

№	№ гранта	ФИО	Научное исследование	Организация	№ соглашения	Дата соглашения
1	МД-32.2021.4	Мачихин Александр Сергеевич	Разработка метода и аппаратно-программных средств зондовой видеокапилляроскопии для дифференциальной диагностики кожных заболеваний	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научно-технологический центр уникального приборостроения Российской академии наук	075-15-2021-377	2021-04-20
2	МД-135.2021.1.4	Бабич Ольга Олеговна	Изучение геропротекторного потенциала вторичных метаболитов лекарственных растений РФ с целью создания БАД для профилактики возрастной патологии.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2021-310	2021-04-19
3	МД-167.2021.1.3	Копчук Дмитрий Сергеевич	(2,2'-Би)пиридины, функционализованные остатками аминокетонидов, как перспективные лиганды/хромофоры/биологически активные кандидаты	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-159	2021-04-16
4	МД-172.2021.4	Пронин Игорь Александрович	Чувствительные элементы газовых сенсоров с высоким быстродействием на основе многокомпонентных полупроводниковых оксидных наноматериалов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2021-438	2021-04-16
5	МД-208.2021.1.1	Вершинин Анатолий Викторович	Разработка математических моделей, алгоритмов численного решения и программных модулей в составе облачной системы прочностного инженерного анализа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-205	2021-04-23
6	МД-233.2021.2	Васильев Антон Александрович	Феномен научного права: российское и международное измерение	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2021-109	2021-04-16
7	МД-277.2021.2	Портных Валентин Леонидович	Крестовые походы против османских турок в XV в.: вопросы истории текстов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2021-447	2021-04-20
8	МД-341.2021.1.3	Будков Юрий Алексеевич	Теория и моделирование ионных жидкостей в нанопорах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук	075-15-2021-193	2021-04-19
9	МД-349.2021.1.4	Пометун Анастасия Александровна	Рациональный дизайн форматдегидрогеназ с улучшенными характеристиками	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2021-415	2021-04-19

10	МД-396.2021.1.3	Абрамов Павел Александрович	Полиядерные комплексы серебра, от закономерностей формирования до создания наноструктурированных катализаторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-138	2021-04-16
11	МД-754.2021.4	Климов Александр Сергеевич	Электронно-лучевой синтез градиентных композиционных керамик в защитной среде форвакуумной области давлений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2021-067	2021-04-19
12	МД-781.2021.1.2	Манцевич Владимир Николаевич	Формирование и управление динамическими метаструктурами на основе коллоидных растворов полупроводниковых нанокристаллов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-206	2021-04-23
13	МД-874.2021.1.3	Сабиров Денис Шамилевич	Дизайн in silico новых производных фуллеренов, перспективных в качестве наноразмерных клеток Фарадея и молекулярных переключателей, с использованием данных об их поляризуемости	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2021-244	2021-04-15
14	МД-903.2021.4	Долуда Валентин Юрьевич	Получение синтетических углеводородов методом каталитической трансформации метанола в условиях микроструктурированных потоков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный технический университет»	075-15-2021-242	2021-04-16
15	МД-965.2021.4	Фомин Александр Александрович	Новые способы индукционно-термического упрочнения газотермических функциональных покрытий и конструкций с бионическим дизайном для перспективных изделий медицинской техники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2021-050	2021-04-15
16	МД-1414.2021.4	Тельпухов Дмитрий Владимирович	Разработка методов и средств автоматизации проектирования цифровых интегральных схем повышенной надежности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем проектирования в микроэлектронике Российской академии наук	075-15-2021-166	2021-04-19
17	МД-1444.2021.1.3	Седов Игорь Алексеевич	Протонные ионные жидкости – новые высокоэффективные экстрагенты	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-343	2021-04-21
18	МД-1448.2021.1.3	Апяри Владимир Владимирович	Разработка высокоэффективных методов определения биологически активных веществ для целей химического скрининга	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-207	2021-04-23

19	МД-1528.2021.5	Перфилова Ольга Викторовна	Переработка растительного сырья: расширение природно-ресурсного потенциала антиоксидантов и ассортимента продуктов функционального назначения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Мичуринский государственный аграрный университет"	075-15-2021-300	2021-04-22
20	МД-1730.2021.3	Марахова Анна Игоревна	Исследования по выявлению лекарственных средств растительного происхождения, обладающих антимикробным действием	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	075-15-2021-470	2021-04-19
21	МД-2252.2021.2	Демин Илья Вячеславович	Политический язык российского консерватизма: культурно-семиотический анализ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	075-15-2021-475	2021-04-21
22	МД-2272.2021.1.6	Чаусов Денис Николаевич	Гибридные органические многофункциональные системы для устройств отображения и оптоэлектроники с повышенной функциональностью	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный областной педагогический университет"	075-15-2021-423	2021-04-22
23	МД-2533.2021.4	Ефанов Дмитрий Викторович	Исследование технологий синтеза самопроверяемых вычислительных структур на основе избыточных кодов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2021-479	2021-04-20
24	МД-2579.2021.5	Козыренко Ольга Вячеславовна	Изучение экспрессии генов иммунитета сельскохозяйственной птицы при вакцинации иммунокомплексной вакциной против инфекционной бурсальной болезни	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины"	075-15-2021-477	2021-04-16
25	МД-2585.2021.2	Идиатуллоев Азат Корбангалиевич	Взаимодействие христиан и мусульман России в условиях социокультурных угроз современного мира: от коммуникации организаций до синкретизма религиозного сознания	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»	075-15-2021-249	2021-04-19
26	МД-2626.2021.1.4	Остерман Илья Андреевич	Поиск и изучение продуцентов новых антибиотиков-ингибиторов синтеза белка	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	075-10-2021-008	2021-04-28
27	МД-2658.2021.1.1	Жуковский Сергей Евгеньевич	Разработка математического аппарата исследования вариационных задач и нелинейных уравнений и его применение к управляемым системам с особенностями	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук	075-15-2021-168	2021-04-19

28	МД-2787.2021.2	Борис Ольга Александровна	Трансформация региональной системы молодежного предпринимательства в инновационную модель, эффективно функционирующую в условиях цифровизации (на материалах Северо-Кавказского федерального округа)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-323	2021-04-19
29	МД-2821.2021.1.3	Уточникова Валентина Владимировна	Эффективные органические светодиоды на основе КС лантанидов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-208	2021-04-23
30	МД-2909.2021.4	Бажин Павел Михайлович	Разработка научных и технологических основ процесса СВС-экструзии для получения композиционных материалов на основе карбида титана с химически активной матрицей и их практическое применение для нанесения защитных покрытий на металлорежущий инструмент	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук	075-15-2021-180	2021-04-19
31	МД-3006.2021.1.2	Сысоев Илья Вячеславович	Реконструкция моделей нейронов, основанных на системе фазовой автоподстройки, по экспериментальным данным	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-362	2021-04-21
32	МД-3173.2021.1.2	Конобеева Наталия Николаевна	Предельно короткие импульсы в анизотропной среде, содержащей углеродные нанотрубки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	075-15-2021-337	2021-04-20
33	МД-3502.2021.1.2	Звеков Александр Андреевич	Экспериментальное и теоретическое исследование механизмов нелинейного поглощения лазерного импульсного излучения и механического разрушения композитов на основе прозрачной матрицы и светопоглощающих наночастиц	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	075-15-2021-291	2021-04-16
34	МД-3505.2021.1.3	Аксенов Николай Александрович	Механизм активации алифатических нитросоединений полифосфорной кислотой. Применение методологии на примере реакций циклоприсоединения.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-324	2021-04-19

35	МД-3602.2021.1.5	Пыталев Иван Алексеевич	Обоснование параметров карьеров и отвалов формируемых в качестве техногенных емкостей.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	075-15-2021-297	2021-04-19
36	МД-3624.2021.1.1	Чистяков Александр Евгеньевич	Моделирование распространения и биодegradации нефтяных разливов в прибрежных районах и разработка параллельных алгоритмов для работы на вычислительных системах с распределённой памятью	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»	075-15-2021-176	2021-04-20
37	МД-3790.2021.1.2	Бармина Екатерина Владимировна	Лазерная абляция борсодержащих наноматериалов, использующихся в нейтронной терапии, как основа радиофармацевтических лечебных препаратов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»	075-15-2021-397	2021-04-21
38	МД-3824.2021.2	Шпильная Надежда Николаевна	Реплицирование: генезис второй реплики в диалоге (на материале диалоговых форматов сети Интернет)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»	075-15-2021-084	2021-04-16
39	МД-3844.2021.1.3	Антипов Анатолий Евгеньевич	Новый тип проточной батареи с регенируемым редокс-медиаторным электродом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	075-15-2021-458	2021-04-20
40	МД-4011.2021.4	Ивашкина Елена Николаевна	Разработка цифрового двойника технологии получения сульфонатных ПАВ на базе моделирования процесса сульфирования алкилбензолов с длиной боковой цепи C20-C24	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-265	2021-04-21
41	МД-4260.2021.1.2	Макаров Дмитрий Николаевич	Рассеяние ультракоротких лазерных импульсов на сложных системах в задачах рентгеноструктурного анализа сверхвысокого разрешения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	075-15-2021-484	2021-04-19
42	МД-4501.2021.1.4	Павлюков Марат Самвелович	Исследование молекулярных механизмов возникновения внутриопухолевой гетерогенности глиобластомы человека	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2021-111	2021-04-16

43	МД-4605.2021.5	Воробьева Светлана Леонидовна	Разработка и испытание кормовых добавок для повышения устойчивости и продуктивности пчел	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный аграрный университет»	075-15-2021-187	2021-04-19
44	МД-4957.2021.1.6	Титов Дмитрий Витальевич	Разработка принципов аналитического конструирования модульных систем распознавания и анализа спектральнональных изображений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2021-058	2021-04-19
45	МД-5027.2021.1.2	Мионов Сергей Юрьевич	Сокращение длительности и повышение временного контраста петаваттных лазерных импульсов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2021-223	2021-04-20
46	МД-5324.2021.4	Корсаков Александр Сергеевич	Волоконно-оптические сборки на основе поликристаллических световодов для среднего инфракрасного диапазона спектра	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-488	2021-04-19
47	МД-5536.2021.5	Попов Евгений Сергеевич	Разработка и научное обоснование технологии новых пищевых био корректоров для персонифицированной алиментарной коррекции пищевого статуса и физиологических состояний организма	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет инженерных технологий"	075-15-2021-283	2021-04-15
48	МД-5612.2021.4	Винник Денис Александрович	Разработка материалов на основе ферритов для электроники высоких частот, систем связи и функциональных покрытий.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-332	2021-04-21
49	МД-5732.2021.1.3	Паршина Анна Валерьевна	Потенциометрические мультисенсорные системы на основе мембран типа Nafion и модифицированных углеродных нанотрубок для анализа сульфаниламидных препаратов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2021-162	2021-04-22
50	МД-5748.2021.1.1	Шевцова Ирина Геннадьевна	Оценки скорости сходимости в законе больших чисел для обобщенных отрицательных биномиальных случайных сумм	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-209	2021-04-23
51	МД-5761.2021.1.4	Мурзина Светлана Александровна	Эколого-биохимические адаптации с участием липидов и жирных кислот у мезопелагических рыб района Северо-Восточной Атлантики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»	075-15-2021-404	2021-04-19

52	МД-5799.2021.4	Шеремет Михаил Александрович	Интенсификация теплопереноса в замкнутых системах за счет использования развитой поверхности теплообмена	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2021-260	2021-04-19
53	МД-5902.2021.1.4	Белогуров Алексей Анатольевич	Дискретная модуляция амплитуды сигнала протеасомной деградации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2021-113	2021-04-16
54	МД-5954.2021.1.3	Макаров Сергей Владимирович	Матричный синтез гибридных перовскитных структур для применения в фотонике	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-424	2021-04-19
55	МД-6101.2021.1.2	Петров Николай Владимирович	Низкокогерентная цифровая голографическая микроскопия с использованием эффекта геометрической фазы и поляризационной камеры для динамического исследования морфологии клеточных культур	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-425	2021-04-19
56	МД-6103.2021.1.2	Фомин Юрий Дмитриевич	Кристаллизация, аморфизация и плавление в двух, квазидвух (узкие поры) и трех измерениях.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук	075-15-2021-184	2021-04-16
57	МД-6168.2021.2	Веракса Александр Николаевич	Цифровая трансформация образовательной среды: последствия для развития навыков когнитивной регуляции у детей дошкольного возраста	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-210	2021-04-23
58	МД-6281.2021.4	Калимуллин Марат Назипович	Совершенствование технических средств для возделывания экологически безопасного картофеля	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»	075-15-2021-189	2021-04-16
59	МК-46.2021.1.2	Бикбаев Рашид Гельмединович	Таммовские плазмон-поляритоны для захвата света в органических солнечных элементах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2021-217	2021-04-15

60	МК-47.2021.1.4	Агарков Николай Викторович	Разработка цифровой платформы мониторинга молекулярных маркеров патологий в организме животных для повышения продуктивных и репродуктивных показателей с целью производства биологически безопасной органической продукции	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	075-15-2021-061	2021-04-19
61	МК-61.2021.1.2	Калябин Дмитрий Владимирович	Исследование ферро- и антиферромагнитных гетероструктур спинтроники для детектирования и генерации ТГц сигналов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	075-15-2021-174	2021-04-19
62	МК-66.2021.2	Алиев Растям Туктарович	Компаративистский анализ доковидных и постковидных образов Воображаемого Чужого: моделирование на основе поисковых запросов россиян в сети Интернет.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет имени В.Н. Татищева»	075-15-2021-119	2021-04-21
63	МК-67.2021.1.4	Котова Полина Дмитриевна	Создание клеточного биосенсора для одновременного мониторинга внутриклеточных Ca ²⁺ , cAMP и cGMP	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	075-15-2021-097	2021-04-16
64	МК-70.2021.1.3	Гомзяк Виталий Иванович	Исследование гетерофазной полимеризации виниловых мономеров, а также лактонов, в присутствии новых типов биоразлагаемых поверхностно-активных веществ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	075-15-2021-299	2021-04-22
65	МК-73.2021.2	Краснопеева Екатерина Сергеевна	Лингвистические особенности видеоудалённого устного перевода на русский язык	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный университет"	075-15-2021-080	2021-04-16
66	МК-74.2021.1.5	Маликов Дмитрий Геннадьевич	Изменения природной среды юго-востока Западной Сибири в неоплейстоцене по данным териофауны, в контексте возможных климатических изменений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-123	2021-04-19
67	МК-78.2021.1.1	Селютина Нина Сергеевна	Анализ динамической деформации алюминиевых сплавов при различных температурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	075-15-2021-163	2021-04-16

68	МК-84.2021.4	Казанкин Владимир Андреевич	Разработка методики определения рациональных параметров неподвижных соединений с учетом различных условий упругопластического контактного взаимодействия сопрягаемых поверхностей деталей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»	075-15-2021-157	2021-04-19
69	МК-86.2021.4	Ермаков Александр Николаевич	Совершенствование техники и технологии угледобычи за счёт имитационного моделирования машин и процессов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева"	075-15-2021-294	2021-04-16
70	МК-89.2021.4	Сыродой Семён Владимирович	Разработка основных элементов теории воспламенения капель существенно неоднородных водоугольных композитов в условиях высоких температур и давлений	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-266	2021-04-21
71	МК-92.2021.1.5	Астайкина Анжелика Анатольевна	Оценка деструкционного потенциала прокариотного сообщества почвы для ремедиации территорий, загрязненных пестицидами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-211	2021-04-23
72	МК-115.2021.1.3	Алексеева Анастасия Юрьевна	Новый подход к синтезу производных цианостильбена, обладающих АГЕ-эффектом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова"	075-15-2021-081	2021-04-16
73	МК-126.2021.1.3	Исламов Ильгиз Илшатович	Молекулярный дизайн, биологическая активность гибридных молекул на основе куркуминоидов и цис, цис-ненасыщенных кислот - современные малотоксичные таргетные лекарственные препараты	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2021-246	2021-04-15
74	МК-140.2021.4	Фомин Андрей Владимирович	Разработка технологии идентификации нарушения оксигенации тканей при коронавирусной инфекции на основе просветляющей фотоплетизмографической визуализации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2021-051	2021-04-16
75	МК-158.2021.5	Ахмеджанова Алия Баймуратовна	Разработка биоиндикаторов констант гомеостаза контролирующей физиологический статус осетровых рыб и пресноводных видов на основе морфофизиологических показателей.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный технический университет»	075-15-2021-115	2021-04-20

76	МК-165.2021.2	Волос Алексей Александрович	Цифровые челленджи современного наследственного права.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовская государственная юридическая академия"	075-15-2021-049	2021-04-15
77	МК-169.2021.2	Очеретяный Константин Алексеевич	Техники заботы о себе в цифровой реальности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-345	2021-04-21
78	МК-181.2021.4	Денисов Максим Сергеевич	Управление процессом формирования физико-механических свойств высокопрочных алюминиевых сплавов в условиях наложения давления до начала кристаллизации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2021-146	2021-04-19
79	МК-197.2021.1.3	Ксенофонов Александр Андреевич	Разработка новых флуоресцентных зондов гидрофобных областей глобулярных белков на основе структурно-модифицированных бор(III)дипиррометенатов (BODIPY)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук	075-15-2021-194	2021-04-19
80	МК-199.2021.1.6	Ямашкин Станислав Анатольевич	Разработка репозитория глубоких нейросетевых моделей для анализа и прогнозирования развития пространственных процессов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	075-15-2021-421	2021-04-19
81	МК-201.2021.1.2	Редьков Алексей Викторович	Исследование процессов формирования и роста пор в кристаллических материалах.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	075-15-2021-164	2021-04-16
82	МК-214.2021.1.3	Якупова Светлана Михайловна	Разработка нового хемилюминесцентного подхода к измерению низких и ультранизких концентраций кислорода в газах и растворах.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2021-248	2021-04-15
83	МК-222.2021.1.3	Тихомиров Александр Сергеевич	Разработка новых противоопухолевых соединений на основе гетероциклических производных антрахинона	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф. Гаузе"	075-15-2021-074	2021-04-15
84	МК-241.2021.4	Перлов Анатолий Юрьевич	Разработка методов и алгоритмов проактивного прогнозирования технических характеристик радиоинформационных средств с использованием цифровых двойников функциональных систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2021-275	2021-04-19

85	МК-259.2021.1.1	Ганченко Георгий Сергеевич	Электрофорез ионоселективных частиц в разбавленных Oldroyd-B и FENE жидкостях-электролитах	федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"	075-15-2021-414	2021-04-22
86	МК-286.2021.1.2	Ермачихин Александр Валерьевич	Развитие модели потенциального рельефа НИТ-структуры с целью повышения КПД	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"	075-15-2021-460	2021-04-19
87	МК-287.2021.2	Фролов Роман Михайлович	Политическая инициатива промагистратов Римской республики в сфере domi	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	075-15-2021-083	2021-04-16
88	МК-310.2021.1.3	Краснов Алексей Галинурович	Дизайн новых гетероструктурных фотокатализаторов для очистки воды от загрязнений парацетамолом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	075-15-2021-402	2021-04-20
89	МК-320.2021.1.3	Криночкин Алексей Петрович	Использование 1,3-оксазолов в качестве диенофилов в реакциях Дильса-Альдера с 1,2,4-триазидами как перспективный метод получения 3-гидроксипиридинов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-160	2021-04-16
90	МК-326.2021.4	Рачишкин Андрей Александрович	Разработка передовых технологий оптимизации надёжности механических систем на основе дискретно-событийного компьютерного моделирования физических процессов протекающих в зонах контактного взаимодействия технических поверхностей.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный технический университет»	075-15-2021-243	2021-04-16
91	МК-338.2021.1.1	Петросян Гарик Гагикович	Краевые задачи для дифференциальных уравнений и включений дробного порядка большого единицы в банаховых пространствах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный педагогический университет"	075-15-2021-282	2021-04-16
92	МК-357.2021.1.5	Сырбу Надежда Сергеевна	Современные газогеохимические особенности газогидротермальных систем, грязевых вулканов, термальных и минеральных источников острова Сахалин, их связь с сейсмичностью и формированием газоопасных зон заселенных территорий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Тихоокеанский океанологический институт им. В.И.Ильичева Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2021-396	2021-04-20

93	МК-370.2021.4	Аносов Максим Сергеевич	Оценка хладостойкости и изучение механизмов разрушения металлов полученных на основе 3D-печати для обеспечения безопасной эксплуатации технических объектов в условиях Арктики и Крайнего Севера	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	075-15-2021-381	2021-04-16
94	МК-390.2021.2	Романовский Владислав Георгиевич	Ограничения прав человека в цифровом пространстве в целях противодействия терроризму	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2021-439	2021-04-16
95	МК-398.2021.4	Дрёмин Виктор Владимирович	Оптическая генерация и детекция синглетного кислорода в задачах редокс-биологии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева"	075-15-2021-437	2021-04-19
96	МК-407.2021.1.3	Пушкарев Артем Сергеевич	Разработка и исследование мембранно-электродных блоков электролизера воды с анионообменной мембраной	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2021-088	2021-04-30
97	МК-416.2021.1.4	Неведров Николай Петрович	Антропогенные и естественные сукцессии подзолов песчаных на фоне изменений климата лесостепи Среднерусской провинции	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный университет"	075-15-2021-295	2021-04-16
98	МК-422.2021.2	Тихонова Анна Витальевна	Современные трансформации системы налогообложения физических лиц	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева"	075-15-2021-454	2021-04-19
99	МК-431.2021.2	Авдеев Евгений Александрович	Риски конфликтности в процессе трансформации социокультурных ценностей молодежи Северного Кавказа	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-325	2021-04-19
100	МК-432.2021.5	Красильникова Александра Андриановна	Разработка научных основ методики криоконсервации для повышения криорезистентности репродуктивных клеток рыб	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук»	075-15-2021-102	2021-04-16
101	МК-444.2021.4	Шиховцев Артем Юрьевич	Развитие метода определения характеристик атмосферной турбулентности на разных высотах: принципы многообъектной адаптивной оптики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-392	2021-04-19

102	МК-460.2021.1.3	Мамонтов Григорий Владимирович	Создание композитов на основе плазмонных наночастиц серебра и производных графена для селективных фотокаталитических процессов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2021-261	2021-04-19
103	МК-503.2021.1.3	Свиницкий Дмитрий Антонович	Тройной оксид меди, марганца и серебра со структурой делафоссита – новое поколение гопкалитового катализатора для влажного низкотемпературного окисления CO	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения Российской академии наук»	075-15-2021-101	2021-04-16
104	МК-541.2021.1.2	Храмцов Игорь Валерьевич	Развитие методов определения импеданса на основе численного моделирования физических процессов в локально-реагирующих звукопоглощающих конструкциях авиационных двигателей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2021-444	2021-04-19
105	МК-566.2021.4	Шлыков Евгений Сергеевич	Исследование и разработка комплексной технологии пакетированной проволочно-вырезной электроэрозионной обработки перспективных авиационных изделий, выполненных из полимерных композитных материалов нового поколения.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2021-445	2021-04-19
106	МК-620.2021.1.2	Ситников Максим Николаевич	Магнитотранспортные свойства полупроводников с орбитальным и дипольным стеклом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2021-056	2021-04-16
107	МК-641.2021.2	Янак Алина Леонидовна	Дискурсивные практики немодального родительства: общественное мнение и государственная политика	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-066	2021-04-20
108	МК-662.2021.1.3	Ходов Илья Анатольевич	Исследование особенностей взаимодействия нестероидных противовоспалительных препаратов ряда фенаматов с модельной липидной мембраной для понимания их нециклооксигеназных механизмов действия на организм	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук	075-15-2021-196	2021-04-19

109	МК-664.2021.1.4	Чешцов Владимир Сергеевич	Устойчивость и метаболическая активность прокариотных сообществ почв в условиях дефицита влаги	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-212	2021-04-23
110	МК-667.2021.1.4	Майкова Анна Сергеевна	Неканонические функции системы CRISPR-Cas бактерии Clostridioides difficile	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2021-480	2021-04-20
111	МК-682.2021.6	Моисеева Анастасия Валерьевна	Определение эволюционного статуса магнитных химически-пекулярных звезд по спектральному материалу, полученному на 6-м телескопе БТА	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Специальная астрофизическая обсерватория Российской академии наук	075-15-2021-395	2021-04-20
112	МК-685.2021.1.3	Ким Ксения Борисовна	Получение биполярной ионообменной мембраны, модифицированной неорганическими допантами на основе бентонита	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет инженерных технологий"	075-15-2021-284	2021-04-15
113	МК-695.2021.4	Румянцев Иван Александрович	Программно-аппаратный комплекс для проведения дистанционных измерений параметров интегральных схем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2021-481	2021-04-20
114	МК-703.2021.2	Фролов Константин Геннадьевич	Натуралистическая эпистемология агентности и моральной ответственности при разработке и использовании технологий дополненного интеллекта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	075-15-2021-478	2021-04-20
115	МК-708.2021.1.3	Иевлев Михаил Юрьевич	Новые цианозамещенные производные 2,2'-бипиридина и их хемосенсорные свойства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова"	075-15-2021-082	2021-04-16
116	МК-709.2021.1.5	Сильвестрова Ксения Петровна	Система прогноза ветровых апвеллингов для побережья Черного моря.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2021-149	2021-04-16
117	МК-723.2021.1.3	Назарова Анастасия Александровна	Новое поколение средств защиты растений: низкотоксичные супрамолекулярные системы для эффективного и безопасного применения гербицидов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-344	2021-04-21

118	МК-735.2021.1.2	Филонов Дмитрий Сергеевич	Перестраиваемые микроволновые устройства на основе гидрогелей для современных телекоммуникационных систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-313	2021-04-27
119	МК-736.2021.1.3	Михайлов Андрей Андреевич	Фрагментированные производные ангуциклиновых антибиотиков. Полный синтез, изучение активности и биосинтетических путей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2021-114	2021-04-16
120	МК-767.2021.1.6	Титов Константин Дмитриевич	Разработка способов повышения эффективности функционирования сверхширокополосных систем связи и передачи данных в условиях сложной помеховой обстановки	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2021-165	2021-04-22
121	МК-795.2021.1.3	Попков Вадим Игоревич	Разработка гетеропереходных нанокompозитов на основе ортоферритов РЗЭ и их фотокаталитические свойства в фентоноподобных процессах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2021-408	2021-04-22
122	МК-799.2021.1.4	Сазанова Катерина Владимировна	Метаболомика сообществ микроорганизмов литобионтных систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук	075-15-2021-103	2021-04-15
123	МК-857.2021.1.5	Рахимов Ильдар Рашитович	Источники и механизмы формирования хромитовых россыпей Южного Предуралья как ключ к пониманию среднепермских тектономагматических событий на востоке Восточно-Европейской платформы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2021-250	2021-04-15
124	МК-945.2021.4	Уваров Илья Владимирович	МЭМС-переключатель для перспективных систем связи и радиолокации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технологический институт имени К.А.Валиева Российской академии наук	075-15-2021-412	2021-04-20
125	МК-988.2021.4	Сухачев Илья Сергеевич	Разработка научно-технических решений по повышению эффективности, надежности и устойчивости при нарушениях нормального режима электропитания потребителей на примере нефтяных промыслов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет"	075-15-2021-077	2021-04-19

126	МК-1000.2021.5	Нохсоров Василий Васильевич	Роль бетаинового липида в адаптации растений к стрессовым условиям и разработка технологии получения концентрированных кормов с высоким содержанием липидов и провитаминов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	075-15-2021-321	2021-04-19
127	МК-1001.2021.1.2	Масленников Олег Владимирович	Нелинейно-динамические механизмы обучения рекуррентных нейронных сетей	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2021-225	2021-04-19
128	МК-1014.2021.1.3	Закусило Дмитрий Николаевич	Органический синтез на основе получаемых из возобновляемого растительного сырья производных 3,4-дигидроксиадипиновой кислоты, муконовой кислоты и гамма-валеролактона	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова»	075-15-2021-236	2021-04-16
129	МК-1015.2021.1.4	Токмакова Арина Сергеевна	Изучение иммунитета пульмонат для разработки мер биоконтроля за распространением опасных трематодозов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	075-15-2021-456	2021-04-16
130	МК-1035.2021.4	Свинцов Дмитрий Александрович	Взаимодействие электромагнитных резонансов в терагерцовых детекторах на основе двумерных электронных систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-314	2021-04-27
131	МК-1088.2021.4	Глебов Алексей Олегович	Разработка новых способов конструирования механически нагруженных систем равномерного электрического нагрева на основе методов топологической оптимизации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	075-15-2021-062	2021-04-16
132	МК-1089.2021.1.2	Мирошниченко Илья Борисович	Численное моделирование атмосферы горячих экзопланет и интерпретация поглощения в линии Бальмер-альфа	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-127	2021-04-16
133	МК-1096.2021.1.4	Лавров Андрей Игоревич	Пролиферация и апоптоз как механизмы поддержания гомеостаза тканей губок	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-213	2021-04-23
134	МК-1109.2021.1.3	Трушина Дарья Борисовна	Наноструктурированные контейнеры для внутриклеточной доставки противораковых агентов на основе полиэлектролитного комплекса и магнитных наночастиц	Федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук»	075-15-2021-419	2021-04-20

135	МК-1116.2021.4	Комаров Виктор Сергеевич	Исследование влияния комбинированной термомеханической обработки на формирование структуры и комплекса функциональных свойств никелида титана	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук	075-15-2021-133	2021-04-19
136	МК-1147.2021.2	Абрашкин Михаил Сергеевич	Новые подходы к управлению развитием наукоёмких предприятий ракетно-космического машиностроения РФ	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова»	075-15-2021-016	2021-04-20
137	МК-1155.2021.1.3	Воробьев Юрий Владимирович	Исследование кристаллизации тонких аморфных пленок материалов фазовой памяти	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"	075-15-2021-461	2021-04-19
138	МК-1156.2021.4	Корячко Марина Валерьевна	Экспериментальное изучение процессов растекания жидких фаз по поверхности кремния и его соединений	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский политехнический университет"	075-15-2021-569	2021-06-17
139	МК-1171.2021.5	Хромова Наталья Юрьевна	Поиск перспективных штаммов-продуцентов витаминов группы В лакто- и бифидобактерий и изучение влияния условий культивирования на их продуктивность для создания новых обогащенных функциональных продуктов питания и пробиотических кормовых добавок	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева"	075-15-2021-459	2021-04-20
140	МК-1177.2021.3	Дьякова Нина Алексеевна	Разработка экспрессных технологий получения инулина из перспективных растительных источников	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2021-167	2021-04-22
141	МК-1184.2021.1.1	Кузнецов Степан Львович	Алгоритмические и семантические вопросы для модальных расширений линейной логики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	075-15-2021-371	2021-04-20
142	МК-1188.2021.4	Валеев Анвар Рашитович	Разработка методов дистанционного мониторинга технического состояния промышленного оборудования с использованием данных непрерывной тензометрии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»	075-15-2021-252	2021-04-19

143	МК-1211.2021.1.2	Баранов Денис Григорьевич	Исследование ультрасильной связи между оптическим излучением и плазмонами в наночастицах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-315	2021-04-27
144	МК-1221.2021.4	Дерусова Дарья Александровна	Разработка метода и аппаратуры бесконтактной ультразвуковой стимуляции для проведения контроля качества композиционных и полимерных материалов с использованием лазерной виброметрии.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-267	2021-04-21
145	МК-1228.2021.1.4	Синицкий Максим Юрьевич	Роль генотоксического стресса и повреждения ДНК в формировании эндотелиальной дисфункции: исследование in vitro.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний"	075-15-2021-073	2021-04-15
146	МК-1230.2021.4	Ягодницына Анна Александровна	Разработка фундаментальных основ построения эффективных микроэкстракторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-181	2021-04-23
147	МК-1241.2021.1.1	Губарев Всеволод Юрьевич	Операторы Роты-Бакстера и алгебры Пуассона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-129	2021-04-16
148	МК-1245.2021.1.4	Аксёнов-Грибанов Денис Викторович	Трансляция потенциала психрофильных микроорганизмов озера Байкал для нейрофизиологии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет»	075-15-2021-188	2021-04-19
149	МК-1301.2021.1.3	Павлов Александр Александрович	Парамагнитная спектроскопия ЯМР как метод изучения ионных пар в растворе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2021-365	2021-04-20
150	МК-1312.2021.4	Власова Алена Юрьевна	Разработка ресурсосберегающих технологий утилизации высокоминерализованных кислых отходов с ионитной части комбинированных водоподготовительных установок на предприятиях энергетического сектора.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет"	075-15-2021-289	2021-04-15

151	МК-1352.2021.1.4	Ашихмин Александр Александрович	Исследование участия каротиноидов в фотоокислении бактериохлорофилла в модельных системах и светособирающих антенных комплексах фотосинтезирующих бактерий.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	075-15-2021-098	2021-04-16
152	МК-1366.2021.1.2	Утесов Олег Игоревич	Изучение свойств спиральных магнетиков с интерфейсным взаимодействием Дзьялошинского-Моря	федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	075-15-2021-095	2021-04-19
153	МК-1384.2021.1.2	Козлов Алексей Гаврилович	Исследование граничного взаимодействия Дзьялошинского-Моря в асимметричных эпитаксиальных структурах с искусственно оксидированным магнитным слоем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2021-339	2021-04-20
154	МК-1393.2021.3	Крылов Андрей Александрович	Возможности регенеративных технологий в лечении пациентов с периферическим атеросклерозом с использованием гомографтов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2021-234	2021-04-16
155	МК-1432.2021.2	Помигуев Илья Александрович	Политическая природа юридических процедур в парламенте: применение законодательных технологий в Государственной Думе РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт научной информации по общественным наукам Российской академии наук	075-15-2021-137	2021-04-16
156	МК-1450.2021.1.3	Ямансаров Эмиль Юлаевич	Разработка новых систем адресной доставки лекарственных препаратов в гепатоциты на основе низкомолекулярных производных холевых кислот и N-ацетил-D-галактозамина	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-214	2021-04-23
157	МК-1453.2021.1.3	Стрекалова Софья Олеговна	Электрохимически индуцируемое кросс-сочетание аминокислот с ароматическими и гетероароматическими соединениями	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2021-096	2021-04-16
158	МК-1469.2021.4	Кореньков Павел Анатолиевич	Конструктивная система гражданских зданий повышенной живучести промышленного изготовления	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"	075-15-2021-312	2021-04-19

159	МК-1474.2021.2	Колесник Александра Сергеевна	Использование понятия культурного наследия в публичных мемориальных практиках современной России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2021-317	2021-04-20
160	МК-1492.2021.1.5	Фрей Дмитрий Ильич	Динамика течений и структура вод в проливах Антарктического полуострова	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2021-151	2021-04-16
161	МК-1504.2021.4	Литвинов Иван Викторович	Спирально-вихревые структуры в проточной части модели гидротурбины	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2021-449	2021-04-20
162	МК-1533.2021.1.3	Чуланова Елена Александровна	Получение и исследование свойств новых комплексов с переносом заряда на основе электроноакцепторных 1,2,5-халькогенадиазолов для создания материалов для органической электроники	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-382	2021-04-20
163	МК-1558.2021.1.6	Греченева Анастасия Владимировна	Исследование и разработка технологии усиленной аутентификации пользователей по данным носимых устройств и смартфонов на основе интеллектуальной обработки биометрических параметров походки	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2021-147	2021-04-19
164	МК-1578.2021.1.3	Фегин Петр Александрович	Самоорганизованные полимерные системы для создания сенсорных устройств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-347	2021-04-21
165	МК-1580.2021.1.3	Селютина Ольга Юрьевна	Изучение влияния противовирусного препарата глицирризин на свойства липидных мембран	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-201	2021-04-19
166	МК-1585.2021.4	Жирнов Андрей Андреевич	Методы уменьшения погрешности распределённого волоконно-оптического датчика на основе интерферометра Саньяка	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-303	2021-04-19

167	МК-1613.2021.1.5	Кирюхина Галина Викторовна	Новые минералогически вероятные фосфаты и силикаты амфотерных металлов: рентгенодифракционные и синхротронные исследования, полисоматические серии и кристаллохимический прогноз магнитных свойств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-215	2021-04-23
168	МК-1614.2021.1.3	Елисеева Анастасия Александровна	Неклассические невалентные взаимодействия с участием металлов платиновой группы в качестве dz ² -нуклеофилов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-349	2021-04-21
169	МК-1634.2021.1.3	Покидова Олеся Викторовна	Физико-химические механизмы трансформации перспективных ингибиторов Ca ²⁺ - АТФазы – нитрозильных комплексов железа с тиомочевинной и ее производными в модельных биологических системах.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук	075-15-2021-169	2021-04-19
170	МК-1643.2021.4	Чепур Петр Владимирович	Разработка математической модели демпфирующей вставки в фундамент для повышения сейсмоустойчивости сооружений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет"	075-15-2021-078	2021-04-19
171	МК-1649.2021.3	Кузнецова Дарья Сергеевна	Разработка неинвазивного метода оценки структурно-функционального состояния печени на клеточном уровне с помощью метаболического имиджинга	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2021-450	2021-04-16
172	МК-1651.2021.5	Томашевич Наталья Сергеевна	Изучение метаболомного профиля нового перспективного штамма бактерии <i>Bacillus velezensis</i> для разработки биотехнологических методов контроля фитопатогенных грибов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр биологической защиты растений"	075-15-2021-072	2021-04-15
173	МК-1657.2021.1.4	Ословский Владимир Евгеньевич	Поиск новых противовирусных ингибиторов в ряду 6-замещенных пуриновых нуклеозидов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	075-15-2021-134	2021-04-16
174	МК-1675.2021.1.2	Боднарчук Ядвига Викторовна	Создание микродоменных структур методами атомно-силовой микроскопии и электронного облучения в оптических волноводах на LiNbO ₃ .	Федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук»	075-15-2021-420	2021-04-20

175	МК-1700.2021.5	Рудой Дмитрий Владимирович	Интегрированный подход к технологии получения высокоценных кормовых добавок на основе зерновых колосовых культур ранних фаз спелости	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»	075-15-2021-179	2021-04-20
176	МК-1745.2021.2	Батченко Виктория Сергеевна	Центр подготовки космонавтов в 1960-е годы: цена космического триумфа.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт российской истории Российской академии наук	075-15-2021-177	2021-04-16
177	МК-1774.2021.1.5	Рубан Алексей Сергеевич	Геохимия редокс-чувствительных элементов в донных осадках областей разгрузки метана на шельфе морей Восточной Арктики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-268	2021-04-21
178	МК-1779.2021.1.1	Субботин Станислав Валерьевич	Исследование осреднённой циркуляции жидкости, возбуждаемой неосесимметричными инерционными модами во вращающихся полостях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет"	075-15-2021-442	2021-04-20
179	МК-1823.2021.4	Кицок Евгений Павлович	Исследование особенностей формирования электродов суперконденсаторов на основе модифицированных оксидами углеродных наноструктур	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-производственный комплекс «Технологический центр»	075-15-2021-241	2021-04-16
180	МК-1832.2021.1.5	Верещагин Олег Сергеевич	Разработка научно-обоснованных подходов повышения эффективности линейных пирозлектриков переменного состава (природных и синтетических соединений со структурой турмалина).	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-351	2021-04-21
181	МК-1859.2021.4	Шопперт Андрей Андреевич	Исследование физико-химических закономерностей новых методов переработки алюминийсодержащего сырья с высоким содержанием кремнезема	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-489	2021-04-19
182	МК-1888.2021.1.3	Султанова Эльза Дамировна	Супрамолекулярные и полимерные системы на основе производных тиа/каликсаренов в создании фотокаталитически-активных композитов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-346	2021-04-21
183	МК-1952.2021.1.4	Зайцева Анна Андреевна	Микробные сообщества биотехнологически значимых микроводорослей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-216	2021-04-23

184	МК-1953.2021.1.3	Соломатина Анастасия Игоревна	Разработка молекулярных pH сенсоров на основе фосфоресцентных комплексов иридия и платины для применения в биомедицинских исследованиях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-353	2021-04-21
185	МК-1962.2021.1.3	Красилин Андрей Алексеевич	Моделирование и направленный синтез гидросиликатных слоёв со способностью к самопроизвольному сворачиванию	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2021-409	2021-04-22
186	МК-1971.2021.1.2	Агеев Дмитрий Сергеевич	Методы голографического соответствия в описании квантовых неравновесных процессов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	075-15-2021-373	2021-04-20
187	МК-1995.2021.4	Федосеева Александра Эдуардовна	Разработка термомеханической обработки для повышения сопротивления ползучести перспективных жаропрочных 9-12%Cr мартенситных сталей для различных элементов энергоблоков нового поколения тепловых электростанций за счет упрочнения стабильными наночастицами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2021-336	2021-04-21
188	МК-1999.2021.1.1	Дымов Андрей Викторович	Строгий анализ стохастической модели волновой турбулентности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	075-15-2021-375	2021-04-20
189	МК-2001.2021.6	Морозова Татьяна Игоревна	Процессы зарядки и динамики пылевых частиц в молодых протопланетных дисках	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	075-15-2021-125	2021-04-16
190	МК-2005.2021.1.5	Гафуров Артур Маратович	Создание системы автоматизированного крупномасштабного картографирования струйчатой почвенной эрозии Среднего Поволжья	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-348	2021-04-21
191	МК-2006.2021.2	Сущенко Анастасия Дмитриевна	Прекаризация и социально-экономические аспекты занятости молодых специалистов на рынке труда в условиях пандемии: стратегии поведения, дискриминация, безработица	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-490	2021-04-19
192	МК-2021.2021.2	Перикова Екатерина Игоревна	Обучение в движении: Участие моторной коры в мгновенном семантическом научении новым словам	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-355	2021-04-21

193	МК-2025.2021.2	Воронов Александр Сергеевич	Управление устойчивым пространственным развитием региональных социально-экономических систем	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-218	2021-04-23
194	МК-2026.2021.4	Бедретдинов Рустам Шамилович	Исследование вопросов управления качеством электроснабжения в интеллектуальных электрических сетях с тиристорными регуляторами напряжения и источниками распределенной генерации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева"	075-15-2021-384	2021-04-16
195	МК-2035.2021.1.3	Аксенов Дмитрий Александрович	Синтез аналогов природных индолхоинолинов на основе реакции трансаннелирования индолов нитростиролами в ПФК.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-326	2021-04-19
196	МК-2040.2021.1.5	Невзоров Алексей Алексеевич	Лидарное и спутниковое зондирование озоносферы на территории Западной Сибири в условиях климатической изменчивости	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-158	2021-04-16
197	МК-2041.2021.1.4	Ермоленко Екатерина Владимировна	Изучение процесса восстановления симбиотического организма после воздействия повышенной температуры в экспериментальных условиях на примере мягкого коралла <i>Sinularia heterospiculata</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского» Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2021-100	2021-04-16
198	МК-2076.2021.4	Шипунов Глеб Сергеевич	Расчётная и экспериментальная оценка влияния структурных дефектов на механическое поведение лопатки спрямляющего аппарата из полимерных композиционных материалов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2021-446	2021-04-19
199	МК-2089.2021.1.2	Двужилов Илья Сергеевич	Математическое моделирование нелинейной динамики солитоноподобных импульсов в анизотропных средах для модернизации устройств фотоники и наноэлектроники.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	075-15-2021-338	2021-04-20
200	МК-2118.2021.2	Черных Ирина Алексеевна	Проблемы исследования и использования (включая освоение) космических ресурсов: международно-правовой и сравнительно-правовой анализ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	075-15-2021-471	2021-04-19
201	МК-2124.2021.1.3	Емельяненко Кирилл Александрович	Создание коррозионностойких супергидрофобных покрытий на сплавах магния и нержавеющей стали.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук	075-15-2021-190	2021-04-16

202	МК-2176.2021.1.3	Миляева Ольга Юрьевна	Поверхностные слои фибриногена: адсорбция и полимеризация	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-357	2021-04-21
203	МК-2188.2021.4	Шорсткий Иван Александрович	Научное обеспечение разработки ресурсосберегающего процесса сушки пищевых продуктов в холодной неравновесной плазме	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный технологический университет"	075-15-2021-293	2021-04-20
204	МК-2192.2021.4	Суркова Анастасия Алексеевна	Ближняя инфракрасная спектроскопия и аквафотомика: новый инструмент для исследования онкологических заболеваний	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-359	2021-04-21
205	МК-2195.2021.1.3	Саломатина Евгения Владимировна	Разработка оптически прозрачных фоточувствительных полимерных материалов наноструктурированного полититаноксида в органических полимерных матрицах для создания новых фотокатализаторов и самоочищающихся покрытий с переключаемым режимом смачивания	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-251	2021-04-21
206	МК-2201.2021.4	Дубков Сергей Владимирович	Разработка подходов к формированию функциональных слоев TiO_2/Me для регенерируемых чувствительных элементов биосенсоров	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2021-276	2021-04-19
207	МК-2203.2021.1.2	Емельянов Андрей Вячеславович	Частотно-кодированное обучение нейроморфных систем с синаптическими связями на базе нанокompозитных мемристоров	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2021-089	2021-04-30
208	МК-2204.2021.1.3	Бикбулатова Гузелия Мансуровна	Разработка метода замещения фенольной фракции фенол-формальдегидных смол жидкими продуктами быстрого абляционного пиролиза отходов лигноцеллюлозного сырья	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2021-192	2021-04-16
209	МК-2206.2021.1.2	Журавлев Максим Олегович	Исследование колебательной активности биомедицинских сигналов различной физиологической природы в процессе ортодонтических коррекций	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2021-052	2021-04-16

210	МК-2249.2021.1.1	Сивцев Петр Васильевич	Разработка высокопроизводительного многомасштабного алгоритма численного расчета упруго-пластических деформаций композитных материалов с металлическим армированием	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	075-15-2021-322	2021-04-19
211	МК-2251.2021.4	Павлова Прасковья Леонидовна	Разработка фундаментальных основ создания скважинного устройства для получения сверхкритического флюида с целью увеличения нефтеотдачи пласта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2021-485	2021-04-20
212	МК-2289.2021.1.2	Слепченков Михаил Михайлович	Слоистые композитные структуры на основе графена и углеродных нанотрубок различной топологии с регулируемыми физическими свойствами для разработки электронных наностроительств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2021-053	2021-04-16
213	МК-2298.2021.1.3	Щербаков Станислав Владимирович	Исследование функционализации ИН-перимидинов и их производных с помощью реакций кросс-сочетания, катализируемых переходными металлами, для получения соединений перспективных в качестве субъединиц в электронных устройствах.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-327	2021-04-19
214	МК-2325.2021.1.2	Боровкова Екатерина Игоревна	Динамика структуры направленных связей при анализе сверхмедленных колебаний потенциала электроэнцефалограмм и сигналов сердечно-сосудистой системы обусловленная возрастными изменениями во сне и во время бодрствования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2021-054	2021-04-16
215	МК-2476.2021.1.3	Савинов Сергей Сергеевич	Разработка комплекса упрощенных схем определения элементного состава проб со сложной органической основой методами атомной спектроскопии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-361	2021-04-21
216	МК-2578.2021.1.2	Кашин Илья Владимирович	Структурная оптимизация ферромагнитного упорядочения d-элементов в двумерных материалах нового поколения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-491	2021-04-19

217	МК-2605.2021.2	Федюнина Анна Андреевна	Оценка участия России в международной торговле продукцией, связанной с технологиями Четвертой промышленной революции, и ее влияние на улучшение позиций России в глобальных цепочках создания стоимости	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2021-318	2021-04-20
218	МК-2615.2021.1.3	Ледовская Мария Сергеевна	Исследование реакционной способности <i>in situ</i> генерируемого ацетилена в реакциях двух- и трехкомпонентного циклоприсоединения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-363	2021-04-21
219	МК-2622.2021.5	Ильинцев Алексей Сергеевич	Закономерности изменения лесорастительной среды под влиянием антропогенных факторов (рубок леса) в бореальных лесах Севера	Федеральное бюджетное учреждение «Северный научно-исследовательский институт лесного хозяйства»	075-15-2021-064	2021-04-20
220	МК-2631.2021.2	Сорокин Александр Анатольевич	Институт земских выборов в общественно-политическом дискурсе Российской империи на рубеже XIX–XX вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-254	2021-04-20
221	МК-2667.2021.1.5	Шатрова Анастасия Сергеевна	Исследования интенсификации процессов рекультивационной сукцессии на нарушенных землях отходами целлюлозно-бумажной промышленности.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский национальный исследовательский технический университет"	075-15-2021-288	2021-04-16
222	МК-2676.2021.1.2	Анненков Владимир Вадимович	Исследование процессов релаксации релятивистских электронных пучков в плазме с неоднородным профилем плотности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2021-451	2021-04-20
223	МК-2697.2021.1.5	Слуковская Марина Вячеславовна	Дифференцированный подход к инициализации процесса почвообразования на техногенно нарушенных ландшафтах в Арктической зоне РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук"	075-15-2021-399	2021-04-19
224	МК-2699.2021.1.3	Кирилл Татьяна Юрьевна	Новые стимул-чувствительные звездообразные полипептоиды: синтез, структура и конформация, самоорганизация в растворах и комплексообразование с лекарственными веществами.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук	075-15-2021-121	2021-04-16

225	МК-2710.2021.4	Мадышев Ильнур Наилевич	Экспериментально-теоретическое исследование процессов улавливания и классификации твердых дисперсных частиц в центробежно-вихревых аппаратах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2021-195	2021-04-16
226	МК-2723.2021.4	Кульминский Данил Дмитриевич	Аппаратно-программный комплекс для выявления в реальном времени моментов открытия гематоэнцефалического барьера по сигналам электроэнцефалограмм для персонифицированной терапии патологий головного мозга	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	075-15-2021-175	2021-04-19
227	МК-2724.2021.1.3	Шаблинский Андрей Павлович	Новые материалы для светодиодов и нелинейной оптики на основе боратов $BaBi_2B_2O_7:Eu^{3+}$ и $BaBi_2B_4O_{10}:Eu^{3+}$	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт химии силикатов им. И.В. Гребенщикова Российской академии наук	075-15-2021-393	2021-04-19
228	МК-2737.2021.3	Мухамедшина Яна Олеговна	Характеристика поверхностного компартамента нейронов на различном удалении от эпицентра травмы спинного мозга	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-350	2021-04-21
229	МК-2740.2021.1.2	Бастракова Марина Валерьевна	Микроволновая оптика открытых сверхпроводниковых волноводов для задач квантовой информатики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-255	2021-04-20
230	МК-2746.2021.4	Тарабрин Михаил Константинович	Разработка лазерной системы для ранней диагностики онкологических заболеваний кожи в диапазоне 2,1-2,3 мкм	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-304	2021-04-19
231	МК-2763.2021.1.3	Созарукова Мадина Магамедовна	Механизмы биохимической активности нанодисперсного диоксида церия в свободнорадикальном метаболизме	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2021-142	2021-04-16
232	МК-2765.2021.1.4	Калинина Дарья Сергеевна	Исследование роли дофамина в механизмах контроля спинальных локомоторных сетей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-364	2021-04-21

233	МК-2767.2021.1.2	Кременная Мария Андреевна	Атомная и электронная структура ионов цинка в липидных слоях, как модели проницаемости биологических мембран: рентгеноспектральная нанодиагностика и компьютерное моделирование	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2021-496	2021-04-19
234	МК-2776.2021.1.4	Фролов Евгений Николаевич	Экология и метаболизм новых термоацидофильных сульфатредуцирующих бактерий.	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2021-416	2021-04-19
235	МК-2828.2021.4	Палачева Валерия Валерьевна	Оптимизация структуры функциональных сплавов на основе системы Fe-Al-RE.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	075-15-2021-334	2021-04-22
236	МК-2831.2021.1.5	Горелова Людмила Александровна	Моделирование процессов в мантии Земли на примере минералов группы полевого шпата	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-366	2021-04-21
237	МК-2869.2021.1.2	Клинков Виктор Артемович	Активированные редкоземельными ионами низкофононные лазерные среды	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2021-482	2021-04-20
238	МК-2877.2021.1.4	Соловьева Валерия Владимировна	Разработка биомедицинского клеточного продукта для терапии болезни Тея-Сакса	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-352	2021-04-21
239	МК-2936.2021.2	Кочеткова Елена Алексеевна	«Зеленая держава»: лесные ресурсы в структуре советской экономики в 1945-1991 гг.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2021-319	2021-04-20
240	МК-2959.2021.1.6	Легашев Леонид Вячеславович	Разработка и исследование интеллектуальных алгоритмов противодействия кибератакам в беспроводных самоорганизующихся сетях на основе методов машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет"	075-15-2021-436	2021-04-16
241	МК-2965.2021.1.1	Москалева Марина Александровна	Численные методы решения обратных электромагнитных задач в волноводах на основе объемных сингулярных интегральных уравнений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2021-440	2021-04-16

242	МК-2972.2021.4	Лисятников Михаил Сергеевич	Восстановление деревянных балок путем поверхностного ремонта и локального модифицирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2021-148	2021-04-19
243	МК-2980.2021.2	Белоножка Лидия Николаевна	Мониторинг социального здоровья населения арктического региона	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет"	075-15-2021-079	2021-04-19
244	МК-3003.2021.1.2	Кочурин Евгений Александрович	Численное моделирование волновой капиллярной турбулентности в анизотропной плоско-симметричной геометрии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-202	2021-04-19
245	МК-3016.2021.2	Морозова Светлана Сергеевна	Формирование динамической модели оптимизации электронного правительства в Российской Федерации в условиях новых вызовов и рисков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-368	2021-04-21
246	МК-3031.2021.1.2	Митин Дмитрий Михайлович	Создание гибких фотоэлектрических преобразователей с улучшенными массо-габаритными показателями на основе арсенида галлия и углеродных нанотрубок	федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алфёрова Российской академии наук"	075-15-2021-093	2021-04-16
247	МК-3052.2021.1.4	Тризна Елена Юрьевна	Внеклеточные микробные метаболиты – модуляторы восприимчивости бактерий к антимикробным препаратам	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-354	2021-04-21
248	МК-3088.2021.1.3	Кузнецов Никита Михайлович	Исследование электрофизических характеристик электрореологических жидкостей, наполненных полисахаридами.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2021-091	2021-04-30
249	МК-3120.2021.1.2	Квашнин Дмитрий Геннадьевич	Разработка эффективного подхода для расчета пьезоэлектрических свойств наноматериалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук	075-15-2021-117	2021-04-15
250	МК-3137.2021.1.5	Колесников Антон Владимирович	Седиментологические и палеоэкологические условия формирования Широковского лагерштетта	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук	075-15-2021-105	2021-04-16
251	МК-3142.2021.1.4	Казакова Елизавета Александровна	Анализ влияния моделируемого воздействия космической среды на морфофизиологические, биохимические и пищевые характеристики <i>Lactuca sativa</i>	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и агроэкологии»	075-15-2021-237	2021-04-15

252	МК-3153.2021.1.3	Захарченко Татьяна Константиновна	Поиск электролитов для высокоэффективной фиксации азота в литиевых и магниевых электрохимических ячейках	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	075-15-2021-405	2021-04-19
253	МК-3172.2021.1.6	Исхакова Анастасия Олеговна	Алгоритмическое обеспечение для многопоточного анализа вредоносных запросов на веб-ориентированные интерфейсы киберфизических систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук	075-15-2021-025	2021-04-15
254	МК-3178.2021.5	Нагдалян Андрей Ашотович	Изучение механизмов биоконверсии биологически активных веществ в модельных системах "Chlorella vulgaris - insects - livestock" для создания функциональных кормовых добавок	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-328	2021-04-19
255	МК-3193.2021.1.6	Тугубалина Елена Викторовна	Автоматические методы извлечения информации из текстов биомедицинской тематики на основе многоязычных векторных представлениях слов и многозадачного обучения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-356	2021-04-21
256	МК-3204.2021.2	Титова Екатерина Валерьевна	Модель интеграции переселенцев как механизм оптимизации миграционных процессов в Еврейской автономной области	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема"	075-15-2021-448	2021-04-20
257	МК-3217.2021.4	Перин Антон Сергеевич	Исследование нелинейных преобразований световых полей при формировании фотонных волноводных структур в кристаллических средах лазерным излучением	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2021-068	2021-04-19
258	МК-3235.2021.5	Пырников Андрей Сергеевич	Разработка молекулярных маркеров для идентификации генов, кодирующих проламины, и установление их взаимосвязи с хлебопекарными качествами зерна.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»	075-15-2021-239	2021-04-15
259	МК-3236.2021.4	Евсеев Николай Сергеевич	Разработка и исследование высокоэнтропийных сплавов системы Hf-C-N-Me-B	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2021-262	2021-04-19

260	МК-3249.2021.4	Разживин Игорь Андреевич	Исследование проблемы сохранения устойчивости электроэнергетических систем при снижении общей инерции за счет внедрения возобновляемых источников энергии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-269	2021-04-21
261	МК-3279.2021.4	Касимов Василь Амирович	Разработка технологии локационного мониторинга температуры и провеса проводов воздушных линий электропередачи	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный энергетический университет"	075-15-2021-290	2021-04-15
262	МК-3311.2021.1.3	Шестеркина Анастасия Алексеевна	Биметаллические нанокатализаторы на основе неблагородных металлов для высокоэффективного превращения сложных эфиров	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	075-15-2021-335	2021-04-22
263	МК-3325.2021.1.3	Бровкина Марина Александровна	Зарядовая селективность композитов на основе ионообменных мембран различных структурных типов и сопряженных полимеров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»	075-15-2021-204	2021-04-15
264	МК-3352.2021.4	Юрьев Семен Александрович	Исследование оптических свойств и их изменений при облучении модифицированного наночастицами волластонита на имитаторе условий космического пространства с целью использования в качестве универсального пигмента для космической и строительной индустрии.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2021-069	2021-04-19
265	МК-3383.2021.1.4	Коньшев Илья Владимирович	Механизмы адгезивности бактериофага псевдотуберкулёзного диагностического к клеткам <i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет»	075-15-2021-285	2021-04-16
266	МК-3402.2021.1.3	Пашанова Кира Игоревна	о-Иминобензохиноновые производные переходных металлов 3d-ряда (Cu, Ni, Co) как компоненты оптических устройств и эффективных преобразователей энергии.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	075-15-2021-131	2021-04-16
267	МК-3411.2021.1.2	Кондратенко Тамара Сергеевна	Низкопороговые ограничители мощности на основе гибридных ассоциатов органических красителей и плазмонных наночастиц	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2021-170	2021-04-22

268	МК-3413.2021.1.2	Фокин Андрей Павлович	Разработка и исследование мощных терагерцевых источников излучения с широкополосной дискретной перестройкой частоты излучения	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2021-227	2021-04-19
269	МК-3433.2021.3	Нифонтова Галина Олеговна	Влияние молекулярного и клеточного микроокружения на адресную доставку полимерных капсул микронного и субмикронного размера в EGFR+-опухолевые клетки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2021-432	2021-04-27
270	МК-3435.2021.3	Котова Юлия Александровна	Факторы вирусной этиологии как детерминанта риска развития коронарного атеросклероза и инфаркта миокарда	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2021-281	2021-04-20
271	МК-3470.2021.1.4	Коврижных Василина Владимировна	Системный анализ молекулярно-генетических механизмов взаимного влияния ауксина и салициловой кислоты на развитие корней растений	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2021-235	2021-04-15
272	МК-3476.2021.1.5	Гершелис Елена Владимировна	Закономерности накопления и преобразования органического углерода на шельфе Восточно-Сибирской Арктики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-270	2021-04-21
273	МК-3481.2021.4	Милойчикова Ирина Алексеевна	Разработка способа контроля дозовых нагрузок при облучении мелких лабораторных животных в рамках доклинических исследований	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-271	2021-04-21
274	МК-3513.2021.4	Меркурьев Денис Владимирович	Разработка методики и экспериментальное исследование формирования потоков ионов перезарядки в струе стационарных плазменных двигателей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-301	2021-04-19
275	МК-3526.2021.4	Ламзин Дмитрий Александрович	Разработка методических основ для исследования механического поведения малодеформируемых строительных материалов при ударных воздействиях с целью достоверного численного моделирования динамического разрушения ответственных конструкций	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-256	2021-04-21

276	МК-3541.2021.1.2	Карманов Андрей Андреевич	Разработка фундаментальных подходов по созданию сенсорных устройств гибкой электроники с чувствительными элементами на основе многокомпонентных оксидных наноматериалов с фрактальной структурой	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2021-441	2021-04-16
277	МК-3553.2021.4	Чудаков Олег Игоревич	Разработка цифровых технологий виртуально-физических испытаний автомобильного транспорта	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-305	2021-04-19
278	МК-3571.2021.1.4	Гаранина Екатерина Евгеньевна	Роль микроРНК miR-223 в регуляции NLRP3-сигналинга при колоректальном раке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-358	2021-04-21
279	МК-3621.2021.4	Казаков Андрей Викторович	Электронно-лучевая и ионно-плазменная модификация электроизоляционных и диэлектрических конструкционных материалов импульсным форвакуумным плазменным источником электронов на основе дугового разряда	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2021-070	2021-04-19
280	МК-3630.2021.1.1	Белов Александр Александрович	Создание базы данных и программного комплекса для расчета образования окислов серы и галогенов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-220	2021-04-23
281	МК-3635.2021.4	Гурин Иван Александрович	Анализ и прогнозирование хода доменной печи в режиме реального времени на основе разработки и внедрения комплекса математических моделей с помощью натурно-модельного подхода	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-492	2021-04-19
282	МК-3647.2021.4	Анохина Татьяна Сергеевна	Получение нанофильтрационных мембран на основе альгината натрия с варьируемыми разделительными характеристиками	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук	075-15-2021-390	2021-04-19
283	МК-3686.2021.4	Лях Владимир Алексеевич	Рациональное использование продуктов переработки нерыбных объектов водного промысла в технологии безопасных и качественных продуктов питания	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2021-340	2021-04-20

284	МК-3688.2021.1.3	Сотников Александр Вадимович	Термоэлектрические материалы $[Y_2O_3]_n@[SmxSy]_m$ с наноструктурой типа «ядро-оболочка» как альтернативный источник энергии.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-139	2021-04-16
285	МК-3690.2021.5	Фаткуллин Ринат Ильгидарович	Исследование механизмов инкапсуляции растительных полифенолов для повышения их биодоступности и биоактивности в составе сложных пищевых систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-333	2021-04-21
286	МК-3770.2021.4	Ишейский Валентин Александрович	Разработка метода прогнозирования гранулометрического состава взорванных горных пород на основе данных, полученных системой измерений в процессе бурения взрывных скважин Measurement while drilling (MWD), с использованием средств машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-463	2021-04-19
287	МК-3786.2021.1.3	Кравцов Александр Александрович	Исследование плазмон-активированных люминесцентных процессов в системе YAG: Ce с наночастицами серебра	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-329	2021-04-19
288	МК-3792.2021.4	Аншаков Александр Сергеевич	Развитие методов композитного моделирования волновых процессов для портовых гидротехнических сооружений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	075-15-2021-233	2021-04-21
289	МК-3795.2021.4	Сазонкин Станислав Григорьевич	Разработка волоконного эрбиевого лазера фемтосекундных импульсов с использованием комплекса перспективных методов повышения стабильности параметров выходного излучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-306	2021-04-19
290	МК-3796.2021.1.2	Петрова Ольга Викторовна	Строение и электронная структура наноструктурированных систем, полученных путем графитизации биоматериалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Компьютерный научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	075-15-2021-403	2021-04-20
291	МК-3798.2021.1.3	Курапова Ольга Юрьевна	Новые протон-проводящие мембраны для повышения эффективности водородной энергетики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-370	2021-04-21

292	МК-3825.2021.4	Винницкий Вадим Александрович	Управление РАО в технологии ВВЭР: разработка технических решений по системам переработки жидких радиоактивных сред «ядерного острова»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)"	075-15-2021-476	2021-04-16
293	МК-3849.2021.4	Шекшеев Максим Александрович	Разработка физико-химических основ получения перспективных функциональных сварочных материалов (покрытых электродов)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	075-15-2021-298	2021-04-19
294	МК-3863.2021.1.3	Киселёв Алексей Николаевич	Синтез и исследование новых порфиринов и их аналогов для сенсбилизации фотовольтаических преобразователей на основе наноструктурированного диоксида титана	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук	075-15-2021-197	2021-04-19
295	МК-3888.2021.4	Крикунова Анастасия Игоревна	Роторная динамика племён как способ борьбы с гравитационной неустойчивостью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2021-383	2021-04-19
296	МК-3900.2021.1.5	Голубев Дмитрий Андреевич	Оценка перспектив и возможностей использования биоремедиации для очистки сточных промышленных вод закрытых горных предприятий и обеспечение их экологической безопасности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет"	075-15-2021-065	2021-04-16
297	МК-3902.2021.3	Застрожин Михаил Сергеевич	Персонализированная фармакотерапия транквилизаторами пациентов с тревожными расстройствами, коморбидными с алкоголизмом, на основе фармакогенетических, фармакокинетических и фармакотранскриптомных биомаркеров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2021-086	2021-04-16
298	МК-3916.2021.1.2	Емельянов Никита Александрович	Влияние дефектов кристаллической решетки на диэлектрические и магнитные свойства наноструктурированных титаната бария $BaTiO_3$ и феррита висмута $BiFeO_3$	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный университет"	075-15-2021-296	2021-04-16
299	МК-3918.2021.1.6	Ляхов Павел Алексеевич	Высокопроизводительные устройства цифровой обработки медицинских изображений на основе параллельной математики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-330	2021-04-19

300	МК-3947.2021.1.5	Гадьлышин Кирилл Геннадьевич	Восстановление петроупругой модели резервуаров углеводородов путём обращения полного волнового поля с привлечением элементов машинного обучения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-141	2021-04-19
301	МК-3998.2021.1.2	Хасанов Илдус Шевкетович	Повышение разрешающей способности микроскопии поверхностного плазмонного резонанса среднего и дальнего инфракрасного диапазонов методом фантомных изображений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научно-технологический центр уникального приборостроения Российской академии наук	075-15-2021-379	2021-04-20
302	МК-4006.2021.4	Любимый Николай Сергеевич	Исследование технологического процесса получения комбинированных формообразующих деталей пресс-форм на основе аддитивных технологий и температуростойких металлополимерных материалов с целью его совершенствования и обеспечения долговечности пресс-формы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»	075-15-2021-145	2021-04-16
303	МК-4012.2021.1.2	Панкин Павел Сергеевич	Оптические связанные состояния в континууме в одномерных анизотропных фотонных кристаллах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2021-219	2021-04-15
304	МК-4015.2021.1.3	Ильина Евгения Алексеевна	Литий-индиевый анод для полностью-твердофазных литиевых аккумуляторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-502	2021-04-21
305	МК-4018.2021.4	Еремочкин Сергей Юрьевич	Разработка и исследование энергоэффективного реверсивного полупроводникового коммутатора, ведомого сетью, для однофазных электроприводов сельскохозяйственных и урбанизированных машин малой мощности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	075-15-2021-087	2021-04-16
306	МК-4020.2021.1.2	Москаленский Александр Ефимович	Новые фотоактивируемые соединения для борьбы с коронавирусной инфекцией (Covid-19) методами биофотоники	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2021-453	2021-04-20
307	МК-4027.2021.4	Васильев Алексей Владимирович	Разработка научных основ и обобщение методов определения энергетического спектра нейтронного излучения для оценки его радиационного воздействия на объектах использования атомной энергии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт промышленной экологии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-172	2021-04-19

308	МК-4044.2021.4	Докторов Андрей Николаевич	Разработка и исследование структур быстродействующих цифро-аналоговых преобразователей в составе формирователей высокочастотных когерентных сигналов перспективных систем радиолокации и телекоммуникации с использованием технологии ММО	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2021-150	2021-04-19
309	МК-4079.2021.1.4	Рыбкин Александр Юрьевич	Создание фотосенсибилизаторов I типа на основе молекул органических полупроводников для терапии злокачественных новообразований	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр проблем химической физики и медицинской химии Российской академии наук	075-15-2021-171	2021-04-19
310	МК-4082.2021.1.4	Кечин Андрей Андреевич	Механизмы канцерогенеза BRCA-зависимого рака яичников	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-200	2021-04-19
311	МК-4087.2021.2	Кириллова Елена Александровна	Разработка инструментов управления инновационным развитием региона посредством катализации и расширения научно-промышленной кооперации на основе патентно-лицензионной информации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2021-380	2021-04-20
312	МК-4092.2021.1.2	Королев Дмитрий Сергеевич	Ионно-лучевой синтез новых светоизлучающих наноматериалов на основе кремния	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-257	2021-04-20
313	МК-4099.2021.5	Щерба Юлия Евгеньевна	Воспроизводство кедровых сосен на генетико-селекционной основе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2021-057	2021-04-16
314	МК-4100.2021.1.5	Кузина Диляра Мтыгулловна	Оценка потока внеземного вещества на Землю за последние тысячелетия на основе изучения озерных отложений	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2021-360	2021-04-21
315	МК-4120.2021.1.3	Орехов Дмитрий Валерьевич	Стимулчувствительные молекулярные щетки в качестве мицеллярных систем доставки и контролируемого выделения бетулина в организме человека	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. П.Е. Алексеева"	075-15-2021-386	2021-04-16

316	МК-4137.2021.1.2	Задеба Егор Александрович	Регистрирующая система крупномасштабного координатно-трекового детектора на основе многопроволочных дрейфовых камер	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2021-433	2021-04-27
317	МК-4163.2021.5	Курченко Николай Юрьевич	Адаптация технологии беспилотных летательных аппаратов для сельского хозяйства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»	075-15-2021-203	2021-04-16
318	МК-4173.2021.2	Рыгалова Мария Владимировна	По маршрутам исследователей и путешественников Алтая: актуализация наследия средствами ГИС-технологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2021-112	2021-04-16
319	МК-4182.2021.1.3	Меркулов Олег Владимирович	Новые оксидные термоэлектрические элементы с прямым p-n соединением: эффекты фазообразования и катионной диффузии.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-198	2021-04-19
320	МК-4191.2021.1.2	Пошакинский Александр Валерьевич	Теория спин-оптомеханических эффектов в наноструктурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2021-410	2021-04-22
321	МК-4200.2021.1.2	Жижченко Алексей Юрьевич	Лазерная печать перовскитных метаповерхностей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2021-107	2021-04-16
322	МК-4213.2021.4	Клименко Дмитрий Викторович	Оптимизация геометрии центробежного колеса с дополнительными лопатками для снижения пульсаций давления, вибрации и шума на частотах следования лопаток при обеспечении высоких энергетических характеристик.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-302	2021-04-19
323	МК-4217.2021.2	Жукова Марина Андреевна	Оценка параметров языковой среды дошкольников в образовательном учреждении и дома	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-372	2021-04-21
324	МК-4235.2021.1.3	Бабкина Анастасия Николаевна	Разработка люминесцентного фильтра на основе активированной оптической стеклокерамики для модификации излучения промышленных фитосветильников с целью увеличения продуктивности сельскохозяйственных культур	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-426	2021-04-19

325	МК-4249.2021.4	Бабкин Александр Викторович	Разработка научно-технологических основ процессов извлечения тяжелых и редкоземельных металлов композиционными материалами на основе графена при глубокой сорбционной очистке техногенно - деградированных водных сред	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	075-15-2021-063	2021-04-16
326	МК-4273.2021.1.4	Синдеева Ольга Александровна	Умные антибактериальные плёнки для наружных применений и модификации поверхности протезов и имплантируемых устройств	Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»	075-10-2021-009	2021-04-28
327	МК-4297.2021.2	Головкин Николай Вячеславович	Трансязычные и мультязычные коммуникативные практики иностранных студентов в российском вузе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2021-331	2021-04-19
328	МК-4321.2021.1.2	Гурбатов Станислав Олегович	Разработка технологии синтеза гибридных светопоглощающих наноматериалов для фототермальной конверсии солнечного излучения на основе методов лазерной абляции в жидкости	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматизации и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2021-108	2021-04-16
329	МК-4327.2021.1.3	Мусияк Вера Васильевна	Синтез аналогов Дипиридамола, содержащих пуриновый фрагмент, и поиск в их ряду соединений с антигерпетической активностью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-161	2021-04-16
330	МК-4347.2021.1.1	Кусраева Залина Анатольевна	Строение однородных полиномов с приложениями к геометрии квазибанаховых решеток	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научный центр "Владикавказский научный центр Российской академии наук"	075-15-2021-407	2021-04-21
331	МК-4357.2021.2	Коростиченко Екатерина Игоревна	На пути к диалогу: дискуссии о религии и церкви в секулярном публичном пространстве	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук	075-15-2021-191	2021-04-19
332	МК-4374.2021.5	Суханова Анна Алексеевна	Экологичные препараты с пролонгированным выходом биологически активных веществ для борьбы с картофельной нематодой	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2021-059	2021-04-16
333	МК-4397.2021.4	Борисов Олег Игоревич	Адаптивное и робастное управление робототехническими системами с неопределенностями и нелинейностями	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-427	2021-04-19

334	МК-4418.2021.1.2	Савельев Роман Сергеевич	Управление локальной поляризацией поля в наноструктурированных оптических диэлектрических волноводах и резонаторах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-428	2021-04-19
335	МК-4445.2021.1.2	Елисеев Степан Иванович	Теоретическое исследование продольной структуры тлеющих разрядов постоянного тока в атомарных и молекулярных газах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-374	2021-04-21
336	МК-4450.2021.1.3	Гришанов Дмитрий Андреевич	Синтез, строение и физико-химические свойства новых элементоорганических пероксосоединений р-элементов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2021-143	2021-04-16
337	МК-4465.2021.2	Соболев Владимир Андреевич	Советская политологическая традиция и ее роль в развитии современной политической науки в России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-221	2021-04-23
338	МК-4469.2021.4	Никишечкин Петр Анатольевич	Разработка платформы сбора и обработки информации о работе технологического оборудования для построения цифровых двойников производственных систем машиностроительных предприятий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	075-15-2021-308	2021-04-21
339	МК-4473.2021.1.6	Сарамуд Михаил Владимирович	Комбинированная реализация средствами операционных систем и программируемых логических интегральных схем методов принятия решения в отказоустойчивых системах реального времени	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2021-060	2021-04-16
340	МК-4536.2021.1.1	Власова Ольга Андреевна	Исследование вибрационной динамики фазовых включений в жидкости	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет"	075-15-2021-443	2021-04-20
341	МК-4539.2021.2	Петров Иван Васильевич	Попытки отделения православных приходов Беларуси, Латвии и Эстонии от Русской Православной Церкви в 1941-1991 гг.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-376	2021-04-21
342	МК-4549.2021.2	Чеботарева Галина Сергеевна	Исследование конкурентоспособности возобновляемой энергетики на российском рынке в условиях перехода к цифровой энергетической парадигме	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-493	2021-04-19

343	МК-4561.2021.1.5	Глуховец Дмитрий Ильич	Исследование изменчивости биооптических характеристик поверхностного слоя в полярных регионах посредством проточного спектрального флуориметра	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2021-154	2021-04-16
344	МК-4574.2021.1.1	Пискунов Максим Владимирович	Роль низкокипящего компонента эмульсии в процессе взаимодействия ее капли с разогретой поверхностью	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-272	2021-04-21
345	МК-4584.2021.1.3	Андреев Павел Валерьевич	Мелкозернистые керамические композиты на основе нитрида кремния с малым содержанием реакционно-синтезируемых спекающих добавок для перспективных приложений в машиностроении и энергетике	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-258	2021-04-20
346	МК-4588.2021.1.5	Маркина Маргарита Юрьевна	Воздействие ветрового волнения на морской лед в Арктике в условиях меняющегося климата.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2021-155	2021-04-16
347	МК-4645.2021.1.3	Ожогин Илья Вячеславович	Новые молекулярные гибриды производных индолиновых спиропиранов и биоактивных соединений в качестве фотофармакологических агентов с повышенной биодоступностью	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2021-498	2021-04-19
348	МК-4648.2021.1.2	Шилкин Даниил Александрович	Ассиметричные димеры кремниевых частиц с резонансами Ми для спектрально-селективного управления оптическим излучением	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-222	2021-04-23
349	МК-4652.2021.1.2	Синев Иван Сергеевич	Топологические экситон-поляритоны в двумерных материалах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-429	2021-04-19
350	МК-4659.2021.4	Баженов Степан Дмитриевич	Перстракционное выделение термостабильных солей из алканоламиновых абсорбентов диоксида углерода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук	075-15-2021-391	2021-04-19
351	МК-4674.2021.1.1	Петросян Ованес Леонович	Разработка класса обратных задач оптимального управления с непрерывным обновлением информации для задач интеллектуального электронного ассистента помощи водителю	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2021-378	2021-04-21

352	МК-4700.2021.2	Корнилаев Леонид Юрьевич	Философия Фихте в русском неокантианстве	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2021-311	2021-04-19
353	МК-4715.2021.4	Табакаев Антон Вадимович	Научно-практические аспекты ресурсосберегающих технологий продуктов функционального назначения с биологически активными веществами морского происхождения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2021-341	2021-04-20
354	МК-4729.2021.1.2	Седов Евгений Сергеевич	Физические основы оптоэлектронных устройств на основе экситон-поляритонных сред	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2021-152	2021-04-19
355	МК-4750.2021.4	Лебедев Егор Александрович	Тепловой менеджмент для повышения эффективности интегрированных энергетических микросистем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2021-277	2021-04-19
356	МК-4826.2021.1.2	Федоров Владимир Викторович	Новые функциональные материалы нанофотоники на основе эпитаксиальных гетероструктур Ga(Al)P на диэлектрических подложках Al ₂ O ₃ : процессы формирования и нелинейные оптические свойства.	федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алфёрова Российской академии наук"	075-15-2021-094	2021-04-16
357	МК-4867.2021.1.2	Черепенников Юрий Михайлович	Разработка метода многоугольного сканирования для определения пространственных характеристик электронных пучков ультрарелятивистских энергий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-273	2021-04-21
358	МК-4878.2021.1.3	Павлова Марина Александровна	Разработка бифункциональных препаратов для комбинированной флуоресцентной диагностики и фотодинамической терапии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2021-367	2021-04-20
359	МК-4883.2021.1.2	Мороков Егор Степанович	Рассеяние на цилиндрических элементах в объеме тонковолокнистых объектов при ультразвуковой визуализации микроструктуры	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук	075-15-2021-118	2021-04-15

360	МК-4898.2021.2	Бимбинов Арсений Александрович	Уголовная ответственность за сексуальные преступления в зарубежных странах: закон, доктрина, практика	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»	075-15-2021-231	2021-04-16
361	МК-4903.2021.1.5	Кашницкий Александр Витальевич	Разработка метода автоматического детектирования постпожарных повреждений леса на основе данных ДЗЗ высокого пространственного разрешения и создание исследовательской базы данных повреждений лесов пожарами на территории России с 2001 по 2022 годы	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	075-15-2021-126	2021-04-16
362	МК-4905.2021.1.1	Атамась Евгений Иванович	Алгебраические методы обращения управляемых систем с запаздыванием	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-224	2021-04-23
363	МК-4952.2021.4	Покаместов Дмитрий Алексеевич	Методы формирования и обработки сигналов в многоантенных системах связи с множественным доступом на основе разреженных кодов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2021-071	2021-04-19
364	МК-4981.2021.1.3	Ковылин Роман Сергеевич	Синтез пористых полимерных материалов с бактерицидными свойствами фотополимеризацией композиций на основе диметакрилатов моно- и триэтиленгликоля	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	075-15-2021-132	2021-04-16
365	МК-4984.2021.1.4	Чесноков Сергей Владимирович	Субтропические виды лишайников во флоре Российского Дальнего Востока	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л. Комарова Российской академии наук	075-15-2021-104	2021-04-15
366	МК-4994.2021.1.1	Криворотько Ольга Игоревна	Агентное моделирование и прогнозирование распространения коронавирусной эпидемии в регионах Российской Федерации с учетом анализа эффективности карантинных мер	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2021-455	2021-04-20
367	МК-5006.2021.2	Гомонов Константин Геннадьевич	Анализ механизмов формирования экономики замкнутого цикла на примере стран ЕС	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	075-15-2021-472	2021-04-19

368	МК-5019.2021.2	Гримов Олег Александрович	Научные социальные сети как ресурс академической мобильности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2021-085	2021-04-19
369	МК-5025.2021.1.4	Трубицина Любовь Игоревна	Поиск аминокислотных детерминант высокой окислительной активности двухдоменных лакказ методом сайт-направленного мутагенеза.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	075-15-2021-099	2021-04-16
370	МК-5029.2021.1.2	Маклыгина Юлия Сергеевна	Разработка малоинвазивного метода анализа клеточного состава и коррекции иммунного профиля опухолей мозга.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»	075-15-2021-398	2021-04-21
371	МК-5052.2021.2	Саитбатталов Искандер Расулович	Перевод и интерпретация сакральных текстов ислама и христианства в Башкирии XIX века	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	075-15-2021-122	2021-04-16
372	МК-5062.2021.2	Никитина Алёна Сергеевна	Социальный контроль за деятельностью органов государственной власти в условиях цифровизации: стратегии и вызовы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	075-15-2021-452	2021-04-21
373	МК-5064.2021.1.5	Химченко Елизавета Евгеньевна	Короткопериодные внутренние волны на крутом шельфе и их влияние на высокочастотные флуктуации гидроакустического канала.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2021-156	2021-04-16
374	МК-5116.2021.4	Морозова Софья Михайловна	Струйная печать микролинз на основе поли(ионных жидкостей)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-430	2021-04-19
375	МК-5151.2021.1.3	Степачёва Антонина Анатольевна	Разработка новой каталитической технологии деоксигенирования растительных масел и жиров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный технический университет»	075-15-2021-245	2021-04-16
376	МК-5156.2021.4	Леушева Екатерина Леонидовна	Исследование влияния компонентного состава буровых растворов, используемых при вскрытии продуктивных пластов, на эффективность добычи углеводородов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-465	2021-04-19

377	МК-5158.2021.1.2	Смирнов Дмитрий Сергеевич	Ориентация и управление спином электронов в нульмерных наноструктурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2021-411	2021-04-22
378	МК-5244.2021.2	Чупин Роман Игоревич	Транспортно-логистическая инфраструктура Юга Сибири в условиях экспортной экспансии российского зерна	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Омский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-387	2021-04-22
379	МК-5255.2021.4	Куц Михаил Сергеевич	Разработка вычислительно эффективной методики моделирования контактного слоя при анализе динамики сборных конструкций.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2021-307	2021-04-19
380	МК-5276.2021.4	Аникина Ирина Дмитриевна	Повышение энергетической эффективности теплоэлектроцентралей при совместной эксплуатации с теплонасосными установками большой мощности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2021-483	2021-04-20
381	МК-5318.2021.1.2	Честнов Игорь Юрьевич	Связанные состояния и квантовый транспорт в низкоразмерных полупроводниковых наноструктурах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2021-153	2021-04-19
382	МК-5320.2021.4	Рубан Николай Юрьевич	Исследование влияния возобновляемых источников энергии на функционирование автоматики ограничения снижения частоты в электроэнергетических системах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2021-274	2021-04-21
383	МК-5323.2021.1.3	Гостева Алевтина Николаевна	Разработка катализаторов на основе двойных комплексных солей 3d-металлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук"	075-15-2021-400	2021-04-19
384	МК-5330.2021.1.5	Лебедева Людмила Сергеевна	Влияние изменений климата на внутригодовое распределение стока рек криолитозоны Якутии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мерзлотоведения им. П.И. Мельникова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-130	2021-04-16
385	МК-5343.2021.1.5	Карпачевский Андрей Михайлович	Геоинформационно-картографическое обеспечение изучения пространственно-временной структуры электрических сетей России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-226	2021-04-23

386	МК-5375.2021.1.3	Харин Александр Юрьевич	Создание наночастиц для локальной фотогипертермии и фотостимулированного контролируемого высвобождения лекарств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2021-434	2021-04-27
387	МК-5387.2021.1.1	Голых Роман Николаевич	Численная модель реструктуризации макромолекул полимеров под действием механических колебательных возмущений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	075-15-2021-090	2021-04-16
388	МК-5405.2021.1.4	Саркисян Карен Сергеевич	Исследование ландшафта приспособленности семейства флуоресцентных белков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2021-116	2021-04-16
389	МК-5425.2021.4	Никитин Алексей Витальевич	Разработка малотоннажной технологии получения метанола на базе матричной конверсии природного и попутного газов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук	075-15-2021-406	2021-04-19
390	МК-5450.2021.4	Авдеев Борис Александрович	Адаптивные интеллектуальные распределительные сети энергоснабжения для интеграции цепей постоянного и переменного токов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет»	075-15-2021-199	2021-04-15
391	МК-5457.2021.4	Бабич Алексей Вальтерович	Закономерности изменения кинетики кристаллизации в гомологическом ряду соединений, лежащих на линии квазибинарного разреза GeTe-Sb ₂ Te ₃	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2021-278	2021-04-19
392	МК-5500.2021.1.2	Хрущалина Светлана Александровна	Исследование процессов нагрева диэлектрических частиц под воздействием лазерного излучения высокой плотности мощности для биомедицинских применений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	075-15-2021-422	2021-04-19
393	МК-5503.2021.1.5	Кандауров Александр Андреевич	Исследование влияния мелкомасштабных процессов на теплообмен между атмосферой и океаном при ураганных ветрах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2021-229	2021-04-19

394	МК-5506.2021.4	Копицын Дмитрий Сергеевич	Разработка гибридного метода анализа липидного состава микроорганизмов для их идентификации и классификации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	075-15-2021-469	2021-04-19
395	МК-5510.2021.4	Валеев Дмитрий Вадимович	Разработка и сравнение кислотных способов получения глинозема из Российского высококремнистого сырья	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук	075-15-2021-388	2021-04-19
396	МК-5512.2021.1.5	Смирнов Илья Петрович	Новое в территориальной организации малых городов Центральной России: трансформация социальной инфраструктуры и общественных пространств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	075-15-2021-247	2021-04-19
397	МК-5513.2021.6	Зайцев Сергей Михайлович	Использование методов Монте-Карло при моделировании эмиссионных спектров для оценки состава космических объектов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-228	2021-04-23
398	МК-5517.2021.1.3	Седуш Никита Геннадьевич	Функционализированные биоразлагаемые олигомеры для биомедицинских материалов нового поколения	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2021-092	2021-04-30
399	МК-5529.2021.2	Чернышов Сергей Андреевич	Присоединение Сибири как общерусский дискурс: цифровой анализ системообразующих идей "сибирских летописей"	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2021-264	2021-04-19
400	МК-5531.2021.4	Бинчуров Александр Сергеевич	Конструирование, оптимизация составов и технологий изготовления наноструктурированных твердосплавных композитов на основе карбида вольфрама полученных из бимодальных порошковых смесей.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2021-486	2021-04-20
401	МК-5542.2021.1.5	Коробов Григорий Юрьевич	Разработка технологии повышения эффективности эксплуатации скважин в условиях образования органических отложений в системе "пласт-скважина"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-466	2021-04-19

402	МК-5557.2021.4	Пивкин Петр Михайлович	Высокотехнологичное формообразование и цифровизация производства режущего инструмента сложной формы методами многокоординатного шлифования, лазерной абляции и электроэрозии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	075-15-2021-309	2021-04-21
403	МК-5585.2021.4	Соснин Кирилл Валерьевич	Биоинертные нанокомпозитные электровзрывные покрытия систем Ti-Mo и Ti-Nb-Mo для медицинских имплантатов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный университет"	075-15-2021-055	2021-04-19
404	МК-5606.2021.1.3	Храпова Ксения Олеговна	Оригинальные реакции окислительного кросс-сочетания между азинами, N-фосфиновыми кислотами и электронодефицитными ациленидами: "бесхлорная" стратегия синтеза азинилфосфиновых кислот.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Иркутский институт химии им. А.Е. Фаворского Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-369	2021-04-21
405	МК-5634.2021.1.3	Селищев Дмитрий Сергеевич	Нанокомпозитные полупроводниковые материалы для фотокаталитического получения молекулярного водорода и пероксида водорода из воды под действием света	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2021-457	2021-04-20
406	МК-5652.2021.1.2	Антонов Николай Николаевич	Исследование распределения заряженных частиц по энергиям в буферной плазме и плазменной струе разделяемых элементов сепаратора с потенциальной ямой	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2021-385	2021-04-19
407	МК-5708.2021.1.4	Магюшенко Александр Михайлович	Роль немышечных изоформ тропомиозина в злокачественной трансформации	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2021-417	2021-04-19
408	МК-5711.2021.2	Шелестин Владимир Юрьевич	Динамика этнополитических процессов на северной периферии Хеттского царства.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук	075-15-2021-120	2021-04-16
409	МК-5723.2021.1.6	Ватян Александра Сергеевна	Методы интеллектуальной поддержки принятия клинических решений по Covid-19 с использованием разнородной клинической информации.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2021-431	2021-04-19
410	МК-5744.2021.1.5	Раупов Инзир Рамилевич	Разработка энергосберегающей технологии добычи трудноизвлекаемой нефти с применением новых высокоэффективных полимерных составов отечественного производства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-467	2021-04-19

411	МК-5753.2021.1.2	Степаненко Александр Александрович	Влияние электромагнитных эффектов на параметры турбулентного переноса плазменных филаментов на периферии токамака	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2021-435	2021-04-27
412	МК-5783.2021.4	Коптева Александра Владимировна	Снижение риска аварийных разливов нефти в системе магистральных трубопроводов Российской Федерации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-468	2021-04-19
413	МК-5795.2021.2	Аргылов Никита Антонович	Медиасистема Дальнего Востока России: преодоление диспропорций	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2021-342	2021-04-20
414	МК-5803.2021.2	Топильский Алексей Геннадьевич	Русино-украинские общественно-политические организации в Галиции во второй половине XIX - начале XX века	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	075-15-2021-240	2021-04-19
415	МК-5809.2021.3	Гаврюшин Михаил Юрьевич	Разработка научно-практической модели диагностики пищевого статуса в ходе профилактических осмотров детей и подростков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2021-462	2021-04-22
416	МК-5830.2021.1.5	Кутявина Татьяна Игоревна	Разработка и внедрение системы оценки и прогноза экологического состояния и продуктивности пресноводных водоёмов на базе геоинформационных и других цифровых технологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет»	075-15-2021-286	2021-04-16
417	МК-5839.2021.1.3	Гаврилин Илья Михайлович	Исследование механизма образования структурных дефектов в ходе электрохимического осаждения нитевидных нанокристаллов Ge из водных растворов GeO ₂	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2021-279	2021-04-19
418	МК-5853.2021.1.2	Бугаев Арам Лусегенович	Структура и свойства каталитически-активных центров палладия в цеолитах и металл-органических каркасных структурах: Расчеты из первых принципов и экспериментальные исследования на установках Мегасайенс	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2021-499	2021-04-19

419	МК-5882.2021.4	Зорина Мария Александровна	Законы формирования кристаллографической текстуры в функциональных металлических материалах с ориентационно-зависимыми физико-механическими свойствами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-494	2021-04-19
420	МК-5886.2021.1.2	Копылов Денис Александрович	Изучение неклассического излучения каскадного гиперпараметрического рассеяния	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2021-230	2021-04-23
421	МК-5913.2021.5	Юдина Анна Викторовна	Оптимизация порового пространства почв как фактор регулирования микробиоценоза в современном почвообразовательном процессе	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный исследовательский центр "Почвенный институт имени В.В. Докучаева"	075-15-2021-075	2021-04-19
422	МК-5936.2021.1.2	Мамыкин Андрей Дмитриевич	Исследование действия электромагнитных сил на включения в жидкометаллических теплоносителях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-394	2021-04-20
423	МК-5940.2021.2	Головина Екатерина Ильинична	Разработка международной системы управления ресурсами подземных вод на трансграничных территориях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-473	2021-04-19
424	МК-5948.2021.1.5	Зеленин Егор Александрович	Активная разломная тектоника Срединного хребта Камчатки	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук	075-15-2021-106	2021-04-16
425	МК-5956.2021.1.4	Снежкина Анастасия Владимировна	Идентификация онко-ассоциированных вариантов в генах SDHx при парагангиомах среднего уха и оценка их влияния на стабильность митохондриального комплекса II	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	075-15-2021-135	2021-04-16
426	МК-5965.2021.1.3	Погонин Александр Евгеньевич	Структурные особенности и энергетика ряда производных Водіру: экспериментальное и теоретическое определение	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	075-15-2021-287	2021-04-16
427	МК-5988.2021.1.5	Варенцов Михаил Иванович	Влияние Московского мегаполиса на интенсивные летние осадки	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики атмосферы им. А.М. Обухова Российской академии наук	075-15-2021-182	2021-04-16
428	МК-5992.2021.1.3	Бузанов Григорий Алексеевич	Бинарный гидрид цинка и гидридоцинкаты: синтез, свойства и некоторые аспекты практического применения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2021-144	2021-04-16

429	МК-6005.2021.2	Мальгина Ольга Анатолевна	Имперская стратегия трансграничной безопасности России на восточных рубежах (XIX - начало XX вв.)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова"	075-15-2021-280	2021-04-16
430	МК-6094.2021.1.2	Смольников Алексей Геннадьевич	ЯМР спектроскопия мультиферроиков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-185	2021-04-19
431	МК-6113.2021.2	Сыманюк Нина Васильевна	Государственное устройство России и Китая: сравнительно-правовое исследование	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2021-495	2021-04-19
432	МК-6131.2021.2	Маштакова Любовь Владиславовна	Творческое наследие уральских поэтов и писателей в контексте исторических вызовов рубежа XIX-XX вв.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2021-124	2021-04-16
433	МК-6137.2021.1.5	Бауэр Татьяна Владимировна	Особенности поведения хрома, свинца, лантана и церия в почвах степной зоны юга России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2021-500	2021-04-19
434	МК-6144.2021.4	Просовецкий Дмитрий Юрьевич	Акустическая интерферометрическая голография в случайно-неоднородном и нестационарном гидроакустическом волноводе.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2021-173	2021-04-22
435	МК-6148.2021.1.3	Викулова Евгения Сергеевна	Химическое газофазное осаждение наночастиц серебра для применения в медицине: от новых прекурсоров до эффективных антибактериальных структур	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-140	2021-04-16
436	МК-6150.2021.1.4	Егорова Татьяна Владимировна	Влияние аминокислотных замен и модификаций на функционирование белка eIF3j человека в терминации трансляции.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	075-15-2021-136	2021-04-16
437	МК-6202.2021.1.2	Чуракова Анна Александровна	Исследование коррозионной стойкости сплавов TiNi различного химического состава после деформационно-термических воздействий	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2021-253	2021-04-15

438	МК-6208.2021.2	Демарева Валерия Алексеевна	Психофизиологические маркеры смены эпистемических состояний (на примере процесса онлайн-обучения)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2021-259	2021-04-20
439	МК-6212.2021.4	Иванова Полина Викторовна	Разработка инновационных решений энергоэффективных модульных комплексов добычи и переработки торфяного сырья обводненных месторождений в рамках климатосберегающих технологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2021-474	2021-04-19
440	МК-6225.2021.1.4	Жигалина Дарья Ивановна	Роль генов АТОХ1 и XIAP в патогенезе болезни Вильсона-Коновалова	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	075-15-2021-076	2021-04-15
441	МК-6239.2021.1.4	Атрошенко Денис Леонидович	Новая оксидаза D-аминокислот для медицинской диагностики и биотехнологии	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2021-418	2021-04-19
442	МК-6240.2021.1.5	Паниковровский Тарас Леонидович	Кристаллохимия минералов групп граната и везувиана: минералогия, эволюция, генезис, синтез.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Кольский научный центр Российской академии наук"	075-15-2021-401	2021-04-19
443	МК-6241.2021.2	Довжик Лидия Михайловна	Профессиональная траектория и ресурсы психологического благополучия спортивных тренеров	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский институт психоанализа»	075-10-2021-007	2021-04-29
444	МК-6252.2021.4	Томинов Роман Викторович	Разработка конструктивно-технологических решений создания элементов ReRAM на основе нанокристаллических пленок оксида ванадия для нейроморфных систем искусственного интеллекта.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2021-501	2021-04-19
445	МК-6263.2021.2	Шипова Наталья Сергеевна	Самореализация лиц с атипичным развитием: специфика, эффективность, прогноз	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"	075-15-2021-292	2021-04-16
446	МК-6271.2021.1.4	Подоплелова Надежда Александровна	Диагностика наследственных нарушений тромбоцитов с использованием иммунофлуоресцентного окрашивания мазков крови	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр теоретических проблем физико-химической фармакологии Российской академии наук	075-15-2021-413	2021-04-19

447	МК- 6295.2021.1.2	Ильенков Роман Ярославович	Развитие методов сверхглубокого лазерного охлаждения атомов и ионов в ловушках с использованием узких оптических переходов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2021-128	2021-04-16
-----	----------------------	-------------------------------	--	---	-----------------	------------