

Поддержанные проекты конкурсов «р_а» и «р_г»

Руководитель	Номер проекта	Конкурс/регион	Название проекта
Абрамов А. Н.	17-48-020688	р_а Республика Башкортостан	Разработка физико-химических основ повышения адгезионной стойкости инструмента при холодной пластической деформации сдвигом алюминиевых сплавов электротехнического применения системы Al-Mg-Si.
Абросимова Г. Е.	17-42-500633	р_а Московская область	Разработка новых ферромагнитных аморфно-нанокристаллических материалов
Абылкасымов Д. А.	17-46-690596	р_а Тверская область	Резервы устойчивого и продуктивного развития молочного скотоводства в Тверской области
Агафонов В. М.	17-47-500074	р_а Московская область	Молекулярно-электронный датчик с обратной связью и широким динамическим диапазоном.
Аксёнова О. В.	17-44-290016	р_а Архангельская область	Пресноводные моллюски Европейской части Российской Арктики: инвентаризация, ревизия, биогеография и сохранение разнообразия
Акулов В. А.	17-48-630834	р_а Самарская область	Разработка и применение методов управляемой гравитации, создаваемой короткорadiусными центрифугами, для лечения ишемических состояний конечностей, остеомиелита и повышения адаптации к воздействиям внешней среды
Алексеев В. В.	17-48-680254	р_а Тамбовская область	Модели и методы ИК-заметности подповерхностных объектов для предотвращения аварий в системах жизнеобеспечения города с использованием беспилотных летательных аппаратов
Алексеев К. А.	17-48-160267	р_а Республика Татарстан	Разработка методики построения обобщенной кинематической модели плоских складчатых структур и ее апробация на классе четырехлучевых немодифицированных плоских складчатых структур
Ананьина Л. Н.	17-44-590178	р_а Пермский край	Новые бактерии-продуценты осмопротекторных веществ, выделенные из засоленных природных и техногенных экосистем Пермского края: физиология, генетика и биотехнологический потенциал.
Андрианов В. В.	17-45-290114	р_а Архангельская область	Исследование долговременных последствий аварийного разлива нефтепродуктов в юго-восточной части Онежского залива Белого моря
Аронин А. С.	17-43-500809	р_а Московская область	Металлические композитные наноструктуры с повышенными механическими свойствами, полученные из неоднородной аморфной матрицы
Асланов В. С.	17-41-630274	р_а Самарская область	Технологии захвата и транспортировки крупногабаритного космического мусора при помощи упругих устройств
Ахмедзянов Д. А.	17-48-020083	р_а Республика Башкортостан	Разработка наноконпозиционных ионноплазменных покрытий для повышения износостойкости и коррозионной стойкости элементов конструкций при проектировании и производстве в авиапромышленном комплексе региона газотурбинных и поршневых двигателей авиационного и наземного применения
Ахметова В. Р.	17-43-020292	р_а Республика Башкортостан	Новые ингибиторы альфа-амилазы на основе бис-(O,N,S-гетероциклоалкил)дитаалканов: мультикомпонентный синтез, структура, комплексообразование и поиск антидиабетических агентов.
Ахтямов А. М.	17-41-020230	р_а Республика Башкортостан	Математические моделирование и диагностика технических систем, основанные на решении современных обратных задач теории колебаний
Бадикова А. Д.	17-45-020828	р_а Республика Башкортостан	Разработка качественного и количественного состава модуль-сорбера с заданными свойствами для использования в полевых геохимических съемках при поисках нефти и газа
Бадмаева С. Е.	17-44-080425	р_а Республика Калмыкия	Фундаментальное исследование регуляторных механизмов поддержания гомеостаза ЖКТ при воздействии некоторых бальнеологических факторов Республики Калмыкия.
Бажин П. М.	17-48-500553	р_а Московская область	Закономерности формирования слоистого металлического композиционного материала на основе MAX-фазы Ti-Al-C на титановом сплаве

Баймиев А. Х.	17-44-020201	р_а Республика Башкортостан	Влияние микробиома почв на ареал распространения эндемичных бобовых растений Республики Башкортостан.
Балаев Д. А.	17-42-240138	р_а Красноярский край	Исследование магнитных наночастиц в сильных импульсных магнитных полях
Балашова Е. А.	17-44-630537	р_а Самарская область	Применение ретикулоцитарного гемоглобина в качестве метода диагностики железодефицитной анемии у детей первого года жизни
Баскаков С. А.	17-43-500093	р_а Московская область	Композитные графеновые аэрогели с наночастицами диоксида титана и серебра как высокоэффективные фотокатализаторы
Бахтизин Р. З.	17-42-020616	р_а Республика Башкортостан	Исследование возможности использования асфальтенов нефтяного сырья в качестве органических полупроводников и электропроводящих наноматериалов для приборов микро- и нанoeлектроники
Бахтизин Р. Н.	17-41-020576	р_а Республика Башкортостан	Теоретическое исследование стратифицированных течений реологически сложных сред при свободной конвекции
Белослудцев К. Н.	17-44-500584	р_а Московская область	Изучение молекулярных механизмов взаимодействия противотуберкулезных препаратов нового поколения с биологическими и искусственными мембранами
Беляев В. А.	17-46-160490	р_а Республика Татарстан	Роль информационно-сетевых технологий в формировании этноконфессиональной толерантности/интолерантности молодого поколения Республики Татарстан
Беляев В. В.	17-47-500752	р_а Московская область	Разработка новых технологий и методов характеристики наноструктурированных материалов на основе оксидов металлов и легированных полупроводниковых кристаллов для оптических и электронно-оптических элементов и устройств записи, хранения, обработки и отображения информации
Беньковская Г. В.	17-44-020347	р_а Республика Башкортостан	Анализ взаимодействий в системе «растение – фитофаг» и оценка перспектив их направленного изменения в агробиоценозе картофеля при использовании различных путей повышения устойчивости растений к повреждению колорадским жуком
Бермишева М. А.	17-44-020498	р_а Республика Башкортостан	Генетические факторы предрасположенности к раку молочной железы
Беспалая Ю. В.	17-44-290436	р_а Архангельская область	Биологические инвазии чужеродных видов моллюсков в пресноводные экосистемы водотоков бассейна Белого моря: экология, влияние на нативные экосистемы, прогноз распространения, мониторинг.
Блазнов А. Н.	17-48-220378	р_а Алтайский край	Научно-методические основы технологии непрерывной гидротермической обработки зерна
Блатов В. А.	17-43-630619	р_а Самарская область	Теория кластерной самоорганизации химических систем и ее применение для направленного синтеза цеолитоподобных микропористых материалов
Бобровский М. В.	17-44-500297	р_а Московская область	Влияние травяных пожаров на видовое и экосистемное разнообразие заброшенных сельскохозяйственных земель южного Подмосквья
Болотнова Р. Х.	17-41-020582	р_а Республика Башкортостан	Многомасштабное моделирование динамических и акустических явлений в пузырьковых кластерах, парожидкостных смесях и водовоздушных пенах применительно к новым промышленным технологиям и процессам
Болотов А. Н.	17-48-690826	р_а Тверская область	Триботехнические композиционные покрытия с керамической матрицей: синтез, фрикционные испытания, расчет контактного взаимодействия
Болотов И. Н.	17-45-290066	р_а Архангельская область	Биогеография континентальных водоемов Европейского Севера России и Арктики: суперкомпьютерное моделирование на основе молекулярно-генетической информации
Бопп В. Л.	17-44-241024	р_г Красноярский край	Проект организации симпозиума с международным участием "Оценка адаптивности сельскохозяйственных культур в экстремальных условиях Центрально-и Восточноазиатского макрорегиона"
Боровичев Е. А.	17-44-510841	р_а Мурманская область	Влияние антропогенной трансформации горных арктических экосистем на разнообразие и распространение редких и биологически ценных видов растений, лишайников, грибов и животных
Брацун Д. А.	17-41-590100	р_а Пермский край	Разработка и реализация непрерывного реактора проточного типа в интересах производства фармацевтических субстанций

Бугаев А. С.	17-47-500273	р_а Московская область	Структурированные нанокompозиты на основе анодного оксида алюминия: магнетосопротивление и эффекты резистивного переключения
Булгакова Г. Т.	17-41-020226	р_а Республика Башкортостан	Моделирование технологических процессов в магистральных трещинах с учетом геомеханических свойств пласта
Бурцев А. В.	17-47-510952	р_а Мурманская область	Создание основы интеллектуальной системы контроля и управления высоковольтными сетями Арктического региона
Ваганов Е. А.	17-44-240809	р_а Красноярский край	Фенология камбиальной активности - широтные и меридиональные закономерности для Сибири
Ваганов Е. А.	17-45-241008	р_г Красноярский край	"Междисциплинарный подход в исследовании связей истории общества и изменчивости климата (на примере Алтайской горной страны)"
Валеев Ф. А.	17-43-020166	р_а Республика Башкортостан	Левоглокозенон: хиральные растворители; синтезы биологически активных лактонов и карбоциклических соединений среднего и большого размеров
Валиуллин Р. А.	17-45-020193	р_а Республика Башкортостан	Исследование теплофизических процессов в нефтенасыщенных пористых средах при индукционном воздействии
Вальков В. В.	17-42-240441	р_а Красноярский край	Связанные майорановские фермионы в наноматериалах с сильными электронными корреляциями и квантовый транспорт электронов в устройствах на их основе
Ванин В. А.	17-48-680787	р_а Тамбовская область	Применение унифицированных гидромеханических связей на основе шагового гидропривода со струйной системой управления для построения внутренних (формообразующих) цепей металлорежущих станков различного технологического назначения со сложными движениями формообразования
Васильев В. И.	17-48-020095	р_а Республика Башкортостан	Разработка научных основ математического и структурно-функционального проектирования систем обеспечения комплексной безопасности промышленных объектов Республики Башкортостан
Ватазин А. В.	17-44-500307	р_а Московская область	Анализ последовательности генов иммунной системы, ответственных за активацию и ингибирование Т-клеточного ответа у реципиентов почечного трансплантата при проведении процедур экстракорпоральной фотохимиотерапии
Ветров А. Л.	17-45-590850	р_а Пермский край	Исследование сильных летних осадков на Урале с использованием гидродинамических моделей атмосферы
Ветров С. Я.	17-42-240464	р_а Красноярский край	Оптические тамбовские состояния на границе фотонного кристалла, содержащего анизотропные наноструктуры
Вехник В. А.	17-44-630288	р_а Самарская область	Исследование опережающего размножения грызунов в Средне-Волжском комплексном биосферном резервате: многоступенчатый механизм или «обычная» зависимость от ресурсов?
Вицентий А. В.	17-47-510298	р_а Мурманская область	Разработка метода динамической визуализации пространственных данных для построения когнитивных интерфейсов мультимедийных информационных систем поддержки регионального управления в условиях АЗРФ
Волков Г. Ю.	17-48-450262	р_а Курганская область	Структурно-параметрический синтез и разработка конструкций планетарных роторных гидромашин, адаптированных к 2Д-технологиям изготовления
Волова Л. Т.	17-44-630343	р_а Самарская область	Фундаментальные основы нового метода лечения множественных рецессий десны с использованием аллогенного пластического материала «Лиопласт»®
Волова Т. Г.	17-48-241009	р_г Красноярский край	Проект организации II-ой Международной конференции «Биотехнология новых материалов - окружающая среда - качество жизни»
Волостников В. Г.	17-42-630934	р_а Самарская область	Новый метод анализа контурных изображений для авиационно-космической промышленности и кардиологии
Воропанова Л. А.	17-48-150696	р_а Республика Северная Осетия	Исследование и разработка технологии переработки кека цинкового производства
Втюрин А. Н.	17-42-241018	р_г Красноярский край	6-й Сибирский семинар «Спектроскопия комбинационного рассеяния света»

Галимзянова Н. Ф.	17-44-020091	р_а Республика Башкортостан	Абиотические и биотические факторы, формирующие микробиоту пещеры Шульган-Таш и их влияние на роль микроорганизмов в разрушении палеолитической живописи
Галин Ф. З.	17-43-020298	р_а Республика Башкортостан	Синтез новых противоопухолевых агентов на основе хинолизидиновых алкалоидов растений семейства Fabaceae, произрастающих в Республике Башкортостан
Гареев А. М.	17-45-020116	р_а Республика Башкортостан	Исследование многолетней динамики изменения гидрометеорологических условий в целях рационального использования водных и земельных ресурсов в Башкирском Зауралье
Гатауллин Р. Н.	17-45-160351	р_а Республика Татарстан	Исследование интегрированного воздействия на продуктивные пласты при разработке месторождений высоковязкой нефти и природных битумов
Гатиатуллин А. Р.	17-47-161033	р_г Республика Татарстан	Проект организации V-ой Международной конференции по компьютерной обработке тюркских языков "TurkLang-2017"
Гафнер С. Л.	17-48-190320	р_а Республика Хакасия	Разработка экспериментально-теоретических основ производства наночастиц различного строения и химической природы методом синтеза из высокотемпературной газовой среды, анализ их физико-химических свойств
Гилева О. С.	17-48-590562	р_а Пермский край	Исследование физических механизмов повреждения зубной эмали и разработка новых методических подходов к профилактике и лечению очаговой деминерализации эмали при использовании несъемных ортодонтических конструкций (брекет-систем)
Гилязова И. Р.	17-44-020050	р_а Республика Башкортостан	Идентификация генетических маркеров инвазивного роста и метастазирования при злокачественных новообразованиях почки
Гимазетдинов А. М.	17-43-020326	р_а Республика Башкортостан	Синтез природных 15-дезоксидельта(12,14)-простагландина J2, дельта(12)-простагландина J2, их энантиомеров и аналогов
Гималова Г. Ф.	17-44-020115	р_а Республика Башкортостан	Исследование молекулярно-генетических основ мелкоклеточного рака легкого
Гималтдинов И. К.	17-41-020244	р_а Республика Башкортостан	Разработка теоретических основ прогнозирования эволюции техногенных катастроф при добыче, транспортировке и использовании горючих углеводородов
Глушанкова И. С.	17-45-590169	р_а Пермский край	Получение модифицированных сорбентов для очистки природных и сточных вод при переработке шламов содового производства предприятий Пермского края.
Гогоберидзе Г. Г.	17-45-510097	р_а Мурманская область	Разработка научно-методических основ управления морским (акваториальным) пространственным планированием развития морехозяйственных комплексов европейской части Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ) на основе интеллектуальных информационных технологий на примере морехозяйственного кластера Мурманской области
Головин Ю. И.	17-42-680803	р_а Тамбовская область	Разработка методов локализации воздействия переменного магнитного поля и контроля агрегации магнитных наночастиц биомедицинского назначения
Голых Р. Н.	17-48-220053	р_а Алтайский край	Физико-химические основы кавитационной интенсификации процессов получения биотоплива
Гольдварг Б. А.	17-44-080428	р_а Республика Калмыкия	Создание высокоадаптивных сортов зерновых культур в засушливых условиях Республики Калмыкия с использованием генетического разнообразия рода Triticum L.
Гончаренко А. А.	17-44-500827	р_а Московская область	Селекция высокоурожайных гибридов F1 озимой ржи на основе ЦМС типа Пампа.
Гордеева А. Е.	17-44-500371	р_а Московская область	Исследование терапевтических эффектов экзогенного пероксиредоксина 6 при свободно-радикальных патологиях на примере ишемически-реперфузионного поражения тонкого кишечника
Гудков С. В.	17-44-500476	р_а Московская область	Сигнально-регуляторная и каталитическая роль белка-антиоксиданта пероксиредоксина 2 в процессах нейтрализации окислительного стресса в организме млекопитающих.

Гулин К. А.	17-46-350862	р_а Вологодская область	Анализ и моделирование расширенного воспроизводства кадров для инновационной экономики региона
Гумеров И. Г.	17-46-161038	р_г Республика Татарстан	Организации Всероссийской научно-практической конференции "Татарское рукописное наследие: изучение и сохранение"
Гумеров Ф. М.	17-48-160883	р_а Республика Татарстан	Экспериментальное и расчетно-теоретическое исследование особенностей использования n-алканов в роли экстрагентов и растворителей в сверхкритическом флюидном состоянии в задачах добычи и переработки тяжелой нефти РТ
Гусев А. А.	17-44-680001	р_а Тамбовская область	Исследование эффектов и механизмов воздействия наночастиц металлов и их оксидов на картофель (Solanum tuberosum) для разработки научных основ создания экологически безопасных средств защиты растений
Гусев А. И.	17-45-220052	р_а Алтайский край	Петрология магматизма и генезис оруденения Мурзинского месторождения Алтайского края
Давыдов Е. А.	17-44-220321	р_а Алтайский край	Популяционные исследования охраняемых лишайников аридных экосистем Алтайского края
Дегерменджи А. Г.	17-45-240884	р_а Красноярский край	Оценка влияния глобального изменения климата на уровень выделения парниковых газов из экосистем криолитозоны: эксперименты и математическое моделирование.
Джардималиева Г. И.	17-43-500631	р_а Московская область	Синтез и исследование магнитоактивных полимерных нанокомпозитов как сорбентов для связывания ионов тяжелых металлов и радионуклидов
Джемилев У. М.	17-43-020676	р_а Республика Башкортостан	Новые мультикомпонентные реакции ацетиленов с EtAlCl ₂ и органическими нитрилами, катализируемые Cr ₂ TiCl ₂ - эффективный способ синтеза важных аминоклопропенов
Джемилева Л. У.	17-43-020561	р_а Республика Башкортостан	Направленный синтез современных противоопухолевых препаратов на основе аминокрептанов и их производных, избирательно влияющих на клеточный цикл
Дзгоев С. Г.	17-44-150268	р_а Республика Северная Осетия	Характеристика спектров гиалуронидазы 1-го типа в различных зонах почек белых крыс и оценка возможности секреции фермента клетками собирательных трубок в процессе мочеобразования.
Досколович Л. Л.	17-47-630323	р_а Самарская область	Резонансные брэгговские структуры для систем сверхбыстрых аналоговых оптических вычислений
Душин Н. С.	17-48-160658	р_а Республика Татарстан	Экспериментальное изучение структуры турбулентности в пристеночной области дискретно-шероховатого канала
Дьякова Л. В.	17-43-510886	р_а Мурманская область	Изучение процессов экстракционного извлечения меди и серебра синергетными смесями из хлоридных и сульфатно-хлоридных растворов переработки медно-никелевого сырья Кольского полуострова
Дьяконов В. А.	17-43-020502	р_а Республика Башкортостан	Новое в направленном конструировании полифункциональных макрокарбонатов - основа для разработки современных противоопухолевых и антибактериальных препаратов
Екомасова Н. В.	17-44-020748	р_а Республика Башкортостан	Изучение генетической структуры тюркоязычных народов Северной Евразии по данным об однородительских маркерах.
Ермаков А. М.	17-48-160216	р_а Республика Татарстан	Разработка перспективной конструкции автомобильного термоэлектрического генератора для грузового автомобиля КАМАЗ.
Ермолин В. Н.	17-48-240553	р_а Красноярский край	Исследование процессов структурообразования материалов из кавитационно активированной древесины
Ершов А. Е.	17-43-500079	р_а Московская область	Исследование влияния предварительного уплотнения древесины на процесс получения, структуру и свойства биоуглеродных матриц и биоморфных SiC/Si/C композитов на их основе.
Есеев М. К.	17-42-290138	р_а Архангельская область	Динамика развития дефектов в структуре металлов вследствие кавитационного и коррозионного действия в гидродинамических средах
Еськов Е. К.	17-44-500101	р_а Московская область	Изучение зависимости массовой гибели пчел от загрязнения природной среды токсичными химическими элементами
Ефимов Б. В.	17-48-510199	р_а Мурманская область	Развитие системы мониторинга геоиндуцированных токов в магистральной электрической сети «Северный транзит»

Жернаков В. С.	17-48-020978	р_а Республика Башкортостан	Разработка теоретических основ создания адаптивных композиционных материалов
Жила Н. О.	17-44-240775	р_а Красноярский край	Исследование метаболизма липидов и полигидроксиалканоатов у <i>Cyprivaidus eutrophus</i> B10646 при росте на липидных субстратах с добавками летучих жирных кислот
Жуковский Е. С.	17-41-680975	р_а Тамбовская область	Методы многозначного анализа в математических моделях управляемых систем. Приложения к моделям демографии, эпидемиологии, медицины
Заалишвили В. Б.	17-45-150549	р_а Республика Северная Осетия	Теоретические и экспериментальные исследования процессов подготовки и инициализации землетрясений высокого энергетического класса ($M > 6$) на основе данных комплексного геодинамического мониторинга
Завалишин С. И.	17-44-220094	р_а Алтайский край	Экологические и физиолого-биохимические аспекты формирования корневой системы сосны обыкновенной.
Завьялова Н. Е.	17-45-590166	р_а Пермский край	Теоретические и прикладные аспекты трансформации органического вещества и азота пахотных дерново-подзолистых почв Предуралья
Зайнуллин Р. А.	17-43-020483	р_а Республика Башкортостан	Выделение и идентификация компонентов пчелиного прополиса, получаемого в Республике Башкортостан, для создания новых высокоэффективных лекарственных препаратов
Зайцев А. В.	17-41-590148	р_а Пермский край	Физическое и математическое моделирование процессов неупругого деформирования и локализованного разрушения горных пород Верхнекамского региона при сложном трехосном нагружении
Замкова Н. Г.	17-42-240212	р_а Красноярский край	Квантово-механическое моделирование физических свойств коррелированных электронных материалов для улучшения их функциональных характеристик.
Захаров В. П.	17-43-020092	р_а Республика Башкортостан	Создание композиционных материалов с регулируемыми сроками эксплуатации на основе вторичного полипропилена
Захаров В. П.	17-42-630907	р_а Самарская область	Параметры рамановского рассеяния и аутофлуоресценции кожи как предикторы хронической дисфункции почечного трансплантата и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с трансплантированной почкой
Зинченко Т. Д.	17-44-630197	р_а Самарская область	Экосистемное разнообразие равнинных рек бассейна Средней Волги в современных условиях изменения климата и антропогенного воздействия
Злочевский В. Л.	17-48-220056	р_а Алтайский край	Теоретико - экспериментальные исследования формирования продуктов размола при переработке сельскохозяйственного сырья
Знаменский С. Е.	17-45-020717	р_а Республика Башкортостан	Медно- и золото-порфировые месторождения сутурной зоны Главного Уральского разлома в пределах Республики Башкортостан: геохимия и возраст магматических пород, источники рудообразующих флюидов, геодинамическая позиция
Зубко И. Ю.	17-41-590377	р_а Пермский край	Механика градиентных континуумов с кристаллической микроструктурой: от дискретно-атомистического прогнозирования термоупругих свойств и модулей второго порядка до приложений
Зуйко В. Ю.	17-48-590129	р_а Пермский край	Математическое моделирование и экспериментальные исследования усталостной долговечности композиционных материалов авиационного назначения и изделий из них
Зулькарнай И. У.	17-46-020762	р_а Республика Башкортостан	Обоснование оптимального расположения вузов с особыми статусами (ФУ, НИУ, опорные университеты) по территории страны методами агент-ориентированного моделирования
Иваненко В. И.	17-48-510350	р_а Мурманская область	Разработка технологии дезактивации высоко солевых жидких радиоактивных отходов, содержащих органические компоненты
Иванова Н. А.	17-43-020538	р_а Республика Башкортостан	Альтернативный синтез 11-дезоксимизопростола и его дельта-2-аналога
Иванова Т. Н.	17-46-630560	р_а Самарская область	Концептуальная инновационная модель социо-эколого-экономической системы Самарского региона
Ившина И. Б.	17-44-590567	р_а Пермский край	Механизмы бактериальной конверсии и деградации фармполлютантов группы нестероидных противовоспалительных средств

Идиятуллин З. Ш.	17-43-160049	р_а Республика Татарстан	Влияние электролитов на экстракционные свойства неионогенных ПАВ - оксигетилированных моноалкилфенолов производства ПАО «Нижнекамскнефтехим»
Ильгамов М. А.	17-41-020400	р_а Республика Башкортостан	Динамика трубопроводов. Диагностика (повреждений) отказов.
Ильясов А. В.	17-46-161030	р_г Республика Татарстан	Проект организации итоговой конференции "Научно-техническая конференция по итогам совместного конкурса фундаментальных исследований РФФИ - РТ"
Ильясов Б. Г.	17-48-020956	р_а Республика Башкортостан	Математическая модель и алгоритмы управления газотурбинным двигателем, работающим на природном газе и предназначенным для газоперекачивающих агрегатов
Кажева О. Н.	17-43-500279	р_а Московская область	Проводящие органические материалы - катион-радикальные соли на основе металакарборанов: синтез, строение, свойства
Казаков Б. П.	17-45-590973	р_а Пермский край	Разработка методов прогнозирования, профилактики и борьбы с аварийными нарушениями проветривания горнодобывающих предприятий
Казанский Н. Л.	17-47-630164	р_а Самарская область	Создание информационной технологии для расчета оптических элементов светодиодов на основе метода лучевого отображения
Камалов Р. Ф.	17-48-160816	р_а Республика Татарстан	Модернизация и повышение энергоэффективности систем подогрева мазута резервного мазутного хозяйства ТЭС
Каменских А. А.	17-48-590411	р_а Пермский край	Математическое моделирование и биомеханический анализ поведения защитных протетических конструкций при контактной физиологической нагрузке в зубочелюстной системе
Каминский Ю. Г.	17-44-500561	р_а Московская область	Разработка биотехнологии для создания индивидуального лекарственного средства для быстрого снижения концентрации аммиака в крови
Караева М. В.	17-48-020253	р_а Республика Башкортостан	Физические основы повышения функциональных свойств подшипниковых сталеи за счет перераспределения карбидной фазы интенсивной пластической деформацией
Караева Ю. В.	17-48-160077	р_а Республика Татарстан	Утилизация отходов птицеводства путем ультразвуковой обработки с получением биогаза и органических удобрений
Карпов И. В.	17-48-240806	р_а Красноярский край	Математическое моделирование фундаментальных процессов формирования и критериальной оценки аморфных и нанокристаллических композиционных материалов, полученных методом "liquid atomization"
Карпунина Т. И.	17-44-590404	р_а Пермский край	Изучение биологических особенностей эпидемически значимых штаммов <i>N. gonorrhoeae</i> как основа оптимизации микробиологической диагностики и контроля над распространенностью гонококковой инфекции в Пермском крае.
Катаев В. Н.	17-45-590369	р_а Пермский край	Исследование формирования изотопного и химического состава природных вод на территории Пермского края.
Кац Б. А.	17-41-160345	р_а Республика Татарстан	Обобщенные краевые задачи на непрямолинейных контурах и асимптотика конформных инвариантов областей
Каченюк М. Н.	17-48-590547	р_а Пермский край	Разработка технологии плазменно-искрового спекания и исследование свойств наноструктурированного композита TiC-SiC-Al ₂ O ₃ для изделий с повышенной износостойкостью, применяемых в нефтедобывающем производстве.
Кашапов Н. Ф.	17-42-161017	р_г Республика Татарстан	Проект организации VIII Всероссийской (с международным участием) научно-технической конференции «НИЗКОТЕМПЕРАТУРНАЯ ПЛАЗМА В ПРОЦЕССАХ НАНЕСЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ»
Каюкова Г. П.	17-45-160823	р_а Республика Татарстан	Особенности процессов деструкции органического вещества пород доманиковых и пермских отложений территории Татарстана в гидротермально-каталитических процессах
Келлер И. Э.	17-48-590310	р_а Пермский край	Разработка и верификация математической модели горячей листовой штамповки металлических изделий с высокой степенью вытяжки

Кирик Е. С.	17-41-240947	р_а Красноярский край	Разработка расчетных инструментов на основе численного моделирования эвакуации при ЧС для решения задач обеспечения (пожарной) безопасности образовательных учреждений
Кичигина В. Ф.	17-44-500312	р_а Московская область	Изучение протекторных влияний гомеостатической эндоканнабиноидной системы на патологические процессы в мозге на моделях височной эпилепсии и болезни Альцгеймера.
Ковалев С. Г.	17-45-020045	р_а Республика Башкортостан	Комплексная U-Th-REE-Pt-Au минерализация в докембрийских конгломератах западного склона Южного Урала (геолого-геохимические особенности, минералогия, генезис и ресурсный потенциал)
Ковтунов А. И.	17-48-630361	р_а Самарская область	Исследование процессов формирования и свойств наплавленных интерметаллидных сплавов системы титан-алюминий
Кожевников А. Ю.	17-43-290020	р_а Архангельская область	Новые аналитические подходы на основе комбинированных методов масс-спектрометрии с индуктивно связанной плазмой к оценке содержания форм металлов в торфяных почвах, характерных для Архангельской области и Арктических территорий
Козлов В. Г.	17-41-590773	р_а Пермский край	Влияние вибраций на многофазные гидродинамические системы в пористых средах
Козлова Е. С.	17-47-630420	р_а Самарская область	Исследование резонансной фокусировки лазерного излучения элементами микрооптики
Колесниченко И. В.	17-48-590539	р_а Пермский край	Влияние электромагнитных сил на процессы в расплавленном металле с твердыми включениями
Колобов Ю. Р.	17-43-500134	р_а Московская область	Разработка способов формирования наноструктурных покрытий и поверхностной модификации медицинских сплавов с использованием обработки ускоренными наночастицами.
Косяков Д. С.	17-43-290657	р_а Архангельская область	Изучение процессов деполимеризации лигнинов в сверхкритических растворителях
Котов Д. В.	17-46-020990	р_а Республика Башкортостан	Механизм технико-технологической и экономической оценки региональных стратегических инновационных проектов
Кошелева Н. А.	17-41-590684	р_а Пермский край	Моделирование влияния на механические характеристики SMART-материалов встроенных актуаторов из пьезоматериалов и оптических волокон
Круцило В. Г.	17-48-630694	р_а Самарская область	Разработка физической модели механизма термопластического упрочнения материалов, работающих в условиях высоких температур и знакопеременных нагрузок
Крыласова Н. Б.	17-46-590780	р_а Пермский край	Хозяйственно-культурный облик средневекового Предуралья (комплексное исследование)
Кузнецов А. А.	17-47-240318	р_а Красноярский край	Математическое моделирование и исследование программно-аппаратного обеспечения многопроцессорных вычислительных систем
Кузовлев В. В.	17-45-690600	р_а Тверская область	Оценка влияния объектов теплоэнергетики Тверской области на гидроэкологическое состояние водоемов-охладителей
Кулагин В. А.	17-48-240386	р_а Красноярский край	Изучение кинетики смесеобразования и стабилизации высококонцентрированных водоугольных суспензий с применением метода квантовой полирезонансной активации (КПРА) на базе исследований двухфазных суперкавитационных течений
Лепендин А. А.	17-47-220739	р_а Алтайский край	Разработка метода обнаружения поддельных голосовых сообщений в системах биометрической идентификации
Ли Р. И.	17-48-480268	р_а Липецкая область	Методология исследования полимерных композиционных наноматериалов и разработки технологии и оборудования для восстановления корпусных деталей транспорта и технологического оборудования металлургических и машиностроительных предприятий Липецкой области
Лиджиев А. Б.	17-46-080434	р_а Республика Калмыкия	Этническая специфика организации брачно-семейных отношений калмыков. Гендерный анализ.
Лисовенко Н. Ю.	17-43-590653	р_а Пермский край	Разработка методов синтеза физиологически активных соединений на основе 5-замещенных 4-тригалогенацетилфуран-2,3-дионон

Литвинов С. С.	17-44-020908	р_а Республика Башкортостан	Изучение генетических основ предрасположенности к развитию расстройств аутистического спектра в Республике Башкортостан
Ломакин И. С.	17-45-590681	р_а Пермский край	Экспериментально-теоретические подходы к оценке долговременной устойчивости подземных горнотехнических объектов
Лунин С. М.	17-44-500047	р_а Московская область	Изучение механизмов развития рассеянного склероза на основании мониторинга иммунного дисбаланса и окислительного стресса в иммунных клетках мышей. Поиск новых направлений лечения
Луц А. Р.	17-48-630695	р_а Самарская область	Исследование применения процесса самораспространяющегося высокотемпературного синтеза для получения in-situ новых легких дискретно упрочненных наноструктурных композиционных сплавов систем (Al-Cu-Mn)-TiC и (Al-Cu-Ni)-TiC
Лычагина Е. Л.	17-46-590037	р_а Пермский край	Ландшафты речных бассейнов и древний человек: освоение Верхней Камы в голоцене
Любич В. А.	17-45-510956	р_а Мурманская область	Применение радиологического подхода для локализации в земной коре геоэлектрических неоднородностей, ассоциируемых с рудными зонами.
Лядов А. С.	17-43-500946	р_а Московская область	Принципы формирования ди- и олигомеричных in situ в базовых маслах, и установление закономерностей влияния их состава и строения на физико-химические и трибологические свойства пластичных смазок
Магид Е. А.	17-48-160879	р_а Республика Татарстан	Исследование и разработка методов автономной калибровки и анализа положения конечностей антропоморфного робота на основе изображения, полученного с одной камеры
Магид Е. А.	17-41-161035	р_г Республика Татарстан	Проект организации IV Всероссийского научно-практического семинара «Беспилотные транспортные средства с элементами искусственного интеллекта» (БТС-ИИ-2017)
Магкоев Т. Т.	17-42-150110	р_а Республика Северная Осетия	Разработка научных основ технологий получения новых наноматериалов как основы инновационного развития электронной, металлургической и химической промышленности в Республике Северная Осетия-Алания
Мазунин С. А.	17-43-590919	р_а Пермский край	Разработка физико-химических основ энергосберегающей малоотходной технологии промышленного производства поташа из хлорида калия
Мазухина С. И.	17-45-510640	р_а Мурманская область	Геохимическая оценка подземных вод Хибинского массива (возраст и идентификация происхождения подземных вод, химический состав, формы миграции элементов)
Максимова С. Г.	17-46-220967	р_а Алтайский край	Межнациональные отношения как ресурс социальной интеграции диаспорных и земляческих групп в региональном социуме
Максимович Н. Г.	17-45-590793	р_а Пермский край	Комплексный подход к улучшению состояния природно-техногенных геосистем на территории ликвидированного Кизеловского угольного бассейна
Маликов А. И.	17-41-160814	р_а Республика Татарстан	Разработке численных методов и алгоритмов решения задач оптимизации с дифференциальными матричными неравенствами и их применение для оценивания состояния и синтеза управления систем с неопределенными возмущениями
МАЛЬЦЕВА Л. Т.	17-44-450901	р_а Курганская область	Использование мирового и отечественного генофонда иммунных к ржавчине форм для создания сортов мягкой пшеницы, сочетающих высокую продуктивность с засухоустойчивостью и толерантностью к основным заболеваниям для условий Зауралья
Мантаева Э. И.	17-46-080410	р_а Республика Калмыкия	Модель устойчивого развития региональной эколого-экономической системы
Марданова А. М.	17-44-160481	р_а Республика Татарстан	Микробиоценоз ризосферы картофеля и его роль в защите от фитопатогенов
Маслобоев В. А.	17-45-510205	р_а Мурманская область	Дефосфотация коммунальных стоков в условиях снижения водопотребления
Маслова М. В.	17-43-510977	р_а Мурманская область	Физико-химические исследования и разработка технологии титансодержащих сорбентов из титанита-перспективное направление для решения экологических проблем Мурманского региона

Мастобаев Б. Н.	17-48-020721	р_а Республика Башкортостан	Разработка методов и средств по предотвращению и удалению отложений парафина в нефтепроводах в осложненных условиях
Медведков А. А.	17-45-500894	р_а Московская область	Геоэкологическая оценка ландшафтно-рекреационных зон урбанизированных территорий Московской области
Меленев П. В.	17-41-590123	р_а Пермский край	Микромасштабное моделирование магнито-деформационного отклика образцов феррогелей
Мелконян Р. Г.	17-43-510364	р_а Мурманская область	Теоретическое и экспериментальное обоснование получения стекол и стеклокристаллических материалов из отходов горнопромышленного комплекса
Мельников Н. Н.	17-45-510037	р_а Мурманская область	Обоснование методического подхода к оценке состояния растительного покрова центральной, наиболее освоенной, части Мурманской области по данным спутниковых наблюдений для поддержки принятия решений по улучшению экологического состояния региона
Мещеряков В. Н.	17-48-480492	р_а Липецкая область	Анализ, математическое моделирование и оптимизация управления электромеханическими системами с электроприводами переменного тока мехатронных устройств, манипуляторов и грузоподъемных механизмов
Мизев А. И.	17-41-590095	р_а Пермский край	Функциональная диагностика сурфактантзависимых состояний при заболеваниях лёгких на основе анализа поверхностно-активных свойств барботатов выдыхаемого воздуха
Мизева И. А.	17-41-590560	р_а Пермский край	Колебательные процессы в микрососудистом русле человека в норме и при патологии
Милейко С. Т.	17-48-500843	р_а Московская область	Композиты углеволокно - алюминиевая матрица: новые структуры и технологии
Милюков В. К.	17-45-150130	р_а Республика Северная Осетия	Современная геодинамика Осетинской части Большого Кавказа по наблюдениям на действующей региональной спутниковой геодезической сети.
Митрофанова Г. В.	17-45-510867	р_а Мурманская область	Обоснование и разработка реагентных режимов флотации несulfидных руд с использованием регуляторов из класса алифатических этоксилатов.
Михеев В. А.	17-48-630083	р_а Самарская область	Управление процессами периодического преобразования структуры при прокатке листового материала систем Al – Mg - Li и Al – Li – Cu – Mg по данным регистрации тепловых эффектов
Модорский В. Я.	17-47-590017	р_а Пермский край	Ресурсосберегающая технологическая платформа для экспериментальных и вычислительных исследований процессов обледенения при вибрациях в авиационной технике на базе СуперЭВМ
Можаев А. В.	17-43-630027	р_а Самарская область	Исследование влияние состава и морфологии массивных катализаторов на основе наноразмерных смешанных сульфидов MoWS ₂ на их каталитические свойства в глубокой гидропереработке нефтяного и возобновляемого углеводородного сырья
Молевич Н. Е.	17-42-630224	р_а Самарская область	Изучение анизотропных свойств магнитогазодинамических структур, формируемых в условиях изоэнтропической неустойчивости
Моргунов И. Г.	17-48-500446	р_а Московская область	Создание научных основ для разработки нового класса антигипоксических препаратов на основе биологически активной формы изолимонной кислоты
Морозов И. А.	17-48-590057	р_а Пермский край	Исследование перспектив использования модифицированных ионно-плазменной обработкой полиуретанов для создания деформируемых биомедицинских изделий
Мулдашев А. А.	17-44-020506	р_а Республика Башкортостан	Современное состояние популяций редких видов сем. Fabaceae в Башкирском Предуралье и разработка способов их реинтродукции
Мунасыпов Р. А.	17-48-020362	р_а Республика Башкортостан	Теоретические основы создания системы адаптивного управления роботом-станком.
Мурыгин А. В.	17-48-240098	р_а Красноярский край	Моделирование тепловых процессов при электронно-лучевой сварке сканирующим электронным пучком
Мустафина О. Е.	17-44-020735	р_а Республика Башкортостан	Анализ достижений молекулярно-генетических исследований рассеянного склероза и валидация ассоциаций с заболеванием SNP-маркеров в разных этнических группах населения Республики Башкортостан

Мустафина С. А.	17-47-020068	р_а Республика Башкортостан	Математические основы моделирования процессов нефтехимических производств с учетом неопределенности в исходной физико-химической информации
Муфтахов М. В.	17-42-020643	р_а Республика Башкортостан	Стабильность циклических молекулярных систем в процессах взаимодействия с низкоэнергетическими электронами
Мышляев М. М.	17-42-020426	р_а Республика Башкортостан	EBSD исследование формирования нанокристаллической структуры в аустенитной стали посредством обратимого мартенситного превращения
Наквасина Е. Н.	17-44-290111	р_а Архангельская область	Сукцессии постагрогенеза в условиях различных литогенных матриц Бореальной зоны
Намруева Л. В.	17-46-080755	р_а Республика Калмыкия	Основные социальные идентичности населения Республики Калмыкия в 2010-е годы: факторы и ресурсы
Напалков В. В.	17-41-020070	р_а Республика Башкортостан	Комплексный анализ, задачи Коши и Валле Пуссена
Насыров Р. В.	17-48-020074	р_а Республика Башкортостан	Разработка методик и устройств неинвазивной оценки биомеханического и функционального состояния опорных и двигательных компонентов скелета человека на основе метода функциональных биомеханических проб для нового поколения автоматизированных систем функциональной диагностики неотложных состояний при социально-значимых заболеваниях человека.
Ненашева Г. И.	17-45-220334	р_а Алтайский край	Спецификация медоносной базы для развития пчеловодства в Алтайском крае
Никитин А. В.	17-48-160209	р_а Республика Татарстан	Разработка теоретических основ построения и проектирования бортовой системы измерения скорости и угла направления ветра, других высотно-скоростных параметров на стоянке, стартовых и взлетно-посадочных режимах одновинтового вертолета в условиях возмущений, вносимых вихревой колонной несущего винта
Никитина Л. А.	17-46-221011	р_г Алтайский край	Международная научно-практическая конференция «Предшкольная подготовка детей: содержание, формы, проблемы и пути их решения»
Николенко А. Г.	17-44-020648	р_а Республика Башкортостан	Создание методологической основы для ускоренной селекция новых породных линий медоносной пчелы на основе молекулярно-генетической системы контроля их племенной ценности
Нургалиев Д. К.	17-45-161036	р_г Республика Татарстан	Проект организации секции "Школа "Актуальные практические применения данных петромагнетизма и палеомагнетизма" в рамках Международного семинара по проблемам геомагнетизма, палеомагнетизма и магнетизма горных пород: теория, практика, эксперимент.
Нургалиева А. Х.	17-44-020497	р_а Республика Башкортостан	Комплексное молекулярно-генетическое и эпигенетическое исследование заболеваний желудочно-кишечного тракта: рака желудка и язвенной болезни
Облучинская Е. Д.	17-44-510487	р_а Мурманская область	Природные глубокие эвтектические растворители как основа "зеленых" технологий биологически активных веществ водорослей Баренцева моря
Овчинников С. Г.	17-42-241003	р_г Красноярский край	Проект организации Международного семинара по актуальным проблемам физики конденсированного состояния (МСФКС-2017)
Одиноква И. В.	17-44-500229	р_а Московская область	Изучение влияния мелатонина на дисфункцию митохондрий сердца крысы при старении. Новые подходы к предотвращению развития острой сердечной недостаточности.
Оскорбин Н. М.	17-41-221014	р_г Алтайский край	Проект организации XX Всероссийской научно-практической конференции «Математики – Алтайскому краю (МАК-2017)»
Осянин В. А.	17-43-630838	р_а Самарская область	3-Трифторацетил-4Н-хромены и их конденсированные производные как новые билдинг-блоки для региоселективного синтеза трифторметилзамещенных гетероциклов
Павлов В. П.	17-48-020824	р_а Республика Башкортостан	Разработка методики расчета на жесткость и прочность корневой части композиционной лопатки компрессора газотурбинного двигателя и анализ напряженно-деформированного состояния в месте соединения лопатки с диском рабочего колеса

Павлов О. В.	17-46-630606	р_а Самарская область	Исследование проблемы согласованного управления проектами по освоению новой продукции на промышленных предприятиях Самарской области
Панина Е. В.	17-43-500962	р_а Московская область	Физико-химическое обоснование комплексной технологии доочистки различных типов вод (на примере бытовых сточных вод, подземных источников питьевого водоснабжения и воды бассейнов Московской области)
Папин А. А.	17-41-220314	р_а Алтайский край	Расчет физических характеристик почвогрунтов в процессе внутренней эрозии и прогноз их разрушения
Парфенова Л. В.	17-43-020021	р_а Республика Башкортостан	Создание новых перспективных средств противоопухолевого и антимикробного действия на основе природных ди-, тритерпеноидов и экистероидов
Пасечников И. И.	17-47-680748	р_а Тамбовская область	Математические модели телекоммуникационных систем на основе использования тригонометрических функций и тензорного анализа
Патеев Р. Ф.	17-46-161013	р_г Республика Татарстан	Россия - исламский мир: направления взаимодействия и поиск ответов на вызовы современности
Переведенцев Ю. П.	17-45-160693	р_а Республика Татарстан	Экстремальные погодно-климатические события и ожидаемые изменения климата на территории Республики Татарстан в 21 столетии
Петухов И. В.	17-43-590309	р_а Пермский край	Изучение структуры, состава, свойств протоннообменных волноводов в кристаллах ниобата лития для создания интегрально-оптических фазовых модуляторов с низкими оптическими потерями и стабильными характеристиками.
Пимерзин А. А.	17-43-630767	р_а Самарская область	Исследование реакции изомеризации нормальных алканов на толерантных к сероводороду катализаторах. Создание эффективных каталитических систем
Платонов И. А.	17-43-630873	р_а Самарская область	Закономерности сорбционных и хроматографических процессов в условиях газовой микрофлюидики
Поляков А. В.	17-44-500820	р_а Московская область	Разработка научно-обоснованных подходов обогащения продуктов питания эссенциальными элементами (германий, селен) с использованием физиологически активных веществ нового поколения в онтогенезе культурных растений
Пономарёв Е. И.	17-41-240475	р_а Красноярский край	Разработка математической модели для количественной оценки эмиссии углерода при пожарах в лесах Сибири на основе дистанционных инструментальных измерений
Попов А. А.	17-41-161021	р_г Республика Татарстан	Организация и проведение Международной молодежной школы-семинара "Современная геометрия и ее приложения"
Попов А. Л.	17-44-500718	р_а Московская область	Разработка и исследование функционально-модифицированных биосовместимых полимерных покрытий для повышения эффективности культивирования мезенхимальных стволовых клеток (МСК) человека in vitro.
Попок В. Н.	17-43-220325	р_а Алтайский край	Физико-химические основы выбора компонентного состава композиционных высокоэнергетических материалов, содержащих нанопорошки металлов, для обеспечения их химической стабильности
Порфирьев А. П.	17-42-630008	р_а Самарская область	Исследование особенностей лазерного захвата и анализа взвешенных в воздухе светопоглощающих микрообъектов
Припутина И. В.	17-45-500038	р_а Московская область	Биогенный цикл азота и углерода на начальных стадиях искусственного и естественного восстановления лесов Подмосковья: параметризация и имитационные оценки на примере ключевых участков
Псарев Д. Н.	17-48-680702	р_а Тамбовская область	Оценка модифицирующего действия углеродных нанотрубок (УНТ) на физико-механические свойства полимерных композиционных материалов
Райхер Ю. Л.	17-42-590504	р_а Пермский край	Магнитное управление формоизменением и силовыми эффектами в полимер-ферромагнитных композитах

Ракипов И. Т.	17-45-160054	р_а Республика Татарстан	Оценка влияния газовой фазы, структуры катализаторов на основе новых металлорганических соединений в процессах пиролиза и окисления при совместном использовании тепловых и газовых методов для увеличения нефтеотдачи трудноизвлекаемых запасов.
Рамазанов А. Ш.	17-45-020191	р_а Республика Башкортостан	Определение равновесной температуры горных пород и геотермического градиента по измерениям температуры в зумпфе добывающей скважины нефтяных месторождений
Резников А. Н.	17-43-630304	р_а Самарская область	Разработка методов стереоселективного синтеза фосфорилированных карбо- и гетероциклов – соединений с потенциальной биологической активностью - на основе хиральных 4-нитро-1-оксобут-2-илфосфонатов
Рогачев Г. Н.	17-48-630410	р_а Самарская область	Разработка систем поддержания работоспособности ресурсоснабжающих сетей за счет оптимизации периодичности их профилактики
Роговский А. Н.	17-48-480203	р_а Липецкая область	Исследование и моделирование влияния параметров гидродинамики потоков расплава на кинетику кристаллизации железоуглеродистых сплавов
Розенберг Г. С.	17-44-630113	р_а Самарская область	Природный капитал и экосистемные услуги в системе оптимизации здоровья среды и человека (для Волжского бассейна и Самарской области)
Розенцвет В. А.	17-43-630945	р_а Самарская область	Разработка процесса синтеза алифатических углеводородных смол на основе изопрена
Романченко А. С.	17-45-240759	р_а Красноярский край	Изучение взаимодействия водных растворов нано и субмикронных частиц сульфидов золота, платины и палладия с сульфидными и оксидными минералами
Рубцов А. Е.	17-43-590419	р_а Пермский край	Разработка ингибиторов коррозии сталей в кислых средах для нефтяной промышленности
Русakov С. В.	17-41-590649	р_а Пермский край	Моделирование упаковки и развертывания крупногабаритных оболочечных конструкций из композитных материалов в условиях открытого Космоса
Сабитов К. Б.	17-41-020516	р_а Республика Башкортостан	Математические модели трансзвуковых течений жидкостей и газов и их приложения
Сагалаков А. М.	17-48-220044	р_а Алтайский край	Создание и исследование высокоэффективных композиционных и наноструктурированных упрочняющих покрытий
Садыков М. Ф.	17-48-160878	р_а Республика Татарстан	Исследование топологических особенностей сенсорных сетей и разработка интеллектуальной воздушной линии электропередач
Сазонов С. Н.	17-46-680777	р_а Тамбовская область	Исследовать эффективность использования производственных ресурсов в фермерских хозяйствах Тамбовской области
Салахов М. Х.	17-42-161002	р_г Республика Татарстан	Проект организации и проведения XXI Международной молодежной научной школы "Когерентная оптика и оптическая спектроскопия"
Салихов А. И.	17-48-020104	р_а Республика Башкортостан	Физико-математические основы построения средств неразрушающего контроля для внутритрубной диагностики объемно-распределенных дефектов стальных трубопроводов, и экспериментальная апробация макетов средств контроля.
Самсонов В. М.	17-43-690186	р_а Тверская область	Комплексный подход к изучению взаимосвязи между наноструктурой поверхности и явлением смачивания в высокотемпературных системах: теория, прямой и компьютерный эксперимент
Сараев П. В.	17-47-480305	р_а Липецкая область	Совершенствование математического и информационного обеспечения для развития концепции математического ремоделирования статических и динамических систем
Сафин А. Р.	17-48-160438	р_а Республика Татарстан	Разработка нового метода проектирования и программно-аппаратного комплекса для повышения энергоэффективности и надежности линейных электрических машин возвратно-поступательного действия
Севостьянов С. М.	17-45-500967	р_а Московская область	Исследование осадков сточных вод и их трансформации при получении почвоподобных тел для восстановления и поддержания плодородия почв
Седов И. А.	17-43-160135	р_а Республика Татарстан	Исследование фазовых переходов аддитивных материалов для новых технологий машиностроения

Сельцер Д. Г.	17-46-680457	р_а Тамбовская область	Моделирование процессов рекрутирования и трансформации региональных политических элит в современной России
Селянина С. Б.	17-45-290682	р_а Архангельская область	Изменение структуры и свойств торфяных залежей при освоении северных территорий России
Семенова Т. В.	17-46-630871	р_а Самарская область	"Социально-средовые сценарии" как социально-психологическое явление и фактор психологического благополучия горожанина.
Серафимович П. Г.	17-47-630662	р_а Самарская область	Создание элементов аппаратно-программного комплекса для предсказательной аналитики потоковых данных, получаемых с беспилотных летательных аппаратов.
Серегин Н. Н.	17-46-220063	р_а Алтайский край	Комплексная оценка туристско-рекреационного потенциала археологических памятников Алтайского края
Сермягин А. А.	17-44-500324	р_а Московская область	Изучение метаболических путей и механизмов регуляции синтеза компонентного состава молока коров на основе полногеномного скрининга и инфраспектрометрического анализа для создания новых селекционных форм животных
Сидельников А. В.	17-43-020232	р_а Республика Башкортостан	Гибридный импедансометрический "электронный язык" для распознавания биологически активных веществ и лекарственных препаратов
Сидоров А. В.	17-42-480248	р_а Липецкая область	Аналитическое и численное исследование неравновесных термоэлектрокинетических явлений в вязких электропроводящих средах, как перекрестных при действии трех термодинамических сил
Симанов А. А.	17-45-590302	р_а Пермский край	Разработка методики мониторинговых гравиметрических исследований для изучения карстовых процессов
Симушкин С. В.	17-41-160620	р_а Республика Татарстан	Актуальные проблемы гарантийности статистического вывода
Синер А. А.	17-41-590107	р_а Пермский край	Расчетно-экспериментальное исследование механизмов гашения звука в резонансных звукопоглощающих конструкциях
Синицын Н. Н.	17-48-350810	р_а Вологодская область	Разработка теоретических и практических основ термических методов энергетического использования отходов лесоперерабатывающих предприятий.
Ситдиков А. Г.	17-46-160812	р_а Республика Татарстан	Природные и антропогенные ландшафты Закамья в эпоху средневековья
Ситдиков А. Г.	17-46-161005	р_г Республика Татарстан	Международная молодежная научно-практическая конференция «Междисциплинарные исследования в археологии: достижения и вызовы»
Складнева Е. Ю.	17-44-190265	р_а Республика Хакасия	Оценка влияния природных и техногенных факторов на процессы формирования различных типов уролитов у животных в Республике Хакасия
Скуфьина Т. П.	17-46-510636	р_а Мурманская область	Неравномерность социально-экономического развития городов и районов Европейского Севера России: тенденции, закономерности, прогноз влияния опорных зон развития Арктики
Слюсарь Н. Н.	17-45-590858	р_а Пермский край	Разработка системы дистанционного мониторинга техногенных образований с помощью беспилотных аппаратов
Сметанников А. Ф.	17-45-590998	р_а Пермский край	Разработка концептуального подхода к преобразованию (утилизации) глинисто-солевых отходов (шламов) после переработки К-Mg руд и использования продуктов утилизации в качестве комплексных удобрений пролонгированного действия, содержащих питательные компоненты (K, Mg, Ca) на безхлорной основе, минералы - мелиоранты и микроэлементы.
Смирнова Е. Н.	17-44-590755	р_а Пермский край	Исследование дисфункции эндотелия при метаболическом синдроме и его осложнениях: взаимосвязь функциональных и структурных изменений сердечно-сосудистой системы и механизмов регуляции сосудистого тонуса.
Соболев С. Л.	17-43-500437	р_а Московская область	Нелокальная теплопроводность на границе раздела теплового резервуара и нано объекта
Соковиков М. А.	17-41-590149	р_а Пермский край	Исследование структурных и механических аспектов локализации пластической деформации и разрушения при динамическом нагружении.

Соколов А. Э.	17-42-240080	р_а Красноярский край	Исследование влияния размера, морфологии и технологии получения на функциональные свойства биомагнитных наноустройств на основе 3d- металлов и их оксидов.
Соловьёв С. И.	17-41-160277	р_а Республика Татарстан	Вычислительные методы решения нелинейных задач на собственные значения механики конструкций и физики плазмы
Сомин В. А.	17-45-220090	р_а Алтайский край	Обеспечение экологически безопасного водопользования Алтайского края при использовании новых сорбционно-ионообменных материалов
Сомов Е. И.	17-48-630637	р_а Самарская область	Разработка методов синтеза законов наведения, определения ориентации и управления спутниками землеобзора и методов анализа движения изображения при сканирующей съемке
Стафеев С. С.	17-47-630417	р_а Самарская область	Компоненты микрооптики на основе метаповерхностей для управления поляризацией, фазой и амплитудой в задачах лазерных информационных технологий
Степанова Е. Е.	17-43-590035	р_а Пермский край	Исследование термически инициируемого циклоприсоединения гетарено[е]пиррол-2,3-дионов для создания биологически активных веществ
Стогов М. В.	17-44-450539	р_а Курганская область	Изучение закономерностей костеобразования и остеолиза на интерфейсе «кость-имплантат» при остеоинтеграции с изменением компрессионной нагрузки на кость
Столбов О. В.	17-41-590160	р_а Пермский край	Моделирование поведения и физико-механических свойств магнитоуправляемых эластомеров
Столяр С. В.	17-43-240527	р_а Красноярский край	Анизометрические магнитные наночастицы для биомедицинского использования
Султанаев Я. Т.	17-41-020195	р_а Республика Башкортостан	Математические основы компьютерного моделирования частотно-резонансных характеристик технических устройств и процессов
Султанова Д. Ш.	17-46-160033	р_а Республика Татарстан	Системный анализ повышения конкурентоспособности химической и полимерной продукции Республики Татарстан на рынках Европейского Союза: экологические, межкультурные, экономические и правовые аспекты
Суханова С. Ф.	17-44-450864	р_а Курганская область	Экспериментальное и компьютерное моделирование влияния внешних факторов на показатели биологических систем
Сухановский А. Н.	17-45-590846	р_а Пермский край	Лабораторное и численное моделирование нестационарных конвективных течений с геофизическими приложениями
Талипов Р. Ф.	17-43-020754	р_а Республика Башкортостан	Новый алгоритм молекулярного импринтинга как основа создания каталитических систем на примере конверсии пиперилена в изопрен
Тарасов М. В.	17-44-500625	р_а Московская область	Анализ молекулярной организации Ca ²⁺ -активируемых Cl ⁻ каналов в мультипотентных мезенхимных стромальных клетках человека
Толстяков Р. Р.	17-46-680391	р_а Тамбовская область	Разработка методов управления региональной контекстной видео рекламой и оценка ее эффективности на основе лингвистического контент анализа.
Томаев М. Х.	17-41-150812	р_а Республика Северная Осетия	Разработка базовых принципов и инструментов автоматизации проектирования оптимальных программных систем.
Третьяков М. П.	17-48-590096	р_а Пермский край	Развитие экспериментальных методов изучения процессов равновесного роста трещин в металлах при различных видах напряженно-деформированного состояния, условиях нагружения и жесткости нагружающей системы
Третьяков С. В.	17-44-290127	р_а Архангельская область	Особенности структурной организации и функционирования послерубочных северотаежных лесных экосистем (на примере лесов Архангельской области)
Третьякова Т. В.	17-48-590158	р_а Пермский край	Комплексные исследования фундаментальных закономерностей пространственно-временной неоднородности пластического течения металлов и сплавов при сложных термомеханических воздействиях
Трошкин Д. Н.	17-45-220460	р_а Алтайский край	Разработка дистанционных микроволновых методов космического мониторинга предвестников опасных гидрологических явлений и их апробация на юге Западной Сибири

Трусов П. В.	17-41-590694	р_а Пермский край	Многоуровневые модели упруговязкопластичности и их применение для определения режимов деформирования, обеспечивающих формирование требуемой симметрии материала на макроуровне
Тукмаков А. Л.	17-48-160359	р_а Республика Татарстан	Разработка малоинерционного регазификатора сжиженного природного газа на основе численного моделирования термо- и гидродинамики парокапельных систем
Тюрин А. В.	17-44-020913	р_а Республика Башкортостан	Клинико-генетические основы нарушения метаболизма соединительной ткани у лиц с гипермобильностью суставов различной этиологии
Тюрин А. И.	17-48-680817	р_а Тамбовская область	Разработка принципиальных основ инновационной методики и аппаратуры для экспресс-диагностики структуры материалов и готовых изделий путем комбинации данных непрерывного индентирования и активной динамической тепловой томографии
Уланова С. С.	17-45-080183	р_а Республика Калмыкия	Современное состояние искусственных водоемов Калмыкии и их роль в поддержании биоразнообразия аридного региона
Урманчеев С.Ф.	17-41-020999	р_а Республика Башкортостан	Исследование закономерностей течения неньютоновских жидкостей в неоднородном температурном поле
Файзрахманов Р. А.	17-47-590128	р_а Пермский край	Исследование и разработка модели управления автономного роботизированного комплекса, предназначенного для эффективного и безопасного мониторинга техногенных образований.
Фарахов М. И.	17-48-160855	р_а Республика Татарстан	Исследование процесса окисления поглотительных растворов в аммиачно-сульфатной технологии сероочистки отходящих газов и создание методических основ расчета оборудования сероочистки»
Фахранурова Л. И.	17-44-500740	р_а Московская область	Исследование механизмов фотобиомодуляции глаз для лечения и профилактики возрастной дегенерации макулы
Фахрутдинова Л. Р.	17-46-161012	р_г Республика Татарстан	"Проект организации VI Съезда Российского психологического общества"
Федотов А. А.	17-48-630406	р_а Самарская область	Разработка методов и инструментальных средств неинвазивной оценки состояния артериальных сосудов человека в условиях проведения гравитационной терапии
Филиппов А. И.	17-48-020517	р_а Республика Башкортостан	Развитие теории и измерение физических полей в пористых пластах и скважине при добыче углеводородов
Филиппов Л. О.	17-41-590974	р_а Пермский край	Теоретическое и экспериментальное исследование гидродинамических эффектов в многофазных потоках при воздействии ультразвука применительно к процессам флотационного разделения.
Флёров И. Н.	17-42-240076	р_а Красноярский край	Комплексный подход к поиску и разработке перспективных ферроидных твердотельных хладагентов на основе моно- и мульти-калорических эффектов
Фрик П. Г.	17-41-590059	р_а Пермский край	Турбулентность и магнитные поля в замкнутом потоке жидкого натрия
Фролов С. В.	17-41-680932	р_а Тамбовская область	Разработка системы поддержки принятия решений врача при индивидуализированной оценке предоперационного состояния гемодинамики пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения
Фуфина Т. Ю.	17-44-500828	р_а Московская область	Изучение возможности стабилизации фотосинтетического реакционного центра Rhodobacter sphaeroides путем направленной генетической модификации белка и путем добавления дисахаридов для разработки фундаментальных основ ресурсосберегающих технологий.
Хасанов И. Ю.	17-48-020345	р_а Республика Башкортостан	Создание комплексной технологии переработки низконапорных газов и конденсатов на нефтегазовых месторождениях
Хасанов М. К.	17-48-020123	р_а Республика Башкортостан	Теоретические основы газогидратных технологий подземной утилизации диоксида углерода в отработанных месторождениях углеводородов
Хеннер В. К.	17-42-590271	р_а Пермский край	Исследование электромагнитных свойств углеродных наноболочек для накопителей энергии высокой ёмкости

Хидиятова И. М.	17-44-020951	р_а Республика Башкортостан	Молекулярно-генетическое исследование наследственных спастических параличей в Республике Башкортостан на основе таргетного секвенирования экзона
Хисамов О. Р.	17-46-161028	р_г Республика Татарстан	Проект организации I международной молодежной научной школы "Филология и искусствоведение в XXI веке"
Хлебников А. И.	17-43-220969	р_а Алтайский край	Синтез новых миметиков супероксиддисмутазы – комплексов переходных металлов с лигандами на основе производных 11Н-индено[1,2-b]хиноксалина
Хузин Ф. Ш.	17-46-161007	р_г Республика Татарстан	Всероссийская научно-практическая конференция VII Халиковские чтения "Средневековые археологические памятники Поволжья и Урала: проблемы исследований, сохранения и музеефикации", посвященная 50-летию Билярской археологической экспедиции
Хуснутдинов Р. И.	17-43-020155	р_а Республика Башкортостан	Гомогенные и иммобилизованные металлокомплексные катализаторы в синтезе ациклических и циклических простых эфиров
Хуснутдинова Э. К.	17-44-020541	р_а Республика Башкортостан	Изучение молекулярно-генетических основ кардиомиопатий в Республике Башкортостан
Цибульский Г. М.	17-45-241010	р_г Красноярский край	Проект организации IV Международной научной конференции "Региональные проблемы дистанционного зондирования Земли".
Цих А. К.	17-41-241039	р_г Красноярский край	Проект организации международной научной конференции «Several Complex Variables»
Цыганкова Л. Е.	17-43-680258	р_а Тамбовская область	Теоретические основы оценки интегральной токсичности растворов экотоксикантов и ее снижение сорбционной очисткой на глинистых минералах
Часов А. В.	17-44-160142	р_а Республика Татарстан	Стрессовая устойчивость мхов как критерий выживания в экстремальных условиях среды
Чаусов Д. Н.	17-47-500757	р_а Московская область	Исследование и разработка перспективных технологий пленкообразующих материалов для электрооптических, оптоэлектронных и оптических устройств с фотоанизотропными и фотовольтаическими свойствами
Чемерис А. В.	17-44-020120	р_а Республика Башкортостан	Новый способ однозначной цифровой ДНК-паспортизации (каталогизации) / ДНК-идентификации сортов сельскохозяйственных растений
Чепкасов И. В.	17-42-190308	р_а Республика Хакасия	Комплексное экспериментальное и теоретическое исследование эпитаксиальных пленок силицидов железа и марганца
Черданцев Д. В.	17-44-240456	р_а Красноярский край	Иммунологические детерминанты в прогнозе исхода и оценке эффективности хирургических методов лечения абдоминального сепсиса
Черненко Д. А.	17-46-350792	р_а Вологодская область	Компьютерное картографирование лесного покрова Вологодского края второй половины XIX в.
Черноус С. А.	17-45-510341	р_а Мурманская область	Диагностика и прогноз ошибок и погрешностей GPS-GLONASS позиционирования по данным вариаций параметров навигационных сигналов и флуктуаций состояния полярной ионосферы и полярных сияний в ЕвроАрктическом регионе.
Чернышов Н. Г.	17-47-681015	р_г Тамбовская область	Проект организации II Всероссийской молодежной научной конференции "Радиоэлектроника. Проблемы и перспективы развития"
Чичирова Н. Д.	17-48-160401	р_а Республика Татарстан	Разработка теоретических основ электромембранной технологии обработки высокоминерализованных сточных вод ТЭС и создания замкнутых бессточных малоотходных систем водопользования на предприятиях топливно-энергетического комплекса.
Шабунин А. А.	17-44-350662	р_а Вологодская область	Особенности биологического разнообразия и его сохранения на водораздельной территории подзон южной и средней тайги на примере национального парка «Русский Север»
Шавшуков В. Е.	17-41-590433	р_а Пермский край	Упругие и неупругие процессы в поликристаллических материалах в теоретико-полевой формулировке
Шадрин А. М.	17-44-500067	р_а Московская область	Поиск новых лизинов бактериофагов – перспективных антибактериальных агентов

Шалимов А. В.	17-45-590657	р_а Пермский край	Исследование физико-химических, антибактериальных и противогрибковых свойств воздушной среды, формирующихся под воздействием природных калийных солей
Шамсутдинова Н. К.	17-46-020237	р_а Республика Башкортостан	Исследование тенденций и факторов, влияющих на пространственное распределение человеческого капитала как элемента системы взаимодействия центра и периферии (на примере Республики Башкортостан)
Шарипов Г. Л.	17-42-020200	р_а Республика Башкортостан	Ультразвуковая обработка газосодержащих суспензий триболоминесцентных кристаллов в углеводородах как новый метод инициирования и исследования механохимических реакций в нефти и нефтепродуктах
Шаров А. В.	17-44-450483	р_а Курганская область	Экотоксикологические свойства модифицированных сорбентов на основе активированных углей
Шафигулин Р. В.	17-43-630358	р_а Самарская область	Разработка подходов к созданию технологии получения новых эффективных катализаторов процессов гидрирования
Шахрай С. Г.	17-48-240595	р_а Красноярский край	Фундаментальные исследования создания основ современных энергосберегающих и экологически чистых технологий производства алюминия в электролизерах с самообжигающимся анодом
Шигапов З. Г.	17-46-161043	р_г Республика Татарстан	Проект организации конференции «Формирование и развитие рынка интеллектуальной собственности в регионе: математический анализ и прогноз стоимости и коммерческого оборота объектов интеллектуальной собственности»
Шилов Ю. И.	17-44-590995	р_а Пермский край	Нейроэндокринная и фармакологическая регуляция функций фагоцитирующих клеток при экспериментальном зимозановом перитоните
Шишковский И. В.	17-48-630290	р_а Самарская область	Влияние дополнительного подогрева на структуру и свойства жаропрочных никелевых сплавов для авиационной промышленности при селективном лазерном плавлении
Шпиганович А. Н.	17-48-480083	р_а Липецкая область	Оптимизация динамики и энергосбережение в электротехнических комплексах территориально-промышленных кластеров Липецкой области
Шуваев Н. В.	17-41-590409	р_а Пермский край	Разработка численной методики оценки характеристик акустических резонансных процессов в проточной части газотурбинного двигателя
Щербаков Д. Н.	17-44-220540	р_а Алтайский край	Получение рекомбинантного химозина со сниженной термостабильностью и изучение его свойств
Юнусбаева М. М.	17-44-020697	р_а Республика Башкортостан	Комплексное фармакогенетическое исследование туберкулеза легких в Башкортостане.
Юрлова Н. А.	17-41-590152	р_а Пермский край	Оптимизация диссипативных характеристик электровязкоупругих тел с внешними электрическими цепями на основе их электрического аналога
Якушева Д. Э.	17-43-590904	р_а Пермский край	Разработка методов и подходов для повышения биосовместимости и антибактериальных свойств имплантируемых медицинских изделий из полиуретана.
Ямалов С. М.	17-44-020402	р_а Республика Башкортостан	Разработка системы мониторинга сеgetальных сообществ как критерия оценки экологической устойчивости агроэкосистем Республики Башкортостан
Япаров И. М.	17-45-020546	р_а Республика Башкортостан	Изучение и научно-практическое обоснование основных направлений динамики ландшафтов, выведенных из сельскохозяйственного оборота на рубеже XX и XXI столетий на Южном Предуралье и перспективные пути их оптимального использования