

«EurasiaScience»
XLIX Международная научно-практическая конференция

15 ноября 2022
Научно-издательский центр «Актуальность.РФ»

СБОРНИК СТАТЕЙ

Collected Papers
XLIX International Scientific-Practical conference
«EurasiaScience»

Research and Publishing Center
«Actualnots.RF», Moscow, Russia
November, 15, 2022

Moscow
2022

УДК 00, 1, 33, 34, 36, 37,39, 50, 51, 57, 60, 61, 62, 63, 67, 68, 7

ББК 1

E91

EurasiaScience

E91 Сборник статей XLIX международной научно-практической конференции
Москва: «Научно-издательский центр «Актуальность.РФ», 2022. – 376 с.
ISBN 978-5-6049082-1-1

Книга представляет собой сборник статей XLIX международной научно-практической конференции «EurasiaScience» (Москва, 15 ноября 2022 г). Представленные доклады отражают наиболее значительные достижения в области теоретической и прикладной науки. Книга рекомендована специалистам, преподавателям и студентам.

Сборник рецензируется членами оргкомитета. Издание включено в Elibrary согласно лицензионному договору 930-03/2015К.

Организатор конференции:

Научно-издательский центр «Актуальность.РФ»

При информационной поддержке:

Пензенского государственного университета

Федерального государственного унитарного предприятия «Информационное
телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС)»

Федерального государственного бюджетного учреждения науки
«Российская книжная палата»

Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU

Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова

СОДЕРЖАНИЕ

ХАРАКТЕР РАСПОЛОЖЕНИЯ QTL-АССОЦИИРОВАННЫХ ПОЛИМОРФИЗМОВ ПО УЧАСТКАМ ГЕНОМА КАЗАХСКОЙ БЕЛОГОЛОВОЙ И АУЛИЕКОЛЬСКОЙ ПОРОД	
Белая Е.В., Бейшова И.С., Селионова М.И., Шулинский Р.С., Ульянова Т.В.	10
МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ -ДОЧЕРЕЙ РАЗНЫХ ПЛЕМЕННЫХ БЫКОВ.....	
Бойко М.Д.	14
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОВОГО ПОКАЗАТЕЛЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЛИЯНИЯ ФУНГИЦИДОВ НА РАЗВИТИЕ КОЛОНИЙ ГРИБОВ РОДА FUSARIUM В УСЛОВИЯХ IN VITRO	
Дубровская М.Н., Чекмарев В.В. , Бучнева Г.Н. , Дубровская Н.Н. , Корабельская О.И.	19
АНАЛИЗ И СОСТОЯНИЕ ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЫ С ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДОЙ МОЛОЧНОГО СКОТА В УСЛОВИЯХ ООО ПЗ «БАРЫБИНО» МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ.....	
Блюм Е.Р.	22
ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ОТХОДОВ МУКОМОЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ	
Волкова А.В.....	26
ПОРОДНАЯ ПРЕДРАСПОЛОЖЕННОСТЬ КОШЕК К ИДИОПАТИЧЕСКОМУ ЦИСТИТУ	
Паранина А.В., Шамсутдинова Н.В.	28
УГРОЗА БИОЛАБОРАТОРИЙ ДВОЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА	
Костылева Н.И.	31
О НЕКОТОРЫХ РУДЕРАЛЬНЫХ РАСТЕНИЯХ УРБАНОФЛОРЫ ГОРОДА АНДИЖАНА	
Сидикжанов Н.М.	33
ЭРГОГЕННОЕ И АНТИОКСИДАНТНОЕ ДЕЙСТВИЕ ДОБАВОК СПИРУЛИНЫ НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА	
Нусратова М.	35
ИНТРОДУКЦИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОГО УЗБЕКИСТАНА	
Отамуродова М.	37
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ FERULA MOSCHATA	
Салахиддинов Ш.	39
БИОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА И ЗНАЧЕНИЕ АЛЬБИЦИИ ЛЕНКОРАНСКОЙ (ALBIZIA JULIBRISSIN) .	
Кучкарова С.....	41
ФИТОЛИТЫ ЛИСТЬЕВ DACTYLIS GLOMERATA L., МОРФОТИПЫ И АНАТОМИЧЕСКАЯ ПРИУРОЧЕННОСТЬ.....	
Соломонова. М.Ю.	43
TOXICOLOGICAL EVALUATION OF IRON-GADOLINIUM NANOCOMPOSITE.....	
Novikov M.A.	46
ОПЫТ ПРОВЕДЕНИЯ ПЦР В УСЛОВИЯХ КОНТАМИНАЦИИ	
Пензин А.А., Тимкин П.Д.	48
ЛОКАЛЬНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ГЕНОВ РЕЗИСТЕНТНОСТИ У GLYCINE MAX И GLYCINE SOJA	
Тимкин П.Д., Пензин А.А.....	50
НОРМАТИВНО ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИНФОРМИРОВАННОГО ДОБРОВОЛЬНОГО СОГЛАСИЯ И ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ	
Киндюк В.В., Гончаревская З.Л.....	52
НЕАЛКОГОЛЬНАЯ ЖИРОВАЯ ДИСТРОФИЯ ПЕЧЕНИ У ЖЕНЩИН С ПЕРВИЧНЫМ ГИПОТИРЕОЗОМ.....	
Ниязова Ё.М.	54
СРАВНЕНИЕ ВОЗРАСТНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РАЗЛИЧНЫХ ОТДЕЛОВ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА МАЛЬЧИКОВ И ДЕВОЧЕК В ВОЗРАСТЕ ОТ 13 ДО 16 ЛЕТ.....	
Кенжабоев М.А., Ахмедов Ж.М.	58
РЕЗИСТЕНТНОСТЬ МИКРОБНОЙ ФЛОРЫ К ИРРИГАНТАМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ В ЭНДОДОНТИИ.....	
Генералова Ю.А., Хабадзе З.С.	63
ГЕНОМНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ STARPHOCOCOCUS AUREUS, ПОЛУЧЕННЫХ У БОЛЬНЫХ С ФУРУНКУЛОМ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ	

Файзуллина Г.А., Максютлова Н.Р.	65
СПОСОБ ЗАКРЫТИЯ ДЕФЕКТА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЧЕЛЮСТИ ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ ФИБРОЗНОГО ЭПУЛИСА	
Файзуллина Г.А., Максютлова Н.Р.	67
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ПАТОГЕНЕЗА КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА.....	
Морозова Т.А.....	70
ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ КАЧЕСТВЕННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ПОМОЩИ	
Баранова О.О., Лягина Т.О.	72
ВЫХОД БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ИЗ ТРАВЫ ЧЕРЕДЫ ТРЕХРАЗДЕЛЬНОЙ (VIDENS TRIPARTITA L.) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭКСТРАГЕНТА	
Князева А.В., Кочукова А.А., Шмыгарева А.А.	74
ИЗМЕНЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ЗАМЕРЗАНИЯ КОНЦЕНТРИРОВАННОГО РАСТВОРА ЖИДКОГО КАУСТИКА	
Матвейчук Ю.В., Вербицкая А.О.....	77
ОПРЕДЕЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИХ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В РАСТЕНИИ СУСЛАСНАЕНА ХАНТНИИФОЛИА	
Боранова Т.Т., Хайруллина Ш.М., Кунакбаева Ж.Б.	79
ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КАТАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ПЕРОКСОВОЛЬФРАМАТА ИММОБИЛИЗОВАННОГО НА АНИОНИТ ДЛЯ ПРОЦЕССА ЭПОКСИДИРОВАНИЯ МЕТИЛОВЫХ ЭФИРОВ ЖИРНЫХ КИСЛОТ	
Канатов Е.А., Есипович А.Л., Чарыкова Т.А.	82
СИНТЕЗ И ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ЭФИРОВ ЖИРНЫХ КИСЛОТ И СПИРТОВ C ₁ -C ₁₂	
Орехов С.В., Есипович А.Л., Отопкова К.В., Чужайкин И.Д.	85
N ¹ - И N ¹ , N ³ -ДИАЛКИЛИРОВАННЫЕ УРАЦИЛ И 5-ГАЛОГЕНУРАЦИЛЫ.....	
Сафарян М.С., Сумбатьян А.С., Исраелян С.Г., Арутюнян А.А.	88
ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЯ ДВУХСКОРОСТНОГО ТРЕХЦВЕТНОГО МАРКЕРА НА ОСНОВЕ FPGA	
Андреев С.Ю., Асадов Р.Р.	90
ПОЛУЧЕНИЕ ЗАГОТОВОК МЕТОДОМ АДДИТИВНОЙ ТЕХНОЛОГИЕЙ DMT	
Прозорова Е.И.....	92
ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИОНООБМЕННЫХ ГРАНУЛ ДЛЯ СУХОГО ЭЛЕКТРОПОЛИРОВАНИЯ ..	
Хамидуллина К.Р.....	95
УДАЛЕНИЕ ЗАУСЕНЦЕВ МЕТОДОМ УЛЬТРАЗВУКА	
Миннихметов А.У.....	98
ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЙ МЕТОД УДАЛЕНИЯ ЗАУСЕНЦЕВ.....	
Миннихметов А.У.....	101
MODERN APPROACHES TO THE SYNTHESIS OF INTELLIGENT AUTOMATION AND ARCHITECTURAL AND ARTISTIC CONSTRUCTION	
Melnichenko D.K., Gulyakina V.V.	103
ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ТЕРМИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКОГО УДАЛЕНИЯ ЗАУСЕНЦЕВ	
Яковлев Д.А.....	105
КООРДИНАТНО-ПРОБИВНОЙ ПРЕСС, ПРИНЦИП И ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ	
Яковлев Д.А.....	110
НЕРАЦИОНАЛЬНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ДЕФИЦИТ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДОВ	
Клинецов А.Н.	112
О СТРУКТУРНЫХ ВОЗМОЖНОСТЯХ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЦИФРОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ.....	
Раков В.И., Захарова О.В.....	115
О «ВИРТУАЛЬНЫХ МАШИНАХ» ДЛЯ ЦИФРОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ	
Раков В.И., Захарова О.В.....	117

ПОВЫШЕНИЕ ХАРАКТЕРИСТИК КАЧЕСТВА СЕТИ 5G / NR С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ДЕКОМПОЗИЦИИ.....	
Екимов С.В.	119
СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ УТИЛИЗАЦИИ ТЕПЛА ОТХОДЯЩИХ ГАЗОВ	
Васильев П.С., Шурак А.А., Рева Л.С.....	127
КОМПАКТНЫЙ ПАРОГЕНЕРАТОР.....	
Васильев П.С., Шурак А.А., Рева Л.С.....	129
СНИЖЕНИЕ ШУМОВОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЗДАНИЯ ЗА СЧЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМ ЗЕЛЕННЫХ СТЕН.....	
Котенко М.П., Гладкова А.Д., Пащенко Е.Н.	131
МЕТОДОЛОГИЯ TOGAF И УПРАВЛЕНИЕ ТРЕБОВАНИЯМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ	
Кузин Е.И., Кузин В.Е.....	133
РЕЗЕРВЫ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ВОЗВЕДЕНИЯ НЕСУЩИХ КОНСТРУКЦИЙ 4-ЭТАЖНОЙ ГОСТИНИЦЫ В п. ЛИВАДИЯ НА ОСНОВЕ ВЫБОРА ОТЕЧЕСТВЕННОЙ РЕСУРСОЭКОНОМНОЙ ОПАЛУБОЧНОЙ СИСТЕМЫ	
Левицкая М.В., Чубукчи Э.С., Шаленный В.Т.....	144
АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОБЛЕМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБУСЛУЖИВАНИЯ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СТАНЦИЙ	
Алексеев Н.А.	146
КОНЦЕПЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ПРОИЗВОДСТВЕ.....	
Бегенова Б.Б.....	149
АВТОМАТИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ РЕНТГЕНОВСКОГО КОНТРОЛЯ ДЛЯ ПЕЧАТНЫХ УЗЛОВ	
Бегенова Б.Б.....	151
ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ ОТРАСЛИ МАШИНОСТРОЕНИЯ	
Бегенова Б.Б.....	153
МОДЕЛЬ АЛГОРИТМИЗАЦИИ УПРАВЛЕНИЯ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ С СОХРАНЕНИЕМ ТОЧНОСТИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОДУЛЯХ.....	
Бегенова Б.Б.....	155
ОПТИМИЗАЦИЯ ЖИДКОНАПОЛНЕННЫХ СОСТАВОВ ДЛЯ ГОРЕНИЯ В ТЕПЛОМ МЕТОДЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА БИТУМИНОЗНЫЙ ПЛАСТ ПРИ ВНУТРИПЛАСТОВОЙ ДОБЫЧЕ НЕФТИ	
Сердюкова А.Н., Ефимов М.Г.	157
ФОРМИРОВАНИЕ ТОПОЛОГИЧЕСКОГО СКЕЛЕТА СИЛЬНО ЗАШУМЛЕННОГО СТРУКТУРНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ ОПТИЧЕСКОЙ КОГЕРЕНТНОЙ ТОМОГРАФИИ	
Потлов А.Ю., Савинова К.С.о	159
ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ УРОЖАЙНОСТИ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР АЗЕРБАЙДЖАНА	
Набиев А.А., Абдуллаев И.М., Мамедова Ш.И., Гасаналиев А.А., Актопрак И.Ф., Абасова Н.А., Каграманова Т.М., Гумбатова Ш.Й., Гасаналиева Л.Г., Исмаилова А.А., Ахмедова Г.Б.	161
ЦИФРОВОЕ МАТЕМАТИКО-КАРТОГРАФИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ГОМОГЕННОСТИ ПРОСТРАНСТВЕННОГО СТРОЕНИЯ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА МАЛОГО КАВКАЗА.....	
Набиев А.А., Абдуллаев И.М., Мамедова Ш.И., Гасаналиев А.А.,Актопрак И.Ф., Абасова Н.А., Каграманова Т.М., Гумбатова Ш.Й., Гасаналиева Л.Г., Исмаилова А.А., Ахмедова Г.Б.	164
ВЛИЯНИЕ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ПОЛЯ НА АДСОРБЦИЮ ПОЛЯРНЫХ МОЛЕКУЛ	
Галимбеков А.Д.	167
DETERMINING THE POTENTIAL OPPORTUNITIES OF THE TOURISM INDUSTRY IN THE GANJA-GAZAKH ECONOMIC-GEOGRAPHICAL REGION BY USING VIRTUAL 3D-TOURS.....	
Mammadova I.Y.	172
СТРОЕНИЕ И ПРОИСХОЖДЕНИЕ ПРИБРЕЖНОГО ЭОЛОВОГО РЕЛЬЕФА В УСТЬЕ Р. ШОЙНЫ (КАНИНСКИЙ БЕРЕГ БЕЛОГО МОРЯ): ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.....	

Репкина Т.Ю., Леонтьев П.А., Кублицкий Ю.А., Вяткин Е.Д., Крехов А.К., Орлов А.В.	176
ОСОБО ОХРАНЯЕМЫЕ ПРИРОДНЫЕ ТЕРРИТОРИИ (ПАМЯТНИКИ ПРИРОДЫ) ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ .	
Юндунов Х.И., Елтошкина Н.В.	179
ВНЕСЕНИЕ СВЕДЕНИЙ В ЕГРН ГРАНИЦ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ.....	
Юндунов Х. И., Елтошкина Н.В.	181
ВЛИЯНИЕ НЕБЛАГОПОЛУЧНЫХ СЕМЕЙ НА СТАНОВЛЕНИЕ ЛИЧНОСТИ РЕБЕНКА	
Сильвановская Д.И., Милина А.А., Кочемирова Н.Ф.	183
ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ СТУДЕНТОВ ТЕХНИЧЕСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ	
ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ	
Лабанов П.В., Лобачев Д.А.	186
ОСОБЕННОСТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ПЕДАГОГА-ДЕФЕКТОЛОГА С РОДИТЕЛЯМИ,	
ВОСПИТЫВАЮЩИМИ РЕБЕНКА, ИМЕЮЩЕГО НАРУШЕНИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНО-ВОЛЕВОЙ СФЕРЫ.....	
Румянцева К.В.	189
ОШИБКИ ПЕДАГОГА И ИХ ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ И ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ	
Парамонова О.М.	191
РОЛЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ	
ШКОЛЬНИКОВ.....	
Ахмедханова А.Б.	194
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О ПРАВАХ ЧЕЛОВЕКА У ДЕТЕЙ СТАРШЕГО	
ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА.....	
Куренная Т.С.	196
ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА СПОРТСМЕНОВ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ФИТНЕС – АЭРОБИКОЙ В	
НОМИНАЦИИ ХИП-ХОП НА ЭТАПЕ НАЧАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ	
Большакова Т. А.....	198
СТРЕТЕГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ В ДОШКОЛЬНОМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ	
Марущак Е.Б.	203
РОЛЬ СПОРТА В ПАТРИОТИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ	
Мастюк А.В.	206
НЕГАТИВНЫЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ТРАДИЦИОННЫХ МЕДИА И НОВЫХ МЕДИА НА СОВРЕМЕННЫХ	
ШКОЛЬНИКОВ.....	
Рамазанова Я.Н.	210
ПЕРСПЕКТИВЫ ПРОЕКТА «ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА» В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ	
ОБРАЗОВАНИЯ	
Измайлова А.М., Гамуева М.А.	214
ОБОГАЩЕНИЕ АКТИВНОГО СЛОВАРЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА В ПРОЦЕССЕ	
ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ТУВИНСКОЙ ДЕТСКОЙ ПОЭЗИЕЙ	
Бады А.С.	216
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИ ПОЖАРЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ ВЫСШЕГО	
ОБРАЗОВАНИЯ	
Кротова Н.Ю., Суровцева О.Н.	219
ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ ИГРЫ НА ЗАНЯТИЯХ РКИ.....	
Смирнова М.В., Шустова М.С.....	222
РОЛЬ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЛЯ ДЕТЕЙ СТАРШЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА	
Осипова Р.М.	224
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ ТИКТОК В КАЧЕСТВЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ АНГЛИЙСКОГО	
ЯЗЫКА	
Отебаева Ш.Ш., Инкарбекова Н. Н.	226
«ШКОЛА ПОНИМАНИЯ» КАК ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РАБОТЫ СО СТУДЕНТАМИ	
Богданова Е.В.	228

ОТНОШЕНИЕ МОЛОДЕЖИ В СТУДЕНЧЕСКОЙ СРЕДЕ К ЗАНЯТИЯМ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ	
Шаганова Е.Н., Блохина Н.В.	232
ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ, КАК ОСНОВНОЕ УСЛОВИЕ, ВЛИЯЮЩЕЕ НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕСС В СИСТЕМЕ «УЧИТЕЛЬ-УЧЕНИК»	
Самарченко А.А.	234
НЕДОСТАТКИ БОЛОНСКОЙ СИСТЕМЫ.....	
Генералова А.А.	236
РОЛЬ ЛИЧНОСТИ ВОСПИТАТЕЛЯ В ПРОЦЕССЕ РАЗВИТИЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ИНТЕЛЛЕКТА ДОШКОЛЬНИКОВ	
Алыкова Н.А.	238
ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЧИНЫ УВЛЕЧЕНИЯ ТЕЛЕСЕРИАЛАМИ В СОВРЕМЕННОЙ РОССИИ.....	
Нековаль В.Н., Яровая Л.Е.	241
ДИНАМИЧЕСКИЕ ПАУЗЫ НА УРОКЕ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И КОРРЕКЦИИ УЧЕБНЫХ ЗАТРУДНЕНИЙ У МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ.....	
Кулагина Д.Д.	243
ОСОБЕННОСТИ МОТИВАЦИОННЫХ ИНТЕНЦИЙ У СТУДЕНТОВ РАЗНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ В ПРОЦЕССЕ ИЗУЧЕНИЯ ИНОСТРАННОГО ЯЗЫКА	
Колесина И.О.	245
ТРЕБОВАНИЯ К ПСИХОЛОГИЧЕСКИМ КАЧЕСТВАМ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, А ТАКЖЕ К ОРГАНИЗАЦИИ РАБОЧИХ МЕСТ ЛИЦ, РАБОТАЮЩИХ С КОМПЬЮТЕРНОЙ ТЕХНИКОЙ В МЕДИЦИНСКИХ ЦЕНТРАХ	
Трофимова Е.А.	248
НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ КАК ФАКТОР УЯЗВИМОСТИ В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19	
Фролов И.С.	250
ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ СЕПАРАЦИЯ КАК ВАЖНЫЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ ЛИЧНОСТИ.....	
Донченко М.Ю.	252
МОЛОДЕЖНАЯ СУБКУЛЬТУРА.....	
Захарова Ю.С.	254
КОМПОНЕНТЫ ИМИДЖА ПОЛИТИЧЕСКОГО ЛИДЕРА НА ПРИМЕРЕ МЭРА Г. БЛАГОВЕЩЕНСКА В ПРОГРАММЕ «ОЛЕГ ИМАМЕЕВ. ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА».....	
Клещева Т. А.	257
ИСТОРИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ: ЦЕЛИ ОТКРЫТИЯ ВЕСТ-ИНДИИ.....	
Устинов А.Р.	258
ЗНАЧЕНИЕ ВИЗАНТИЙСКОЙ БОГОСЛУЖЕБНОЙ МУЗЫКИ В РУССКОЙ КУЛЬТУРЕ.....	
Ерзаулова А.Г.	260
ПОКОЛЕНЧАСКАЯ МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ ГОРОДСКИХ СУБКУЛЬТУР КИТАЯ.....	
Сун Цзисинь	263
ВЛИЯНИЕ США НА ЯПОНСКУЮ КУЛЬТУРУ: ПРЕИМУЩЕСТВА И НЕДОСТАТКИ.....	
Донецкая А.С.	265
ИССЛЕДОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ МИРОВОЙ ПОЛИТИКИ В КИТАЕ	
Юэ Сыци	267
ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКИЕ НОВЕЛЛЫ НЕДАВНО ОПУБЛИКОВАННОЙ «СТРАТЕГИИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ОБОРОНЫ» США	
Иванов Р.В.	271
ЛИНГВОКУЛЬТУРНЫЕ КОННОТАЦИИ ЛЕКСЕМЫ «ДРАКОН» В РУССКОМ И КИТАЙСКОМ ЯЗЫКАХ....	
Сунь Юйно	273
ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА ФИЛЬМОВ ХОН САНСУ НА ВОЛНЕ ФЕМИНИЗМА 2015 – 2020 ГОДОВ (КОРЕЙСКИЙ – РУССКИЙ)	
Ляпина Е.С.	275
ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА ПИСЕМ С ИЗВИНЕНИЯМИ С КОРЕЙСКОГО НА РУССКИЙ ЯЗЫК.....	

Ганьшина И.С.	281
ОСОБЕННОСТИ АНГЛО-РУССКОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ ВИДЕОИГР	
Гусев И.А., Бузин Е.Ю.	284
КУЛЬТУРОЛОГИЧЕСКИЕ ОТСЫЛКИ КАК СРЕДСТВО ПЕРЕДАЧИ АТМОСФЕРЫ НАПРЯЖЕНИЯ В ХУДОЖЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВЕДЕНИЯХ (НА БАЗЕ ПРОИЗВЕДЕНИЙ СТИВЕНА КИНГА)	
Сахарова Е.С.	286
ПРАГМОНИМЫ В МЕНЮ КАК ИНСТРУМЕНТ МАРКЕТИНГОВОЙ КОММУНИКАЦИИ	
Клецкая С.И.	289
ЭВОЛЮЦИЯ ТРАВЕЛОГА В РАННЕМ ТВОРЧЕСТВЕ И.А. БУНИНА: ОТ «КАЗАЦКОГО ХОДА» ДО «ХРАМА СОЛНЦА»	
Щавлинский М. С.	292
ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА ЮМОРА НА ОСНОВЕ СЕРИАЛА ТЕОРИЯ БОЛЬШОГО ВЗРЫВА	
Косинова А.Д.	296
ПРОБЛЕМА КРИЗИСА ЧЕЛОВЕКА В СОВРЕМЕННОЙ ФИЛОСОФИИ	
Костылева Н.И.	300
МЕТОДЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО БРЕНДИНГА КАК ИНСТРУМЕНТА ПРОДВИЖЕНИЯ ТУРИСТСКИХ УСЛУГ	
Черепяхин С.В.	303
ИССЛЕДОВАНИЕ ОТНОШЕНИЯ РЕСПОНДЕНТОВ К РЕКЛАМЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО КИНО	
Репало Е.А.	305
КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С КЛИЕНТАМИ И УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА МАРКЕТИНГОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В B2B-СЕКТОРЕ	
Печурин К.М.	309
МЕТОДЫ И ИНСТРУМЕНТЫ В УПРАВЛЕНИИ ОРГАНИЗАЦИОННЫМ РАЗВИТИЕМ КОМПАНИЙ	
Шакиров М.Р.	312
Отношение потребителей к диджитализации услуг контактных центров	
Кадрова В.А., Прокопова Л.Г., Пасечник О.	315
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЦИФРОВИЗАЦИЯ МАЛОГО БИЗНЕСА: ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ	
Келеш Ю.В.	317
О НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ СТРУКТУР НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИЙ В ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ	
Шабалина Л.В., Тимко М.В.	320
РОЛЬ ИНВЕСТИЦИОННОЙ СТРАТЕГИИ В РАЗВИТИИ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
Барков Ф.Е.	324
КРЕДИТНЫЙ РИСК И МЕТОДЫ ЕГО МИНИМИЗАЦИИ В РФ	
Рощупкина А.И.	326
ОСОБЕННОСТИ КОННОГО ТУРИЗМА И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА РАЗВИТИЕ РЕБЕНКА	
Широкова А.В.	332
АКТУАЛЬНОСТЬ МАРКЕТИНГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В МАЛОМ БИЗНЕСЕ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ	
Вьлгина Ю.В., Пилюк К.С.	335
ДИАГНОСТИКА ПРОБЛЕМЫ МАРКЕТИНГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ ООО «ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ ТЕКСТИЛЬ ИМПОРТ»	
Вьлгина Ю.В., Пилюк К.С.	338
ТРАЕКТОРИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ФРАНЦИИ	
Бондаренко Т.Е.	340
ЧЕМ ОТЛИЧАЮТСЯ ЛОГИСТИКА И ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК?	
Мамина Ю. Р.	342
МЕТОДЫ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ НА СОВРЕМЕННОМ РЫНКЕ	
Фомина Д.М.	345

О НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ КОНЦЕПЦИИ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ СТРУКТУР НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИЙ В ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Шабалина Л.В., Тимко М.В.

*Институт экономических исследований, Донецк
luda_2270@mail.ru, mark26328@gmail.com*

Предложена концепция развития предпринимательских структур на основе инноваций в Донецкой Народной Республике, базирующаяся на выработке направлений и инструментария, а также обосновано создание бизнес-инкубатора. Предложенные мероприятия позволят запустить в Республике инновационный процесс объединив его участников на основе создания и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

Ключевые слова: инновации, концепция, предпринимательские структуры, инновационная инфраструктура, инновационный процесс, коммерциализация.

Ключевую роль в инновационном процессе занимают предпринимательские структуры, поскольку они являются одними из основных субъектов инновационной деятельности, формируют и удовлетворяют спрос на инновации, устанавливают взаимосвязи с потребителями для изучения их потребностей и научными организациями, которые продуцируют новые знания.

В условия дефицита в Донецкой Народной Республике (ДНР) кадровых и финансовых ресурсов, неразвитости нормативного правового обеспечения инновационной деятельности и предпринимательства, а также отсутствия системы субъектов инновационной инфраструктуры, объединяющих участников инновационного процесса актуальным становится выработка направлений и предложений, обеспечивающих запуск инновационного процесса, а также организация деятельности единого субъекта инновационной инфраструктуры, объединяющего участников контура «наука-образование-государство-бизнес», при минимуме затрат и издержек. Для разработки направлений обеспечения развития предпринимательских структур на основе инновационной составляющей в ДНР необходимо проанализировать институциональную поддержку предпринимательских структур в сфере инноваций в Республике.

Проведенный анализ нормативного правового обеспечения развития предпринимательских структур в сфере инноваций свидетельствует, что в ДНР не урегулированными остаются вопросы определения и установления режима коммерческой тайны, порядок назначения, аттестации и полномочия патентных поверенных, порядок уплаты патентных пошлин и их размер, а также не закреплены на законодательном уровне полномочия органов исполнительной власти в части поддержки инновационной деятельности.

Следует отметить, что в Республике функционирует только два субъекта инновационной инфраструктуры – ГУП «Республиканская лизинговая компания» [1], оказывающая услуги предприятиям сельскохозяйственного комплекса, а также ГАУ «Фонд развития промышленности» [2], предоставляющий кредитную и грантовую поддержку промышленным предприятиям перерабатывающей отрасли на основе конкурсного отбора бизнес-проектов. Необходимо заметить, что создано ГУП «Научно-технический центр инноваций и технологий» – подведомственное Государственному комитету по науке и технологиям, выполняющее роль посредника между субъектами инновационной деятельности, а также способствующее коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (РИД) и инновационных проектов, при этом, следует отметить, что данная организация находится на стадии формирования.

Установлено, что в Республике 79,9% капитальных инвестиций осуществляется за счет собственных средств предприятий [3], вынуждая их искать новые источники финансирования, где актуальным считается государственно-частное партнерство [4] в сфере инноваций на основе которого, государство сможет сэкономить финансовые средства и инвестировать

неиспользуемые активы, хранящиеся на его балансе, что обеспечит доступ предпринимательским структурам к государственным источникам финансовых, материальных, а также информационных ресурсов.

Принимая во внимание важную роль инноваций в развитии предпринимательства, возникает необходимость совершенствования существующих концептуальных положений развития предпринимательских структур на основе инноваций и их реализации в ДНР. Думается, что данная концепция должна базироваться на трех основных направлениях: нормативном правовом, организационном и финансовом.

В рамках нормативного правового направления предполагается комплекс мероприятий по: разработке нормативной правовой базы развития предпринимательства в сфере инноваций; обеспечению правового регулирования коммерческой тайны; расширению правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности; совершенствованию налоговых льгот для предприятий, осуществляющих инновационную деятельность.

В рамках организационного направления предлагаются мероприятия по: развитию взаимодействия контура «государство-наука-образование-бизнес»; организации инновационного процесса от идеи до ее коммерциализации; формированию устойчивого спроса на инновационную продукцию.

В финансовом направлении целесообразным считается осуществление следующего комплекса мероприятий по: развитию механизма финансирования предпринимательских структур в сфере инноваций; поддержке внешнеэкономической деятельности бизнеса; разработке процедуры финансирования инновационных проектов предпринимательских структур.

Учитывая эффективность комплексного и централизованного обеспечения коммерциализации РИД целесообразным, считается организация на территории ДНР субъекта инновационной инфраструктуры, важность организации которого обусловлена тем, что на каждом из этапов инновационного процесса могут возникнуть трудности для неквалифицированных лиц, которые помогут преодолеть сотрудники данного субъекта. Также, актуальность единого субъекта обусловлена, во-первых, экономией ограниченных ресурсов, во-вторых, удобством для лиц, желающих создать РИД или его коммерциализировать. Для этих целей, помимо создания самого субъекта инновационной инфраструктуры, необходимо определить алгоритм его действий по созданию и коммерциализации новшеств, а также способы его взаимодействия с другими субъектами хозяйствования Республики. Для обеспечения формирования деятельности данного субъекта, а также повышения информированности участников инновационного процесса необходимо в данном субъекте организовать базы данных по учету лиц, с которыми осуществляется взаимодействие, а также перечня идей и охранных документов, которые они хотят коммерциализировать.

В связи с этим, предлагаемыми инструментами развития предпринимательских структур на основе инноваций в рамках предложенной концепции являются: Республиканский бизнес-инкубатор, обеспечивающий объединение участников инновационного процесса по поводу создания и коммерциализации РИД; алгоритм коммерциализации инновационной идеи; алгоритм коммерциализации РИД на основе охранного документа, включающий взаимодействие «государства-науки-образования-бизнеса» относительно реализации и финансирования инновационных проектов. Схема концепции развития предпринимательских структур на основе инноваций представлена на рисунке 1.

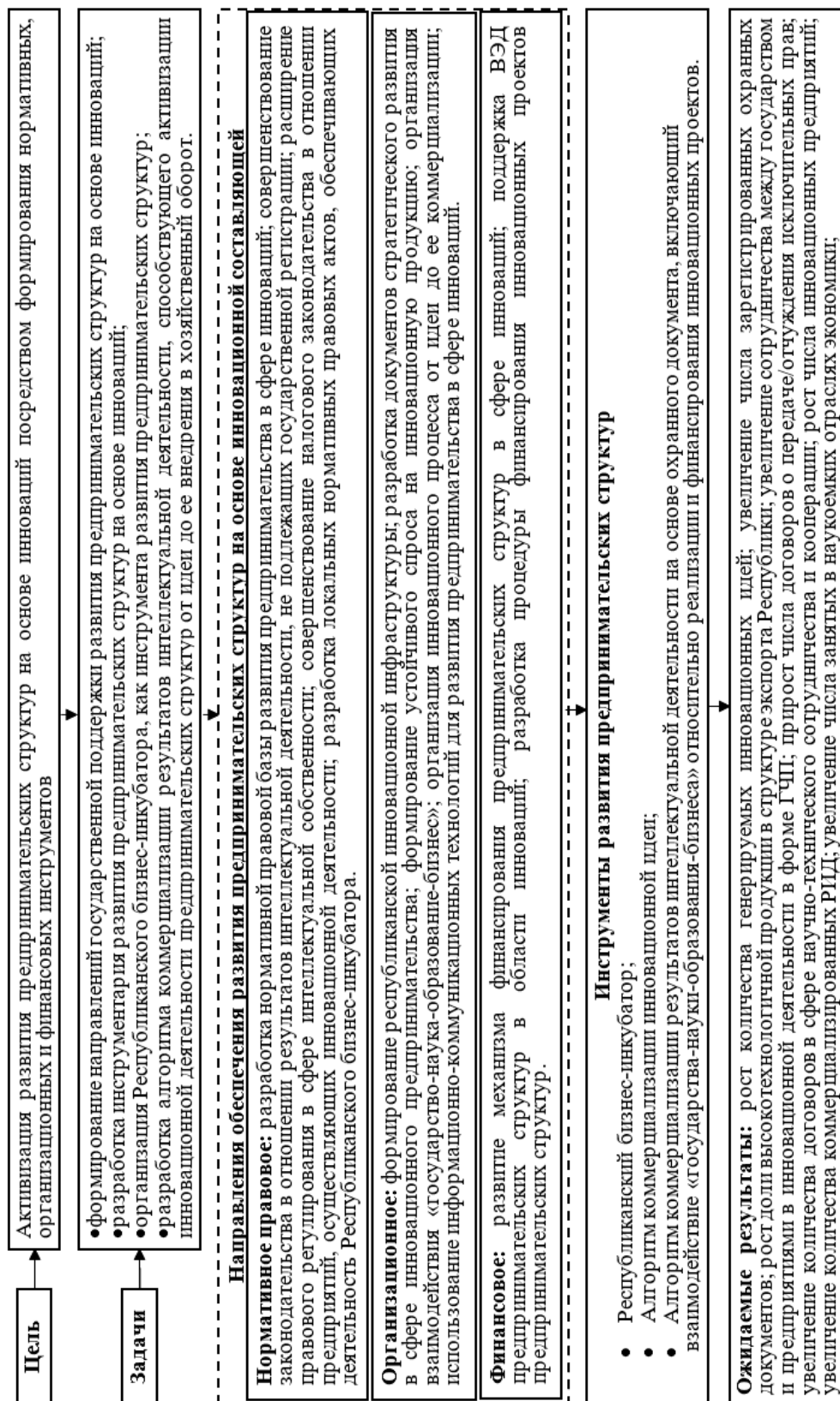


Рисунок 1 – Концепция развития предпринимательских структур на основе инноваций

Примечание: РИД – результат интеллектуальной деятельности; ВЭД – внешнеэкономическая деятельность; ГЧП – государственно-частное партнерство

Таким образом, на основе анализа институциональной поддержки предпринимательских структур в сфере инноваций были предложены направления ее совершенствования, в соответствии с которыми предложена концепция развития предпринимательских структур на основе инноваций базирующаяся на создании субъекта инновационной инфраструктуры Республиканского бизнес-инкубатора, который позволит: сформировать благоприятную среду для развития наукоемких инновационных предприятий; интегрировать потенциал научного, производственного и образовательного комплекса; создать систему комплексной поддержки инновационных предприятий; содействовать созданию и развитию новых наукоемких технологий и организации производства конкурентоспособной продукции; обеспечить условия для подготовки кадров в сфере управления инновационными предприятиями, а также коммерциализации технологий.

Список источников

1. О создании государственного унитарного предприятия «Республиканская лизинговая компания»: распоряжение Правительства Донецкой Народной Республики от 07 августа 2020 г. № 191.
2. О создании государственного автономного учреждения «Фонд развития промышленности»: распоряжение Правительства Донецкой Народной Республики от 18 июля 2022 г. № 204.
3. Капитальные инвестиции в ДНР: итоги за 9 месяцев 2020 - DNR LIVE - 08.12.2020 [Электронный ресурс]. Режим доступа: https://mer.govdnr.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=8600&catid=17&Itemid=172.
4. О государственно-частном и муниципальном-частном партнерстве: закон Донецкой Народной Республики от 11 августа 2017 г. № 188-ІНС