



**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА:
АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ И ПОИСК РЕШЕНИЙ**

**Сборник статей
Международной научно-практической конференции
25 июня 2022 г.**

АЭТЕРНА
УФА
2022

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89
ББК 94.3 + 72.4: 72.5
И 741

И 741

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА: АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ И ПОИСК РЕШЕНИЙ: сборник статей Международной научно-практической конференции (25 июня 2022г., г. Пермь). - Уфа: Аэтерна, 2022. – 274 с.

ISBN 978-5-00177-420-4

Настоящий сборник составлен по итогам Международной научно-практической конференции «ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА: АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ И ПОИСК РЕШЕНИЙ», состоявшейся 25 июня 2022 г. в г. Пермь. В сборнике статей рассматриваются современные вопросы науки, образования и практики применения результатов научных исследований.

Все материалы сгруппированы по разделам, соответствующим номенклатуре научных специальностей.

Сборник предназначен для широкого круга читателей, интересующихся научными исследованиями и разработками, научных и педагогических работников, преподавателей, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов с целью использования в научной и педагогической работе и учебной деятельности.

Все статьи проходят экспертную оценку. **Точка зрения редакции не всегда совпадает с точкой зрения авторов публикуемых статей.** Статьи представлены в авторской редакции. Ответственность за точность цитат, имен, названий и иных сведений, а так же за соблюдение законов об интеллектуальной собственности несут авторы публикуемых материалов.

При использовании опубликованных материалов в контексте других документов или их перепечатке ссылка на сборник статей научно-практической конференции обязательна.

Полнотекстовая электронная версия сборника размещена в свободном доступе на сайте <https://aeterna-ufa.ru/arh-conf/>

Сборник статей постатейно размещён в научной электронной библиотеке eLibrary.ru по договору № 242 - 02 / 2014К от 7 февраля 2014 г.

ISBN 978-5-00177-420-4

УДК 00(082) + 001.18 + 001.89
ББК 94.3 + 72.4: 72.5

© ООО «АЭТЕРНА», 2022
© Коллектив авторов, 2022

Ответственный редактор:
Сукиасян Асатур Альбертович, кандидат экономических наук, доцент

В состав редакционной коллегии и организационного комитета входят:

Абидова Гулмира Шухратовна, доктор технических наук (DSc)
Алиев Закир Гусейн оглы, доктор философии аграрных наук, академик РАПВХН и МАЭП
Агафонов Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук, доцент
Алдакушева Азла Брониславовна, кандидат экономических наук, доцент
Алейникова Елена Владимировна, доктор государственного управления, профессор
Бабаян Анжела Владиславовна, доктор педагогических наук, профессор
Баишева Зилия Вагизовна, доктор филологических наук, профессор
Байтузина Люба Закиевна, кандидат экономических наук, доцент
Булатова Айсылу Ильдаровна, кандидат социальных наук, доцент
Бурак Леонид Чеславович, кандидат технических наук
Ванесян Ашот Саркисович, доктор медицинских наук, профессор
Васильев Федор Петрович, доктор юридических наук, доцент, член Российской академии юридических наук (РАЮН)
Виневская Анна Вячеславовна, кандидат педагогических наук, доцент
Вельчинская Елена Васильевна, доктор фармацевтических наук, профессор
Габрус Андрей Александрович, кандидат экономических наук, доцент
Галимова Гузалия Абдулдрова, кандидат экономических наук, доцент
Гетманская Елена Валентиновна, доктор педагогических наук, доцент
Гимранова Гузель Хамидуловна, кандидат экономических наук, доцент
Григорьев Михаил Федосеевич, кандидат сельскохозяйственных наук
Грузинская Екатерина Игоревна, кандидат юридических наук, доцент
Гулиев Игбал Адилевич, кандидат экономических наук, доцент
Датий Алексей Васильевич, доктор медицинских наук, профессор

Долгов Дмитрий Иванович, кандидат экономических наук, доцент
Ежова Нина Сергеевна, доктор педагогических наук, доцент
Екшикеев Тагер Кальдырович, кандидат экономических наук
Конопацкова Ольга Михайловна, доктор медицинских наук, профессор
Ларионов Максим Викторович, доктор биологических наук, профессор
Маркова Надежда Григорьевна, доктор педагогических наук, профессор
Мухамадеева Зинфира Фанисовна, кандидат социологических наук, доцент
Нурдавлитова Эльвира Фанизовна, кандидат экономических наук
Песков Аркадий Евгеньевич, кандидат политических наук, доцент
Половнев Сергей Иванович, кандидат технических наук, доцент
Елхива Марина Константиновна, кандидат педагогических наук, доцент, профессор РАЕ
Ефременко Евгений Сергеевич, кандидат медицинских наук, доцент
Закиров Мунавир Закиевич, кандидат технических наук, профессор
Иванова Нионилла Ивановна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор
Калужина Светлана Анатольевна, доктор химических наук, профессор
Касимова Дилара Фаритовна, кандидат экономических наук, доцент
Куликова Татьяна Ивановна, кандидат психологических наук, доцент
Курбанаева Лилия Хамматовна, кандидат экономических наук, доцент
Курманова Лилия Рашидовна, доктор экономических наук, профессор
Киракосян Сусана Арсеновна, кандидат юридических наук, доцент
Киркымбаева Жумагуль Слямбековна, доктор ветеринарных наук, профессор
Кленина Елена Анатольевна, кандидат философских наук, доцент
Козлов Юрий Павлович, доктор биологических наук, профессор, заслуженный эколог РФ

Кондрашихин Андрей Борисович, доктор экономических наук, кандидат технических наук, профессор
Мальшикина Елена Владимировна, кандидат исторических наук
Пономарева Лариса Николаевна, кандидат экономических наук, доцент
Почивалов Александр Владимирович, доктор медицинских наук, профессор
Прошин Иван Александрович, доктор технических наук, доцент
Сафина Зилия Забировна, кандидат экономических наук, доцент
Симонович Надежда Николаевна, кандидат психологических наук
Симонович Николай Евгеньевич, доктор психологических наук, профессор, академик РАЕН
Спирк Марина Сергеевна, кандидат юридических наук, доцент
Смирнов Павел Геннадьевич, кандидат педагогических наук, профессор
Старцев Андрей Васильевич, доктор технических наук, профессор
Танаева Замфира Рафисовна, доктор педагогических наук, доцент
Терзиев Венелин Кръстев, доктор экономических наук, член - корреспондент РАЕ
Чылдадзе Георгий Бидзинович, доктор экономических наук, доктор юридических наук, профессор, член - корреспондент РАЕ
Шилкина Елена Леонидовна, доктор социологических наук, профессор
Шляхов Станислав Михайлович, доктор физико - математических наук, профессор
Шошин Сергей Владимирович, кандидат юридических наук, доцент
Юсупов Рахмьян Галимьянович, доктор исторических наук, профессор
Янгиров Азат Вазирович, доктор экономических наук, профессор
Яруллин Рауль Рафаэлович, доктор экономических наук, профессор, член - корреспондент РАЕ

Палюлин А.Ю.

Управляющий партнер,
юридическое бюро «Палюлин и партнеры»,
г. Москва, РФ

Гуров Ф.Н.

Канд. филос. наук, ст. науч. сотр.,
факультет педагогического образования
МГУ имени М.В. Ломоносова,
г. Москва, РФ

СУДЕБНЫЙ PR В РОССИИ

Аннотация

Судебный PR становится все более востребованной услугой в России. Некоторые проблемы институализации этой деятельности отражены в настоящем докладе. Показана важность выработки этических стандартов. Авторы полагают, что инструментарий судебного PR может применяться в значительной более широкой области, нежели воздействие на решение конкретной судебной инстанции.

Ключевые слова

PR - сопровождение судебных процессов, судебный PR, связи с общественностью, общественное мнение.

Palyulin A.Yu.

Managing partner, Legal Bureau “Palyulin and partners”
Moscow, Russia

Gurov Ph.N.

Cand. Sci. (Philos.), Senior Researcher, Faculty of Educational Studies,
Lomonosov Moscow State University
Moscow, Russia

Annotation

Litigation PR is becoming an increasingly popular service in Russia. Some problems of institutionalization of this activity are reflected in this report. The importance of developing ethical standards is shown. The authors believe that the tools of litigation PR can be applied in a much broader area than the impact on the decision of a particular court instance.

Keywords

PR - coverage of legal processes, litigation PR, public relations, public opinion.

Средства массовой информации играют важную роль в формировании индивидуального и общественного мнения. Даже четко сформулированные законы, кодексы и нормативно - правовые акты не всегда могут устоять перед «четвертой ветвью власти». Особенно явно это наблюдается при информационном сопровождении судебных процессов, когда журналист искажает факты в погоне за сенсационной новостью.

За последние несколько лет в России получили широкое распространение услуги по организации судебного PR. Эти услуги предлагаются юридическими фирмами, PR - агентствами и некоторыми СМИ (например, отправка журналистов на судебное заседание или подготовка официальных журналистских запросов). Появились первые компании, чьей узкой специализацией выступает судебный PR. Безусловно, попытки воздействия на судебное решение через работу с общественным мнением предпринимались на протяжении всего существования правовой системы. А попытки осмысления этих процессов в научной и практической литературе предпринимаются последние 15 лет [1, с.82]. Однако в настоящее время мы видим определенную институализацию этой деятельности. Рост медиатизации современного общества логично приводит к росту значимости данного инструментария.

При организации судебного PR возникает целый ряд вопросов, связанных с дефинициями, профессиональной этикой, допустимостью использования тех или иных инструментов. Подходы к научному определению термина «судебный PR» весьма сильно различаются. Необходимо также отметить, что согласно статье 294 УК РФ, «вмешательство в какой бы то ни было форме в деятельность суда в целях воспрепятствования осуществлению правосудия» является уголовным преступлением. Это требует выработки новых этических стандартов в профессии, достижения общественного консенсуса по поводу применения тех или иных PR - технологий.

На сегодняшний день наблюдается серьезный дефицит научных исследований и публикаций о судебном PR. Одно из первых исследований судебного PR в России было проведено под научным руководством А.Ю. Палюлина студентами, проходящими производственную практику в КГ «Гуров и партнеры». В 2017 году работа «PR – способ воздействия на исход судебного решения?» стала победителем Всероссийского конкурса «Хрустальный Апельсин». Исследование показало, что информационное сопровождение оказывает большое влияние на исход судебного решения. При этом судебный PR играет более значимую роль в менее формализованных судебных процессах, например, уголовных. Общественное мнение почти не играет роли там, где не остается пространства для судейского усмотрения. Это те процессы, в которых принятие решения сильно алгоритмизировано (например, налоговые споры). Еще один весьма важный вывод заключается в том, что использование PR технологий до начала судебных разбирательств часто позволяет предотвратить процессуальное действие или же привлечь симпатии целевой аудитории к обвиняемой или потерпевшей стороне процесса, что косвенно влияет на мнение суда.

В 2018 году ещё одна студентка, проходящая практику в КГ «Гуров и партнеры», выполнила работу «Классификация возможных методов судебного PR» под научным руководством А.Ю. Палюлина (эта работа также стала победителем конкурса «Хрустальный Апельсин»). В исследовании А.К. Стеблиной впервые была представлена классификацию методов судебного PR [2]. Автор выделяет шесть основных блоков: использование возможностей Media Relations; использование новых медиа; вовлечение общественности; привлечение экспертов и авторитетных лиц; методы давления на суд; иные методы. К последним относятся использование отвлекающих информационных поводов (например, проведение выставки картин подозреваемого) и подача иска, не имеющего большой судебной перспективы, но создающего значимый информационный повод.

Согласно проведенному в прошлом году исследованию PLATFORMA, BGP Litigation и Legallnsight, 59 % отечественных юристов и истцов считают, что «PR - сопровождение положительно сказывается на результате судебных споров» [3]. По мнению респондентов

наиболее эффективными каналами коммуникации выступают «СМИ, ТВ, соцсети и Telegram - каналы». В качестве примеров судебных споров, где ключевую роль играли PR - инструменты, были названы дело Ивана Голунова, дело Кирилла Серебряникова, дело сестер Хачатурян, дело Дианы Шурыгиной и др. [там же].

Директор практики судебного PR компании “Baikal Communications Group” Нина Данилина отмечает, что судебный PR необходим «в случаях, когда оппонент решает спор неправовыми способами и когда есть вероятность принятия судом субъективного решения. Например, в спорах с государством, при рейдерских захватах бизнеса и недвижимости, в спорах «физическое лицо против корпорации», при защите прав потребителей» [4].

Мы полагаем, что инструментарий судебного PR может применяться и при решении иных задач, нежели достижение тех или иных судебных решений. Как было показано выше, речь может идти о досудебном урегулировании. Важнейшую роль эта деятельность также играет для сохранения репутации физических лиц и компаний при судебных спорах (вне зависимости от их исхода) как внутри страны, так и на международном уровне.

Список использованной литературы:

1. Гуров Ф.Н. Продвижение бизнеса в Интернет: всё о PR и рекламе в Сети. М.: Вершина, 2008. 136 с.
2. Стеблина А.К. Классификация методов судебного PR // Вопросы национальных и федеративных отношений. 2020. Т.10, №9(66). С. 2294 - 2302. – DOI 10.35775 / PSI.2020.66.9.010.
3. Исследование: как PR влияет на исход судебных споров [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://platforma-online.ru/media/detail/issledovanie-kak-pr-vliyaet-na-iskhod-sudebnykh-sporov>, свободный. – (дата обращения: 20.06.2022).
4. Данилина Нина. Что такое судебный PR и как он помогает выиграть в суде [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://netology.ru/blog/02-2022-litigation-pr>, свободный. – (дата обращения: 19.06.2022).

© Палюлин А.Ю., Гуров Ф.Н., 2022

УДК 343.535

Паронян К.М.

канд. юрид. наук, доцент ТИ имени А.П. Чехова (филиал)
ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»,
г. Таганрог, РФ

ТЕОРЕТИКО - ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ЮРИДИЧЕСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕПРАВОМЕРНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПРИ БАНКРОТСТВЕ

Аннотация

Процедура банкротства является важной мерой необходимой для оздоровления рыночной экономики, без которой трудно представить нормальное функционирование и развитие экономических отношений. В свою очередь развиваются и различные криминогенные отношения в сфере банкротства, именно этот фактор обуславливает

СОДЕРЖАНИЕ

ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ

Брыкова Е.Ю.
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА КЛАСТЕРИЗАЦИИ В ЗАДАЧЕОЦЕНКЕ
ТВОРЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКОВ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ 5

Зайцев Е.В.
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ
МЕСТА ПОВРЕЖДЕНИЯ НА ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЯХ 9

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

Астраханцева Е.В., Веретенников А.С., Свалова М.В.
ВОЗМОЖНОСТИ УТИЛИЗАЦИИ ОСАДКОВ СТОЧНЫХ ВОД
ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ АСФАЛЬТОБЕТОНА 15

Бадчиева Р.И.
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОЦЕССА
НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ 17

Багишева М.А.
ПОИСК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИХ ПАРАМЕТРОВ РАБОТЫ
ОСНОВНОГО ТЕПЛООБМЕННИКА УСТАНОВКИ РАЗДЕЛЕНИЯ ВОЗДУХА 20

Бельчук Е. А.
РАСЧЕТ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ПРОГОНА
НЕЖИЛОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ЗДАНИЯ 23

Бельчук Е. А.
ОБСЛЕДОВАНИЕ НЕСУЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕНОВОГО ОГРАЖДЕНИЯ 26

Вагапова Г.Р.
ПОДДЕРЖКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПОНЕТНОГО
АНАЛИЗА ДАННЫХ О РАЗВИТИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ 28

Венидиктов В. В.
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПОВЫШЕНИЯ
ТЕХНИКО - ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАБОТЫ
РЕКТИФИКАЦИОННЫХ КОЛОНН 31

Гаджиев М.Г., Журавлева Н.А., Шайдуллов А.А.
РАЗРАБОТКА МОДУЛЯ ЧЕЛОВЕКО - МАШИННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ
ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ 34

Деряев А. Р.
СОСТАВЛЕНИЕ ПОИНТЕРВАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫБОРА
КОМПОНОВКИ НИЗА БУРИЛЬНОЙ КОЛОННЫ ДЛЯ БУРЕНИЯ
ПОД ТЕХНИЧЕСКУЮ КОЛОННУ
НАКЛОННО - НАПРАВЛЕННОЙ СКВАЖИНЫ 38

Деряев А. Р. СОСТАВЛЕНИЕ ПОИНТЕРВАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫБОРА КОМПОНОВКИ НИЗА БУРИЛЬНОЙ КОЛОННЫ ДЛЯ БУРЕНИЯ ПОД ЭКСПЛУАТАЦИОННУЮ КОЛОННУ НАКЛОННО - НАПРАВЛЕННОЙ СКВАЖИНЫ	42
Игитян Е.В., Польщиков И.К. АНАЛИЗ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ДИАЛОГОВЫХ СИСТЕМ	46
Казакова Е.Д., Бугакова С.Г. МИРОВОЙ ОПЫТ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ	48
Камаева Р.Р. СЦЕНАРИЙ АГЕНТ - ОРИЕНТИРОВАННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССА ФОРМИРОВАНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ РАСХОДОВ	55
Кочетов О. С. СИСТЕМА ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ВИБРОИЗОЛЯЦИЯ С РАВНОЧАСТОТНЫМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ	59
Кочетов О. С. ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ КОЖУХ С СИСТЕМОЙ ВИБРОИЗОЛЯЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	60
Кочетов О. С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ЦЕНТРАЛЬНО РАЗМЕЩЕННЫМ ФРИКЦИОННЫМ ДЕМПФЕРОМ	64
Кочетов О. С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С КИНЕМАТИЧЕСКОЙ ПАРОЙ «ВИНТ - ГАЙКА»	66
Кочетов О. С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С УПРУГОДЕМПФИРУЮЩИМИ СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	69
Кочетов О. С. МНОГОЯРУСНЫЙ ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР	71
Кочетов О. С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР С ФРИКЦИОННЫМ ДЕМПФИРОВАНИЕМ	74
Кочетов О. С. ИССЛЕДОВАНИЕ ПЛОТНОСТИ МАГНИТНОГО ПОТОКА ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ	77
Кочетов О. С. АКУСТИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ СООРУЖЕНИЯ	79

Кочетов О. С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР РЕССОРНОГО ТИПА С ДЕМПФИРУЮЩИМ УСТРОЙСТВОМ	82
Кочетов О. С. ДВУХКАСКАДНЫЙ ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР СО СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	84
Кочетов О. С. ПРОСТРАНСТВЕННЫЙ ВИБРОИЗОЛЯТОР СО СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	86
Кочетов О. С. ВИБРОИЗОЛЯТОР С ПЛАТФОРМОЙ ДЛЯ ВИБРОИЗОЛИРУЕМОГО ОБЪЕКТА СО СТЕРЖНЕВЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ, СОЕДИНЯЮЩИМИ ЕЕ С ОСНОВАНИЕМ ВИБРОИЗОЛИРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ	89
Кочетов О. С. АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЫЛЕСОСА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ	92
Кочетов О. С. ВИБРОИЗОЛИРОВАННЫЙ ПОМОСТ ДЛЯ ОПЕРАТОРА	94
Мукавовов Е.В. ВЛИЯНИЕ ПЛОТНОСТИ ПЛАСТОВОЙ ВОДЫ НА МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ МАССОВОГО ВЛАГОСОДЕРЖАНИЯ СЫРОЙ НЕФТИ ПО ПЛОТНОСТИ ЕЕ КОМПОНЕНТОВ	97
Подоляк Н.Я. КОНЦЕПЦИЯ СОВРЕМЕННОГО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА	99
Черненко М.К., Косников М.С., Ковалева К.А. РАЗРАБОТКА ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ МОДЕЛИ СИСТЕМЫ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	104

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Гойбов М.А. ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЕКТОРА В РЕСПУБЛИКЕ ТАДЖИКИСТАН	112
---	-----

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

Бибаева Е.П. ДЕТСКИЙ ТУРИЗМ, ЕГО ВИДЫ	121
Бибаева Е.П. РОЛЬ АНИМАЦИОННЫХ ПРОГРАММ В РАЗВИТИИ ДЕТСКОГО ТУРИЗМА	124

Бибаева Е.П. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ДОСУГА ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА	128
Ирицян А. В. ИССЛЕДОВАНИЕ МЕТОДОВ ПЛАНИРОВАНИЯ И ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ	132
Козинец М.Т., Кузьмина Б.А. ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ ТРУДОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СТРАНЫ	134
Митягина В.М. ИНФЛЯЦИОННОЕ ТАРГЕТИРОВАНИЕ КАК ОСНОВНОЙ СПОСОБ БОРЬБЫ С ИНФЛЯЦИЕЙ	136
Петрова З.А., Солохина Е.Б. ЦИФРОВОЙ ПРОФИЛЬ КЛИЕНТА КАК ФАКТОР КАСТОМИЗАЦИИ БАНКОВСКИХ УСЛУГ	139
Филиппова А.А., Казакова Д.Э., Большакова Д.А. НАЛОГОВЫЙ КОМПЛАЕНС КАК СПОСОБ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ	143
Шадиева М.Ю., Тумгоев И.Р. НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕТА ПО ЦЕНТРАМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ	146
Шевченко А. С., Джагинян Э. М. ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО БАНКОВСКОГО СЕКТОРА	149
ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
Ивкина В. С. ПЕРЕВОД ЛЕКСИЧЕСКИХ ЛАКУН В СПОРТИВНОЙ ЛЕКСИКЕ	154
ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ	
Боднев И.А. О ПРОБЛЕМАТИКЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТАТИСТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ АНАЛИЗА, ОЦЕНКИ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ОПЕРАТИВНОЙ ОБСТАНОВКИ В ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШТАБНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ МВД РОССИИ	158
Евреева И. Д. ПРОБЛЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРЕДМЕТА ВЗЯТОЧНИЧЕСТВА	162
Кузьмичев В.Д., Шаханов В.В. ФОРМАЛЬНО - СТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ УГОЛОВНО - ПРАВОВОГО ПОНЯТИЯ «НЕВИНОВНОЕ ПРИЧИНЕНИЕ ВРЕДА»	164

Магомедханов Р.Г., Магомедханова К.Ф. КОНСТИТУЦИОННО - ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ В СФЕРЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	167
Магомедханов Р.Г., Магомедханова К.Ф., Курилкина О.А. СОВРЕМЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	169
Невдахо А.Ю. К ВОПРОСУ О ВНЕДРЕНИИ НОВЕЙШИХ ТЕХНОЛОГИЙ В СИСТЕМУ СУДОУСТРОЙСТВА	172
Палюлин А.Ю., Гуров Ф.Н. СУДЕБНЫЙ PR В РОССИИ	175
Паронян К.М. ТЕОРЕТИКО - ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ОБ ЮРИДИЧЕСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕПРАВОМЕРНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПРИ БАНКРОТСТВЕ	177
ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ	
Авилова Т.В. МОДЕЛИРОВАНИЕ КАК СРЕДСТВО ОБУЧЕНИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ РЕШЕНИЮ АРИФМЕТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ	182
Варнавских С.М. КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ФИЗИКЕ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ	185
Винтилина С. С. АЛГОРИТМ СОЗДАНИЯ СИТУАЦИИ УСПЕХА НА УРОКЕ. ОСНОВЫ СИТУАЦИИ УСПЕХА В УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	186
Глуценко О.А. МЕДИАКОНТЕНТ В ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ	195
Джафарова А.В., Шепелева Е.Е. РАЗВИТИЕ КОММУНИКАТИВНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ У СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РАЗЛИЧНЫМИ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИМИ МЕТОДАМИ	197
Кинах Л.Б. РАЗНООБРАЗИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫБОРА ДЛЯ ПОДРОСТКОВ КУЗБАССА	200
Козякина А.М. ФОРМИРОВАНИЕ ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ У МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ЭЛЕМЕНТОВ ГЕОМЕТРИИ	202

Коник Е.И., Ткаченко О.В. ОСОБЕННОСТИ ДИСТАНЦИОННОЙ РАБОТЫ УЧИТЕЛЯ - ЛОГОПЕДА ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ С ДОШКОЛЬНИКАМИ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В РЕЖИМЕ ОНЛАЙН	205
Кротова Т.А., Сазонова Р.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ STEAM - ТЕХНОЛОГИИ «ЙОХОКУБ» В РАЗВИТИИ ТЕХНИКО - КОНСТРУКТИВНОГО ТВОРЧЕСТВА ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА	208
Кудряшова А.И. СКРАЙБИНГ - ТЕХНОЛОГИЯ КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ ВИЗУАЛИЗАЦИИ МЫШЛЕНИЯ У ОБУЧАЮЩИХСЯ	210
Кудряшова А.И. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБУЧЕНИИ ЛЮДЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ НА УРОКЕ ИНФОРМАТИКИ	212
Кудряшова А.И. МЕТОДЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ДИЗАЙНА КОСТЮМА В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ШКОЛЬНИКОВ НА УРОКЕ ТЕХНОЛОГИИ	214
Лопаткова М.Н., Плашкина О. О. ИГРОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ С ДЕТЬМИ РАННЕГО ВОЗРАСТА НА БАЗЕ ГРУППЫ КРАТКОВРЕМЕННОГО ПРЕБЫВАНИЯ	216
Салпагарова М.Б. ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ: ВОЗМОЖНОСТИ И ПУТИ ИХ РЕАЛИЗАЦИИ	219
Славута Е.В., Нестеркова Н.Ю., Сергеева А.О. РАЗВИТИЕ СВЯЗНОЙ РЕЧИ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ НА ОСНОВЕ УЧЕТА ВЕДУЩЕЙ СЕНСОРНОЙ МОДАЛЬНОСТИ	222
Томилин А.Н., Туктаров Р.Р., Томилина С.Н. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНВЕНЦИОННОЙ ПОДГОТОВКИ В МОРСКОМ ВУЗе	225
Хворостова Н.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ УЧАЩИХСЯ НА УРОКАХ БИОЛОГИИ	228
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ НАУКИ	
Девлетханова З.А., Кабакова Т.И. РЕЗУЛЬТАТЫ СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО ОПРОСА КОНЕЧНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ПРОТИВОВИРУСНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ	232

АРХИТЕКТУРА

- Мартынов М.А.
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МАТЕРИАЛОВ
ДЛЯ ОБЛЕГЧЕННОЙ КЛАДКИ СТЕН
В ЖИЛИЩНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 237

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Кудаленко С.В.
ВЛИЯНИЕ БУЛЛИНГА НА САМООЦЕНКУ ПОДРОСТКОВ 241

- Кудаленко С.В.
КОРРЕКЦИОННАЯ ПРОГРАММА
ДЛЯ ПОДРОСТКОВ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ БУЛЛИНГА 244

СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Асатурова Д.О., Байбулатова Л.Р., Сибогатова Р.Р.
ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЕ КОММУНИКАЦИИ 248

- Папян М.Э.
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ
СИСТЕМОЙ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГ В ОБЛАСТИ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА В МУНИЦИПАЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ 250

- Сидоров Н. В.
ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА
«ДЕМОГРАФИЯ» В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ 256

НАУКИ О ЗЕМЛЕ

- Холина Т.А., Алимова А.Р.
ВЛИЯНИЕ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ПОЧВУ
И ЛАНДШАФТНЫЕ КОМПЛЕКСЫ АБШЕРОНСКОГО ПОЛУОСТРОВА 260

**Международные и
Всероссийские научно-
практические
конференции**

По итогам авторам предоставляется бесплатно:

- сборник (в электронном виде),
- сертификат участника (в печатном и электронном виде),
- благодарность научному руководителю (при наличии) (в печатном и электронном виде).

Сборнику присваиваются индексы УДК, ББК и ISBN. В приложении к сборнику будут размещены приказ о проведении конференции и акт с результатами ее проведения.

Сборник будет размещен в открытом доступе в разделе "[Архив конференций](#)" (в течение 3 дней) и в научной библиотеке [elibrary.ru](#) (в течение 15 дней) по договору 242-02/2014К от 7 февраля 2014г.

Стоимость публикации 100 руб. за 1 страницу.
Минимальный объем-3 страницы

С графиком актуальных конференций Вы можете ознакомиться на сайте [aeterna-ufa.ru](#)

**Междисциплинарный
международный
научный журнал
«Инновационная наука»**

ISSN 2410-6070 (print)

Свидетельство о
регистрации
СМИ – ПИ №ФС77-61597

Журнал представлен в Ulrich's Periodicals Directory.
Все статьи индексируются системой Google Scholar.
Размещение в "КиберЛенинке" по договору №32505-01
Размещение в Научной библиотеке [elibrary.ru](#) по договору №103-02/2015

Периодичность: 2 раза в месяц.
Прием материалов до 3 и 18 числа каждого месяца
Формат: Печатный журнал формата А4

Стоимость публикации – 150 руб. за страницу
Минимальный объем статьи – 3 страницы

Размещение электронной версии журнала: в течение 10 рабочих дней
Рассылка авторских печатных экземпляров: в течение 12 рабочих дней

**Междисциплинарный
научный электронный
журнал «Академическая
публицистика»**

ISSN 2541-8076 (electron)

Научное издательство

Размещение в Научной библиотеке [elibrary.ru](#) по договору №103-02/2015

Периодичность: 2 раза в месяц.
Прием материалов до 8 и 23 числа каждого месяца
Формат: Электронный научный журнал

Стоимость публикации – 80 руб. за страницу
Минимальный объем статьи – 3 страницы

Размещение электронной версии на сайте: в течение 10 рабочих дней

Мы оказываем издательские услуги по публикации: авторских и коллективных монографий, учебных и научно-методических пособий, методических указаний, сборников статей, материалов и тезисов научных, технических и научно-практических конференций.
Издательские услуги включают в себя полный цикл полиграфического производства, который начинается с предварительного расчета оптимального варианта стоимости тиража и заканчивается доставкой готового тиража.

Научное издание

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА:
АНАЛИЗ ПРОБЛЕМ И ПОИСК РЕШЕНИЙ**

**Сборник статей
Международной научно-практической конференции
25 июня 2022 г.**

В авторской редакции
Издательство не несет ответственности за опубликованные материалы.
Все материалы отображают персональную позицию авторов.
Мнение Издательства может не совпадать с мнением авторов

Подписано в печать 27.06.2022 г. Формат 60x84/16.
Печать: цифровая. Гарнитура: Times New Roman
Усл. печ. л. 15,95. Тираж 500. Заказ 1616.



**Отпечатано в редакционно-издательском отделе
НАУЧНО-ИЗДАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА «АЭТЕРНА»
450076, г. Уфа, ул. Пушкина 120
<https://aeterna-ufa.ru>
info@aeterna-ufa.ru
+7 (347) 266 60 68**