б. Алгоритм решения линейных уравнений с постоянными коэффициентами, С. 128-132.

Какишов, К.К., Какишов, Ж.К. Асимптотические методы в теории сингулярно-возмущенных систем импульсных дифференциальных уравнений, С. 133-138.

Алыбаев, К.С. Некоторые классы сингулярно возмущенных уравнений при нарушении условия устойчивости, С. 139-147.

Алыбаев, К.С., Аванова, Ж.А. Об одном способе определения нуля собственных значений, влияющего на асимптотическое поведение решения, С. 148-153.

Алыбаев, К.С., Кудайназаров, И.У. Пример сингулярно возмущенного уравнения при нарушении условия устойчивости, С. 154-158.

Жунусова, Ч.С. Ограниченные и почти периодические решения слабо нелинейных систем дифференциальных уравнений, С. 159-165.

Тазабеков, Р.Т., Абдылдаева, А.Р., Бакирова, Ч.А. Усреднение в системах дифференциальных уравнений, не разрешенных относительно производной, с медленными и быстрыми переменными, С. 166-170. – Библиогр.: 5 назв.

Сабирова, Х.С. Краевая задача для системы дифференциальных уравнений со смешанными отражающими максимумами сложной структуры, С. 171-179.

Попов, В.В. Солитоны разностных уравнений. С. 180-183.

Аблакимова, С.А., Атаманова, Э.Р. Многомерная обратная задача для псевдогиперболического уравнения, С. 184-190.

Иманалиев, У.М., Иманалиев, Т.М. К теории нелинейных волновых уравнений в частных производных четвертого порядка, С. 191-195.

Иманалиев, У.М., Иманалиев, Т.М. Об интегральном преобразовании для решения одного класса нелинейных дифференциальных уравнений в частных производных четвертого порядка, С. 196-200.

Максутов, А.Р. О решениях систем вырождающихся дифференциальных уравнений в частных производных второго порядка, С. 201-207.

Омурев, Т.Д., Туганбаев, М.М. Регуляризация системы дифференциальных уравнений с нелинейными граничными условиями, С. 208-213.

Сопуев, А., Пакиров, С. Об одной задаче для смешанного псевдо-парабологиперболического уравнения третьего порядка с линией сопряжения, С. 214-218. – Библиогр.: 6 назв.

Эгембердиев, Ш.А. Построение решений краевых задач методом дополнительного аргумента, С. 219-221.

Юлдашев, Т.К. Начальная задача для нелинейных дифференциальных уравнений в частных производных первого порядка со смешанными максимумами по времени, С. 222-225.

Искендерова, Д.А. О задаче Коши для одной модели магнитной газовой динамики, С. 226-231. – Библиогр.: 5 назв.

Искендерова, Д.А. Априорные оценки для вырождающихся уравнений магнитной газовой динамики, С. 232-238.

Скляр, С.Н., Алтынникова, Л.А. Разностные схемы для решения нестационарных задач диффузионно-конвективного переноса, С. 239-247. – Библиогр.: 6 назв.

Абдраминов, С., Аширалиев, А., Калманбетов, М.К. Асимптотика решения задачи динамики механизма вращения бурового инструмента, С. 248-253.

Алишеров, А. Принцип максимума Л.С. Понтрягина и задачи релейного управления, С. 254-260. – Библиогр.: 5 назв.

Иманалиев, З.К., Ашираев, Б.Ы., Баракова, Ж.Т. Об одном способе построения решения сингулярно возмущенной задачи оптимального управления с квадратичным функционалом, С. 261-265.

Керимбеков, А. О разрешимости нелинейной задачи оптимизации упругих колебаний, С. 266-272. – Библиогр.: 5 назв.

Керимкулов, А. Приближенное решение нелинейной задачи оптимизации упругих колебаний, С. 273-277.

Матиева, Г. Об одном частном отображении n -мерного евклидова пространства, С. 278-284.

Байзаков, А.Б. Определение среднегодовых значений безвозвратных потерь стока рек оз. Иссык-Куль, С. 285-291. – Библиогр.: 12 назв.

Байзаков, А.Б. Разложение сезонной составляющей колебаний поверхностного стока основных рек оз. Иссык-Куль в ряд Фурье, С. 292-293.

67. Алыбаев, К.С. Метод линий уровня исследования сингулярно возмущенных уравнений при нарушении условия устойчивости [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.01.02; 01.01.123 /К.С.Алыбаев; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 2001. – 31 с.

68. Артыков, А.Ж. Применение вычетного метода к исследованию решений некоторых классов алгебраических, интегральных и нелинейных дифференциальных уравнений в частных производных [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 /А.Ж.Артыков; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1998. – 17 с.

69. Баймудинова, А.Т. О некоторых классах равномерно непрерывных отображений и их приложениях [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.04 /А.Т.Баймудинова; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1998. – 14 с. – Библиогр.: С. 12-13 (6 назв.).

70. Бекешов, Т.О. Регуляризация и единственность решений интегральных уравнений Вольтерра первого рода с двумя независимыми переменными [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 /Т.О.Бекешов; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1998. – 16 с.

71. Иманалиев, Т.М. Обоснование и развитие метода дополнительного аргумента для решения дифференциальных уравнений в частных производных [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.01.02

/Т.М.Иманалиев; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 2000. – 25 с.

72. Касымова, Т.Д. О полных и равномерно совершенных отображениях и их обратных спектрах [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.04 /Т.Д.Касымова; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1998. – 15 с. – Библиог.: 5 назв.

73. Сыдыков, Т. Нелокальные бифуркации периодических решений возмущенных дифференциальных уравнений [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук /Т.Сыдыков; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1999. – 18 с. – Библиог.: С. 15 (6 назв.).

74. Токарева, И.В. Метод аналитического продолжения в квантовой космологии [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.03 /И.В.Токарева; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1999. – 20 с. – Библиог.: С. 19 (9 назв.).

75. Туганбаев, М.М. Регуляризация дифференциальных уравнений гиперболического типа с нестандартными условиями Гурса [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 /М.М.Туганбаев; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 2002. – 15 с.

76. Туркманов, Ж.К. Асимптотика решений возмущенных обыкновенных дифференциальных уравнений со слабой особой точкой [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 /Ж.К.Туркманов; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1998. – 14 с. – Библиог.: С. 13 (7 назв.).

77. Усенов, И.А. Построение регуляризирующих операторов для решения нелинейных операторных уравнений [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 /И.А.Усенов; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1999. – 16 с. – Библиог.: С. 15 (6 назв.).

78. Шемякина, Т.А. Модификация метода волновых потенциалов применительно к контактным задачам динамической теории упругости [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.03 /Т.А.Шемякина; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 2000. – 14 с. – Библиог.: С. 12-13 (9 назв.).

79. Эгембердиев, Ш.А. Метод дополнительного аргумента для редукции начально-краевых задач к интегральным уравнениям [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.02 /Ш.А.Эгембердиев; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 1999. – 14 с. – Библиог.: С. 13 (8 назв.).

80. Юсупов, Р.Х. Математические модели неоднородной вселенной [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.01.03 /Р.Х.Юсупов; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Б.и., 2001. – 18 с.

ИНСТИТУТ ФИЗИКИ

81. Денисова, Н.А. В чем заблуждаются физики? [Текст] /Н.А.Денисова. – Бишкек: Илим, 2000. – 112 с.

82. Денисова, Н.А. Фундаментальные ошибки фундаментальной науки. Точки зрения [Текст] /Н.А.Денисова. – Бишкек: Илим, 1998. – 55 с. – Библиог.: 20 назв.

83. Осмоналиев, К. Люминесценция электронных возбуждений и их распад с образованием дефектов в ионных кристаллах [Текст] /К.Осмоналиев, Б.Арапов; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Илим, 1999. – 182 с. – Библиог.: С. 161-182.

84. Радиационная физика [Текст]: сб. науч. работ /отв. ред. П.И. Чалов; НАН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек, 1998. – 43 с.

Чалов, П.И., Кучеренко, Н.Л. О некоторых закономерностях естественного разделения четных изотопов урана в природных соединениях, С. 3-9. – Библиог.: 7 назв.

Кучеренко, Н.Л. Компьютерная модель образования радиационных нарушений в природных кристаллах при а-распаде ^{238}U для расчета отношения активностей четных изотопов урана, С. 10-20. – Библиог.: 6 назв.

Васильев, И.А., Маматибраимов, С. Применение методов а-и у-спектрометрии для изучения процессов переноса радиоактивных веществ, С. 21-27.

Кидибаев, М.М., Королева, Т.С., Шульгин, Б.В. Радиационная стойкость сцинтилляционных кристаллов Zif-U, me и Naf-U, me, С. 28-32.

Шаршев, К. Расчет параметров тетрагонального кристаллического поля ионов Cu^{3+} в кристалле ZnNaSO_4 , С. 33-35.

Кидибаев, М.М., Королева, Т.С., Мусаев, К.М., Шульгин, Б.В. Окрашивание кристаллов Zif-U, me и NaF-U, me ионными пучками, С. 36-41.

85. Акказиев, И.А. Физико-технические основы использования акустооптики в системах голограмической памяти [Текст]: автореф. дис. ...

д-ра техн. наук: 01.04.05 /И.А.Акказиев; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 2002. – 47 с. – Библиогр.: С. 43-46.

86. Асанов, Б.У. Зернограницные процессы и упругие свойства тугоплавких композиционных материалов [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.07 /Б.У.Асанов; НАН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 2000. – 22 с.

87. Балбаков, Д. Радиационно-стимулированные процессы в щелочно-галоидных кристаллах, легированных трехзарядными ионами [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.07 /Д.Балбаков; НАН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 2002. – 22 с.

88. Джумамухамбетов, Н.Г. Оптические свойства модифицированных лазерным излучением полупроводников CaAsUInP [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук : 01.04.05 /Н.Г.Джумамухамбетов; НАН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 1998. – 41 с.

89. Калдыбаев, К.А. Гиротропия одноосных поглощающих кристаллов [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.07 / К.А.Калдыбаев; НАН Кырг. Респ.; ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 2001. – 25 с.

90. Мусаев, К. Центры окраски и рекомбинационные процессы в активированных кристаллах фторидов лития и натрия [Текст]: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук: 01.04.07 /К.Мусаев; НАН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 1999. – 12 с.

91. Осмоналиев, К. Люминесценция и безызлучательный распад электронных возбуждений в ионных кристаллах [Текст]: автореф. дис. ... д-ра физ.-мат. наук: 01.04.07 /К.Осмоналиев; НАН Кырг. Респ., ин-т физики. – Бишкек: Б.и., 1999. – 41 с.

ИНСТИТУТ ФИЗИКИ И МЕХАНИКИ ГОРНЫХ ПОРОД

92. Айтматов, И.Т. Геомеханика оползнеопасных склонов [Текст] /И.Т.Айтматов, К.Ч.Кожогулов, О.В.Никольская; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Илим, 1999. – 209 с. – Библиогр.: С. 196-206 (150 назв.).

93. Бийбосунов, Б.И. Моделирование и решение оптимизационных задач напорной фильтрации при сложном строении грунта [Текст] /Б.И.Бийбосунов; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Илим, 1998. – 116 с. – Библиогр.: С. 108-114 (85 назв.).

94. Бийбосунов, Б.И. Аналитические и приближенно-аналитические методы фильтрации и инфильтрации жидкости в различных средах: $F(x,y,z,d_6)$ [Текст] / Б.И.Бийбосунов, М.У.Уметалиев; НАН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Илим, 1998. – 164 с. – Библиогр.: С.156-162 (85 назв.).

95. Горная наука в Кыргызстане в XX веке [Текст] /под ред. И.Т.Айтматова; НАН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Илим, 2000. – 377 с.

Предисловие, С. 3-4.

История становления и развития горной науки в Кыргызстане в XX веке

Айтматов, И.Т., Кожогулов, К.Ч., Ялымов, Н.Г. Становление и развитие горной науки в Кыргызской Республике, С. 5-21.

Секисов, Г.В. Большое видится на расстоянии..., С. 21-31.

Айтматов, И.Т. Доклад на открытом партийном собрании ИФИМГИ 4 окт. 1986, С. 32-43.

Тангаев, И.А. Взрывники (из истории возникновения, развития и деятельности лабораторий отдела «Физика взрыва»), С. 44-52.

Степанов, В.Я. Развитие механики горных склонов в связи с проектированием и строительством крупных гидротехнических сооружений, С. 52-64. – Библиогр.: 23 назв.

Алешин, Ю.Г., Торгоев, И.А. Научное геофизическое приборостроение и развитие экспериментальной базы геомеханики, С. 64-83. – Библиогр.: 13 назв.

Гришин, В.Х. Становление, развитие и результаты работы лабораторий «Разработки угольных месторождений», С. 84-90.

Тажибаев, К.Т. Основные результаты и перспективы научного направления лаборатории «Исследование свойств комплексного освоения угольных месторождений», С. 91-101. – Библиогр.: 16 назв.

Бучинев, В.Ф. Совершенствование и создание новых технологий подземной добычи угля на шахтах Кыргызстана, С. 101-116. – Библиогр.: 5 назв.

Барсанаев, С.Б. Развитие науки о взрыве в Кыргызстане (краткий исторический обзор), С. 116-120.

Шестаков, В.А. Институту физики и механики горных пород – 40 лет, С. 120-125.

Некоторые проблемы горной науки

Айтматов, И.Т. О распределении естественных напряжений в породных массивах верхней части земной коры, С. 126-151. – Библиогр.: С. 148-151 (67 назв.).

Дронов, Н.В. Динамическая оптимизация параметров рудников, С. 152-165.

Ялымов, Н.Г. Особенности подземной разработки месторождений в горных районах, С. 166-179.

Яковлев, М.А., Ялымов, Р.Н. Совершенствование систем подземной разработки на Хайдарканском месторождении, С. 179-189. – Библиогр.: 6 назв.

Нифадьев, В.И., Калинина, Н.М. Низкоплотные взрывчатые смеси для открытых горных работ, С. 189-199. – Библиогр.: 7 назв.

Шкурина, К.Т. Проблемы реологии вмещающих пород при проектировании, строительстве и эксплуатации горных предприятий, С. 200-220+3 карт. – Библиогр.: 12 назв.

Кожогулов, К.Ч. Проблемы геомеханики при освоении горных территорий, С. 221-226. – Библиогр.: 12 назв.

Никольская, О.В. Проблемы строительства и эксплуатации автомобильных дорог в Кыргызстане, С. 226-231. – Библиогр.: 7 назв.

Манжиков, Б.Ц. Прогноз горных ударов по сейсмометрическим данным, С. 231-237. – Библиогр.: 8 назв.

Жумабаев, Б., Исаева, Г.С. Теоретические и методические основы расчета напряженно-деформированного состояния склонов гор в зонах влияния инженерных сооружений, С. 237-250. – Библиогр.: 5 назв.

Ернеев, Р.Ю., Гришин, В.Х. Совершенствование технологических схем очистных работ на шахте «Жыргалан», С. 250-257. – Библиогр.: 5 назв.

Минаков, В.В., Трубчанинов, В.Н. Современные проблемы компьютеризации и создания баз данных для горного проектирования, С. 257-266.

Ашимбаев, А.А. Опробование рудного массива при освоении сложноструктурных месторождений полезных ископаемых, С. 266-270.

Свиденко, В.Н., Карташбаев, Р.С., Муралiev, Ж.Ж. Проблемы в области совершенствования научно-технических и технологических основ механик и несвязных сред, С. 270-277. – Библиогр.: 33 назв.

Кочергин, В.П. Дискретная модель напряженного состояния породного массива, С. 278-292.

Рычков, Б.А., Маматов, Ж.Ы. Кинематика деформационного упрочнения горных пород, С. 293-296.

Развитие горной науки в трудах молодых ученых ИФиМГП

Чукин, Б.А. Устойчивость грунтовой плотины с асфальтобетонной диафрагмой, С. 297-302. – Библиогр.: 5 назв.

Бексалов, Е.Б. Анализ технико-экономической эффективности применения пневматических и гидравлических ручных отбойных молотков, С. 302-313.

Бексалов, Е.Б., Гарипов, Ф.Р., Абсаматов, Э.Н. Безвзрывная технология разработки скальных пород при строительстве и реконструкции транспортных коммуникаций в горных условиях, С. 313-317.

Бексалов, Е.Б., Исмаилов, А.А., Гарипов, Ф.Р. Сравнительный анализ эффективности буровзрывной и безвзрывной технологий проходки подземных выработок, С. 317-326.

Склляр, С.Н., Алтынникова, Л.А. Численная реализация математической модели оползневых процессов, С. 326-335.

Аманалиев, А.А. Устойчивость слонистого массива пород склонов гор и вокруг подземных выработок, С. 335-344. – Библиогр.: 8 назв.

Эмильбеков, Б.Э. О расчетных формулах взрывов на выброс с учетом силы тяжести, С. 345-350. – Библиогр.: 8 назв.

Эмильбеков, Б.Э. Применение линейно-механического ускорителя для изучения взрывов на выброс, С. 351-359. – Библиогр.: 9 назв.

Ким, Э.А. Развитие оползневых процессов в Кугартской впадине и рекомендации по защите от них, С. 359-363. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов, И.Т., Жумабаев, Б., Ким, Э.А. Расчет устойчивости склонов и откосов участка дороги Базар-Коргон-Казарман, С. 363-367.

Казакбаева, Г.О. Моделирование напряженного состояния бортов карьера Кумтор с учетом влияния бокового распора поляризационно-оптическим методом, С. 368-371.

Казакбаева, Г.О. Применение метода оптического моделирования для оценки влияния тектонической трещины на характер разрушения склонов гор, С. 371-375.

96. Евроазиатский железнодорожный коридор через Кыргызстан [Текст] / Э.К.Масадыков, К.Ч.Кожогулов, О.В.Никольская и др.; ин-т физики и механики горн. пород НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2002. – 118 с. – Библиогр.: С. 113-115 (43 назв.).

97. Институт физики горных пород [Текст] /Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2000. – 25 с.; ил.; текст парал.: рус., анг.

98. Проблемы геомеханики и геотехнического освоения горных территорий [Текст]: тр. междунар. конф. посвящ. 40-летию ИФ и МГП НАН Кырг. Респ. и междунар. Году гор (Бишкек, 4-6 окт. 2000 г.) / под общ. ред. И.Т.Айтматова; НАН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Илим, 2001. – 615 с.

Айтматов, И.Т. Вступительное слово, С. 3-6.

Пленарное заседание

Айтматов, И.Т. Нарушение геомеханического равновесия верхней части земной коры горных регионов под влиянием техногенных процессов, С. 7-19.

Оморов, Р.О., Мамыров, Э.М., Омуралиев, М.О., Бектемиров, М.А. Прогнозирование землетрясений с использованием теорий грубоści и бифуркаций динамических систем, С. 19-31. – Библиогр.: 35 назв.

Ловчиков, А.В. Концептуальный подход к проблеме прогноза горных ударов с позиции модели иерархически-блочной среды М.А.Садовского, С. 31-44. – Библиогр.: 12 назв.

Секисов, Г.В., Шевкун, Е.Б. Эффективная технология освоения высокогорных месторождений открытым способом, С. 44-50. – Библиогр.: 7 назв.

Нифадьев, В.И., Калинина, Н.М. Связь детонационной способности низкоплотных взрывчатых смесей со структурой детонационной волны, С. 51-61. – Библиогр.: 10 назв.

Алтаев, Ш.А., Битимбаев, М.Ж., Чернецов, Г.Е. Новая технология разработки гидрогенических урановых месторождений, С. 61-65.

Ракишев, Б.Р., Имашев, Ж.Р., Баймухамедов, Е.М., Аузова, К.Т. Горно-геометрические критерии строения сложноструктурных блоков, С. 65-71.

Дронов, Н.В., Распопов, Б.П. Проблемы оценки, проектирования и освоения месторождений в современных условиях Кыргызстана, С. 72-86.

Саркулов, Т.О., Ялымов, Н.Г. Проблемы безопасности при подземной разработке месторождений Кыргызстана, С. 86-95.

Торгоев, И.А., Алешин, Ю.Г. Экологические трансграничные воздействия горно-промышленного комплекса в Центральной Азии, С. 95-106.

Геомеханика. Методы и средства исследования и оценки. Состояния породного массива

Беляков, В.Г., Леонтьев, А.В., Рубцова, Е.В. Нестационарные модельные компоненты базы знаний мониторинга горных ударов, С. 107-121. – Библиогр.: 11 назв.

Фотиева, Н.Н., Саммаль, А.С. Оценка устойчивости пород вокруг выработок в условиях высокогорья, С. 121-130. – Библиогр.: 5 назв.

Колесников, Ю.И., Гольдин, С.В., Дучков, А.Д., Полозов, С.В. Особенности поляризации микросейсмического поля на оползнеопасных участках склонов на примере Суусамырского оползня, С. 131-139. – Библиогр.: 9 назв.

Колесников, Ю.И., Гольдин, С.В., Полозов, С.В. Акустические свойства грунтов в условиях меняющегося сдвигового напряжения, С. 140-146.

Хачай, О.А., Новгородова, Е.Н., Хачай, А.Ю., Бодин, В.В., Захаров, И.Б. Единая сейсмическая и электромагнитная методика исследования строения и состояния массива горных пород, отличающихся по вещественному составу, С. 146-153. – Библиогр.: 6 назв.

Хачай, О.А., Хачай, М.Ю. Новые подходы к анализу сложнопостроенных нелинейных нестационарных сред, С. 154-163. – Библиогр.: 11 назв.

Асанов, В.А., Токсаров, В.Н. Экспериментальное определение напряжений в соляном массиве с использованием эффекта Кайзера, С. 163-168.

Абдиев, А.Р. Разработка методов оценки напряженно-деформированного состояния массива горных пород бороугольного месторождения «Кара-Кече», С. 169-172.

Havenith, H.B., Jongmans, K., Abdrrakhmatov, K., Torgoev, L., Delvaux, D., Trefois, P., Strom, A., Losev, V., Geeninckx, S., Alioshin, Y.G., Lemzin, L., Tulegen, C. Application of geophysical methods and earthquake engineering to seismogenic landslides and fault scarps in Kyrgyzstan (Central Asia), P. 173-182.

Havenith, H.B., Philippe Trefois, Jongmans, D., Abdrrakhmatov, K., Delvaux, D. Probabilistic seismic hazard map of Kyrgyzstan (Central Asia): application to the regional hazard of seismically induced landslides, P. 183-191. – Библиогр.: 11 назв.

Кочергин, В.П. Математические модели напряженного состояния породного массива, С. 192-203.

Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В. Методология оценки устойчивости геотехнических систем «склон-сооружение» в условиях высокогорья, С. 203-212. – Библиогр.: 5 назв.

Шкурина, К.П. Косвенная оценка свойств горных пород и массивов, С. 212-214.

Айтматов, И.Т., Карташбаев, Р.С. Основные принципы проектирования и трассирования тоннелей в горно-складчатых областях с учетом сейсмичности, С. 214-222. – Библиогр.: 15 назв.

Карташбаев, Р.С., Досалиев, А.А., Курманбаев, Б.Э., Сулайманов, Н.Ч., Тультемиров, Ж. Моделирование при проектировании тоннелей в горно-складчатых областях, С. 222-227. – Библиогр.: 9 назв.

Коваленко, В.А., Усманов, С.Ф., Чунуев, И.К. Оценка устойчивости бортов карьера «Кумтор» на основе численного моделирования напряженного состояния, С. 228-232.

Чунуев, И.К., Дүйшеналиев, Ж.М. Организация мониторинга отвалов и ледников на руднике Кумтор, С. 233-238.

Молдобеков, Б.Д., Сарногаев, А.К., Мелешко, А.В., Усупаев, Ш.Э., Омурзалиева, Б.И. Мониторинг опасных природных процессов и хвостохранилищ Кыргызстана в целях снятия угрозы возникновения трансграничных экологических катастроф, С. 238-244.

Абдыгазиев, К.К., Жумабаев, Б., Мыкылев, Б.Р. Деформация ползучести пород при поэтапном увеличении высоты отвала, С. 244-248.

Жумабаев, Б., Мыкылев, Б.Р. Влияние гидростатистического давления на деформацию ползучести пород береговой склонов, С. 248-253.

Манжиков, Б.Ц. Временной прогноз горных ударов по сейсмометрическим данным, С. 253-263. – Библиогр.: 6 назв.

Рассказов, И.Ю. Оценка удароопасности массива горных пород по данным регистрации акустической эмиссии, С. 263-273.

Тажибаев, К.Т., Тащаматов, А.С. Импульсный метод определения остаточных напряжений в горных породах, С. 273-277.

Богомолов, Л.М., Зубович, А.В., Попов, А.Я., Сычев, В.Н. Применение кинетической концепции прочности для интерпретации данных GPS, С. 277-286. – Библиогр.: 11 назв.

Айтматов, И.Т., Чукин, Б.А., Чукина, Н.Б. Оценка устойчивости грунтовых склонов, откосов плотин и дамб на основе метода локальной минимизации, С. 286-304. – Библиогр.: 15 назв.

Шкурина, К.П. Проблема оценки и прогноза устойчивости подземных сооружений, С. 305-312.

Айтматов, И.Т., Адигамов, Н.С. Элементы самоорганизации в процессах упрочнения и разупрочнения материалов в условиях простого и сложного нагружения, С. 313-318. – Библиогр.: 17 назв.

Жумабаев, Б., Исаева, Г.С. Произвольно ориентированная трещина в склонах, С. 318-323.

Жумабаев, Б.Ж., Чунуев, И.К., Дүйшеналиев, Ж.М. Характерные особенности деформаций ледника и отвалов, возникающих от действия гравитационных сил, С. 323-328.

Скляр, С.Н., Алтынникова, Л.А. Разностные схемы для математической модели оползневых процессов, С. 328-333.

Камчыбеков, М.П., Егембердиева, К.А. Исследования влияний сейсмических воздействий на Папансскую плотину, С. 334-339. – Библиогр.: 7 назв.

Технологические и экологические проблемы освоения высокогорных месторождений

Секисов, Г.В., Ашимбаев, А.А., Тильвалдыев, Ш.А., Ганиев, Ж.М. Эффективные способы стабилизации состава руд в бункеных емкостях, С. 340-344.

Нифадьев, В.И., Савинков, В.Д., Шабанов, И.В. Пути повышения эффективности внедрения простейших взрывчатых смесей на предприятиях в горных условиях, С. 344-349.

Ермеков, Т.М., Сатов, М.Ж. Разработка технологии мониторинга массива горных пород стадии доработки рудных месторождений, С. 349-365. – Библиогр.: 9 назв.

Ермеков, Т.М., Сатов, М.Ж. Изучение обрушений подработанного горного массива жезказганского месторождения средствами мониторинга, С. 366-378. – Библиогр.: 9 назв.

Резинг, Ю.Н., Секисов, Г.В., Ашимбаев, А.А. Основные функции минеральной подготовки при освоении высокогорных месторождений полезных ископаемых, С. 378-383.

Ракишев, Б.Р., Машанов, А.А. Структура массива и развитие горных работ на нерудных карьерах, С. 384-388.

Чунуев, И.К., Дүйшеналиев, Ж.М. Организация геотехнического контроля на руднике Кумтор, С. 389-396.

Ракишев, Б.Р., Имашев, Ж.Р., Лункин, В.Н., Курилло В.Н. Оптимизационная модель рзанопериодного усреднения и стабилизации качества руды, С. 396-403.

Чунуев, И.К., Дүйшеналиев, Ж.М. Особенности отвалообразования на деформируемых ледниках, С. 403-408.

Тажибаев, К.Т., Кошоев, К.К., Тажибаев, Д.К. Комплексная переработка бурых углей Кыргызстана, С. 409-413.

Торгоев, И.А., Алешин, Ю.Г., Лосев, В.А. Мониторинг оползневых процессов на горнопромышленных территориях Кыргызстана, С. 413-422.

Кожогулов, К.Ч., Алибаев, А.П. Перспективы развития комплексного открытого-подземного способа разработки, С. 423-427.

Кожогулов, К.Ч., Савченко, А.В. Технологические параметры обогащения руд с природными сорбционными свойствами по-золото-извлекательной фабрике и Кумтор, С. 427-432.

Тажибаев, К.Т., Кошоев, К.К., Тажибаев, Д.К. Биотехнологическая переработка бурых углей, С. 432-436. – Библиогр.: 5 назв.

Алешин, Ю.Г., Торгоев, И.А. Управление экономическим риском на территориях законсервированных объектов горнопромышленного комплекса, С. 436-456.

Раскильдинов, Б.У. Проведение тупиковых горных выработок длинными заходками в напряженном массиве, С. 456-461. – Библиогр.: 9 назв.

Кучкин, В.А. Освоение запасов руд цветных металлов Кыргызстана, С. 461-466.

Тыныбеков, А.К. Оценка радоновой ситуации в прибрежных районах озера Иссык-Куль, С. 466-470.

Ашимбаев, А.А., Кожогулов, К.Ч., Ганиев, М.Ж. Усреднительные склады руд при освоении малых и средних месторождений полезных ископаемых, С. 471-475.

Шаймарданов, М.А., Кадырсызов, Жангалиева, М.Ж., Алтаева, А.А. Методы и средства упрочнения и разупрочнения породного и рудного массивов, С. 475-478.

Бучнев, В.Ф. Совершенствование существующих и создание новых технологий подземной разработки угольных месторождений, С. 479-486. – Библиогр.: 5 назв.

Отуичиев, Т.А., Мамбетов, Ш.А. Возможности использования разведочных выработок при разработке вычокгорных месторождений, С. 487-491.

Савинков, В.Д., Шабанов, И.В. О перспективах использования научных достижений при взрывной отбойке горного массива, С. 491-494.

Ялымов, Р.Н. Подземная разработка небольших рудных залежей, С. 494-501.

Тыныбеков, А.К., Бекетаева, А.О. Определение геометрических характеристик линии отрыва турбулентного пограничного слоя, С. 501-512.

Столповских, И.Н., Ефремова, Ю.И. К вопросу разработки и расчета электромагнитных ударников энергонасыщенных электроперфораторов, С. 512-518.

Кожогулов, К.Ч., Ашимбаева, А.А., Тильвалдыев, Ш.А., Ганиев, Ж.М. Механизм формирования гранулометрического состава руд в бункерах, С. 518-522.

**Современные методы ТЭО и экономической оценки месторождений.
Проблемы проектирования горных предприятий.**

Дронов, Н.В., Ставинский, В.А., Чунуев, И.К., Грибков, А.С. Проблемы привлечения иностранных инвестиций для развития горных проектов в Кыргызстане, С. 523-531.

Дүйшөев, О., Мамбетов, Ш.А., Мукамбетов, К. Концепция рационального использования недр Кыргызстана, С. 531-538.

Городнянский, И.В. Экономический механизм охраны недр в условиях рынка, С. 538-540.

Гуревич, В.И., Секисов, Г.В. Основные аспекты рационального освоения высокогорных золотоносных россыпей, С. 540-549.

Дронов, Н.В. Проектирование рудников в системе управления проектами, С. 550-565.

Дронов, Н.В., Рогальский, В.В. Методические принципы разведки месторождений в системе оптимального управления проектами, С. 565-571.

Дронов, Н.В., Толобеков, Б. Комплексная оптимизация параметров разработки месторождений разнокачественных запасов, С. 571-576.

Распалов, Б.П. Опыт проектирования горнодобывающих предприятий на территории Кыргызской Республики, С. 576-581.

Соколовский, А.В., Каплан, А.В. Оптимизация границы горных работ ульных разрезов, С. 581-585.

Коваленко, В.А., Усманов, С.Ф., Соколов, Д.А. Применение цифровой модели месторождения в проектировании буровзрывных работ, С. 585-595. – Библиогр.: 8 назв.

Супомбаев, К.С., Якимов, В.М. Об информационном обеспечении освоения горных территорий, С. 596-602.

Соколовский, А.В., Пикалов, В.А., Каплан, А.В. Организация инвестиционного процесса на угольных разрезах, С. 602-606.

99. Проблемы горных дорог [Текст]: сб. науч. тр. / редкол.: И.Т. Айтматов (отв. ред.); Нац. АН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород, м-во образования, науки и культуры Кырг. Респ., КГУСТА. – Бишкек: Технология, 1998. – 152 с.

Айтматов, И.Т. Предисловие, С. 5.

Айтматов, И.Т., Сатыбалдиев, Ж.Ж., Кожогулов, К.Ч. Проблемы обеспечения устойчивости откосов автомобильных дорог республики, С. 6-9. – Библиогр.: 6 назв.

Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В., Усенов, К.Ж., Шерматов, С.А. Численное моделирование напряженного состояния породного массива для оценки устойчивости оползнеопасных откосов, С. 10-16.

Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В., Шерматов, С.А. Геомеханические особенности оползневых участков автодороги Бишкек-Ош на 161-170 км, С. 17-21.

Айталиев, Ш.М., Тельтаев, Б.Б., Айтбаев, К.А. К расчету многослойной дорожной конструкции с подземным коллектором, С. 22-31. – Библиогр.: 5 назв.

Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В., Жариков, А.Д., Рахматуллин, Р.У. Оценка устойчивости скальных горных склонов автородоги Бишкек-Ош на 412-426 км, С. 32-39.

Картанбаев, Р.С. Учет геодинамических процессов при проектировании горных дорог, С. 40-48. – Библиогр.: С. 45 (9 назв.).

Картанбаева, Р.С. Обоснование тоннельного варианта при проектировании автомобильных и железных дорог в горной местности, С. 49-57. – Библиогр.: 17 назв.

Свиденко, В.Н., Картанбаев, Р.С. Использование механики несвязных сред для решения прикладных задач дорожного строительства, С. 58-69. – Библиогр.: 24 назв.

Сатыбалдиев, Ж.Ж. К вопросу о проблемах механизации строительства и эксплуатации автомобильных дорог, С. 70-72.

Сатыбалдиев, Ж.Ж. О проблемах дорожного сектора на современном этапе, С. 73-80.

Сатыбалдиев, Ж.Ж., Атантаев, И.А. Совершенствование финансового менеджмента в дорожном секторе, С. 81-88.

Атанаев, И.А., Дербишева, Э.Д. Малые фирмы в строительном комплексе, С. 89-94.

Дербишева, Э.Д. I. Совершенствование организации взаимодействия основных участников строительства в регионе, С. 95-100.

Тургунбаев, А.Т. Новые способы борьбы с зимней скользкостью и наледями, С. 101-104.

Тулемышев, М.Ш., Манаенко, К.Т., Бактыгулов, К.Б. Подбор состава бетона из местного естественного гравия для автомобильной дороги Бишкек-Ош, С. 105-112. – Библиогр.: 5 назв.

Манаенко, К.Т., Тулемышев, М.Ш. Проблемы геотехнического контроля при строительстве дорог в условиях высокогорья, С. 113-116.

Бексалов, Е.Б., Гарипов, Ф.Р., Исмаилов, А.А., Абсаматов, Э.Н. Техника и технология формирования устойчивых откосов при расширении дорожного полотна в горных условиях, С. 117-121.

Бексалов, Е.Б., Исмаилов, А.А., Абсаматов, Э.Н., Гарипов, Ф.Р. Техника и технология отбора кернов в туннеле «Тоо-Ашу», С. 122-126.

Бексалов, Е.Б., Митрофанов, Е.Е., Исмаилов, А.А., Абсаматов, Э.Н. Безвзрывная технология проходки транспортных тоннелей, С. 127-132. – Библиогр.: 5 назв.

Бексалов, Е.Б., Исмаилов, А.А., Абсаматов, Э.Н., Гарипов, Ф.Р., Митрофанов, Е.Е. Отбойно-оборочные агрегаты и их применение при строительстве туннелей, С. 133-143.

Джороев, Т.Д. Генетико-геомеханическая классификация откосов автомобильных дорог по устойчивости в горных условиях, С. 144-152.

100. Современные концептуальные положения в механике горных пород [Текст]: тр. междунар. науч. конф. (Бишкек, 25-26 мая 2001 г.): посвящ. 70-летию акад. И.Т.Айтматова / Наци. АН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород; под общ. ред. Ш.А.Айталиева. – Бишкек: Илим, 2002. – 279 с.

Шемякин, Е.И. Вступительное слово, С. 5-7.

Айтматов, И.Т. Геомеханические условия в зонах очагов горных ударов и техногенных землетрясений, С. 8-35. – Библиогр.: С. 33-36 (31 назв.).

Шемякин, Е.И. Сейсмический эффект подземного взрыва, С.35-42. – Библиогр.: 18 назв.

Трубецкой, К.Н. Кузнецов, С.В., Трофимов, В.А. Сдвиговые разрушения контактов пласта с вмещающими горными породами около очистных выработок. С. 43-48.

Гольдин, С.В. Блочно-иерархическая структура земной коры и прогноз землетрясений, С. 48-50.

Айталиев, Ш.М., Такишов, А.А. Концепция дезинтеграции и ее реализация при отработке глубоких горизонтов, С. 50-56. – Библиогр.: 15 назв.

Бакиров, А. Образование горных систем Тенгир-Тоо, С. 56-63. – Библиогр.: 11 назв.

Баймухаметов, А.А. О вязкоупругих деформациях в литосфере Земли, обусловленных инерцией ее вращения и реакцией астеносферы, С. 63-70. – Библиогр.: 15 назв.

Шкуратник, В.Л., Лавров, А.В. Эффекты памяти, и их роль в познании фундаментальных закономерностей разрушения горных пород, С. 70-76. – Библиогр.: С. 75-76 (26 назв.).

Козырев, А.А., Панин, В.И., Мальцев, В.А. Синергетическая концепция прогноза и профилактика мощных динамических явлений в рудниках, С. 76-84. – Библиогр.: 34 назв.

Ловчиков, А.В. Концептуальный подход к проблеме прогноза горных ударов с позиций модели иерархически-блочной среды М.А.Садовского, С. 84-94. – Библиогр.: 12 назв.

Зубков, А.В., Барышев, В.М. Периодичность геодинамической активности на рудниках и ее связь с пульсацией тектонических напряжений в земной коре, С. 94-97.

Битимбаев, М.Ж., Раденко, Е.С., Волков, А.П., Яковлев, Ю.И., Габбасов, С.Г. О природном поле напряжений в разнороднослойном массиве пород и его имитации в моделях на примере Жезказганского месторождения, С. 98-101.

Ермеков, Т.М., Тулебаев, К.К., Дильтабаев, Ш.А. Оценка напряженно-деформированного состояния элементов горных выработок при отработке наклонных залежей, С. 101-110. – Библиогр.: 7 назв.

Рассказов, И.Ю., Курсакин, Г.А., Секисов, Г.В. Оценка удароопасности на рудниках Дальнего Востока, С. 111-115. – Библиогр.: 5 назв.

Чабдарова, Ю.И., Нугманов, К.Х., Букин, А.Н. Концептуальные подходы к решению проблемы геомеханического обеспечения отработки пологопадающих рудных месторождений в условиях слабовыраженной складчатости, С. 115-118.

Хачай, О.А. Комплексный геофизический и геомеханический подход для мониторинга деформационных процессов массивов горных пород различного вещественного состава, С. 119-126. – Библиогр.: 12 назв.

Алешин, Ю.Г., Торгоев, И.А., Лосев, В.А. Геофизический мониторинг в криолитзоне высокогорья, С. 126-138. – Библиогр.: 5 назв.

Леонтьев, А.В. Геомеханический мониторинг как элемент горной технологии, С. 138-144. – Библиогр.: 11 назв.

Манжиков, Б.Ц. Пространственно-временная структура индуцированной сейсмичности шахтных полей, С. 145-157. – Библиогр.: 13 назв.

Ниязов, Р.А. Оползни-потоки, причины разрушения связанных пород, механизм вязко-пластического течения и перекрытия русел саев, их размыв, С. 157-166.

Айтматов, И.Т., Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В. Концептуальные аспекты решения проблемы устойчивости горных дорог в сейсмоактивных горно-складчатых областях, С. 166-170. – Библиогр.: 5 назв.

Кочергин, В.П. Определение составляющих напряжений внутри области по данным на границе с использованием уравнений типа Бельтрами-Митчелла, С. 181.

Бийбосунов, И., Орозбекова, А.К. Моделирование селевых потоков методом гидродинамики, С. 182-186. – Библиогр.: 5 назв.

Дронов, Н.В. Концептуальная оптимизация проектов освоения нагорных месторождений, С. 186-194. – Библиогр.: 5 назв.

Тусупов, М.Т. Исследование напряженно-деформированного состояния упруго-ползучего породного массива с моментными напряжениями вокруг выработки, С. 194-200. – Библиогр.: 9 назв.

Рычков, Б.А. Механика деформации горных пород, С. 201-209. – Библиогр.: 17 назв.

Свиденко, В.Н., Муралiev, Ж.Ж., Асанбеков, Т.У. К вопросу о совершенствовании фундаментально-прикладных основ механики сыпучих тел и их приложений, С. 209-213. – Библиогр.: 11 назв.

Адигамов, Н.С., Рудаев, Я.И., Маматов, Ж.Ы. Об учете дилатансии и разупрочнения при деформировании горных пород, С. 214-222. – Библиогр.: 12 назв.

Айтматов, И.Т., Тажибаев, К.Т., Казакбаева, Г.О. О пространственном распределении действующих и остаточных напряжений в горных породах, С. 223-230. – Библиогр.: 5 назв.

Айтматов, И.Т., Чукин, Б.А., Зияев, К.А. К вопросу о выборе рационального угла наклона борта карьера, С. 230-237.

Жумабаев, Б., Чунуев, Г.С., Дуйшеналиев, Ж.М. Отвалообразования на наклонной поверхности ледника, С. 237-246.

Прихина, Г.Р. Информационная система геолого-геохимических данных Таласского рудного района Кыргызской Республики, С. 246-250.

Фалалеев, Г.Н. Аномальное поведение деформаций ползучести горных пород с остаточными напряжениями, С. 251-255. – Библиогр.: 9 назв.

Ериев, Р.Ю., Гришин, В.Х. Закономерности деформирования сложноструктурного угольного массива в горных условиях, С. 256-262. – Библиогр.: 7 назв.

Кожогулов, К.Ч., Усенов, К.Ж. Оценка напряженного состояния бортов карьеров в трехмерной постановке, С. 262-265.

Маматов, Ж.Ы., Рычков, Б.А. Условие текучести горных пород, С. 265-269. – Библиогр.: 5 назв.

Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В., Гатаулин, Ф.Ю. Факторы, определяющие выбор направления железной дороги Китай-Кыргызстан-Узбекистан, С. 269-273.

Манжиков, Б.Ц., Тилегенов, К., Сыдыков, А.С. Структура эмиссионных сигналов при деформировании горных пород, С. 273-277. – Библиогр.: 10 назв.

101. Стихийные бедствия и катастрофы в Хайдаркане остановим вместе!: Человек становится сильнее, если знает, как правильно действовать [Текст] /сост.: Ю.Г.Алешин, И.А.Торгоев; Фонд «Сорос-Кыргызстан», Науч.-инженер. центр «Геоприбор», ин-т физики и механики горн. пород. – Хайдаркан; Бишкек: Б.и., 2001. – 50 с.

102. Торгоев, И.А. Экология горнопромышленного комплекса Кыргызстана [Текст]: справ.-сл. / И.А.Торгоев, Ю.Г.Алешин; под ред. И.Т.Айтматова; ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Илим, 2001. – 182 с.

103. Абдыгазиев, К.К. Напряженно-деформированное состояние и устойчивость грунтовой плотины с асфальтобетонным экраном [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 01.02.07 / К.К.Абдыгазиев; НАН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Б.и., 1998. – 20 с.

104. Ернеев, Р.Ю. Обоснование эффективных технологических схем выемки крутопадающих сложноструктурных угольных пластов Джергалинского месторождения [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.15.02 /Р.Ю.Ернеев; НАН Кырг. Респ., ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Б.и., 1998. – 20 с.

105. Калинина, Н.М. Управление энергией взрыва низкоплотных и сверхнизкоплотных взрывчатых смесей [Текст]: автореф. дис. ... канд. техн. наук: 05.15.11 /Н.М.Калинина; НАН Кырг. Респ.; ин-т физики и механики горн. пород. – Бишкек: Б.и., 1999. – 42 с. – Библиогр.: С. 39-40 (32 назв.).

ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

Биолого-почвенный институт

106. Биогенность химических элементов и селеновый статус [Текст] /Б.М.Дженбаев, А.М.Мурсалиев, В.В.Ермаков, Ж.А.Аденов; Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т НАН Кырг. Респ. и др. – Бишкек: Б.и., 1999. – 89 с. – Библиогр.: С. 77-89.

107. Дженбаев, Б.М. Геохимическая экология наземно-водных организмов [Текст] /Б.М.Дженбаев; Нац. АН Кырг. Респ.; биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 1999. – 176 с. – Библиогр.: С. 151-176.

108. Исследования живой природы Кыргызстана. Вып. 2 [Текст] / отв. ред. И.С.Содомбеков; Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 1998. – 243 с. – Библиогр.: 7 назв.

Мамытова, Г.А., Мамытова, Д.А. Типы вертикальной зональности почв - основа природно-сельскохозяйственного районирования, С. 3-7. – 9 назв.

Мамытова, Д.А. Состояние изученности проблемы природно-сельскохозяйственного районирования на территории Кыргызстана, С. 7-10.

Калыбаев, А. Влияние планировки земель на величины поливных оросительных норм и производительность труда поливальщиков, С. 11-13. – Библиогр.: 7 назв.

Мамытова, Г.А., Калыбаев, А. Эколо-генитические особенности лугово-сероземных почв Чуйской долины, С. 13-16.

Калыбаев, А. Эффективность капитальной планировки на орошаемых землях Чуйской долины, С. 16-19. – Библиогр.: 6 назв.

Калыбаев, А. Некоторые изменения водно-физических свойств почв под влиянием планировок, С. 19-21.

Мамытова, Д.А. Природно-сельскохозяйственное районирование Кыргызстана, как сестественно-научная основа правильной организации территории, С. 21-30.

Мамытова, Д.А. Оценка плодородия почв сельскохозяйственных районов Чуйской области, С. 30-43.

Карабаев, Н.А., Орозумбеков, А.А., Флекенштайн, Ю. Содержание химических элементов в горно-лесных черно-коричневых почвах, С. 44-48.

Карабаев, Н.А., Уметов, У., Худайбергенов, Р.С. Содержание микроэлементов и тяжелых металлов в почвах кумторского золоторудного комбината, С. 48-55.

Абдылдаева, Б., Султанбаев, А.С. Влияние воды, активированной ультрафиолетовым излучением и удобрений на плодородие почвы, С. 55-61. – Библиогр.: 7 назв.

Кендирибаева, А.Ж. Крупномасштабные картографирование эколого-динамических связей растительности Ала-Арчинского природного парка, С. 62-68. – Библиогр.: 5 назв.

- Усупова, Д.С.** Водный режим почв дендропарка села Кара-Ой, С. 68-72.
- Усупова, Д.С.** Диапазоны изменений запасов влаги в листьях древесных и кустарниковых пород курортной зоны озера Иссык-Куль, С. 73-75.
- Казакбаева, Ж.А., Содомбеков, И.С.** Дневная и сезонная динамика интенсивности фотосинтеза луговых злаков в условиях Кыргызского хребта, С. 76-79.
- Турдукулов, Э.Т., Содомбеков, И.С.** Транспирация растений в условиях сухих степей Иссык-Кульской котловины, С. 80-86. – Библиогр.: 11 назв.
- Турдукулов, Э.Т.** Водный режим злаков в условиях пустынных степей Иссык-Кульской котловины, С. 86-89.
- Турдукулов, Э.Т., Шалпыков, К.Т.** Основные типы водного режима растений аридных поясов Иссык-Кульской котловины, С. 89-94. – Библиогр.: 6 назв.
- Султанкулова, А.Т.** Водообмен степных фитоценозов Терской Ала-Тоо, С. 94-96.
- Султанкулова, А.Т., Турдукулов, Э.Т.** К экологии чия блестящего-эдификатора степных фитоценозов Терской Ала-Тоо, С. 96-103. – Библиогр.: 15 назв.
- Абылдаева, Б., Султанбаев, А.С.** Влияние орошения водой, обработанной УФ облучением и удобрений на урожайность кукурузы, С. 103-110. – Библиогр.: 9 назв.
- Кулумбаева, А.А.** К флоре *Cyanophyta* озера Иссык-Куль, С. 111-114. – Библиогр.: 9 назв.
- Ашымбаева, Б.А., Эшмуканбетова, К.А., Содомбеков, И.** Определение количественного и качественного состава исходных и фосфорпроизводных пектина, С. 114-120. – Библиогр.: 11 назв.
- Джумабаева, М.С.** Порошкообразная фосфоцеллюлоза в качестве инертного связующего в производстве таблетированных лекарственных форм, С. 120-122.
- Джумабаева, М.С., Акималиев, А.А.** Исследование метаболитов дипсакозида, С. 122-124.
- Таджибаев, О.Т., Абдуллаев, А.А.** Предложения по увеличению производства кормов и улучшению естественных кормовых угодий, С. 125-127.
- Абдуллаев, А.А., Таджибаев, О.Т.** Влияние удобрений и гербицидов на растительность западного склона ферганского хребта, С. 127-131.
- Мурсалиев, М.А.** Экологические особенности флоры и растительности ущелья Жарлуу Каинды северного макросклона Кыргызского Ала-Тоо, С. 131-136. – Библиогр.: 7 назв.
- Мурсалиев, М.А.** Современное состояние растительности ущелья Жарлуу Каинда северного макросклона Кыргызского Ала-Тоо, С. 137-144.
- Кендираева, А.Ж.** Современное состояние травянистой растительности лесных сообществ Тянь-Шаня и Алая, С. 144-151.
- Казакбаева, Ж.А., Содомбеков, И.С.** Динамика растительности и биологическая продуктивность луговых фитоценозов северного склона Кыргызского хребта, С. 152-155.
- Картанбаев, Дж.** Вегетативное размножение *uesetina Bunge*, С. 155-157.
- Картанбаев, Дж.** Динамика содержания суммы алкалоидов в эфедре хвощевой, С. 157-158.
- Картанбаев, Дж.** Эколо-фитоценотическая приуроченность эфедры хвощевой, С. 158-161.
- Акималиев, А.А., Хабибрахманов, Ш.Н., Алимбаева, П.К., Содомбеков, И.С.** Определение естественных запасов сырья облепихи по юго-западному склону Чаткальского хребта и Чаткальской долине, С. 161-164. – Библиогр.: 6 назв.
- Колов, О.В., Усупова, Д.С.** Особенности транспирационного процесса древесных и кустарниковых пород курортной зоны озера Иссык-Куль, С. 164-171.
- Усупова, Д.С.** Сезонная динамика содержания воды и водного дефицита в листьях древесных и кустарниковых растений курортной зоны озера Иссык-Куль, С. 171-177.
- Давранов, Э., Катаевский, В.Н., Цопов, С.П.** Сезонная динамика населения птиц скал и осыпей северного макросклона Кыргызского Ала-Тоо, С. 177-179.
- Доолоткельдиева, Т.Д.** Штамм бактерий *Bacillus Thurinrichensis* 12-06 для получения энтомопатогенного препарата против вредителей овощных и кормовых культур, С. 179-182.
- Доолоткельдиева, Т.Д.** Энтомопатогенные бактерии Иссык-Кульской области и их свойства, С. 182-186.

Мурсалиев, А.М., Дженбаев, Б.М. Экологическое состояние природной среды Южного Кыргызстана, С. 187-192.

Дженбаев, Б.М., Ермаков, В.В., Мурсалиев, А.М. Ртуть и селен в среде обитания и организмах некоторых позвоночных животных Кыргызстана, С. 193-195. – Библиогр.: 5 назв.

Дженбаев, Б.М., Кадырова, Б.К. Тяжелые металлы в организме данатинской жабы (*Bufo danatensis*) кеминской популяции, С. 196-198.

Смайлова, Т. Сезонные изменения активности пищеварительного фермента амилазы у олигохет, С. 198-200.

Федорова, С.Ж. Паразитические членистоногие в искусственных экосистемах и принципы регуляции их численности, С. 200-204. – Библиогр.: 9 назв.

Исакова, С.А. Роль дождевых червей и микроорганизмов в процессе разложения растительных остатков, С. 204-206.

Альпиев, М.Н. Сравнительно-морфологическая характеристика Иссык-Кульского сига, С. 206-211. – Библиогр.: 7 назв.

Альпиев, М.Н. О расовой принадлежности байкальского омуля интродуцированного в оз. Иссык-Куль, С. 211-216. – Библиогр.: 7 назв.

Ан, П.Н. Особенности расселения мермитид (*Nematoda: mermithidae*) в текущих водоемах Кыргызстана, С. 217-222.

Асылбаева, Ш.М. К изучению трематоды *Diplostomum pusillum* (dubois 1928) lazmi Qoyar, 1932 в Кыргызстане, С. 222-226. – Библиогр.: 7 назв.

Моисеева, С.Е. Альпийский орогенез и формирование рецентной фауны моллюсков Тянь-Шане-Алайского горного сооружения, С. 227-230. – Библиогр.: 5 назв.

Моисеева, С.Е. Зоogeографическая структура фауны наземных гастропод (*Gastropoda Pulmonata Terrestria*) Тянь-Шаня, С. 230-231.

Сарбагышева, М.С. Бесхвостые амфибии семейства *Ranidae* – как дефинитивные хозяева трематод, С. 232-235. – Библиогр.: 14 назв.

Сарбагышева, М.С. Трематоды бесхвостых амфибий Кыргызстана, С. 236-238. – Библиогр.: 7 назв.

109. Исследования живой природы Кыргызстана Вып. 3 [Текст] /отв. ред. И.С.Содомбеков; Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 2000. – 249 с.

Орозумбеков, А.А., Токторалиев, Б.А., Султанов, Р., Анаркулова, А. Влияние листогрызущих насекомых на состояние орехоплодовых лесов южного Кыргызстана, С. 3-7. – Библиогр.: 6 назв.

Шамшиев, Б., Аматов, Ы., Токторалиев, Б.А. Интродуцированные хвойные породы семейства сосновых в поясе арчовых лесов Туркестано-Алайского хребта, С. 7-15.

Орозумбеков, А.А., Доолоткельдиева, Т.Д. Изучение инсектицидной активности *VAC.Thuringiensis* по отношению гусениц непарного шелкопорядка, С. 15-18. – Библиогр.: 7 назв.

Шалпыков, К.Т. К экологии галоксерофитов пустынь северного Тянь-Шаня, С. 19-23. – Библиогр.: 8 назв.

Эсеналиев, С.С., Кочкумбаев, Т.А., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Общая листовая поверхность и показатель облистенности у различных древесных растений Ботанического сада НАН Кыргызской Республики, С. 24-27. – Библиогр.: 11 назв.

Осконбаев, Р.К., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Интенсивность транспирации кустарников интродуцированных в Кыргызстане, С. 27-31. – Библиогр.: 9 назв.

Кулумбаева, А.А. Периодичность в развитии фитопланктона озера Сонг-Кель, С. 31-34. – Библиогр.: 7 назв.

Загурская, О.А., Приходько, С.Л. Микрофлора эспарцета в Чуйской области (сообщение 1), С. 34-38. – Библиогр.: 6 назв.

Бавланкулова, К.Д. Хищные грибы-гифомицеты выделенные из почв Иссык-Кульской области, С. 38-43.

Мосолова, С.Н., Приходько, С.Л., Кулумбаева, А.А., Байбулатова, Н. Экологические аспекты низших растений Кыргызстана, С. 43-46.

Мамаев, О.Ш. Пути рационального использования полини, С. 46-50.

Мамаев, О.Ш. Продуктивность пашни при использовании летних промежуточных посевов, С. 51-54.

Мамаев, О.Ш. Особенности роста и развития просо в летних посевах в зависимости от нормы высева, С. 54-57.

Сазыкулова, Г. Сырьевые запасы аконита Белоустого в Прииссыккулье, С. 57-59.

Давранов, Э., Катаевский, В.Н., Ырсалиев, Д.Ы. Распределение и динамика численности некоторых видов птиц на северном макросклоне Кыргызского Алатоо, С. 60-66. – Библиогр.: 5 назв.

Абдуллаев, А.А. Продуктивность пастбищ юга Кыргызстана в зависимости от различных приемов улучшения, С. 66-71.

Камчибекова, Ч.К. Изучение биологической активности производного гликозилкарбамидов, С. 71-75. – Библиогр.: 6 назв.

Манасов, П., Эркулов, К.Э. Нематоды мелких млекопитающих Ош-Карасуйского оазиса, С. 75-79.

Манасов, П.А., Эркулов, К.Э. Гельминтоценозы грызунов Северо-восточного Приферганья, С. 79-84. – Библиогр.: 18 назв.

Садыкова, Г., Алтыбаев, К., Кулназаров, Б. К фауне и экологии блоков преобразованных ландшафтов юга Кыргызстана, С. 84-87. – Библиогр.: 7 назв.

Айбашева, Н.Р. Морфологические, биологические особенности и распространение доминирующих видов семейства Buprestidae в орехово-плодовых лесах Южного Кыргызстана, С. 87-91. – Библиогр.: 6 назв.

Абжамилов, С.Т., Абдыкааров, А.М., Айдаалиев, Э.К., Кулназаров, Б.К., Манасов, П.А., Алтыбаев, К.И., Стамалиев, К.И. Позвоночные животные национального природного парка «Кара-Шоро», С. 92-98. – Библиогр.: 11 назв.

Нарбаева, Н.А., Касиев, С.К. Экологические особенности эктопаразитов домашних птиц южного Кыргызстана, С. 98-103. – Библиогр.: 7 назв.

Нарбаева, Н.А., Касиев, С.К. Видовой состав эктопаразитов домашних птиц южного Кыргызстана, С. 103-109. – Библиогр.: 6 назв.

Кулназаров, Б., Садыкова, Г., Манасов, П., Алтыбаев, К., Атабеков, У. Мелкие млекопитающие преобразованных ландшафтов юга Кыргызстана, С. 109-114. – Библиогр.: 7 назв.

Эркулова, Г.К. Цестоды синантропных птиц г.Ош, С. 114-115. – Библиогр.: 18 назв.

Эркулова, Г.К. Гельминты городской ласточки Delichon Urbicif (L.) г. Ош, С. 119-123. – Библиогр.: 12 назв.

Федорова, С.Ж. Некоторые аспекты паразитно-хозяйственных отношений клещей когорты Gamasina фауны Кыргызстана с грызунами, С. 124-127. – Библиогр.: 6 назв.

Бикиров, Ш. Изучение формы ствола пихты Семенова, С. 127-132. – Библиогр.: 6 назв.

Бакиров, Ш., Бакирова, А.Ш. Отбор хозяйствственно-ценных видов и форм деревьев и кустарников для лесоразведения и озеленения, С. 132-145. – Библиогр.: 11 назв.

Одилханов, С. Влияние стимуляторов роста на развитие корневых систем яблони, сливы и миндаля, С. 145-150.

Мурсалиева, А.А. Современное состояние флоры и растительность мелкодерновинных степей Киргизского хребта, С. 151-154. – Библиогр.: 7 назв.

Карашова, Б.Г. Болезни стволов и ветвей ореха грецкого, С. 154-160.

Турсуналиев, К.С., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Равновесие в системе формат меди-биурет-вода при 25⁰С., С. 160-164. – Библиогр.: 6 назв.

Кендирибаева, А.Ж. Особенности динамики и современное состояние травянистой растительности северного макрослона Киргизского хребта, С. 164-170.

Турдукулов, Э.Т., Шалпыков, К.Т. Основные черты водного режима растений каменистых пустынь западного прииссыккулья, С. 170-173. – Библиогр.: 9 назв.

Турдукулов, Э.Т. Эколо-физиологические особенности полукустарничков сухих степей Иссык-Кульской котловины, С. 173-175. – Библиогр.: 8 назв.

Пешкова, В.О., Содомбеков, И.С. Физиологические особенности доминантов степных сообществ, С. 176-179. – Библиогр.: 7 назв.

Содомбеков, И.С., Акжолтоева, Р.А., Пешкова, В.О., Акибаева, В. Физиолого-биохимические исследования растительных сообществ, С. 179-180.

Ашимбаева, Б.А., Эшмуканбетова, К.А. Биологические свойства фосфорпроизводных свекловичных пектинов, С. 182-185. – Библиогр.: 5 назв.

Джумабаева, М.С. Порошкообразная фосфоцеллюлоза в качестве ингредиента пищевых продуктов, С. 185-187.

Турсуналиева, К.С., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Изучение комплексообразования в системе роданид кадмия-вода при 25° С, С. 187-192. – Библиогр.: 5 назв.

Содомбеков, И.С., Пешкова, В.О., Акжолтоева, Р.А., Акибаева, В.С. Приспособительные реакции растений в условиях антропогенного и техногенного воздействия на основе изучения физиолого-биохимических показателей, С. 192-195.

Филипповская, Л.В., Тыныбеков, А.К., Шихотов, В.М. Растительность и флора северного макросклона хребта терской Ала-Тоо в бассейне реки Чон-Кызыл-Суу, С. 195-203.

Жумабаев, Т.Т., Куроптева, З.В. Изменение железосодержащих белков в тканях животных под действием нитросоединений, С. 203-210. – Библиогр.: 12 назв.

Карабекова, Д.У., Асылбаева, Ш.М. Моногенез речных рыб Иссык-Кульского заповедника, С. 210-211.

Мурсалиева, А.А. Эколого-биологические особенности степной растительности северного макросклона хребта Кыргызский Ала-Тоо, С. 211-217.

Картанбаев, Дж.К. Первые этапы онтогенеза *Ephedra equisetina* Bunge и *ephedra intermedia* schret. ЕТ.С.Ф.М., С. 217-221. – Библиогр.: 11 назв.

Картанбаев, Дж.К., Бурканов, Н. Сыревая продуктивность ценопопуляции *Ephedra equisetina* bunge в урочище Шамси (Восточная часть хребта Кыргызского Ала-Тоо, С. 222-225.

Тургунбаев, К.Т. Перспективные сорта яблони для предгорных условий Южного Кыргызстана, С. 224-228.

Акибаева, В. Краткая характеристика растительности ущелья Шамси, С. 228-232. – Библиогр.: 5 назв.

Камчыбекова, Ч.К., Шалпыков, К.Т. Биофармакология производного гликозилкарбамидов, С. С. 232-236. – Библиогр.: 5 назв.

Кендирибаева, А.Ж. Анализ растительности вручных редколесий научно-опытной станции, С. 236-241.

110. Исследования живой природы Кыргызстана. Вып. 4 [Текст] /Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т; отв. ред.И.С.Содомбеков. – Бишкек: Б.и., 2002. – 309 с. – Библиогр.: 5 назв.

Орузумбеков, А.А., Пономарев, В.И., Токторалиев, Б.А., Султанов, Р.А., Ашимов, К.С. Проблемы борьбы с непарными шеолкопорядком в южном Кыргызстане, С. 3-9. – Библиогр.: 21 назв.

Жумабаев, Т.Т. Действие оксида азота на рибонуклеотидредуктазу, С. 9-12. – Библиогр.: 10 назв.

Костицына, Т.В., Солдатов, И.В. Гибридизация сливы домашней с персиком - как расширение генетических ресурсов косточковых культур, С. 12-19. – Библиогр.: 29 назв.

Пешков, В.О., Акжолтоева, Р. Эколого-физиологические особенности степных фитоценозов Кыргызского Ала-Тоо, С. 19-23. – Библиогр.: 7 назв.

Акжолтоева, Р., Казыбекова, А., Пешкова, В., Содомбеков, И., Шалпыков, К.Т., Омирова, К. Содержание пигментов в листьях растений на террасированных склонах хребта Кыргызский Ала-Тоо, С. 23-27. – Библиогр.: 5 назв.

Тотубаева, Н.Э., Доолоткельдиева, Т.Д., Омургазиева, Ч.М. Фенотипическая характеристика новых штаммов рода *Streptomyces*, выделенных из различных экотипов Кыргызстана, С. 27-32.

Акматакунова, Б.Т., Ахматов, М.К. Оводненность хвои у некоторых видов *Picea*, С. 33-35. – Библиогр.: 5 назв.

Акматакунова, Б.Т., Ахматов, М.К. Водоудерживающая способность хвои у представителей рода *Picea*, С. 36-38. – Библиогр.: 13 назв.

Мусуралиев, Т.С., Колов, О.В. Современное состояние лесов Кыргызстана их рациональное использование и перспективы развития, С. 39-46.

Джумабаева, С.А. Современное состояние еловых лесов прииссыккулья и влияние антропогенного воздействия на лесные биогеноценозы, С. 46-52.

Кенжебаева, Н.В. Растительные ресурсы бассейна реки Чон-Ак-Суу, их рациональное использование и охрана, С. 52-56. – Библиогр.: 5 назв.

Бурканов, Н.Р., Акималиев, А.А., Горелкина, О.И., Хабибрахманов, Ш.Н. Фитосироп «Бейкут» - новая биологическая добавка к пище, С. 56-59.

Успенов, А.Ш., Карабаев, Н.А., Хелал, М.Х. Современное экологическое состояние почв региона джеруйского золоторудного месторождения, С. 59-63. – Библиогр.: 6 назв.

Байбагышов, Э.М., Карабаев, Н.А., Хелал, М.Х. Тяжелые металлы отдельных компонентах биосфера Центрального Тянь-Шаня, С. 64-68.

Эргешов, К., Сартманбетова, А. Лук порей, С. 69-71. – Библиогр.: 5 назв.

Карашова, Б.Г., Доолетельдиева, Т.Д., Ашимов, К.С. Особенности распространения септориоза фисташки настоящей, С. 71-75.

Карашова, Б.Г., Ашимов, К.С., Мосолова, С.Н., Адамжанова, Ж.А. Грибы порядка Aphilophorales Ферганского хребта, С. 75-78. – Библиогр.: 7 назв.

Иманбердиева, Н.А. К истории исследований и состояния изученности растительного покрова мелкодерновинных степей внутреннего Тянь-Шаня, С. 78-84. – Библиогр.: 13 назв.

Сазыкулова, Г., Бурханов, Н., Шалпыков, К., Содомбеков, И., Акималиев, А. Содержание глицирризиновой кислоты в подземных органах солодки уральской в зависимости от экологических условий в границах Иссык-Кульской котловины, С. 84-87.

Сазыкулова, Г.Дж. Изучение сроков возобновления аконита белоустого после заготовок, С. 87-90. – Библиогр.: 6 назв.

Сазыкулова, Г.Дж., Содомбеков, И.С., Шалпыков, К.Т. Содержание алкалоидов в аконите белоустом в условиях Иссык-Кульской котловины, С. 91-93.

Касымалиева, Г.Д. Интенсивность транспирации различных видов дикорастущей яблони в орехово-плодовых лесах южного Киргизстана, С. 93-99. – Библиогр.: 99 назв.

Измайлова, Э.О. Интенсивность транспирации растений полупустынных и степных сообществ в зависимости от высоты их произрастания, С. 100-105. – Библиогр.: 7 назв.

Измайлова, Э.О. Динамика растительной массы опустыненных степей северного макросклона Терской Ала-Тоо, С. 106-109.

Измайлова, Э.О. Эколо-физиологическое исследования некоторых степных видов растений Киргизстана, С. 110-115. – Библиогр.: 5 назв.

Умралина, А.Р. Создание основ коллекции генофонда съедобных грибов Киргизстана, С. 115-119. – Библиогр.: 7 назв.

Умралина, А.Р., Ермакова, О.В., Чернышова, Т.П., Лещенко, Н.В. Сравнительное изучение культурального полиморфизма и продуктивности промышленных и дикорастущих штаммов *Pleurotus Ostreatus* (Fr.) Китт, С. 119-130. – Библиогр.: 9 назв.

Абжамилов, С.Т., Стамалиев, К.Ы., Кулназаров, Б.К. Анализ изменчивости фенетической структуры популяций зеленых жаб (*Bufo Lanatensis* Pis.) в различных ландшафтных зонах южного Киргизстана, С. 130-134. – Библиогр.: 6 назв.

Алтыбаев, К., Садыкова, Г., Кулназаров, Б., Федорова, С. Вши (Anoplura) мелких млекопитающих прибрежных экотонов юга Киргизстана, С. 135-140. – Библиогр.: 9 назв.

Атабеков, У.А., Кулназаров, Б.К., Алтыбаев, К.И., Манасов, П.А. Распространение и численность популяций лесной мыши (*Apodemus silaticus* L., 1758) в различных ландшафтах южного Киргизстана, С. 140-143. – Библиогр.: 8 назв.

Кулназаров, Б.К., Алтыбаев, К.И., Садыкова, Г.А. Место позвоночных животных и блох в эпизоологии чумы (*Yersenia pestis*) на юге Киргизстана, С. 143-149. – Библиогр.: 7 назв.

Кудайбергенов, А.Д. Участие общественности в решении природоохранных проблем, С. 150-154.

Арынов, А.А. Национальный природный парк «Каракол», С. 154-156.

Камчибекова, Ч.К., Зурдинов, А.З., Атарская, Л.И. Влияние гликозия-НММ-1 на поведенческие реакции подопытных животных, С. 157-160.

Камчибекова, Ч.К., Зурдинов, А.З., Атарская, Л.И. Нейродинамическая активность гликозия-НММ-1 на поведенческие реакции подопытных животных, С. 160-163.

Тенирбердиев, Н.К. Современное состояние плодородия светло-каштановых почв Таласской долины при длительном использовании их в земледелии, С. 163-166. – Библиогр.: 5 назв.

Иманбердиева, Н.А. Основные сообщества мелкодерновинных степей уроцища Сары-Тоо Ат-Башинской котловины, С. 166-172. – Библиогр.: 13 назв.

Приходько, С.Л., Мосолова, С.Н. Съедобные грибы лесов Кыргызстана, С. 173-176.

Бавланкулова, К.Д. Нематофаговых хищные грибы Чуйской области, С. 176-179.

Ахматов, М.К., Шпота, Л.А., Осконбаева, Р.К., Кочумбаев, Т.А., Эсеналиева, С.С. Отбор древесных растений для защитного лесоразведения на основе эколого-физиологических исследований с помощью полевых методов и приборов, С. 180-182. – Библиогр.: 10 назв.

Ахматов, М.К., Чекиров, Э.Б., Шпота, Л.А., Осконбаева, Р.К. Жароустойчивость некоторых видов лиственных деревьев, С. 183-185. – Библиогр.: 11 назв.

Дженбаев, Б.М., Ажиева, Г.Ж. Эколого-биогеохимическая оценка природно-техногенных ландшафтов города Джалаал-Абад и окрестности, С. 186-189. – Библиогр.: 7 назв.

Филипповская, Л.В., Шихотова, Н.В., Шихотов, В.М., Тыныбеков, А.К. Пигромезофильные луга прибрежной озера Иссык-Куль, С. 189-193.

Филипповская, Л.В., Шихотова, Н.В., Шихотов, В.М. Эумезофильные луга прибрежной зоны озера Иссык-Куль, С. 193-195.

Абыкаров, А.М., Касыбеков, Э.Ш. Гнездовые взаимоотношения синантропных и полусинантропных птиц в населенных пунктах юга Кыргызской Республики, С. 196-201. – Библиогр.: 11 назв.

Акималиев, А.А. Тriterпегновые гликозиды скабиозы джунгарской (строение зонгорозида-Е), С. 202-203.

Федорова, С.Ж. Основные принципы регуляции численности синантропных грызунов в населенных пунктах, С. 204-205.

Федорова, С.Ж. Fauna грызунов г. Бишкек, С. 206-213. – Библиогр.: 8 назв.

Картанбаев, Дж.К., Бурканов, Н.Р. Естественные популяции лекарственных растений в хребте Кыргызского Ала-Тоо, С. 214-220. – Библиогр.: 5 назв.

Картанбаев, Дж.К. Формации *Ephedra Egvisetina* Bunde в северном Тянь-Шане, С. 220-222. – Библиогр.: 8 назв.

Кристоф Аридт, Красножонов, Д. Важность наличия фосфора для различных сортов пшеницы в Чуйской долине, С. 223-225.

Кристоф Аридт, Тойчубаев, К. Испытание сортов картофеля различного происхождения в Чуйской долине, С. 225-228.

Давлетбаков, А.Т. Проблемы охраны и возвращения балобана в природу, С. 228-229.

Кендирибаев, А.Ж. Высотно-поясная структура травянистой растительности долины реки Ала-Арча, С. 230-232.

Ашимбаева, Б.А., Эшмукашибетова, К.А., Тагаев, М.Т. Пектиновые вещества в некоторых лекарственных растений хребта Кыргызский Ала-Тоо, С. 232-233. – Библиогр.: 5 назв.

Смаилова, Т.С. Гуминовые кислоты как показатели качества органического удобрения (биогумуса), С. 234-235.

Рубцова, И.Г., Воронов, С.И., Асакеева, У.У. Эрозия почвы западного Тянь-Шаня (Южная Киргизия), С. 236-238.

Джунасов, К.К. Экологотоксикономический анализ фауны нематод зерновых культур Чуйской долины, С. 238-240.

Джунасов, К.К. Влияние длительности бессменных посевов озимой пшеницы на поражаемость ее паразитическими нематодами, С. 240-241.

Воронов, С.И., Рубцова, И.Г., Эсенбаев, К.Э. Методика расчета стартовых цен на пахотные земли в Кыргызской Республике, С. 241-245.

Мамытова, Д.А. Природно-сельскохозяйственное районирование и использование земельных ресурсов Кыргызской Республике, С. 245-252.

Мурсалиев, М.А. Климат и экологическая оценка флоры и растительности ущелья Джарлуу Каинда Северного макросклона хребта Кыргызского Ала-Тоо, С. 252-255. – Библиогр.: 14 назв.

Мурсалиева, А.А. Изменения флуры и растительности типчаковых степных сообществ северного макросклона хребта Кыргызского Ала-Тоо под влиянием антропогенных факторов, С. 256-259. – Библиогр.: 8 назв.

Мурсалиева, А.А. Экологическая оценка флоры и растительности степных сообществ Северного макросклона хребта Кыргызского Ала-Тоо, С. 260-263. – Библиогр.: 7 назв.

Абыкаров, А.М., Касыбеков, Э.Ш. Зимняя авиафауна урбанизированных ландшафтов юга Кыргызской Республики, С. 263-272. – Библиогр.: 8 назв.

Малаева, Х.С., Иманакунов, Б.И., Алмакучукова, Г.М., Султанбеков, С.
Бактериальная деструкция сточных вод золотодобывающего производства, С. 272-274. – Библиогр.: 6 назв.

Шалпыков, К.Т. О водозапасающей роли корневых систем галофитных сообществ, С. 275-279. – Библиогр.: 11 назв.

Султанова, Б.А. Новый вид рода *Leontopodium* (Asteraceae) из Кыргызстана, С. 279-280.

Касиев, К.С., Урманбетова, С.А. Солянковые пустыни «Биосферной территории Иссык-Куль» и их изменения под влиянием антропогенных факторов, С. 281-291.

Касиев, К.С., Урманбетова, С.А. Эфедровые пустыни «Биосферной территории Иссык-Куль» и их изменения под влиянием антропогенных факторов, С. 291-297.

Бакиров, Ш.Б. Изменчивость формы кроны пихты семенова в западном Тянь-Шане, С. 297-301. – Библиогр.: 12 назв.

Ашымбаева, Б.А., Эшмуканбетова, К.А., Омуррова, К. Получение инсектоакарицидных средств из лекарственных растений хребта Кыргызского Ала-Тоо и их фармакологические действия, С. 301-304. – Библиогр.: 5 назв.

111. Природно-сельскохозяйственное районирование и использование земель Кыргызстана [Текст] / Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т, о-во почвоведов Кырг. Респ. Д.А.Мамытова; отв. ред. К.Э.Эсенбаев. – Бишкек: Б.и., 1998. – 27 с. – Библиогр.: С. 27.

112. Приходько, С. Съедобные и ядовитые грибы Кыргызстана [Текст] / С. Приходько, С. Мосолова; Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 2000. – 47 с. – Библиогр.: С. 48.

113. Абдрашитова, Н.И. Кокциды деревьев и кустарников орехоплодовых лесов Кыргызской Республики [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук. 03.00.08 / Н.И.Абдрашитова; НАН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 1998. – 20 с.

114. Дженбаев, Б.М. Геохимическая экология организмов в природно-техногенных ландшафтах Кыргызстана [Текст]: автореф. дис. ... д-ра биол. наук. 03.00.08; 03.00.16 / Б.М.Дженбаев; Нац. АН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 2000. – 30 с. – Библиогр.: С. 30-33 (46 назв.).

115. Доолоткельдиева, Т. Энтомопатогенные бактерии Кыргызстана и использование их в защите растений от вредителей [Текст]: автореф. дис. ... д-ра биол. наук. 03.00.07 / Т.Доолоткельдиева; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 1999. – 36 с.

116. Каримов, Б.А. Разработка методов массового культивирования вольфии бескорешковой (*Woileeia Apphiza* (L) Horkelex Wimm) в условиях Юга Кыргызстана и перспективы ее использования: [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук. 03.00.05 / Б.А.Каримов; НАН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 2001. – 22 с.

117. Орозакунова, Р.Т. Биоэнергетика органического вещества горных почв на примере бассейна реки Чон-Аксуу Южного склона Кунгей Ала-Тоо [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук. 03.00.27 / Р.Т.Орозакунова; НАН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 1998. – 25 с.

118. Орозумбеков, А.А. Энтомофаги и болезни непарного шелкопряда в условиях орехоплодовых лесов Южного Кыргызстана [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук. 03.00.08 / А.А.Орозумбеков; НАН Кырг. Респ., биол.-почв. ин-т. – Бишкек: Б.и., 2001. – 23 с.

119. Тургунбаев, К.Т. Биологические особенности яблони в предгорных условиях юга Кыргызстана [Текст]: автореф. дис. ... канд. биол. наук. 03.00.05 / К.Т.Тургунбаев; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 23 с. – Библиогр.: С. 21-22 (8 назв.).

БОТАНИЧЕСКИЙ САД

120. Ботанические исследования в Кыргызстане (27 сент. 2002 г.) [Текст]: материалы Респ. научно-практ. конф., посвящ. междунар. Году гор и 80-летию д-ра биол. наук, проф. Шпоты Льва Алексеевича / Нац. АН Кырг. Респ., ботан. сад им. Э.Гареева; отв. ред. И.С.Содомбеков. – Бишкек: Б.и., 2002. – 186 с.

Перспективы развития ботанического сада им. Э.Гареева НАН Кыргызской Республики, С. 3-5.

Жизнь и деятельность доктора биологических наук, профессора Льва Алексеевича Шпоты, С. 6-9.

Турбатова, А.О. О конвенции по биологическому разнообразию, С. 10-13.

Абджунушева, Т.Б. Введение в культуру высокогорных видов рода кизильник *Cotoneaster medic*, С. 14-16. – Библиогр.: 6 назв.

Андрейченко, Л.М. Перспективы выращивания некоторых видов Аралиевых (Aralial) в Кыргызстане, С. 16-19.

Акжолтоев, Р., Шалпыков, К.Т., Содомбеков, И.С. К экологии водного режима растений на террасированных склонах Кыргызского Ала-Тоо, С. 19-24. – Библиогр.: 8 назв.

Абдыкеева, З.Т., Джебаев, Б.М. Фтор в питьевых и наземных водах г. Бишкека и пригородных зон, С. 24-28. – Библиогр.: 14 назв.

Акматакунова, Б.Т., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. К методике определения оптических свойств хвойных растений, С. 28-31. – Библиогр.: 6 назв.

Акматакунова, Б.Т., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Интенсивность транспирации хвойных из рода *Picea*, С. 31-37. – Библиогр.: 18 назв.

Ахматов, М.К. Пороговый уровень обезвоживания листьев древесных растений, С. 37-40. – Библиогр.: 14 назв.

Ахматов, М.К. Оводненость корней кустарников и лиан, С. 41-45. – Библиогр.: 13 назв.

Астапова, Г.В. Некоторые особенности выращивания посадочного материала цветочных культур, С. 45-47.

Балын, Г.А., Асанакунов, Б.А. Терескен серый, С. 47-51. – Библиогр.: 7 назв.

Балын, Г.А., Эшенкулов, Р.Э., Масайдов, Б.Ю. Сорго сахарное-универсальное кормовое растение для зон интенсивного земледелия Кыргызстана, С. 51-55.

Бакиров, Ш.Б. Изменчивость морфологических признаков шишечек пихты Семенова в Западном Тянь-Шане, С. 55-60. – Библиогр.: 5 назв.

Бексултанов, М.А., Джунусова, М.К. Оценка районированных и перспективных сортов озимой пшеницы Кыргызской селекции на устойчивость к желтой ржавчине, С. 60-63. – Библиогр.: 6 назв.

Ганыбаев, М., Ботбаева, М.М. Лекарственные растения окрестностей г. Сулюкта, С. 64-72. – Библиогр.: 16 назв.

Громова, Е.Г. Перспективные виды кактусов для озеленения интерьеров в условиях Кыргызстана, С. 72-75.

Джунисов, К.К. Сорные растения – хозяева наиболее вредоносных видов фитопаразитических нематод, С. 75-78. – Библиогр.: 5 назв.

Джебаев, М.С. Проблемы биогеохимии лекарственных растений, С. 78-81. – Библиогр.: 18 назв.

Измайлова, Э.О., Турдуколов, Э.Т. Водоудерживающая способность листьев и водный дефицит степных растений в связи с проблемой адаптации, С. 82-85. – Библиогр.: 7 назв.

Измайлова, Э.О., Шалпыков, К.Т. Основные черты устойчивости степных сообществ Иссык-Кульской котловины, С. 85-87. – Библиогр.: 4 назв.

Доолоткелидиева, Т.Д. К изучению микробных комплексов заповедных территорий Кыргызстана, С. 88-90.

Картаибаев, Дж. К., Содомбеков, И.С. Жизненность ценопопуляций *Ephedra Egvisetina* Bunge в условиях высокогорья, С. 90-93.

Кендираева, А.Ж. Ботаническое разнообразие растительности Ак-Суйского Лох, С. 94-100. – Библиогр.: 8 назв.

Кенжебаев, С., Усупбаев, А., Кадыркулов, Р. Продуктивность разнотравно-злакового сообщества УР. Каркыра, С. 100-102.

Родин Ступарик, Кожомкулов, Э.Т., Колов, О.В., Джумабаева, С.А. Влияние запыленности воздуха на лесной биоценоз в Барсконском ущелье Иссык-Кульской области КР, С. 103-110. – Библиогр.: 5 назв.

Кочкумбаев, Т.А., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Общая листовая поверхность кустарников и лиан, С. 110-112. – Библиогр.: 5 назв.

Малосиева, Г.В. Особенности роста и развития некоторых центральноазиатских микровишен, С. 112-115. – Библиогр.: 6 назв.

Мураталиева, А.Д., Джусупова, Д.Д., Чолпонбаев, К.С., Рогава, Н.А. Анatomические исследования лекарственного сырья пиона уклоняющегося, С. 115-118.

Мурсалиева, А.А. Степные сообщества северного макросклона хребта Кыргызского Ала-Тоо, С. 118-122. – Библиогр.: 6 назв.

Мурсалиев, М.А. Поясность растительности ущелья Жарлуу Каинды, С. 122-125. – Библиогр.: 4 назв.

Пешкова, В.О., Содомбеков, И.С. Особенности произрастания дикорастущих злаков в разных экологических условиях, С. 126-128.

Попова, И.В. Некоторые аспекты введения в культуру дикорастущих растений сем. Касатиковых (Iridaceae Juss), С. 128-130. – Библиогр.: 4 назв.

Потоцкая, Ю.С., Бондарцова, И.П. Водный обмен гемерокаллисов, С. 130-133.

Солдатов, И.В., Албанов, Н.С. Устойчивость сортов алых к поражению клястероспориозом в Ботаническом саду им. Э.Гареева НАН КР, С. 133-136. – Библиогр.: 4 назв.

Солдатов, И.В., Кострицына, Т.В. Результаты межродовой гибридизации сливы с абрикосом, С. 136-141. – Библиогр.: 8 назв.

Сабирова, Ж.Н., Жамангулова, Н.М. Характеристика растительно-почвенного покрова западного Прииссыккулья и его сравнение с восточной частью, С. 141-147. – Библиогр.: 9 назв.

Тентиева, Б.Т. Результаты и методы селекции люцерны в Кыргызстане, С. 147-150. – Библиогр.: 5 назв.

Тургунбаев, К.Т. Развитие садоводства в предгорных условиях юга Кыргызстана, С. 150-153.

Шаршева, К., Омушев, А.И. Оценка коллекционного фонда яблони на устойчивость к парше в условиях Ботанического сада НАН КР, С. 154-156. – Библиогр.: 8 назв.

Шпата, Л.А., Ахматов, М.К., Кочкумбаев, Т.А. Горная портативная физиологическая лаборатория «Горы-02», С. 157-160. – Библиогр.: 11 назв.

Шалпыков, К.Т., Карташбаев, Дж.К. Динамика ценопопуляций пустынных растений северного склона хребта Терской Ала-Тоо, С. 160-163.

Эгембердиева, А.Д., Дженбаев, Б.М. К изучению микроэлементного состава Майлуу-Суу в районе урановых предприятий, С. 163-167. – Библиогр.: 11 назв.

Jamangulova, N. Biodiversity expeoration in India, Р. 176-183. – Библиогр.: 15 назв.

Jamangulova, N. Comparative study op envirnmental degradation in India, Р. 168-176. – Библиогр.: 18 назв.

Содержание, С. 184-186.

121. Интродукция и акклиматизация растений в Кыргызстане [Текст]: сб. ст. / Нац. АН Кырг. Респ., Ботан. сад им. Э.Гареева; отв. ред. В.П.Криворучко. – Бишкек: Илим, 1999. – 175 с.

Криворучко, В.П. Ботаническому саду им. Э.Гареева НАН Кыргызской Республики – 60 лет, С. 3-6.

Древесные и кустарниковые растения

Андрейченко, Л.М. Североамериканские виды дуба в Кыргызстане, С. 7-12.

Абджунушева, Т.Б. Жароустойчивость кизильников, С. 12-15. – Библиогр.: 5 назв.

Абджунушева, Т.Б. Период покоя кизильников, С. 15-18. – Библиогр.: 10 назв.

Малосиева, Г.В. Жароустойчивость некоторых видов микровишен в условиях Чуйской долины, С. 19-25. – Библиогр.: 6 назв.

Малосиева, Г.В. О зимнем покое цветковых почек микровишен в Ботаническом саду НАН КР, С. 23-28. – Библиогр.: 8 назв.

Мурсалиев, М.А. Краткий анализ флоры бассейна реки Джарлу-Каинды, С. 28-29. – Библиогр.: 7 назв.

Пенкина, И.Г. Краткие итоги интродукции методом родовых комплексов, С. 30-36. – Библиогр.: 6 назв.

Ясько, С.Ф. Интродукция сосен североамериканской флоры в Ботанический сад г. Бишкек, С. 37-47.

Цветочно-декоративные растения

Бейшенбаева, Р.А. Использование почвопокровных растений в озеленении Чуйской долины, С. 48-53.

Попова, И.В. Новые сорта ириса гидридного в коллекции Ботанического сада НАН КР, С. 54-56.

Попова, И.В. Некоторые морфобиологические особенности видов ириса в условиях Чуйской долины, С. 56-60.

Потоцкая, Ю.С. Морфобиологические особенности и способы размножения малораспространенных многолетников в Кыргызстане, С. 60-65.

Потоцкая, Ю.С., Бондарцова, И.П. Некоторые особенности биологии цветения и селекции лилейника в аридных условиях, С. 66-73.

Рогова, Н.А. Некоторые морфобиологические особенности левзии сафлоровидной в условиях Ботанического сада НАН КР, С. 74-76.

Турбатова, А.О., Криворучко, В.П. Жароустойчивость роз в условиях открытого и защищенного грунта Чуйской долины Кыргызстана, С. 76-81. – Библиогр.: 11 назв.

Плодовые растения

Криворучко, В.П. Биоэкологические особенности яблони в условиях высокогорья, С. 82-84.

Криворучко, В.П., Омушев, А.И., Потапова, Н.М. Селекция яблони в Ботаническом саду им. Э.Гареева НАН Кыргызской Республики, С. 85-90.

Омушев, А.И., Криворучко, В.П. Интенсивность летней транспирации у яблони Киргизское зимнее и ее родительских сортов Апорт и Кинг Девид, С. 91-93. – Библиогр.: 10 назв.

Омушев, А.И., Криворучко, В.П. Зимняя транспирация яблони Киргизское зимнее и ее родительских сортов Апорт и Кинг Девид, С. 94-95. – Библиогр.: 7 назв.

Солдатов, И.В., Костицына, Т.В. Результаты межвидовой гибридизации сливы домашней и алычи, С. 96-102. – Библиогр.: 18 назв.

Костицына, Т.В., Солдатов, И.В. Изучение некоторых признаков листа у гибридов *Prunus domestica* Z. x *Persica vulgaris* mill., С. 102-113. – Библиогр.: С. 112-113 (29 назв.).

Тургунбаев, К., Криворучко, В.П. Биоэкологические особенности яблони в предгорных условиях Кугартской долины Южной Киргизии, С. 114-115.

ФИЗИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

Ахматов, М.К. Эколо-физиологические исследования в интродукции растений, С. 116-120. – Библиогр.: С. 118-120 (20 назв.).

Ахматов, М.К., Осконбаева, Р.К., Шпота, Л.А. Новая методика использования полевых транспирометров при определении интенсивности транспирации у кустарников и лиан, С. 120-123. – Библиогр.: 12 назв.

Кочкумбаев, Т.А., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Интенсивность дыхания корней кустарников и лиан, С. 124-126. – Библиогр.: 11 назв.

Кочкумбаев, Т.А., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Интенсивность дыхания листьев кустарников и лиан, С. 126-131. – Библиогр.: 13 назв.

Кочкумбаев, Т.А., Эсеналиева, С.С., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А., Осконбаева, Р.К. К методике определения площади листьев древесных растений, С. 132-134.

Осконбаева, Р.К., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Устойчивость листьев кустарников и лиан к обезвоживанию, С. 134-137. – Библиогр.: 12 назв.

Осконбаева, Р.К., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Жароустойчивость некоторых видов кустарникоув и лиан, С. 137-140. – Библиогр.: 15 назв.

Осконбаева, Р.К., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Водоудерживающая способность листьев кустарников и лиан, С. 140-144. – Библиогр.: 14 назв.

Турдуколов, Э., Печенов, В.А. Водный режим кустарниковых растений в условиях полупустыни Западного Прииссыккулья, С. 144-148. – Библиогр.: 9 назв.

Турдуколов, Э., Шалпыков, К.Т. Корневая система доминантов пустынных и полупустынных сообществ Иссык-Кульской котловины, С. 148-152. – Библиогр.: 5 назв.

Эсеналиева, С.С., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Интенсивность дыхания корней древесных растений, С. 152-156. – Библиогр.: 17 назв.

Эсеналиева, С.С., Ахматов, М.К., Шпота, Л.А. Интенсивность дыхания листьев деревьев, С. 156-163. – Библиогр.: 15 назв.

ИНСТИТУТ ЛЕСА И ОРЕХОВОДСТВА ИМ. П.А.ГАНА

122. Колов, О.В. Орех гречкий-киргыз жангагы: издано на средства швейцарской организации «Interkoporeihn» [Текст] / О.В.Колов, Т.С.Мусуралиев, Ш.Б.Бикиров; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства Нац. АН Кырг. Респ., и др. – Бишкек: Технология, 2001. – 72 с. – Библиогр.: 18 назв.

123. Колов, О.В. Методические указания по созданию малых питомников плодовых, декоративных и лесных древесно-кустарниковых пород: издано при поддержке Межгос. Проекта ТАСИС по сохранению биоразнообразия

Зап.Тянь-Шаня [Текст] / О.В.Колов, Т.С.Мусуралиев, А.Т.Чынгожоев; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства, Рос. лесная служба Кырг. Респ. – Бишкек: Изд. центр МОК «Технология», 2002. - 84 с.

124. Лесоводственные и лесокультурные исследования в Кыргызстане [Текст] / Нац. АН Кырг.Респ., ин-т леса и ореховодства им. проф. П.А.Гана; отв. ред. Е.Н.Щербинина. – Бишкек: Нива, 2000. – 138 с.

Венгловский, Б.И., Мамаджанов, Д.К. Лесные культуры ореха грецкого в поясе орехово-плодовых лесов и их современное состояние, С. 3-8.

Джумабаева, С.А., Колов, О.В. Экологический мониторинг лесных биогеоценозов Барскоонского лесничества, С. 9-12.

Чынгожоев, А.Т., Бикирова, Н.С., Бикирова, Н.С. К методике изучения внутривидового разнообразия сли Тянь-шаньской и пихты Семенова, С. 13-20. – Библиогр.: С. 19-20 (13 назв.).

Чотонов, А. Особенности качественной оценки лесов Иссык-Кульского региона, С.21-24.

Мамаджанов, Д.К. К вопросу изучения сортов и форм ореха грецкого на опытных стационарных участках, С. 25-31.

Щербаков, В.А. Анализ рубок прошлых лет в словых лесах Прииссыккулья, С.32-36.

Абдукахаров, Б. Боярышник орехово-плодовых лесов, С. 37-44. – Библиогр.: 19 назв.

Карашова, Б. Стволовая гниль ореха грецкого в лесах Южного Кыргызстана, С. 45-53.

Нурманбаев, М.Ж. Биология заболонника Кирша (*Scolytus kirschii* Skal) в Южном Кыргызстане, С. 54-58.

Карашова, Б.Г. Монилиоз древесных пород орехово-плодовых лесов, С. 59-68. – Библиогр.: 5 назв.

Джумабаева, С.А. Микроклиматические особенности словых лесов Барскоонского лесничества, С. 69-75.

Кенжебаев, С.К. Изучение эффективности применения биологически активных веществ при возделывании фисташки настоящей в богарных предгорьях Южного Кыргызстана, С. 76-80. – Библиогр.: 5 назв.

Узакбаева, Ж.М. Влияние лесных культур на лесорастительные свойства почв в условиях Прииссыккулья, С. 81-87. – Библиогр.: 6 назв.

Сарымсаков, З.Х. Фитоценотические особенности облепихи крушиновидной в условиях Южного Кыргызстана и некоторых районах Узбекистана, С. 88-113. – Библиогр.: С. 112-113. – Библиогр.: С. 112-113 (29 назв.).

Мамбеталиев, У.А. Роль сельских комитетов в привлечении населения к управлению природными ресурсами в Пакистане. Опыт, приемлемый для Кыргызской Республики, С. 114-120.

Космынин, А.В., Гапарок, К.К. Об исследованиях можжевеловых лесов в Кыргызстане, С. 121-126. – Библиогр.: С. 125-126 (31 назв.).

Гапаров, К.К. К истории изучения гидрологической и защитной роли горных лесов, С. 127-132. – Библиогр.: С. 131-132 (32 назв.).

125. Лесоводственные и лесокультурные исследования в Кыргызстане [Текст] / отв. ред. А.В.Космынин; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства им. проф. П.А.Гана. – Бишкек: Олимп, 2001. – 120 с.

Мамаджанов, Д.К. Особенности цветения лучших форм и сортов ореха грецкого в поясе орехово-плодовых лесов, С. 3-8.

Мамаджанов, Д.К. Оценка местных и инорайонных сортов и форм ореха грецкого на коллекционно-маточных участках по комплексу хозяйствственно ценных и биологических признаков, С. 9-14.

Карашова, Б.Г., Мосалова, С.Н. Систематическая характеристика дереворазрушающих грибов орехово-плодовых лесов Юго-Западного Тянь-Шаня, С. 15-21.

Абдукахаров, Б., З.Кулиев. Биохимический состав плодов боярышников, произрастающих в Ферганском хребте, С. 22-25. – Библиогр.: 7 назв.

Мамаджанов, Д.К. Отбор новых плюсовых деревьев (форм) ореха грецкого, С. 26-30.

Алакенов, А.Б., Нестеров, А.А. Инвентаризация интродукцированных деревьев и кустарников в Теплоключенском лесном опытном хозяйстве, С. 31-51. – Библиогр.: 5 назв.

Джумабаева, С.А. Влияние пыли и выхлопных газов на лесные насаждения ущелья Барскоон, С. 52-56.

Щербаков, В.А. Обоснование выбора методики для разработки систем лесовосстановительных рубок в естественных еловых лесах Прииссыккулья, С. 57-64. – Библиогр.: 11 назв.

Асанов, С.К., Турдалиев, Т.Т. Лесовосстановительные рубки в еловых лесах Нарынского лесхоза, С. 65-76. – Библиогр.: 9 назв.

Турдалиев, Т.Т., Асанов, С.К. Опытные рубки ухода в культурах Нарынского лесхоза, С. 77-79.

Бикиров, Ш.Б. Выращивание селекционного посадочного материала пихты Семенова в Кыргызстане, С. 80-89.

Узакбаева, Ж.М. Влияние искусственных лесонасаждений на почвы Восточного Прииссыккулья, С. 90-94.

Космынин, А.В., Курманалиев, Р. Арчовые леса Ошской области и восстановительные процессы в них, С. 95-100. – Библиогр.: 12 назв.

Космынин, А.В. Анализ производства лесных культур из арчи в лесхозах Ошской и Баткенской областей, С. 101-108. – Библиогр.: 9 назв.

126. Лукашевич, И.В. Характеристика плодов некоторых перспективных сортов и форм ореха грецкого [Текст] / И.В.Лукашевич; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства. – Бишкек: Илим, 1999. – 15 с. – Библиогр.: 5 назв.

127. Рекомендации по борьбе с вредителями питомников хвойных пород [Текст] / отв. ред. Ю.С.Тарбинский; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства им. проф. П.А.Гана. – Бишкек: Б.и., 2002. – 40 с. – Библиогр.: 30 назв.

128. Рекомендации по вопросам лесного хозяйства Кыргызской Республики: издана на средства Швейцарской организации «Интеркооперейши» [Текст] / отв. ред. Б.И.Венгловский; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства им. проф. П.А.Гана. – Бишкек: Нива, 1999. – 99 с.

Онищенко, Л.П., Джаманкулова, Ш.Т. Создание элитно-маточных садов из миндаля и получение сортового посадочного материала в Кыргызской Республике, С. 3-19.

Космынин, А.В. Комплексное использование арчовых лесов Южного Кыргызстана, С. 20-49.

Габрид, Н.В. Учет, надзор и прогноз насекомых – вредителей репродуктивных органов слии Тянь-Шаньской и методы ограничения их численности в еловых лесах Кыргызской Республики, С. 50-69.

Абдрашитова, Н.И. Мероприятия по борьбе со сливовой ложнощитовкой в ореховоплодовых лесах Кыргызской Республики, С. 70-81.

Бильдер, И.В. Методы борьбы с грибными заболеваниями слии и пихты в Кыргызстане, С. 82-89.

Бикиров, Ш. Типы пихтовых лесов Кыргызстана, С. 90-97.

129. Токой=лес [Текст] / отв. за вып. С.В.Радченко, Е.Н.Щербинина; департамент развития лесн. хоз-ва МЭ и ЧС Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства НАН Кырг. Респ., при спонсор. и техн. участии Кырг.-Швейцар. Программы Поддержки Лесн. хоз-ва Кырг. Респ. Интеркооперейши. – Бишкек: Б.и., 2001. - № 16. - 44 с.

Вестник

Новости Программы, С. 3-5.

Программалын Кабарлары, С. 6-9.

News of the Programme, P. 9-11.

Березовой, А.В. Развитие новых методов лесоустройства в Кыргызской Республике, С. 12-14.

Клуб четырех

Vocational Training in the Timber Processing Sector in Kyrgyzstan: Analysis and Suggestions for Improvement, P. 15.

Штудхалтер, Якоб. Профессионально-техническое образование в секторе переработки древесины в Кыргызстане: анализ и предложения по его совершенствованию, С. 16-17.

Kurt Wuthrich Les-Ic. Processing and Vocational Education A contribution to the Sustainability of the Kyrgyz Forsts, P. 17-19.

Курт Вютрих, Лес-Ик. Переработка древесины и профессионально-техническое образование-вклад в устойчивость лесов Кыргызстана, С. 19-21.

Страницка памяти

Замошников, В.Д. Корифей лесной науки, С. 22-24.

Тиннейджер

Манкеева, Р. Сказка-быль «Березовая роща», С. 25.

Потапов, А. Сказка «Краб и Черепаха», С. 25.

Куненко, Н. Гвоздика, С. 25.

Червонных, С. [Стих], С. 25.

Уголок Мудрости

Мэн-Цзы, Сюнь-Цзы. Классическое конфуцианство, С. 26.

Заповедный мир

Шадыбеков, Д.Ш. Перспективы развития туризма и альпинизма в природном парке «Ала-Арча», С. 27-29.

Жумашев, К. Маршрут № 5. Альплагерь-Топ-Карагай-Туюк-Кель-перевал Ала-Арча-Суусамырская долина (по древним тропам в Суу-Самыр), С. 30-31.

Симпозиум

Космынин, А.В. Из опыта создания лесных культур из арчи в лесхозах Ошской и Баткенской областей, С. 32-36. – Библиогр.: 9 назв.

На обочине

Кендираева, А.Ж. Лекарственные растения леса, С. 37-40. – Библиогр.: 7 назв.

Габрид, Н.В. Вредители груши, С. 40-43.

Официальные новости

Новости Департамента развития лесного хозяйства, С. 44.

130. Токой=Лес [Текст] / отв. за вып. С.В.Радченко; гос. лесн. служба Кырг. Респ., ин-т леса и ореховодства Нац. АН Кырг. Респ. при спонсор. и техн. участии Кырг.-Швейцар. Программы Поддержки лесн. хоз-ва Кырг. Респ. Интеркооперейши. – Бишкек: Б.и., 2001. - № 18-19. – 48 с.

Новогодние поздравления Председателя Государственной лесной службы Мусуралиева Т.С., С. 2.

Новости Программы

Vocational Trainig in Kyrgyzstan: Project in the Wood Sector goes new ways, Р. 3-4.

Биней Марко, Келлер Самюэль. Профессионально-техническое обучение в Кыргызстане: проект в секторе деревопереработки идет по новому пути, С. 4-5.

Шмидт, К., Акеншаев, Н. Исследовательские проекты в области Общинного Ведения Лесного Хозяйства, С. 5-6.

Новости Лесдепартамента, С. 7.

Указ Президента Кыргызской Республики: О Государственной лесной службе Кыргызской Республики, С. 8.

Симпозиум

Габрид, Н.В. Лиственничная чехлоноска в Кыргызстане, С. 9-11. – Библиогр.: 7 назв.

Асанов, С.К., Турдалиев, Т.Т. Опытные рубки на пробных площадях еловых лесов Джумгальского лесхоза, С. 12-14.

Чернова, Г.М., Болотов, С., Кенжебаев, С.К. Опыт создания культур фисташки настоящей в Средней Азии, С. 15-17. – Библиогр.: 6 назв.

Клуб четырех

Жан-Пьер Сорг. Размышления о лесоводстве в орехово-плодовых лесах Кыргызстана, С. 18-20.

Dr.Jean-Pierre Sorg. Reflections on the silviculture management of walnut forests in Kyrgyzstan, P.20-21.

Дайканалиева, Г. Быть ли садам в Кыргызстане, С. 22-23.

Ханазаров, А.А., Венгловский, Б.И., Ашимов, К.С., Чернова, Г.М. Некоторые исторические аспекты лесной политики в Средней Азии (Бывшем Туркестанском крае), С. 24-25.

Третий взгляд

Жерар Бютту, Бурханов, А., Чынгожоев, А., Юнусова, И. Необходимость внедрения устойчивого многоцелевого ведения лесного хозяйства в арчовых лесах Южного Киргизстана, С. 26-29.

Gerard Buttoud, Aitrul Burhanov. Abdumital Ghingochiev, Irina Vunusova. The need for an introduction of sustainable multipurpose management in Juniper forests of south Kyrgyzstan, P. 29-32.

Булак

Андреевская, Н. Зима, С. 33.

Шевченко, С. Зима, С. 33.

Тинейджер

Деревянкин, Д. Интересный жучок, С. 34.

Леденева, О. [Заяц], С. 34.

На обочине

Кендербаева, А.Ж. Лекарственные растения леса, С. 35-37. – Библиог.: 8 назв.

Будайчиев, Д.А., Бикиров, Ш., Жумадылов, А., Касымбаев, Н. Перспективные виды и гибриды тополей для создания маточных и промышленных плантаций в Чуйской долине, С. 37-40.

Звериные тропы

Каспакова, Е. Маленький хозяин больших гор, С. 41-42.

Охотничьи байки

Кулагин, В. Утка в рюкзаке, С. 43.

Заповедный мир

Кулагин, В. Кому нужен заповедник? «Who needs a zapovednik» (Specially protected area), С. 44-47.

Резолюция Республиканской научно-практической конференции «Проблемы развития лесоводства и садоводства в горных районах республики и пути их

решения» (Кыргызский Государственный природный парк «Ала-Арча», 30 октября 2001 г.), С. 47-48.

Институт химии и химической технологии

131. Академик Бейшен Иманакунов [Текст]: биобиблиография / сост. Т.А.Токтоматов; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2000. – 52 с.

132. Акаев, А.А. Биоконверсия органических отходов в высокогорных биорезерватах: регрессия антропогенного воздействия [Текст] / А.А.Акаев, Т.И.Стручалина, Дж.Акималиев; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии, Кырг. аграрная академия. – Бишкек: Илим, 1998. – 63 с.

133. Аффинация триптофана микробиологического синтеза активированным углем [Текст] / В.В.Литовченко, Т.И.Стручалина, А.Г.Нефедов, В.Ф.Селеменев; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 1999. – 40 с.

134. Барчакеев, Б.А. Гуминовые кислоты и их значение [Текст]: обзор / Б.А.Барчакеев, Р.П.Королева, Т.И.Стручалина; отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2001. – 52 с.

135. Денисова, Н.А. Поляризованные атомы [Текст] / Н.А.Денисова. – Бишкек: Илим, 2002. – 113 с. – Библиог.: С. 111-113 (51 назв.).

136. Йод как микробиэлемент. Проблема йодной недостаточности [Текст] / сост. А.Т.Жунушов, Р.П.Касымов; НАН Кырг. Респ.; ин-т биохимии и физиологии НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2002. – 12 с.

137. Кыдрыалиева, К.А. Ионы металлов в фермент – ингибиторных системах [Текст] / К.А.Кыдрыалиева, Ш.Ж.Жоробекова; отв. ред. Г.Б.Айтмухамедова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2000. – 84 с.

138. Кыдрыалиева, К.А. Трансформация почвенных гумусовых веществ под воздействием микроорганизмов [Текст] / К.А.Кыдрыалиева, Ш.Ж.Жоробекова; отв. ред. Ж.А.Джаманбаев; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2002. – 67 с.

139. Кыдрыалиева, К.А. Технология получения и состав продуктов биоконверсии органического сырья [Текст] / К.А.Кыдрыалиева,

Ш.Ж.Жоробекова, В.С.Муратов; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2002. – 247 с.: 59 табл., 30 ил.

140. Магнитные свойства бинарных сплавов переходных и редкоземельных металлов [Текст] / П.А.Осипов, В.Е.Аксиненко, В.Ф.Ухов, И.А.Васильев; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 1998. – 19 с. – Библиогр.: 7 назв.

141. Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства [Текст]: метод. пособие по исслед. состава биогаза / отв. ред. И.И.Кидибаев; НАН Кырг. Респ., М-во образования, науки и культуры. – Бишкек; Джалал-Абад; Каракол: Илим, 1998. – 28 с. – Библиогр.: 16 назв.

142. Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства [Текст]: метод. пособие по определению поверхности напряжения метан. Эффлюента / отв. ред. И.И.Кидибаев, И.А.Аккозиев; НАН Кырг. Респ., М-во образования, науки и культуры Кырг. Респ. - Бишкек; Каракол; Джалал-Абад: Илим, 1998. – 24 с. – Библиогр.: 10 назв.

143. Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства [Текст]: метод. рекомендации по хим. анализу продуктов биоконверсии / сост. Т.И.Стручалина, В.А.Бударин, Л.В.Бударина и др.; отв. ред. И.И.Кидибаев; НАН Кырг. Респ., М-во образования, науки и культуры Кырг. Респ. - Бишкек; Джалал-Абад; Каракол: Илим, 1998. – 24 с. – Библиогр.: 23 назв.

144. Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства [Текст]: методы исслед. хим. состава метан. эффлюента / сост. Т.И.Стручалина, И.Э.Лабер-Яровой, Б.А.Смаилов и др.; отв. ред. И.И.Кидибаев, Р.П.Королева; НАН Кырг. Респ., М-во образования, науки и культуры. - Бишкек; Джалал-Абад; Каракол: Илим, 1998. – 23 с. – Библиогр.: 10 назв.

145. Проблемы и перспективы развития химии и химических технологий в Кыргызстане [Текст]: сб. науч. тр. / отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова, Т.И.Стручалина; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2002. – Вып. 6. - 374 с.

Посвящается году гор.

Предисловие, С. 3-4.

Асанов, У.А., Эсенкулов, К.А., Сатывалдиев, А.С., Джумагулов, С.Дж., Осмонканова, Г.Н. Исследование кинетики взаимодействия твердых отходов

производства полупроводникового кремния с раствором гидроксида натрия, С. 5-13. – Библиогр.: 7 назв.

Жоробекова, Ш.Ж., Виноградов, В.В., Дильдаев, Н.С., Губайдуллин, З.К. Исследование смесей трибутилфосфата и фосфорной кислоты, применяемых для электроэррозионных процессов, С. 14-19.

Усубакунов, М.У., Мамытова, С.А., Чуколова, У.Э. О некоторых свойствах синтезированных гетерополисоединениях сурьмы (V) с вольфраматами натрия и калия, С.20-26. – Библиогр.: 6 назв.

Иманакунов, Б.И., Шаршенова, Ж., Токтоматов, Т.А., Дюшева, Б.М. Исследование системы сульфат марганца (кальция) – диметилсульфоксид-вода при 25⁰С, С. 27-31. – Библиогр.: 8 назв.

Иманакунов, Б.И., Дюшева, Б.М., Токтоматов, Т.А., Шаршенова, Ж. Взаимодействие гексаметилентетрамина с двойной солью в водной среде при 25⁰С., С. 32-36. – Библиогр.: 8 назв.

Алтыбаева, Д.Т., Токтоматов, Т.А., Иманакунов, Б.И., Арзыбаев, М., Иманалиев, М.И. Синтез комплексных соединений гексаметилентетрамина с хлоридами переходных металлов и их фармакологическая активность, С. 37-43. – Библиогр.: 6 назв.

Оторбаев, Дж. К., Джакыпбеков, К., Анисимов, В.П., Анисимова, И.А. Исследование оптических свойств алмазоподобных пленок, С. 44-47.

Анисимов, В.П., Анисимова, И.А., Молдосанов, К.А., Скрынников, А.М., Каширин, В.А. Новый подход к разработке светопоглащающих покрытий для ультрафиолетового диапазона длин волн, С. 48-52. – Библиогр.: 10 назв.

Джакыпбеков, К., Анисимова, И.А. Методы осаждения алмазоподобных пленок, С. 53-61.

Эсенкулов, К.А., Сатывалдиев, А.С., Осмонканова, Г.Н. О свойствах селиката натрия, полученного из твердых отходов производства полупроводникового кремния, С. 62-67. – Библиогр.: 9 назв.

Мурзакулова, Б.С., Сатывалдиев, А.С., Осмонканова, Г.Н. К вопросу осветления рассола, полученного из каменной соли Кетмень-Тюбинского месторождения, при очистке, С. 68-73. – Библиогр.: 7 назв.

Алтыбаева, Д.Т., Шаршенова, Ж., Иманакунов, Б.И., Дюшева, Б.М., Токтоматов, Т.А. Термодинамический расчет продуктов разложения

комплексных соединений хлоридов марганца, кобальта и никеля с гексаметилентетрамином и дисетилсульфоксидом, С. 74-80. – Библиогр.: 8 назв.

Намазова, Б.С., Байдинов, Т.Б., Медетбеков, М.Т., Иманакунов, Б.И. Исследование взаимодействия бензамида с хлоридами щелогноземельных металлов в водной среде, С. 81-89. – Библиогр.: 4 назв.

Маймеков, З.К., Султанкулов, М.Д. Изучение системы твердое топливо-воздух и определение серосодержащих компонентов газовой и конденсированных фаз, С. 90-93. – Библиогр.: 4 назв.

Маймеков, З.К., Самбаева, Д.А. Теоретические основы минимизации техногенных нагрузок в окружающей среде, С. 94-107.

Маймеков, З.К., Султанкулов, М.Д. Изучение системы жидкое топливо-вода-воздух и определение серосодержащих компонентов газовой фазы, С. 108-112.

Реснянский, В.Ф., Сулайманкулов, К.С. Влияние кислородно-марганцевой связи на спектр эпиона марганца в кристалле хлоридов марганца и цинка с карбамидом, С. 113-117. – Библиогр.: 9 назв.

Джангазиева, Р.И., Дюшеналиева, Ч.К., Шыйтиева, Н., Сулайманкулов, К.С. Колебательные спектры бензимидазола и его комплексных соединений с сульфатами Co(II) и Cu(II), С. 118-124. – Библиогр.: 7 назв.

Дүйшебаева, А.Т., Губайдуллин, З.Х., Сулайманкулов, К.С. Спектры ЭПР ионов Fe³⁺ в некоторых минералах горных пород, С. 125-129. – Библиогр.: 4 назв.

Дубанбаева, К.Дж., Медетбеков, М.Т., Гаубайдуллин, З.Х., Джумалиева, К. Магнитные и транспортные свойства системы Y-ВА-CU-O при частичном замещении самарием, С. 130-135.

Карабатырова, Г.А., Сулайманкулов, К.С., Шыйтиева, Н., Губайдуллин, З.К., Дюшеналиева, Ч.К., Пулатова, З., Денисов, Г.С. О комплексообразовании хлорида меди с пиридоксином в водной среде, С. 136-144. – Библиогр.: 8 назв.

Ассакунова, Б.Т., Касымов, Т.М. Влияние базальтовой породы на процесс клинкеообразования на основе известняка с различным содержанием оксидов железа, С. 145-149. – Библиогр.: 5 назв.

Болотов, Т.Т. Стеновые материалы с повышенными эксплуатационными характеристиками на основе местного сырья, С. 150-153.

Болотов, Т.Т. Использование базальтовой породы в производстве стеновой керамики, С. 154-157.

Жоробекова, Ш.Ж., Королева, Р.П., Арзыбаев, М.А., Алыбакова, Н.К. Биологически активные производные гуминовых кислот, С. 158-164. – Библиогр.: 20 назв.

Пулатова, З.М., Жоробекова, Ш.Ж. Смешнолигандные соединения витаминами «V» с различными витаминами, С. 165-170. – Библиогр.: 5 назв.

Бакасова, З.Б., Карагулова, Ж.Ж., Айдаалиев, К. Исследование физико-химических свойств комплекса метионина с хлоридом цинка, С. 171-173. – Библиогр.: 7 назв.

Джусупова, К.А., Бакасова, З.Б., Жекшеналиева, Ж.А. Нейрофизиологическая активность дизфиров L-глутаминовой кислоты, С. 174-176. – Библиогр.: 6 назв.

Джусупова, К.А., Бакасова, З.Б., Айдаалиев, К. Сложные эфиры лейцина, С. 177-180. – Библиогр.: 7 назв.

Молдояров, А.А., Пищугин, Ф.В., Бакасова, З.Б. Физико-химические и биологические свойства комплексных соединений меди CL-аминокислотами, С. 181-183. – Библиогр.: 4 назв.

Бобушева, Г.С., Мухамедова, И.П., Пищугин, Ф.В. Белки-маркеры воспаления, С. 184-187. – Библиогр.: 4 назв.

Пищугин, Ф.В., Кузьменко, О.С. Влияние конфигурации хиральных центров аминодезоксисахаров на стереоселективность их конденсации с пириодоксал-5'-фосфатом и пириодоксалем, С. 188-191.

Пищугин, Ф.В., Кузьменко, О.С., Мухамедова, И.П. Влияние растворителя на скорость и механизм химических превращений фенилгидразонов глюкозы под действием солей двухвалентной меди, С. 192-194. – Библиогр.: 5 назв.

Кыдырылыева, К., Муратов, В.С., Серикова, Л. Бактерицидные свойства гуминовых кислот, С. 195-201. – Библиогр.: 6 назв.

Худайбергенова, Э.М. Исследование образования разнолигандных комплексов при взаимодействии аминокислот с полимерными металлокомплексами, С. 202-206. – Библиогр.: 4 назв.

Худайбергенова, Э.М. Комплексообразование ионов Cu²⁺,Co²⁺,Mn²⁺ с полисалициловой кислотой, С. 207-211.

Королева, Р.П., Сарымсаков, Ш.С., Алыбакова, Н.К., Камбарова, Г.Б. Прогрессивный путь рационального использования бурых углей Кавакского бассейна, С. 212-215.

Камбарова, Г.Б., Литвиненко, Т.А., Сарымсаков, Ш.С., Морозов, А.А. С роли связующего в процессе брикетирования мелких классов углей, С. 216-219. – Библиогр.: 12 назв.

Байзакова, Г.С., Сарымсаков, Ш.С., Камбарова, Г.Б., Сартова, К.А. Исследование химического состава биомассы ширалджина (ARTEMISIA DRACUNCULUS.L), С. 220-224. – Библиогр.: 9 назв.

Камбарова, Г.Б., Сарымсаков, Ш.С., Королева, Р.П., Алыбакова, Н.К., Байзакова, Г.Л., Литвиненко, Т.А. Комплексное исследование бросовых частей орехового дерева, С. 225-228. – Библиогр.: 6 назв.

Железняк, А.О., Василькова, Т.В., Мальчик, Ю.Н., Морозов, А.А. Периодичность окисления и квантование структуры ископаемых углей, С. 229-233. – Библиогр.: 8 назв.

Железняк, А.О., Василькова, Т.В., Мальчик, Ю.Н. Идентификация функции управления процессом загрязнения атмосферного воздуха бенз(А) пиреном, С. 234-237. – Библиогр.: 5 назв.

Железняк, А.О., Муравьева, Ю.Н., Василькова, Т.В., Пищугин, Ф.В. Исследование явления комплексообразования бенз(а) пирена с пикриновой кислотой методом планирования эксперимента, С. 238-241. – Библиогр.: 4 назв.

Манаев, Б.М., Пищугин, Ф.В. Модифицированные природные носители для координационной иммобилизации ферментов, С. 242-244.

Камчибекова, Ч.К., Джаманбаев, Ж.А., Зурдинов, А.З. Изучение возможного аллергогенного действия гликозил-HMM-1, С. 245-248.

Камчибекова, Ч.К., Джаманбаев, Ж.А., Зурдинов, А.З. Изучение влияния гликозил-HMM-1 на центральную нервную систему подопытных животных, С. 249-252.

Камчибекова, Ч.К., Джаманбаев, Ж.А., Зурдинов, А.З. Фармакотоксикологические влияние гликозил-HMM-1 на животных, С. 253-255.

Эрназарова, Б.К., Джаманбаев, Ж.А., Дермугин, В.С., Сарымсакова, Р. Взаимодействие β-кетоэфиров с гликозилсемикарбазидами, С. 256-259.

Эрназарова, Б.К., Джаманбаев, В.С., Арзыбаев, М. Синтез производных гликозилмочевин, С. 260-265.

Арзыбаев, М., Эрназарова, Б.К., Абаев, М.С., Дермугин, В.С., Джаманбаев, Ж.А. Антигельминтные свойства углеводных производных карбамидов, С. 266-270. – Библиогр.: 4 назв.

Эрназарова, Б.К., Дермугин, В.С., Джаманбаев, Ж.А. Синтез сахарсодержащих производных пиразола, С. 271-275. – Библиогр.: 6 назв.

Тулебердиев, И.Т., Сыдыков, Ж.С., Турдумамбетов, К.Т., Пищугин, Ф.В. Частичный синтез 2-дезоксианалогов постстераона, С. 276-281. – Библиогр.: 6 назв.

Литовченко, И.В., Макаренко, К.В. Кинетическая схема анаэробной конверсии интермедиатов биотрансформации органического вещества, С. 282-285.

Литовченко, И.В. Особенности метанообразования у аспарагина и аспарагиновой кислоты при анэробной микробиологической конверсии, С. 286-291. – Библиогр.: 7 назв.

Литовченко, И.В., Макаренко, К.В. Особенности анаэробной микробиологической конверсии некоторых ароматических аминокислот, С. 292-296.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Сыдыков, Ж., Гончарова, Р. Исследование глюкофруктанов из растений INULA GRANDIS SCHRENK, С. 297-299.

Турдумамбетов, К.Т., Усубалиева, Г.К., Сыдыков, Ж.С., Жорупбекова, Ж. Комплексное исследование COUSINIA LEIOCEPHALLA, С. 300-304. – Библиогр.: 6 назв.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Гончарова, Р.А., Баймырзаева, Э., Жорупбекова, Ж. Углеводы INULA GRANDIS SCHRENK, С. 305-308.

Королева, Р.П., Кыдрадиева, К., Алыбакова, Н.К., Серикова, Л. Исследование трансформации гуминовых кислот бурых углей микрофлорой, С. 309-321. – Библиогр.: 14 назв.

Сулайманкулов, К.С., Блешинский, С.В., Омуралиева, У., Усубакунов, М.У., Джаратов, А.Д., Чоюнов, Д.М. Выделение ценных сопутствующих металлов из кыргызских базальтов, С. 322-327. – Библиогр.: 12 назв.

Джумаев, И.А., Сулайманкулова, Д.Д., Сыдыгалиева, Ч.Ж., Алиев, А.С., Джумаев, А.И. Изучение реакции 1,3-дипомерного циклоприсоединения гликозилнитрона с геминальными нитрилами, С. 328-331.

Стручалина, Т.И., Морев, Ю.Б., Жоробекова, Ш.Ж., Литовченко, В.В., Барчакеев, Б., Королева, Р.П., Макаренко, К.В. Отходы аминокислотной и свеклосахарной промышленности - сырье для производства биоудобрений, С. 332-336.

Кадыркулов, С.О., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Фазовые равновесия в системе ацетат кобальта-биурет-вода при 25°С, С. 337-339.

Усупбаева, Ч.А., Чурсина, Н.А., Турдуева, Ж., Чунголова, Т., Жоробекова, Ш.Ж., Морозов, А.А. Структурно-механические свойства сероземно-луговой солонцеватой почвы, оструктуриванной гуминовыми веществами, С. 340-346. – Библиогр.: 5 назв.

Джумаев, И.А., Сулайманкулова, Д.Д., Сыдыгалиева, Ч.Ж., Алиев, А.С. Оценка структуры оксима 2,3,5,6-gu-o-щопропилиденмансуфуранозы в растворе и в кристаллическом виде методами ик-, ямр-¹н; ¹³C-спектроскопии и масс-спектрометрии, С. 347-358.

Барчакеев, Б.А. Метановый эффилюент-биодеструктор почв, загрязненных нефтепродуктами, С. 359-363. – Библиогр.: 4 назв.

Осмонова, А.С., Стручалина, Т.И., Налойченко, А.О., Ли, С.П. Влияние метанового эффилюента, внесенного с поливной водой, на урожайность сельскохозяйственных культур, С. 364-369. – Библиогр.: 6 назв.

146. Проблемы и перспективы развития химии и химических технологий в Кыргызстане / отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова, Т.И.Стручалина; Нац. АН Кырг. Респ.; Ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2002. – Вып.6, ч. 2. – 166 с.

Посвящается году гор. Предисловие, С. 3-4.

Усубакуинов, М.У., Мамытова, С.А., Чукулова, У.Э. Система сурьмянистой кислоты с вольфраматом натрия и калия, С. 5-10. – Библиогр.: 4 назв.

Усубакуинов, М.У., Мамытова, С.А., Чукулова, У.Э. Система сурьмянистой кислоты с молибдатом натрия и калия, С. 11-17. – Библиогр.: 4 назв.

Усубакуинов, М.У., Мамытова, С.А., Чукулова, У.Э., Сатывалдиев, О. Количественное определение молибдена и сурьмы при совместном их присутствии, С. 18-21. – Библиогр.: 5 назв.

Маймеков, З.К., Султанкулов, М.Д., Иманакунов, С.Б. Абсорбация диоксида серы каплями воды в противоточном режиме взаимодействия фаз, С. 22-27.

Жусупбаев, Т.Ж., Аскалиева, Н.Р., Аденов, Дж.А., Токтоматов, Т.А. Взаимодействие селенистой кислоты с антиманилтатратом калия изотермическим методом растворимости в водной среде, С. 28-32. – Библиогр.: 9 назв.

Дубанаева, К.Дж., Медетбеков, М.Т., Губайдуллин, З.Х., Жумалиева, К. Магнитные и транспортные свойства системы Y-Ba-Cu-O при частичном замещении самарием, С. 33-38.

Байдинов, Т.Б., Намазова, Б.С. Взаимодействия метилендiformамида с хлоридами щелочноземельных металлов в водной среде, С. 39-54. – Библиогр.: 6 назв.

Сартбаев, М.К. Разработка малоотходной технологии ячеистого бетона и вяжущего из отходов промышленности путем механической активации, С. 55-60.

Сартбаев, М.К., Джусипбеков, У.Ж. Комплексная переработка вольфрамсодержащих пород и хвостов обогащения полиметаллических и редкometальных руд на полезные продукты, С. 61-66.

Курдюмова, В.А., Ассакунова, Б.Т., Абдул Басел. Водостойкие гипсовые вяжущие вещества из местного сырья, С. 67-72.

Хаперская, Л.С., Адылов, С.А., Медетбекова, Ж.М., Сарыбаева, Б.Д. Синтез некоторых стереоизомерных ацетоксипроизводных пиперидинов, С. 73-77. – Библиогр.: 5 назв.

Локшина, И.М., Шерова, М.А., Сарымзакова, Р.К. Лактозилирование аминов ароматического, полициклического и гетероциклического рядов, С. 78-86.

Макаренко, К.В. Экологические аспекты и современное состояние анаэробной микробиологической конверсии биомассы, С. 87-97. – Библиогр.: 12 назв.

Усубалиева, Г.К. Химический состав и характеристика растений *Cousimla Lappacea* (Кузиния рапенниквидная), С. 98-103. – Библиогр.: 11 назв.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К. Оценка дикорастущих углеводсодержащих растений по выделенным вторичным продуктам, С. 104-109. – Библиогр.: 5 назв.

Литовченко, В.В., Стручалина, Т.И., Сарымсаков, Ш.С. Влияние различных факторов на распад триптофана, С. 111-118. – Библиогр.: 4 назв.

Таштаниев, А.С., Стручалина, Т.И., Железняк, А.О. Химико-технологический расчет проточной электродиализной установки для переработки бросовых продуктов микробного синтеза аминокислот, С. 119-128. – Библиогр.: 5 назв.

Барчакеев, Б.А., Стручалина, Т.И., Мануйленко, Ю.И., Садырбеков, К.К., Василькова, Т.В., Железняк, А.О. Экологическая характеристика почв в районах добычи и переработки нефти, С. 129-131. – Библиогр.: 6 назв.

Налойченко, А.О., Осмонова, А.С., Стручалина, Т.И., Бударин, В.А. Перспективы использования метанового эффилюента при выращивании кукурузы, С. 132-137.

Смаилов, Э.А. Технологические характеристики табаков и пути развития табаководства в Кыргызстане, С. 138-145. – Библиогр.: 15 назв.

Атаджанов, С.С. Влияние различных условий выращивания на химико-технологические свойства табачного сырья, С. 146-152. – Библиогр.: 5 назв.

Самиева, Ж.Т., Эрматова, В.Б., Смаилов, Э.А., Турдумамбетов, К. Содержание никотина в табачном растении, С. 153-157. – Библиогр.: 8 назв.

Бенманова, А.Т. Химическая характеристика образцов почв в зоне Каракольской ТЭЦ, С. 158-163. – Библиогр.: 9 назв.

147. Реактивация углей микробиологического производства аминокислот [Текст] / В.В.Литовченко, Т.И.Стручалина, В.А.Прохоренко, Ш.С.Сарымсаков; ред. Т.И.Стручалина; Нац. АН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2000. – 40 с.

От редактора, С. 3.

Литовченко, В.В., Прохоренко, В.А., Стручалина, Т.И. Отработанные активированные угли триптофанового производства, С. 4-9. – Библиогр.: 5 назв.

Литовченко, В.В., Стручалина, Т.И., Сарымсаков, Ш.С. Характеристика отработанных осветляющих углей микробиологического производства аминокислот, С. 10-16. – Библиогр.: 7 назв.

Литовченко, В.В. Регенерация отработанных активированных углей, С. 16-26. – Библиогр.: 12 назв.

Литовченко, В.В., Стручалина, Т.И. Биоконверсия отработанных активных углей микробиологического производства аминокислот, С. 27-38. – Библиогр.: 8 назв.

148. Сборник научных трудов. Ч.1: Гумусовые вещества. Состав и свойства минерального сырья. Природоохранные мероприятия [Текст] / отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова, Т.И.Стручалина; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 1998. – 167 с.

Усупбаева, Ч.А., Чурсина, Н.А., Арзиев, Ж., Зутикова, В.Ф., Жоробекова, Ш.Ж. Физико-химические свойства гуминовых удобрений и сероземных почв, С. 3-8.

Усупбаева, Ч.А., Чурсина, Н.А., Арзиев, Ж., Зутикова, В.Ф., Жоробекова, Ш.Ж., Усубакунова, З. Инфоракрасные спектры гуминовых удобрений и сероземной почвы, С. 9-14. – Библиогр.: 9 назв.

Усупбаева, Ч.А., Чурсина, Н.А., Турдуева, Ж., Зутикова, В.Ф. Деформационная характеристика коагуляционных структур гидрогелей гуматов, С. 15-18.

Осмонканова, Г.Н., Чунголова, Т.К., Жоробекова, Ш.Ж., Сатыбалдиев, А.С. Влияние условий выделения на выход гуминовых кислот из угля, С. 19-20.

Сулайманкулов, К.С., Блешинский, С.В., Омуралиева, У.О., Джаратов, А., Сартбаев, М.К., Эстебесов, С.А., Азрилян, А.А. Выделение золота из нефтепродуктов и других нетрадиционных источников, С. 21-26.

Сулайманкулов, К.С., Блешинский, С.В., Усубакунов, М.У., Омуралиева, У., Джаратов, А., Азрилян, А.А. Выделение золота из остатков производства оксида сурьмы, С. 27-28.

Усубакунов, М.У., Сатыбалдиев, О., Кузьменко, О.С., Токбаева, К.А. Получение чистого оксида мышьяка из смеси сульфидов сурьмы и мышьяка, С. 29-32.

Усубакунов, М.У., Мамытова, С.А., Сатыбалдиев, О., Абдыкеримова, К. Определение вольфрама и сурьмы при совместном их присутствии, С. 33-36. – Библиогр.: 7 назв.

Усупбаева, Ч.А., Джорупбекова, Д., Гончарова, Р.А., Элеманова, Г.А., Арзиев, Ж.А., Аббасов, В.С., Чунголова, Т. Солевой состав почв и глинистой породы, С. 37-40.

Атабеков, К.К., Кочкорова, З.Б., Орозбеков, Э.Т., Каракеев, Б.К., Медетбеков, М. Исследование глины Кара-Ункорского месторождения, С. 41-43.

Кочкорова, З.Б., Мамбеталиева, Б., Каракеев, Б.К. Некоторые свойства полиминеральных глин в процессе химической активизации, С. 44-47.

Каракеев, Б.К., Ногоев, К.Н., Иманбаева, С.М., Балбаев, М.К. Физико-химические характеристики солевых месторождений Уллу-Туз, Макмал, Бойрек-Туз и Юль-Мама, С. 48-49.

Ногоев, К.Н., Каракеев, Б.К., Иманбаева, С.М., Балбаев, М.К. Электростатическая очистка галитовых и тенардитовых руд от побочных примесей, С. 50-51.

Абыкалыков, А.А., Абдрамов, Ж., Маразыкова, Б.Б. Влияние термоактивации глинистого сырья на свойства безобжигового кирпича, С. 52-57.

Абыкалыков, А.А., Ассакунова, Б.Т., Мамбеталиева, Д.А., Маразыкова, Б.Б. Применение отходов промышленности при получении вяжущих материалов, С. 58-63.

Абыкалыков, А.А., Ассакунова, Б.Т., Болотов, Т.Т., Маразыкова, Б.Б. Фасадная керамика светлых тонов из местного сырья и отходов промышленности, С. 64-69.

Ассакунова, Б.Т., Джусупова, М.А., Атаходжаев, Ш., Шаразыкова, Б.Б. Керамические плитки на местном сырье, С. 70-76.

Маразыкова, Б.Б., Шатемиров, К.Ш., Каракеев, Б.К. Исследование деформационных и прочностных характеристик модифицированных керамических масс с отходами угледочки, С. 77-79.

Тулемышев, М.Ш., Жумабаева, В.М., Иманбаева, С.М. Гелиопрогрев железобетонных конструкций аккумулирующим поддоном, С. 80-87.

Тулемышев, М.Ш., Жумабаева, В., Кочкорова, З.Б. Процесс регулирования температурного режима при комбинированном прогреве, С. 88-95.

Тулемышева, Э.М., Кочкорова, З.Б. Влияние параметров режима термообразования на прочность бетона, С. 96-103. – Библиогр.: 8 назв.

Тулемышев, М.Ш., Шадыханов, К.Т., Маразыкова, Б.Б. Процессы структурообразования при форсированном разогреве бетонных смесей, С. 104-112. – Библиогр.: 5 назв.

Жоробекова, Ш.Ж., Ли, С.П. Экологическое значение процесса гумификации и гумусовых веществ в биосфере, С. 113-124. – Библиогр.: 78 назв.

Маймеков, З.К., Толоконникова, Л.И., Султанкулов, М.Д., Осмонбетов, К.О., Казыбекова, Б.Э., Сыдыков, Ж.Д. Осуществление природоохранных мероприятий на промышленных объектах на основе прогнозирования техногенного давления газовых примесей, С. 125-129.

Маймеков, З.К., Бейшеналиев, М.Б., Маймеков, Ж.К., Самбаева, Д.А. Изучение кинетики массобмена в системе газ-жидкость и составление программы расчета на ЭВМ, С. 130-133.

Осмонбетов, К.О., Маймеков, З.К., Коляга, В.В., Бейшенкулова, Д.К., Султанкулов, М.Д. Интенсификация работы гравитационных илоуплотнителей на очистных сооружениях сточных вод городских хозяйств, С. 134-140.

Маймеков, З.К., Жолчубеков, Б.С., Ларин, А.Н., Багимов, Н.И., Толоконникова, Л.И., Шигаялиева, А.Н., Доронова, А.К. Оптимизация процесса сжигания жидкого топлива в котлоагрегатах типа Е-1-9-1М с целью уменьшения затрат топлива и загрязнения окружающей среды, С. 141-144.

Маймеков, З.К., Шигалиева, А.Н., Самбаева, Д.А., Абдывалиев, А.А. Эколого-статистические показатели процесса получения защитно-декоративных покрытий на основе водоразбавленных пленкообразователей, С. 145-149.

Маймеков, З.К., Толоконникова, Л.И., Жолчубеков, Б.С., Осмонбетов, К.О., Сыдыков, Ж.Д., Алдашева, Ч.Б. Влияние минерализации воды на процессы образования и выделения кристаллов арагонита и кальцита в системе $\text{Ca}(\text{OH})_2\text{H}_2\text{O}-\text{CO}_2$ - воздух, С. 150-155. – Библиогр.: 7 назв.

Маймеков, З.К., Бердиев, А.Б., Жолчубеков, Б.С., Доронова, А.К., Самбаева, Д.А. Расчет на ЭВМ эколого-экономического ущерба от загрязнения окружающей среды, причиняемого промышленным производством, С. 156-160.

Алиева, К.М., Ахматова, Ж.Т., Фролова, Л.В. Синергизм действия ингибитора ИФХАН-ГАЗ и дезмульгаторов на коррозию стали и сепарацию нефти от воды, С. 161-164. – Библиогр.: 5 назв.

149. Сборник научных трудов. Ч.2: Комплексные соединения. Соли редкоземельных элементов. Ультрадисперсные системы [Текст] / отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек, 1998. – 218 с.

Дюшеналиева, Ч.К., Джангазиева, Р.И., Сулайманкулов, К.С., Шыйтиева, Н. О взаимодействии бензимидазола с хлоридами Cd (II) и Zn (II), С. 3-8.

Дюшеналиева, Ч.К., Сулайманкулов, К.С., Шыйтиева, Н. Взаимодействие бензимидазола с хлоридами и сульфатами кобальта и меди, С. 9-15.

Иманакунов, Б.И., Шаршенова, Ж., Токтоматов, Т.А., Орозалиева, Б. Исследование системы нитрат, сульфат магния-диметилсульфоксид-вода при 25⁰С, С. 16-22. – Библиогр.: 19 назв.

Намазова, Б., Байдинов, Т.Б., Иманакунов, Б.И. Изучение взаимодействия бензамида с хлоридом цинка в водной среде при 65⁰ и 80⁰ С, С. 23-29. – Библиогр.: 6 назв.

Намазова, Б.С., Байдинов, Т.В., Иманакунов, Б.И. Система CdCl₂-C₆H₅CONH₂·H₂O при 65⁰ и 80⁰ С, С. 30-34.

Иманакунов, Б.И., Эргешова, Ж., Шаршенова, Ж., Токтоматов, Т.А. Исследование взаимодействия в системе KCl-CoCl₂ 6H₂O-(CH)₂SO+H₂O(50%+50%) при 25⁰С, С. 35-37. – Библиогр.: 9 назв.

Салиева, К.Т., Иманакунов, Б.И., Токтоматов, Т.А., Орозалиева, Б.Б. Взаимодействие хлорида марганца с ацетамилом в диметилсульфоксиде, С. 38-40.

Салиева, К.Т., Иманакунов, Б.И., Токтоматов, Т.А. Исследование взаимодействия хлорида магния с ацетамилом в неводных растворителях, С. 41-44.

Исаева, У., Иманакунов, Б.И., Токтоматов, Т.А., Ысыкжанова, А.Ш., Султанова, К.С., Чынтемирова, Т., Молдobaева, У. Изучение взаимодействия хлористого железа с гексаметилентетрамином в разбавленной водной и водно-этанольной среде при 25⁰С методом pH-метрии, С. 45-50. – Библиогр.: 7 назв.

Рапкомова, Р., Кыдынов, М.К., Орзбаева, Н.О. Изучение взаимодействия пиперазин-сульфата с сернокислой медью в водных растворах при 25, 50, 75⁰С, С. 51-55.

Рапкомова, Р., Кыдынов, М.К., Токтоматов, Т.А., Абдыкеримова, А.С., Чынтемирова, Т., Мааткеримова, Ж. Синтез комплексных соединений на основе М-нитробензойнокислого пиперазина и сульфатов магния, марганца и кобальта, С. 56-60.

Турсуналиева, К.С., Ахматова, Ж.Т. Фазовые равновесия в системе Col₂-NH(CONH₂)₂-H₂O, С. 61-63.

Турсуналиева, К.С., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Комплексообразование бромидов переходных металлов в водных растворах биурета, С. 64-68.

Джумалиева, Ч.И., Джангазиева, Р.И., Муксумова, З.С., Сулайманкулов, К.С. Исследование комплексных соединений Mn(II), Co(II) и Cd(II) с метионином методами ик-и рентгеноскопии, С. 69-77. – Библиогр.: 8 назв.

Акматова, М.Р., Сулайманкулов, К.С. Система нитрат неодима-биурет-вода при 30⁰С, С. 78-82.

Акматова, М.Р., Сулайманкулов, К.С., Губайдуллин, З.К. Исследование методом ЭПР смешанного соединения MgQd(NO₂)₅·4NY₂CONHCONH₂·4H₂O, С. 83-87.

Молдоярова, А.А., Бакасова, З.Б. Синтез комплексных соединений меди с некоторыми оптически активными аминокислотами и их амидами, С. 88-95. – Библиогр.: 8 назв.

Карагулова, Ж.Ж., Бакасова, З.Б. О взаимодействии L-аспарагината калия с хлоридами цинка и марганца в водных растворах, С. 96-101. – Библиогр.: 9 назв.

Касымова, Д.С., Бакасова, З.Б., Кожанова, Т.С. Изучение физико-химических свойств комплексных соединений L-глутамината лития с двухвалентными биометаллами, С. 102-107. – Библиогр.: 6 назв.

Реснянский, В.Ф., Сулайманкулова, Д.К., Губайдуллин, З.Х., Жоробекова, Ш.Ж. Фотолюминесценция Mn²⁺ в хлориде марганца и в соединении хлоридов марганца и цинка с карбамидом, С. 108-110. – Библиогр.: 5 назв.

Сулайманкулова, Д.К., Губайдуллин, З.Х., Реснянский, В.Ф., Усубакунова, З., Давранов, М. Парамагнитный резонанс и оптические спектры трехвалентного хрома в соединении Li₂SO₄·3CO(NH₂)₂: 1%Cr₂(CO₄)₃, С. 111-114. – Библиогр.: 6 назв.

Медетбеков, М.Т., Губайдуллин, З.Х., Жумалиева, К. Замещение иттрия в соединении Yba₂Cu₃O₇-y редкоземельными элементами и зависимость параметров кристаллической решетки от атомных масс элементов, С. 115-119.

Медетбеков, М.Т., Губайдуллин, З.Х., Жумалиева, К. Термографический анализ сверхпроводниковых образцов при замещении иттрия РЗ элементами в системе Y-Ba-CU-O с фазой 1:2:3, С. 120-123.

Сентова, С., Губайдуллин, З.Х., Ниязбеков, А. Фазовый состав бинарных систем в висмут-стронций-кальциевых сверхпроводниковых купратах, С. 124-126. – Библиогр.: 8 назв.

Сентова, С., Губайдуллин, З.Х., Жумалиева, К. Синтез и свойства Bi-Sr-Ca-Cu-O сверхпроводников, легированных сурьмой, барием и магнием, С. 127-129. – Библиогр.: 6 назв.

Сентова, С., Губайдуллин, З.Х., Медетбеков, М. Исследование структурных и резистивных характеристик сверхпроводящих систем Bi-Sr-Ca-Cu-O, легированных магнием, С. 130-132. – Библиогр.: 7 назв.

Губайдуллин, З.Х., Ким, В.Ф., Кожоева, З.Т., Медетбеков, М. Минеральный состав и температурные фазовые превращения в полиметаллических рудах, С. 133-136.

Даминова, С.О., Богатов, Ю.Э., Сафоненко, М.Г., Курилкин, В.В., Ежов, А.И., Венсковский, Н.У., Лобанов, Н.Н. Восстановление в метане двойных молибдатов калия и РЗЭ, С. 137-147. – Библиогр.: 5 назв.

Даминова, С.О., Богатов, Ю.Э., Сафоненко, М.Г., Курилкин, В.В. Сложные молибдаты калия и редкоземельных элементов, С. 148-150. – Библиогр.: 11 назв.

Даминова, С.О., Богатов, Ю.Э., Сафоненко, М.Г., Курилкин, В.В., Лобанов, Н.Н., Ежов, А.И. Двойной молибдат калия и диспрозия состава $KdyMo_2O_{8-x}$ (1-x-2), С. 151-152.

Богатов, Ю.Э., Даминова, С.О., Сафоненко, М.Г., Курилкин, В.В., Венсковский, Н.У. К вопросу о параметрах кристаллических решеток двойных молибдатов калия и РЗЭ состава KLn (MoO_4)₂ и $K_3Ln(MoO_4)_4$, где $Ln=Gd-Ln, Y$, С. 153-161. – Библиогр.: 9 назв.

Блешинский, С.В., Виноградов, В.В., Омуралиева, У., Азрилян, А.А. Разработка способов гомогенизации исходных веществ при получении высокотемпературных сверхпроводников типа $Yba_2Cu_3O_{7-x}$, пригодных для промышленного производства, С. 162-169. – Библиогр.: 9 назв.

Мааткеримова, Ж., Мурзабекова, Э.Т., Сулайманкулова, С.К., Губайдуллин, З.К. Диспергирование гольмия в среде стирола, С. 170-175. – Библиогр.: 7 назв.

Мааткеримова, Ж., Мурзабекова, Э.Т., Сулайманкулова, С.К., Губин, С.П. О природе дисперсий, полученных с использованием энергии низковольтного импульсного электрического взрыва (НИЭВ), С. 176-182. – Библиогр.: 13 назв.

Мурзабекова, Э.Т., Сулайманкулова, С.К., Губин, С.П., Мааткеримова, Ж. О химической связи атомов железы в углеродной матрице, С. 183-189. – Библиогр.: 5 назв.

Мааткеримова, Ж., Мурзабекова, Э.Т., Сулайманкулова, С.К., Губайдуллин, З.Х. Парамагнетизм сульфидных частиц меди, С. 190-194. – Библиогр.: 10 назв.

Мурзабекова, Э.Т., Сулайманкулова, С.К., Мааткеримова, Ж. Рентгеновский анализ продукта разрушения иттербия в плазме низковольтного импульсного электрического взрыва (НИЭВ), С. 195-199. – Библиогр.: 10 назв.

Сулайманкулов, К.С., Клесов, Н.М., Мааткеримова, Ж. О термической диссоциации кремнефторида натрия в присутствии хлористого натрия, С. 200-202.

Осипов, П.А., Машаев, М.Э., Васильев, И.А., Акимов, К.Э., Ахматова, Ж.Т., Виноградов, В.В. Магнитные свойства и особенности электронного строения сплавов железо-гольмий и кобальт-гольмий в жидким состоянии, С. 203-208. – Библиогр.: 9 назв.

Дильдаев, Н.С. Влияние связанного углерода на процесс фосфидизации железа, С. 209-211.

Дильдаев, Н.С. Исследование побочных продуктов процесса фосфидизации переходных металлов в системе $H_3PO_4-C_2H_5OH$, С. 212-214.

150. Сборник научных трудов. Ч.3: Органический синтез выделение органических веществ из природного сырья. Установление строения и оценка реакционной способности полученных соединений [Текст] / отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова, Т.И.Стручалина; НАН Кырг. Респ.; ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек, 1998. – 192 с.

Стручалина, Т.И. Предисловие, С. 5.

Стрельцова, И.Ф., Джорупекова, Ж., Чурсина, Н.А. Вклад Виталия Аркадьевича Афанасьева в развитие химической науки, С. 6-8.

Джуманазарова, А.З., Джангазиева, Р.И., Афанасьев, В.А. Корреляционный анализ квантовохимических индексов реакционной способности аналогов никотина с их токсичностью, С. 9-17. – Библиогр.: 5 назв.

Стрельцова, И.Ф., Горячева, О.В., Джумаев, И.А. Изучение состояния гидразонов сахаров в растворах, С. 18-20. – Библиогр.: 6 назв.

Кузнецов, В.Е., Пищугин, Ф.В., Тимофеев, А.М., Дакенова, Н.С., Лурье, Е.А. Количественная оценка реакционной способности гекса-о-нитрата миоинозита в реакциях с аминами, С. 21-23.

Джаманбаев, Ж.А., Джаманбаева, З.А., Камчибекова, Ч.К. УФ-спектры поглощения гликозилнитрозометилмочевин, С. 24-25.

Жаворонков, В.Е. Изучение методом ИК-спектроскопии взаимодействия тетра-*o*-ацетил-*L*-Д-глюкопиранозил бромида с пиридином, С. 26-31. – Библиогр.: 12 назв.

Джангазиева, Р.И. Колебательные (ИК и КР) спектры некоторых биоксадиазолов, С. 32-35. – Библиогр.: 9 назв.

Джангазиева, Р.И., Джуманазарова, А.З., Губайдуллин, З.К., Джусуева, М.Б. Электронная и геометрическая структура аминофуразанов, С. 36-41. – Библиогр.: 5 назв.

Королева, Р.П., Алыбакова, Н.К., Сарымсаков, Ш.С., Жоробекова, Ш.Ж. Химико-технологическая характеристика углей месторождения Кара-Киче Кавакского угленосного района, С. 42-46.

Сарымсаков, Ш. Пиролиз-альтернативный путь процессам газификации и гидрогенизации углей, С. 47-48.

Литвиненко, Т.А., Сарымсаков, Ш.С., Камбарова, Г.Б., Монолова, С.Т. Влияние петрографических компонентов угля на его окисляемость, С. 49-53. – Библиогр.: 6 назв.

Джапарова, Ш., Сарымсаков, Ш.С., Текенов, Ж.Т. Влияние водяного пара на состав газа, образующегося в процессе газификации, С. 54-56.

Жоробекова, Ш.Ж., Королева, Р.П., Алыбакова, Н.К. Соединения азота в окисленных бурых углях и гуминовых кислотах некоторых месторождений Кыргызстана, С. 57-61. – Библиогр.: 7 назв.

Сарымсаков, Ш.С., Королева, Р.П., Алыбакова, Н.К., Арапбаева, Г.М. Получение пиromеллитовой кислоты из углей, С. 62-64. – Библиогр.: 5 назв.

Королева, Р.П., Алыбакова, Н.К., Литвиненко, Т.А., Разделова, Е.В. Хлорангидрид гуминовых кислот, С. 65-66.

Сартова, К.А., Арапбаева, Г.М., Алыбакова, Н.К., Королева, Р.П., Сарымсаков, Ш.С. Эффективный метод выделения гуминовых кислот, С. 67-69. – Библиогр.: 6 назв.

Джусупова, К.А., Бакасова, З.Б. Синтез эфиров серусодержащих L-аминокислот и изучение их свойств, С. 70-73. – Библиогр.: 11 назв.

Касымова, Э.Д., Жоробекова, Ш.Ж., Догдуров, Ш.М., Бугубаев, А.Д. Синтез полизифиров на основе полисалициловой кислоты, С. 74-78.

Касымова, Э.Д., Догдуров, Ш.М., Жоробекова, Ш.Ж. Некоторые производные салициловоформальдегидной смолы, С. 79-84.

Стручалина, Т.И., Жертиева, Ю.М., Прохоренко, В.А., Купреева, С.Т. Определение триптофана в смесях аминокислот хроматографическими методами, С. 85-89.

Литовченко, В.В., Стручалина, Т.И. Сорбция красящих веществ на активном угле технических осадков триптофана микробного синтеза, С. 90-93.

Стручалина, Т.И., Лабер-Яровой, И.Э., Барчакеев, Б.А., Таштаниев, А.С., Смаилов, Б. Влияние условий анаэробного сбраживания органического сырья на качество метанового эффилюента, С. 94-99.

Стручалина, Т.И., Абасова, В.А., Бударин, В.А., Кыдыралиев, С.К. Реутилизация органических отходов в биоудобрение, С. 100-105. – Библиогр.: 16 назв.

Турдумамбетов, К., Усубалиев, Г.К., Омуркулова, Э. Физико-химическая характеристика глюкофруктанов из *Heliantus Tuberosus Z.*, С. 106-108. – Библиогр.: 7 назв.

Турдумамбетов, К., Сатыбеков, К.С., Усубалиева, Г.К. Углеводы из листьев *Eremurus Cristatus Z.*, С. 109-110. – Библиогр.: 5 назв.

Усубалиева, Г.К., Турдумамбетов, К., Сатыбеков, К.С., Сыдыков, Ж. Выделение и характеристика фруктозанов *Cousinia Zeiocephala Jus.*, С. 111-112. – Библиогр.: 6 назв.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Омуркулова, Э. Выделение и характеристика пектина *Cousinia Zeiocephala Jus.*, С. 113-114.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Сыдыкова, А. Исследование пектиновых веществ из растений *Cousinia Sporadoccephala Jus.*, С. 115-116. – Библиогр.: 5 назв.

Усубалиева, Г.К., Турдумамбетов, К., Сыдыков, Ж. О хроматографическом разделении групп фруктозанов из *Cousinia Sporadoccephala*, С. 117-118. – Библиогр.: 6 назв.

Турдумамбетов, К., Сатыбеков, К.С., Усубалиева, Г.К. Исследование глюкоманнана из листьев *Eremurus Cristatus Z.*, методом периодического окисления и метилирования, С. 119-120.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Байджигитова, Э.А. Химическое изучение лишайников Кыргызстана, С. 121-122.

Мураталиева, А.Д., Кожанова, Т.С., Джумабаева, М.С. Фитохимический анализ родиолы линейнолистной, С. 123-127. – Библиогр.: 5 назв.

Мураталиева, А.Д., Кожанова, Т.С., Кузьмина, С.В. Методы выделения и определения алкалоида анабазина, С. 128-133. – Библиогр.: 5 назв.

Манаев, Б.М., Пищугин, Ф.В. Синтез диальдегидпектина и его реакция с тиосемикарбазидом, С. 134-135.

Абаева, Р.Ш. Диэтаноламиновое производное пектина, С. 136-138.

Мельникова, Г.Г., Каллистов, О.В., Будтов, В.П. О нестабильности водно-солевых растворов пектиновых веществ, С. 139-143. – Библиогр.: 7 назв.

Мельникова, Г.Г., Жаворонков, В.Е., Пищугин, Ф.В. Вязкостные и молекулярные характеристики некоторых производных пектиновых веществ, С. 144-147. – Библиогр.: 8 назв.

Сулайманов, М.С. Токтосунова, Б., Мокеева, Б.Б., Акунива, Д.А., Ашубаева, З.Д. Моделирование зависимости желирующих свойств пектиновых веществ от характеристической вязкости, С. 148-151. – Библиогр.: 5 назв.

Токтосунова, Б., Каратаева, К.К., Мокеева, Б.Б., Сулайманов, М.С., Адышева, А.А., Акунива, Д.А. Пектин из плодов дикорастущего дерева «Сарыйван», С. 152-155. – Библиогр.: 8 назв.

Железняк, А.О., Василькова, Т.В., Пищугин, Ф.В. О разделении алкалоидов табака методом тонкослойной хроматографии, С. 156-158.

Василькова, Т.В., Халикова, И.У., Железняк, А.О., Пищугин, Ф.В. Определение полиядерных ароматических углеводородов в атмосферном воздухе, С. 159-160.

Токтосунова, Б., Кыдыралиев, С.К., Аджибаева, Г., Адышева, А.А., Каратаева, К.К. Пленкообразующие материалы для масляных красок, С. 161-163.

Железняк, А.О., Пищугин, Ф.В. О выводе формулы возмущений в скважинах уравнений, С. 164-165.

Авлаева, С.В., Отторбаев, Д.К. Возбуждение молекулярного азота в плазме высокочастотного разряда, С. 166-175. – Библиогр.: 16 назв.

Морозов, А.А. Электрохимическое восстановление углеводородов из формальдегида, С. 177.

Джумаев, И.А., Сыдыгалиева, Ч.Ж., Токталиева, Г.Р. Внутримолекулярная циклизация-эффективный путь синтеза полигидросилированных пирролидинов, С. 178.

Джумаев, И.А., Сыдыгалиева, Ч.Ж., Токталиева, Г.Р. 1,4-дигидропиридины на основе производных 1,4-диальдосахаров, С. 179.

Сыдыгалиева, Ч.Ж., Джумаев, И.А., Токталиева, Г.Р. Простой и удобный путь синтеза 1,4-амино-1,4-дизокси-Д-талитола из легкодоступных реагентов, С. 180.

Камчибекова, Ч.К., Джаманбаева, А.Ж., Джаманбаев, Ж.А. Фармацевтический анализ экстракта стручкового перца, С. 181.

Камбаров, Ч.У. Влияние смазочного материала на работу двигателя, С. 182-188. – Библиогр.: 5 назв.

151. Сборник научных трудов. Ч.1: Природное сырье, промышленные отходы и продукты их переработки и утилизации. Биологическая активность некоторых препаратов [Текст] / отв. ред. Ш.Ж.Жоробекова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2000. – 134 с.

Королева, Р.П., Сарымсаков, Ш.С., Алыбакова, Н.К., Камбарова, Г.Б. Химико-технологическая характеристика угля месторождения Тура-Кабак, С. 3-7.

Арапбаева, Г.М., Королева, Р.П., Сартова, К.А., Морозов, А.А. Синтез производных пиromеллитовой кислоты, С. 8-15. – Библиогр.: 8 назв.

Литвиненко, Т.А., Камбарова, Г.Б., Сарымсаков, Ш.С. Об изменении кислородсодержащих функциональных групп при среднетемпературном окислении углей различного состава, С. 16-21. – Библиогр.: 9 назв.

Усупбаева, Ч.А., Джорубекова, Ж.Д., Гончарова, Р.А. Влияние биологического активатора на содержание азота и гуминовых кислот окисленных бурых углей, С. 22-28.

Жоробекова, Ш.Ж., Чунгулова, Т., Усупбаева, Ч.А., Губайдуллин, З.К. Иодирование гуминовых кислот, С. 29-33. – Библиогр.: 6 назв.

Усупбаева, Ч.А., Чурсина, Н.А., Арзиев, Ж.А., Жоробекова, Ж.Ж., Морозов, А.А. Влияние гуминовых удобрений на структурно-механические свойства типичного серозема, С. 34-39.

Сатыбалдиев, А., Эсенкулов, К., Джумагулов, С., Казакбаев, Э., Осмонканова, Г.Н. О химическом составе твердых отходов производства трихлорсилина, С. 40-44.

Жорокулов, Д.А., Сатыбалдиев, А., Осмонканова, Г.Н. Термическая устойчивость тройных сложных карбидов, систем Mo-V-Ti-C, W-Mo-V-C и W-Mo-Nb-C, синтезированных в условиях электроэррозионного процесса, С. 45-51.

Усубакунов, М.У., Чуколова, У.Э., Блешинский, С.В. Хлорный метод извлечения благородных металлов, С. 52-58. – Библиогр.: 8 назв.

Кочкорова, З.Б., Атабеков, К.К., Каракеев, Б.К., Орозбеков, Э. Активированный сорбент на основе природной глины, С. 59-62. – Библиогр.: 6 назв.

Маразыкова, Б.Б., Шатемиров, К.Ш., Каракеев, Б.К., Гаурих, Р.Я., Краснов, Н.П. Использование отходов ТЭЦ с целью их переработки и утилизации, С. 63-65.

Абдыкалыков, А.А., Абдраимов, Ж., Маразыкова, Б.Б. Использование отходов промышленности в производстве безобжиговых стеновых материалов, С. 66-72. – Библиогр.: 5 назв.

Маймеков, З.К., Шолдошев, А.М., Солодкова, Т.К., Ларин, А.Н., Бейшекеева, Ж.Ш., Маймеков, К.К. Утилизация отходов легкой промышленности с целью получения вяжущих веществ, С. 73-78.

Маймеков, З.К., Самбаева, Д.А., Молдошев, А.М., Маймеков, Ж.К., Бейшекеева, Ж.Ш. Растворимость основных компонентов накипных отложений в среде газ-жидкость, С. 79-82.

Маймеков, З.К., Толоконникова, Л.И., Молдошев, А.М., Алдашева, Ч.Б., Бейшекеева, Ж.Ш., Маймеков, Ж.К. Полиморфизм карбонат-сульфатсодержащих солей и их влияние на процессы образования и выделения кристаллов арагонита и кальцита в системе Ca(OH)₂-H₂O-CO₂-воздух, С. 83-88.

Ассакунова, Б.Т., Джусупова, М.А., Омурбеков, И., Маразыкова, Б.Б. Использование базальтовой породы в качестве наполнителя в производстве гипсовых вяжущих веществ, С. 89-95. – Библиогр.: 5 назв.

Ассакунова, Б.Т., Касымов, Т.М., Маразыкова, Б.Б. Влияние состава и свойств сырьевой смеси на процессы клинкерообразования и характеристики базальтовых клинкеров, С. 96-101.

Джусупова, М.А., Атаходжаев, Ш.Х., Маразыкова, Б.Б. Исследование свойств керамических масс при направленном регулировании рецептурно-технологических факторов, С. 102-107. – Библиогр.: 5 назв.

Абдыкалыков, А.А., Ассакунова, Б.Т., Болотов, Т., Маразыкова, Б.Б. Влияние гранулометрического состава глинистого сланца на процессы структурообразования керамического черепка из многокомпонентных сырьевых шихт, С. 108-114.

Арзыбаев, М., Турсуналиева, К.С., Ахматова, Ж.Т., Сулайманкулов, К.С. Изучение острой токсичности комплексных солей биурета с галогенидами кобальта, С. 115-119. – Библиогр.: 9 назв.

Камчибекова, Ч.К., Джаманбаев, Ж.А. Сравнительное изучение острой токсичности производных гликозил-карбамидов, С. 120-123.

Арзыбаев, М.А., Токтоматов, Т.А. Изучение аллергенной активности новых антигельминтных препаратов, С. 124-127. – Библиогр.: 11 назв.

Жумабаева, Т.Т., Иманакунов, Б.И. Влияние экзогенного азота на трансферрин крови, С. 128-131. – Библиогр.: 10 назв.

Содержание, С. 133-134.

152. Сборник научных трудов. Ч.2: Комплексные соединения. Ферменты. Природные сахарины [Текст] / Ш.Ж.Жоробекова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2000. – 113 с.

Жоробекова, Ш., Кыдрадиева, К.А. Некоторые аспекты участия ионов металлов в ферментативных процессах, С. 3-9. – Библиогр.: 24 назв.

Касымова, Э.Д., Жоробекова, Ш.Ж. Синтез и характеристика комплексов ионов меди (II) с салицилформальдегидной смолой, С. 10-13. – Библиогр.: 7 назв.

Касымова, Э.Д., Токтобекова, Т.Т. Туридиметрическое титрование салицилформальдегидной смолы, С. 14-15.

Бакасова, З.Б., Карагулова, Ж.Ж. Комплексные соединения хлорида магния с аспарагинатом калия, С. 16-22. – Библиогр.: 6 назв.

Бакасова, З.Б., Касымова, Д.С. Изучение взаимодействия L-глутамината, L-треонината лития с хлоридом никеля при 25°С, С. 23-28.

Саркелов, Ж., Джумалиева, Ч.И., Рысмендеев, К.Р., Токтоматов, Т.А. ИК-спектры комплексных соединений галогенидов и нитрата никеля с метионином, С. 29-34. – Библиогр.: 5 назв.

Акматова, М.Р., Сулайманкулов, К.С., Дюшеналиева, Ч. Исследование системы нитрат туния-биурет-вода при 30°С, С.35-39.

Ромашов, Э., Блешинский, С.В., Эрназарова, Б. Растворимость безводных перхлоратов лантана, празеодима, неодима, диспрозия, натрия и калия в жидким аммиаке при – 70°С, С. 40-41. – Библиогр.: 7 назв.

Ромашов, Э., Блешинский, С.В., Эрназарова, Б. Получение и свойства аммиакатов перхлоратов некоторых РЗЭ, С. 41-46. – Библиогр.: 27 назв.

Усубакунов, М.У., Мамытова, С.А., Сатывалдиев, О. Взаимодействие сурьмяниновой кислоты с вольфраматом натрия, С. 47-51. – Библиогр.: 5 назв.

Медетбеков, М.Т., Губайдуллин, З.К., Усенбаева, Г.К. Изучение структуры Rba₂Cu₃O_{7-x} – керамики методом электронной микроскопии, С. 52-57. – Библиогр.: 5 назв.

Алтыбаева, Д.Т., Иманакунов, Б.И., Губайдуллин, З.Х. Полупроводниковые свойства продуктов термического разложения комплексных соединений марганца, С. 58-61.

Железняк, А.О., Василькова, Т.В., Пищугин, Ф.В. Получение комплексных соединений бенз(А)пирена с барбитуровой кислотой, С. 62-64.

Алтыбаева, Д.Т., Иманакунов, Б.И., Губайдуллин, З.Х. Исследования резистивных характеристик продуктов разложения комплексных соединений никеля, С. 65-69.

Абдуллаева, М.Д. Влияние ванадата натрия и хромата калия на химическую и коррозионную стойкость стали в растворе хлорида натрия, С.70-75.

Шифельман-Кравцова, В.Л., Жоробекова, Ш.Ж. Иммобилизация d-химотрипсина на растворимых производных пектовой кислоты, С. 76-82. – Библиогр.: 8 назв.

Шифельман-Кравцова, В.Л. Исследование каталитических свойств d-химотрипсина, иммобилизованного на модифицированной пектовой кислоте, С. 83-87.

Мельникова, Г.Г., Каллистов, О.В., Пищугин, Ф.В. Влияние ионогенных свойств на параметры надмолекулярной структуры растворов фракций яблочного пектина, С. 88-89.

Мельникова, Г.Г. О взаимосвязи молекулярных и гидродинамических параметров растворов природных полисахаридов, С.90-92. – Библиогр.: 7 назв.

Манаев, Б.М., Пищугин, Ф.В. Редокс-системы на основе пектиновых веществ, С. 93-95. – Библиогр.: 11 назв.

Жаворонков, В.Е. Химическая модификация пектина. Привитая полимеризация мономеров акриловых производных сульфосалициловой кислоты и 2-аминоионидина, С. 96.

Жаворонков, В.Е. Сополимеризация инулина с акрилатом сульфосалициловой кислоты, С. 97.

Турдумамбетов, К., Усубалиева, Г.К., Гончарова, Р. Разработка технологии получения глюкофруктана, С. 98-100. – Библиогр.: 5 назв.

Усубалиева, Г.К., Турдумамбетов, К., Сыдыков, Ж., Гончарова, Р. Содержание углеводов в растении кузинши рассеяноголовой, С. 101-103.

Усубалиева, Г., Турдумамбетов, К., Сыдыков, Ж., Гончарова, Р. Количественное определение углеводов в двух видах кузиний, С. 104-106. – Библиогр.: 5 назв.

Джангазиева, Р.И., Богданчикова, Г.А. Геометрическая и колебательная структура 1,2,4-оксадиазола. Теоретический подход, С. 107-111. – Библиогр.: 19 назв.

Содержание, С. 112-113.

153. Стриючалина, Т.И. Экологические биоудобрения из органических отходов [Текст]: метод. рекомендации / Т.И.Стрючалина, Ю.Б.Морев; отв. ред. К.В.Макаренко; Проект «Биосфер. Территория Ысык-Кель», модел. участок Бактуу-Долоноту. Брошюра подготовлена на основе материалов ин-та химии и хим. технологии НАН и др. коллективами. – Бишкек: Илим, 1998. – 21 с.

154. Сулайманкулова, С.К. Энергонасыщение металлов в плазме низковольтного импульсного электрического взрыва (НИЭВ) [Текст] / С.К.Сулайманкулова, Ж.Мааткеримова, Э.Т.Мурзабекова; НАН Кырг. Респ.,

ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Илим, 2000. – 48 с. – Библиогр.: 7 назв.

155. Абдыкеримова, К.Ш. Синтез сурьмянокремневого катионита с применением тартратных соединений сурьмы [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / К.Ш.Абдыкеримова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Б.и., 1998. – 25 с.

156. Аденов, Ж.А. Синтез, изучения физико-химических, биологических свойств итерополисоединений сурьмянистовинной кислоты с селенистой и селеновой кислотами [Текст]: автореф. дис. ... д-ра хим. наук: 02.00.01 / Ж.А.Аденов; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии, М-во здравоохранения Кырг. Респ., Кырг. гос. мед. акад. – Бишкек: Б.и., 1999. – 42 с.

157. Алдашева, Ч.Б. Стабилизация карбонатного равновесия в водной среде на основе фосфата натрия и диоксида углерода [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / Ч.Б.Алдашева; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии, Ош. ун-т МО и К Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 20 с.

158. Арапбаева, Г.М. Термическая модификация углей с получением пиromеллитовой кислоты и ее производных [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.03 / Г.М.Арапбаева; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии, Ош. гос. ун-т, МОиК Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 21 с.

159. Бабеков, А.У. Терпеноидные кумарины и сложные эфиры терпеноидов трех видов FERULAL [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.03 / А.У.Бабеков; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии, Ош. гос. ун-т МО и К Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 24 с.

160. Локшина, И.М. Синтез и свойства продуктов реакции гликозилтиокарбамонирования ароматических амино- и гидроксисодержащих соединений [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.03 / И.М.Локшина; Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек, 2002. – 21 с.

161. Саркелов, Ж. Соединения метионина, глицина и метеонината натрия с солями некоторых переходных металлов и их свойства [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / Ж.Саркелов; НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2002. – 22 с.

162. Сулайманкулова, Д.К. Синтез кристаллическая структура, колетальные и электронные спектры монокристаллов металлокарбамидных комплексов [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.04 / Д.К.Сулайманкулов; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек: Б.и., 1999. – 21 с.

163. Сулайманкулова, С.К. Получение энергонасыщенных дисперсных сред в условиях низковольтного импульсного электрического взрыва [Текст]: автореф. дис. ... д-ра хим. наук: 02.00.01 / НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2002. – 40 с.

164. Эрназарова, Б.К. Синтез производных гликозилмочевин на основе реакции переамидрования нитрозокарбамидов [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.03 / Б.К.Эрназарова; НАН Кырг. Респ., ин-т химии и хим. технологии. – Бишкек, 2002. – 22 с.

165. Эсенкулов, К.А. Физико-химические основы переработки твердых отходов производства полупроводникового кремния [Текст]: автореф. дис. ... канд. хим. наук: 02.00.01 / К.А.Эсенкулов; НАН Кырг. Респ. – Бишкек, 2003. – 24 с.

Институт биохимии и физиологии им. Н.И.Захарьева

166. Айтуганов, М.Д. Физиолого-биохимические основы адаптации и профилактики стресса животных [Текст] / М.Д.Айтуганов; НАН Кырг. Респ., ин-т биохимии и физиологии. – Бишкек: Илим, 2001. – 92 с. – Библиогр.: С. 87-91 (65 назв.).

167. Проблемы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных и растений с использованием методов биотехнологии в условиях высокогорья: материалы международной научно-практической конференции посвященной 100-летию со дня рождения акад. НАН Кырг. Респ. А.А.Волковой и Н.И.Захарьева [Текст] / редкол. А.Т.Жунушов; ин-т биохимии и физиологии им. акад. Н.И.Захарьева и др. – Бишкек: Бийниктик, 2002. – 375 с.

I. Повышение продуктивности и охраны здоровья животных

Галиев, Р.К., Жунушов, А.Т., Свириденко, В.Ф. Академик А.А.Волкова – крупнейший ученый микробиолог-эпизоотолог, известный специалист в области инфекционной патологии овец, С. 3-10.

Мураралиев, Б.М. Республиканский центральной государственной ветеринарной лаборатории им. А.А.Волковой, С. 10-14.

Махатов, Б., Оспанов, С.Р. Научное обеспечение генофонда овец, коз и лошадей Казахстана, С. 15-20.

Мезенцев, Е.Г., Лущихина, Е.М. Стратегия развития овцеводства Кыргызстана и программа селекции, С. 20-27.

Абдраева, Г.Д. Морфологический состав туши и коэффицент мясности помесных кыргызских тонкорунных баранчиков, С. 27-31.

Ажыммбетова, Р., Жунушов, А.Т. Влияние метионина, пиридоксина и солей микроэлементов на обмен меди и кобальта у ярок Кыргызской тонкорунной породы в разных условиях кормления, С. 31-35.

Айдараплиев, О.К., Дьяконов, Е.Е. Мясная продуктивность и качество мясо чистопородных и помесных бычков, С. 35-37.

Айтуганов, М.Д. Коррекция адаптации животных в экстремальных условиях содержания, С. 37-41.

Айтуганов, М.Д. Некоторые физиолого-биохимические показатели у нетелей при содержании на промышленном животноводческом комплексе и подкормке солями йода и кобальта, С. 41-46.

Акназаров, Б.К. Современные аспекты этиопатогенеза послеродовых патологий у коров, С. 46-50. – Библиогр.: 5 назв.

Арзыбаев, М. Влияние Сусалина и писульфана на эвакуаторную функцию желудочно-кишечного тракта овец, С. 50-55. – Библиогр.: 20 назв.

Арзыбаев, М. Сравнительная оценка методов регистрации моторной деятельности пищеварительного тракта животных в эксперименте, С. 55-59. – Библиогр.: 6 назв.

Арзыбаев, М., Кожокматова, С., Жумаканов, К. Антигельминтная активность ДБСМ-при цестодозах животных, С. 59-63.

Бабакулов, М., Касымбеков, Б. Распространение нематод овец в условиях юга Кыргызстана, С. 63-69.

Бегимкулов, Б.К., Чекиров, К. Возрастная динамика уровня гетероплоидии у крупного рогатого скота Алатауской породы, С. 69-75. – Библиогр.: 14 назв.

Бегимкулов, Б.К., Чекиров, К., Исаев, М.М. Возрастное повышение частоты хромосомных aberrаций у лошадей и крупного рогатого скота, С. 75-82. – Библиогр.: 10 назв.

Бегимкулов, Б.К., Исаев, М.А. Сравнительное изучение линейных параметров хромосом лошадей новокиргизской породы, С. 82-89.

Беккулиев, К.М., Быковченко, Ю.Г., Бондаренко, Е.П., Петунина, В.М. Влияние лазерного облучения на функциональное состояние полового аппарата и вымени коров, С. 90-92.

Белеков, Т.Т., Султаналиев, Н. Изучение антигенной и иммуногенной активности универсальной противоящурной вакцины из местного штамма вируса ящура типа 0₁, С. 92-94.

Галлиев, Р.С. К вопросу биотехнологии вакцины вирусной диареи крупного рогатого скота, С. 94-99. – Библиогр.: 5 назв.

Деркенбаев, С.М. Внутриприродные типы коров алатауской породы в учебно-опытном хозяйстве, С. 99-102.

Джамгырчиева, Т.Т., Жунушова, А.И. Вопросы контроля специфических препаратов, живой вакцины и иммуноглобулинов против сальмонеллеза сельскохозяйственных животных, С. 103-106.

Джумабеков, М.Н., Абдрасулов, А.Х., Альмеев, И.А. Мясные качества коз разной продуктивности, С. 107-109.

Дуйшекеев, О.Д. Оценка физиологического состояния высокопродуктивных коров и его селекционное значение, С. 110-113.

Дуйшекеев, О.Д. Влияние кетоза и эмбриопатии на изменение генотипа молочного скота, С. 113-117.

Дьяконов, Е.Е., Байтемиров, Б.Ж., Фатеев, В.А., Толстых, Т.В. Изучение биологического действия лазерного облучения на физиологическую скороспелость кур, С. 117-120.

Жумадилла, К. Результаты использования каргалинских баранов с зачатками рогов, С. 120-123.

Жумадилла, К. Свалистость полугрубой шерсти и ее некоторые причины, С. 123-126.

Жунушов, А.Т., Тулебаев, А.З., Омурбеков, Т.О., Кочкунов, Д.С. Медико-ветеринарные аспекты эпидемио-эпизоотологии эхинококкоза у детей, С. 126-129. – Библиогр.: 9 назв.

Какимов, С.Ф., Соколов, М.Н. Ротавирусный энтерит новорожденных ягнят, С. 130-135. – Библиогр.: 12 назв.

Касмалиев, М. Соотношение сортов мяса у яков – быков разного возраста, С. 135-137.

Касымов, К.Т., Оспанов, С.Р., Таубаев, Р., Айдымбаев, Б. Молочное скотоводство в различных сельхозформированиях Алматинской области и пути его улучшения, С. 138-141.

Клименко, Л.В., Мамытов, Г.А., Абдраманов, Б.А. Рыбная промышленность на современном этапе развития рыночной экономики, С. 141-146.

Кочкунов, Д.С., Тулебаев, А.З. Распространенность эхинококкоза сельскохозяйственных животных на территории Чуйской области, С. 146-148.

Логинов, С.И., Табакаев, В.В. Значение использования показателя охвата поголовья скота диагностическими исследованиями в оценке распространениями лейкоза крупного рогатого скота, С. 143-152.

Лущихина, Е.М., Мезенцев, Е.Г., Халяпов, Т.А., Омурров, А., Мамбетов, Т. Геноресурсы овец Кыргызской тонкорунной породы, С. 152-160.

Махатов, Б.М., Терентьев, В.В., Люлина, Н.И., Аманбаева, К.А., Казерацкая, Л.И. Повышение продуктивности, улучшение качества шерсти овец Казахстана, С. 160-165.

Мойноков, Ж., Соколов, М.Н., Жунушов, А.Т. Отработка параметров аэрозольной иммунизации ягнят против вируса ПГ-3 в лабораторных условиях, С. 165-169.

Мойноков, Ж., Жунушов, А.Т., Соколов, М.Н. Профилактико-паразитоценоза: парагрипп-3 и диктиокулема ягнят, С. 170-172.

Мойноков, Ж. Профилактическая эффективность вакцины «Паравак» и вакцины пааринфилюэнца-3 при респираторных заболеваниях ягнят, С. 172-179.

Мойноков, Ж. Применение интерфорона в комплексе профилактических и лечебных мероприятий при респираторных заболеваниях ягнят, С. 179-182.

Назаркулов, А.Н., Мукашев, З.М., Нурдинов, М.С. Воспроизводительная способность различных гиссаротонкорунных генотипов и жизнеспособность молодняка, С. 182-186.

Никольская, Н.А., Савенко, Л.П. Детализированное кормление – основа физиологического обоснования высокой продуктивности коров, С. 186-190. – Библиогр.: 6 назв.

Ниязбекова, З.Н., Тулебаев, А.З. Экономическая эффективность профилактики бактериальных желудочно-кишечных болезней цыплят в условиях фермерских хозяйств, С. 191-193.

Ногойбаев, М.Д., Токоев, К.К., Сарыгулов, У.Ж. Итоги изучения некоторых болезней обмена веществ у ягнят в Кыргызстане, С. 193-197. – Библиогр.: 5 назв.

Ногойбаева, Р.С., Чекиров, Т.Ч., Корчубекова, Т.А. Роль некоторых ферментов в дифференцировке секторных клеток вымени овец, С. 198-201. – Библиогр.: 6 назв.

Нургазиев, Р.З., Биримкулова, А.Т., Орозов, Ж.Ч. Лечение и профилактика чумы собак, С. 201-203. – Библиогр.: 7 назв.

Омурзаков, С.Д., Сыдыкбеков, К.С. Мясная продуктивность лошадей конного завода «Айкол», С. 204-208.

Орозов, Ж.Ч. Эпизоотология чумы собак в Бишкекском регионе, С. 208-211. – Библиогр.: 7 назв.

Рыскулов, К.Р. Вклад академика А.А. Волковой в изучении анаэробных инфекций, С. 211-215.

Салыков, Р.С. Изучение пригодности унитиола и дикаптола в качестве антидотов при отравлении животных полимедолом, С. 215-219.

Салыков, Р.С. Изучение сроков пребывания полимедола в организме животных и путей его выделения, С. 219-223.

Салыков, Р.С. Содержание полимедола в органах и тканях, С. 223-226.

Свириденко, В.Ф., Джамгырчиева, Т.Т., Шамшиев, Ф.М., Жунушова, А.И., Купсуралиева, И.К. Глобулиновые препараты как лечебно-профилактическое средство при сальмонеллезе мелкого рогатого скота, С. 226-228.

Свириденко, В.Ф., Джамгырчиева, Т.Т., Шамшиев, Ф.М. Вакцинопрофилактика сальмонеллеза овец антителуированным штаммом 244, С. 228-231.

Свириденко, В.Ф. Некоторые закономерности течения сальмонеллеза овец, С. 232-233.

Свириденко, В.Ф. Научные исследования лаборатории микробиологии под руководством академика А.А. Волковой, С. 234-237.

Сыдыгалиев, М.К., Жумаканов, К. Профилактика протозстронгилидов овец путем химической борьбы с наземными моллюсками, С. 237-242. – Библиогр.: 7 назв.

Сыдыкбеков, К.С. Продуктивность генофонда кыргызских лошадей, С. 243-246.

Теи, В.Б., Султанов, А.А., Барамова, Ш.А., Виннина, Н.Н., Воробьев, А.Л. К вопросу организации противобруцеллезных мероприятий в новых условиях хозяйствования, С. 246-250. – Библиогр.: 6 назв.

Тулебаев, А.З., Кочкунов, Д.С. Эпидемио-эпизоотологическая ситуация в г. Бишкек эхиноккозу детей, С. 250-253.

Тулебаев, А.З., Ырсалиев, Т.К. Морфология 12-перстной кишки у кур при гиподинамии, С. 253-257.

Удальцов, Е.А. Возможные траектории развития эпидемического и эпизоотического процессов туберкулеза, С. 257-260.

Уракунова, К., Корчубекова, Т.А., Ногойбаева, Р.С. Ультраструктурная цитофизиология вымени лактирующих овец, С. 260-264. – Библиогр.: 8 назв.

Чекиров, Т.Ч., Уракунова, К., Корчубекова, Т.А., Ногойбаева, Р.С. Некоторые особенности лактации овец Кыргызской тонкорунной породы, С. 264-268. – Библиогр.: 8 назв.

Чекиров, Т.Ч., Уракунова, К., Корчубекова, Т.А., Ногойбаева, Р.С. О зависимости молочной секреции овец от развития емкостной системы вымени и количества остаточного молока, С. 269-272. – Библиогр.: 7 назв.

Шамсутдинова, Н.Г., Галлиев, Р.С. Роль гипериммунной сыворотки против вирусной диареи крупного рогатого скота в качестве «Плазменной» вакцины, С. 272-277.

Шамсутдинова, Н.Т., Галлиев, Р.С. Диагностика вирусной диареи крупного рогатого скота, С. 277-281. – Библиогр.: 5 назв.

II. Растительные ресурсы, охрана и рациональное использование растительного мира высокогорий

Котышева, Н.Г., Жунушов, А.Т. Н.И. Захарьев – крупный ученый, организатор биологической и сельскохозяйственной науки, основатель кормовой базы животноводства Кыргызстана, С. 282-290.

Ишенов, Х.И. Кормовые травы высокогорного травосеяния, С. 290-293. – Библиогр.: 5 назв.

Арзыбаев, М., Ашимбаева, Б.А., Содомбеков, И. Изучение активности галеновых препаратов грецкого ореха, С. 293-296. – Библиогр.: 8 назв.

Бараканов, Б.Д., Бараканова, Н.И. Методы селекции эспарцета, С. 296-299. – Библиогр.: 5 назв.

Бурканов, Н.Р., Акиманалиев, А.А., Горелкина, О.И., Хабибрахманов, Ш.Н., Акималиева, А.А., Джусупова, Дж.Дж., Зурдинов, А.З. Новый способ получения фитосиропов из лекарственных растений флоры Кыргызстана, С. 300-302. – Библиогр.: 5 назв.

Гришина, Л.А., Дронов, В.Ф., Харченко, Н.Ю. Повышение продуктивности ягненчатого молодняка при выращивании на сеяных пастбищах, С. 302-307.

Джуинусов, К.К. Влияние агротехнических факторов на численность паразитических нематод в ризосфере озимой пшеницы и ее продуктивности, С. 307-311.

Жунушов, А.Т., Котышева, Н.Г., Исмаилова, Ж., Медведева, Л.Е., Пак, Л.А. Пути повышения качества кормов, С. 311-316. – Библиогр.: 6 назв.

Иманбердиева, Н.А. Антропогенные сообщества мелкодерновинных степей уроцища Сары-гоо Ат-Башинской долины, проблема восстановления, охрана, С. 317-321. – Библиогр.: 13 назв.

Касмалиев, М. Агрэкологические аспекты содержания яков на горных пастбищах северной Киргизии, С. 322-323.

Килязова, Н.В., Горборукова, Л.П. Формирование урожая пастбищных травосмесей с введением новых сортов злаковых трав, С. 323-327. – Библиогр.: 8 назв.

Пешкова, В.О., Содомбеков, И.С. Использование степной растительности на основе эколого-физиологических исследований, С. 328-330.

Пономаренко, И.И., Дронов, В.Ф., Гришина, Л.А. Конверсия питательных веществ кормов в молоко у коров разных заводских линий, С. 330-332.

Тыщенко, В.С., Айтбаев, К.С. Использование ферментированной соломы в кормлении жвачных животных, С. 332-336. – Библиогр.: 5 назв.

Умралина, А.Р., Ермакова, О.В., Лещенко, Н.В. Изучение хозяйственno-ценных признаков штаммов вешенки, С. 336-343. – Библиогр.: 6 назв.

Устамчук, В.Г. Научные основы создания высокопродуктивного мясного скотоводства в Кыргызстане, С. 344-347.

Чернышева, Т.П., Бабченко, И.В., Алфимова, Р.А., Пиндинорина, Г.П. Использование метода культуры тканей для решения некоторых задач физиологии иммунитета сахарной свеклы, С. 347-351. – Библиогр.: 6 назв.

Чернышева, Т.П., Бабченко, И.В., Альфимова, Р.А., Пиндинорина, Г.П. Клональное микроразмножение экономически важных растений, С. 351-354. – Библиогр.: 6 назв.

Чолпонкулов, Т.Ч. Як в развитии горных районов, С. 354-358.

Чолпонкулов, Т., Султанбеков, И., Чолпонкулов, У., Турдубай кызы А., Алыбаев, С. К вопросу продуктивности яков и проблемы их переработки, С. 358-363.

168. Чекиров, Т.Ч. Иммунологические аспекты лактации овец и коров [Текст] / Т.Ч.Чекиров; НАН Кырг. Респ., ин-т биохимии и физиологии. – Бишкек: Илим, 2001. – 116 с. – С. 96-116 (299 назв.).

Институт физиологии и экспериментальной патологии

169. Ибраимова, Г.И. Экологическая физиология и валеология [Текст]: толковый сл. Терминов / Г.И.Ибраимова, А.Л.Максимов; отв. ред. В.И.Медведев; НАН Кырг. Респ., ин-т физиологии и эксперим. патологии высокогорья. – Магадан; Бишкек: Б.и., 1998. – 107.

170. Иммунный статус женщин-табаководов и его коррекция [Текст]: метод. рекомендации / сост. К.А.Собуров; НАН Кырг. Респ., ин-т физиологии и эксперим. патологии высокогорья. – Бишкек: Б.и., 1998. – 13 с.

171. Шидаков, Ю.М. Высокогорная кардиоangiология [Текст] / Ю.М.Шидаков, Х.Д.Каркобатов, Ф.А.Текеева; НАН Кырг. Респ., ин-т физиологии и эксперим. патологии высокогорья. – Бишкек: Бийниктик, 2002. – 228 с.

Отделение общественных наук

Институт истории и культурного наследия

172. Бакий уулу Имель [Текст]: биобиблиогр. корсоткуч=Молдобаев Имель Бакиевич [Текст]: библиогр. указ. / сост. А.Жапаров, С.Алымкулова, Р.Абдраимова; Кырг. Респ. Улут. Илимдер акад., тарых ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 70 б.

173. Джуманалиев, А. Политическая история Кыргызстана (становление политической системы Кыргызского общества в 1920-1930-е годы) [Текст] / А.Джуманалиев; НАН Кырг. Респ., ин-т истории. – Бишкек: Б.и., 2002. – 399 с. – Библиогр.: С. 375-396.

174. Джуманалиев, А. Тарых философиясы жонундо [Текст]: айрым ойлор, пикирлер, сунуштар / А.Джуманалиев; Кырг. мамл. улуттук ун-ти, Кырг. Респ. Илимдер улуттук акад., тарых ин-ту. – Бишкек: Илим, 2001. – 16 б.

175. История кыргызов и Кыргызстана [Текст]: учеб. пособие для вузов / отв. ред. В.Плоских; редкол. Д.Д.Джунашалиев, Т.К.Койчуев, В.М.Плоских; НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 360 с. – Библиогр.: С. 347-352.

176. История кыргызов и Кыргызстана [Текст]: учеб. для вузов / отв. ред. В.Плоских; НАН Кырг. Респ., Рос. Славян. ун-т и др.; 2-е дораб. изд. – Бишкек: Илим, 1998. – 343 с. – Библиогр.: С. 336-341 (108 назв.).

177. Исхак Раззаков. Жизнь отданная служению народу [Текст]: материалы науч. конф. посвящ. 90-летию И.Р.Раззакова (Бишкек, 24 окт. 2000 г.) / отв. Ред. Дж.Джунашалиев, А.Д.Джунашалиев; НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 80 с.

Жеенбаев, Ж.Ж. Вступительное слово, С. 3-4.

Каракеев, К. Политическая и государственная деятельность И.Р.Раззакова в Кыргызстане, С. 5-8.

Оторбаев, К. И.Р.Раззаков и развитие народнохозяйственного комплекса Киргизской ССР (1945-1961 гг.), – С.8-11.

Орузбаева, Б.О. И.Р.Раззаков-чыныгы элдик саясий ишмер, С. 12-16.

Джунашалиев, Д. И.Р.Раззаков и развитие науки в Кыргызстане, С. 16-18.

- Аттокуров, С. Исхак Рazzак уулу жана Онор жай, С. 18-22.
- Аскаров, Т. Исхак Рazzаков и развитие культуры в Кыргызстане, С. 23-25.
- Эралиев, З.М. Рazzаков – государственный деятель нового типа, С. 25-29.
- Малабаев, Дж. О роли Исхака Рazzакова в реабилитации репрессированных, С. 29-32.
- Джуманалиев, А. Мезгил, окуя, инсан, С. 33-36.
- Старусева, Т.И. Вклад И.Рazzакова в развитие культурно-просветительных учреждений Кыргызстана, С. 37-41. – Библиогр.: 10 назв.
- Эралиев, З., Гапаров, Т. Из биографии и жизнедеятельности И.Рazzакова, С. 41-78.
178. Кенешбеков, К.А. Из истории международных отношений Кыргызстана и Германии (конец XIX-XX вв.) [Текст] / К.А.Кенешбеков; отв. ред. В.М.Плоских. – Бишкек: Илим, 1999. – 122 с. – Библиогр.: С. 105-119 (402 назв.).
179. Кронгардт, Г.К. Кыргызстан в трудах дореволюционных немецких исследователей [Текст] / Г.К.Кронгардт; НАН Кырг. Респ., ин-т истории. – Бишкек: Илим, 1999. – 101 с. – Библиогр.: С. 75-100 (232 назв.).
180. Кыргызстан-Россия: история взаимоотношений (XVIII-XIX вв.) [Текст]: сб. док. и материалов / отв. ред. В.М.Плоских. – Бишкек: Илим, 1998. – 488 с.
181. Кыргызстан-Россия. История взаимоотношений суверенных государств (90-е годы XX века) [Текст]: сб. док. и материалов / сост. Г.А.Рудов; отв. ред. В.М.Плоских. – Бишкек: Илим, 2001. – 583 с.
182. Материалы научной конференции, посвященной 70-летию со дня рождения профессора С.А.Аттакурова [Текст] / редкол. Дж.Джунашалиев; ин-т истории НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2002. – 153 с.
183. Нусупов, Ч.Т. Кыргызы Евразии и тюркоязычные народы позднего Средневековья [Текст] / Ч.Т.Нусупов; отв. ред. О.Караев; НАН Кырг. Респ., ин-т истории. – Бишкек: Илим, 1999. – 143 с.
184. Ош-3000 [Текст] / ред. А.Салиев; НАН Кырг. Респ., гос. дир. «Ош-3000» при Правительстве Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2000. – 160 с.
185. Программа по истории кыргызов и Кыргызстана (для высших учебных заведений) [Текст] / сост. А.Асанканов, В.Воропаева, Д.Джунашалиев, Р.Доронбеков, Т.Жоробеков, В.Плоских; под ред. С.С.Даниярова; НАН Кырг. Респ., Кырг.-Рос. славян. ун-т и др.; 2-е доп. изд. – Бишкек: Илим, 1998. – 70 с.
186. Профессор С.А.Аттакуровдун 70 жашка чыккандыгына ариалган илимий конференциянын материалдары=Материалы научной конференции, посвященной 70-летию со дня рождения профессора С.А.Аттакурова [Текст] / Кырг. Респ. Илимдер улуттук акад. тарых ин-ту. – Бишкек: Б.и., 2002. – 153 б.
- Кириш соз, Б.3-6.
- Жунушалиев, Ж. Күжурмон илимпоз, Б.7-9.
- Джуманалиев, А. Илимдин баба дыйканы, Б. 9-13.
- Омурбеков, Т.Н. Профессор Аттокуров С.А. окутуучу, окумуштуу жана инсан, Б. 13-16.
- Асанканов, А.А. Развитие этнографической науки Кыргызстана (штрих к творческому портрету профессора С.А.Аттакурова), С. 17-19.
- Кучуков, М.М. Деятельность СНП Жогорку Кенеша Кыргызской Республики второго созыва, С. 19-25.
- Джуманалиев, А. К вопросу характеристики общественно-экономических укладов, С. 25-28.
- Старусева, Т.И. Направления, формы и методы работы клубных учреждений Кыргызстана в 1946-1959 годах, С. 28-38.
- Исманлова, А. XIX кылымдын 1 жарымындагы кыргыз-казак элдеринин мамилелери, Б. 38-42.
- Капекова, Г. Этноструктура, хозяйственные традиции народонаселения Жетису (конец XIX начало XX века), С. 42-50.
- Батырбаева, Ш.Д. Основные тенденции в демографическом развитии населения Кыргызстана XX в. по материалам переписей, С. 50-57.
- Дюшенбиеv, С.У. Из опыта подготовки, распределения и закрепляемости педагогических кадров в сельской местности Кыргызстана в (1970-е годы), С. 57-61.

Кучуков, М.М. Особенности принятия Закона о республиканском бюджете в Собрании народных представителей Жогорку Кенеша Кыргызской Республики, С. 62-66.

Малгусынов, С.Н. Прошение и наказы крестьян-переселенцев Казахстана начала XX века (социокультурный анализ), С. 66-73.

Джуманалиев, А. Между двумя съездами, С. 73-77.

Койчуманова, Ч.У. Трансформация политической системы Кыргызстана начала 90 гг. XX века, С. 78-84.

Аписова, Ч.С. Кыргыз агрардык университетинин айыл чарба адистерин даярдоогу ролу, 84-89 б.

Старусева, Т.И. Из истории организации и деятельности музеев Кыргызстана в 1940-1970-е годы, С. 89-95.

Жумалиева, В.Б. Жусуп Абрахманов – кыргыз эли сыймыктана турган улуттук батыр, 95-100 б.

Батырбаева, Ш.Д. Источниковедческие проблемы в изучении эволюции численности населения по материалам переписей 1926, 1937 и 1939 гг., С. 100-105.

Кучуков, М.М. Структура Законодательного собрания, С. 105-111.

Старусева, Т.И. Идеологические аспекты деятельности музеев Кыргызстана в первой половине 80-х годов XX в., С. 111-118.

Джуманалиев, А. Коогалуу отузунчу жылдарда, 118-121 б.

Жыргалбекова, Г.К. Кесиптик башталгыч билим берудогу кээ бир проблемалар, 122-128 б.

Батырбаева, Ш.Д. Некоторые вопросы истории демографического развития Кыргызстана с позиций нового мышления, С. 128-133.

Дюшенбиев, С.У. Подготовка кадров для сельского хозяйства в сельских школах Кыргызстана (1970-1980 гг.), С. 133-139.

Мырзабаева, Н.С. Чаткал ороонундогу кыргыздардын кошок ырлары, 140-146 б.

Койчуманова, Ч.У., Джуманалиев, А.Д. Становление гражданского общества в Кыргызстане, С. 146-151.

187. Суверенный Кыргызстан: проблемы традиций и социальной целостности [Текст] / ред. Д.Джунушалиев, В.Плоских; НАН Кырг. Респ., отд-ние гуманитар. и экон. наук. – Бишкек: Илим, 1999. – 177 с.

Койчуев, Т. Предисловие, С. 3.

Гл.1. На пути к обновленному миру

Койчуев, Т. К обновленному миру, С. 4-9.

Койчуев, Т. Постсоветская Центральная Азия в мировом сообществе, С. 9-16.

Чотонов, У. Идеология народного пробуждения, С. 17-29.

Гл. II. Культурные традиции

Жапаров, А. Кочевая община у кыргызов: культурные традиции, С. 29-42.

Асанов, Т. Санжыранын салттуулучу жана маданий мураскерлик, 42-50 б.

Жолдошев, Р. Генеалогиялык уламыштардын кыргыз тарыхындагы этномаданий проблемаларын чечуудогу мааниси, 50-63 б.

Гл. III. Джунушалиев, Д., Койчуев, Т., Плоских, В., Джунашалиева, Г. Трайбализм: истоки и состояние, С. 64-97.

Гл. IV. Политическая культура Кыргызстана в развитии

Егиналиев, М. Об эволюции политической культуры Кыргызстана, С. 98-111.

Гл. 2. Антонова, С., Плоских, В. Из истории репрессированной кыргызской лингвистики (Этюды о К.К.Юдахине), С. 111-130.

Гл. V. Ожукеева, Т., Иманалиев, К., Ракимбаев, Э. Кыргызское государство на пороге нового тысячелетия (период трансформации 1991-1998 гг.), С. 130-150.

Гл. VI. Проблемы социальной целостности и национальной безопасности

Керимбекова, Н. К вопросу о национальной безопасности Кыргызстана и Центральноазиатского региона в условиях суверенной государственности, С. 151-156.

Омуралиев, Н. Социологическое исследование проблем целостности и национальной безопасности, С. 156-175.

188. Суяб Ак-Бешим [Текст] / ин-т истории НАН Кырг. Респ., гос. Эрмитаж (Россия). – СПб, 2000. – 174 с.

Семенов, Г.Л. История археологического изучения Ак-Бешима, С. 4-10.

Семенов, Г.Л. Раскопки 1996-1998 гг., С. 11-114.

Лубо-Лесниченко, Е.И. Сведения китайских письменных источников о Суябе (городище Ак-Бешим), С. 115-127.

Лившиц, В.А. Согдийская надпись на венчике Хума из Ак-Бешима, С. 128-133.

Кляшторный, С.Г. Древнетюркские рунические надписи на Центральном Тянь-Шане, С. 134-141. – Библиогр.: 8 назв.

Бехтер, А.В. Комплекс железных изделий объекта VIII, С. 142-156.

Камышев, А.М. Подъемный нумизматический материал с Ак-Бешимского городища, С. 157-166. – Библиогр.: 16 назв.

Лившиц, В.А. Надписи на монетах с городища Ак-Бешим, С. 167-169.

Заключение, С. 170-174.

189. Абытов, Б.К. Тысячелетняя история Оша: историко-источниковедческий анализ (IX-начало XX вв.) [Текст]: автореф. дис. ... д-ра ист. наук: 07.00.02; 07.00.09 / Б.К.Абытов. – Бишкек, 2002. – 42 с.

190. Акунов, А. Развитие системы государственного управления Кыргызстана: организационно-функциональный анализ [Текст]: автореф. дис. ... д-ра ист. наук: 07.00.02, 23.00.02 / А.Акунов. – Бишкек: Б.и., 2000. – 46 с.

191. Жолдошов, Р. Кыргыз элинин этникалык тарыхын изилдоодо генеалогиялык уламыштардын мааниси [Текст]: тарых илим. канд. ... дис. автореф.: 07.00.02, 07.00.07 / Р.Жолдошов. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 15 б.

192. Кененсариев, Т. XIX кылымдын 50-70 жылдарындагы Кыргызстандагы саясий онугуу [Текст]: тарых илим. д-ру ... дис. автореф.: 07.00.02 / Т.Кененсариев. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 42 б.

193. Кожомуратова, Б.Ж. Адаптация городских кыргызов к трансформирующемуся обществу (по материалам этносоциологического исследования) [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.07 / Б.Ж.Кожомуратова. – Бишкек: Б.и., 2009. – 22 с.

194. Текенова, С.Ж. Межэтнические отношения в суверенном Кыргызстане: история и реальность [Текст]: автореф. дис. ... канд. ист. наук: 07.00.02 / С.Ж.Текенова. – Бишкек: Б.и., 1999. – 23 с.

195. Чороев (Чоротегин), Т.К. Махмуд иби Хуйсейн ал-Кашгаринин «Дивану Лугати I-турю» эмгеги (1072-1077 жж.) Тенир-Тоо жана Ички Азия турк элдеринин, тарыхы боюнча булак катары [Текст]: тарых илим. д-ру ... дис. автореф.: 07.00.02 / Т.К.Чороев (Чоротегин). – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 48 б.

196. Чотонов, У. Суверенный Кыргызстан: исторический анализ становления и развития [Текст]: автореф. дис. ... д-ра ист. наук: 07.00.02 / У.Чотонов. – Бишкек, 1998. – 50 с.

197. Ярков, А.П. Развитие этнокультурной истории в полигэтническом государстве (на примере европейской диаспоры Кыргызстана) [Текст]: автореф. дис. ... д-ра ист. наук: 07.00.02 / А.П.Ярков. – Бишкек: Б.и., 2002. – 37 с.

Институт экономики

198. Абдурахманов, И. Формирование и использование основных фондов собственниками в условиях перехода к рыночной экономике [Текст] / И.Абдурахманов, Т.Нарынбаев. – Бишкек: Илим, 1999. – 32 с.

199. Акназарова, Р.К. Теоретико-методологические проблемы повышения эффективности аграрного сектора в условиях перехода к рыночным отношениям [Текст] / Р.К.Акназарова; НАН Кырг. Респ., Центр экон. исслед. НАН Кырг.Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 64 с. – Библиогр.: С. 62-63. (27 назв.).

200. Койчуев, Т. Кыргызстан на пороге XXI века [Текст] / Т.Койчуев; Центр. экон. и социол. реформ. при М-ве финансов Кырг. Респ., ин-т экономики НАН Кырг. Респ и др. – Бишкек: Илим, 1998. – 56 с.

201. Малый и средний бизнес в Кыргызстане: состояние, проблемы и перспективы [Текст] / авт. кол. Т.С.Дыйканбаев, Э.С.Джапарова, М.С.Казакпаев; центр экон. исслед. НАН Кырг.Респ. – Бишкек: Фонд «Сорос-Кыргызстан», 2001. – 74 с.

202. Орзбаев, А. Углубление аграрной реформы и проблемы развития агробизнеса [Текст] / А.Орзбаев, Дж.Джанлов, Х.Ертазин; НАН Кырг. Респ., центр экон. исслед. – Бишкек: Б.и., 2000. – 231 с. – Библиогр.: С. 181-183 (32 назв.).

203. Отборбаев, К.О. Эколо-экономическое районирование южного Кыргызстана [Текст] / К.О.Оторбаев, Ч.С.Сейтпаев, С.Ш.Саякова; НАН Кырг. Респ., ин-т экономики, отд. по изучению производительных сил и прогнозирования. – Бишкек: Б.и., 1998. – 45 с. – Библиогр.: 14 назв.

204. Абдукаримова, А.А. Проблемы повышения эффективности использования внешней экономической помощи в Кыргызской Республике [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / А.А.Абдукаримова. – Бишкек: Б.и., 2001. – 25 с.

205. Абыджапарова, Г.С. Управление развитием социальной инфраструктуры в условиях становления рыночной экономики (на примере Кыргызской Республики) [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Г.С.Абыджапарова. – Бишкек: Б.и., 2002. – 32 с.

206. Джумалиева, Э.Б. Экономические проблемы формирования и развития крестьянских (фермерских) хозяйств (на примере хозяйств Чуйской области Кыргызской Республики) [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Э.Б.Джумалиева. – Бишкек, 1998. – 31 с.

207. Койчуманов, Т.Д. Проблемы государственного регулирования финансово-экономической системы Кыргызской Республики [Текст]: автореф. дис. ... д-ра экон. наук: 08.00.05 / Т.Д.Койчуманов. – Бишкек: Б.и., 2000. – 28 с.

208. Осмонова, А.А. Экономическая эффективность новых форм хозяйствования в аграрном секторе в условиях перехода к рыночной экономике (на материалах Чуйской области Кыргызской Республики): автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / А.А.Осмонова. – Бишкек, 1998. – 22 с.

209. Ражапбаева, М.А. Особенности развития интеллектуальной собственности в трансформационном обществе [Текст]: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / М.А.Ражапбаева. – Бишкек: Б.и., 2008. – 26 с.

Институт философии и политико-правовых исследований

210. Абдыромунов, Б.К. Назначение судебного разбирательства по уголовным делам [Текст]: учеб.-метод. пособие / Б.К.Абдыромунов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2000. – 92 с.

211. Абидаев, Э. Политическая система Кыргызстана: проблемы и перспективы [Текст] / Э.Абидаев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 2001. – 320 с.

212. Алиева, К.М. Философия, химия, синергетика: к исследованию проблемы сложности [Текст] / К.М.Алиева, А.И.Тишин, Б.И.Иманакуин; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 2002. – 100 с. – Библиогр.: С. 86-96 (174 назв.).

213. Амердинова, М.М. Самосознание и современность [Текст] / М.М.Амердинова; отв. ред. А.Б.Элебаева; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права, Бишкекский гуманит. ун-т и др. – Бишкек: Б.и., 2002. – 237 с.

214. Асанова, У. Философия образования [Текст] / У.Асанова; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права, Кырг. гос. мед. акад. – Бишкек: Илим, 2001. – 217 с. – Библиогр.: С. 195-217 (372 назв.).

215. Байбосунов, Али Аскар. Философские взгляды легендарных мыслителей [Текст] / Али Аскар Байбосунов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права, каф. Философии. – Бишкек: Элпек, 2001. – 60 с. – С. 58-59 (22 назв.).

216. Бакиева, Г.А. Социальная память и современность [Текст] / Г.А.Бакиева; отв. ред. А.О.Боронеев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права, Бишкек. гос. ин-т экономики и коммерции. – Бишкек: Илим, 2000. – 231 с. – Библиогр.: С. 221-228.

217. Бекбоев, А. Метафилософия (зарылдык-конустуктун ретроспективасы) [Текст] / А.Бекбоев; жоопту ред. О.А.Тогусаков; Кырг. Респ. Улуттук илимдер акад., философия ж-а укук ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 105 б.

218. Бекбоев, А. А. Синергетика [Текст] / А.А.Бекбоев; жоопту ред. О.А.Тогусаков, Т.М.Чодураев; Кырг. Респ. Улуттук илимдер акад., философия ж-а укук ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 41 б.

219. Бекбоев, А. Чыгыш перипатетизми (зарылдык жана кокустуктун талданышы) [Текст] / А.Бекбоев; жоопту ред. О.А.Тогусаков; Кырг. Респ.

улуттук илимдер акад., философия ж-а укук ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 131 б.

220. Гуманитарные проблемы современности [Текст]: науч. тр. молодых ученых. Вып.1 / отв. ред. А.А.Кененсаринев, гл. ред. О.А.Тогусаков; НАН Кырг. Респ. ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2000. – 288 с.

Тогусаков, О.А. Молодому ученику, С. 3-4.

Акунбаев, К.А. Улуттук идеология – коомдук социомаданий компонент, 5-8 б.

Муканбетова, Р.К. Тарых сабактары, 8-10 б. – Библиогр.: 7 назв.

Сатылганова, Э. Т.Бабурдин омур жолундагы трагедиялуулук проблемасы, 11-16 б.

Смайлова, С.М. Эмгек ырлары турмушунун чагылдырган булак катары, 17-19 б. – Библиогр.: 7 назв.

Рысалиева, З.Т. Кыргыз мифтериндеги космогония маселелери, 19-21 б.

Шарипова, Э. Кыргыз элинин таанымы, 21-25 б. – Библиогр.: 9 назв.

Аалиева, Н.К. К понятию «экология человека», С. 26-28.

Аалиева, Н.К. Формирование экологии человека как науки, С. 28-31. – Библиогр.: 8 назв.

Абалова, Н.Ж. Женские НПО Кыргызстана, С. 32-34.

Абалова, Н.Ж. Социальная адаптация как общественный феномен, С. 34-37. – Библиогр.: 5 назв.

Абдрашева, Н.С. Традиционная культура – основной фактор этноэкологии, С. 37-39.

Абдураим, Турсун. Уйгурские буддийские мыслители, С. 39-43. – Библиогр.: 11 назв.

Абдураим, Турсун. Исследования истории философии уйгуров, С. 43-45.

Аджигулова, Г. Историко-философский экскурс понятия «душа», С. 45-48. – Библиогр.: 9 назв.

Аджигулова, Г. Из истории понятия «дух», С. 48-51. – Библиогр.: 18 назв.

Азимжанова, А.А. О слове (историко-философский аспект), С. 51-55. – Библиогр.: 10 назв.

Азимжанова, А.А. Текст как предмет философской герменевтики, С. 55-58. – Библиогр.: 6 назв.

Акимжан, А. О мировоззренческой позиции композитора Акимжана Жээнбая, С. 58-61.

Акимжан, А. Эпическая тематика в творчестве композитора Акимжана Жээнбая, С. 61-64.

Алымкулов, М.С. Научно-философское воззрение на понятие «среда человека», С. 64-67. – Библиогр.: 16 назв.

Алымкулов, М.С. Система «Общество и природа», С. 67-70. – Библиогр.: 8 назв.

Бабашов, А.К. Исторический характер взаимосвязи мировоззрения идеологии, С. 70-74. – Библиогр.: 18 назв.

Бабашов, А.К. Характерные особенности идеологии и ее элементы, С. 74-77.

Байчубекова, Б.Б. Некоторые аспекты социальной политики в акционерных обществах Кыргызстана, С. 77-79.

Байчубекова, Б.Б. Акционерные общества в контексте мирового опыта, С. 79-82.

Балтабаева, А. Перспективы межнациональных отношений юга Кыргызстана в процессе этнодемографического изменения, С. 82-86.

Балтабаева, А. Социально-философский контекст межнационального общения, С. 86-88.

Бекбоева, А.К. Стыд как элемент индивидуального самосознания, С. 88-91.

Бекбоева, А.К. Стыд и его социальная обусловленность, С. 91-93.

Бекешева, Г.У. Социальные проблемы женщин сел и городов, С. 94-96.

Бектанова, А.К. К вопросу о понятии «гражданское общество», С. 96-99.

Бектанова, А.К. О некоторых особенностях формирования гражданского общества в Кыргызстане, С. 99-102.

Борубаева, Ф.М. Проблема политического лидерства в социальной философии Вебера, С. 102-105.

Борубаева, Ф.М. Экология и мораль, С. 105-107.

Ботоканова, Г.Т. К мировоззрению Молдо Кылыча, С. 107-110. – Библиогр.: 5 назв.

Ботоканова, Г.Т. Этика Молдо Кылыча, С. 110-113. – Библиогр.: 12 назв.

Дылдаев, М.М. Климатические условия и поверхностные воды г.Бишкек и экономическое состояние, С. 113-116.

Ибраева, И.А. Сравнительная характеристика французского и русского языков, С. 116-121.

Ибраимова, С.А. Пути совершенствования налоговой системы Кыргызской Республики, С. 121-126.

Ибраимова, С.А. Налоговый учет и налоговое планирование на предприятиях, С. 126-132.

Иманова, С. Специфика национально-этнических конфликтов в государствах бывшего СССР, С. 132-135. – Библиогр.: 5 назв.

Кененсаринов, А.А. Форма и смысл, С. 135-147.

Кожобекова, А.Ш. Жизнь как историко-философское понятие, С. 147-153. – Библиогр.: 5 назв.

Кожобекова, А.Ш. Человек как единство конечного и бесконечного, С. 153-158. – Библиогр.: 7 назв.

Койбагарова, К.Т. Некоторые вопросы обучения иностранным языкам (опыт сопоставительного исследования), С. 158-161. – Библиогр.: 7 назв.

Кошоева, М.З. Учение о гормонии в эстетике и философии Возрождения, С. 162-164. – Библиогр.: 11 назв.

Курбанова, Н.У. Создание нормативно-правовой базы интеграции Кыргызстана в международное образовательное пространство в рамках СНГ, С. 161-169.

Ли, Ю.В. Реализация принципа разделения властей в Кыргызской Республике, С. 169-172. – Библиогр.: 8 назв.

Ли, Ю.В. Механизм «сдержек и противовесов» в системе разделения властей, С. 172-175. – Библиогр.: 8 назв.

Мадалиев, М. Понятие элиты, С. 175-178. – Библиогр.: 6 назв.

Мадалиев, М. Элементы элитарной концепции в трудах древних мыслителей (Конфуций, Платон, Аристотель), С. 179-182. – Библиогр.: 15 назв.

Малтабаров, Б.А. Религиозные воззрение кыргызов в эпосе «Манас» и становление государственной идеологии, С. 182-185. – Библиогр.: 8 назв.

Малтабаров, Б.А. Особенности религиозности в горных районах, С. 185-187.

Мамбетова, А.А. Эффективность новых форм хозяйств и причины нездорового состояния агропромышленного производства в республике, С. 187-190.

Мамбетова, Б.Т. Особенности процесса расследования преступлений несовершеннолетних (проблемы международного сотрудничества), С. 190-193.

Мамбетова, Б.Т. Общетеоретические и правовые вопросы преступлений несовершеннолетних, С. 193-196. – Библиогр.: 10 назв.

Мун, В.Г. Значение маркетинговой деятельности предприятия в условиях рыночных отношений, С. 196-199. – Библиогр.: 5 назв.

Нона Кубанычбек. Международно-правовой статус концепции устойчивого развития и ее место в Кыргызстане, С. 199-202. – Библиогр.: 27 назв.

Нона Кубанычбек. Взаимосвязь концепции устойчивого развития с правами на развитие, на здоровье и на благоприятную окружающую среду, С. 202-206.

Нона Кубанычбек. Общественно-политическая ситуация как фактор развития национального самосознания, С. 206-209.

Нона Кубанычбек. Война. Национальность. Духовность, С. 209-212.

Осмонова, Н.И. Сущность и значение символа мифологического мировосприятия, С. 212-216. – Библиогр.: 10 назв.

Сабирова, Ж. Живое вещество в биогеохимии, С. 216-219.

Сабирова, Ж. Геохимическая экология, биогхимизы, С. 219-222.

Садыкова, Н.А. Гумольданство и философско-лингвистическая концепция языка, С. 222-224.

Садыкова, Н.А. Основные направления философских исследований языка и современное языкознание, С. 224-226.

Сапалова, Д.У. Некоторые вопросы изучения этнического самосознания студентов, С. 226-229. – Библиогр.: 5 назв.

Сатыбалдиев, Э. Законодательное обеспечение контроля над уголовной политикой, С. 229-233.

Сатыбалдиев, Э. Гражданский контроль над уголовной политикой, С. 233-234.

Сатыбалдиев, Э. Состояние и пути развития, С. 234-236.

Саякбаев, Т.Д. Теоретико-методологические аспекты налогообложения, история налоговой системы, С. 236-240. – Библиогр.: 8 назв.

Саякбаев, Т.Д. Теоретические аспекты налогов в Кыргызской Республике, С. 242-245.

Токомбаева, А.Т. Вопросы развития организации по борьбе с наркотиками в Кыргызстане, С. 246-248.

Токомбаева, А.Т. Задачи и цели системы гражданской Обороны в Кыргызской Республике, С. 248-250.

Турузбеков, Р.У. Криминологическое понятие рэкета, С. 250-253. – Библиогр.: 5 назв.

Турузбеков, Р.У. Характеристика вымогательства, С. 253-260.

Усманжанов, У. Некоторые вопросы реформирования государственной службы, С. 260-263.

Ширинканова, Г.Т. Преодоление маргинализации населения в горных районах Кыргызстана, С. 263-266.

Ширинканова, Г.Т. Проблемы экологического образования и воспитания, С. 266-267.

Шермухамедова, Н.А. Формирования диалектического мировоззрения как способ совершенствования стиля мышления ученого, С. 268-271. – Библиогр.: 5 назв.

Шермухамедова, Н.А. Методологическая деятельность ученого, С. 272-275.

Эсентаев, Э.А. О сокращении знаков в алфавите кыргызского языка, С. 275-280.

Болпонова, А.Б. В рядах партии «Алаш», С. 281-283. – Библиогр.: 10 назв.

Болпонова, А.Б. Реабилитация, длинаю 30 лет, С. 284-286. – Библиогр.: 7 назв.

221. Гуманитарные проблемы современности [Текст]: науч. тр. молодых ученых . Вып.2 / гл. ред. О.А.Тогусаков; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2001. – 398 с. – «К 10-летнему юбилею независимости Кыргызстана».

Тогусаков, О.А. Будущему ученому, С. 3-4.

Аалиев, У.К. Каракчылыктын объектиси, 5-9 б.

Аалиев, У.К. Каракчылыктын субъектиси, 9-12 б.

Аалиева, Ш.К. Лидерчилик феноменинин келип чыгышы жана калыптанышы, 12-15 б.

Аалиева, Ш.К. Лидерчилик феноменинин «Манас» эпосунда чагылдырылышы, 16-18 б.

Акматов, О.С. Гуманистик идеялардын иерархиясы Молдо Нияздын коз карашынын генезиси катары, 18-21 б.

Алымкулова, Н.С. Экономикалык терминдерди котуруда каликалоонун ролу, 21-24 б. – Библиогр.: 8 назв.

Алымкулова, Н.С. Морфологиялык жол аркылуу жасалган экономикалык терминдер, 24-28 б.

Ашакеева, Г.Ж. Көп партиялуулук жана айны түптештируунун айрым маселелери, 28-32 б.

Дүйшо кызы Нуржана. Жергиликтүү оз алдынча башкаруунун уюштуруунун англосаксандук контентанталдык жана советтик моделдери, 32-38 б.

Муканбетова, Р. Айыл чарбасынын онугуусундогу карама карши тенденциялар, 38-40. – Библиогр.: 6 назв.

Муканбетова, Р. Откон тарых онугуу учун, 40-44 б.

Орозбаева, С. Кенешбек Асаналиев поэзия жонундо, 44-47 б.

Омуррова, Ж.О. Кыргыстандын белгилүү жетекчилеринин бири Т.У.Усубалиевдин генологиясы жана азыркы учур, 47-50 б.

Омуррова, Ж.О. Борбор шаарды онуктуруудогу озгочо салым, 50-54 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Сулайманова, Р.Т. Гражданыкка (аттулдукка) тарбиялоонун мазмуну, функциялары жана анын тузулушундогу озгочолуктор, 54-58 б.

Алиева, Н.К. Категориальный статус понятия «экология человека», С. 59-62. – Библиогр.: 15 назв.

Алиева, Н.К. К вопросу об общенаучном статусе понятия «экология человека», С. 63-68. – Библиогр.: 18 назв.

Абакирова, А. Понятие и общая характеристика государственно-правового регулирования миграции, С. 68-71. – Библиогр.: 7 назв.

Абдураим Турсун. Проблемы социально-политических идей уйгурских мыслителей, С. 71-75. – Библиогр.: 16 назв.

Абдураим Турсун. Мировоззренческие принципы мыслителей, С. 75-79. – Библиогр.: 17 назв.

Абдынасырова, А.Т., Усупбеков, М.С. О значимости национального фольклора в условиях суверенитета, С. 79-83.

Абдынасырова, А.Т., Усупбеков, М.С. О проблеме курдов, С. 83-86.

Абдынасырова, А.Т., Усупбеков, М.С. Современный Иракский кризис, С. 86-89. – Библиогр.: 5 назв.

Аджигулова, Г. Роль традиций и обычаяв в духовном развитии личности, С. 89-92. – Библиогр.: 8 назв.

Алымкулов, М.С. Роль субъекта в системе «общества-природа», С. 92-94.

Алымкулов, М.С. Природа в условиях устойчивого развития общества, С. 94-97. – Библиогр.: 6 назв.

Алымкулова, А.С. Общее эколого-экономическое состояние окружающей среды в мировом сообществе, С. 97-102.

Алымкулова, А.С. Эколого-экономическая ситуация в Кыргызстане и дальнейшие пути ее регулирования, С. 102-104.

Арапова, А.Б. Гносеологический аспект концепции коэволюции, С. 104-107. – Библиогр.: 27 назв.

Арапова, Э.Б., Арапова, А.Б. Применение деловых игр на семинарских занятиях по философии Peculiarities of using business games on practical philosophy lessons, С. 107-110.

Арынова, А.А. Предпринимательский риск в сельском хозяйстве, С. 111-112. – Библиогр.: 5 назв.

Арынова, А.А. Экономизация мышления – необходимое условие интеграции сельского хозяйства, С. 112-114. – Библиогр.: 5 назв.

Атакулова, А.А. Судебная власть и правосудие: понятие и соотношение, С. 114-118. – Библиогр.: 5 назв.

Аширалиев, Д.А. Сущность становления общественного промышленного производства в азиатских обществах, С. 118-121.

Аширалиев, Д.А. Цикличность и повторяемость исторических явлений в азиатских обществах, С. 121-124.

Бабашов, А.К. Функции духовного наследия, С. 124-126.

Бабашов, А.К. Специфика идеологических проблем в национальном эпосе, С. 126-129.

Базакеева, К.Ж. Подготовка государственных служащих в России: история и современность, С. 129-133. – Библиогр.: 6 назв.

Дооронбекова, А. Особенности отражения общественного бытия в пословицах и поговорках кыргызского и немецкого [народов], С. 133-138. – Библиогр.: 6 назв.

Дооронбекова, А. Философские мысли, выраженные в кыргызских и немецких пословицах и поговорках, С. 138-142. – Библиогр.: 7 назв.

Исаева, К.А., Джумалиев, Б.И. Криминалистическая регистрация и криминалистическая характеристика преступлений, С. 143-148.

Исаева, К.А., Джумалиев, Б.И. Структура системно-деятельностной модели преступной деятельности по уклонению от уплаты налогов, С. 148-155.

Кадыркулова, А.С. Основные этапы модернизации в Кыргызстане, С. 155-159. – Библиогр.: 25 назв.

Кашкараев, Н.А. Трансформация правовой системы Кыргызской Республики, С. 159-163. – Библиогр.: 5 назв.

Кененсаринов, А.А. Смысл и форма, С. 163-172.

Кененсаринов, А.А. Ева, С. 172-212.

Кожобекова, А.Ш. Жизнь как ценностная категория, С. 212-217.

Кожоналиева, А. Суды в Кыргызстане до Великой Октябрьской Социалистической революции, С. 217-221. – Библиогр.: 15 назв.

Кожоналиева, А. Суды в Кыргызстане до Великой Октябрьской Социалистической революции, С. 221-225. – 23 назв.

Ли, Ю.В. Идеи правового государства: история и современность, С. 225-228. – Библиогр.: 5 назв.

Ли, Ю.В. Проблемы построения правового государства в Кыргызской Республике, С. 228-231. – Библиогр.: 6 назв.

Мадалиев, М. Женщины в обществе, С. 231-234. – Библиогр.: 7 назв.

Мадалиев, М. Социологические традиции в развитии теории элит, С. 234-238. – Библиогр.: 18 назв.

Мамбетакунов, А.М. Исполнительная власть в системе государственной власти, С. 238-241.

Мамбеталиева, Э. Современные концепции сущности понятия «средний класс», С. 241-246. – Библиогр.: 8 назв.

Мамбетова, Б.Т. Современное состояние и уровень развития преступности несовершеннолетних, С. 246-249.

Мамбетова, Б.Т. Проблемы практики предупреждения преступности несовершеннолетних, С. 249-251. – Библиогр.: 7 назв.

Мурзабекова, Ж.Т. К вопросу об уточнении содержания курса экологического и других смежных отраслей права, С. 251-254.

Осмонова, Ж.Б. К вопросу о нации и национальном самосознании, С. 254-258.

Осмонова, Ж.Б. О феномене свободы как смысле творчества, С. 258-263.

Рысмендеев, Б.Д. Общая характеристика земель населенных пунктов, С. 263-266.

Сааданбекова, Ч. Психология женщины «Формы выражения потребностей», С. 266-269.

Сааданбекова, Ч. Этические моменты эмансипации, С. 270-274.

Сабырова, К.Ж. Гражданко-правовой договор перевозки грузов на автомобильном транспорте, С. 274-276.

Сабырова, К.Ж. Транспорт в условиях логистики, С. 276-280.

Самудинов, У.М. Современные задачи реализации конституционного права на образование, С. 280-283. – Библиогр.: 6 назв.

Самудинов, У.М. Правовое обеспечение охраны здоровья граждан Кыргызской Республики, С. 283-287. – Библиогр.: 14 назв.

Саралаев, У.К. Влияние международного обращения на международные отношения, С. 287-292.

Саралаев, У.К. Дипломатические отношения – высшая форма международного общения, С. 292-295.

Саргалдакова, Ж.З. Правовая охрана товарных знаков, знаков обслуживания в Кыргызской Республике, С. 295-298. – Библиогр.: 6 назв.

Саргалдакова, Ж.З. Осуществление прав на товарные знаки и борьба с подделками товарных знаков, С. 298-301.

Сатыбалдиев, Э. Уголовная политика как предмет конституционного регулирования, С. 301-305. – Библиогр.: 5 назв.

Сатыбалдиев, Э. Уголовная политика в системе разделения властей, С. 305-308.

Сейтказиева, Г.И. Проблемы борьбы с терроризмом, С. 308-312.

- Сейтказиева, Г.Ч.** Будущее фундаментализма, С. 312-316.
- Суйналиева, Ч.К.** Межнациональное взаимовлияние культур как фактор формирования ценностных ориентаций молодежи, С. 316-319.
- Суйналиева, Э.А.** Миропонимание Джоомарта Боконбаева как способ осмыслиения бытия, С. 319-322. – Библиогр.: 6 назв.
- Сусликов, А.В.** Философско-методологическая проблема природы биофизического детерминизма, С. 322-328.
- Таржиев, У.М.** Вопросы квалификации убийства двух или более лиц, С. 329-332. – Библиогр.: 10 назв.
- Таржиев, У.М.** Правовой статус частных детективов в Кыргызской Республике, С. 332-336. – Библиогр.: 6 назв.
- Тургунова, Г.А.** Роль фоновых знаний при переводе национальных реалий (на материале обращения), С. 336-339. – Библиогр.: 8 назв.
- Укуева, А.К.** Политическая социализация молодежи и гражданское общество, С. 339-343.
- Усманжанов, У.И.** Государственная служба в транзитном обществе, С. 343-346. – Библиогр.: 12 назв.
- Усманжанов, У.И.** Теория бюрократии, С. 346-350. – Библиогр.: 9 назв.
- Жерипканова, Г.Т.** Права женщин в Кыргызстане, С. 350-354.
- Курбанов, А.У.** К вопросу об институте чрезвычайного положения (историко-правовой анализ), С. 354-364.
- Аблазов, К.Э.** Каким должен быть управленец, С. 365-366. – Библиогр.: 5 назв.
- Атамкулов, К.О.** Бедность как социально-философская проблема, С. 367-369. – Библиогр.: 9 назв.
- Атамкулов, К.О.** Масштабы проявления бедности, С. 369-372.
- Омукеева, Н.А.** Реорганизация некоммерческих организаций, С. 372-376.
- Омукеева, Н.А.** Ликвидация некоммерческих организаций, С. 376-380.
- Мамбетакунов, А.М.** Идея сдержек и противовесов государственной власти, С. 380-384.
- Кадыркулова, А.С.** Национальный интерес и модернизация в Кыргызстане, С. 384-386.
- Алишева, М.К.** О природе стилистического приема эпитета и способы ее передачи на кыргызский язык, С. 386-388. – Библиогр.: 9 назв.
- Нона Кубанычбек.** Правовые источники в области устойчивого развития: воздействие окружающей среды на устойчивое развитие Кыргызстана, С. 388-392.
- Нона Кубанычбек.** Конституционно-правовые основы Концепции устойчивого развития в Кыргызстане, С. 392-395.
- 222. Жумагулов, М.** Экологическая ситуация как «объект» философского анализа [Текст] / М.Жумагулов; отв. ред. О.А.Тогусаков; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 2001. – 96 с.
- 223. Ибраев, К.** Миропонимание древних кыргызов [Текст] / К.Ибраев; отв. ред. О.А.Тогусаков; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 2001. – 128 с.
- 224. Идеи Людвига Витгенштейна в контексте становления современных философских направлений в Кыргызстане** [Текст]: материалы междунар. науч. конф. (Бишкек, 4 ноябр. 1997 г. / отв. ред. Б.А.Есенкулов; ин-т философии и права НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 1998. – 50 с.
- Есенкулов, Б.А.** Сотворчество – необходимый этап укоренения современной философии в Кыргызстане, С. 3-8.
- Кампинц, П.** Творческое наследие Л.Витгенштейна, С. 9-12.
- Тогусаков, О.А.** Классик западной философии, С. 13-16.
- Брудный, А.А., Сыдыкбекова, Д.Т.** Из «Комментариев к Витгенштейну», С. 17-22.
- Бокошов, Ж.** Онтология Витгенштейна: знание, вера, язык, С. 23-29. – Библиогр.: 9 назв.
- Куватова, Ж.** Людвиг Витгенштейн и проблема субъекта познания, С. 30-33. – Библиогр.: 7 назв.

Сусликов, А.В. Сокрыто-несокрытая природность истины в мыслительном опыте М.Хайдеггера и концепция языка Л.Витгенштейна, С. 34-39.

Есенкулов, Б.А. Творчество Л.Витгенштейна: становление аналитического стиля философствования, С. 40-45.

225. Калыгул бай уулу [Текст] / туз. М.Абдылдаев; Кырг. Респ. акад. философия ж-а укук ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 53 б.

226. Кожомбердиев, Б.К. Влияние конституционно-правового статуса личности на укрепление гарантий прав и свобод человека и гражданина [Текст] / Б.К.Кожомбердиев; отв. ред. Н.Т.Михайленко; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 1999. – 24 с.

227. Кожомбердиев, Б.К. Конституционно-правовой статус личности: сущность и содержание [Текст] / Б.К.Кожомбердиев; ред. Н.Т.Михайленко; НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 1999. – 24 с.

228. Кузнецов, А.Г. Музыка и мысль [Текст]: сб. ст. / А.Г.Кузнецов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек, 1998. – 67 с. – Библиогр.: 17 назв.

229. Кулманбетова, А. Этико-философское наследие ақынов-заманистов [Текст] / А.Кулманбетова; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 99 с.

230. Михайленко, Н.Т. Теоретический аспект дисциплины труда [Текст] / Н.Т.Михайленко; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 1998. – 112 с. – Библиогр.: С. 100-111 (179 назв.).

231. Мукасов, С.М. Традиции социально-философской мысли в духовной культуре кыргызского народа [Текст] / С.М.Мукасов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 1999. – 225 с.

232. Нарынбаев, А.И. Возникновение и развитие философии как науки в Кыргызстане [Текст] / А.И.Нарынбаев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии. – Бишкек: Илим, 2000. – 56 с. - Библиогр.: С.53-54 (31 назв.).

233. Нарынбаев, А. Жусуп Баласагын чыгыштын чыгаан ойчулуу [Текст] / А.И.Нарынбаев; Кырг. Респ. Улут. Илимдер академиясы; Философия ж-а Укук ин-ту, философия каф. – Бишкек: Б-сыз., 2002. – 39 б. – Библиогр.: 33-34 б.

234. Нарынбаев, А.И. Этическая мысль уйголов первой половины XIX века [Текст] / А.И.Нарынбаев, А.А.Баудунов; НАН Кырг. Респ., ин-т

философии и права. – Бишкек: Илим, 2001. – 125 с. – Библиогр.: С. 113-124 (270 назв.).

235. Нарынбаев, А.И. Философия мысль уйгурских просветителей [Текст] / А.И.Нарынбаев, С.К.Калпетходжаева; отв. ред. О.А.Тогусаков; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права, каф. философии. – Бишкек: Б.и., 2000. – 90 с.

236. Нусупов, Ч.Т. Национальная идеология, государство и гражданское общество [Текст] / Ч.Т.Нусупов; М-во образования и культуры Кырг. Респ., Кырг. гос. нац. ун-т, ин-т философии и права НАН Кырг.Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 286 с.

237. Нусупов, Ч.Т. Политико-исторические проблемы генезиса идеологии, государственности и культуры Кыргызского народа [Текст] / Ч.Т.Нусупов; отв. ред. З.Э.Эралиев; Ин-т философии и права НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 296 с.

238. Салиев, А. Учение мысли [Текст] / А.Салиев; НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2000. – 688 с.

239. Саралаев, Н.К. Очерки диалектической логики: принципы и категории [Текст] / Н.К. Саралаев, А.А.Бекбоев; отв. ред. А.И.Нарынбаев; ин-т философии и права НАН Кырг. Респ. – Бишкек: ИЦ Техник, 2002. – 267 с.

240. Современность: философские и правовые проблемы: материалы II-ой респ. науч.-теорет. конф. [Текст] / отв. за изд. Н.А.Мурсалиев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Технология, 1998. – 496 с.

Введение, С. 3-4.

Абдылкамитова, С.А. Влияние национальной культуры на развитие семьи, С. 5-11.

Абынасырова, А.Т. Вывод из переосмысления истории из анализа фальсификаций, С. 11-20.

Абильдаев, Э. Процесс трансформации и проблемы государственности Кыргызстана, С. 20-28.

Абыкеева-Султаналиева, Т.Б. Проблема осмыслиения культуры в философском аспекте, С. 28-33.

Эдинова, М.М., Айтматова, Г.Т. Жакырчылыкты басандатуудагы микрокредиттин ролу, 33-38 б.

- Акуибаев, К.А.** Улуттук идеология: коомдук онугунун концепциясы, С. 38-42 б.
- Амир Бакыт.** Религия как объект политики, С. 42-51.
- Бакиева, Г.А.** Социальная мнемология: обоснование научного статуса, С. 51-57.
- Бейшеналиева, Г., Закирова, А.Б.** О социальных проблемах приватизации в Кыргызской Республике, С. 58-61.
- Бейшеналиева, Г., Закирова, А.Б.** Приватизация и структурные изменения в промышленности, С. 62-67.
- Бектанова, А.К.** Возникновение и историческое развитие идеи гражданского общества, С. 67-72.
- Каниметов, Э.Ж.** Неопрагматизм в контексте переходного общества, С. 72-79.
- Карабаева, К.Н.** Уй-боловон репродукция функциясы жонундо, 79-82 б.
- Курбанова, Н.У.** О некоторых проблемах интеграции вузов Кыргызстана в международное образовательное пространство, С. 82-86.
- Кулматов, Н.К.** Рынок шартындагы мораль же гедеп-ахлак, 86-94 б.
- Мурсалиев, Н.А.** Место и роль социального прогнозирования в системе общественного развития, С. 94-99.
- Нарынбаев, А.Н.** Этические воззрения Юсуфа Баласагуни, С. 99-105.
- Орозалиев, Э.С., Асекова, Ж.Д.** Технология человеческого общения, С. 105-109.
- Орозалиев, Э.С., Джамансариев, Н.Э.** Социальная работа и социальная педагогика: общее и особенное, С. 109-115.
- Осмонова, Н.И.** Специфика современного образа мышления, С. 116-120.
- Стамова, Р.Д.** Личность и модернизационные процессы современности, С. 120-125.
- Урманбетова, Ж.К.** Духовность культуры или «интеллект» цивилизации?, С. 125-131.
- Хамзина, С.А.** Личность в условиях социально-психологического кризиса, С. 131-141.
- Чижов, П.Г.** Экологическое знание: социально-философский аспект, С. 141-146.
- Эдилова, К.М.** Философиялык адам жана табият маселеси адабиятта, 146-151 б.
- Эдилова, М.М.** Постсоветтик айрым республикаларды жакырчылык жана тестиер кыздар, 151-156 б.
- Алымкулов, З.** Гносеологические аспекты категорий: сущность и явление, С. 156-160.
- Алымкулов, М.С., Советбеков, А.** Природа как составная часть экосистемы, С. 161-165.
- Акматова, Н., Исаева, А.** Идея сотворчества человека и природы в эпосе «Манас», С. 165-170.
- Артыкбаева, А.** Понятие «экологическая ситуация» как логическая форма отражения противоречия социоприродной действительности, С. 170-177.
- Асанбаев, А.К., Бекбоев, А.А.** Тушунуктордун жараптуу проблемасына карата, 177-183 б.
- Али Аскар Бойбосун уулу.** Галактика, метагалактика, жер жонундо азыраак, 183-187 б.
- Байбосунов, К.** Когнитивные факторы антропологической эволюции, С. 188-195. – Библиог.: 11 назв.
- Есенкулов, Б.А.** Человек как средство, С. 195-202.
- Жумагулов, М.Ж.** Адам экологиялык проблемалардын системасында, 202-207 б.
- Исаева, А., Акматова, Н.** Роль прогнозирования в процессе экологизации знания, С. 207-211.
- Какаев, Т.К.** Материянын онугушундогу полярдуулук жана симметриялуулуктун детерминациясы, 211-218.
- Мамбеталиева, Г.С.** Соотношение философских, общенаучных и конкретных знаний в оптимизации экологической деятельности, С. 218-225.

- Сарниева, К.** Философиялык жышандагы ойломдо моделдин динамикасы, 225-231 б.
- Советбеков, А., Алымкулов, М.** Описание, объяснение и предвидение, С. 231-236.
- Сусликов, А.В.** Отношение человека и природе как нравственная ценность, С. 236-242.
- Тогусаков, О.А., Утров, К.У.** Естественные и искусственные кристаллы как объекты предметной деятельности, С. 242-248.
- Тогусаков, О.А., Утров, К.У.** Специфические особенности развития кристаллографии в системе естественных наук и математике, С. 248-255.
- Чалагызов, Э.** Сущность диалектико-материалистического подхода к проблеме свободы воли, С. 255-259.
- Абылдаев, М.К., Ракишев, Ж.Р.** Кыргыздардын эркин ойлоосундагы айрым аспекттер, 259-267 б.
- Аблазов, К.** Байыркы кыргыздардын диндик ан сезиминдеги дин менен диний ырым-жырымдардын диалектикасы, 268-273 б.
- Айдарова, Д.М.** Кыргызский фольклор как источник философских идей, С. 273-278.
- Абдраим Турсун.** Алгачы орто кылымдардагы уйгур буддизмининин философиялык ойчулдары, 278-282 б.
- Алымкулов, Н.А.** Некоторые проблемы изучения преподавания курса «История отечества», С. 283-287.
- Аскаров, Т.** Поиски абсолюта в творческом процессе как эстетическая проблема, С. 288-293.
- Ботоканова, Г.Т.** Из истории изучения философской мысли Кыргызстана, С. 293-298.
- Жоробеков, Ж.** К вопросу национальной политики в транзитном обществе, С. 298-302.
- Жорупбеков, С., Жорупбекова, Г.** Кыргыз дүйнө таанымынын системалуулугу, 303-323 б.
- Ибраев, К.Ш., Мукасов, С.** Природа и содержание мировоззрения, С. 323-329.
- Избасаров, И.** Экологические представления акынов-заманистов, С. 329-333.
- Кененсаринов, А.А.** Буржуазность и свобода, С. 333-338.
- Конуров, М.О.** Смысловое значение народной мудрости, С. 338-342.
- Кузнецов, А.Г.** Эмоция в философской мысли от античности до Канта, С. 342-350.
- Кулманбетова, А.С.** Творчество Арстанбека Буйлаш уулу в системе духовных ценностей кыргызского народа, С. 350-356.
- Минбаева, С.А.** Легендарлуу ойчулдардын «табият тааным» жонундогу коз караштары, 356-364 б.
- Мукасов, С.М., Ибраев, К.Ш.** Роль космогонических знаний древних кыргызов в генезисе реалистической мысли, С. 365-371.
- Суйналиева, Э.А.** Идейные источники становления мировоззрения Жоомарта Боконбаева, С. 371-375.
- Токоева, Г.С.** Некоторые аспекты мировоззрения Барны Алтыкулова, С. 375-381.
- Турсуналиев, С.** Эстетика кыргызской поэмы «Гулгаакы», С. 381-388.
- Абдумомунов, Б.К.** Судебное следствие и возобновление дел по вновь открывшимся обстоятельствам, С. 388-403.
- Акунов, А.А.** Некоторые принципы функционирования государственной службы в Кыргызской Республике, С. 403-410.
- Акунов, А.А., Ашакеева, Г.Ж.** К решению социальных проблем через реформирование управления, С. 410-418.
- Андабеков, Н.Т.** Функции социального обеспечения, С. 418-423.
- Аширалиева, Б.С.** Единство и дифференциация правового регулирования труда женщин, С. 423-428.
- Джакишев, А.У.** Уголовная преступность в зеркале статистики, С. 429-434.

Дүйшо кызы Нуржан. Совершенствование права и законов, прав человека и прав гражданина, С. 434-440.

Ибраева, В.С. История прав человека и основные международные документы по защите прав человека, С. 440-450.

Керезбеков, К.К. Правовой статус небанковских финансово-кредитных организаций, С. 450-454.

Кожомбердиев, Б. Контракт в системе договорных отношений, С. 454-458.

Кочкарова, Э.А. Прекращение трудового договора по законодательству Кыргызской Республики, С. 459-463.

Кочкорбаева, Э.Ш. Роль НПО в повышении социально-политической активности женщин, С. 463-467.

Михайленко, Н.Т. Вопросы трудового законодательства в деятельности Международной организации труда, С. 468-472.

Мукамбаева, Г.А. Нормативная система как принцип социальной организации восточных цивилизаций, С. 472-476.

Розахунова, Н.Р. Проблемы совершенствования правового регулирования повышения квалификации, С. 476-481.

Самудинов, У.М. Научная работа – основа правовой характеристики научных работников, С. 481-486.

Чубурова, Ж.Т. Инфляция и экономический рост в Кыргызстане, С. 486-492.

241. Современность: философские и правовые проблемы [Текст]: материалы III-ей респ. науч.-теорет. конф. (30 нояб. 1999 г.) / отв. за изд. Н.А. Мурсалиев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 1999. – 453 с.

Введение, С. 3.

Барбашев, А. Манас эпосунун негизинде, 4-10 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Ибраимов, К. Карлук тилин карлук-уйгур-чигил наречиси катарында изилдениши, 11-29 б. – Библиогр.: 19 адаб.

Какаев, Т.К. Корунгон жана корунбогон дүйнолук табигый кубулуштар жонундогу философиялык интерпретация, 30-39 б. - Библиогр.: 17 адаб.

Нарынбаев, А.И. Ахмад Югнакинин дүйногу болго коз карашы, 40-45. – Библиогр.: 5 адаб.

Кулматов, Н. Маданият жана каада салт, 46-52 б.

Аблазов, К. Нотациялар тууралуу окуу философиялык окуунун озгочо тармагы катары, 53-63 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Шаршенбаев, Б.Д. Жаштык создуктун зоналарын камтуу озгочолуктору жонундо (Манастын материалында), 64-70 б.

Егембердиева, А.А. Акын тууралуу синдордан акын тууралуу согзо, 71-80 б. – Библиогр.: 28 адаб.

Эдилова, М.М. Кыргызстандагы титулдук улуттун жакырчылыгынын айрым себептери жонундо, 81-85 б.

Абдрешова, Н.С. Традиция и прогресс, 86-91 б.

Абдылкамитова, С. Развитие семейно-бытовых отношений в современных условиях, С. 91-97. – Библиогр.: 7 назв.

Абдынасырова, А.Т. Исламский фундаментализм: миф и реальность, С. 97-103.

Абильдаев, Э.Е. Проблемы формирования и развития среднего класса в Кыргызстане, С. 103-107.

Аджигулов, Г. К вопросу о духовности, С. 107-110. – Библиогр.: 5 назв.

Азимжанова, А.А. Поиски истины (из истории исследования текста), С. 110-115. – Библиогр.: 14 назв.

Айдарова, Д.М. Мировоззрение кыргызов в эпических произведениях, С. 116-119.

Акматова, Н.С. Экологическое сознание кыргызов-форма отражения социоприродной целостности, С. 119-124.

Акунов, А.А. Государственная служба как сфера управления, понятие, принципы и ее особенности, С. 124-139. – Библиогр.: 14 назв.

Алымкулов, М.С. Взаимодействие природы, общества и семьи, С. 139-144.

Асанова, К.И. Вопросы правового регулирования имущественных отношений супружов, С. 144-148.

Аскаров, Т.А. Роль объективных субъективных факторов в распаде Советского Союза, С. 149-160. – Библиогр.: 7 назв.

Ахматов, А.Т. Социально-этические и мировоззренческие аспекты современного развития биологии и генетики, С. 160-164.

Ашакеева, Г.Ж. Из истории становления многопартийности в Кыргызстане, С. 164-172. – Библиогр.: 7 назв.

Базакеева, К.Ж. Из истории государственного управления, С. 172-180. – Библиогр.: 9 назв.

Байбосунов, А.А. Философские воззрения легендарных мыслителей, С. 180-189. – Библиогр.: 10 назв.

Бакыт Амир. Политизация религии, С. 189-193. – Библиогр.: 6 назв.

Бейшембиева, А.М. Гражданское общество и его институты, С. 193-198. – Библиогр.: 5 назв.

Бектасова, Г.О. Гуманистическая рациональность и методология казахстанского реформирования, С. 198-204. – Библиогр.: 5 назв.

Батаканов, А.И. Уровень педагогических знаний, умений и навыков выпускников педвузов Кыргызской Республики, С. 205-210.

Дубанаев, Т.Ш. Бюджет республики, как зеркало общественных отношений, С. 211-216.

Дүйшо кызы Нуржан. Соотношение местного самоуправления и местной госадминистрации: история и практика, С. 216-227. – Библиогр.: 10 назв.

Есенкулов, Б.А. Проблема обоснования теоретического знания, С. 228-233.

Жоробеков, Ж., Эдилова, М.М. Бедность и миграция: социально-политический аспект, С. 233-236. – Библиогр.: 7 назв.

Жумагулов, М.Ж. Понятие «Экологическая ситуация» как развивающийся процесс, С. 236-243.

Жунусов, А., Абылдаев, Э.Е. Некоторые вопросы государственного устройства Кыргызстана, С. 243-247.

Жунусов, А., Абылдаев, Э.Е. Проблемы межэтнических отношений в полигэтническом обществе, С. 247-251.

Ибраев, К.Ш. Методологические вопросы исследования первобытного мировоззрения, С. 251-257. – Библиогр.: 11 назв.

Иванова, И.И. Гносеологическая ценность религиозного, С. 258-265.

Иманова, С. Социальный конфликт как вид социальных отношений, С. 265-270. – Библиогр.: 5 назв.

Каниметов, Э.Ж. Незримый выбор, С. 270-279.

Керебеков, К.К. Сравнительно-правовой статус Национальных (центральных) банков (на примере Кыргызстана, России, Казахстана и Франции), С. 280-284.

Кененсаринов, А.А. Форма и смысл, С. 284-318.

Кожобекова, А.Ш. К историко-философской интерпретации «Бесконечного», С. 318-326. – Библиогр.: 11 назв.

Кожошев, А. Основные проблемы местных бюджетов в рамках экономических реформ проводимых в Кыргызской Республике, С. 326-330.

Коротенко, В. Молодежь Кыргызстана в деле защиты окружающей среды: механизмы реализации экологических программ, С. 330-334.

Кузнецов, А.Т. Эмоция в философской мысли от Гегеля до современности, С. 334-342. – Библиогр.: 10 назв.

Кулманбетова, А.С. Меняющийся мир в творчестве Молodo, С. 342-349. – Библиогр.: 6 назв.

Лю, Ю.В. Современные проблемы права в области уголовного законодательства, С. 349-352. – Библиогр.: 6 назв.

Мамбеталиева, Э.Ж. Роль государства в становлении и регулировании рыночных отношений, С. 353-357. – Библиогр.: 8 назв.

Мурсалиев, Н.А. Прогноз: опыт систематизации научного исследования, С. 357-362.

Омукеева, Н.А. Правовое положение некоммерческих организаций (общая характеристика некамерческого сектора), С. 362-366.

Ордобаева, Ж. Вопросы научного освещения комузной музыки, С. 366-369.

- Осмонова, Н.И.** Дом как мир, мир как дом, С. 369-375. – Библиогр.: 15 назв.
- Сааданбекова, Ч.И.** Гендер в развитии, С. 375-381. – Библиогр.: 5 назв.
- Салиев, А.А.** Различные параметры общностей в явлениях и понятиях, С. 381-386.
- Самудинов, У.М.** Развитие законодательства о социальном обеспечении: новые подходы к реформе пенсионной, С. 386-390.
- Стамова, Р.Д.** Творчество Ч.Айтматова и проблема личности, С. 390-394.
- Сусликов, А.В.** Природность как изменение биформы, С. 394-399.
- Сыдыкбекова, А.О., Сыдыкбеков, Т.О., Эмбаухов, С.В.** Актуальность дополнений в законодательство Кыргызской Республики о порядке наследования в олигархических семьях, С. 399-403. – Библиогр.: 9 назв.
- Тогусаков, О.А., Адилбаев, Э.Е.** Власть и политика: проблема легитимности, С. 403-407.
- Токаева, Г.С.** Миропонимания Барпы Алтыкулова как способ осмысления бытия, С. 407-413. – Библиогр.: 6 назв.
- Турсуналиев, С.Ш.** Эстетический идеал человека в мифологии древних кыргызов, С. 415-418. – Библиогр.: 6 назв.
- Урманбетова, Ж.К.** Культура древних тюрков-архетип современных национальных культур Центральной Азии, С. 418-426.
- Чолбаева, С.Ж.** Реформа в налоговой сфере Кыргызской Республики, С. 426-430. – Библиогр.: 5 назв.
- Эргешбаева, Р.Д.** Воззрения Молдо Нияза об эстетических ценностях, С. 430-436. – Библиогр.: 9 назв.
- Яркова, Н.Е.** Социальная философия А.С.Ахиезера как методология анализа центрально-азиатских обществ, С. 436-441.
- Сариева, К.** Байыркы чыгыш жана кыргызча мифологиялык ойломдордогу моделдерден жалпылыгы, озгочолугу жана айырмасы, С. 442-449.
- 242. Современность: философские и правовые проблемы [Текст]: ч.2 / отв. ред. К.Ш.Ибраев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2000. – 266 с.**
- Введение, С. 3.**
- Иванова, И.И., Тутлис, В.П.** Освоение истории русской религиозной философии и возрождение национального самосознания русских в Кыргызстане, С. 4-10. – Библиогр.: 10 назв.
- Калпетходжаева, С.К.** Роль ислама в государственной идеологии Кыргызстана, С. 10-14.
- Кененсаринов, А.А.** О глупости, гениальности и прочем, С. 14-36.
- Кожобекова, А.И.** Философема о рождении человека (на материале эпоса «Манас»), С. 36-44.
- Кошоева, М.** Традиция как форма преемственной связи, С. 44-49. – Библиогр.: 7 назв.
- Кузнецков, А.Г.** Невербальные формы выражения эволюций, С. 49-54. – Библиогр.: 6 назв.
- Кулбаев, А.К.** Вопросы свидетельского иммунитета в новом уголовно-процессуальном законе Кыргызской Республики, С. 55-58.
- Курбанова, Н.У.** Использование поддержки международных организаций и фондов в процессе формирования системы базового образования Кыргызской Республики, С. 58-62.
- Курбанова, Н.У.** О деятельности международных донорских организаций в усовершенствований профессионально-технического образования и обучения в Кыргызской Республике, С. 62-67.
- Мадалиев, М.** О политической элите в народной общественной мысли, С. 67-76. – Библиогр.: 14 назв.
- Мадалиев, М.** Тенденции формирования посткоммунистической элиты Кыргызстана: репутационный анализ, С. 76-83. – Библиогр.: 10 назв.
- Мамбетова, Б.Т.** Проблемные аспекты практики расследования и судебного разбирательства преступлений несовершеннолетних, С. 83-89. – Библиогр.: 14 назв.
- Мукасов, С.М.** Рационализм в творчестве Асана-Кайы, С. 89-94. – Библиогр.: 12 назв.

Нарынбаев, А.И. Этнические воззрения Махмуда Кашигари, С. 94-98. – Библиогр.: 8 назв.

Нона Кубанычбек. Философско-правовые аспекты проблемы устойчивого развития в Кыргызстане, С. 98-105. – Библиогр.: 28 назв.

Омукеева, Н.А. Некоммерческие организации как субъекты некоммерческого сектора (международные аспекты), С. 105-112. – Библиогр.: 5 назв.

Омукеева, Н.А. Организационно-правовые формы некоммерческих организаций в Кыргызской Республике, С. 112-119.

Осмоналиев, К.М. Некоторые вопросы совершенствования закона Кыргызской Республики «Об органах внутренних дел Кыргызской Республики», С. 120-124.

Осмонова, Ж.Б. О роли интеллигенции в развитии национального самосознания, С. 125-132. – Библиогр.: 5 назв.

Осмонова, Н.И. Дух Манаса в психике кыргызов, С. 132-138. – Библиогр.: 11 назв.

Рысалиева, З.Т. Мифология как формаprotoфилософии, С. 138-144. – Библиогр.: 11 назв.

Рысмендеев, Б.Дж. Товарные знаки: возникновение и развитие, С. 144-148. – Библиогр.: 5 назв.

Садыкова, Г.Э. Семиотические знаки в Кыргызской культуре, С. 148-153.

Самудинов, У.М. Характер конституционно-правового регулирования основ социальной политики, С. 153-161. – Библиогр.: 11 назв.

Саралаев, У.К. Некоторые вопросы исследования теории международного общения, С. 161-167.

Саралаев, У.К. Международное общение как фактор развития межгосударственных отношений в Центральной Азии (на примере Кыргызстана и Узбекистана), С. 168-174.

Сатыбалдиев, Э. Контроль Жогорку Кенеша Кыргызской Республики над уголовной политикой, С. 174-179.

Сатыбалдиев, Э. Прокурорский надзор над уголовной политикой, как одна из форм контроля, С. 179-184. – Библиогр.: 7 назв.

Стамова, Р.Д. Личность и гражданское общество, С. 184-187.

Субботин, Е.В. Христианство как фактор общественного сознания: анализ в историческом ракурсе, С. 187-193. – Библиогр.: 9 назв.

Суйналиева, Э.А., Ибраев, К.Ш. Предпосылки формирования мировоззрения Дж. Бокомбаева, С. 193-199. – Библиогр.: 5 назв.

Сусликов, А.В. Природа эволюционных процессов в биосфере, С. 199-205.

Таржиев, У.М. Этапы развития уголовного законодательства в Кыргызской Республике, С. 205-209. – Библиогр.: 5 назв.

Тогусаков, О.А., Абылдаев, Э.Е., Жунусов, А. Принципы разделения властей в государственном устройстве Кыргызской Республике, С. 210-214.

Турсунов, Б.Э. Учение легистов в развитии теории и практики государственного управления Китая, С. 214-219.

Турсубеков, Р.У. Характеристика организованных преступных групп вымогателей, С. 219-224.

Турсубеков, Р.У. Рэкет и его общественная опасность, С. 224-230. – Библиогр.: 6 назв.

Урманбетова, Ж. Кыргызстан: социально-политическое бытие, С. 230-238.

Усманжанов, У.И. Организация государственной службы (опыт Франции), С. 238-242.

Яркова, Е. Утилитаризм в культуре постсоветской России, С. 242-255. – Библиогр.: 23 назв.

Бакиева, Н. Мартин Хайдеггер, Ч.Айтматов: вопрошания бытия, С. 255-264.

243. Современность: философские и правовые проблемы [Текст]:
материалы V-ой респ. науч.-теорет. конф. / отв. ред. А.А.Бекбоев,
А.А.Кененсаринов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек:
Б.и., 2002. – 487 с.

Тогусаков, О.А. Предисловие, С. 3-4.

Алиева, Ш.К. Коомдук озгоруулордун шарттарындагы лидерчилик феноменинин негизги тенденциялары, 5-8 б.

Алиева, Ш.К. Лидерчилик жана жетекчилик түшүнүктөрүнүн ортосундагы жалпылык жана озгочолук, 8-12 б. – Библиогр.: 11 адаб.

Алиев, У.К. Ири олчомдо мулкко ээ болу максатында жасалган каракчылык учун жоопкерчилик белгилөөнүн маселелери, 12-16 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Алиев, У.К. Курал же курал катары пайдаланылган нерселерди колдонуу менен жасалган каракчылык учун жоопкерчилик, 16-22 б. – Библиогр.: 15 адаб.

Абылдаев, М.А. Баштапкы илимий атеизм: тарыхы, абалы, келечеги (кыскача экспкур), 22-27 б.

Айталиева, Т.К. Семейтечи Ж.Кожековдун «Арманым» деген ырынын жазылуу тарыхы, 27-34 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Ашакеева, Г. Кыргыстандагы көп партиялдуулуктун калыптанышы, 34-39 б.

Бабашов, А.К. Руханий мурастагы идеологиянын эски жана жаны элементтеринин диалектикасы, 40-42 б.

Бекбоев, А. Гипотетикалык метафилософия (маселенин коюлушуна карата). 42-51 б.

Жумакадырова, К.М. Журок ойуткон согуш каарынын С.Жусуевдин чыгармачылыгында чагылдырылышы, 51-56 б.

Омуррова, Ж.О. Совет мамлекетинин согуштан кийинки жашоосунунун айрым маселелери, 56-62 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Сариева, К. «Модель» жана «система» түшүнүктөрүнүн озара каташы, 62-69 б.

Сатылканова, Э.А. Бабур наменин трагедиялык мунозу, 69-74 б.

Турдубаева, Р.Ш. Азыркы кыргыз уйбулосунун портрети, 74-78 б.

Урматова, А.Д. Казат Акматовдун «Мезгил» романы жонундо, 78-83 б.

Тогусаков, О.А., Абылдаев, Э. К проблеме политической безопасности Кыргызстана: опыт системного анализа, С. 84-86.

Тогусаков, О.А., Бекбоев, А. К анализу трансцендентальной катархологии, С. 86-90.

Абдрешова, Н.С. Формирование традиционного мировоззрения личности, С. 90-95.

Абдураим, Турсын. Этические взгляды Чисуя Тутуига и Калима Кайши. С. 95-98. – Библиогр.: 10 назв.

Абылдаева, Т.Ч. Религиозная ситуация в Кыргызстане, С. 98-101. – Библиогр.: 8 назв.

Абылдаев, Е.Е. Институт президенства и вопросы взаимодействия ветвей государственной власти в Кыргызстане, С. 101-103.

Аблазов, К.Э. Управленческие мысли в Древнем Китае, С. 103-108.

Азимжанова, А.А. Текст как «аккумулятор» и «генератор» смысла, С. 108-113 (11 назв.).

Айдарова, Д. К проблеме изучения эпического отражения действительности, С. 113-115.

Асаналиев, У. Военно-политическое сотрудничество стран СНГ, С. 115-122.

Асанбаев, А.К., Наматбекова, Н.М. Крушение СССР или реформа советской системы, С. 122-125. – Библиогр.: 7 назв.

Асанов, Т. Современные проблемы уголовно-правовой охраны современности, С. 125-137.

Аскаров, Т.А. Катарсис-критерий эстетической оценки, С. 138-144.

Атакулова, А.А. Понятие суда и судебной системы Кыргызской Республики, С. 144-147. – Библиогр.: 9 назв.

Аширалиев, Дж.А. Тенгрианство в человеческой цивилизации, С. 148-151. – Библиогр.: 9 назв.

Аширалиев, Дж.А. Эволюция техники и инженерной деятельности и переходный период Кыргызстана, С. 151-154. – Библиогр.: 6 назв.

Базакеева, К.Ж. Формы и методы формирования государственного аппарата в зарубежных странах, С. 155-160. – Библиогр.: 5 назв.

Байбосунов, Али Аскар. Философские воззрения легендарных мыслителей, С. 160-166.

Байбосунов, К.С. Новые парадигмы научного видения мира, С. 166-174.

Байсубанов, У. Роль личности в условиях демократических преобразований в Кыргызстане, С. 174-176.

Бегалиева, О. Новые законы для развития в комплексе, С. 177-185.

Бекибаев, С. Роль ислама в социально-политической жизни иранского общества, С. 185-192.

Джоробеков, Ж.М. Смертная казнь: за и против, С. 192-194.

Джоробекова, А.М. К вопросу о совершенствовании уголовного законодательства Кыргызской Республики, С. 194-196.

Доромбекова, А. Кыргызские, немецкие пословицы и поговорки: субъектно-объектные концепции, С. 196-208.

Жумагулов, М.Ж. Роль категории связи в изучении сущности экологической ситуации, С. 208-214.

Ибраев, К.Ш. Миф и религия: как культурная субстанция человечества, С. 214-217.

Ибраева, В.С. Развитие института омбудсмена в постсоветских государствах (Россия, Украина, Узбекистан, Грузия), С. 217-224.

Исаева, К.А. Основы организации международного сотрудничества при раскрытии и расследовании транснациональных преступлений, С. 224-229.

Кадыркулова, А.С. Роль модернизации в формировании национального интереса Кыргызстана, С. 229-233. – Библиогр.: 5 назв.

Карымшаков, Э.С. Значение кредитных союзов в условиях рыночной экономики, С. 233-238.

Касыбекова, К.А. Товарные знаки в Кыргызской Республике, С. 238-241. – Библиогр.: 8 назв.

Касыбекова, К.А. Правовая охрана товарных знаков в Кыргызской Республике, С. 241-245. – Библиогр.: 5 назв.

Качикеева, Б.Ж. История возникновения нотариата, его место в системе права, С. 245-248. – Библиогр.: 8 назв.

Качикеева, Б.Ж. История возникновения и развития нотариата латинского типа, С. 248-252. – Библиогр.: С. 251-252 (12 назв.).

Кенешбеков, К.А. Международные связи Киргизской ССР и ФРГ и положение немцев в Кыргызстане (1985-1990 гг.), С. 252-255. – Библиогр.: 9 назв.

Кенешбеков, К.А. Из истории эмиграции немцев Кыргызстана в ФРГ (1977-1982 гг.), С. 255-257.

Кожошев, А.О. Основные проблемы в углублении фискальной децентрализации в Кыргызской Республике, С. 257-264.

Кузнецов, А.Г. Эмоциональные аспекты устной и письменной речи, С. 264-270. – Библиогр.: 6 назв.

Кулманбетова, А.С. Общая картина мира кыргызов в XIX веке в творчестве акынов-заманистов, С. 270-274.

Курбанов, А.У. Правое регулирование государственного управления в чрезвычайных ситуациях, С. 275-289.

Люкеев, Э.О. Признаки, характеризующие субъективную сторону разбоя, С. 289-292. – Библиогр.: 10 назв.

Макеева, Н.М. Искусственные объект и средство в контексте культурно-исторической реконструкции развития техники, С. 292-302. – Библиогр.: С. 301-302 (21 назв.).

Макеева, Н.М. Проектирование и конструирование искусственного объекта в классической и современной инженерной деятельности, С. 302-312. – Библиогр.: С. 311-312 (26 назв.).

Максуталиев, Н.К. Осуществление местного самоуправления, С. 312-317.

Матикеева, С.К. Деятельность международных неправительственных организаций в Кыргызстане, С. 318-322. – Библиогр.: 16 назв.

Матикеева, С.К. Проблемы взаимоотношений государства и третьего сектора в Кыргызстане, С. 323-327. – Библиогр.: 7 назв.

Мурзакматова, У.В. Экология человека, С. 327-329. – Библиогр.: 5 назв.

Мурзакматова, У.В. Радиация приводит к гибели клеток организма, С. 329-331. – Библиогр.: 5 назв.

Наматбекова, Н.М. Конституционно-исторические перемены в Польше в конце 1980-х в начале 1990-х годов, С. 331-334. – Библиогр.: 6 назв.

Намырова, К.Д. Сексуальные роли и неравенство, С. 334-341.

Намырова, К.Д. Сексуальное поведение, С. 341-346.

Нарынбаев, А.И. Этические воззрения уйгурских поэтов и мыслителей второй половины XIX века, С. 346-352.

Никуличева, Н.Ю. Сущность деловой репутации юридического лица в условиях рыночной экономики, С. 353-357.

Нона Кубанычбек. Право граждан на участие как фактор устойчивого человеческого развития Кыргызстана, С. 357-362.

Омукеева, Н.А. Создание некоммерческих организаций. Учредительные и государственная регистрация, С. 362-368.

Омурбеков, Т.Б. Проблемы формирования личности в новых условиях, С. 368-376.

Осмонбаева, Г.А. Комментарий к Закону Кыргызской Республики «Об антидемпинге» от 31 октября 1998 года, С. 376-386.

Осмононалиев, К. Вопросы совершенствования борьбы с коррупцией и связанным с нею наркобизнесом, С. 386-389.

Раева, А.Р. Природное бытие в контексте предметно-практической деятельности, С. 389-395. – Библиогр.: 7 назв.

Садыкова, Г.Э. Проблема символа в искусстве, С. 395-397. – Библиогр.: 13 назв.

Сатыбалдиев, Э.Р. Международное сотрудничество в реализации задач уголовной политики, С. 397-403.

Сейтказиева, Г.И. Преступление против стабильности международных отношений, С. 403-411. – Библиогр.: 6 назв.

Стамова, Р.Д. Этнос и личность, С. 411-414.

Суйналиева, Э.А. Некоторые аспекты мировоззрения Джоомарта Боконбаева, С. 414-421.

Тулебаев, Т.А. Особенности становления и развития дофабричных форм обрабатывающей промышленности Южного Казахстана и Северной Киргизии во второй половине XIX – начале XX вв., С. 421-425. – Библиогр.: 8 назв.

Байбеков, С.Н. Моделирование выборов Президента КР: анализ и прогноз явки избирателей, С. 425-428.

Иманалиев, К.Т. Законодательная власть как объект изучения политической науки, С. 429-438.

Турсуналиев, С.Ш. Категории прекрасного и безобразного в эстетике Древнего Египта, Античности и Просвещения, С. 438-442. – Библиогр.: 26 назв.

Турусбеков, Р.У. Исторический аспект развития уголовной ответственности за вымогательства, С. 442-454.

Цихоцкий, А.В. Эволюция учения о праве, С. 454-460. – Библиогр.: 9 назв.

Чалагизов, Б.Н., Чалагизов, Э.Б. Формы реализации свободы личности, С. 460-465. – Библиогр.: 8 назв.

Шамурзаев, Т. Особенности предмета доказывания по делам несовершеннолетних, С. 465-471.

Яркова, Е. Утилитаризм в этико-философской традиции Востока: история и современность, С. 471-474. – Библиогр.: 16 назв.

Орзбекова, Р.С. Особенности организации региональной политики Японии на рубеже веков (изучение японского опыта развития), С. 474-480. – Библиогр.: 6 назв.

Сыдыкова, Г. Антимонополизм как функция государства, С. 481-483.

244. Сооданбеков, С. Проблемы становления развития Конституционно-правовой основы Государственной власти в Кыргызской Республике [Текст]: моногр. / С. Сооданбеков; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Илим, 2002. – 312 с. – Библиогр.: С. 292-305 (179 назв.).

245. А.Т.Табалдиев и современность [Текст]: материалы филос. чтений, посвящ. 60-летнему юбилею д-ра филос. наук, проф. Чл. Кор. НАН КР А.Т.Табалдиева / ред. О.А.Тогусаков; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 106 с.

- Тогусаков, О.А.** Адам. Инсан. Мезгил (кириш соз ордуна), 4-8 б.
- Карыпкулов, А.К.** Аз омурдон ақыбети, 8-13 б.
- Нурова, С.С.** Воспоминания о Табалдиеве А.Т., С. 13.
- Тишин, А.И.** Слово об ученом, С. 22-25.
- Кулматов, Н.** Асанбек Табалдиев публицист катары, 25-27 б.
- Нусупов, Ч.Т.** Философ и культура философии, С. 27-33.
- Бектурганов, К. А.** Табалдиев кыргыз социологиясынын негиздоочусу жана азыркы учур, 34-39 б.
- Кешикбаев, А.** Эскеру. Асанбектин жаш чагы, 39-43 б.
- Какаев, Т.К.** Асанбек Табалдиев диалектик, 43-49 б.
- Нарынбаев, А.** Развитие. Взаимообогащение и взаимовлияния национальных искусств, С. 49-59.
- Тогусаков, О.** Проблемы культурыnomадов: истоки сцепной цивилизации, С. 59-70.
- Арапова, Э.Б.** Методологические проблемы развития сознания, С. 70-72.
- Токоева, Г.** Гуманистические воззрения Барпы Алыкулова, С. 72-79.
- Абылкамитова, С.** Роль традиции и обычая в уйгурской семье, С. 79-87.
- Кулманбетова, А.** Социоэтические воззрения Молдо Кылыша, С. 88-96.
- Ибрагимов, К.** Карлук тилине тажик тилинен киргиз каражаттар, 96-104 б.
- 246.** Эдилова, М.М. Транзиттик коомдогу злет жанырчылыгы жана оспурум балдар [Текст] / М.М.Эдилова; Кыргыз Респ. илимдер Улуттук акад. философия ж-а укук ин-та. – Бишкек: Кыргызстан, 1998. – 172 б.
- 247.** Алиева, Г.К. Взаимосвязь экологического равновесия и патриотизма личности [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.11; 09.00.01 / Г.К.Алиева; НАН Кырг. Респ., ин-т философии права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 23 с.
- 248.** Абдуреим, Турсун. Генезис и эволюция уйгурской философской мысли раннего средневековья (на материале буддийской философии) [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.03 / Абдуреим Турсун; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2001. – 22 с.
- 249.** Акматов, О.С. Молдо Нияздын гуманисттик философиясы [Текст]: философия илим. ... канд. дис. автореф. 09.00.03 / О.С.Акматов; Кырг. Респ. Улуттук илим. академиясы, философия ж-а укук ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 22 б.
- 250.** Акмолдоева, Ж.Б. «Манас» - форма духовного освоения действительности древними кыргызами [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филос. наук. 09.00.03 / Ж.Б.Акмолдоева; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 1998. – 30 с.
- 251.** Алымкулов, М.С. Философский анализ понятия «Среда человека» [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.01 / М.С.Алымкулов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2000. – 21 с.
- 252.** Асанова, У. Образование как философская проблема [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филос. наук. 09.00.11 / У.Асанова; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2001. – 42 с.
- 253.** Базакеева, К.Ж. Политика подготовки государственных служащих в Кыргызской Республике [Текст]: автореф. дис. ... канд. полит. наук. 23.00.02 / К.Ж.Базакеева; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 23 с.
- 254.** Байбосунов, К.С. Философский анализ эволюционной сущности физической картины мира [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.01 / К.С.Байбосунов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2001. – 28 с.
- 255.** Бекбоев, А.А. Необходимость и случайность в структуре филогенезной эпистомологии [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филос. наук. 09.00.01; 09.00.03 / А.А.Бекбоев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 38 с.
- 256.** Бектанова, А.К. Институционализация гражданского общества в Кыргызстане [Текст]: автореф. дис. ... канд. полит. наук. 23.00.02 / А.К.Бектанова; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2001. – 22 с.

257. Ботаканова, Г.Т. Философемы в творчестве Молдо Кылыша [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.03 / Г.Т.Ботаканова; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2000. – 20 с.
258. Бугазов, А.Х. Общественное развитие и его социально-психологическое содержание [Текст]: автореф. дис. ... д-ра филос. наук. 09.00.11 / А.Х.Бугазов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.И., 2000. – 38 с.
259. Ибраимов, К.Д. Философско-познавательные измерения мифологического сознания в контексте современной социальной мысли (по творчеству Чингиза Айтматова) [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.11 / К.Д.Ибраимов; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек, 1999. – 25 с. – Библиогр.: С. 22 (7 назв.).
260. Иманалиев, К.Т. Жогорку Кенеш Кыргызской Республики и его роль в демократизации общества [Текст]: автореф. дис. ... канд. полит. наук. 23.00.02 / К.Т.Иманалиев; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 18 с.
261. Осмонова, Н.И. Символическая картина мира древних кыргызов [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.03; 09.01.158 / Н.И.Осмонова; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2001. – 24 с.
262. Суйналиева, Э.А. Философский анализ идеально-художественных особенностей творчества Джоомарта Боконбаева [Текст]: автореф. дис. ... канд. филос. наук. 09.00.03 / Э.А.Суйналиева; НАН Кырг. Респ., ин-т философии и права. – Бишкек: Б.и., 2002. – 22 с.
- ИНСТИТУТ ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ**
263. Ахматов, Т.К. Кыргыз тилинин практикуму: Фонетика. Орфоэпия. Графика. Орфография [Текст] / Т.К.Ахматов, А.Жалилов, И.М.Жороев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Ош: Б-сыз, 2001. – 128 б.
264. Ахматов, Т.К. Кыргыз адабий айтымынын негиздери [Текст] / Т.К.Ахматов; жоопту ред. С.С.Сыдыков; Кыргыз Респ. улуттук илимдер академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 116 б.
265. Джаныбеков, Ч. Математикалык терминдеринин орусча-кыргызыча создугу = Русско-кыргызский словарь математических терминов [Текст] / Ч.Джаныбеков, Р.Усубакунов; Кыргыз Респ. улуттук академиясы, терминология комиссиясы. – Бишкек: Илим, 1999. – 140 б.
266. Дыйканова, Ч.К. Структура односложных корневых слов и основ (на материале исконной и заимственной лексики кыргызского языка) [Текст] / Ч.К.Дыйканова; отв. ред. Ж.К.Сыдыков; НАН Кырг. Респ., ин-т языка и лит. – Бишкек: Илим, 1998. – 177 с.
267. Жапар уулу Райымкул. Физикалык терминдердин (атамалардын) орусча-кыргызча, кыргызча-орусча создугу [Текст]: маалыматтык китеп / Жапар уулу Райымкул, Асанбай кызы Жамила; ред. Т.Орозобаков; Кыргыз улуттук илимдер академиясы, терминология комиссиясы. – Бишкек: Илим, 1999. – 268 б.
268. Карыбаев, А. Англис тилиндеги атоочтуктардын жана атоочтук топтордун кыргыз тилине которулушу=Translation of English Participles and participial constructions into kyrgyz [Текст] / А.Карыбаев, Э.А.Карыбаева; Кырг. Респ. илим академиясы, тил илими ин-ту; И.Арабаев атындағы пед. ун-т. Гуманитар.билимдер ин-ту. – Бишкек, 2002. – 64 б. – Библиогр.: 63-64 (21 адаб.).
269. Касым Тыныстанов – XX кылымдын улуу инесаны [Текст]: Касым Тыныстан уулунун 100 ж. маарекесине ариалган эл аралык илимий-теориялык конф. материалдары / жоопту ред. Т.К.Ахматов; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б.и., 2002. – 256 б.
- Ахматов, Т.К. Терен ойлонуп, тұра аныктаган: К.Тыныстан уулунун 100 жылдық маарекесине карата, 3-11 б.
- Сыдыков, Ж.К. руна жазуулары жана руна жазуусундагы байыркы түрк әзтеліктери, 11-21 б.
- Толубаев, М. Кыргыз тилинин тарыхый лексикологиясынын айрым маселелери, 21-40 б.
- Мусабаева, З. Огузнаме дастанынын түрк тилдеринин тарыхынан алган орду, 40-46. – Библиогр.: 8 адаб.
- Сайдалиева, А. М.Кашгаринин «ДЛТ» создугундогу макал-лакаптардын азыркы түрк тилдеринде жарық коргон нұскаларының бериліши, 47-53 б. – Библиогр.: 11 адаб.
- Каратаяева, С. Азыркы кыргыз тилиндеги жана ДТС¹ деги бир муунду кош создор, 54-62 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Касымбекова, Ч.К. Кашкарлык махмуддун «дивани лугай ит-турк» создүгүндөгү зат атоочтоор (кыргыз тилиндеги), 62-68 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Дүйшоналиева, Т. Кыргыз улуттук терминологиясынын тактыгы жана нормативдуулугу жонундо, 69-73 б.

Алымкулов, Н. К Тыныстанов жана экономикалык терминдер маселери, 73-80.

Ахматов, Т.К., Камбаралиева, У.Ж. Кыргыз тилиндеги сөздөрдү топтоштуруунун негиздері жонундо, 80-86 б. – Библиогр.: 6 адаб.

Нарынбаева, Б. Понятие ассимиляции заимствований, С. 87-96. – Библиогр.: 16 назв.

Хурибаева, Э. Кыргыз тилинин түштүк говорлорундагы пахтачылык лексикасы, 67-101 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Джапаров, Н.Р. Согди – ягнобский языковой срез в составе гидронимии Кыргызстана (этимологический анализ), С. 102-108. – Библиогр.: 12 назв.

Камбаралиева, У.Д. О внутренней структуре тематико-семантического поля, С. 108-115. – Библиогр.: 5 назв.

Базарбаева, М. К. Тыныстановдун грамматикалык таблицалары, 115-120 б.

Жайлобаева, Б. Кыргыз тилиндеги атама сүйлемдүн логика-семантикалык табияты, 120-134 б. – Библиогр.: 36 адаб.

Маканова, Г. Молдо Нияздин «Санат дигарасттарында» күйүр жонундомолордун берилши, 135-141 б.

Токсоналиева, Р. Выражения неопределенного большого и малого количества в кыргызском и русском языках, 141-148 б.

Касиев, А. Использование метафор, обозначающих природные явления в дистане «Кутадгу билик» и адекватность их перевода на русский и английский языки, С. 149-155. – Библиогр.: 6 назв.

Бакирова, А.С. Соматические фразиологизмы современного кыргызского и английского языков, С. 155-160.

Ахметова, Н.А. Основные характеристики письменной речи, С. 160-169. – Библиогр.: 9 назв.

Акун кызы Динара. Корком стилди озунчо стиль катары кароонун оболголору, 169-175.

Айхан Челикбай. Турк тилдеринде официалдуу иш кагаздарынын колдонулушу жонундо, 175-180 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Акматалиев, А. Касым Тыныстановдун поэтикалык мурасы, 180-188 б.

Пайзуллаева, К.У. О литературном наследии К Тыныстанова, С. 188-191.

Нарынбаева, Н. К. Тыныстанов корком котормо башатында, 192-200 б.

Тиллебаев, С. История одного перевода («Манас» и К.Тыныстанов), 200-206 б.

Байжигитов, К.Б. Сынчыл мамиленин ақындык поэзияда онугушунун айрым маселелери, 206-212 б.

Саадеттин Коч. Кыргыз адабиятынын корунуктуу чыгармасы «Сынган кылыш» романы, 213-218 б.

Асакеева, Д. Кыргыз адабиятындагы тунгуч ангеме, 219-225 б.

Эшматов, Р. Корком түштордогу хронотоптук белгилер: онейростук мотивдердин объективдуу мезгил-мейкиндиктерди уюштуручу субъективдуу мезгил-мейкиндиктерди чагылдырычу касиет-функциялары Ч.Айтматовдун ... Ала добот повесть притчесынын мисалында, 225-238 б.

Кебекова, Б. «Ак-моор» поэмасынын тарыхый негизи жана фольклордо чагылыш озгочулугу, 239-254 б.

270. Касым Тыныстан уулунун: 100 жылдык маарекесине ариалган эл аралык илимий теориялык конференциясы [Текст] / жооптуу ред. Т.К.Ахматов; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту, Манастануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Илим, 20001. – 52 б.

Ахматов, Т.К. Касым Тыныстан уулу Кыргыз тил илимий негиздоочу, 3-5 б.

Сыдыков, Ж.К. Байыркы кыргыз эли – кыргыз тили, 5-8 б.

Жаныбеков, Ч. Касым Тыныстанов – илимди алгачкы уюштурууучу жана илимпоз, 8-10 б.

Абдувалиев, И. Касым окуулуктарындагы кыргыз кесип лексикасы, 10-11 б.

Жапаров, Ш., Сыдыкова, Т. Барпы Алыкуловдун чыгармаларындагы ойрот, кокшун, жангаль деген сөздөр жонундо, 11-12 б.

Ибрагимов, С. Эки автордун бир окуу китеби жонундо (К.Тыныстановдун замандаштарына тазим), 13-14 б.

Дүйшоналиева, Т. Терминге тактык жана таамайлык, 14-16 б.

Исабекова, А., Тажибаева, Н. Кыргыз тилиндеги оздоштурулган терминдер жонундо, 16-18 б.

Карабаев, А. К.Тыныстановдун этиш жонундо ойлору, 19-206.

Табалдиева, А. Енисей жазма эстеликтеринин лексикалык системасы, 20-21 б.

Ахматов, Т.К., Камбаралиева, У.Ж. Кыргыз тилиндеги сөздөрдү тооцтоштуруунун негиздери жонундо, 21-22 б.

Толубаев, М. Кыргыз тилинин тарыхый лексикологиясынын айрым маселелери, 23-24 б.

Маманова, Р.Б. Семантические разряды наречных фразеологических единиц в русском и кыргызском языках, 25-26 б.

Алымкулова, Н.С. К.Тыныстанов жана экономикалык терминдер маселеси, 26-27 б.

Кадыралиева, Д.Ж. Исследование проблемы развития и функционирования Кыргызского и английского языков, С. 27-29.

Тойчубекова, Б. К.Тыныстанов – кыргыз тил илиминин баштоочусу, 30-31 б.

Сыдыкова, Т. Барпы Алыкуловдун чыгармаларына диалектологиялык – текстологиялык мамиле, 31-32 б.

Базарбаева, М. К.Тыныстанов атооч соз туркмандору жонундо, 33-34 б.

Шаршенбаев, А. Этнографиялык лексика жонундо, 34-35 б.

Саадттин Коч. Кыргыз адабиятынын корунуктуу чыгармасы «сынган кылыш» романы, 35-36 б.

Акын кызы Динара. Корком стилди озунчо стиль катары кароонун оболголору, 36-38 б.

Турусбаева, Ж. Кыргыз тилиндеги татал жана чакчыл конструкциялару суйломдорду синтаксистик талдоонун айрым маселелери, 38-41 б.

Камбаралиева, У.Д. О внутренней структуре тематико-семантического поля, С. 41-42.

Алымкулова, Н.С. Способы перевода экономических терминов с немецкого языка на кыргызский, С. 43-44.

Жамынчиева, Н.К. К изучению системы вокализма английского и кыргызского языков, С. 44-46.

Ажыматова, З. Элдик корком мурас жана Т.Сыдыкбеков, 46-47 б.

Мусабаева, З. «Огуз наме» Дастанынын турк элдеринин тарыхында алган орду, 47-48 б.

Сайдалиева, А. М.Кашгаринин «ДЛТ» создугундогу макал, лакаптардын азыркы турк тилдеринин нускаларындагы варианты, 49-50 б.

271. Кыргыз илиминин башаты [Текст]: тил илими ин-ину 75 ж. ариалган респ. илимий – теориялык конф. материалдары [Текст] / Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 170 б.

Ахматов, Т.К. Кыргыз илиминин башаты, 1-9 б.

Карабаев, А.К. Ботон тилден кирген терминдерди иргеп алуунун айрым маселелери жонундо, 10-13 б.

Назарова, Г.А. Орус аудиториясынын студенттерине кеп ишмердуулуктун турлорун окуту, 13-17 б.

Садыков, Т., Шаршенбаев, Б. Сейрек жана жыш колдонулган соз формаларынын текстти камтуу кор соткучу (манастын материалында), 17-21 б.

Ибрагимов, К. Карлук – чагатай тили, 22-28 б. – Библиогр.: 12 адаб.

Кыдыров, К.У. Кыргызские и русские фразеологизмы, объединяемые логико-семиотической формой реализации модели и весьма отдаленным образом сходством, С. 29-33. – Библиогр.: 5 назв.

Бекмухамедова, Н.Х. Пoэтические повторы и их типы в эпосе «Манас», С. 34-45.

Ибрагимов, К. Шумердик маданият-турк элдеринин башаты, 45-53. – Библиогр.: 14 адаб.

Жапарова, Б. История и современное состояние теории и практики лексикографии в Кыргызстане, С. 54-62. – 12 назв.

Исраилова, А.М. Модальные значения в современном кыргызском языке, С. 62-67.

Какаева, М.Т. Философиялык жана психологиялык терминдердин синтаксистик жол менен жасалышы, 67-72 б.

Токсоналиева, Р.М. Выражение способов действия в кыргызском и русском языках, С. 72-78.

Абыкалыкова, А.А. Касым Тынастан уулунун лингвистикалык жалпы козараштарынын тил илимдеги орду, 78-85 б.

Джапаров, Н.Р. Тюрское языковое пластоотложение в составе гидронимии кыргызстана (ретроспективный анализ), С. 86-95. – Библиогр.: 24 назв.

Шаршенбаев, А. Экзотикалык лексиканын семантикасы, грамматикалык тузулушу, 95-100 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Мазекова, Н. Создордун табияты жонундо, 100-105 б.

Алымкулова, Н.С. Азыркы учурдагы экономикалык терминдер жонундо, 105-113 б.

Мазекова, Н. Татал создун айрым озгочолуктору, 113-118 б.

Усубалиев, Б.Ш. Метафораны окутуунун айрым маселелери, 118-124 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Джапаров, Н.Р. Еще раз об озере Ысык-кол (Этимологические заметки), С. 125-130. – Библиогр.: 13 назв.

Бейшееева, Ж. Махабат темасы Жалил Садыковдун лирикаларында, 130-135 б.

Жайлообаев, Б. Кыргыз тилиндеги атама сүйломдун изилдениши, 135-146 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Кудайбергенов, Т.Т., Османалиева, Г.А. Кыргыз тилиндеги химиялык терминдер унификациялоо проблемасы, 146-154 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Саматов, К. Кызыл лексемасынын символикалык мааниси жонундо (лингвистикалык, лингвопоэтикалык жана лингвокультурологиялык аспекттер), 154-162 б. – Библиогр.: 14 адаб.

Ахматов, А.Т. Проблемы теоретико-познавательного статуса генетики человека, С. 163-168.

Мазмууну, 169-170 б.

272. Кыргыз тили: кечээ, бугун жана эртен [Текст]: мамл. тилдин 10 ж. карата откорулгон «Кыргыз тили: кечээ, бугун жана эртен» эл аралык илимий конф. материалдары / жоопту ред. Т.К.Ахматов; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 462 б.

Кыргыз Республикасынын Президенти А.Акаевдин «Мамлекеттик тил жонундо» суйлогон созу, 2-7 б.

Ахматов, Т.К. Изилдоо улана берет (Мамлекеттик тил жонундогу закондун 10 жылдыгына карата), 8-16 б.

Усубалиев, Б.Ш. Создун атоо кызматын окутуу, 17-26 б. – Библиогр.: 25-26 б. (11 адаб.).

Ибрагимов, С. Национальный менталитет и языковая личность, С. 26-32. – Библиогр.: 12 назв.

Осмонова, Ж., Дуйшомбиев, С. К.К.Юдахиндин кыргызча-орусча создугундо фразеологизмдерди жайгаштыруу жана каторуу принциптери, 32-39 б. – Библиогр.: 32-39 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Ибрагимов, С. Фразеологизмдердин улуттук-маданий коннотациясы, 39-45 б.

Жусаев, Ж. Орус мектептеринде кыргыз тилин чөт тил катары окутуунун көзбир маселелери, 45-48 б.

Аширабаев, Т. Корком чыгармадагы тыбыштардын жыштыгынын мааниси, 48-54 б.

Исмаилова, Д. Корком текстке лингвистикалык илик жургузуунун принциптери, 54-59 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Шаршенбаев, Б. Кыргыз текстиндең сөз формаларынын информацыйлык наркы жонундо, 59-66 б.

Жапарова, Б. Закон о языке и учебная лексикография, С. 66-72.

Дүйшоналиева, Т. Турк тилдериндең торт тулукко байланыштуу терминнин создордогу тыбыштык озгочолуктор боюнча айрым байкоолор, 72-80 б.

Мусабаева, А.Д. Национальный язык и национальная государственность: страницы прошлого, С. 80-84. – Библиогр.: 6 назв.

Корголдоева, А. Убакыт, мезгилди туондурган создордун тарыхынан, 84-91. – Библиогр.: 90-91 б. (12 адаб.).

Кадыралиева, Д.Ж. Экспериментальное исследование произношение разговорной речи в различных коммуникативно-функциональных и социально-демографических условиях, С. 91-95.

Какаева, М.Т. Морфологиялык жол аркылуу жасалган философиялык жана психологиялык терминдер, 95-99 б.

Османалиева, Г.А. Терминостворчество в химии кыргызского языка, С. 99-108.

Жумабаев, С. Орто мектептен ангемелерди окутуу тарыхынан, 108-114 б.

Токоева, Н.А. Лексикостилистическая интерференция (на материале имен существительных со значением лица), С. 114-120.

Дүйшоналиева, Т., Исабекова, А.Б., Тажибаева, И., Усмамбетов, Б. Кыргыз терминологиясынын азыркы мезгилдеги актуалдуу маселелери жонундо, 120-123 б.

Шаршенбаев, Б.Д. Жыштык создуктун зоналарын камтуу озгочолуктору жонундо (Манастин материалында), 123-132 б.

Жамшиотова, Г. Фразеология как культурный компонент языка, С. 132-138.

Ажыматова, З. Энс тил жана Туголбай Сыдыкбеков, 138-145 б.

Шаршенбаев, А.К. Варваризм – лингвистикалык озунчо бир кубулуш, 146-149 (6 адаб.).

Акматов, Б. Касым Тыныстановдуу 30-жылдардагы чыгармаларына казак адабиятынын тийгизген таасири, 149-159. – Библиогр.: 158-159. – Библиогр.: 16 адаб.

Камбаралиева, У.Ж. Кыргыз тилин башка улуттардын окулдоруно окутуунун тарыхынан, 160-167 б. – Библиогр.: 166-167 (10 адаб.).

Толубаева, Ч. Мукай Элебаев жана 1930-1940 жылдардагы адабий турмуш, 167-175 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Акматов, Б. Касым Тыныстанов – Магжан Жумабаевдин идеясын кыргыз поэзиясында улантуучу, 175-186 б. – Библиогр.: 185-186 б. (16 адаб.).

Сулайманкулов, К.С., Кудайбергенов, Т.Т. Химиялык терминдердин орусча-кыргызча жаны тузулгон создугунун озгочолугу, 186-191 б.

Осмонкулов, А. Жогорку окуу жайларында мамлекеттик тилди окутуунун айрым проблемалары, 191-195 б.

Усмамбетов, Б. Кыргыз тилиндеги кол онорчулук терминдеринин лексика-семантикалык жол аркылуу жасалышы, 195-200 б. – Библиогр.: 199-200 (11 адаб.).

Жунушалиева, Ч.Т. Кыргыз улуттук терминологиясын тuzuудо терминдерди орус тилинен каторуу жолдору жана каражаттары, 200-206 б. (8 адаб.).

Карыбаев, А. Кыргыз тилиндеги болукчолордун семантикасы (=эм.=да), 206-226 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Аширбаев, Т. Корком чыгарма жана соз жасоо, 227-232 б.

Усмамбетов, Б. Кесипчилик терминдерине карым-катыш создор, 232-237. – Библиогр.: 10 адаб.

Койбагарова, К.Т. О семантической природе сказуемого в современном немецком и кыргызском простом предложении, С. 237-244. – Библиогр.: 11 назв.

Мазекова, Н. «Манас» эпосундагы зат атооч категорияларын колдонулуш озгочолуктору, 244-252 б.

Жапарова, Б. Стилистический аспект толкования. Проблема стилистических помет, С. 252-260. – Библиогр.: 12 назв.

Сарыева, А.С. VI классста сын атоочтун жазуу эрежелерин окутуунун инновациялык процесси, 261-266 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Кыдыев, К.У. Семантическая характеристика ФЕ русского и кыргызского языков в произведениях Ч.Айтматова, С. 266-273. – Библиогр.: 7 назв.

Жамшигтова, Г.Ж. К вопросу о составлении двухязычного фразеологического словаря, С. 274-280. – Библиогр.: 6 назв.

Курманалиева, Ч. Мектептерде байланыштуу кепти окутуунун абалы, 281-286 б.

Жапарова, Б. К проблеме омонимии и полисемии в лексикографической практике (на материале «Кыргызско-русского словаря» К.К.Юдахина), С. 286-292.

Мазекова, Н. «Манас» эпосундагы коптук мучонун статистикалык паспорту, 293-302 б.

Джапарова, Н.Р. О гидронима Жетиогуз (этимологический анализ), С. 302-307. – Библиогр.: 12 назв.

Жунушалиева, Ч.Т. Кыргыз терминологиясын изилдоонун негизги милдеттери, 307-316. – Библиогр.: 315-316 б. (8 адаб.).

Джапаров, Н.Р., Абдуллах Кара. Якутский и палеоазиатский языковые срезы в составе гидронимии Кыргызстана (ретроспективный анализ), С. 316-321. – Библиогр.: 10 назв.

Сарыева, А.С. V-VIII класстарда кыргыз орфографиясын окутууда окуучулардын оозеки, жазуу кебиндеги кетирилген каталар жана аларды жооунун чаралары, 321-328 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Садыров, М.Т. Кыргыз драматургиясында тарыхый – биографиялык жанрдын корком оздоштурулуш маселелери, 329-337 б.

Алымкулова, Н.С. Кыргыз тилиндеги экономикалык терминдер жонундо (рыноктук экономика), 337-354 б. – Библиогр.: 353-354 б. (14 адаб.).

Саматов, К., Жусуп Баласагынын «Кутадгу билиг» дастанындагы он-тус лексика, 354-364 б. – Библиогр.: 363-364 б. (20 адаб.).

Асаналиева, Ж. Кыргыз тилине араб тилинен оздоштурулгон социалдык-саясий жана башкаруу органдарына байланыштуу терминдер, 364-369. – Библиогр.: 6 адаб.

Какаева, М.Т. Философиялык, психологиялык терминдердин англис жана кыргыз тилдеринде лексикалык түзүлүшүнүн типологиясы, 369-377 б.

Кудайбергенов, Т.Т., Осмоналиева, Г.А. Развитие химических терминов в русском и кыргызском языках, С. 378-386. – Библиогр.: 5 назв.

Алымкулова, Н.С. Акчага байланыштуу терминдер (турк тилдери боюнча), 386-391 б. – Библиогр.: 10 адаб.

Осмонкулова, Т.А. Структурно-семантическая характеристика словаря экономической лексики, С. 392-397.

Жаныбекова, А. Кооноргон создордун табияты («Манас» эпосунун материалдары боюнча), 397-405 б. – Библиогр.: 9 адаб.

Мамбетов, Т. Ч.Айтматовдун «Кассандра тамгасы» романындагы образдар маселеси, 405-414 б. – Библиогр.: 5 адаб.

Осмоналиева, Г.А. Арабизмы в химической терминологии, С. 414-423. – Библиогр.: 7 назв.

Конурбаева, Р.Э. «Кодекс-Куманикус» - старокыпчакский письменный памятник, С. 424-426.

Джамашева, Г.З. О государственном языке Кыргызской Республики (к постановке вопроса), С. 426-433. – Библиогр.: 8 назв.

Саттаркулов, Д.Б. М.Кашкаринин «Дивану Лугат Ит Турк» эмгеги кыргыз тилине катышы, 433-439 б. – Библиогр.: 7 адаб.

Жайлообаев, Б.А. Кыргыз тилиндеги аталга суйломдун туп негизи жонундо, 440-450 б. – Библиогр.: 449-450 б. (17 адаб.).

273. Кыргыз тилинин жазуу эрежелери: жаны редакциясы [Текст] / ред. С.Мусаев; КР Президенттине карашту мамл. тил б-ча улут. Комиссиясы; Кыргыз Респ. улуттук илимдер академиясы. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 32 б.

274. Нуриев, Э. Кыргыз тилиндеги нумеративдер [Текст]: жөгорку окуу жайлардын филология фак. студенттери ж-а орто мектептин мугалимдери учун окуу куралы / Э.Нуриев; жоопту ред. А.Жалилов; Кыргыз Респ. улуттук илимдер академиясы, түштүк болуму, коомдук илимдер ин-ту. – Бишкек: Илим, 2002. – 109 б. – Библиогр.: 108-110 б.

275. Орзубаева, Б.О. Кыргызский язык [Текст]: крат. граммат. очерк / Б.О.Орзубаева; отв. ред. С.Сыдыков; НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 1998. – 72 с. – Библиогр.: 36 назв. (С.70-71).

276. Сыдыков, Ж. Байыркы кыргыз эли – кыргыз тили [Текст]: тарыхый (этно)-лингвист. очерк / Ж.Сыдыков; жоопту ред. М.Толубаев; Кыргыз Респ.

илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Бийнктик, 2002. – 224 б. – Библиогр.: 206-221 б.

277. Сыдыков, Ж.К. Тыл саясаты жана мамлекеттик тилдин актуалдуу маселелери [Текст] / Ж.К.Сыдыков; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 27 б.

278. Абыкалыкова, А.А. К.Тыныстановдун эмгектеринде фонетика жана морфология маселелерин берилиши [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / А.А.Абыкалыкова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 24 б.

279. Ашираев, Т. Тилдин фонетикалык жана лексикалык бирдиктеринин стилистикалык табияты [Текст]: филология илим. ... д-лук дис. автореф. 10.02.01 / Т.Ашираев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 34 б.

280. Дунканаев, А.Т. Кыргыз эл табышмактарынын синтаксистик түзүлүшү [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / А.Т.Дунканаев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 25 б.

281. Казыев, Н.К. Кыргыз адам аттарынын жергиликтүү озгочолуктуу (кыргыз диалектилүк антропонимиясы) [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / Н.К.Казыев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 20 б.

282. Койлубаева, А.К. Азыркы кыргыз адабий тилиндеги карапма сөздөрдүн грамматикалык табияты [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / А.К.Койлубаева; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 26 б.

283. Мазекова, Н.Ж. «Манас» эпосунда колдонулган соз формаларына лингвостатистикалык илик (зат атоо) [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / Н.Ж.Мазекова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 21 б.

284. Мамытов, Ж. Корком чыгармадагы эскирген сөздөр менен диалектизмдердин лингвистикасы [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01; 10.01.01 / Ж.Мамытов; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту, Кыргыз респ. билим ж-а маданият министрилигى, К.Тыныстанов атындагы Ысык-Көл мамл. уни-ти. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 58 б.

285. Мусаев, С.Ж. Тексттин коммуникативдик структурасы [Текст]: филология илим. ... д-лук дис. автореф. 10.02.01 / С.Ж.Мусаев; Кыргыз Респ.

илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 36 б.

286. Ормонбекова, А. Кыргыз тилинин Тогуз-Торо говору [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / А.Ормонбекова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 19 б.

287. Сагынбаева, Б. Турк жана тилдеринин салыштырма морфологиясынын негиздери [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.01 / Б.Сагынбаева; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 23 б.

288. Токоев, Т.Т. Кыргыз тилинин экспрессивдик синтаксиси [Текст]: филология илим. ... канд. дис. автореф. 10.02.00; 10.05.299 / Т.Т.Токоев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, тил илими ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 32 б.

Национальный центр манасоведения и художественной культуры

289. Абылдаев, Э. «Манастин» тарыхый баатырдык эпос катарында калыптаануу жана онугу этаптары [Текст] / Э.Абылдаев; жоопту ред. С.Мусаев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 62 б.

290. Акматалиев, А. Корком чыгарама жана тарыхый баатыр инсандар (айрым проблемалар) [Текст] / А.Акматалиев; жоопту ред. А. Жайнакова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 172 б.

291. Акматалиев, А. Уйонуу улпот салты жана ыры [Текст] / А.Акматалиев; жоопту ред. С.Аттокуров; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 112 б.

292. Багыш, Мендиран [Текст] / А.Акматалиевдин жалпы ред. менен, «Багышты» араб арибинен азыркы кыргыз арибине которуп тушургон ж-а туз. К.Кырбашев, «Мендиранды» туз. А.Жайнакова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору, Эл аралык «Мээрим» кайрымдуулук фондусу. – Бишкек: Шам, 1998. – 291 б. – («Эл адабият» сер.; 7-том).

293. Балдар фольклору [Текст] / А.Акматалиевдин жалпы ред. астында; туз. Г.Ордова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу ж-а

корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Шам, 1998. – 479 б. («Эл адабият» сер., 20-тому).

294. Джумагулов, Ч.Дж. Древние памятники Кыргызстана (письменность); Государственный язык (мысли и проблемы) [Текст]: сб. ст. / Ч.Дж.Джумагулов; отв. ред. С.Сыдыков; НАН Кырг. Респ., Нац. центр манасоведения и худ. культуры. – Бишкек: Б.и., 1998. – 210 с.

295. Джумагулов, Ч. Эпиграфические памятники древнего Оша [Текст] / Ч.Джумагулов; НАН Кырг. Респ., Нац. центр манасоведения и худ. культуры. – Бишкек: Б.и., 1999. – 73 с. – Библиогр.: С. 65-73 (92 назв.).

296. Егимбаева, С. Оскон Даникеевдин чыгармачылык эволюциясы [Текст] / С.Егимбаева; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 114 б.

297. Жайнакова, А. «Манас» эпосунун маселелери [Текст]: макалалар /А.Жайнакова; ред. Э.Абылдаев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 90 б.

298. Жайнакова, А. «Манас» эпосундагы патриархалдык-феодалдык мамилелер [Текст] / А.Жайнакова; жоопту ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору ж.б. – Бишкек: Шам, 1997. – 100 б.

299. Жайнакова, А. Современность и устно-поэтическая традиция в творчестве К.Маликова [Текст] / А.Жайнакова; отв. ред. А.Акматалиев; Нац. центр Манасоведения и худ. культуры НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2000. – 119 с.

300. Жаш илимпоздордун изилдоору [Текст] / жоопту ред. И.Жумабаев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 107 б.

Ажыматова, З. «Манас» эпосу жана Т.Сыдыкбеков, 3-12 б.

Егимбаева, С. О.Даникеевдин «Кызыл аска» повестиндеги психологизм, 13-26 б.

Жакыпбекова, А. А.Саспаедин образ тузу озгочолугу, 27-33 б.

Жоокеева, А. Мифология в духовной культуре кыргызского народа, С. 34-38.

Искендерова, А. Улуу муундардын коомдогу орду, 39-45 б.

Искендерова, Ш. Молдо Кылыштын «Кыз-Жигит», «Кол казалы» жана «Кобай, Султан» чыгармалары, 46-55 б.

Толубаева, Ч. Муказ Элекбаев жана адабият, 56-65 б. – Библиогр.: 8 адаб.

Мукамбетова, А. 70-жылдардагы кыргыз повесттеринин поэтикасы: жанрдын көп турдуулугу, 67-84 б. – Библиогр.: 13 адаб.

Эгембердиева, А. Т. Кожомбердиевдин балдар ырлары жана элдик оозеки чыгармачылык, 85-96 б.

Омурзакова, Н. С.Шимеев – улуттук поэзиябыздын сонет формасынын ири окулу, 97-106 б. – Библиогр.: 10 адаб.

301. Жумабаев, И. Т.Сыдыкбековдун «Тоо арасында» романы [Текст]: чыгармачылык тарыхынын очерки / И.Жумабаев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 151 б.

302. Залкар акындар [Текст] / А.Акматалиевдин жалпы редакциясы астында; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Шам, 1998. – 1 тому: Калмырза. Чонду. Эсениман. Умотаалы. – 295 б.

303. Залкар акындар [Текст] / А.Акматалиевдин жалпы ред. астында; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Шам, 1999. – 2 – том: Женижок. Ырлар, айтыштар. – 1999. – 318 б.

304. Кадырмамбетова, А. Кыргыз повесттериндеги подтекст проблемасы (50-60 жылдар) [Текст] / А.Кадырмамбетова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 116 б.

305. Касым Тыныстанов жана акын «Академиялык кечелери» [Текст] / К.Каракеев, А.Акматалиев, К.Пайзуллаева, Ч.Жаныбеков; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиану ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1998. – 100 б.

Каракеев, К., Акматалиев, А., Пайзуллаева, К. «Академические вечера» К.Тыныстанова, С. 3-22.

Каракеев, К. Корунуктуу тилчи, илимпаз, акын жана коомдук ишмер, 23-27 б.

Акматалиев, А. Касым Тыныстановдун поэтикалых мурасы, 28-45 б.
Пайзуллаева, К. Поэзия Касыма Тыныстанова, С. 46-52.

Пайзуллаева, К. Поэма «Жаныл Мырза» Касыма Тыныстанова, С. 53-62.

Пайзуллаева, К. Поэзия К.Тыныстанова в критике, С. 63-70.

Нарынбаева, К. Касым Тыныстановдун көтөмочуулук онору, 71-82 б.

Жаныбеков, Ч. Касым Тыныстан уулу эл агартуучу жана кыргыз тилинин жаны алфавитин түзуучу катары, 83-98 б.

306. Касым Тыныстан уулунун 100 жылдык мааракесине арналган эл аралык илимий – теориялык конференциясынын тезистери [Текст] /жоопту ред. Т.К.Ахматов; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манаастаану ж-а коркому маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Илим, 2001. – 52 б.

Ахматов, Т.К. Касым Тыныстан уулу кыргыз тил илмин негизоочу, 3-5 б.

Сыдыков, Ж.К. Байыркы кыргыз эли-кыргыз тили (тарыхый-лингвистикалык очерк), 5-8 б.

Жаныбеков, Ч. Касым Тыныстанов – илимди алгачкы уюштуруучу жана илимпаз, 8-10 б.

Абдувалиев, И. Касым окуулувктарындагы кыргыз кесип лексикасы, 10-11 б.

Жапаров, Ш., Сыдыкова, Т. Барпы Алыкуловдун чыгармаларындагы ойрот, кокшун, жангаль деген сөздөр жонундо, 11-12 б.

Ибрагимов, С. Эки автордун бир окуу китеби жонундо (К.Тыныстановдун замандаштарына таазим), 13-14 б.

Дүйшоналиева, Т. Терминге тактык жана таамайлыш, 14-16 б.

Исабекова, А., Тажибаева, Н. Кыргыз тилиндеги оздоштурулгон терминдер жонундо, 16-18 б.

Карыбаев, А. К.Тыныстановдун этиш жонундо ойлору, 19-20 б.

Табалдиева, А. Енисей жазма эстелектеринин лексикалык системасы, 20-21 б.

Ахматов, Т.К., Камбаралиева, У.Ж. Кыргыз тилиндеги сөздөрдө топтоштурууун негиздери жонундо, 21-22 б.

Толубаев, М. Кыргыз тилинин тарыхый лексикологиясынын айрым маселелери, 23-34 б.

Маманова, Р.Б. Семантические разряды наречных фразеологических единиц в русском и кыргызском языках, С. 25-26.

Алымкуловая, Н.С. К.Тыныстанов жана экономикалык терминдер маселеси, 26-27 б.

Кадыралиева, Д.Ж. Исследование проблемы развития и функционирования кыргызского и английского языков, С. 27-29.

Тойчубекова, Б. К.Тыныстанов – кыргыз тил илминин баштоочусу, 30-31 б.

Сыдыкова, Т. Барпы Алыкуловдун чыгармаларына диалектологиялык – текстологиялык мамиле, 31-32 б.

Базарбаева, М. К.Тыныстанов атооч соз туркумдору жонундо, 33-34 б.

Шаршенбаев, А. Этнографиялык лексика жонундо, 34-35 б.

Саадеттин Коч. Кыргыз адабиятынын корунуктуу чыгармасы «Сынган Кылыш» романы, 35-36 б.

Акун кызы Динара. Корком стилди озунчо стиль катары кароонун оболголору, 36-38 б.

Турусбаева, Ж. Кыргыз тилиндеги татаал жана чакчыл конструкциялуу сүйлөмдордуу синтаксистик талдоонун айрым маселелери, 38-41 б.

Камбаралиева, У.Д. О внутренней структуре тематико-семантического поля, С. 41-42.

Алымкулова, Н.С. Способы перевода экономических терминов с немецкого языка на кыргызский, С. 43-44.

Жаманчиева, Н.К. К изучению системы вокализма английского и кыргызского языков, С. 44-46.

Ажыматова, З. Элдик коркому мурас жана Т.Сыдыкбеков, 46-47 б.

Мусабаева, З. «Огузнаме» дастанынын түрк элдеринин тарыхында алган орду, 47-48 б.

Сайдалиева, А. М.Кашгаринин «ДЛТ» создугундогу макал, лакаптардың азыркы түрк тиңдеринин нускаларындагы вариантыны, 49-50 б.

307. Кошоктор [Текст] / туз. С.Егембердиева; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору ж.б. – Бишкек: Шам, 1998. – 350 б.

308. Кыдырмамбетова, А. Кыргыз повесттеринеги подтекст проблемасы (50-60 жылдар) / жоопту ред. И.Лайлиева; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 115 б.

309. Кыргыз адабиятынын тарыхы. Байыркы жана кол жазма адабияты. Адабият таануу [Текст]: окуу куралы / башы ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 4-т. – 436 б.

310. Кыргыз адабиятынын тарыхы. XX кылымдын адабияты (20-60 жылдар) [Текст] / ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 6-т. – 648 б.

311. Кыргыз адабиятынын тарыхы: XX кылымдын адабияты (60-жылдардан кийин) [Текст] / ред. А.Акматалиев. – Бишкек: Манастаануу кому, 2002. – 7-т. – 720 б. – Библиогр.: 714-718 б. (76 адаб.).

312. Кыргыз адабиятынын тарыхы. Кенже эпостор жана поэмалар. Фольклористика [Текст]: окуу куралы / ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 3-т. – 2000. – 676 б.

313. Кыргыз адабиятынын тарыхы. Форльклориска. Оозеки чыгармачылыктын жаирлары [Текст]: окуу куралы / башкы ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 1-т. – 684 б. – Библиогр.: 682 б. (26 адаб.).

314. Манас [Текст]: кыргыз элинин баатырдык эпосу: З-китеп /С.Каралиевдин варианты боюнча агад. басылышы; Кыргыз Респ. улуттук илимдер академиясы, адабият жа искусство ин-ту ж.б. – Бишкек: Шам, 1998. – 787 б.

315. Мочоев, Д. Арабизмы в кыргызском языке [Текст]: этимол. словарь / Д.Мочоев; под ред. Фавваз Аль-Дахера, А.Акматилева; Нац. центр

Манасоведения и худ. культуры НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Айбек, 1998. – 256 с.

316. Мукасов, М. Эпостор дүйнөсү [Текст] / М.Мукасов; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 159 б. – Библиогр.: 150-158 (115 адаб.).

317. Мусаев, С. Манастаануу илиминин тарыхы («Манас» эпосун жазуу, бастырып чыгаруу, изилдоо иштери) [Текст] / С.Мусаев; жоопту ред. А.Жайнакова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 238 б.

318. Мусаев, С. «Манас» жомогу уруу тузул ушунун учурунда [Текст] / С.Мусаев; жоопту ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 147 б.

319. Некоторые аспекты изучения кыргызского искусства [Текст] /НАН Кырг. Респ., Нац. центр Манасоведения и худ. культуры. – Бишкек: Б.и., 1999. – Вып.2. – 1999. – 182 с.

320. Обозканов, А. «Замана» поэзиясынын генезиси [Текст] / А.Обозканов; ред. Б.Кебекова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 70 б.

321. Омурзакова, Н.Б. Сонет формасындагы салттуулук менен жанычылдык диалектикасы [Текст] / Н.Б.Омурзакова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 120 б. – Библиогр.: 115-117 б. (42 адаб.).

322. Омурзакова, Н. Кыргыз адабиятында сонет формасынын онугушу [Текст] / Н.Омурзакова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 80 б. – Библиогр.: 77-79 б.(43 адаб.).

323. Саринжи, Бокой, Жаныл Мырза [Текст] / А.Акматалиевдин жалпы ред. менен; туз. А.Жайнакова; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастаануу жа корком маданияттын улуттук борбору, Эл аралык «Мээрим» кайрымдуулук фондусу. – Бишкек: Шам, 1998. – 449 б. – («Эл адабияты» сер.; 6-том).

324. Сооронов, О. Калыгул, Арстанбек жана Касым Тыныстановдун кол жазмаларынын илимий сыйкаттамасы: атайын фонду-3 [Текст] / О.Сооронов;

жоопту ред. К.Кырбашев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 83 б.

325. Таджиева, Г. Семена, посвященные мудростью [Текст]: сб. кырг.-рус. пословиц, поговорок и крылатых слов: в 3-х кн. / Г.Таджиева, А.Курманбекова; НАН Кырг. Респ., Нац. центр Манасоведения и худ. культуры. – Бишкек: Илим, 1998. – Кн. 2. – 343 с.

326. Таджиева, Г. Семена, посвященные мудростью [Текст]: сб. кырг.-рус. пословиц, поговорок и крылатых слов: в 3-х кн. / Г.Таджиева, А.Курманбекова; НАН Кырг. Респ., Нац. центр Манасоведения и худ. культуры. – Бишкек: Илим, 1998. – Кн. 3. – 211 с.

327. Чингиз Айтматов и духовная культура [Текст]: сб. ст. / отв. ред. А.А.Акматалиев; Р.А.Бакинова; НАН Кырг. Респ., Нац. центр Манасоведения и худ. культуры. – Бишкек: Б.и., 1999. – 223 с.

Вместо предисловия, С. 3.

Абдыразаков, А. Ч.Айтматовдун «Фудзиямада кадыр тун» драмасынын идеялык – корком озгочолуктору, 4-11 б.

Алышбаева, Т. Чынгыз Айтматовдун публицистикалык мекен темасы, 12-18 б.

Асаналиев, К. «Манас» эпосу жана Чынгыз Айтматов, 19-28 б.

Асанова, У. Философия кризиса культуры в творчестве Чынгыза Айтматова, С. 29-38.

Аскаров, Т. «Джамиля» Ч.Айтматова и двуслойность течения творческого процесса, С. 39-43.

Бакинова, Р.А. Творчество Ч.Айтматова в кыргызской книжной графике 60-х годов, С. 44-60. – Библиогр.: 9 назв.

Баялиева, Ч. Симфоническая драматургия балета – оратории К.Молдобасанова к повести Ч.Айтматова «Материнское поле», С. 61-72.

Гольди Бланков-Скарр. Чингиз Айтматов (выступление в гостинице Шарлье. Брюссель 18 окт. 1995 г.), С. 73-82.

Дюшалиев, К. Опера «Джамиля» М. Раухвергера и ее сценическое воплощение, С. 83-93.

Дюшебекова, Б.Т. Идейно-художественные особенности рассказа Ч.Айтматова «Плач перелетной птицы», С. 94-104.

Каламбекова, Б.Р. Политическая философия Ч.Айтматова, С. 101-107.

Койчуев, Б.Т. Жанровые особенности философско-психологических романов Ч.Айтматова и Т.Пулатова, С. 108-124.

Койчуманова, Г. Чынгыз Айтматовдун «Гулсарат» повестиндеги корком сурттоо каражаттары, 125-131 б.

Кыраубаева, А. Традиции древнетюркской литературы в творчестве Ч.Айтматова, С. 132-137.

Лайлиева, И.Д. У.Фолкнер и Ч.Айтматова, С. 138-146.

Мамытбекова, Ч.З. Тема репрессированных поколений в книге Ч.Айтматова, М.Шаханова «Плач охотника над пропастью», С. 147-155. – Библиогр.: 6 назв.

Садыков, А. Айтматовдун реализмнин озгочолугу, 156-163 б.

Сыдыков, Б.С., Ирисов, К. Экологические проблемы в творчестве Ч.Айтматова, С. 164-169.

Толомушова, Г.Б. Айтматов и кино, С. 170-191. – Библиогр.: 44 назв.

Турдубаев, Ж. Айтматовская Ересь, С.192-198.

Урманбетова, Ж.К., Тогусаков, О.А. Феномен Айтматова в духовной культуре кыргызов, С. 199-206.

Укубаева, Л. Ч.Айтматов корком тил маселеси жонундо, 207-213. – Библиогр.: 5 назв.

Шакеева, Ч.А. Современная психология и Ч.Айтматов, С. 214-221.

Мазмуну, 222-223 б.

328. Чынгыз Айтматов жана руханий маданият [Текст]: конф. жыйынтыгы боюнча: 2 болук / Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастиануу жа корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 209 б.

329. Эгембердиева, А. Туар – коронголуу акын [Текст] / А.Эгембердиева; жоопту ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы,

Манастануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 175 б.

330. Mvndvk, Zariyk. Kyz Darijka. Narikbay = Мундук, Зарлык. Кыз Дарийка. Нарикбай [Текст] / туз. Г.Орозова; жалпы ред. А.Акматалиев; Кыргыз Респ. илимдер улуттук академиясы, Манастануу ж-а корком маданияттын улуттук борбору ж.б. – Бишкек: Шам, 2002. – 247 б. – (Эл адабияты. Сер. 11-т.).

331. Айталиева, Т.К. Семетейчи Ж.Кожокодун вариатындагы салтуулуктун сакталышы жана жеке озончулук белгилери [Текст]: филология илим. ... канд. дис. авторефераты: 10.01.09 / Т.К.Айталиева . – Бишкек, 2003. – 25 б.

332. Доан Гурпинар. «Манас» эпосундагы жалпы адамзаттык маанинге ээ муноздор жана сапаттар [Текст]: филология илим. ... канд. дис. авторефераты: 10.01.09 / Доан Гурпинар. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 22 б.

333. Жантаев, А.С. Ч.Айтматовдун чыгармачылыгындагы реализм проблемасы [Текст]: филология илим. ... канд. дис. авторефераты: 10.01.01. – Бишкек, 2003. – 27 б.

334. Жумалиев, К. «Манас» эпосундагы «Жакшылык, жамандык» маселесинин корком чагылышы [Текст]: филол. илим. ... канд. дис. : 10.01.09 / К.Жумалиев. – Бишкек: Б-сыз, 2000. – 28 б.

335. Исаков, К.А. Б.Саргоноевдин поэтикалык дүйнөсү [Текст]: филол. илим. ... канд. дис. авторефераты: 10.01.03 / К.А.Исаков. – Бишкек: Б-сыз, 2001. – 21 б.

ОТДЕЛ ДУНГАНОВЕДЕНИЯ

336. Диалог ученых на великом шелковом пути [Текст]: сб. науч. ст. / отв. ред. М.Х.Имазов; НАН Кырг. Респ., отд. дунгановедения. – Бишкек: Илим, 2002. – 160 с.

337. Дин, Хун. Хуэйцзу Китая [Текст] / Дин Хун, М.Х.Имазов; НАН Кырг. Респ., отд. дунгановедения. – Бишкек: Б.и., 1999. – 120 с.

338. Дунгановедение в Кыргыстане [Текст] / НАН Кырг. Респ., отд. дунгановедения. – Бишкек: Илим, 2000. – 116 с.

Сушанло, М.Я. (1924-1998), С. 5-6.

Яншансин, Ю.Я. (1909-1999), С.7.

Предисловие, С. 8.

Имазов, М.Х. К истории зарождения и развития дунгановедения в Кыргызстане, С. 9-16. – Библиогр.: 33 назв.

Имазов, М.Х. Проблемы дунганского языкоznания в трудах Е.Д.Поливанова, С. 16-23. – Библиогр.: 23 назв.

Джумаза, М.В. К вопросу о правописании ретрофлексных гласных в дунганском языке, С. 24-29. – Библиогр.: 7 назв.

Хаваза, Ф.Н. Заимствование иноязычных слов как источник обогащения лексики (на примере дунганского языка), С. 29-32. – Библиогр.: 8 назв.

Хаваза, Х.Н. Фонетические изменения заимствованной лексики в дунганском языке, С. 32-37. – Библиогр.: 6 назв.

Исмаева, З.А. Основной способ словообразования в китайском языке, С. 38-46.

Хмельницкая, Н.Л., Чень Динь Лин. О некоторых особенностях русских, китайских и кыргызских фразеологизмов, связанных с обычаями и историей русского, китайского и кыргызского народов, С. 46-52.

Чень Динь Лин. Отражение суеверных представлений народа во фразеологии русского, кыргызского и китайского языков, С. 53-58. – Библиогр.: 6 назв.

Чень Динь Лин. Приемы семантизации фразеологических единиц связанных с обычаями, обрядами, приметами и т.п. в русском и китайском языке, С. 59-67.

Чень Динь Лин. Цель описания фразеологических единиц в словаре. Предисловие к словарю, С. 67-71.

Ли Инь. Сопоставительные характеристики подсистемы губных согласных фонем в русском и китайском языках, С. 72-77.

Шисыр, И.С. Сюжетно-тематический разряд о чудесных женах в волшебной сказке Хуэйцзу (структурное изучение), С. 78-87.

Шисыр, И.С. Бытовые сказки Хуэйцзу. О почтительности и непочтительности к родителям и старшим, С. 87-92.

Шисыр, И.С. Образ Гуа Нуцзы (глупого зятя) в анекдотах Хуэйцзу, С. 92-96.

Шисыр, И.С. К вопросу о структуре Цэхуар Хуэйцзу Центральной Азии, С. 96-103.

Дин Хун. Чжан Чынчжи, С. 103-105.

Джон, А.А. Погребальные обряды и обычаи дунган, С. 105.

Содержание, С. 116.

339. Евроазиатский железнодорожный коридор через Кыргызстан [Текст] / Э.К.Масадыков, К.Ч.Кожоголов, О.В.Никольская и др.; отв. ред. К.М.Жумалиев; Ин-т физики и механики горных пород НАН Кырг. Респ., ЗАО «Транспроект» и др. – Бишкек: Илим, 2002. – 118 с.

340. Имазов, М. Фущин (письмо) [Текст]: стихи на дунг. яз. / М.Имазов. – Бишкек: Илим, 2002. – 55 с.

341. Иманалиев, М. Метод решения многопродуктовой задачи размещения [Текст] / М.Иманалиев, А.Жусупбаев, М.Асанкулова; отв. ред. В.В.Попов; НАН Кырг. Респ., ин-т математики. – Бишкек: Илим, 1998. – 163 с.

342. Иманалиев, М.И. Сингулярии возмущенные уравнения при нарушении условия устойчивости [Текст] / М.И.Иманалиев; К.С.Алыбаев; НАН Кырг. Респ., ин-т математики, Жалал-Абад. гос. ун-т. – Жалал-Абад: Б.и., 2001. – 173 с.

343. Проблемы дунгановедения [Текст]: посвящ. памяти чл.-кор. НАН Кырг. Респ. М.Я.Сушанло; НАН Кырг. Респ., отд. дунгановедения. – Бишкек: Илим, 1998. – 84 с.

Предисловие, С. 3.

Сушанло, М.Я. Ислам и Хуэйцзу, С. 4-8. – Библиогр.: 7 назв.

Джон, А.А. К изучению свадебной обрядности дунган, С. 8-12.

Маджун, Д.С. Роль ислама в формировании этноса дунган, С. 13-17. – Библиогр.: 5 назв.

Маджун, Д.С. Религиозное обучение у дунган Семиречья, С. 18-23. – Библиогр.: 11 назв.

Имазов, М.Х. Дунгане и их языки, С. 23-31.

Джумаза, М.В. Сметное и раздельное написание в дунганском языке, С. 31-35.

Шисыр, И.С. Об этногенезе Хуэйзу (дунган) (по материалам фольклора), С. 36-42.

Шисыр, И.С. О працедителях человечества Адаме и Еве в легендах Хуэйзу (дунган) Центральной Азии, С. 42-46.

Шисыр, И.С. Исторические предания Хуэйзу (дунган) об известном мореплавателе XV в. Чжэн Хэ, С. 46-50.

Шисыр, И.С. О генезисе образа Тузы (плешивого) в прозаическом фольклоре Хуэйзу (дунган), С. 50-54.

Шисыр, И.С. Легенды о святых (Аумита) в фольклоре Хуэйзу (дунган) Центральной Азии, С. 54-63.

Хахаза, Д.М. Проблемы собирания и степень изученности песенного фольклора дунган Центральной Азии, С. 63-67.

Хахаза, Д.М. Жанровый состав традиционной дунганской народной песни, С. 67-72.

Хахаза, Д.М. Пословицы и поговорки дунган Центральной Азии, С. 72-77.

Хахаза, Д.М. Особенности построения пословиц и поговорок дунган, С. 77-82.

Содержание, С. 83.

344. Хахаза, Д.М. Песня воспевающая героя Байяньху [Текст] / Д.М.Хахаза. – Бишкек: Илим, 1998. – 16 с.

345. Ясыр Шиваза – основоположник дунганской литературы [Текст]: юбил. сб. науч. ст. / отв. ред. М.Х.Имазов; НАН Кырг. Респ., отд. дунгановедения. – Бишкек: Илим, 2001. – 128 с. (95-летию Ясыра Шиваза посвящается).

Шиваза Ясыр (1906-1988), С. 5.

Предисловие, С. 6-7.

Имазов, М.Х. Ясыр Шиваза – основоположник дунганской письменной литературы, С. 8-12.

Ху Чженъхуа. Воспоминания о моем друге и учителе, С. 12-18.

Шисыр, И.С. Предания Хуэйцу о народных героях: Ду Вэнъю, С. 19-25.

Шисыр, И.С. Предания Хуэйцзу об исторических событиях второй половины XIX века, С. 25-32.

Шисыр, И.С. Легенды о коранических святых в фольклоре Хуэйцзу Центральной Азии, С. 33-40.

Хахаза, Д.М. Традиционные дунганские народные песни, С. 41-45. – Библиогр.: 11 назв.

Асанакунова, Ф.Ш. Об особенностях волшебных сказок, С. 45-49.

Имазов, М.Х. К проблеме дефиниции лингвистических терминов, С. 49-53.

Эльке Рехорн. Термины родства в дунганском языке, С. 53-60.

Ли Инь. О выборе фонологической концепции для разработки теории усвоения китайцами произношения и орфографии русского языка, С. 61-69. – Библиогр.: 22 назв.

Ли Инь. Сопоставительная характеристика суперсегментных единиц в русском и китайском языках, С. 69-74. – Библиогр.: 11 назв.

Ли Инь. Сопоставительная характеристика подсистемы гласных фонем в русском и китайском языках, С. 74-82. – Библиогр.: 6 назв.

Ли Инь. Сопоставительная характеристика подсистемы переднеязычных шумных согласных в русском и китайском языках, С. 82-88. – Библиогр.: 6 назв.

Джумаза, М.В. К вопросу о фонеме в дунганском языке в типологическом плане, С. 88-98. – Библиогр.: 15 назв.

Хаваза, Ф.Н. Лингвистические и экстралингвистические предпосылки появления заимственной лексики в дунганском языке, С. 99-103. – Библиогр.: 7 назв.

Хай Фэн. Изучение дунганского языка в Китае, с. 103-106.

Хай Фэн. Книга «Лао Чида» как источник изучения дунганского языка, С. 106-110.

Маджун, Д.С. Школьное строительство и ликвидация неграмотности среди дунган в 20-30-е годы XX в., С. 110-119.

Джон, А.А. Женщина-дунганка в семье и обществе: стереотип и реальность, С. 119-125.

Содержание, С. 126-127.

Институт общественных наук

346. Текенова, С.Ж. Межэтнические отношения в Кыргызстане [Текст]: история реальность / С.Ж.Текенова; НАН Кырг. Респ., ин-т обществ. наук. – Бишкек: Илим, 1999. – 79 с.

Южное отделение

347. Жусупакматов, Л. Саймалы-Таш сурот-жазма сырлары [Текст] / Л.Жусупакматов; Кыргыз улуттук илимдер академиясы; туштук болуму, коомдук илимдер ин-ту. – Бишкек: Илим, 1998. – 1 китеп. - 208 б.

348. Жусупакматов, Л. Саймалы-Таш сурот-жазма сырлары [Текст] / Л.Жусупакматов; Кыргыз улуттук илимдер академиясы; туштук болуму, коомдук илимдер ин-ту. – Бишкек: Илим, 1999. – 2 китеп. - 266 б.

349. К природно-сырьевым ресурсам – через высокие технологии [Текст]: сб. науч. тр. / отв. ред. Ж.Т.Текенова; Ж.А.Арзиева; НАН Кырг. Респ., юж. отд. – Бишкек: Илим, 2001. – Вып. 2. – 135 с.

От редакторов, С. 3.

Техника и технология

Текенов, Ж.Т. Формирование и перспективы научных исследований в условиях реформирования экономики, С. 4-7.

Арзиев, Ж.А., Текенов, Ж.Т. Использование бурых углей Кыргызстана, как сырья для производства гуминовых удобрений и стимуляторов роста растений, С. 7-10. – Библиогр.: 7 назв.

Арзиев, Ж.А., Текенов, Ж.Т., Алексина, Л.И. Технология получения гуминовых удобрений из бурых углей, С. 10-15. – Библиогр.: 11 назв.

Арзиев, Ж.А., Текенов, Ж.Т., Алексина, Л.И. Безбалластные гуминовые стимуляторы роста растений из окисленных бурых углей, С. 15-20. – Библиогр.: 7 назв.

Курманкулов, Ш.Ж., Текенов, Ж.Т., Абыкадыров, А.Б. К вопросу об улучшении брикетируемости плотных бурых углей, С. 20-25.

Текенов, Ж.Т., Курманкулов, Ш.Ж., Абдыкадыров, А.Б. Изучение брикетируемости бурых углей Жатанского месторождения, С. 25-29.

Курманкулов, Ш.Ж., Текенов, А.Б., Абдыкадыров, А.Б., Джолдошева, Т.Д. Возможности получения бытовых брикетов из угля в условиях крестьянских хозяйств, С. 30-33.

Сабиров, Б.З., Цой, А.В., Текенов, Ж.Т. Выработка тепла из буругольных брикетов в спасенных печах коммунально-бытового назначения, С. 33-36.

Джолдошева, Т.Дж. Оптимизация технологии гранулирования Каракичинских углей со связующими из бентонитовой глины на основе метода математического планирования эксперимента, С. 36-39.

Калдыбаев, Н.А., Мамасаидов, М.Т., Мендеекеев, Р.А., Кадыркулов, А.К. Техника и технология обработки камня расколом на современном этапе, С. 39-44.

Калдыбаев, Н.А. Влияние исходного вида и геометрических параметров обрабатываемого камня на показатели раскола, С. 44-50. – Библиогр.: 6 назв.

Осмоналиев, Н.А., Текенов, Ж.Т. О движении газа в циклонновихревом пылеулавливающем аппарате со встречным завихренным потоком (ЦВ-ПАВСП), С. 50-59. – Библиогр.: 9 назв.

Осмоналиев, Н.А., Арзиев, А., Текенова, Ж.Т. Эффективность пылеулавливания в циклонновихревом пылеулавливающем завихренным потоком (ЦВПА ВЗП) в зависимости от диаметра частиц, С. 59-61. – Библиогр.: 7 назв.

Майдунов, Т.Т., Орозов, Р.Н. Контроль качества и прогнозирование срока службы светодиодов, С. 61-64.

Пихота, Н.А. Краткая характеристика угольных месторождений юга Кыргызстана, С. 64-68. – Библиогр.: 7 назв.

Ахматова, Н.С., Солошенко, И.И., Джолдошев, У. Сох-Шахимарданская угленосная площадь и проблемы ее освоения, С. 68-69.

II. Лесоведение. Агротехника. Туризм.

Кенжебаев, С.К. Изучение эффективности применения биологически активных веществ при возделывании фисташки настоящей в богарных предгорьях Южного Кыргызстана, С. 70-75. – Библиогр.: 5 назв.

Кенжебаев, С.К., Чернова, Г.М., Болотов, С.Б. Некоторые сведения о происхождении и возделывании фисташки настоящей в Южном Кыргызстане, С. 75-77.

Шамшиев, Б.Н., Токторалиев, Б.А., Аматов, Ы.К. Современное состояние лесного фонда Ошско-Баткенской области, С. 77-85.

Шамшиев, Б.Н., Аматов, Ы.К. Исследование состояния и хода роста опытных посадок кедра сибирского в поясе арчовых лесов, С. 86-88.

Арзиев, Ж.А., Текенова, Ж.Т., Ахунов, А.А. Изучение эффективности использования гуминовых удобрений в сельском хозяйстве, С.88-91. – Библиогр.: 6 назв.

Арзиев, Ж.А., Текенов, Ж.Т., Алексина, Л.И. Изучение влияния гуминовых удобрений на экологическое состояние и физико-химические свойства почв, С. 92-95. – Библиогр.: 7 назв.

Арзиев, Ж.А., Эсенов, Ж.Т., Текенов, Ж.Т. Эффективность действия гуминовых удобрений и стимуляторов роста растений для технических культур (табака), С. 95-99.

Арзиев, Ж.А., Текенов, Ж.Т., Ким, А.В. Экономические аспекты производства гуминовых удобрений и стимуляторов роста растений из окисленных углей, С. 99-102.

Мякинников, В.И. Пещера Сель-Унгур в Айдаркене (Баткенская область) перспективный объект познавательного туризма, С. 102-104. – Библиогр.: 5 назв.

III. Гуманитарные науки

Купуев, П.К., Тургунбаев, Ж.Т. Комплексная Основа развития Кыргызстана: территориальные аспекты, С. 105-106.

Текенова, С.Ж. Современное состояние межэтнических отношений в Кыргызстане, С. 107-109.

Купуев, П.К., Тургунбаев, Ж.Т. Проблемы территориального развития в рыночных условиях, С. 109-112.

Жусупакматов, Л.Ж. История возникновения пиктографии, С. 112-117. – Библиогр.: 26 назв.

Текенова, С.Ж. Культура межнационального общения, как условие воспитания общегражданского патриотизма, С. 117-121.

Жусупакматов, Л.Ж. Математические пиктограммы, С. 121-126. – Библиогр.: 17 назв.

Рахманова, Г.А. Многонациональный суверенный Кыргызстан: гендерное развитие и уровень равенства полов, С. 126-129. – Библиогр.: 7 назв.

Нурдинова, Ж.Т. О национальной стратегии по поддержке этнического развития и стабилизации межнациональных отношений в Кыргызской Республике, С. 129-132. – Библиогр.: 5 назв.

350. Текенова, Ж. К природным ресурсам – через высокие технологии (Южное отделение НАН в год 3000-летие Оша) [Текст] / Ж.Текенова. – Ош: Б.и., 2000. – 52 с.

Центр социальных исследований

351. Второй курултай народа Кыргызстана [Текст] / сост. Г.О.Сыдыкова, А.И.Фукалов, А.Т.Чолова, Е.С.Кокарева; отв. ред. Н.А.Омуралиев; Ассамблея народа Кыргызстана; Конрад-Аденауэр фонд, Центр соц. исслед. при отд-ии гуманитар. и экон. наук НАН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 1998. – 141 с.

Акаев, А. Кыргызстан – наш общий дом, С. 8-17.

Раздел 1. Выступления делегатов второго Курултая народа Кыргызстана.

Бегалиев, С. Выступление председателя Совета Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 18-26.

Вишневский, В.В. Выступление Президента Славянского фонда в Кыргызстане, С. 27-31.

Шут, А.С. Выступление Председателя Белорусской общины «Свитанок», С. 31-34.

Иzzатова, М.Т. Выступление Президента ассоциации турок «Астурю», С. 34-37.

Льюис, А. Выступление менеджера по связям с общественностью Кумтор Оперейтинг Компании, С. 38-39.

Садыкова, Т. Председатель Узбекского национального культурного центра «Орзу», С. 40-42.

Миррахимов, М.М. Выступление члена Совета Ассамблеи, директора института кардиологии, академика, С. 43-48.

Отец Валентин. Выступление настоятеля Воскресенского собора, протоиерея, С. 48-49.

Сейдуманов, С.Т. Выступление заместителя Председателя Ассамблеи народов Казахстана и представителя Администрации Президента Казахской Республики, С. 49-51.

Сагов, А.А.Х. Выступление делегата национально-культурного центра чеченской и ингушской национальности «Вайнах», С. 51-52.

Ан, Р. Выступление Президента ассоциации корейцев «Чинсон» в Кыргызской Республике, С. 52-55.

Усенбеков, К. Выступление Председателя Совета Ветеранов Кыргызстана, Героя Советского Союза, С. 55-58.

Раймжанов, А. Выступление Президента Республиканской ассоциации таджиков им. Рудаки, С. 59-61.

Сушанло, М.Я. Выступление член-кор. Национальной Академии наук, зав. Отделом дунгановедения НАН КР, профессора, С. 61-63.

Нарози, В.В. Выступление Председателя Совета Украинского общества Кыргызской Республики «Берегиня», С. 63-65.

Балаева, Т. Выступление делегата из Нарынской области, С. 66.

Койчуев, Т.К. Выступление Президента Национальной Академии Наук Кыргызской Республики, академик, С. 67-68.

Сыдыков, М.С. Выступление Председателя «Алайского форума», С. 68-69.

Орзубаева, Б.О. Выступление академика Национальной Академии наук Кыргызской Республики, С. 69-70.

Раздел II. Основные документы второго Курултая народа Кыргызстана

Декларация согласия, труда и прогресса, С. 71.

Обращение участников второго Курултая народа Кыргызстана к Президенту Кыргызской Республики Аскару Акаеву, С. 72.

Обращение участников второго Курултая народа Кыргызстана к народам и правительству стран мира, С. 73.

Обращение участников второго Курултая народа Кыргызстана к народам и правительству стран – содружества независимых государств, С. 74-75.

Устав Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 75-81.

Состав членов Совета Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 81-86.

Состав членов Президума Совета Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 86-87.

Состав членов Ревизионной комиссии Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 88.

Состав редакционной комиссии второго Курултая народа Кыргызстана, С. 88.

Раздел III. Информация о деятельности национально-культурных центров

Организационная структура и основные направления деятельности Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 89-91.

Общественно-политическая деятельность Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 91-96.

Деятельность Ассамблеи народа Кыргызстана по взаимодействию и развитию культур народов Кыргызстана, С. 97-99.

Научно-исследовательская работа Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 99-100.

Благотворительная деятельность Ассамблеи народа Кыргызстана, С. 100-101.

Краткое резюме, С. 101-102.

Раздел IV. Документы и материалы по подготовке и проведению Второго Курултая народа Кыргызстана

Обращение Совета Ассамблеи народа Кыргызстана к Президенту Кыргызской Республики Аскару Акаеву, С. 103-104.

Указ Президента Кыргызской Республики «О проведении Второго Курултая народа Кыргызстана», С. 104-105.

Протокол проведения Второго Курултая народа Кыргызстана, С. 105-108.

Гости Курултая, С. 108-109.

Спонсоры Курултая, С. 109.

Омуралиев, Н.А., Кокарева, Е.С. Раздел V. Аналитический отчет по результатам социологического исследования по выявлению актуальных проблем в сфере межэтнических отношений, С. 110-141.

352. Кошоев, Б.С. Моя краткие воспоминания [Текст] / Б.С.Кошоев; Центр социал. исслед. Нац. АН Кырг. Респ. – Бишкек: Б.и., 2001. – 91 с.

353. Проблемы предотвращения распространения, торговли и употребления наркотических средств в Кыргызстане [Текст]: на базе социол. исслед. проведения Центром социол. исслед. НАН при участии Гос. Комис. при Правительстве Кырг. Респ. по контролю наркотиков / Н.А.Омуралиев, А.М.Мамеев, Т.С.Дыйканбаева, Т.С.Кошоев, Ч.Р.Сабырова. – Бишкек: Б.и., 1998. – 43 с. – (Преодоление бедности в Кыргызстане, 1 фаза).

Издания неакадемических учреждений совместно НАН Кыргызской Республики (и др.).

354. Аблабеков, Б.С. Обратные задачи для псевдонариологических уравнений [Текст] / Б.С.Аблабеков; М-во образования и культуры КР, Кырг.-горно-металлург. ин-т. – Бишкек: Илим, 2001. – 181 с.

355. Акмолдоева, Ш.Б. Духовный мир древних кыргызов (по материалам эпоса «Манас») [Текст] / Ш.Б.Акмолдоева. – Бишкек: Илим, 1998. – 268 с. – Библиогр.: С. 225-256 (500 назв.).

356. Алешин, Ю.Г. Радиационная экология Майлуу-Суу [Текст] /Ю.Г.Алешин, И.А.Торгоев, В.А.Лосев. – Бишкек: Илим, 2000. – 96 с.

357. Аристов, Н.А. Усун и кыргызы или кара-кыргызы: очерки истории и быта населения западного Тинь-Шана и исследования по его исторической географии [Текст] / Н.А.Аристов; Программа «Поддержка высшего образования». – Бишкек: Илим, 2001. – 582 с.

358. Асылбеку Акматбековичу Айдарадиеву 60 лет [Текст]: биобиблиогр. / сост. Р.Ф.Галимов, Б.К.Сулейманов, Г.А.Минбаева; Нац. АН Кырг. Респ., Междунар. ун-т Кыргызстана. – Бишкек: Б.и., 2001. – 40 с.

359. Боконбаев, К. Баркооң: мифы и реальность [Текст] / К.Боконбаев. – Бишкек: Илим, 1999. – 52 с.

360. Бондаренко, О.Я. Философия выживания этноса [Текст]: в 3-х кн. с ил. на примере Кыргызстана в третьей кн. / О.Я.Бондаренко. – Бишкек: Илим, 1998. – Кн. 1. - 316 с.: рис.

361. Бондаренко, О.Я. Философия выживания этноса [Текст]: в 3-х кн. с ил. на примере Кыргызстана в третьей кн. / О.Я.Бондаренко. – Бишкек: Илим, 1998. – Кн. 2. - 516 с.: рис.

362. Брудный, А.А. Пространство возможностей: введение в исследование реальности [Текст] / А.А.Брудный; Программа «Трансформация гуманист. образования в КР. – Бишкек: Илим, 1999. – 388 с.

363. Внешняя миграция русскоязычного населения Кыргызстана: проблемы и последствия [Текст]: материалы науч.-практ. конф. / Кырг.-Рос. Слав. Ун-т; Бишкек. центр по упр. миграционными процессами. – Бишкек: Илим, 2000. – 136 с.; табл.

364. Воропаева, В. Из истории кыргызско-российских отношений (XVIII-XX вв.) [Текст]: крат. курс лекций и метод. пособие / В.Воропаева; под ред. А.Ч.Какеева; Фонд «Сорос-Кыргызстан», шк. будущей элиты. – Бишкек: Илим, 2001. – 128 с.

365. Воропаева, В. История отечества [Текст]: крат. курс лекций по истории Кыргызстана / В.Воропаева, Д.Джунушалиев, В.Плоских; отв. ред. А.Ч.Какеев; Фонд «Сорос-Кыргызстан», шк. будущей элиты. – Бишкек: Илим, 2002. – 200 с.

366. Горная царица Курманджан и ее время [Текст]: посвящ. междунар. году гор и 2200 летию Кырг. государственности / под ред. А.Какеева, В.Плоских. – Бишкек: Илим, 2002. – 180 с.

367. Горы Кыргызстана [Текст] / редкол. А.А.Айдарапиев; Нац. центр развития горн. регионов Кыргызстана при Президенте Кырг.Респ., Междунар. ин-т гор. – Бишкек: Технология, 2001. – 320 с., ил.

Акаев, А. Вступительное слово, С. 5.

Айдарапиев, А.А. Предисловие, С. 6-7.

Какеев, А.Ч. О философии гор, С. 8-10. – Библиогр.: 9 назв.

Природно-географические особенности горных территорий Кыргызстана

Азыкова, Э.К. Географическая и ландшафтная характеристика горных территорий, С. 15-21.

Шаназаров, А.С., Черноок, Т.Б., Глушкова, М.Ю. Биоклиматическое районирование горных территорий, С. 23-33. – Библиогр.: 58 назв.

Природные ресурсы гор Кыргызстана

Маматканов, Д.М., Бажанова, Л.В., Диких, А.Н., Мандычев, А.Н., Матыченков, В.Е., Романовский, В.В., Тузова, Т.В., Шапар, А.К. Водные и гидроэнергетические ресурсы, С. 37-81. – Библиогр.: 31 назв.

Мамытов, А.М., Воронков, С.И., Эсенбаев, К. Почвы гор, их особенности, С. 83-102. – Библиогр.: 17 назв.

Колов, О.В., Мусуралиев, Т.С., Бакиров, Ш.Б., Замошников, В.Д., Коблицкая, Т.М. Лес и лесопользование в горах, С. 103-120. – Библиогр.: 14 назв.

Ионов, Р.Н. Растительный мир (Травянистые сообщества), С.121-137. – Библиогр.: С. 136-137 (53 назв.).

Касиев, С.К. Биоразнообразие животного мира, С. 139-148. – Библиогр.: 26 назв.

Азыкова, Э.К. Природно-антропогенные геосистемы, С. 149-153.

Катастрофы в горах

Айтматов, И.Т., Торгоев, И.А., Алешин, Ю.Г. Опасные природно-техногенные процессы и катастрофы в горных районах, С. 157-175. – Библиогр.: 6 назв.

Мамыров, Э. Землетрясения, С. 177-188. – Библиогр.: 12 назв.

Айтматов, И.Т., Кожоголов, К.Ч., Никольская, О.В. Оползни, С. 189-196. – Библиогр.: 7 назв.

Медико-биологические аспекты проживания человека в горах

Миррахимов, М.М., Сарыбаев, А.Ш. Медицинские аспекты адаптации человека к горам, С. 199-224. – Библиогр.: 8 назв.

Шаназаров, А.С., Черноок, Т.Б., Глушкова, М.Ю. Социально-экологические и физиологические особенности трудовой деятельности в высокогорье, С. 225-237. – Библиогр.: С. 236-237 (59 назв.).

Айдаралиев, А.А., Яковлев, В.М. Прогнозирование возможностей деятельности человека в горах, С. 239-245. – Библиогр.: 17 назв.

Социально-экономические проблемы горных районов Кыргызстана

Сельское хозяйство горных регионов:

Акималиев, Дж.А., Пожарская, А.С., Айтышов, К.А., Денисов, В.В. Земледелие и растениеводство, С. 249-258; Ажибеков, А.С., Дүйшесов, А.Д., Абыкеримов, К. Животноводство и ветеринария, С.258-265; Шихотов, В.М., Жолдошев, К.Ж., Быкова, Э.И., Филипповская, Л.В., Денисов, В.В. Пастбища сенокосы, С. 265-274; Сапинов, Б.Э., Мельников, Б.И., Текенов, М.Э. Орошение горных территорий, С. 274-277; Чодоев, К.Б., Осмонов, Ы.Дж. Механизация сельскохозяйственных работ в условиях высокогорья, С. 277-279. – Библиогр.: 13 назв.

Бубнов, В.Г., Мусакожоев, Ш.М., Отторбаев, К.О., Саякова, С.Ш. Социально-экономические основы устойчивого развития горных регионов, С. 279-308. – Библиогр.: 22 назв.

Центральноазиатская горная хартия

Айдаралиев, А.А. Стратегия устойчивого развития горных территорий Центральной Азии и народов, их населяющих, в XXI веке, С. 311-318.

368. Государственные системы современности: сравнительный анализ [Текст] / авт.-сост. К.М.Жумалиев, Т.О.Ожукеева. – Бишкек: Илим, 1998. – 374 с.

369. Денисова, Н.А. Фундаментальные ошибки фундаментальной науки. Точка зрения [Текст] / Н.А.Денисова. – Бишкек: Илим, 1998. – 56 с.

370. Джакишев, А.У. Из истории милиции Кыргызстана (50-е годы) [Текст] / А.У.Джакишев; НАН Кырг. Респ., Кырг.-Рос. слав. ун-т. – Бишкек: Илим, 1998. – 187 с. – Библиогр.: С. 162-186 (249 назв.).

371. Джакупова, Ч. Беженцы в Кыргызстане: 90-е годы XX века [Текст] / Ч.Джакупова; отв. ред. Д.Д.Джунашалиев; Бишкек. центр по упр. миграцион. процессами. – Бишкек: Илим, 2000. – 120 с.

372. Дженбаев, Б.М. Экология [Текст] / Б.М.Дженбаев, М.Ж.Чоров; жоопту ред. Б.М.Дженбаев, С.К.Касиев; Кырг. Респ. илимдер академиясы, экология ж-а жаратылышты пайдалануу ин-ту. – Бишкек: Б-сыз, 2002. – 201 б.

373. Джуманалиев, А. Тарых философиясы жонундо [Текст]: айрым ойлор, пикирлер, сунуштар / А.Джуманалиев. – Бишкек: Илим, 2001. – 16 б.

374. Дүйнө олколорунун мамлекеттик системасы [Текст]: салыштырмалуу талдоо / жоопту ред. Т.А.Досалиев. – Бишкек: Илим, 1998. – 386 б.

375. Жайнаков, А. Численный анализ неосесимметричных электрических дуг [Текст] / А.Жайнаков, Р.М.Урусов, Т.Э.Урусова; отв. ред. В.С.Энгельшт; ин-т информатики и информац. Технологий. – Бишкек: Илим, 2001. – 232 с. – Библиогр.: 164 назв. (С.222-232).

376. Жумалиев, К.М. А.Акаев менен XXI кылымга карай [Текст] / К.М.Жумалиев, Т.О.Ожукеева; жоопту ред. А.Ч.Какеев, У.А.Усенов. – Бишкек: Илим, 1999. – 1 болук. - 200 б.

377. Жусупакматов, Л. Саймалы-Таш сурот-жазма сырлары [Текст] / Л.Жусупакматов; жоопту ред. К.М.Мусаев; Кырг. улуттук илимдер академиясы, түштүк болуму, коомдук илимдер ин-ту. – Бишкек: Илим, 1998. – 265 б.

378. Иманова, С. Этнонационализм: история и реальность [Текст] / С.Иманова; отв. ред. А.Б.Элебаева. – Бишкек: Илим, 2001. – 120 с.

379. Искендеров, С. Метод вековых и срезывающих функций и асимптотические свойства решений интегро-дифференциальных и интегральных уравнений типа Вольтерра [Текст] / С.Искендеров. – Бишкек: Илим, 2002. – 216 с.

380. История кыргызов и Кыргызстана [Текст]: учеб. для вузов / отв. Ред. В.Плоских; НАН Кырг. Респ., Кырг.-Рос. Слав. ун-т; 3-е изд., дораб. – Бишкек: Илим, 2000. – 360 с.

381. Кадырова, С. Кыргыздын канди – салт ырлары жана алардын «Манас» эпосунан алган орду [Текст] / С.Кадырова, Р.Кыдырбасова; Кыргызстан-Сорос фонду, «Келечек» элита мектеби. – Бишкек: Илим, 2000. – 88 б.

382. Касымов, В.М. Устойчивое природопользование в бассейне Аральского моря [Текст] / В.М.Касымов. – Бишкек: Илим, 2001. – 271 с.

383. Ким, В.Л. Первая конституция независимого Кыргызстана [Текст] / В.Л.Ким. – Бишкек: Илим, 1998. – 176 с. – Библиогр.: С. 164-174 (221 назв.).

384. Ким, О.Д. Проблемы и пути совершенствования расследования дорожно-транспортных происшествий на основе научных знаний [Текст] / О.Д.Ким. – Бишкек: Илим, 1998. – 188 с. – Библиогр.: С. 178-185 (148 назв.).
385. Койчуев, Т. Избрав путь, идти прямо к цели (экономические размышления) [Текст] / Т.Койчуев, П.Койчуев, М.Койчуева; под общ. ред. Б.Х.Кубаева; Обществ. об-ние «Экономисты за реформу». – Бишкек: Илим, 2002. – 413 с.
386. Койчуев, Т.К. Кыргызстан на пороге XXI века [Текст] / Т.К.Койчуев; Центр экон. и социальных реформ при М-ве финансов КР, ин-т экономики НАН Кырг. Респ., Бишкек. высш. коммер. колледж. – Бишкек: Илим, 1998. – 56 с.
387. Койчуев, Т. Постсоветская перестройка: Теория. Идеология. Реалии [Текст] / Т.Койчуев; Центр. экон. и социальных реформ при М-ве финансов Кырг. Респ., Бишкек. финан. экон. акад. – Бишкек: Илим, 1999. – 354 с.
388. Койчуев, Т. Сны о детстве [Текст]: автобиогр. Повесть / Т.Койчуев. – Бишкек: Илим, 1998. – 104 с.
389. Койчуева, М.Т. Формирование рыночной экономики ночной экономики СНГ в переходный период (начальный этап) [Текст] / М.Т.Койчуева; отв. ред. М.Я.Ореховская. – Бишкек: Илим, 1999. – 88 с.
390. Курманалиев, Т.И. Любви негромкие слова [Текст]: повести и рассказы / Т.И.Курманалиев. – Бишкек: Илим, 2002. – 112 с.
391. Мамасаидов, М.Т. Прочность гибких элементов и трубопроводов бурильных установок [Текст] / М.Т.Мамасаидов, М.Эргашов, Ж.С.Тавбаев; Кырг.-Узб. ун-т. – Бишкек: Илим, 2001. – 252 с. – Библиогр.: С. 241-248 (153 назв.).
392. Нарын облусу [Текст]: энцикл. / жоопту ред. Ч.Асанов; Кырг. Респ. улуттук илимдер академиясы. – Бишкек: КЭнин башкы ред., 1998. – 420 б.
393. Нифадьев, В.И. Низкоплотные и сверхнизкоплотные взрывчатые смеси. Механизм детонации [Текст] / В.И.Нифадьев, Н.М.Каменина; Кырг.-Рос. Слав. ун-т. – Бишкек: Илим, 1998. – 188 с.
394. Новое о древнем и средневековом Кыргызстане [Текст] / отв. ред. В.М.Массон; НАН Кырг. Респ., гос. дирекция «Ош-3000» при Правительстве Кырг. Респ. – Бишкек: Мурас, 1999. – Вып. 2. – 124 с.
- Акаев, А.А. Из приветственного послания Президента КР А.Акаева участником Международной научной конференции «Древний Ош в Среднеазиатском контексте», С. 3.
- Раздел 1. Ош, Фергана, Кыргызстан: вопросы истории и культуры
Массон, В.М. Урбанизационные процессы в Среднеазиатском регионе и Ферганские городские центры, С. 4-6. – Библиогр.: 10 назв.
- Аманбаева, Б.Э., Дэвлет, Е.Г. Петроглифы Сулайман-Тоо, С. 6-14. – Библиогр.: 25 назв.
- Худяков, Ю.С., Табалдиев, К.Ш. Петроглифы Кара-Тоо, С. 14-21. – Библиогр.: 13 назв.
- Ведутова, Л. Реконструкция семантики изображений следов человека в наскальной графике Сулайман-Тоо, С. 21-23. – Библиогр.: 9 назв.
- Коробкова, Г.Ф. Мезолитические охотники и собиратели Ферганской долины, С. 23-36. – Библиогр.: 50 назв.
- Абдуллаев, К. Сарматы или Юэчжи? (К вопросу о культурной идентификации племени и их движения: письменные источники и данные археологии), С. 36-38. – Библиогр.: 12 назв.
- Горбунова, Н.Г. Еще раз о Кара-Булакском могильнике, С. 38-44. – Библиогр.: 19 назв.
- Аманбаева, Б., Абдуллоев, Д. Предарабский Ош в свете раскопок 1998 год, С. 44-46. – Библиогр.: 14 назв.
- Рузанов, В.Д. Новые данные о датировке Дальверзина и Чуста (по материалам топологического и химического исследования металлических изделий), С. 46-48. – Библиогр.: 22 назв.
- Кольченко, В.А. К типологии оссуариев Чуйской долины, С. 49-54. – Библиогр.: 15 назв.
- Камышев, А. О начале денежного обращения в Семиречье, С. 54-56. – Библиогр.: 9 назв.
- Захарова, А.Е. Памятники жилой и культовой архитектуры старинного Оша, С. 56-62. – Библиогр.: 25 назв.
- Галибин, В.А., Заднепровский, Ю.А. Стекло средневековых городов Оша и Узгена, С.62-68.

Джумагулов, Ч. Эпиграфические памятники города Оша, С. 68-70. – Библиогр.: 5 назв.

Кененсаринев, Т. Ош и Ошский оазис: взаимодействие ночевого и оседлого типов общественной жизни, С. 70-71.

Ташбаева, К.И. Новые исследования Саймалы-Таша, С. 72-75. – Библиогр.: 9 назв.

Раздел II. Тюркологические разработки

Мамытов, С. К проблеме этимологии слова «Ош», С. 76-77.

Заднепровский, Ю.А. Тюрки в Фергане (по материалам археологическими данными), С. 77-79.

Борисенко, А.Ю., Худяков, Ю.С. Древнетюрский культурный феномен в Центральной Азии, С. 79-80.

Длужневская, Г.В. К характеристике культуры Центрально-азиатских (есиеских) кыргызов, С. 80-85. – Библиогр.: 8 назв.

Сулайманов, Р.Х. Проблемы родины заратуштры и этнокультурная ситуация в Средней Азии начала I тысячелетия до н.э., С. 85-87. – Библиогр.: 13 назв.

Каратаев, О.К. Ош шаарынын жана ага Жамаатташ аймактардагы кыргыздардын этникалык курама, 87-90 б. – Библиогр.: 22 адаб.

Жолдошов, Р. Он канат жана сол канат этнодуалдык уруулук уому, 90-92 б. – Библиогр.: 14 назв.

Малтаев, К.Ж., Сулайманов, Э.Ж. Фергана и Ошский оазис: международные культурные и торговые связи, С. 92-98. – Библиогр.: 48 назв.

Раздел III. Вопросы истории и литературы позднего средневековья и нового времени

Абдулгазиева, Б. Могильник XIII-XIV вв. Чордона в Андижане, С. 99-101. – Библиогр.: 16 назв.

Джуманалиев, Т.Д. Город Ош в эпоху позднего Средневековья, С. 101-102.

Сапаралиев, Д.Б. К истории взаимоотношения кыргызов с эмиром Тимуром и тимуридами XIV-XIX вв., С. 102-106. – Библиогр.: 32 назв.

Асанов, Т. Кыргыздардын XVII-XVIII кылымдардагы мамлекеттик тузулуш белгилеринин санжырада чагылдырылышы, 106-111 б. – Библиогр.: 27 адаб.

Мамытов, С.А. Истоки письменной литературы кыргызов, С. 111-113. – Библиогр.: 17 назв.

Абетеков, А.К. Кыргыстанская петроглифика: некоторые вопросы изучения и интерпретации, С. 113-118.

Хамраева, Г.И. Язык уйголов Ферганской долины, С. 118-119. – Библиогр.: 9 назв.

Раздел IV. Хроника

Абдуллоев, Д. Международная конференция «История и культура» Оша и Ошской области в домонгольскую эпоху, С. 120.

Сулайманов, Э. Отчет об итогах международной научной конференции «История и культура Оша и Ошской области в домонгольскую эпоху» посвященной предстоящему 3000-летию Оша, С. 120-121.

Из заключительного выступления В.М.Массона, С. 121.

Заднепровский, Ю.А. 1924-1999, С. 122.

395. Ормонбеков, Т. Дисперсионная среда и модулированные одномерные волны [Текст]: учеб. пособие / Т.Ормонбеков. – Бишкек: Илим, 1999. – 108 с.: ил. – Библиогр.: С. 104-105 (47 назв.).

396. Ормонбеков, Т. К теории деформируемого основания [Текст] / Т.Ормонбеков; отв. ред. Т.Д.Дуйшеналиев; НАН Кырг. Респ., М-во образования, науки и культуры КР. – Бишкек: Илим, 1999. – 80 с. – Библиогр.: 15 назв.

397. Плоских, В. Кыргызстандын Улуттук лидери Абылкерим Сыдыков доор, инсан, тағдыр [Текст] / В.Плоских, З.Курманов, У.Бегалиев; илимий ред. А.Ч.Какеев; Кырг. Респ. Улуттук илимдер академиясы, Кыргыз-Россия (Славян.) ун-ти. – Бишкек: Б-сыз, 1999. – 191 б.

398. Плоских, С.В. Две страницы репрессированной культуры Кыргызстана: историко-социолингвистическое наследие Е.Поливанова и К.Тыныстанова [Текст] / С.В.Плоских; отв. ред. А.Ч.Какеев; Кырг. гос. нац. ун-т, Междунар. ун-т Кыргызстана. – Бишкек: Илим, 2001. – 103 с.

Плоских, С. Историко-социолингвистическое наследие Е.Поливанова и К.Тыныстанова, С. 4-12.

Поливанов, Е.Д. Киргизская работа, С. 13-56.

Тыныстанов, К. Десять лет борьбы за новый алфавит в Киргизии. Сжатый исторический очерк, С. 57-79.

Поливанов, Е.Д. Выступление по «Манасу» (декабрь 1935), С. 81-97.

Плоских, С. Из истории репрессированной киргизской культуры, С. 98-103.

399. Проблемы строительства архитектуры на пороге XX века [Текст]: материалы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 45-летию образования строительного фак. / Кырг. гос. ун-т строительства, транспорта и архитектуры. – Бишкек: Илим, 2000. – Ч.2. – 280 с.; табл.

Темибаев, К. К вопросу учета длительности действия нагрузки при определении прогиба железобетонных изгибающихся элементов, С. 3-7.

Исманбаев, А.И., Акжолов, М.Ж., Чечейбаев, Б. Алгоритм метода крупных частиц для треугольной и гексагональной разностных сеток, С. 8-12.

Исаибаев, А.И., Чечейбаев, Б. Исследование разностных схем метода крупных частиц в случае движения взкого, теплопроводного газа, С. 12-19.

Русол, А.И. Особенности управления персоналом вузовской системы в новых экономических условиях, С. 20-26.

Бусетта Абдуразак. Кооперация в создании оборудования для малого бизнеса, С. 27-34.

Бусетта Абдуразак. Региональная интеграция в развитии малого бизнеса, С. 34-38.

Атантайев, И.А., Абдразакова, А.М., Дербишева, Э.Д. Проблемы малого предпринимательства и договорных отношений в строительном комплексе, С. 39-44.

Тулемышев, М.Ш. Сарбаева, Н.М. Исследования состава раствора с базальтовым волокном для теплоизоляции трубопроводов, С. 45-51.

Сасыкулов, Б. Особенности управления инвестиционным проектом в новых экономических условиях, С. 52-57.

Сыдыков, К., Шакирова, Ж., Айттымбетов, С. Особенности теневой экономики в современном Кыргызстане, С. 58-65.

Укуева, Г.Б. Анализ факторов, влияющих на динамику курсу сома, С. 66-70.

Тентиев, Ж., Фавваз Аль-Дахир, Иманкулов, Д. Особенности минаретов Центральной Азии, С. 71-80. – Библиогр.: 10 назв.

Фавваз Аль-Дахир, Иманкулов, Д. Вопросы консервации средневековой бани в г.Оше, С. 80-91.

Алиева, Дж.Э., Аймухамедова, Г.Б. Кислотные свойства катионита на основе пектиновых веществ, С. 92-99.

Адигамов, Н.С. Разрушение при малом числе циклов стареющих сплавов, С. 100-106. – Библиогр.: 9 назв.

Адигамов, Н.С. Об упругопластическом деформировании и разрушении материалов с позиции самоорганизации диссипативных структур, С. 106-114. – Библиогр.: 17 назв.

Жангиров, М.Ш., Мекенбаев, Б.Т., Кожахметов, К.Х. К теории упругости начально-напряженного континуума, С. 115-121.

Жумуков, С.Ж., Мекенбаев, В.Т., Усенов, А.У. Гранично-элементная модель расчета устойчивости откосов автомобильных дорог на горных склонах, С. 121-128.

Жангиров, М.Ш., Мекенбаев, Б.Т., Пахыров, З.П. Напряженно-деформированное состояние конструктивных элементов приповерхностных сооружений, С. 129-136.

Римитов, К., Бекбоев, Б.С., Толгонов, К.Т. Прямой метод граничных элементов для решения задач, ползучести элементов конструкций, С. 136-144. – Библиогр.: 8 назв.

Токтонасаров, Ж.М., Бекбоев, Б.С., Рыскалиев, Б.С. Пространственно-каркасные дома с активной сейсмозащитой, С. 145-150.

Токтонасаров, Ж.М., Бекбоев, Б.С., Жангиров, М.Ш. Сборно-разборное самонапрягающееся каркасно-тентовое сооружение, С. 150-155.

Тобокелов, У. Обзор существующего формовочного оборудования, применяемого для возведения железобетонных конструкций и изготовления железобетонных изделий, С. 156-161.

Зенин, В.Н., Советбеков, А.С. Разработка оптимальной проекции и системы координат для инженерно-геодезических работ, выполняемых на территориях округлой формы, С. 161-169.

Джумагулова, Ж.С. Особенности структурообразования гипсосланцевого композита, С. 170-174.

Азыгалиев, У.Ш. Методы испытаний комбинированных конструкций панелей покрытия из местного сырья, С. 175-181.

Дуамбеков, М.С. Моделирование эколого-экономической динамики развития региона, С. 182-189.

Дуамбеков, М.С. Расчет предельно-допустимых сбросов сточных вод в водные объекты, С. 189-194.

Дуамбеков, М.С. Разработка песчаных бетонов с барханными песками вибровакуум-карбонизационной технологией, С. 195-199. – Библиогр.: 7 назв.

Касимов, И.К., Хабибулаев, Ш.А. Исследование свойств прессованных органо-минеральных композиций на основе безобживого вяжущего и гуза-паи, С. 200-206.

Соловьев, В.И., Курмангалиев, М.Н., Орынбеков, С.Б. К вопросу о бетонах с гидрофиблизирующими добавками, С. 206-210.

Мураллиев, Ж.Ж. Кинематика смещения частиц несвязной среды при взаимодействии с вогрутым штампом, С. 211-215.

Стручалина, Т.И., Таштаналиев, А.С., Прохоренко, В.А. Унифицированная модель электродиализной и биологической конверсии стоков микробиологического производства аминокислот, С. 216-222.

Таштаналиев, А.С., Дюбенкова, Л.В., Сыдыкбекова, Ж.Ж., Стручалина, Т.И. Биотрансформация органического вещества сточных вод, С. 223-231. – Библиогр.: 11 назв.

Свиденко, В.Н., Аксиненко, В.Е., Алексеенко, М.В., Орунтаев, Н.О. К вопросу рационального использования природных ресурсов и энергосбережения, С. 232-240. – Библиогр.: 17 назв.

Фролов, И.О., Усупбаев, А.Ч., Садыков, Г.М., Мальчик, Ю.Н. Оценка степени влияния условий высокогорья на технико-экономические показатели экскаваторов 3-й и 4-й размерных групп, С. 241-246.

Усупбаев, А.Ч. Определение оптимальной периодичности технического обслуживания и ремонта экскаваторов 4-й размениной группы, С. 247-251.

Турдукулов, А.Т., Тентиев, Ж.Т., Исмаилов, М.И., Камчыбеков, М.П. Количественная оценка динамических характеристик экспериментального 9-этажного жилого здания, С. 252-258. – Библиогр.: 7 назв.

Тентиев, Ж.Т., Турдукулов, А.Т., Исмаилов, М.И., Копобаев, М.М., Камчыбеков, М.П. Инженерно-сейсмометрическая служба г.Бишкек, С. 259-264.

Турдукулов, А.Т., Исмаилов, М.И., Камчыбеков, М.П. Изучение различных жилых зданий для разработки методологии по определению сейсмического риска, С. 265-272. – Библиогр.: 11 назв.

Мальцев, М.Г., Хасанов, Р.Ш., Хрулев, В.М. Технология пропитки цементно-стружечных плит в расплаве серы, С. 273-274.

Хрулев, В.М., Хасанов, Р.Ш., Мальцев, М.Г. Повышение эффективности использования цементно-стружечных плит в строительстве, С. 274-275.

Генцлер, И.В., Затолокин, Ю.И. Поверхностная гидрофобизация строительных материалов, С. 276-277.

400. Программа по истории кыргызов и Кыргызстана [Текст]: для высш. учеб. заведений / под ред. С.С.Даниярова, З.Э.Эралиева; НАН Кырг. Респ., КРСУ, Мурас. – Бишкек: Илим, 1998. – 71 с.

401. Психология познания [Текст]: учеб. пособие / под ред. А.А.Брудного; Фонд «Сорос-Кыргызстан», шк. будущей элиты. – Бишкек: Илим, 2001. – 148 с.

402. В съезд немцев Кыргызской Республики [Текст] / совет немцев Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2000. – 92 с.

403. Радченко, В.С. История рабочего поселка Каинда (1914-1966 годы) [Текст] / В.С.Радченко. – Бишкек: Илим, 2000. – 72 с.; ил.

404. Рудов, Г.А. Кыргызстан-Россия. История взаимоотношений суверенных государств (90-е годы XX века) [Текст]: сб. док. и материалов / Г.А.Рудов; отв. ред. В.М.Плоских. – Бишкек: Илим, 2001. – 584 с.

405. Салахитидинова, Н.К. Типология слога русского и киргизского языков [Текст]: учеб. пособие для студ. гуманит. фак. / Н.К.Салахитидинова;

ред. Г.Ж.Жамшитова; МО и К КР. – Бишкек: Илим, 2002. – 98 с. – Библиогр.: С. 98 (25 назв.).

406. Сапаралиев, Б. Этнополитическая история Оша и его окрестностей с XVIII до середины XIX в. [Текст] / Б.Сапаралиев; ООН по вопросам образования, науки и культуры, гос. дирекция «Ош-3000 при Правительстве Кырг. Респ., НАН Кырг. Респ., КГНУ. – Бишкек: Илим, 1999. – 143 с.

407. Саралиев, У.К. Теоретические аспекты проблемы международного общения [Текст] / У.К.Саралиев. – Бишкек: Илим, 2000. – 113 с.

408. Сманалиев, К.М. Оценка судебных доказательств [Текст] / К.М.Сманалиев; ред. Н.Т.Михайленко. – Бишкек: Илим, 1999. – 20 с.

409. Современные проблемы механики сплошных сред [Текст] / отв. ред. Ж.М.Мамбеткулов; комитет по теорет. и прикладной механике Кыргызстана. – Бишкек: Б.и., 2002. – Вып. 2: Гидромеханика и экзогенно-геологические процессы. – 235 с.

Ильяс Бийбосунович Бийбосунов, С. 5-6.

Комитет по теоретической и прикладной механике Кыргызстана.
Современные проблемы сплошных сред. Вып. 2., 2002 г.

Айтматов, И.Т., Кожогулов, К.Ч., Никольская, О.В. Роль и значение механики горных пород при прогнозе природно-техногенных катастроф. С. 7-11. – Библиогр.: 7 назв.

Бийбосунов, А.И., Бийбосунов, М.И., Орзбекова, А.К. Математические моделирования динамики двухфазных перемещений селевых и оползневых процессов, С. 11-18. – Библиогр.: 8 назв.

Бийбосунов, А.И., Орзбекова, А.К., Бийбосунов, М.И., Ташиев, А.А. Численный анализ динамики селевых потоков грязеводного типа, С. 18-25.

Бийбосунов, Б.И., Уметалиев, М.У., Казыбаев, А. Частные решения уравнения нестационарной трехмерной фильтрации в однородно-анизотропной среде, С. 25-28.

Божымбаев, С.Т. Течение в канале с вдувом частиц разными радиусами с нижней и верхней стенки, С. 29-32.

Ершин, Ш.А., Туралина, Д.Е. Закономерности развития свободных турбулентных струй, С. 32-39.

Ерниев, Р.Ю. Установление зависимости изменения механических свойств угля и вмещающих пород в районе тектонических нарушений, С. 40-44.

Ершина, А.К., Телепбергенов. А.К. К вопросу о защите ветротурбины от неблагоприятных метеоусловий, С. 45-50.

Жеенбаев, Ж.Ж., Жайнаков, А.Ж. Влияние направления токоподвода к аноду на пространственное положение столба открытой электрической дуги, С. 50-56.

Жеенбаев, Ж.Ж., Татыбеков, А.Т., Борт, В.Б. Газодинамические явления в плазменных реакторах, С. 56-57.

Жайнаков, А.Ж., Гордеева, Н.О. Исследование баланса электрической дуги во внешних газодинамическом и магнитном полях в зависимости от межэлектродного расстояния, С. 57-61. – Библиогр.: 6 назв.

Жеенбаев, Ж.Ж., Мукалаев, К.О., Сабаев, К.У., Кобцов, Г.А. Характеристики плазмы на начальном участке каскадной электрической дуги, С. 62-64.

Жайнаков, А., Усенканов, Дж. О., Абдразаков, А. Моделирование процессов в электродуговых устройствах, С. 64-69. – Библиогр.: 8 назв.

Жолдасов, А. Обратные задачи разработки газовой залежи для деформируемых коллекторов, С. 70-75. – Библиогр.: 7 назв.

Джайчибеков, Н.Ж., Ганюков, А.А. Расчет суффозионной осадки засоленного грунта, С. 75-79.

Джаналиев, Н.Р., Абдрахманов, С.А. О предельной нагрузке в одной статистически неопределенной задаче, С. 80-88.

Жусупбаева, Г.А., Асанкулова, М. Об одном подходе к двухэтапной задаче размещения с ограничениями на грузоподъемность транспортных средств, С. 89-94.

Исманбаев, А.И., Мамбеткулов, Ж.М., Соболин, Г.В. Перспективы развития ирригации Кыргызстана, С. 94-100. – Библиогр.: 6 назв.

Искаков, Б.О., Абдылдаев, М.Ю. Истечение жидкости из прямоугольного сосуда с отверстием внизу сбоку, С. 100-105. – Библиогр.: 5 назв.

Крыжанов, В.Г., Платонов, В.В., Рудаев, Я.И. Об оптимизации процессов объемного формоизменения на базе управляемой сверхпластической деформации, С. 106-112.

Karimbayev, T.D, Mamayev, Sh. Bending of composite blade model at transverse impact by variable area, P. 112-119. – Библиогр.: 9 назв.

Мамбеткулов, Ж.М., Керимкулова, Э.Дж. Математическая модель капельного орошения, С. 120-123.

Нишанбаев, Н.М., Якубов, Ш.М., Ахмедов, М.А., Мирзахмедов, М. Оценка технического состояния конструкции памятника «Архитектуры «Оксарай» в г. Шахрисабзе после землетрясения 3 марта 2002 года и первоначальные задачи по его усилению, С. 124-126.

Мукамбаев, Н.Ж., Казыбаев, А. К исследованию коэффициента устойчивости оползнеопасных склонов, С. 126-129.

Ормонбеков, Т.О., Землянский, А.А., Барниев, Б.Б. Метод доминирующей производной для исследования импульского нагружения деформируемого полупространства, С. 129-131. – Библиогр.: 7 назв.

Осмонов, К.Т. К численному исследованию движения воды на закругление открытого русла, С. 132-136.

Рашидов, Т.Р., Мирзаев, П.Т., Ахмедов, М.А. Построение матрицы повреждаемости для крупнопанельных жилых зданий, С. 136-139.

Раманкулов, С.Т., Есеналиев, С.А. О математической модели для оптимизации параметров водоэнергетической системы бассейна реки, С. 140-146.

Рычков, Б.А. Неупругая деформация поликристаллических материалов, С. 146-152. – Библиогр.: 17 назв.

Смагулов, Ш.С., Данаев, Н.Т., Куттыкожаева, Ш.Н., Сейилханова, Р.Б., Туkenova, Л.М. Суперходимость одного нового варианта метода фиктивных областей, С. 153-156.

Салиев, А.Б., Кыдыралиев, Н.Н. Некоторые вопросы деформационной теории и концепции скольжений, С. 156-160.

Сахаев, Ш., Акимбаева, Д. Об одной нелинейной, стационарной задаче магнитной гидродинамики, С. 160-163.

Токтакунов, Т., Грин, Г.П., Орунбаев, С.Ж. Определение скоростей афтершоков землетрясений по программе «Hypocenter», С. 163-169.

Туганбаев, У.М. Оссесимметричное течение в сопле с криволинейной звуковой поверхностью, С. 170-174.

Урусов, Р.М., Урусова, Т.Э. Влияние внешнего продольного магнитного поля на столб электрической дуги, С. 175-183. – Библиогр.: 16 назв.

Чечейбаев, Б., Чечейбаев, А.Б., Исманбаев, А. Вывод дифференциального уравнения неуставновившегося инерционного фильтрационного движения газа в пласте при использовании модельного уравнения С.А.Христиановича, С. 183-189.

Чечейбаев, Б., Чечейбаев, А.Б. Аналитическое исследование пространственно-трехмерных инерционных фильтрационных течений газа в пористой среде при использовании модели С.А.Христиановича, С. 189-197. – Библиогр.: 5 назв.

Чечейбаев, А.Б. Исследование нелинейных свойств разностных схем метода Давыдова для моделирования фильтрационных течений в пористой среде, С. 197-205.

Шеръязданов, Г.Б. Ламиранные двухфазные струи переменной проводимости в поперечном магнитном поле, С. 205-208. – Библиогр.: 8 назв.

Ялымов, Н.Т., Ялымов, Р.Н. Условия образования обрушений земной поверхности при разработке месторождений в горных районах, С. 208-212.

Байбатшаев, М.Ш. Синтез траекторий движения манипуляционного робота с учетом препятствий и ориентацией рабочего органа, С. 213-219.

Божоков, М.Б. Об автомодельных решениях двумерного уравнения влагопереноса, С. 220-223. – Библиогр.: 8 назв.

Краткие аннотации статей, С. 224-231.

410. Сулайманов, Ш.А. Бронхиальная астма у детей [Текст] / Ш.А.Сулайманов, Н.Н.Биримкулов, О.Ж.Узаков; Кырг. гос. мед. академия. – Бишкек: Илим, 2000. – 136 с. – Библиогр.: С. 132-135 (67 назв.).

411. Текенов, Ж.Т. Утилизация низкосортных углей Кыргызстана окускованием с неорганическими связующими [Текст] / Ж.Т.Текенов, А.И.Исманжанов, Т.Дж.Джолдошева; Кырг.-Узб. ун-т. – Бишкек: Илим, 2008. – 147 с.

412. Текенова, С.Ж. Межэтнические отношения в Кыргызстане: история и реальность [Текст] / С.Ж.Текенова. – Бишкек: Илим, 1999. – 80 с.

413. Туберкулез [Текст]: науч. тр. и материалы межсекретариального совещ. и междунар. конф. «Стратегия DOTS в Кыргызстане». Бишкек-Иссык-Куль,

22-25 июня 2000 г. / гл. ред. А.Ш.Алишеров; Герман. фонд Междунар. развития, М-во здравоохранения Кырг. Респ., Кырг. науч.-исслед. ин-т туберкулеза. – Бишкек: Илим, 2000. – 328 с.; табл.

414. Туберкулез [Текст]: сб. науч. тр., посвящ. 40-летию КНИИТ. – Бишкек: Илим, 1998. – 260 с.: табл.

415. Финкель, Е.А. Бактериологическая диагностика туберкулеза [Текст] / Е.А.Финкель, А.Ш.Алишеров, Л.В.Михайлова. – Бишкек: Илим, 1998. – 348 с. – Библиогр.: С. 330-343 (163 назв.).

416. Чиналиева, И.У. Понятие принципов гражданского процессуального права Кыргызстана и их значение [Текст] / И.У.Чиналиева. – Бишкек: Илим, 1998. – 20 с. – Библиогр.: С. 19-20 (26 назв.).

417. Штраус, А. Два периода в трагической судьбе Советских немцев [Текст] / А.Штраус. – Бишкек: Илим, 2000. – 20 с.

418. Эволюция экономической мысли [Текст] / под ред. проф. Н.Х.Кумской; Кырг.-Рос. Слав. ун-т. – Бишкек: Илим, 1998. – 136 с.

Посвящается 5-летнему юбилею Кыргызско-Российского Славянского университета

Предисловие, С. 3-4.

Раздел 1. Экономическая мысль древнего мира и средневековья

1. Экономические учения древнего мира, С. 5=6.

1. Экономические учения Древней Греции

Ксенофонт (430-354 гг. до нашей эры), С. 7.

Платон (428-347 гг. до нашей эры), С. 8.

Аристотель (384-322 гг. до нашей эры), С. 9.

2. Экономическая мысль Средневековья Утопический социализм

Томас Мор (1478-1535 гг.), С. 10.

Томмазо Кампанелла (1568-1639 гг.), С. 11.

Меркантилизм

Томаз Мани (1571-1640 гг.), С. 12.

Антуан Монкретьен (1576-1621 гг.), С. 13.

Раздел II. Экономическая мысль запада

Эволюция экономической теории в эпоху классической политической экономии

Уильям Петти (1623-1687 гг.), С. 14.

Пьер Буагильбер (1646-1714 гг.), С. 15.

Франсуа Кенэ (1694-1774 гг.), С. 16.

Тюрго Анн Робер Жак (1727-1781 гг.), С. 17.

Адам Смит (1723-1791 гг.), С. 18.

Давид Риккардо (1772-1823 гг.), С. 19.

Мальтус Томас Роберт (1766-1834 гг.), С. 20.

2. Экономическая теория второй половины XIX – начала XX века Марксизм

Маркс Карл Генрих (1818-1883 гг.), С. 21-22.

Фридрих Энгельс (1820-1895 гг.), С. 23.

Неоклассицизм

Карл Менгер (1840-1921 гг.), С. 24.

Альфред Маршалл (1842-1924 гг.), С. 25.

Дж. Кларк (1847-1938 гг.), С. 26.

Институционализм

Веблен Торстейн (1857-1920 гг.), С. 27.

Джон Коммонс (1862-1945 гг.), С. 28.

Уэсли Митчелл (1874-1948 гг.), С. 29.

Дж. К.Гэлбрейт (1908 г.), С. 30.

3. Экономическая теория конца 20-х -80-х годов XX века

Кейнсианство

Кейнс Джон Мейнард (1883-1946 гг.), С. 31.

Элвин Хансен (1887-1975 гг.), С. 32.

Франсуа Перру (1903 г.), С. 33.

Джоан Робинсон (1903-1983 гг.), С. 34.

Неолиберализм

Вальтер Ойкен (1891-1950 гг.), С. 35-36.

Эрхард Людвиг (1897-1977 гг.), С. 37.

Фридрих Август Фон Хайек (1899-1992 гг.), С. 38.

Милтон Фридмен (1912 г.). С. 39.

Йозеф Шумпетер (1883-1950 гг.), С. 40.

Теория неоклассического синтеза

Пол Антони Самуэльсон (1915 г.), С. 41.

Василий Леонтьев (1906 г.), С. 42-43.

Кэмпбелл Р.Макконнелл, С.44.

Стэнли Л. Брю, С. 45.

Раздел III. Экономическая мысль России

1. Русская экономическая мысль XI – начала XX века

Законодательные документы экономического и юридического характера в XI-XVI вв.

«Правда русская» (XI-XII вв.), С. 47.

«Домострой», С. 46-47.

Иван Семенович Пересветов (первая половина XVI в.), С. 48.

Ермолай Еразм (середина XVI в.), С. 49.

2. Экономическая мысль в XVII-XVIII вв.

Афанасий Лаврентьевич Ордин-Нащокин (1605-1680 гг.), С. 50-51.

Юрий Крижанич (1618-1683 гг.), С. 52-53.

Иван Тихонович Порошков (1652-1726 гг.), С. 54-55.

Николай Семенович Мордвинов (1745-1854 гг.), С. 56-57.

Иван Андреевич Третьяков (1735-1776 гг.), С. 58.

Александр Николаевич Радищев (1749-1802 гг.), С. 59-60.

Декабристы

Павел Иванович Пестель (1793-1826 гг.), С. 61-62.

Николай Иванович Тургенев (1789-1871 гг.), С. 63-64.

3. Экономическая мысль России в 30-60 –е гг. XIX в.

Г.Бланк, князь С.И.Голицын (30-60-е гг. XIX в.), С. 65.

А.П.Заболоцкий-Десятовский (1808-1882 гг.), С. 66.

Александр Иванович Герцен (1812-1870 гг.), С. 67-68.

Николай Платонович Огарев (1813-1877 гг.), С. 69-70.

Николай Гаврилович Чернышевский (1828-1889 гг.), С. 71-72.

Герман Александрович Лопатин (1845-1918 гг.), С. 73.

Петр Аркадьевич Столыпин (1862-1911 гг.), С. 74.

Георгий Валентинович Плеханов (1856-1918 гг.), С. 75-76.

Михаил Иванович Туган-Барановский (1886-1919 гг.), С. 77-78.

2. Экономическая мысль России в 20-90 гг. XX века
Владимир Ильич Ленин (1870-1924 гг.), С. 79-80.

Лев Давыдович Троцкий (1879-1940 гг.), С. 81-82.

Николай Иванович Бухарин (1888-1938 гг.), С. 83-84.

Александр Васильевич Чаянов (1888-1937 гг.), С. 85-86.

Николай Дмитриевич Кондратьев (1892-1938 гг.), С. 87-88.

Константин Васильевич Островитянов (1892-1969 гг.), С. 91.

Василий Сергеевич Немчинов (1894-1964 гг.), С. 92.

Леонид Витальевич Канторович (1912 г.), С. 93.

Николай Александрович Цаголов (1904-1985 гг.), С. 94.

Алексей Николаевич Малафеев (1915-1988 гг.), С. 95.

Леонид Иванович Абалкин (1930 г.), С. 96.

Владимир Дорофеевич Камаев (1925 г.), С. 97.

Павел Григорьевич Бунин (1929 г.), С. 98.

Абел Гезевич Аганбегян (1932 г.), С. 99.

Николай Петрович Шмелев (1936 г.), С. 100.

Александр Яковлевич Лившиц (1946 гг.), С. 101.

Раздел IV. Экономическая наука Кыргызстана
(доктора экономических наук)

Иван Васильевич Ляшенко (1906-1983 гг.), С. 102.

Муса Рыскулбеков (1912 г.), С. 103.

Баян Аламанов (1915-1995 гг.), С. 104.

Жумагул Алышбаевич Алышбаев (1922-1969 гг.), С. 105.

Кочкумбай Базарканов (1922 г.), С. 106.

Керим Джунушевич Джунушев (1925 г.), С. 107.

Елена Петровна Чернова (1926 г.), С. 108.

Айып Мамбетович Мамбетов (1926 г.), С. 109.

Гулбубу Джаманкулова (1927 г.), С. 110.

Владимир Иванович Кумсов (1928 г.), С. 111.

Джумакан Сулайманович Лайлнев (1928 г.), С. 112.

Михаил Степанович Осипов (1929 г.), С. 113.

Айдаркан Молдокулов (1930-1986 гг.), С. 114.

Асангалий Омурзакович Орузбаев (1930 г.), С. 115.

Жакен Загулов (1931 г.), С. 116.

Акылбек Муратбеков (1932 г.), С. 117.

Ахмат Исманов (1932 г.), С. 118.

Наиля Хасановна Кумсова (1934 г.), С. 119.

Мурат Балбаков (1936 г.), С. 120.

Шайлобек Мусакожоевич Мусакожоев (1937 г.), С. 121.

Кыдыр Абдымаликович Абдымаликов (1938 г.), С. 122.

Василий Иванович Гонтарев (1938-1997 гг.), С. 123.

Турар Койчубаевич Койчуев (1938 г.), С. 124.

Качибек Алиев (1939 г.), С. 125.

Жээнбек Батырканов (1939 г.), С. 126.

Айаткан Орозбаева (1939 г.), С. 127.

Казыбай Сыдыкович Сыдыков (1939 г.), С. 128.

Абдыразак Рахматов (1940 г.), С. 129.

Пирмат Купуевич Купуев (1942 г.), С. 130.

Валентина Махмудовна Касымова (1944 г.), С. 131.

Айсалкын Асановна Асанова (1945 г.), С. 132.

Кобогон Атышев (1949 г.), С. 133.

Кубанычбек Идинов (1949 г.), С. 134.

Салтанат Турсунова (1952 г.), С. 135.

419. Экология Кыргызстана: проблемы, прогнозы, рекомендации [Текст] / под ред. К.А.Каримова. – Бишкек: Илим, 2000. – 160 с.

Техногенное воздействие на окружающую среду: мониторинг и результаты

Основные проблемы безопасности окружающей среды в Кыргызстане

Каримов, К.А. Фонд защиты окружающей среды Кыргызстана, С. 5-9. – Библиогр.: 6 назв.

Королева, Р.П., Барчакеев, Б.А., Жоробекова, Ш.Ж., Сарымсаков, Ш.С., Стручалина, Т.И. Оптимизация использования отходов угледобывающих и перерабатывающих предприятий, С. 9-16. – Библиогр.: 15 назв.

Орозобаков, Т., Ашымканов, К.Ш., Орозобаков, А.Т. СВЧ – радиометрия окружающей среды Северного Кыргызстана, С. 16-21. – Библиогр.: 10 назв.

Каримов, К.А., Киязькова, А.И., Тульчанская, А.А. Последствия Барскоонской аварии для окружающей среды Иссык-Кульского региона, С. 21-29.

Бакиров, А.А., Киязькова, А.И. Загрязнение Чуйской и Нарынской областей сбросами промышленных предприятий, С. 29-33. – Библиогр.: 4 назв.

Айтматов, И.Т., Торгоев, И.А., Алешин, Ю.Г. Геоэкология Кумтора: проблемы и поиски решений, С. 33-48. – Библиогр.: 3 назв.

Омуралиев, М., Омуралиева, А. Экология районов золоторудных месторождений Кыргызстана, С. 49-52.

2. Экология водных ресурсов, климат и экосистемы

Аманалиева, С.Т., Каримов, К.А. О качестве питьевой воды в Кыргызстане и ее нормативном обеспечении, С. 53-56.

Матыченков, В.Е., Шапар, А.К. О влиянии Токтогульского водохранилища на качество воды в реке Нарын, С. 57-66. – Библиогр.: 6 назв.

Каримов, К.А., Гайнутдинова, Р.Д. Изменения регионального климата, обусловленные природными и антропогенными факторами, С. 66-81. – Библиогр.: 19 назв.

Диких, А.Н., Диких, Л.Л. Соотношение составляющих стока на реках с ледниковым питанием при потеплении климата (на примере р.Чон-Кызыл-Су), С. 81-86. – Библиогр.: 6 назв.

Кустарева, Л.А. Экологические проблемы озера Сары-Челек, С. 86-89. – Библиогр.: 3 назв.

Ахматов, М.К., Эсеналиева, С.С., Осконбаева, Р.К., Кочкумбаев, Т.А. Адаптация древесных растений к неблагоприятным условиям среды, С. 89-92. – Библиогр.: 16 назв.

3. Человек и окружающая среда

Камарли, З.П. Влияние экологических факторов на возникновение и развитие некоторых наиболее распространенных заболеваний человека, С. 93-98. – Библиогр.: 12 назв.

Адамбеков, Д.А., Айтматов, М.Б., Джумабаев, А.Б., Сапибаев, Б.С., Субботин, В.В. Экология человека и животных в ртутьно-сурымяном биогеохимическом регионе Кыргызской Республики, С. 98-101.

Гайнутдинова, Р.Д., Каримов, К.А. Параметры гелиогеофизической активности и окружающая среда, С. 101-112. – Библиогр.: 8 назв.

Абдуллина, А.А., Гурницкая, З.Л. Злокачественные новообразования у ликвидаторов последствий аварии на ЧАЭС по данным государственного регистра Кыргызской Республики, С. 112-118. – Библиогр.: 12 назв.

Захаров, Г.А., Ильина, Л.Л., Горохова, Г.И. Фурман, Н.П. Влияние повышенного естественного радиационного фона на состояние перекисного окисления липидов и гемоагуляцию в условиях высокогорья, С. 118-121. – Библиогр.: 7 назв.

Джунусова, Г.С. Оценка нейродинамических показателей Центральной нервной системы в условиях измененной экосреды, С. 121-123. – Библиогр.: 4 назв.

Жоробекова, Ш.Ж., Худайбергенова, Б.М. Влияние природных и антропогенных химических веществ на мутационный процесс, С. 124-128. – Библиогр.: 23 назв.

4. Краткие сообщения

Джамгырчиев, Дж.Ч. Экологическое образование в вузах Кыргызской Республики, С. 129-131.

Мундузаева, Е.В. Экологическое образование: голландский опыт, С. 132-135.

Жеенбаев, Ж.Ж., Татыбеков, А., Джанибеков, Т.А., Борт, В.Б., Сабаев, К.У., Мукалаев, К.О. Плазматрон для переработки твердых бытовых отходов, С. 135-138. – Библиогр.: 4 назв.

Васильев, И.А., Маматибраимов, С. Идентификация радионуклидов атмосферных осадков в г. Бишкек в 1992-1996 гг., С. 138-140. – Библиогр.: 5 назв.

Мурсалиев, А.М., Женбаев, Б.М. Геохимическая экология организмов в природно-техногенных условиях Кыргызстана, С. 141-143. – Библиогр.: 7 назв.

Шалпыков, К.Т. Водный режим растений аридных территорий и экологический мониторинг процессов опустынивания, С. 143-146. – Библиогр.: 5 назв.

Федорова, С.Ж. Паразитические членистоногие в искусственных экосистемах и принципы регуляции их численности, С. 146-149. – Библиогр.: 8 назв.

Закиров, Дж. З., Айдарова, Д.А., Садыгалиева, Дж.А., Исманова, Ч.Г., Кубаталиева, Ф.Ж. Эколо-физиологические особенности эндопротинных комплексов у жителей высокогорья, С. 149-151. – Библиогр.: 3 назв.

Зулькарнеев, Р.А., Тухватшин, Р.Р., Абыкеримова, Т.А., Мустафина, Ф.С. Реабилитация ликвидаторов последствий аварии на Чернобыльской АЭС в условиях Среднегорья Кыргызстана, С. 151-154. – Библиогр.: 3 назв.

Майнуленко, Ю.И., Абылдаев, Т.Т., Садырбеков, К.К. Радиационная обстановка и показатели здоровья населения в некоторых регионах Кыргызстана, С. 154-157. – Библиогр.: 5 назв.

Захаров, Г.А., Каримов, К.А. Опыт применения продуктов витамакс в экологически неблагоприятном регионе Среднегорья, С. 157-158.

420. Экономика стран Центральной Азии: трудности становления и перспективы развития [Текст]: междунар. науч.-практ. студ. конф. 4-5 окт. 1999 г. / Кырг. гос. нац. ун-т. – Бишкек: Илим, 1999. – 216 с.

421. Эктов, А.М. Текстирование по основам информатики и вычислительной техники [Текст] / А.М.Эктов, Г.А.Эктова; М-во образования, науки и культуры Кырг. Респ. – Бишкек: Илим, 2000. – 86 с.

422. Эктова, Г.А. Решение задач на языке Pascal [Текст]: для учащихся 8-11 кл. средних шк. / Г.А.Эктова. – Бишкек: Илим, 2000. – 60 с. – Библиогр.: С. 60 (7 назв.).

423. Mountains of Kyrgyzstan the publication of book «Mountains of Kyrgyzstan» was made possible thanks to support of the Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC) and the system of UN organizations in the Kyrgyz Republic Editing Team: Aidaraliev A.A. et al; National Academy of the Kyrgyz Republic, international institute of mountains. – Bishkek: Publishing house «Technjlogy», 2002. – 282 p.

Akaev, Askar. Introductory word, P. 5.

Aidaraliev, A.A. The foreword, P. 6-7.

Kakeev, A.Ch. About Philosophy of Mountains, P. 8-11. – Библиогр.: 9 назв.

Natural – geographical peculiarities of kyrgyzstans mountalnous territories

Azykova, E.K. Geographical and landscape characteristics of mountain territories, P. 15-22.

Shanazarov, A.S., Chevnochuk, T.B., Glushkova, M.Y. Bioclimatic Zoning of Mountain territories, P. 23-34. - Библиогр.: 58 назв.

Natural resources of kyrgyztans mountalns

Mamatkanov, D.M., Bazhanova, L.V., Dikikh, A.N., Mandychev, A.N., Matychenkov, V.E., Romanovskiy, V.V., Tuzova, T.V, Sharap, A.K. Water and Hydropower Resources, P. 37-81. - Библиогр.: 31 назв.

Mamyтов, А.М., Voronov, S.L., Esenbaev, K. Soils of mountains, their Peculiarities, P. 81-100. - Библиогр.: 17 назв.

Koolov, O.V., Musuraliev, T.S., Bikirov, Sh.B., Zamoshnikov, V.D., Koblikay, V.D. Forest and forest use of mountains, P. 101-118. - Библиогр.: 14 назв.

Lonov, R.N. The Plant World (Herbaceous Communities), P. 119-136. - Библиогр.: 53 назв.

Kasiev, S.K. The Animal World Biodiversity, P. 137-148. - Библиогр.: 26 назв.

Azykova, E.K. Natural – anthropogenic geosystems, P. 149-154.

Catastrophes in mountains

Torgoev, L.A., Alioshin, Yu.G., Aitmatov, L.T. Danger and risk of natural and man – caused disasters in mountains of Kyrgyzstan, P. 157-166. - 8 назв.

Mamyrov, E. Earthgugkes, P. 167-178. - Библиогр.: 12 назв.

Medical – and – biological aspects of human life in the mountains

Mirakhimov, M.M., Sarybaev, A.S. Medical Aspects of Human Adaptation to High Altitude, P. 181-206. - Библиогр.: 8 назв.

Shanazarov, A.S., Chernook, T.B., Glushkova, M.Y. Social – and – Ecological and Medical – and – Physiological under High – Altitude Conditions, P. 207-216. - Библиогр.: 59 назв.

Aidaraliev, A.A., Yakovlev, V.M. Forecasting the possibilities of human activity in the mountains, P. 217-223. - Библиогр.: 29 назв.

Economic problems in the mountainous regions of kyrgyzstan

Akimaliew, J.A., Pojarskaya, A.S., Atyshev, K.A., Denisov, V.V. Agriculture of Mountainous Regions, P. 227-235.

Ajibekov, A.S., Duisheev, A.D., Abdykerimov, K. Animal breeding and veterinary, P. 235-242.

Shikhotov, V.M., Joldoshev, K.G., Filippovskaya, L.V., Denisov, V.V. Pfstures and grassl ands, P. 242-251.

Saipov, B.E., Melnikov, B.I., Bekenov, M.E. Irrigation of mountain areas, P. 251-254.

Chodoev, K.B., Osmonov, Y.J. Mechanization of farm work in highland conditions, P. 254-256, ил. - Библиогр.: С. 255 (13 назв.).

Musakojov, Sh.M., Bubnov, V.G. Social – economic bases of constant mountainous regions development, P. 257-274. - Библиогр.: 18 назв.

Central Asian mountain charter, P. 277-281.

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ УКАЗАТЕЛИ

Именной указатель

Аалиев А.С. 145 (328, 347)	Абдукахаров Б. 124(37), 125(22)
Аалиев У.К. 221 (5,9), 243 (12, 16)	Абдул Басел 146(67)
Аалиева Г.К. 247	Абдулгазиева Б. 394(99)
Аалиева Н.К. 220 (26,28), 221 (59,63)	Абдуллаев А.А. 108(125,127), 109(66)
Аалиева Ш.К. 221 (12,16), 243 (5,8)	Абдуллаев К. 394 (36)
Абаев М.С. 145 (266)	Абдуллаева М.Д. 38(498), 152(70)
Абаева Р.Ш. 150 (136)	Абдуллах Кара 272 (316)
Абакирова А. 221 (68)	Абдуллина А.А. 419(112)
Абакирова Дж. 8 (34)	Абдуллоев Д. 394(44,120)
Абакирова Ж.А. 37(49), 38(59)	Абдураим Турсун 220(39,43), 221(71,75), 243(95)
Абалкин Л.И. о нем: 418 (96)	Абдурахманов И. 198
Абалова Н.Ж. 220(32,34)	Абдурахманова А. 14(65), 16(90)
Абасов В.А. 150(100)	Абдуреим Турсун 248
Абасов В.С. 9(76)	Абдыбалиев Д.А. 13(62)
Аббасов В.С. 148(37)	Абдыгазиев К.К. 98(244), 103
Абджунушева Т.Б. 120(14), 121(12,15)	Абдыжапарова Г.С. 205
Абдиев А.Р. 98(169)	Абдыкаров А.М. 109(92), 110(196,263)
Абдраева Г.Д. 167(27)	Абдыкадыров А.Б. 349(20,25,30)
Абразаков А. 409 (64)	Абдыкалыков А.А. 148(52,58,64), 151(66,108,278)
Абразакова А.М. 399(39)	Абдыкалыкова А.А. 271 (78)
Абрдрам Турсун 240(278)	Абдыкаров Т. 8(99)
Абрдрамов Ж. 148(52), 151(66)	Абдыкеева З.Т. 120(24)
Абрдрамов С. 15(17),66(248); ред.: 47,49	Абдыкеримов К. 367(258)
Абрдрамов Э.С. 46,50	Абдыкеримов М.А. 8(119), 10(69)
Абрдрамова Н.С. 51	Абдыкеримов А.С. 149(56)
Абрдрамова Р. 172	Абдыкеримова К. 148(33)
Абрдраманов Б.А. 167(141)	Абдыкеримова К.Ш. 155
Абрдасулов А.Х. 167(107)	Абдыкеримова Т.А. 419(151)
Абрахманов Жусуп О нем: 186(95)	Абдылдаев М. Ред.: 225
Абрахманов М.С. 9(12)	Абдылдаев М.А. 243(22)
Абрахманов О.К. 11(82)	Абдылдаев М.К. 240(259)
Абрахманов С.А. 409(80)	Абдылдаев М.Ю. 33, 409(100)
Абрахматов К.Е. 11(41)	Абдылдаев Т.Т. 419 (154)
Абрдашева Н.С. 220(37)	Абдылдаев У.А. 8(119), 10(69)
Абрдашитова Н.И. 8(70), 113, 128(70)	Абдылдаев Э. 289; ред.: 297
Абрдешова Н.С. 241(86), 243(90)	Абдылдаева А. 19(91)
Абдувалиев А.О. 65(281)	
Абдувалиев И. 270(10), 306(10)	

Абдувалиева С.Т. 7(10)	Абдылдаева А.Р. 66(166)
Абдукаримов А. 64(185), 66(89)	Абдылдаева Б. 108(55,103)
Абдукаримова А.А. 204	Абдылдаева Т.Ч. 243 (98)
Абдылдаева Э. 65(167)	Аджигулова Г. 220(45,48), 221(89), 241(107)
Абдылдаева Э.Ф. 66(122)	Адигамов Н.С. 98(313), 100(214), 399(100,106)
Абдылкамитова С. 241 (91), 245(79)	Адилбаев Э.Е. 241(403)
Абдылкамитова С.А. 240(5)	Адылов С.А. 146(73)
Абдымаликов К.А. О нем: 418(122)	Адышева А.А. 150(152,161)
Абдыманапов У.У. 10(5)	Ажибеков А.С. 367(258)
Абдыномунов Б.К. 210, 240(388)	Ажиева Г.Ж. 110(186)
Абдынасырова А.Т. 221(79,83,86), 240(11),241(97)	Ажымамбетова Р. 167(31)
Абдыразаков А. 327 (4)	Ажыматова З. 270(46), 272(138), 300(3), 306(46)
Абетеков А.К. 394(113)	Азamatов Ж.С. 38(228)
Абжамилов С.Т. 109(92), 110(130)	Азимбаев М. 65(415)
Абидов А.О. 47, 52	Азимжанова А.А. 220(51,55), 241(110), 243(112)
Абиев Н.А. 64(8,138,145,152)	Азимов Б.М. 35(51), 38(235)
Абильдаев Е.Е. 243(101)	Азрилян А.А. 148(21,27), 149(162)
Абильдаев Э. 211, 240(20), 243(84)	Азыгалиев У.Ш. 399(175)
Абильдаев Э.Е. 11(68), 241 (103, 243, 247), 242(210)	Азыкова Э.К. 21(99,104),367(15, 149)
Аблабеков Б.С. 64(306,313), 65(286,294,299,304), 351	Айбашева Н.Р. 109 (87)
Аблазов К. 240(268), 241(53)	Айдаралиев А. 8(126)
Аблазов К.Э. 221(365), 243(103)	Айдаралиев А.А. 3(32), 9(48), 11(57), 13(12),14(93), 15(19), 17(81), 367(6,239,311); ред.: 367; о нем: 358
Аблакимов У.А. 64(217), 65(62,67)	Айдаралиев К. 145(171,177)
Аблакимова С.А. 65(341), 66(184)	Айдаралиев О.К. 167(35)
Абрамов Б.А. 38(429)	Айдаралиев Э.К. 109(92)
Абсаматов Э.Н. 95(313), 99 (117,122,127,133)	Айдарова Д. 243(113)
Абыкеева-Султаналиева Т.Б. 240(28)	Айдарова Д.А. 14(60),17(76), 419 (149)
Абылмейизова Б.У. 14(44), 16(51,104),18(30)	Айдарова Д.М. 240(273),241(116)
Абытов Б.К. 189	Айдарханов М.Б. 38(254,387)
Аванова Ж.А. 66(148)	Айдымбаев Б. 167(138)
Авдеев В.Н. 38(224)	Аймухamedова Г.Б. 399(92); ред.: 137
Аверьянов А.О. 14(22)	Айсагалиев С.А. 38(49)
Автаева С.В. 150(166)	Айталиев Ш.М. 99(22),100(50); ред.: 100
Аганбегян А.Г. О нем: 418(99)	Айталиева З. 20(45)
Адамбеков Д.А. 419(98)	Айталиева Т.К. 243(27), 331
Адамжанова Ж.А. 110(75)	Айталиева Ш.А. Ред.: 100
Аданбаев А.М. 17(51)	
Аданбаев М.А. 38(213)	
Аденов Дж.А. 106, 146(28)	

Аденов Ж.А. 156
 Аджибаева Г. 150(161)
 Айткеева Т.Ж. 23
 Айтматов И.Т. 15(75), 17(26), 19(5), 42(25), 92, 95(5, 32, 148, 363), 98(3, 7, 214, 286, 313), 99(56), 100(33, 166, 223, 230), 367(157, 189), 409(7), 419(33); Ред.: 95, 98, 99, 102; о нем.: 16(122), 100
 Айтматов М.Б. 419(98)
 Айтматов Ч. О нем.: 9(94), 241 (390), 242(255), 269 (225), 272 (266, 405), 327(4, 12, 19, 29, 39, 44, 61, 73, 94, 101 108, 125, 132, 138, 147, 156, 164, 170, 192, 199, 207, 214)
 Айтматова Г.Т. 240(33)
 Айтуганов М.Д. 8(65), 166, 167(37, 41)
 Айтымбетов С. 399(58)
 Айхан Челикбай 269(175)
 Айылчиева Д.А. 10(77)
 Акаев А.А. 2(2), 3(3), 4(3), 8(22), 13(23), 15(31), 17(5, 51), 132, 351(8), 367(5), 394(3); О нем.: 15 (97), 16(118), 272(2), 376
 Аканов Д.К. 53
 Акеншаев Н. 130(5)
 Акжолов М.Ж. 399(8)
 Акжолтоев Р. 120 (19)
 Акжолтоева Р. 110(19, 23)
 Акжолтоева Р.А. 109(179, 192)
 Акибаева В. 109(179, 228)
 Акибаева В.С. 109(192)
 Акималиев А. 110(84)
 Акималиев А.А. 108(122, 161), 110 (56, 202)
 Акималиев Дж. 132
 Акималиев Дж.А. 132, 367(249)
 Акималиев Ж.А. 15(24)
 Акималиев Ж.К. О нем.: 9(87)
 Акималиева А.А. 167(300)
 Акиманалиев А.А. 167(300)
 Акимбаева Д. 409(160)
 Акимжан А. 220(58, 61)
 Акимжан Жээнбай О нем.: 220 (58, 61)
 Акимов К.Э. 149(203)

Айтбаев К.А. 99(22)
 Айтбаев К.С. 167(332)
 Аккозиев И.А. 17(51), 20(21), 23, 36 (202), 37(134), 38(203, 213), 85; ред.: 142
 Акматакунова Б.Т. 110(33, 36), 120(28, 31)
 Акматалиев А. 269(180), 290, 291, 305 (3, 28); ред.: 292, 293, 298, 299, 302, 309, 310, 311, 312, 313, 315, 318, 323, 329, 330
 Акматалиев А.А. О нем.: 13(73), 14 (99), 327
 Акматбаев У. 18(58), 19(89)
 Акматбеков Р.А. 38(183)
 Акматов Б. 272(158, 175)
 Акматов К. О нем.: 243(78)
 Акматов О.С. 249
 Акматов О.С. 221(18)
 Акматов Р.Т. 21(116, 118)
 Акматов Т.К. О нем.: 15(37)
 Акматова М.Р. 17(67), 149(78, 83), 152 (35)
 Акматова Н. 240(165, 207)
 Акматова Н. 240(165, 207)
 Акматова Н.С. 241(119)
 Акмоддоева Ш.Б. 8(124), 16 (110), 250, 354
 Акназаров Б.К. 167(46)
 Акназарова Р.К. 199
 Аксиненко В.Е. 140, 399(232)
 Акулова Б.Т. 20(26)
 Акунибаев К.А. 220(5), 240(38)
 Акун кызы Динара 269(169), 306 (36)
 Акунов А. 190
 Акунов А.А. 240(403, 410), 241(124)
 Акунова Д.А. 150(148, 152)
 Акын кызы Динара 270(36)
 Алакенов А.Б. 125(31)
 Аламанов Б. О нем.: 418(104)
 Аламанов С.К. 21(70, 84)
 Албанов Н.С. 120(133)
 Алдашева Г.Т. 38(437)
 Алдашева Ч.Б. 148 (150), 151 (83), 157

Алексеенко М.В. 399(232)
 Алексеенко С.Н. 64(270), 65(13, 269), 66(11)
 Алехина Л.И. 349 (10, 15, 92)
 Алешин Ю.Г. 42(25), 95(64), 98(95, 413, 436), 100(126), 101, 102, 356, 367(157), 419(33)
 Алешина Г.М. 15(89)
 Али Аскар Бойбосун уулу 240(183)
 Алибаев А.П. 98(423)
 Алиев К. О нем.: 418(125)
 Алиев М.И. 54
 Алиева Дж.Э. 399(92)
 Алиева К.М. 12(87), 16(79), 20(59), 148(161), 212
 Алимбаева П.К. 108(161)
 Алимов А.А. 38(147)
 Алимов И. 38(433)
 Алишева М.К. 221(386)
 Алишеров А. 35(122, 127, 135), 38(218, 321), 66(254)
 Алишеров А.Ш. 7(14), 415; ред.: 413
 Алмакучукова Г.М. 110(272)
 Алмаши Д. О нем.: 11(74)
 Алтаев Ш.А. 98(61)
 Алтаева А.А. 98(475)
 Алтыбаев К. 109(84, 109), 110(135)
 Алтыбаев К.И. 109(92), 110(140, 143)
 Алтыбаев С.Ы. 13(23), 38(203)
 Алтыбаева Д.Т. 11(22), 12(70), 14(47), 15(60), 145(37, 74), 152(58, 65)
 Алтымышев А.А. 9(86); О нем.: 15(101)
 Алтынникова Л.А. 66(239), 95(326), 98(328)
 Алфимова Р.А. 167(347)
 Алыбаев А.М. 66(104)
 Алыбаев К.С. 35(203, 209), 63, 64(19, 25, 197, 202, 207), 65(17, 24, 189, 200, 206), 66(15, 22, 139, 148, 154), 67, 342
 Алыбаев С. 167(358)
 Алыбаева Т. 327(12)
 Алыбаков А.А. О нем.: 14(99)
 Алыбакова Н.К. 145 (158, 225, 309), 150 (42, 57, 62, 65, 67), 151 (3)
 Алексеев В.П. 7(76)
 Алыкулов Б. О нем.: 240(375), 241 (407), 245(72), 270(31)
 Алымбаков А.А. О нем.: 14(99)
 Алымкулов З. 240(156)
 Алымкулов К. 64(185)
 Алымкулов М. 240(231)
 Алымкулов М.С. 220(64, 67), 221(92, 94), 240(161), 241(139), 251
 Алымкулов Н. 269(73)
 Алымкулов Н.А. 240(283)
 Алымкулова А.С. 221(97, 102)
 Алымкулова Н.С. 221(21, 24), 270(26, 43), 271(105), 272(337, 386), 306(26, 43)
 Алымкулова С. 172
 Альшбаев Ж.А. О нем.: 418(105)
 Альмеев И.А. 167(107)
 Альпиев М.Н. 16(106), 17(95), 108 (206, 211)
 Альфимова Р.А. 167(351)
 Альфред Маршал О нем.: 418(25)
 Аманалиев А.А. 95(335)
 Аманалиева С.Т. 419(53)
 Аманбаева Б. 394 (44)
 Аманбаева Б.Э. 394(6)
 Аманбаева К.А. 167(160)
 Аманкулов Т.А. 38(59)
 Аматов Ы. 109(7)
 Аматов Ы.К. 349(77, 86)
 Аматова Н.С. 349(68)
 Амердинова М.М. 213
 Амир Бакыт 240(42)
 Амиргалиев Е.Н. 38(387, 420)
 Ан П.Н. 108(217)
 Ан Р. 351(52)
 Анапияев Э. 35(196)
 Анаркулова А. 109(3)
 Андабеков Н.Т. 240(418)
 Андрейченко Л.М. 120(16), 121(7)
 Андринская Н. 130(33)
 Анипко В.Я. 38(193, 195)
 Анисимов В.П. 145(44, 48)
 Анисимова И.А. 145(44, 48, 53)
 Антонова С. 187(111)
 Антуан Мокретьен О нем.: 418(13)

Ануфриев Г.А. 32(165)	Асанканов А. 185
Апниев Ж.А. 65(281)	Асанканов А.А. 23,186(17)
Аписова Ч.С. 186(84)	Асанкулова М. 9(5), 62,341,409(89)
Арабаев А.А. 13(65)	Асанов А. 10(14), 64(97,166), 65(105,122,130,167,274)
Аралбаева Г.М. 150(67)	Асанов Б.У. 86
Арапбаева Г.М. 150(62),151(8),158	Асанов В.А. 98(163)
Арапов Б. 83	Асанов С.К. 125(65,77), 130(12)
Арапова А.Б. 221(104,107)	Асанов Т. 187(42),243(125),394 (106)
Арапова Э.Б. 221(107),245(70)	Асанов У. О нем: 9(88)
Арзинев Ж. 148(3,9)	Асанов У.А. 3(26),4(44),13(27,56), 14 (35,51),15(13), 145(5); О нем: 14(99)
Арзинев Ж.А. 148 (37), 151 (34), 349 (7, 10, 15, 59, 88, 92, 95, 99)	Асанов Ч. Ред.: 392
Арзинеева Ж.А. ред.: 349	Асанова А.А. О нем: 418(132)
Арзыбаев М. 145 (37, 260, 266), 151 (115),167(50,55,59,293)	Асанова К.И. 241(144)
Арзыбаев М.А. 16 (27), 145 (158), 151 (124)	Асанова У. 9(66), 14(65), 16(90), 19(95), 214,252,327(29)
Арипов О.Б. 65(173,211)	Асекова Ж.Д. 240(105)
Аристов Н.А. 357	Аскалиева Н.Р. 146(28)
Аристотель О нем: 220(179),418(9)	Аскаров Т. 177(23), 240(288), 327(39)
Арифжанов А.Ш. 38(402)	Аскаров Т.А. 241(149), 243(138)
Арстанбек Буйлаш уулу О нем: 240 (350)	Ассакунова Б.Т. 145(145), 146(67), 148(58,64,70), 151(89,96,108)
Артыкбаева А. 240(170)	Астапова Г.В. 120(45)
Артыков А.Ж. 64(49),65(57),68	Асыколов Т. 8(122)
Арынов А.А. 110(154)	Асылбаева Ш.М. 108(222), 109(210)
Арынова А.А. 221(111,112)	Асылбеков М.Н. 12(79)
Арыстангалиев С.А. 11(46)	Асылбеков Т.Д. 65(325,333)
Асакеева Д. 269(219)	Атабаев С.К. 64(227)
Асакеева У.У. 110(236)	Атабеков К.К. 16(24),148(41),151 (59)
Асанакунов Б.А. 120(47)	Атабеков У. 109(109)
Асанакунов Б.М. 17(51), 20(21), 36(202),37(134)	Атабеков У.А. 110(140)
Асанакунова Ф.Ш. 345(45)	Атаджанов С.С. 146(146)
Асаналиев К.327(19);О нем: 221(44)	Атакулова А.А. 221(114), 243(144)
Асаналиев У. 243(115)	Атаманов Э.Р. 64(97),65(341), 66(184)
Асаналиева Ж. 272(364)	Атаманова О.В. 35(280)
Асанбаев А.К. 240(177), 243(122)	Атамкулов К.О. 221(367,369)
Асанбаева А.А. 9(72)	Атаибаев И.А. 99(81,89)
Асанбаева Д.А. 11(20), 14(88)	Атантасев И.А. 399(39)
Асанбай кызы Жамила 267	Атарская Л.И. 110(157,160)
Асанбеков А.Т. 8(55), 9(51), 43	Атаходжаев Ш. 148(70)
Асанбеков Т.У. 100(209)	Аширалиев Д.А. 221(118,121)
Атаходжаев Ш.Х. 151(102)	

Аттокуров С. 177(18); О нем: 13(73); ред.: 291	Аширалиев Дж.А. 243(148,151)
Аттокуров С.А. О нем: 182, 186(13,17)	Аширалиева Б.С. 240(423)
Аттокуров У.Т. 8(22)	Аширбаев Б.Ы. 65(379), 66(261)
Атышев К. О нем: 418(133)	Аширбаев Т. 272(48,227,279)
Атышов К.А. 367(249)	Аширбаева А.Ж. 64(159), 66(56)
Аузазова К.Т. 98(65)	Ашубаева З.Д. 150(148)
Афанасенко Г.П. 7(10)	Ашымбаева Б.А. 108(114), 110(301)
Афанасьев В.А. 150(9) О нем: 150(6)	Ашымканов К.Ш. 419(16)
Ахисезера А.С. О нем: 241(436)	Бабакулов М. 167(63)
Ахматов А.Т. 241(160), 271(163)	Бабанин Н.И. 35(215,225)
Ахматов М.К. 19(67), 109(24,27), 110(33,36,180,183),120(28,31,37,41, 110,157),121(116,120,124,126,132,134, 137,140,152,156), 419(89)	Бабашов А.К. 221(124,126), 243(40)
Ахматов Т.К. 263, 264, 269(3,80), 270(3,21), 271(1), 272(8), 306(3,21); ред.: 270,272,306; о нем: 12(117), 269	Бабеков А.У. 159
Ахматова Ж.Т. 14(27), 16(103), 109(160,187), 145(337), 148(161), 149(61,64,203), 151 (115)	Бабур Т. О нем: 220(11)
Ахмедов М.А. 409(124,136)	Бабченко И.В. 167(347,351)
Ахмедов С.М. 21(108)	Бавланкулова К.Д.109(38),110 (176)
Ахметов А.С. 15(18)	Багимов Н.И. 148(141)
Ахметова Н.А. 269(160)	Баева Н.Б. 42(126)
Ахунов А.А. 349(88)	Бажанова Л.В. 20(37), 367(37)
Ашакеева Г. 243(34)	Базакеева К.Ж. 221(129), 241(172), 243(155),253
Ашакеева Г.Ж. 221(28), 240(410), 241(164)	Базарбаева М. 269(115), 270(33), 306(33)
АшбаевА.А.35(142,150),38(350,355), 64(319,324), 65(363,369,374)	Базарканов К. О нем: 418(106)
Аширгалиев Д.У. 38(254)	Байбагышов Э.М. 110(64)
Ашимбаев А.А. 95 (266), 98 (340,378,471)	Байбатشاев М.Ш. 409(213)
Ашимбаева А.А. 98(518)	Байбеков С.Н. 243(425)
Ашимбаева Б.А. 109(182), 110(232), 167(293)	Байбориев А.Ж. 21(70,84)
Ашимбаева В.А. 11(27)	Байбосунов А.А. 215, 241(180),243 (160)
Ашимканив К.Ш. 11(17)	Байбосунов К. 240(188)
Ашимов К.С. 110(3,71,75), 130(24)	Байбосунов К.С. 243(166), 254
Аширалиев А. 48,55,66(248)	Байбулатова Н. 109(43)
Баймухамедов Е.М. 98(65)	Байдакова Н.С. 21(55)
Баймухаметов А.А. 100 (63)	Байдинов Б.Т. 10(68)

Баймырзаева Э. 145(305)
 Байсубанов У. 243(174)
 Байтемиров Б.Ж. 167(117)
 Байтлеуова Д.К. 36(179), 37(175), 38(485)
 Байчубекова Б.Б. 220(77,79)
 Бакасова З.Б. 9(74), 13(62), 15(66), 16(27), 19(35), 145(171,174,177,181), 149(88,96,102), 150 (70), 152(16,23)
 Бакиева Г.А. 216, 240(51)
 Бакиева Н. 242(255)
 Бакий уулу Имель О нем: 172
 Бакинова Р.А. 327(44); ред.: 327
 Бакиров А. 11(65), 13(44), 17(23), 100(56)
 Бакиров А.А. 14(22), 419(29)
 Бакиров А.Б. 3(27), 15(57), 19(22), 20(79), 21(3,14); ред.: 21; о нем: 21(122)
 Бакиров Ж.Ж. 12(5)
 Бакиров Ш. 109(132)
 Бакиров Ш.Б. 110(297), 120(55), 367(103)
 Бакирова А.С. 269(155)
 Бакирова А.Ш. 109(132)
 Бакирова Ч. 21(84)
 Бакирова Ч.А. 66(166)
 Бактыгулов К.Б. 99(105)
 Бакыт Амир 241(189)
 Балаева Т. 351(66)
 Балбаев М.К. 148(48,50)
 Балбаков Д. 14(88), 87
 Балбаков Дж. 9(72)
 Балбаков М. О нем: 418(120)
 Балбакова Ф. 13(14)
 Балтабаева А. 220(82,86)
 Балыкин М.В. 9(48), 11(57), 14(93)
 Балин Г.А. 120(47,51)
 Бараканов Б.Д. 167(296)
 Бараканова Н.И. 167(296)
 Баракова Ж.Т. 66(261)
 Барамова Ж.А. 167(246)
 Бекетаев О.Б. 38(411)
 Бекетаева А.О. 98(501)
 Бекешева Г.У. 220(94)

Барбашев А. 241(4)
 Барсанеев С.Б. 95(116)
 Барчакеев Б. 145(332)
 Барниев Б.Б. 409(129)
 Барпы Алыкулов О нем: 306(11, 31)
 Барчакеев Б.А. 123(29), 134, 145 (359), 146(129), 150(94), 419(9)
 Барышев В.М. 100(94)
 Батаканов А.И. 241(205)
 Батырбаева Ш.Д. 186(50,100,128)
 Батырканов Ж. О нем: 418(126)
 Батырканов Ж.И. 35(26), 36 (108, 115), 37(31), 38(76,134)
 Батырханов Ш.К. 7(76)
 Баудунов А.А. 11(78), 234
 Баялиева Ч. 327(61)
 Баячорова Б.Ж. 37(189)
 Бегалиев С. 351(18)
 Бегалиев С.А. 56
 Бегалиев У. 397
 Бегалиева О. 243(177)
 Бегимкулова Б.К. 167(69,75,82)
 Бегимкулов Б.К. 167(69,75,82)
 Бейманова Л.Т. 146(158)
 Бейсенби М.А. 38(147,157,160,165)
 Бейшесев М.А. 65(346)
 Бейшева Ж. 271(130)
 Бейшекеева Ж.Ш. 14(49),151(73, 79,83)
 Бейшембиева А.М. 241(193)
 Бейшеналиев М.Б. 148(130)
 Бейшеналиева Г. 240(58,62)
 Бейшенбаева Р.А. 121(48)
 Бейшенкулова Д.А. 148(134)
 Бекбоев А. 217,219,243(42,86)
 Бекбоев А.А. 218,239,240(177), 255; ред.: 243
 Бекбоев Б.С. 399(136,145,150)
 Бекбоева А.К. 220(88,91)
 Бекболотов Т. 15(8)
 Бекболотова А.К. 11(59), 12(82)
 Бекенов М.Э. 367(274)
 148(21,27),149(162),151(52),152(40, 41); О нем: 21(123)
 Бобашов А.К. 220(70,74)

Бекешов Т.О. 10(14),66(110),70
 Бекжанов Г.Р. О нем: 21(122)
 Бекибаев С. 243(185)
 Беккулиев К.М. 167(90)
 Бекмухamedова Н.Х. 271(34)
 Бексалов Е.Б. 95(302,313,317), 99(117,122,127,133)
 Бексултанов М.А. 120(60)
 Бектанова А.К. 220(96,99), 240(67), 256
 Бектасова Г.О. 241(198)
 Бектемиров М.А. 37(100), 98(19)
 Бектурганов К. 245(34)
 Белеков К.Ж. 64(185)
 Белеков Т.Т. 167(92)
 Белеков Т.Э. 57
 Беляков В.Г. 98(107)
 Бердикеев А. 11(81)
 Бердикожеева С.К. 14(56)
 Бердыбаев М.Т. 38(490)
 Березовой А.В. 129(12)
 Бехтер А.В. 188(142)
 Бийбосунов А.И. 409(11,18)
 Бийбосунов Б.И. 93,94,409(25)
 Бийбосунов И. 100(182)
 Бийбосунов И.Б. О нем: 409(5)
 Бийбосунов М.И. 409(11,18)
 Бикиров Ш. 109(127), 124(13), 128(90),130(37)
 Бикиров Ш.Б. 122, 125(80)
 Бикиров Н.С. 124(13)
 Бильдер И.В. 128(82)
 Биней Марко 130(4)
 Биримкулов Н.Н. 410
 Биримкулова А.Т. 167(201)
 Битимбаев М.Ж. 98(61), 100(98)
 Биялиева В. 8(121),10(74),16(106)
 Бияров Т.Н. 38(384)
 Биярова А.О. 38(384)
 Бланк Г. О нем: 418(65)
 Блешинский С.В. 15(87),145(322), (293), 257
 Боярский М.Г. 38(402)
 Бrimкулов У.Н. О нем: 8(135)
 Брудный А.А. 224(17), 362; Ред.: 128

Бобушева Г.С. 145(184)
 Богатов Ю.Э. 149(137,148,151,153)
 Богачев В.П. 42(78,144)
 Богданчиков Г.А. 9(19)
 Богданчикова Г.А. 152(107)
 Богомолов Л.М. 98(277)
 Бодин В.В. 98(146)
 Божокоеv М.Б. 409(220)
 Божымбаев С.Т. 409(29)
 Боконбаев Дж. О нем: 221(319), 240(371),242(193),243(414)
 Боконбаев К. 15(27), 359
 Боконбаев К.Дж. 11(11), 19(52), 21(55),44; О нем: 13(77)
 Боконбаева С.Дж. 7(10)
 Бокошов Ж. 224(23)
 Болотбеков Ж.Б. 8(119), 10(69)
 Болотов С. 130(15)
 Болотов С.Б. 349(75)
 Болотов Т. 151(108)
 Болотов Т.Т. 145(150,154),148(64)
 Болпонова А.Б. 220(281,284)
 Бондаренко Е.П. 167(90)
 Бондаренко О.Я. 360, 361
 Бондарцова И.П. 120(130),121(66)
 Бондарь Е.А. 14(83), 16(83)
 Борбоева Г. 65(423,430)
 Борисенко А.Ю. 394(79)
 Боркин В.Н. 38(429)
 Боркин Л.Я. 12(106)
 Боронбаев Э.К. 38(449,490,502)
 Бороноев А.О. Ред.: 216
 Борт В.Б. 8(14),12(17), 13(58), 409(56), 419(135)
 Борубаев А.А. 4(48); о нем: 16(121)
 Борубаев А.Н. 3(30)
 Борубаева Ф.М. 220(102,105)
 Барчакеев Б.А. 9(76)
 Ботбаев Б. О нем: 9(88)
 Ботбаева М.М. 120(64)
 Ботоканова Г.Т. 220(107,110), 240

Венгловский Б.И. 124(3),130(24); ред.: 128
 Венковский Н.У. 149(137,153)

401
Брякин И.В. 35(242), 36(188), 37(180), 38(197)
Бубнов В.Г. 367(279)
Бугазов А.Х. 258
Бугубаев А.Д. 150(74)
Будайчиев Д.А. 130(37)
Бударин В.А. 9(76), 143, 146(132), 150 (100)
Бударина Л.В. 143
Будтов В.П. 150(139)
Букин А.Н. 100(115)
Булахов А.Ю. 35(267)
Бунич П.Г О нем: 418(98)
Бурканов Н. 109(222), 110(84)
Бурканов Н.Р. 110(56,214), 167(300)
Бурханов А. 130(26)
Бусетта Абдуразак 399(27,34)
Бухарин Н.И. О нем: 418(83)
Бучнев В.Ф. 95(101), 98(479)
Быкова Э.И. 367(265)
Быковченко Ю.Г. 167(90)
Валуйский П.П. 7(52), 9(53); О нем: 7(103)
Вальтер Ойкен О нем: 418(35)
Васильев В.А. 38(411)
Васильев И.А. 84(21), 140, 149(203), 419(138)
Василькова Т.В. 145(229,234,238), 146(129), 150(156,159), 152(62)
Вашнева Н.С. 42(122)
Вебер (философ) О нем: 220(102)
Веблен Торстейн О нем: 418(27)
Ведугова Л. 394(21)
Ведь Ю.А. 64(35), 65(3,41), 66(5)
Вейс Л.Д. 38(249)
Великанова Л.И. 35(215,225), 36(173), 37(118), 38(174)
Великодный М.М. 38(411)
Глазунов А.В. 35(39)
Глушкова М.Ю. 367(23,225)
Голицын С.И. (князь) О нем: 418 (65)
Гольди Бланков-Скарр 327(73)

Вильдер И.В. 9(83)
Виноградов В.В. 145(14), 149(162,203)
Витгенштейн Л. О нем: 224(9,30,34,40)
Вишневский А.А. 14(60), 19(62)
Вишневский В.В. 351(27)
Войтович И.И. 21(65)
Волков А.П. 100(98)
Волкова А.А. О нем: 19(109), 167(3,211,234)
Волкова Т.И. 42(169)
Волчкова В.В. 8(44), 35(109), 36(11), 37(127)
Воробьев А.Л. 167(246)
Воронов С.И. 8(88), 110(236,241), 367(83)
Воропаева В. 14(97), 185, 364, 365
Габбасов С.Г. 100(98)
Габриэль Н.В. 128(50), 129(40), 130(9)
Гавриленко О.Д. 42(135)
Гайнуллина И.П. 9(16), 11(30)
Гайнутдинова Р.Д. 419(66,101)
Галибин В.А. 394(62)
Галлиев Р.С. 167(3,94,272,277)
Галимов Р.Ф. 358
Ганиев Ж.М. 98(340,518)
Ганыбаев М. 120(64)
Ганюков А.А. 409(75)
Гапаров К.К. 124(127)
Гапаров Т. 177(41)
Гапарок К.К. 124(121)
Гарипов Ф.Р. 95(313,317), 99(117, 122,133)
Гатаулин Ф.Ю. 100(269)
Гаурих Р.Я. 151(63)
Генцлер И.В. 399(276)
Герцен А.И. О нем: 418(67)
Гесь М.Д. 21(33)
Давид Рикардо О нем: 418(19)
Давлетбаков А.Т. 110(228)
Давранов М. 149(111)
Давранов М.Д. 17(67)
Давранов Э. 12(44), 17(84), 108(177),

Гольдин С.В. 98(131,140), 100(48)
Гонтарев В.И. О нем: 418(123)
Гончарева Р. 152(101,104)
Гончарова Р. 145(297), 152(98)
Гончарова Р.А. 145(305), 148(37), 151(22)
Горборукова Л.П. 167(323)
Горбунова Н.Г. 394(38)
Гордеева Н.О. 20(32), 38(244), 409(57)
Горелкина О.И. 110(56), 167(300)
Городнянский И.В. 98(538)
Горохова Г.И. 419(118)
Горячева О.В. 150(18)
Готтшлинг Х. 12(29)
Гоулд Д. 15(16)
Грекова Н.Д. 8(65), 12(79)
Грибков А.С. 98(523)
Григина О.М. 21(51)
Грин Г.П. 409(163)
Гришин В.Х. 95(84,250), 100(256)
Гришина Л.А. 167(302,330)
Громова Е.Г. 120(72)
Губайдуллин З.К. 9(19), 14(29,47), 15 (60), 16(24), 145(14,125,130,136), 146(3 3), 149(83,108,111,170), 150(36), 151 (29), 152(52)
Губайдуллин З.Х. 149(115, 120, 124, 127, 130, 133, 190), 152(58,65)
Губанова В.А. О ней: 14(99)
Губин С.П. 13(56), 14(35,51), 149(176, 183)
Гурвич В.Ф. О нем: 10(80)
Гуревич Б.С. 20(21)
Гуревич В.И. 98(540)
Гурман В.И. 38(66)
Гурницкая З.Л. 419(112)
Гурович В.Ц. 8(29), 20(26)
Гэлбрейт Дж.К. О нем: 418(30)
Джамгычиева Т.Т. О нем: 15(37)
Джаналиев Н.Р. 409 (80)
Джангазиева Р.И. 9(19), 14(29), 20 (35), 145(118), 149(3,69), 150(9,32,36), 152(107)
Джанибеков Т.А. 419(135)

109(60)
Дайканалиева Г. 130(22)
Дакенова Н.С. 150(21)
Даминова С.О. 149(137,148,151)
Данаев Н.Т. 409(153)
Даникеев О. О нем: 296,300(13)
Данияров С.Б. О нем: 7(98)
Данияров С.С. ред.: 185,400,
Данышманов К.И. 14(89)
Дейч Р.Г. 9(12)
Дементьев Д.П. О нем : 19(112)
Денисов В.В. 367(265)
Денисов Г.С. 145(136); О нем: 14(99)
Денисова Н.А. 81,82,135,369
Дербишева Э.Д. 99(89,95), 399(39)
Деревянкин Д. 130(34)
Деркенбаев С.М. 167(99)
Дермугин В.С. 145(256,266,271) ·
Джайллов Дж. 202
Джайчебеков Н.Ж. 409(75)
Джакишев А.У. 240(429), 370
Джакубекова А.У. 7(18)
Джакупова Ч. 371
Джакыпбеков К. 145(44,53)
Джаманбаев Ж.А. 145 (245, 249, 253, 256, 260, 266, 271), 150 (24,181), 151(120) Ред.: 138
Джаманбаев М.Дж. 38(311)
Джаманбаева А.Ж. 150(181)
Джаманбаева З.А 150(24)
Джаманкулова Г. О нем: 418(110)
Джаманкулова Ш.Т. 128(3)
Джамансариева Н.Э. 240(109)
Джамашева Г.З. 272 (426)
Джамгырчинев Дж.Ч. 42(174), 419(129)
Джамгырчинева Т.Т. 167 (103, 226, 228)
Джумабеков М.Н. 167(107)
Джумагулов С. 151(40)
Джумагулов Ч. 295,394(68)
Джумагулов Ч.Дж. 294
Джумагулова Ж.С. 399(170)
Джумагулова З.С. 9(86)

Джанибеков Т.Д. 8(14),12(17)	Джумаев А.И. 145(328)	Дулайманкулов Д.К. 8(109)
Джаныбеков Ч. 265	Джумаев И.А. 145(328,347), 150(18,178,179,180)	Дункаев А.Т. 280
Джаныбеков Ч.Дж. 35(116), 36 (50, 132), 38(301,306); ред. 33	Джумаза М.В. 338(24), 343(31), 345(88)	Дускаев К.К. 42(78,139)
Джаныбекова Ч. Оней: 36(218)	Джумалиев Б.И. 221(143,148)	Дучков А.Д. 98(131)
Джапаров Н.Р. 271(86), 272(316)	Джумалиев С. 8(99)	Дыйканбаев Т.С. 201
Джапаркулов Т.Н. 16(9)	Джумалиева К. 145(130)	Дыйканбаева Т. 3(29)
Джапаров Н.Р. 269(102), 271(125)	Джумалиева Ч.И. 14(24), 149(69), 152(29)	Дыйканбаева Т.С. 353
Джапаров Р. 9(72)	Джумалиева Э.Б. 206	Дыйканова Ч.К. 266
Джапаров Р.Д. 11(20)	Джумамухамбетов Н.Г. 88	Дылдаев М.М. 220(113)
Джапарова Б.Б. 14(79)	Джуманазарова А.В. 9(19)	Дьяконов А.Л. 32(161)
Джапарова Н.Р. 272(302)	Джуманазарова А.З. 14(29), 150(9,36)	Дьяконов Е.Е. 11(84), 167(35,117)
Джапарова Ш. 150(54)	Джуманалиев А. 173, 174, 177(33), 186(9,25,73,118), 373	Дэвлет Е.Г. 394(6)
Джапарова Э.С. 201	Джуманалиев А.Д. 186(146)	Дюбенкова Л.В. 399(223)
Джаратов А. 148(21,27)	Джуманалиев Т.Д. 394(101)	Дюшалиев К. 327(83)
Джаратов А.Д. 145(322)	Джуматаев М.С. 19(50)	Дюшебекова Б.Т. 327(94)
Дженалиев Т. 35(102)	Джунусов Б. 14(72)	Дюшееева Б.М. 145(27,32,74)
Дженбаев Б.М. 10(73),19(55),32 (195),106,107,108(187,193,196),110 (186),114,120(24,78,163),372,419(141)	Джунусов К.К. 110(238,240), 120(75), 167(307)	Дюшеналиева Ч. 152(35)
Ред.: 372	Джунусова Г.С. 7(84),419(121)	Дюшеналиева Ч.К. 20(35), 145(118, 136), 149(3,9)
Дженчуреева Р.21(110);оней:21(122)	Джунусова М.К. 120(60)	Дюшенбиеев С.У. 186(57,133)
Джолдошев У. 349(68)	Джунушалиев А.Д. Ред.: 177	Евсеева А.У.35(189),36(142),38 (291)
Джолдошева Т.Дж. 349(30,36),411	Джунушалиев Д. 177(16), 185, 187(64), 364, 365; Ред.: 187; о нем: 15(37,97)	Егембердиева А.А. 241(71)
Джоан Робинсон О нем: 418(34)	Джунушалиев Д.Д. ред.: 175,371	Егембердиева К.А. 14(19), 98(334)
Джон А.А. 338(105),343(8),345(119)	Джунушалиев Дж. 17(13); ред.: 22,177,182; о нем: 16(118)	Егембердиева С. Ред.: 307
Джон Коммонс О нем: 418(28)	Джунушалиева Г. 187(64)	Егимбаева С. 296, 300(13)
Джоробеков Ж.М. 243(192)	Джунушев К.Д. О нем: 418(107)	Егиналиев М. 187(98)
Джоробекова А.М. 243(194)	Джураев А.М. 64 (3, 212, 217, 223, 228), 65 (67, 219, 224, 229)	Егоров А.И. 38(64)
Джороев Т.Д. 99(144)	Джураев М. 65(229)	Ежов А.И. 149(137,151)
Джорупбекова Д. 148(37)	Дуйшенбаева А.Т. 145(125)	Еразм Ермолай О нем: 418(49)
Джорупбекова Ж. 150(6)	Дуйшоков К.Д. 38(316)	Еремченко В.К. 9(41),10(72), 11(83), 12(48,106)
Джорупбекова Ж.Д. 151(22)	Дуйшо кызы Нуржана 221(32), 240(434), 241(216)	Еремьянц В.Э. 13(40); ред.: 46
Джумабаев А.Б. 419(98)	Дуйшомбиев С. 272(32)	Ержанов Б.А. 38(165)
Джумабаева М.С. 108(120,122), 109(185),150(123)	Дуйшоналиева Т. 269(69), 270(14), 272(72,120), 306(14)	Ермаков В.В. 10(73), 19 (55), 106, 108 (193)
Джумабаева С.А. 110(46), 120(103), 124(9,69),125(52)		Ермакова О.В. 110(119),167(336)
Джусипбеков У.Ж. 146(61)		Жапаров М.Т. 64(390), 66(61)
Джусуева М.Б. 150(36)		Жапаров Ш. 270(11), 306(11)
Джусуева М.В. 9(19)		Жапарова А. 172
Джусупова Д.Д. 120(115)		Жапарова Б. 271(54),272(66,252,286)
Джусупова Дж.Дж. 167(300)		Жапарова С.А. 9(10)
Джусупова К.А. 145(174,177), 150(70)		Жапар уулу Райымкул 267
		Жаратов А.Д. 99(32)
		Жеенбаев Ж.Ж. 2(14), 2(39), 3(5),

<p>Есеналиев С.А. 409(140) Есенкулов Б.А. 224(3,40), 240(195), 241(228); ред.: 224 Ефремова Ю.И. 98(512)</p> <p>Жаворанков В.Е. 150(26,144), 152(96,97) Жайлобаев Н. 35(285) Жайлобаева Б. 269(120) Жайлобаев Б. 271(135) Жайлобаев Б.А. 272(440) Жайнаков А. 13(30), 16(5,17), 38(342), 375, 409(64); ред.: 317; о нем: 37(207) Жайнаков А.Ж. 20(32), 36(122), 37 (71), 38(244), 409(50,57); о нем: 17(99) Жайнакова А. 292,297,298,299,323; ред.: 290 Жакыпбекова А. 300 (27) Жалилов А. 263; ред.: 274 Жалыбин С. 17(88) Жамангулова Н.М. 120(141) Жамшитова Г. 272(132) Жамшитова Г.Ж. 272(274); ред.: 405 Жамынчиева Н.К. 270(44), 306(44) Жангалиева М.Ж. 98(475) Жангиров М.Ш. 399(115,129,150) Жан-Пьер Сорг 130(18) Жантаев А.С. 333 Жантаев М.М. 35(267), 38(263) Жаныбеков Ч. 270(8), 305(83), 306(8) Жаныбекова А. 272(397) Жапаров А. 16(66), 172, 187(29) Жапаров А.З. 9(57) Жорупбекова Г. 240(303) Жорупбекова Ж. 145(300,305) Жумабаев Б. 95 (237, 363), 98 (244, 248, 318), 100 (237) Жумабаев Б.Ж. 98 (323) Жумабаев И. 301; ред.: 300 Жумабаев Магжан О нем: 272 (175) Жумабаев С. 272(108)</p> <p>4(17,24), 8(14), 9(23), 10(11), 12(17,65), 13(5,60), 15(11), 17(58), 18(5), 20(11), 26, 177(3), 409(50,56,62), 419(135); ред.: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 24; о нем: 1, 17(98) Жеенбаева Б.Ж. 20(71) Жекшеналиева Ж.А. 145(174) Железняк А.О. 145(229,234,238), 146(119,129), 150(156,159,164), 15(62) Жерар Бютту 130(26) Жерипканова Г.Т. 221(350) Жертнева Ю.М. 150(85) Живоглядов В.Н. 38(38) Живоглядов В.П. 12(9), 13(33), 38(249); о нем: 8 (137) Жолдасов А. 409 (70) Жолдошев К.Ж. 367(265) Жолдошев Р. 187(50), 191 Жолдошов Р. 394(90) Жолчубеков Б.С. 148(141,150,156) Жоокеева А. 300(34) Жораев А.Х. 65(181) Жоробеков Б.А. 38(458) Жоробеков Ж. 240(298), 241(233) Жоробеков Т. 185 Жоробекова Ш. 15(63), 152 (3) Жоробекова Ш.Ж. 8 (109), 11 (34), 14 (32), 18(37), 137, 138, 139, 145 (14, 158, 165, 332, 340), 148 (3,9,19,113), 149(108), 150(42,57,74,79), 151(29,34), 152 (10,76), 419 (9,124); ред.: 134, 145, 146, 148, 149, 150, 151, 152; Оней: 9(87) Жороев И.М. 263 Жорокулов Д.А. 13(27), 151(45) Жорупбеков С. 240(303) Жусев С. О нем : 243 (51) Жусупакматов Л. 347,348,377 Жусупакматов Л.Ж. 349(112,121) Жусупбаев А. 9(5), 62,341 Жусупбаев Т.Ж. 146 (28) Жусупбаева Г.А. 409 (89) Жусуп Баласагын О нем: 233, 272(354) Жылгарбекова Г.К. 186 (122)</p>	<p>Жумабаев Т.Т. 109(203), 110(9) Жумабаева В. 148(88) Жумабаева В.М. 148(80) Жумабаева Т.Т. 11(62), 14(54), 151(128) Жумагулов Б.Т. 35(189), 36(142), 38(228,291) Жумагулов М. 222 Жумагулов М.Ж. 240(202), 241 (236), 243 (208) Жумагулов Ч. 12(92) Жумагулов Ч.Ж. О нем: 16(118) Жумадилла К. 167(120,123) Жумадылов А. 130(37) Жумаев М.У. 38(490) Жумакадырова К.М. 243(51) Жумаканов К. 167(59,237) Жумалиев К.М. 8(22), 12(21), 13(23), 15 (49), 17 (51), 20 (21), 37 (134), 38 (203), 368, 376 Жумалиев Ч.К. О нем: 15(97) Жумалиева В.Б. 186(95) Жумалиева К. 146 (33), 149 (115,120,127) Жуматов С.С. 38 (82) Жумашев К. 129 (30), 334 Жумуков С.Ж. 399 (121) Жунусов А. 241(243,247), 242 (210) Жунусова Ч.С. 65(234,241), 66(159) Жунушалиев Ж. 186 (7) Жунушалиева Ч.Т. 272 (200,307) Жунушов А.Т. 17(46), 136, 167 (3,31,126,165,170,282,311); ред.: 167 Жунушова А.И. 167 (103,226) Жусаев Ж. 272 (45) Зулпукаров Ж.А. 65 (274) Зулькарнеев Р.А. 419 (151) Зурдинов А.З. 7 (18), 110(157,160), 145(245,249,253), 167(300) Зутикова В.Ф. 148 (3,9,15) Ибрагимов К. 245 (96), 271 (22, 45) Ибрагимов С. 270(13), 272(26,39), 306(13) Ибраев К. 223</p>	<p>Заболоцкий-Десятовский А.П. О нем: 418 (66) Заграницный А.В. 38 (138) Загулов Ж. О нем: 418 (116) Загурская О.А. 109 (34) Задневровский Ю.А. 394 (62,77); О нем: 394 (122) Закиров Д.З. 14 (60) Закиров Дж. 3.17(76), 18(47), 419(149) Закирова А.Б. 240 (58,62) Замай В.И. 35(215,225), 36(56,173), 37(118,159), 38(174) Замошников В.Д. 129(22), 367(103) Заргаров Ш.А. 36 (147) Затолокин Ю.И. 399 (276) Захаров Г.А. 10(28), 12(82), 419 (118, 157) Захаров И.Б. 98 (146) Захарова А.Е. 394(56); О нем: 14 (97) Захарьев Н.И. О нем: 19 (110), 167 (282) Землянский А.А. 409 (129) Зенин В.Н. 399 (161) Зинина Н.Н. 167 (246) Зияев К.А. 100(230) Зияудинов Ф.Ф. 17 (63) Злобина Е.Б. 38 (49) Знаменская Л.Н. 38 (66) Зонштейн С.Л. 32 (7, 105, 115, 119, 171); ред.: 32 Зубков А.В. 100 (94) Зубович А.В. 98 (277) Зулпукаров Ж. 65 (137) Иманалиев З.К. 65(379), 66(261) Иманалиев К. 18(49), 187(130) Иманалиев К.Т. 31,243(429),260 Иманалиев М. 62, 341 Иманалиев М.И. 8(5), 15(41), 17(31), 63, 64(3,8,19,25), 65(3,13,17,29,30), 66(5,11,15,22), 145(37), 342; ред.: 64,65,66; О нем: 17(100) Иманалиев Т. 64 (114, 120, 127, 279, 285)</p>
---	---	---

Ибраев К.Ш. 240(323,365), 241(251), 242(193), 243(214); ред. 242
 Ибраева А.С. 16 (99)
 Ибраева В.С. 240 (440), 243 (217)
 Ибраева И.А. 220 (116)
 Ибраимов К. 241 (11)
 Ибраимов К.Б. 259
 Ибраимова Г.И. 169
 Ибраимова С.А. 220 (121,126)
 Иванов К.С. 21 (65)
 Иванова В.С. 7(62), 11(84)
 Иванова И.И. 241(258), 242(4)
 Ивель В.П. 38 (224)
 Идинов К. О нем: 418 (134)
 Избасаров Н. 240 (329)
 Иззатова М.Т. 351 (34)
 Измайлова А.Э. 9(70); О нем: 9(93)
 Измайлова Э.О. 18 (40), 110 (100,106,110), 120 (82,85)
 Ильина Л.Л. 10(28),419(118)
 Ильясов Ш.А. 21 (55)
 Имазов М.Х. 337, 338 (9,16), 340, 343(23), 345 (8,49); ред.: 336, 345; о нем: 16 (125)
 Иманакунов Б. 13 (71); О нем: 131
 Иманакунов Б.И. 2(22,39),3(14), 4(32),8(110),9(72),10(68),11(22,62), 12 (26,70,87),14(56),15(60),18(35),20(59), 110(272),145(27,32,37,74,81),149 (16, 23, 30,35,38,41,45), 151(128), 152 (58,65), 212; О нем: 11(87), 15(100)
 Иманакунов В.И. 16 (79)
 Иманакунов С.Б. 13 (53), 14 (49, 54, 85), 146 (22)
 Искаков С. О нем: 9(88)
 Искандаров С. 8(9), 64 (53, 64, 75, 85, 92, 407), 65 (72, 79, 88), 66 (29, 35, 39, 45), 379
 Искендерова А. 300 (39)
 Искендерова Д.А. 16(11), 64 (329, 335, 341), 65(390,396), 66 (226,232)
 Искендерова Ш. 300(46)
 Исмаева З.А. 338 (38)
 Исмаилов А.А. 95(317), 99(117,122,127,133)

Иманалиев Т.М. 64(30,132), 65(36,111,352), 66(191,196), 71
 Иманалиев У.М. 64(132), 65(111,352), 66(191,196)
 Иманбаева С.М. 148(48,50,80)
 Иманбеков С.Т. 38 (473)
 Иманбердиева Н.А. 110(78,166), 167(317)
 Иманкулов Б. 42(149,172)
 Иманкулов Д. 399(71,80)
 Иманов Б.М. 7(67)
 Иманов Э.Д. 8(119), 10(69)
 Иманова С. 220 (132), 241(265), 378
 Иманова Э.Э. 8(119), 10(69)
 Имашев Ж.Р. 98(65,396)
 Имир Хусейн Сабури О нем: 11(78)
 Ионов Р.Н. 11(46), 16(48), 367(136)
 Ирисов К. 327 (164)
 Исадекова А. 270(16), 306(16)
 Исадекова А.Б. 272(120)
 Исаев М.М. 167(75,82)
 Исаева А. 240(165,207)
 Исаева Г.С. 95(237), 98(318)
 Исаева К.А. 221(143,148), 243(224)
 Исаева У. 149 (45)
 Исааков Б. О нем: 8 (99)
 Исааков К.А. 335
 Исааков Р.А. 64(347,354)
 Исаакова С.А. 108(204)
 Исембергенов А.Н. 35(261)
 Исембергенов Н.Т. 35(261), 38(470)
 Искаков Б.О. 409 (100)
 Искаков Р.Т. 20(15)
 Кадырова Б.К. 108(196)
 Кадырова С. 381
 Кадырсызов 98(475)
 Кадышев С. 15(94)
 Казакбаев М.С. 201
 Казакбаев Э. 151(40)
 Казакбаева Г.О. 95(368,371), 100(223)
 Казакбаева Ж.А. 108(76,152)
 Казерацкая Л.И. 167(160)
 Казыбаев А. 409(25,126)

Исмайлова Б.И. 38(179)
 Исмайлова М.И. 399(252,259,265)
 Исмайлова А. 186(38)
 Исмайлова Д. 272 (54)
 Исмайлова Ж. 167 (311)
 Исманбаев А. 409 (183)
 Исманбаев А.И. 38(316), 399(8,12), 409(94)
 Исманжанов А. 38 (437)
 Исманжанов А.И. 411
 Исманов А. О нем: 418(118)
 Исманов Ю.Х. 38(208)
 Исманова Ч.Г. 419(149)
 Исраилова А.М. 271(62)
 Ишенов Х.И. 167(290)
 Йозеф Шумпетер О нем: 418(40)

Кабаев М.О. 14(85)
 Кабак И.И. 32(45)
 Кабулов В.К. 38 (34)
 Кабылдин К.М. 38(279)
 Каденова З.А. 65(143)
 Кадыралниева Д. 16(95)
 Кадыралниева Д.Ж. 270(27), 272(91), 306(27)
 Кадыркулов А.К. 58, 349 (39)
 Кадыркулов К.Д. 42(42)
 Кадыркулов Р. 120(100)
 Кадыркулова А.С. 221(155,384), 243(229)
 Кадыркулова С.О. 145(337)
 Кадырмамбетова А. 304
 Камбаралиева У.Д. 269(108), 270(41), 306(41)
 Камбаралиева У.Ж. 269(80), 270(21), 272(160), 306(21)
 Камбаров Ч.У. 150(182)
 Камбарова Г.Б. 145(220,225), 150(49), 151(3,16)
 Каменова Г.М. 38(138)
 Кампци П. 224(9)
 Камчубекова Ч.К. 9(86), 109 (71,232), 110 (157,160), 145 (248, 249, 253), 150 (24,181)

Казыбекова А. 110(23)
 Казыбекова Б.Э. 148(125)
 Казиев Н.К. 281
 Какаев Т.К. 240(211),241(30),245 (43)
 Какаева М.Т. 12(97),271(67), 272(95,369)
 Какеев А.Ч. 15(22), 367(8); ред.: 364,365,376,397,398
 Какеева А. Ред.: 366
 Какеева А.А. 7(10)
 Какимов С.Ф. 167(130)
 Какишов Ж.К. 65(30), 66(133)
 Какишов К.К. 64(191),65(30),66(133)
 Каламбекова Б.Р. 327 (101)
 Калдыбаев К.Л. 89
 Калдыбаев Н.А. 349(39,44)
 Калечибекова Ч.К. 151(120)
 Калибек М.И. 38(360)
 Калиева К.Е. 12(76)
 Калимольдаев М.Н 35(95,167,172)
 Калинин В.Н. 14 (14)
 Калинина Н.М. 95(189),98(51),105, 393
 Калиулы Г. 37 (91)
 Калканбаева Ч.К. 19(60)
 Каллистов О.В. 150(139), 152(88)
 Калманбетов М.К. 66(248)
 Калпетходжаева С.К. 235, 242(10)
 Калыбаев А. 108(11,13,16,19)
 Калыгул бай уулу 225
 Камаев В.Д. О нем.: 418 (97)
 Камарли З.П. 419(93)
 Карагаева К.К. 150(152,161)
 Карагаева С. 269(54)
 Карапашова Б. 16(58), 124(45)
 Карапашова Б.Г. 109(154), 110(71,75), 124(59),125(15)
 Каримов А. 49, 59
 Каримов Б.А. 116
 Каримов К.А. 419(5,21) 419 (53, 66, 101, 157); ред.: 419
 Каримов С. 65(415)
 Каримов С.К. 65(173,181)
 Каримов Т.Х. 18(26)

Камчыбеков М.П. 12(73), 14(17), 98(334), 399(252,259,265)
 Камышев А. 394(54)
 Камышев А.М. 188(157)
 Кангельдиева А.А. 10(59)
 Каниметов Т.А. 11(84)
 Каниметов Э.Ж. 240(72), 241(270)
 Канторович Л.В. О нем: 418(93)
 Капекова Г. 186(42)
 Каплан А.В. 98(581,602)
 Карабаев А. 270(19)
 Карабаев А.К. 271(10)
 Карабаев Н.А. 108(44,48), 110(59,64)
 Карабаев С.О. 8(47), 9(16), 11(30)
 Карабаев Э.О. 12(99)
 Карабаева К.Н. 240(79)
 Карабатырова Г.А. 145(136)
 Карабекова Д.У. 109(210)
 Карагулова Ж.Ж. 19(35), 145(171), 149(96), 152(16)
 Караев О. О нем: 13(73); ред.: 183
 Караева З.К. 18(77)
 Каракеев Б.К. 16(24), 148 (41, 44, 48, 50, 77), 151 (59,63)
 Каракеев К. 14(97),177(5),305(3,23)
 Каракеев К.-Г. 8(99),11(76),20(79); о нем: 9(92)
 Карамолдоев Ж.Ж. 8(60)
 Карасаев И.К. 66(52)
 Карапаев М.М. 17(81)
 Карапаев О.К. 394 (87)
 Касымова Т.Дж. 72
 Касымова Э.Д. 150(74,79),152(10,14)
 Катаевский В.Н. 12(44), 108(177), 109(60)
 Качикеева Б.Ж. 243(245,251)
 Кашгари М. О нем: 269(47), 270 (49), 272 (433), 306 (49)
 Каширин В.А. 145(48)
 Каширин Ф.Т. О нем: 17(103)
 Кашкараев Н.А. 221(159)
 Квитко С.И. 19(50)
 Кебекова Б. 269(239); ред.: 320
 КейнсДжон Мейнард О нем:418(31)

Каркобатов Х.Д. 9(48), 11(57), 14(93), 171
 Карманчук А.С. 42(58)
 Картанбаев Дж. 108(155,157,158)
 Картанбаев Дж.К. 109(217,222), 110(214,220), 120(90,160)
 Картанбаев Р.С. 95(270), 98(214,222), 99(40,49,58)
 Картанова А.Дж. 35(116)
 Карыбаев А. 268,272(206), 306(19)
 Карыбаева Э.А. 268
 Карымшаков Э.С. 243(233)
 Карыпкулов А.К. 245(8)
 Касиев А. 269(149)
 Касиев К.С. 109(98,103), 110(281,291), 367(139); ред.: 372
 Касимов И.К. 399(200)
 Касмалиев М. 167(135,322)
 Каспакова Е. 130(41)
 Касыбеков Э.Ш. 110(196,263)
 Касыбекова К.А. 243(238,241)
 Касымалиева Г.Д. 110(93)
 Касымбаев Н. 130(37)
 Касымбеков Б. 167(63)
 Касымбекова Ч.К. 269(62)
 Касымов В.М. 382
 Касымов К.Т. 167(138)
 Касымов Р.П. 136
 Касымов Т.М. 145(145), 151(96)
 Касымова В.М. О нем: 418(131)
 Касымова Д.С. 19(35), 149(102), 152(23)
 Керимкулова Г.К. 38(306)
 Керимкулова Э.Д. 409(120)
 Кешикбаев А. 245(39)
 Кидибаев И.И. Ред.: 141,142,143,144
 Кидибаев М.М. 9(10),84(28,36)
 Килизова Н.В. 167(323)
 Ким А.В. 349(99)
 Ким А.И. 7(47)
 Ким В.Л. 383
 Ким В.Ф. 149(133)
 Ким О.Д. 384
 Ким Э.А. 95(359,363)

Келлер Самюэль 130 (4)
 Кененсарiev Т. 192
 Кендирбаев А.Ж. 110(230)
 Кендирбаева А.Ж. 108(62,144), 109(164,236), 120(94),129(37),130(35)
 Кендирбаева Дж.Ж. 42(149,172)
 Кененбаева Г.М. 64(240)
 Кененсарiev А.А. ред.: 220
 Кененсарiev Т. 394(70)
 Кененсаринов А.А. 220 (135), 221 (163,172), 240(333), 241(284), 242(14); ред.: 243
 Кенешбеков К.А. 178,243(252,255)
 Кенешов Т.С. 8(14), 12(17)
 Кенжаев И.Г. 38(454,458)
 Кенжебаев С. 120(100)
 Кенжебаев С.К. 124(76), 130(15), 349(70,75)
 Кенжебаев Ш.К. 20(5)
 Кенжебаева А.В. 10(24),17(93)
 Кенжебаева Н.В. 9(45), 16(108), 17(91), 110(52)
 Кенжебаева Ш. О нем: 13(73)
 Кенжеева Г.К. 14(91)
 Керезбеков К.К. 240(450), 241(280)
 Керимбеков А. 11(5), 35(85), 36(151), 37(59), 38(94), 65(384), 66(266)
 Керимбекова Н. 187(151)
 Керимкулов А. 66(273)
 Кожомбердиев Б.К. 226,227
 КожомбердиевТ. О нем.: 300(85)
 Кожомкулов Э.Т. 14(56),120(103)
 Кожомуратова Б.Ж. 193
 Кожоналиева А. 221(217,221)
 Кожошев А. 241(326)
 Кожошев А.О. 243(257)
 Козырев А.А. 100(76)
 Койбагарова К.Т. 220(158),272(237)
 Койлубаева А.К. 282
 Койчуев Б.Т. 327(108)
 Койчуев П. 385
 Койчуев Т. 7(100),13(8),17(21),187(3, 4,9,64),200,385,387,388 О нем: 8(138)

Кимсанов А.А. 12(21), 13(23)
 Кириллов В.В. 36(179), 37(175), 38(481)
 Киселев В.В. 21(21)
 Китаев М.И. 7(42)
 Кларк Дж. О нем: 418(26)
 Клесов Н.М. 149(200)
 Клименко Л.В. 167(141)
 Клычев Ш.И. 38(437)
 Кляшторный С.Г. 16(73), 188(134)
 Князькова А.И. 419(21,29)
 Коблицкая Т.М. 367(103)
 Кобцов Г.А. 409(62)
 Коваленко В.А. 98(228,585)

Кожанов А.К. 15(91)
 Кожанова Т.С. 149(102), 150 (123,128)
 Кожахметов К.Х. 399(115)
 Кожахметов С.М. 13(74)
 Кожеков Ж. О нем: 243(27)
 Кожобекова А.И. 242(36)
 Кожобекова А.Ш. 220(147,153), 221(212), 241(318)
 Кожогулов К.Ч. 92, 95(5,221), 96, 98(203,423,427,471,518), 99 (6, 10, 17, 32), 100(166,262,269), 339, 367(189), 409(7)
 Кожогулов О.Ч. 10(9)
 Кожоева З.Т. 149(133)
 Кожокматова С. 167(59)
 Кожомбердиев Б. 240(454)
 Оней: 14(99)

Коротенко В. 241(330)
 Корчубекова Т.А. 10(34), 15(89), 167(198,260,264,269)
 Космынин А.В. 124(121), 125(95,101), 128(20), 129(32); ред.: 125
 Костенко Л.С. 21(55),42(104,131)
 Костирицяна Т.В. 8(73), 16(42), 110(12), 120(136), 121(96,102)
 Котов В.В. 21(43)
 Котышева Н.Г. 167(282,311)
 Кочербаева А.А. 12(85),14(63)
 Кочергин В.П. 95(278), 98(192),

Койчуев Т.К.	351(67),386;	Ред.: 175; О нем: 418(124)
Койчуева М.	385	
Койчуева М.Т.	389	
Койчуманов Т.Д.	18(64,68), 19(81), 207	
Койчуманова Г.	327(125)	
Койчуманова Ч.У.	186(78,146)	
Кокарева Е.С.	351(110)	
Колесников Ю.И.	98(131,140)	
Колов О.В.	108(164), 110(39), 120(103), 122, 123, 124(9), 367(103)	
Кольченко В.Г.	394(49)	
Коляга В.В.	148(134)	
Кондратьев Н.Д.	О нем: 418(87)	
Конурбаев А.	О нем: 9(88)	
Конурбаев А.О.	8(91),17(101)	
Конурбаева Р.Э.	272(424)	
Конуров М.О.	240(338)	
Конфуций	О нем: 220(179)	
Копобаев М.М.	399(259)	
Корголдоева А.	272(84)	
Корженков А.М.	9(36),12(33)	
Коробкова Г.Ф.	394(23)	
Королева Р.П.	134, 145(158,212,225,309,332), 150 (42, 57, 62, 65,67), 151(3,8), 419(9); ред.: 144	
Королева Т.	Ред.: 26	
Королева Т.С.	9(10),84(28,36); ред.:14(99) (186,378)	
Кудайбердиев Б.Э.	38(454,458)	
Кудайбердиева А.З.	10(59)	
Кудайбердиева Г.З.	10(31)	
Кудайназаров И.У.	66(154)	
Кудаяров Д.К.	О нем: 10(79)	
Кужуралиева И.К.	167(226)	
Кузнецов А.Г.	228, 240 (342), 241(334), 242(49), 243(264)	
Кузнецов В.Е.	150(21)	
Кузнецов Н.А.	38(15)	
Кузнецов С.В.	100(43)	
Кузьменко О.С.	145(188,192),148(29)	
Кузьмина С.В.	150(128)	
Кулагин В.	130(43,44)	
Кочкарова З.Б.	100(181) 148(41,44,88,96), 151(59)	
Кочкарова Э.А.	240(459)	
Кочкорбаева Э.Ш.	240(463)	
Кочкумбаев Т.А.	109(24),110(180), 120(110,157),121(124,126,132),419(89)	
Кочкунов Д.С.	167(126,146,250)	
Кошоев Б.С.	352	
Кошоев К.К.	98(409,432)	
Кошоев Т.С.	353	
Кошоева М.	242(44)	
Кошоева М.З.	220(162)	
Кошуева М.	10(63)	
Кошуева М.Ж.	19(104)	
Краснов Н.П.	151(63)	
Красножонов Д.	110(223)	
Криворучко В.П.	121 (3, 76, 82, 85, 91,94,114); ред.: 121; о нем: 15(37)	
Крижанич Ю.	О нем: 418(52)	
Кристофф Арндт	110(223,225)	
Кронгардт Г.К.	12(90), 16(63), 19(86),179	
Крыжанов В.Г.	409(106)	
Ксенофонт	О нем: 418(7)	
Кубаев Б.Х.	Ред.: 385	
Кубанычев У.Ж.	65(294)	
Кубаталиева Ф.Ж.	18(47),419(149)	
Куватова Ж.	224(30)	
Кудайбергенов Т.Т.	271 (146), 272	
Курманалиев Р.	125(95)	
Курманалиев Т.И.	390	
Курманалиева Н.У.	13(19)	
Курманалиева Ч.	272(281)	
Курманбаев Б.Э.	98(222)	
Курманбаева А.К.	65(299,304,310)	
Курманбекова А.	325, 326	
Курмангалиев М.Н.	399(206)	
Курманкулов Ш.Ж.	349(20,25,30)	
Курманов З.	397	
Курмашев Р.А.	7 (84),12(59)	
Куроптева З.В.	11(62),109(203)	
Куротченко В.И.	36(56)	
Курсакин Г.А.	100(111)	
Курт Вютрих,	Лесник 129(19)	

Кулбаев А.К.	242(55)
Кулиев З.	125(22)
Кулманбетова А.	229, 245(88)
Кулманбетова А.С.	240 (350), 241 (342), 243(270)
Кулматов Н.	241(46), 245(25)
Кулматов Н.К.	240(86)
Кулиазаров Б.	109(84,109), 110(135)
Кулиазаров Б.К.	109 (92), 110 (130, 140,143)
Култаев Т.Ч.	65(116)
Кулумбаева А.А.	14 (39), 108 (111), 109 (31,43)
Кулумбетов Ж.Э.	15(94)
Кумсков В.И.	О нем: 418(111)
Кумская Н.В.	14(76),16(86)
Кумская Н.Х.	Ред.: 418; о ней: 418(119)
Куненко Н.	129 (25)
Купреева С.Т.	150(85)
Купуев П.К.	349(105,109); о нем: 418(130)
Курамаева Т.А.	37(66)
Курбанов А.У.	221(354),243(275)
Курбанова Н.У.	220 (164), 240 (82), 242 (58,62)
Курдюмова В.А.	146(67)
Курилкин В.В.	149(137,148,151,153)
Курило В.Н.	98(396)
Лайлиев Д.С.	Онем:7(100),418 (112)
Лайлиева И.	Ред.: 308
Лайлиева И.Д.	327(138)
Ланда А.Ю.	35(46)
Ларин А.Н.	14(85), 148(141), 151(73)
Ласьков Г.А.	17(91)
Латыпов А.С.	35(294)
Лебедева Л.П.	11(46), 16(48)
Леденева О.	130(34)
Лелевкин В.М.	13(58), 17(58),18(5)
Лемзин И.Н.	11(41)
Ленин В.И.	О нем: 418(79)
Леонтьев А.В.	98(107), 100(138)
Леонтьев В.	О нем: 418(42)
Лесник Т.Ю.	42(39)
Лещенко Н.В.	110(119), 167(336)
Кустарева Л.А.	8(121), 10(74), 16(106), 17(95,101), 419(86)
Кутанов А.А.	15(23)
Куттыкожаева Ш.Н.	409(153)
Кучеренко Н.Л.	8(17),11(14), 84(3,10)
Кучкин В.А.	98(461)
Кучуков М.М.	186(19,62,105)
Кушакова С.Е.	35(34),38(153)
Кыдыралиев С.К.	150(161)
Кыдыралиева К.	145(309)
Кыдрадиева К.А.	137,138,139,152(3)
Кыдылев К.У.	271(29),272(266)
Кыдынов М.К.	149(51,56); о нем: 8(139)
Кыдыралиев Н.Н.	409(156)
Кыдыралиев С.К.	65(246), 66(128), 150(100)
Кыдыралиева К.	145(195)
Кыдырбаева Р.	381
Кыдырмамбетова А.	308
Кыраубаева А.	327(132)
Кырбашев К.	292; ред.: 324
Кэмпбелл Р.Макконнелл	О нем: 418(44)
Лабер-Яровой И.Э.	144,150(94)
Лаверов Н.П.	15(25)
Лавров А.В.	100(70)
Лю Ю.В.	241(349)
Люкеев Э.О.	243(289)
Люлини Н.И.	167(160)
Ляшенко И.В.	О нем: 418(102)
М. уулу Данислан	18(12)
Мааткеримова Ж.	13(56), 14(35,51), 149(56,170,176,183,190,195,200),154
Мавленбеков Ш.У.	38(464)
Мадалиев М.	220(175,179), 221(231,234),242(67,76)
Маджун Д.С.	343(13,18),345(110)
Мадиева А.М.	18(47)
Мажидов Т.Ш.	42(164)
Мазекова Н.	271(100,113),272(244, 293)

Лещенко Ю.М. 35(234), 36(92), 37(108),38(268)	Мазекова Н.Ж. 283
Ли Инь 338(72),345(61,69,74,82)	Майлун З.А. 11(46)
Ли С.П. 145(364), 148(113)	Маймеков Ж.К. 148(130),151(79,83)
Ли Ю.В. 220(169,172), 221(225,228)	Маймеков З.К. 13(53), 14(49,85), 145(90,94,108),146(22),148(125,130, 134,141,145,150,156),151(73,79,83)
Лившиц А.Я. О нем: 418(101)	Маймеков М.К. 151(73)
Лившиц В.А. 188(128,167)	Майнулленко Ю.И. 146(129),419(154
Литвиненко Т.А. 145(216,225), 150(49,65), 151(16)	Маканова Г. 269(135)
Литовченко В.В. 7(62),16(31),133, 145(332),146(111),147(4,10,16,27),150 (90)	Макаренко К.В. 7(62), 18(37), 145 (282, 292,332), 146(87); ред.:153
Литовченко И.В. 18(37), 145 (282, 286, 292)	Макеева Н.М. 243(292,302)
Лобанов Н.Н. 149(137,151)	Маковский Э.Э. 8(44),13(38), 35 (109),36(11),37(127);о нем: 13 (76), 19 (108),36(217)
Ловчиков А.В. 98(31),100(84)	Максимов А.Л. 169
Логинов С.И. 167(148)	Максумова Р.А. 21(92)
Логуниова Н.Г. 8(65)	Максуталиев Н.К. 243(312)
Локшина И.М. 146(78), 160	Максутов А.Р. 64(166,173), 65 (122, 148), 66(116,201)
Лопатин Г.А. О нем: 418(73)	Максутов К.М. 7(18)
Лосев В.А. 98(413), 100(126), 356	Малабаев Дж. 177(29); о нем: 9(70)
Лубо-Лесниченко Е.И. 188(115)	Малаева Х.С. 110(272)
Лукашевич И.В. 126	Малафеев А.Н. О нем: 418(95)
Лункин В.Н. 98(396)	Малосиева Г.В. 120(112),121(19,23)
Лурье Е.А. 150(21)	Мамбаратов Б.А. 220(182,185)
Лущихина Е.М. 167(20,152)	Малтусынов С.Н. 186(66)
Лыченко Н.М. 35(65),36(99),37(10)	Мальтус Томас Роберт О нем:
Льюис А. 351(38)	Мамытов Ж. 284
418(20)	Мамытов М. 15(26)
Мальцев В.А. 100(76)	Мамытов С. 394(76)
Мальцев М.Г. 399(273,274)	Мамытов С.А. 394(111)
Мальчик Ю.Н. 145(229,234), 399(241)	Мамытова А.О. 42(54)
Мамаджанов Д.К. 124(3,25),125(3,9, 26)	Мамытова Г.А. 9(80),10(24),108(3, 13)
Мамаев О.Ш. 109(46,51,54)	Мамытова Д.А. 8(88,114), 108(3,7,21,30), 110(245),111
Мамакеев М.М. 7(67),15(18)	Мамытова С.А. 145(20), 146(5,11,18), 148(33), 152(47)
Маманова Р.Б. 270(25),306(25)	Манаев Б.М. 145(242), 150(134), 152(93)
Мамасандов М.Т. 13(40),349(39),391	Манаенко К.Т. 99(105,113)
Маматеминов Д.Д. 38(197)	Манасов П. 109(75,109)
Маматибраимов С. 84(21),419(138)	Манасов П.А. 109(79,92),110(140)
Маматканов Д.М. 4(46),8(55), 9(51,77),10(45),17(18),19(41),42(14, 69), 43, 367(37)	Мандычев А.Н. 9(77), 42 (114), 367
Маматов Ж.Ы. 95(293),100(214,265)	

Мамбетакулов А.М. 221(238,380)	(37)
Мамбеталиев Т.С. 38(331)	Манжиков Б.Ц. 95(231), 98(253), 100(145,273)
Мамбеталиев У.А. 124(114)	Манкеева Р. 129(25)
Мамбеталиева Б. 148(44)	Мансуров К.Т. 38(327)
Мамбеталиева Г.С. 240(218)	Маразыкова Б.Б. 148(52,58,64, 70, 77, 104), 151 (63,66,89,96,102,108)
Мамбеталиева Д.А. 148(58)	Маринов А. 38(208)
Мамбеталиева Э. 221(241)	Маркс Карл Генрих О нем: 418(21)
Мамбеталиева Э.Ж. 241(353)	Маруфий А.Т. 38(327)
Мамбеткулов Ж.М. 409(94,120); ред.: 409	Масадыков Э.К. 96,339
Мамбетов А.М. О нем: 418(109)	Масандов Б.Ю. 120(51)
Мамбетов Т. 167(152),272(405)	Маслов В.И. 14(94)
Мамбетов Ш.А. 98(487,531)	Массон В.М. 394(4,121); ред.: 394
Мамбетова А.А. 220(187)	Матанова К.Б. 66(71)
Мамбетова Б.Т. 220(190,193), 221(246,249), 242(83)	Матиева Г. 65(423,430),66(278)
Мамеев А.М. 353	Матикеева С.К. 243(318,323)
Мамырбаев Н.А. 15(91)	Матыченков В.Е. 367(37),419(57)
Мамыров У.И. 38(193,195)	Матющенко Н.С. 18(47)
Мамыров Э. 9(36),61,367(177)	Махатов Б.М. 167(15,160)
Мамыров Э.М. 98(19)	Машаев М.Э. 149(203)
Мамытбекова Ч.З. 327(147)	Машанов А.А. 98(388)
Мамытов А.М. 8(88),367(83); о нем: 19(111),21(124)	Медведев В.В. 8(81)
Мамытов Г.А. 167(141)	Медведев В.И. Ред.: 169
Мамытов Дж. 8(40), 36(35), 37 (41, 49), 38(59); о нем: 13(73)	Медведева Л.Е. 167(311)
Медетбеков М.Т. 145(81,130), 146(33), 149(115,120),152(52)	Медетбеков М. 16(24), 148(41), 149(130,133)
Медетбекова Ж.М. 146(73)	Молдо Кылыч О нем: 220 (107, 110), 241(342),245(88),300(46)
Медралиева Б.Н. 15(49)	Молдо Нияз О нем: 221(18), 241 (430),249,269(135)
Мезенина А.В. 10(17)	Молдосанов К.А. 145(48)
Мезенцев Е.Г. 167(20,152)	Молдошев А.М. 14(49),151(73,79,83)
Мекенбаев Б.Т. 399(115,121,129)	Молдошев К.О. 42(160)
Мелешко А.В. 98(238)	Молдояров А.А. 145(181)
Мельников Б.И. 367(274)	Молдоярова А.А. 9(74), 13(62), 16 (27), 19(35), 149(88)
Мельникова Г.Г. 150(139,144), 152(88,90)	Молтаев К.Ж. 394(92)
Мендекеев Р.А. 349(39)	Монолова С.Т. 150(49)
Меренкова Л. Ред.: 26	Морару К.Е. 42(49)
Миколайчук А.В. 8(50),21(43,65)	Мордвинов Н.С. О нем: 418(56)
Милтон Фридман О нем: 418(39)	Морев Ю.Б. 145(332),153
Милько Д.А. 32(5,32,69)	Морозов А.А. 145(216,229,340), 150(177), 151(8,34)
Минаков В.В. 95(257)	Мосолова С. 112
Минбаева Б. 20(11)	

Минбаева Г.А. 358 Минбаева С.А. 240(356) Мингер Карл О нем: 418(24) Мирзаев П.Т. 409(136) Мирзаев С.Ш. 42(18) Мирзахмедов М. 409(124) Миркин Б.М. 14(5),35(10),36(25, 99), 37(10),38(122); о нем: 37(205) Миррахимов М.М. 4(41), 15(14), 351(43), 367(199) Митрофанов Е.Е. 99(127,133) Михайленко Н.Т. 8(95), 230, 240(468); О нем: 9(87), 226, 227, 408 Михайлова Л.В. 415 Монсеева С. 12(109) Монсеева С.Е. 14(41),108(227,230) Мойдунов Т.Т. 349(61) Мойноков Ж. 167(165,170,172,179) Мокеева Б.Б. 150(148,152) Молдабекова А.М. 38(398) Молдобаев И.Б. О нем: 14 (99), 15 (97), 16(118) Молдобаева У. 149(45) Молдобеков Б.Д. 42(166),98(238) Молдокеев М.Т. 60 Молдокулов А. О нем : 418(114) Муратов В.С. 145(195) Мураталиева А.Д. 150(123,128) Муратбеков А. О нем: 418(117) Муратов В.С. 139 Муратпаева Ж.Н. 35(56) Мурзабекова Ж.Т. 221(251) Мурзабекова Э.Т. 149(170,176,183, 190,195), 154 Мурзакматова У.В. 243(327,329) Мурзакулова Б.С. 16(21),145(68) Мурсакматов Д.С. 16(109) Мурсалиев А.М. 106, 108 (192, 193), 419(141) Мурсалиев М.А. 12(39), 108 (131, 137), 120(122), 121(28) Мурсалиев Н.А. 110(252), 240(94), 241(357); ред.: 240,241 Мурсалиева А.А. 109(151,211), 110(256,260),120(118)	Мосолова С.Н. 109(43), 110(75,173), 125(15) Мочоев Д. 315 Музакеев М.А. 21(84,88) Мукалаев К.О. 8(14), 12(17), 13 (58, 60), 17(58), 18(5), 409(62), 419(135) Мукамбаев Н.Ж. 409(126) Мукамбаева Г.А. 240(472) Мукамбетов К. 98(531) Мукамбетова А. 300(67) Мукамбетова Б. 14(60) Муканбетова Р. 221(38,40) Муканбетова Р.К. 220(8) Мукасов М. 316 Мукасов С. 240(323) Мукасов С.М. 231,240(365),242(89) Мукашев З.М. 167(182) Муксумова З.С. 149(69) Мукумбеков М.Ж. 38(228) Мун В.Г. 220(196) Мундузбаева Е.В. 419(132) Муравьева Ю.Н. 145(238) Муралиев Б.М. 167(10) Муралиев Ж.Ж. 95(270), 100(209), 399(211) Мураталиев А.Д. 120(115) Назарбеков И.М. 7(18) Назаркулов А.Н. 167(182) Назарова Г.А. 271(13) Назгуль Жениш 35(26), 36(108,115), 37(31,36), 38(76,134) Назиров Ш.А. 38(34,347) Налойченко А.О. 145(364),146(132) Намазова Б. 149(23,30) Намазова Б.С. 145(81),146(39) Наматбекова Н.М. 243(122,331) Намырова К.Д. 243(334,341) Нарбаева Н.А. 109(98,103) Нарози В.В. 351(63) Нарынбаев А. 245(49) Нарынбаев А.И. 9(70), 232, 233, 234, 235, 241(40),242(94), 243(346); ред.: 239 Нарынбаев А.Н. 240(99) Нарынбаев К.Б. 35(127,141),	Мусабаева А.Д. 272(80) Мусабаева З. 269(40),270(47),306(47) Мусаев К. 90 Мусаев К.М. 9(10),84(36); ред.: 347,377 Мусаев С. 317,318; ред.: 273,289 Мусаев С.Ж. 285 Мусаева И.Д. 10(65) Мусакожеев Ш.М. 367(279); о нем: 418(121) Мусина И.Р. 35(56),38(393) Муслимов А.П. 35(39) Мустафина Ф.С. 419(151) Мусуралиев М.С. 7(5) Мусуралиев Т.С. 110(39), 122, 123, 367(103) Мутанов Г.М. 38(224) Мухамедова И.П. 145(184,192) Мыкъиев Б.Р. 98(244,248) Мырзабаев Н.С. 20(67) Мырзабаева Н.С. 186(140) Мэн-Цзы,Сюнь-Цзы 129(26) Мякинников В.И. 349(102) Набиев Т.О. 38(402) Ниязов Р.А. 100(157) Новгородова Е.Н. 98(146) Ногаев М.А. 16(9) Ногаева К.А. 15(91) Ногоев К.Т. 148(48,50) Ногойбаев М.Д. 167(193) Ногойбаева Р.С. 167(198,260,264, 269) Нона Кубанычбек 220 (199, 202, 206, 209),221(388,392),242(98,357) Нугманов К.Х. 100(115) Нужанов Б.Г. 38(496) Нургазиев Р.З. 167(201) Нурдинов М.С. 167(182) Нурдинова Ж.Т. 349(129) Нуриев Э. 274 Нурмамбетов С.Н. 8(119),10(69) Нурманбаев М.Ж. 124(54) Нурмамбетов К. 11(41) Нурова С.С. 245(13)	38(218,321) Нарынбаев Т. 198 Нарынбаева Б. 269(87) Нарынбаева К. 305(71) Нарынбаева Н. 269(192) Нарынов С.С. 38(420) Наседкина В.А. 21(65) Насирдинова А.М. 18(73) Немчинов В.С. О нем: 418(92) Неронова Т.И. 42(167) Несторов А.А. 125(31) Нефедов А.Г. 133 Никаноров В.И. 8(14),12(17) Никольская Н.А. 167(186) Никольская О.В. 92, 95(226), 96, 98(203),99(10,17,32),100(166,269), 339,367(189),409(7) Никиличева Н.Ю. 243(353) Нифадьев В.И. 95(189), 98(51,344), 393 Нишанбаев Н.М. 409(124) Ниязалиев М.И. 38(134) Ниязалиев М.Т. 35(26),36(115) Ниязбеков А. 149(124) Ниязбекова З.Н. 167(191) Омуралиев М.О. 98(19) Омуралиев Н. 187(156) Омуралиев Н.А. 351(110), 353; ред.: 351 Омуралиева А. 419(49) Омуралиева Б.И. 98(238) Омуралиева У. 145(322), 148(27), 149(162) Омуралиева У.О. 148(21) Омурбаев Н.Т. 37(5) Омурбеков И. 151(89) Омурбеков Т.Б. 243(368) Омурбеков Т.Н. 186(13) Омурбеков Т.О. 167(126) Омургазиева Ч.М. 110(27) Омурзаков С.Д. 167(204) Омуркулова Э. 150(106,113) Омуров А. 167(152) Омуров Т.Д. 8(5), 64(179,290), 66 (104, 208)
---	--	---	---

Нусупов Ч.Т. 183,236,237,245(27)	Омуррова К. 110(23,301) Омушев А.И. 120(154),121(85,91,94) Онищенко Л.П. 128(3) Ордин-Нащокин А.Л. О нем: 418 (50) Ордobaева Ж. 241(366) Ордова Г. 293 Ореховская М.Я. Ред.: 389 Ормонбеков Т. 15(28),395 Ормонбеков Т.К. 396 Ормонбеков Т.О. 409(129) Ормонбекова А. 286 Орозакунова Р.Т. 117 Орозалиев К. 16(114) Орозалиев Э.С. 240(105,109) Орозалиева Б. 149 (16) Орозалиева Б.Б. 149(38) Орозабаева А. О нем: 418(127) Орозбаева Н.О. 149(51) Орозбаева С. 221(44) Орзбеков Э. 151(59) Орзбеков Э.Т. 148(41) Орзобаков А.Т. 11(17), 419(16) Орзобаков Т. 419(16); ред.: 267 Османалиев К. 243(386) Оспанов С.Р. 167(15,138) Островитянов К.В. О нем: 418(91) Островская Л.А. 8(112) Отец Валентин 351(48) Оторбаев Д.К. 150 (166) Оторбаев Дж.К. 145 (44) Оторбаев К. 7(100),177(8) Оторбаев К.О. 19(101),203,367(279) Отунчиев Т.А. 98(487) Омурзакова Н. 300(97),322 Омурзакова Н.Б. 321 Омуррова Ж.О. 221(47,50),243(56) Пайзуллаева К. 305(3,46,53,63) Пайзуллаева К.У. 269(188) Пак Л.А. 167(311) Пакиров С. 66(214) Панин В.И. 100(76) Панков П.С. 15(43), 64(30), 65(36)	(120,132,134,137,140), 419(89) Османалиев К. 83,91 Османалиев К.М. 242(120) Османалиев К.О. 9(12) Османалиев Н.А. 349(50,59) Османалиева Г.А. 271 (146), 272 (99, 378,414) Осмонбаева Г.А. 243(376) Осмонбетов К.О. 148(125,134,150) Осмонканова Г.Н. 13 (27), 16 (21), 145 (5,62,68),148(19),151(40,45) Осмонкулов А. 272(191) Осмонкулова Т.А. 272(392) Осмонов Ж.И. 9(33),18(26) Осмонов К.Т. 409(132) Осмонов Ы.Дж. 367(277) Осмонова А.А. 208 Осмонова А.С. 145(364),146(132) Осмонова Ж. 272(32) Осмонова Ж.Б. 221(254,258), 242(125) Осмонова Н.И. 220(212), 240(116), 241(369), 242(132),261 Пирматов А.З. 65(316) Пихота Н.А. 349(64) Пищугин Ф.В. 19(32), 145 (181, 184, 188,192,238,242,276),150 (21,134, 144, 156,159,164),152(62,88,93) Платон О нем: 220(179),418(8) Платонов В.В. 409(106) Плеханов Г.В. О нем: 418(75) Плоских В.М. 185, 187 (64,111), 364,365,397;ред.: 175, 176, 178, 180, 181, 187, 366, 380, 404 Плоских С.В. 398(4,98) Плотников Р.И. 38(15) Пляцко С.В. 15(94) Пляцко С.К. 15(94) Погорелова В. Ред.: 26 Пожарская А.С. 367(249) Пол Антони Самуэльсон О нем: 418(41) Поливанов Е.Д. 398(13,81); о нем: 338(16), 398 Полозов С.В. 98 (131,140)	66(28) Панфилов А.М. 9(41), 10(51), 11(83), 12(48,106) Патон Б. 11(88) Пахыров З.П. 399(129) Пашенко Г.Н. 38(426) Педяшев В.М. 36(92), 37(108) Пендин А.А. 8(47),11(30) Пенкина И.Г. 121(30) Передков А.В. 42(122) Пересветов И.С. О нем: 418(48) Першаков А.В. 35(242) Першаков В.А. 35(242),36(78) Песковая Т. Ред.: 26 Пестель П.И. О нем: 418(61) Петров Г.Н. 42(32) Печенов В.А. 121(144) Пешков В.О. 110(19) Пешкова В. 110(23) Пешкова В.О. 8(116), 12(111), 109(176,179,192), 120(126),167(328) Пикалов В.А. 98(602) Пиндюрина Г.П. 167(347,351) Пулатова З.М. 145(165) Пулатова Т. О нем: 327(108) Пупков К.А. 38(27) Пурман Н.П. 10(28) Пучков В.Н. 21(65) Пыркова А.Ю. 38(113) Пьер Буашльбер О нем: 418(15) Рагутская Е.И. 21(55) Раденко Е.С. 100(98) Радищев А.Н. О нем: 418(59) Радченко В.С. 403 Радченко С.В. Ред.: 129,130 Раев З.Ж. 35(159), 39 Раева А.Р. 243(389) Ражапбаева М.А. 209 Раззаков И.Р. О нем: 177 (8, 12,16,18,23,25,29,37,41) Разделова Е.В. 150(65) Раймжанов А. 351(59) Ракимбаев Э. 187(130) Ракишев Б.Р. 98(65,384,396)
----------------------------------	---	--	---

<p>Поляников Г.А. 15 (20) Помазков Я.К. 19(26) Пономарев В.И. 110(3) Пономаренко И.Н. 167(330) Попов А.Я. 98(277) Попов В.В. 66(180); ред.: 341 Попова И.В. 120(128),121(54,56) Посошков И.Т. О нем: 418(54) Потапов А. 129(25) Потапова Н.М. 121(85) Потоцкая Ю.С. 12(42), 120(130), 121 (60,66) Пресняков К.А. 9(27), 36(198), 37(143,150), 38(188,365) Приходько С. 112 Приходько С.Л. 10(76), 109(34,43), 110(173) Прохоренко В.А. 7(62), 12(29), 16(31), 147(4),150(85),399(216) Пруцакова Т.И. 12(62) Пряхина Г.Р. 100(246) Пулатова З. 145(136) Родин Ступарик 120(103) Розахунова Н.Р. 240(476) Романовский В.В. 9(77), 10(45), 20(37), 367(37) Ромашов Э. 152(40,41) Рубцова Е.В. 98(107) Рубцова И.Г. 10(24),110(236,241) Рубцова Л.Ф. 8(65),12(79) Рудаев Я.И. 100(214),409(106) Рудов Г.А. 181,404 Рузанов В.Д. 394(46) Рузинев У.Т. 38(240) Русол А.И. 399(20) Рыженко И.Н. 36(211),37(196) Рысалиев А.С. 38(476) Рысалиева З.Т. 220(19),242(138) Рыскалиев Б.С. 399(145) Рыскулбеков М. О нем: 418(103) Рыскулов К.Р. 167(211) Рыскулов Т.У. 9(33) Рыскулова К.Р. О ней: 9(89) Рысмендеев Б.Дж. 242(144) Рысмендеев К.Р. 14(24),152(29)</p>	<p>Ракишев Ж.Р. 240(259) Раманкулов С.Т. 409(140) Раниев М.Ж. 98(471) Раниева М.В. 42(39) Рапколова Р. 149(51,56) Раскильдинов Б.У. 98(456) Распалов Б.П. 98(576) Распопов Б.П. 98(72) Рассказов И.Ю. 98(263),100(111) Рафатов И.Р. 64(246,262) Рафатов Р.Р. 35(75),38(416) Рахманова Г.А. 349(126) Рахматов А. О нем: 418(129) Рахматуллин Р.У. 99(32) Рашидов Т.Р. 409(136) Ревтов А.Н. 37(159),38(174) Резинг Ю.Н. 98(378) Ремитов К.С. 399(136) Реснинский В.Ф. 8(109), 17(67), 145(113),149(108,111) Рогальский В.В. 98(565) Рогова Н.А. 120(115),121(74) Сагов А.А.Х. 351(51) Сагымбаев А.А. 8(22), 12(21), 13(23), 15(49), 17(51), 20(21), 36(202), 37(134), 38(203,213) Сагымбаева Б. 287 Сагымбаева К.А. 8(22) Сагынбаев Д.А. 8(22) Сагындыков М.К. 65(254,259,264) Садабаев А. 38(71) Садыгалиева Дж.А. 419(149) Садыков А. 327(156) Садыков А.С. О нем: 9(91) Садыков Г.М. 399(241) Садыков Ж. О нем: 271(130) Садыков Т. 13(10),271(17) Садыков Т.С. О нем: 14(99) Садыкова Г. 109(84,109),110(135) Садыкова Г.А. 110(143) Садыкова Г.Э. 242(148), 243(395) Садыкова Н.А. 220(222,224) Садыкова Т. 351(40) Садырбеков К.К. 146(129),419(154) Садыркулов М. 13(68),14(69)</p>	<p>Рысмендеев Б.Д. 221(263) Рычков Б.А. 95(293), 100 (201, 265), 409(146) Сааданбеков Ж. 20(75) Сааданбекова Ч. 221(266,270) Сааданбекова Ч.И. 241(375) Саадеттин Коч. 269(213), 270(35), 306(35) Сабаев К.У. 8(14),12(17),409(62), 419(135) Сабельников С.Е. 19(26),21(46) Сабиров Б.З. 349(33) Сабирова Ж. 220(216,219) Сабирова Ж.Н. 120(141) Сабирова Х.С. 66(94,171) Сабырова К.Ж. 221(274,276) Сабырова Ч.Р. 353 Савенко Л.П. 167(186) Савинков В.Д. 98(344,491) Савченко А.В. 98(427) Саматов К. 271(154),272(354) Самбаева Д.А. 14(49,85), 145(94), 148(130,145,156) Самбаева Д.Н. 151(79) Самигулина Г.А. 38(426) Саммаль А.С. 98(121) Самохвалова Т.П. 36(92),37(108) Самудинов У.М. 221(280,283), 240(481), 241(386), 242(153) Самыкбаев Э.К. 18(64,68),19(81) Сапалова Д.У. 220(226) Сапаралиев Б. 406 Сапаралиев Д.Б. 10(39),394(102) Саралаев Н.К. 239 Саралаев У.К. 221(287,292), 242(161,168) Саралиев У.К. 407 Сарбагышева М.С. 108(232,236) Сарбаева Н.М. 399(45) Саргизакова Ш.С. 18(9) Саргалдакова Ж.З. 221(295,298) Сарниева К. 240 (225), 241 (442), 243 (62) Саркелов Ж. 14(24),152(29),161</p>	<p>Садыров М.Т. 272(329) Сазыкулова Г. 109(57),110(84) Сазыгулова Г.Дж. 110(87,91) Саипбаев Б.С. 419(98) Саипов Б.Э. 367(274) Сайдалиева А. 269(47),270(49), 306(49) Сайдаматов Ш.М. 8(22),12(21) Сакиев К.С. 21(14) Салахитидинова Н.К. 405 Салиев А. 238; ред.: 184 Салиев А.А. 241(381); О нем: 15(97), 16(118) Салиев А.Б. 409 (156) Салиева Е.Т. 9(72) Салиева Ж.Т. 146(153) Салиева К.Т. 12(26,70), 18(35), 149 (38,41) Салихов З.М. 35(51),38(235,240) Салыбаева Р.С. 9(16) Салыков Р.С. 167(215,219,223) Сатыбалдиев А.С. 148(19) Сатыбалдиев Ж.Ж. 99(6,70,73,81) Сатыбалдиев Э. 220 (229, 233, 234), 221 (301, 305), 242 (174,179) Сатыбалдиев Э.Р. 243(397) Сатыбеков К.С. 150 (109,111,119) Сатывалдиев А. 13(27),151(40,45) Сатывалдиев А.С. 16(21), 145 (5, 62, 68) Сатывалдиев О. 146(18), 148(29,33), 152(47) Сатывалдиева Б.А. 19(83) Сатыева Г.Г. 66(45) Сатылганова Э. 220(11) Сатылканова Э.А. 243(69) Сафоненко М.Г. 149 (137, 148, 151, 153) Сахаев Ш. 409(160) Саякбаев Т.Д. 220(236,242) Саякова С.Ш. 203,367(279) Свиденко В.Н. 95(270), 99(58), 100(209), 399(232) Свириденко В.Ф. 167 (3, 226, 228, 232, 234)</p>
--	---	---	--

Саркулов Т.О. 98(86)
 Сарногоев А.К. 42(166),98(238)
 Сартбаев К.К. О нем: 16(127)
 Сартбаев М.К. 146(55,61),148(21)
 Сартманбетова А. 110(69)
 Сартова К.А. 145(220),150(67),151(8)
 Сарыбаев А.Ш. 367(199)
 Сарыбаева Б.Д. 146(73)
 Сарыгулов У.Ж. 167(193)
 Сарыева А.С. 272(261,321)
 Сарымзакова Р.К. 146(78)
 Сарымсаков З.Х. 124(88)
 Сарымсаков Ш. 150(47)
 Сарымсаков Ш.С. 145 (212, 216, 220,225),146(111),147(10), 150 (42, 49, 54, 62,67), 151(3,16),419(9)
 Сарымсакова Р. 145(256)
 Сарыбекова Ж.Р. 38(407)
 Саспаев А. О нем: 300(27)
 Сасыкулов Б. 399(52)
 Сатбаев К.И. О нем: 13(74),21(122)
 Сатов М.Ж. 98(349,366)
 Саттаркулов Д.Б. 272(433)
 Сатыбаев А.Дж. 38(371)
 Смагулов Ш.С. 38(228),109(153)
 Смайллов Б. 150(94)
 Смайллов Б.А. 9(76),144
 Смайллов Э.А. 146(138,153)
 Смайлова Т. 108(198)
 Смайлова Т.С. 110(234)
 Смайлова С.М. 220(17)
 Сманалиев К.М. 408
 Сматов А.К. 35(294)
 Сматов К. 37(91),40
 Сматов К.С. 35(102)
 Сматова Г.Д. 37(95)
 Смит Адам О нем: 418(18)
 Соатов Э.А. 38(402)
 Соболин Г.В. 409(94)
 Собуров К.А. 8(78),17(76); ред.: 170
 Советбеков А. 240(161,231)
 Советбеков А.С. 399 (161)
 Содомбеков И. 108 (114), 110(23,84), 167(293)
 Содомбеков И.С. 12(111), 108 (76,

Сентова С. 149(124,127,130)
 Сейдуманов С.Т. 351(49)
 Сейлханова Р.Б. 409(153)
 Сейтказиева А.С. 65(120),66(100)
 Сейтказиева Г.Ч. 221 (308, 312), 243(403)
 Сейтпаев Ч.С. 203
 Секисов Г.В. 95(21), 98 (44, 340, 378, 540), 100 (111)
 Селеменев В.Ф. 133
 Семенов В.Ф. 13(58), 17(58), 18(5), 19(16)
 Семенов Г.Л. 188(4,11)
 Серебринников В.А. 38(224)
 Серикова Л. 145(195,309)
 Сивожелезова О.Т. 38(169)
 Скляр С.Н. 12(5), 64(246,262), 66(239), 95(326),98(328)
 Скрынников А.М. 145(48)
 Скрябин К.И. О нем: 9(95)
 Стамалиев К.Ы. 110(130)
 Стамова Р.Д. 140(120), 241(390), 242(184), 243(411)
 Старусева Т.И. 177(37), 186 (28, 89, 111)
 Степанов В.Я. 95(52)
 Степанов М.А. 35(225),37(118)
 Столповских И.Н. 98(512)
 Столыпин П.А. О нем: 418(74)
 Стрельцова И.Ф. 8(112),150(6,18)
 Стручалина Т.И. 7(62), 9(76), 11(84), 12(29), 16(31), 18(37), 132, 133, 134, 143, 144, 145 (332, 364), 146(111,119,129,132),147(4,10,27),150 (5,85,90,94,100),153, 399(216,223), 419(9); ред.: 145,146,147,148,150
 Стэнли Л. Брю О нем: 418(45)
 Субботин В.В. 419(98)
 Субботин Е.В. 242(187)
 Суванкулов А.Р. 8(129)
 Суеркулов М.А. 38(476)

80,152,161), 109(176,179,192), 110 (91), 120(19,90,126),167(328); ред.: 108,109,110,120
 Сокеева Ч.Б. 10(9)
 Соколов Д.А. 98(585)
 Соколов М.Н. 167(130,165,170)
 Соколов С.П. 38(429)
 Соколова С.П. 38(426)
 Соколовский А.В. 98(581,602)
 Солдатов И.В. 8(73), 16(42), 110(12), 120(133,136),121(96,102)
 Солисев Д.Т. 38(433)
 Соловьев В.И. 399 (206)
 Солодкова Т.К. 151(73)
 Солошенко И.И. 349(68)
 Солтобаев О.А. 16(68)
 Сооданбеков С. 244
 Соодонбекова А.С. 19(62)
 Сооронов О. 324
 Сопуев А. 65(316,325),66(214)
 Сопуев А.А. 7(67)
 Ставинский В.А. 98(523)
 Стамалиев К.И. 109(92)
 Сулайманов М.С. 150(148,152)
 Сулайманов Н.Ч. 98(222)
 Сулайманов Р.Х. 394(85)
 Сулайманов Ш.А. 410
 Сулайманов Э. 394(120)
 Сулайманов Э.Ж. 394(92)
 Сулайманова Р.Т. 221(54)
 Сулейманов Б.К. 358
 Султаналиев Б.С. 18(12)
 Султаналиев Н. 167(92)
 Султаналиев Э.Н. 42(175)
 Султаналиева А.Б. 8(65),12(113)
 Султаибаев А.С. 108(55,103)
 Султанбеков И. 167(358)
 Султанбеков С. 110(272)
 Султангазиева Р.Т. 38(342)
 Султанкулов М.Д. 145(90,108), 146(22),148(125,134)
 Султанкулова А.Т. 108(94,96)
 Султанмуратов М.Т. 17(81)
 Султанов А.А. 167(246)
 Султанов Р. 109(3)

Суйналиева Ч.К. 221(316)
 Суйналиева Э.А. 221(319), 240(371), 242(193), 243(414), 262
 Сулайманкулов К.С. 8(47), 9(19), 11(20), 14(27), 16(103), 17(67), 20(35), 109(160,187),145(113,118,125,136,322 ,337),148(21,27),149(3,9,64,69,78,83),1 51(115),152(35),272(186)
 Сулайманкулова Д.Д. 145(328,347)
 Сулайманкулова Д.К. 149(108,111), 162
 Сулайманкулов К.С. 8(47), 9(19), 11(20), 14(27), 16(103), 17(67), 20(35), 109(160,187),145(113,118,125,136,322 ,337),148(21,27),149(3,9,64,69,78,83),1 51(115),152(35),272(186)
 Сулайманкулова Д.Д. 145(328,347)
 Сулайманкулова Д.К. 149(108,111), 162
 Сулайманкулова С.К. 13(56), 14(35,51), 149(170,176,183,190,195, 200), 154,163
 Сулайманов Б.Э.64(301),65(105,358)
 Сыдыкбекова Ж.Ж. 399(223)
 Сыдыков А. О нем: 397
 Сыдыков Б.К. 19(62)
 Сыдыков Б.С. 327(164)
 Сыдыков Ж. 145(297), 150(111,117), 152(101,104),276
 Сыдыков Ж.Д. 148(125,150)
 Сыдыков Ж.К. 16(95), 269(11), 270(5), 277, 306(5); ред.: 266
 Сыдыков Ж.С. 145(276,300)
 Сыдыков К. 399(58)
 Сыдыков К.С. О нем: 418(128)
 Сыдыков М.С. 351(68)
 Сыдыков С. Ред.: 275,294
 Сыдыков С.С. Ред.: 264
 Сыдыков Т. 64(233), 73
 Сыдыкова А. 150(115)
 Сыдыкова А.С. 100(273)
 Сыдыкова Г. 243(481)
 Сыдыкова Г.О. 351
 Сыдыкова Т. 270(11,31),306(11,31)
 Сыздыков А.Д. 38(160)

Султанов Р.А. 110(3)	Сыздыков Д.Ж. 38(279,296)	Текенова С.Ж. 194,246,349(107, 117), 412	Токталиева Г.Р. 150(178,179,180)
Султанова Б.А. 9(45), 14(91), 16(48), 17(91),110(279)	Сычев В.Н. 98(277)	Телепбергенов А.К. 409(45)	Токтобекова Т.Т. 152(14)
Султанова К.С. 149(45)	Табакаев В.В. 167(148)	Тельтаев Б.Б. 99(22)	Токтогонова А.А. 7(90)
Султанова Ч.К. 19(35)	Табалдиев А. О нем: 245(25,43)	Темиркеев К. 399(7)	Токтоматов Р.А. 10(36)
Сулюкова Л.Ф. 35(51),38(235)	Табалдиев А.Т. 245; О нем: 245(13,25,34)	Темирлиева Г.А. 38(426)	Токтоматов Т.А. 8(110),9(72), 12(26,70),14(24,47),15(60),18(35), 145(27,32,37,74),146(28),149(16,35,38), 41,45,56,151(124),152(29); ред.: 131
Супомбаев К.С. 98(596)	Табалдиев К.Ш. 16(68),394(14)	Тен И.Г. 35(56),36(67),38(258)	Токтонасаров Ж.М. 399(145,150)
Суслников А.В. 221(322), 224(34), 240(236), 241(394), 242(199)	Табалдиева А. 270(20),306(20)	Тенирбердиев Н.К. 110(163)	Токторалиев Б.А. 109(3,7), 110(3), 349(77)
Сушанло М.Я. 338(5),343(4),351(61); О нем: 7(102),12(118),343	Тавбаев Ж.С. 391	Тентиев Ж. 399(71)	Токтосунова Б. 150(148,152,161)
Суюнбаев М. 42(54)	Тагаев М.Т. 110(232)	Тентиев Ж.Т. 399(252,259)	Толобеков Б. 98(571)
Сыдыгалиев М.К. 167(237)	Тагайматова А.А. 37(166)	Тентимишева А.А. 10(17)	Тологонов К.Т. 399(136)
Сыдыгалиева Ч.Ж. 145(328,347), 150(178,179,180)	Таджибаев О.Т. 108(125,127)	Терентьев В.В. 167(160)	Толоконникова Л.И. 148 (125, 141, 150), 151(83)
Сыдыкбеков К.С. 167(204,243)	Таджиева Г. 325,326	Тилегенов К. 100(273)	Толомушова Г.Б. 327(170)
Сыдыкбеков Т. О нем: 270(46), 272(138),300(3),301,306(46)	Тажибаев Д.К. 98(409,432)	Тиленова Д.К. 21(88)	Тургунбаев К. 121(114)
Сыдыкбеков Т.О. 241(399)	Тажибаев К.Т. 95(91), 98 (273, 409, 432), 100(223)	Тиллебаев С. 269(200)	Тургунбаев К.Т. 109 (224), 119, 120(150)
Сыдыкбекова А.О. 241(399)	Тажибаева И. 272(120)	Толстыхина Г.Г. 42(126)	Тургунбеков Р. О нем: 9 (96)
Сыдыкбекова Д.Т. 224(17)	Тажибаева Н. 270(16),306(16)	Толубаев М. 8(127), 269(21), 270(23), 306(23); ред.: 276	Тургунова Г.А. 221(336)
Тангаев И.А. 95(44)	Тажмамат уулу 38(327)	Толубаева Ч. 272(167),300(56)	Турдаков Ф.А. О нем: 10(80)
Тарасенко О.М. 7(42)	Тазабеков Р.Т. 66(166)	Томаз Ман О нем: 418(12)	Турдалиев Т.Т. 125(65,77),130(12)
Тарасова А. Ред.: 26	Такишов А.А. 100(50)	Томас Мор О нем: 418(10)	Турдубаев Ж. 327(192)
Тарбинский Ю.С. 11(50), 32 (5, 11, 23, 31); ред.: 127	212, 245(22)	Томмазо Кампанелла О нем:418(11	Турдубаева Г.Т. 17(74)
Таржиев У.М. 221(329,332),242(205)	Тобокелов У. 399(156)	Торгоев И.А. 42(25), 95(64), 98 (95, 413,436), 100(126), 101, 102, 356, 367(157), 419(33)	Турдубаева Р.Ш. 243(74)
Татбаева К. О нем: 15(97)	Тогусаков О. 245(59)	Тотубаева Н.Э. 110(27)	Турдубай кызы А. 167(358)
Татыбеков А. 8(14),419(135)	Тогусаков О.А. 4(53), 17(15), 220(3), 224(13),240(242,248),241(403),242(21 0),243(3,84,86),245(4),327(199); ред.: 217,218,219,220,221,222,223,235,245	Третьяков И.А. О нем: 418(58)	Турдуева Ж. 145(340),148(15)
Татыбеков А.Т. 12(17),409(56)	Тойчубаев К. 110(225)	Трофимов А.С. 38(496)	Турдукулов А.Т. 7(52), 15(46), 17(63), 399(252,259,265)
Таубаев Р. 167(138)	Тойчубекова Б. 270(30),306(30)	Трофимов В.А. 100(43)	Турдукулов Э. 8(63), 9(82), 121 (144, 148)
Ташбаева К. О ней: 16(118)	Токоева Г.С. 241(407)	Троцкий Л.Д. О нем: 418(81)	Турдукулов Э.Т. 18(40), 108 (80, 86, 89,96), 109(170,173),120(82)
Ташбаева К.И. 394(72)	Токарева И.В. 8(29),74	Трубецкой К.Н. 100(43)	Турдумамбетов К. 11(34,81), 14(32), 145(297,305),146(104,153),150(106,10 9,111,113,115,117,119),152(98,101, 104)
Ташинев А.А. 409(18)	Токбаева К.А. 148(29)	Трубчанинов В.Н. 95(257)	Турдумамбетов К.Т. 145(276), 145 (300)
Ташмаматов А.С. 98(273)	Токоев К.К. 167(193)	Туган-Барановский М.И. О нем: 418(77)	Туркманов Ж.К. 76
Таштаналиев А.С. 9(76), 16(31), 146(119), 150(94),399(216,223)	Токоев Т.Т. 288	Туганбаев М.М. 66(208),75	Турманбетов О.Т. 16(109),19(101)
Таштанов Р.А. 9(23),10(11),12(65)	Токоева Г. 245(72)	Туганбаев У.М. 409(170)	Турсуналиев К.С. 109(160)
Текеева Ф.А. 171	Токоева Г.С. 240(375)	Тугельбаева Б.Г. 9(62)	Турсуналиев С. 240(381)
Текенов Ж. 350	Токоева Н.А. 272(114)	Тузова Т.В. 42(110),367(37); ред.: 42	
Текенов Ж.4(51),13(73),17(44),150(54),349(4,7,10,15,20,25,30,33,50,59,88, 92,95,99,411); ред.:49; онем; 13(73)	Токомбаев А.К. 19(44)	Тукембаев Ч.А. 7(52),9(53)	
Текенова С. 11(71)	Токомбаева А.Т. 220(246,248)	Тукенова Л.М. 409(153)	
	Токонов А.Т. 36(202),38(203,213)	Түлебаев А.З. 167 (126, 146, 191, 250, 253)	
	Токсаров В.Н. 98(163)	Түлебаев К.К. 100(101)	
	Токсоналиева Р. 269(141)		
	Токсоналиева Р.М. 271(72)		
	Токтакуинов Т. 409(163)		

Тулебаев Т.А. 243(421)
 Тулебердиев И.Т. 145(276)
 Тулекова М. 18(61)
 Тулемышев М.Ш. 99(105,113),
 148(80,88,104),399(45)
 Тулемышева Э.М. 148(96)
 Тультемиров Ж. 98(222)
 Тульчанская А.А. 419(21)
 Тураев Х.Т. 38(285)
 Туралина Д.Е. 409 (32)
 Турбатова А.О. 12(42), 120(10), 121
 (76)
 Тургенев Н.И. О нем: 418(63)
 Тургуналиев Э.65(130,160)
 Тургунбаев А.Т. 99(101)
 Тургунбаев Ж.Т. 349(105,109)
 16(126)
 Тыныбеков А.К. 98(466,501),
 109(195), 110(189)
 Тыныстанов К. 398(57); О нем:
 10(63),269(73,115,180,188,192,200),
 270(19,30,33),271(78),272(149,175),
 305(3,28,46,53,63,71,398)
 Тыныстанов Касым 269,272(175);
 О нем: 269(3), 270 (3, 8, 10, 13, 19,
 26,30,33),305(71,83),306(3,8,10,13,19,
 26,30,33),324
 Тыныстанова Ж.М. 37(21)
 Тыныстанова М.М. 36(165)
 Тыныстанова Р.И. 7(14)
 Тыщенко В.С. 167(332)
 Тюрго Ани Робер Жак О нем:
 418(17)
 Удальцов Е.А. 167(257)
 Узакбаева Ж.М. 124(81),125(90)
 Узаков О.Ж. 410
 Узбеков Е.М. 38(254)
 Уильям Петти О нем: 418(14)
 Укубаева Л. 327(207)
 Укуева А.К. 221(339)
 Укуева Г.Б. 399(66)
 Ульянова Н.М. 8(112)
 Уметалиев М.У. 94,409(25)
 Уметов У. 108(48)
 Умралина А.Р. 110 (115,119),

Турсуналиев С.Ш. 241 (415), 243
 (438)
 Турсуналиева К.С. 15(27), 16(103),
 109(187), 149(61,64), 151(115)
 Турсунбаев Ж.Ж. 38(454,458)
 Турсунов Б.Э. 242 (214)
 Турсунова С. О нем: 418(135)
 Турубеков Р.У. 220(250,253)
 Турусбаева Ж. 270(38),306(38)
 Турубеков Р.У. 242 (219,224), 243
 (442)
 Туятов С.Д. 64(228)
 Тусупов М.Т. 100(194)
 Тутлис В.П. 242(4)
 Тухватшин Р.Р. 419(151)
 Тыналиев М.Т. 7(73); О нем: 9(90),
 Урусов Р.М. 13(30), 16(5,17),
 36(122), 37(71), 38(244), 375, 409(175)
 Урусова Т.Э. 13(30),375,409(175)
 Усенбаева Г.К. 152(52)
 Усенбеков К. 351(55)
 Усенканов Дж.О. 38(342),409(64)
 Усенов А.У. 399(121); ред.: 376
 Усенов И.А. 77
 Усенов К.Ж. 99(10),100(262)
 Усенов У.А. ред.: 376
 Усмамбетов Б. 272(120,195,232)
 Усманжанов У. 220(260)
 Усманжанов У.И. 221(343,346),
 242(238)
 Усманов И.А. 18(20)
 Усманов С.Ф. 98(228,585)
 Успев Э.Т. 35(46),38(101)
 Устамчук В.Г. 167(344)
 Усубакунов М.У. 12(102), 15(87),
 145(20,322),146(5,11,18),148(27,29,33)
)151(52),152(47)
 Усубакунов Р. 265
 Усубакунова З. 148(9),149(111)
 Усубалиев Б.Ш. 271(118),272(17)
 Усубалиев Г.К. 150(106)
 Усубалиев Р. 21(80)
 Усубалиев Р.А. 10(48)
 Усубалиев Т.У. 42(4); О нем:
 221(47)

167(336)
 Умурзаков С.У. О нем: 16(123)
 Упенов А.Ш. 110(59)
 Ураймов М. 18(12)
 Уракунова К. 167(260,264,269)
 Уралинев А.А. 35(116,181), 36(132),
 38(301,306)
 Урдалетова А.Б. 65(246),66(128)
 Урманбетов К. 9(23),10(11),12(65)
 Урманбетова Ж. 242(230)
 Урманбетова Ж.К. 15(15), 240(125),
 241(418), 327(199)
 Урманбетова С.А. 110(281,291)
 Урматова А.Д. 243(78)
 Урунбаев Э. 38(285)
 Уэсли Митчелл О нем: 418(29)
 Фавваз Аль-Дахер 399(71,80); ред.:
 315
 Файзулаев Т. 8(131)
 Фалалеев Г.Н. 100(251)
 Фатеев В.А. 167(117)
 Федичкина И.Г. 42(166)
 Федорова С. 110(135)
 Федорова С.Ж. 32(191), 108(200),
 109(124),110(204,206),419(146)
 Филипповская Л.В. 109(195),
 110(189,193),367(265)
 Финкель Е.А. 7(59),415
 Финкель Л.А. 64(42),65(50)
 Флекенштайн Ю. 108(44)
 Фолкнер У. О нем: 327(138)
 Фоломеев В.Н. 20(26)
 Фомина Т.В. 21(99)
 Фотиева Н.Н. 98(121)
 Франсуа Кенэ О нем: 418(16)
 Франсуа Перру О нем: 418(33)
 Фридрих Август фон Хайек О нем:
 418(38)
 Фролов И.О. 399(241)
 Фролова Л.В. 148(161)
 Фукалов А.И. 351
 Фурман Н.П. 419(118)
 Фурманова Н.Г. 8(109)

Усубалиева Г.К. 11(34,81), 14(32),
 145(297,300,305),146(98,104),150(109,
 111,113,115,117,119),152(98,101,104)
 Усупаев Ш.Э. 42(166), 61,98(238)
 Усупбаев А. 120(100)
 Усупбаев А.Ч. 399(241,247)
 Усупбаева Ч.А. 145(340), 148 (3,
 9,15,37), 151(22,29,34)
 Усупбеков М.С. 221(79,83,86)
 Усупова Д.С. 8(118), 108 (68, 73,
 164, 171)
 Утепбергенова А.И. 38(157)
 Утиров Ч.У. 12(106),21(48)
 Утуров К.У. 240(242,248)
 Ухов В.Ф. 140
 Хамзина С.А. 240(131)
 Хамидов Л.А. 17(63)
 Хамраева Г.И. 394(118)
 Ханазаров А.А. 130(24)
 Хандуев Ц.Ц. О нем: 8(136)
 Хаперская Л.С. 146(73)
 Харадов А.В. 12(55), 19(69),
 32(175,183)
 Харченко Н.Ю. 167(302)
 Хасанов Р.Ш. 399(272,274)
 Хасенова Г.И. 38(360)
 Хахаза Дм. 343(63,67,72,77), 344,
 345(41)
 Хачай А.Ю. 98(146)
 Хачай М.Ю. 98(154)
 Хачай О.А. 98(146,154),100(119)
 Хелал М.Х. 110(59,64)
 Хельфенбергер Н. 9(41),12(106)
 Хмельницкая Н.Л. 338(46)
 Ходжаев Т.Т. 38(377)
 Ходжаева М.С. 35(51),38(235)
 Христианович С.А. О нем:
 409(183,189)
 Христов Е.В. 21(65)
 Христофоров А.В. 42(85)
 Хрулев В.М. 399(273,274)
 Ху Чженъхуа 345(12); О нем:
 16(124)
 Худайбергенов А.Д. 110(150)
 Худайбергенов Р.С. 108(48)

<p>Хабибрахманов Ш.Н. 108(161), 110(56), 167(300)</p> <p>Хабибулаев Ш.А. 399(200)</p> <p>Хаваза Ф.Н. 338(29,32),344,345(99)</p> <p>Хай Фэн 345(103,106)</p> <p>Хайдаров К. 10(9),20(11)</p> <p>Хайдеггер М. О нем: 224(34), 242(255)</p> <p>Халидуллин Г.Х. 16(76)</p> <p>Халикова Н.У. 150(159)</p> <p>Халилов А.Т. 64(92),65(100),66(39)</p> <p>Халилова Т.Т. 66(77)</p> <p>Хаяпов Т.А. 167(152)</p> <p>Хамзаева С.Д. 9(62)</p> <p>Чалагизов Б.Н. 243(460)</p> <p>Чалагизов Э.Б. 243(460)</p> <p>Чалагызов Э. 240(255)</p> <p>Чалов П.И. 8(17),11(14),84(3); ред.: 84; о нем: 7 (97)</p> <p>Чаянов А.В. О нем: 418(85)</p> <p>Чедия О.К. 8(81); О нем: 7(95)</p> <p>Чекирев К. 167(69,75)</p> <p>Чекирев Т.Ч. 16(35), 17(69), 167 (198, 264,269),168</p> <p>Чекирев Э.Б. 110(183)</p> <p>Чембарисов Э.И. 42(39,82)</p> <p>Чень Динь Лин 338(46,53,59,67)</p> <p>Червонных С. 129(25)</p> <p>Чернецов Г.Е. 98(61)</p> <p>Чернова Г.М. 130(15,24),349(75)</p> <p>Чернова Е.П. 13(19),15(69); О нем: 418(108)</p> <p>Черноок Т.Б. 367(23,225)</p> <p>Чернышева Т.П. 167(347,351)</p> <p>Чернышевский Н.Г. О нем: 418(71)</p> <p>Чернышова Т.П. 110(119)</p> <p>Чечейбаев А.Б. 409(183,189,197)</p> <p>Чечейбаев Б. 399(8,12),409(183,189)</p> <p>Чжан Чынчжи О нем: 338(103)</p> <p>Чижов П.Г. 240(141)</p> <p>Чиналиева И.У. 416</p> <p>Чодоев К.Б. 367(277)</p> <p>Чодураев Т.М. 42(152); ред.: 218</p> <p>Чолбаева С.Ж. 241(426)</p> <p>Чолова А.Т. 351</p> <p>Худайбергенова Б.М. 7(47), 15(63), 419(124)</p> <p>Худайбергенова Э.М. 145(202,207)</p> <p>Худяков Ю.С. 394(14,79)</p> <p>Хурибаева Э. 269(67)</p> <p>Хусинова Р.Ю. 15(91)</p> <p>Цаголов Н.А. О нем: 418(94)</p> <p>Цариненко Е.И. 12(48)</p> <p>Цихоцкий А.В. 243(454)</p> <p>Цой А.В. 349(33)</p> <p>Цопов С.П. 12(44),108(177)</p> <p>Чабдарова Ю.И. 100(115)</p> <p>Чуколова У.Э. 12(102), 15(87), 145(20), 146(5,11), 151(52)</p> <p>Чунгулова Т. 145(340),148(37) 35,36,37</p> <p>Чунгулова Т.К. 148(19)</p> <p>Чунуев Г.С. 100(237)</p> <p>Чунуев И.К. 98(228, 233, 323, 389, 403, 523)</p> <p>Чурсина Н.А. 145(340), 148(3,9,15), 150(6), 151(34)</p> <p>Чынгожоев А. 130(26)</p> <p>Чынгожоев А.Т. 123,124(13)</p> <p>Чынтемирова Т. 149(45,56)</p> <p>Шабанов И.В. 98(344,491)</p> <p>Шабданбеков У.Ш. 10(22),12(104)</p> <p>Шабловская Н.И. 64(354)</p> <p>Шавва К.И. 8(55), 43</p> <p>Шадыбеков Д.Ш. 129(27)</p> <p>Шадыканова С.М. 10(70)</p> <p>Шадыханов К.Т. 148(104)</p> <p>Шаймарданов М.А. 98(475)</p> <p>Шакеева Ч.А. 327(214)</p> <p>Шакирова Ж. 399(58)</p> <p>Шалпыков К. 110(84)</p> <p>Шалпыков К.Т. 11(82), 108(89), 109 (19,170,232),110(23,91,275),120(19,85, 160),121(148),419(143)</p> <p>Шамбетова Г.С 8(65)</p> <p>Шамгунов Ш.Д. 64 (359, 368, 381, 390),65(402,410)</p>	<p>Чолпонбаев К.С. 120(115)</p> <p>Чолпонкулов Т. 167(358)</p> <p>Чолпонкулов Т.Ч. 12(113),167(354)</p> <p>Чолпонкулов У. 167(358)</p> <p>Чоров М.Ж. 372</p> <p>Чороев (Чоротегин) Т.К. 195</p> <p>Чотонов А. 124(21)</p> <p>Чотонов У. 187(17), 196</p> <p>Чоюнов Д.М. 145(322)</p> <p>Чубурова Ж.Т. 240(486)</p> <p>Чукин Б.А. 95(297),98(286),100(230)</p> <p>Чукина Н.Б. 98(286)</p> <p>Шаршеналиев Ж. 15(27)</p> <p>Шаршеналиев Ж.Ш. 10(17), 35(5,127,234),36(5,16,43,92,165),37(5, 49,108),38(10,54,59,263,321); ред.: 35,36,37</p> <p>Шаршеналиева Ж. О ней: 36(216)</p> <p>Шаршенбаев А. 270(34), 271(95), 306(34)</p> <p>Шаршенбаев А.К. 272(146)</p> <p>Шаршенбаев Б. 271(17),272(59)</p> <p>Шаршенбаев Б.Д. 241(64),272(123)</p> <p>Шаршенбаев М.С. 64(240)</p> <p>Шаршенов А.К. 7(5), 10(56), 12(62), 16(60),19(60)</p> <p>Шаршенова Ж. 8(110), 145 (27, 32, 74), 149(16,35)</p> <p>Шатемиров К.Ш. 148(77),151(63); О нем: 9(96)</p> <p>Шатравин В.И. 42(93)</p> <p>Шах К. 9(41)</p> <p>Шаханова М. О нем: 327(147)</p> <p>Шевкун Е.Б. 98(44)</p> <p>Шевченко С. 130(33)</p> <p>Шейшекеева Г.М. 18(71)</p> <p>Шемякин Е.И. 100(5,35)</p> <p>Шемякина Т.А. 64 (368,381),78</p> <p>Шенбергер И. 42(139)</p> <p>Шерипканова Г.Т. 220(263,266)</p> <p>Шерматов С.А. 99(10,17)</p> <p>Шермухamedов Н.А. 38(109)</p> <p>Шермухamedова Н.А. 220(268,272)</p> <p>Шерова М.А. 146(78)</p> <p>Шамсулдинова Н.Г. 167(272,277)</p> <p>Шамурзаев Т. 243(465)</p> <p>Шамшиев Б. 109(70)</p> <p>Шамшиев Б.Н 349(77,86)</p> <p>Шамшиев Ф.М. 167(226,228)</p> <p>Шамырканов Ы. 15(94)</p> <p>Шаназаров А.С. 7(25), 17(40), 367 (23, 225)</p> <p>Шапар А.К. 8(55),9(51),42(36,99),43, 367(37),419(57)</p> <p>Шарипова Э. 220(21)</p> <p>Шаршев К. 84(33)</p> <p>Шаршева К. 120(154)</p> <p>Шифельман-Кравцова В.Л. 152 (76, 83)</p> <p>Шихотов В.М. 109(195), 110 (189, 193), 367(265)</p> <p>Шихотова Н.В. 110(189,193)</p> <p>Шкуратник В.Л. 100(70)</p> <p>Шкурина К.П. 95(200),98(212,305); О ней: 13(73)</p> <p>Шмелев Н.П. О нем: 418(100)</p> <p>Шмидт К. 130(5)</p> <p>Шпата Л.А.109(24,27), 110(180,183), 120(28,31,110,157),121(120,124,126,1 32,134,137,140,152,156); о нем: 120</p> <p>Штраус А. 417</p> <p>Штудхалтер Якоб 129(16)</p> <p>Шукров Э.Д. 13(14)</p> <p>Шульгин Б.В. 84(28,36)</p> <p>Шут А.С. 351(31)</p> <p>Шыйттиева Н. 20(35), 145 (118, 136),149(3,9)</p> <p>Шербаков В.А. 124(32),125(57)</p> <p>Шербинина Е.Н. Ред.: 124,129</p> <p>Ырсалинев Д.Ы. 109(60)</p> <p>Ырсалинев Т.К. 167(253)</p> <p>Ысыкжанова А.Ш. 149(45)</p> <p>Эгембердиев Ш.А. 64(270), 65(269), 66(221),79</p> <p>Эгембердиева А. 300(85),327,329</p> <p>Эгембердиева А.Д. 120(163)</p>
--	--

Шерьязданов Г.Б. 409(205)
 Шестаков В.А. 95(120)
 Шестакова В.И. 9(59)
 Шиваза Ясыр 345(5); О нем: 345(8)
 Шигаялниева А.Н. 148(141,145)
 Шидаков Ю.Х.-М. 171
 Шимеев С. О нем: 300(97)
 Шин Е.И. 38(279)
 Ширяева О.И. 38(142)
 Шисыр И.С. 338 (78, 87, 92, 96), 343 (36,42,46,50,54),345(19,25,33)
 Эмбаухов С.В. 241(399)
 Эмильбеков Б.Э. 95(345,351)
 Энгельс Фридрих О нем: 418(23)
 Энгельшт В.С. 13(30),16(5),20(15);
 ред.: 375
 Эралиев Д.К. 35(252)
 Эралиев З. 177(25,41)
 Эралиев З.Э Ред.: 237,400
 Эралиев К.Э. 36(92),37(108)
 Эргашов М. 391
 Эргешбаева Р.Д. 241(430)
 Эргешов А.А. 42(118)
 Эргешов К. 110(69)
 Эргешова Ж. 149(35)
 Эрдман О.Д. 8(55),9(51)
 Эркулов К.Э. 109(75,79)
 Эркулова Г.К. 109(114,119)
 Эрматова В.Б. 146(153)
 Эрназарова Б. 152(40,41)
 Эрназарова Б.К. 145(259,260,266,
 271),164
 Эрхард Людвиг О нем: 418(37)
 Эсеналиев С.С. 109(24),121(132)
 Эсеналиев Т.Д. 16(111)
 Эсеналиева С.С. 110(180), 121(152,
 156),419(89)
 Эсенбаев К. 367(83)
 Эсенбаев К.Э. 8(88),110(241); ред.:
 111
 Эсенкулов К. 151(40)
 Эсенкулов К.А. 145(5,62),165
 Эсенов Ж.Т. 349(95)
 Эсентаев Э.А. 220(275)

Эдилова К.М. 240(146)
 Эдилова М.М. 240(151), 241(81,233),
 246
 Эдинова М.М. 240(33)
 Эктор А.М. 421
 Эктора Г.А. 421, 422
 Эльвин Хансен О нем: 418(32)
 Элебаев Мукай О нем: 272(167),
 300(56)
 Элебаева А.Б. Ред.: 213,378
 Элеманова Г.А. 148(37)
 Эльке Рехорн 345(53)
 Юнусова И. 130(26)
 Юсупов Р.М. 38(15)
 Юсупов Р.Х. 80
 Юсупова Г.Н. 8(132)
 Якимов В.М. 21(55), 42 (104, 131),
 98(596)
 Яковлев В.М. 7(33),14(60),367(239)
 Яковлев М.А. 95(179)
 Яковлев Ю.И. 100(98)
 Яковleva Н.В. 16(55)
 Якубов Т.Т. 13(40)
 Якубов Ш.М. 409(124)
 Ялымов Н.Г. 95(5,166), 98(86), 409
 (208)
 Ялымов Р.Н. 95(179),
 98(494),409(208)
 Ямпольская С.А. 12(9),41
 Яншансин Ю.Я. 338(7); О нем:
 12(119)
 Ярков А.П. 197
 Яркова Е. 242(242),243(471)
 Яркова Н.Е. 241(436)
 Ясько С.Ф. 121(37)
 Яхонтов А.Г. 16(9)
 Abdykerimov K. 423(235)
 Abdumital Ghingochiev 130(29)
 Abdurakhmatov K. 98(173,183)
 Aidaraliev A.A. 423(6,217); ред.: 423
 Aitkul Burhanov 130(29)
 Aitmatov L.T. 423(157)
 Aidaraliev A.A. 423(6)

Эстебесов С.А. 148(21)
 Эшенкулов Р.Э. 120(51)
 Эшкораева Н.Г. 38(347)
 Эшматов Р. 269(225)
 Эшмуканбетова К.А. 11(27),
 108(114), 109(182),110(232,301)
 Югнакин Ахмад О нем: 241(40)
 Юдахин К.К. О нем: 187(111),
 272(32,286)
 Юлдашев Т.К. 66(82,86,222)
 Geeninckx S. 98(173)
 Gerard Buttoud 130(29)
 Glushkova M.Y. 423(23,207)
 Glumov V.M. 38(117)
 Delvaux D. 98(173,183)
 Denisov V.V. 423(227,242)
 Dzhenenaliev M.T. 38(86,90)
 Dzhenalieva M.M. 38(105)
 Dikih A.N. 423(37)
 Dr.Jean-Pierre Sorg. 130(20)
 Duisheev A.D. 423(235)
 Esenbaev K. 423(81)
 Jamangulova N 120(168,176)
 Joldoshev K.G. 423(242)
 Jongmans D. 98(183)
 Jongmans K. 98(173)
 Irina Vunusova 130(29)
 Kasiev S.K. 423(137)
 Kakeev A.Ch. 423(8)
 Kameneva E.P. 32(149)
 Karimbayev T.D. 409(112)
 Koblikay V.D. 423(101)
 Koolov O.V. 423(101)
 Korneyev V.A. 32(145,157)
 Kurt Wuthrich Les-H. 129(17)
 Lemzin L. 98(173)
 Losev V. 98(173)
 Lonov R.N. 423(119)

Ajibekov A.S. 423(235)
 Akaev Askar 423(5)
 Akimaliev J.A. 423(227)
 Alioshin Y.G. 98(173),423(157)
 Atysheu K.A. 423(227)
 Azykova E.K. 423(15,149)
 Bazhanova L.V. 423(37)
 Bekenov M.E. 423(251)
 Bikirov Sh.B. 423(101)
 Bubnov V.G. 423(257)
 Musakojev Sh.M. 423(257)
 Musuraliev T.S. 423(101)
 Osmonov B.E. 423(251)
 Omorov T.T. 38(68)
 Pojarskaya A.S. 423(227)
 Philippe Trefois 98(183)
 Romanovskiy V.V. 423(37)
 Rozkosny R. 32(157)
 Rutkovsky V.Yu. 38(117)
 Saipov B.E. 423(251)
 Sarybaev A.S. 423(181)
 Smatov K. 38(86)
 Strom A. 98(173)
 Shanazovov A.S. 423(23,207)
 Shapar A.K. 423(37)
 Shikhotov V.M. 423(242)
 Shapar A.K. 423(37)
 Shikhotov V.M. 423(242)
 Torgoev L. 98(173)
 Trefois P. 98(173,183)
 Torgoev L.A. 423(157)
 Tynystanova S.M. 38(68)
 Tulegen C. 98(173)
 Tuzova T.V. 423(37)
 Filippovskaya L.V. 423(242)

Mamatkanov D.M. 423(37)	Zamoshnikov V.D. 423(101)
Mamayev Sh. 409(112)	Zemlyakov S.D. 38(117)
Mamyrov E. 423(167)	Chernook T.B. 423(207)
Mamyтов А.М. 423(81)	Chevnook T.B. 423(23)
Mandychv A.N. 423(37)	Chodoev K.B. 423(254)
Matychenkov V.E. 423(37)	Havenith H.B. 98(173,183)
Melnikov B.I. 423(251)	Yakovlen V.M. 423(217)
Mirakhimov M.M. 423(181)	Voronov S.L. 423(81)

Алфавитный указатель названий журналов, сборников, продолжающихся изданий и книг, описанных под заглавием

- Академик Бейшен Иманакунов: Библиография - 131
- Академик Жаныбек Жеенбаев: Библиография - 1
- А.Т.Табалдиев и современность: материалы философ. чтений посвящ. 60-летнему юбилею А.Т.Табалдиева - 245
- Аффинация триптофана микробиологического синтеза активированным углем - 133
- Багыш, Мендирман - 292
- Балдар фольклору - 293
- Биогенность химических элементов и селеновый статус - 106
- Ботанические исследования в Кыргызстане (27 сент. 2002 г.): Материалы Респ. науч.-практ. конф. посвящ. Междунар. Году гор и 80-летию д-ра биол. наук, проф. Шпоты Л.А. - 120
- Внешняя миграция русскоязычного населения Кыргызстана: материалы науч.-практ. конф. - 363
- Вода и устойчивое развитие Центральной Азии: материалы проектов «Региональное сотрудничество по использованию вод и энергет. ресурсов в Центр. Азии (1998 г.) и «Гидроэкол. проблемы и устойчивое развитие Центр. Азии»(2000 г.) - 42
- Второй Курултай народа Кыргызстана - 351
- Годичное общее собрание НАН Кырг. Респ. 1998 - 2
1999 - 3
2000 - 4 - 95
- Горная наука в Кыргызстане в XX веке

Горная царица Курманджан и ее время: посвящ. Междунар. году гор и 2200 летию Кыргызской

государственности	- 366	
Известия НАН Кыргызской Республики:		
1998. - № 1.	- 7	
№ 2/3.	- 8	
№ 4.	- 9	
1999. - № 1.	- 10	
№ 2.	- 11	
№ 3/4.	- 12	
2000. - № 1.	- 13	
№ 2.	- 14	
№ 3/4.	- 15	
2001. - № 1/2.	- 16	
№ 3/4.	- 17	
2002. - № 1.	- 18	
№ 2/3.	- 19	
№ 4.	- 20	
Известия НАН Кыргызской Республики. Проблемы геологии и географии в Кыргызстане	- 21	
Из истории мелиорации Кыргызстана (50-е годы)	- 22	
Иммунный статус женщин – табаководов и его коррекция	- 170	
Институт физики горных пород	- 90	
Интродукция и акклиматизация растений в Кыргызстане: сб. ст.	- 121	
Исследования живой природы Кыргызстана:		
Вып. 2. – 1998.	- 108	
Вып. 3. – 2000.	- 109	
Вып. 4. – 2002.	- 110	
Исследования по интегро-дифференциальным уравнениям:		
Вып. 28. – 1999.	- 64	
Вып. 29. – 2000.	- 65	
Вып. 30. – 2001.	- 66	
История кыргызов и Кыргызстана: учеб. пособие для вузов	- 175	
История кыргызов и Кыргызстана: учеб. для вузов	- 176	
Йод как микробилемент. Проблема йодной недостаточности	- 136	
Калыгул бай уулу	- 225	
Касым Тыныстанов жана анын «Академиялык кечелери»	- 305	
Касым Тыныстанов XX кылымдын улуу инсаны	- 269	
Касым Тыныстан уулунун 100 жылдык маарекесине Ариалган эл аралык илимий теориялык конференциясы	- 270	
Кошоктор	- 307	
К природно-сыревым ресурсам – через высокие технологии: сб. науч. тр. Вып. 2.	- 349	
Кыргыз адабиятынын тарыхы. Байыркы жана кол жазма Адабияты. Адабият тану: окуу куралы. 4-т. 2002.	- 309	
Кыргыз адабиятынын тарыхы. XX кылымдын адабияты (20-60 жылдар) 2002. – 6-т.	- 310	
Кыргыз адабиятынын тарыхы: XX кылымдын адабияты (60-жылдардан кийин). 2002. – 7-т.	- 311	
Кыргыз адабиятынын тарыхы. Кенже эпостор жана Поэмалар. Фольклористика: окуу куралы. – 2000. – 3-т.	- 312	
Кыргыз адабиятынын тарыхы. Фольклористика. Оозеки чыгармачылыктын жанрлары: окуу куралы. – 2002. – 1-т.	- 313	
Кыргыз илиминин башаты (тил илиминин ин-иин 75 жылдыгына ариалган респ. илимий – теориялык конф. материалдары)	- 271	
Кыргыз Республикасынын илимпоздордуун I куралтай=I съезд ученых Кыргызской Республики: Программа	- 23	
Кыргыз Республикасынын Улуттук Илимдер академиясы	- 24	

Кыргызстан – Россия: история взаимоотношений (XVIII-XIX вв.)	- 180	по исследованию состава биогаза	- 141
Кыргызстан – Россия: история взаимоотношений Суверенных государств (90-е годы XX века)	- 181		
Кыргыз тили: кечээ, бугун жана эртен: мамлекеттик тилдин 10 жылдыгына карата откорулгон «Кыргыз тили: кечээ, бугун жана эртэн» эл аралык илимий конф. материалдары.	- 272	Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства: метод. пособие по определению поверхностного напряжения метанового эфлюента	- 142
Кыргыз тилинин жазуу эрежелери: жаны редакциясы	- 273	Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства: метод. рекомендации по хим. анализу продуктов биоконверсии	- 143
Лесоводственные и лесокультурные исследования в Кыргызстане. 2000	- 124	Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства: метод. исследования хим. состава метанового эфлюента	- 144
Лесоводственные и лесокультурные исследования в Кыргызстане. 2000	- 125	Новое о древнем и средневековом Кыргызстане. Вып.2.	- 394
Магнитные свойства бинарных сплавов переходных и редкоземельных металлов	- 140	Отчет о деятельности НАН Кырг. Респ. за 1997 г.	- 27
Малый и средний бизнес в Кыргызстане: состояние, Проблемы и перспективы	- 201	Отчет о деятельности НАН Кырг. Респ. за 1999 г.	- 28
Манас: кыргыз элинин баатырдык эпосу. З-китеп.	- 314	Отчет о деятельности НАН Кырг. Респ. за 2000 г. Ош – 3000	- 29
Материалы научной конференции, посвящ. 70-летию со дня рождения проф. С.А.Аттокурова	- 182	Природно-сельскохозяйственное районирование и использование земель Кыргызстана	- 111
Myndyk, Zariyk. Kyz Darijka Narikbay=Мундук,Зарлык. Кыз Дарштка. Нарикбай	- 330	Проблемы автоматики и управления: 1999	- 35
Нарын облусу: энциклопедия	392	2000	- 36
Национальная Академия наук Кырг. Респ.	- 25	2001	- 37
Национальная Академия наук Кырг. Респ. 1998-2002	- 26	Проблемы геомеханики и геотехнического освоения горных территорий: тр. междунар. конф. посвящ. 40-летию ИФ и МГП НАН Кырг. Респ. и междунар. Году гор (Бишкек, 4-6 окт. 2001 г.)	- 98
Некоторые аспекты изучения Кыргызского искусства. Вып. 2.	319	Проблемы горных дорог: сб. науч. тр.	- 90
Нетрадиционное возобновление энергии из отходов растениеводства и животноводства: метод. пособие		Проблемы дунгановедения: посвящ. памяти чл.-корр. НАН Кырг. Респ. М.Я.Сушанло	- 343
		Проблемы и перспективы развития химии и хим. технологии в Кыргызстане. 2002. - Вып.6. Вып.6, ч.2.	- 145 - 146

Проблемы повышения продуктивности сельскохозяйственных животных и растений с использованием методов биотехнологии в условиях высокогорья	- 167	Сборник научных трудов. Ч.1: Природное сырье, промышленные отходы и продукты их переработки и утилизации. Биологическая активность некоторых препаратов	- 151
Проблемы предотвращения распространения торговли и употребления наркотических средств в Кыргызстане	- 353	Ч.2: Комплексные соединения. Ферменты. Природные сахарины.	- 152
Проблемы строительных архитектуры на пороге XX века: материалы междунар. науч.-практ. конф. посвящ. 45-летию образования строительного факультета. Ч.2	- 399	Современность: философские и правовые проблемы: Материалы II-ой респ. науч.-теорет. конф.	- 240
Проблемы управления и информатики: докл. междунар. конф. (19-22 сент. 2000 г.)	- 38	Современность: философские и правовые проблемы: Материалы III-ей респ. науч.-теорет. конф.	- 241
Программа по истории кыргызов и Кыргызстана	- 400	Современность: философские и правовые проблемы. 2000. – Ч.2.	- 242
Профессор С.А.Аттокуровдун 70 жашка чыккандыгына Ариалган илимий конференциянын материалдары	- 186	Современность: философские и правовые проблемы: материалы V-ой респ. науч.-теорет. конф.	- 243
Психология познания: учеб. пособие	- 401	Современные концептуальные положения в механике горных пород: тр. междунар. науч. конф. посвящ. 70-летию акад. И.Т.Айтматова	- 100
V съезд немцев Кыргызской Республики	- 402	Современные проблемы механики сплошных сред. Вып.2: Гидромеханика и экзогенно-геологические процессы	- 409
Радиационная физика: сб. науч. тр.	- 84	Стихийные бедствия и катастрофы в Хайдаркане остановим вместе: человек становится сильнее, если знает как правильно действовать	- 101
Реактивация углей микробиологического производства аминокислот	- 147	Суверенный Кыргызстан: проблемы традиций и социальной целостности	- 187
Рекомендации по борьбе с вредителями питомников хвойных пород	- 127	Суяб Ак-Бешим	- 188
Рекомендации по вопросам лесного хозяйства Кырг. Респ.	- 128	Токой=лес. – 2001. - № 16	- 129
Саринжи, Бокой, Жаныл Мырза	- 323	Токой=лес. – 2001. – 18/19	- 130
Сборник научных трудов: в 3-ч. Ч.1: Гумусовые вещества. Состав и свойства минерального сырья. Природоохранные мероприятия Ч.2: Комплексные соединения соли редкоземельных элементов. Ультрадисперсные системы Ч.3: Органический синтез и выделение органических веществ из природного сырья. Установление строения и оценка реакционной способности полученных соединений	- 148 - 149 - 150	Туберкулез: науч. тр. и материалы межсекториальные Совещания и междунар. конф. «Стратегия DOTS в Кыргызстане»	- 413
		Туберкулез: сб. науч. тр. посвящ. 40-летию КНИИТ.	- 414
		Устав НАН Кыргызской Республики	- 30

Чингиз Айтматов и духовная культура: сб. ст.	- 327
Чынгыз Айтматов жана руханий маданият: 2 болук	- 328
Конф. жыйынтығы боюнча	
Эволюция экономической мысли	- 418
Экология Кыргызстана: проблемы, прогнозы, рекомендации	- 419
Экономика стран Центральной Азии: трудности становления и перспективы развития: междунар. науч.-практ. студ. конф. 4-5 окт. 1999 г.	- 420
Экономический механизм управления трансграничными водными ресурсами и основные положения стратегии межгосударственного вододеления	- 43
Энтомологические исследования в Киргизии. Вып. 22.	- 32
Moynatins of Kyrgyzstan...	- 423

Отпечатано в типографии ЧП «Кожогулов К.С»
г. Бишкек, ул. Куренкеев, 268
Тираж 50 шт., Офсет 80гр., Формат А5.

