

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

21-1331-Б

Т.2



21-01332



# УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА

Том II

**ГБНУ «АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН»**

**СИБАЙСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ФГБОУ ВО  
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**КОСТАНАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМ. УМИРЗАКА СУЛТАНГАЗИНА (РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН)**

**ГАНУ «ИНСТИТУТ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН»**

**ГУП «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН»**

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА Г. СИБАЙ**

## **«УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА»**

Материалы

X Всероссийской научно-практической конференции

(14-16 ноября 2019 г.)

Том 2

**СЕКЦИЯ II: РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ,  
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА**

**СЕКЦИЯ IV: ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ  
РАЗВИТИИ: ОБРАЗОВАНИЕ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, КУЛЬТУРА**

Сибай, 2019

УДК 338.436.33 (470.57)  
ББК 65.32 (2 Рос. Баш)  
У 80

**Редакционный совет:**

акад. АН РБ, д-р биол. наук, проф., директор Сибайского филиала ГАНУ «Институт стратегических исследований РБ», зам. директора по научной работе Сибайского института (филиала) БашГУ  
**Я.Т. Суюндуков;**

д.э.н., профессор, декан факультета экономики и права Сибайский институт (филиал) БашГУ,  
с.н.с. Сибайского филиала ГАНУ «Институт стратегических исследований РБ»  
**А.А. Барлыбаев;**

докт. биол. наук, в.н.с. Сибайского филиала ГАНУ «Институт стратегических исследований РБ»  
**Р.Ф. Хасанова;**

канд. экон. наук, доц., зав. кафедрой менеджмента и экономической теории факультета  
экономики и права Сибайского института (филиал) БашГУ  
**И.М.Рахматуллин;**

канд. филол. наук, доц., зав. кафедрой русской, башкирской и зарубежной филологии педагогического  
факультета Сибайского института (филиал) БашГУ  
**Х.Б.Нургалина**

**Устойчивое развитие территорий: теория и практика: материалы X Всероссийской научно-практической конференции (14-16 ноября 2019 г. г. Сибай), в 2-х томах. Т.2. – Сибай: Сибайский информационный центр – филиал ГУП РБ Издательский дом «Республика Башкортостан», 2019. - 461 с.**

ISBN 978-5-6042749-8-9  
ISBN 978-5-6042749-9-6

В сборнике представлены научные доклады X Всероссийской научно-практической конференции «Устойчивое развитие территорий: теория и практика». Авторы опубликованных статей несут ответственность за патентную чистоту, достоверность и точность фактов, цитат, экономико-статистических данных, собственных имен, географических названий и прочих сведений, а также за разглашенных данных, не подлежащих открытой публикации.

Конференция проводится при поддержке гранта РФФИ и Правительства Республики Башкортостан (проект № 19-410-021001 р\_г)

УДК 338.436.33 (470.57)  
ББК 65.32 (2 Рос. Баш)

ISBN 978-5-6042749-8-9



9 785604 274989

ISBN 978-5-6042749-9-6



9 785604 274996

© Коллектив авторов, 2019  
© Сибайский филиал ГАНУ «Институт стратегических исследований РБ», 2018  
© СИЦ –ф-л ГУП РБ ИД РБ, 2019

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>СЕКЦИЯ II</b> <b>РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ,</b> <b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА</b>	
<b>ХАРАКТЕРИСТИКА СУКЦЕССИИ АНТРОПОГЕННЫХ ПОЧВ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ 16S rDNA АНАЛИЗА</b> Абакумов Е., Зверев А., Кимеклис А., Кичко А., Андронов Е.Е.	3
<b>МОДЕЛИРОВАНИЕ КРОСС-КУЛЬТУРНОЙ КОММУНИКАЦИИ В КОНТЕКСТЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ПОЛИЭТНИЧНОГО ОБЩЕСТВА</b> Абдуллаев С.Н., Абдуллаева Г. С.	5
<b>ЭФФЕКТИВНОСТЬ СКРЕЩИВАНИЯ СОРТОВ И ВИДОВ РОДА <i>CITRUS L.</i> УФИМСКОГО ЛИМОНАРИЯ</b> Абдуллина Л.К., Иксанова А.Т., Ишмуратова М.М., Былалова Э.Г.	7
<b>ПРАКТИКА ВНЕДРЕНИЯ МОДЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА С ОПОРОЙ НА НЕИНДУСТРИАЛЬНУЮ ЭКОНОМИКУ ПО ТИПУ «ГЕОПАРК», НА ПРИМЕРЕ ГЕОПАРКА «ЯНГАН-ТАУ» (САЛАВАТСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН)</b> Акбашев А.Р., Белан Л.Н., Богдан Е.А., Шагалиев Р.Д., Садыков И.А., Галиев А.Ф.	11
<b>ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ОБИЛИЯ БАКТЕРИЙ <i>P.AZOTOBACTER</i> В УСЛОВИЯХ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ ТИЛОЗИНОМ</b> Акименко Ю.В., Труфанов Д.А., Чуварева О.В.	14
<b>ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ТЯЖЕЛЫМИ МЕТАЛЛАМИ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА АБЗЕЛИЛОВСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Аккужина Г.Х., Кужина Г.Ш.	17
<b>УЧЕТ ЗАСОРЕННОСТИ ПОЛЕЙ СОРНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТЬ</b> Акмуллаева А.С., Канаев А.Т., Ринар А.Р., Тлеуханова М.К.	19
<b>ВРЕДИТЕЛИ САХАРНОЙ СВЕКЛЫ И МЕРЫ БОРЬБЫ С НИМИ</b> А.С. Акмуллаева	21
<b>ВИДОВЫЕ СОСТАВЫ СОЕВЫХ СОРНЯКОВ И ЗАЩИТНЫЕ МЕРЫ ПРОТИВ НИХ</b> Акмуллаева А.С., Ринар А.Р., Куланбай К.Ж.	23
<b>ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО АРЕАЛА <i>OXALIS ACETOSELLA</i> ПО ШКАЛАМ Д.Н.ЦЫГАНОВА</b> Аксенова К.М., Сулейманова Э.Н.	27
<b>МОНИТОРИНГ ОРХИДЕЙ В ЮУГПЗ</b> Алибаева А.М., Барлыбаева М.Ш.	29
<b>ИНТЕГРАЦИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО ПОДХОДА В МЕТОДОЛОГИЮ ОЦЕНКИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЫГОД МЕГАПРОЕКТОВ НА ПРИМЕРЕ КОНЦЕПЦИИ НОВОГО ШЕЛКОВОГО ПУТИ</b> Альшанова Б.Х. Печёркина М.В.	31
<b>АНАЛИЗ РИСКА СЛОЖНОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ НА ПРИМЕРЕ ТРУБЧАТОЙ ПЕЧИ</b> Арыков Т.Р., Немчинова А.Л.	33
<b>ИЗУЧЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ОТОБРАННЫХ ПРОБ ЗЕРНА ПШЕНИЦЫ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ СОДЕРЖАНИЯ ПРОТЕИНА, КРАХМАЛА И ВЛАЖНОСТИ</b> Аскарбекова К.Б., Канаев А.Т., Акмуллаева А.С.	35
<b>ВИТАЛИТЕННАЯ СТРУКТУРА ЦЕНОПОПУЛЯЦИ <i>STEMMACANTHA SERRATULOIDES (GEORGI) M. DITTRICH</i></b> Аслямова Э.Р., Ишмуратова М.М., Ильина И.В.	37
<b>НЕКОТОРЫЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ <i>CONVALLARIA MAJALIS L.</i> В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b> Ахатова Н.Г., Егорова Н.Ю.	38
<b>ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ УРОЖАЯ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ЗАРУБЕЖНЫХ СОРТОВ И ГИБРИДОВ СТОЛОВОЙ СВЕКЛЫ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Ахияров Б.Г., Валитов А.В., Ахиярова Л.М., Абдулвалеев Р.Р., Абдульманов Р.И.	41
<b>КАЧЕСТВО ЗЕРНА СОРТОВ ОЗИМОЙ РЖИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗОНЫ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ</b> Ахияров Б.Г., Ахиярова Л.М., Валитов А.В., Абдульманов Р.И.	43
<b>МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ В УСЛОВИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Ахияров Б.Г., Исмагилов Р.Р., Валитов А.В., Сотченко Е.Ф.	46
<b>СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА ОЗИМОЙ РЖИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН</b>	48

Ахиярова Л.М., Ахияров Б.Г., Валитов А.В., Абдульманов Р.И., Биктимирова Э.Ю. <b>ОСОБЕННОСТИ СТРОЕНИЯ ПОЛЛИНАРИЕВ ПАЛЬЧАТОКОРЕННИКА МЯСО-КРАСНОГО (<i>DACTYLORHIZA INCARNATA</i> (L.) SOO, ORCHIDACEAE JUSS.) В РАЗЛИЧНЫХ МЕСТООБИТАНИЯХ</b> Бадертдинова Л. С.	50
<b>ПАРУСНИКИ (PARILIONIDAE / LEPIDOPTERA) ЗАПОВЕДНИКА "ШУЛЬГАН-ТАШ" И ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА</b> Бакалова М.В.	51
<b>ОБЩЕПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ ПРОЦЕССА ПРОФЕССИОНАЛИЗАЦИИ</b> Баркова В.Л.	54
<b>ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВНОСТИ АЛЬТЕРНАТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОБИОТИЧЕСКИХ ШТАММОВ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОЗОВ</b> Барышева Е.С., Сизенцов А.Н., Климова Т.А., Сизенцов Я.А.	57
<b>ОСОБЕННОСТИ ПОГЛОЩЕНИЯ МЕДИ И ЦИНКА ЛУГОВОЙ ПОЧВОЙ</b> Бауэр Т.В., Минкина Т.М.	59
<b>НЕКОТОРЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ <i>ALLIUM GLOBOSUM</i> VIEB. EX REDOUTE В ЗАУРАЛЬЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Баязитова Н.Б., Ильина И.В.	61
<b>ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ СОЛЯНО-КИСЛОТНОЙ ОБРАБОТКИ В НЕФТЕДОБЫВАЮЩЕЙ СКВАЖИНЕ УРШАКСКОГО НЕФТЯНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ</b> Бикташев А.Р., Шарафуллина Р.Р.	63
<b>ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПОЧВАХ В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ СИБАЙСКОГО КАРЬЕРА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Билалова З.Ф., Ильбулова Г.Р.	64
<b>СОДЕРЖАНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ЛЕКАРСТВЕННОМ РАСТЕНИИ <i>ACHILLEA NOBILIS</i> L. В ЗАУРАЛЬСКОМ РЕГИОНЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Бускунова Г.Г., Бикбова И.И.	66
<b>СОДЕРЖАНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В РАСТЕНИЯХ ПРИБРЕЖНОЙ ЗОНЫ РЕКИ КАМЫШЛЫ-УЗЯК Г. СИБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Бускунова Г.Г., Тагирова И.И.	69
<b>НЕКОТОРЫЕ ГИДРОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕКИ КАРАГАЙЛЫ НА ТЕРРИТОРИИ Г. СИБАЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Бускунова Г.Г., Ягафарова Г.А.	72
<b>СОРТОВЫЕ РЕСУРСЫ СМОРОДИНЫ ЧЕРНОЙ И ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ ДЛЯ УСЛОВИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Валитов А.В., Даутова Э.Р., Валитова Л.А.	73
<b>ВИНОГРАД – ПЕРСПЕКТИВНАЯ ЯГОДНАЯ КУЛЬТУРА ДЛЯ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО САДОВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Валитов А.В., Ахияров Б.Г., Валитова Л.А.	75
<b>СОСТОЯНИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА БАССЕЙНА ЩЕЛИ КВАШИНА ЗАПОВЕДНИКА «УТРИШ»</b> Вилкова В.В., Шабунина В.В., Харитонов Т.Д., Королько С.А., Буйволова Е.Д.	76
<b>АГРЕГАЦИОННАЯ ФУНКЦИЯ ТРОМБОЦИТОВ У ТЕЛЯТ-МОЛОЧНИКОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ</b> Воробьева Н.В., Медведев И.Н.	78
<b>ОСОБЕННОСТИ СТОМАТОГРАФИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ <i>VALERIANA DUBIA</i> И <i>VALERIANA TUBEROSA</i> РОДА <i>VALERIANA</i></b> Газиева Э.М., Ишмуратова М.М.	81
<b>СПОСОБЫ УТИЛИЗАЦИИ ЖИДКИХ ОТХОДОВ</b> Галина Э.И., Насырова Э.С., Елизарьев А.Н.	84
<b>АГРОХИМИЧЕСКИЕ И АГРОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ГОРНЫХ СЕРО-КОРИЧНЕВЫХ (КАШТАНОВЫХ) ПОЧВ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ БОЛЬШОГО КАВКАЗА В ПРЕДЕЛАХ ШЕМАХИНСКОГО РАЙОНА</b> Гасымов Н.М., Мамедов Г.М.	86
<b>ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОДЗЕМНЫХ ВОД В РАЙОНЕ НЕФТЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН В 2018 ГОДУ</b> Гаянова К.Р., Аминева Э.С., Насырова Э.С.	89
<b>ФУНКЦИЯ АГРЕГАЦИИ У ОСНОВНЫХ ФОРМЕННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ КРОВИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТЕЛЯТ</b> Глаголева Т.И., Медведев И.Н.	90
<b>ЗАГРЯЗНЕНИЕ ПОЧВ РОСТОВСКОГО ЗООПАРКА БИОГЕННЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ</b> Гобарова А.А., Федоренко А.Н., Жадобин А.В., Казеев К.Ш.	93

<b>ЭКОЛОГО-ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА <i>RUBUS CHAMAEMORUS</i> В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b> Гудовских Ю. В.	96
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ВОДЫ НА КАЧЕСТВО ПРОМЫВОЧНОЙ ЖИДКОСТИ</b> Даваа Ундармаа, Балжинням Чулуунцэцэг	98
<b>РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗОЛОТОНОСНОЙ РУДЫ ПО КЛАССАМ КРУПНОСТИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА</b> Диппель Т.А., Канаев А.Т., Токпаев К.М., Талгарбаева Г.М.	101
<b>ИНГИБИТОРЫ КИСЛОТНОЙ КОРРОЗИИ НА ОСНОВЕ 1,2-ДИАМИНОПРОПАНА</b> Загидуллин Р.Н., Аминова Э.К., Загидуллин Д.С.	103
<b>СОСТОЯНИЕ СТАРОВОЗРАСТНОГО ПИХТОВО-ЕЛОВОГО ЛЕСА В ПОДЗОНЕ ЮЖНОЙ ТАЙГИ</b> Загоскина К.В.	105
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГЕМОСТАЗА У ПОРОСЯТ, ПОПАВШИХ В ФИЗИОЛОГИЧЕСКИ НЕВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ СРЕДЫ И ПОДВЕРГШИХСЯ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ</b> Зайцев В.В., Котова Т.В., Гришан М.А.	107
<b>ГИДРОДЕХЛОРИРОВАНИЕ ХЛОРООРГАНИЧЕСКИХ ОТХОДОВ КАК МЕТОД ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b> Залимова М.М., Залимов Т.Р.	111
<b>ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ГИДРОТЕРМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПОЧВ МЕТОДАМИ СЕДИМЕНТАЦИИ И ЛАЗЕРНОЙ ДИФРАКЦИИ В УСЛОВИЯХ МОДЕЛЬНОГО ОПЫТА</b> Замулина И.В., Минкина Т.М., Чаплыгин В.А., Манджиева С.С., Барахов А.В.	112
<b>НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ</b> Окружко В.Ю., Захарян Д.Э.	115
<b>ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССА ОТСТАИВАНИЯ В БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКЕ СТОЧНЫХ ВОД</b> Зенцов В.Н., Васильева А.С., Аминова А.А., Иванов С.Г.	116
<b>ИНТЕНСИФИКАЦИЯ МЕТОДА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ В БИОПРУДАХ</b> Зенцов В.Н., Васильева А.С., Аминова А.А., Муллоджанов Т.Т.	118
<b>ЦЕННОСТНЫЕ ВОСПРИЯТИЯ СЛУШАТЕЛЕЙ ПРИ ВЫБОРЕ ПРОГРАММ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В ИНСТИТУТЕ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ</b> Ижбулатова Э.А., Салимова Л.Х., Салимова А. А.	121
<b>РАЗРАБОТАТЬ ПРИЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОДУКЦИОННЫМ ПРОЦЕССОМ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ДЛЯ ТЕХНОЛОГИЙ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ ИНТЕНСИФИКАЦИИ В СИСТЕМЕ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ</b> Камбарова А., Канаев А.Т., Сатымбеков Р., Карипбаева Р.К., Турлыкожа А.Н., Сартбаева Ж.Б.	123
<b>ЛУЧЕВАЯ ПАРЕНХИМА И КОРНЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СПОСОБНОСТИ ЛИМОНА ОБЫКНОВЕННОГО (<i>CITRUS LIMON (L.) BURM.</i>)</b> Камбарова А., Канаев А.Т., Сатымбеков Р., Карипбаева Р.К.	125
<b>РАЗМНОЖЕНИЕ ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ ПУТЕМ ЗЕЛЕННОГО ЧЕРЕНКОВАНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА</b> Камбарова А., Канаев А.Т., Сатымбеков Р., Карипбаева Р.К.	128
<b>ПРИМЕНЕНИЕ СПОСОБА МИКРОКЛОНАЛЬНОГО РАЗМНОЖЕНИЯ СМОРОДИНЫ МЕЙЕРА В КАЗАХСТАНЕ</b> Канаев А.Т., Камбарова А., Сатымбеков Р., Карипбаева Р.К.	130
<b>ДИНАМИКА СОДЕРЖАНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ВОДЕ РЕКИ ХУДОЛАЗ НА ТЕРРИТОРИИ БАЙМАКСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Каримова Н.М., Кужина Г.Ш.	132
<b>ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА ВБЛИЗИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ УЛИЦЫ ГОРОДА АСТРАХАНИ</b> Катков И.С., Хунас К.	134
<b>КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ РЕКИ САКМАРА (ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ)</b> Кириченко А.В., Бибарцева Е.В., Миногина В.В.	138
<b>СОДЕРЖАНИЕ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИХ ПИГМЕНТОВ В ЛИСТЬЯХ ЧЕРНИКИ ОБЫКНОВЕННОЙ</b> Кислицына А.В.	140
<b>ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ ФЛАВОНОИДОВ В ПРОДУКТАХ ПЕРЕРАБОТКИ КАКАО-БОБОВ</b> Китова Е.П., Бибарцева Е.В.	142

<b>ТЕХНОЛОГИЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ</b> Клявлин М.С., Аминева А.А., Овчинникова А.С.	143
<b>ВЛИЯНИЕ СИНТЕТИЧЕСКОГО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА "FAIRY" НА ПРОРАСТАНИЕ СЕМЯН И МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ПРОРОСТКОВ <i>TARAXACUM OFFICINALE</i> WIGG.</b> Кондратьева К.А., Бакалов В.С.	145
<b>ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА <i>PULSATILLA PATENS</i> (L.) MILL (<i>RANUNCULACEAE</i>) В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b> Королева Н. В.	147
<b>ОЦЕНКА ВКЛАДА ОБЪЕКТОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В ФОРМИРОВАНИИ РАДИАЦИОННОГО ФОНА В Г. АСТРАХАНЬ</b> Котельников А.В., Иванов В.А., Котельникова С.В.	150
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ СОСУДИСТОГО ГЕМОСТАЗА У ФИЗИЧЕСКИ ОСЛАБЛЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ ПОРОСЯТ И ТЕЛЯТ</b> Крапивина Е.В., Котова Т.В., Гришан М.А.	152
<b>РЕДКИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФЛОРЫ ШИХАНА КУШТАУ</b> Кривошеев М. М., Ишбирдин А. Р., Ишмуратова М. М., Быков К. С.	155
<b>РЕДКИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ФАУНЫ ШИХАНА КУШТАУ</b> Кривошеев М. М., Герасимов С. В., Ишбирдин А. Р., Быков К. С.	157
<b>ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА НА ЖИТЕЛЕЙ ТЕХНОГЕННО-ТРАНСФОРМИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН И ОБОСНОВАНИЕ МЕР ЕЕ СНИЖЕНИЯ</b> Кудашева А.Р., Хусаинова А.Х.	159
<b>АКТУАЛИЗАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ (РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН)</b> Курамшина Н. Г., Гарифьянов Т. Р.	161
<b>БИОГЕОХИМИЧЕСКИЙ ФОН ПО ТЯЖЕЛЫМ МЕТАЛЛАМ И ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ КРОВИ ГОРОДСКОГО НАСЕЛЕНИЯ БАШКОРТОСТАНА</b> Курамшина Н. Г.	165
<b>О РАЦИОНАЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗЕМЕЛЬ МО «ПЕРВОМАЙСКИЙ СЕЛЬСКИЙ СОВЕТ» АЛТАЙСКОГО КРАЯ</b> Лебедева Л. В., Лучникова Н.М.	167
<b>РЕСУРСЫ БРУСНИКИ (<i>VACCINIUM VITIS-IDAEAE</i>) В СЛОБОДСКОМ РАЙОНЕ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b> Лугинина Е.А.	169
<b>ВЛИЯНИЕ МЕХАНИЗИРОВАННОЙ ОБРЕЗКИ ПЛОДОНОСЯЩИХ ВЕТВЕЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ ОБЛЕПИХИ И ТЕРМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ ПОЧВЫ</b> Макарычев С. В.	172
<b>ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПУТЕМ ОЧИСТКИ МАЗУТА ОТ СЕРОВОДОРОДА</b> Марфина К. В., Залимова М. М.	174
<b>ОЦЕНКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ДОСТУПНОСТИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПОЧВАХ И РАСТЕНИЯХ ДЕЛЬТЫ РЕКИ ДОН И ПОБЕРЕЖЬЯ ТАГАНРОГСКОГО ЗАЛИВА ПО ДАННЫМ МОНИТОРИНГА</b> Минкина Т.М., Невидомская Д.Г., Кравцова Н.Е., Чаплыгин В.А., Брень Д.В.	176
<b><i>CHRYSANTHEMUM ZAWADSKII</i> HERVICH НА ТЕРРИТОРИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «БАШКИРИЯ»: ОСОБЕННОСТИ БИОЛОГИИ ПРИ ВВЕДЕНИИ В КУЛЬТУРУ</b> Муллагулов Р.Ю., Муллагулова Э.Р.	178
<b>ВЛИЯНИЕ СОВМЕСТНОГО ВНЕСЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА РАЗВИТИЕ И УРОЖАЙНОСТЬ КУКУРУЗЫ</b> Насирли Н.М.	181
<b>ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НЕБЛАГОПОЛУЧИЯ РЕКИ ЖАРЛЫ АДАМОВСКОГО РАЙОНА ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОСНОВЕ ХИМИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВЕ ВОДЫ</b> Науменко О.А., Ерёмин А. А.	183
<b>АНАЛИЗ ПРОБЛЕМЫ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОДОТОКОВ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ</b> Нафикова Э.В., Соколова О.В., Александров Д.В.	185
<b>РАЦИОНАЛИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ШЕЛЬФОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЯХ НА ОСНОВЕ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА</b> Искаков Н.М., Немчинова А.Л.	188
<b>ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕТЕЙ С ОБЩИМ НЕДОРАЗВИТИЕМ РЕЧИ И ЛЕГКОЙ СТЕПЕНЬЮ ПСЕВДОБУЛЬБАРНОЙ ДИЗАРТРИИ</b> Николаева Л.М., Бурдина Е.М.	190
<b>ПРОБЛЕМАТИКА ФОРМИРОВАНИЯ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ У ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА</b>	193

Николаева Л.М.	
<b>ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ СНЕГА В г. СИБАЙ (БАШКОРТОСТАН) КАК ИНДИКАТОР КАЧЕСТВА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b> Опекунов А.Ю., Опекунова М.Г., Папян Э.Э., Спасский В.В., Кукушкин С.Ю., Янсон С.Ю.	195
<b>АНЕМИЯ У ДЕТЕЙ РАЗНЫХ ПЕРИОДОВ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА</b> Петрова Г.Р., Попова В.М.	197
<b>ЛАНДШАФТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ – ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ</b> Позаченко Е.А.	199
<b>ФИЗИЧЕСКОЕ И МОРАЛЬНОЕ ЗДОРОВЬЕ РАБОТНИКА НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. ДОЛЖНОСТЬ ПСИХОЛОГА В ОРГАНИЗАЦИИ</b> Попова У.В., Немчинова А.Л.	202
<b>ТЕХНОГЕННАЯ НАГРУЗКА НА ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКУЮ СРЕДУ В БАССЕЙНЕ Р. ХУНХРУУ</b> Пурэвхуу Энхманлай, Найдан Батсүх	204
<b>К ВОПРОСУ ОПТИМИЗАЦИИ РАЗВИТИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ СРЕДЫ В БАССЕЙНЕ р.ТУРГЭН (район г. Улаанбаатара, Монголия)</b> Пурэвдулам С., Сарангуя Г., Батсүх Н.	206
<b>СОДЕРЖАНИЕ НЕФТЕПРОДУКТОВ В ПОЧВЕ НА ТЕРРИТОРИИ НЕФТЕШЛАМОНАКОПИТЕЛЕЙ «СОКОЛОВСКИЕ ЯМЫ»</b> Пюрбеева З.Ю., Котельников А.В.	208
<b>ВОЛЖСКИЙ БАССЕЙН: КАК ПРОЙТИ К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ</b> Розенберг Г.С., Гелашвили Д.Б., Костина Н.В., Кудинова Г.Э., Розенберг А.Г., Саксонов С.В., Хасаев Г.Р.	210
<b>РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИИ УПРАВЛЕНИЯ ПОЧВЕННЫМИ РЕСУРСАМИ В РАЙОНАХ НЕФТЕДОБЫЧИ ВОСТОЧНОЙ ГОБИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b> Самбуу Гантумур, Степанов А.С., Харитонов Г.В.	213
<b>НАКОПЛЕНИЕ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В ПОЧВАХ НЕФТЕБАЗ Г. УЛААНБААТАР</b> Самбуу Гантумур, Чулуунбаяр Жавхлантугс, Гантумур Халиун	215
<b>ИЗУЧЕНИЕ НАРУШЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА ПРИ ОНКОЛОГИИ.</b> Саптарова Л.М., Султанова Э.А., Муллагалиева Л. Н., Саптаров Ю.Н., Жирнова А.В.	217
<b>ВНЕДРЕНИЕ ПОЧВОСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ NO-TILL И STRIP-TILL В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН – ЖИЗНЕННАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ</b> Сафин Х.М.	220
<b>КОРРЕКЦИЯ ГИПОМИКРОЭЛЕМЕНТОЗОВ У КОРОВ КАК ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО ЖИВОТНОВОДСТВА В БИОГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОВИНЦИЯХ</b> Сафонов В.А., Черницкий А.Е.	225
<b>ИЗМЕНЕНИЕ СВОЙСТВ ПОЧВ ЗАПАДНОГО КАВКАЗА ПОСЛЕ ВЫРУБКИ ЛЕСА</b> Солдатов В.П., Шхапацев А.К., Казеев К.Ш.	227
<b>ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ МАЛЫХ ВОДОХРАНИЛИЩ В УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ</b> Соловьева В.В., Синючкова П.А.	229
<b>СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ТОКСИЧНОСТИ ДОННЫХ ОСАДКОВ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И БАШКИРСКОГО ЗАУРАЛЬЯ</b> Спасский В.В., Опекунов А.Ю., Опекунова М.Г., Кукушкин С.Ю.	231
<b>АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ ПОЧВ ОСТАТКАМИ ГЕРБИЦИДОВ</b> Спиридонов Ю.Я., Чкаников Н.Д., Халиков С.С.	233
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОДИФИЦИРОВАННЫХ ЦЕОЛИТОВ ДЛЯ РЕМЕДИАЦИИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ</b> Спиридонов Ю.Я., Чкаников Н.Д., Пастухов А.В., Ильин М.М.(мл.), Халиков С.С.	235
<b>ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА И ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТИВНОСТИ <i>CONVALLARIA MAJALIS L.</i></b> Сулейманова В.Н.	237
<b>ОЦЕНКА СТЕПЕНИ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ ПОЛИЦИКЛИЧЕСКИМИ АРОМАТИЧЕСКИМИ УГЛЕВОДОРОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ БЫВШЕГО ШЛАМОНАКОПИТЕЛЯ</b> Сушкова С.Н., Минкина Т.М., Дудникова Т.С., Антоненко Е.М. Барбашев А.И., Дорохова Н.А.	240
<b>О НАЛИЧИИ ВИДОВ СЕМ. ORCHIDACEAE JUSS. НА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Суюндуков И.В., Ишмуратова М.М., Ишбирдин А.Р.	242
<b>ЭКОСИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К ИЗУЧЕНИЮ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ В АЛЛЮВИАЛЬНЫХ ПОЧВАХ В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА</b> Суюндуков Я.Т., Серегина Ю.Ю., Хасанова Р.Ф., Семенова И.Н.	245
<b>К ВОПРОСУ О ХИМИЧЕСКОЙ ДЕГРАДАЦИИ ПОЧВ УРБООКОСИСТЕМ</b>	246

Суюндуков Я.Т., Самбуу Гантумур, Суюндукова М.Б., Хасанова Р.Ф., Семенова И.Н., Рафикова Ю.С. <b>ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТАЯ ПРОДУКЦИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА – ЕДИНСТВЕННОЕ ПЕРСПЕКТИВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ОТРАСЛИ</b> Суюндукова Г.Я.	248
<b>ANATOMICAL CHARACTERISTICS OF THE GRAINS OF WINTER WHEAT VARIETIES NIEMS TRITICUM</b> Talgarbayeva G.M., Kanaev A.T., Akmullaeva A.S.	249
<b>ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ</b> Тимирьянова В.М., Попов Д.В., Трофимова Н.В., Хайбуллина Д.Г.	250
<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА ТРОМБОЦИТАРНОЙ АГРЕГАЦИИ У ПОРОСЯТ МОЛОЧНОГО ПИТАНИЯ</b> Ткачева Е.С., Завалишина С.Ю.	253
<b>РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ В ОБЕСПЕЧЕНИИ УСТОЙЧИВОСТИ АГРОЛАНДШАФТОВ</b> Трофимов И.А., Трофимова Л.С., Яковлева Е.П.	256
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АГРОЭКОСИСТЕМ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ</b> Трофимов И.А., Трофимова Л.С., Яковлева Е.П., Емельянов А.В., Скрипникова Е.В.	258
<b>СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПУТИ РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В АГРОЛАНДШАФТАХ ЮГА РОССИИ</b> Трофимов И.А., Трофимова Л.С., Яковлева Е.П., Емельянов А.В., Скрипникова Е.В., Суюндуков Я.Т., Хасанова Р.Ф.	259
<b>ГЛОБАЛИЗАЦИЯ КАК ПРОГРЕСС</b> Хабибуллин Р.Г., Шабанова Э.А., Воробьева Д.В.	261
<b>УЛУЧШЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПЛАСТИКА</b> Харипов И.И., Кострюкова Н.В., Аминева Э.С.	263
<b>ОЦЕНКА УРОВНЯ ИНФОРМИРОВАННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЧЕЛОВЕКА</b> Харрасова Г.В., Набиуллина Г.З.	265
<b>ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ В ГОРОДЕ БАЙМАК</b> Хасанова Р.Ф., Мурзабулатова И.Р., Суюндукова М.Б., Семенова И.Н.	266
<b>УЧЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ НЕОДНОРОДНОСТИ ГРУНТА ПРИ РАСЧЕТЕ КАТОДНОЙ ЗАЩИТЫ ТРУБОПРОВОДА ОТ КОРРОЗИИ</b> Хисаметдинов Ф.З.	268
<b>ОБЗОР РАБОТ ПО МАТЕМАТИЧЕСКОМУ МОДЕЛИРОВАНИЮ ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ОТ КОРРОЗИИ ПОДЗЕМНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ</b> Хисаметдинов Ф.З.	271
<b>ТРАНСФОРМАЦИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ДВИЖЕНИЙ В ЭПОХУ ГЛОБАЛИЗАЦИИ</b> Царева Н.А.	273
<b>ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА РЕНТГЕНСПЕКТРАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ РАСТЕНИЙ Cu (II)</b> Цицуашвили В.С., Минкина Т.М., Невидомкая Д.Г., Шуваева В.А., Бурачевская М.В., Солдатов А.В.	276
<b>ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ В ЗОНЕ ТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ</b> Чаплыгин В.А., Манджиева С.С., Минкина Т.М., Литвинов Ю.А., Коркин Г.О.	277
<b>ВОЗДЕЙСТВИЕ МАКРОДИСПЕРСНОЙ И НАНОДИСПЕРСНОЙ ФОРММЕДИНА МОРФОМЕТРИЮ <i>HORDEUM SATIVUM DISTICHUM</i></b> Черникова Н.П., Барахов А.В., Минкина Т.М., Манджиева С.С., Сушкова С.Н.	280
<b>ОЦЕНКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ ФЕНОЛАМИ</b> Чурсина М.Е., Околелова А.А., Егорова Г.С.	281
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА БАЗЕ СЕТЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b> Шмелёва Н.Г.	283
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КОЖИ, ВЫЗВАННЫЕ ХИМИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ</b> Шмелёва Ю.С.	285
<b>БАКТЕРИАЛЬНЫЕ СООБЩЕСТВА КИШЕЧНИКА ДИПЛОПОД ГОРОДА МОСКВЫ</b> Якушев А.В.	286
<b>АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПРИЧИНЫ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ</b> Янина Д.А.	287
<b>ОПЫТ ИНТРОДУКЦИИ СОСНЫ СИБИРСКОЙ (<i>PINUS SIBIRICA</i>) В БЕЛОРЕЦКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН</b> Янтурин С.И., Хисаметдинова А.Ю., Гарипов С.Л.	290

<b>ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАРАЛОВ В ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ДЕМОНСТРАЦИОННОМ ВОЛЬЕРЕ БАШКИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАПОВЕДНИКА</b> Яныбаев И.М., Ягафарова Г.А.	292
<b>РЫСЬ ОБЫКНОВЕННАЯ (<i>Lynx lynx Linnaeus, 1758</i>) В БАШКИРСКОМ ЗАПОВЕДНИКЕ</b> Яныбаева В.А., Асылбаева Р.А.	295

<b>СЕКЦИЯ IV ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ РАЗВИТИИ: ОБРАЗОВАНИЕ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, КУЛЬТУРА</b>	
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОМПЕТЕНТНОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ</b> Абдуллина Л.Б.	298
<b>ЮРИДИЧЕСКАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ В БАШКИРСКОМ И ТУРЕЦКОМ ЯЗЫКАХ</b> Абдуллина Г.Р., Аюпова Л.Ф.	300
<b>ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ПО ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН</b> Аетбаева Ф.М., Байрамгулова Г.Р.	301
<b>ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ В ДЕТСКОМ САДУ</b> Аминев Ф.Г.	303
<b>ПОДГОТОВКА БУДУЩИХ ПЕДАГОГОВ-ПСИХОЛОГОВ К РАБОТЕ С РОДИТЕЛЯМИ УЧАЩИХСЯ КАК ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА</b> Альмухаметова Г.Г.	304
<b>РОЛЬ ОБРАЗОВАНИЯ В РЕАЛИЗАЦИИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА</b> Белякова Е.В., Хаустов С.Л.	306
<b>ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ И КАДРОВОЕ ДЕЛОПРОИЗВОДСТВО</b> Бердникова Г.И., Карплюк Ю.В., Гордеева Д.С.	308
<b>ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ</b> Буранбаева Л.З., Мусина Г.А.	309
<b>КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ОПТИМИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ВОСПРОИЗВОДСТВА РАБОЧЕЙ СИЛЫ</b> Бурыкин А.Д.	310
<b>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЕРЕВОДЕ ТЕКСТОВ</b> Валиева Г.Д.	313
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ СРЕДЫ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ СЕМЬИ, МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН</b> Валиева А.Р., Мингазова З.Р.	316
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ ВО ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС НОО</b> Валеева Г.Х., Мусин Ш.Р., Куваева М.М.	318
<b>СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ РЕСУРСАМИ</b> Виноградская О.В.	320
<b>СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД К СОХРАНЕНИЮ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ РАЗВИТИИ УКРАИНЫ: ЭКОЛОГИЯ, ОБРАЗОВАНИЕ, ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И КУЛЬТУРА</b> Гавеля О.Н.	323
<b>КОНЦЕПЦИЯ УСТОЙЧИВОГО ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ</b> Гусейнов С.Я.	325
<b>ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЛИЧНОСТИ В КОНТЕКСТЕ ЛИЧНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА</b> Давлетбаева З.К.	328
<b>ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРЕВЕНТИВНОЙ И ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА РУБЕЖОМ</b> Давлетбаева З.К.	330
<b>БӨЙӨК ВАТАН ҺУҒЫШЫ ЙЫЛДАРЫНДА БАШҚОРТ ПОЭЗИЯҒЫ</b>	332

Жиганова Н.Р.	
<b>ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ – ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ЮЖНОГО УРАЛА</b> Зыбалов В.С.	334
<b>АНАЛИЗ ПОНЯТИЯ "ЭТНИЧЕСКАЯ ИДЕНТИЧНОСТЬ" В СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЕ</b> Ишмуллина Г.И.	336
<b>МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ КАК ПОСЛЕДСТВИЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ГОРНОРУДНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ</b> Ишназарова З.М., Хасанова Р.Ф.	338
<b>К ПРОБЛЕМЕ САМОРЕАЛИЗАЦИИ СОВРЕМЕННОГО ПЕДАГОГА</b> Калиниченко О. В., Назмутдинов Р. А.	340
<b>РАЗРАБОТКА МЕТОДИЧЕСКИХ ПРИЕМОМ ПО ОБУЧЕНИЮ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ КОНСТРУИРОВАНИЮ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ</b> Канбекова Р.В., Ижбулатова Э.А., Салимова Л.Х.	342
<b>РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ СТУДЕНТОВ КОЛЛЕДЖА В ПРОЦЕССЕ ИЗУЧЕНИЯ АРХИТЕКТУРНОЙ ГРАФИКИ</b> Канбекова Р.В., Шабалина Е.М.	345
<b>ВНЕДРЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ В ПРОЦЕСС ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ В КОЛЛЕДЖЕ</b> Канбекова Р.В., Юсупова Л.С.	348
<b>ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН КАК ФАКТОР ПРОДВИЖЕНИЯ ТЕРРИТОРИЙ (НА ПРИМЕРЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СУВЕНИРНОЙ ОТКРЫТКИ ДЛЯ ГОРОДА ТОЛЬЯТТИ)</b> Краснощеков В.А. , Белько Т.В.	350
<b>ОБУЧЕНИЕ БУДУЩИХ БАКАЛАВРОВ ТЕХНИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ ЭВРИСТИЧЕСКИМ ПРИЕМАМ РЕШЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЗАДАЧ</b> Куваева М.М., Мусин Ш.Р.	352
<b>ПОДГОТОВКА БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ К ХУДОЖЕСТВЕННО-ТВОРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b> Куваева М.М., Петров Е.Н.	354
<b>СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ЧЕРЕЗ ПРИЗМУ ИНДЕКСОВ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА</b> М.В. Кузнецова, Н.С. Ивашина	356
<b>БАШКОРТ ТОПОНИМАРЫН РУС ТЕЛЕНӘ ТӘРЖЕМӘ ИТЕУ ҖӘМ ТРАНСЛИТЕРАЦИЯЛАУ МӘСЪЭЛӘЛӘРЕ</b> <b>ПРОБЛЕМЫ ТРАНСЛИТЕРАЦИИ И ПЕРЕВОДА БАШКИРСКИХ ТОПОНИМОВ НА РУССКИЙ ЯЗЫК</b> Ласынова Н.А.	359
<b>ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ В РАМКАХ КОНЦЕПЦИИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА</b> Майор Л.А.	361
<b>ПРАВО НА БЕСПЛАТНУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ. ПРОБЛЕМЫ РЕАЛИЗАЦИИ</b> Муратов Р.Х., Мартиросян К.К., Сафаров В.В.	363
<b>УРОВНИ РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ БУДУЩИХ БАКАЛАВРОВ ТЕХНИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ</b> Мусин Ш.Р., Валеева Г.Х.	364
<b>СТРУКТУРНЫЕ КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ БУДУЩИХ БАКАЛАВРОВ ТЕХНИЧЕСКИХ НАПРАВЛЕНИЙ</b> Мусин Ш.Р., Куваева М.М.	367
<b>ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА</b> Насибуллина Р.Р., Махмутова А.А., Мусина Г.А.	369
<b>ОСОБЕННОСТИ ЭМОЦИОНАЛЬНЫХ МЕТАФОР В АНГЛИЙСКИХ НОВОСТНЫХ ЗАГОЛОВКАХ</b> Нургалина Х. Б.	371

<b>ТАБУИРОВАННАЯ ЛЕКСИКА И ЭВФЕМИЗМЫ В РУССКОМ, БАШКИРСКОМ И АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКАХ</b> Нургалина Х. Б.	373
<b>ЛИНГВОКУЛЬТУРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ АНГЛИЦИЗМОВ В СОВРЕМЕННОМ ФРАНЦУЗСКОМ ЯЗЫКЕ (НА МАТЕРИАЛЕ ФРАНЦУЗСКОЙ ПРЕССЫ)</b> Нургалина Х. Б., Тимербулатова-Le Bihan З.К.	375
<b>ПРОБЛЕМА ПОТРЕБЛЕНИЯ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ</b> Нурова А.Р., Томашевская Л.И., Гибадуллина Н.И.	377
<b>ЧТЕНИЕ КАК СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО АНГЛОЯЗЫЧНОГО СЛОВАРНОГО ЗАПАСА У СТУДЕНТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ НА ЗАНЯТИЯХ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА</b> Нутанковав А.С.	379
<b>Ф.СИРБАЕВ ШИГРИЭТЕНЕҢ ПРОБЛЕМАТИКАҢЫ</b> Сәмерханова Г.Х.	381
<b>ОБРАЗОВАНИЕ КАК ВИД ИНВЕСТИЦИИ В ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ КАПИТАЛ</b> Сатыбалдина Р.А., Бакытбек Н.Б.	382
<b>РОЛЬ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В РАЗВИТИИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА</b> Сатыбалдина Р.А., Жумагалиева М.С.	385
<b>МИГРАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ КАК УГРОЗА УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ МАЛЫХ ГОРОДОВ РОССИИ</b> Симагин Ю.А.	387
<b>АНАЛИЗ КОММЕРЧЕСКИХ УРБАНОНИМОВ ГОРОДА СИБАЙ</b> Сулейманова Л. Р., Казарбаева Г.Н.	389
<b>ЭТНОЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ НАЗВАНИЙ ЦВЕТА В БАШКИРСКОМ ЯЗЫКЕ</b> Сулейманова Л. Р., Тувальбаева Г.Б.	392
<b>ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ КАПИТАЛ И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА</b> Суханова Н.П.	394
<b>СОВРЕМЕННЫЕ СЕНСОРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ В ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЯХ.</b> Петров Е.Н., Мусин Ш.Р., Куваева М.М.	395
<b>ОБРАЗОВАНИЕ И ТРУДОУСТРОЙСТВО ИНВАЛИДОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</b> Уразбаева Н.Р., Гареева С.Р., Тактаева З.Р.	398
<b>О ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОМ ВОСПИТАНИИ ДЕТЕЙ ЧЕРЕЗ ПРИОБЩЕНИЕ ИХ К НАРОДНЫМ ТРАДИЦИЯМ</b> Файзуллина Л.Р.	400
<b>О МЕТОДАХ ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА</b> Файзуллина Л.Р.	402
<b>К ВОПРОСУ О ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОМ ВОСПИТАНИИ ДЕТЕЙ</b> Файзуллина Л.Р., Абсалямова Л.Ф.	404
<b>БЕДНОСТЬ КАК СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ И ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА</b> Хунафина Е.А.	406
<b>ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ В РАЗВИТИИ ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ОБЪЕДИНЕННЫХ АРАБСКИХ ЭМИРАТАХ</b> Хуснутдинова Л.Г., Ильичева А.Г.	408
<b>НЕПРЕРЫВНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ПЕДАГОГА – ЗАЛОГ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ</b> Челнокова Т.А.	410
<b>ПРИВЕРЖЕННОСТЬ ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ СОВРЕМЕННЫХ СТУДЕНТОВ</b> Шершнёва Т.В.	412
<b>НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ ЭТНОСОЦИАЛЬНОЙ СТРАТИФИКАЦИИ БАШКИРСКОГО ОБЩЕСТВА</b> Юсупова Л.Я.	414