

Перечень поддержанных по итогам конкурса 2025 года на получение грантов Российского научного фонда по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» приоритетного направления деятельности Российского научного фонда «Поддержка проведения научных исследований и развития научных коллективов, занимающих лидирующие позиции в определенных областях науки»

№	Номер заявки	Название	Организация	Регион	Руководитель
1	25-21-00458	Система поддержки принятия врачебных решений по диагностике дисплазии соединительной ткани у детей	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Путинцев А.Н.
2	25-21-00460	Прозрачные нагреватели на основе шаблонов трещин: предсказательное моделирование температурных полей	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева"	Астраханская обл	Есеркепов А.В.
3	25-21-00466	Исследование и разработка некомпенсаторных методов агрегирования предпочтений	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Кондратьев А.Ю.

4	25-21-00471	Операторно-разностные схемы для одномерных уравнений гемодинамики	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Кривовичев Г.В.
5	25-21-00485	Алгоритмы фазочастотной деконволюции сейсмических волн и их обучение на основе автоматической сегментации образцов керна в дневном и ультрафиолетовом свете	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Кочегуров А.И.
6	25-21-00487	Разработка методов оптимизации и управления в стохастических динамических системах	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Иванов С.В.
7	25-21-00491	Формирование принципов магнитогидродинамического управления высокоскоростными потоками с помощью стратифицированных источников энергии на основе численного моделирования и экспериментальных данных	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Азарова О.А.

8	25-21-00504	Методы и алгоритмы стохастического управления марковскими скачкообразными процессами по косвенным бесшумовым наблюдениям их состояний с задержками	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Борисов А.В.
9	25-21-00508	Тождества и квазитождества алгебр отношений с конъюнктивными операциями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Бредихин Д.А.
10	25-21-00514	Влияние сжимаемости и анизотропии оболочки на акустическое испарение инкапсулированной капли перфторуглерода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	Республика Татарстан (Татарстан)	Федоров Ю.В.
11	25-21-00523	Физически информированные нейросетевые алгоритмы обработки гетерохронных мультиспектральных данных для задач тепловой томографии и обнаружения скрытых объектов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Ишук И.Н.

12	25-21-00525	Исследование разрешимости негладких задач оптимизации, задач управления и нелинейных уравнений с вырождением	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова Российской академии наук	г Москва	Жуковский С.Е.
13	25-21-00528	Основы механо-электрохимической технологии неразрушающего <i>in situ</i> контроля зарождения механических неустойчивостей и разрушения высокотехнологичных алюминиевых сплавов, деформируемых в химически активных средах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина"	Тамбовская обл	Гасанов М.Ф.
14	25-21-00533	Избранные задачи математической теории волноводов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Сарафанов О.В.
15	25-21-00535	Абелевы свойства слов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Пузынина С.А.

16	25-21-00545	Новые тренды в неассоциативных алгебрах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Ненашев Г.В.
17	25-21-00550	Минимаксные, адаптивные и робастные методы оценивания по наблюдениям со случайными временными запаздываниями для задач навигации автономных подводных аппаратов	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Босов А.В.
18	25-21-00558	Применение Лагранжева подхода к моделированию и оценке эффективности различных типов пассивной защиты космических аппаратов при взаимодействии с орбитальным мусором	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Радченко А.В.
19	25-21-00564	Конвективные течения в содержащих газы гидраты морских донных отложениях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	Пермский край	Самойлова А.Е.

20	25-21-00567	Сильное сжатие газовых пузырьков в кластерах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	Республика Татарстан (Татарстан)	Аганин А.А.
21	25-21-00569	Модели и методы управления объектами критической инфраструктуры арктического региона в условиях неопределенности и дефицита данных о состоянии окружающей среды	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Воробьева Г.Р.
22	25-21-00571	Новые методы дискретной фильтрации для стохастических систем дробного порядка	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова"	Ульяновская обл	Цыганов А.В.

23	25-21-00581	Разработка математических методов поддержки долгосрочного сотрудничества в меняющихся условиях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Парилина Е.М.
24	25-21-00583	Методы и инструментальные средства построения таблично-ориентированных вопросно-ответных систем с использованием генеративного искусственного интеллекта	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Юрин А.Ю.
25	25-21-00585	Исследование распространения микропластика на шельфе арктических морей на основе трехмерного численного моделирования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Голубева Е.Н.
26	25-21-00588	Применение методов машинного обучения в моделирование поведения фибробетонов при динамических нагрузках	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Батуев С.П.

27	25-21-00599	Разработка математических моделей фильтрации для оценки эффективных проницаемости и коллекторских свойств массива горных пород, а также процессов деформации и разрушения вмещающих пород, насыщенных трудноизвлекаемыми запасами углеводородов, при интенсивных воздействиях на продуктивный пласт	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Еремин М.О.
28	25-21-00615	Вихревые системы высокоскоростных летательных аппаратов: неустойчивость течений и способы управления потоком	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук"	г Москва	Борисов В.Е.
29	25-21-00628	Физико-химическая гидродинамика активных коллоидов в магнитном поле	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Закинян А.Р.

30	25-21-00629	Разработка модели машинного обучения для оценки продукции углеродного цикла наземных экосистем на основе метеорологических наблюдений и спутниковой информации с устранением дефицита данных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Скороходов А.В.
31	25-21-00632	Математические структуры и их теории: проблемы сложности и выразимости	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	г Москва	Сперанский С.О.
32	25-21-00642	Математическое моделирование динамики инвазивных видов животных с учетом процессов саморегуляции, а также эффектов Олли и Гидры: анализ возможных сценариев развития и рекомендации по управлению	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Неверова Г.П.
33	25-21-00643	Высокоточная система прогнозирования урожайности на основе анализа вегетационных данных различных модальностей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Бабошина В.А.

34	25-21-00646	Новые подходы к прямым и обратным спектральным задачам и их приложения к линейным и нелинейным операторам математической физики	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Валеев Н.Ф.
35	25-21-00656	Интеграция методов, технологий и инструментальных средств управления потоками работ в наукоемких приложениях и умных производствах на мультиоблачных платформах	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	г Москва	Топорков В.В.
36	25-21-00661	Асимптотические и численные методы решений сингулярно возмущенных интегро-дифференциальных уравнений	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	г Москва	Сафонов В.Ф.
37	25-21-00663	Разработка вычислительных средств для решения задачи горения водорода в спутном потоке воздуха	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Моисеева К.М.
38	25-21-00668	Анализ постквантовых криптосистем на кодах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	Калининградская обл	Новоселов С.А.

39	25-21-00679	Задачи управления сложными системами с распределенными параметрами в условиях неопределенности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет"	Челябинская обл	Изместьев И.В.
40	25-21-00681	Оптимальное управление системами с несимметричным или неограниченным множеством управлений и их приложения к квантовой механике, релятивистской геометрии пространства-времени и моделям автомобиля	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт программных систем им. А.К. Айламазяна Российской академии наук	Ярославская обл	Сачков Ю.Л.
41	25-21-00682	Высокоточные разностные схемы для нестационарных дифференциальных уравнений дробного порядка	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Алиханов А.А.
42	25-21-00683	Многомасштабное численное моделирование процесса теплопереноса с фазовыми превращениями на основе неконформных и виртуальных методов конечных элементов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Новосибирская обл	Иткина Н.Б.

43	25-21-00685	Существование и классификация вложений в многообразия	Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования "Московский Центр непрерывного математического образования"	г Москва	Скопенков А.Б.
44	25-21-00688	Развитие теории эллиптических уравнений и краевых задач	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Белгородская обл	Васильев В.Б.
45	25-21-00691	Изучение процесса наноструктурирования алюмоокислородной матрицы в объеме и на поверхности с целью получения керамического композиционного наноматериала с улучшенными механическими свойствами и износостойкостью.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Земцова Е.Г.
46	25-21-00700	Математические методы теории открытых квантовых систем с неравновесными окружениями	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	г Москва	Теретёнков А.Е.

47	25-21-00704	Символьное машинное обучение систем управления робототехническими объектами на основе нейросетевого идентификационного синтеза	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Шмалько Е.Ю.
48	25-21-00711	Инвариантно-групповые методы в классической и квантовой теориях поля с дополнительными пространственными измерениями	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Попов А.А.
49	25-21-00714	Спектральный анализ операторно-дифференциальных выражений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Бутерин С.А.
50	25-21-00717	Конвейер генерации синтетических данных для повышения точности и обобщаемости моделей компьютерного зрения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	Томская обл	Кульшин Р.С.

51	25-21-00730	Численное исследование влияния многофазного насыщения пористых сред на динамику распространения сейсмоакустических волновых полей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С. Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Новиков М.А.
52	25-21-00741	Математические модели и алгоритмы оптимизации химико-технологических процессов в присутствии стохастических факторов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	г Москва	Акимов А.А.
53	25-21-00743	Численный анализ функционально-интегральных уравнений Вольтерра с нагрузками и неизвестными пределами интегрирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	Пензенская обл	Тында А.Н.
54	25-21-00756	Разработка ресурсоэффективных методов дообучения больших нейросетевых моделей для задач обработки естественного языка и мультимодальных приложений на основе анализа значимости архитектурных компонентов	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Европейский университет в Санкт-Петербурге»	г Санкт-Петербург	Котельников Е.В.

55	25-21-00774	Новый подход к повышению эффективности блочных дискретных преобразований для широкого спектра применений, в том числе в искусственных нейронных сетях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет"	Хабаровский край	Шоберг А.Г.
56	25-21-00776	Цифровой двойник свайного фундамента в криолитозоне: мониторинг несущей способности в реальном времени с применением машинного обучения и компьютерного зрения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики и механики им.Н.Н.Красовского Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Ваганова Н.А.
57	25-21-00782	Разработка алгоритмов управления колесными мобильными роботами в условиях ограничений на управление и вектор состояния при наличии неизвестных возмущений	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Краснов А.Ю.
58	25-21-00796	Полиэдры Клейна и диофантовы приближения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Илларионов А.А.

59	25-21-00800	Использование методов технического зрения для автоматизации анализа траекторий движения филаментов при микроскопическом исследовании	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики и механики им.Н.Н.Красовского Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Стародубцев И.С.
60	25-21-00811	Модели распространения и трансформации внутренних волн большой амплитуды и турбулентного перемешивания в стратифицированных водоемах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Чесноков А.А.
61	25-21-00815	Безынтерполяционная численная схема метода решёточных уравнений Больцмана для сеток с адаптивным разбиением	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук"	г Москва	Перепёлкина А.Ю.
62	25-21-00816	Разработка библиотеки компьютерной алгебры для генерации дисперсионных соотношений моделей механики сплошной среды	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Арендаренко М.С.
63	25-21-00817	Математический анализ конкуренции с сетевыми эффектами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Седаков А.А.

64	25-21-00819	Устойчивость множеств решений операторных и дифференциальных включений, управляемых систем, экстремальных задач; приложения к нейронным системам	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина"	Тамбовская обл	Панасенко Е.А.
65	25-21-00830	Локальная и глобальная разрешимость дискретных, дифференциальных и интегральных уравнений	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чеченский государственный университет имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова"	Чеченская Республика	Асхабов С.Н.
66	25-21-00834	Экспериментально-численное исследование влияния физической активности на биомеханические свойства костной ткани при травмах спинного мозга	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Харин Н.В.
67	25-21-00839	Разработка алгоритма решения интегрального уравнения Фредгольма первого рода с коррекцией значений параметров ядра уравнения симплекс-методом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Удмуртский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук"	Удмуртская Республика	Немцова О.М.

68	25-21-00847	Создание фундаментального задела для автоматического конструирования интерактивных программ на основе баз активных знаний	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Мальшкин В.Э.
69	25-21-00848	Разработка методов противодействия атакам на большие языковые модели	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Коржук В.М.
70	25-21-00854	Разработка научно-методических подходов к построению цифровых двойников объектов критической информационной инфраструктуры крупных городских агломераций	Автономная некоммерческая организация "Центр Научных Исследований и Инноваций"	г Москва	Арлазаров В.Л.
71	25-21-00859	Динамика систем с запаздыванием нейтрального типа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	Ярославская обл	Кащенко И.С.

72	25-21-00860	Квазилинейные эллиптические и параболические дифференциально-разностные уравнения	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Солонуха О.В.
73	25-21-00864	Исследование и разработка методов оценки младших коэффициентов весового спектра кодов с малой плотностью проверок на чётность	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАБОРАТОРИЯ СФЕРА"	Рязанская обл	Овинников А.А.
74	25-21-00868	Совершенствование прогностических моделей морского льда Арктики с применением математического моделирования и машинного обучения	Общество с ограниченной ответственностью "Центр научных исследований и разработок"	Новгородская обл	Вакуленко С.А.
75	25-21-00870	Построение математической модели научно-технической отрасли экономики	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Оленев Н.Н.
76	25-21-00871	Исследование совершенных k -однородных гиперграфов большой размерности	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Цурков В.И.

77	25-21-00872	Разработка методов обучения с подкреплением с гарантиями стабилизации и ограничениями на регулируемые переменные	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	г Москва	Осиненко П.В.
78	25-21-00878	Развитие методики численного моделирования аэродинамики и шума винта вертолета	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук"	г Москва	Бобков В.Г.
79	25-21-00882	Квантовые вычисления нелинейной динамики: точные алгоритмы в условиях шума	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	г Москва	Захаров И.Е.
80	25-21-00884	Прикладная комбинаторная геометрия и топология	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Мантуров В.О.
81	25-21-00891	Нелокальная динамика нелинейных систем с запаздывающей обратной связью	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	Ярославская обл	Кащенко А.А.

82	25-21-00902	Синтез законов управления роботами-манипуляторами с параллельно-последовательными структурами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический университет"	Волгоградская обл	Жога В.В.
83	25-21-00903	Новые типы многомерного хаоса в разнородных ансамблях и биомаркеры для оценки состояния сердечно-сосудистой системы человека	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Нижегородская обл	Станкевич Н.В.
84	25-21-00907	Разработка численно-аналитических методов исследования задачи четырех тел и их приложение в астродинамике	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Бардин Б.С.
85	25-21-00912	Влияние геометрических модификаций цилиндрических резонаторов на динамику дисперсных систем в высокоинтенсивных акустических полях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	Республика Татарстан (Татарстан)	Шайдуллин Л.Р.

86	25-21-00913	Обобщенный подход к моделированию обтекания подвижных тел сложной геометрии на основе объединения методов погруженных границ и пристеночного моделирования	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук"	г Москва	Жданова Н.С.
87	25-21-00915	Мультимасштабное моделирование волновой динамики многофазных пористых сред с приложениями к биомеханике и геологии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Фоменко С.И.
88	25-21-00918	Описание и изучение дифференциальной геометрии однородных псевдоримановых и субримановых пространств, ассоциированных с метрическими модулями Клиффорда	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Алексеевский Д.В.
89	25-22-00520	Управление светом процессами диссипации и фазовых превращений в жидкокристаллических микрообъемах для задач микрофлюидики.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Захаров А.В.

90	25-22-00521	Прецизионная спектроскопия фосфина в интересах проблем астрофизики и фундаментальной физики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Громова О.В.
91	25-22-00524	Эмиссия и поглощение терагерцового излучения при примесных переходах электронов в квантовых ямах в электрическом поле	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Фирсов Д.А.
92	25-22-00543	Многообразие природы спирального узора в галактиках на основе наблюдательных данных и численного моделирования	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Гусев А.С.
93	25-22-00548	Усиление люминесценции имплантированного GaAs на основе исследования пространственного распределения дефектов с помощью оригинальной фотолюминесцентной диагностики.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Микушкин В.М.
94	25-22-00552	Волоконные лазеры на основе активированных редкоземельными ионами сульфидных стёкол	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Колташев В.В.

95	25-22-00554	Магнитотранспортные и магнитооптические свойства магнитных нанокompозитов с межгранульным взаимодействием в окрестности порога перколяции и перехода металл-изолятор.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	г Москва	Николаев С.Н.
96	25-22-00555	Исследование актуальных проблем взаимодействия частиц высокой энергии с монокристаллами с целью их использования на ускорителях	федеральное государственное бюджетное учреждение "Институт физики высоких энергий имени А.А. Логунова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Московская обл	Маишеев В.А.
97	25-22-00563	Биосовместимые микророботы на основе магнитоактивных эластомеров, управляемые магнитными полями	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Перов Н.С.
98	25-22-00565	Состояния частичной синхронизации в распределенных динамических системах, основанных на реакционно-диффузионном представлении и его модификациях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Полежаев А.А.

99	25-22-00566	Оптическая актинометрия плазмы разряда с полым катодом: влияние актинометрических добавок на плазменные параметры и результаты измерений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Бернацкий А.В.
100	25-22-00574	Топологические состояния в квантовых ямах и сверхрешетках InAs/GaInSb с инвертированной зонной структурой	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Иконников А.В.
101	25-22-00576	Эффекты пересуммирования дважды-логарифмических вкладов в высокоэнергетической и пороговой областях	Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований	Московская обл	Котиков А.В.
102	25-22-00579	Сверхпроводящие мисфитные соединения и их гетероструктуры	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Бобков Г.А.

103	25-22-00583	Повышение адгезии углеродных наноструктур к металлическим подложкам, стимулированное ионным облучением: количественная характеристика спектроскопическими и микроскопическими методами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Корусенко П.М.
104	25-22-00590	Количественное детектирование флуоресценции на уровне "одионочная молекула в одионочной частице"	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Барулин А.В.
105	25-22-00592	Исследование планарного магнитотранспорта в халькогенидах ртути с низкой электронной плотностью и твердых растворах на их основе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Лончаков А.Т.
106	25-22-00598	Научно-технические основы создания квазиоптических элементов миллиметрового диапазона с переменным коэффициентом преломления методом аддитивных технологий	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Минеев К.В.

107	25-22-00611	Спин-шумовая векторная магнитометрия: принципы и реализация	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Петров М.Ю.
108	25-22-00613	Разработка методов детекции и дезагрегации амилоидных фибрилл с помощью нано и пикосекундных лазерных импульсов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Саримов Р.М.
109	25-22-00614	Редкие четырёхлептонные распады тяжёлых мезонов в технике ортогональных амплитуд	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Баранов С.П.
110	25-22-00615	Моделирование новых квазидвумерных магнитных гетероструктур с топологическими свойствами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Тарасов А.В.
111	25-22-00617	Спектроскопия нелинейных акусто-механических свойств гетерогенных материалов – путь к решению актуальных задач материаловедения	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Лебедев А.В.

112	25-22-00623	Исследование плазменных потоков в сферическом токамаке методом доплеровского обратного рассеяния	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Пономаренко А.М.
113	25-22-00625	Новые подходы в теории легких молекулярных систем в магнитном поле	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Зиненко Д.В.
114	25-22-00628	Получение методом аддитивной электродуговой проволоочной наплавки и последующей термообработки заготовок β титанового сплава с высокими механическими свойствами.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Мишин И.П.
115	25-22-00629	Влияние термических и механических воздействий на формирование однофазной упорядоченной структуры и физико-механические свойства сплава 50(AuPtPd) - 50Cu (ат.%)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Новикова О.С.

116	25-22-00643	Теоретическое исследование легких экзотических и многоэлектронных двухатомных молекул во внешних полях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Аникин А.А.
117	25-22-00651	Внедрение результатов ab initio вычислений характеристик легких ядер в теорию прямых и резонансных реакций.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Чувильский Ю.М.
118	25-22-00660	Разработка теории дробового шума в нейронных сетях с редкими связями	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Кириллов С.Ю.
119	25-22-00668	Разработка нового метода предупреждения токсических реакций при терапии метотрексатом на основе спектроскопии гигантского комбинационного рассеяния света	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	Калининградская обл	Демишкевич Е.А.

120	25-22-00670	Резонансные свойства латерально ограниченных многослойных ферромагнитных структур для спин-трансферных наноосцилляторов.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Скороходов Е.В.
121	25-22-00671	Метод Ландау в квантовой механике и квантовой теории поля	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук	г Москва	Левков Д.Г.
122	25-22-00690	Физические основы энергосберегающей технологии формоизменения металлов на основе эффекта электропластичности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	Республика Саха (Якутия)	Семёнова М.Н.
123	25-22-00693	Двухуровневые системы на основе ферромагнитных наноструктур для квантовых вычислений: теория и моделирование	Общество с ограниченной ответственностью "Новые спинтронные технологии"	г Москва	Юрлов В.В.
124	25-22-00694	Левитодинамика микрочастиц в квадрупольных ловушках	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Рыбин В.В.

125	25-22-00697	Квантово-механическое описание характеристик продуктов низкоэнергетического деления ядер	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет"	Воронежская обл	Любашевский Д.Е.
126	25-22-00705	Аномальное поведение температурной зависимости коэрцитивной силы в искусственно неоднородных ферромагнитных пленках	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Янилкин И.В.
127	25-22-00708	Транспортные свойства сильно коррелированных высокоподвижных двумерных электронных систем вблизи фазовых переходов при сверхнизких температурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук	Московская обл	Мельников М.Ю.
128	25-22-00711	Количественное сопоставление характеристик динамики нелинейных хаотических систем при их детерминированном и стохастическом описании	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Короновский А.А.

129	25-22-00716	Исследование физических процессов и методов реконструкции ISR-фотонов на будущем коллайдере СЕРС.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Друцкой А.Г.
130	25-22-00724	Спектроскопия комбинационного рассеяния света мембран эритроцитов: эффекты конформационного состояния молекул.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматики и электрометрии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Адищев С.В.
131	25-22-00726	Феномен ветров массивных звезд в низкометаллических галактиках.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук	Карачаево-Черкесская Республика	Шолухова О.Н.
132	25-22-00728	Колебательная спектроскопия низкоразмерных гибридных галогенидных перовскитов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Буланин К.М.
133	25-22-00730	Квантовые фазы материи в гетероядерных массивах нейтральных атомов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В.Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Али А.

134	25-22-00731	Свойства плазменных волн в латерально ограниченных двумерных электронных системах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	г Москва	Заболотных А.А.
135	25-22-00732	Скомпенсированные ферромагнитные сплавы Гейслера на основе Mn для спинтронных устройств	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"	г Москва	Середица М.А.
136	25-22-00738	Бары и V/PS балджи сквозь века космологической эволюции	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Сотникова Н.Я.
137	25-22-00743	Применение методов искусственного интеллекта для расчета поглощения лазерного импульса в плазме	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	г Москва	Рыкованов С.Г.
138	25-22-00745	Элементарные импульсные солнечные вспышки по данным новых многочастотных радиоспектрополяриметров	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	г Москва	Шарыкин И.Н.

139	25-22-00746	Разработка и стандартизация подходов к оптической гипертермии опухолевых клеток с применением плазмонных наночастиц золота (Au) и сульфида меди (CuS)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Михайлова Л.В.
140	25-22-00750	Поиск путей реализации решения оптимизационных задач методом квантового отжига на кудитах на современных квантовых устройствах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	Красноярский край	Зобов В.Е.
141	25-22-00760	Изменения в структурах электрической активности головного мозга у пациентов с синдромом обструктивного апноэ во время бодрствования	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Саратовская обл	Егоров Е.Н.
142	25-22-00762	Оптимизация термомагнитного эффекта путем создания бинарных смесей магнитных наночастиц	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Новак Е.В.

143	25-22-00763	Моделирование населения космологических пустот	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Пилипенко С.В.
144	25-22-00768	Топологические краевые состояния в киральных активных жидкостях	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Розенблит А.Д.
145	25-22-00769	Оптическая связь вне прямой видимости через границу раздела вода - атмосфера с беспилотным летательным аппаратом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Тарасенков М.В.
146	25-22-00790	Исследования моноатомных слоев тяжелых металлов на двумерном силициде палладия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматики и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Тупчая А.Ю.
147	25-22-00791	Нестационарное течение двумерной электронной жидкости в сверхчистых наноструктурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Афанасьев А.Н.

148	25-22-00796	Разработка научных основ технологического источника микроволновой плазмы для переработки углекислого газа	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Мансфельд Д.А.
149	25-22-00803	Теоретические и экспериментальные исследования свойств радиационно-стойких высокоэнтропийных сплавов с ОЦК структурой	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"	г Москва	Пономарева А.В.
150	25-22-00804	Эффекты высокого давления и облучения в оптических, электрических и магнитных свойствах монокристаллов галогенидных перовскитов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Жевстовских И.В.
151	25-22-00819	Необычные фазы сильно коррелированных электронных систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау Российской академии наук	Московская обл	Зюзин В.А.

152	25-22-00822	Интерпретация колебательно-вращательных ИК спектров поглощения высокого разрешения ряда изотопологов фреона-22 и диоксида серы с использованием неэмпирического расчёта параметров эффективных гамильтонианов и операторов дипольного момента	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук	г Москва	КРАСНОЩЕКОВ С.В.
153	25-22-00824	Ультрабыстрая электронная дифракция тонких кристаллов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт спектроскопии Российской академии наук	г Москва	Асеев С.А.
154	25-22-00825	Асимметричная генерация третьей оптической гармоники в полупроводниковых метаповерхностях	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Мусорин А.И.
155	25-22-00830	Магнитные топологические изоляторы $MnBi_2Te_4$, выращенные с помощью МЛЭ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Степина Н.П.

156	25-22-00832	Неравновесная квантовая теория поля: квантовые кванчи и негауссовы начальные корреляции	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Семенов А.Г.
157	25-22-00837	Многомодовая генерация запутанных фотонов метаповерхностями с квази-связанными состояниями в континууме	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"	г Москва	Горкунов М.В.
158	25-22-00841	Разработка методов анализа частотной и пространственной модуляции лазерных импульсов ближнего ИК диапазона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Камынин В.А.
159	25-22-00849	Анализ продуктов каталитических реакций в микрофлюидных системах с применением operando спектроскопии поверхностно-усиленного комбинационного рассеяния света	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Терещенко А.А.
160	25-22-00854	Нейтроннографические исследования структурных особенностей реакторных материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Губкин А.Ф.

161	25-22-00863	Разработка методик спектроскопии комбинационного рассеяния света для количественного анализа процесса деградации в почве материалов на основе полилактида	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Кузьмин В.В.
162	25-22-00865	Аналитические исследования создания методологии преобразования физической имитации запаха слабого искусственного интеллекта (AI) в чувство обоняния сильного искусственного интеллекта (AGI)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет"	Приморский край	Лисица В.В.
163	25-22-00870	Разработка метода моделирования коллективных явлений в коллоидных системах во внешних полях с применением машинно-обученных потенциалов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Симкин И.В.
164	25-22-00876	Особые линии жидкостей и газов: изменение термодинамических, структурных и динамических свойств жидкостей при пересечении линий Видома и Френкеля	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук	г Москва	Фомин Ю.Д.

165	25-22-00886	Коллективные моды в нелинейных многокомпонентных системах со спонтанным нарушением симметрии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	г Москва	Грудинина А.М.
166	25-22-00887	Физика неинерциальных эффектов в столкновениях тяжелых ионов	Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований	Московская обл	Захаров В.И.
167	25-22-00897	Квантовый детектор радиочастотного поля на основе ридберговских атомов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Бобров А.А.
168	25-22-00898	Технология получения ненапряженных гетероструктур на основе AlGaN с пониженной плотностью дислокаций, выращенных на рассогласованных подложках сапфира и кремния, методом плазменно-активированной молекулярно-пучковой эпитаксии (ПА-МПЭ)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Нечаев Д.В.

169	25-22-00899	Мультиспектральная цифровая голографическая микроскопия на основе акустооптической фильтрации излучения для исследования лазерно-индуцированной оптической анизотропии в диэлектрических материалах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Горевой А.В.
170	25-22-00903	Экспериментальное исследование адаптивных методов формирования и оптимизации последовательностей радиоимпульсов для управления спиновыми ансамблями в магниторезонансной спектроскопии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет"	Волгоградская обл	Станкевич Д.А.
171	25-22-00906	Свободные ОН-группы воды как индикатор микроструктуры межзвездного льда	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Ожиганов М.Э.

172	25-22-00929	Исследование магнитных и магнитоэлектрических свойств мультиферроидных композитов на основе ферромагнитных микропроводов и пьезоактивного полимера для систем сбора энергии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	Калининградская обл	Игнатов А.А.
173	25-22-00930	Построение глобальной селенодезической модели на основе данных наблюдений современных космических миссий и использования систем нейронных сетей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Нефедьев Ю.А.
174	25-22-00931	Молекулярная организация и динамика систем «оксид графена – полярная жидкость» по данным спектроскопии ЯМР.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	Республика Татарстан (Татарстан)	Вавилова Е.Л.
175	25-22-00932	Поиск эффектов новой физики в интенсивных электромагнитных полях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук	г Москва	Сатунин П.С.
176	25-22-00944	Теоретическое исследование структур в молекулярной системе C-N-O, представляющих интерес для создания новых энергоёмких материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева Российской академии наук	г Москва	Лепешкин С.В.

177	25-22-00945	Глеющий, колеблющийся разряд, приводимый в движение с помощью вибрационной испытательной системы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	Республика Татарстан (Татарстан)	Фадеев С.А.
178	25-22-00948	Развитие структур на основе ниобиевых джозефсоновских переходов для задач терагерцовой спектроскопии и метрологии	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Галин М.А.
179	25-22-00953	Модель области пенумбры космических лучей в околоземном пространстве на основе траекторных расчётов заряженных частиц в магнитосфере Земли и экспериментальных данных спектрометра ПАМЕЛА	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	г Москва	Малахов В.В.
180	25-23-00744	Исследование структуры и функциональных свойств семейства двумерных тернарных нитридов со стехиометрией ABN_2 (А - Mg, Zn, а В - переходный металл) с помощью первопринципного моделирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Кистанов А.А.

181	25-23-00757	Мезоионные 1,2,4-триазол-3-оны и имидазол-4-оны как компоненты люминесцентных материалов нового поколения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	г Москва	Дельцов И.Д.
182	25-23-00761	Хроматы и дихроматы амминокомплексов кобальта как предшественники наноразмерных кохромитовых шпинелей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Филатов Е.Ю.
183	25-23-00776	Механохимический синтез 1,2,4-оксадиазолов как новый подход к ресурсосберегающему получению фармацевтически значимых соединений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Семенов А.В.
184	25-23-00779	Получение топливных смесей для работы при пониженных температурах из отходов сельского хозяйства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Потороченко А.Н.
185	25-23-00783	Новые оптически-активные материалы на основе цеолитов, допированных ионами висмута низкой валентности.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	г Москва	Корчак В.Н.

186	25-23-00804	Динамика электронно-возбужденных состояний в неканонических структурах ДНК	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Помогаев В.А.
187	25-23-00810	Дизайн гибридов монокарбонильных куркуминоидов и антрациклинов - новый подход к созданию противоопухолевых средств.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Брель В.К.
188	25-23-00811	Новые композиционные пьезофотокатализаторы на основе поливинилиденфторида и неорганических солей: синтез, свойства, применение	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет"	Республика Дагестан	Селимов Д.А.
189	25-23-00812	Адаптивные неорганические термоэлектрики для питания автономных сенсорных и управляющих систем.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Тверьянович Ю.С.
190	25-23-00813	Новые биодоступные формы противоопухолевых препаратов: Дизайн, контролируемое высвобождение и проницаемость	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук	Ивановская обл	Волкова Т.В.

191	25-23-00824	In-situ установления физико-химических форм лантаноидов и актинидов в процессе электрохимических реакций методом XANES спектроскопии на лабораторном рентгеновском спектрометре.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Новичков Д.А.
192	25-23-00836	Исследование путей повышения электрохимической стабильности перовскитных солнечных батарей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук	Московская обл	Емельянов Н.А.
193	25-23-00840	Синтез, физико-химические свойства и компьютерное моделирование твердых электролитов для твердотельных металл-ионных аккумуляторов на основе неорганических галогенидов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Мурин И.В.
194	25-23-00843	Синтез и исследование фотохимических свойств новых нитрозокомплексов рутения с би и полиидентантными азотсодержащими гетероциклическими лигандами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Костин Г.А.

195	25-23-00845	Механизмы взаимодействия ферментов с гуминовыми веществами при экстремальных воздействиях	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Чернышева М.Г.
196	25-23-00851	Использование эффектов адсорбционно-индуцированной сегрегации для трансформации активных центров в биметаллических Cu-M (M = In, Co) модельных системах и управления их каталитическими свойствами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»	Новосибирская обл	Бухтияров А.В.
197	25-23-00856	Разработка концепции «лаборатория в шприце» с in situ генерацией «зеленых» экстракционных систем для экологически безопасной и ресурсоэффективной пробоподготовки при анализе объектов окружающей среды на содержание лекарственных веществ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Апери В.В.

198	25-23-00859	Люминесцентные материалы на основе соединений двухвалентных лантаноидов с цианометаллатами переходных металлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	Нижегородская обл	Полякова С.К.
199	25-23-00860	Окислительно-восстановительные превращения нептуния в экстракционных системах на основе трибутилфосфата	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Крот А.Д.
200	25-23-00871	Разработка катализаторов прямой неокислительной конверсии метана в углеводороды и водород на основе иерархических и двумерных цеолитов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук	г Москва	Коннов С.В.
201	25-23-00873	Получение сферических порошков сверхупругих высокоэнтропийных титановых сплавов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук	г Москва	Севостьянов М.А.

202	25-23-00879	IMDAF подход к синтезу эпокси-изоиндолов, изохинолинов и бензазепинов содержащих дитиокарбаматный фрагмент, и исследование их антибактериальных, антифунгальных, противовоспалительных и цитотоксических свойств	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Мерцалов Д.Ф.
203	25-23-00885	Разработка новых методик синтеза и йодирования протетических групп для биоконъюгирования с адресными системами пептидной природы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Петров С.А.
204	25-23-00886	Керамические матрицы на основе природных глин для иммобилизации радиоактивных отходов, образующихся при переработке отработавшего ядерного топлива реакторов на быстрых нейтронах и жидкосолевого реактора	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Матвеев А.В.
205	25-23-00892	Соединения со структурой пирохлора как новая неорганическая основа для моноионных магнитов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Шарифуллин Т.З.

206	25-23-00894	Разработка новых подходов сверхбыстрой активации фазовых превращений в пленочных структурах на основе VOx для перспективных оптических устройств	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Бойцова О.В.
207	25-23-00895	Синтез АФК-активируемых пролекарств сесквитерпеновых лактонов, радиопротекторных аминов и противовоспалительных стероидов через введение в молекулу фрагмента тио- и селенофенолов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук	Московская обл	Семаков А.В.
208	25-23-00902	Разработка подходов к постсинтетической модификации 3-гидроксиэстратриенов с функционализированной 17β-боковой цепью с целью получения их конъюгатов с низкомолекулярными биологически активными соединениями	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	г Москва	Церфас М.О.
209	25-23-00903	Направленный синтез рода-и иридакарборановых комплексов и исследование их каталитической активности в реакциях переноса водорода	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Виноградов М.М.

210	25-23-00905	Координационные соединения серебра(I), олова(IV) с гетероциклическими тиоамидными лигандами - перспективные антибактериальные, противоопухолевые агенты	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	г Москва	Смолянинов И.В.
211	25-23-00909	Мембраны из оксида графена на основе жидкокристаллических дисперсий: влияние внутренней архитектуры на проницаемость для полярных жидкостей	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Янкова Т.С.
212	25-23-00911	Термоэлектрические свойства металл-органических координационных полимеров, содержащих биядерные карбоксилатные комплексы переходных металлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Козлова С.Г.
213	25-23-00918	Разработка методов синтеза практически полезных хиральных полифункциональных гетероциклических соединений, в том числе нового структурного типа, на основе доступных фуранолабданоидов	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Харитонов Ю.В.

214	25-23-00921	Модифицированные серой пористые углеродные материалы для литий- и натрий-ионных аккумуляторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Федосеева Ю.В.
215	25-23-00924	Формирование научных основ и разработка технологии получения оксида скандия и алюмо-скандиевых лигатур в ходе комплексной переработки красного шлама	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский национальный исследовательский технический университет"	Иркутская обл	Кузьмин М.П.
216	25-23-00932	Металлокатализируемые подходы к синтезу бензо[g]индолов – потенциальных компонентов органической фотоники и лекарственных препаратов	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Муратов Д.В.
217	25-23-00949	Исчерпывающее удаление хлорных заместителей в полихлорбифенилах последовательностью реакций электрофильного и нуклеофильного замещения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я.Постовского Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Горбунова Т.И.

218	25-23-00955	Пьезостимулированное фотоэлектрохимическое разложение воды с использованием гетероструктур на основе оксида цинка, халькогенидов цинка и поливинилиденфторида	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Исаев А.Б.
219	25-23-00961	Применение 3-(нитрометилен)индолин-2-онов в качестве универсальной платформы для получения аналогов алкалоидов индольного ряда	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Арутюнов Н.А.
220	25-23-00963	Разработка экономичных гибридных наноматериалов на основе хитозана/альгината и неорганических наночастиц для селективной очистки и контролируемого обогащения напитков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Осмоловская О.М.
221	25-23-00965	Быстрая предсказательная оценка каталитической активности ферментов на основе дескрипторов из КМ/ММ молекулярной динамики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук	г Москва	Поляков И.В.

222	25-23-00969	Фоторедокс-катализируемая C-N функционализация конденсированных азотсодержащих гетероциклических соединений с образованием связей C-P, C-C и C-N	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Митрофанов А.Ю.
223	25-23-00976	Каликсарены с азобензольными мостиковыми группами – универсальные платформы для построения фотоуправляемых рецепторных систем	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Ковалев В.В.
224	25-23-00979	Селенофосфорильные производные в синтезе новых потенциальных цитотоксических препаратов на основе комплексов палладия(II)	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Калашникова А.А.
225	25-23-00989	Биосовместимые носители на основе полисахаридов для иммобилизации гидрофобных антибактериальных агентов с контролируемым высвобождением в отделах ЖКТ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	г Москва	Курьянова А.С.

226	25-23-00992	Экспериментальное и теоретическое исследование областей существования и свойств интерметаллидов в системах Pd с In, Sn, Ag и Cu с целью создания новых металлических композиционных материалов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Кабанова Е.Г.
227	25-23-00994	Разработка технологии функционализации ПЭТ-пластика частицами редкоземельного металл-органического каркаса для создания умной упаковки.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Деникаев А.Д.
228	25-23-00995	Разработка комплексного подхода к обнаружению агрегатов дипольных хромофоров и установление корреляции между их строением и величиной квадратичного нелинейно-оптического отклика полимерных композиционных материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	Республика Татарстан (Татарстан)	Фоминых О.Д.

229	25-23-00996	Новый класс низкотоксичных синтетических краун-замещенных производных кластерных анионов бора с аминокислотами с выраженной противовирусной активностью	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	г Москва	Матвеев Е.Ю.
230	25-23-01001	Новый тип нанокompозитных антибактериальных покрытий на основе функциональных кремнийорганических полимеров	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им.Н.С.Ениколопова Российской академии наук	г Москва	Мигулин Д.А.
231	25-23-01003	Новые бипиридиновые лиганды, несущие фосфиноксидный фрагмент, для создания люминесцентных комплексов переходных металлов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Падерина А.В.
232	25-23-01008	Кристаллохимическая систематика неорганических нитридов и прогнозирование новых высокоэнергетических полинитридов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Самарская обл	Медриш И.В.

233	25-23-01012	Развитие подходов к направленному конструированию эффективных молекулярных магнетиков на основе парамагнитных ионов редкоземельных элементов: от экспериментальных исследований к достоверному теоретическому прогнозированию	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	г Москва	Ефимов Н.Н.
234	25-23-01017	Разработка полимерных композитов с улучшенными трибологическими характеристиками для аддитивного производства	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	Республика Саха (Якутия)	Васильев А.П.
235	25-23-01028	Модифицированные кобаламины: синтез и реакционная способность	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	Ивановская обл	Макаров С.В.

236	25-23-01029	Контроль фазового поведения термочувствительных гидрогелей на основе производных поли-(N-изопропилакриламида) при создании инъектируемых композиций для локальной доставки лекарств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Котова С.Л.
237	25-23-01043	Развитие подходов к синтезу новых антибактериальных производных хитина и сравнение их биологических свойств с соответствующими производными хитозана	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Критченков А.С.
238	25-23-01044	Разработка методики построения межатомных потенциалов для моделирования поликристаллической структуры многокомпонентных твердых растворов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"	г Москва	Сиднов К.П.

239	25-23-01045	Нековалентные взаимодействия ароматических фрагментов как инструмент формирования предорганизованных структур в кристаллах карбоксилатов 3d-металлов.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	г Москва	Сидоров А.А.
240	25-23-01054	Неорганические суперионные проводники как медиаторы в межфазной области электрохимических устройствах преобразования энергии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Касцова А.Г.
241	25-23-01056	Метанолиз-индуцированная перегруппировка в ряду триазоло[3,2-а]пиримидинов как новый путь к формированию триазоло[4,3-а]пиримидинов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	Республика Татарстан (Татарстан)	Габитова Э.Р.
242	25-23-01058	Предсказание кинетики деградации и сегрегации биметаллических нанокатализаторов на основе платины и палладия на углеродных носителях в реакционных газовых средах: комбинация машинного обучения и квантово-химических расчётов	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	г Москва	Чепкасов И.В.

243	25-23-01071	Разработка комбинированного расчетно-экспериментального подхода к оценке коэффициентов межфазного распределения электролитов, применимого для решения широкого круга прикладных задач	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Ванин А.А.
244	25-23-01072	Модифицированная восстановительная дистилляция для ресурсосберегающей технологии очистки редкоземельных металлов и синтеза высокочистых функциональных наноматериалов на их основе	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	г Москва	Грибченкова Н.А.
245	25-23-01075	Перспективные материалы для фотоники на основе координационных соединений 3d-металлов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"	Республика Крым	Замниус Е.А.

246	25-23-01077	Разработка способа получения аэрогелей на основе полиакрилонитрила из растворов в N-метилморфолин-N-оксиде	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В.Топчиева Российской академии наук	г Москва	Пальчикова Е.Э.
247	25-23-01078	Электроуправляемые микроповерхности на основе флексоэффекта в нематическом жидком кристалле на полимерной подложке	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Емельяненко А.В.
248	25-23-01080	Анодные материалы на основе оксида железа для металл-ионных аккумуляторов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Волков Ф.С.
249	25-23-01081	Создание стабильного интерфейса между электродом и электролитом в твердотельных натрий-ионных аккумуляторах	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	г Москва	Маршеня С.Н.
250	25-23-01083	Разработка систем доставки лекарств на основе гидрогелей хитозана для лечения сердечно-сосудистых заболеваний с использованием бифазной системы H ₂ O/CO ₂ под высоким давлением	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Чащин И.С.

251	25-23-01088	Синтез и исследование гибридных материалов на основе оксида графена и восстановленного оксида графена и керамических наночастиц для использования в процессах сорбции органических красителей	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	г Москва	Козерожец И.В.
252	25-23-01093	Разработка нового эффективного подхода к синтезу биологически активных производных 1,3-трополоновой системы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Тупаева И.О.
253	25-23-01096	Разработка способов формирования покрытий на магниевом сплаве, содержащих наноконтейнеры с биоактивными веществами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Белов Е.А.
254	25-23-01097	Разработка систем доставки генотерапевтических агентов на основе редокс-чувствительных капсул политриптиоцинуровой кислоты	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Кополева Е.А.

255	25-23-01098	Реакции диполярного циклоприсоединения с участием высокополяризованных 4Н-хроменов и их аза-аналогов в синтезе фармакологически ориентированных гетероциклов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Самарская обл	Осипов Д.В.
256	25-23-01099	Новые функционально замещенные производные пирана и хромена: синтез, реакции, биологическая активность	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Доценко В.В.
257	25-23-01104	Гидроксокомплексы Ir(III) как ключ к новым оксидным материалам: механизмы конденсации и термолиза.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Васильченко Д.Б.
258	25-23-01117	Структурно-фазовые превращения и свойства Al-Fe композитов, полученных сваркой взрывом, при различных режимах термической обработки	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Новосибирская обл	Малютина Ю.Н.
259	25-23-01127	Композиты на основе высокоэнтропийных боридов для эксплуатации в условиях высокоскоростного трения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Савченко Н.Л.

260	25-23-01129	Молекулярные механизмы фотохимии и фотофизики хлориновых и пурпуриновых сенсibilизаторов как основа для создания и совершенствования фотодинамических терапевтических платформ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Михейлис А.В.
261	25-23-01133	Фазовая микроструктура и ее влияние на транспорт заряда и мощностные характеристики интеркаляционных материалов для металл-ионных аккумуляторов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Семенихин О.А.
262	25-23-01141	Разработка принципов молекулярного дизайна и исследование структуры и свойств уретансодержащих материалов на основе олигодиендиолов для получения морозостойких полимеров с повышенными физико-механическими характеристиками	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	Пермский край	Слободинюк А.И.

263	25-23-01147	Новый подход к синтезу хиральных биологически активных агентов с гидрированным 1,3-бензодиоксиновым остовом на основе доступных монотерпеновых соединений, ментола и изопулегола	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Ильина И.В.
264	25-23-01149	Фотоактивация обратимого лигандного обмена как новый метод создания ядерной спиновой гиперполяризации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт "Международный томографический центр" Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Сковпин И.В.
265	25-23-01156	Синтез новых керамических активных сред на основе ортофосфата стронция для лазерных дальномеров и целеуказателей с высокой средней мощностью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Шитов В.А.
266	25-23-01165	Исследование влияния интенсивной пластической деформации на границы зерен в сплавах Ni-Cu с использованием сканирующей туннельной микроскопии и мессбауэровской спектроскопии (^{57}Co)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Осинников Е.В.

267	25-23-01168	Микроструктура, локальная динамика и молекулярный транспорт в водонефтяных эмульсиях	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	Красноярский край	Морозов Е.В.
268	25-23-01170	Координационные полимеры и комплексы на основе неперелых карбоксилатов: дизайн свойств и химическая функционализация, сорбционные и сенсорные приложения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Демаков П.А.
269	25-23-01175	Разработка электропроводящих термопластичных вулканизатов на основе полилактида, натурального каучука и углеродных нанонаполнителей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	г Москва	Роговина С.З.
270	25-23-01178	Разработка оптически активных сред для мощных лазеров среднего ИК-диапазона с предельно высокими генерационными характеристиками на основе легированных халькогенидов цинка с контролируемым профилем распределения допанта.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии высокочистых веществ им. Г.Г.Девярых Российской академии наук	Нижегородская обл	Савин Д.В.

271	25-23-01179	Рациональный дизайн триазолсодержащих флуоресцентных красителей для биоимиджинга и диагностики заболеваний	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Говди А.И.
272	25-23-01184	Электрохимические бесферментные сенсоры на основе полифункциональных трубчатых макроциклов для аграрной и пищевой промышленности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Шамагсумова Р.В.
273	25-23-01186	Концепция и разработка биосовместимых и биоразлагаемых электрохимических источников автономного энергоснабжения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Подгорбунский А.Б.
274	25-23-01201	Титан-карбидные максены как функциональные наполнители для получения цианатэфирных нанокompозитов методом фронтальной полимеризации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Качмаржик А.Д.

275	25-23-01204	Органические фотосенсибилизаторы на основе каркасов индолокарбазолов со структурой А-π-D-π-А для сенсibilизированных красителем солнечных батарей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я.Постовского Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Степарук А.С.
276	25-23-01214	Магнитные наноплатформы для концентрирования и определения красителей и статинов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Штыков С.Н.
277	25-23-01216	Конденсированные 1,2,5-халькогенадиазолы как предшественники функциональных материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	г Москва	Князева Е.А.
278	25-23-01218	Разработка новых гипотермических агентов: дизайн, синтез, исследование активности методами экспериментальной фармакологии, омиксных технологий и реконструкции генных сетей	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Рогачев А.Д.

279	25-23-01229	Синтез новых хлорин-ферроценовых конъюгатов для комбинированного ФДТ/ХДТ подхода: инновационная стратегия лечения резистентных грибковых инфекций	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А. Н. Фрумкина Российской академии наук	г Москва	Беляев Е.С.
280	25-23-01230	Исследование закономерностей формирования катализаторов полного окисления на основе высокоэнтропийных оксидов со структурой флюорита	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Булавченко О.А.
281	25-23-01236	Наномасштабное картирование смачиваемости поверхности функционализированного графена с помощью атомно-силовой микроскопии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Липовка А.А.

282	25-23-01238	Разработка высокоселективных гетерогенных цеолитных катализаторов, модифицированных комплексами металлов подгруппы ванадия (ванадий, ниобий, тантал), для контролируемой олигомеризации С2-С6 алкенов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Рамазанов И.Р.
283	25-23-01248	Исследование пептизации агрегатов асфальтенов высоковязкой нефти в гидротермальных условиях под действием термостойких неионогенных ПАВ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Холмуродов Т.А.
284	25-23-01250	Катализатор эффективного гидрирования фруктозы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет"	Тверская обл	Григорьев М.Е.
285	25-23-01253	Наноразмерные гетерофазные композиты на основе высокоэнтропийных оксидов и сплавов благородных металлов: синтез и структура.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Первиков А.В.

286	25-23-01255	Асимметрический синтез замещенных аналогов пролина и исследование их каталитических свойств	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Гугкаева З.Т.
287	25-23-01267	Разработка методов определения актиния-227 в техногенных пробах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Семенищев В.С.
288	25-23-01274	Влияние условий синтеза на дефектную структуру и каталитическую активность $Sr_2Ti(Sn)O_4$ в реакции окислительной конденсации метана.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Горкуша А.С.
289	25-23-01279	Дизайн органо-неорганических функциональных покрытий для увеличения циклической ресурса цинкового анода в цинк-ионных аккумуляторах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Вишняков П.С.

290	25-23-01281	Взаимосвязь между молекулярной структурой биологически активных соединений в газовой фазе и их кристаллическими формами, образующимися в процессе десублимации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	Ивановская обл	Гиричев Г.В.
291	25-23-01284	Изучение перегруппировки спиросистем, включающих в себя циклобутановый фрагмент, с целью разработки новых методов получения конденсированных производных пирана	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный исследовательский университет"	Пермский край	Никифорова Е.А.
292	25-23-01285	Комплексы с переносом заряда на основе диазидифосфенталенов как новая платформа для материалов органической электроники	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	Нижегородская обл	Золотарева Н.В.
293	25-23-01286	Хиральные аминопроизводные азотистых гетероциклов в металлокомплексном катализе гидридного переноса, кросс-сочетания и реакции Михаэля	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Самарская обл	Резников А.Н.

294	25-23-01292	Дизайн магнитоактивных соединений на основе комплексов 3d- и 4f-металлов с восстановленными производными гексаазатрифенилена	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук	Московская обл	Михайленко М.В.
295	25-23-01299	Молекулярные платформы для хромогенного "носа" на основе фотохромных спиропиранов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Чернышев А.В.
296	25-23-01302	Дизайн полифункциональных многоспиновых систем на основе металлоцен-замещенных нитроксильных радикалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт "Международный томографический центр" Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Марюнина К.Ю.
297	25-23-01310	Научные основы приготовления Ni-Mo катализаторов на основе формованных цеолитсодержащих носителей для одностадийной гидропереработки отработанных растительных масел: корреляция между условиями синтеза и функциональными свойствами.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Кукушкин Р.Г.

298	25-23-01312	Исследования процесса теплообмена в топливных бериллийсодержащих солях с добавкой фторидов актинидов и лантанидов в рамках многоуровневого компьютерного моделирования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Галашев А.Е.
299	25-23-01320	В2о3-модифицированные биостекла: синтез, физико-химические свойства, локальная структура и биоактивность	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Першина С.В.
300	25-23-01348	Механизм замещения марганцем гексаферрита бария как способ создания core-shell частиц и мультиферроиков	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Гудкова С.А.
301	25-23-01349	Влияние электронного и атомного строения единичных наночастиц оксида молибдена на их каталитические и адсорбционные свойства	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	г Москва	Озерин С.А.
302	25-23-01353	Окислительное конструирование аза-производных тритерпеноидов новых типов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Казакова О.Б.

303	25-23-01354	Комбинированный подход к прогнозированию степени хиральной дискриминации на основе кристаллографической, термохимической информации и данных о растворимости биологически значимых молекул	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	Республика Татарстан (Татарстан)	Захарычев Д.В.
304	25-23-01356	Стабильные полигетероспиновые комплексы металлов с радикалами Блаттера, как платформы для перспективных молекулярных магнитных материалов: синтез и изучение магнитных свойств.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	Нижегородская обл	Малеева А.В.
305	25-23-01357	Новые аналоги бисноралкоголя (21-гидрокси-20-метилпрегн-4-ен-3-она) на основе его структурных трансформаций в кислых средах.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Самарская обл	Ашаткина М.А.

306	25-23-01358	Применение ионных жидкостей для фракционирования биомассы мхов в рамках концепции биорефайнинга	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова"	Архангельская обл	Белесов А.В.
307	25-23-01365	Новые структурные типы биорелевантных молекул на основе функционально замещенных адамантилоксиранов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	Самарская обл	Леонова М.В.
308	25-23-01367	Разработка новых сурфактантов на основе продуктов химической трансформации высокомолекулярных гетероциклических компонентов нефти по реакции Фриделя-Крафтса для ингибирования агрегации асфальтенов в нефтяных системах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Югорский государственный университет"	Ханты-Мансийский АО - Югра	Корнеев Д.С.
309	25-23-01369	Ультрочувствительные фотоактивные наносенсоры для экспресс-анализа токсичных соединений	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А. Н. Фрумкина Российской академии наук	г Москва	Звягина А.И.

310	25-23-01370	Новые производные (пент)иптиценов как перспективные люминофоры и хемосенсоры	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Садиева Л.К.
311	25-23-01372	Антраценсодержащие (бис)оксимовые эфиры как фотоинициаторы типа Норриш I для одно- и двухфотонной фотополимеризации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	Нижегородская обл	Любова Т.С.
312	25-23-01377	Новые подходы к прогнозированию фармакокинетических свойств и токсичности потенциальных лекарственных веществ с помощью машинного обучения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Радченко Е.В.
313	25-23-01381	Гетерометаллические системы на основе двухвалентных лантаноидов и алюминийорганических соединений как новый класс фотокатализаторов в органическом синтезе	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Галимов Д.И.

314	25-23-01383	Фотоуправляемый синтез функциональных щеток на шитых полистирольных матрицах с RAFT-активными группами на основе дитиокарбаматов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	Нижегородская обл	Сивохин А.П.
315	25-23-01386	Разработка новых сульфосодержащих полимерных щеток для сорбционной очистки воды	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	Нижегородская обл	Симагин А.С.
316	25-23-01388	Разработка нового перспективного материала на основе массива ориентированных углеродных нанотрубок, обладающего высоким нанокапиллярным давлением, с применением в составе нагревателей противообледенительной системы и датчиков мониторинга состояния, внедренных в конструкцию из полимерных композиционных материалов	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	г Москва	Абаимов С.Г.

317	25-23-01389	Комплексы кремния(IV) с порфиразинами и корролазинами - основа новых фотоактивных материалов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	Ивановская обл	Иванова С.С.
318	25-23-01392	Фундаментальные основы взаимодействия «умных» полимеров с биомолекулами и их фрагментами с целью повышения эффективности для лечения критически важных заболеваний	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Ракипов И.Т.
319	25-23-01393	Структурные и термодинамические аспекты газовой фазы комплексов четырехкоординированного бора с гетероциклическими лигандами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	Ивановская обл	Шлыков С.А.
320	25-23-01408	Несимметричные полимеризующиеся дикарбоксилаты триорганосурьмы для сурьмасодержащих полимеров	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	Нижегородская обл	Гущин А.В.

321	25-23-01416	Разработка биочувствительных наноматериалов для детектирования уровня ключевых нейромедиаторов человека	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»	г Москва	Комаров И.А.
322	25-23-01418	Разработка метода предсказания класса токсичности малых молекул с использованием графовых свёрточных нейронных сетей и атомистического моделирования	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Логунов М.А.
323	25-23-01420	Механизмы реакций димеризации и олигомеризации терминальных алкенов под действием гомогенных каталитических систем типа Циглера-Натта	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Парфенова Л.В.
324	25-23-01422	Хемосенсорная мультиэлектродная электрохимическая система для определения белков-онкомаркеров	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Охохонин А.В.

325	25-23-01428	Новые органические комплексы с переносом заряда на основе 1,10-фенантролин-5,6-диона как потенциальные материалы для органической электроники	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Гусаков Е.А.
326	25-23-01440	Направленный синтез сиднониминнов, обладающих высокой цитотоксичностью, как потенциальной основы инновационных противоопухолевых препаратов	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук	г Москва	Черепанов И.А.
327	25-23-01441	Длинноволновые фотосенсибилизаторы на основе периленовых тиенопроизводных BODIPY, не содержащих тяжелых атомов галогенов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Устинов А.В.
328	25-23-01445	Фотосенсибилизаторы на основе фотохромных спиропиранов для создания "умных" солнечных элементов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Ожогин И.В.

329	25-24-00648	Таксономическая ревизия клады Chenopodiaceae (Amaranthaceae s.l.) в России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Сухоруков А.П.
330	25-24-00650	Генерация АФК, NO и фитогормонов женскими органами цветка как ответ на внешние стимулы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Брейгина М.А.
331	25-24-00652	Идентификация и исследование противовоспалительной активности паразитарных микроРНК	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и экспериментальной биологии Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Бурятия	Кутырев И.А.
332	25-24-00675	Микробные сообщества донных отложений арктических морей и их связь с зонами разгрузки углеродородных флюидов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Строева А.Р.
333	25-24-00692	Роль цитокининов в отзывчивости на уровень азотного питания у растений мягкой пшеницы, несущих аллельные варианты гена NLP3-B1.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Кудоярова Г.Р.

334	25-24-00694	Потенциал золотых наночастиц, конъюгированных с опухолевыми антигенами, для иммунодиагностики и иммунопрофилактики рака	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской академии наук"	Саратовская обл	Дыкман Л.А.
335	25-24-00697	Филогеография трансарктических гидроидных, средообразующего компонента эврибионтных сообществ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Прудковский А.А.
336	25-24-00700	Основы фоторецепции низших беспозвоночных на примере сидячих медуз (Staurozoa)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Косевич И.А.
337	25-24-00704	Оценка биотехнологического потенциала арктической морской микробиоты	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Бубнова Е.Н.
338	25-24-00705	Полиморфизм генов, обеспечивающих адаптивный термогенез, у коренного населения Сибири	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологических проблем Севера Дальневосточного отделения Российской академии наук	Магаданская обл	Малярчук Б.А.

339	25-24-00711	Способность к анализу сложных смесей экскретов у млекопитающих: морфофизиологические корреляты и приспособленность. Джунгарский хомячок (<i>Phodopus sungorus</i>) в качестве модельного вида.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Хрущова А.М.
340	25-24-00712	Изучение молекулярных механизмов действия гормонов тимуса: поиск возможных рецепторов, активируемых гормонами сигнальных путей и экспрессируемых генов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Лунин С.М.
341	25-24-00714	Спектр генов, транскрибируемых на хромосомах типа ламповых щеток домашней курицы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Красикова А.В.
342	25-24-00721	Конструирование штамма-продуцента α -лактоназы и изучение ее влияния на снижение вирулентных свойств грамотрицательных патогенов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Михайлович В.М.

343	25-24-00723	Поиск и изучение генов, повышающих устойчивость подсолнечника к заразице кумской, с использованием технологии генетического редактирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Лебедева М.А.
344	25-24-00736	Исследование поведения животных с использованием потокового видео на примере латерализации у копытных млекопитающих	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Гилёв А.Н.
345	25-24-00737	Хромосомный полиморфизм в популяциях малярийных комаров ориентального комплекса <i>Anopheles hyrcanus</i> - переносчиков трансмиссивных заболеваний на Дальнем Востоке	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского»	Московская обл	Гордеев М.И.
346	25-24-00757	Поиск и биоинформатическая характеристика экспериментально не изученных форм белковых комплексов, задействованных в преобразовании энергии в клетке	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Диброва Д.В.

347	25-24-00763	Неожиданные эффекты внутриядерного симбиоза	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Сабанеева Е.В.
348	25-24-00765	Изучение биолюминесцентной системы <i>Orfelia fultoni</i> представителя семейства Keroplattidae (грибных комаров)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Котлобай А.А.
349	25-24-00770	Биопроспектинг светочувствительных GPCR арктических моллюсков как основа для разработки двухкомпонентных оптогенетических инструментов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Хорн П.А.
350	25-24-00784	Создание методической основы для выявления, мониторинга и охраны болотных угодий — ключевых ночевочных станций гусеобразных в Карелии в период весеннего пролета, с потенциалом применения в экосистемном управлении	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской академии наук"	Республика Карелия	Артемьев А.В.

351	25-24-00786	Исследование механизмов работы вирусных канальных родопсинов с целью разработки оптимизированных оптогенетических средств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Сударев В.В.
352	25-24-00788	Филогеографические паттерны рукокрылых (Chiroptera, Mammalia) восточной Евразии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Крусков С.В.
353	25-24-00792	Исследование механизмов стабилизации и самосборки мембранных белков - рекомбинантных с-рингов АТФ-синтаз в бездетергентных средах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Осипов С.Д.
354	25-24-00793	Исследование антикоагулянтных эффектов, ассоциированных с эндотелием, в норме и при патологиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук	г Москва	Баландина А.Н.

355	25-24-00825	Разработка подхода направленной регуляции трансляции химерных мРНК путём коррекции в них сайтов NSUN2-зависимого метилирования для применения в мРНК-технологиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Бабайлова Е.С.
356	25-24-00838	Исследование мобиломов экстремофильных организмов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук	г Москва	Колесник М.В.
357	25-24-00842	Цифровые технологии в ихтиологических исследованиях: трехглая колюшка как модельный объект	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Иванов М.В.
358	25-24-00851	Получение кристаллов мембранных белков для нейтронной и рентгеновской кристаллографии сверхвысокого разрешения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Дронова Е.А.
359	25-24-00853	Конструирование систем доставки реагентов для бор-нейтронозахватной терапии на основе липосом и липидных наночастиц	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Водовозова Е.Л.

360	25-24-00854	Комплексное исследование арилоксидазолов и изоксазолов - потенциальных ингибиторов белка FtsZ в качестве антибиотиков нового поколения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Чупров-Неточин Р.Н.
361	25-24-00858	Нейроанатомия гадрозавроморф (Dinosauria: Hadrosauromorpha): поиск эволюционных трендов в нейроанатомии и строении мозговых коробок динозавров с помощью современных методов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Бапинаев Р.А.
362	25-24-00863	Митохондриальная и геномная филогеография широкоареальных видов млекопитающих на примере землероек-бурозубок (Sorex) Палеарктики	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук	г Москва	Павлова С.В.
363	25-24-00866	Генные и молекулярные маркеры эмбриопродуктивности коров-доноров	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно – исследовательский институт племенного дела»	Московская обл	Бригида А.В.

364	25-24-00868	Почему корни галофитов растут быстрее при засолении - вопреки осмотическому воздействию и потенциальному токсическому эффекту высоких концентраций ионов?	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук	г Москва	Волков В.С.
365	25-24-00872	Митохондриальная аутотрансплантация как новый метод терапии болезни Альцгеймера	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Бобкова Н.В.
366	25-24-00873	Фототрофные и гетеротрофные протисты почв Севера Якутии: культуральный подход и ампликонная метагеномика	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Кривина Е.С.
367	25-24-00879	Пленкообразующие галотолерантные бактерии для стимуляции роста фитомелиорантов в почвах с различным типом засоления	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Кузина Е.В.

368	25-24-00881	Таксоценозы микроракообразных (Copepoda и Cladocera) как индикаторы климатических изменений и антропогенной нагрузки в арктической части Восточной Сибири	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Новиков А.А.
369	25-24-00890	Сера-нитрозильные комплексы железа как перспективные кардиопротекторы: молекулярные механизмы NO-индуцированной кардиопротекции при токсическом действии макролидовых и антрациклиновых антибиотиков.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук	Московская обл	Файнгольд И.И.
370	25-24-00902	Долгоживущие радионуклиды в компонентах болотных и суходольных экосистем Восточно-Уральского радиоактивного следа: накопление и дозы, разнообразие и адаптация растительных сообществ	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Антонова Е.В.

371	25-24-00907	Эндокринная регуляция миграционного состояния птиц: активность функциональных компонентов гипофизарно-гипоталамо-надпочечниковой оси у перелетных воробьиных весной и осенью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Цвей А.Л.
372	25-24-00908	Роль рефугиумов и климата в формировании европейско-сибирских ареалов на примере клопов-слепняков (Miridae)	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений"	г Санкт-Петербург	Джелали П.А.
373	25-24-00910	УФ-индуцированные вторичные метаболиты лишайника <i>Lobaria pulmonaria</i> : идентификация и биосинтетические генные кластеры	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	Республика Татарстан (Татарстан)	Лексин И.Ю.
374	25-24-00914	Физиологические адаптации пресноводных рыб к глубоководной среде на примере рогатковых рыб оз. Байкал	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук	г Москва	Зиневич Л.С.
375	25-24-00915	Эволюционная и функциональная роль эндосимбиоза эпитемиоидных диатомовых водорослей и цианобактерий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук	г Москва	Миронов А.В.

376	25-24-00918	Конвергентная эволюция паразитизма у динофлагеллят и споровиков (Alveolata: Myzozoa)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Паскерова Г.Г.
377	25-24-00922	Метанотрофы как продуценты каротиноидов: геномика, состав пигментов и светозависимый каротиногенез	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	г Москва	Ошкин И.Ю.
378	25-24-00927	Процессы гибридизации представителей рода <i>Dreissena van Beneden</i> , 1835: роль в инвазионном успехе.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаврова Уральского отделения Российской академии наук	Архангельская обл	Беспалая Ю.В.
379	25-24-00932	Разработка полифункционального биопрепарата на основе ростстимулирующих микроорганизмов рода <i>Herbaspirillum</i> и нетоксичного, биоразлагаемого полимера для оптимизации агроэкосистем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской академии наук"	Саратовская обл	Величко Н.С.

380	25-24-00940	Определение зоогеографических границ палеарктической фауны пресноводных Harpacticoida	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	Республика Коми	Фефилова Е.Б.
381	25-24-00946	Молекулярные механизмы взаимодействия белков с лекарственно-подобными лигандами	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Ленинградская обл	Петухов М.Г.
382	25-24-00953	Генетическое подавление митохондриальной дисфункции и выработки активных форм кислорода в регуляции клеточной стрессоустойчивости	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	Республика Коми	Велегжанинов И.О.
383	25-24-00956	Мультимиксный анализ патогенного потенциала штаммов дрожжей Candida для разработки новых подходов к терапии грибковых инфекций	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	г Москва	Казакова Е.М.
384	25-24-00963	Флуктуационно-диссипативные процессы как маркер нейронной дисфункции при нейродегенерации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Шуваев А.Н.

385	25-24-00991	Моделирование взаимодействия биомембран с нанозондом в задачах бесконтактной атомной силовой микроскопии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук	Московская обл	Чуев Г.Н.
386	25-24-00992	Разработка метода аффинного извлечения суб-библиотек цистеин-содержащих пептидов из нативных библиотек фагового дисплея	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Республика Башкортостан	Ямансаров Э.Ю.
387	25-24-00996	Биотехнология получения и функционализации внеклеточных везикул растений с терапевтическим и косметическим потенциалом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный научный центр Биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Шкрыль Ю.Н.
388	25-24-01007	Демографическая история и геномный анализ вымершего стеллерава баклана, <i>Urile perspicillatus</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	г Москва	Булыгина Е.С.

389	25-24-01008	Введение триазиниламидофосфатных модификаций в состав терапевтических олигонуклеотидов как способ направленной модуляции их свойств	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Жарков Т.Д.
390	25-24-01027	Эволюционная генетика эпилептических расстройств на примере песчанок рода <i>Meriones</i>	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Хирата Д.
391	25-24-01031	Индикация и реабилитация с помощью растений постконфликтных геопатогенных экосистем Донбасса	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий государственный университет»	Донецкая Народная Республика	Сафонов А.И.
392	25-24-01032	Морфологические и молекулярные подходы в диагностике и таксономии личиночных стадий хозяйственно важных пластинчатоусых жесткокрылых	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Фролов А.В.
393	25-24-01033	Механизм генерации осцилляций концентрации кальция в тромбоцитах - нестабильные часы или спонтанные импульсы?	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук	г Москва	Шахиджанов С.С.

394	25-24-01035	Основные факторы и механизмы процессов фосфатной биоминерализации под действием грибов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Зеленская М.С.
395	25-24-01036	Молекулярные механизмы деградации бенз(а)пирена микроорганизмами-деструкторами: структурно-функциональный анализ генома, транскриптома и протеома для оптимизации биотехнологий очистки окружающей среды	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Ветрова А.А.
396	25-24-01040	Изучение пространственного распределения в ядрах архитектурных белков, содержащих кластеры цинковых пальцев C2H2-типа	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук	г Москва	Кудряшова К.С.
397	25-24-01052	Создание мультимодальной тест-системы для определения механизмов антипролиферативного действия препаратов для терапии лейкозов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Иваненко К.А.

398	25-24-01053	Модуляторы ионных каналов как перспективные фармакологические препараты для терапии псориаза и аллергического контактного дерматита	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Кветкина А.Н.
399	25-24-01057	Разработка метода картирования цис-регуляторных взаимодействий TF-DamCIS и его использование для оценки последствий деплеции архитектурных факторов хроматина	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Сальников П.А.
400	25-24-01058	Микробиомы литоральных фораминифер	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Корсун С.А.
401	25-24-01061	Биоразнообразие ореокриофильной группы мятликов (<i>Роа</i> L., <i>Роасеае</i>) секции <i>Stenopoa Dumort.</i> Срединной Евразии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Олонова М.В.
402	25-24-01068	Исследование активации транскрипции тандемных повторов и мобильных элементов в клетках человека в ответ на тепловой стресс	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Пономарцев Н.В.

403	25-24-01071	TE-производные тандемные повторы (TE-TR): механизмы формирования, эволюционная динамика и функциональная роль в геномах позвоночных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Остромышенский Д.И.
404	25-24-01074	Разработка новых методов регистрации клеточного мембранного потенциала на основе рамановских спектров генетически кодируемых археородопсиновых сенсоров для дальнейшего использования в качестве составляющей платформы для скрининга генетических заболеваний	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Панов М.С.
405	25-24-01078	Исследование подходов к повышению урожайности высших растений за счет сокращения потерь углерода с помощью создания мутантов по карбоангидразам хлоропластов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Руденко Н.Н.

406	25-24-01085	Изучение консервативных и специфических свойств ионных каналов путем анализа межсегментных контактов с использованием высокопроизводительных вычислительных методов и машинного обучения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Тарновская С.И.
407	25-24-01087	Роль метилированного цитозина (m5C) в связывании белка YB-1 с РНК	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт белка Российской академии наук	Московская обл	Елисеева И.А.
408	25-24-01103	Влияние когезии сестринских хроматид на формирование пространственной организации хромосом типа ламповых щёток	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Лагунов Т.А.
409	25-24-01105	Насекомые-доминанты максимума последнего оледенения в современных экосистемах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Легалов А.А.
410	25-24-01113	Археогеномика Кавказа: реконструкция генетической истории XV–XVIII веков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Джаубермезов М.А.

411	25-24-01118	Исследование механизма лизиса грамотрицательных бактерий под действием лизинов	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Гришин А.В.
412	25-24-01120	Водные растения как показатель состояния и изменения водных экосистем европейской Арктики при потеплении климата и антропогенном воздействии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии внутренних вод им. И.Д.Папанина Российской академии наук	Ярославская обл	Гришуткин О.Г.
413	25-24-01126	Роль генов экдизонового пути темной лесной пчелы <i>A. mellifera mellifera</i> в устойчивости к паразитическому клещу <i>Varroa</i> и в повышенной продукции маточного молочка	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН	г Москва	Богуславский Д.В.
414	25-24-01135	Фенольные прекурсоры как регуляторы роста и накопления специализированных метаболитов в микрогрибах растений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук	г Москва	Зубова М.Ю.

415	25-24-01136	Структурные аналоги природных пуринов, содержащие хиральный функциональный фрагмент: дизайн, синтез и биологическая активность.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Дреничев М.С.
416	25-24-01137	Новые каналоблокаторы NMDA рецепторов: поиск и исследование молекулярных механизмов действия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Барыгин О.И.
417	25-24-01143	Разработка модифицированных форм ибупрофена, усиливающих взаимодействие сывороточного альбумина с Аβ-пептидом и ингибирующих образование фибрилл Аβ-пептида, для борьбы с болезнью Альцгеймера	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Шевелёва М.П.
418	25-24-01151	Модуляция стресс-ассоциированных генных сетей для повышения жизнеспособности и стабильности эукариотических клеточных линий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Салафутдинов И.И.

419	25-24-01153	Разработка микро- и наноразмерных агрегатов на основе селена и гидроксиапатита для минерального питания и защиты сельскохозяйственных растений от антропогенного загрязнения почвы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Яныкин Д.В.
420	25-24-01159	Молекулярная филогения и разнообразие десмидиевых водорослей тропического региона (на примере изучения Вьетнама и Филиппин)	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук	г Москва	Мартыненко Н.А.
421	25-24-01173	Трофическая ниша хищных млекопитающих: изменения во времени и пространстве	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Косинцев П.А.
422	25-24-01177	Тонкое строение и топология скелетных и поддерживающих элементов у коралловых полипов (Anthozoa) и их применимость для филогенетических построений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	г Москва	Молодцова Т.Н.
423	25-24-01179	Секреты деления самой изученной бактерии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Вишняков И.Е.

424	25-24-01182	Термофильные и термотолерантные микроскопические грибы и их физиологические особенности (на примере микобиоты высокотемпературных (термальных) местообитаний Дальнего Востока).	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Кирцидели И.Ю.
425	25-24-01183	Динамика демографической структуры популяции колонистов и зараженности их эктопаразитами в процессе расширения ареала полуденной песчанки	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук	г Москва	Чабовский А.В.
426	25-24-01185	Эколого-таксономическая дифференциация, климатогенная динамика и гибридизация дубов причерноморско-кавказского региона	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Семерикова С.А.
427	25-24-01194	Дифференцировка консервативных типов нейронов в ЦНС моллюсков на модели большого прудовика <i>Lymnaea stagnalis</i> : фундаментальные и нейротоксические аспекты	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук	г Москва	Ивашкин Е.Г.

428	25-24-01196	Моделирование фотодинамической терапии кожных ран <i>in vitro</i> : сопоставление антимикробной эффективности и цитотоксического действия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Калюжный Д.Н.
429	25-24-01202	Разработка метода идентификация доменов, состоящих из координированно экспрессирующихся генов, в норме и патологии.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Кравацкая Г.И.
430	25-24-01206	Разработка технологии получения искусственных многофункциональных белков в качестве основы для создания гибридных систем лучевой визуализации очагов роста злокачественных новообразований <i>in vivo</i> .	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Позднякова Н.В.
431	25-24-01209	Структурные исследования новых флуоресцентных биомаркеров на атомном уровне. Структурно-функциональная взаимосвязь.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиком М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Плетнев В.З.

432	25-24-01217	Транскриптомные предикторы устойчивости к химиотерапии при раке предстательной железы: роль SASP-фенотипа и сигнального пути IL6/STAT3	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Пудова Е.А.
433	25-24-01224	Создание эффективной системы для мультиплексной репрессии генов на платформе CRISPR/dCas12a	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной и клеточной биологии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Андреева Е.Н.
434	25-24-01228	Повышенная летальность молоди форели при ее пересадке из УЗВ в природные водоемы: значение состава микробиома	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской академии наук"	Республика Карелия	Суховская И.В.
435	25-24-01230	Изучение роли флавоноидов в симбиозе гороха посевного с клубеньковыми бактериями	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии"	г Санкт-Петербург	Сулима А.С.
436	25-24-01231	Генетические процессы в зонах вторичного контакта у млекопитающих (на примере комплекса узкочерепных полевок подрода <i>Stenocranius</i>)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Зоологический институт Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Петрова Т.В.

437	25-24-01234	Изучение мутаций в гене инсулина человека, ассоциированных с моногенным диабетом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	г Москва	Краснова Т.С.
438	25-24-01238	Новый подход в борьбе с бактериальными инфекциями на основе ингибиторов рибонуклеаз	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Надырова А.И.
439	25-25-00583	Влияние сахарного диабета 2 типа на десенситизацию и экспрессию бета-адренергических рецепторов кардиомиоцитов человека при сердечной недостаточности ишемического генеза	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Муслимова Э.Ф.
440	25-25-00593	Исследование взаимовлияния экспрессии генов мультигенного семейства TRIM при формировании опухолей молочной железы у трансгенных мышей.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	г Москва	Тарантул В.З.
441	25-25-00595	Роль эндогенных каннабиноидов в кардиопротекторном эффекте дистантного посткондиционирования	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Горбунов А.С.

442	25-25-00596	Взаимодействие симпатoadреналовой и опиоидной систем в регуляции устойчивости сердца к стресс-индуцированному повреждению	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Курбатов Б.К.
443	25-25-00598	Роль опиоидных пептидов и активных форм кислорода в кардиопротекторном эффекте дистантного посткондиционирования	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Мухомедзянов А.В.
444	25-25-00603	Исследование патогенеза туберкулезной инфекции и иммунного ответа хозяина в новой усовершенствованной модели на мышах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Центральный научно-исследовательский институт туберкулеза"	г Москва	Кондратьева Е.В.
445	25-25-00617	Иммунный ответ макрофагов и эндотелиоцитов, индуцируемый полимерными скэффолдами, предназначенными для сосудистой хирургии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Назаркина Ж.К.

446	25-25-00623	Метаболический мониторинг регенерации ожогов с использованием флуоресцентной микроскопии с временным разрешением для выявления рисков неблагоприятного течения заживления	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Можеров А.М.
447	25-25-00624	Роль полиморфизма генов, связанных с уровнем половых гормонов, в формировании осложнений беременности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Белгородская обл	Чурносков М.И.
448	25-25-00627	Взаимодействие тромбоцитов с экзогенными микрочастицами. Возможность переноса тканевого фактора	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И. Чазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Мазуров А.В.
449	25-25-00632	Роль урокиназной системы в повышении регенеративного потенциала внеклеточных везикул на модели регенерации аксонов и дендритов ex vivo и in vitro	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Климович П.С.

450	25-25-00635	Циркулирующие иммунные комплексы, содержащие атерогенно модифицированные липопротеиды низкой плотности: поиск новых предикторов и потенциальных терапевтических средств для прогноза и терапии атеросклеротических заболеваний	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт атеросклероза"	г Москва	Орехов Н.А.
451	25-25-00636	Гетерогенность маркеров микросателлитной нестабильности: разработка метода оценки, определение предиктивной и прогностической значимости в аденокарциномах различных локализаций	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Данилова Н.В.
452	25-25-00647	Поиск прогностических биомаркеров эффективности иммунотерапии злокачественных новообразований легких	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Новосибирская обл	Пустыльяк В.О.

453	25-25-00648	Изучение свойств костномозговых стромальных предшественников в зоне аваскулярного некроза у больных апластической анемией.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Дорофеева А.И.
454	25-25-00652	Белки неспецифического иммунного ответа при ревматологических заболеваниях.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Волгоградская обл	Папичев Е.В.
455	25-25-00663	Исследование особенностей патогенеза миелодиспластического синдрома	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр гематологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Садовская А.В.

456	25-25-00690	Фенотипические и функциональные характеристики TCR-T-клеток, специфичных против опухоле-ассоциированного антигена MART-1	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Голикова Е.А.
457	25-25-00693	Морские пептиды для коррекции сердечно-сосудистых патологий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Лейченко Е.В.
458	25-25-00703	Разработка и оценка биосовместимости новой лекарственной формы для пероральной доставки низкомолекулярных противоопухолевых таргетных препаратов (PARP-ингибиторов)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Рогова А.С.

459	25-25-00707	Разработка метода вибрационной импедансометрии для контроля изменения вязкоупругих свойств биологических тканей при артериальной недостаточности	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Казаков В.В.
460	25-25-00708	Разработка подходов в профилактике связанных с перинатальными проблемами неврологических отклонений	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Стефанова Н.А.
461	25-25-00711	Изучение иммунных процессов при прогрессировании болезни Альцгеймера и поиск предиктивных маркеров этого заболевания	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Аулова К.С.
462	25-25-00714	Разработка наносистем для локальной доставки терапевтических соединений в головной мозг через лимфатическую систему	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Куртова А.И.

463	25-25-00722	Изучение прогностических факторов 5q-ассоциированной спинальной мышечной атрофии.	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Савостьянов К.В.
464	25-25-00726	Разработка технологии индукции эндотелиальных прогениторных клеток и ангиопротективных моноцитов с помощью сосудистого эндотелиального фактора роста при ишемической кардиомиопатии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	Калининградская обл	Чумакова С.П.
465	25-25-00727	Разработка подхода для ранней неинвазивной экспресс-диагностики ишемических повреждений мозга и мониторинга эффективности терапии	Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Лизунова Н.В.
466	25-25-00728	Роль эпигенетически закрепленного воспалительного фенотипа моноцитов в образовании пенистых клеток при атеросклерозе	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии"	г Москва	Чегодаев Е.С.

467	25-25-00733	Комплексное исследование влияния путей введения наночастиц на их биораспределение и эффективность накопления в опухоли <i>in vivo</i>	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Колесникова О.А.
468	25-25-00737	Молекулярные механизмы ангиогенеза в динамике опухолевого процесса в условиях воздействия предшественника NAD ⁺	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Подъячева Е.Ю.
469	25-25-00739	Разработка биоинформатического конвейера для гармонизации и анализа NGS данных опухолей с автоматической интерпретацией патогенности	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	г Москва	Шарко Ф.С.
470	25-25-00741	Оптимизация алгоритмов диагностики мужской фертильности на основе системного подхода к оценке различных характеристик мужских половых клеток и их влияние на раннее эмбриональное развитие <i>in vitro</i>	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта"	г Санкт-Петербург	Комарова Е.М.

471	25-25-00744	Саркопения у пациентов с инфарктом миокарда как резерв для оптимизации оценки риска и улучшения долгосрочного прогноза	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Рябова Т.Р.
472	25-25-00749	Изучение дифференциально-диагностических и прогностических маркеров мультисистемной атрофии (клинико-лабораторное исследование)	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный центр мозга и нейротехнологий" Федерального медико-биологического агентства	г Москва	Катунина Е.А.
473	25-25-00786	Искусственный интеллект в поиске и оценке предиктивного потенциала биологических маркеров депрессивных расстройств	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Левчук Л.А.
474	25-25-00787	Марганец, железо и медь в этиологии и патогенезе глаукомы (клинико-экспериментальное исследование)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"	г Санкт-Петербург	Карпенко М.Н.
475	25-25-00791	Разработка полимерной сосудистой заплаты с антипролиферативными свойствами и ее преклинические испытания на модели овцы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Прокудина Е.С.

476	25-25-00820	Диагностический неинвазивный ЯМР/МРТ датчик локальной вязкости жидких сред и биологических тканей на базе парамагнитных релаксационных реагентов: молекулярный дизайн, разработка методических основ от <i>in vitro</i> исследований модельных систем до <i>in vivo</i> апробации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Бабайлов С.П.
477	25-25-00826	Роль микроРНК в регуляции эпигенетических процессов у детей с ранним морбидным ожирением	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова"	г Москва	Сигин В.О.
478	25-25-00837	Разработка быстрого метода реконструкции T2 карт на основе словарей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Бадриева З.Ф.
479	25-25-00840	Полиморфные варианты генов ферментов метаболизма глутатиона как генетические детерминанты развития и клинического течения ишемического инсульта	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Курская обл	Солодилова М.А.

480	25-25-00842	Гены ферментов метаболизма глутатиона как ключевые игроки в патогенезе ишемической болезни сердца: пилотный проект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Курская обл	Полоников А.В.
481	25-25-00852	Исследование эффектов донора оксида азота (NO) L-аргинина на механо-хемо-трансдукцию через Piezo1/NO опосредованные сигнальные пути в скелетных мышцах и миокарде	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук	г Москва	Бутова К.А.
482	25-25-00873	Разработка подходов определения градиента внутричерепного давления методами четырехмерной фазо-контрастной МРТ и математического моделирования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт "Международный томографический центр" Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Богомякова О.Б.
483	25-25-00882	Микробиота кишечника как триггер старения при колоректальном раке: от молекулярных механизмов к терапии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Пухальская Т.В.

484	25-25-00883	Разработка и валидация метода выделения внеклеточных нановезикул гепатоцеллюлярного происхождения из культуры клеток HepG2 и сыворотки крови пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени для использования в медицинской диагностике	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Шептулина А.Ф.
485	25-25-00887	Оценка репродуктивного здоровья детей участников Специальной военной операции	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Тюменская обл	Матейкович Е.А.
486	25-25-00888	Клиническая и предиктивная значимость содержания ряда биомаркеров (BDNF, NSE, катепсины) в периферической крови у больных с болезнью Паркинсона, которым проводится глубокая стимуляция головного мозга (DBS).	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт нейронаук и медицины"	Новосибирская обл	Жанаева С.Я.

487	25-25-00892	Взаимодействие серотониновой и меланокортиновой систем мозга в регуляции общего метаболизма у мышей	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Хоцкин Н.В.
488	25-25-00896	Исследование взаимодействия инфекции <i>Opisthorchis felinus</i> и метаболических нарушений на модельных животных	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Капушак Я.К.
489	25-25-00898	Психофизиологические индикаторы адаптации здоровых сиблингов (братьев и сестер) в семьях детей с онкологическими заболеваниями	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр оригинальных и перспективных биомедицинских и фармацевтических технологий"	г Москва	Ковалева А.В.
490	25-25-00904	Регуляторный интерфейс опухолевого микроокружения на фоне неоадьювантной химиотерапии как мишень для иммунотаргентной терапии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Ямщиков П.С.

491	25-25-00906	Новые пинцерные комплексы палладия (II) на основе функционализированных амидов как альтернатива платиносодержащим препаратам	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н.Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Лалетина Л.А.
492	25-25-00909	Экспериментальное изучение олигомеризации мелатониновых рецепторов в сердечной ткани: кооперативность и влияние подпороговых доз	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	Республика Коми	Гонотков М.А.
493	25-25-00920	Репозиционирование ингибитора киназы mTOR AZD2014, исследуемого для терапии злокачественных опухолей головного мозга, в качестве агента для лечения болезни Паркинсона, ассоциированной с мутациями в гене GBA1, на модели in vitro и пациент-специфичных клетках	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Ленинградская обл	Безрукова А.И.

494	25-25-00922	Потенцирование действия ингибитора LRRK2 фармакологическим стабилизатором ретромера как перспективный подход к терапии болезни Паркинсона	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Ленинградская обл	Башарова К.С.
495	25-25-00923	Липидомный профиль внеклеточных везикул жировой ткани при атерогенной дислипидемии на фоне ожирения	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	Ленинградская обл	Грунина М.Н.
496	25-25-00936	Роль микроРНК гиппокампа в неврологических эффектах нейровоспалительной активации и модуляции глюкокортикоидного сигнала	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Шишкина Г.Т.
497	25-25-00939	Усиление иммуногенности и специфической активности аттенуированного штамма вируса гриппа А за счет экспрессии интерлейкина-1beta	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Романовская-Романько Е.А.

498	25-25-00941	Разработка гидрогеля на основе функционализированной гиалуроновой кислоты с наночастицами церия для топического контроля регенеративного процесса кожной раны	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	г Москва	Блинова Е.В.
499	25-25-00945	Роль НК-клеточных лигандов в реализации иммунного ответа против дифференцированных производных ИПСК	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина Федерального медико-биологического агентства"	г Москва	Богомякова М.Е.
500	25-25-00948	Разработка технологии скрининга и БОС-коррекции на восприятие себя и депрессивно-суицидальные наклонности у школьников	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Новосибирская обл	Рудыч П.Д.
501	25-25-00949	Новые подходы применения неинвазивных технологий в дифференциальной диагностике опухолевых состояний околоушной слюнной железы на основании экспрессии матриксинов в ротовой жидкости	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Кочурова Е.В.

502	25-25-00950	Влияние экзосом, секретлируемых зараженными вирусом гриппа А клетками, на белковый профиль интактных клеток	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Гаврилова Н.В.
503	25-25-00954	Метаболомное исследование стекловидного тела при отслойке сетчатки: ненаправленное профилирование и преодоление методологических барьеров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет"	Иркутская обл	Зайка В.А.
504	25-25-00959	Генетика фибрилляции предсердий: собственное полногеномное ассоциативное исследование в популяционной когорте	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	ШАПКИНА М.Ю.
505	25-25-00961	CD20+ Т-лимфоциты как потенциальные маркеры патогенных Т-хелперных субпопуляций при рассеянном склерозе: роль в развитии патологии и значение для диагностики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	Пермский край	Глебездина Н.С.

506	25-25-00962	Анализ роли химерного гена IKZF2::NOTCH1 в патогенезе Т-лимфобластной лимфомы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Торгунаков Н.Ю.
507	25-25-00964	Разработка липосомальных адъювантов для повышения безопасности аллерген-специфической иммунотерапии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Мельникова Д.Н.
508	25-25-00965	Нейропротекторные эффекты разных классов фармакологических соединений при экспериментальной алкоголизации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"	г Санкт-Петербург	Ереско С.О.
509	25-25-00969	Роль транскрипционных циклин-зависимых киназ CDK8/19 в регуляции эритропоэза человека и мыши	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук	г Москва	Хамидуллина А.И.
510	25-25-00970	Прототип неоантиген-специфической мРНК вакцины для лечения немелкоклеточного рака легкого	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	Томская обл	Патышева М.Р.

511	25-25-00971	Дофаминовый нейротрофический фактор мозга (CDNF) как средство коррекции патологического поведения при расстройствах аутистического спектра	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Цыбко А.С.
512	25-25-00972	Роль полиморфизма rs1042713 в гене ADRB2 в нарушении остеогенеза при остеопорозе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Краснова О.А.
513	25-25-00974	Валидация новых мишеней иммуномодулирующей терапии сепсиса	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства	г Москва	Пащенко М.В.
514	25-25-00977	Химическая 2D-омика: поиск корреляций между метаболомным профилем и экспрессией белков, связанных с механизмом действия экспериментальных онкопрепаратов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	г Москва	Федоров И.И.
515	25-25-00982	Разработка микрофлюидной технологии для точного определения антибиотикорезистентных штаммов бактерий с использованием ДНК-конструкций.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Филатов П.В.

516	25-25-00990	Изучение вклада генетического варианта LGR4:c.1087G>T (p.Gly363Cys) в функционирование сигнального пути Wnt/ β -катенин в дофаминергических нейронах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Григорьева Е.В.
517	25-25-00992	Изучение молекулярно-генетических причин дегенерации структур поясничного отдела позвоночника	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	Новосибирская обл	Елгаева Е.Е.
518	25-25-00994	Амброксол как препарат для лечения лизосомных болезней накопления и синуклеинопатий: механизмы действия и <i>in vitro</i> исследования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Копытова А.Э.

519	25-25-00998	Оценка биомеханических характеристик эритроцитов как инструмент прогнозирования эффективности спленэктомии у пациентов с наследственными гемолитическими анемиями.	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Бовт Е.А.
520	25-25-01001	Взаимодействие макрофагов и лимфоцитов как перспективная мишень для эффективной иммунотерапии рака яичника	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Ракина М.А.
521	25-25-01005	Исследование взаимосвязи между ожирением, остеопорозом и функциональным состоянием остеобластов в модели <i>in vivo</i> с акцентом на половые различия.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»	Новосибирская обл	Слажнева Н.А.
522	25-25-01019	Расширенная молекулярно-генетическая диагностика синдрома Кабуки: геномно-эпигеномный анализ как комплексный подход для верификации наследственной патологии	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова"	г Москва	Рыжкова О.П.

523	25-25-01022	Разработка инновационного носимого устройства сенсорного замещения вестибулярной афферентации с использованием вибротактильной обратной связи	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук	г Москва	Китов В.В.
524	25-25-01025	Оценка эффективности и рисков применения семаглутида при синдроме поликистозных яичников и ожирении: фокус на индукцию овуляции и развитие плодов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Деркач К.В.
525	25-25-01027	Разработка новых подходов к созданию биомиметиков внеклеточного матрикса для тканевой инженерии и регенеративной медицины путем структурирования продуктов ферментативного гидролиза децеллюляризованного суставного хряща	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Немец Е.А.
526	25-25-01044	МикроРНК как модуляторы поляризации микроглии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	Московская обл	Гайдин С.Г.

527	25-25-01045	Значимость ремоделирования внеклеточного матрикса в предсказании эффективности неоадьювантной терапии рака молочной железы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Файзуллин А.Л.
528	25-25-01060	Новые гибридные композиты на основе биodeградебельной матрицы коллаген-полифенол и мезопористого кремния, нагруженного противомикробным средством, диоксидом, для регенеративной медицины: получение и свойства.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук	Московская обл	Шаталин Ю.В.
529	25-25-01061	Разработка технологии детекции циркулирующих и диссеминированных опухолевых клеток при нейробластомах у детей	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Савельева О.Е.

530	25-25-01078	Комплексная характеристика опухоле-ассоциированных фибробластов в качестве потенциальной мишени для сенолитической противоопухолевой терапии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Нижегородская обл	Гаврина А.И.
531	25-25-01080	Пространственная модуляция света для селективной лазерной спекл-контрастной визуализации сосудистого русла	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Козлов И.О.
532	25-25-01085	Разработка платформы in vitro для моделирования эпилептиформной активности и персонализированного скрининга противосудорожных препаратов с использованием биоинженерных нейронных сетей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Нижегородская обл	Гладков А.А.

533	25-25-01086	Оценка эффективности и изучение механизмов действия нового дофамин-содержащего соединения метоксихинон-пропан дофамида	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский центр неврологии и нейронаук"	г Москва	Куликова О.И.
534	25-25-01090	Роль межклеточных взаимодействий в лимфатических сосудах в разрешении аллергического воспаления в дыхательных путях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Болховитина Е.Л.
535	25-25-01091	Метод оценки артериального давления с помощью синхронной регистрации локальной скорости пульсовых волн и изменения диаметра артерии	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Аль Харош М.
536	25-25-01100	Биомедицинское изучение конъюгатов на основе лёгких фуллеренов с антиоксидантными незаменимыми аминокислотами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Семёнов К.Н.

537	25-25-01101	Нейросетевая модель выявления нарушений мозгового кровообращения на основе анализа турбулентности кровотока в магистральных артериях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Сагайдачный А.А.
538	25-25-01104	Влияние комбинированной низкоинтенсивной ЭМС на мышцы с разными функциональными возможностями: мышцы-разгибатели колена и сгибатели голеностопа	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук	г Москва	Жедяев Р.Ю.
539	25-25-01110	Интраназальное введение шаперона GRP78 как новая стратегия нейропротекции при глобальной ишемии мозга: от молекулярных механизмов к восстановлению когнитивных функций	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Зорина И.И.
540	25-25-01117	Поиск новых генетических детерминант интерстициальных болезней легких у детей	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Лаптиеv С.А.

541	25-25-01140	Модификация растворимости таксифолина как основа создания новых лекарственных препаратов для парентерального введения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"	Ростовская обл	Шебеко С.К.
542	25-25-01145	Исследование потенциальной значимости N-концевого фрагмента тайтина в качестве биомаркера генетически-детерминированных заболеваний миокарда	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Вахрушев Ю.А.
543	25-25-01147	Клеточно-молекулярные и структурно-функциональные изменения при развитии бокового амиотрофического склероза и их модификация в ходе применения генно-клеточных терапевтических стратегий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Мартынова Е.В.
544	25-25-01161	Изучение механизма действия нового производного триазоло[1,5-а]пиримидина с активностью против респираторных вирусов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Григоров А.С.

545	25-25-01162	Анализ эффектов толерогенных дендритных клеток в регуляции противоопухолевой активности НК-клеток человека	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	г Москва	Бойко А.А.
546	25-25-01164	Образование активных частиц кислорода при фотовозбуждении гибридных плазмонных наночастиц и их биологическое действие	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Ершов К.С.
547	25-25-01166	Разработка клеточных моделей in vitro для изучения заболеваний печени и кишечника	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Рязанская обл	Котляров С.Н.
548	25-25-01167	Взаимосвязь митохондриальной и эндотелиальной дисфункций у пациентов с ХОБЛ: роль гипергомоцистеинемии и дефицита карнитина.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	Рязанская обл	Бельских Э.С.

549	25-25-01171	Компьютерная оценка взаимодействия антигенных детерминант с антиген-распознающими рецепторами на основе структурных формул молекулярных фрагментов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Москва	Лагунин А.А.
550	25-25-01172	Исследование генетических и молекулярно-клеточных основ патогенеза транспозиции магистральных артерий	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	г Санкт-Петербург	Злотина А.М.
551	25-25-01182	Создание комплекса тест-систем для in vitro тестирования вариантов опсинов для оптогенетического протезирования сетчатки	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Мешалкина Д.А.
552	25-25-01185	Гидрогель на основе нейтрального фибриллярного коллагена для 3D-биопечати	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Антошин А.А.

553	25-26-00407	Разработка научных основ сохранения и восстановления степной растительности природных экосистем в субаридных и сухих субгумидных условиях Восточного Предкавказья с использованием ресурсосберегающей технологии создания агроценозов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр"	Ставропольский край	Лапенко Н.Г.
554	25-26-00423	Научное обоснование теоретических основ реализации эффекта самозатачивания режущих рабочих органов сельскохозяйственной техники и оборудования перерабатывающей промышленности применением упрочняющих технологий	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	Ульяновская обл	Яковлев С.А.
555	25-26-00424	Углеродный продукт парового риформинга куриного помета: агромелиоративные свойства и перспективы применения для оптимизации роста и минерального питания растений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Битюцкий Н.П.

556	25-26-00426	Разработка научных основ понимания роли микробиома в патогенезе септических заболеваний	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина"	г Москва	Лаптев С.В.
557	25-26-00431	Поиск и разработка эффективного метода диагностики грибов из порядка Russiniales – возбудителей ржавчины Розоцветных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Мальшева В.Ф.
558	25-26-00435	Создание платформы комбинированных антипаразитарных пролонгов на основе биосинтетических полимеров для преодоления лекарственной резистентности гельминтов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Воинова В.В.
559	25-26-00452	Разработка комплексной технологии пространственной реорганизации лесозащитных полос для адаптации агроэкосистемы к изменению климата, устойчивой защиты и сохранения почвенного покрова	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный аграрный университет"	Ростовская обл	Египко С.В.

560	25-26-00462	Поиск маркеров для селекционного получения дигаплоидов подсолнечника in vivo	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"	Краснодарский край	Гончаров С.В.
561	25-26-00466	Разработка функционального напитка на основе козьего молока, обогащенного пектин-стабилизированными наночастицами селена для коррекции дефицитных состояний	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Голик А.Б.
562	25-26-00470	Разработка основ оценки и прогнозирования фитотоксичности и стимулирующего потенциала органоминеральных наночастиц на древесных растениях в условиях длительного воздействия	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова"	Воронежская обл	Жужукин К.В.
563	25-26-00475	Биохимические механизмы стресс-толерантности хвойных растений: фенольные и терпеноидные соединения как перспективные биомаркеры техногенного загрязнения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Калугина О.В.

564	25-26-00478	Разработка и внедрение комплексного подхода к совершенствованию жирнокислотного состава (омега-6 и омега-3 липидов) продукции кролиководства с целью увеличения пищевой ценности и обеспечения функционального питания	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина"	г Москва	Василевич Ф.И.
565	25-26-00481	Исследование влияния активации процессов деструкции соломы риса на биоразнообразии и структурно-функциональные особенности микробного пула, ферментативную активность, супрессивность и восполнение плодородия почвы рисовых чеков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма"	Республика Крым	Якубовская А.И.
566	25-26-00485	Сравнительная характеристика изолятов <i>Phytophthora infestans</i> , вызывающих фитофтороз на картофеле и на томате, при помощи методов высокопроизводительного секвенирования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии"	г Москва	Мартынов В.В.

567	25-26-00488	Изучение окисления эмульсий Пикеринга на основе пищевых липидов: кинетический подход	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Москаленко И.В.
568	25-26-00496	Генетическая дифференциация стад крупного рогатого скота Свердловской области	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный аграрный университет"	Свердловская обл	Богатова П.С.
569	25-26-00506	«Геномно-ориентированная селекция помесных овец (Дагестанская горная х Лакон) на основе SNP50K для повышения молочно-мясной продуктивности и адаптивности в условиях горно-отгонного животноводства»	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный Аграрный научный центр Республики Дагестан"	Республика Дагестан	Оздемиров А.А.
570	25-26-00508	Фундаментальные и прикладные аспекты разработки безопасных анестезирующих препаратов для индустриального рыбоводства (1 этап)	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Комелькова М.В.

571	25-26-00510	Адаптивный и хозяйственный потенциал представителей рода <i>Rosa L.</i> с высокой антиоксидантной и антивирусной активностью в условиях континентального климата	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный сибирский ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Васильева О.Ю.
572	25-26-00524	Изучение симбиотического потенциала клубеньковых бактерий бобовых Восточноевропейской тундры в связи с перспективой восстановления сенокосных и пастбищных агрофитоценозов в окрестностях Воркуты (Республика Коми, РФ).	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии"	г Санкт-Петербург	Кузнецова И.Г.
573	25-26-00527	Генотипирование и фенотипирование розы садовой, поиск исходного материала и создание гибридного фонда для селекции новых сортов роз устойчивых к черной пятнистости в условиях Юга России	федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад - Национальный научный центр РАН"	Республика Крым	Плугатарь С.А.

574	25-26-00532	Разработка компонентов биорациональных пестицидов для защиты винограда	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	г Москва	Жуйкова Ю.В.
575	25-26-00533	Теоретические и экспериментальные исследования профильной проходимости лесозаготовительной машины под пологом леса с вертикально удерживаемым деревом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет"	Республика Марий Эл	Медяков А.А.
576	25-26-00534	Развитие технологий искусственного интеллекта и дистанционного зондирования для автоматизации лесных машин	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет"	Республика Марий Эл	Стешина Л.А.
577	25-26-00543	Инкапсулирование антоцианов в инулинсодержащие пищевые матрицы: научно-практические основы, технологические процессы и потенциальные возможности применения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный технический университет"	Астраханская обл	Максименко Ю.А.

578	25-26-00544	Разработка метода оценки флуоресценции хлорофилла а и параметров нефотохимического тушения на основе RGB имиджинга	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	Нижегородская обл	Золин Ю.А.
579	25-26-00545	Молекулярно-генетические механизмы устойчивости к мучнистой росе у раскидистой и пирамидальной форм Дуба черешчатого в засушливых условиях	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук"	Волгоградская обл	Крылов П.А.
580	25-26-00558	"Снижение засорённости полей сельскохозяйственных угодий за счёт сепарации семян сорных растений при выгрузке из комбайна при уборке"	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова"	Саратовская обл	Старцев А.С.
581	25-26-00561	Сочетанное применение хелатного комплекса микроэлементов и витаминов А и Е для коррекции метаболических нарушений у кур при лучевом синдроме и изучение его влияния на качество и безопасность продукции птицеводства.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	г Санкт-Петербург	Югатова Н.Ю.

582	25-26-00562	Разработка молекулярных маркеров продуктивности и адаптированности для геномной селекции медоносной пчелы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Островеерхова Н.В.
583	25-26-00566	Оценка противовоспалительных свойств натуральных кормовых добавок, перспективных для форелеводства	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской академии наук"	Республика Карелия	Канцерова Н.П.
584	25-26-00577	Исследование видового состава микоризообразующих грибов Восточной Сибири, и оценка возможности их применения для управляемой микоризации сеянцев хвойных растений с закрытой корневой системой, используемых в лесовосстановлении.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Иркутский институт химии им. А.Е.Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук"	Иркутская обл	Беловежец Л.А.
585	25-26-00581	Характеристика видового состава возбудителей септориоза мягкой пшеницы и популяций грибов рода <i>Parastagonospora</i> по генам, контролирующим некротрофные эффекторы, в Западной Сибири	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	Омская обл	Плотникова Л.Я.

586	25-26-00587	Исследование влияния пребиотика на основе бактериального поли-3-оксибутирата на состав кишечной микробиоты	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	г Москва	Дудун А.А.
587	25-26-00589	Нейросетевая методика непрерывного мониторинга состояния здоровья животного по гематологическим, микробиологическим и физиологическим показателям	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина"	г Москва	Селина М.В.
588	25-26-00602	Технология реализации биоресурсного потенциала сельскохозяйственной птицы путем разработки и применения новых кормовых добавок обогащенных тройными хелатными комплексами эссенциальных микроэлементов с витаминами	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	Ставропольский край	Кастарнова Е.С.
589	25-26-00604	Биотехнологический потенциал <i>Rhizopus spp.</i> для биотрансформации растительного сырья и создания новых функциональных продуктов питания с заданными характеристиками	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Яковченко Н.В.

590	25-26-00611	Митохондрии генеративных тканей как перспективная основа для селекции пшеницы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Любушкина И.В.
591	25-26-00612	Оценка устойчивости российских видов кедровых сосен к инвазионному микромицету <i>Dothistroma septosporum</i> (Dorogin) M. Morelet в условиях Южной Сибири	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук" (ФИЦ КНЦ СО РАН)	Красноярский край	Сенашова В.А.
592	25-26-00614	Изучение микробиома осетровых, разработка нового видоспецифичного пробиотического препарата и внедрение его в производство.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный аграрный университет"	Новосибирская обл	Магер С.Н.
593	25-26-00617	Применение систем искусственного интеллекта для оценки селенового статуса пищевых продуктов при формировании рационов лиц в период реабилитации после стрессовых нагрузок	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Давыденко Н.И.
594	25-26-00618	Низкостебельная форма Дюймовочка как источник гена рецессивной короткостебельности <i>papa prostratum</i> для селекции ржи	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова Российской академии наук	г Москва	Андрева Е.А.

595	25-26-00631	Научно-практическая система мониторинга на основе автоматизированного комплекса для ускоренного ввода в эксплуатацию земель в аграрный оборот	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Горелкина А.К.
596	25-26-00662	Влияние на численность каштанового минёра <i>Cameraria ohridella</i> Deschka et Dimi' комплекса паразитоидов и условий освещенности кроны на территории Москвы	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Главный ботанический сад им. Н.В.Цицина Российской академии наук	г Москва	Богоутдинова Л.Р.
597	25-26-00666	Разработка эффективных рационов для овец мясо-сальных пород на основе фистульных технологий с учетом вкусовых и питательных свойств белковых добавок	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева"	г Москва	Юлдашбаев Ю.А.
598	25-26-00669	Разработка модели прогнозирования продуктивного долголетия промышленных свиноматок с использованием метаболических маркеров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный аграрный университет"	Новосибирская обл	Нарожных К.Н.

599	25-26-00675	Усовершенствование методов диагностики и терапии гнойно-катаральных эндометритов у коров	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	Нижегородская обл	Еремин С.П.
600	25-26-00676	Разработка экологичных антимикробных материалов для контроля биопленок и борьбы с устойчивостью микроорганизмов в пищевой промышленности с применением искусственного интеллекта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Булькран М.
601	25-26-00679	Научно-обоснованное применение светодиодного освещения для выращивания посадочного материала быстрорастущих древесных пород тополя и березы, размноженных по технологии in vitro	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова"	Воронежская обл	Евлаков П.М.
602	25-26-00694	Разработка биополимерных систем для контролируемой доставки синбиотиков в кишечник сельскохозяйственных животных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Новосибирская обл	Бец В.Д.

603	25-26-00695	Инвазионные дендропатогенные комплексы как угроза лесам и посадкам Южного Урала: текущие и потенциальные проблемы	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Ширяев А.Г.
604	25-26-00696	Разработка технологии переработки растительных отходов в биополимеры для упаковочных, деревообрабатывающих и сельскохозяйственных секторов экономики.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технологический университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Сафин Р.Р.
605	25-26-00708	Разработка научно обоснованной концепции защиты генетического материала от повреждения при производстве сексированного семени быков	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	Нижегородская обл	Петров В.А.
606	25-26-00711	Разработка ресурсосберегающей технологии для возделывания основных сельскохозяйственных культур в условиях юга России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"	Краснодарский край	Белоусов С.В.

607	25-26-00719	Разработка универсального оптического устройства линейной геометрии для экспресс-анализа компонентного состава молока (жир, белок, соматические клетки).	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Игнатенко Д.Н.
608	25-26-00720	Кумарин как модулятор Quorum Sensing почвенных микроорганизмов: влияние на устойчивость растений и микробное сообщество	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Тюменская обл	Васильченко А.С.
609	25-26-00724	Научно-экспериментальное обоснование водосберегающих технологий полива сои при дождевании и капельном орошении для повышения эффективности использования малогумусных светло-каштановых почв Нижнего Поволжья	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный аграрный университет"	Волгоградская обл	Ходяков Е.А.
610	25-26-00728	Состав и биологические эффекты соков из клубней картофеля разных сортов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук"	Свердловская обл	Шанина Е.П.

611	25-26-00732	Популяционные характеристики и инвазия ясеновой изумрудной узкотелой златки <i>Agrius planipennis</i> в Санкт-Петербурге и ее мониторинга	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"	г Санкт-Петербург	Поповичев Б.Г.
612	25-26-00733	Методы и технологии компенсации метеорологических экстремумов при возделывании технических (винных) сортов винограда в условиях резко-континентального климата Нижнего Поволжья	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр гидротехники и мелиорации имени А.Н. Костякова"	Волгоградская обл	Лытов М.Н.
613	25-26-00739	Разработка технологии получения комплекса биологически активных пептидов побочного молочного сырья, предназначенного для применения в специализированном питании	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет инженерных технологий"	Воронежская обл	Богданова Е.В.

614	25-26-00741	Разработка инновационных методов мониторинга сорняков в посевах озимой пшеницы с использованием спектральных характеристик и дистанционного зондирования	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Ребух Н.
615	25-26-00742	Разработка тест-систем для диагностики генетических нарушений мясного скота абердино-ангусской породы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук"	Свердловская обл	Бытов М.В.
616	25-26-00752	Разработка быстрых методов определения показателей качества семян масличных культур на основе спектроскопии комбинационного рассеяния света	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Сагитова Е.А.
617	25-26-00758	Повышение адаптивного потенциала симбиотрофных микросимбионтов на основе иммунного статуса и стрессоростойчивости	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии"	г Санкт-Петербург	Румянцева М.Л.

618	25-26-00759	Получение функционального композитного материала на основе нанотрубок галлуазита и донора оксида азота для защиты овощных культур от абиотических стрессов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Коннова С.А.
619	25-26-00766	Антиоксидантные и хронобиотические свойства функциональных ингредиентов на основе инкапсулированных молочнокислых бактерий: экспериментальная оценка эффективности.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Будкевич Р.О.
620	25-26-00767	Универсальная основа с возможностью подбора микро/макро элементов в качестве удобрений на основе полисульфидных растворов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Ахметшин Б.С.
621	25-26-00774	Применение временных рядов спектральной яркости посевов для анализа реакции зерновых культур на изменение элементов технологии возделывания растений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"	Краснодарский край	Подушин Ю.В.

622	25-26-00780	<p>Модели машинного обучения в задачах исследования эффективности и восстановительного потенциала органической аквакультуры в условиях семиаридного климата умеренных широт экорегиона Евразии</p>	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный технический университет"</p>	<p>Астраханская обл</p>	<p>Лагуткина Л.Ю.</p>
623	25-26-00784	<p>Изучение возрастных изменений сигнальных каскадов, опосредующих влияние тиреоидной системы на овариальную функцию, с целью идентификации молекулярных маркеров продуктивного долголетия домашней птицы</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр животноводства - ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста"</p>	<p>Московская обл</p>	<p>Митяшова О.С.</p>
624	25-26-00792	<p>Создание и изучение пищевых эмульсий на основе рыбьего жира с использованием технологии комплексной коацервации для производства обогащенных колбасных изделий</p>	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Мурманский арктический университет"</p>	<p>Мурманская обл</p>	<p>Колотова Д.С.</p>

625	25-27-00412	Возрастные ограничения, реконструкция источников сноса и геодинамических условий образования терригенных отложений верхнего докембрия Приполярного и Полярного Урала	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	Республика Коми	Пыстин А.М.
626	25-27-00421	Эколого-почвенное и геоинформационное обоснование перспективных географических районов крымского виноградарства	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Белгородская обл	Лисецкий Ф.Н.
627	25-27-00422	Редкоэлементный состав и спектроскопические характеристики берилла из редкометалльных и миароловых пегматитов как индикаторы генетической принадлежности и потенциальной рудоносности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Гаврильчик А.К.
628	25-27-00428	Озерно-делювиальные седиментационные системы северного Приохотья: значение для реконструкций природной среды позднего плейстоцена и голоцена	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Северо-Восточный комплексный научно-исследовательский институт им. Н.А.Шило Дальневосточного отделения Российской академии наук	Магаданская обл	Минюк П.С.

629	25-27-00432	Влияние туризма на социально-экономическое развитие горных территорий Северного Кавказа: локально-региональные тренды	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Белозеров В.С.
630	25-27-00433	Дренаж термокарстовых озер – пусковой фактор трансформации озерно-болотных ландшафтов континентальной Субарктики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	Республика Коми	Каверин Д.А.
631	25-27-00435	Палеоэкология глубоководного озера Сырковский Сор (ХМАО – Югра): история формирования и развитие экосистемы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Рудая Н.А.
632	25-27-00438	Морфологические и минералогические ограничения на эволюцию климата Марса на примере Ноахийской Земли	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук	г Москва	Иванов М.А.

633	25-27-00440	Гипабиссальный агпаитовый магматизм Кольской провинции: эволюция расплавов, металлогения, связь со щелочно-ультраосновным магматизмом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Арзамасцев А.А.
634	25-27-00441	Основы контроля и предсказания высыпаний релятивистских электронов обусловленных магнитосферной конфигурацией	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Сергеев В.А.
635	25-27-00442	Синтез палеоихнологических и морфофункциональных данных для реконструкции истории формирования автоподия тетрапод и их эволюции в составе пермских и триасовых континентальных сообществ Восточной Европы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка Российской академии наук	г Москва	Сенников А.Г.
636	25-27-00443	Геохимия ртути в донных осадках окраинных морей северо-восточной Арктики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Иванов М.В.

637	25-27-00462	Научная концепция взаимосвязи данных дистанционного зондирования земли, петрогенных и рудогенных геохимических полей с различными типами геологических структур	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Тимкин Т.В.
638	25-27-00467	Трансформация минерального вещества в быстрых ультравысокотемпературных-низкобарических геологических процессах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Кох С.Н.
639	25-27-00475	Физико-химические модели и факторы рудоносности интрузивных тел Мончегорского комплекса (Мурманская область, Россия)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Арискин А.А.
640	25-27-00476	Геоконсервация на Северо-Западном Кавказе: состояние и возможности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Толоконникова З.А.
641	25-27-00480	Картографическая модель распространения пластовых подземных льдов Ямала как основа прогноза развития опасных криогенных процессов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Стрелецкая И.Д.

642	25-27-00482	Редкоземельные металлы в ааленских железняках Центрального Предкавказья: вещественная характеристика, источники рудного вещества, генезис	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Керимов А.Г.
643	25-27-00487	Кристаллохимия и кристаллогенезис солей органических кислот, образующихся в процессе биовыщелачивания минералов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Изатулина А.Р.
644	25-27-00492	Особенности среды кристаллизации алмазов в мантии Сибирского кратона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Шацкий В.С.
645	25-27-00496	Индукцированная сукцессия микробиома для улучшения прочностных и деформационных свойств глинистого грунта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Софинская О.А.
646	25-27-00518	Моделирование и прогноз сильных долгоживущих шквалов на основе региональной модели атмосферы WRF	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный исследовательский университет"	Пермский край	Шихов А.Н.

647	25-27-00525	Реакция сообществ млекопитающих юго-востока Западной Сибири на изменения природной среды в позднем плейстоцене в контексте возможных климатических изменений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Маликов Д.Г.
648	25-27-00526	Геоинформационное моделирование пространственно-временной динамики залежных земель на торфяных болотах (Томская область) на основе данных ДЗЗ и наземных наблюдений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук	Новосибирская обл	Синюткина А.А.
649	25-27-00531	Эффекты зимних внезапных стратосферных потеплений в верхней нейтральной атмосфере и ионосфере средних и высоких широт: диагностика и анализ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Медведева И.В.
650	25-27-00532	Миграция микро- и наночастиц полимеров в поровых и карстовых средах	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Филимонова Е.А.

651	25-27-00533	Разработка и изучение возможностей применения сканирующего радиометра миллиметрового диапазона с использованием БПЛА	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт природных ресурсов, экологии и криологии Сибирского отделения Российской академии наук	Забайкальский край	Бордонский Г.С.
652	25-27-00539	Воздействие солнечных вспышек на электромагнитные процессы в системе атмосфера-ионосфера	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук	г Москва	Сурков В.В.
653	25-27-00541	Высокобарические метapelиты как редокс-модулятор малоглубинного рециклинга углерода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П.Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Скузоватов С.Ю.
654	25-27-00544	Оценка влияния медленных землетрясений на сейсмическую опасность и процессы накопления и высвобождения напряжений в зонах субдукции	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	г Москва	Владиминова И.С.
655	25-27-00553	Геоинформационный мониторинг динамики этнических процессов городского населения России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Черкасов А.А.

656	25-27-00562	Расшифровка геологической структуры Западно-Уральской зоны линейных складок - ключ к реконструкции эволюции южной части Предуральяского прогиба в палеозое	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина"	г Москва	Курушина А.С.
657	25-27-00564	Годовые и сезонные балансы загрязняющих веществ в каскадах Верхневолжских и Камских водохранилищ	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук	г Москва	Кашутина Е.А.
658	25-27-00565	Изучение разрывной сети на основе цифровых моделей обнажений горных пород для повышения качества сбора и обработки геологической информации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Лунина О.В.
659	25-27-00566	Особенности отклика тропосферной динамики умеренных широт Северного полушария на экстремальные состояния стратосферного полярного вихря на фоне различных фаз ЭНЮК	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	г Москва	Зюляева Ю.А.

660	25-27-00571	Алгоритм автоматической оценки гидротермической структуры политермических ледников по данным радиозондирования на основе машинного обучения	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук	г Москва	Лаврентьев И.И.
661	25-27-00574	Оценка наледной опасности и изучение влияния дорожного полотна на механизм образования наледей на федеральной автодороге А-360 "Лена"	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Саха (Якутия)	Гагарин Л.А.
662	25-27-00578	Формирование и эволюция состава атмосферных аэрозолей в мегаполисе и его пригородах при атмосферных движениях разных масштабов: получение новых знаний с использованием современных методов машинного обучения и статистики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова Российской академии наук	г Москва	Виноградова А.А.
663	25-27-00579	Апосерпентинитовый нефрит: свойства, состав, причины окраски и особенности происхождения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт им. Н.Л. Дорецова Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Бурятия	Кислов Е.В.

664	25-27-00580	Моделирование климатических и динамических составляющих баланса массы ледников Новой Земли	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук	г Москва	Корнева И.А.
665	25-27-00581	Факторы и механизмы новейшей и активной тектоники Тувино-Монгольского региона	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук	г Москва	Соколов С.А.
666	25-27-00582	Кембрийская взрывная эволюция и ее окончание в морях Сибирского палеоконтинента: геохимические и палеонтологические аспекты	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Палеонтологический институт им. А.А. Борисяка Российской академии наук	г Москва	Журавлев А.Ю.
667	25-27-00584	Реакция экосистемы Большого Васюганского болота на климатические изменения: современное состояние, гидрологическая изменчивость, потоки макрокомпонентов и органических веществ в системе болото-река	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий Российской академии наук	Новосибирская обл	Харанжевская Ю.А.

668	25-27-00597	Термическая устойчивость щелочных карбонатов при высоком давлении в приложении к транспорту углерода, флюидных компонентов и редкоземельных элементов в литосфере и мантии Земли	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С.Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Лихачева А.Ю.
669	25-27-00599	Закономерности трансформации стока воды, наносов и органического углерода в дельте реки Лена в условиях изменения климата	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных проблем Российской академии наук	г Москва	Прокопьева К.Н.
670	25-27-00604	Комплексная оценка эрозионно-аккумулятивных процессов и заиления водных объектов агроландшафтов Южного Предуралья	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Комиссаров М.А.
671	25-27-00607	Тектоническая эволюция Воронежского кристаллического массива в фанерозое в свете трековой термохронологии апатита и циркона	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук	г Москва	Веселовский Р.В.
672	25-27-00612	Создание методики прогнозирования пыления хвостохранилищ апатит-нефелинового производства с помощью БПЛА и анализа цветовых моделей.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук»	Мурманская обл	Горячев А.А.

673	25-27-00613	Органическое вещество донных отложений прибрежных акваторий с различным уровнем урбанизации побережья (п-в Крым, Чёрное море и п-в Камчатка, Тихий океан, Охотское море)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН"	г Севастополь	Соловьёва О.В.
674	25-27-00616	Радиоизотопные исследования донных отложений залива Грэн-фьорд (Шпицберген) как инструмент палеоклиматической реконструкции после малого ледникового периода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Мурманский морской биологический институт Российской академии наук	Мурманская обл	Мещеряков Н.И.
675	25-27-00619	Позднеогеновые и четвертичные наземные крупные млекопитающие Предкавказья: новые аспекты биостратиграфии и палеоэкологии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук"	Ростовская обл	Титов В.В.
676	25-27-00622	Геоинформационное моделирование трансформации природно-технических систем под воздействием техногенно-накопленного загрязнения (на примере Республики Башкортостан)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Александров Д.В.

677	25-27-00630	Влияние горнодобывающей деятельности на сток взвешенных наносов в горной криолитозоне на основе данных дистанционных методов зондирования и полевых исследований (на примере р. Берелёх, Магаданская область)	федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный гидрологический институт"	г Санкт-Петербург	Землянскова А.А.
678	25-27-00639	Позднедокембрийский и фанерозойский надсубдукционный магматизм и золотое оруденение в эволюции орогенов юго-западного и восточного обрамлений Сибирского кратона	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Новосибирская обл	Верниковская А.Е.
679	25-27-00641	Анализ факторов развития постиндустриальных ландшафтов солянокупольных месторождений России: новые пути вторичного недропользования, рекреационно-туристско-бальнеологического природопользования и перспективы экологической реабилитации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет"	Оренбургская обл	Петрищев В.П.

680	25-27-00644	Минералы-индикаторы рудного потенциала щелочных комплексов: минералогия, кристаллохимия и перспективы применения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П.Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Канева Е.В.
681	25-27-00653	Роль локальных и региональных источников загрязнения в формировании химического состава атмосферного воздуха в центральной экологической зоне озера Байкал	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Лимнологический институт Сибирского отделения Российской академии наук	Иркутская обл	Моложникова Е.В.
682	25-27-00657	Реконструкция области и источников сноса среднепалеозойских обломочных пород Южного-Тянь Шаня	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Новосибирская обл	Перфилова А.А.
683	25-27-00664	Деревянное зодчество Русского Севера как источник палеоклиматической информации	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской Академии наук	г Москва	Долгова Е.А.
684	25-27-00667	Седиментационная ДНК растений как инструмент изучения прошлого биоразнообразия плато Укок (Российский Алтай)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Карачурина С.Е.

685	25-27-00670	Влияние природно-климатических и антропогенных факторов на количество и площади ландшафтных пожаров в районах интенсивного нефтегазового освоения Ямало-Ненецкого автономного округа	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Тюменская обл	Марчукова О.В.
686	25-27-00673	Опорные разрезы верхнего тоара - нижнего аалена Северного Кавказа: зональное расчленение и обоснование границы нижней-средней юры	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского"	Ярославская обл	Киселев Д.Н.
687	25-27-00675	Время и скорость эксгумации пород Лапландско-Кольского орогена на коллизионной и пост-коллизионной стадиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Карельский научный центр Российской академии наук"	Республика Карелия	Максимов О.А.
688	25-27-00676	Проникновение солнечных космических лучей в околоземное космическое пространство	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Дмитриев А.В.

689	25-27-00680	Изучение быстрых, опасных геологических процессов комплексом методов, основанных на анализе непрерывных сейсмических данных	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Новосибирская обл	Комзелева В.П.
690	25-27-00686	Реконструкция и долгосрочный прогноз изменения гидролого-гидрогеологических условий урбанизированных территорий Южной Сибири	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Пасечник Е.Ю.
691	25-27-00695	Исследование процессов деформирования и разрушения в призабойной зоне углеводородсодержащего пласта с использованием установки истинно трехосного нагружения для оптимизации геомеханического воздействия на пласт с целью повышения продуктивности скважин и нефтегазоотдачи пласта	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук	г Москва	Карев В.И.
692	25-27-00698	Разлом Долдрамс - палеоархив придонной циркуляции в Центральной Атлантике	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	г Москва	Борисов Д.Г.

693	25-27-00701	Трансформация территориально-планировочной организации объектов инфраструктуры горного туризма для гармонизации ландшафтного благоустройства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет"	Алтайский край	Дунец А.Н.
694	25-27-00717	Ихнологический микрофациальный анализ как инструмент прогноза пространственного изменения коллекторов и полноты угленосного интервала визейских отложений Волго-Уральской нефтегазоносной провинции	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Мифтахутдинова Д.Н.
695	25-27-00726	Краткосрочный прогноз волнения по данным радиолокационного зондирования	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Ермошкин А.В.
696	25-27-00732	Генезис и условия развития эоловых процессов на севере Западно-Сибирской равнины	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижневартовский государственный университет"	Ханты-Мансийский АО - Югра	Коркина Е.А.

697	25-27-00733	Пресноводные меромиктические озера Соловецкого архипелага: гидрохимические и микробиологические особенности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Уральского отделения Российской академии наук	Архангельская обл	Забелина С.А.
698	25-27-00741	Формирование юга Прикаспийской низменности по геолого-геоморфологическим данным	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дагестанский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Дагестан	Идрисов И.А.
699	25-27-00744	Разработка и применение новых методов реконструкций палеоэкологических и палеоклиматических событий Голоцена российской Арктики на основе анализа озерных отложений	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Фролова Л.А.
700	25-27-00746	Исследования атмосферной турбулентности в городском каньоне с использованием малых БПЛА коптерного типа	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Шелехов А.П.

701	25-27-00747	Определение механизмов модуляции спектров коэффициентов яркости моря внутренними волнами с помощью автономных натуральных измерений и численного моделирования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичева Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Салюк П.А.
702	25-27-00756	Синтез гидроакустических и видео данных для количественного исследования донных экосистем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	г Москва	Анисимов И.М.
703	25-27-00760	Рекреация в пространственной структуре природопользования Запорожской области и способы ее интенсификации посредством туристской деятельности	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Мелитопольский государственный университет"	Запорожская область	Бортников Е.Г.
704	25-27-00761	Изучение реакции молекулярных биомаркеров на загрязнение водной среды тяжёлыми металлами (на примере больших рек бассейна Белого моря)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаврова Уральского отделения Российской академии наук	Архангельская обл	Любас А.А.

705	25-27-00763	Разработка методологических подходов к анализу городских данных на примере проектов реновации	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Европейский университет в Санкт-Петербурге»	г Санкт-Петербург	Ходачек И.А.
706	25-27-00768	Восточный Донбасс как природно-техногенная биогеохимическая провинция: эффект природной составляющей при геохимическом воздействии на компоненты окружающей среды.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Скляренко Г.Ю.
707	25-27-00772	Эколого-экономическая оценка водных ресурсов в бассейне реки Селенги (на монгольской и российской частях)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Бурятия	Жамьянов Д.Ц.
708	25-27-00777	Позднемеловые эласмобранхии Уральского региона: реконструкция сообществ и палеобиогеографические связи	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и геохимии им. академика А.Н. Заварицкого Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Мальшкина Т.П.

709	25-28-01654	Концептуализация теоретико-методологических оснований вовлеченности студентов в образовательный процесс вуза как фактор повышения качества инженерного образования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Полицинская Е.В.
710	25-28-01668	Инаковость в эпоху алгоритмов: от цифровой симуляции к нормативному Другому	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Алиев Р.Т.
711	25-28-01696	Бывшие белые офицеры в советской Сибири: макрорегиональный аспект взаимодействия с коммунистическим государством и обществом (конец 1919 – середина 1941 гг.)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет"	Омская обл	Петин Д.И.
712	25-28-01722	Экологическое сознание студентов вуза в условиях цифровой трансформации образовательной среды: искусственный интеллект и новая модальность педагогического процесса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально-педагогический университет"	Самарская обл	Никитин Н.А.

713	25-28-01726	Многофакторная модель экологизированного индустриального пчеловодства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"	Краснодарский край	Комлацкий Г.В.
714	25-28-01736	Жития русских святых в составе Четьих Миней Димитрия Ростовского	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Федотова М.А.
715	25-28-01753	Интегративная основа языка согласия и провокативный потенциал языка вражды в виртуальном дискурсе полиэтничных регионов Северного Кавказа	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Авдеев Е.А.
716	25-28-01767	Управление устойчивым ресурсоэффективным развитием в энергетике	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Магарил Е.Р.
717	25-28-01811	Героическое сознание в символическом пространстве транзитивного общества: коммеморативные практики и стратегии трансформации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Головашина О.В.

718	25-28-01820	Эпиграфика древнего Хадрамаута по материалам Советско-Йеменской комплексной экспедиции: храм Рахбан в оазисе Райбун	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт восточных рукописей Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Французов С.А.
719	25-28-01833	Психолингвистические механизмы беглого чтения и грамотного письма: структура и взаимодействие компонентов ментального лексикона (на материале русского языка)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Чернова Д.А.
720	25-28-01834	Социо профессиональный облик преподавателей профессионально-технических учебных заведений Урала (1920-е гг.)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Поршнева О.С.
721	25-28-01839	А.И. Введенский и традиции профессиональной философии в России в конце XIX - начала XX вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Малинов А.В.

722	25-28-01843	Нарратология как метод исследования трансляции и конструирования моральных ценностей в обществе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Бродский А.И.
723	25-28-01851	Лепная керамика позднеримского времени в Крыму: производство и использование	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"	Республика Крым	Храпунов И.Н.
724	25-28-01870	Изменение фонетических характеристик в речи при когнитивных нарушениях альцгеймеровского типа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Евдокимова В.В.
725	25-28-01875	Разработка методологии кластеризации регионов России по уровню состояния общественного здоровья с использованием машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Грудцын Н.А.
726	25-28-01876	Советская школьная система 1920–1930-х годов глазами русской эмиграции: мониторинг, анализ, оценки, трансляция	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Мордовский государственный педагогический университет имени М.Е. Евсевьева"	Республика Мордовия	Осовский О.О.

727	25-28-01877	«Злые собаки и добрые волки»: интерпретация поведения и модели взаимодействия человека с дикими и домашними животными в Российской Арктике	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Музей антропологии и этнографии им. Петра Великого (Кунсткамера) Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Клоков К.Б.
728	25-28-01921	Разработка и оптимизация модели цифровой экосистемы промышленности на основе агент-ориентированного подхода	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Коровин Г.Б.
729	25-28-01941	Советская целлюлозно-бумажная промышленность в 1930-х гг.: международное сотрудничество, заимствование и производство технологий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Зыкин И.В.
730	25-28-01944	Механизмы регулирования трудовой миграции жителей Австро-Венгрии в Российскую империю	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Крючков И.В.
731	25-28-01945	Применение методов многомерной статистики для хронологической атрибуции тарных амфор производства Фасоса	федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный Эрмитаж"	г Санкт-Петербург	Колосов В.П.

732	25-28-01947	Профессор Санкт-Петербургского университета Ф. Б. Грефе (1780–1851) – ученый и поэт (творческое наследие по неизданным материалам в Санкт-Петербурге)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Ермолаева Е.Л.
733	25-28-01949	Северо-кавказские традиции в гончарстве населения Хазарского каганата	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук	г Москва	Суханов Е.В.
734	25-28-01952	Комплексное изучение античного городского памятника методами пространственного анализа и стратиграфической хронологизации (на примере Березанского поселения)	федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный Эрмитаж"	г Санкт-Петербург	Чистов Д.Е.
735	25-28-01955	Концепции власти в древнем мире в отечественной историографии последней трети XIX – середины XX века	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского"	Омская обл	Крих С.Б.
736	25-28-01963	Концепция воли и волеизъявления в современной юриспруденции в условиях цифровой трансформации общества	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Архипов В.В.

737	25-28-01964	Разработка методики превентивной диагностики рисков разрушения объектов культурного наследия в условиях прибрежной зоны с применением инновационных междисциплинарных технологий (кейс объекта культурного наследия федерального значения «Херсонес Таврический»).	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры "Государственный историко-археологический музей-заповедник "Херсонес Таврический"	г Севастополь	Букатов А.А.
738	25-28-01966	Подготовка инженерно-технических кадров горной отрасли в Петрограде – Ленинграде в 1917 – 1927 гг.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II"	г Санкт-Петербург	Тропов И.А.
739	25-28-01969	Фантастический космос В.Ф. Одоевского	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет просвещения"	г Москва	Сытина Ю.Н.
740	25-28-01973	Социокультурная среда и экономический потенциал русской помещичьей усадьбы Черноземья в первой половине XVIII в.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина"	Липецкая обл	Мокшин Г.Н.

741	25-28-01982	Современный геронтологический дискурс: лингвосомиотический и прагмалингвистический аспекты старения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Склярова Н.Г.
742	25-28-01984	Крипторелигиозные практики и идентичности от Античности до Нового времени	Автономная некоммерческая организация "Институт междисциплинарных исследований науки и образования"	г Москва	Серегина А.Ю.
743	25-28-01988	Философия и языки науки в России эпохи Просвещения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	г Санкт-Петербург	Артемьева Т.В.
744	25-28-01996	Образ монарха и репрезентация власти в русском и западноевропейском искусстве XVII века: дискурсы глобализма, прагматизма и культурного суверенитета	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Рыков А.В.
745	25-28-02003	Современные научные школы в лингвистической географии и методы картографирования многоуровневых языковых различий	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лингвистических исследований Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Королькова М.Д.

746	25-28-02009	Лексика материальной культуры и трудовой деятельности в русских говорах Среднего Поволжья	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Мызникова Я.В.
747	25-28-02022	Лингвоаксиология и лингвопрагматика патриотической риторики Китая и России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет"	Приморский край	Николаева О.В.
748	25-28-02028	Семиотическая модель образа технологического лидерства (на материале интернет-мемов Рунета)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Лукьянова Н.А.
749	25-28-02057	От традиционных практик к технологиям женского здоровьесбережения в XVIII-XXI вв.: историко-антропологический и медико-антропологический анализ	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук	г Москва	Васеха М.В.
750	25-28-02075	Гоголь и его окружение (свод биографических материалов)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Виноградская Н.Л.

751	25-28-02078	Концептуальные основы регулирования использования искусственного интеллекта в здравоохранении Российской Федерации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет"	Волгоградская обл	Джикия М.Д.
752	25-28-02081	Формирование доверия молодежи к политической информации в цифровом пространстве	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Лукиянова Г.В.
753	25-28-02084	«Археографические исследования в Дагестане (частные и мечетские рукописные коллекции)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дагестанский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Дагестан	Наврузов А.Р.
754	25-28-02089	Реализация свободы совести, свободы вероисповедания в трудовых и образовательных правоотношениях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Суязов В.В.
755	25-28-02090	Моделирование межрегиональных различий обеспечения продовольственной безопасности в условиях изменения климата	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской академии наук"	Саратовская обл	Кадомцева М.Е.

756	25-28-02100	Миграции в Россию с запада в XVII в.: создание цифровой пространственной модели	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт всеобщей истории Российской академии наук	г Москва	Степанова Ю.В.
757	25-28-02104	Перспективы повышения эффективности российской электроэнергетики в контексте развития рыночных механизмов отраслевой координации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Курдин А.А.
758	25-28-02111	Разработка методологии классификации каналов иммиграции и натурализации мигрантов для мониторинга и оценки эффективности современной миграционной политики Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Чудиновских О.С.
759	25-28-02138	Проблемы формирования науки о религии в России: ранний период	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Чумакова Т.В.
760	25-28-02145	Полное собрание пародий и шаржей А. А. Измайлова: источники, комментарии, контекст	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Александров А.С.

761	25-28-02151	Материнство и раннее детство в условиях демографических переходов и вызовов второй половины XIX – первой половины XX века	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук	г Москва	Мицюк Н.А.
762	25-28-02176	Что влияет на желание российской молодежи иметь детей: личностные и социально-психологические факторы репродуктивных установок детности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Галяпина В.Н.
763	25-28-02177	Средневековые Канско-Рыбинской котловины: источники и хронология	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский федеральный университет"	Красноярский край	Сенотрсова П.О.
764	25-28-02191	Разработка критериев и инструментов для оценки сложности, понятности и однозначности текстов российских законов с использованием цифровых технологий	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Голев Н.Д.
765	25-28-02192	Математические модели персонифицированного управления физическими тренировками	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук	г Москва	Тимме Е.А.

766	25-28-02195	Образ Крыма в русской поэзии XIX – XXI вв.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва"	Республика Мордовия	Гудкова С.П.
767	25-28-02200	Государственная кадровая политика в восточных регионах Российской империи в конце XVIII – начале XX вв.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	г Москва	Воропанов В.А.
768	25-28-02204	Борис Зайцев в пространстве русской культуры: рецепции, интерпретации, влияния	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Любомудров А.М.
769	25-28-02207	От "чувства места" к действию: позитивная мобилизация жителей арктических регионов России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	г Санкт-Петербург	Цумарова Е.Ю.

770	25-28-02208	Заговор против международной стабильности: российская дипломатия и восстание 14 декабря 1825 года	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Анисимов О.В.
771	25-28-02211	Выявление редких форм одаренности у младших школьников в спектральной матрице условий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально-педагогический университет"	Самарская обл	Калинина Л.Ю.
772	25-28-02225	Разработка концепции правового режима систем искусственного интеллекта как источника повышенной опасности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова"	г Москва	Савина В.С.
773	25-28-02231	Смута XVII века в рецептивно-ретроспективном и перспективно-прогностическом горизонтах	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Эйльбарт Н.В.
774	25-28-02236	Разработка методики анализа закономерностей развития социально-экономических систем ценотического типа.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова"	Ростовская обл	Терновский О.А.

775	25-28-02269	Разработка модели прогнозирования потребительских решений на основе искусственного интеллекта и экспериментальных нейромаркетинговых исследований	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"	Республика Крым	Ярош О.Б.
776	25-28-02272	Российский дискурс биоэтики в социокультурной трансформации общества	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	г Москва	Тарабрин Р.Е.
777	25-28-02275	Социальные представления об участниках специальной военной операции и их постоперационной адаптации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Гришина Е.С.

778	25-28-02281	Формирование системы социально-технологической безопасности в крупных городах России	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	г Санкт-Петербург	Гайдукова Г.Н.
779	25-28-02287	Социальное конструирование искусственного Другого: подходы, возможности, ограничения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарёва"	Республика Мордовия	Ушкин С.Г.
780	25-28-02301	Культура ответственности предпринимательства как фактор устойчивости региона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук»	Вологодская обл	Ускова Т.В.
781	25-28-02310	Асимметричная рецентрализация: логика частичных реформ на местном уровне в современной России	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Шкель С.Н.
782	25-28-02313	Физический полиморфизм средневожских и приуральских популяций финала средней — начала поздней бронзы в контексте отражения Волго-Уральского очага культурогенеза	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально-педагогический университет"	Самарская обл	Хохлов А.А.

783	25-28-02315	Зилаирское плато в системе Уральской горной страны и Евро-Азиатского пограничья: археология, экология, динамика освоения человеком	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Савельев Н.С.
784	25-28-02316	Устойчивость российских домохозяйств в условиях турбулентности: концепция, методы оценки и адаптационные стратегии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)"	Ростовская обл	Ниворожкина Л.И.
785	25-28-02319	Конфликт земского самоуправления и администрации в позднеимперской России: генезис, логики, сценарии, механизмы проецирования (1860-е vs.1880-е гг.)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Череповецкий государственный университет"	Вологодская обл	Всеволодов А.В.
786	25-28-02326	Литературное творчество С.Н.Дурылина как феномен переходного сознания. Архивы, публикации, тексты.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Коршунова Е.А.
787	25-28-02349	Концепция «возрождённого естественного права» П.И.Новгородцева в философско-правовых и социально-политических контекстах	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Сальников В.П.

788	25-28-02353	Золото Херсонеса Таврического: комплексное междисциплинарное исследование ювелирных изделий из эллинистических и римских погребальных комплексов (по материалам раскопов 4, 4.1 и 21 Южного пригорода)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Севастопольский государственный университет"	г Севастополь	Кропотов В.В.
789	25-28-02363	Репрезентация материнства в социальных медиа: образы, ценности и практики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Лопатина В.Р.
790	25-28-02365	Экзегеза Книги Бытия в «Вопросах и ответах» Псевдо-Кесария (сер. VI в.): историко-богословский контекст написания, типология истолкований, поэтика и рецепция в славянском мире.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Ноговицин О.Н.
791	25-28-02366	К.Г.Маннергейм как фокусирующая призма культурной памяти истории российско-финляндских отношений	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Барышников В.Н.

792	25-28-02368	Литературные манифесты славянского модернизма и авангарда (Чехия, Сербия)	Институт славяноведения Российской академии наук	г Москва	Ковтун Е.Н.
793	25-28-02378	Количественный анализ промышленной политики и её воздействия на структурные изменения и экономический рост: разработка индикаторов, эконометрическое моделирование и рекомендации для России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Драпкин И.М.
794	25-28-02379	Парадигмы пространственного опыта в становлении концептуальных оснований социальных наук	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Шевцов К.П.
795	25-28-02394	Моделирование стратегического поведения участников локальных рынков сельхозпродукции с ограниченной емкостью	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук»	Кабардино-Балкарская Республика	Бозиев О.Л.
796	25-28-02398	От войны как объекта социологического анализа к институционализации социологии войны как отрасли социологического знания: вклад российских ученых в мировую социологию.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Ломоносова М.В.

797	25-28-02403	Антропоморфизация во взаимодействии человека с ИИ: от инструмента к квазисубъекту отношений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Зиновьева Е.В.
798	25-28-02407	Творчество И.Э. Бабеля 1930-х гг.: исторический и биографический контексты	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Погорельская Е.И.
799	25-28-02416	Дмитрий Менделеев: человек эпохи перемен	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Дмитриев И.С.
800	25-28-02418	Родительское и профессиональное выгорание в контексте современных установок к родительству	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Старченкова Е.С.
801	25-28-02419	Чарлз Дарвин в России – мыслитель, пророк, еретик и культурный герой	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Конашев М.Б.

802	25-28-02423	Книга Премудрости Иисуса, сына Сирахова, в церковнославянской традиции.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Сизиков А.В.
803	25-28-02425	Св. Франциск Ассизский как «место встречи» России и Европы, Востока и Запада, православия и католицизма	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Самарина М.С.
804	25-28-02431	Когнитивный компонент аттитюдов в сетевых дискуссиях социально-исторической тематики	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Чуганская А.А.
805	25-28-02441	Самоопределение личности на стадии профессиональной консолидации: психологические факторы, ресурсы, барьеры	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Данилова М.В.
806	25-28-02443	Повышение когнитивной нагрузки в обучении экспертов: влияние структурного несоответствия на переработку привычного материала	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Капуза А.В.

807	25-28-02444	Религия и «развитой социализм»: православная культура в российском городе 1960–1980-х гг.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по общественным наукам РАН	г Москва	Апанасенок А.В.
808	25-28-02450	Стратегии развития современного отечественного медиаобразования	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)"	Ростовская обл	Михалева Г.В.
809	25-28-02453	Экспериментальные формы и языковые инновации в произведениях Алексея Крученых 1930-х гг.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Хачатурян Л.В.
810	25-28-02463	Перцептивный диапазон при чтении про себя у русскоязычных взрослых	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Староверова В.Н.
811	25-28-02473	«В пограничных сферах». Проблема междисциплинарности в мышлении М.М.Бахтина	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по общественным наукам РАН	г Москва	Махлин В.Л.
812	25-28-02474	Русский Ориген в контекстах мирового оригеноведения: мученичество после мученичества	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Пантелеев А.Д.

813	25-28-02502	Концептуальные основания публичной научной коммуникации: эпистемологический и ценностно-нормативный аспекты	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Европейский университет в Санкт-Петербурге»	г Санкт-Петербург	Шиповалова Л.В.
814	25-28-02520	Архив Н.М. Ядринцева в Научной библиотеке Томского государственного университета: письменные практики конструирования сибирского социокультурного ландшафта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Гнюсова И.Ф.
815	25-28-02522	Роль научно-технической интеллигенции в модернизационных процессах в условиях кризиса и социальных трансформаций в России (1914-1930-е гг.)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Шевцов В.В.
816	25-28-02525	Изучение репродуктивного и родительского поведения у лабораторных макак резусов в динамике взросления: от подросткового возраста до взрослого состояния	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Голубева И.Ю.

817	25-28-02532	Проблемы и перспективы противодействия высокотехнологичным преступлениям, совершаемым организованными группами в условиях цифровой трансформации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет"	Алтайский край	Поляков В.В.
818	25-28-02535	Развитый верхний палеолит Прибайкалья (по материалам стоянки Красный Яр на Ангаре)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Новосельцева В.М.
819	25-28-02539	Активное долголетие: современные вызовы и тенденции развития правового регулирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет"	Алтайский край	Киселева Е.В.
820	25-28-02543	Леонид Леонов как зеркало внутренней эволюции Советской культуры	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Цветова Н.С.
821	25-28-02544	Первые печатные русские письмовники: особенности текста и языка	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лингвистических исследований Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Мольков Г.А.

822	25-28-02549	Рамки кросс-культурной рецепции: динамика паратекста в переводной литературе Европы и Азии	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лингвистических исследований Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Сергеев М.Л.
823	25-28-02553	Когда выбор становится субъектным действием: педагогический потенциал самостоятельного контроля в цифровой образовательной среде	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Горбунова А.Ю.
824	25-28-02554	Оценка инвестиционных предпочтений российских частных инвесторов методами машинного обучения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Томтосов А.Ф.
825	25-28-02566	Свои среди чужих и чужие среди своих: мигранты в зеркале городской повседневности на Дальнем Востоке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	Республика Саха (Якутия)	Яковлев А.И.
826	25-28-02567	Сергей Юльевич Витте: государственная деятельность сановника в зеркалах науки и общественного мнения	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Лукоянов И.В.

827	25-28-02572	Концепция бюропатологий в образовании: теоретическая перспектива и социально-практический потенциал	Общество с ограниченной ответственностью "Центр научных исследований и разработок"	Новгородская обл	Осипов А.М.
828	25-28-02573	Эрнест Хемингуэй как «место встречи» американской и русской культуры: рецепция, интерпретация, адаптация, трансформация	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Щербак Н.Ф.
829	25-28-02574	Модель коннективного управления цифровым пространством в условиях новых геополитических вызовов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Мальшева О.П.
830	25-28-02578	Формирование патриотического сознания и его структурных компонентов у студентов в цифровой образовательной среде вуза	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"	Самарская обл	Чердымова Е.И.
831	25-28-02585	Русский Геродот: наследие «отца истории» в отечественной культуре – переводы, рецепции, интерпретации, трансформации	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Русская христианская гуманитарная академия им. Ф.М. Достоевского"	г Санкт-Петербург	Синицын А.А.

832	25-28-02587	Европейское Заполярье на рубеже эр: материальная культура населения Кольского Севера в раннем железном веке	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Мурашкин А.И.
833	25-28-02590	Структурные и этнолингвистические аспекты устного повествования на языке тампуан (Камбоджа). Материалы к аннотированному корпусу	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лингвистических исследований Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Дмитренко С.Ю.
834	25-28-02597	Динамика индигенной социальности на Таймыре в советский период	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный лингвистический университет"	г Москва	Функ Д.А.
835	25-28-02599	Сетевые связи в литературе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Полубояринова Л.Н.
836	25-28-02601	Нейрокогнитивные механизмы обработки грамматического согласования: сравнительный анализ категорий рода, числа и падежа у взрослых и подростков-носителей русского языка	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Слюсарь Н.А.

837	25-28-02610	Эго-сетевые метрики социального капитала как предикторы статусных асимметрий и субъективного благополучия россиян: разработка и апробация методологии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Мальцева Д.В.
838	25-28-02613	Жизнеспособность и гражданская идентичность молодежи: кросскультурное исследование	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Забайкальский государственный университет"	Забайкальский край	Дагбаева С.Б.
839	25-28-02626	Памятники наскального искусства Карачаево-Черкесии: цифровое картографирование и документирование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук	г Москва	Кочкаров У.Ю.
840	25-28-02644	Разработка научно-методологических положений оценки влияния транспортного комплекса на социально-экономическое развитие геостратегического региона	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный государственный университет путей сообщения"	Хабаровский край	Сидоренко О.В.
841	25-28-02647	Ландшафт как хранитель культурной памяти	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	г Санкт-Петербург	Артамошкина Л.Е.

842	25-28-02648	Создание цифровой платформы по управлению производством и реализацией продукции овцеводства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный аграрный университет"	Новосибирская обл	Самохвалова А.А.
843	25-28-02653	Совершенствование электронных образовательных ресурсов по русскому фольклору Республики Марий Эл с использованием технологий искусственного интеллекта	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	Республика Марий Эл	Золотова Т.А.
844	25-28-02664	Концепция правового механизма стимулирования хозяйствующих субъектов по со-хранению и использованию ресурсов животного мира	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"	Ростовская обл	Иванова С.В.
845	25-28-02665	Первобытное искусство верхнего палеолита Сибири: систематизация, анализ и новые данные	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Кожевникова Д.В.
846	25-28-02672	Устные механизмы трансляции культурной памяти в фольклорной и богослужебной традиции семейских Забайкалья	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирская государственная консерватория имени М.И. Глинки"	Новосибирская обл	Леонова Н.В.

847	25-28-02675	Российский исторический нарратив и политика памяти на Украине в 1990-2020-е гг.: проблемы интерпретации и концептуализации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Аверьянов А.В.
848	25-28-02678	Концепция суверенитета в политических сочинениях XVI-XVII вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Тюменская обл	Митюрёва Д.С.
849	25-28-02684	Название проекта Социальная политика советского государства в послевоенный период (1944-1953 гг.): на материалах Ленинграда	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Хазов В.К.
850	25-28-02695	Аксиологема "память предков": когнитивно-дискурсивное исследование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Мельник Н.В.
851	25-28-02699	Мобильность и время как новые исследовательские инструменты для анализа социально-политической динамики Султаната мамлюков (1250—1517)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Илюшина М.Ю.

852	25-28-02702	Археоботаника Южной Сибири: создание междисциплинарной основы для реконструкции хозяйственных систем древнего населения (на материалах карасукской и тагарской культур)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии и этнографии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Щеголева Н.В.
853	25-28-02711	Археологи Санкт-Петербурга XVIII -XX вв: просопографическое исследование	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Тихонов И.Л.
854	25-28-02713	Тепловая обработка кремнистых пород: экспериментальные исследования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	Республика Коми	Карманов В.Н.
855	25-28-02730	Реализация концепции развития децентрализованной энергетики в условиях перехода к циркулярной экономике	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Караева А.П.
856	25-28-02732	Формирование национальных нарративов в советской послевоенной культуре 1940-1960х годов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Карпенкина Я.В.

857	25-28-02734	Институт замещающего родительства в практиках развития семьи в российском обществе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Галиндабаева В.В.
858	25-28-02736	Семейная переписка И.С. Шмелева как историко-культурный феномен	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Марченко Т.В.
859	25-28-02747	Модернизация малых городов России на основе активизации межмуниципальных социально-экономических связей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Вологодский научный центр Российской академии наук»	Вологодская обл	Кожевников С.А.
860	25-28-02750	Особо охраняемые природные территории в Арктике: правовые аспекты взаимодействия арктических государств и коренных малочисленных народов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Лунева Е.В.
861	25-28-02755	Средства выражения интенсификации в русском и русском жестовом языке: анализ речи и жестов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный лингвистический университет"	г Москва	Леонтьева А.В.

862	25-28-02758	Устойчивость женщин в эпоху новых вызовов: психологическое благополучие, паттерны совладания и ресурсы адаптации к ролевой перегрузке	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"	Костромская обл	Тихомирова Е.В.
863	25-28-02759	Образы Академии наук СССР за рубежом: механизмы формирования, каналы трансляции и специфика восприятия (1945-1991 гг.)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Архив Российской академии наук	г Москва	Лиманова С.А.
864	25-28-02765	Курляндский кризис 1720-х гг. в контексте балтийской политики Российской империи: хронология событий, акторы и методы решения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Накишова М.Т.
865	25-28-02767	Комплексный анализ транспортной мобильности региона на примере Подмосковья: мониторинг, моделирование, прогнозирование	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный гуманитарный университет"	г Москва	Шитова Ю.Ю.
866	25-28-02775	Иноязычная репрезентация русской культуры в кроссжанровом и кроссязыковом измерениях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	г Санкт-Петербург	Белоглазова Е.В.

867	25-28-02778	Элита развития как социальный актор цифровой трансформации России	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный гуманитарный университет"	г Москва	Мещерякова Н.Н.
868	25-28-02781	Комплексный анализ индивидуально-типологических особенностей лабораторных крыс: интеграция социальных и нейроповеденческих аспектов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высшей нервной деятельности и нейрофизиологии Российской академии наук	г Москва	Пупикина М.Е.
869	25-28-02789	Разработка и апробация опросника "Метакогнитивная регуляция использования технологий искусственного интеллекта как инструмента образовательной активности"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	г Санкт-Петербург	Панферов В.Н.
870	25-28-02795	Подготовка научного издания мемуаров А. Т. Болотова 2-й пол. 1785-1788 гг.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Веселова А.Ю.

871	25-28-02801	Специфика региональной инфраструктуры и локальных социокультурных практик в формировании моделей демографического поведения международных мигрантов в субъектах Российской Федерации.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Леденева В.Ю.
872	25-28-02809	Формирование русского биографизма в России XVIII-XIX вв.: случай Н.М. Карамзина	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Калугин Д.Я.
873	25-28-02810	Методология проектирования базы данных естественной письменной речи с полуавтоматической жанровой идентификацией	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный педагогический университет"	Алтайский край	Тюкаева Н.И.
874	25-28-02812	Стратегии адаптации экономических субъектов к климатическим изменениям в России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Кошкин А.В.

875	25-28-02814	Конструирование российской дальневосточной региональной идентичности в условиях меняющегося взаимодействия с Китаем : исторический аспект и современные процессы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Комсомольский-на-Амуре государственный университет"	Хабаровский край	Петрунина Ж.В.
876	25-28-02824	Литература поликультурного региона: аксиологические доминанты, язык и стиль (на материале русскоязычных текстов шорских и русских писателей Кузбасса)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Пушкарева И.А.
877	25-28-02827	Дискурсы маскулинности и фемининности в российской истории в периоды военных конфликтов к. XIX – первой половины XX вв.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	Пензенская обл	Сухова О.А.
878	25-28-02832	Кросс-культурные влияния в архитектуре открытых портов и арендованных территорий Китая второй половины XIX – первой половины XX в. (на примере провинции Шаньдун и исторической территории Чжили)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет"	Хабаровский край	Ким А.А.

879	25-28-02836	Литературный ландшафт дальневосточного порубежья первой половины XX в.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Амурский государственный университет"	Амурская обл	Забияко А.А.
880	25-28-02842	Исторический опыт природопользования и природоохранной деятельности на южных территориях России в конце XVIII - начале XX в.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Степанова Л.Г.
881	25-28-02849	Регионально-управленческая элита Российской империи в жандармских донесениях 20-х – 70-х гг. XIX в.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Румянцев П.П.
882	25-28-02856	Разработка методологии выявления потенциальных участников экологических онлайн-сообществ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Тюменская обл	Захарова О.В.
883	25-28-02857	Методика и программные решения для комплексного мониторинга, анализа и прогнозирования динамики образа России в глобальном интернет-дискурсе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Савельев А.О.

884	25-28-02860	Исламский дискурс в отечественном медиапространстве: специфика репрезентации, ключевые концепты, коммуникативная модель	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет"	Республика Дагестан	Магомедова П.А.
885	25-28-02872	Дневники великого князя Михаила Александровича, 1896-1899 гг.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный исследовательский университет"	Пермский край	Софьин Д.М.
886	25-28-02873	Проблемы трансевразийского железнодорожного транзита в восточной стратегии и транспортной политике позднимперской России и раннего СССР: механизм принятия решений и их общественная репрезентация	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	г Санкт-Петербург	Кротова М.В.
887	25-28-02874	Способы конструирования "тела семьи" в автобиографических нарративах: языки памяти разных поколений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Зевако Ю.В.
888	25-28-02877	Демографический переход бронзового века в центральной Евразии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Тюменская обл	Шарапов Д.В.

889	25-28-02881	Усть-бельская гончарная традиция и материальная культура ее носителей в неолите Средней Сибири	Автономная некоммерческая организация "Археологическое исследование Сибири"	Красноярский край	Гурулёв Д.А.
890	25-28-02887	Эксплуатация образа России в видеоиграх 1980-2024 гг.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально-педагогический университет"	Самарская обл	Тулузакова М.И.
891	25-28-02888	Оценка потенциала малых технологических компаний как «скрытого» ресурса обеспечения технологического лидерства регионов Южного Урала в условиях нового мироустройства	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Иванов П.А.
892	25-28-02895	Раннеславянские клады Суджанского региона: комплексное изучение и обобщение данных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук	г Москва	Родинкова В.Е.
893	25-28-02897	Современные трансформации китайско-российских повседневных взаимодействий в Восточной Сибири	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный университет"	Иркутская обл	Иванов К.А.

894	25-28-02900	Суфийская культура Башкирии в XIX–XXI веках по данным книжных собраний и устных нарративов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Сайтбатталов И.Р.
895	25-28-02908	Национализм, интернационализм и коммунизм: взаимовлияние в эпоху войн и революций, 1905-1945	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Гужвица С.
896	25-28-02911	Механизмы экономической интеграции юго-западных окраин Российского государства: Малороссия, конец XVII - 1764 г.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Лазарев Я.А.
897	25-28-02912	Социально-культурные аспекты управления образованием в условиях интеграции новых регионов в образовательное пространство Российской Федерации (на примере Запорожской области)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Мелитопольский государственный университет"	Запорожская область	Поправко О.В.

898	25-28-02920	Психологическая профилактика несчастных случаев в экстремальных ситуациях: разработка диагностической VR-модели для оценки предрасположенности к небезопасному поведению.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный психолого-педагогический университет"	г Москва	Березина Т.Н.
899	25-28-02922	Правовые основы единого цифрового профиля служащего в органах публичной власти	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	Республика Марий Эл	Михеева Т.Н.
900	25-28-02944	Рецепция западной авангардной мысли во времена перестройки и первые постсоветские годы (1980-1990е): перевод, рецепция, трансфер идей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Балакирева М.Е.
901	25-28-02945	Цифровая эпиграфика. Методология документирования, систематизации, исследования.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Авдеев А.Г.
902	25-28-02950	Книжный мир и читательские практики современной молодежи	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет"	Хабаровский край	Леонтьева Э.О.

903	25-28-02962	Демографическая динамика регионов России: компоненты, подходы к оценке, социально-экономические последствия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Чернышев К.А.
904	25-28-02973	Социальный оптимизм и субъективное благополучие современной молодежи: социально-психологический и кросс-региональный контекст	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	Ставропольский край	Банщикова Т.Н.
905	25-28-02974	Каталог монет государства Птолемея из музейного фонда РФ: монетное дело эллинистических государств на материалах российских музейных собраний	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт всеобщей истории Российской академии наук	г Москва	Смирнов С.В.
906	25-28-02982	Разработка и верификация системно-коммуникативной теории политического лидерства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Головин Н.А.
907	25-28-02983	Инклюзивная модель управления человеческим капиталом организаций машиностроительной отрасли в условиях развития технологий искусственного интеллекта	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный технический университет"	Ростовская обл	Угнич Е.А.

908	25-28-02989	Разработка системы дифференцированной коррекции мышечного дисбаланса при реабилитации лиц с поражением опорно-двигательного аппарата на основе анализа зрительной активности и биоэлектрической активности мышц	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет"	Республика Карелия	Киэлевяйнен Л.М.
909	25-28-03013	Субъектность в русской лирике второй половины XX - начала XXI в.: аксиология и формы репрезентации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского"	Ярославская обл	Кихней Л.Г.
910	25-28-03014	Историческая память постсоветских государств: медиастратегии репрезентации прошлого и мемориальные войны	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	Саратовская обл	Тихонова С.В.
911	25-28-03020	Детская книга художников-нонконформистов: эстетика, прагматика, вербально-визуальный синтез	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет"	Воронежская обл	Житенев А.А.

912	25-28-03031	Финансово-правовое стимулирование деятельности по популяризации в цифровом пространстве ценности созидательного труда среди детей и молодежи	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	Волгоградская обл	Миронова С.М.
913	25-28-03036	От Галена к Авиценне: деятельность Хунайна ибн Исхака в контексте развития арабской медицины	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Муравьев А.В.
914	25-28-03049	Стратегические нарративы внешнеполитической идентичности России в условиях меняющегося мирового порядка	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный национальный исследовательский университет"	Пермский край	Фадеева Л.А.
915	25-28-03053	Когнитивно-адаптивное предиктивное моделирование развития агропромышленного комплекса Арктической зоны на основе декомпозиции сложных маркетинговых экосистем и квантовых методов искусственного интеллекта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Еремина И.А.

916	25-28-03058	Проблема терроризма в условиях трансформации ближневосточной подсистемы международных отношений (на примере группировки "Хайат тахрир аш-Шам") и позиция России	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Чикризова О.С.
917	25-28-03076	Цифровая социализация пожилых людей в России и Беларуси	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Галкин К.А.
918	25-28-03080	Восприятие пространства и перспективы в условиях многозначности и геометрических иллюзий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Ляховецкий В.А.
919	25-28-03084	Изучение ремесла средневекового города (по материалам археологических исследований Селитренного городища)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	Республика Марий Эл	Зеленеев Ю.А.
920	25-28-03088	Визуальные образы в современных российских политических процессах: практики конструирования и контексты интерпретации.	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Кочухова Е.С.

921	25-28-03092	Концептуальные основы развития готовности будущих педагогов к превенции и интервенции цифровой аддикции учащейся молодежи	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Дроздикова - Зарипова А.Р.
922	25-28-03100	Акты Милана XII - XV вв. из архива СПбИИ РАН	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Срединская Н.Б.
923	25-28-03107	Моделирование и развитие устойчивых систем продовольственной безопасности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Алтайский государственный университет"	Алтайский край	Санникова И.Н.
924	25-28-03110	Российские проекты "вечного мира" и "всеобщего союза" на рубеже XVIII-XIX вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Андреев А.Ю.
925	25-28-03112	Механизмы адаптации международных транспортно-логистических сетей Северо-Восточной Азии (СВА) к условиям политической неопределённости	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Дальневосточный федеральный университет"	Приморский край	Дмитриева М.О.

926	25-28-03118	Скрипторий архиепископа Геннадия. Новгородская книжность последних десятилетий XV - начала XVI вв.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская национальная библиотека"	г Санкт-Петербург	Шибяев М.А.
927	25-28-03120	Разработка методики реставрации и исследования текстиля и кожи из кургана Туннуг 1 (IX в. до н. э., Республика Тыва)	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Бусова В.С.
928	25-28-03123	Визуальная модальность русского жестового языка: особенности лингвистической структуры и межмодального взаимодействия со звуковыми языками	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт языкознания Российской академии наук	г Москва	Буркова С.И.
929	25-28-03127	Религия как элемент политического дискурса в эпоху Просвещения: опыт России и Запада	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Хрулёва И.Ю.
930	25-28-03133	Методология оперативного управления интеграцией гражданских инновационных технологий в оборонно-промышленный комплекс	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова"	г Москва	Радайкин А.Г.

931	25-28-03146	Популистский и прагматический вызовы господствующим политическим порядкам: новые возможности политического управления и участия	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по общественным наукам РАН	г Москва	Ильин М.В.
932	25-28-03147	Русское словообразование в эпоху интернет-коммуникации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный гуманитарный университет"	г Москва	Фуфаева И.В.
933	25-28-03150	Производительность, доходы и потребление в российских регионах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Воскобойников И.Б.
934	25-28-03151	Роль дипломатической деятельности башкирской элиты в расширении юго-восточных границ Российского государства в XVI-XVIII вв.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Азнабаев Б.А.
935	25-28-03158	Совладающее поведение у лиц с криминальным опытом: от делинквентности к исправлению	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный психолого-педагогический университет"	г Москва	Дворянчиков Н.В.

936	25-28-03162	Роль цифровизации в технологическом развитии российской экономики в текущей глобальной экономической ситуации с учетом опыта ведущих азиатских стран	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Ли Х.
937	25-28-03163	Прогнозирование параметров международной торговли энергетическими ресурсами на основе сетевых и эконометрических методов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский национальный исследовательский государственный университет"	Новосибирская обл	Новиков А.Ю.
938	25-28-03166	Исследование восприятия сгенерированных текстов на русском языке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Белгородская обл	Литвинова Т.А.
939	25-28-03170	Эволюция практик возвращения к мирной жизни по окончании войн XIX – первой половины XX вв. (на примере Псковского края)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Псковский государственный университет"	Псковская обл	Алиева Л.В.

940	25-28-03171	Влияние инновационной деятельности компаний в области защиты окружающей среды на их финансовые показатели: исследование moderирующих эффектов значимых факторов (динамики роста, бизнес-модели, ESG) в целях тонкой настройки государственных мер поддержки и регулирования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Семенова А.С.
941	25-28-03173	Общение с большими языковыми моделями как ресурс поддержки социального и психологического благополучия пожилых	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Марарица Л.В.
942	25-28-03175	Государственно-правовая политика в сфере инновационного развития агропромышленного комплекса Российской Федерации: проблемы формирования и реализации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина"	Тамбовская обл	Малько А.В.
943	25-28-03180	Психолингвистические аспекты восприятия орфоэпической и орфографической вариативности в русском языке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Санкт-Петербург	Риехакайнен Е.И.

944	25-28-03187	Формирование общероссийской гражданской идентичности молодежи в социальных сетях: стратегии контент-маркетинга государственных и общественных акторов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет управления"	г Москва	Знаменский Д.Ю.
945	25-28-03190	Моделирование влияния цифровой трансформации на развитие и интеграцию транспортно-транзитных систем России и Большой Евразии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный экономико-математический институт Российской академии наук	г Москва	Зоидов К.Х.
946	25-28-03191	Экосистемная обусловленность налоговых и бюджетных инструментов поддержки инновационных проектов для достижения технологического суверенитета (на примере радиоэлектронной промышленности)	федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский финансовый институт Министерства финансов Российской Федерации"	г Москва	Пинская М.Р.
947	25-28-03197	Уголовно-правовая политика государств БРИКС по обеспечению геномной и цифровой безопасности	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации"	г Москва	Трикоз Е.Н.

948	25-28-03203	Косвенные экономические потери промышленности СССР от Великой Отечественной войны на примере Уральского завода тяжелого машиностроения (1941–1945 гг.)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Бедель А.Э.
949	25-28-03208	Влияние миграции на конкурентоспособность российских регионов в условиях экономической трансформации и цифровизации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Мамман С.
950	25-28-03213	Печати русских епископов XVII – первой четверти XVIII в.: репрезентация власти	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Башнин Н.В.
951	25-28-03215	Моделирование эко-эффективных подходов к разработке механизмов регулирования, стимулирующих развитие цифровых инноваций в странах БРИКС	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Громова Е.А.

952	25-28-03233	Самореализация лиц с приобретенной в результате военных действий инвалидностью: роль смысложизненного кризиса и образа будущего в условиях социальной нестабильности	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"	Костромская обл	Шипова Н.С.
953	25-28-03240	Византийские строители в Причерноморье: преемственность и адаптация. Комплексное архитектурно-археологическое, технологическое и антропологическое исследование строительной керамики Гиеноса (г. Очамчира, Абхазия)	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук	г Москва	Елшин Д.Д.
954	25-28-03245	Создание методики историко-археологического описания городских некрополей XVIII – первой половины XX веков	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет"	Кировская обл	Кайсин А.О.
955	25-28-03252	Интегративная концепция подсудности в отраслях процессуального права	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет"	Волгоградская обл	Дикарев И.С.

956	25-28-03254	"Опасная поэтика" Бьяджо Гарофало между филологией и политикой XVIII в.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Шумилин М.В.
957	25-28-03257	Концептуальная модель высшего образования в Арктике как фактор снижения образовательной миграции и духовно-нравственного воспитания арктической молодежи.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский государственный университет"	Тюменская обл	Лёвкина А.О.
958	25-28-03261	Меннониты и власть в России: история латентного конфликта 1860-е - 1917 гг.	Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Ленинградской области "Ленинградский государственный университет имени А.С.Пушкина"	г Санкт-Петербург	Ерохина О.В.
959	25-28-03262	Валидация электрофизиологического метода оценки долговременной памяти	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Косаченко А.И.

960	25-28-03269	Разработка концепции и методологии разрешения споров по делам об ответственности публичных и хозяйствующих субъектов за причинение экологического ущерба локального антропогенного характера	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Титова Е.В.
961	25-28-03276	Оценочно-смысловой компонент церковно-приходских летописей XIX века	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Миронова А.А.
962	25-28-03292	«Республика Океания» Джеймса Харрингтона: перевод, комментариев, разработка глоссария ключевых понятий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Соколов П.В.
963	25-28-03294	Судебно-медицинская экспертиза в России: повседневные практики и границы юрисдикции	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Европейский университет в Санкт-Петербурге»	г Санкт-Петербург	Клепикова А.А.

964	25-28-03304	Формирование и восприятие пластического образа в контексте национального культурного кода (на материале станковой скульптуры)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Аполлонов И.А.
965	25-28-03308	Концептуальная модель оптимизации поощрительных форм уголовного судопроизводства в контексте гуманизации и цифровой трансформации судопроизводства	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Русман Г.С.
966	25-28-03314	Трансформация управленческо-экономического механизма освоения ресурсной базы Прикаспийской нефтегазоносной провинции в конце XIX в. – первой половине XX в.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева"	Астраханская обл	Виноградов С.В.
967	25-28-03315	Хронополитические режимы современных идеологических проектов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовская государственная юридическая академия"	Саратовская обл	Суслов И.В.

968	25-28-03319	Современные фестивали России: досуг, идентичность, социализация молодежи	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н.Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук	г Москва	Громов Д.В.
969	25-28-03320	Поэтика эпического сравнения в «Пунике» Силия Италика	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»	г Санкт-Петербург	Котова А.В.
970	25-28-03323	Лексикографическая реконструкция топонимического ландшафта Западной Ингерманландии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Дмитриев А.В.
971	25-28-03337	Средний медицинский персонал Ростовской области в условиях новой нормальности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Посухова О.Ю.
972	25-28-03338	Системно-аналитическое исследование поэтики мордовской народной песни в субэтническом, региональном и жанровом освещении: разработка и составление конкорданса фольклорных текстов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт филологии Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Шахов П.С.

973	25-28-03344	Моделирование стратегий адаптации коренного населения Западной Арктики России с учетом природно-климатических рисков на основе интеллектуального анализа данных	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова"	Архангельская обл	Богданова Е.Н.
974	25-28-03346	Суверенность веры как центральный мотив философской теологии XX в.: пути интерпретации в русской и немецкой религиозной мысли	Образовательное частное учреждение высшего образования «Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет»	г Москва	Кольцов А.В.
975	25-28-03355	Нормативно-правовое регулирование процессов управления жизненным циклом промышленных отходов и ремедиации объектов накопленного экологического вреда в рамках реализации федерального проекта «Экономика замкнутого цикла»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Кванина В.В.
976	25-28-03360	Древнерусская письменная культура XII-XIV вв.: Региональные особенности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт всеобщей истории Российской академии наук	г Москва	Гимон Т.В.

977	25-28-03361	<p>Университет и окружающая среда: историческая динамика и трансформация научных знаний, дискуссий и подготовки кадров для изучения, природопользования и ответов на эколого-климатические вызовы в вузовском сообществе Западной Сибири в XX - начале XXI веков</p>	<p>федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"</p>	<p>г Санкт-Петербург</p>	<p>Сорокин А.Н.</p>
978	25-28-03363	<p>Межъязыковая интерференция в речи тувинско-русских билингвов: комплексное лингвистическое исследование</p>	<p>Государственное бюджетное научно-исследовательское и образовательное учреждение "Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований при Правительстве Республики Тыва"</p>	<p>Республика Тыва</p>	<p>Ондар Ч.Г.</p>
979	25-28-03377	<p>Перспективы использования больших языковых моделей искусственного интеллекта для формирования планов развития малых муниципальных образований РФ.</p>	<p>федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный университет"</p>	<p>Волгоградская обл</p>	<p>Макаренко К.М.</p>

980	25-28-03401	Оценка социокогнитивной адаптации инофона по его полимодальному поведению в разных типах дискурса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный лингвистический университет"	г Москва	Киосе М.И.
981	25-28-03406	Изображения и знаки на керамике Бактрийско-Маргинского археологического комплекса (БМАК) в свете межкультурного взаимодействия в Центральной Азии и на Среднем Востоке	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории материальной культуры Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Сычева О.В.
982	25-28-03407	Субъективные факторы российских учителей в контексте интеграции и применения искусственного интеллекта в профессиональной деятельности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Джозегай Н.
983	25-28-03415	Роль репрезентации эмоций и намерений в просоциальном поведении ребенка раннего возраста	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	г Москва	Котова Т.Н.

984	25-28-03417	Развитие интегрированного маркетингового взаимодействия университетов России с ключевыми группами стейкхолдеров в условиях турбулентности экономико-политической среды: адаптация и новые возможности	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Государственный университет управления"	г Москва	Стеблякова Л.П.
985	25-28-03419	Использование искусственного интеллекта и цифровых платформ в регулировании трудовых отношений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Дивеева Н.И.
986	25-28-03422	Дорожная карта транзита: социальная интеграция участников СВО в гражданскую жизнь	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Рождественская Е.Ю.
987	25-28-03442	Женщины среднего возраста в крупном городе и региональном центре России: агентность, ресурсы и механизмы формирования новых возрастных норм	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	г Москва	Чернова Ж.В.

988	25-28-03458	Мотивация миграционного поведения трудовых мигрантов в регионах Центральной России в XX столетии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"	Костромская обл	Белов А.М.
989	25-28-03464	Пространство научной коммуникации Готлиба Байера: корреспонденция, библиотека, ономастикон	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Горяев С.О.
990	25-28-03465	Социолингвистический мониторинг современного состояния карачаево-балкарского языка в условиях городской (г. Черкесск) и сельской (Карачаевский район) локаций Карачаево-Черкесской Республики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пятигорский государственный университет"	Ставропольский край	Халеева С.А.
991	25-28-03474	Изучение семантико-функциональных свойств дискурсивных слов психолингвистическими методами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Белов В.А.

992	25-28-03488	Бесплатный труд потребителей в новой цифровой среде	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Котельникова З.В.
993	25-28-03491	Методология и оценка ESG эффективности для повышения конкурентоспособности компаний в странах БРИКС+ в условиях неоднородной институциональной среды	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Алнафра И.
994	25-28-03493	Русский ориентализм на переломе эпох (1910-1930): аксиология и поэтика (М. Пришвин и Н. Рерих).	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Кнорре Е.Ю.
995	25-28-03495	Разработка организационно-экономического механизма трансформации объектов защитных лесонасаждений в лесные климатические проекты	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова"	Воронежская обл	Иванова А.В.
996	25-28-03502	Поэт Александр Добролюбов: поиск религиозных ценностей и пути к всемирному братству	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Иванова Е.В.

997	25-28-03505	Семейная память и постпамять как ресурс идентичности в цифровую эпоху	Межрегиональная общественная организация «Русское общество истории и философии науки»	г Москва	Бараш Р.Э.
998	25-28-03506	Литературно-эстетическое наследие Василия Чекрыгина: проблемы исследования, публикации, комментария	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мировой литературы им. А.М. Горького Российской академии наук	г Москва	Гачева А.Г.
999	25-28-03517	Механизмы чтения текста вслух и про себя у детей с задержкой психического развития	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Алексеева-Нилова Т.Е.
1000	25-28-03519	Искусственный интеллект и роботы в перспективе тибето-буддийской философии: на примере практик заботы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"	Самарская обл	Четырова Л.Б.
1001	25-28-03531	Разработка системы автоматического синтеза функциональных интонационных моделей русского языка и их эмоционально-окрашенных вариантов в различных стилях речи	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Кочеткова У.Е.

1002	25-28-03534	Профессионализация студентов в новой модели высшего образования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Абрамова М.О.
1003	25-28-03536	Проектирование социальной архитектуры провинциальной городской агломерации в России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Белгородская обл	Серкина Я.И.
1004	25-29-00965	Развитие математических методов необратимой термодинамики и проектирование на их основе энергосберегающих систем теплообмена и разделения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт программных систем им. А.К. Айламазяна Российской академии наук	Ярославская обл	Цирлин А.М.
1005	25-29-00980	Разработка и исследование новых антифрикционных металломатричных композиционных материалов, изготовленных методами порошковой металлургии, для обеспечения стабильности процесса трения трибоузлов современной техники	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук	г Москва	Калашников И.Е.

1006	25-29-00982	Исследование влияния индия на устойчивость соединений на основе оксидов висмута и редкоземельных элементов для разработки экологически чистых технологий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В.Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Семерикова А.Н.
1007	25-29-00986	Разработка методологических основ получения «зеленого» водорода на базе ветроэнергетических комплексов морского базирования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Обухов С.Г.
1008	25-29-00995	Развитие методологии оценки экономической и системной эффективности централизованного производства водорода на АЭС	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Саратовский научный центр Российской академии наук"	Саратовская обл	Аминов Р.З.
1009	25-29-00996	Химическая технология низкоуглеродных цементов с применением реакционноспособных алюмосиликатов на основе активированных монтмориллонитовых глин	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный архитектурно-строительный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Рахимова Н.Р.

1010	25-29-01003	Разработка научных основ осаждения пленок оксидов эквимольных сплавов с помощью реактивного магнетронного распыления многослойных металлических мишеней	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)"	г Санкт-Петербург	Шаповалов В.И.
1011	25-29-01005	Электроимпульсная, энергомалозатратная, экологически чистая агробιοελεκτροτεχνολογία борьбы с сорной и нежелательной растительностью для систем ведения органического садоводства и виноградарства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина"	Краснодарский край	Юдаев И.В.
1012	25-29-01009	Химическая стабилизация и резиноподобное поведение высокоэнтропийных сплавов TiHfZrNiCuCo с памятью формы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Сибирев А.В.
1013	25-29-01012	Управление ударно-волновыми и детонационными процессами в гомогенных, гетерогенных и гибридных смесях проницаемыми преградами	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Тропин Д.А.

1014	25-29-01013	Экспериментальное исследование и моделирование тепловых свойств пластовой породы – угля, насыщенного газами (углекислый газ, метан) в сверхкритических условиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Рамазанова А.Э.
1015	25-29-01015	Оптимизация торий-плутониевой композиции для обеспечения проектных значений длительности кампании и глубины выгорания ядерного топлива в реакторах нового поколения на тепловых нейтронах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Нестеров В.Н.
1016	25-29-01019	Разработка методов расчета нагруженности, долговечности и надежности цилиндрических передач с арочными зубьями, адаптирующихся к погрешностям положения и внешнему силовому потоку приводов энергонасыщенных машин	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет"	Тюменская обл	Сызранцев В.Н.
1017	25-29-01020	Исследование возможностей оптимизации функционирования городских транспортных систем с использованием искусственного интеллекта	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет"	Тюменская обл	Петров А.И.

1018	25-29-01023	Разработка вычислительных алгоритмов расчета границ профилирования элементов трубопроводов для снижения их аэродинамического сопротивления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова"	Белгородская обл	Аверкова О.А.
1019	25-29-01025	Перспективы использования внутриволоконных интерферометрических датчиков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Егорова О.Н.
1020	25-29-01037	Каталитическое аэробное обессеривание средних и тяжелых нефтяных дистиллятов в присутствии катализаторов на основе молибдатов переходных металлов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	г Москва	Есева Е.А.
1021	25-29-01039	Экспериментальное исследование вскипания жидкости при ее истечении через короткие цилиндрические каналы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Бусов К.А.
1022	25-29-01042	Разработка уточненных комбинационных правил для параметров межмолекулярного взаимодействия в моделях тепло- и массопереноса реагирующих потоков	Федеральное автономное учреждение "Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И. Баранова"	г Москва	Луховицкий Б.И.

1023	25-29-01051	Изучение электрохимического и коррозионного поведения скандий легированного алюминий-магниевого сплава, полученного посредством аддитивной технологии (3-d печать). Разработка способов повышения коррозионной стойкости такого Al-Mg-Sc сплава	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А. Н. Фрумкина Российской академии наук	г Москва	Максаева Л.Б.
1024	25-29-01054	Фундаментальные основы экологобезопасной и энергоэффективной технологии обезвреживания фильтрационных вод полигонов твёрдых коммунальных отходов с использованием безртутных импульсных ламп	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Бурятия	Сизых М.Р.
1025	25-29-01057	Экстракционный способ переработки твердых радиоактивных отходов уранового производства	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Скрипченко С.Ю.

1026	25-29-01072	Научно-технологические основы газотермического плазменного синтеза керамики оксида галлия для рентгеновских детекторов и сцинтилляторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Гаджиев М.Х.
1027	25-29-01091	Исследование и развитие ультразвуковых (контактного и электромагнитно-акустического) способов контроля толщины стальных изделий при температурах до 450 °С	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Михайлов А.В.
1028	25-29-01094	Исследование процессов синтеза титанового порошка из стружки методом СВС-гидрирования с последующим термическим дегидрированием	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук	Московская обл	Черезов Н.П.
1029	25-29-01104	Акустические волны в слоистых твердотельных структурах, содержащих электролиты, и разработка на их основе способов контроля технического состояния аккумуляторных батарей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	г Москва	Шамсутдинова Е.С.

1030	25-29-01105	Разработка технологии 3D-микропечати волоконно-оптических зондов для анализа упругих свойств мягких материалов и биотканей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Грициенко А.В.
1031	25-29-01109	Разработка новых полимерных мембран для оптимизации процессов извлечения парниковых газов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	г Санкт-Петербург	Пулялина А.Ю.
1032	25-29-01110	Описание температурно-барического поведения теплопроводности горных пород в условиях естественного залегания	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Аливердиев А.А.
1033	25-29-01111	Моделирование сверхбыстрых оптических вычислительных устройств	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы"	г Москва	Белов А.А.
1034	25-29-01116	Разработка метода УФ лазерно-индуцированной модификации поверхности металлических материалов для биомедицинских применений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Панченко Ю.Н.

1035	25-29-01124	Разработка научных основ повышения точности неконтактных методов измерения текущего массового расхода сложных жидкостей с учетом состава среды	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук	г Москва	Очиров А.А.
1036	25-29-01149	Исследование и разработка новых информационных технологий, основанных на голографическом спектральном кодировании	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Мешков И.К.
1037	25-29-01163	Разработка комбинированных методов визуального управления и обучения с подкреплением для динамического позиционирования в пространстве автономных необитаемых подводных аппаратов в условиях неопределенности окружающей обстановки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Севастопольский государственный университет"	г Севастополь	Крамарь В.А.
1038	25-29-01173	Исследование и разработка методов обнаружения и классификации препятствий в задачах их автоматизированного детектирования системой навигации инвалидов по зрению "БарьерТрек"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Новосибирская обл	Никулин А.В.

1039	25-29-01174	Развитие методики экспериментальной регистрации тепловых процессов около поверхности элементов моделей космических аппаратов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук	г Москва	Котов М.А.
1040	25-29-01182	Влияние топологических преобразований структуры на свойства механических метаматериалов и их проектирование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Смолин И.Ю.
1041	25-29-01185	Разработка теории асимметричного отражения встречных скачков уплотнения с образованием сильных детонационных волн в воздухозаборниках высокоскоростных сверхзвуковых летательных аппаратов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова"	г Санкт-Петербург	Савелова К.Э.
1042	25-29-01187	Теоретическое и экспериментальное исследование свойств векторных пучков для задач микрооптики с использованием технологий искусственного интеллекта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева"	Самарская обл	Зайцев В.Д.

1043	25-29-01192	Источник интенсивных ионных пучков малых энергий для систем ионно-пучкового травления	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики им. А.В. Гапонова-Грехова Российской академии наук"	Нижегородская обл	Голубев С.В.
1044	25-29-01198	Разработка и исследование сверхпроводниковых микро- и нанокриотронов для задач сверхпроводниковой электроники и квантовой оптики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский педагогический государственный университет"	г Москва	Ожегов Р.В.
1045	25-29-01202	Экспериментальное и численное исследование ударного взаимодействия твердых гетерогенных материалов	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Бузюркин А.Е.
1046	25-29-01203	Создание принципов управления электрическими и механическими параметрами в микрофлюидных электрохимических редокс системах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Егоров И.В.

1047	25-29-01207	Исследование хеморезистивных свойств наноструктурированных оксидов металла на основе металло-органических каркасов для систем искусственного обоняния	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Московский институт электронной техники"	г Москва	Сысоев В.В.
1048	25-29-01209	Перовскитные материалы для детектирования рентгеновского излучения	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Университет "Дубна"	Московская обл	Назмитдинов Р.Г.
1049	25-29-01215	Влияние легирования водородом на характеристики эффекта памяти формы промышленных титановых сплавов мартенситного класса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Афолина М.Б.
1050	25-29-01217	Детекторы терагерцового диапазона на основе квантово-каскадных гетероструктур GaAs/AlGaAs	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Соболев А.С.
1051	25-29-01235	Разработка научных основ и технического облика перспективных средств подавления вибраций воздушных линий электропередачи	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной механики Российской академии наук	г Москва	Данилин А.Н.

1052	25-29-01239	Микроразмерная интеграция GaAs на незориентированных подложках Si(001) для оптоэлектроники	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южный федеральный университет"	Ростовская обл	Шандыба Н.А.
1053	25-29-01240	Исследование воздействия геоиндуцированных токов на электрические сети в Арктике	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук»	Мурманская обл	Селиванов В.Н.
1054	25-29-01245	Разработка фотонных кристаллов для оптимизации направленности излучения перовскитного светоизлучающего устройства	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет ИТМО"	г Санкт-Петербург	Бодяго Е.В.
1055	25-29-01248	Разработка математической модели оптимизации геометрии стеклоблока в системе теплопереноса стены Тромба	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Хабаровский Федеральный исследовательский центр Дальневосточного отделения Российской академии наук	Хабаровский край	Чепурнова Е.К.
1056	25-29-01252	Разработка ультразвуковой системы диагностики и прогнозирования отслоений пенополиуретановых теплоизоляционных покрытий трубопроводных сетей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Дмитриев А.В.

1057	25-29-01253	Разработка энергосберегающей и экологически безопасной энергоустановки на основе твердооксидного топливного элемента с интегрированным реформером метана для эффективной переработки природного газа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Бадретдинова Г.Р.
1058	25-29-01261	Создание цифрового полигона для отработки системы управления автономного необитаемого подводного аппарата с использованием его цифрового двойника	Акционерное общество "Концерн "Центральный научно-исследовательский институт "Электроприбор"	г Санкт-Петербург	Машошин А.И.
1059	25-29-01262	Энергетическое использование непроектных твердых топлив: торфяное топливо, гидролизный лигнин и осадок сточных вод	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова"	Архангельская обл	Марьяндышев П.А.
1060	25-29-01263	Прототипы технологий сетевого позиционирования четвертого и пятого поколения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича"	г Санкт-Петербург	Фокин Г.А.

1061	25-29-01276	Разработка методов и анализ эффективности коррекции сигнала в оптическом домене средствами интегральной фотоники для высокоскоростных оптических межсоединений.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Любопытов В.С.
1062	25-29-01284	Методологическое описание систем связи через интеллектуальную рассеивающую поверхность	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	Ярославская обл	Артёмов Т.К.
1063	25-29-01291	Малозумящие интегральные формирователи сигналов для систем связи пятого и шестого поколений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых"	Владимирская обл	Якименко К.А.
1064	25-29-01292	Полимерные сорбенты нефтепродуктов на основе возобновляемого сырья	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	г Москва	Чистяков Е.М.

1065	25-29-01297	Математическое моделирование нестационарных процессов в анизотропных пластинах и оболочках с учётом связи с упруго-инерционными основаниями и заполнителями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Сердюк Д.О.
1066	25-29-01304	Комплексное исследование влияния геометрических факторов термопластической обработки металлов на структурообразование и склонность к разрушению в условиях градиентной поворотной деформации и кручения траекторий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"	г Москва	Кин Т.Ю.
1067	25-29-01305	Проектирование и исследование адаптируемого колеса для эффективного передвижения по пересечённой местности и преодоления инженерных препятствий	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чеченский государственный университет имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова"	Чеченская Республика	Магомедов И.А.
1068	25-29-01322	Измерение текстуры криволинейных поверхностей с помощью координатно-измерительных машин	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	г Москва	Захаров О.В.

1069	25-29-01339	Технология комплексного исследования характеристик теплового излучения и пирометрирования многофазных и многокомпонентных рабочих сред при сжигании твердых топлив в установках промышленной теплоэнергетики	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет"	Кировская обл	Заграй И.А.
1070	25-29-01342	Разработка и исследование механизмов формирования модифицированного градиентного наноструктурированного упрочненного слоя на никелевом сплаве при воздействии наносекундного лазерного импульса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Савушкина С.В.
1071	25-29-01349	Пути синтеза ММО антенных решеток с малым количеством элементов, обеспечивающих заданные направленные свойства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Новосибирская обл	Степанов М.А.
1072	25-29-01357	Разработка новых полимерных материалов для деталей беспилотных авиационных систем лесопожарного мониторинга	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Казанцева Н.В.

1073	25-29-01361	Название проекта Экспериментальное исследование теплообмена при кипении в стекающей пленке хладона R245fa на вертикальной поверхности с инверсными микроструктурами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Печеркин Н.И.
1074	25-29-01362	Разработка технологических основ синтеза аноритовой керамики в условиях плазменного воздействия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный архитектурно-строительный университет"	Томская обл	Семеновых М.А.
1075	25-29-01363	Использование отработанной угольной добавки технологии комбинированного крекинга Veba тяжелых нефтяных остатков в качестве сырья для создания электродных материалов суперконденсаторов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр угля и углехимии Сибирского отделения Российской академии наук"	Кемеровская обл (Кузбасс)	Созинов С.А.
1076	25-29-01365	Разработка научных основ технологии материалов для стереолитографической 3D печати на основе керамических и стеклокерамических порошковых систем со сниженной температурой спекания	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский государственный университет"	Томская обл	Ткачев Д.А.

1077	25-29-01368	Влияние аккумулирующей интенсивной пластической деформации кручением на сплав TiNbZrSn	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	Республика Башкортостан	Гундеров Д.В.
1078	25-29-01381	Исследование неустойчивости высоковольтного газового разряда высокого давления, инициированного импульсным лазерным излучением	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Липчак А.И.
1079	25-29-01387	Исследование взаимосвязи тепловых параметров режима MIG-сварки с формированием мелкозернистой структуры в околошовной зоне сварных соединений жаропрочных никелевых сплавов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	Республика Башкортостан	Никифоров Р.В.
1080	25-29-01388	Исследования качественно новых режимов нелинейной генерации в гиромангнитных ферритовых линиях и совершенствование таких генераторов как компактных источников мощных СВЧ колебаний.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Ульмаскулов М.Р.

1081	25-29-01394	Выявление сенсibilизированного состояния и межкристаллитной коррозии аустенитных сталей методом акустической эмиссии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	г Москва	Бардаков В.В.
1082	25-29-01405	Разработка метода параметрического синтеза высокоавтоматизированных производственных систем на основе искусственных нейронных сетей и новых нечётких генетических алгоритмов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет"	Оренбургская обл	Сергеев А.И.
1083	25-29-01406	Разработка методик физической и химической интенсификации процессов рециклинга армирующих наполнителей полимерных композитов в среде органических растворителей	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Комсомольский-на-Амуре государственный университет"	Хабаровский край	Проценко А.Е.
1084	25-29-01409	Аддитивные оптические микронагреватели для оптоэлектронных схем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Писаренко А.В.

1085	25-29-01413	Влияние двойной атмосферы на коррозию стальных токовых коллекторов батарей высокотемпературных твердооксидных топливных и электролизных элементов планарной конструкции.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук	Московская обл	Деменева Н.В.
1086	25-29-01424	Разработка подходов для оценки поврежденности композитных материалов и стадийности перехода к разрушению при комплексных видах нагружения на основе методов корреляции цифровых изображений и рентгеновской томографии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	Пермский край	Банников М.В.
1087	25-29-01431	Разработка физических и технических основ формирования композитов на основе алюминиевой матрицы, армированной частицами карбида титана (TiC) методом селективного лазерного плавления	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Сапрыкина Н.А.
1088	25-29-01434	Возникновение тонального шума обтекания крыла и его экспериментально-теоретическое исследование	Федеральное автономное учреждение "Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского"	Московская обл	Беляев И.В.

1089	25-29-01454	Исследование влияния интенсивной пластической деформации кручением на эволюцию наноструктуры и механические свойства биосовместимых сплавов Ti-Zr-Nb-Sn нового поколения с эффектом памяти формы.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС"	г Москва	Деркач М.А.
1090	25-29-01457	Оптические усилители с полосой пропускания 30 ТГц на основе "гибридных" волоконных световодов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Хегай А.М.
1091	25-29-01459	Исследование влияния предстарения, циклического и статического деформирования на однородность выделения упрочняющих частиц в Al-Cu-Li сплаве последнего поколения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный национальный исследовательский университет"	Белгородская обл	Зуйко И.С.

1092	25-29-01467	Исследование физико-химических и теплохимических процессов в горизонтальном парогенераторе АЭС с ВВЭР с целью снижения содержания коррозионно-агрессивных примесей в воде и повышения качества пара	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	г Москва	Мелихов В.И.
1093	25-29-01477	Применение биоинертного связующего и порообразователя для формирования пористой архитектуры поверхности из титановых частиц различной формы и размера для монолитных имплантатов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Гвоздева О.Н.
1094	25-29-01480	Разработка комплекса математических моделей для описания акустоупругого эффекта в реологических средах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого"	г Санкт-Петербург	Третьяков Д.А.

1095	25-29-01481	Разработка импортозамещающей технологии модификации функционального покрытия RuO ₂ оксидом титана с целью улучшения характеристик катодов танталовых электролитических конденсаторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Удмуртский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук"	Удмуртская Республика	Валеев Р.Г.
1096	25-29-01487	Развитие методов многокритериальной топологической оптимизации и моделирования процесса вулканизации резиновых смесей для создания высокотехнологичных элементов прессового оборудования	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	Тамбовская обл	Глебов А.О.
1097	25-29-01494	Разработка технологии термokatалитической переработки сложных органических смесей антропогенного происхождения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверской государственный технический университет"	Тверская обл	Луговой Ю.В.

1098	25-29-01495	Создание поликристаллического германия на термочувствительных подложках с использованием металлоиндуцированной кристаллизации и flash lamp annealing	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Баранов Е.А.
1099	25-29-01497	Тонкопленочные нагреватели на основе термо- и хемостойкого полимера и углеродных наноматериалов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный педагогический университет им. М.Акумулы"	Республика Башкортостан	Юсупов А.Р.
1100	25-29-01499	Разработка дисперсно-армированных композиционных материалов на основе портландцемента для строительной 3D-печати	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный архитектурно-строительный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Зиганшина Л.В.
1101	25-29-01500	Влияние тепловой гравитационно-капиллярной конвекции на формы фронтов кристаллизации в двухслойной системе несмешивающихся жидкостей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Бердников В.С.

1102	25-29-01509	Исследование механизмов радиационной деградации малоактивируемой аустенитной стали	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	г Москва	Клауз А.В.
1103	25-29-01511	Разработка научно-технологических основ получения методом селективного лазерного сплавления антифрикционных самосмазывающихся сплавов системы Al-Sn, легированных алюминидами железа	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Скоренцев А.Л.
1104	25-29-01512	Разработка методики создания фантомов для контроля процесса нагрева новообразований при проведении сеансов локальной гипертермии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет"	Томская обл	Милойчикова И.А.

1105	25-29-01513	Разработка физико-химических основ модификации свойств поверхности высокопрочного чугуна на основе процессов самораспространяющегося высокотемпературного синтеза борсодержащих покрытий и их обработки интенсивными пучками электронов	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физического материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Республика Бурятия	Милонов А.С.
1106	25-29-01514	Фундаментальное исследование кинетики процесса деаллоинга в жидком металле для контролируемого синтеза прочных низкомолекулярных биомиметических микро/нанопористых систем титановых сплавов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Окулов А.В.
1107	25-29-01523	Поиск оптимального когерентного и некогерентного импульсного внешнего воздействия на безплатиновый каталитический слой водородной топливной ячейки для увеличения его каталитической активности и срока службы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Ляхов К.А.

1108	25-29-01529	Лазерно-индуцированные периодические поверхностные структуры тонких пленок селенидов сурьмы и мышьяка на гибких подложках	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	Приморский край	Горошко Д.Л.
1109	25-29-01535	Разработка многокомпонентных высокопрочных тетрагональных твердых растворов на основе диоксида циркония, обладающих термостабильностью структурных и механических характеристик	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук"	г Москва	Табачкова Н.Ю.
1110	25-29-01543	Исследование радиационного нагрева микрообъема стекла при облучении электронным пучком средних энергий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	г Санкт-Петербург	Кравец В.А.
1111	25-29-01548	Исследование химического потенциала воды в смектитовых глинах в зависимости от межслоевого расстояния	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Писарев В.В.

1112	25-29-01550	Метаповерхность на основе управляемых многослойных жидкокристаллических структур для систем связи нового поколения 5G Advanced/6G	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Бурцев В.Д.
1113	25-29-01557	Разработка научно-технологических основ электровзрывной технологии получения микронных порошков функциональных и конструкционных сплавов для селективного лазерного сплавления	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Пустовалов А.В.
1114	25-29-01559	Новый подход к созданию лёгких высокоэнтропийных металлических материалов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Михайлов Д.В.
1115	25-29-01561	Многофакторный анализ и разработка математических моделей селективного детектирования горючих газов термokatалитическими сенсорами.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Спирякин Д.Н.

1116	25-29-01565	Унифицированная стохастическая платформа для оценки и прогнозирования надёжности и остаточного ресурса технических систем на транспорте и в промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Новосибирский государственный технический университет"	Новосибирская обл	Малозёмов Б.В.
1117	25-29-01570	Управление формированием структуры и функциональными свойствами наплавленного металла	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный морской технический университет"	г Санкт-Петербург	Зернин Е.А.
1118	25-29-01594	Гибридные мембраны с повышенной химической стойкостью для низкотемпературных водородно-воздушных топливных элементов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Тицкая Е.В.
1119	25-29-01595	Состояние и пространственное распределение деформационно-модифицированных границ, сформированных при больших пластических деформациях методом сдвига под давлением	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Столбовский А.В.

1120	25-29-01598	Разработка интеллектуальных алгоритмов токовой диагностики синхронных электроприводов с адаптацией диагностических моделей при ограниченной доступности данных	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Еремеева В.А.
1121	25-29-01603	Методы управления ванадиевыми проточными аккумуляторами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	Нижегородская обл	Лоскутов А.Б.
1122	25-29-01607	Гранулированные системы на основе пленок ферромагнетик/тяжелый металл для сред магнитной записи информации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	Нижегородская обл	Здоровейцев А.В.
1123	25-29-01610	Исследование и разработка плазменно-жидкостной обработки металлических изделий, изготовленных с применением технологий 3D печати.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ"	Республика Татарстан (Татарстан)	Гайсин Ф.М.

1124	25-29-01614	Теория и практика согласования параметров размерных настроек ЧПУ-станка с многостадийными режимами резания для обеспечения заданной точности обработки при нестационарных условиях съема припуска	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Переверзев П.П.
1125	25-29-01619	Высокопроизводительные методы оптимизации и управления автономными мультимодальными роботами с комбинированной системой передвижения в неструктурированной среде.	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Информатика и управление" Российской академии наук"	г Москва	Рыбак Л.А.
1126	25-29-01623	Структурно-фазовые превращения и рост кристаллов в многокомпонентных средах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина"	Свердловская обл	Торопова Л.В.
1127	25-29-01626	Деградационный спектр электронов в газовой среде во внешнем электрическом поле	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Терешонок Д.В.

1128	25-29-01631	Разработка научных основ синтеза алюмоматричного волоконно-армированного композита с повышенной жаропрочностью и трещиностойкостью многофункционального назначения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Иванов Д.А.
1129	25-29-01634	Разработка метода и алгоритма для измерения электродинамических параметров порошкообразных материалов в диапазоне частот от 1 ГГц до 50 ГГц	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Клыгач Д.С.
1130	25-29-01636	Механика разрушения и прогнозирование прочности точечных сварных швов титана с алюминием полученных при помощи контактной точечной сварки с вспомогательным применением ультразвука при комбинированных нагрузках	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	Челябинская обл	Чжао Д.

1131	25-29-01639	Повышение характеристик высокотемпературной прочности сплава V-Cr-W-Zr посредством приповерхностной обработки методом низкотемпературного диффузионного легирования кислородом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Смирнов И.В.
1132	25-29-01643	Разработка бесконтактных оптических методов диагностики трехмерных потоков, технологии создания эластичных моделей органов дыхания и сердечно-сосудистой системы с целью развития персонализированной медицины	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	Новосибирская обл	Шестаков М.В.
1133	25-29-01649	Трансферное машинное обучение и дизайн конструкционных материалов на основе многокомпонентных металлических сплавов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	г Москва	Щелкачев Н.М.
1134	25-29-01651	Вязкостно-температурные предикторы изменения фазовой устойчивости нефти	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	Республика Татарстан (Татарстан)	Ганеева Ю.М.

1135	25-29-01653	Процесс экстракционного извлечения щелочных и щелочноземельных металлов из водных ресурсов с помощью новых селективных экстрагентов на основе 1,3-дикетонов	федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	г Москва	Балахонов Р.Ю.
1136	25-29-01659	Разработка новых электродных систем на основе феррита стронция для твердооксидных электролизеров водяного пара промышленного масштаба	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела имени Ю.А. Осипьяна Российской академии наук	Московская обл	Ципис Е.В.
1137	25-29-01665	Регулируемый синтез высокопористой керамики для несущих электродных подложек в твердооксидных топливных элементах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Владиминова Е.В.
1138	25-29-01676	Перспективные структуры и управление гибридными источниками питания беспилотных летательных аппаратов на основе топливных элементов с применением суперконденсаторов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	Нижегородская обл	Шалухо А.В.

1139	25-29-01688	Разработка принципов управления механическими и трибологическими свойствами гетерогенных антифрикционных композитов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения"	Ростовская обл	Беляк О.А.
1140	25-29-01689	Наноструктурирование межфазной границы биполярных мембран для высокоэффективного электролиза воды	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"	Краснодарский край	Мельников С.С.
1141	25-29-01702	Турбулентность в пульсирующем потоке ньютоновской жидкости	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	Республика Татарстан (Татарстан)	Зарипов Д.И.
1142	25-29-01703	Разработка научного и программного обеспечения проектирования технологий листовой пневмоформовки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г Москва	Аксенов С.А.
1143	25-29-01704	Разработка сенсорных покрытий на основе метаболитов базидиальных грибов, селективно чувствительных к ионам тяжелых металлов	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф.Гаузе"	г Москва	Зиангирова М.Ю.

1144	25-29-01705	Синтез TiOxNy-покрытий реактивным анодным испарением титана в дуговом разряде с самонакаливаемым полым катодом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук	Свердловская обл	Меньшаков А.И.
1145	25-29-01707	Создание программно-аппаратного комплекса для обслуживания подземных сцинтилляционных детекторов космических мюонов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	г Москва	Инжечик Л.В.
1146	25-29-01714	Анализ методом LES устойчивости течения жидкометаллического теплоносителя в каналах охлаждения бланкетов термоядерных установок в условиях высоких магнитных полей и тепловых нагрузок	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	г Москва	Макаров М.В.
1147	25-29-01717	Закономерности формирования структурно фазового состава биметаллических функционально-градиентных материалов на основе жаропрочного никелевого сплава, полученных аддитивной технологией	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	Томская обл	Фортуна С.В.

1148	25-29-01724	Разработка численных и аналитических методов моделирования и оптимизации магнитоэластроупругих композитов и функционально-градиентных структур для аддитивных технологий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук"	Ростовская обл	Чебаненко В.А.
1149	25-29-01734	Развитие метода коррекции поляризационных дисперсионных искажений сигналов в широкополосных ВЧ системах передачи информации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Поволжский государственный технологический университет"	Республика Марий Эл	Рябова М.И.
1150	25-29-01736	Управление движением в экстремальных условиях мобильных роботов с гибридными двигателями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический университет"	Волгоградская обл	Шаронов Н.Г.
1151	25-29-01737	Исследование оптических свойств и их изменений при воздействии ионизирующих излучений микро- и нанопорошков диоксида ванадия, как перспективных материалов для умных покрытий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	Томская обл	Лапин А.Н.

