

Сборник статей

**Международной научно-практической
конференции**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ»**

30 ноября 2017г.

Москва

УДК 001.1
ББК 72я43

Ответственный редактор:
Каленов Олег Евгеньевич, кандидат экономических наук

A43

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ: сборник статей Международной научно-практической конференции (30.11.2017 г., г. Москва). [Электронный ресурс] – М.: Импульс, 2017. – 809 с.

ISBN 978-5-9500329-7-4

Настоящий сборник составлен по итогам Международной научно - практической конференции «**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ**», состоявшейся 30 ноября 2017 г. в г. Москве. В сборнике статей рассматриваются современные вопросы науки, образования и практики применения результатов научных исследований.

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 работе и учебной деятельности.

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

При перепечатке материалов сборника статей Международной научно - практической конференции ссылка на сборник статей обязательна.

Сборник статей постатейно размещён в научной электронной библиотеке eLibrary.ru и зарегистрирован в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования)

УДК 001.1
ББК 72я43

ISBN 978-5-9500329-7-4



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

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩЕСТВЕННЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

| | |
|--|----|
| Крупкин А. В. МЕТОДИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА SMART-CITY | 15 |
| Литовченко В. Б., Додорина И.В. РОЛЬ ИННОВАЦИОННОГО ФАКТОРА В РЕШЕНИИ СТАТЕГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ | 24 |
| Топалов В.И., Феофилова Т.Ю. СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОМОЩИ КОРЕННЫМ МАЛОЧИСЛЕННЫМ НАРОДАМ СЕВЕРА РОССИИ: ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ИХ РЕШЕНИЯ | 30 |
| Голощапова Т.В. ЗНАЧЕНИЕ ПРИБЫЛИ ПРЕДПРИЯТИЯ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ | 34 |
| Кеворкова Ж.А. К ВОПРОСУ АУДИТА СИСТЕМЫ ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ ОПЕРАЦИЙ С ПРОИЗВОДНЫМИ ФИНАНСОВЫМИ ИНСТРУМЕНТАМИ | 41 |
| Ткачева О.А., Ивахник А.Ю., Рубцов И.П. КАДАСТРОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В КОНТЕКСТЕ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ | 49 |
| Тихонова Л. В. ОСОБЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ ПО МАТЕМАТИКЕ В ИНЖЕНЕРНОМ КЛАССЕ | 54 |
| Сытько К. О., Рябова А. А. ПЕДАГОГИКА И ПСИХОЛОГИЯ СОВРЕМЕННОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ | 62 |
| Замерова И.С. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ КАК СРЕДСТВО ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ (ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ МБОУ ДО ЦТР «ОКТЯБРЬСКИЙ» Г. ИЖЕВСК) | 66 |
| Слесарева Г.В., Картавцева А.А. РАЗВИТИЕ ГЕОМЕТРИЧЕСКОЙ ФОРМЫ В КИТАЙСКОЙ АРХИТЕКТУРЕ В ПРОШЛОМ И НАСТОЯЩЕМ | 71 |
| Скрипниченко В.С. CRM-СИСТЕМЫ КАК СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОДАЖ ПРЕДПРИЯТИЯ В КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ | 77 |

| | |
|--|-----|
| Садыкова А.А. ИСЛАМСКАЯ РЕЛИГИЯ В ПОДНЕБЕСНОЙ ИМПЕРИИ | 80 |
| Колобанова Е.В., Семьянова А. В., СОВРЕМЕННЫЕ УГРОЗЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ | 83 |
| Семенюк Л.В. ВЗЫСКАНИЕ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ С ОБУЧАЮЩИХСЯ, НЕ ИСПОЛНИВШИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ ПО ДОГОВОРАМ О ЦЕЛЕВОМ ОБУЧЕНИИ (ПО МАТЕРИАЛАМ СУДЕБНОЙ ПРАКТИКИ) | 87 |
| Рубчинская О. В., Кубанцева И. А. УЧАСТИЕ БИБЛИОТЕК МОРДОВИИ В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ ПРОГРАММАХ | 92 |
| Ригина Н.А. ЧУВСТВО ЯЗЫКА КАК КОМПОНЕНТ ГРАММАТИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНЦИИ | 96 |
| Фазылова Н.Н. ГРАФОАНАЛИТИЧЕСКИЙ МЕТОД ОЦЕНКИ ПОТЕНЦИАЛА ПРЕДПРИЯТИЯ «КВАДРАТ ПОТЕНЦИАЛА» ООО «ПОЛИСТРОЙ» | 99 |
| Петухова И.И., Погодаева Л.В., Кочетова А.Н. РОТАЦИЯ НА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАЖДАНСКОЙ СЛУЖБЕ: ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ | 103 |
| Платон А.В., Сагитова Н.С., Платон К.С. ДИАГРАММА ПАРЕТО КАК ИНСТРУМЕНТ УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ ПРЕДПРИЯТИЯ | 108 |
| Погодаева Л.В. УГРОЗЫ ФИНАНСОВОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИИ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЯ | 111 |
| Каленов О.Е. БЛОКЧЕЙН: ПРОБЛЕМА ИЛИ СПОСОБ ОПТИМИЗАЦИИ | 116 |
| Полулех М.В. ПРОБЛЕМАТИКА ИНФОРМАЦИОННОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ | 122 |
| Петухова И.И., Кочетова А.Н. ОСОБЕННОСТИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ | 132 |
| Филькина Н. С., Латышова Е. В., Каштанова П. В. К ВОПРОСУ О ПОСТОЯННЫХ ЭПИТЕТАХ В ПОЭТИЧЕСКОМ ЯЗЫКЕ А. В. КОЛЬЦОВА | 137 |

| | |
|--|-----|
| Хекимова Ш.Х. СИСТЕМООБРАЗУЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ | 143 |
| Филькина Н. С., Латышова Е. В. К ВОПРОСУ ОБ ОСОБЕННОСТЯХ УПОТРЕБЛЕНИЯ ВСТАВНЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ХУДОЖЕСТВЕННОМ ТЕКСТЕ (НА МАТЕРИАЛЕ РОМАНА Л. Н. ТОЛСТОГО «ВОЙНА И МИР») | 148 |
| Шавина Е.В. ЦИФРОВОЕ БУДУЩЕЕ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ | 154 |
| Чижова Г. О., Калиева О. М., Ефимов А. В. АНАЛИЗ ИНСТРУМЕНТОВ ПРЯМОГО МАРКЕТИНГА | 158 |
| Чижова Г. О., Калиева О. М., Ефимов А. В. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К МАРКЕТИНГОВЫМ КОММУНИКАЦИЯМ КАК ИНСТРУМЕНТУ ПРОДВИЖЕНИЯ | 165 |
| Ходырев П.М. РАЗВИТИЕ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ | 172 |
| Чистяков М.И. ИННОВАЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ ФИРМЫ | 175 |
| Оверко А.С. ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ СТУДЕНТОВ И УРОВЕНЬ РАЗВИТИЯ ГРУППЫ | 183 |
| Мысова О. С., Скрипка А. А. КАЧЕСТВО ОБСЛУЖИВАНИЯ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ТУРИСТСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ | 201 |
| Малюкова К.А. АНАЛИЗ СУДЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО СПОРАМ, КАСАЮЩИМСЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ СЛУЖЕБНОГО ВРЕМЕНИ И ВРЕМЕНИ ОТДЫХА ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЛУЖАЩИХ ПОЛИЦИИ | 206 |
| Косивченко Ю. Н., Галушко И. Г. ЭКОЛОГО-ЭСТЕТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ОБЩЕНИЯ С ПРИРОДОЙ | 213 |
| Николаева А.Б., Халикова Н.А. ИНСТРУМЕНТЫ КОНТРОЛЛИНГА КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ | 217 |
| Николаенко Ю. Ю. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИКИ ЭБРУ В ХУДОЖЕСТВЕННО-ЭСТЕТИЧЕСКОМ РАЗВИТИИ СТАРШИХ ДОШКОЛЬНИКОВ | 225 |

| | |
|---|-----|
| Мельникова Л.А. ВИДЫ УЛУЧШЕНИЙ АРЕНДОВАННЫХ АКТИВОВ И ПОРЯДОК ИХ ОТРАЖЕНИЯ В УЧЕТЕ | 231 |
| Митрофанов Р. Е. ПРИЧИНЫ ЭКСТРЕМИЗМА В РОССИИ И БОРЬБА С НИМ | 236 |
| Малькова Р.Г., Громов И. МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТА | 240 |
| Максакова О. В., Садыкова Л.Г. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В УПРАВЛЕНИИ | 245 |
| Курячая Е.А. КУРАТОРСКИЕ ЧАСЫ КАК ФОРМА ВНЕУЧЕБНОЙ РАБОТЫ | 249 |
| Лобова О.А., С.В. Селиванова С.В., Алдашкина Ю.М. ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В УСЛОВИЯХ ФГОС ДО | 255 |
| Локтева А.В. ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩЕЙ СРЕДЫ В УСЛОВИЯХ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ | 259 |
| Кулюкина Е.С. ЕВРОПЕЙСКИЕ ПОДХОДЫ В ПРОЕКТИРОВАНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ | 267 |
| Кукушкин С.Н. ИНФОРМАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ФИРМОЙ | 271 |
| Кочиева А.К. НОВАЯ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ КАК ДРАЙВЕР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ | 277 |
| Краснощеков А.В. ТИПЫ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ЯЗЫКОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ | 283 |
| Коротнев Р.И. ВЛИЯНИЕ ИДЕОЛОГИИ НА ФОРМИРОВАНИЕ ПРАВОСОЗНАНИЯ И ПРАВОВОЙ СИСТЕМЫ РОССИИ | 289 |
| Коркина И.С. СТАНДАРТИЗАЦИЯ ТРУДА | 294 |
| Кихтан Я.В., Румынская В.Ю. ПОНЯТИЕ ДЕЛОВОЙ ПРЕССЫ И ЕЕ СЕГМЕНТАЦИЯ | 299 |

| | |
|--|-----|
| Мирошникова В.М., Картавцева А.А. ПРОЕКТНЫЙ АНАЛИЗ СТУЛА «LOUIS GHOST CHAIR» ФИЛИППА СТАРКА | 303 |
| Мирошникова В.М., Картавцева А.А. ЦВЕТ КАК КОММУНИКАТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ В ДИЗАЙНЕ УПАКОВКИ | 307 |
| Исмагилова С.Ф. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ ПО ПОДДЕРЖКЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КАК ИНСТРУМЕНТЫ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ РФ | 314 |
| Райзвих Е.Г., М.В. Данилова ОСОБЕННОСТИ ПРОЯВЛЕНИЯ ГЕНДЕРНЫХ РАЗЛИЧИЙ У ОДАРЕННЫХ УЧЕНИКОВ МЛАДШЕГО ПОДРОСТКОВОГО ВОЗРАСТА | 320 |
| Ершова В. Г., Шаяхметова Р.Р. ЖЕСТОКОЕ ОБРАЩЕНИЕ С ДЕТЬМИ | 324 |
| Туркменова Д.И. ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РОССИИ | 328 |
| Нагай Н.Г., Милякова В.А. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА ПРОЦЕССА ОБСЛУЖИВАНИЯ ГОСТЕЙ | 332 |
| Ильин А.Ю., Цумарова Е.Ю. ОБЩЕСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ В Г. ПЕТРОЗАВОДСК | 339 |
| Захарова Д.В., Томашевская И.В. ПЕРЕВОДИТЬ ИЛИ НЕ ПЕРЕВОДИТЬ? БЕССМЫСЛЕННЫЕ ИМЕНА СОБСТВЕННЫЕ (НА МАТЕРИАЛЕ МУЛЬТИПЛИКАЦИОННОГО СЕРИАЛА «ADVENTURE TIME») | 345 |
| Засорин Д.Ю. ПРИНЦИП ОХРАНЫ ЗЕМЛИ КАК ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЙ ПРИНЦИП ЗЕМЕЛЬНОГО ПРАВА | 351 |
| Жевнерович И.В. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С КЛИЕНТАМИ КАК ОСНОВА ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА | 354 |
| Гончарова О.Н. ИЗУЧЕНИЕ ВЫСШИХ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ПАРКОВ И СКВЕРОВ ГОРОДА ВОЛЖСКОГО | 358 |
| Губайдуллина Г.А. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ | 361 |

| | |
|---|-----|
| Маринина Д.М. ВЛИЯНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ВООРУЖЕНИЯ НА РАСХОДОВАНИЕ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА НАЦИОНАЛЬНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ | 366 |
| Гаджиев О. А., РОЛЬ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОТИВОПРАВНОГО ПОВЕДЕНИЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ | 370 |
| Воронина А.В., Садыкова Л.Г. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ | 376 |
| Володин А.А., Иванов М.В. ДОМОХОЗЯЙСТВА КАК ОСНОВНОЙ ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО БЛАГОСОСТОЯНИЯ МЕГАПОЛИСА | 379 |
| Володина О.В. ИННОВАЦИОННАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ФОРМИРОВАНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ КУЛЬТУРЫ СТУДЕНТОВ ВУЗА | 385 |
| Богдановская В.И. О РАЗРАБОТКЕ ПРОГРАММ СОЦИАЛЬНОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ЗАМЕЩАЮЩИХ СЕМЕЙ, ИМЕЮЩИХ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ | 391 |
| Заворина Е.А., Погодаева Л.В. ПРОБЛЕМЫ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГРАЖДАНСКИХ СЛУЖАЩИХ | 398 |
| Бурханова Ю.Н. КРИТЕРИИ ОТБОРА ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОРИЕНТИРОВАННЫХ ЗАДАЧ ПРИ ОБУЧЕНИИ МАТЕМАТИКЕ СТУДЕНТОВ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОЙ СИСТЕМЫ МАТНЕМАТИСА | 404 |
| Варавва М.М., Калиева О.М. К ВОПРОСУ О ФОРМИРОВАНИИ ПОЗИТИВНОГО ИМИДЖА НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ | 409 |
| Шумская Л.М., Комарова И.К. ФОРМИРОВАНИЕ КУЛЬТУРЫ МЕЖНАЦИОНАЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ В ПОЛИКУЛЬТУРНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОСТРАНСТВЕ | 414 |
| Шулумба С. А. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ АРХИТЕКТУРНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В ГОРОДСКОЙ СРЕДЕ | 425 |
| Дегтярёва Т. В., Шитова Е. С. ИННОВАЦИИ В КОМПЛЕКСЕ МАРКЕТИНГОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ ОТЕЛЯ | 429 |

| | |
|---|-----|
| Мысова О. С., Шитова Е. С. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСТИНИЦЫ ПРИ ОЦЕНКЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ | 438 |
| Шевченко Е. Ю. Коломийченко Е. В. СОВРЕМЕННЫЕ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ В ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ | 442 |
| Шаров В. Г., Петров А. В., Бойцов Г. В. ОБ ОДНОМ ПОДХОДЕ К ПОСТРОЕНИЮ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ ГЕНЕРАЦИИ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МИКРОКОНТРОЛЛЕРА И ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ С ФИКСИРОВАННОЙ ЛОГИКОЙ РАБОТЫ | 449 |
| Шарапова Е. В. ПРАВОВЫЕ МЕХАНИЗМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ БИБЛИОТЕЧНОЙ ЦЕНЗУРЫ | 464 |
| Саяхова А.Ф. ТЕОРИЯ ERG АЛЬДЕРФЕРА | 468 |
| Югай А. Л., Журба Д.В., Коробчинская В. М. НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ НАЛОГОВОГО АУДИТА | 474 |
| Брусенкова И.С. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БУХГАЛТЕРСКОМ УЧЕТЕ | 477 |
| Бойко К.В. ОБ ЭВОЛЮЦИИ ПОНЯТИЯ СПРАВЕДЛИВОСТИ В ПРАВЕ | 480 |
| Азитова З.Ш. ИНДОНЕЗИЯ: ИСТОРИЯ, КУЛЬТУРА, ТРАДИЦИИ | 484 |
| Александрова Е.С. ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ИНФОРМАЦИОННОЙ СРЕДОЙ КАК УСЛОВИЕ СУБЪЕКТИВНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ: СУБЪЕКТ-СРЕДОВОЙ ПОДХОД | 489 |
| Яшин А.Н. АКСИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РУССКОГО ПРАВОСУДИЯ IX-XIX ВЕКОВ: ЗАКОН И БЛАГОДАТЬ | 494 |
| Блинов М.Ю. ИЗМЕНЕНИЕ ГРУЗОБОРОТА РОССИЙСКИХ ПОРТОВ БАЛТИЙСКОГО БАССЕЙНА В ПЕРИОД С 2003 ПО 2016 ГОД | 500 |
| Дресвянникова Е.С. ТРУДНОСТИ В ИЗУЧЕНИИ ЗАИМСТВОВАННЫХ СЛОВ ИЗ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ. | 507 |

| | |
|--|-----|
| Дегтярёва Т.В., Скрипка А.А. РОЛЬ ИНВЕСТИЦИЙ И ИННОВАЦИЙ В ПОВЫШЕНИИ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ТУРИСТСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ | 510 |
|--|-----|

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

| | |
|--|-----|
| Ташибекова З. М. ЦИТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МЛЕКОПИТАЮЩИХ | 518 |
| Стаучан Е.А. АНАЛИЗ ФЛОРЫ ЦЕНТРАЛЬНЫХ РАЙОНОВ ГОРОДА ВОЛГОГРАДА | 526 |
| Лопатина Ю. А. ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ ГУЗ «Городская поликлиника №5 г. Гродно» ЗА ПЕРИОД 2013-2016 годы | 530 |
| Кобзев Д.О. ЖЕСТКИЙ ПЕНОПОЛИУРЕТАН С ВЫСОКИМИ ОГНЕЗАЩИТНЫМИ СВОЙСТВАМИ | 537 |
| Ситникова М.И., Фролова М.А. К ВОПРОСУ О ФЛОРЕ ПРИРОДНОГО ПАРКА «НИЖНЕХОПЁРСКИЙ» | 540 |
| Куаншкалиев К.М., Нургазиева Р.К. ОЦЕНКА УРОВНЯ ЗДОРОВЬЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ | 543 |
| Нуруллаев Э. М., Ермилов А. С. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ СОЗДАНИЯ МОРОЗОСТОЙКОГО ПОЛИМЕРНОГО КОМПОЗИТА | 547 |
| Ефремова В.С., Барышев Е.Е. ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ | 557 |
| Землянская В. Н. ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СТИЛЕВОГО НАПРАВЛЕНИЯ АР-ДЕКО В ДИЗАЙНЕ ИНТЕРЬЕРА | 561 |
| Слепцова М.В., Макарова Г.Д., Кондакова Е.С. ПРОБЛЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ) | 566 |
| Иванов В.Н. ПРИМЕНЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ НАТРИЯ В ВОДОТОКАХ ДЛЯ ЭКСПРЕСС- ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ НА НИХ | 569 |

| | |
|--|-----|
| Жангабылов Р.А. ВЛИЯНИЕ ГЕОЛОГО-ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ПОКАЗАТЕЛИ РАЗРАБОТКИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ТЕХНОЛОГИИ ТЕРМОГРАВИТАЦИОННОГО ДРЕНИРОВАНИЯ ПЛАСТА | 573 |
| Федюнина П.С., Деннер В.А. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ТРОМБОЭМБОЛИИ ЛЕГОЧНОЙ АРТЕРИИ ПРИ ТРОМБОЗАХ МАГИСТРАЛЬНЫХ ВЕН | 581 |
| Веденеев А. М., Лебедева Л. В. ФЛОРА ЕРГЕНИНСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ В ПРЕДЕЛАХ КИРОВСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ВОЛГОГРАДА | 584 |
| Хлюстов В. К., Елекешева М. М. ХОД РОСТА ЭЛЕМЕНТОВ ЛЕСА В СМЕШАННЫХ ВЕТЛОВНИКАХ ПОЙМЫ РЕКИ УРАЛ | 588 |
| Гончарова О.Н., Филина Ю.В. РАННЕЦВЕТУЩИЕ РАСТЕНИЯ ПРИРОДНОГО ПАРКА «НИЖНЕХОПЁРСКИЙ» | 602 |
| Веденеев А.М., Якончук Е.Ю. ДОПОЛНЕНИЕ К ФЛОРЕ ВЫСШИХ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ КОТЕЛЬНИКОВСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ | 606 |
| Брызгалина А.А. К ИЗУЧЕНИЮ БОЖЬИХ КОРОВОК (COLEOPTERA; COCCINELLIDAE) ПРИРОДНОГО ПАРКА «ДОНСКОЙ» | 614 |
| Ребрилова С.Д. ЗАДАЧА ПОИСКА ОПТИМАЛЬНОГО МАРШРУТА ДВИЖЕНИЯ ЕДИНИЦЫ УБОРОЧНОЙ ТЕХНИКИ | 618 |
| Бурлака С.Д., Музыкаченко Г.Ф., Алексеева А.А. ИЗУЧЕНИЕ ВЛИЯНИЯ КОМПОНЕНТОВ ВИНОГРАДНОГО СОКА И ВИНОМАТЕРИАЛА НА СОДЕРЖАНИЕ ПЕСТИЦИДОВ | 625 |
| Бурлака С.Д., Музыкаченко Г.Ф., Алексеева А.А. ЗАКОНОМЕРНОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ ПЕСТИЦИДОВ В ВИНОГРАДЕ И ПРОДУКТАХ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ | 629 |
| Абессонова Н. А., Галушко И.Г. ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ РАЗРУШЕНИЯ ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ ИННОВАЦИЙ | 633 |
| Алифатова А.И., Веденеев А.М. К ВОПРОСУ О ЛИХЕНОБИОТЕ КОМПЛЕКСА «ШАКИНСКАЯ ДУБРАВА» | 636 |
| Алифатова А.И., Веденеев А.М. К ИЗУЧЕНИЮ ЛИХЕНОБИОТЫ КУМЫЛЖЕНСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ | 640 |

| | |
|--|-----|
| Мырзабекова У.Ж. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАВИСИМОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ПАСТБИЩНЫХ РАСТЕНИЯХ ТАЛАССКОЙ ДОЛИНЫ | 644 |
| Фролова М.А., Слепухин А.С. ОБЩАЯ ФЛОРА СРЕДНЕАХТУБИНСКОГО РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ | 652 |
| Фомина В.К. ЖИЗНЕННЫЕ ФОРМЫ FORMICIDAE ПРИРОДНОГО ПАРКА НИЖНЕХОПЕРСКИЙ | 656 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

| | |
|---|-----|
| Абдувалиев У.Б., Логинова М.Е., Ганиев Р.Г. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТЕПРОДУКТОВ | 659 |
| Волков А.П., Гасанов Р.Г. РАЗВИТИЕ МЕТОДИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ К РАСЧЕТУ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ НА СЕЙСМИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ | 662 |
| Юрченко Т.В., Тагайцева С.Г. АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИЗУЧЕНИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ В СРЕДЕ 1С: ПРЕДПРИЯТИЕ 8 | 671 |
| Беркетова Л.В. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПИТАНИЯ | 675 |
| Потанина М.В., Капустина Д.Д. ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ЭКОНОМИКИ КРЫМА: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ | 679 |
| Попов Ю.С., Ильина О.И. МЕТОД ГАММА-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРИОДА ПОЛУРАСПАДА ИЗОТОПА 89SR | 684 |
| Зарипов Д.Э., Левинсон Л.М. АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ ТВЕРДЫХ СПЛАВОВ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ ПОРОДОРАЗРУШАЮЩЕГО И ФРЕЗЕРНОГО ИНСТРУМЕНТОВ ПРИ БУРЕНИИ БОКОВЫХ СТВолов | 687 |
| Иващенко Е.Н. О ПОВЫШЕНИИ УРОВНЯ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПЬЮТЕРОВ ПРЕДПРИЯТИЯ | 691 |

| | |
|---|-----|
| Ильичев А.А., Широбоков С.В., Зиязетдинов Л.Р. ТЕХНОЛОГИИ И СРЕДСТВА ТУШЕНИЯ ПОЖАРОВ НА ОБЪЕКТАХ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА, ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ | 695 |
| Мирошникова В.М., Картавцева А.А. БЛАГОУСТРОЙСТВО ЗЕЛЁНОЙ ЗОНЫ ЮБИЛЕЙНОГО МИКРОРАЙОНА ГОРОДА КРАСНОДАРА | 702 |
| Кирюков С. Р. РЕАЛИЗАЦИЯ В СРЕДЕ SCILAB СЛОЖНЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ АЛГОРИТМОВ В ЗАДАЧАХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ | 708 |
| Сай Ю.В., Короткова Т.Г. ИСТОЧНИКИ ВЫБРОСА В АТМОСФЕРУ МОРСКОГО ПОРТА | 715 |
| Кузьмин А.Ю. ФАКТОРЫ, ОСЛОЖНЯЮЩИЕ АНАЛИЗ ВЫРАБОТКИ ЗАПАСОВ НЕФТИ ТРИАСОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ | 721 |
| Мальяр З.М. МОБИЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТОРГОВЛЕ | 727 |
| Хуснутдинова Э.М., Мамонова А.О. СПОСОБЫ УЛУЧШЕНИЯ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ВЫСОКОВЯЗКИХ НЕФТЕЙ И НЕФТЕПРОДУКТОВ | 730 |
| Мирошникова В. М., Шевченко А. П. АНАЛИЗ АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ СОВРЕМЕННЫХ ШКОЛ | 733 |
| Никишенко С.Л., Мухиддинов К.С. БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН | 739 |
| Нагаева С.Н ЭФФЕКТИВНОСТЬ БУРЕНИЯ БОКОВЫХ СТВОЛОВ В УСЛОВИЯХ МЕСТОРОЖДЕНИЯ X | 743 |
| Осипов Я.Д., Эбингер В.В., Кудакеева Е.В. РЕАЛИЗАЦИЯ СЛОЖНОГО КОЛЕБАТЕЛЬНОГО ДВИЖЕНИЯ В ЭЛЕКТРОПРИВОДАХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА | 749 |
| Ханова Н.И, Ханов О.А АДДИТИВНЫЕ СПОСОБЫ СТРОИТЕЛЬСТВА | 756 |
| Паинов С.А. ПЛУНЖЕРНОЕ ФРЕЗЕРОВАНИЕ | 760 |
| Фазылова А.Ш., Темников С.Р., Ибрагимова Э.И. ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ТРУДНОРАСТВОРИМЫХ СОЕДИНЕНИЙ ЕВРОПИЯ(III) ИЗ ВОДНЫХ СРЕД С ТАРТРАТАМИ | 764 |

| | |
|---|-----|
| Ушакова Е.В., Гаев Л.В., Кривняк В. АНАЛИЗ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО СОЗДАНИЯ НАБОРОВ ЗАДАЧ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ТЕМЫ "МЕТОД МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ИНДУКЦИИ" | 770 |
| Перминов Н. А., Разяпова И. Р. ПОЖАРЫ В ВЫСОТНЫХ ЗДАНИЯХ | 775 |
| Рябов И.Н., Логинова М.Е., Гаймалетдинова Г.Л. НОВШЕСТВА ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СКВАЖИН | 781 |
| Рябова А. А., Сытько К. О. ТЕХНИЧЕСКИЕ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА АВТОМОБИЛЕЙ, ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ | 786 |
| Смирнова Н.А., Дядин А.А., Тюрин Н.П. ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ СЕПАРАТОР МАСЛЯНОГО ТУМАНА | 791 |
| Есиркеп А.Н., Жалгасбекова Ж.К. СОПОСТАВЛЕНИЕ ЯЗЫКА ПРОГРАММИРОВАНИЯ C# С ДРУГИМИ ЯЗЫКАМИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ. C# БАҒДАРЛАМАЛАУ ТІЛІН БАСҚА БАҒДАРЛАМАЛАУ ТІЛДЕРІМЕН САЛЫСТЫРУ | 795 |
| Каменева А.Л., Клочков А.Ю. ИЗНОСОСТОЙКИЕ МНОГОСЛОЙНЫЕ ПОКРЫТИЯ ZrN-TiN | 800 |

Ходырев П.М.

К.ю.н., доцент ФГБОУ ВО «Удмуртский
государственный университет»,

г. Ижевск, РФ

РАЗВИТИЕ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Государственная поддержка инновационной деятельности как одно из ключевых направлений государственной инновационной политики является важнейшим условием на пути инновационного развития общества. До недавнего времени правовую основу государственной поддержки инновационной деятельности в Российской Федерации составляли стратегические и программные документы, в правовой форме определяющие направления и перспективы инновационного развития государства.

С принятием Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее – Закон) был сделан значительный шаг на пути развития законодательства в области инноваций. Впервые на уровне федерального закона регламентированы условия ведения инновационной деятельности в сфере образования. До принятия этого закона соответствующий вид деятельности регулировался подзаконным актом - Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 июня 2009 г. № 218 "Об утверждении Порядка создания и развития инновационной инфраструктуры в сфере образования".

В соответствии с частью 1 статьи 20 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" инновационная деятельность в сфере образования осуществляется в целях обеспечения модернизации и развития системы образования с учетом основных направлений социально-экономического развития государства, реализации приоритетных направлений государственной политики в сфере образования. Инновационная деятельность ориентирована на

совершенствование научно-педагогического, учебно-методического, организационного, правового, финансово-экономического, кадрового, материально-технического обеспечения системы образования и осуществляется в форме реализации инновационных проектов и программ организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и иными действующими в сфере образования организациями, а также их объединениями. При реализации инновационного проекта, программы должны быть обеспечены соблюдение прав и законных интересов участников образовательных отношений, предоставление и получение образования, уровень и качество которого не могут быть ниже требований, установленных федеральным государственным образовательным стандартом, федеральными государственными требованиями, образовательным стандартом (ч. 3 ст. 20 Закона).

Согласно ч. 4 ст. 20 Закона, в целях создания условий для реализации инновационных проектов и программ, имеющих существенное значение для обеспечения развития системы образования, организации, реализующие инновационные проекты и программы, признаются федеральными или региональными инновационными площадками и составляют инновационную инфраструктуру в системе образования. Порядок формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования утвержден Приказом Министерством образования и науки РФ от 23 июля 2013 г. № 611. Перечень федеральных инновационных площадок также устанавливается Министерством образования и науки РФ.

Как видно, законодатель закрепил единственную форму осуществления инновационной деятельности - инновационные проекты и программы, в том числе реализуемые инновационными площадками. Такой подход представляется нам ошибочным. Во-первых, он не учитывает того обстоятельства, что инновационная деятельность может быть не оформлена проектами и программами, а сами инновации в сфере образования (новые элементы содержания образования и системы воспитания, новые педагогические технологии, новые профили

(специализации) подготовки в сфере профессионального образования и др.) не обязательно являются результатами деятельности так называемой «инновационной инфраструктуры». Во-вторых, Закон проигнорировал высказанное в правовой доктрине предложение определить понятие «инновации» в виде родового понятия, объединяющего в своем содержании охраняемые результаты интеллектуальной деятельности, возникающие вследствие создания новшеств, нововведений, новых технических решений, находящиеся на той стадии своего бытия, когда они выражены в объективной форме и способны к удовлетворению общественных потребностей на рынке товаров, работ, услуг [1, с. 72]. К сожалению, с этой точки зрения инновационная деятельность в сфере образования осталась вне сферы законодательного регулирования.

Между тем, именно законодательная основа инновационной деятельности является наиболее приемлемым уровнем закрепления её основных форм, методов и структуры. Это связано, во-первых, с тем, что закон – это наиболее стабильный источник правового регулирования, защищенный от конъюнктурных вмешательств. Во-вторых, закон создает базу для подзаконного правотворчества, направляя его развитие и формирование содержания

Библиографический список

1. Волынкина М.В. Правовое регулирование инновационной деятельности: Проблемы теории. М.: Аспект Пресс, 2007.

© П.М. Ходырев, 2017