

**Перечень поддержанных проектов по итогам конкурса на получение грантов Российского научного фонда по мероприятию
«Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами»
(региональный конкурс)**

№	Номер проекта	Название проекта	Организация	Регион	Руководитель
1	26-18-20013	Забытое наследие: исследование и издание неопубликованных трудов выдающихся бурятских ученых	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт монголоведения, буддологии и тибетологии Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Бурятия	Гарри Ирина Регбиевна
2	26-15-20032	Разработка многофункциональных биосовместимых нанокмполитов на основе диоксида титана, легированного переходными металлами, с улучшенными антибактериальными свойствами с использованием метода атомно-слоевого осаждения для имплантируемых медицинских материалов: сравнительный анализ влияния состава и толщины нанопленок на антибактериальную активность и биосовместимость	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет"	Республика Дагестан	Абдулагатов Ильмутдин Магомедович
3	26-18-20121	Геополитические и экономические интересы России в бассейне Каспия в Новое время	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный педагогический университет им Р.Гамзатова"	Республика Дагестан	Магарамов Шарафутдин Арифович
4	26-14-20023	Адаптивные реакции разных сортов овса на абиотический стресс: поиск универсальных биохимических	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный	Республика Саха (Якутия)	Нохсоров Василий Васильевич

		маркеров и разработка оптимальных технологий их культивирования с целью получения биологически активных веществ	исследовательский центр "Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"		
5	26-16-20024	Разработка системы оценки и отбора якутских лошадей на основе интегральных молекулярных и фенотипических маркеров адаптации к холодному стрессу	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	Республика Саха (Якутия)	Слепцов Евгений Семенович
6	26-17-20006	Развитие методов диагностики потенциальных геоэкологических рисков в почвах фоновых, промышленных и урбанизированных зон Тарынского рудно-россыпного узла и сопредельных территорий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии алмаза и благородных металлов Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Саха (Якутия)	Гололобова Анна Григорьевна
7	26-17-20007	Изотопно-гидрохимическая индикация современных процессов взаимодействия поверхностных и подземных вод с многолетнемерзлыми породами в условиях меняющегося климата в Республике Саха (Якутия)	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Саха (Якутия)	Павлова Надежда Анатольевна
8	26-18-20152	Создание электронной базы данных по якутскому языку: базисная лексика	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	Республика Саха (Якутия)	Мальшева Нинель Васильевна
9	26-17-20002	Создание карт и кадастров снежных лавин и селевых очагов на территории Северная Осетия-Алания	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский горно-металлургический институт	Республика Северная Осетия - Алания	Кортиев Алан Леванович

			(государственный технологический университет)"		
10	26-11-20030	Разработка методов автономной навигации для мобильных роботов с ограниченной вычислительной мощностью	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Магид Евгений Аркадьевич
11	26-13-20031	Фосфолидсодержащие комплексы переходных металлов – новые каталитические системы генерации кислорода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	Республика Татарстан (Татарстан)	Загидуллин Алмаз Анварович
12	26-18-20101	Изучение расселения татар Восточного Закамья и Западного Приуралья современными цифровыми методами	Государственное научное бюджетное учреждение "Академия наук Республики Татарстан"	Республика Татарстан (Татарстан)	Абдуллин Халим Миннуллович
13	26-17-20017	Генезис, минералого-геохимические особенности, условия образования, факторы и критерии золотоносности золоторудных объектов Саяно-Тувинского нагорья	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тувинский институт комплексного освоения природных ресурсов Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Тыва	Кужугет Ренат Васильевич
14	26-18-20025	Хакасская фразеология: когнитивные модели и этнокультурная специфика	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Хакассский государственный университет им. Н. Ф. Катанова"	Республика Хакасия	Боргоякова Тамара Герасимовна
15	26-11-20004	Трансцендентные системы, нелинейные модели термокинетики и ассоциированная дзета-функция	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Кытманов Александр Мечиславович

16	26-11-20025	Исследование способов интенсификации смешения и теплообмена в микрофлюидных миксерах и чипах с целью повышения эффективности процессов промышленного производства	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Лобасов Александр Сергеевич
17	26-12-20005	Развитие оптических методов зондирования и биовизуализации на основе принципа фантомных изображений и лазерной эмиссии в резонансных микроструктурах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	Красноярский край	Вьюнышев Андрей Михайлович
18	26-13-20018	Автоматизированный анализ и производственный контроль минерально-фазового состава и кристаллической структуры руд и технологических продуктов их переработки на основе рентгеновской дифракции и методов искусственного интеллекта	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Залого Александр Николаевич
19	26-13-20020	Разработка теоретических основ кинетики процессов полного цикла получения интеркалированного графита для огнезащитных покрытий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Гильманшина Татьяна Ренатовна
20	26-14-20001	Многофункциональность люминесцентных морских бактерий в растворах селенита: токсикологическое тестирование и биотрансформация	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	Красноярский край	Кудряшева Надежда Степановна
21	26-14-20030	Сосна кедровая сибирская (<i>Pinus sibirica</i> Du Tour): динамика жизненного состояния, роста и ареала	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный	Красноярский край	Харук Вячеслав Иванович

		в условиях меняющегося гидротермического режима	исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" (ФИЦ КНЦ СО РАН)		
22	26-16-20039	Разработка комплексных биопрепаратов для защиты пшеницы от грибных болезней и улучшения азотного питания растений в условиях Сибири с учетом сортовой специфики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный аграрный университет"	Красноярский край	Груббер (Келер) Виктория Викторовна
23	26-16-20051	Экспрессный биолюминесцентный скрининг токсикологических эффектов для прогнозирования реакции сельскохозяйственных животных на действие субклинических концентраций тяжелых металлов и применение детоксикантов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный аграрный университет"	Красноярский край	Федотова Арина Сергеевна
24	26-17-20019	Разработка новых подходов к оценке природной пожарной опасности на основе комплексного анализа многолетних спутниковых наблюдений территорий действия лесных пожаров	Федеральное бюджетное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства"	Красноярский край	Котельников Роман Владимирович
25	26-17-20021	Фенология формирования древесины хвойных Юга Сибири в контрастных по увлажнению условиях	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Бабушкина Елена Анатольевна
26	26-18-20024	Российский лесопромышленный комплекс в новой реальности: стратегии, связи и углеродный след	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	Красноярский край	Медведев Сергей Олегович

27	26-18-20114	Разработка информационно-аналитической системы «Неполитические общественные организации: эволюция и практики от самодержавной к советской России (на материалах о Енисейской губернии 1822-1925 гг.)	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Катцина Татьяна Анатольевна
28	26-18-20116	Модель региональной системы преемственного педагогического образования в условиях когнитивной информационно-технологической среды	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева"	Красноярский край	Пак Николай Инсебович
29	26-19-20002	Разработка научных основ способа термической утилизации органических сорбентов, использованных в системах водоподготовки и ее обеззараживания, а также при ликвидации техногенных аварий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Жуйков Андрей Владимирович
30	26-19-20014	Разработка научных основ для создания эффективных технологий обработки и новых технических решений для изготовления листоштампованных деталей из новых сплавов системы Al-Mg, экономно легированных скандием, с требуемым уровнем механических и эксплуатационных свойств	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Ворошилов Денис Сергеевич
31	26-19-20015	Развитие технологии электромагнитного литья для получения слитков под прессование тонкостенных профилей ответственного назначения из высокопрочных алюминиевых сплавов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Хацаюк Максим Юрьевич

32	26-19-20053	Разработка нейросетевого алгоритма для предсказания пульсационных явлений в проточном тракте высоконапорных ГЭС в переходных режимах работы	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Платонов Дмитрий Викторович
33	26-19-20061	Развитие научных основ и практических методов получения ценных продуктов для высокотехнологичных приложений на основе микросфер энергетических зол, включая сельскохозяйственное производство семенного материала	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	Красноярский край	Фоменко Елена Викторовна
34	26-19-20068	Фундаментальные основы проектирования экологичных сшитых полимерных систем для повышения нефтеотдачи с применением микрофлюидных технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Пряжников Максим Иванович
35	26-16-20028	Разработка системы мониторинга и управления производственными процессами в тепличных комплексах на основе применения беспроводных сенсорных сетей повышенной надежности	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	Ставропольский край	Самойленко Владимир Валерьевич
36	26-16-20006	Разработка адаптивных стратегий лесопользования для Амурской области с учетом климатических факторов и пожарных режимов на основе искусственного интеллекта	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и природопользования Дальневосточного отделения Российской академии наук	Амурская область	Иванов Александр Викторович
37	26-18-20038	Обеспечение устойчивого развития региональных систем в условиях расширения российско-китайского инвестиционного сотрудничества	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"	Амурская область	Якимова Вилена Анатольевна
38	26-18-20146	Фонетическая интерференция через призму слабых форм слов и явлений	федеральное государственное бюджетное образовательное	Амурская область	Андросова Светлана Викторовна

		связной речи в языках Амурского трансграничья: русский, китайский, эвенкийский, английский	учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"		
39	26-12-20017	Рентгеновская томография кристаллов с дефектами с использованием ультракоротких лазерных импульсов для использования в квантовой магнитометрии и сенсорике	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова"	Архангельская область	Есеев Марат Каналбекович
40	26-12-20015	Разработка газовых сенсоров на основе тонких пленок из линейного углерода	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"	Владимирская область	Кучерик Алексей Олегович
41	26-15-20057	Умные BioHiTech-материалы для стоматологии: управляемый синтез и синергия антибактериального и реминерализующего действия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет"	Воронежская область	Голощاپов Дмитрий Леонидович
42	26-18-20036	Воронежский край в системе военно-политических отношений Средневековой Руси	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет"	Воронежская область	Селезнев Юрий Васильевич
43	26-14-20017	Локальные адаптации и репродуктивная микроизоляция как основа формирования экологической и эволюционной пластичности у нерки (<i>Oncorhynchus nerka</i> Walb.) на примере двух крупнейших озер Камчатки	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Кроноцкий государственный природный биосферный заповедник"	Камчатский край	Хрусталева Анастасия Михайловна
44	26-12-20019	Исследование влияния подстилающей поверхности на характеристики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки	Омская область	Кривальцевич Сергей Викторович

		приземных антенных систем КВ, УКВ диапазонов	Омский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук		
45	26-15-20051	Персонификация диагностики и терапии мультифакторного хронического гастрита с использованием искусственного интеллекта, систем поддержки принятия врачебных решений, виртуального ассистента и разработкой модели виртуального пациента	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Омская область	Ливзан Мария Анатольевна
46	26-19-20001	Разработка конструкции поршневого одноступенчатого компрессора с жидкостным поршнем, теории рабочих процессов и проведение многомерной многокритериальной оптимизации его параметров на основе использования машинного обучения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет"	Омская область	Щерба Виктор Евгеньевич
47	26-19-20032	Исследование взаимосвязей факторов, влияющих на свойства биосовместимых покрытий, синтезируемых методом микродугового оксидирования на имплантатах и изделиях медицинского назначения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	Пензенская область	Печерская Екатерина Анатольевна
48	26-13-20015	Свободные аминокислоты и сопутствующие ферменты в ткани головного мозга: методы определения и роль в патогенезе нейродегенеративных заболеваний	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	Пермский край	Аснин Леонид Давыдович
49	26-13-20008	Тополого-квантовомеханические методы и цифровая платформа для	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Самарская область	Блатова Ольга Александровна

		дизайна металлических материалов с заданными свойствами	образования "Самарский государственный технический университет"		
50	26-13-20061	Разработка методики синтеза высокоэффективных катализаторов для восстановительной конверсии 5-гидроксиметилфурфурола и фурфурола в ценные продукты.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Самарская область	Максимов Николай Михайлович
51	26-18-20005	Самара в оценках периодической печати США 1905 - 1923	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально-педагогический университет"	Самарская область	Буранок Сергей Олегович
52	26-19-20088	Исследование возможности управления формированием остаточных напряжений при изготовлении деталей инкрементальным формообразованием	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"	Самарская область	Ерисов Ярослав Александрович
53	26-19-20100	Расчетно-экспериментальное исследование устойчивых авиационных топлив (SAF) для разработки технологии их применения в камерах сгорания газотурбинных двигателей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"	Самарская область	Зубрилин Иван Александрович
54	26-16-20053	Научно-технические подходы к переработке сельскохозяйственных отходов с получением биосорбентов для совершенствования технологии тканевой культуры растений	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский	Тамбовская область	Меметова Анастасия Евгеньевна

			государственный технический университет"		
55	26-11-20001	Состояние разрушения тонкого упругопластического адгезионного слоя с трещиноподобным дефектом в слоистом композите	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет"	Тульская область	Глаголев Вадим Вадимович
56	26-13-20016	Разработка стратегии создания биогибридной электро-микробной системы для каскадной трансформации CO ₂ в полигидроксиалканоаты с применением микробных биопленок и биметаллических катализаторов, стабилизированных проводящими полимерами.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет"	Тульская область	Арляпов Вячеслав Алексеевич
57	26-11-20008	Динамические системы многокомпонентной механики: аналитические методы и машинное обучение	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет"	Челябинская область	Воронин Сергей Михайлович
58	26-12-20023	Комплексное исследование и оптимизация равновесных и неравновесных фазовых превращений в сплавах на основе железа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет"	Челябинская область	Загребин Михаил Александрович
59	26-16-20003	Изучение морфофункциональных закономерностей формирования пищеварительной и иммунной систем в организме цыплят-бройлеров кросса "Смена 9" и разработка методов коррекции их функций в период выращивания	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный аграрный университет"	Челябинская область	Дерхо Марина Аркадьевна
60	26-18-20002	Лингвокультурный код Южного Урала: от полевых исследований к двуязычному этимологическому	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Челябинская область	Песина Светлана Андреевна

		словарю языковых реалий для сохранения и популяризации историко-культурного наследия	образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"		
61	26-18-20009	Культурный контекст синташтинского общества: предшественники, конкуренты, союзники (междисциплинарные исследования памятников бронзового века Южного Зауралья)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет"	Челябинская область	Куприянова Елена Владиславовна
62	26-18-20066	МЕДИАОБРАЗ ПРОМЫШЛЕННОГО РЕГИОНА В СМИ, СОЦИАЛЬНЫХ МЕДИА И ЕГО ВОЗДЕЙСТВИЕ НА МОЛОДЕЖНУЮ АУДИТОРИЮ: НЕЙРОМАРКЕТИНГОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская область	Лободенко Лидия Камиловна
63	26-19-20025	Разработка фундаментальных методов повышения эксплуатационных характеристик стального сортового проката на основе развития теории структурных матриц и применения цифровых двойников.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	Челябинская область	Тулупов Олег Николаевич
64	26-19-20112	Разработка многоагентных интеллектуальных систем управления промышленными робототехническими комплексами на базе искусственного интеллекта с использованием цифровых двойников и энергоэффективных алгоритмов с оптимизированными приводными системами в экстремальных условиях эксплуатации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская область	Григорьев Максим Анатольевич
65	26-17-20004	Разработка технологий переработки стратегических и дефицитных видов минерального сырья на основе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Забайкальский край	Шумилова Лидия Владимировна

		экологизации инженерных решений. Создание новых синтезированных экстрагентов	образования "Забайкальский государственный университет"		
66	26-11-20016	Разработка многомасштабных методов моделирования процессов подземной гидродинамики для повышения эффективности добычи углеводородных полезных ископаемых	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г. Москва	Смирнова Мария Николаевна
67	26-14-20039	Золотистые водоросли водоёмов Москвы и Московской обл. и перспективы их практического применения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук	г. Москва	Капустин Дмитрий Александрович
68	26-14-20040	Разработка адъювантов нового поколения для стимуляции иммунного ответа на белковые антигены	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова"	г. Москва	Зверев Виталий Васильевич
69	26-17-20027	Источники происхождения и распространение загрязнителей в водоемах московского региона с использованием портативных оптических датчиков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	г. Москва	Дроздова Анастасия Николаевна
70	26-19-20109	Плазмохимический синтез и функциональные свойства композитов «алмаз-германий» для электроники, оптики и биомедицинских технологий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г. Москва	Седов Вадим Станиславович
71	26-12-20010	Управление составом в ансамблях наноструктур тройных полупроводниковых соединений III-V	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-	Санкт-Петербург	Дубровский Владимир Германович

			Петербургский государственный университет"		
72	26-15-20006	Разработка полимерных биodeградируемых носителей тиосульфата натрия с целью таргетной доставки к органу Корти для профилактики цисплатиновой ототоксичности у детей	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Санкт-Петербург	Журавский Сергей Григорьевич
73	26-15-20048	Клинико-биологические особенности наследственных и KRAS-негативных карцином поджелудочной железы и панкреатобилиарных опухолей	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Санкт-Петербург	Суспицын Евгений Николаевич
74	26-16-20034	Роль почвенно-экологических условий производства органической сельскохозяйственной продукции в обеспечении продовольственной безопасности Санкт-Петербурга и Ленинградской области	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	Санкт-Петербург	Абакумов Евгений Васильевич
75	26-16-20075	Разработка подходов для анализа содержания амилоидных белков в пищевых продуктах и хозяйственно значимых растительно-микробных системах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии"	Санкт-Петербург	Нижников Антон Александрович
76	26-17-20010	Пространственно-временная динамика ледового режима замерзающих озер Западной Сибири в условиях климатических изменений на основе спутниковых снимков	автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Югорский научно-исследовательский институт информационных технологий"	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Полицук Юрий Михайлович
77	26-14-20024	Биотехнология разработки фитопрепаратов мирта в условиях in	федеральное государственное автономное образовательное	Республика Крым	Чуян Елена Николаевна

		situ и in vitro и оценка их безопасности, биологической и фармакологической активности in vivo	учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"		
78	26-16-20056	Разработка природоподобной технологии возделывания <i>Silybum marianum</i> L. для получения высококачественного растительного сырья пищевого и лекарственного направления	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма"	Республика Крым	Радченко Людмила Анатольевна
79	26-17-20018	Определение влияния срока эксплуатации многоэтажных жилых зданий на степень износа их несущих конструкций в условиях Донецко-Макеевского угленосного района	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Республиканский академический научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт горной геологии, геомеханики, геофизики и маркшейдерского дела "	Донецкая Народная Республика	Грищенко Николай Николаевич
80	26-18-20134	Система аббревиатур русского языка в теоретическом и лексикографическом измерении	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий государственный университет»	Донецкая Народная Республика	Теркулов Вячеслав Исаевич
81	26-14-20025	Мультифункциональные наносистемы с обратной рН-чувствительностью для таргетной фотодинамической иммунотерапии онкологических заболеваний	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС"	Федеральная территория "Сириус"	Колесова Екатерина Петровна
82	26-14-20037	Генетические технологии поиска и инженерии промышленных штаммов молочнокислых бактерий	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС"	Федеральная территория "Сириус"	Шапошников Леонид Александрович

83	26-15-20024	РНК-секвенирование единичных клеток для разделения опухолевых и стромальных маркеров ответа рака легкого на PD-(L)1 специфическую иммунотерапию	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС"	Федеральная территория "Сириус"	Буздин Антон Александрович
84	26-15-20046	Исследование влияния ранней неонатальной анестезии на постнатальное развитие нервной системы, формирование предрасположенности к мигрени и оценка превентивного потенциала стимуляционной терапии	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС"	Федеральная территория "Сириус"	Герасимова Елена Вячеславовна
85	26-15-20054	Разработка белковых наноносителей для цитоплазматической доставки	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Научно-технологический Университет "СИРИУС"	Федеральная территория "Сириус"	Пароди Алессандро