

РЕЗУЛЬТАТЫ

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ,
ИННОВАЦИОННОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2022

РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РИНХ)

ЗАДАЧИ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ 2022-2031

ЗАДАЧА № 1:

Привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок

НАУКА РЯДОМ

Вовлечение школьников в исследовательскую повестку

ШКОЛЬНИКИ В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Новые форматы детской научно-технической деятельности

НАУЧНОЕ ВОЛОНТЕРСТВО

Вовлечение граждан в исследовательские проекты

НАУКА ПОБЕЖДАТЬ

Совершенствование механизмов выявления талантливой молодежи

НАУЧНЫЕ ДЕТСКИЕ ПЛОЩАДКИ

Создание инфраструктуры развивающего досуга

ЗАДАЧА № 2:

Содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны

СНОВА В ШКОЛУ

Развитие каникулярных школ для молодежи

ПРОЕКТИРОВАНИЕ БУДУЩЕГО

Создание условий приоритетных научно-технических проектов

РАБОТА С ОПЫТОМ

Изучение и систематизация данных об истории отечественной науки

ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НАУКИ, БИЗНЕСА, ГОСУДАРСТВА И ОБЩЕСТВА

Совершенствование механизмов взаимодействия

РЕШЕНИЯ И СЕРВИСЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СООБЩЕСТВА

Создание привлекательных условий для построения карьеры в сфере науки и технологий

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ ПО ПРИОРИТЕТАМ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РФ

КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В СИРИУСЕ И СПУТНИКИ В РЕГИОНАХ

ЗАДАЧА № 3:

Повышение доступности информации и достижениях и перспективах российской науки для граждан РФ

НАУКА ДЛЯ ВСЕЙ СЕМЬИ

Мероприятия, посвящённые науке и технологиям

НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ ТУРИЗМ

Создание маршрутов для научно-популярного туризма

НАУКА КАК ИСКУССТВО

Популяризация науки через художественные формы

ИНФРАСТРУКТУРА ДЛЯ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ НАУКИ, СОЗДАНИЕ КОНТЕНТА

ЮБИЛЕЙНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

Организация мероприятий, приуроченных к памятным датам отечественной науки

ОТКРЫТИЕ ЦЕНТРОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, ЗАПУСК ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ РГЭУ (РИНХ)

ФГБОУ ВО «ВЛГТУ им. Г.Ф. Морозова» ООО «Агротрейдинг» **ООО «Трансфер»**
ООО «Авант» ООО «Экаунтинг Менеджер» ООО «Безопасность Информационных Технологий»
ООО «Медицинский образовательный центр» **ООО «Донской край»** **ООО «Запад-Торговый центр»**
ООО «Кобра-Ростов» ООО «Ковчег» **РОО МН Греческая Автономия** **ООО «Лайтаудит»**
ООО «ЛСВ» ООО «Армия» **ЮНОЦ Юга России** РРОМОО «РСО» ООО «Глобалметпром»
ООО «Налог-Консалтинг» **ООО «Ника-КТ»** ООО «МТМ» **ПАО КБ «Центр-инвест»**
ООО «Рикон» ООО «РСодон консалтинг» **ПАО «Роствертол»** ООО «Строймаксимум»
ООО «ТаРуссия» **ООО «ПРОЕКТ-А»** ООО «Альянс-Т» Секретариат Совета Межпарламентской Ассамблеи СНГ
ООО «ЭЛИОС» ООО ДОЦ «Котлостроитель» **ООО ДОЦ «Орленок»** ООО Медицинский центр «XXI Век»
ООО НПФ «АВК» **РОМОО «Донской Союз Молодежи»** ООО «ГУРМАНИЯ»
РРОО «Корейский культурно-просветительский центр» **ООО «Горизонт»** ООО «АКДЭНЕРГО»
ООО «Нарва» Союз «Торгово-промышленная палата Ростовской области»
ООО «Стройтехнологии» **ОАО «Мясниковский Агроснаб»** ООО «МЦКО «Велес»»

МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

ООО «НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
ИННОВАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ»

объем финансирования, тыс. руб.

2022

3 738,7

2021

4 334,0

2020

3 604,0

2019

4 003,0

2018

2 937,0

ДОСТИЖЕНИЯ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ, ИННОВАЦИОННОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



РГЭУ (РИНХ) ВЫСТУПИЛ ЭКСПЕРТНОЙ ПЛОЩАДКОЙ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА ПРОЕКТОВ «БЮДЖЕТ ДЛЯ ГРАЖДАН»



ПРОДОЛЖАЮТ РАБОТУ ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ПЛОЩАДКИ

- РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ МОДЕЛИ НЕПРЕРЫВНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
- РАЗРАБОТКА, АПРОБАЦИЯ И ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ ФИНАНСОВО-НАЛОГОВОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ
- РАЗВИТИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО, ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО И ИННОВАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА ОБУЧАЮЩИХСЯ РГЭУ (РИНХ) В ОБЛАСТИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА



РГЭУ(РИНХ)
Центр беспилотного транспорта

ФУНКЦИОНИРУЕТ ЦЕНТР БЕСПИЛОТНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В РАМКАХ СОТРУДНИЧЕСТВА РГЭУ (РИНХ) И ДИСКРЕТНО-ИННОВАЦИОННОГО КЛАСТЕРА МАЛОЙ АВИАЦИИ

В РАМКАХ ЦЕНТРА КОМПЕТЕНЦИЙ ЮНОЦ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ И НАВИГАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ БЕСПИЛОТНОГО ТРАНСПОРТА РЕАЛИЗОВАНА НИР «ВЫСОКОТОЧНОЕ ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ БЕСПИЛОТНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ»



В РАМКАХ КУРСА ЮНОЦ УСТОЙЧИВОК РАЗВИТИЕ БИЗНЕСА ПРОВЕДЕНА ЛЕКЦИЯ «СОЦИАЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ И ЦЕЛИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ»



В РАМКАХ СОТРУДНИЧЕСТВА С ИНЖИНИРИНГОВЫМ ЦЕНТРОМ ВГЛУ РЕАЛИЗОВАНА НИР «НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СФЕРЕ МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ ДЛЯ МИКРОКОНТРОЛЛЕРОВ И МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СХЕМ»

ДОСТИЖЕНИЯ В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ, ИННОВАЦИОННОЙ И ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



**РГЭУ (РИНХ) – ОПЕРАТОР МЕРОПРИЯТИЙ
НАЦПРОЕКТА «МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО»**



**ПРОВЕДЕН ХАКАТОН INDUSTRY2022
С IT-ОРИЕНТИРОВАННЫМИ КЕЙСАМИ
С КРУПНЫМИ СТЕЙКХОЛДЕРАМИ РЕГИОНА**



**ОРГАНИЗОВАН ЕДИНЫЙ ОТКРЫТЫЙ УРОК ПО
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВУ
ДЛЯ МОЛОДЕЖИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 14
ДО 17 ЛЕТ «ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В
СОВРЕМЕННОМ МИРЕ»**



**КОМАНДА РГЭУ (РИНХ) – УЧАСТНИК
ПРОЕКТНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ИНТЕНСИВА
«АРХИПЕЛАГ 2022»**

КОНСОРЦИУМЫ В ОБЛАСТИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. ПЕТРА ВЕЛИКОГО

**ЧЕЛОВЕКОЦЕНТРИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И
РЕШЕНИЯ**



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. О.Е. КУТАФИНА

ИННОВАЦИОННАЯ ЮРИСПРУДЕНЦИЯ



ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

АНО «ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ КОММУНИКАЦИЙ»

**УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ЛИДЕРСТВО**



ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

АКСЕЛЕРАЦИОННАЯ ПРОГРАММА «СОЗВЕЗДИЕ ЮГА»



50 НАСТАВНИКОВ
ПРОЕКТОВ

432 УНИКАЛЬНЫХ
УЧАСТНИКА

32 НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
МЕРОПРИЯТИЯ



53 ГОТОВЫХ
СТАРТАП-ПРОЕКТОВ

26 КЕЙСОВ ОТ
ИНДУСТРИАЛЬНЫХ
ПАРТНЕРОВ

31 СПИКЕРОВ, ЭКСПЕРТОВ,
ТРЕКЕРОВ

СТАРТАПЫ АКСЕЛERAЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ «СОЗВЕЗДИЕ ЮГА»

Паритет (заказчик Компания «Кепт»)	Оптимизация стратегии компании по привлечению кандидатов, анализ рынка и его трендов в сфере рекрутмент-маркетинга, выявление характеристик «идеального будущего работодателя»
Маркетплейс услуг ВЭД	B2B-маркетплейс для компаний оказывающих услуги в сфере внешнеэкономической деятельности и компаний, планирующих выходить на международные рынки, с использованием технологии ИИ
Умный террариум	Разработка ПАК с компьютерным зрением позволяет автоматически управлять микроклиматом внутри террариума и выявлять основные заболевания пресмыкающихся
Мегаполис будущего (заказчик Южный научный центр РАН)	Создание ИТ-продукта (dashboard), включающего в себя социально-экономические показатели и эффекты от создания агломераций на примере Ростовской агломерации
Юрист онлайн	Создание интернет-платформы (приложения), где каждый сможет быстро и удобно получить юридическую консультацию онлайн
Приложение интернет-магазина в App Store (заказчик ООО «м.Тайм»)	Создание приложения в Apple App Store для удобства клиентов, которые уже привыкли потреблять контент с мобильного устройства через приложение
ЭКО-навигатор	Региональная справочная информационная платформа, раскрывающая информацию в рамках экологической повестки: актуальная база методических, информационных и развлекательных материалов, информация о проектах и акциях, вовлекающих население в экологическую повестку
Онлайн-тренировки Go Start	Фитнес-студия на основе онлайн-платформы с персональными тренировками и сопровождением психолога
Умный ключ для пропускных систем	Универсальное программное обеспечение для пропускных систем и систем умных домов с использованием технологии машинного зрения для идентификации человека, отличающееся авторским подходом распознавания походки с помощью камер видеонаблюдения и датчиков движения
ProРемонт	Приложение, которое помогает найти подрядчика для проведения ремонтно-строительных работ и позволяет контролировать процесс в прямом эфире, экономя время и ресурсы с помощью видеонаблюдения
Интерактивное страховое консультационное бюро	Разработка сайта и чат-бота с целью оказания адресной помощи по вопросам страховой направленности для заинтересованных физических и юридических лиц
Планирование производства ООО ПКФ «Атлантис-Пак» (заказчик ООО ПКФ «Атлантис-Пак»)	Разработка алгоритма сортировки производственных заказов в программной среде 1С:ERP, минимизирующего издержки на переналадку оборудования
Дыхательная гимнастика «Волшебное дуновение»	Разработка электронного ресурса содержащего систему дыхательных упражнений направленных на коррекцию нарушений устной речи у детей дошкольного возраста
Разработка образовательной онлайн платформы «Талант» (заказчик платформа «Талант»)	Проектирование и разработка сайта для образовательной платформы «Талант» для выявления у детей 12-15 лет талантов, а также запуск платного курса для юных предпринимателей
Развитие и популяризация сайта Фабрики бережливого производства	Оптимизация работы сайта, способствующее его удобному использованию потребителями, определение стейкхолдеров

СТАРТАПЫ АКСЕЛERAЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ «СОЗВЕЗДИЕ ЮГА»

Экологичный город будущего	Установка стен с мхом в экологически загрязнённых местах (жилые комплексы, производство, торговые центры, рестораны) с целью очищения воздуха и повышения узнаваемости места
Разработка чат-бота для ООО «м.Тайм» (заказчик ООО «м.Тайм»)	Разработка чат-бота для сервисного центра способствующего автоматизации общения с клиентом и добавлению нового онлайн функционала компании заказчика
БИЗНЕСЛИДЕР (заказчик ИП Денис Крицин)	Увеличение потока потенциальных покупателей и их удержание за счёт маркетинговых инструментов, продвижение в социальных сетях и разработка прототипа сайта
STOCK-Логистика	Разработка прототипа симулятора для образовательного процесса в Вузе, по направлению обучения: логистика и УЦП
Mini Flo	Подарочные мини-букеты, созданные по результатам IT-программы по распознаванию человеческого предпочтения на базе собранных данных о клиенте
Атлас здоровья	Разработка интерактивной системы поддержки принятия управленческих решений в сфере здравоохранения (в перспективе на основе нейросети)
Фестиваль «Говорим правильно вместе» (заказчик Организация «Речеград»)	Создание набора рекламных промо-материалов для привлечения людей к участию в фестивале, повышение узнаваемости организации и укрепления имиджа, подготовка конкретных макетов
Повышение уровня налоговой грамотности	Обеспечение роста налоговой грамотности и информирования населения о возможностях современной налоговой системы Российской Федерации
Большая цифровая библиотека «РуСкат»	Сервис представляющий пользователям возможность чтения широкого спектра комиксов/манги/вэбтунов в отличном качестве, поддержка начинающих талантов и коммерциализация проектов российских авторов с целью развития комикс-индустрии в России
Система спортивного отбора и ориентации	Разработка и внедрение информационно-аналитической системы подготовки спортивного резерва в Ростовской области
Образовательная экосистема	Разработка методологии, позволяющей выявить сотрудников обладающих компетенциями которые можно развить с помощью корпоративного обучения до нужной управленческой должности
От повышения мотивации к улучшению качества услуг (заказчик АО «Почта России»)	Разработка предложений по повышению вовлечённости сотрудников процесс прохождения обучающих дистанционных курсов
Цифровая платформа инициативного бюджетирования	Разработка единой цифровой платформы инициативного бюджетирования для вовлечения населения в бюджетный процесс и эффективного взаимодействия граждан и государства
Я и мой ребенок: учим английский вместе	Образовательный центр с методической онлайн поддержкой для родителей, дети которых начинают изучать английский язык
Новая школа успеха «Start Science School»	Школа с гибридной системой обучения, в которой дети смогут знать своё главное предназначение, выберут будущую профессию
Проект по внедрению интернета вещей в технологии строительства	Проект по внедрению интернета вещей в технологии строительства использование ботов в мессенджерах Telegram для обновления данных о процессе строительства в онлайн режиме

СТАРТАПЫ АКСЕЛERAЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ «СОЗВЕЗДИЕ ЮГА»

Разработка экспортной стратегии ТаРоссия (заказчик ООО «ТаРоссия»)	Обеспечение зарубежной клиентской базы с устойчивым спросом на этапе строительства и запуска производства, подготовка маркетингового отчёта longlist
Развивающий тренажёр по налоговой грамотности	Обеспечение роста налоговой грамотности и информирование населения о возможностях современной налоговой системы РФ
Беспилотный автоматический комплекс для качественного управления бизнесом	Беспилотная автоматический комплекс предназначен для использования БПЛА в вертикального взлёта и посадки в областях деятельности требующих минимального участия обслуживающего персонала
Развитие инструментов HR-маркетинга и продвижение бренда компании «Додо Пицца» как работодателя (заказчик «Додо-пицца»)	Изучение бренда работодателя, создание плана действий по совершенствованию продвижения вакансий и поиска персонала, создание проекта по повышению лояльности сотрудников
Сервис по обучению финансовой грамотности в приложениях детских банковских карт	Разработка и внедрение сервиса, позволяющего повысить мотивацию подростков совершенствовать уровень своих финансовых знаний посредством использования образовательного контента, интегрированного в приложения их банковских карт с помощью системы скидок, бонусов и поощрений
Разработка маркетинговой стратегии по продвижению конкурса «Умная стипендия» (заказчик ПАО КБ «Центр-инвест»)	Разработка плана мероприятий по повышению узнаваемости проекта и охвата целевой аудитории. Анализ методов продвижения для определения наиболее полно соответствующих целям проекта
Анализ возможностей модулей космических аппаратов типа CubeSat для эксплуатации при перемещении в сторону Луны и на лунной орбите (заказчик АО «Центральный НИИ машиностроения» Госкорпорация «Роскосмос»)	Аналитический обзор применения в Космических аппаратах типа CubeSat модулей ориентации и стабилизации их технические характеристик и использование для возможности их эксплуатации при перемещении в сторону Луны и на Лунной орбите
Платформа онлайн взаимодействия компании ВЭД-Юг с участниками ВЭД (заказчик ООО «Вэд Юг»)	Мультисервисная платформа для взаимодействия с участниками ВЭД На которой собраны интегрированы государственные и коммерческие сервисы для удобного ведения внешнеторговой деятельности в режиме одного окна
Создание электронной образовательной платформы по курсу MBA (заказчик Бизнес-школа РГЭУ (РИНХ))	Единое сетевое пространство, предназначенное для объединения информации для студентов и преподавателей в виде функциональных блоков
Эко-патруль Дона	Идентификация экологических катастроф и своевременное их ликвидация силами заинтересованных граждан, объединение эколого-ориентированной части населения и повышения эффективности проводимых мероприятий через создание ботов Telegram

СТАРТАПЫ АКСЕЛERAЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ «СОЗВЕЗДИЕ ЮГА»

Спутниковая система предупреждения угона и мониторинга мототранспорта «Moto Security»	Создание конкурентной системы безопасности мониторинга мототранспорта удобной в использовании любым пользователем и обеспечивающей достаточный уровень безопасности техники для владельцев единичной или парком мототехники
ForeSAT. Анализ лесов и территорий на основе спутниковых снимков (заказчик ВГЛТУ им. Морозова)	Интеллектуальный анализ лесов и территорий на основе спутниковых снимков с использованием комплекса программных инструментов и облачных вычислений
Интеграция настольной игры «КриптоВерс» в виртуальную среду (заказчик ИП Дмитрий Досумбаев)	Создание прототипов для веб-версии настольной игры и версии в мобильном приложении, разработка лендинга для продажи игры в интернете и ТГ бота-помощника
Разработка стратегии цифровой трансформации Ростовской области в сфере безопасности граждан (заказчик ПАО «Ростелеком»)	Разработка текста стратегии и дорожной карты мероприятий цифровой трансформации Ростовской области в сфере безопасности граждан на основе анализа лучших практик цифровой трансформации городов и регионов, оценки состояния цифровой инфраструктуры региона
Платформа кадрового обеспечения предприятий региона (заказчик Агентство инновации Ростовской области)	Разработка универсальной площадки для формирования образовательной среды и создание кадрового резерва специалистов инженерного профиля
Подготовка предпоказа второго сезона сериала «Жена олигарха» от СТС (заказчик АО СТС)	Подготовка предпоказа в Горизонт Cinema&Emotion, проработка рекламной кампании, разработка прототипов фотозоны и брендированной продукции
Сервис проведения конкурса по искусственному интеллекту (заказчик ООО «Вебпрактик»)	Сервис в виде рабочего пространства участников IT-конкурса с функционалом выдачи в режиме реального времени из базы данных задач для написанной ими программы искусственного интеллекта и приёма решения по этим задачам от участников конкурса
Коммерциализация интегрально-оптического цифро-аналогового преобразователя	Реализация маркетинговой стратегии выхода на рынок интегрально-оптического цифро-аналогового преобразователя звукового сигнала
Разработка цифровой платформы для поиска контрагентов сельского хозяйства (заказчик ГК «Агротех-Гарант»)	Разработка прототипа автоматизированной цифровой платформы по подбору покупателя и поставщика в разных отраслях сельского хозяйства с применением систем искусственного интеллекта
Разработка онлайн-платформы для инклюзивного просвещения населения (заказчик АНО «Луч надежды»)	Разработка онлайн-платформы для инклюзивного просвещения населения путём привлечения внимания к проблеме, создания возможности для взаимодействия, формирования инклюзивной культуры
Разработка прототипа онлайн-платформы для организации бизнес-мастермайнд встреч	Разработка онлайн платформы, объединяющей действующих и начинающих предпринимателей с целью проведения деловых мероприятий, бизнес встреч, мастер-классов и семинаров с экспертами из разных отраслей
Интерактивные экскурсии по Таганрогу и Ростовской области	Интерактивные экскурсии разнообразной тематики с возможностью стать «соавтором» происходящего, с гибким графиком и содержанием, с применением технических возможностей современных гаджетов

ПРОЕКТЫ В РАМКАХ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

РАЗВИТИЕ БАЗОВЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ НАПРАВЛЕНИЯ «ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» ПОСРЕДСТВОМ ВНЕДРЕНИЯ В УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ



РАЗВИТИЕ ЦИРКУЛЯРНОЙ ЭКОНОМИКИ В СТРАНАХ-ПАРТНЕРАХ ПУТЕМ РАЗРАБОТКИ И РЕАЛИЗАЦИИ МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ «УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ»

**АССОЦИАЦИЯ СОДЕЙСТВИЯ
МНОГОСТОРОННЕМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ
В СФЕРЕ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ В
ЧЕРНОМОРСКОМ РЕГИОНЕ**

ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ЧЕРНОМОРСКИЙ РЕГИОН И КАВКАЗ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЯХ»

ДЕМО-ДЕНЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ И КОМПЛЕКСОВ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ, ОБРАЗОВАНИЯ, IT, И БИОТЕХНОЛОГИЙ

МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ СЕТЕВОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

11-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ ЮГО-ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ И РЕГИОНА ЧЕРНОГО МОРЯ (ASECU YOUTH) «РОЛЬ ГЛОБАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА В ПРОЦЕССЕ ПЕРЕХОДА К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ»



РУКОВОДИТЕЛЬ

СОКОЛОВ СЕРГЕЙ ВИКТОРОВИЧ
д.т.н., профессор

НАУЧНЫЙ СОТРУДНИК

НАЗАРЯН СЕРГЕЙ АШОТОВИЧ

1

ЗАЯВКА НА ГОСЗАДАНИЕ

1

**ГРАНТ ФОНДА СОДЕЙСТВИЯ ИННОВАЦИЯМ
«СТАРТ»**

7

**ПАТЕНТОВ,
В ТОМ ЧИСЛЕ**

1

МЕЖДУНАРОДНЫЙ

15

**НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
В ТОМ ЧИСЛЕ**

10

**В ЖУРНАЛАХ
WOS и SCOPUS**

45

РЕЦЕНЗИЙ НА ПРОЕКТЫ РФ

НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- **ВЫСОКОТОЧНАЯ НАВИГАЦИЯ ПОДВИЖНЫХ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ НА ОСНОВЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ИНТЕГРАЦИИ ИНЕРЦИАЛЬНО-СПУТНИКОВЫХ, КОРРЕЛЯЦИОННО-ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ НАВИГАЦИОННЫХ СИСТЕМ И СИСТЕМ НАВИГАЦИИ ПО ОПТИЧЕСКОМУ ПОТОКУ**
- **ОПТИЧЕСКИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОЦЕССОРЫ И СВЕРХБЫСТРОДЕЙСТВУЮЩИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ И ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ**
- **РОБАСТНАЯ СТОХАСТИЧЕСКАЯ ФИЛЬТРАЦИЯ ИНЕРЦИАЛЬНЫХ И СПУТНИКОВЫХ НАВИГАЦИОННЫХ ИЗМЕРЕНИЙ**

ПРОВЕДЕН ВНУТРИВУЗОВСКИЙ КОНКУРС СТАРТАП-ПРОЕКТОВ

РЕАЛИЗОВАНЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

«МОНИТОРИНГ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ЛЕСОВ ПО МУЛЬТИСПЕКТРАЛЬНЫМ ДАННЫМ, ПОЛУЧЕННЫМ СО СПУТНИКОВ И БПЛА» В РАМКАХ ГОСЗАДАНИЯ МИНОБРНАУКИ РФ ВОРОНЕЖСКОГО ГЛТУ ИМ. Г.Ф. МОРОЗОВА **СОВМЕСТНО С ИРТЦЭ**

«АЛГОРИТМЫ ОРИЕНТАЦИИ И ОЦЕНИВАНИЯ НАВИГАЦИОННЫХ ПАРАМЕТРОВ БЕСПИЛОТНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ В УСЛОВИЯХ ГОРОДСКИХ ПОМЕХ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДОВ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА, ВКЛЮЧАЯ ЗАЩИТУ ОТ УМЫШЛЕННЫХ ПОМЕХ И КИБЕРУГРОЗ В КАНАЛАХ СВЯЗИ»

«НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СФЕРЕ МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ ДЛЯ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СХЕМ»

В СТАДИИ РЕАЛИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

«РАЗРАБОТКА ИНЕРЦИАЛЬНО-СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ СРЕДНЕГО КЛАССА ТОЧНОСТИ ДЛЯ НАНОСПУТНИКОВ» **СОВМЕСТНО С ГОСКОРПОРАЦИЕЙ «РОСКОСМОС»**

«РАЗРАБОТКА УСТРОЙСТВА, ОТСЛЕЖИВАЮЩЕГО СКОРОСТЬ ТЕЧЕНИЯ И УРОВЕНЬ ВОДЫ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВОЗМОЖНОСТИ РАЗРУШЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ МОСТОВ В РЕЗУЛЬТАТЕ РАЗЛИВА РЕКИ» **СОВМЕСТНО С ОАО «РЖД»**

«РАЗРАБОТКА ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННОГО ЦИФРО-АНАЛОГОВОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ»

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

АНО «ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ КОММУНИКАЦИЙ»

ВГЛТУ ИМ. Г.Ф. МОРОЗОВА

АО «НИИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ»

АО «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ (ГОСКОРПОРАЦИЯ "РОСКОСМОС")



РУКОВОДИТЕЛЬ

АНДРЕЕВА ОЛЬГА ВАЛЕНТИНОВНА
К.Э.Н., ДОЦЕНТ

**НАУЧНЫЕ
СОТРУДНИКИ**

КАПЦОВА ВАЛЕРИЯ СЕРГЕЕВНА
ДМИТРИЕВА ВАЛЕРИЯ ДМИТРЕВНА
ЧЕРНОБАЙ ОКСАНА СЕРГЕЕВНА

3 ФИНАНСИРУЕМЫХ НИР ПО ДОГОВОРАМ С
ИНДУСТРИАЛЬНЫМИ ПАРТНЕРАМИ

20 НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
В ТОМ ЧИСЛЕ **4** В ЖУРНАЛАХ
WOS и SCOPUS

38 ДОКЛАДОВ НА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ
КОНФЕРЕНЦИЯХ

>25 ПРОВЕДЕННЫХ ИМИДЖЕВЫХ И НАУЧНЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ

НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- **НОВАЯ КЛИМАТИЧЕСКАЯ ПОВЕСТКА И ВОЗМОЖНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПОВ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ**
- **НАЦИОНАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА (НТИ): СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ГЛОБАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЛИДЕРСТВА РОССИИ**
- **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ УСТОЙЧИВОГО СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА**
- **ВКЛАД ИННОВАЦИЙ В СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ, ИНСТРУМЕНТЫ СТИМУЛИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ**
- **КОРПОРАТИВНЫЙ СЕКТОР И РАЗВИТИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ, СОЦИАЛЬНОЕ, МОЛОДЕЖНОЕ, «ЗЕЛЕНОЕ»)**
- **ИНИЦИАТИВНОЕ БЮДЖЕТИРОВАНИЕ КАК ФАКТОР СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ЗАЯВКИ НА ГРАНТЫ

РНФ

- «ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА РЕГИОНА: ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И КЛИМАТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»
- «РАЗРАБОТКА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ РЕГИОНОВ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА)»
- «РАЗРАБОТКА КОМПЛЕКСА СОВРЕМЕННЫХ МАТЕМАТИЧЕСКИХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СРЕДСТВ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ РЕГИОНА В ЦЕЛЯХ ДОСТИЖЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СУВЕРЕНИТЕТА»
- «МЕХАНИЗМ ЗЕЛЕННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ»

МОН Казахстана

«МАРКЕТИНГ 5.0: ПРОДВИЖЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ ВУЗА»

АО «Газпромбанк»

«НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «СОЦИАЛЬНОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО»»

АССОЦИАЦИЯ РАЗВИТИЯ
ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ

«ОТКРЫТИЕ РЕГИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ «ФИНИКУМ» НА БАЗЕ РГЭУ (РИНХ)»

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

ЮНЦ РАН

ИНСТИТУТ НАУЧНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

ООО «ПЕРВОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ», Г. МОСКВА

КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО

БАРАНОВИЧСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ, РЕСПУБЛИКА
БЕЛАРУСЬ

АНО РРАПП

КОСТАНАЙСКИЙ ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.
М. ДУЛАТОВА, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В. ДАЛЯ

РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ,
РЕСПУБЛИКА ТАДЖИКИСТАН

ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ



ДИРЕКТОР

**ДОБРОЛЕЖА
ЕЛЕНА ВАЛЕРЬЕВНА**
Д.Э.Н., ПРОФЕССОР

ЗАМ. ДИРЕКТОРА

**БУХОВ
НИКИТА ВИТАЛЬЕВИЧ**

**НАУЧНЫЕ
СОТРУДНИКИ**

КУЗЬМИНОВ АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ, Д.Э.Н., ДОЦЕНТ
САХАРОВА ЛЮДМИЛА ВИКТОРОВНА, Д.Э.Н., ДОЦЕНТ
ЕГОРОВА АНАСТАСИЯ ОЛЕГОВНА
МАСЛОВА МАРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА
ПАЛЮТИНА ГАЛИЯ НАИЛЕВНА
ГОЛОВКОВА КРИСТИНА АЛЕКСАНДРОВНА

22 ЗАЯВКИ ПОДАНО НА ГРАНТЫ РФ,
РОСМОЛОДЁЖИ И ИНСТИТУТОВ РАЗВИТИЯ

65 НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
В ТОМ ЧИСЛЕ **5** В ЖУРНАЛАХ
WOS и SCOPUS

4 ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

>25 ПРОВЕДЕННЫХ ИМИДЖЕВЫХ И НАУЧНЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ

40 НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В КАЧЕСТВЕ
УЧАСТНИКОВ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

ПАО КБ «ЦЕНТР-ИНВЕСТ»
ПАО «СБЕРБАНК»
ПАО «АЛЬФА-БАНК»
АО «РЕГИОНАЛЬНАЯ КОРПОРАЦИЯ РАЗВИТИЯ»
АНО «ФИРОН»
МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ РО
АО «АК «НОВЫЙ КОСМОС»»
ООО «СОПРАНО КАПИТАЛ»
ЦЭМИ РАН
МГТУ ИМ. Н.Э. БАУМАНА
ЮРГТУ (НПИ) ИМ. М.И. ПЛАТОВА
ЮФУ
ДГТУ
ЮЖНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (ИУБИП)

РЕАЛИЗОВАН ГРАНТ МТУСИ

«РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ ОТ УТЕЧКИ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ КАНАЛАМ»

В СТАДИИ РЕАЛИЗАЦИИ ГРАНТЫ МТУСИ

«РАЗРАБОТКА МЕТОДА И ИНСТРУМЕНТАРИЯ АНАЛИЗА РИСКОВ НАРУШЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

«РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМОВ АДАПТИВНОЙ ОЦЕНКИ РИСКОВ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИИ КОГНИТИВНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ»

НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ОБРАЗОВАНИИ И БИЗНЕСЕ
- УПРАВЛЕНИЕ СЛОЖНЫМИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ
- МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИНТЕРПРЕТАЦИЯ НЕМЕДИЦИНСКИХ ДАННЫХ ДЛЯ ПРЕВЕНТИВНОЙ ДИАГНОСТИКИ СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
- УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМАМИ НА ОСНОВЕ НЕЧЕТКОЙ ЛОГИКИ
- МЕТОДОЛОГИЯ РАЗВЕРТЫВАНИЯ СИСТЕМ ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ
- ТРИЗ В ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ
- МОДЕЛИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
- ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЛЕСОВ И ТЕРРИТОРИЙ
- VR/AR В ОБРАЗОВАНИИ И БИЗНЕСЕ

ИНСТИТУТ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ И СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ



ДИРЕКТОР

ДИМИТРИАДИ
НИКОЛАЙ АХИЛЛЕСОВИЧ
Д.Э.Н., ДОЦЕНТ

НАУЧНЫЕ
СОТРУДНИКИ

СТАРОСТИН АЛЕКСАНДР МИХАЙЛОВИЧ, Д.Э.Н., ПРОФЕССОР
ВОРОНКОВА ОКСАНА НИКОЛАЕВНА, К.Э.Н., ДОЦЕНТ
БОНДАРЕНКО ВИКТОРИЯ АНДРЕЕВНА, Д.Э.Н., ДОЦЕНТ

4 НАУЧНЫХ МОНОГРАФИИ

6 СТАТЕЙ В ЖУРНАЛАХ WOS И SCOPUS

14 ДОКЛАДОВ НА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЯХ

16 СТАТЕЙ В ЖУРНАЛАХ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ВЫСШАЯ ШКОЛА МЕНЕДЖМЕНТА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА НИУ ВШЭ

НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- АНАЛИЗ ДОМИНИРУЮЩИХ ГЛОБАЛЬНЫХ КОНЦЕПЦИЙ И РАЗРАБОТКИ РЕКОМЕНДАЦИЙ ОРИЕНТИРУЮЩЕГО ХАРАКТЕРА ДЛЯ ОРГАНОВ ВЛАСТИ И КОРПОРАЦИЙ ЮЖНО-РОССИЙСКОГО РЕГИОНА И РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
- СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ И ОРГАНОВ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДОВ СЦЕНАРНОГО АНАЛИЗА
- РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИЙ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, НАЦЕЛЕННЫХ НА ВСТРАИВАНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ КОМПАНИЙ В ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-СБЫТОВЫЕ ЦЕПОЧКИ



РУКОВОДИТЕЛЬ

МЕХАНЦЕВА КАРИНА ФЕЛИКСОВНА
Д.Э.Н., ПРОФЕССОР

2

СТАТЬИ В ЖУРНАЛАХ SCOPUS

2

ГРАНТА КБ «ЦЕНТР-ИНВЕСТ» ЭКОНОМИКА ТРАНСФОРМАЦИЙ

3

ЗАЯВКИ НА ГРАНТЫ РФ

4

ЭКСПЕРТНЫХ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПОДГОТОВЛЕНО ВЕДУЩИМ ЭКСПЕРТОМ
КОНКУРСА ПРЕМИЙ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

7

ИГР ПРОВЕДЕНО НА ВНУТРИВУЗОВСКОМ СОРЕВНОВАНИИ ПО
ИССЛЕДОВАНИЯМ МЕТОДОВ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА

18

ПРОВЕДЕНО ИМИДЖЕВЫХ И НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

БАНК «ЦЕНТР-ИНВЕСТ»

АНО «РОСКАЧЕСТВО»

РОСТОВСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ
И МЕТРОЛОГИИ

ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

АССОЦИАЦИЯ ПО СЕРТИФИКАЦИИ
«РУССКИЙ РЕГИСТР»

ООО «РАССВЕТ»

АНО ПРАПП

ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



РУКОВОДИТЕЛЬ

ТЯГЛОВ СЕРГЕЙ ГАВРИЛОВИЧ
Д.Э.Н., ПРОФЕССОР

ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ПЛОЩАДКА «РАЗРАБОТКА И ВНЕДРЕНИЕ МОДЕЛИ (ИННОВАЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ) НЕПРЕРЫВНОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

ЗАЯВКА НА ГРАНТ РФ

УЧАСТИЕ В ПОДГОТОВКЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО КЛИМАТИЧЕСКОЙ ПОВЕСТКЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ РАЗВИТИЮ АРКТИЧЕСКОЙ ЗОНЫ РФ

ПОДГОТОВКА ЭКСПЕРТНЫХ ЗАКЛЮЧЕНИЙ ПО ВОПРОСАМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ В РАМКАХ ФЕСТИВАЛЯ ВКЛЮЧИ ЭКОЛОГИКУ

НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- **УСТОЙЧИВОЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИЙ И АГЛОМЕРАЦИЙ**
- **АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ КАК ФАКТОРЫ ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ**
- **ЗЕЛЕННЫЕ ФИНАНСЫ И ИНВЕСТИЦИИ: ЦЕЛИ И ПРОТИВОРЕЧИЯ СОВРЕМЕННОГО РЫНКА**
- **ВНЕДРЕНИЕ СТАНДАРТОВ ESG И ПЛАНИРУЕМОСТЬ УГЛЕРОДНОЙ НЕЙТРАЛЬНОСТИ**
- **НОВЫЕ ТРЕНДЫ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В ОБЛАСТИ РАЦИОНАЛЬНОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

СОВЕТ ПО ИЗУЧЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ СИЛ (ОТДЕЛЕНИЕ ПРОБЛЕМ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ) ВСЕРОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ

ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ РАЗВИТИЯ АРКТИКИ МГУ

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР «НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО»

ООО «ГУМАНИТАРНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ»

ФОНД ИННОВАЦИЙ И ЭКОНОМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «СОДЕЙСТВИЕ – 21 ВЕК»



РУКОВОДИТЕЛЬ

КОТЛЯРОВА ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА

II РЕГИОНАЛЬНЫЙ ХАКАТОН INDUSTRY2022

КОНКУРС «STARTUP-ПРОЕКТЫ РГЭУ (РИНХ)»

КОНКУРС «ТРАНСФОРМАЦИЯ ЭКОНОМИКИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ В НОВЫХ УСЛОВИЯХ»

НЕДЕЛЯ НАУКИ В ШКОЛЕ № 47

ПРЕЗЕНТАЦИЯ МОЛОДЕЖНЫХ СТАРТАПОВ В ФОРМАТЕ SPEED DATING

НАПРАВЛЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ

- СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ РЕГИОНАЛЬНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ СИСТЕМ
- ПРИМЕНЕНИЕ НОВЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА И ХОЗЯЙСТВА
- СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИ И ЮРИДИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ И СОЗДАНИЕ СИСТЕМЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СФЕРЫ ТРУДА, СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НАСЕЛЕНИЯ
- МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ РЕШЕНИИ ЗАДАЧАХ ГОРОДСКОЙ И РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

ПАО КБ «ЦЕНТР-ИНВЕСТ»

АГЕНСТВО ИННОВАЦИЙ РО

СОЮЗ ТПП РО

АНО «РРАПП»

ГОРОДСКАЯ ДУМА

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОНОМИКИ
АДМИНИСТРАЦИИ Г. РОСТОВА-НА-
ДОНУ**

ПРАВИТЕЛЬСТВО РО

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЭКСПЕРТ ЮГ»

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ ГРАНТОВ

НАЗВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ	ПОДАНО ЗАЯВОК	ПОДДЕРЖАНО ЗАЯВОК
КОНКУРС ГРАНТОВ РФ «ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПОИСКОВЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МАЛЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ НАУЧНЫМИ ГРУППАМИ»	68	7
КОНКУРС ГРАНТОВ РФ «ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПОИСКОВЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ПОРУЧЕНИЯМ (УКАЗАНИЯМ) ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» (МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ПРОЕКТЫ)	2	0
КОНКУРС ГРАНТОВ РФ «ПРОВЕДЕНИЕ ИНИЦИАТИВНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ МОЛОДЫМИ УЧЕНЫМИ» ПРЕЗИДЕНТСКОЙ ПРОГРАММЫ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ, РЕАЛИЗУЕМЫХ ВЕДУЩИМИ УЧЕНЫМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ МОЛОДЫМИ УЧЕНЫМИ	3	1
КОНКУРС ГРАНТОВ РФ «ПРОВЕДЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПОИСКОВЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ОТДЕЛЬНЫМИ НАУЧНЫМИ ГРУППАМИ»	13	НА РАССМОТРЕНИИ
ГРАНТ МТУСИ	4	2

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЗАЯВОК НА КОНКУРСЫ ГРАНТОВ

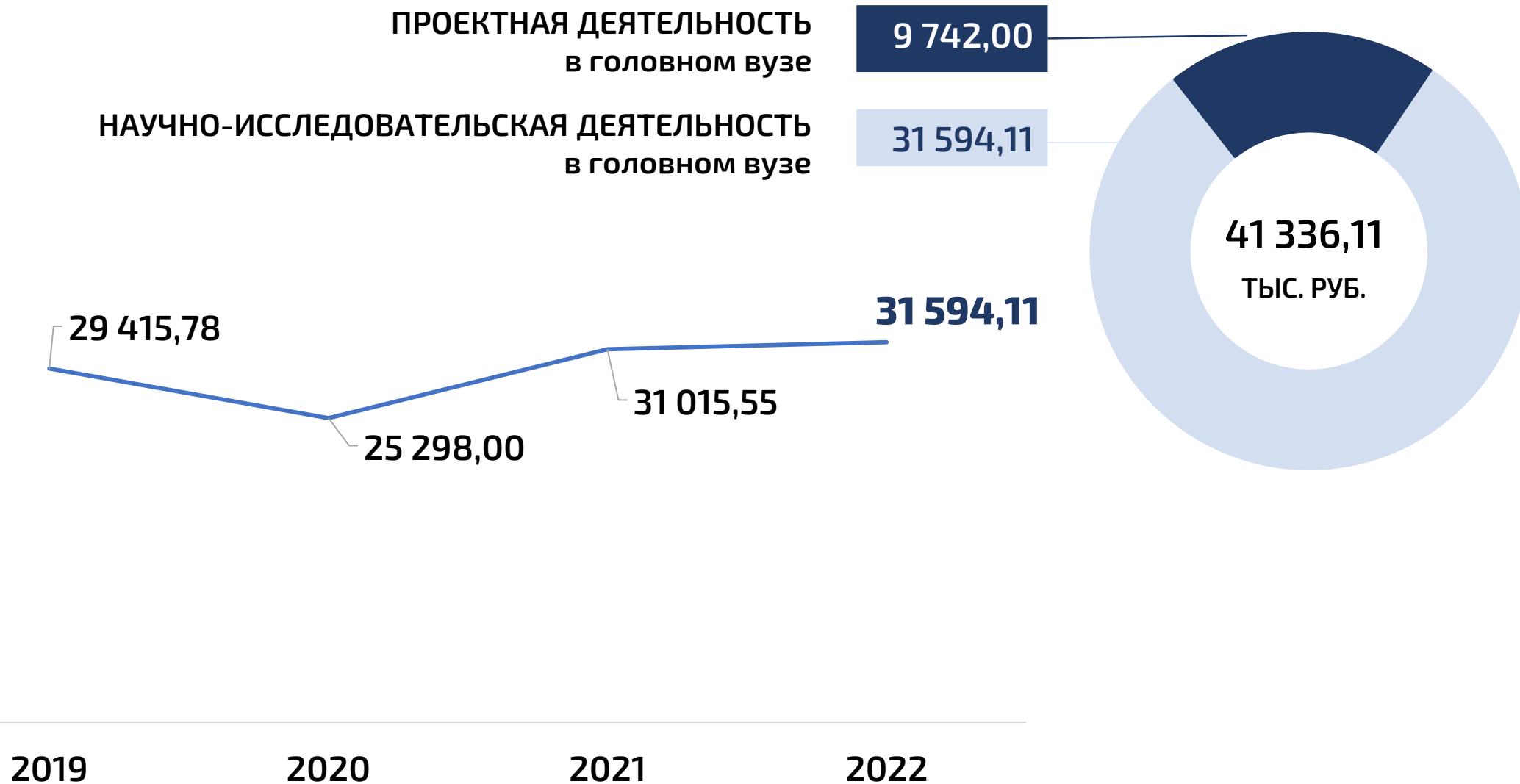
ФАКУЛЬТЕТ/ФИЛИАЛ	ПОДАНО ЗАЯВОК*	ПОДДЕРЖАНО ЗАЯВОК
МЕНЕДЖМЕНТА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА	1	0
ТОРГОВОГО ДЕЛА	8	0
КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	9	2
УЧЕТНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ	7	1
ЭКОНОМИКИ И ФИНАНСОВ	7	1
ЮРИДИЧЕСКИЙ	0	0
ЛИНГВИСТИКИ И ЖУРНАЛИСТИКИ	5	0
ИТОГО ПО ГОЛОВНОМУ ВУЗУ	37	4
ТАГАНРОГСКИЙ ИНСТИТУТ ИМ. А.П. ЧЕХОВА	53	6

* 13 заявок в настоящий момент находятся на рассмотрении, в том числе 10 - по головному вузу

НИР В РАМКАХ ГРАНТОВ РФФ, РФФИ

ПРОЕКТ	РУКОВОДИТЕЛЬ	ОБЪЕМ ФИНАНСИРОВАНИЯ, тыс. руб.	КАФЕДРА, ФАКУЛЬТЕТ
РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ И ИНСТРУМЕНТАРИЯ АНАЛИЗА РИСКОВ НАРУШЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	ЕГОРОВА А.О.	1 200,0	ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ, ФКТИиБ
ТРАНСФОРМАЦИЯ БАНКОВСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ КОРПОРАТИВНЫХ КЛИЕНТОВ В УСЛОВИЯХ ПЕРЕХОДА К ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ	УРАЗОВА С.А.	728,6	БАНКОВСКОГО ДЕЛА, ФЭИФ
РАЗНОУРОВНЕВЫЕ РЕЧЕВЫЕ КОНСТИТУЕНТЫ КОНФЛИКТНОЙ КОММУНИКАЦИИ	БРУСЕНСКАЯ Л.А.	1 200,0	РУССКОГО ЯЗЫКА И КУЛЬТУРЫ РЕЧИ, ФЛИЖ
МЕДИАОБРАЗОВАНИЕ СТУДЕНТОВ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ВУЗОВ И ФАКУЛЬТЕТОВ КАК ИНСТРУМЕНТ, ПРОТИВОСТОЯЩИЙ МЕДИЙНЫМ МАНИПУЛЯЦИОННЫМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ	ЛЕВИЦКАЯ А.А.	1 000,0	ТИ ИМ. А.П. ЧЕХОВА
СУБЪЕКТИВНОЕ ВРЕМЯ ИНДИВИДОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ВО ВКЛЮЧАЮЩЕМ ОБЩЕСТВЕ	ПОПОВ В.В.	1 500,0	ТИ ИМ. А.П. ЧЕХОВА
ЭВОЛЮЦИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ КИНОВЕДЧЕСКИХ КОНЦЕПЦИЙ В ЖУРНАЛЕ «ИСКУССТВО КИНО» (1931-2021)	ФЕДОРОВ В.В.	1 500,0	ТИ ИМ. А.П. ЧЕХОВА
СУПЕРКОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ МОНИТОРИНГА И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ СОСТОЯНИЯ МЕЛКОВОДНЫХ ВОДОЕМОВ И МОРСКИХ СИСТЕМ С УЧЕТОМ РАЗНОМАСШТАБНОЙ ТУРБУЛЕНТНОСТИ	ПРОЦЕНКО С.В.	750,0	ТИ ИМ. А.П. ЧЕХОВА

ДИНАМИКА ВЫПОЛНЕНИЯ НИР



ДИНАМИКА ВЫПОЛНЕНИЯ НИР НА 1 НПР

Наименование показателя	2019	2020	2021	2022 Динамика
Е.2. Научно-исследовательская деятельность Объем НИОКР в расчете на одного НПР по головному вузу, тыс. руб.	53,86	52,00	61,24	63,29 +3,35%

ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР

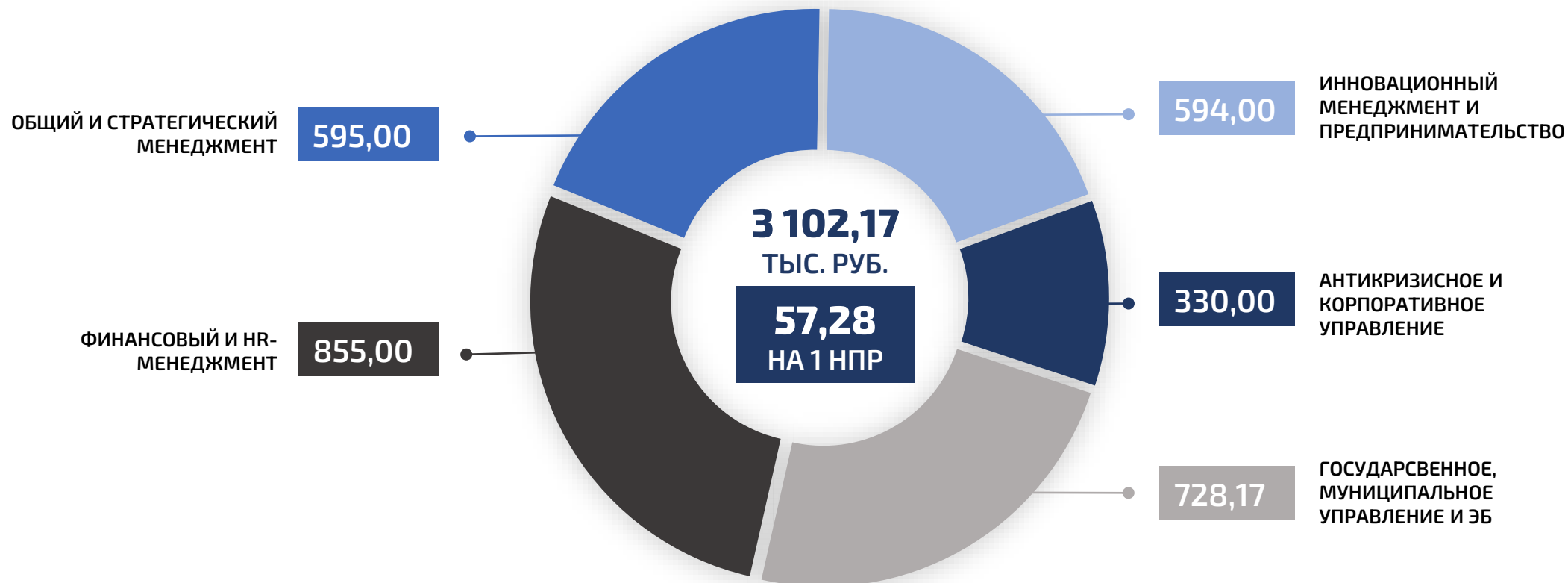
Год	Количество НИР	Объем финансирования с филиалами, всего, тыс.руб.	В том числе из средств						
			ГРАНТЫ РФФИ, РНФ, МТУСИ	Гранты Президента	Реализация РИД	Бюджеты хозяйствующих субъектов	Бюджеты других российских источников	Собственные средства	Средства зарубежных источников
2021	132	44 636,55	16 612,00	600,00	600,00	25 824,55	300,00	700,00	0,00
2022	124	38 934,10	7 878,60	0,00	0,00	28 872,40	0,00	700,00	1 483,10

ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР

ФАКУЛЬТЕТ	МЕСТО	ОБЩИЙ ОБЪЕМ НИР	ХОЗДОГОВОРЫ	ВНУТРЕННИЕ ГРАНТЫ	ГРАНТЫ РФФИ, РНФ, МТУСИ, ЭРАЗМУС
МЕНЕДЖМЕНТА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА	7	3 102,17	3 002,17	100,00	0,00
ТОРГОВОГО ДЕЛА	5	3 174,32	3 074,32	100,00	0,00
КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	2	5 700,64	4 400,64	100,00	1 200,00
УЧЕТНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ	1	6 995,65	5 412,65	100,00	1 483,00
ЭКОНОМИКИ И ФИНАНСОВ	3	4 875,98	4 047,38	100,00	728,60
ЮРИДИЧЕСКИЙ	4	4 623,00	4 473,00	100,00	50,00
ЛИНГВИСТИКИ И ЖУРНАЛИСТИКИ	6	3 122,35	1 922,35	100,00	1 100,00
ИТОГО		31 594,11	26 282,4	700,00	4 611,7

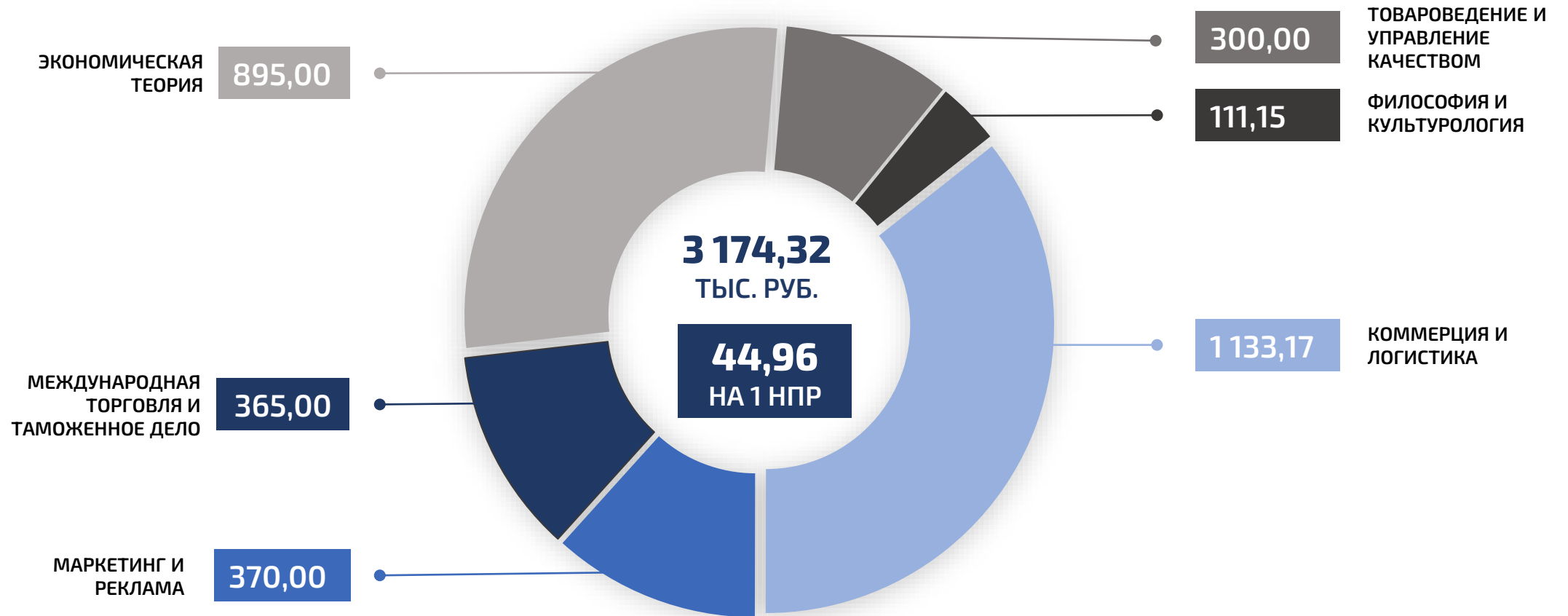
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

ФАКУЛЬТЕТ МЕНЕДЖМЕНТА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



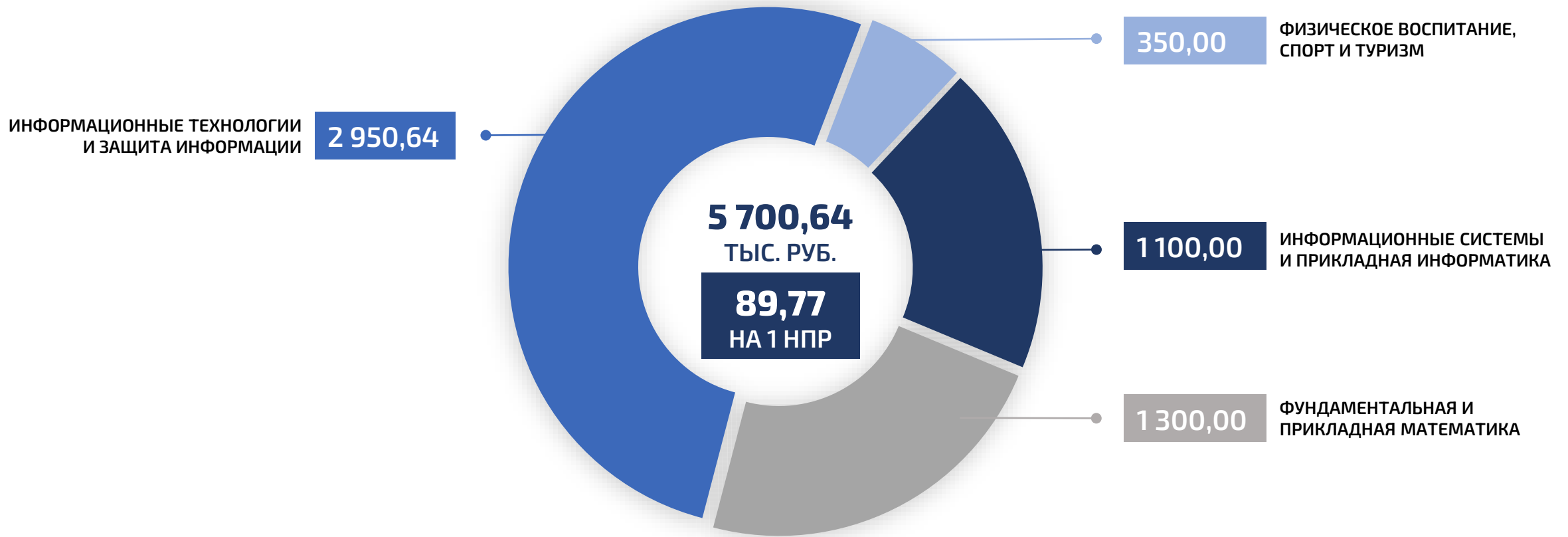
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

ФАКУЛЬТЕТ ТОРГОВОГО ДЕЛА



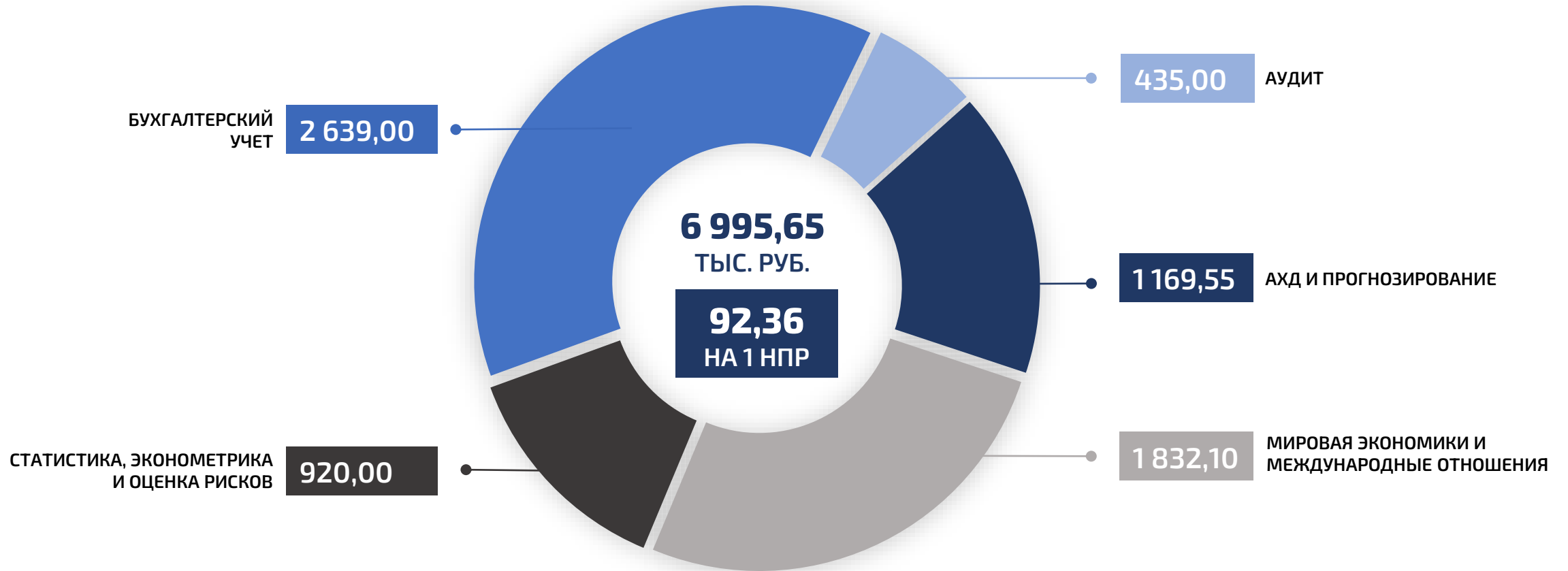
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

ФАКУЛЬТЕТ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



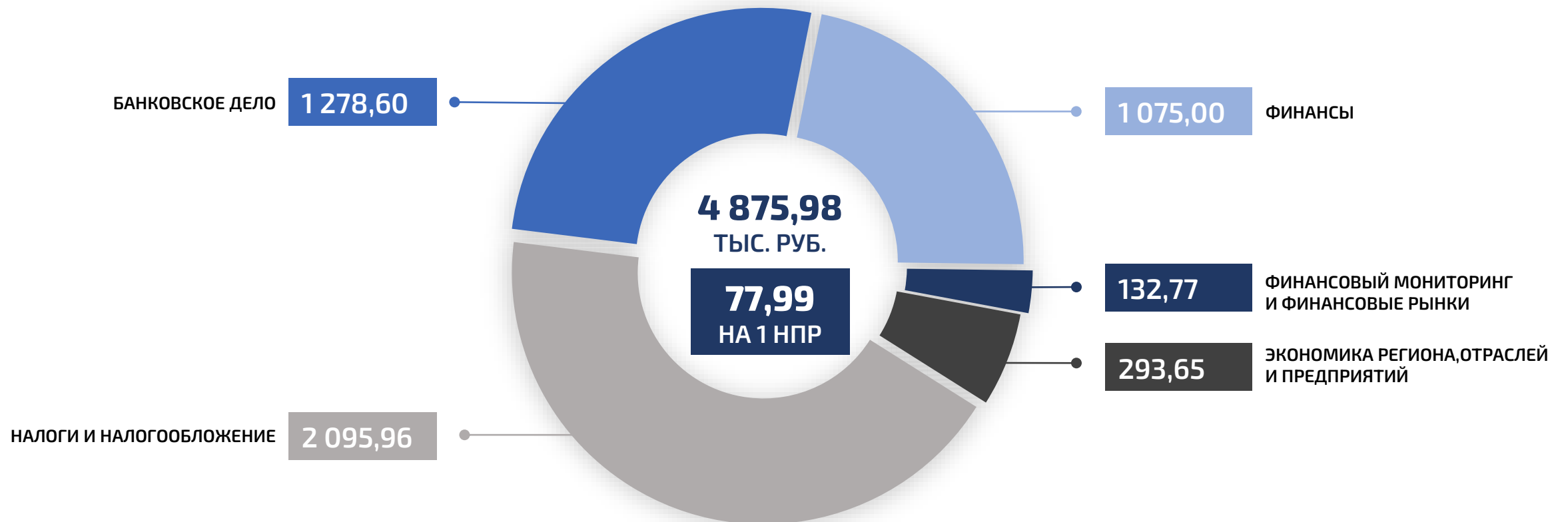
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

УЧЕТНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



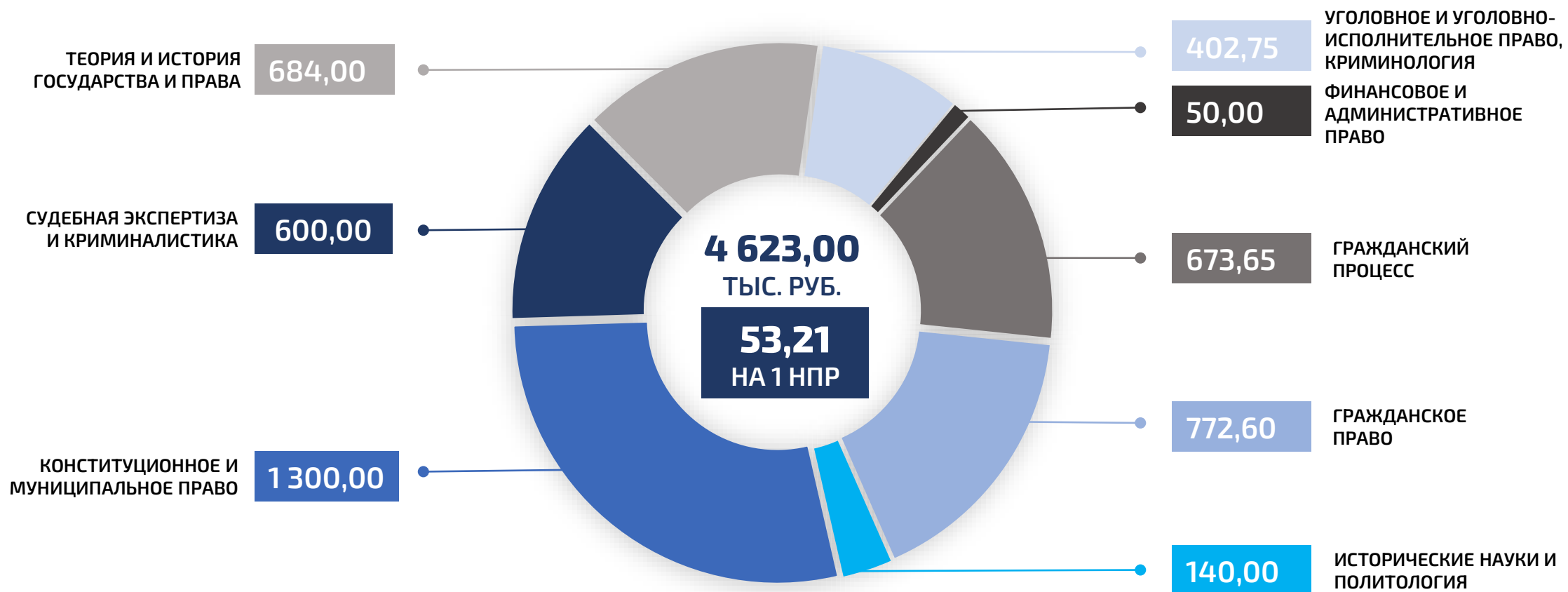
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И ФИНАНСОВ



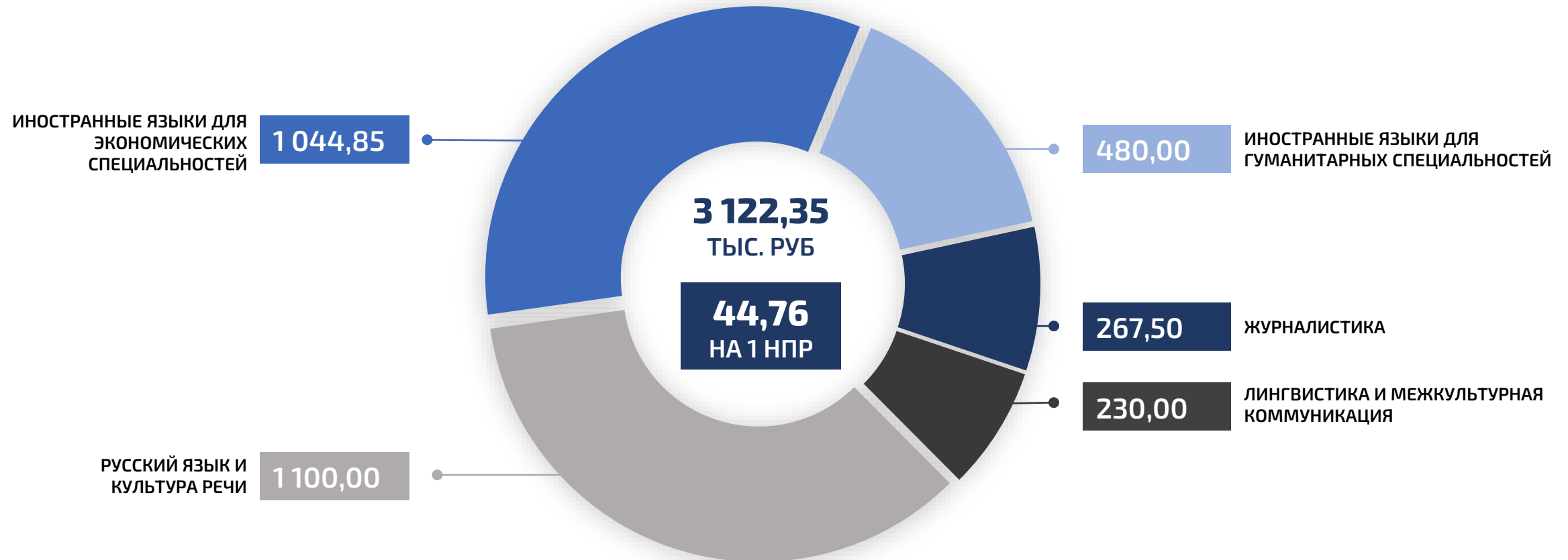
ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

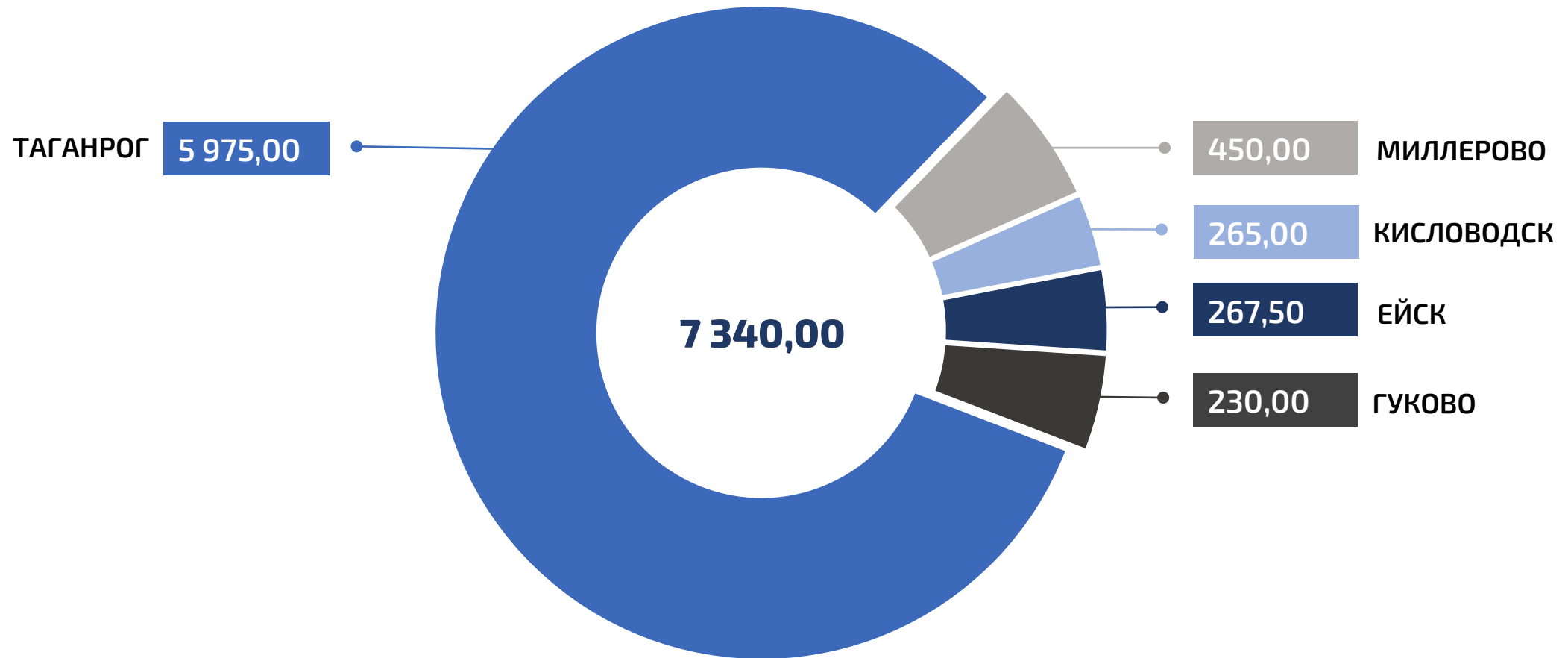


ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФАКУЛЬТЕТОВ

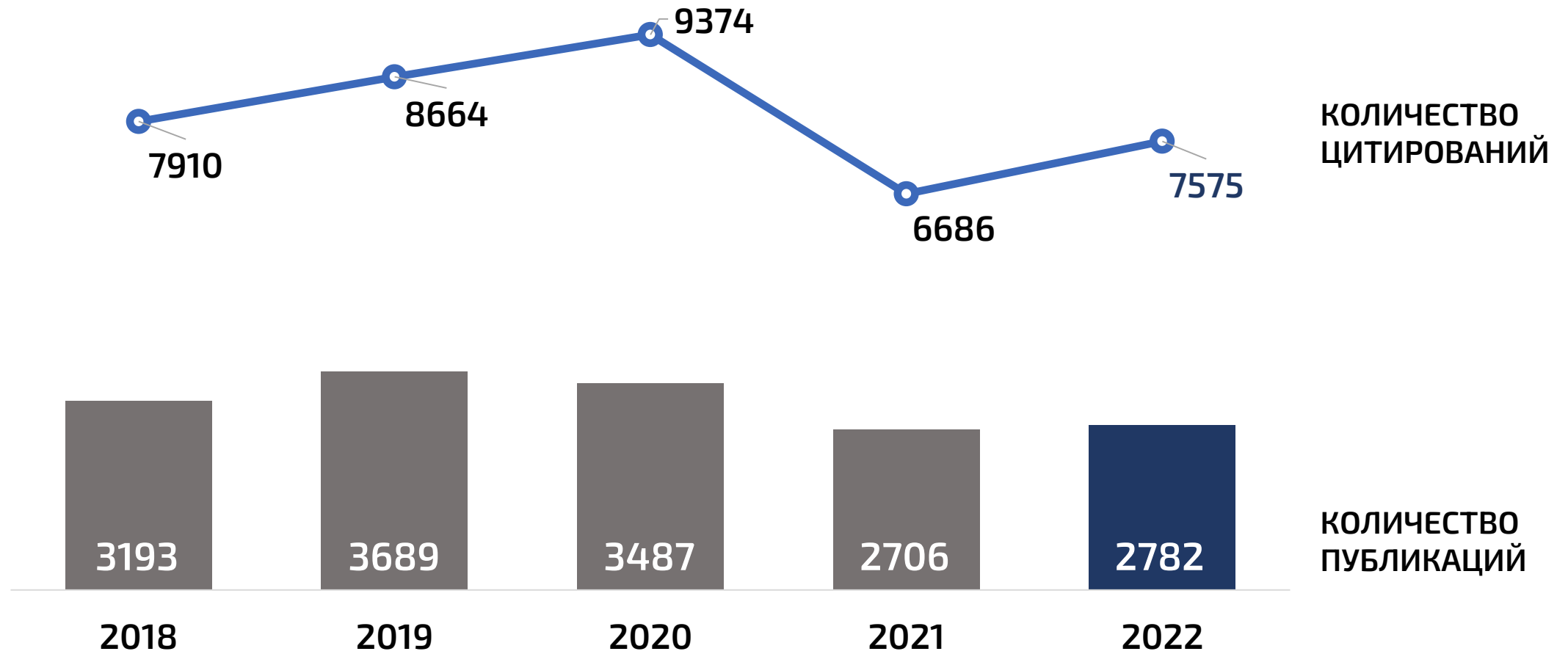
ФАКУЛЬТЕТ ЛИНГВИСТИКИ И ЖУРНАЛИСТИКИ



ФАКТИЧЕСКИЙ ОБЪЕМ ВЫПОЛНЕННЫХ НИР В РАЗРЕЗЕ ФИЛИАЛОВ



ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ В БАЗЕ ДАННЫХ РИНЦ





МОНОГРАФИЯ

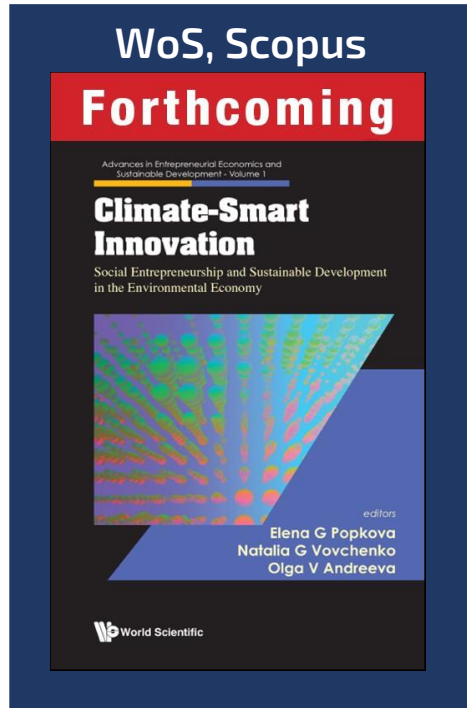


МОНОГРАФИЯ



МОНОГРАФИЯ





WoS, Scopus

УПРАВЛЕНИЕ
ФИНАНСАМИ И
УЧЕТНО-
АНАЛИТИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ
БИЗНЕСА НА ОСНОВЕ
AI И IT ТЕХНОЛОГИЙ

2022



Scopus

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ТРЕНДЫ В ЭКОНОМИКЕ
ИСКУССТВЕННОГО
ИНТЕЛЛЕКТА:
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ОПЫТ И СПОСОБЫ
АДАПТАЦИИ

ИЗДАТЕЛЬСТВО
SPRINGER
2022



НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ РГЭУ (РИНХ)

WoS, BAK

МЕДИАОБРАЗОВАНИЕ



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
А.В. ФЕДОРОВ

BAK K2

УЧЕТ
И СТАТИСТИКА

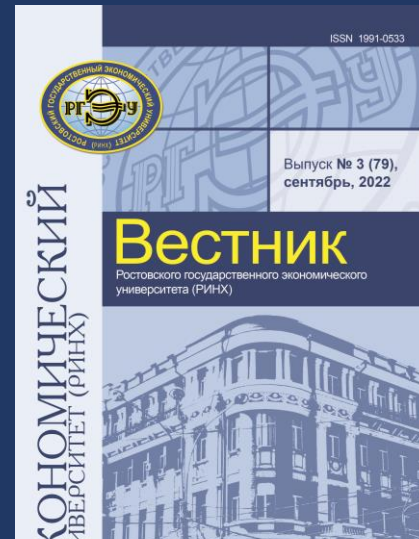
ISSN 1994-0674

№ 3 (67) 2022



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Л.Н. УСЕНКО

BAK K3



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
А.У. АЛЬБЕКОВ

РИНЦ

ЮРИДИЧЕСКИЙ
ВЕСТНИК

Ростовского
Государственного
Экономического
Университета



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
И.В. РУКАВИШНИКОВА

BAK K2

Финансовые
Исследования

ISSN 1991-0525

№3 (76) сентябрь, 2022



ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР
Н.Г. КУЗНЕЦОВ



444

НАУЧНЫХ
МЕРОПРИЯТИЯ

362

МЕРОПРИЯТИЯ
В 2021 Г.

128

МЕЖДУНАРОДНЫХ,
ВСЕРОССИЙСКИХ,
РЕГИОНАЛЬНЫХ,
ГОРОДСКИХ

162

МЕРОПРИЯТИЯ
В 2021 Г.

316

ВНУТРИВУЗОВСКИХ

200

МЕРОПРИЯТИЙ
В 2021 Г.

УЧАСТИЕ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ И КОНКУРСАХ

1092

РАБОТЫ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПОДАНО НА КОНКУРСЫ
НА ЛУЧШУЮ СТУДЕНЧЕСКУЮ НАУЧНУЮ РАБОТУ

439

МЕДАЛЕЙ, ДИПЛОМОВ И ГРАМОТ ПОЛУЧЕНО НА КОНКУРСАХ
НА ЛУЧШУЮ НАУЧНУЮ РАБОТУ

93

НАУЧНЫХ РАБОТ СТУДЕНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
ПРЕДСТАВЛЕНО НА **КОНКУРСЕ БИЗНЕС-ПЛАНОВ С**
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОРТАЛА БИЗНЕС-НАВИГАТОРА МСП

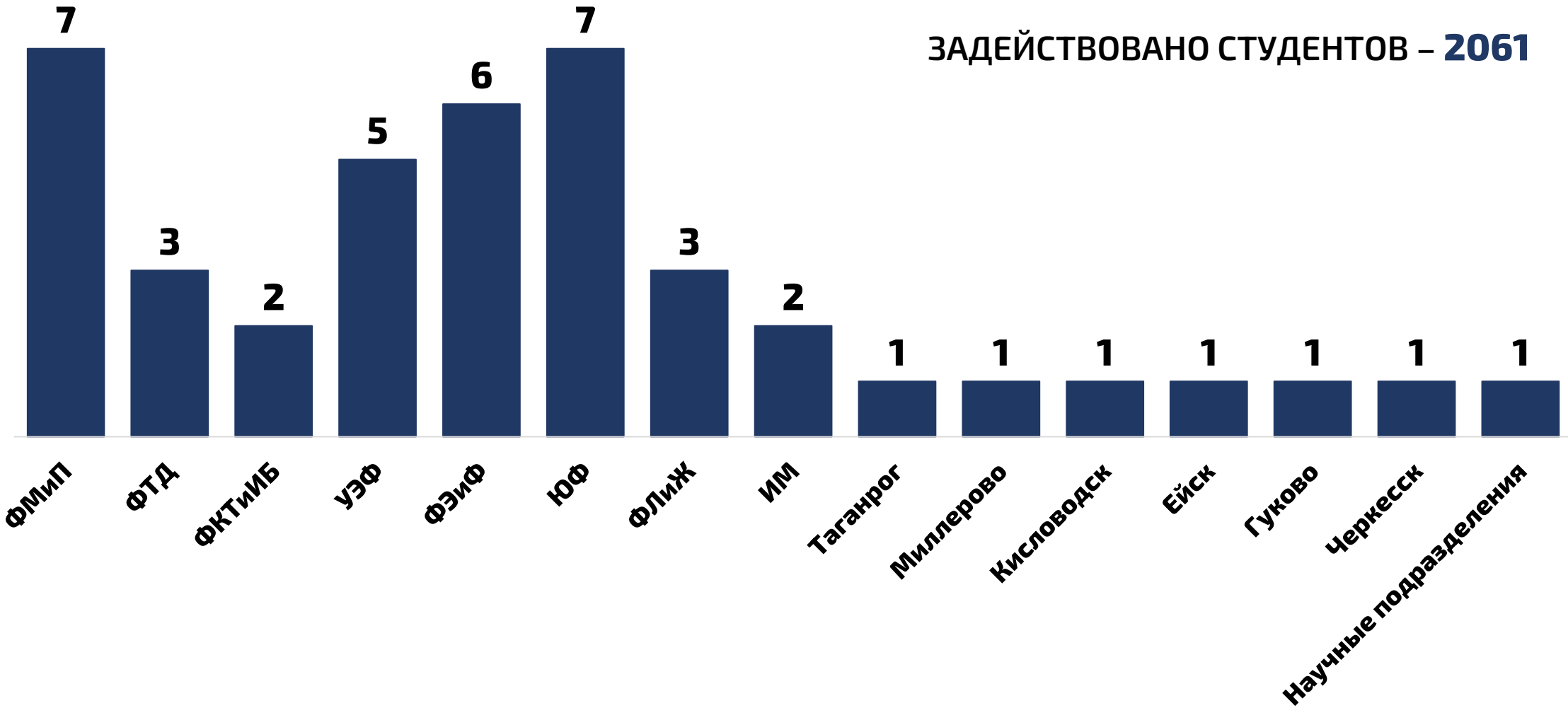
76

STARTUP-ПРОЕКТОВ ПОДГОТОВЛЕНО СТУДЕНТАМИ
НА КОНКУРСЫ РАЗЛИЧНОГО УРОВНЯ

СТУДЕНЧЕСКИЕ НАУЧНЫЕ КРУЖКИ

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО КРУЖКОВ – **42**

ЗАДЕЙСТВОВАНО СТУДЕНТОВ – **2061**



2

СБОРНИКА НАУЧНЫХ ТРУДОВ

10

ХОЗДОГОВОРНЫХ РАБОТ И ГРАНТОВ НА СУММУ БОЛЕЕ 5,4 МЛН РУБ. (МАГИСТРАНТЫ-СОИСПОЛНИТЕЛИ)

1047

СТАТЕЙ В ЖУРНАЛАХ И СБОРНИКАХ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИЙ РАЗЛИЧНЫХ УРОВНЕЙ

ИНСТИТУТОМ МАГИСТРАТУРЫ ОРГАНИЗОВАНО

2

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

21

ОТКРЫТЫЕ ЛЕКЦИИ

43

КРУГЛЫЕ СТОЛЫ, ВЕБИНАРЫ, МАСТЕР-КЛАССЫ

83

ВСЕГО НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, В Т.Ч. С СЕТЕВЫМИ ПАРТНЕРАМИ

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПЯТИГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ГБУКРО «ДОНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПУБЛИЧНАЯ БИБЛИОТЕКА»

ГАУ РО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВАСТОПОЛЯ

УПРАВЛЕНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РО

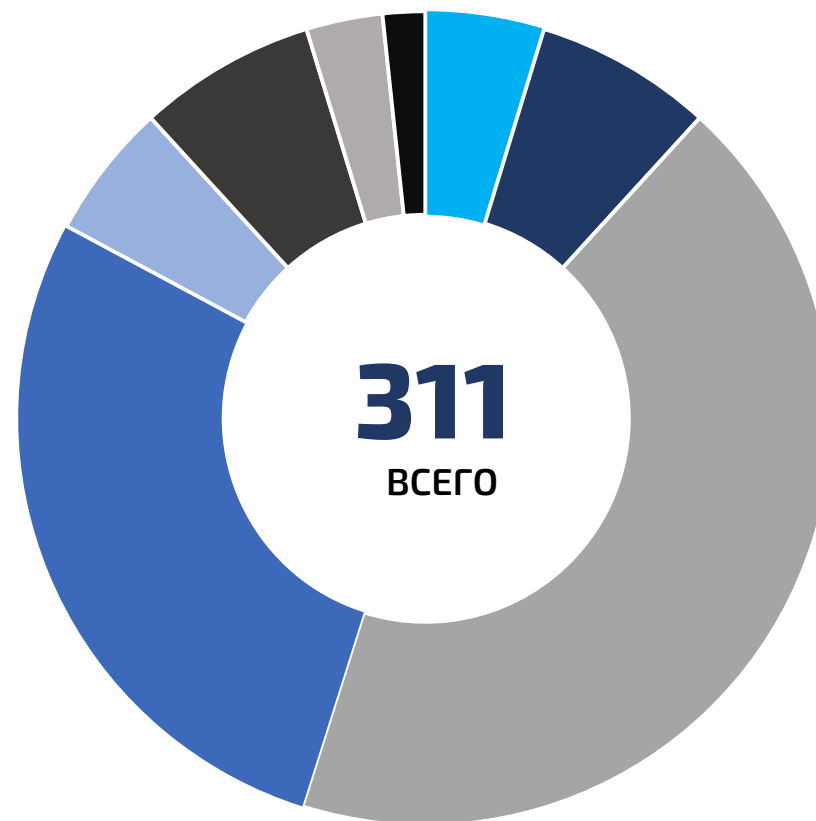
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ФИНАНСОВОМУ МОНИТОРИНГУ

АССОЦИАЦИИ РАБОТОДАТЕЛЕЙ «СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ»

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ЭКСПЕРТ ЮГ»

297 АСПИРАНТЫ

14 СОИСКАТЕЛИ
УЧ.СТЕПЕНИ К.Н.



142 38.06.01 Экономика

83 40.06.01 Юриспруденция

16 44.06.01 Образование и педагогические науки

21 10.06.01 Информационная безопасность

9 46.06.01 Исторические науки и археология

5 47.06.01 Философия, этика и религиоведение

14 09.06.01 Информатика и вычислительная техника

21 45.06.01 Языкознание и литературоведение

ЗАЩИТЫ 2022 Г.

7

ДИССЕРТАЦИЙ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ **ДОКТОРА НАУК**

28

ДИССЕРТАЦИЙ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ
СТЕПЕНИ **КАНДИДАТА НАУК**

Д 212.209.06

08.00.05 – ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ: ЭКОНОМИКА
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА, (ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ); ЛОГИСТИКА; РЕГИОНАЛЬНАЯ
ЭКОНОМИКА

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ -

А.У. АЛЬБЕКОВ

Д 999.166.02

08.00.05 – ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ: ЭКОНОМИКА,
ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ
ПРЕДПРИЯТИЯМИ, ОТРАСЛЯМИ,
КОМПЛЕКСАМИ (ТРАНСПОРТ)

08.00.05 – ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
НАРОДНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ: МАРКЕТИНГ
08.00.14 – МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА,
(ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ -

Н.Г. КУЗНЕЦОВ

Д 212.209.05

08.00.10 – ФИНАНСЫ, ДЕНЕЖНОЕ
ОБРАЩЕНИЕ И КРЕДИТ

08.00.12 – БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ,
СТАТИСТИКА

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ -

Н.Г. ВОВЧЕНКО

НАУЧНОЕ РУКОВОДСТВО АСПИРАНТАМИ

ТОП-3

ПОЗДНЫШОВ А.Н.

«Правовая институционализация общества в современных условиях экономического развития»

41

АЛЬБЕКОВ А.У.

«Теория и методология развития сферы товарного обращения и услуг»

24

ВОВЧЕНКО Н.Г.

«Повышение эффективности и устойчивости финансовой системы России»

23

УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

ТОП-3

ЛАБЫНЦЕВ Н.Т.

«Развитие бухгалтерского учета и аудита в условиях устойчивого развития экономики»

139

ЕВСЮКОВА Т.В.

«Развитие методологических основ и разработка прикладных аспектов современных направлений лингвистики, медиакоммуникации и образования»

97

ПОЗДНЫШОВ А.Н.

«Правовая институционализация общества в современных условиях экономического развития»

69

ПУБЛИКАЦИЯ МОНОГРАФИЙ

ТОП-3

АЛЬБЕКОВ А.У.

«Теория и методология развития сферы товарного обращения и услуг»

10

ФЕДОРОВ А.В.

«Медиаобразование и медиакомпетентность»

9

ЛАБЫНЦЕВ Н.Т.

«Развитие бухгалтерского учета и аудита в условиях устойчивого развития экономики»

8

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ НА 2023 Г.



Формирование эффективной системы управления фундаментальными и прикладными научными исследованиями, обеспечивающей повышение результативности, значимости и востребованности результатов научной деятельности университета для развития национальной и региональной экономики и общества.



Проведение фундаментальных и прикладных исследований мирового уровня на основе конвергенции наук, в том числе в формате международного научно-технического сотрудничества, производство инновационных знаний и технологий, способствующих социально-экономическому развитию приоритетных отраслей региона и интеграции в новые рынки знаний, формирование приоритетных направлений в научных исследованиях в целях своевременного распознавания и противодействия большим вызовам.



Участие в цифровой трансформации университета, разработке передовых технологий и их внедрении в образовательную, научную и инновационную деятельность университета. Разработка и популяризация стандартов применения технологий больших данных, искусственного интеллекта и интернета вещей, развитие собственной индустрии использования новых технологий.



Развитие институтов наставничества среди талантливой молодежи, разработка комплекса мер по вовлечению молодых ученых, аспирантов и магистрантов в исследовательскую деятельность и построение успешной карьеры в области науки и инноваций, формирование бизнес-компетенций и компетенций лидерства через студенческие научные кружки и платформу инженерного технологического предпринимательства на базе StartUp-лаборатории, центров молодежных инновационных инициатив, коворкингов различной направленности, университетской Точки кипения и др. с целью развития интеллектуального потенциала университета, увеличения доли исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей в университете.



Создание условий для модернизации научной инфраструктуры в целях проведения масштабных научных проектов университета, соответствующих современным принципам организации научной и инновационной деятельности и лучшим российским и мировым практикам, в том числе создание научно-исследовательских лабораторий по приоритетным направлениям науки и технологий в Российской Федерации.

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ НА 2023 Г.



Формирование эффективной системы коммуникаций в области науки, технологий и инноваций: обеспечение роста количества созданных отечественных технологий, востребованных реальным сектором экономики и отраслями социальной сферы региона и страны; вхождение в проекты научных центров мирового уровня; реализация проектов ЮНОЦ «Цифровая трансформация агропромышленного и индустриального комплекса»; участие в работе консорциума «Инновационная юриспруденция» на базе МГЮУ им. О.Е. Кутафина и консорциума «Человекоцентричные технологии и решения» СПбПУ им. Петра Великого в рамках программы «Приоритет-2030».



Обеспечение реализации механизма защиты, управления, коммерциализации интеллектуальной собственности и капитализации накопленных интеллектуальных результатов; увеличение количества полученных патентов на изобретения и свидетельств о регистрации программ для ЭВМ; развитие технологии демонстрации и продвижения инноваций университета.



Увеличение количества исследователей национальной технологической инициативы (НТИ), реализующих проекты, обеспечивающие преобразование исследований в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства российских компаний; создание коллабораций с ведущими академическими и научно-исследовательскими центрами Южного федерального округа и Российской Федерации, предприятиями реального сектора экономики, общественными организациями и объединениями для реализации стратегических инновационных научно-исследовательских, технологических и социокультурных проектов; развитие междисциплинарных научных социально-экономических, гуманитарных исследований и проектов в рамках приоритетных рынков НТИ (Edunet, Autonet, Aeronet, Finnet и др.); поддержание проектов малого инновационного предприятия в интересах национальной технологической инициативы (НТИ) и в целях обеспечения технологического суверенитета.



Развитие экосистемы технологического предпринимательства, охватывающей технологические компании, стартапы, университеты-партнёры, исследовательские институты, центры компетенций, что позволит всем заинтересованным организациям принять участие в проведении исследований и разработок, создании производства инновационной продукции и услуг, в том числе за счет имеющихся инструментов государственной поддержки, включая институты развития.

ЗАДАЧИ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ НА 2023 Г.



Участие университета в формировании инновационной экосистемы региона посредством развития механизмов кооперации с отечественными и зарубежными индустриальными партнерами, высокотехнологичными компаниями в рамках технологических платформ и инновационных кластеров, сетевой научно-инновационной и информационной инфраструктуры, сетевых Центров коллективного пользования, Центра креативных индустрий, R&D центров с уникальным научным оборудованием.



Увеличение количества публикаций научно-педагогических работников, аспирантов и молодых ученых в высокорейтинговых журналах, входящих в российские и международные базы цитирования, в том числе совместно с зарубежными учеными и индустриальными партнерами; апробация результатов диссертационных и грантовых исследований в высокорейтинговых научных изданиях.



Совершенствование работы по продвижению научных журналов РГЭУ (РИНХ) в академическое научно-образовательное пространство и адаптации их контента к индексации в RSCI; оптимизация процесса обработки и рецензирования материалов, поступающих в редакции журналов.



Реализация программ университетской академической мобильности научно-педагогических работников и обучающихся в целях проведения совместных научных исследований через сетевую форму взаимодействия между научными школами, институтом магистратуры и отделом аспирантуры и докторантуры, объединяющую все уровни подготовки кадров в университете.



Создание условий в исследовательских коллективах через институты аспирантуры и докторантуры для инициативной научной деятельности при выборе и сочетании направлений исследования, форм взаимодействия, решении исследовательских задач с целью реализации интеллектуального потенциала российской науки, личностного и профессионального роста сотрудников и обучающихся университета посредством развития системы подготовки кадров высшей квалификации.



Совершенствование деятельности диссертационных советов по базовым научным специальностям университета с целью подготовки высококвалифицированных научно-педагогических кадров для системы высшего образования РФ, обеспечение преемственности поколений.

ПРОРЕКТОР ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ И ИННОВАЦИЯМ

ВОВЧЕНКО Наталья Геннадьевна nat.vovchenko@gmail.com



ПОМОЩНИК ПРОРЕКТОРА ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ И ИННОВАЦИЯМ

ФЕДОРЕНКО Ирина Сергеевна halanskaya_irina@mail.ru

STARTUP - ЛАБОРАТОРИЯ

СОКОЛОВ Сергей Викторович s.v.s.888@yandex.ru



ЦЕНТР СТРАТЕГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЮГА РОССИИ

АНДРЕЕВА Ольга Валентиновна olvandr@yandex.ru



ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

ДОБРОЛЕЖА Елена Валерьевна dobroleja.elena@yandex.ru



ИНСТИТУТ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ГЛОБАЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ И СТРАТЕГИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

ДИМИТРИАДИ Николай Ахиллесович ndimitriadi@yandex.ru



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ

МИХАЙЛИН Дмитрий Алексеевич mid6675@rambler.ru



ОТДЕЛ АСПИРАНТУРЫ И ДОКТОРАНТУРЫ

ГРУЗДНЕВА Екатерина Николаевна gruzdneva_k@mail.ru



СТУДЕНЧЕСКОЕ БЮРО

КОТЛЯРОВА Елена Александровна elenakotlyarova2008@yandex.ru



ФАБРИКА ПРОЦЕССОВ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

МЕХАНЦЕВА Карина Феликсовна mehantseva.karina@mail.ru



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

ТЯГЛОВ Сергей Гаврилович tyaglov-sg@rambler.ru



ИНСТИТУТ МАГИСТРАТУРЫ

ИВАНОВА Елена Александровна magistratura.rsue@yandex.ru

