



**АГЕНТСТВО  
МЕЖДУНАРОДНЫХ  
ИССЛЕДОВАНИЙ**

ISSN 2412 - 9755

**НОВАЯ НАУКА:  
ОТ ИДЕИ К РЕЗУЛЬТАТУ**

**Международное научное периодическое издание  
по итогам  
Международной научно-практической конференции  
22 января 2017 г.  
Часть 3**

**Издается с 2015 г.**

**СТЕРЛИТАМАК, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
АГЕНТСТВО МЕЖДУНАРОДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
2017**

УДК 00(082)  
ББК 65.26  
Н 72

*Редакционная коллегия:*

**Юсупов Р. Г.**, доктор исторических наук;  
**Ванесян А. С.**, доктор медицинских наук;  
**Калужина С. А.**, доктор химических наук;  
**Шляхов С. М.**, доктор физико-математических наук;  
**Козырева О. А.**, кандидат педагогических наук;  
**Закиров М. З.**, кандидат технических наук;  
**Мухамадеева З. Ф.**, кандидат социологических наук;  
**Пилипчук И. Н.** (отв. редактор).

Н 72

**НОВАЯ НАУКА: ОТ ИДЕИ К РЕЗУЛЬТАТУ:** Международное научное периодическое издание по итогам Международной научно - практической конференции (Сургут, 22 января 2017). / - Стерлитамак: АМИ, 2017. – №1 - 3. - 239 с.

Международное научное периодическое издание «НОВАЯ НАУКА: ОТ ИДЕИ К РЕЗУЛЬТАТУ» составлено по итогам Международной научно - практической конференции, состоявшейся 22 января 2017 г. в г. Сургут.

Научное издание предназначено для докторов и кандидатов наук различных специальностей, преподавателей вузов, докторантов, аспирантов, магистрантов, практикующих специалистов, студентов учебных заведений, а также всех, проявляющих интерес к рассматриваемой проблематике с целью использования в научной работе и учебной деятельности.

Авторы статей несут полную ответственность за содержание статей, за соблюдение законов об интеллектуальной собственности и за сам факт их публикации. Редакция и издательство не несут ответственности перед авторами и / или третьими лицами и / или организациями за возможный ущерб, вызванный публикацией статьи.

Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей. При использовании и заимствовании материалов ссылка на издание обязательна.

При использовании и заимствовании материалов ссылка обязательна

Издание постоянно размещено в научной электронной библиотеке eLibrary.ru и зарегистрировано в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) по договору № 297 - 05 / 2015 от 12 мая 2015г.

© ООО «АМИ», 2017  
© Коллектив авторов, 2017

таким показателям, как относительная влажность (86 % и более), освещенность (1450 - 2800 люкс), уровень шума (63 - 67 дБ), содержание оксида углерода (1,0 - 2,2 мг / м<sup>3</sup>) отмечено в точках города, где имеются автомобильные дороги с интенсивным автомобильным движением и расположены промышленные предприятия с большим выбросом загрязняющих веществ в воздушную среду (например, ТЭЦ 1 - 5 и прочие предприятия).

Нами отмечена закономерность влияния сезона года и погодных условий на уровень загрязнения окружающей среды. Наибольшее загрязнение отмечено в мае и августе. Это связано с выпадением осадков и низким температурным режимом. Наименьшее загрязнение воздушной среды наблюдалось в июне и июле. что связано с более высокой подвижностью воздуха в данный период. Однако, показатели аммиака в воздухе выше в июне и июле (1,8 - 2,2 мг / м<sup>3</sup>), а в мае и августе, наоборот, не велики (0,2 - 0,6 мг / м<sup>3</sup>), что связано с недостаточным выпадением осадков.

*Заключение.* Зелёные насаждения имеют огромное значение в жизни человека. Они поглощают пыль, токсичные газы, снижают уровень шума, обогащают воздух кислородом, полезными фитонцидами и легкими ионами. Формирование газового состава атмосферного воздуха находится в прямой зависимости от растительного мира. Поэтому в крупных промышленных центрах и городах необходимо больше внимания уделять парковым насаждениям и озеленению.

#### Список использованной литературы

1. Варакин В.В. Природопользование и охрана окружающей среды. Екатеринбург, 2004. 382 с.
2. Мавлотова О.С. Роль парков в жизни города // Экология. Безопасность. Жизнь. 1997. № 4. С.249 - 250.
3. Нагибина И.Ю., Журова Е.Ю. Значение парковых зон для жителей городской среды // Молодой ученый. 2014. №20. С. 84 - 85.
4. Незавитин А.Г., Наплекова Н.Н., Ермаков Л.Н. Экология и правовые основы рационального природопользования: учеб. пособие. Новосибирск, 2010. 626 с.
5. Юскевич Н.Н., Лунц Л.Б. Озеленение городов России. М., 1986. 158 с.

© Егтушенко А.К., Пермяков А.А., 2017

**Рябов Д.С.**, магистр, Институт гражданской защиты  
ФГБОУ ВО УдГУ, г.Ижевск, Российская Федерация

**Шельпякова Ю.В.**, магистр, Институт гражданской защиты  
ФГБОУ ВО УдГУ, г.Ижевск, Российская Федерация

**Ведерников К.Е.**, к.б.н, доцент, Институт гражданской защиты  
ФГБОУ ВО УдГУ, г.Ижевск, Российская Федерация

### МУНИЦИПАЛЬНО - ЧАСТНОЕ ПАРТНЁРСТВО КАК СПОСОБ БЛАГОУСРОЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

На сегодняшний день сложилось так, что одним из видов дорогостоящих и ценных природных ресурсов на городской территории становятся земельные ресурсы. Несмотря на завышенные оценочные стоимости земельных участков, отмечается высокий спрос на них со стороны бизнеса. Итогами такого распределения участков зачастую становятся

градостроительные конфликты по поводу точечной застройки и уменьшению количества участков общего пользования, занятых зелёными насаждениями. С точки зрения жителей причиной подобных конфликтов становится неправильное управление земельными ресурсами органами местного самоуправления, однако, на практике это не так.

Основным принципом землепользования согласно действующему законодательству является рациональность [2, с. 124]. Этот принцип положен в основу при распределении земельных участков органами местного самоуправления. Зачастую городские власти вынуждены выделять земельные участки в виду отсутствия средств на содержание земельных участков общего пользования, на их благоустройство, отсутствия перспектив развития таких участков в целом. Естественно не следует забывать о потенциальной опасности земельных участков, занятых зелёными насаждениями (старение древесных насаждений), средств на содержание которых, выделяются ограничено.

Площадь городских зелёных насаждений (без учета городских лесов) в г. Ижевске составляет около 2,5 тыс. га. Обеспеченность зелёными насаждениями составляет около 40 м<sup>2</sup> на человека (при нормативе 16 м<sup>2</sup> / чел.). Однако, подавляющая часть деревьев (порядка 60 %) являются стареющими или находятся в неудовлетворительном состоянии [1, с.152]. Таким образом, из - за недостатка финансирования не производится своевременный уход за зелёными насаждениями (обрезка, санитарное удаление, полив, подкормка).

В этих условиях очевидна необходимость привлечения инвестиций в благоустройство территорий со стороны бизнеса. Наилучшим вариантом является муниципально - частное партнёрство (далее МЧП). Согласно Федеральному закону № 224 [7] муниципально - частное партнёрство – это юридически оформленное на определенный срок и основанное на объединении ресурсов, распределении рисков муниципальных органов власти и бизнеса, в целях привлечения в экономику частных инвестиций, обеспечения органами государственной власти и органами местного самоуправления доступности товаров, работ, услуг и повышения их качества. Фактически, это форма взаимодействия, при котором представители муниципальной власти и бизнеса совместными усилиями реализовывают какой - либо проект. Финансирование берет на себя бизнес, а административное регулирование выполняют органы власти. Реализованный проект на основе МЧП переходит в собственность либо в хозяйственное управление частного партнёра.

Правовое обеспечение таких отношений может быть реализовано на основе муниципальных правовых актов. На территории муниципального образования «Город Ижевск» действуют следующие нормативные акты, касающиеся данной сферы регулирования: распоряжение Администрации города Ижевска № 479 [5], распоряжение Администрации города Ижевска от 30.12.2011 N 505 [6], а также иные «процедурные» нормы. Следует отметить институт МЧП в г. Ижевске сравнительно молодой, и проведение работ по реализации подобных проектов начинают проводить в последнее время.

Рассмотрим реализацию МЧП на практике. Исследуемый земельный участок расположен в кадастровом квартале №18:26:040503, представляет собой территорию общего пользования, занятую озеленением, ограниченную улицами Вокзальная, Крылова, Некрасова и Островского (рисунок 1).

С южной стороны рассматриваемого участка расположен земельный участок с кадастровым номером 18:26:000000:5302 с целевым назначением «для размещения объектов розничной торговли».



Рисунок 1 – Территориальное расположение исследуемого участка

Учитывая то, что проектируемая входная группа, возводимого торгового центра, располагается с северной стороны участка – вплотную к участку муниципальной территории, заросшей древесной растительностью, возникает проблема по благоустройству данной территории.

По общему убеждению, главное для покупателей при выборе объекта торговли – это цены, ассортимент и качество товаров. Однако исследователи в области маркетинга уже давно установил важную роль атмосферы объекта, создающей его оригинальный образ [3, с. 53 - 63. Сформировать атмосферу магазина можно только после того, как будут выделены элементы, ее составляющие: освещение, озеленение, звуки, музыка, запах, элементы интерьера. Следовательно, нахождение у торгового объекта дополнительной рекреационной зоны (дефицит которых наблюдается в указанном районе) является средством привлечения потенциального потребителя. Условия по ФЗ «О МЧП» о нахождении земельного участка в собственности публичного партнёра соблюдены, по субъективному составу для реализации проекта ограничений не имеется.

Участок муниципальной территории, непосредственно примыкает к проезжей части дороги. Благоустройство на участке отсутствует, зелёные насаждения произрастают хаотично (самосев). Видовой состав древесных растений представлен такими видами как, тополь бальзамический (*Populus balsamifera* L.) (77 %), 7 шт. клён ясенелистный (*Acer negundo* L.) (11,4 %), 3 шт. вяз шершавый (4,9 %) (*Ulmus glabra* L.), 2 шт. берёза повислая (3,2 %) (*Betula pendula* L.), ива козья (*Salix caprea* L.) и яблоня ягодная (*Malus baccata* Mill.) по 1 шт. (по 1,6 % соответственно). Состояние деревьев дано на основании Шкалы оценки состояния зеленых насаждений (рисунок 2) [4].

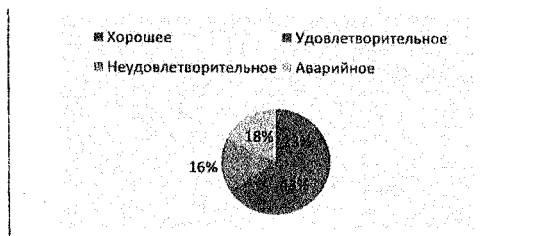


Рисунок 2 – Состояние древесных насаждений на исследуемом участке

Итого при благоустройстве территории 34 дерева подлежат санитарной вырубке без возмещения ущерба зелёному фонду г. Ижевска (деревья в аварийном состоянии – 4 шт., произрастание в охранных зонах существующих коммуникаций – 30 шт.). Деревья в хорошем состоянии подлежат рубке с возмещением ущерба (27 шт.).

Ущерб городу будет возмещаться проектом благоустройства муниципальной территории.

Обоснованность выделения МЧП в отдельный вид публично - частного партнерства вызвана тем, что любое, даже самое крупное предприятие, независимо от его общегосударственной значимости, находится на территории конкретного города, встроено в городскую среду и функционирует в ней. Если для государства главные направления взаимодействия с бизнесом – это технологии, инновации, занятость, экономика, налогообложение, то для муниципальной власти город это среда и инфраструктура (инженерная, транспортная, социальная). У местной власти и бизнеса есть широкий круг специфических общих интересов и широкое поле для эффективного и взаимовыгодного взаимодействия. Именно в этом смысле необходимо выделять МЧП как особый вид взаимодействия бизнеса и публичной власти. Вопросы местного значения, решаемых реализацией МЧП множество (управление имуществом, жилищное строительство, транспортное обслуживание, сфера обращения с отходами и т.д.), однако, организация благоустройства и озеленения территорий – один из важнейших вопросов, по своей сути выступающий гарантом стабилизации среды обитания городского жителя. Таким образом, МЧП как форма взаимодействия власти и бизнеса имеет хорошие перспективы. Задача органов местного самоуправления – осваивать технологии МЧП, сделать партнерство муниципальной власти и местного бизнеса подлинно равноправным и взаимовыгодным.

#### **Список использованной литературы**

1. Бухарина И. Л., Пашкова А. С., Ведерников К. Е. и др. Биозологические особенности хвойных растений в условиях городской среды. Учебно - научное издание (монография). – Ижевск: Издательский центр «Удмуртский университет», 2015. – 152 с.
2. Земельный Кодекс РФ от 25.10.2001 N 136 - ФЗ, М.: Проспект, 2016 – 124 с.
3. Мокану И.М., Абакумова Л.Н. Атмосфера магазина как инструмент влияния на потребителя // Маркетинг в России и за рубежом. Москва: ООО «Финпресс», 2010. – №1 – С. 53 - 63.
4. Решение Городской думы г. Ижевска от 29.11.2006 № 199 «Об утверждении Порядка рубки деревьев и кустарников на территории муниципального образования «Город Ижевск» [Электронный ресурс] URL: <http://docs.cntd.ru/document/430559268> (дата обращения 17.01.2017).
5. Распоряжение Администрации города Ижевска № 479 от 20.04.2016 «Об определении органа, уполномоченного в сфере муниципально - частного партнёрства» [Электронный ресурс] URL: <http://docs.cntd.ru/document/438890276> (дата обращения 17.01.2017).
6. Распоряжение Администрации г. Ижевска от 30.12.2011 №505 «О мерах по повышению инвестиционной активности и эффективности управления инвестиционными процессами в городе Ижевске» [Электронный ресурс] URL: <http://www.consultant.ru/>

regbase / cgi / online .cgi?req = doc&base = RLAW053&n=49284&dst=100289#0 (дата обращения 17.01.2017)

7. Федеральный закон "О государственно - частном партнерстве, муниципально - частном партнерстве в Российской Федерации" от 13.07.2015 N 224 - ФЗ [Электронный ресурс] URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_182660/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_182660/) (дата обращения 17.01.2017)

© Рябов Д.С., Шельпякова Ю.В., Ведерников К.Е. 2017

Саматова Э.

Младший научный сотрудник

Атырауского филиала

ТОО «Казахский научно – исследовательский институт рыбного хозяйства»

Г.Атырау Республика Казахстан

## ОЦЕНКА ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО И ГИДРОХИМИЧЕСКОГО РЕЖИМА В Р.ЖАЙЫК

Высокое содержание кислорода в воде необходимо в период нерестовой миграции и нереста рыб. Водность реки обеспечивает эффективный нерест рыб на затопленных нерестилищах. Содержание гидрохимических веществ в воде превышающие ПДК отрицательно воздействуют на жизнедеятельность биоценозов. Проведенные ежегодные исследования позволяют оценить колебания водного стока реки и степень загрязнения водоема. Экстренные меры позволяют улучшить условия галлу и нереста промысловых видов рыб.

Весеннее половодье в низовьях р. Жайык, в среднем, наступает в конце второй, начале третьей декады апреля. В отдельные годы в зависимости от характера весны половодье может наступить в конце марта – начале апреля. Продолжительность подъема весеннего половодья у г. Атырау составляет в среднем 30 дней. В маловодные годы она несколько уменьшается, а в многоводные может достигать 40 и более дней.

В 2016 г. водность реки увеличилась по сравнению с 2015 г. но не превышала предыдущие годы. Рисунок 1.

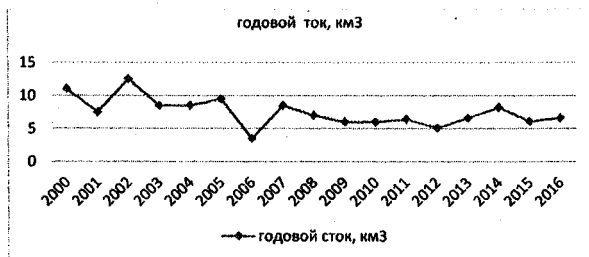


Рисунок 1 – Многолетние колебания годового стока в низовьях р. Жайык

## СОДЕРЖАНИЕ

### БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Аблаким Ж. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ КОРМОВОЙ БАЗЫ РЫБ И ТРОФНОСТЬ РЕКИ КИГАШ В 2016 г.	3
Аблаким Ж. ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ КОРМОВОЙ БАЗЫ РЫБ И ТРОФНОСТИ РЕКИ ЖАЙЫК	6
Демесинова Г. СЕЗОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ВИДОВОЙ СТРУКТУРЫ И КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРСТИКА ЗООПЛАНКТОНА В КАНАЛАХ И РУКАВАХ Р.ЖАЙЫК	13
Иванова Д.Е., Котомина Г.А. ЭКОЛОГО - ТОПОГРАФИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МАЛЫХ РЕК В ЧЕРТЕ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА	17
Капристова И.И., Калашникова Е.А. ВЛИЯНИЕ КОГЕРЕНТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА РАСТЕНИЯ РЫЖИКА ПОСЕВНОГО (CAMELINA SATIVA)	20
Окорков В.В., Фенова О.А., Окоркова Л.А. И СОРТА, И УДОБРЕНИЯ	22
Евтушенко А.К., Пермяков А.А. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ ПАРКОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА	29
Рябов Д.С., Шельпякова Ю.В., Ведерников К.Е. МУНИЦИПАЛЬНО - ЧАСТНОЕ ПАРТНЁРСТВО КАК СПОСОБ БЛАГОУСТРОЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ	30
Саматова Э. ОЦЕНКА ГИДРОЛОГИЧЕСКОГО И ГИДРОХИМИЧЕСКОГО РЕЖИМА В Р.ЖАЙЫК	34

### ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ

Брянцев А.В. ПРОБЛЕМЫ СОХРАНЕНИЯ ПРИРОДНЫХ И ИСТОРИКО - КУЛЬТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ ЗАБАЙКАЛЬЯ	38
--	----

### ГЕОЛОГО - МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Рочева Е.В. МЕТОДЫ БОРЬБЫ С ОСЛОЖНЕНИЯМИ, СВЯЗАННЫМИ С АСПО	40
--	----



Сангаджиев М.М., Федельский Д.В., Эрмеков Т.К. ОЦЕНКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО СОСТОЯНИЯ КОМПОНЕНТОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ В РАЙОНЕ ПОЛИГОНА ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ (Г.ЭЛИСТА. РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ)	42
--	----

### **ФИЗИКО - МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ**

Амбалова З. А., Гахова Н. Н. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ОБРАБОТКИ ПОСТУПАЮЩИХ ЗАЯВОК НА ПРИМЕРЕ ФРАНЧАЙЗИНГОВОЙ ФИРМЫ 1С	50
--	----

Василова Е.В., Евдокимов Г.М., Цивинская Т.А. СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ КОНТАКТНЫХ И БЕЗКОНТАКТНЫХ ДАТЧИКОВ	52
--	----

Григорчук С.Е. АЛГОРИТМ ВЫЧИСЛЕНИЯ ЦИКЛОВОГО ИНДИКАТОРА ПЕРЕСТАНОВОК С ОГРАНИЧЕННЫМИ ПОЗИЦИЯМИ	58
--	----

Сесёлкина О.С. ПОСТРОЕНИЕ ГРАФИЧЕСКИХ РИСУНКОВ С ПОМОЩЬЮ СИМВОЛА СРЕДСТВАМИ MS WORD	61
---	----

Солодков С.А. МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ПРИКЛАДНЫЕ СТАТИСТИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ В СОЦИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ»	62
---	----

Царегородцев Е.Л., Маковский П.А., Иванов А.А. ОДИН ИЗ ПОДХОДОВ МОДЕЛИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЕМ ОБЪЕКТА С ПОМОЩЬЮ СПЕЦИАЛЬНОГО ВЫЧИСЛИТЕЛЯ И ДАТЧИКОВ СОСТОЯНИЯ ТЕКУЩЕГО ПОЛОЖЕНИЯ	64
---	----

### **МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ**

Карпин В.А., Кузьмина Н.В., Добрынина И.Ю. ДИСКИНЕТИЧЕСКАЯ КОНЦЕПЦИЯ ХРОНИЗАЦИИ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ. СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА. БРОНХИАЛЬНАЯ СИСТЕМА	69
--	----

Пикалов М.А. ИССЛЕДОВАНИЕ МЫШЕЧНОГО КОМПОНЕНТА У ЛИЦ ЖЕНСКОГО ПОЛА ЮНОШЕСКОГО ВОЗРАСТА С АСТЕНИЧЕСКИМ ТИПОМ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ	72
---	----

Аврам Г.Х., Сухова Е.В. ОСОБЕННОСТИ ПАТОМОРФОЛОГИИ ИНФЕКЦИОННОГО ЭНДОКАРДИТА У БОЛЬНЫХ МОЛОДОГО ВОЗРАСТА	73
--	----

Аврам Г.Х., Сухова Е.В. ГИСТОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТИНА ИНФЕКЦИОННОГО ЭНДОКАРДИТА У МОЛОДЫХ БОЛЬНЫХ	76
---	----

### **ПОЛИТИЧЕСКИЕ НАУКИ**

Бициева Э. В. ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ВНЕШНЕЙ ПОЛИТИКИ СОВРЕМЕННЫХ ГОСУДАРСТВ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ	79
--	----

Гаврилов С.Д., Савченко И. А. ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЦЕЛОСТНОСТЬ ГОСУДАРСТВА: ОСОБЕННОСТИ ПОЛИТОЛОГИЧЕСКОГО ДИСКУРСА	81
---	----

Гаврилов А.Д., Бирюков Д.М., Макаренко К.М. РАЗГРАНИЧЕНИЕ ПОЛИТИЧЕСКОЙ И ГРАЖДАНСКОЙ ИДЕНТИЧНОСТЕЙ: МНЕНИЕ УЧЁНЫХ	83
---	----

Гаврилов С. Д., Савченко И.А. СОВРЕМЕННОЕ ГОСУДАРСТВО И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕГО БЕЗОПАСНОСТИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ	85
---	----

Контарев С.С. ЭЛЕКТОРАЛЬНОЕ ПОЛЕ ХАНТЫ - МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ: СРЕЗ ПОЛИТИЧЕСКОГО МНОГООБРАЗИЯ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (В РАМКАХ ЕДИНОГО ДНЯ ГОЛОСОВАНИЯ 18 СЕНТЯБРЯ 2016 ГОДА)	86
--	----

### **ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ**

Ериков А.П. АНАЛИЗ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВЫСШЕГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ	90
---	----

Пашкин С.Б., Курмышов В.М., Иконникова Г.Ю. О СОДЕРЖАНИИ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ОЦЕНКИ КОМПЕТЕНЦИЙ БАКАЛАВРОВ - ПСИХОЛОГОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РУБЕЖНОГО КОНТРОЛЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ	91
--	----

Хронусова Т.В., Аждер Т.Б. ЧЕТЫРЕ ГЛАВЕНСТВУЮЩИХ ПСИХИЧЕСКИХ ИМПУЛЬСА, ДЕТЕРМИНИРОВАННЫХ ФИЛОСОФИЕЙ КУЛЬТУРЫ	98
--	----

Царькова Ю.А. СВЯЗЬ ЛИЧНОСТИ С БЕССОЗНАТЕЛЬНЫМ И ЕГО ПРОЯВЛЕНИЕ ЧЕРЕЗ СНОВИДЕНИЯ	100
--	-----

## СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Власова К. В. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ И ЗАРУБЕЖНЫХ КОММУНИКАЦИЙ В БИЗНЕС – ПРОЦЕССАХ	105
Марков А.Г. АНАЛИЗ МАЛОГО СУБЪЕКТОВ И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА г. МАГНИТОГОРСКА	107
Медова Л.Р., Эскерханова Л.Т. СОЦИАЛИЗАЦИЯ ЛИЧНОСТИ И СИСТЕМА ОБРАЗОВАНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ СОЦИОКУЛЬТУРНЫХ УСЛОВИЯХ	109
Медова Л.Р., Эскерханова Л.Т. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭТИКА В СФЕРЕ УСЛУГ	112
Медова Л.Р., Эскерханова Л.Т. ДЕВИАНТНОЕ ПОВЕДЕНИЕ	114
Медова Л.Р., Эскерханова Л.Т. ИНФОРМАЦИОННО - КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ	116
Медова Л.Р., Эскерханова Л.Т. ВОСПИТАНИЕ КУЛЬТУРЫ ПОВЕДЕНИЯ	119
Морева Е.В. РАЗВИТИЕ БАЙК - КУЛЬТУРЫ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	121
Омолоев А.С., Малько А.А. ВЛИЯНИЕ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ НА ОБЩЕСТВЕННОЕ СОЗНАНИЕ В ПЕРИОД РЕВОЛЮЦИИ 1917 ГОДА И В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ	123
Омолоев А.С., Малько А.А. СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ КАК МЕХАНИЗМ КОНСТРУИРОВАНИЯ И РЕШЕНИЯ СОЦИАЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ	126
Пьянкова А. В. НОВЫЕ ФОРМЫ ПАРТНЕРСТВА И СОЦИОКУЛЬТУРНЫХ КОММУНИКАЦИЙ В ДОШКОЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ	129
Хамзатханова М.Р., Шахсултанова Л.Н., Мамакова З.А. СОЦИАЛЬНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ И СОЦИАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ	132
Чуринов И.Д. ПРИОРИТЕТНОСТЬ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	134

Шахсултанова Л.Н., Хамзатханова М.Р., Мамакова З.А.  
ДЕМОГРАФИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ 137

### ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Пузырева Л. О., Печеркина А. В., Полякова С.В.  
THE NON VERBAL IMAGE OF RUSSIAN  
AND AMERICAN WOMEN IN THE WWII PATRIOTIC POSTER 140

Разуваева Т.А., Вебер Л.О.  
СТИЛИСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ФРАЗЕОЛОГИЧЕСКИХ ЕДИНИЦ  
(НА ПРИМЕРЕ СКАЗОК БРАТЬЕВ ГРИММ) 141

Гафиатуллова Ю.Р., Григорьева М.Н., Евстигнеева Е.И.  
СЕМАНТИКО - СИНТАКСИЧЕСКИЕ РАЗНОВИДНОСТИ  
СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ 146

Глухова Ю. О.  
«ТАКТИКА СОПРОТИВЛЕНИЯ»: ОБРАЗ ПОДРОСТКА  
В СОВРЕМЕННОЙ ПРОЗЕ ДЛЯ ЮНОШЕСТВА 149

Леонов И.С.  
МОТИВ «СПОР С БОГОМ»  
В РАССКАЗЕ А. ШАНТАЕВА «ТЯЖКИЕ ПРОВОДЫ» 152

Марьина О.В.  
РЕЧЕВАЯ КОМПОЗИЦИЯ СЦЕНЫ А. ВАМПИЛОВА  
«ЦВЕТЫ И ГОДЬ» 154

Мыркина Т. В.  
ГЕРОЙ И ПОВСЕДНЕВНОСТЬ  
В РОМАНЕ П. ЗЮСКИНДА «ПАРФЮМЕР» 156

Печеркина А.В., Пузырева Л. О., Полякова С. В.  
ВЕРБАЛЬНЫЙ И НЕВЕРБАЛЬНЫЙ ОБРАЗ  
АМЕРИКАНСКОЙ ЖЕНЩИНЫ  
В ПЛАКАТАХ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ 159

Самарин Д. А.  
О ПЕРЕВОДЕ ГРАЖДАНСКО - ПРАВОВЫХ ТЕРМИНОВ  
ПРИ ИНТЕРПРЕТАЦИИ ЮРИДИЧЕСКОГО ДИСКУРСА 160

Труфанова Д.И.  
ЯЗЫК СИМВОЛОВ В ТЕКСТАХ ВЕНЬ ЖЕНЬ ХУА 163

Утегенова Г.Ж., Базарбекова Н.Ш., Кошербаева Г.  
НЕОПРЕДЕЛЁННЫЕ МЕСТОИМЕНЕНИЯ 165

Утегенова Г.Ж., Абдикеримова Г.А., Сариева Т.К.  
МОТИВАЦИЯ НАЗВАНИЙ ЖИВОТНЫХ  
В КАЗАХСКОМ ЯЗЫКЕ 167

Хартикова А.И.  
ПРАГМАТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КАТЕГОРИИ ПРОСТРАНСТВА  
И ВРЕМЕНИ В КОНЦЕПТУАЛЬНОЙ КАРТИНЕ МИРА 169

### **ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ НАУКИ**

Чеснокова Н.Н.  
ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА ПРИМЕНЕНИЯ ВЕНОТОНИКОВ  
В ТЕРАПИИ ВАРИКОЗНОЙ БОЛЕЗНИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ 173

### **ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ**

Бодрова Е.В., Калинов В.В.  
ДОСТИЖЕНИЯ И ПРОСЧЁТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ В ГОДЫ ПЕРЕСТРОЙКИ 175

Бодрова Е.В., Калинов В.В.  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА В НАУЧНО - ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЕ  
В 80 - Е ГОДЫ XX в.: СПОРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ 178

Болдырева О.Н., Цяо Юйлин  
ВОПРОС О ПРОИСХОЖДЕНИИ ОЙРАТСКОГО ПЛЕМЕНИ  
(НА ОСНОВАНИИ ПЕРЕВОДА С КИТАЙСКОГО ЯЗЫКА МОНОГРАФИИ  
«ИСТОРИЯ ОТНОШЕНИЙ ЦИНСКОЙ ИМПЕРИИ, МОНГОЛИИ  
И ДЖУНГАРИИ (1672 - 1697). ЧЕРНЫЙ ДРАКОН») 182

Князький И.О.  
УЧРЕЖДЕНИЕ ТЕТРАРХИИ ПРИ ДИОКЛЕТИАНЕ 184

### **ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ**

Вершилов С. А., Олейник О. П., Скутин Е. В.  
УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОМАНДИРА  
СКВОЗЬ ПРИЗМУ ЗАКОНА ОТРИЦАНИЯ И ПРЕЕМСТВЕННОСТИ 187

Дубинина А.А.  
ОСНОВНЫЕ ЭТИЧЕСКИЕ КОНЦЕПЦИИ  
И РОЛЬ ЭТИКИ В НАШЕЙ ЖИЗНИ 188

Калинина Н. А.  
«ИСЧИСЛЕНИЕ РИСКА»  
КАК СТРАТЕГИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В ГЛОБАЛЬНОМ ОБЩЕСТВЕ 190

Мирошниченко Л.Н., Шарый В.И.  
ПОНЯТИЯ «ПАРАДИГМЫ» И «ПАРАДИГМАЛЬНОГО ПОДХОДА»  
В ИСТОРИИ И МЕТОДОЛОГИИ НАУКИ 194

Солодовникова Н.В.  
ФИЛОСОФСКО - КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ  
СЕМЕЙНО - БЫТОВОГО УКЛАДА:  
ПОИСК НОВЫХ КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ ПОДХОДОВ 198

## **ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- Багмат Д.А., Косарев А.В.  
АДСОРБЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ПРИРОДНОГО ЦЕОЛИТА  
ПО ОТНОШЕНИЮ К ИОНАМ  $\text{Cu}^{2+}$  201

## **КУЛЬТУРОЛОГИЯ**

- Давыд В. С., Савелова А. Н.  
ДИЗАЙН В СФЕРЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ 205

## **СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ**

- Кем А.А., Ершов С.С.  
УЛУЧШЕНИЕ МОЩНОСТНЫХ  
И ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МТА  
ЗА СЧЕТ ПРИМЕНИЕНИЕ БИТОЛИВ 207

- Карамышева Д.В.  
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПОЧВ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОКРУГА МУРОМ 209

- Костылев П.И., Редькин А.А., Краснова Е.В.  
СЕЛЕКЦИЯ РИСА НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ЦИКАДКАМ (обзор) 214

- Кротко Е.А.  
ОЦЕНКА ЗЕМЕЛЬ КАК ПРИРОДНОГО РЕСУРСА 216

- Манжиев С.С., Балинова Т.А., Хотамов П.С.  
Manzhiev S.S., Balinova T.A., Khotamov P.S.  
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ  
ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЛЮЦЕРНЫ НА СЕНО  
В УСЛОВИЯХ ХОЗЯЙСТВ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ  
IMPROVING THE TECHNOLOGY OF CULTIVATION OF ALFALFA USED  
AS HAY IN THE CONDITIONS OF ENTERPRISES  
OF THE REPUBLIC OF KALMYKIA 218