



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**ПРОТОКОЛ**

**заседания Совета по грантам Президента Российской Федерации для  
государственной поддержки молодых российских ученых и по  
государственной поддержке ведущих научных школ Российской  
Федерации**

от «17» марта 2020 г.

№ 1

Москва

Члены Совета по  
грантам, которым  
направлены  
материалы для  
согласования:

А.И. Рудской, Чаплыгин Ю.А., Адамян Л.В., Алексеенко С.В.,  
Аминов В.Н., Баурова Н.И., Бахтурин Г.И., Бисикало Д.В.,  
Бокерия Л.А., Гаман-Голутвина О.В., Глаголев С.Н.,  
Глыбочко П.В., Гольцман Г.Н., Донник И.М., Егоров М.П.,  
Зинченко Ю.П., Каляев И.А., Карпова Г.Г., Касимов Н.С.,  
Клименко А.В., Ковальчук М.В., Козлов В.В., Колбасов Д.В.,  
Конов В.И., Крылов В.В., Кудряшова Е.В., Кулешов А.П.,  
Матишов Г.Г., Мулюков Р.Р., Новаков И.А., Пестряков А.Н.,  
Петров О.Ф., Попов В.О., Поройков В.В., Романовский М.Ю.,  
Секиринский Д.С., Семин А.А., Солдатов А.В., Тарарыкин С.В.,  
Тихонович И.А., Федорук М.П., Чупрунов Е.В., Шарков Б.Ю.,  
Шахматов Е.В., Шевцов В.А., Шляхто Е.В.

**І. О результатах экспертизы годовых научных и финансовых отчетов по  
исследованиям, выполненным в 2019 году по грантам Президента  
Российской Федерации для государственной поддержки молодых  
российских учёных - кандидатов наук, докторов наук и ведущих научных  
школ (МК-2018, МК-2019, МД-2018, МД-2019, НШ-2018).**

---

**Решили:**

Одобрить результаты экспертизы годовых научных и финансовых отчетов  
по исследованиям, выполненным в 2019 году по грантам Президента  
Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских

учёных - кандидатов наук, докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации (МК-2018, МК-2019, МД-2018, МД-2019, НШ-2018):

1. Признать отчеты удовлетворительными и считать работу по грантам выполненной в полном объеме согласно приложению № 1.
2. Признать отчеты удовлетворительными и рекомендовать Минобрнауки России продолжить финансирование соглашений по грантам в 2020 году согласно приложению № 2.
3. Признать отчеты неудовлетворительными и рекомендовать Минобрнауки России рассмотреть вопрос о применении соответствующих штрафных санкций и расторжении соглашений по грантам на 2020 г. согласно приложению № 3.

за – 35;

против – 0;

воздержались – 0;

особое мнение - 0

не голосовали – 11.

Председатель Совета по грантам



А.И. Рудской

Приложение 1

№	Логин	ФИО	Научное исследование	Организация	Номер соглашения	Дата соглашения
1	МК-427.2018.6	Орлова Анна Викторовна	Сетевое взаимодействие региональных социально-экономических систем в трансрегиональном пространстве	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Белгородский университет кооперации, экономики и права»	075-10-2019-077	2019-11-06
2	МК-6401.2018.6	Тиникова Елена Евгеньевна	Социальная адаптация хакасов в городских условиях в постсоветский период (1991 - 2017 годы)	Государственное бюджетное научно-исследовательское учреждение Республики Хакасия "Хакасский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории"	075-15-2019-172	2019-06-11
3	НШ-5995.2018.7	Петриков Сергей Сергеевич	Разработка тактики интенсивной терапии и реабилитационной реабилитации больных с острым нарушением мозгового кровообращения и пострадавших с тяжелой черепно-мозговой травмой	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы "Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы"	075-15-2019-173	2019-06-11
4	МД-2253.2018.7	Зулькарнаев Алексей Батыргараевич	Индивидуализированная профилактика и лечение отторжения почечного трансплантата	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области "Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского"	075-15-2019-174	2019-07-26
5	МК-3120.2018.9	Кулешова Юлия Дмитриевна	Технологии современных материалов и многофункциональных устройств с использованием синергетических эффектов в кумулятивных процессах для информационно-телекоммуникационных систем.	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Московский государственный областной университет	075-15-2019-171	2019-06-07
6	МК-5901.2018.3	Агуреев Леонид Евгеньевич	Разработка порошкового никелевого композита с добавками наночастиц тугоплавких соединений и дискретных углеродных волокон для ответственных узлов турбонасосных агрегатов жидкостных и ядерных ракетных двигателей и корпусов жидкосольевых ядерных реакторов.	Государственный научный центр Российской Федерации - федеральное государственное унитарное предприятие "Исследовательский центр имени М.В. Келдыша"	075-11-2019-023	2019-11-07
7	МК-5450.2018.2	Пономарев Дмитрий Сергеевич	Упругие напряжения в фотопроводящих структурах на основе InGaAs с нановставками InAs для создания высокоэффективных источников терагерцового излучения	Федеральное государственное автономное научное учреждение Институт сверхвысокочастотной полупроводниковой электроники имени В.Г. Мокерова Российской академии наук	075-15-2019-1019	2019-06-11
8	МК-6182.2018.2	Родионова Валерия Викторовна	Визуализация напряженного состояния металлической жилы ферромагнитного микропровода в стеклянной оболочке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2019-1002	2019-05-27

9	МД-1320.2018.1	Гасников Александр Владимирович	Разработка ускоренных самонастраивающихся численных методов поиска равновесий в больших транспортно-экономических сетях	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-1005	2019-06-11
10	МК-5184.2018.4	Мишин Алексей Викторович	Биофизические исследования функциональной активности GPCR рецепторов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-1022	2019-06-11
11	МК-5336.2018.3	Никитин Максим Петрович	Разработка методов создания высокоспецифичных безметочных биосенсоров для количественного обнаружения биомолекул в сложных физиологических средах.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-1024	2019-06-11
12	МК-5279.2018.4	Попов Петр Анатольевич	Биоинформатический поиск и дизайн микробных родопсинов с новыми свойствами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-1023	2019-06-11
13	НШ-6760.2018.1	Райгородский Андрей Михайлович	Комбинаторные и геометрические проблемы дискретной математики и приложения в анализе сложных сетей, в теории алгоритмов и в теории кодирования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-1026	2019-06-11
14	МК-6274.2018.6	Белова Юлия Юрьевна	Социальная реконструкция системы превенции алкоголизации населения в России: от модели борьбы к модели созидания	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2019-1138	2019-06-06
15	МК-4188.2018.9	Каленкова Анна Алексеевна	Структурное сопоставление моделей процессов.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2019-1122	2019-06-06
16	НШ-3175.2018.6	Растворцева Светлана Николаевна	Актуализация положений современных научных доктрин в области региональной экономики на основе результатов эмпирических исследований регионов России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2019-1143	2019-06-06
17	МК-5894.2018.8	Ваганов Михаил Александрович	Исследование и разработка методов и средств бесконтактной оптической спектроскопии для задач контроля процессов горения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"	075-15-2019-1073	2019-06-11

18	МК-3046.2018.6	Яковлев Айтал Игоревич	Неоязыческие культовые сооружения в современном ландшафте Якутии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"	075-15-2019-957	2019-06-11
19	МК-3089.2018.3	Аксенов Николай Александрович	Синтез, реакционная способность и биологическая активность 2-(3-оксоиндолин-2-ил)ацетонитрилов и веществ, полученных на их основе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2019-1045	2019-06-11
20	МК-6294.2018.9	Дерябин Максим Анатольевич	Разработка и исследование методов обеспечения безопасности в мобильных неиерархических сетях на основе пороговых структур доступа	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2019-1049	2019-06-11
21	МК-2874.2018.8	Аникеев Андрей Николаевич	Разработка слоистых броневых композиционных материалов, основанных на взаимодействии металлической матрицы с керамическими наполнителями, обладающими не выраженной границей раздела слоев	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-988	2019-06-11
22	МК-6239.2018.8	Рогачев Станислав Олегович	Исследование закономерностей формирования структуры и механических свойств металлических гибридных материалов при мегапластической деформации под давлением	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»"	075-15-2019-998	2019-06-11
23	МК-957.2018.8	Газизов Марат Раифович	Разработка режимов термической обработки с целью улучшения свойств жаропрочности объемных полуфабрикатов из Al-Cu-Mg-Ag сплавов для применения в современных газотурбинных двигателях наземного и авиационного назначений.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-994	2019-06-11
24	МК-918.2018.6	Зинковский Максим Александрович	Юридические проблемы повышения качества и конкурентоспособности товаров, работ, услуг в условиях санкционного режима гражданского оборота Российской Федерации.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-990	2019-06-11
25	МД-5748.2018.2	Кубанкин Александр Сергеевич	Исследование когерентных механизмов генерации электромагнитного излучения при взаимодействии ускоренных электронов с периодическими структурами высокой электронной плотности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-958	2019-06-11
26	МК-1236.2018.6	Серкина Яна Игоревна	Имитация образовательных практик маргинальными группами населения: угроза региональной безопасности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-996	2019-06-11

27	МК-6404.2018.9	Никишова Арина Валерьевна	Использование сеанса видео-конференц-связи для скрытой передачи критических данных	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	075-15-2019-999	2019-05-27
28	МК-5021.2018.2	Давыденко Александр Вячеславович	Граничное взаимодействие Дзятлошинского-Мория в эпитаксиальных симметричных многослойных структурах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2019-1040	2019-06-11
29	МК-4253.2018.4	Булатов Эмиль Рафаэлевич	Исследование механизмов восстановления транскрипционных функций мутантного онкосупрессора p53 (Y220C) с помощью высокоселективных низкомолекулярных реактиваторов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-989	2019-06-11
30	МК-731.2018.6	Зиннатуллина Зульфия Рафисовна	Литература и кинематограф: взаимное влияние видов искусств в XXI веке.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-966	2019-06-11
31	НШ-3076.2018.4	Ризванов Альберт Анатольевич	Исследование фундаментальных механизмов регенерации, протекающих в мышечной ткани в норме и при ишемическом поражении на фоне генной терапии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1004	2019-06-11
32	МК-4498.2018.4	Рожина Эльвира Вячеславовна	Остеогенез и хондрогенез стволовых клеток человека на подложке с наноразмерной топографией.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-992	2019-06-11
33	МК-1717.2018.1	Саченков Оскар Александрович	Создание математической модели органов из костной ткани с учетом их геометрических и структурных свойств.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-984	2019-06-11
34	МК-6547.2018.3	Седов Игорь Алексеевич	Фазовые переходы перекрестно-шитых поликапролактонов, проявляющих эффект памяти формы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1001	2019-06-11
35	МК-6336.2018.5	Ситнов Сергей Андреевич	Повышение энергоэффективности тепловых методов добычи высоковязких нефтей с использованием закачиваемых в пласт наноразмерных каталитических систем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-997	2019-06-11
36	МД-6655.2018.4	Фахруллин Равиль Фаридович	Визуализация и детекция частиц микропластика в биологических объектах с использованием гиперспектральной микроскопии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-959	2019-06-11

37	МК-5872.2018.6	Безвербный Вадим Александрович	Эмиграция высококвалифицированных специалистов из России: масштабы, тенденции, перспективы возвращения	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»	075-15-2019-1136	2019-05-31
38	НШ-3781.2018.6	Рязанцев Сергей Васильевич	Трудовая миграция в Россию: экономические эффекты и социокультурные риски	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»	075-15-2019-1146	2019-05-31
39	МД-6653.2018.2	Иванченко Михаил Васильевич	К теории бифуркаций в открытых квантовых системах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1027	2019-06-11
40	МК-6679.2018.2	Конаков Антон Алексеевич	Теоретические основы квантовых информационных технологий на базе топологических изоляторов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1029	2019-06-11
41	МК-6795.2018.4	Пимашкин Алексей Сергеевич	Кодирование и обработка информации в нейронных сетях in vitro с управляемой функциональной и морфологической архитектурой с помощью методов микрофлюидики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1031	2019-06-11
42	МК-3085.2018.1	Борзенко Евгений Иванович	Математическое моделирование взаимодействия вязкой жидкости с твердой поверхностью на линии трехфазного контакта	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1092	2019-06-11
43	МК-3885.2018.8	Касымов Денис Петрович	Разработка метода бесконтактной ИК-диагностики и контроля пожарной опасности древесных строительных материалов и огнезащитных составов с целью улучшения физико-математической теории природных пожаров	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1095	2019-06-11
44	МК-2103.2018.5	Лойко Сергей Васильевич	Хасыреи как оазисы высокопродуктивных экосистем в условиях Арктической зоны Российской Федерации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1085	2019-06-11
45	МК-771.2018.3	Лютова Екатерина Сергеевна	Золь-гель синтез тонкопленочных биоактивных материалов, полученных из пленкообразующих растворов на основе системы SiO <sub>2</sub> -P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -CaO/MgO/TiO <sub>2</sub>	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1082	2019-06-11

46	МД-1530.2018.6	Оглезнев Виталий Васильевич	Теория определений в современной юриспруденции	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1074	2019-06-11
47	МК-2135.2018.6	Румянцев Петр Петрович	Жандармерия в системе правительственного надзора за промышленным сектором экономики в дореволюционной России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1089	2019-06-11
48	МК-6072.2018.6	Фашанова Светлана Владимировна	Просветительский медиадискурс как базовая единица медиаобразования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1102	2019-06-11
49	МД-4122.2018.6	Хахалкина Елена Владимировна	Национальная идентичность в условиях открытых границ ЕС (на примере отдельных стран Евросоюза)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1075	2019-06-11
50	МК-5248.2018.3	Шабалина Анастасия Валерьевна	Разработка подхода к оценке качества модифицирования электродов аптамерами для создания электрохимических сенсоров биологических объектов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1100	2019-06-11
51	МК-2379.2018.8	Андреев Михаил Владимирович	Исследование влияния спектра процессов в электроэнергетических системах со значительной долей распределённой генерации и возобновляемыми источниками энергии на функционирование устройств релейной защиты и разработка методики её адекватной настройки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1052	2019-06-11
52	МК-5598.2018.6	Антонова Ирина Сергеевна	Динамическое моделирование пространственного развития моногородов с применением методов улучшения качества данных	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1064	2019-06-11
53	МК-1560.2018.6	Галанина Екатерина Владимировна	Видеоигры в контексте постклассической культуры: миф, реальное, виртуальное	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1044	2019-06-11
54	МК-2454.2018.3	Глушков Дмитрий Олегович	Кинетическая схема процесса зажигания перспективного органоводородного топлива	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1054	2019-06-11
55	МД-4620.2018.8	Ивашкина Елена Николаевна	Повышение энергоэффективности глубокой переработки вакуумных дистиллятов и создание научно-технических основ построения прогностических моделей процесса каталитического крекинга	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1020	2019-06-11



56	МК-4356.2018.8	Лежнина Инна Алексеевна	Экспериментальное исследование эффективности применения персональных систем теле-ЭКГ для клинических случаев со сложно-фиксируемыми спонтанными симптомами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1060	2019-06-11
57	МК-6287.2018.8	Сурменова Мария Александровна	Исследование способов получения новых типов гибридных биodeградируемых скэффолдов на основе пьезополимерных материалов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1065	2019-06-11
58	МК-6347.2018.3	Лазаренко Петр Иванович	Механизмы и кинетика кристаллизации аморфных тонких пленок Ge <sub>2</sub> Sb <sub>2</sub> Te <sub>5</sub> при термообработке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2019-1021	2019-06-11
59	МК-403.2018.2	Богданов Андрей Андреевич	Поверхностные электромагнитные волны в диэлектрических и плазмонных наноструктурах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1087	2019-06-11
60	МК-6248.2018.2	Иорш Иван Владимирович	Квантовые метаповерхности в режиме сильной связи свет-вещество	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1093	2019-06-11
61	МК-6322.2018.9	Ковальчук Сергей Валерьевич	Методы и технологии управления сложными моделями с использованием подходов суррогатного моделирования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1097	2019-06-11
62	МК-6888.2018.9	Климов Валентин Вячеславович	Разработка системы интеллектуального поиска данных с интерфейсом на предметно-ориентированном естественном языке	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1015	2019-06-17
63	МК-5999.2018.9	Когос Константин Григорьевич	Разработка методов подавления скрытых каналов по времени при соединении сегментов сети через сети общего пользования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1007	2019-06-17
64	МК-6160.2018.2	Колдобский Сергей Александрович	Изучение альбедных и захваченных потоков заряженных частиц в магнитосфере Земли	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1012	2019-06-17
65	МК-4040.2018.2	Маслов Михаил Михайлович	Компьютерное моделирование высокоэнергетических ковалентных кристаллических комплексов на основе молекулярных систем с нетрадиционной геометрией углеродно-азотного каркаса	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1003	2019-06-17

66	МК-6044.2018.1	Рябов Павел Николаевич	Комплексное исследование процессов формирования полос локализованной деформации в материалах при высокоскоростных сдвиговых нагрузках	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1009	2019-06-17
67	МК-1715.2018.2	Москаленский Александр Ефимович	Развитие фотонных технологий управления состоянием и свойствами биологических клеток	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2019-1034	2019-06-11
68	МК-294.2018.6	Портных Валентин Леонидович	Идейная сущность крестовых походов: источниковедческие и исторические исследования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2019-1033	2019-06-11
69	МК-6493.2018.3	Копицын Дмитрий Сергеевич	Разработка экспрессного метода анализа микробиологических объектов на основе спектроскопии гигантского комбинационного рассеяния	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	075-15-2019-1036	2019-06-11
70	МК-5870.2018.1	Королева Юлия Олеговна	Математическое исследование граничных задач гидродинамики с переменной вязкостью и малым параметром	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	075-15-2019-1030	2019-06-11
71	МК-6329.2018.3	Котелев Михаил Сергеевич	Разработка метода получения 2-метил- и 2,5-диметилфурана – перспективных высокооктановых добавок для автомобильных бензинов – методом селективного гидрирования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	075-15-2019-1032	2019-06-11
72	МК-3801.2018.4	Новиков Андрей Александрович	Разработка методов идентификации и классификации микроорганизмов путем статистической обработки данных о составе их липидов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	075-15-2019-1025	2019-06-11
73	МК-6886.2018.3	Семенов Антон Павлович	Синергизм компонентов как основа для получения новых высокоэффективных реагентов для ингибирования образования газовых гидратов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»	075-15-2019-1039	2019-06-11

74	МК-6218.2018.9	Куликовских Илона Марковна	Разработка метода индивидуального и группового обучения машин на основе эффекта забывания, вызванного извлечением информации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	075-15-2019-960	2019-06-11
75	НШ-6307.2018.8	Скиданов Роман Васильевич	Расчет, моделирование и изготовление элементов плоской оптики на основе дифракционно-рефракционного микрорельефа.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	075-15-2019-973	2019-06-11
76	НШ-4165.2018.8	Боронахин Александр Михайлович	Мультифизическая система неразрушающего контроля состояния и диагностики элементов железнодорожного пути	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	075-15-2019-1084	2019-06-11
77	МК-6793.2018.8	Кукаев Александр Сергеевич	Разработка методов производства инерциальных датчиков на поверхностных акустических волнах с применением лазерных технологий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	075-15-2019-1076	2019-06-11
78	МК-3229.2018.8	Газизулина Альбина Юсуповна	Совершенствование метода управления стандартизацией	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1047	2019-06-11
79	НШ-2992.2018.9	Зегжда Дмитрий Петрович	Управление безопасностью и устойчивым функционированием киберфизических систем с адаптивной топологией	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1066	2019-06-11
80	МК-2961.2018.3	Максимов Максим Юрьевич	Разработка технологии получения тонких пленок литированных оксидных систем металлов методом атомно-слоевого осаждения для твердотельных источников тока, применяемых в наноразмерных электронных устройствах в качестве источника питания	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1043	2019-06-11
81	МК-3670.2018.8	Панченко Олег Владиславович	Исследование влияния углеродных нанотрубок на формирование и свойства переходных зон металлических соединений из разнородных сплавов.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1059	2019-06-11
82	НШ-3792.2018.6	Родионов Дмитрий Григорьевич	Экономика и управление инновациями	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1071	2019-06-11

83	МК-4102.2018.6	Сидорчук Илья Викторович	Историческая ретроспектива научно-технического развития России в государственных установках, проектах и стратегиях	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1062	2019-06-11
84	НШ-5889.2018.3	Евстигнеев Максим Павлович	Структура и термодинамика комплексообразования фуллерена C <sub>60</sub> с биологически активными соединениями в водной среде	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	075-15-2019-1101	2019-06-11
85	МК-6382.2018.6	Задорин Максим Юрьевич	Реконструкция символических и политических границ морских и островных пространств Западного сектора Российской Арктики в XIX – начале XX вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	075-15-2019-1080	2019-06-11
86	МК-6409.2018.6	Корнеева Яна Александровна	Управление психологическими рисками в профессиональной деятельности работников добывающих производств в условиях Крайнего Севера и Арктики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	075-15-2019-1081	2019-06-11
87	МК-6289.2018.2	Макаров Дмитрий Николаевич	Взаимодействие квантованных электромагнитных полей с атомами вещества и их квантовая запутанность.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	075-15-2019-1079	2019-06-11
88	МД-2772.2018.6	Мякшин Владимир Николаевич	Разработка инструментария и методики регулирования инвестиционной привлекательности Арктической зоны Российской Федерации на основе ключевых точек инвестиционного роста	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	075-15-2019-1050	2019-06-11
89	МК-4734.2018.3	Ульяновский Николай Валерьевич	Изучение окислительной трансформации алкилгидразинов: масс-спектрометрический подход	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	075-15-2019-1077	2019-06-11
90	МК-2388.2018.6	Жарников Захар Юрьевич	Верификация датировок объектов культурного наследия Сибири Нового времени с данными естественнонаучных исследований	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1013	2019-06-11
91	МК-4678.2018.9	Кудинов Данил Сергеевич	Исследование проблемы аварийной сигнализации и связи через горные породы в подземных рудниках и шахтах на основе комплексного использования электромагнитных и сейсмоакустических волн	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1018	2019-06-11

92	МК-1178.2018.8	Курчин Георгий Сергеевич	Разработка методики прогнозирования гранулометрического состава отбитой горной массы после взрыва	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1011	2019-06-11
93	МД-721.2018.6	Панченко Владислав Юрьевич	Принцип взаимодействия и деятельностный подход в юриспруденции: проблемы методологии и теории, перспективы практического применения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1035	2019-09-11
94	МК-4819.2018.6	Петров Александр Александрович	Совпадение коллизий норм права	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1038	2019-06-11
95	МК-3482.2018.6	Пыжев Антон Игоревич	Экономические аспекты перспективного влияния изменения климата на лесное хозяйство России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1016	2019-06-11
96	МД-2211.2018.8	Шигин Андрей Олегович	Повышение энергетической эффективности шарошечного бурения и ресурса долот с применением адаптивных рабочих органов за счет интеллектуального управления в режиме реального времени	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1008	2019-06-11
97	МК-2440.2018.6	Иванова Ксения Алексеевна	Право на свободу мнения в киберпространстве	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	075-15-2019-975	2019-06-11
98	МК-2268.2018.6	Сорокин Александр Николаевич	Молодежный вектор развития науки, образования и инноваций и его вклад в развитие интеллектуального капитала Западной Сибири, отечественной и мировой науки, социокультурной и экономической модернизации страны в XX – начале XXI вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	075-15-2019-961	2019-06-11
99	НШ-3429.2018.6	Багирова Анна Петровна	Рождаемость и родительство в российских регионах: модели, стратегии активизации, прогнозы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1017	2019-06-13
100	МК-5914.2018.6	Бугров Константин Дмитриевич	Роль церковной проповеди и панегирика в российской политической культуре XVIII в.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1014	2019-06-13

101	МД-6402.2018.6	Драпкин Игорь Михайлович	Институциональные факторы привлечения прямых зарубежных инвестиций: страновой и региональный анализ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-985	2019-06-13
102	МК-5320.2018.8	Желонкин Николай Владимирович	Разработка и реализация технологии проектирования и изготовления серийных и нестандартных (импортозамещающих) эффективных теплообменных аппаратов ТЭС	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1006	2019-06-13
103	МК-5869.2018.6	Кузьминчук Анна Александровна	Молодежное волонтерство в российском регионе: потенциал развития и эффективность управления	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1010	2019-06-13
104	МК-1891.2018.2	Кулеш Никита Александрович	Синтез и магнитные свойства тонкопленочных систем с искусственной наноразмерной дефектной решеткой	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1000	2019-06-13
105	МК-1731.2018.2	Синицын Владимир Евгеньевич	Исследование фундаментальных свойств киральных гелимагнетиков: от магнитного резонанса до оптической киральности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1288	2019-06-13
106	МК-2721.2018.8	Авилов Вадим Игоревич	Исследование и разработка конструктивно-технологических решений создания элементов резистивной памяти на основе мемристорных структур	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1046	2019-06-11
107	МК-4015.2018.5	Бурачевская Марина Викторовна	Состав соединений Cu и Zn в загрязненных почвах и его изменение при внесении сорбентов: химическая экстракция, рентгеноспектральный и рентгеноструктурный анализ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1048	2019-06-11
108	МК-4089.2018.6	Вялых Никита Андреевич	Социальная сущность и механизмы дифференциации потребления медицинской помощи в российском обществе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1051	2019-06-11
109	НШ-3464.2018.11	Колесников Сергей Ильич	Агроэкологическая оценка и прогноз состояния почв для обеспечения экологической безопасности и повышения продуктивности	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1063	2019-06-11

110	МК-1480.2018.9	Кулиев Эльмар Валерьевич	Разработка интеллектуальной подсистемы поддержки принятия решений в задачах конструкторского проектирования на основе биоинспирированных методов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1041	2019-06-11
111	МК-6548.2018.5	Михайленко Анна Владимировна	Ртуть в бассейне нижнего течения реки Дон	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1061	2019-06-11
112	МК-2338.2018.9	Плёткин Антон Павлович	Создание автоматизированного алгоритма интеграции квантовых ключей в сеть передачи данных при обеспечении повышенной защищенности от несанкционированного доступа к квантовому каналу связи	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1042	2019-06-11
113	МК-5950.2018.4	Празднова Евгения Валерьевна	Выделение метаболитов пробиотических бактерий, проявляющих антимуtagenную, SOS-ингибирующую и антиоксидантную активность	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1057	2019-06-11
114	МК-5780.2018.8	Семерник Иван Владимирович	Разработка инновационной системы ранней диагностики патологических изменений в бронхолёгочной системе у детей на основе неинвазивных методов с применением микроволновых технологий	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1055	2019-06-11
115	МК-1386.2018.3	Старикова Алёна Андреевна	Теоретическое моделирование термо- и фотоуправляемых магнитных свойств биядерных координационных соединений кобальта и железа с редокс-активными лигандами, содержащими полициклические группы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1037	2019-06-11
116	МК-4933.2018.2	Шматко Валентина Анатольевна	Механизмы электропроводности в гибридных нанокompозитах для суперконденсаторов: исследование рентгеноспектральными методами.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1053	2019-06-11
117	МК-5477.2018.7	Андреев Дмитрий Николаевич	Разработка руководства по способу изготовления анатомических препаратов сосудов головного мозга человека (с возможностью изготовления препаратов сосудов других органов и систем человека, а так же животных).	федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-1129	2019-05-31
118	МК-5676.2018.7	Рева Виктор Александрович	Инновационные методы эндоваскулярного гемостаза при тяжелых поддиафрагмальных кровотечениях.	федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова" Министерства обороны Российской Федерации	075-15-2019-170	2019-05-24

119	МК-2718.2018.4	Ильичева Екатерина Юрьевна	Влияние статуса меди на эффективность противоопухолевого препарата цисплатина	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"	075-15-2019-416	2019-06-11
120	МК-5874.2018.4	Костевич Валерия Александровна	Изучение роли медь-связывающих белков в регуляции метаболизма железа	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"	075-15-2019-418	2019-06-11
121	МД-5133.2018.4	Соколов Алексей Викторович	Исследования взаимодействия металл-содержащих белков острой фазы воспаления	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"	075-15-2019-399	2019-06-11
122	МК-4922.2018.7	Аргунова Юлия Александровна	Феномен ишемического прекодиционирования миокарда в преабилитации пациентов перед коронарным шунтированием	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний"	075-15-2019-428	2019-06-11
123	НШ-2696.2018.7	Григорьев Евгений Валерьевич	Прогнозирование и превентивная интенсивная терапия персистирующей полиорганной недостаточности	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний"	075-15-2019-430	2019-06-11
124	МК-2474.2018.3	Тихомиров Александр Сергеевич	Направленный синтез гетероарен-конденсированных производных антрахинона с противоопухолевой активностью	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф. Гаузе"	075-15-2019-432	2019-06-11
125	МК-6258.2018.6	Невская Анастасия Алексеевна	Перестройка экономических связей России и Европейского союза: факторы и перспективы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Национальный исследовательский институт мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова Российской академии наук"	075-15-2019-435	2019-06-11
126	МК-5944.2018.4	Васильев Станислав Анатольевич	Эпигенетическая регуляция ответа клеток на повреждение ДНК	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	075-15-2019-443	2019-06-11
127	МД-544.2018.7	Кайгородова Евгения Викторовна	Разработка новых малоинвазивных подходов к прогнозированию течения онкологических заболеваний (рак молочной железы и рак яичников) на основе оценки различных популяций циркулирующих опухолевых клеток в качестве маркеров жидкостной биопсии	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	075-15-2019-441	2019-06-11
128	МК-3947.2018.7	Саушкин Виктор Вячеславович	Разработка неинвазивных критериев успешности кардиоресинхронизирующей терапии у лиц с дилатационной кардиомиопатией	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук"	075-15-2019-445	2019-06-11
129	МК-3722.2018.2	Аксенов Сергей Владимирович	Влияние квазичастичных возбуждений на кинетические процессы в низкоразмерных системах в топологически тривиальной и нетривиальной фазах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-460	2019-06-11



130	МК-3594.2018.2	Злотников Антон Олегович	Поверхностные состояния в сильно коррелированных системах с топологической сверхпроводимостью и дальним магнитным порядком	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-461	2019-06-11
131	МК-2090.2018.11	Сальников Николай Игоревич	Создание прототипа "вечной" вакцины против чумы мелких жвачных животных на основе рекомбинантного вируса контагиозной эктимы овец	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр вирусологии и микробиологии"	075-15-2019-450	2019-06-11
132	МК-6069.2018.8	Гончар Александр Викторович	Разработка способа оценки поврежденности при разрушении конструкционных сталей и металлических сплавов в жестких климатических условиях Крайнего Севера и Арктики	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-452	2019-06-11
133	МК-503.2018.2	Масленников Олег Владимирович	Нелинейные колебания в адаптивных сложных сетях: взаимовлияние динамики и структуры	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-454	2019-06-11
134	МК-3416.2018.2	Матвеев Лев Александрович	Разработка принципов высокоразрешающей трехмерной лимфоангиографии без использования контрастных агентов на основе спектральной ОКТ для увеличения эффективности диагностики и контроля лечения онкологических заболеваний	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-456	2019-06-11
135	МК-4399.2018.2	Румянцев Владимир Владимирович	Усиление излучения терагерцового диапазона в наноструктурах с дираковским законом дисперсии	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-458	2019-06-11
136	МК-5735.2018.11	Таранов Василий Васильевич	Создание базы данных генетических инструментариев технологии CRISPR/Cas для редактирования генома сельскохозяйственных растений	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»	075-15-2019-396	2019-06-11
137	МК-1064.2018.11	Гостев Андрей Валерьевич	Разработка научно-обоснованной системы поддержки сельхозтоваропроизводителей по рациональному выбору высокорентабельных адаптивных технологий возделывания зерновых культур для различных условий Европейской части Российской Федерации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Курский федеральный аграрный научный центр»	075-15-2019-419	2019-06-11
138	НШ-2873.2018.7	Коган Игорь Юрьевич	Механизмы участия НК-клеток в реализации репродуктивных процессов	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. Отта»	075-15-2019-420	2019-06-11

139	НШ-6313.2018.4	Лисица Андрей Валерьевич	Разработка принципов дифференциальной диагностики рака молочной железы на основе анализа циркулирующей опухолевой ДНК	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича»	075-15-2019-426	2019-06-11
140	МК-3731.2018.11	Анисимова Елена Юрьевна	Научное обоснование и внедрение эмерджентного подхода к управлению технологическими процессами в животноводстве на основе современных молекулярно-генетических методов и повышения уровня биоконверсии кормов при производстве экологически чистой продукции	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции»	075-15-2019-439	2019-06-11
141	МК-3304.2018.8	Баев Олег Андреевич	Разработка и исследование высокоэффективных противотриационных конструкций каналов и прудов-накопителей из геокомпозитов с заданными свойствами	федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Российский научно-исследовательский институт проблем мелиорации»	075-15-2019-091	2019-05-23
142	МК-4002.2018.8	Сибирёв Алексей Викторович	Интеллектуальная технология и технические средства уборки корнеплодов и лука с разработкой метода комплексной оценки качества выполнения технологических операций	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ»	075-15-2019-462	2019-06-11
143	МК-5651.2018.11	Папахин Александр Алексеевич	Биотехнологическая и термопластичная модификация нативного крахмала с целью производства отечественных углеводсодержащих сырьевых компонентов для пищевой и тароупаковочной биоразлагаемой продукции с заданными функционально-технологическими свойствами	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН	075-15-2019-464	2019-06-11
144	НШ-5240.2018.3	Дьяконов Владимир Анатольевич	Металлокомплексный катализ в химии природных полиненасыщенных карбоновых кислот, терпеноидов, адамантаноидов и углеродных кластеров - современные высокоэффективные препараты для лечения социально значимых заболеваний	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2019-449	2019-06-11
145	МК-3058.2018.3	Хузин Артур Альбертович	Разработка и создание нового поколения свето- и хемоконтролируемых органических полевых транзисторов на основе С60-фуллерена – современные устройства для эффективного сбора, хранения и обработки информации.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2019-447	2019-06-11
146	МК-6200.2018.7	Тарасочкина Дария Сергеевна	Персонализированная диагностика и прогнозирование течения сердечно – сосудистых заболеваний.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Астраханский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-093	2019-05-24

147	МД-978.2018.6	Прилуцкий Виталий Викторович	Социальный протест, протестные движения, религиозные, расовые и этнические конфликты в США: история и современные тенденции	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского"	075-15-2019-486	2019-06-11
148	НШ-4484.2018.6	Гармаев Юрий Петрович	Концепция антикриминального просвещения в Российской Федерации и участие юридических вузов, студенческой молодежи в ее реализации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова"	075-15-2019-488	2019-06-11
149	МК-6644.2018.7	Соловьев Алексей Олегович	Новые ультразвуковые технологии в оперативной колопроктологии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-094	2019-05-23
150	МК-2952.2018.6	Столетова Анна Сергеевна	Писательская среда Русского Севера в контексте советской действительности середины – второй половины XX в.: проявления уровней общественного самосознания	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодский государственный университет"	075-15-2019-496	2019-06-11
151	МД-6911.2018.6	Ястреб Наталья Андреевна	Трансформация практик производства и трансляции знания в условиях сетевых социальных технологий и новых медиа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вологодский государственный университет"	075-15-2019-494	2019-06-11
152	МК-6621.2018.8	Малюков Сергей Владимирович	Исследование и разработка комплексных технологических решений ликвидации лесных пожаров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова"	075-15-2019-497	2019-06-11
153	НШ-4994.2018.7	Будневский Андрей Валериевич	Персонализированный подход к терапии хронической респираторной патологии у больных с ожирением	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-096	2019-05-23
154	МК-552.2018.7	Котова Юлия Александровна	Неинвазивная диагностика коронарного атеросклероза: роль молекулярных шаперонов, маркеров эндотелиальной дисфункции и окислительного стресса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-095	2019-05-23
155	МК-5718.2018.6	Литвинова Татьяна Александровна	Речевой портрет экстремиста: корпусно-статистическое исследование (на материале экстремистского форума «Кавказчат»)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный педагогический университет"	075-15-2019-499	2019-06-11

156	МК-998.2018.8	Попов Евгений Сергеевич	Разработка ресурсосберегающей технологии продуктов биокорректирующего и профилактического действия на основе зерновых биоресурсов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Воронежский государственный университет инженерных технологий"	075-15-2019-511	2019-06-11
157	МК-2641.2018.8	Мишигдоржийн Ундрах Лхагвасуренович	Повышение эксплуатационных свойств изделий из инструментальных сталей путем создания на их поверхности композиционных покрытий на основе бора и алюминия комбинированным методом, включающим химико-термическую обработку и высокоэнергетическое воздействие	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления"	075-15-2019-514	2019-06-11
158	МК-1960.2018.8	Авдонин Валерий Викторович	Разработка и получение эффективных вибропоглощающих материалов на основе винилацетата, снижающих акустическое воздействие транспортных средств на окружающую среду и человека	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет"	075-15-2019-516	2019-06-11
159	МК-2880.2018.5	Товстик Евгения Владимировна	Эколого-биологическое исследование состояния почв, подверженных инвазии борщевиком Сосновского с использованием данных дистанционного зондирования Земли.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет"	075-15-2019-518	2019-06-11
160	МК-6112.2018.8	Муселемов Хайрулла Магомедмурадович	Напряженно-деформированное состояние трехслойных конструкций в зонах краевых эффектов с исследованием ее на радиопоглощение и разработка новой трехслойной трубчатой конструкции для транспортировки двух разных сред.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный технический университет"	075-15-2019-520	2019-06-11
161	МК-6831.2018.4	Гаджиев Алимурад Ахмедович	Особенности циркулирования РНК-содержащих вирусов семейств Rhabdo-, Paramuxo-, Orthomyxoviridae в малоизученных резервуарах Северо-Западного Прикаспия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Дагестанский государственный университет"	075-15-2019-523	2019-06-11
162	МК-1443.2018.11	Колосова Мария Анатольевна	Исследование полиморфизма мтДНК у свиней различных пород и поиск их эффективных ассоциаций с продуктивными качествами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Донской государственный аграрный университет"	075-15-2019-098	2019-05-23
163	МК-877.2018.3	Гамов Георгий Александрович	Координационные соединения ионов d-металлов с гидразонами, производными пиридоксаля и пиридоксаль-5-фосфата: синтез, состав, устойчивость	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	075-15-2019-529	2019-06-11
164	МК-6599.2018.8	Волкова Людмила Владимировна	Разработка технологии оценки состояния металла железнодорожного транспорта неразрушающими методами контроля	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова"	075-15-2019-534	2019-06-11

165	МК-1643.2018.8	Ибрагимов Руслан Абдирашитович	Физико-химические основы процессов структурообразования строительных композитов при активации вяжущего в аппарате вихревого слоя	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный архитектурно-строительный университет"	075-15-2019-539	2019-06-11
166	МК-2509.2018.8	Мухаметрахимов Рустем Ханифович	Структурообразование, свойства и технология новых модифицированных волокнистых композиционных материалов для строительства на основе низкомарочного сырья и отходов промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный архитектурно-строительный университет"	075-15-2019-541	2019-06-11
167	МД-6877.2018.4	Мухамедьяров Марат Александрович	Молекулярные механизмы дисфункции нервно-мышечной синаптической передачи при боковом амиотрофическом склерозе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-099	2019-05-23
168	МК-1152.2018.1	Паровик Роман Иванович	Исследование свойств широкого класса фрактальных осцилляторов и их возможные приложения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Камчатский государственный университет имени Витуса Беринга"	075-15-2019-544	2019-06-11
169	МК-5941.2018.6	Саблин Кирилл Сергеевич	Моделирование механизмов локализации производства с высокой добавленной стоимостью и развитие внутренних рынков в регионах ресурсного типа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кемеровский государственный университет"	075-15-2019-545	2019-06-11
170	МД-4117.2018.1	Бормотин Константин Сергеевич	Разработка математических моделей и численных методов решения задач оптимизации параметров оснастки для формообразования монолитных панелей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Комсомольский-на-Амуре государственный университет"	075-15-2019-552	2019-06-11
171	НШ-6240.2018.7	Салмина Алла Борисовна	Молекулярные механизмы повреждения гематоэнцефалического барьера и нарушений микроциркуляции при хронической нейродегенерации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-101	2019-05-23
172	МД-5887.2018.7	Чернова Анна Александровна	Новые прогностические модели острого нарушения мозгового кровообращения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-100	2019-05-23
173	МК-6201.2018.8	Литвинов Артем Евгеньевич	Исследование и разработка энергоэффективных режущих инструментов лезвийной обработки и смазывающе-охлаждающих жидкостей для металлорежущих отрезных станков прерывистого резания в рамках развития импортозамещающих технологий отечественного машиностроения.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный технологический университет"	075-15-2019-553	2019-06-11

174	МК-664.2018.8	Ермаков Александр Николаевич	Исследование и определение рациональных конструктивных и кинематических параметров исполнительных органов (ИО) очистных и проходческих комбайнов для адаптации к заданным горно-геологическим условиям эксплуатации методами имитационного моделирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева"	075-15-2019-555	2019-06-11
175	МК-4086.2018.5	Неведров Николай Петрович	Разработка моделей оптимизации экологических сервисов и функций поврежденных почв городских экосистем	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный университет"	075-15-2019-557	2019-06-11
176	МК-6496.2018.6	Шевченко Иван Александрович	Представительные учреждения России начала XX века в борьбе за народную трезвость.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского"	075-15-2019-559	2019-06-11
177	МК-3230.2018.8	Николаев Александр Аркадьевич	Разработка алгоритмов энергоэффективного управления электротехническими комплексами на базе электродуговых печей с устройствами компенсации реактивной мощности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	075-15-2019-561	2019-06-11
178	МК-1699.2018.8	Пустовойтов Денис Олегович	Разработка научно-технологических основ получения высокопрочных ультрамелкозернистых алюминиевых сплавов со структурами композиционного типа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	075-15-2019-563	2019-06-11
179	МК-949.2018.6	Кондратенко Зарина Камилевна	Модернизация правового регулирования участия муниципальных образований в хозяйственной деятельности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	075-15-2019-566	2019-06-11
180	МК-2639.2018.2	Бурдин Дмитрий Алексеевич	Нелинейные и температурные характеристики магнитоэлектрических эффектов в планарных композитных структурах ферромагнетик-пьезоэлектрик	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	075-15-2019-568	2019-06-11
181	МК-6540.2018.3	Ефремова Екатерина Игоревна	Физико-химические основы получения ультра- и нанодispersных порошков никеля и редких металлов, обладающих высокой термической устойчивостью и каталитической активностью	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	075-15-2019-569	2019-06-11
182	МД-1250.2018.8	Колесник Сергей Александрович	Разработка математических методов восстановления тепловых потоков от вязких газодинамических течений к анизотропным элементам конструкций гиперзвуковых летательных аппаратов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-570	2019-06-11

183	МК-3517.2018.8	Моржухина Алена Вячеславовна	Исследование неравновесной кинетики деструкции современных теплозащитных материалов для аэрокосмической техники.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-571	2019-06-11
184	МК-1468.2018.8	Смольникова Ольга Николаевна	Развитие численных методов анализа и оптимизации согласующих и поглощающих цилиндрических и сферических неоднородных диэлектрических структур для СВЧ устройств и систем, включая структуры из метаматериалов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-572	2019-06-11
185	МК-2178.2018.7	Караваев Юрий Евгеньевич	Оценка факторов, способствующих частоте рецидивирования миомы тела матки, механизмов рецидивирования, а также особенностей течения беременности и родов у пациенток с рубцом на матке после реконструктивно-пластических операций, выполненных разными доступам	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-103	2019-05-23
186	МК-4936.2018.7	Свиридов Евгений Геннадьевич	Совершенствование методов диагностики и лечения пациентов с опухолеподобными заболеваниями челюстей с применением персонифицированных молекулярно-генетических методов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-104	2019-05-24
187	НШ-3778.2018.8	Галиновский Андрей Леонидович	Информационно-технологическое обеспечение диагностики эксплуатационных параметров качества поверхностного слоя материалов по результатам ультраструйного гидротехнологического воздействия на них	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-577	2019-06-11
188	МК-633.2018.8	Локтионов Егор Юрьевич	Исследование особенностей применения лазерного зажигания в тепловых двигателях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-574	2019-06-11
189	МК-743.2018.8	Пузикова Валерия Валентиновна	Разработка модификаций метода LS-STAG для моделирования течений неньютоновских жидкостей и их реализация в параллельном программном комплексе для численного решения сопряжённых задач гидроупругости	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-575	2019-06-11
190	МК-1069.2018.8	Савельева Инга Юрьевна	Разработка математических моделей новых структурно-чувствительных материалов с учетом особенностей их производства.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-576	2019-06-11

191	МД-6629.2018.9	Капитанов Алексей Вячеславович	Разработка методов и инструментальных средств построения реконфигурируемых технологических систем в условиях цифровых машиностроительных производств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	075-15-2019-578	2019-06-11
192	МК-1348.2018.8	Омаров Асиф Юсифович	Получение и исследование высококонцентрированных наномодифицированных вяжущих суспензий для изготовления сложных крупногабаритных изделий сложной формы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский политехнический университет"	075-15-2019-583	2019-06-11
193	МК-1408.2018.8	Макеев Андрей Николаевич	Разработка и исследование теплоэнергетических устройств с колеблющейся поверхностью теплообмена для использования потенциала импульсной циркуляции теплоносителя применительно к интенсификации теплообменных процессов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	075-15-2019-584	2019-06-11
194	МК-2007.2018.1	Масягин Виктор Федорович	Математическое моделирование динамики распространения температуры в пласте с нагнетательной скважиной и трещиной гидроразрыва с помощью метода Галеркина с разрывными базисными функциями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	075-15-2019-585	2019-06-11
195	МК-6416.2018.3	Родин Александр Иванович	Разработка и внедрение энергоэффективных экологически чистых строительных материалов нового поколения на основе отходов производства минеральной ваты, стойких в условиях агрессивного воздействия биологических сред и внешних факторов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	075-15-2019-586	2019-06-11
196	МК-6466.2018.8	Наумов Андрей Вадимович	Повышение эффективности эксплуатации систем оборотного водоснабжения ТЭС	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-588	2019-06-11
197	МК-6361.2018.8	Павлов Илья Николаевич	Разработка высокочувствительных оптоэлектронных сенсоров на основе явления поверхностного плазмонного резонанса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-589	2019-06-11
198	МК-2636.2018.8	Пурдин Михаил Сергеевич	Исследование теплообмена при пульсирующем ламинарном течении вблизи входа в прямоугольные каналы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-590	2019-06-11
199	МК-642.2018.8	Тхабисимов Александр Борисович	Экспериментальные исследования процесса эрозионного износа поверхности сталей с структурированным рельефом при импульсном воздействии жидких и твердых частиц	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-591	2019-06-11



200	МК-1124.2018.5	Гиниятуллин Айрат Рафаэлевич	Сильнонелинейная динамика течений индуцированных интенсивными внутренними волнами с учетом вращения Земли в приложении к морям Дальневосточного региона	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. П.Е. Алексеева"	075-15-2019-658	2019-06-11
201	МД-4874.2018.9	Козелков Андрей Сергеевич	Разработка математических моделей и подходов для суперкомпьютерного моделирования турбулентных течений жидкометаллических теплоносителей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. П.Е. Алексеева"	075-15-2019-657	2019-06-11
202	НШ-2685.2018.5	Куркин Андрей Александрович	Нелинейные процессы в прибрежной зоне: теоретические модели, численное моделирование и методы измерения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. П.Е. Алексеева"	075-15-2019-661	2019-06-11
203	МК-2398.2018.8	Солнцев Дмитрий Николаевич	Исследование гидродинамических характеристик теплоносителя в активной зоне реактора универсального атомного ледокола нового поколения в интересах развития Арктических регионов Российской Федерации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. П.Е. Алексеева"	075-15-2019-659	2019-06-11
204	МК-590.2018.8	Титов Дмитрий Юрьевич	Энерго- и ресурсосберегающие активные виброизоляторы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. П.Е. Алексеева"	075-15-2019-660	2019-06-11
205	МК-3701.2018.6	Спичак Александра Владимировна	«Развитие делопроизводства в Тобольской духовной консистории в 1700 – 1917 гг.»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижевартовский государственный университет"	075-15-2019-662	2019-06-11
206	МК-5837.2018.6	Ерзин Александр Игоревич	Психологические факторы благополучного старения и долголетия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации.	075-15-2019-105	2019-06-07
207	МК-5451.2018.8	Овечкин Максим Владимирович	Методология автоматизации неразрушающего контроля сварных соединений на основе коротковолнового электромагнитного излучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет"	075-15-2019-673	2019-06-11
208	МК-404.2018.6	Дедкова Елена Геннадьевна	Налоговое стимулирование несырьевого экспорта в России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева"	075-15-2019-675	2019-06-11
209	МК-3400.2018.8	Жеребцова Ангелина Ивановна	Носимый сенсор для неинвазивного мониторинга компонентов кожного кровотока, основанный на анализе динамического рассеяния лазерного излучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева"	075-15-2019-678	2019-06-11

210	МК-3604.2018.1	Дервянчук Екатерина Дмитриевна	Обратные задачи и задачи синтеза для создания многослойных магнито-диэлектрических покрытий с заданными свойствами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2019-680	2019-06-11
211	МК-1882.2018.8	Пронин Игорь Александрович	Наноинженерия металлооксидных материалов для сенсорики и фотокатализаторов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2019-681	2019-06-11
212	МД-328.2018.6	Рожкова Лилия Валерьевна	Социокультурные особенности формирования социального потенциала молодежи в условиях кризиса и трансформации российского общества.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2019-679	2019-06-11
213	МК-1994.2018.1	Субботин Станислав Валерьевич	Исследование инерционных мод и осредненных потоков во вращающихся полостях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет"	075-15-2019-683	2019-06-11
214	МК-5321.2018.8	Будник Павел Владимирович	Разработка среды конструкторского проектирования оптимальных параметров технологического оборудования лесных многооперационных машин	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет"	075-15-2019-687	2019-06-11
215	МК-6634.2018.7	Киселева Елена Борисовна	Способ наведения при стереотаксической биопсии опухолей головного мозга с использованием оптической игольчатой системы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Приволжский исследовательский медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-106	2019-05-24
216	МК-6895.2018.6	Багрян Александр Юрьевич	Концептуальное лингвопроектирование профессиональной идентичности в инновационной экономике: лингвокогнитивное, социолексикографическое и прагма-аксиологическое моделирование русскоязычного и западноевропейского научно-популярного дискурса	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет"	075-15-2019-694	2019-06-11
217	МК-895.2018.6	Лату Максим Николаевич	Комплексное когнитивное исследование языковой репрезентации системных отношений между терминами в прикладных моделях организации научного знания	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет"	075-15-2019-695	2019-06-11
218	МК-6507.2018.6	Шаев Юрий Михайлович	Интернет вещей в контексте трансгуманизма: анализ онтологических оснований	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет"	075-15-2019-697	2019-06-11
219	МК-505.2018.6	Глушаков Ярослав Владимирович	«100 лет отечественной массовой песни: история и современность»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия музыки имени Гнесиных"	075-15-2019-107	2019-05-23

220	МК-3279.2018.6	Андерс-Намжилова Кристина Юрьевна	Московская духовная цензура и новая духовная литература рубежа XVIII-XIX веков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	075-15-2019-109	2019-05-23
221	МД-6461.2018.6	Неверов Александр Николаевич	Стратегия России как экономического агента в условиях многополярного экономического пространства	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	075-15-2019-108	2019-05-23
222	МК-5595.2018.5	Кублицкий Юрий Анатольевич	Динамика природных условий в юго-восточном и восточном секторах Балтийского региона в позднем плейстоцене и голоцене.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена"	075-15-2019-699	2019-06-11
223	НШ-5449.2018.6	Уринцов Аркадий Ильич	Исследование цифровой трансформации экономики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова"	075-15-2019-701	2019-06-11
224	МК-3630.2018.8	Кругликов Александр Александрович	Повышение динамической устойчивости железнодорожного пути методом закрепления балластного материала полимерными связующими	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения"	075-15-2019-110	2019-05-23
225	МК-661.2018.9	Ефимов Алексей Игоревич	Разработка алгоритмов, методов и программно-аппаратного комплекса улучшения изображений от мобильных видеосенсоров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"	075-15-2019-703	2019-06-11
226	МК-3658.2018.9	Покровский Павел Сергеевич	Разработка структурно-защищенной системы передачи информации для управления наземными роботизированными платформами в сложных помеховых условиях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"	075-15-2019-704	2019-06-11
227	МК-6759.2018.6	Мистрюгов Павел Алексеевич	Становление и деятельность местных чрезвычайных подразделений советской власти в 1918 - 1922 гг.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-112	2019-05-23
228	МК-5757.2018.3	Сайфутдинов Булат Ренатович	Исследование механизмов адсорбционного связывания молекул органических соединений новыми нано- и мезопористыми полимерными и углеродными материалами для адсорбционно-каталитических технологий, хроматографических и электродных процессов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	075-15-2019-706	2019-06-11

229	МК-5943.2018.6	Лепихина Ольга Юрьевна	Применение методов машинного обучения для повышения объективности результатов кадастровой оценки земель жилой застройки в условиях слаборазвитого рынка недвижимости населенных пунктов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2019-707	2019-06-11
230	МК-5915.2018.5	Ромашев Артём Олегович	Управление структурообразованием и реологическими свойствами суспензий в процессах переработки минерального и углеводородного сырья	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2019-708	2019-06-11
231	МК-980.2018.8	Скамьин Александр Николаевич	Комплексная система идентификации источников нарушения качества электрической энергии и выбора рациональных экономически обоснованных способов его повышения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2019-709	2019-06-11
232	МК-3468.2018.9	Фокин Григорий Алексеевич	Пространственная обработка сигналов в когнитивных радиосетях на основе беспилотных летательных аппаратов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича"	075-15-2019-135	2019-06-07
233	МК-5118.2018.6	Баринов Дмитрий Андреевич	Высшая школа Российской империи как центр формирования политических элит (1884-1917 гг.).	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-118	2019-05-23
234	МК-5578.2018.6	Белоусов Михаил Сергеевич	Движение декабристов: от историографии к исторической памяти	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-119	2019-05-23
235	МД-6259.2018.6	Бодрунова Светлана Сергеевна	Кросс-культурный тональный анализ пользовательских текстов в сети Интернет	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-113	2019-05-23
236	МК-4810.2018.5	Гуржий Владислав Владимирович	Эволюция состава и структурных комплексов сульфатов и селенатов урана	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-120	2019-05-23
237	МК-4468.2018.2	Зайцев Владимир Алексеевич	Магнитные эффекты в процессах рассеяния закрученных электронов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-121	2019-05-23
238	МК-4457.2018.3	Кинжалов Михаил Андреевич	Молекулярные эмиттеры на основе изоцианидных комплексов поздних переходных металлов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-122	2019-05-23

239	МД-5387.2018.6	Котов Александр Эдуардович	Российская консервативная печать 1860-х - 1890-х гг. в борьбе с революционным и национальным радикализмом.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-114	2019-05-23
240	НШ-3079.2018.5	Кривовичев Сергей Владимирович	Структурные исследования минералов и материалов в широком интервале температур и давлений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-133	2019-05-23
241	НШ-2858.2018.1	Кузнецов Николай Владимирович	Детерминированная и хаотическая динамика систем синхронизации и управления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-134	2019-05-23
242	МК-4797.2018.4	Нехаев Иван Олегович	Брюхоногие моллюски Баренцева моря: таксономическое разнообразие, локальные видовые комплексы, пути формирования фауны	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-123	2019-05-23
243	МК-2256.2018.6	Очеретяный Константин Алексеевич	Социально-гуманитарная аналитика компьютерных игр	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-124	2019-05-23
244	МК-3510.2018.6	Панкратова Лилия Сергеевна	Молодежная семья, гендер и сексуальность в киберпространстве современной России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-125	2019-05-23
245	МД-5771.2018.6	Пученков Александр Сергеевич	Духовный форпост России в эпоху войн и революций: православное духовенство Крыма в 1914–1920 гг.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-115	2019-05-23
246	МК-6776.2018.6	Риехакайнен Елена Игоревна	Фонетическая редукция в детской речи (на материале русского языка)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-126	2019-05-23
247	МК-2070.2018.2	Рыжов Иван Игоревич	Флуктуационная магнитометрия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-127	2019-05-23
248	МД-2175.2018.3	Семенов Константин Николаевич	Водорастворимые производные легких фуллеренов как основа для создания новой формы препаратов комплексного действия в растениеводстве: стимулирующего, адаптогенного, протекторного	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-116	2019-05-23
249	МД-5229.2018.5	Сийдра Олег Иоханнесович	Кристаллохимия минералов и неорганических соединений с тяжелыми металлами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-117	2019-05-23

250	МК-6128.2018.6	Смолярова Анна Сергеевна	Модели медиапотребления среди носителей русского языка за рубежом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-128	2019-05-23
251	МК-1245.2018.6	Сосницкий Дмитрий Александрович	Русское средневековье в массовом сознании российского общества нового и новейшего времени (XIX–начало XXI вв.)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-129	2019-05-23
252	МК-6153.2018.3	Тумкин Илья Игоревич	Изучение механизма лазерно-индуцированной металлизации для создания электрохимических бесферментных и газовых сенсоров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-130	2019-05-23
253	МК-2513.2018.6	Хохлова Мария Владимировна	Исследование методов автоматического извлечения лексических конструкций на основе машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-131	2019-05-23
254	МК-5515.2018.6	Шорохов Владимир Андреевич	Россия и этнополитические процессы в Горно-Бадахшанской автономной области Таджикистана (1991-2005).	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-132	2019-05-23
255	МК-6216.2018.11	Гусева Юлия Анатольевна	Комплексная оценка закономерностей влияния различных компонентов пищи рыб на доступность аминокислот мышечной ткани	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова"	075-15-2019-137	2019-06-20
256	МД-2464.2018.8	Неповинных Наталия Владимировна	Проектирование состава и технологий сбалансированных продуктов питания, направленных на первичную и вторичную профилактику сердечно-сосудистых заболеваний и их осложнений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова"	075-15-2019-136	2019-06-20
257	МК-6509.2018.6	Ковалев Михаил Владимирович	Архивное наследие профессора С.А. Коновалова в Оксфорде	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2019-712	2019-06-11
258	МД-756.2018.8	Кондратов Дмитрий Вячеславович	Динамика взаимодействия трех упругих соосных оболочек, свободно опертых на концах, со слоями вязкой несжимаемой жидкости в условиях вибрации.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2019-711	2019-06-11
259	МК-531.2018.2	Москаленко Ольга Игоревна	Обобщенная синхронизация однонаправленно и взаимно связанных сосредоточенных и распределенных систем, характеризующихся несколькими положительными показателями Ляпунова	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-716	2019-06-11

260	МК-6874.2018.6	Соколова Дина Михайловна	Становление цифровой социальности: коммуникативные трансформации, информационная безопасность и новые антропологические перспективы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-717	2019-06-11
261	МК-5758.2018.5	Шешнев Александр Сергеевич	Сезонная динамика геоэкологического состояния водного стока овражно-балочной сети на урбанизированных территориях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-718	2019-06-11
262	МК-3650.2018.9	Шешукова Светлана Евгеньевна	Динамически управляемые лазерным излучением устройства магноники на основе латерально-связанного массива ультра-тонких ферромагнитных структур для функциональной обработки информационных сигналов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-719	2019-06-11
263	НШ-3927.2018.7	Киров Михаил Юрьевич	Персонализированный подход к терапии критических состояний	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северный государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-138	2019-05-23
264	МК-6689.2018.8	Корнеев Виктор Александрович	Физические основы и инструментарий экспресс-методов определения характеристик прочности горных пород	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный университет"	075-15-2019-720	2019-06-11
265	МК-6356.2018.8	Тынченко Вадим Сергеевич	Интеллектуализация технологических процессов формирования неразъемных соединений на предприятиях ракетно-космической отрасли	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2019-721	2019-06-11
266	МД-3743.2018.6	Мицюк Наталья Александровна	Формирование и развитие института материнства и младенчества в истории России XVII–XX вв.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Смоленский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-140	2019-05-23
267	МК-1770.2018.4	Агарков Александр Викторович	Разработка программно-аппаратного комплекса для мониторинга и прогнозирования внутриутробного инфицирования с предотвращением ранних репродуктивных потерь у продуктивных животных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	075-15-2019-141	2019-05-23

268	МК-2479.2018.11	Киреев Иван Валентинович	Изучение влияния свободных радикалов на развитие воспалительной реакции и разработка синтетических антиоксидантных препаратов и методов их применения в комплексных схемах профилактики и лечения воспалительных патологий у животных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	075-15-2019-142	2019-05-23
269	МК-6299.2018.9	Самойленко Ирина Владимировна	Разработка алгоритма и программного обеспечения для обработки информации в интегрированных системах тревожной организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	075-15-2019-143	2019-05-23
270	МК-1712.2018.8	Богомоллов Владимир Юрьевич	Научные основы совершенствования и интенсификации процессов извлечения белковых компонентов из отходов переработки сельскохозяйственного сырья с целью их вторичного использования при производстве продуктов питания (в том числе функциональных).	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	075-15-2019-722	2019-06-11
271	МК-1335.2018.8	Кобзев Дмитрий Евгеньевич	Разработка и исследование многофункционального защитного композиционного полимерного покрытия для повышения надежности и срока службы элементов кузова автомобиля	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	075-15-2019-723	2019-06-11
272	МК-1666.2018.9	Обухов Артём Дмитриевич	Разработка методов, математических моделей и алгоритмов обработки информации в системах управления электронным документооборотом с применением машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тамбовский государственный технический университет"	075-15-2019-724	2019-06-11
273	МК-5150.2018.8	Шеленок Евгений Анатольевич	Разработка алгоритмов аффинных и неаффинных систем автоматического управления динамическими объектами в условиях неопределенности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тихоокеанский государственный университет"	075-15-2019-727	2019-06-11
274	МД-365.2018.8	Заболоцкий Александр Михайлович	Разработка методологии создания помехозащитных устройств на основе модальной технологии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2019-730	2019-06-11
275	МД-3891.2018.5	Маслова Анна Александровна	Разработка автоматизированной системы мониторинга загрязнения водных объектов и атмосферного воздуха предприятиями химической промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет"	075-15-2019-731	2019-06-11
276	МД-1673.2018.8	Павлушин Андрей Александрович	Разработка, исследование и создание энергоэффективных, экологических технических средств для тепловой обработки сыпучих материалов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	075-15-2019-144	2019-06-06



277	МК-6675.2018.8	Семашкин Николай Михайлович	Разработка комплекса технических средств для механизированной обработки сыпучих материалов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	075-15-2019-145	2019-06-07
278	МК-3196.2018.7	Абакумова Татьяна Владимировна	Предикторы химиорезистентности у больных раком яичников	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет"	075-15-2019-733	2019-06-11
279	МК-5448.2018.8	Хусаинов Юлдаш Гамирович	Исследование и разработка технологии низкотемпературного ионного азотирования титановых сплавов с ультрамелкозернистой структурой	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	075-15-2019-734	2019-06-11
280	НШ-3200.2018.6	Зубанова Людмила Борисовна	"Культура - как основа духовной консолидации: потенциал культурного наследия и образы будущего"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Челябинский государственный институт культуры"	075-15-2019-146	2019-05-24
281	МК-5518.2018.3	Липин Константин Владимирович	Разработка методов синтеза и изучение оптических свойств гетероциклов на основе этен-1,1-бистиолатов натрия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова"	075-15-2019-737	2019-06-11
282	МК-5982.2018.3	Федосеев Сергей Владимирович	Разработка методов направленного синтеза новых биологически активных соединений на основе производных 3-формилизоникотиновой кислоты	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова"	075-15-2019-738	2019-06-11
283	МК-2620.2018.1	Николаев Андрей Валерьевич	Комбинаторно-геометрический анализ труднорешаемых задач	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	075-15-2019-746	2019-06-11
284	НШ-6738.2018.6	Ляушева Светлана Аслановна	Ислам в региональном социокультурном пространстве России: диагностика состояния и трансформаций (на примере Республики Адыгея)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Адыгейский государственный университет»	075-15-2019-465	2019-06-11
285	МК-2813.2018.8	Голых Роман Николаевич	Разработка научных основ управления свойствами полимеров при помощи кавитационно-акустического воздействия для создания технологии производства высокопрочных материалов различного назначения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	075-15-2019-467	2019-06-11
286	МК-5094.2018.2	Чаплыгина Александра Александровна	Влияние точечных и планарных дефектов на структурно-фазовые превращения в предпереходной слабоустойчивой области многокомпонентных металлических систем и интерметаллидов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	075-15-2019-469	2019-06-11

287	МД-424.2018.8	Шалунов Андрей Викторович	Разработка научно-технических основ и аппаратного оформления процесса тонкой очистки газов методами высокоинтенсивных ультразвуковых воздействий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	075-15-2019-466	2019-06-11
288	МК-5088.2018.6	Коваленко Ксения Евгеньевна	Психолого-правовые факторы оценки опасного (агрессивного) вождения в контексте законодательства об административных правонарушениях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2019-471	2019-06-11
289	НШ-6535.2018.6	Максимова Светлана Геннадьевна	Социальные риски и безопасность в условиях трансформации миграционных процессов в азиатском приграничье России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2019-478	2019-06-11
290	МК-6555.2018.6	Серегин Николай Николаевич	Алтай в эпоху Великого переселения народов и раннем средневековье: комплексное историко-археологическое исследование	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2019-473	2019-06-11
291	МК-3052.2018.6	Смирнова Яна Константиновна	Становление механизмов произвольной регуляции ориентировочной части совместной деятельности на ранних этапах онтогенеза	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2019-475	2019-06-11
292	МК-701.2018.6	Шершнева Елена Александровна	Положение религиозных общин Западной Сибири в системе государственно-конфессиональных отношений во второй половине XIX-XX вв.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2019-476	2019-06-11
293	МД-4758.2018.7	Лысяк Денис Сергеевич	Разработка и внедрение в практику персонализированного подхода в проведении прегравидарной подготовки у женщин репродуктивного возраста с гипофункцией яичников в пубертатном периоде	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Амурская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-092	2019-05-24
294	МК-6079.2018.6	Топчиев Михаил Сергеевич	Влияние религиозной трансгрессии на модель института семьи прикаспийского фронта.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет»	075-15-2019-479	2019-06-11
295	МК-5443.2018.6	Саитбатталов Искандер Расулевич	Тафсир Тадж ад-Дина ибн Йалчигула как памятник богословской мысли народов России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный университет»	075-15-2019-480	2019-06-11
296	МК-5980.2018.8	Нелюбова Виктория Викторовна	Разработка обобщенных принципов управления структурообразованием ячеистых композитов автоклавного и неавтоклавного типов твердения на различных технологических этапах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»	075-15-2019-481	2019-06-11

297	НШ-2724.2018.8	Строкова Валерия Валерьевна	Разработка физико-химических принципов комплексной модификации материалов гидратационного твердения с плазмохимической обработкой поверхности для создания покрытий структурно-сопряженных с матрицей композита.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»	075-15-2019-482	2019-06-11
298	МК-1522.2018.5	Дадькин Валерий Сергеевич	Разработка информационно-аналитической системы поддержки устойчивого развития предприятий минерально-сырьевого комплекса на основе геолого-экономического мониторинга	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный технический университет»	075-15-2019-483	2019-06-11
299	МК-2881.2018.8	Шорохов Сергей Геннадьевич	Прогнозирование безопасности пассажирского подвижного состава железных дорог методами математического моделирования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный технический университет»	075-15-2019-484	2019-06-11
300	МК-2032.2018.5	Белов Алексей Анатольевич	Повышение эффективности алгоритмов сбора, обработки и прогнозирования данных в ходе мониторинга загрязнения окружающей среды промышленными производствами.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2019-490	2019-06-11
301	МК-1246.2018.8	Беляев Леонид Викторович	Разработка методики прочностного анализа и прогнозирования ресурса мембранных насосов крови для систем вспомогательного кровообращения и искусственного сердца пульсирующего типа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2019-492	2019-06-11
302	МК-925.2018.3	Акберова Эльмара Маликовна	Исследование электроконвекции в системах с гетерогенными ионообменными мембранами различной морфологии поверхности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-504	2019-06-11
303	МК-2213.2018.1	Звягин Андрей Викторович	Исследование альфа-моделей неньютоновской гидродинамики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-507	2019-06-11
304	НШ-3451.2018.11	Попов Василий Николаевич	Генетика и биоэнергетика митохондрий как основа для разработки современных агробιοтехнологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-509	2019-06-11
305	МД-6872.2018.9	Усков Григорий Константинович	Разработка методов обнаружения беспилотных летательных объектов с помощью импульсных сигналов нано- и пикосекундной длительности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-502	2019-06-11
306	МД-2403.2018.11	Бахарев Алексей Александрович	Повышение уровня самообеспеченности отечественным племенным материалом путем создания внутрпородного типа крупного рогатого скота «Тюменский обрак»	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»	075-15-2019-097	2019-05-24

307	МК-3403.2018.8	Бырдина Марина Владимировна	Аналитические и инженерные методы построения пространственной формы разгибающихся поверхностей для изделий легкой промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»	075-15-2019-525	2019-06-11
308	МК-3692.2018.1	Еремеев Вадим Викторович	Устойчивость многослойных упругих структур из функционально-градиентных материалов при наличии предварительно напряженных слоев	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет»	075-15-2019-527	2019-06-11
309	МК-6804.2018.4	Бедулина Дарья Сергеевна	Экспозом байкальских амфипод и его применение при мониторинге бентосных сообществ озера Байкал	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет»	075-15-2019-537	2019-06-11
310	МК-4522.2018.8	Дмитриева Оксана Сергеевна	Разработка перспективной технологии сепарации мелкодисперсных твердых или жидких частиц из газового потока	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2019-542	2019-06-11
311	МК-5063.2018.8	Ольховатов Егор Анатольевич	"Разработка ресурсосберегающей технологии глубокой переработки сырья масличных и бобовых сельскохозяйственных культур с получением пищевых, кормовых и технических продуктов"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»	075-15-2019-102	2019-05-23
312	МК-1829.2018.1	Аристов Анатолий Игоревич	Исследование актуальных вопросов теории нелинейных уравнений в частных производных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-071	2019-05-23
313	МД-3567.2018.1	Афанасьев Андрей Александрович	Исследование нелинейных волн при неизотермической многофазной фильтрации в трещиновато-пористых средах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-069	2019-05-23
314	МК-1181.2018.5	Бобрик Анна Александровна	Закономерности распределения компонентов углеродного цикла в почвах типичных экосистем Западной Сибири вдоль биоклиматической и геоэкологической трансекты от южной тайги до южной тундры	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-072	2019-05-23
315	НШ-6222.2018.1	Бородин Петр Анатольевич	Современные проблемы спектральной теории, теории приближений и гармонического анализа	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-086	2019-05-23
316	МК-6639.2018.8	Булаев Александр Генрихович	Разработка биогидрометаллургической технологии переработки сульфидного медного концентрата с повышенным содержанием мышьяка	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-068	2019-05-23

317	МК-6084.2018.6	Вершинин Александр Александрович	Изучение советско-французских военных связей накануне Второй мировой войны (1932-1939 гг.)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-073	2019-05-23
318	МК-1102.2018.6	Гладкова Анна Александровна	СМИ как фактор укрепления российской нации: проблемы и перспективы информационного обеспечения реализации государственной национальной политики Российской Федерации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-074	2019-05-23
319	МК-3502.2018.5	Дейнеко Дина Валерьевна	Рентгеноструктурные и спектроскопические исследования минералов и их синтетических аналогов: взаимосвязь особенностей катионного упорядочения с физическими свойствами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-075	2019-05-23
320	МК-3115.2018.3	Дубинина Татьяна Валентиновна	Функционально замещенные порфиразины и их аналоги с расширенной п-системой: направленный синтез, оптические свойства и создание перспективных наноматериалов для нелинейной оптики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-076	2019-05-23
321	МК-2518.2018.11	Кокаева Людмила Юрьевна	Идентификация мутаций устойчивости к фунгицидам в геноме грибов-патогенов пасленовых	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-077	2019-05-23
322	МК-5704.2018.2	Колмычек Ирина Алексеевна	Функциональные наноструктурированные метаматериалы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-078	2019-05-23
323	НШ-6399.2018.1	Кудрявцева Елена Александровна	Дифференциальная геометрия и приложения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-087	2019-05-23
324	МК-3127.2018.3	Кушнир Сергей Евгеньевич	Создание новых элементов микроэлектроники на основе сегментированных нанонитей с эффектом гигантского магнетосопротивления при помощи роботизированного темплатного электроосаждения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-079	2019-05-23
325	НШ-3756.2018.3	Лукашин Алексей Викторович	Создание новых поколений функциональных материалов и технологий их получения на основе фундаментальных достижений современной неорганической химии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-088	2019-05-23
326	МК-951.2018.4	Максимов Евгений Георгиевич	Разработка молекулярного оптического сенсора температуры на основе фотоактивного оранжевого каротиноидного белка	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-080	2019-05-23

327	НШ-4687.2018.3	Ненайденко Валентин Георгиевич	Триазолсодержащие макроциклические псевдопептиды	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-089	2019-05-23
328	МД-2065.2018.4	Плотников Егор Юрьевич	Функциональные особенности, определяющие влияние возраста донора на терапевтическую эффективность мезенхимальных стромальных клеток	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-070	2019-05-23
329	МК-2035.2018.3	Росляков Илья Владимирович	Кристаллизация тонких пленок платины и сплавов платина-родий для создания устройств микроэлектроники нового поколения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-081	2019-05-23
330	МК-2614.2018.4	Станишневa-Коновалова Татьяна Борисовна	Исследование четвертичной структуры и механизма взаимодействия с мембранами белка-регулятора цитоскелета	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-082	2019-05-23
331	МК-4685.2018.6	Телин Кирилл Олегович	Проблемы политической стабильности: современные подходы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-083	2019-05-23
332	МК-4321.2018.1	Терауд Валентин Викторович	Определение момента локализации деформаций при высокотемпературной ползучести на основе натуральных экспериментов с новой системой измерения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-084	2019-05-23
333	НШ-6862.2018.2	Федянин Андрей Анатольевич	Фемтосекундная нелинейная оптика диэлектрических, полупроводниковых и гибридных метаповерхностей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-090	2019-05-23
334	МК-1620.2018.6	Шустров Дмитрий Германович	Конституционный контроль за соблюдением пределов изменения конституции: проблемы России и опыт зарубежных стран	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-085	2019-05-23
335	МК-6306.2018.11	Литвинова Елена Викторовна	Создание специализированных мясных и рыбных продуктов питания пролонгированных сроков годности с использованием функциональных модулей с заданным составом и свойствами.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств»	075-15-2019-579	2019-06-11
336	МК-6752.2018.6	Логинов Александр Владимирович	Исследование системы возмездия в Древней Греции архаического периода	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»	075-15-2019-581	2019-06-11

337	МК-6635.2018.6	Огородников Александр Юрьевич	Возможности устойчивого развития общества в плюралистичной социокультурной среде	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»	075-15-2019-582	2019-06-11
338	НШ-3492.2018.8	Волков Андрей Анатольевич	Киберфизические строительные системы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	075-15-2019-587	2019-06-11
339	МК-5010.2018.9	Вагин Денис Владимирович	Разработка методов обработки данных аэроэлектроразведки на основе вычислительно эффективных схем 3D-моделирования и решения трехмерных обратных задач	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	075-15-2019-663	2019-06-11
340	МК-6811.2018.5	Домников Петр Александрович	Разработка методов конечноэлементного моделирования многомерных геоэлектромагнитных полей и сопутствующего программного обеспечения при решении задач геоэлектроразведки с естественными и контролируемыми источниками	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	075-15-2019-664	2019-06-11
341	МК-5849.2018.3	Огнева Татьяна Сергеевна	Исследование структуры и свойств интерметаллидных покрытий на основе никеля и алюминия, полученных методом магнетронного распыления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	075-15-2019-665	2019-06-11
342	МК-5446.2018.8	Бубенчиков Антон Анатольевич	Разработка вихревой ветроэнергетической установки для регионов с малой ветровой нагрузкой	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет»	075-15-2019-666	2019-06-11
343	МК-2592.2018.9	Щерба Евгений Викторович	Разработка и исследование моделей безопасной маршрутизации для телекоммуникационных сетей с динамической топологией	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет»	075-15-2019-667	2019-06-11
344	МК-565.2018.3	Измайлов Ринат Рашидович	Биомиметический синтез, структура, физико-химические характеристики биокompозитов на основе неорганической составляющей межклеточного матрикса костной ткани человека для адресной доставки лекарственных веществ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»	075-15-2019-669	2019-06-11
345	МК-6373.2018.6	Оводова Светлана Николаевна	Дискурс "глобального" и "локального" в современных философских концепциях культуры	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»	075-15-2019-670	2019-06-11

346	МК-4349.2018.2	Попов Иван Сергеевич	Исследование размерного перехода в критическом поведении структурно неупорядоченной XY-модели	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»	075-15-2019-671	2019-06-11
347	МД-6868.2018.2	Прудников Павел Владимирович	Исследование неравновесного критического поведения мультислойных магнитных структур методами Монте-Карло и в рамках первопринципных вычислений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского»	075-15-2019-668	2019-06-11
348	МК-6237.2018.6	Захаркина Анна Владимировна	Надлежащее исполнение сложных обязательств как необходимое условие повышения инвестиционной привлекательности российской правовой системы в свете широкомасштабной реформы обязательственного права Российской Федерации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-685	2019-06-11
349	МК-6343.2018.11	Лежнин Сергей Анатольевич	Разработка методов и технологии дистанционного мониторинга и прогнозирования нарушений режима использования сельскохозяйственных земель для снижения риска экологических катастроф	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	075-15-2019-689	2019-06-11
350	МК-675.2018.5	Полевщикова Юлия Александровна	Разработка методов моделирования устойчивости лесных насаждений в условиях меняющихся климатических факторов на основе дешифрирования данных дистанционного зондирования.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	075-15-2019-691	2019-06-11
351	МК-6388.2018.7	Карпов Дмитрий Владимирович	Персонализированный подход в выборе лечения операбельного рака мочевого пузыря□	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-463	2019-05-24
352	НШ-4028.2018.6	Асаул Вероника Викторовна	Интенсификация экономического роста России путем формирования развитых конкурентных преимуществ в сфере строительства на основе элементов цифровой экономики.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»	075-15-2019-710	2019-06-11
353	НШ-2690.2018.7	Уразова Ольга Ивановна	Молекулярные факторы дизрегуляции гомеостаза иммунокомпетентных клеток крови при социально-значимых заболеваниях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-139	2019-05-23



354	МК-6315.2018.6	Житин Руслан Магометович	Социально-демографические маркеры капиталистической модернизации аграрного сектора России в конце XIX - начале XX века (на материалах крупных имений Центрального Черноземья)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	075-15-2019-725	2019-06-11
355	МК-1898.2018.9	Сидоров Константин Владимирович	Разработка методов и программного комплекса для мониторинга и коррекции эмоционального состояния человека	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный технический университет»	075-15-2019-726	2019-06-11
356	МД-553.2018.8	Волокитин Олег Геннадьевич	Разработка научных основ электроплазменной технологии получения силикатных расплавов из сырья с содержанием кремнезема до 100 % и производство на их основе материалов различного назначения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»	075-15-2019-728	2019-06-11
357	МК-2273.2018.6	Филюшина Кристина Эдуардовна	Разработка и технико-экономическое обоснование выбора объемно-планировочных и конструктивных решений в малоэтажном жилищном строительстве в аспекте повышения энергетической эффективности и ресурсосбережения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»	075-15-2019-729	2019-06-11
358	МК-2144.2018.6	Климович Людмила Валерьевна	Социокультурные характеристики и исторические судьбы российской молодежи в условиях эмиграции (1920-1940-е гг.)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»	075-15-2019-732	2019-06-11
359	МК-2965.2018.8	Валеев Анвар Рашитович	Создание и исследование виброизоляционных композитов и метаматериалов на основе эффекта квазиулевого жесткости	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»	075-15-2019-735	2019-06-11
360	МК-2469.2018.6	Хажуев Ислам Сайдахмедович	Способы реализации агрессивных побуждений и идеи мести в контексте переживания стрессов высокой интенсивности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чеченский государственный педагогический университет»	075-15-2019-736	2019-06-11
361	МК-6143.2018.7	Каюкова Елена Владимировна	Клинико-прогностическое значение некоторых молекулярно-биологических маркеров в цервикальном канцерогенезе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-147	2019-05-23
362	МК-6406.2018.8	Гречухин Александр Николаевич	Повышение точности методов аддитивного формообразования путем управления пространственной ориентацией исполнительных устройств технологического оборудования	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-740	2019-06-11

363	МК-4748.2018.6	Гримов Олег Александрович	Социально-сетевая культура: сущность, механизмы и риски	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-741	2019-06-11
364	МД-4949.2018.6	Ларина Ольга Григорьевна	Исключительные права в европейской и восточноазиатской правовой традиции в XVII-XIX вв.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-739	2019-06-11
365	МК-968.2018.8	Овчинкин Олег Викторович	Модели, алгоритмы и программные средства поддержки принятия решений для повышения эффективности образовательной деятельности вуза	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-742	2019-06-11
366	МК-1796.2018.8	Стороженко Анастасия Михайловна	Динамика анизотропных жидкостей, содержащих магнитные наночастицы, во вращающемся магнитном поле	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-743	2019-06-11
367	МК-3761.2018.8	Титов Дмитрий Витальевич	Развитие теории, разработка методов обработки зашумленных изображений на основе вейвлет-кодирования, нечеткой логики во встраиваемых адаптивных оптико-электронных устройствах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-744	2019-06-11
368	МК-3537.2018.8	Папин Владимир Владимирович	Теплоэнергетический комплекс для высокоэффективного использования вторичных и возобновляемых энергетических ресурсов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	075-15-2019-745	2019-06-11
369	МК-6100.2018.7	Киселева Екатерина Витальевна	Изучение предикторов злокачественного течения рассеянного склероза для персонализации подходов при назначении лекарственной терапии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-148	2019-05-23
370	МК-2460.2018.7	Застрожин Михаил Сергеевич	Персонализированная фармакотерапия транквилизаторами пациентов с тревожными расстройствами, коморбидными с алкоголизмом, на основе фармакогенетических, фармакокинетических и фармакометаболических биомаркеров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-149	2019-05-23
371	МК-2617.2018.7	Мирзаев Карин Бадавиевич	Персонализация применения антиагрегантов у больных с острым коронарным синдромом на основе фармакотранскриптомных (microRNA), фармакогенетических и фармакометаболических исследований системы биотрансформации и транспортеров лекарственных средств.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-150	2019-05-23

372	МК-6162.2018.3	Бакиров Артем Вадимович	Структурообразование нанопористых полимерных материалов при их деформации в жидких средах	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2019-151	2019-05-23
373	МК-3783.2018.3	Малахов Сергей Николаевич	Высокоэффективные фильтрующие нетканые микроволокнистые материалы с развитой поверхностью на основе смесей полипропилена, полистирола и минерального наполнителя	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2019-152	2019-05-23
374	МК-6700.2018.3	Тенчурин Тимур Хасянович	Исследование процесса высокотемпературной обработки ПАН-волоконистых материалов для создания биоэлектронных устройств	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2019-153	2019-05-23
375	МК-4420.2018.8	Фролов Алексей Сергеевич	Оценка деградации материалов оболочек тепловыделяющих элементов реакторов типа ВВЭР под действием эксплуатационных факторов (повышенных температур, нейтронного облучения, взаимодействий с теплоносителем и топливным сердечником).	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2019-154	2019-05-23
376	МК-5090.2018.7	Бурдули Анна Георгиевна	Эффективность программ вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ) с учетом оценки гормонального статуса на основе иммуноферментных методов и методов масс-спектрометрии	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-155	2019-05-23
377	НШ-4566.2018.7	Кан Наталья Енкыновна	Разработка клинических и молекулярно-генетических предикторов и маркеров ранней диагностики больших акушерских синдромов	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-156	2019-05-23
378	МК-1567.2018.3	Чагаровский Алексей Олегович	Активированные циклопропаны как реагенты в направленном синтезе природных биоактивных соединений и их синтетических аналогов.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-158	2019-05-23
379	НШ-5508.2018.7	Конради Александра Олеговна	Разработка персонализированных подходов к терапии артериальной гипертензии с учетом молекулярно-генетических и цитокиновых маркеров, нейрогенных влияний, органных поражений и метаболических расстройств.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-161	2019-05-23
380	МК-6328.2018.7	Любимцева Тамара Алексеевна	Разработка персонализированной компьютерной модели электротерапии у больных с риском внезапной смерти и сердечной недостаточностью	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-160	2019-05-23

381	МК-6717.2018.7	Минаев Антон Владимирович	Оценка вентиляционной способности легких и газообмена у пациентов с врожденными пороками сердца для прогнозирования послеоперационных рисков развития сердечной и дыхательной недостаточности.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н.Бакулева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-165	2019-05-23
382	МК-2230.2018.2	Скрипников Леонид Владимирович	Развитие методов теоретического описания электронной структуры соединений тяжелых элементов для экспериментов по поиску эффектов несохранения четности и свойств, локализованных на ядре	федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт"	075-15-2019-166	2019-05-23
383	МД-5060.2018.7	Димитриади Сергей Николаевич	Новый подход к ранней диагностике острого повреждения почек на основе анализа биомаркеров у больных почечно-клеточным раком после резекции почки в условиях «тепловой ишемии»	федеральное государственное бюджетное учреждение "Ростовский научно-исследовательский онкологический институт" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-168	2019-05-23
384	МК-6016.2018.4	Бигильдеев Алексей Евгеньевич	Воздействие ионизирующего излучения на промотор гена интерлейкин-1 бета.	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр гематологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-157	2019-05-23
385	МД-2893.2018.7	Романов Александр Борисович	Повышение эффективности лечения пациентов с застойной ХСН путем многополюсной стимуляции левого желудочка при ресинхронизирующей терапии (клиническое исследование ВЕКТОР)□	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-159	2019-05-23
386	МК-872.2018.4	Евстратова Екатерина Сергеевна	Генетическая нестабильность и старение клеток, как причина онкологических заболеваний, вследствие применения различных физических и химических факторов	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-162	2019-05-23
387	МК-4667.2018.7	Ребрикова Ирина Валерьевна	Разработка метода восстановления слизистых оболочек верхних пищеварительных путей у онкологических больных культивированными эпителиальными клетками	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-163	2019-05-23
388	МК-6838.2018.7	Сухотько Анна Сергеевна	Современные возможности реконструктивно-пластических операций с использованием 3D моделирования у больных раком молочной железы	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-164	2019-05-23

389	МК-6706.2018.7	Семенова Наталья Юрьевна	Роль гемопозитической ниши в генезе лимфоидной неоплазии и костной болезни у больных множественной миеломой	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства»	075-15-2019-167	2019-05-23
390	МК-5418.2018.8	Бабичев Андрей Владимирович	Разработка и исследование новых типов транзисторных структур на основе графена, полученного методом термического разложения SiC	федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской академии наук"	075-15-2019-747	2019-06-11
391	МК-6492.2018.2	Большаков Алексей Дмитриевич	Упорядоченные массивы нитевидных нанокристаллов III-V на кремнии: селективная эпитаксия и исследование свойств	федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской академии наук"	075-15-2019-748	2019-06-11
392	МК-5989.2018.4	Горина Светлана Сергеевна	Липоксигеназный каскад: ключевые ферменты биосинтеза и их роль в адаптации растений при стрессе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-842	2019-06-11
393	МК-3497.2018.1	Федоров Юрий Валентинович	Акустические и ударные волны в газочапельных и пузырьковых средах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-843	2019-06-11
394	МК-626.2018.4	Туровский Егор Александрович	Молекулярные механизмы гипоксического прекодиционирования клеток мозга. Разработка новой стратегии селективного усиления эндогенных защитных систем нейронных сетей и подавления гипервозбудимости.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр «Пущинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	075-15-2019-846	2019-06-11
395	МК-4100.2018.2	Павленко Анатолий Владимирович	Получение, структура и свойства наноразмерных тонких пленок на основе сегнетоэлектриков-релаксоров со структурой кислородных тетрагональных вольфрамовых бронз	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук»	075-15-2019-847	2019-06-11
396	МК-4070.2018.6	Жуков Артем Евгеньевич	Летописный свод 1560 г. и русское летописание эпохи Ивана Грозного	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Библиотека Российской академии наук	075-15-2019-749	2019-06-11
397	МК-2976.2018.4	Бобылёва Полина Ивановна	Роль редокс-статуса мультипотентных мезенхимных стромальных клеток в реализации их иммуномодуляторных свойств	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем Российской академии наук	075-15-2019-750	2019-06-11

398	МК-1970.2018.3	Артихова Наталья Андреевна	Каликсарены в дизайне молекулярных магнетиков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-778	2019-06-11
399	МК-5027.2018.3	Богомяков Артем Степанович	Магнетохимия полиядерных комплексов с редокс-активными лигандами в постоянных и переменных магнитных полях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-779	2019-06-11
400	МК-1987.2018.8	Зувев Александр Валерьевич	Разработка новых методов синтеза робастных систем аккомодации к дефектам в очувствленных роботах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-751	2019-06-11
401	МК-4472.2018.2	Матецкий Андрей Владимирович	Электронные свойства гетероструктур на основе материалов с нетривиальной топологией	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматике и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-752	2019-06-11
402	МД-4052.2018.8	Жуков Александр Олегович	Методы получения и обработки внеатмосферной информации для обнаружения и идентификации космических объектов в широком спектральном диапазоне	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт астрономии Российской академии наук	075-15-2019-753	2019-06-11
403	МК-6640.2018.2	Левкина Полина Анатольевна	Динамическая эволюция объектов околоземного пространства с большой парусностью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт астрономии Российской академии наук	075-15-2019-754	2019-06-11
404	МК-5803.2018.4	Мазина Марина Юсуповна	Роль комплекса ремоделирования хроматина SWI/SNF в функционировании компактизованного хроматина	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук	075-15-2019-755	2019-06-11
405	МК-716.2018.4	Мусинова Яна Рафаеловна	Метилирование GAR-домена фибрилларина: регуляция локализации и функциональной активности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова РАН	075-15-2019-756	2019-06-11
406	МК-6894.2018.4	Арапиди Георгий Павлович	Исследование пептидов микробиоты кишечника, циркулирующих в крови	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2019-757	2019-06-11
407	МК-6000.2018.4	Звягин Иван Владимирович	Исследование клонального репертуара субпопуляций В-лимфоцитов человека при сезонной аллергии на пыльцу растений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2019-758	2019-06-11
408	МК-5790.2018.4	Шипунова Виктория Олеговна	Создание агентов для тераностики на основе нано- и микроструктур.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2019-759	2019-06-11

409	МК-1903.2018.6	Лебедев Максим Александрович	Опора небес: динамика развития ресурсной базы древнеегипетской цивилизации за пределами Нильской долины в эпоху расцвета и кризиса централизованного государства в III-II тыс. до н.э.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук	075-15-2019-760	2019-06-11
410	МК-6693.2018.6	Шелестин Владимир Юрьевич	Заселение Киликийской равнины в зеркале топонимики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт востоковедения Российской академии наук	075-15-2019-761	2019-06-11
411	МК-3996.2018.6	Щепкин Василий Владимирович	Россия во внешней политике и интеллектуальной жизни Японии конца XVIII - первой половины XIX вв.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт восточных рукописей Российской академии наук	075-15-2019-762	2019-06-11
412	МД-6758.2018.3	Ананьев Максим Васильевич	Кинетика взаимодействия компонентов газовой фазы с оксидными электрохимическими материалами с перовскитоподобной структурой	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-763	2019-06-11
413	МК-3228.2018.5	Захарова Наталья Борисовна	Анализ гидрофизических данных с применением технологий обработки больших данных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вычислительной математики им. Г.И. Марчука Российской академии наук	075-15-2019-764	2019-06-11
414	МК-4946.2018.6	Гунько Мария Сергеевна	Стратегии и тактики территориального планирования в депопулирующих городах России	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской академии наук	075-15-2019-765	2019-06-11
415	МК-5159.2018.5	Светлицкая Татьяна Владимировна	Контактовый метаморфизм медно-никелевых сульфидных руд: ремобилизация, транспортировка и локализация рудного вещества	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-766	2019-06-11
416	МК-3608.2018.5	Паршин Александр Вадимович	Комплекс беспилотных низковысотных аэрогеофизических методов - основа новой методологии геологопоисковых работ в сложных природно-ландшафтных условиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-767	2019-06-11
417	МК-549.2018.5	Скузоватов Сергей Юрьевич	Геохимия субдукционного метаморфизма высокобарических комплексов Центрально-Азиатского складчатого пояса (на примере юго-западной Монголии)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-768	2019-06-11
418	МК-6827.2018.5	Конурин Антон Игоревич	Развитие рейтинговой классификации систем разработки рудных месторождений на базе геомеханической параметризации модельных представлений геосреды по виду напряженного состояния массива горных пород и глубине залегания.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-769	2019-06-11
419	МК-758.2018.5	Остапчук Алексей Андреевич	Определение структурных и механических характеристик нарушений сплошности массивов горных пород по результатам анализа параметров сейсмоакустических колебаний	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики геосфер Российской академии наук	075-15-2019-770	2019-06-11

420	МК-4155.2018.9	Заикин Олег Сергеевич	Разработка параллельных алгоритмов решения проблемы булевой выполнимости на основе методов машинного обучения с применением к задачам криптографии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-771	2019-06-11
421	МК-542.2018.5	Гладков Антон Андреевич	Создание онлайн-системы обработки геопространственных данных для прогнозирования опасных геологических процессов при землетрясениях.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-772	2019-06-11
422	МК-3520.2018.5	Соколова Татьяна Сергеевна	Термодинамическая база данных мантийных силикатов в приложении к расчету фазовых равновесий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земной коры Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-773	2019-06-11
423	МК-5210.2018.6	Киселев Михаил Александрович	Промышленная политика Российского государства в 20-60-е гг. XVIII в.: идейные основы, законодательство и административные практики.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-774	2019-06-11
424	МК-5921.2018.2	Шарыкин Иван Николаевич	Локализация области первоначального фотосферного возмущения мощных солнечных вспышек и исследование его гелиосейсмической активности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук	075-15-2019-775	2019-06-11
425	НШ-5913.2018.1	Миронов Андрей Евгеньевич	Геометрия и математическая физика	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-776	2019-06-11
426	МК-5809.2018.8	Тараторкин Александр Игоревич	Научное обоснование и разработка метода гашения колебаний при переходных процессах в трансмиссиях перспективных транспортных машин на основе модального представления объекта управления	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-777	2019-06-11
427	МК-5661.2018.8	Гольдберг Маргарита Александровна	Создание новых высокопрочных композиционных керамических материалов на основе системы диоксид циркония - оксид алюминия с низкой температурой спекания, содержащих оксиды переходных металлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук	075-15-2019-780	2019-06-11
428	МК-4521.2018.8	Насакина Елена Олеговна	Разработка медицинских изделий из композиционных функциональных материалов с эффектом памяти формы на базе сплава TiNi с многослойным полимерным покрытием	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук	075-15-2019-781	2019-06-11
429	МК-5828.2018.4	Дмитриев Алексей Александрович	Генетический полиморфизм возбудителей грибных болезней льна ( <i>Linum usitatissimum</i> L.)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	075-15-2019-782	2019-06-11



430	МК-6451.2018.5	Сердюков Александр Сергеевич	Дистанционный контроль охвата продуктивного пласта процессом разработки по результатам наблюдений микросейсмических колебаний на дневной поверхности для повышения эффективности добычи нефти	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-785	2019-06-11
431	МД-6723.2018.6	Филимонова Ирина Викторовна	Научное обоснование направлений и форм государственного регулирования нефтегазового сектора России с учетом особенностей фискальной политики и необходимости эффективного перераспределения горной ренты	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-783	2019-06-11
432	МД-6476.2018.6	Эдер Леонтий Викторович	Развитие научных основ прогнозирования производства и потребления энергетических ресурсов в России и мире с учетом крупных структурных сдвигов в мировом энергопотреблении, межтопливной конкуренции, альтернативных источников, экологии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-784	2019-06-11
433	МК-899.2018.3	Волыхов Андрей Александрович	Реакционная способность кристаллов тройных фаз со свойствами топологических изоляторов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-787	2019-06-11
434	МК-1459.2018.3	Ерастов Андрей Александрович	Разделение редкоземельных металлов (РЗМ) методами многоступенчатой динамической экстракции	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-788	2019-06-11
435	НШ-2845.2018.3	Жижин Константин Юрьевич	Химия координационных соединений, кластерных структур и материалов на их основе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-791	2019-06-11
436	МК-6475.2018.3	Медведев Александр Геннадьевич	Новые твердые источники активного кислорода на основе кристаллических аддуктов пероксида водорода с органическими молекулами и слоистыми двойными гидроксидами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-789	2019-06-11
437	МД-5535.2018.3	Симоненко Елизавета Петровна	Разработка научных основ эффективной модификации ультравысокотемпературных керамических композиционных материалов ZrB <sub>2</sub> (HfB <sub>2</sub> )-SiC упрочняющими и повышающими окислительную стойкость компонентами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-786	2019-06-11

438	МК-2432.2018.3	Симоненко Николай Петрович	Разработка фундаментальных основ синтеза алкоксоацетилацетонатов металлов в качестве компонентов функциональных чернил для создания тонкоплёночных прозрачных электродов в системах $\text{In}_2\text{O}_3/\text{SnO}_2$ и $\text{Al}_2\text{O}_3/\text{ZnO}$ с помощью печатных технологий высокого разрешения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-790	2019-06-11
439	МД-3811.2018.11	Гудков Сергей Владимирович	Создание и применение спектральных технологий для повышения урожайности растений в условиях закрытого грунта.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	075-15-2019-792	2019-06-11
440	МК-3140.2018.2	Тонких Александр Александрович	Новые гибридные термоэлектрические материалы на основе одностенных углеродных нанотрубок, заполненных акцепторами или донорами электронов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	075-15-2019-793	2019-06-11
441	МК-5963.2018.5	Крылов Артём Александрович	Разработка автоматизированной системы обработки данных морского сейсмологического мониторинга для ответственных объектов в шельфовых и прибрежных зонах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2019-794	2019-06-11
442	МК-6168.2018.5	Осадчиев Александр Александрович	Структура и изменчивость приповерхностного опресненного слоя морей российской Арктики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук	075-15-2019-795	2019-06-11
443	МК-4592.2018.8	Бочковский Дмитрий Андреевич	Лидарный комплекс ИОА СО РАН для исследования средней атмосферы (интервал высот 10-70км): разработка системы автоматизации для обеспечения измерений вертикального распределения аэрозоля, температуры и плотности воздуха.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-796	2019-06-11
444	МК-619.2018.8	Горлов Евгений Владимирович	Повышение чувствительности и помехоустойчивости лидарного метода дистанционного обнаружения взрывчатых нитросоединений.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-797	2019-06-11
445	МК-1745.2018.5	Скорородов Алексей Викторович	Исследование облачных проявлений атмосферных волн над водной поверхностью и построение их математических моделей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-798	2019-06-11
446	МК-1460.2018.3	Иргашев Роман Ахметович	Синтез и изучение свойств новых п-сопряженных и конденсированных производных бензо[b]тиено[2,3-d]тиофена, перспективных в качестве материалов для органической фотовольтаики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-799	2019-06-11

447	МК-390.2018.3	Новиков Максим Александрович	Разработка новых методов диастерео- и энантиоселективного синтеза фторорганических соединений различных классов на основе реакций фторированных аллилсиланов и аллилборанов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	075-15-2019-800	2019-06-11
448	МК-6312.2018.1	Волков Григорий Александрович	Сравнительное исследование динамических прочностных свойств крупнозернистой и мелкозернистой меди	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	075-15-2019-801	2019-06-11
449	МК-871.2018.8	Щербакова Ольга Олеговна	Разработка методики диагностики и изучение изменений поверхностных и приповерхностных слоев материала при трении для оценки влияния состава и структуры антифрикционных алюминиевых сплавов на их механические и эксплуатационные свойства.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук	075-15-2019-802	2019-06-11
450	МД-1651.2018.2	Баимова Юлия Айдаровна	Модификация углеродных структур как среды хранения водорода для повышения их сорбционной емкости	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук	075-15-2019-803	2019-06-11
451	МК-1194.2018.6	Плех Олеся Анатольевна	Кадровое обеспечение местных учреждений Европейского Севера России в первой половине XIX в.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт российской истории Российской академии наук	075-15-2019-804	2019-06-11
452	МК-2219.2018.6	Корчагин Кирилл Михайлович	Типология синтагматических членений в русском стихе XVIII — XX века	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт русского языка им. В. В. Виноградова Российской академии наук	075-15-2019-805	2019-06-11
453	МК-1721.2018.6	Александрова Эльмира Камильевна	Русские символисты и массовая периодическая печать 1890-х — 1910-х гг.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук	075-15-2019-806	2019-06-11
454	НШ-5698.2018.3	Пономаренко Сергей Анатольевич	Синтез, изучение строения и свойств новых функциональных олигомерных и полимерных материалов для органической электроники и фотоники	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук	075-15-2019-808	2019-06-11
455	МК-5235.2018.3	Скоротецкий Максим Сергеевич	Синтез и исследование свойств новых кремнийорганических наноструктурированных люминофоров на основе тетрафенилбутадиена для фотоники и оптоэлектроники.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук	075-15-2019-807	2019-06-11
456	МК-6456.2018.11	Ярославцева Ольга Николаевна	Структура сообществ и популяционный полиморфизм энтомопатогенных грибов <i>Metarhizium</i> , <i>Beauveria</i> почв различных экосистем юга Западной Сибири	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт систематики и экологии животных Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-809	2019-06-11
457	НШ-2739.2018.9	Аветисян Арутюн Ишханович	Методы и средства обеспечения информационной безопасности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт системного программирования им. В.П. Иванникова Российской академии наук	075-15-2019-810	2019-06-11

458	МД-1116.2018.5	Веселовский Роман Витальевич	Интрузивные комплексы Кольского полуострова как источник уникальных данных о региональной тектонике, магнитном поле и глобальной геодинамике Земли	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук	075-15-2019-812	2019-06-11
459	НШ-5545.2018.5	Собисевич Алексей Леонидович	Развитие методов математической и экспериментальной геофизики в задачах изучения неоднородных структур литосферы на основе анализа сейсмоакустических, тепловых и электромагнитных полей, включая разработку инновационных информационно-измерительных систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской академии наук	075-15-2019-813	2019-06-11
460	МК-4959.2018.2	Бессонов Владимир Дмитриевич	Явление полного неотражения магнитостатических волн в железо-иттриевом гранате: условия возникновения и процессы распространения без затухания	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-814	2019-06-11
461	МК-5455.2018.2	Мионов Алексей Юрьевич	Квантовые транспортные свойства сверхизолирующих наноструктур на основе сверхпроводящих материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-815	2019-06-11
462	МК-6098.2018.8	Григорьев Михаил Владимирович	In-situ изучение эволюции механических повреждений сегментированной пористой керамики на основе оксида алюминия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-816	2019-06-11
463	НШ-5875.2018.8	Панин Сергей Викторович	Многоуровневый подход к исследованию и разработке структурно-неоднородных материалов, ориентированных на цифровые технологии их изготовления для приложений в медицине, аэрокосмической отрасли и машиностроении	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-818	2019-06-11
464	МК-6762.2018.9	Титков Владимир Викторович	Разработка программного комплекса для определения перемещений и деформаций поверхности материалов при механическом нагружении	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-817	2019-06-11
465	МК-6705.2018.2	Щепетильников Антон Вячеславович	Изучение спиновых свойств двумерных электронных систем с сильными многочастичными корреляциями посредством методики ЭПР	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук	075-15-2019-819	2019-06-11
466	НШ-3867.2018.3	Горбунова Юлия Германовна	Интеллектуальные материалы на основе тетрапиррольных соединений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук	075-15-2019-820	2019-06-11
467	МК-6317.2018.6	Пирожкова Софья Владиславовна	Возможности форсайта как инструмента социального проектирования в современной России: эпистемологический и теоретико-деятельностный анализ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук	075-15-2019-821	2019-06-11

468	МК-517.2018.6	Соколова Татьяна Дмитриевна	Трансформации академической коммуникации: анализ серий 1-4 журнала Петербургской академии наук (1728-1806)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук	075-15-2019-822	2019-06-11
469	МК-6575.2018.4	Байков Иван Константинович	"Исследование спектра действия протективного химерного антитела против вируса клещевого энцефалита"	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-823	2019-06-11
470	МК-6196.2018.4	Степанов Григорий Александрович	Модифицированные sgРНК для эффективного редактирования геномов в клетках человека	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-824	2019-06-11
471	МК-6580.2018.6	Глухих Павел Леонидович	Механизмы и инструменты активизации экспортного потенциала малого и среднего технологического предпринимательства в регионе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-825	2019-06-11
472	МК-5702.2018.3	Панченко Павел Александрович	Флуоресцентные рецепторы с FRET механизмом оптического отклика на основе бис(хромофорных) производных 1,8-нафталимида: синтез и изучение оптических свойств	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-826	2019-06-11
473	МК-1638.2018.2	Щеголев Олег Борисович	Создание прототипа установки нового типа для изучения спектра и массового состава космических лучей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований Российской академии наук	075-15-2019-827	2019-06-11
474	МД-6378.2018.6	Соколова Ольга Викторовна	Взаимодействие авангардного поэтического и политического дискурсов (на материале русского и европейских языков)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт языкознания Российской академии наук	075-15-2019-828	2019-06-11
475	МК-5379.2018.1	Подольский Владимир Владимирович	Сложность булевых функций и алгебраические вычисления	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	075-15-2019-829	2019-06-11
476	МК-6302.2018.8	Власкин Михаил Сергеевич	Гидротермальная переработка влажных органических отходов в биотопливо	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2019-830	2019-06-11
477	МК-4459.2018.5	Сорокина Елена Серафимовна	Роль геохимических факторов и флюидного режима в образовании корундовой минерализации метасоматических пород щелочных массивов Кольского полуострова и Южного Урала России	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук	075-15-2019-832	2019-06-11
478	МК-4306.2018.3	Яковлев Руслан Юрьевич	Получение, физико-химические и биологические свойства комплексов наноалмаза с лекарственными веществами и радионуклидами медицинского назначения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук	075-15-2019-833	2019-06-11

479	МД-6642.2018.8	Волков Алексей Владимирович	Создание мембран с заданной продольной асимметрией пористой структуры методом 3D печати	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук	075-15-2019-834	2019-06-11
480	МК-1029.2018.3	Чистякова Полина Александровна	Разработка медьсодержащих катализаторов для переработки этанола в линейные альфа-спирты	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук	075-15-2019-835	2019-06-11
481	МК-6244.2018.5	Зайцев Артем Вячеславович	Моделирование сопряженного тепло- и массопереноса в нефтенасыщенном песчанике, окружающем породном массиве и шахтной атмосфере при подземной добыче высоковязкой нефти методами паротеплового воздействия на пласт	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-836	2019-06-11
482	МК-4174.2018.1	Костина Анастасия Андреевна	Разработка трёхмерной модели эволюции вязкого флюида в пористой среде при паротепловых воздействиях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-837	2019-06-11
483	МК-3376.2018.4	Самойлова Зоя Юрьевна	Исследование действия биологически активных веществ растительного происхождения на молекулярно-генетические механизмы регуляции биопленкообразования у кишечных бактерий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-838	2019-06-11
484	МК-5848.2018.9	Десницкий Василий Алексеевич	Моделирование и анализ киберфизических атак истощения энергоресурсов устройств систем Интернета вещей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук	075-15-2019-839	2019-06-11
485	МК-383.2018.9	Савельев Антон Игоревич	Разработка системы локализации и навигации пользователя киберфизического пространства на основе вероятностных методов машинного обучения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук	075-15-2019-840	2019-06-11
486	МК-5297.2018.6	Носова Екатерина Игоревна	Письма и акты французских королей в собрании Санкт-Петербургского института истории РАН (XIV-XV вв.)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук	075-15-2019-841	2019-06-11
487	МК-3379.2018.5	Баклагин Вячеслав Николаевич	Система прогнозирования ледовитости озер на основе данных дистанционного зондирования Земли	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»	075-15-2019-844	2019-06-11
488	МК-4723.2018.4	Вихрев Илья Витальевич	Моделирование сценариев инвазии моллюсков рода Sinanodonta (Bivalvia: Unionoida: Unionidae) в водоемы Российской Федерации.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Российской академии наук	075-15-2019-845	2019-06-11

489	МК-2988.2018.6	Федотов Артём Александрович	Исследование перспектив реализации концепции устойчивого развития в российских регионах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук	075-15-2019-811	2019-06-11
490	МК-1056.2018.1	Поляков Дмитрий Михайлович	Исследование спектральных свойств различных дифференциальных операторов, возникающих в математической физике	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный научный центр "Владикавказский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-848	2019-06-11
491	МК-5852.2018.2	Алексеев Прохор Анатольевич	Зондовая литография, электрические и оптические свойства монослоев графена и MoSe <sub>2</sub>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-850	2019-06-11
492	МД-5791.2018.2	Поддубный Александр Никитич	Оптомеханика резонансных полупроводниковых наноструктур	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-849	2019-06-11
493	МД-3964.2018.8	Бульчев Николай Алексеевич	Разработка технологии получения водорода в плазменном разряде под действием ультразвуковой кавитации в жидкофазных средах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук	075-15-2019-851	2019-06-11
494	МК-5302.2018.1	Ганченко Георгий Сергеевич	Электрогидродинамическая неустойчивость при концентрационной поляризации двухфазного микротечения электролита под действием нормального к поверхности раздела высокочастотного переменного электрического поля	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации"	075-15-2019-169	2019-05-23
495	МК-6087.2018.11	Виноградова Светлана Владимировна	Разработка элементов биорациональной защиты ампелоценозов	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2019-854	2019-06-11
496	МК-6712.2018.4	Сафенкова Ирина Викторовна	Изучение особенностей распознавания олигонуклеотидов на мембранных носителях для проточного высокочувствительного экспрессного анализа вирусных патогенов	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2019-855	2019-06-11
497	МД-5968.2018.1	Горобец Андрей Владимирович	Снижение ресурсоемкости суперкомпьютерных расчетов аэродинамических и акустических характеристик несущих поверхностей летательных аппаратов	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук"	075-15-2019-852	2019-06-11
498	МК-5942.2018.1	Дубень Алексей Петрович	Разработка адаптивных алгоритмов повышенной точности для моделирования турбулентных течений сжимаемого газа с помощью вихререзающих подходов на неструктурированных сетках	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук"	075-15-2019-853	2019-06-11

499	МК-2451.2018.2	Таргонский Антон Вадимович	Разработка адаптивной рентгеновской акустооптики для синхротронных источников и лазера на свободных электронах	Федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук»	075-15-2019-856	2019-06-11
-----	----------------	-------------------------------	--	---	-----------------	------------



№	Логин	ФИО	Научное исследование	Организация	Номер соглашения	Дата соглашения	Размер финансирования на 2020 год
1	МК-1537.2019.8	Савин Сергей Игоревич	Управление конечностями шагающего робота в различных режимах контактного взаимодействия используя методы глубокого машинного обучения	Автономная некоммерческая организация высшего образования "Университет Иннополис"	075-10-2019-076	2019-11-07	600 000,00
2	МК-3785.2019.7	Ошкуков Сергей Александрович	Замещение дефектов костной ткани в области коленного сустава с применением индивидуального внутрикостного штифта изготовленного посредством аддитивных технологий у пациентов с неблагоприятными исходами эндопротезирования	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области "Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского"	075-15-2019-240	2019-07-26	600 000,00
3	МК-3767.2019.9	Казак Александр Васильевич	Система методов исследования и создания тонкопленочных наноматериалов для компонентов наноэлектронных устройств с улучшенными эксплуатационными характеристиками на основе производных фталоцианина	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области Московский государственный областной университет	075-15-2019-241	2019-05-23	600 000,00
4	МК-54.2019.8	Савушкина Светлана Вячеславовна	Разработка технологических основ создания алюминиевых композиционных материалов, легированных Sc, Ni, Cu, Co, Y, Mg, модифицированных тугоплавкими наночастицами и керамикоподобными оксидными покрытиями	Государственный научный центр Российской Федерации - федеральное государственное унитарное предприятие "Исследовательский центр имени М.В. Келдыша"	075-11-2019-022	2019-11-07	600 000,00
5	МК-2938.2019.6	Бочавер Константин Алексеевич	Риски досрочного окончания карьеры и ресурсы профессионального долголетия в спорте высших достижений	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский институт психоанализа»	075-10-2019-074	2019-11-06	600 000,00
6	МК-3619.2019.6	Иванов Михаил Владимирович	Структура и динамика познавательной деятельности у детей дошкольного возраста с задержкой психического развития	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский институт психоанализа»	075-10-2019-073	2019-11-06	600 000,00
7	МК-1180.2019.6	Захаров Георгий Евгеньевич	Христианские общины Балкан и Северного Причерноморья в системе межцерковной коммуникации конца IV - первой половины V вв.	Образовательное частное учреждение высшего образования "Православный Свято-Тихоновский Гуманитарный Университет"	075-10-2019-075	2019-01-07	600 000,00

8	МК-3655.2019.6	Бортникова Юлия Александровна	Ислам в культуре финно-угорских народов на территории Уральского федерального округа (вторая половина XVI-начало XX вв.)	Общество с ограниченной ответственностью "Частное учреждение дополнительного профессионального образования Международный институт инновационного образования. Центр повышения квалификации"	075-11-2019-025	2019-11-06	600 000,00
9	МК-923.2019.2	Федоров Алексей Константинович	Гарантированное оценивание в задачах томографии квантовых состояний и процессов	Общество с ограниченной ответственностью «Международный центр квантовой оптики и квантовых технологий»	075-11-2019-024	2019-11-08	600 000,00
10	МК-1056.2019.2	Зюбин Андрей Юрьевич	Разработка физических основ создания биосовместимых и биodeградируемых «умных» наноконструкций для антитромбоцитарной терапии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2019-1170	2019-06-11	600 000,00
11	МК-1075.2019.6	Корнилаев Леонид Юрьевич	"Между неокантианством и феноменологией: проблема онтогносеологии в России и Германии в начале XX века"	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2019-1176	2019-06-11	600 000,00
12	МК-1909.2019.6	Щекотуров Александр Вячеславович	Приватное в публичном: культурные особенности управления самопрезентацией студенческой молодежи в социальных медиа (на примере России и США)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2019-1180	2019-06-11	600 000,00
13	МК-2452.2019.4	Юрова Кристина Алексеевна	Изучение роли прямых антикоагулянтов в механизмах остеointegrации и восстановления костной ткани в послеоперационном периоде	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта"	075-15-2019-1183	2019-06-11	600 000,00
14	МД-1765.2019.3	Гусев Алексей Николаевич	Координационные соединения производных 4-ацилпиразол-5-онов как основа новых функциональных материалов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"	075-15-2019-1182	2019-06-11	1 000 000,00
15	МК-2855.2019.1	Чикиткин Александр Викторович	Разработка быстрых численных методов на основе тензорных разложений для решения кинетического уравнения Больцмана.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-1185	2019-06-11	600 000,00

16	МК-3702.2019.6	Бессчетнова Елена Валерьевна	Экуменистические проекты русских мыслителей второй половины XIX в. начала XX в. (Вл. Соловьёв, Вяч. Иванов, Е. Трубецкой, Н. Бердяев)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2019-1164	2019-05-31	600 000,00
17	МК-2620.2019.6	Казун Антон Павлович	Место новостей о России в мировой повестке дня: сравнительный анализ глобального новостного потока в странах G20	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2019-1159	2019-05-31	600 000,00
18	МК-3472.2019.6	Русанов Александр Витальевич	Инструментарий латинской учености и его значение для формирования институциональных моделей средневековых университетов (XI–XV вв.)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	075-15-2019-1163	2019-05-31	600 000,00
19	МК-341.2019.9	Бабенко Михаил Григорьевич	Безопасная и надежная распределенная система хранения больших данных с регулируемой избыточностью □	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Кавказский федеральный университет"	075-15-2019-1140	2019-06-11	600 000,00
20	МК-3142.2019.8	Дубинский Сергей Михайлович	In situ исследование особенностей реализации превращений при деформации в наноструктурных сплавах с памятью формы на основе Ti-Zr для медицинских имплантатов и их влияние на комплекс функциональных свойств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»"	075-15-2019-1113	2019-06-11	600 000,00
21	МД-1046.2019.2	Сорокин Павел Борисович	Исследование образования новых квазидвумерных наноструктур при химически индуцированном фазовом переходе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»"	075-15-2019-1108	2019-06-11	1 000 000,00
22	МК-23.2019.6	Лыщикова Юлия Владимировна	"Умный регион" как междисциплинарный концепт устойчивого пространственного развития	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-1148	2019-06-11	600 000,00
23	МК-203.2019.8	Федосеева Александра Эдуардовна	Исследование причин деградации структуры новых перспективных 12%Cr сталей для лопаток паровых турбин, дополнительно легированных Ta, Co и Cu, в различных условиях ползучести	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-1165	2019-06-11	600 000,00
24	МК-3495.2019.2	Гой Владимир Александрович	Исследование конформной аномалии и не пертурбативного режима в эффекте Казимира в решеточной калибровочной теории поля.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2019-1132	2019-06-11	600 000,00

25	МК-2461.2019.5	Кириченко Константин Юрьевич	Оценка рисков нанозагрязнения воздушной среды от производных электрохимических процессов гальванического производства	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2019-1125	2019-06-11	600 000,00
26	МК-2281.2019.2	Стеблій Максим Евгеньевич	Исследование влияния антиферромагнетика на токоиндуцированное перемангничивание на примере структуры Pt/Co/NiO	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	075-15-2019-1117	2019-06-11	600 000,00
27	МК-2393.2019.4	Гаранина Екатерина Евгеньевна	Разработка методов доставки структурных компонентов генома вируса Пуумала для профилактики геморрагической лихорадки с почечным синдромом	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1070	2019-06-11	600 000,00
28	МК-3338.2019.6	Ермолаева Полина Олеговна	Построение качественной модели по оценке освоения россиянами новых форм цифрового городского участия в решении социально-экологических проблем и конфликтов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1098	2019-06-11	600 000,00
29	МК-2702.2019.6	Ларионова Наталья Ивановна	Исследование межпоколенческого наследственного благосостояния: эмпирический анализ факторов социально-экономической мобильности населения.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1091	2019-06-11	600 000,00
30	МК-709.2019.1	Насибуллин Рамиль Гайсаевич	Семейства многолистных полигармонических отображений и пространственные неравенства типа Харди-Реллиха	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1068	2019-06-11	600 000,00
31	МК-236.2019.4	Соловьева Валерия Владимировна	Исследование комбинированного воздействия онкосупрессоров, иммуномодуляторов и активаторов апоптоза на опухолевые клетки при микровезикулярной доставке на основе стволовых клеток	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1067	2019-06-11	600 000,00
32	МК-1107.2019.8	Фазуллин Динар Дильшатovich	Разработка способа получения композиционных ультрафильтрационных и нанофильтрационных мембран для процессов водоочистки и водоподготовки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1069	2019-06-11	600 000,00
33	МД-2721.2019.1	Фролов Андрей Николаевич	Вычислимо представимые линейные порядки	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	075-15-2019-1058	2019-06-11	1 000 000,00

34	МК-144.2019.5	Байдаков Георгий Алексеевич	Исследование роли мелкомасштабных процессов на морской поверхности в турбулентном обмене между атмосферой и гидросферой и развитие методик их дистанционной диагностики	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1190	2019-06-11	600 000,00
35	МК-1940.2019.4	Гордлеева Сусанна Юрьевна	Исследование роли астроглии и нейрон-глиального взаимодействия в нейродегенеративных заболеваниях и процессе старения методами математического моделирования	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1192	2019-06-11	600 000,00
36	МД-2528.2019.1	Горохов Василий Андреевич	Развитие математических моделей и программных средств численного моделирования разрушения твердых тел при многофакторных физико-механических воздействиях	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1188	2019-06-11	1 000 000,00
37	МД-1708.2019.2	Дорохин Михаил Владимирович	Эффект спиновой памяти в туннельно-связанных гетероструктурах ферромагнетик/полупроводник АЗВ5	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1187	2019-06-11	1 000 000,00
38	МК-133.2019.4	Кастальский Иннокентий Алексеевич	Исследование функциональной сетевой активности астроцитов у мутантной линии мышей, склонных к аудиогенным судорогам	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1189	2019-06-11	600 000,00
39	МД-1221.2019.8	Константинов Александр Юрьевич	Создание автоматизированного экспериментального комплекса для физического моделирования поведения материалов при высокоскоростном нагружении	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1186	2019-06-11	1 000 000,00
40	МК-1485.2019.4	Мищенко Татьяна Александровна	Исследование роли межastroцитарных взаимодействий в функционировании нейронных сетей в норме и при гипоксическом повреждении	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1191	2019-06-11	600 000,00

41	МК-2707.2019.11	Юдина Любовь Михайловна	Вызванные электрическими сигналами системные фотосинтетические и транспирационные ответы растения в условиях развития почвенной засухи	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»	075-15-2019-1193	2019-06-11	600 000,00
42	МК-510.2019.8	Аникеев Сергей Геннадьевич	Исследование диффузионного взаимодействия в порошковой системе TiNi–Ti, используемой для создания биосовместимых высокопористых сплавов на основе никелида титана с мартенситными превращениями	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1160	2019-06-11	600 000,00
43	МК-1934.2019.1	Бондарева Надежда Сергеевна	Численные исследования механизмов теплопереноса и плавления в пассивных системах температурного контроля на основе парафинов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1167	2019-06-11	600 000,00
44	МК-506.2019.8	Жуков Илья Александрович	Исследование свойств сплавов системы Al-Mg, упрочненных тугоплавкими наночастицами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1156	2019-06-11	600 000,00
45	МД-3306.2019.5	Коношонкин Александр Владимирович	Исследование микрофизических характеристик перистых облаков на основе данных лазерного зондирования для задач моделирования климата, мониторинга и прогнозирования состояния окружающей среды	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1152	2019-06-11	1 000 000,00
46	МК-3640.2019.2	Никонов Антон Юрьевич	Численное исследование процесса дефектообразования в приповерхностном слое кристаллической структуры ОЦК и ГЦК металлов в условиях динамического воздействия	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1178	2019-06-11	600 000,00
47	МД-852.2019.6	Никонова Наталья Егоровна	История русской переводной литературы рубежа XIX-XX вв.: на материале периодики регионов Российской Империи	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1144	2019-06-11	1 000 000,00
48	МК-2982.2019.4	Носков Юрий Александрович	Гидробиологические и гидрохимические показатели термокарстовых озёр Западной Сибири как инструмент оценки экологических рисков техногенных воздействий.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1174	2019-06-11	600 000,00

49	МК-1939.2019.5	Раудина Татьяна Валериевна	Поведение органического вещества и металлов в растворах торфяных почв лесоболотной зоны севера Западной Сибири	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1173	2019-06-11	600 000,00
50	МД-821.2019.8	Шеремет Михаил Александрович	Математическое моделирование сложного теплообмена в технологических областях с тепловыделяющими элементами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	075-15-2019-1141	2019-06-11	1 000 000,00
51	МК-384.2019.8	Зенкин Сергей Петрович	Ионно-индуцированного инжиниринг фазовой и зеренной структуры высокоэнтропийных барьерных слоев на основе переходных металлов для новых поколений систем металлизации интегральных схем.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1123	2019-06-11	600 000,00
52	МК-313.2019.6	Лизунков Владислав Геннадьевич	Организационно-педагогическая система подготовки кадров для территорий опережающего социально-экономического развития	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1118	2019-06-11	600 000,00
53	МК-633.2019.8	Пак Александр Яковлевич	Разработка научно-технических основ безвакуумного электродугового метода получения порошкового карбида молибдена.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1127	2019-06-11	600 000,00
54	МК-1675.2019.8	Рубан Николай Юрьевич	Исследование влияния ветроэнергетических установок на функционирование автоматики ликвидации асинхронного режима в электроэнергетических системах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1130	2019-06-11	600 000,00
55	МД-314.2019.8	Стрижак Павел Александрович	Исследование энергетических и экологических характеристик физико-химических процессов при горении аэрозолей мультитопливных композиций из отходов с применением оптических методов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1105	2019-06-11	1 000 000,00
56	МК-2150.2019.9	Уфа Руслан Александрович	Исследование влияния режима по напряжению в управляемых электропередачах переменного тока на функционирование объектов распределённой генерации.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	075-15-2019-1133	2019-06-11	600 000,00

57	МД-30.2019.8	Белов Алексей Николаевич	Формирование пьезокерамических пленок методом пиролиза аэрозолей.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2019-1128	2019-06-11	1 000 000,00
58	МК-1704.2019.9	Демин Глеб Дмитриевич	Исследование микроскопических механизмов повышения чувствительности спиновых диодов на базе ферро - и ферромагнитных материалов для создания элементной базы наноразмерных телекоммуникационных устройств нового поколения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2019-1139	2019-06-11	600 000,00
59	МК-2222.2019.8	Дубков Сергей Владимирович	Разработка и оптимизация ГКР подложки на основе двухкомпонентных металлических наночастиц для детектирования веществ малых концентраций	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2019-1145	2019-06-11	600 000,00
60	МК-1262.2019.8	Лебедев Егор Александрович	Разработка процесса локального формирования композитных энергетических материалов для технологии интегральных микросхем	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	075-15-2019-1135	2019-06-11	600 000,00
61	МК-3620.2019.8	Глыбовский Станислав Борисович	Повышение разрешения магнитно-резонансной микроскопии при помощи керамических резонаторов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1177	2019-06-11	600 000,00
62	МК-3669.2019.9	Зуев Дмитрий Александрович	Новые принципы создания защитных меток на основе оптических метаповерхностей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1179	2019-06-11	600 000,00
63	МК-3514.2019.2	Макаров Сергей Владимирович	Перовкитные солнечные элементы, улучшенные за счёт резонансных наночастиц	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1175	2019-06-11	600 000,00
64	МК-1984.2019.2	Торопов Никита Александрович	Разработка источников когерентного излучения на основе оптических субволновых антенн	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО»	075-15-2019-1172	2019-06-11	600 000,00



65	МК-2203.2019.5	Астапов Иван Иванович	Исследование влияния высокоскоростных потоков солнечного ветра на поток космических лучей, регистрируемый мюонным годоскопом УРАГАН	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1111	2019-06-17	600 000,00
66	МК-1562.2019.8	Казиев Андрей Викторович	Генерация высокоионизированной плазмы в сильноточных квазистационарных режимах магнетронного разряда	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1107	2019-06-17	600 000,00
67	МК-3444.2019.2	Хохлов Семён Сергеевич	Черенковский водный детектор НЕВОД как испытательный полигон для оптических модулей будущих нейтринных телескопов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	075-15-2019-1116	2019-06-17	600 000,00
68	МК-814.2019.1	Криворотько Ольга Игоревна	Анализ и применение методов машинного обучения в обратных задачах с использованием параллельных вычислений на супер-ЭВМ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2019-1078	2019-06-11	600 000,00
69	МК-3318.2019.4	Прокопьева Елена Александровна	Исследование специфической фармакологической активности лекарственного средства на основе ингибитора нейраминидазы для лечения гриппа.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2019-1083	2019-06-11	600 000,00
70	МК-3483.2019.3	Селищев Дмитрий Сергеевич	Новые многофункциональные фотокатализаторы для приложений в области защиты окружающей среды и здоровья человека	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2019-1086	2019-06-11	600 000,00
71	МК-712.2019.3	Федоровская Екатерина Олеговна	Синтез, модификация и исследование восстановленного оксида графита, и его применение для электродов суперконденсаторов и Li-ионных аккумуляторов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»	075-15-2019-1072	2019-06-11	600 000,00
72	МД-3898.2019.7	Ельчанинов Андрей Владимирович	Роль моноцитов и децидуальных макрофагов в патогенезе преэклампсии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	075-15-2019-1120	2019-06-11	1 000 000,00
73	МК-2588.2019.9	Кочеткова Ирина Андреевна	Вероятностные модели сегментации радиоресурсов беспроводных сетей и методы расчета характеристик обслуживания пользователей	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»	075-15-2019-1124	2019-06-11	600 000,00

74	МК-1888.2019.2	Братченко Иван Алексеевич	Анализ оптических свойств кожи для выявления социально значимых заболеваний	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	075-15-2019-1119	2019-06-11	600 000,00
75	МК-853.2019.8	Вдовин Роман Александрович	Разработка научно-технологических основ повышения качества изготовления ответственных деталей газотурбинного двигателя за счет использования алгоритмов аддитивного производства и цифровых моделей-двойников	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	075-15-2019-1115	2019-06-11	600 000,00
76	МК-3168.2019.8	Попов Григорий Михайлович	Разработка пилотного варианта цифрового двойника турбины ГТД	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	075-15-2019-1121	2019-06-11	600 000,00
77	МК-811.2019.1	Каримов Артур Искандарович	Адаптивные модели хаотических систем в задачах шифрования разнородных данных	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	075-15-2019-1161	2019-06-11	600 000,00
78	МК-2531.2019.8	Кондрашов Александр Викторович	Исследование управляемой генерации СВЧ сигналов различной формы в спин-волновых оптоэлектронных генераторах	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	075-15-2019-1168	2019-06-11	600 000,00
79	МК-1299.2019.4	Егорова Полина Анатольевна	Биофизическое исследование сигнальных основ молекулярного патогенеза спиноцереbellарной атаксии 2-го типа	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1149	2019-06-11	600 000,00
80	МК-1571.2019.8	Завьялов Сергей Викторович	Синтез сигнально-кодовых конструкций на основе оптимальных спектрально-эффективных сигналов для систем широкополосного доступа 5G	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	075-15-2019-1155	2019-06-11	600 000,00
81	МК-3319.2019.6	Пыжжева Юлия Ивановна	Интегральная оценка социо-эколого-экономического благополучия России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1106	2019-06-11	600 000,00

82	МК-1355.2019.2	Ципотан Алексей Сергеевич	Коллоидные квантовые точки как интегральный детектор ультрафиолетового излучения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	075-15-2019-1104	2019-06-11	600 000,00
83	МК-3335.2019.6	Баннова Кристина Алексеевна	Трансформация налоговой стратегии в цифровую эпоху	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	075-15-2019-1184	2019-06-11	600 000,00
84	МД-403.2019.6	Файзуллина Гузель Чахваровна	Письменный корпус мечетных книг Тобольской губернии XIX - начала XX вв.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	075-15-2019-1181	2019-06-11	1 000 000,00
85	МК-3653.2019.2	Аликин Денис Олегович	Роль зёренных границ в переключении поляризации и кинетике доменных стенок в сегнетоэлектрических керамиках титаната бария и цирконата-титаната свинца	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1171	2019-06-13	600 000,00
86	МК-1217.2019.2	Ахматханов Андрей Ришатович	Исследование кинетики доменной структуры в монокристаллах семейства титанил-фосфата калия	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1142	2019-06-13	600 000,00
87	МК-914.2019.6	Баженов Олег Викторович	Административно-финансовое обеспечение улучшения экономико-экологического состояния приарктического норильского металлургического кластера в условиях индустриальной транзитивности экономики России	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1137	2019-06-13	600 000,00
88	МК-3146.2019.8	Жилияков Аркадий Юрьевич	Резервы повышения коррозионной стойкости никелевых сплавов в условиях высокотемпературной коррозии в жидких средах за счет управления структурным и текстурным состояниями сплавов методами деформационной и термической обработок	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1169	2019-06-13	600 000,00
89	МК-73.2019.6	Лазарев Яков Анатольевич	"Казацкая держава" в Москве: механизмы сохранения и воспроизводства украинского национального нарратива в советских академических работах (1934-1956 гг.)	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1134	2019-06-13	600 000,00

90	МК-1260.2019.6	Лысцова Анастасия Сергеевна	Институциональные механизмы и персональные стратегии адаптации европейских инноваций в управлении Российским государством в первой половине XVIII в. на примере государственной деятельности А.И. Остермана.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1147	2019-06-13	600 000,00
91	МК-2985.2019.6	Неменко Екатерина Петровна	Трансформация близких социальных связей и новые <input type="checkbox"/> типы совместности в современном российском обществе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1162	2019-06-13	600 000,00
92	МК-1661.2019.8	Рогожников Денис Александрович	Исследование гидроталлургических процессов окисления упорных сульфидных минералов, содержащих цветные и благородные металлы	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1150	2019-06-13	600 000,00
93	МК-3018.2019.6	Руденкин Дмитрий Васильевич	Когнитивный код "soft power" как фактор распространения протестных политических настроений российской городской молодежи	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1166	2019-06-13	600 000,00
94	МД-3196.2019.6	Савин Иван Валерьевич	Конкуренция как процесс естественного отбора: оценка, отраслевые особенности и стимулирование в российской экономике	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1126	2019-06-13	1 000 000,00
95	МК-1737.2019.6	Судакова Анастасия Евгеньевна	Миграция российских ученых в трансграничном и национальном пространстве: проблемы, эффективность, оценка	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1153	2019-06-13	600 000,00
96	МК-24.2019.3	Тарасова Наталия Александровна	Новый класс протонных проводников на основе фаз со структурой Раддлесдена-Поппера ВаМпО4 как перспективные электролиты для среднетемпературных электрохимических устройств	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1131	2019-06-13	600 000,00
97	МК-1740.2019.6	Томильцева Дарья Алексеевна	Этика в условиях обновления гуманизма: теоретические и прикладные аспекты	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	075-15-2019-1158	2019-06-13	600 000,00

98	МК-2554.2019.2	Бугаев Арам Лусеменович	Новые катализаторы на основе палладия для нефтехимической промышленности: синтез и диагностика при реалистичных технологических условиях	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1096	2019-06-11	600 000,00
99	МК-2730.2019.2	Гуда Александр Александрович	Методика количественного анализа локальной атомной структуры на основе данных резонансной рентгеновской спектроскопии	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1099	2019-06-11	600 000,00
100	МК-3099.2019.8	Гуренко Борис Викторович	Методы терминального управления группой роботизированных морских подвижных объектов	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1110	2019-06-11	600 000,00
101	МК-3512.2019.8	Климин Виктор Сергеевич	Исследование и разработка технологии управляемого роста углеродных наноструктур для формирования чувствительных элементов энергоэффективных ионизационных газовых сенсоров.	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1114	2019-06-11	600 000,00
102	МК-1811.2019.8	Коломийцев Алексей Сергеевич	Исследование и разработка методов синтеза углеродных наноматериалов и принципов формирования элементов автоэмиссионной наноэлектроники на их основе	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1094	2019-05-27	600 000,00
103	МК-1721.2019.3	Ожогин Илья Вячеславович	Новые фотохромные спироциклические соединения с управляемыми флуоресцентными свойствами для современных технологий биовизуализации	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1090	2019-05-27	600 000,00
104	МК-477.2019.8	Солодовник Максим Сергеевич	Исследование и разработка конструктивно-технологических решений создания активных элементов оптоэлектроники и нанофотоники с эффектом поверхностного плазмонного резонанса на основе гибридных наногетероструктур АЗВ5	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1088	2019-05-27	600 000,00
105	МК-2973.2019.4	Сушкова Светлана Николаевна	Разработка методов контроля и восстановления почв при сочетанном загрязнении полициклическими ароматическими углеводородами и тяжелыми металлами	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1109	2019-06-11	600 000,00
106	МК-2818.2019.5	Чаплыгин Виктор Анатольевич	Механизмы хемофитостабилизации цинка и кадмия в системе почва-растения	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	075-15-2019-1103	2019-06-11	600 000,00

107	МК-1974.2019.3	Демина Татьяна Сергеевна	От микрочастиц до 3D структур: bottom-up лазерная технология формирования функциональных материалов для восстановления комплексных тканей	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)	075-15-2019-1154	2019-05-31	600 000,00
108	МД-2102.2019.9	Садеков Ринат Наилевич	Методы навигации летательных аппаратов коптерного типа в недетерминированных средах на основе комплексирования данных инерциальных, оптических и лазерных сенсоров	Федеральное государственное автономное учреждение "Военный инновационный технополис "ЭРА"	075-15-2019-1151	2019-07-31	1 000 000,00
109	МК-654.2019.8	Прокопенко Евгений Алексеевич	Исследование аэродинамических характеристик геометрически сложных тел, движущихся с гиперзвуковыми скоростями, при малых углах атаки	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского" Министерства обороны Российской Федерации	075-15-2019-175	2019-09-12	600 000,00
110	МК-3336.2019.4	Степанова Екатерина Алексеевна	Конструирование экспериментальной живой гриппозной вакцины для комбинированной защиты против вирусов гриппа А и В	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Институт экспериментальной медицины"	075-15-2019-279	2019-06-11	600 000,00
111	МК-3776.2019.4	Горкун Анастасия Алексеевна	Исследование активации генов ангиогенеза и остеогенеза в 3D культуре стромальных клеток жировой ткани	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт общей патологии и патофизиологии"	075-15-2019-280	2019-06-11	600 000,00
112	МК-2470.2019.7	Хантакова Юлия Николаевна	Влияние плотности иммуносупрессивных молекул на поверхности Т-клеток на эффективность противоопухолевого иммунного ответа у больных раком молочной железы.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии"	075-15-2019-281	2019-06-11	600 000,00
113	МК-3978.2019.7	Раскуражев Антон Алексеевич	Микро-РНК как значимые биомаркеры каротидного атеросклероза и цереброваскулярной патологии	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр неврологии"	075-15-2019-282	2019-06-11	600 000,00
114	МК-831.2019.2	Ершов Александр Евгеньевич	Управляемая гибридизация мод электромагнитного поля в периодических наноструктурах	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-676	2019-06-11	600 000,00
115	МК-3764.2019.11	Кольцова Галина Сергеевна	Разработка рекомбинантной вакцины против миксомы кроликов и ВГБК-2.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр вирусологии и микробиологии"	075-15-2019-674	2019-06-11	600 000,00

116	МК-2593.2019.2	Викторов Михаил Евгеньевич	Тонкая структура спектра излучения плазмы свистового диапазона частот	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-284	2019-06-11	600 000,00
117	МК-3184.2019.5	Кандауров Александр Андреевич	Исследование источника брызг при ветро-волновом взаимодействии в штормовых и ураганных условиях	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-285	2019-06-11	600 000,00
118	МК-2078.2019.8	Кикеев Василий Андреевич	Разработка методики моделирования процессов разрушения и уноса материала при высокоскоростном движении тел в газе	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-286	2019-06-11	600 000,00
119	МД-2745.2019.2	Скалыга Вадим Александрович	Источник однородных широкоапертурных плотных потоков плазмы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-283	2019-06-11	1 000 000,00
120	МК-3450.2019.2	Юнин Павел Андреевич	Разработка подходов к созданию МДП-структур на основе покрытий из алмазоподобного углерода на монокристаллическом CVD алмазе	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук"	075-15-2019-287	2019-06-11	600 000,00
121	МД-2706.2019.7	Воропаева Елена Николаевна	Исследование мутационного профиля диффузной В-крупноклеточной лимфомы методом высокопроизводительного секвенирования для разработки молекулярных основ принятия решения о выборе программы терапии и профилактики поражения центральной нервной системы	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-288	2019-06-11	1 000 000,00
122	МК-1190.2019.4	Куликова Елизавета Александровна	Роль транскрипционного фактора Kaiso в нейрогенных механизмах старения у мышей	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-290	2019-06-11	600 000,00
123	МД-1120.2019.4	Науменко Владимир Сергеевич	Комплексное исследование роли серотониновых 5-HT1A рецепторов мозга в механизмах аутизма	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-289	2019-06-11	1 000 000,00

124	МК-2488.2019.6	Атласкиров Альберт Русланович	Трансформация ценностных ориентаций молодежи Кабардино-Балкарской Республики в условиях глобализации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр "Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-275	2019-06-11	600 000,00
125	МК-2600.2019.6	Уянаева Халимат Борисовна	Формирование новой архитектуры регионального социально-экономического развития	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр "Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-276	2019-06-11	600 000,00
126	МК-2360.2019.4	Киров Илья Владимирович	Ретротранскриптом растений: масштаб, эволюция и разнообразие	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»	075-15-2019-277	2019-06-11	600 000,00
127	МК-3916.2019.11	Разумова Ольга Владимировна	Молекулярно-цитогенетическое исследование шефердии серебристой ( <i>Shepherdia argentea</i> ) - двудомного растения с неизвестной системой детерминации пола и хромосомным составом.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»	075-15-2019-278	2019-06-11	600 000,00
128	МК-321.2019.5	Шинкаренко Станислав Сергеевич	Закономерности пирогенных изменений в аридных ландшафтах на основе анализа спектрально-отражательных характеристик	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской Академии наук»	075-15-2019-291	2019-06-11	600 000,00
129	МК-643.2019.11	Ласточкина Оксана Владимировна	Эндوفитные бактерии <i>Bacillus subtilis</i> и сигнальная молекула салициловая кислота как модуляторы защитных систем <i>Triticum aestivum</i> L. к множественным (биотическим/абиотическим) стрессам	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Уфимский федеральный исследовательский центр Российской академии наук	075-15-2019-672	2019-06-11	600 000,00
130	МК-2870.2019.8	Моторин Вадим Андреевич	Разработка концептуального подхода к рациональному структурированию режущего инструмента из высокопрочного чугуна для разработки грунтов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный аграрный университет"	075-15-2019-242	2019-06-03	600 000,00
131	МК-3454.2019.7	Куркин Денис Владимирович	Экспериментальное обоснование применения ацетилцистеина в качестве средства терапии последствий острой алкогольной интоксикации.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-176	2019-05-23	600 000,00



132	МК-86.2019.5	Кутявина Татьяна Игоревна	Разработка методов диагностики процессов эвтрофирования водных объектов с применением средств дистанционного зондирования Земли в комплексе с наземными исследованиями на примере водохранилищ Кировской области	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Вятский государственный университет"	075-15-2019-684	2019-06-11	600 000,00
133	МК-1413.2019.6	Константинов Никита Александрович	Археологические ландшафты и пространственные характеристики ритуальных и хозяйственных комплексов Юго-Восточного Алтая раннего железного века и средневековья	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Горно-Алтайский государственный университет"	075-15-2019-302	2019-06-11	600 000,00
134	МК-204.2019.3	Вашурин Артур Сергеевич	Синтез полиядерных димеров и тримеров фенил-феноксизамещенных фталоцианинатов d-металлов и их каталитические свойства в реакциях жидкофазного окисления органических субстратов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	075-15-2019-303	2019-06-11	600 000,00
135	МК-1083.2019.3	Деревеньков Илья Александрович	Механизмы реакций лекарственных и биологических форм селена с биомолекулами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	075-15-2019-304	2019-06-11	600 000,00
136	МК-1098.2019.3	Марфин Юрий Сергеевич	Эффекты внутри- и межмолекулярного взаимодействия как способ управления фотофизическими характеристиками ряда флуоресцентных красителей на основе дипиринов с р-элементами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный химико-технологический университет"	075-15-2019-305	2019-06-11	600 000,00
137	МД-1021.2019.8	Кусманов Сергей Александрович	Развитие научных основ технологии электролитно-плазменной обработки металлов и сплавов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Костромской государственный университет"	075-15-2019-315	2019-06-11	1 000 000,00
138	МД-3923.2019.7	Малиновская Наталия Александровна	Биоскаффолды для поддержания и мониторинга состояния клеток головного мозга и их функциональной активности in vitro	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-177	2019-05-23	1 000 000,00
139	МК-939.2019.8	Панова Евгения Александровна	Разработка усовершенствованной системы автоматизированного проектирования электрической части подстанций	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова"	075-15-2019-688	2019-06-11	600 000,00

140	МК-61.2019.4	Дубинин Михаил Васильевич	Производные бетулина и их конъюгаты как новый класс митохондриально-нацеленных мембранотропных агентов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	075-15-2019-317	2019-06-11	600 000,00
141	МК-3963.2019.6	Плотникова Екатерина Андреевна	Фольклоризм современной молодежной культуры	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Марийский государственный университет"	075-15-2019-318	2019-06-11	600 000,00
142	МК-3358.2019.3	Серхачева Наталья Сергеевна	Новые подходы к синтезу АВС амфифильных блок-сополимеров для создания гибридных нанокomпозиционных материалов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"	075-15-2019-690	2019-06-11	600 000,00
143	МД-1798.2019.8	Кузнецова Екатерина Львовна	Математическое моделирование волновых процессов теплопереноса в полуграниченных и ограниченных твердых средах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-319	2019-06-11	1 000 000,00
144	МК-3432.2019.8	Ляховецкий Максим Александрович	Разработка высокотемпературных адаптивных твердых смазочных покрытий для трибологических узлов авиационных двигателей.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-320	2019-06-11	600 000,00
145	МК-3869.2019.8	Шемяков Александр Олегович	Разработка перспективных методов управления малыми космическими аппаратами (МКА) на околоземных орбитах с учетом их защиты от высокоинтенсивных потоков энергии различной физической природы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-321	2019-06-11	600 000,00
146	МД-2092.2019.7	Лямина Светлана Владимировна	Программирование антиопухолевой активности макрофагов – новые возможности клеточной иммунотерапии при раке молочной железы	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-180	2019-05-23	1 000 000,00
147	МК-2836.2019.7	Ревазова Зарина Валерьевна	Клинико-морфологическое обоснование новых возможностей ведения больных с миомой матки, сопровождающейся обильными менструальными кровотечениями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-179	2019-05-23	600 000,00

148	МД-582.2019.8	Горелов Василий Александрович	Повышение энергоэффективности и тягово-динамических свойств автопоездов с активными прицепными звеньями.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-323	2019-06-11	1 000 000,00
149	МК-1251.2019.8	Дворецкий Дмитрий Алексеевич	Разработка волоконного лазера ультракоротких импульсов для распределенного волоконно-оптического датчика температуры со сверхвысоким пространственным разрешением	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-324	2019-06-11	600 000,00
150	МК-198.2019.8	Лазарев Владимир Алексеевич	Разработка непрерывного перестраиваемого твердотельного лазера и исследование оптических свойств биотканей в среднем ИК-диапазоне для создания перспективных систем лазерной хирургии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-325	2019-06-11	600 000,00
151	МК-3446.2019.2	Юрченко Станислав Олегович	Роль многочастичности межатомных взаимодействий в парных корреляциях в кристаллических материалах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-326	2019-06-11	600 000,00
152	МК-2154.2019.8	Перетягин Павел Юрьевич	Исследование влияния модифицированного ультрадисперсными керамическими частицами оксида графена на свойства керамических нанокомпозитов, полученных искровым плазменным спеканием	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	075-15-2019-692	2019-06-11	600 000,00
153	МК-3477.2019.5	Учаев Денис Валентинович	Разработка онтологического подхода к объектно-ориентированной классификации изображений, получаемых дистанционными методами зондирования Земли.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет геодезии и картографии"	075-15-2019-327	2019-06-13	600 000,00
154	МК-1308.2019.2	Кардакова Анна Игоревна	Исследование флуктуационных механизмов в наноразмерных разупорядоченных сверхпроводниках.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский педагогический государственный университет"	075-15-2019-328	2019-06-13	600 000,00

155	МК-1449.2019.8	Васин Александр Александрович	Получение, изучение и применение полых микросфер алюмомагнезиальной шпинели в качестве исходного порошкового сырья для производства керамики с высокими эксплуатационными свойствами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский политехнический университет"	075-15-2019-698	2019-06-11	600 000,00
156	МК-2168.2019.2	Ляпин Андрей Александрович	Исследование апконверсионных процессов передачи энергии во фторидных кристаллах, легированных иона $Eg3+$ и $Yb3+$	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва"	075-15-2019-700	2019-06-11	600 000,00
157	МК-2409.2019.8	Григорьев Сергей Владимирович	Повышение термодинамической эффективности односкважинной системы съема глубинной тепловой энергии недр Земли	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-331	2019-06-13	600 000,00
158	МК-2979.2019.9	Емельянов Дмитрий Михайлович	Методы согласованного выделения ресурсов для эффективного планирования распределенных вычислений в условиях неопределенности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-332	2019-06-11	600 000,00
159	МК-2162.2019.8	Марченков Артём Юрьевич	Повышение эффективности диагностики фактического состояния металла за счет разработки методики неразрушающего контроля формы и размеров зон пластической деформации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-333	2019-06-11	600 000,00
160	МК-3377.2019.8	Медников Алексей Феликсович	Разработка способа повышения эрозионной стойкости лопаточной стали на основе комбинации различных вариантов упрочнения поверхности с текстурированным рельефом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-334	2019-06-11	600 000,00
161	МК-829.2019.8	Минко Константин Борисович	Анализ эффективности различных способов интенсификации процессов в металлургических устройствах хранения, очистки и компримирования водорода.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-335	2019-06-11	600 000,00
162	МД-2946.2019.8	Рыженков Артем Вячеславович	Разработка технологических основ повышения эффективности систем теплоснабжения на основе снижения их гидравлического сопротивления.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-330	2019-06-13	1 000 000,00
163	МК-283.2019.8	Сафин Ансар Ризаевич	Формирование и обработка терагерцовых колебаний на основе многослойных магнитных наноструктурах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	075-15-2019-336	2019-06-11	600 000,00

164	МК-3210.2019.8	Лоскутов Антон Алексеевич	Разработка методов распознавания волновых электромагнитных процессов для решения задач защиты и управления интеллектуальных электрических сетей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	075-15-2019-337	2019-06-11	600 000,00
165	МК-860.2019.9	Парфёнов Денис Игоревич	Разработка интеллектуальных методов адаптивного управления механизмами защиты и исследование алгоритмов анализа потоков событий инцидентов безопасности в сети провайдеров телекоммуникационных услуг	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Оренбургский государственный университет"	075-15-2019-339	2019-06-11	600 000,00
166	МК-3394.2019.8	Корнаева Елена Петровна	Совершенствование динамических качеств подшипников жидкостного трения высокоскоростных роторных машин в условиях управляемых реологических и тепловых эффектов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева"	075-15-2019-340	2019-06-11	600 000,00
167	МК-2634.2019.8	Маковик Ирина Николаевна	Разработка технологии диагностики патологий околоносовых пазух на основе визуализации и анализа картины рассеяния низкоинтенсивного излучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева"	075-15-2019-341	2019-06-11	600 000,00
168	МК-242.2019.1	Смолькин Евгений Юрьевич	Распространение электромагнитных волн в экранированных неоднородных регулярных волноведущих структурах с произвольным сечением	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет"	075-15-2019-342	2019-06-11	600 000,00
169	МК-2072.2019.8	Абляз Тимур Ризович	Исследование и разработка энергоэффективной технологии электроэрозионной обработки российских полимерных композитных материалов нового поколения.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2019-344	2019-06-11	600 000,00
170	МД-1779.2019.8	Муратов Карим Равилевич	Исследование процессов формирования макро-и микрогеометрии прецизионных поверхностей деталей с использованием технологий абразивной и электролитно-плазменной обработки.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2019-343	2019-06-11	1 000 000,00
171	МК-698.2019.6	Плотников Андрей Викторович	Разработка модели потребительского поведения в сфере информационных технологий на основе больших данных социальных сетей с применением алгоритмов машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2019-345	2019-06-11	600 000,00

172	МК-2970.2019.1	Янц Антон Юрьевич	Разработка и реализация прямой трехуровневой конститутивной модели для описания деформирования образцов металлов и сплавов, учитывающей эволюцию внутренней структуры на мезо-/микромасштабах, для исследования влияния внутренних и внешних границ кристаллитов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пермский национальный исследовательский политехнический университет"	075-15-2019-346	2019-06-11	600 000,00
173	МК-491.2019.6	Раздубев Алексей Валерьевич	Деривационное, когнитивно-семантическое и дискурсивное моделирование русско-, англо- и испаноязычной терминологии сфер генетики и геномной инженерии: источники возникновения терминов, история развития и современное состояние терминосистем	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пятигорский государственный университет"	075-15-2019-347	2019-06-11	600 000,00
174	МД-1826.2019.9	Перепелкин Дмитрий Александрович	Разработка и развитие методов, алгоритмов и инструментальных средств построения программно-конфигурируемых цифровых облачных платформ интеллектуальной обработки больших массивов данных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"	075-15-2019-349	2019-06-11	1 000 000,00
175	МК-2737.2019.9	Смирнов Сергей Александрович	Разработка алгоритмического обеспечения автономных сенсоров видеоаналитики для интеллектуальных транспортных систем	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"	075-15-2019-350	2019-06-11	600 000,00
176	МД-3744.2019.7	Зайцева Елена Николаевна	Новый метод нефропротекции: комбинация фармакотерапии, гравитационной и баротерапии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-201	2019-05-23	1 000 000,00
177	МД-776.2019.6	Буранок Сергей Олегович	"Красная угроза" в оценках прессы США 1917 - 1941 гг.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный социально-педагогический университет"	075-15-2019-351	2019-06-11	1 000 000,00
178	МК-415.2019.3	Александров Евгений Викторович	Концепция дизайна координационных полимеров со стержневыми строительными единицами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	075-15-2019-352	2019-06-11	600 000,00

179	МК-2614.2019.8	Еремин Антон Владимирович	Исследование процессов тепло- и массопереноса в локально – неравновесных условиях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	075-15-2019-353	2019-06-11	600 000,00
180	МК-926.2019.8	Добуш Василий Степанович	Разработка комплекса автономного электроснабжения систем обнаружения утечек нефти на трубопроводах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2019-354	2019-06-11	600 000,00
181	МК-2897.2019.9	Коптева Александра Владимировна	Информационное обеспечение процесса транспортирования многофазных потоков на основе внедрения радиоизотопной бессепарационной системы учета углеводородов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"	075-15-2019-355	2019-06-11	600 000,00
182	МК-2262.2019.1	Волков Юрий Владимирович	Действия групп на различных структурах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-205	2019-05-23	600 000,00
183	МК-1933.2019.6	Еремина Дарья Алексеевна	Клинико-психологические и социальные аспекты высокотехнологичного хирургического лечения и реабилитации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-206	2019-05-23	600 000,00
184	МК-1476.2019.3	Каткова Светлана Александровна	Направленный дизайн кристаллических форм комплексов металлов платиновой группы, люминесцирующих с высокими квантовыми выходами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-207	2019-05-23	600 000,00
185	МК-406.2019.6	Качковская Татьяна Васильевна	Интонационные явления на границах синтагм	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-208	2019-05-23	600 000,00
186	МК-1715.2019.6	Копанева Дина Дмитриевна	Образ героя в дискурсе национального самосознания сербского народа.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-209	2019-05-23	600 000,00
187	МК-2703.2019.3	Курапова Ольга Юрьевна	Разработка новых подходов к получению твердых электролитов для электрохимических источников энергии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-210	2019-05-23	600 000,00
188	МК-2860.2019.3	Лобинский Артем Анатольевич	Создание новых высокоэффективных электродных материалов для гибридных батарей-суперконденсаторов на основе 2D нанокристаллов оксидов (гидроксидов) Mn, Co, Ni, Cu, Zn, Fe и др., получаемых в условиях послойного синтеза	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-211	2019-05-23	600 000,00

189	МД-2242.2019.9	Макаров Антон Александрович	Разработка методов фильтрации и обеспечения целостности цифровых потоков данных большого объема	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-203	2019-05-23	1 000 000,00
190	МК-2698.2019.3	Ростовский Николай Витальевич	Синтез и изучение антибактериальных свойств 2Н-азирин-2-карбоновых кислот и их производных	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-212	2019-05-23	600 000,00
191	МК-1510.2019.6	Скворцова Екатерина Александровна	Женские и детские образы в дискурсе имперской власти: на примере искусства России XVIII века	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-213	2019-05-23	600 000,00
192	МК-2269.2019.8	Смирнов Иван Валерьевич	Исследование закономерностей влияния фоновых ультразвуковых колебаний на реологию течения и условия фазовых превращений жидких сред	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-214	2019-05-23	600 000,00
193	МД-1791.2019.1	Тихомиров Сергей Борисович	Параболические уравнения, описывающие процессы вытеснения вязких жидкостей в пористых средах и системы с гистерезисом.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-204	2019-05-23	1 000 000,00
194	МК-621.2019.6	Чемакин Антон Александрович	«Русская свобода и Великая Россия»: «либерально-консервативная» группа В.В. Шульгина и П.Б. Струве в годы революции и Гражданской войны	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	075-15-2019-215	2019-05-23	600 000,00
195	МК-3574.2019.6	Глушкова Юлия Олеговна	Комплексная модель оценки эффективности экономико-управленческой стратегии развития и финансовой поддержки креативных индустрий как принцип обеспечения социально-экономической безопасности регионов России	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2019-357	2019-06-11	600 000,00
196	МК-2692.2019.8	Злобина Ирина Владимировна	Выявление влияния климатических и временного факторов на проявление и сохранение эффектов микроволнового модифицирующего квазиструктурирования отвержденных полимерных композиционных материалов на примере угле- и стеклопластиков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2019-358	2019-06-11	600 000,00



197	МК-31.2019.8	Станкевич Наталия Владимировна	Разработка многоканального приемно-передающего устройства на базе многоконтурных радиофизических генераторов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2019-359	2019-06-11	600 000,00
198	МД-157.2019.8	Фомин Александр Александрович	Исследование структуры и свойств сварной сталь-титановой конструкции и процесса ее последующей химико-термической обработки токами высокой частоты для создания металлообрабатывающего инструмента с износостойкими металлооксидными покрытиями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."	075-15-2019-356	2019-06-11	1 000 000,00
199	МК-1599.2019.9	Журавлев Максим Олегович	Разработка и реализация нейроинтерфейсного устройства профилактики и снижения постинсультных когнитивных нарушений	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-360	2019-06-11	600 000,00
200	МК-3355.2019.5	Решетников Михаил Владимирович	Эколого-геохимические и петромагнитные аспекты формирования аномалийных зон в почвах урбанизированных территорий в пределах Саратовской области	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-361	2019-06-11	600 000,00
201	МК-2373.2019.2	Слепченков Михаил Михайлович	Вертикальные гетероструктуры на основе графена и монослоев диэлектрических и полупроводниковых графеноподобных материалов для создания элементной базы устройств нано- и оптоэлектроники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского"	075-15-2019-362	2019-06-11	600 000,00
202	МК-118.2019.2	Невский Сергей Андреевич	Математическое моделирование формирования наноразмерных структурно-фазовых состояний алюминиевых и титановых сплавов при комбинированном воздействии гетерогенных плазменных потоков и низкоэнергетических сильноточечных электронных пучков	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный университет"	075-15-2019-363	2019-06-11	600 000,00
203	МК-2781.2019.8	Фомин Алексей Сергеевич	Разработка методов преобразования (трансформации) пространственных механических систем в плоские роботизированные структуры, организованные по принципу оригами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный индустриальный университет"	075-15-2019-364	2019-06-11	600 000,00

204	МК-1902.2019.6	Медведев Сергей Олегович	Устойчивое развитие как основа формирования и развития кластерных структур в лесной отрасли	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2019-365	2019-06-11	600 000,00
205	МК-3130.2019.9	Сарамуд Михаил Владимирович	Развитие эволюционных методов проектирования мультиверсионных программных комплексов отказоустойчивых систем управления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева"	075-15-2019-366	2019-06-11	600 000,00
206	МК-883.2019.6	Кузавко Антон Сергеевич	Выявление закономерностей формирования и трансформации бизнес-среды регионов российско-белорусского приграничья в условиях межгосударственной интеграции (Смоленской, Витебской и Могилёвской областей - Днепро-двинского региона)	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Смоленский государственный университет"	075-15-2019-367	2019-06-11	600 000,00
207	МК-2022.2019.11	Севостьянова Ольга Игоревна	Разработка и внедрение технологии получения безопасных функциональных продуктов птицеводства с заданными нутриентными свойствами, учитывающими эндемические особенности региона, на основе применения агрегативноустойчивого витаминноминерального комплекса бе	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ставропольский государственный аграрный университет"	075-15-2019-219	2019-05-23	600 000,00
208	МК-1649.2019.2	Мерзликин Борис Сергеевич	Суперсимметричная квантовая теория поля и поля высших спинов в различных измерениях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный педагогический университет"	075-15-2019-370	2019-06-11	600 000,00
209	МД-2652.2019.9	Газизов Тимур Тальгатович	Структурно-параметрический синтез оптимальных полосковых структур для защиты технических средств от сверхкоротких импульсов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2019-371	2019-06-11	1 000 000,00
210	МК-2623.2019.9	Добуш Игорь Мирославович	Исследование и разработка методов автоматизированного проектирования интегральных СВЧ широкополосных усилителей с регулируемым коэффициентом усиления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2019-373	2019-06-11	600 000,00

211	МД-2649.2019.8	Климов Александр Сергеевич	Разработка основ технологии электронно-лучевого синтеза металлокерамических материалов в форвакуумной области давлений	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2019-372	2019-06-11	1 000 000,00
212	МК-1126.2019.9	Покаместов Дмитрий Алексеевич	Формирование адаптивных к состоянию канала передачи сигнальных конструкций для систем связи с множественным доступом на основе разреженных кодов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники"	075-15-2019-374	2019-06-11	600 000,00
213	МД-1803.2019.1	Христинич Дмитрий Викторович	Модели конечного неизотермического деформирования упругих материалов и их экспериментальная идентификация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тульский государственный университет"	075-15-2019-375	2019-06-11	1 000 000,00
214	МК-587.2019.6	Гурьева Мария Андреевна	Развитие теоретико-методических основ концепта циркулярной экономики как нового тренда формирования устойчивого социально-экономического пространства	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тюменский индустриальный университет"	075-15-2019-376	2019-06-11	600 000,00
215	МК-3511.2019.8	Злобин Вадим Александрович	Энергосберегающее устройство для погрузки зерна и протравливания семян.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	075-15-2019-221	2019-06-07	600 000,00
216	МД-2909.2019.11	Тойгильдин Александр Леонидович	Разработка и обоснование комплекса приемов биологизации земледелия и технологий прямого сева (no-till) полевых культур в условиях лесостепной зоны Поволжья	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина"	075-15-2019-220	2019-06-07	1 000 000,00
217	МК-1812.2019.7	Ефремова Елена Владимировна	Фактор, индуцируемый гипоксией -1 (HIF-1), как прогностический маркер при хронической сердечной недостаточности.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет"	075-15-2019-377	2019-06-11	600 000,00
218	МК-2074.2019.6	Салахова Валентина Борисовна	Психология кризиса: личностные и социально-психологические индикаторы, детерминанты возникновения и преодоления.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный университет"	075-15-2019-378	2019-06-11	600 000,00
219	МД-59.2019.6	Мальцев Александр Андреевич	Трансформация теоретико-методологического ландшафта современной экономической науки: вызовы и возможности для российского сообщества экономистов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный экономический университет"	075-15-2019-379	2019-06-11	1 000 000,00

220	МК-508.2019.8	Вавилов Вячеслав Евгеньевич	Теория и практика создания высокооборотных электромеханических преобразователей энергии нового поколения на гибридных магнитных подшипниках для каналов генерирования автономных объектов□	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	075-15-2019-381	2019-06-11	600 000,00
221	МД-3334.2019.8	Рамазанов Камиль Нуруллаевич	Исследование и разработка физико-химических основ повышения стойкости режущих инструментов комплексной модификацией поверхности в низкотемпературной плазме повышенной плотности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уфимский государственный авиационный технический университет"	075-15-2019-380	2019-06-11	1 000 000,00
222	МК-2166.2019.3	Алексеева Анастасия Юрьевна	Тример малонитрила – новый реагент в синтезе новых донорно-акцепторных хромофоров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова"	075-15-2019-383	2019-06-11	600 000,00
223	МК-327.2019.6	Князьков Александр Александрович	Уголовно-правовое регулирование позитивного посткриминального поведения лиц, совершивших экономические преступления: проблемы совершенствования нормативного конструирования и пути коррекции правоприменительной практики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	075-15-2019-392	2019-06-11	600 000,00
224	МК-1348.2019.7	Тиньков Алексей Алексеевич	Определение паттернов обмена эссенциальных и токсичных металлов и металлоидов методом ICP-DRC-MS у детей с детским церебральным параличом (ДЦП) в зависимости от клинического течения заболевания	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	075-15-2019-393	2019-06-11	600 000,00
225	МК-70.2019.6	Чистопольская Александра Валерьевна	Функциональная роль моторных программ в решении мыслительных задач.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова"	075-15-2019-394	2019-06-11	600 000,00
226	МК-2128.2019.8	Сидоренко Антон Игоревич	Разработка научных основ адаптации многокритериальных оптико-электронных приборов контроля аварийных и предаварийных ситуаций под охраняемый объект в виде выработки угольной шахты	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»	075-15-2019-677	2019-06-11	600 000,00
227	МК-2790.2019.6	Козликин Максим Борисович	Поздние этапы верхнего палеолита Алтая: траектории культурного развития	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	075-15-2019-682	2019-06-11	600 000,00

228	МК-549.2019.1	Абрамова Ольга Александровна	Численное исследование стоковых течений дисперсных систем в микроструктурах сложной конфигурации.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный университет»	075-15-2019-292	2019-06-11	600 000,00
229	МК-2002.2019.4	Цветков Вячеслав Олегович	Структурно-функциональные свойства растительных ингибиторов гидролитических ферментов насекомых-фитофагов и патогенных микроорганизмов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный университет»	075-15-2019-293	2019-06-11	600 000,00
230	МК-2839.2019.2	Седов Евгений Сергеевич	Спин-орбитальное взаимодействие поляритонов: новые эффекты для спиновой оптоэлектроники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2019-294	2019-06-11	600 000,00
231	МК-3927.2019.9	Щаников Сергей Андреевич	Разработка и исследование алгоритмов отказоустойчивого обучения нейроморфных систем на основе наноматериалов с мемристивным эффектом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	075-15-2019-295	2019-06-11	600 000,00
232	МК-1196.2019.8	Богданов Артём Игоревич	Исследование закономерностей формирования структуры и свойств слоистых многокомпонентных жаро- и термостойких покрытий на основе алюминидов железа, полученных с применением высокоэнергетического импульсного воздействия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»	075-15-2019-296	2019-06-11	600 000,00
233	МК-419.2019.2	Голощапов Дмитрий Леонидович	Разработка структуро- и морфо подобных биомиметических материалов-аналогов эмали и дентина зуба человека с устойчивой связью и интеграцией в минерал-органическом комплексе зуббиоккомпозит	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-298	2019-06-11	600 000,00
234	МК-586.2019.2	Кондратенко Тамара Сергеевна	Фотопроцессы в гибридных ассоциатах коллоидных квантовых точек Ag <sub>2</sub> S и красителя индоцианина зеленого, обеспечивающие терапию онкологических заболеваний	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-299	2019-06-11	600 000,00
235	МК-933.2019.8	Просовецкий Дмитрий Юрьевич	Голографический метод пространственно-временной обработки гидроакустических сигналов в мелководном океаническом волноводе.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-300	2019-06-11	600 000,00

236	МД-42.2019.2	Середин Павел Владимирович	Высокофункциональные гибридные эпитаксиальные наногетероструктуры на основе полупроводниковых соединений АЗВ5, нитридов А3N и пористого кремния	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-297	2019-06-11	1 000 000,00
237	МК-3173.2019.11	Сыромятников Михаил Юрьевич	Исследование протекторных свойств метиленового синего при интоксикации пестицидами насекомых-опылителей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	075-15-2019-301	2019-06-11	600 000,00
238	МК-2672.2019.6	Тимошкин Дмитрий Олегович	"Фронтирные" территории в городах Сибири и Дальнего Востока	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет»	075-15-2019-686	2019-06-11	600 000,00
239	МК-3834.2019.6	Гузиева Лейля Межгитовна	Формирование инновационных кластеров, как драйвер экономического роста региона	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова»	075-15-2019-306	2019-06-11	600 000,00
240	МК-3745.2019.8	Горунов Андрей Игоревич	Исследование влияния акустических колебаний на формирование структуры и свойств образцов, получаемых методом прямого лазерного нанесения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»	075-15-2019-308	2019-06-11	600 000,00
241	МК-3421.2019.8	Кузнецов Артём Анатольевич	Волоконно-оптические методы и средства комплексированного мониторинга параметров электрических машин	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»	075-15-2019-309	2019-06-11	600 000,00
242	МК-272.2019.1	Сайфутдинов Алмаз Ильгизович	Моделирование процессов самоорганизации и анализ кинетических и газодинамических параметров микроволновых разрядов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»	075-15-2019-310	2019-06-11	600 000,00
243	МК-417.2019.8	Мадышев Ильнур Наилевич	Разработка технологии бесконтактного испарительного охлаждения теплоэнергетических установок	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2019-311	2019-06-11	600 000,00
244	МК-2264.2019.3	Низамеев Ирек Рашатович	Разработка методики получения оптически прозрачного электропроводящего покрытия на основе наносетей платины	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2019-312	2019-06-11	600 000,00

245	МК-2437.2019.11	Тунцев Денис Владимирович	Разработка теоретических основ, технологии и оборудования процесса быстрого кондуктивного пиролиза отходов деревообрабатывающей промышленности и сельского хозяйства с целью выработки высокоплотных углей для нужд металлургической отрасли	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2019-313	2019-06-11	600 000,00
246	МК-1555.2019.3	Холин Кирилл Владимирович	Новые катализаторы восстановления углекислого газа на основе металлоорганических координационных пектиновых биополимеров	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	075-15-2019-314	2019-06-11	600 000,00
247	МД-1886.2019.11	Юрина Наталья Александровна	Новый способ самооптимизации использования водной поверхности внутренних пресных водоемов при выращивании растений без грунта.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»	075-15-2019-178	2019-05-23	1 000 000,00
248	МД-402.2019.6	Гассий Виолетта Валерьевна	Территории традиционного природопользования и опорные зоны развития Арктики: механизмы взаимодействия коренных народов, государства и бизнеса.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»	075-15-2019-316	2019-06-11	1 000 000,00
249	МК-487.2019.6	Гаврилова Евгения Викторовна	Когнитивные детерминанты лингвистических способностей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный психолого-педагогический университет»	075-15-2019-322	2019-06-11	600 000,00
250	МК-407.2019.5	Алексютина Дарья Максимовна	Моделирование динамики термоабразионных берегов Карского моря	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-182	2019-05-23	600 000,00
251	МК-3539.2019.1	Артемьева Людмила Анатольевна	Устойчивые численные методы решения задач управления и оптимизации для распределенных систем.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-183	2019-05-23	600 000,00
252	МК-3144.2019.7	Балацкая Мария Николаевна	Антитромботическое действие гормона жировой ткани адипонектина при гиперлипидемии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-184	2019-05-23	600 000,00

253	МК-1780.2019.1	Белов Александр Александрович	Прецизионные методы расчета задач квантовой механики	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-185	2019-05-23	600 000,00
254	МК-2330.2019.9	Воеводин Вадим Владимирович	Разработка методов и инструментальных средств тотального анализа качества работы больших суперкомпьютерных комплексов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-243	2019-05-16	600 000,00
255	МК-3820.2019.2	Воронин Александр Александрович	Нелинейно-оптические преобразования мощных сверхкоротких лазерных импульсов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-187	2019-05-23	600 000,00
256	МК-3813.2019.2	Гонгальский Максим Брониславович	Амфифильные кремниевые наночастицы для комплексной сонотерапии онкологических заболеваний	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-186	2019-05-23	600 000,00
257	МК-2011.2019.4	Евтушенко Екатерина Алексеевна	Вирусы растений - новые эффективные и безопасные адъюванты	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-188	2019-05-23	600 000,00
258	МК-2046.2019.3	Исмагилов Ринат Рамилович	Исследование свойств низкотемпературной плазмы в экспериментах по осаждению нанокремниевых материалов путем обработки больших объемов данных методами машинного обучения	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-189	2019-05-23	600 000,00
259	МК-1068.2019.7	Макаревич Павел Игоревич	Выяснение тканеспецифичных механизмов взаимодействия клеток эндотелия и перицитов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-190	2019-05-23	600 000,00
260	МК-207.2019.5	Маслов Михаил Николаевич	Доступность почвенного азота, как фактор, регулирующий биогеохимический цикл углерода в горно-тундровых экосистемах	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-191	2019-05-23	600 000,00



261	МК-1274.2019.2	Мусорин Александр Игоревич	Разработка активных нанофотонных устройств с фемтосекундным откликом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-192	2019-05-23	600 000,00
262	МК-3005.2019.1	Никулин Егор Игоревич	Развитие асимптотических методов решения сингулярно возмущенных краевых задач с периодическими внутренними переходными слоями	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-193	2019-05-23	600 000,00
263	МК-128.2019.3	Петухов Дмитрий Игоревич	Создание мембран на основе двумерных слоистых соединений для высокоэффективного удаления паров из газовых смесей	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-194	2019-05-23	600 000,00
264	МК-2951.2019.2	Ромодина Мария Николаевна	Оптический пинцет для диагностики функциональных свойств микрокапсул для доставки лекарств	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-195	2019-05-23	600 000,00
265	МК-2761.2019.2	Свяховский Сергей Евгеньевич	Управляемые дифракционно-избыточные фотонные кристаллы как экспериментальная платформа для наблюдения новых оптических эффектов. Создание новых устройств передачи и обработки оптической информации на основе этих кристаллов.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-196	2019-05-23	600 000,00
266	МК-3012.2019.1	Сутырин Олег Георгиевич	Инициирование горения и детонации при распространении ударных волн по неоднородным горючим газовым смесям	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-197	2019-05-23	600 000,00
267	МК-2799.2019.3	Уточникова Валентина Владимировна	Новые подходы к созданию эффективных органических светодиодов на основе комплексов лантанидов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-198	2019-05-23	600 000,00
268	МК-2123.2019.4	Чистяков Дмитрий Викторович	Реполаризация глиальных клеток в сторону анти воспалительного фенотипа условиях in vitro модели нейровоспаления	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-199	2019-05-23	600 000,00

269	МД-189.2019.1	Шевцова Ирина Геннадьевна	Интегральные преобразования некоторых мер, их свойства и применение к оцениванию скорости сходимости в предельных теоремах для случайных сумм	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-181	2019-05-23	1 000 000,00
270	МК-2999.2019.2	Ширшин Евгений Александрович	Разработка метода определения содержания воды в соединительной ткани с использованием методов биофотоники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	075-15-2019-200	2019-05-23	600 000,00
271	МК-3034.2019.11	Назойкин Евгений Анатольевич	Идентификация и прогнозирование процессов производства пищевой продукции с применением мультиагентных технологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств»	075-15-2019-693	2019-06-11	600 000,00
272	МК-3872.2019.6	Зенин Сергей Сергеевич	"Парадигма непосредственного народовластия в российском конституционализме"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)»	075-15-2019-696	2019-06-11	600 000,00
273	МК-519.2019.8	Макиша Николай Алексеевич	Разработка адаптивных технологических принципов предотвращения засорения мембранных модулей для очистки сточных вод	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»	075-15-2019-702	2019-06-11	600 000,00
274	МК-2516.2019.8	Лазуренко Дарья Викторовна	Исследование особенностей распада метастабильного аустенита в условиях трения скольжения с применением синхротронной микродифрактометрии	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	075-15-2019-338	2019-06-11	600 000,00
275	МК-1774.2019.8	Евдокимов Олег Анатольевич	Разработка способа стабилизации горения твердого пылевидного топлива в противоточном закрученном течении.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А.Соловьева»	075-15-2019-348	2019-06-11	600 000,00
276	МК-3663.2019.7	Янус Григорий Аркадьевич	Совершенствование диагностики новых разновидностей наследственного рака толстой кишки	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-202	2019-05-23	600 000,00

277	МК-1052.2019.7	Кайдаш Ольга Александровна	Молекулярно-клеточные механизмы нарушения регуляции липолиза и развития инсулинорезистентности в адипоцитах: роль с-Jun N-терминальной киназы (JNK) жировой ткани.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-217	2019-05-23	600 000,00
278	МД-2788.2019.7	Колобовникова Юлия Владимировна	Галектины при раке толстого кишечника: роль в дисрегуляции адаптивного иммунитета и диагностическая значимость	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-216	2019-05-23	1 000 000,00
279	МК-813.2019.7	Никитина Мария Анатольевна	Клинико-эпидемиологические особенности нейродегенеративных заболеваний Томской области	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-218	2019-05-23	600 000,00
280	МК-752.2019.6	Топильский Алексей Геннадьевич	Влияние землепользования в Галиции во второй половине XIX - начале XX века на развитие украинского национального самосознания	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	075-15-2019-368	2019-06-11	600 000,00
281	МК-2483.2019.3	Попкова Алёна Васильевна	Синтез и исследование свойств новых композиционных наноматериалов Fe-Co-M, (где M – Ni, Cr, Sm Cu)/C на основе синтетических гетероциклических азотсодержащих полимеров, перспективных для использования в приборах СВЧ-электроники	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	075-15-2019-369	2019-06-11	600 000,00
282	МК-1519.2019.6	Никитин Антон Павлович	Современная мифология денег как репрезентация и фактор процесса социокультурной модернизации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»	075-15-2019-382	2019-06-11	600 000,00
283	МК-1035.2019.8	Алтухов Александр Юрьевич	Разработка и исследование высокоэффективной технологии восстановления и упрочнения изношенных деталей машин композиционными гальваническими покрытиями с применением в качестве упрочняющей фазы износостойких электроэрозионных порошков микро- и нанодисперсий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-384	2019-06-11	600 000,00

284	МК-200.2019.1	Ворочаева Людмила Юрьевна	Разработка математической модели и системы управления движением змееподобного робота для проведения спасательных работ в зданиях после природных и техногенных катастроф	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-385	2019-06-11	600 000,00
285	МК-941.2019.5	Кирильчук Ираида Олеговна	Разработка моделей, алгоритмов и методов информационно-аналитической системы для совершенствования управления объектами размещения отходов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-386	2019-06-11	600 000,00
286	МК-240.2019.6	Маякова Анна Васильевна	Трансдисциплинарная модель управления социокультурными рисками	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-387	2019-06-11	600 000,00
287	МК-1393.2019.8	Ряполов Петр Алексеевич	Газожидкостные магнитные системы в неоднородных магнитных полях	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет»	075-15-2019-388	2019-06-11	600 000,00
288	МК-2440.2019.8	Даньшина Анжела Александровна	Интеллектуальное управление грузоподъемными робототехническими механизмами	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	075-15-2019-389	2019-06-11	600 000,00
289	МК-194.2019.3	Куриганова Александра Борисовна	Формирование наночастиц сплавов платины и олова в условиях нестационарного электролиза и СО-толерантных электрокатализаторов на их основе для низкотемпературных топливных элементов	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	075-15-2019-390	2019-06-11	600 000,00
290	МК-364.2019.3	Яковенко Роман Евгеньевич	Разработка технологии и изготовление опытной партии полифункционального катализатора синтеза зимнего и арктического дизельного топлива из синтез-газа.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	075-15-2019-391	2019-06-11	600 000,00
291	МД-3856.2019.7	Нуриева Наталья Сергеевна	Клинико-экспериментальное обоснование алгоритмов стоматологической помощи пациентам с опухолями головы и шеи	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-222	2019-05-23	1 000 000,00

292	МД-3382.2019.7	Чулков Василий Сергеевич	Предикторы развития кардиометаболических заболеваний у лиц молодого возраста	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-223	2019-05-23	1 000 000,00
293	МД-1578.2019.4	Шиловский Игорь Петрович	Изучение молекулярных механизмов развития стероид-резистентной нейтрофильной бронхиальной астмы	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр "Институт иммунологии" Федерального медико-биологического агентства.	075-15-2019-224	2019-05-23	1 000 000,00
294	МК-469.2019.4	Сергеева Мария Валерьевна	Биолюминесцентная конструкция на основе вируса гриппа для быстрой оценки противовирусной активности антител и химиопрепаратов	федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-226	2019-05-23	600 000,00
295	МК-160.2019.3	Малахова Юлия Николаевна	Изучение структурообразования и динамической поверхностной реологии силоксанов различной молекулярной архитектуры в лангмюровских слоях	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2019-227	2019-05-23	600 000,00
296	МК-3658.2019.3	Седуш Никита Геннадьевич	Фоточувствительные биоразлагаемые олигомеры на основе циклических сложных эфиров для биомедицинских применений	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075-15-2019-228	2019-05-23	600 000,00
297	МК-3244.2019.7	Кириллова Анастасия Олеговна	Оптимизация технологии in-vitro дозревания ооцитов, полученных при овариэктомии, как нового метода сохранения фертильности у пациенток с онкологическими заболеваниями.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-231	2019-05-23	600 000,00
298	МД-130.2019.7	Солопова Алина Евгеньевна	Разработка алгоритмов диагностики и мониторинга лечения опухолей яичников на основе комплексного применения лучевых и лабораторных методов исследования	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-230	2019-05-23	1 000 000,00
299	МД-3000.2019.7	Татарский Роман Борисович	Клинико-прогностическое значение динамики уровня маркеров повреждения миокарда после радиочастотной и криоаблации нарушений ритма сердца у детей и подростков.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-232	2019-05-23	1 000 000,00

300	МК-1929.2019.7	Антипова Алина Сергеевна	Риск-адаптированная терапия больных с распространенными стадиями лимфомы Ходжкина	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-233	2019-05-23	600 000,00
301	МК-1993.2019.7	Караев Асланбек Викторович	Использование оптической когерентной томографии для структурного анализа атеросклеротической бляшки	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н.Бакулева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-237	2019-05-23	600 000,00
302	МД-418.2019.7	Киселев Антон Робертович	Особенности нелинейной динамики элементов вегетативной регуляции сердечно-сосудистой системы при пороках аортального клапана	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии имени А.Н.Бакулева" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-236	2019-05-23	1 000 000,00
303	МК-2200.2019.7	Зайцева Екатерина Леонидовна	Отдаленные результаты комплексного лечения хронических ран нижних конечностей у пациентов с множественными микро- и макрососудистыми осложнениями сахарного диабета с использованием рекомбинантного человеческого эпидермального фактора роста.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-238	2019-06-07	600 000,00
304	МК-3695.2019.7	Селиванова Лилия Сергеевна	Внутриопухолевая морфологическая гетерогенность аденокарциномы как фактор, отражающий метастатический потенциал и чувствительность опухоли к различным методам лекарственной терапии	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-239	2019-05-23	600 000,00
305	МК-2241.2019.7	Егорова Дарья Андреевна	Получение моноклональных антител к компонентам матрикса биопленок и оценка их потенциала для терапии бактериальных инфекций, ассоциированных с формированием биопленок	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-229	2019-05-23	600 000,00
306	МК-3002.2019.7	Просянкин Михаил Юрьевич	Влияние метаболических факторов на риск формирования мочевого камня	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-234	2019-05-23	600 000,00

307	МК-1906.2019.4	Фомичева Карина Алексеевна	Разработка методических подходов к внедрению изотермической петлевой амплификации в клиническую практику	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-235	2019-05-23	600 000,00
308	МК-1458.2019.2	Митин Дмитрий Михайлович	Создание прозрачного проводящего текстурированного электрода на основе углеродных нанотрубок для солнечных элементов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской академии наук"	075-15-2019-395	2019-06-11	600 000,00
309	МК-1204.2019.2	Федоров Владимир Викторович	Процессы формирования и оптические свойства гетероструктур на основе нитевидных нанокристаллов фосфидов III групп для новых устройств нанофотоники	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования и науки "Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет имени Ж.И. Алферова Российской академии наук"	075-15-2019-397	2019-06-11	600 000,00
310	МК-2135.2019.6	Лукин Евгений Владимирович	Межрегиональные цепочки добавленной стоимости: анализ, моделирование и проектирование.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Вологодский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-401	2019-06-11	600 000,00
311	МК-3571.2019.6	Попов Андрей Васильевич	Социально-экономические последствия прекаризации занятости на общественном, организационном и индивидуальном уровнях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Вологодский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-402	2019-06-11	600 000,00
312	МК-3946.2019.6	Россошанский Александр Игоревич	Инфляционное неравенство и его последствия в контексте развития социальной политики государства	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Вологодский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-403	2019-06-11	600 000,00
313	МК-3098.2019.6	Усков Владимир Сергеевич	Формирование промышленной политики региона в условиях научно-технологических изменений и цифровизации экономики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Вологодский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-404	2019-06-11	600 000,00
314	МД-585.2019.3	Газизов Альмир Сабинович	Развитие нового однореакторного подхода к синтезу фосфорсодержащих производных пирролидина и создание на их основе соединений, обладающих широким спектром противомикробной активности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-622	2019-05-20	1 000 000,00
315	МК-1256.2019.1	Гольцман Анна Евгеньевна	Исследование ламинарного, переходного и турбулентного пограничного слоя течения газа на межфазной границе со стоячей жидкостью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-621	2019-06-11	600 000,00

316	МК-256.2019.8	Саушин Илья Ирекович	Исследование процессов брызгоуноса и возникновения восходящих пленочных течений жидкости в вертикальных трубных каналах в условиях преобладания тангенциальной составляющей скорости газа.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-620	2019-06-11	600 000,00
317	МК-3375.2019.3	Шекуров Руслан Петрович	Мультиферроценовые соединения на основе тиопроизводных кислот трехвалентного фосфора - синтез, структура, свойства.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр "Казанский научный центр Российской академии наук"	075-15-2019-619	2019-06-11	600 000,00
318	МК-677.2019.4	Туровская Мария Владимировна	Регуляторные механизмы транскрипционного фактора Sip1 во внутриклеточной сигнализации нейронов коры мозга. Участие в гиперактивации нейроглиальных сетей и индукции дегенеративных процессов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	075-15-2019-613	2019-06-11	600 000,00
319	МК-2325.2019.6	Чернышева Елена Владиславовна	Ферментативная активность почв и культурных слоев как источник информации о бытовой и производственной деятельности древнего населения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»	075-15-2019-612	2019-06-11	600 000,00
320	МК-989.2019.4	Веремейчик Галина Николаевна	Анализ перспективных для селекции молекулярных механизмов толерантности дальневосточных сортов сои ( <i>Glycine max</i> (L.) Merr.) к температурным стрессам и воздействию патогена <i>Septoria glycines</i> Hemmi	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии" Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-608	2019-06-11	600 000,00
321	МК-305.2019.4	Туранов Сергей Викторович	Разработка неинвазивных методов мониторинга ценных и исчезающих видов рыб Дальнего Востока России с использованием ДНК из окружающей среды	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского» Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-635	2019-06-11	600 000,00
322	МК-68.2019.11	Красильникова Александра Андриановна	Разработка научно-методических основ биотехнологии криоконсервации репродуктивных клеток рыб методом витрификации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Южный научный центр Российской академии наук»	075-15-2019-609	2019-06-11	600 000,00
323	МК-501.2019.4	Тараскин Василий Владимирович	Создание селективных нейропротекторных агентов на основе природных ангулярных фурано- и пиранокумаринов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-398	2019-06-11	600 000,00



324	МК-3216.2019.11	Волобуев Сергей Викторович	Фитопатогенные дереворазрушающие грибы садовых агроценозов Центрального Черноземья: инвентаризация видового разнообразия, мониторинг, ДНК-штрихкодирование	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт имени В. Л. Комарова Российской академии наук	075-15-2019-400	2019-06-11	600 000,00
325	МК-3510.2019.5	Фролов Павел Дмитриевич	Биостратиграфия и геотектоника плио-плейстоцена Таманского полуострова — уникального природного архива юга России.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Российской академии наук	075-15-2019-405	2019-06-11	600 000,00
326	МК-1014.2019.5	Рампилов Михаил Олегович	Мезозойский гранитный магматизм Западного Забайкалья и связанное с ним редкометальное оруденение	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-406	2019-06-11	600 000,00
327	МД-274.2019.7	Тулупов Андрей Александрович	Мозг и жидкие среды организма как объекты нейровизуализации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-451	2019-06-11	1 000 000,00
328	МК-343.2019.2	Бондаренко Леонид Владимирович	Моноатомные металлические слои на модифицированной поверхности кремния	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматики и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-407	2019-06-11	600 000,00
329	МК-3258.2019.8	Кучмижак Александр Андреевич	Импульсная лазерная абляция в жидкостях в задачах получения наноматериалов для перовскитных солнечных элементов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт автоматики и процессов управления Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-408	2019-06-11	600 000,00
330	МК-1429.2019.6	Кудрявцев Андрей Алексеевич	Организация археологической науки в РСФСР на примере Института археологии Академии наук СССР (1945-1991 гг.)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук	075-15-2019-409	2019-06-11	600 000,00
331	МК-1216.2019.3	Баранов Михаил Сергеевич	Новые подходы к синтезу гетероциклических соединений на основе производных азидоуксусной кислоты.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2019-410	2019-06-11	600 000,00
332	МК-3832.2019.4	Саркисян Карен Сергеевич	Разработка метода направленной эволюции для фототоксичных флуоресцентных белков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук	075-15-2019-411	2019-06-11	600 000,00
333	МК-2187.2019.4	Гусев Юрий Сергеевич	Изучение взаимодействия агробактериального белка VirE2 с оцДНК в различных условиях для разработки технологии целевой доставки и сохранности оцДНК в клетках-мишенях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов Российской академии наук	075-15-2019-412	2019-06-11	600 000,00

334	МК-1867.2019.2	Ханадеев Виталий Андреевич	Нанокompозиты на основе золотых наностержней для биомедицинских применений: ГКР-биоимиджинга, фототермической терапии и доставки лекарств	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимии и физиологии растений и микроорганизмов Российской академии наук	075-15-2019-413	2019-06-11	600 000,00
335	МК-3601.2019.3	Бычкова Анна Владимировна	Исследование пероксидазной активности гибридных белок-содержащих систем на основе магнитных наночастиц, поиск новых систем таргетной тераностики опухолевых заболеваний	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук	075-15-2019-414	2019-06-11	600 000,00
336	МК-2936.2019.5	Рец Екатерина Петровна	Оценка роли талого ледникового стока в формировании водных ресурсов в современных и будущих климатических условиях с помощью методов физико-математического моделирования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт водных проблем Российской академии наук	075-15-2019-415	2019-06-11	600 000,00
337	МК-3246.2019.5	Житова Елена Сергеевна	Низкотемпературная минерализация современных гидротермальных систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт вулканологии и сейсмологии Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-417	2019-06-11	600 000,00
338	МК-1291.2019.3	Еремин Вадим Анатольевич	Активность оксидов, полученных модифицированием высокозарядными металлами перовскита состава $Ba_{0.5}Sr_{0.5}Co_{0.8}Fe_{0.2}O_{3-d}$ , по отношению к реакции восстановления кислорода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-421	2019-06-11	600 000,00
339	МК-1382.2019.3	Ильина Евгения Алексеевна	Твердые электролиты семейства $Li_7La_3Zr_{20}O_{12}$ : усовершенствование технологии синтеза и оптимизация границы с металлическим литием для создания высокоэнергоемких источников тока	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-422	2019-06-11	600 000,00
340	МК-1654.2019.3	Лягаева Юлия Георгиевна	Развитие основ повышения амбиполярной проводимости протонпроводящих оксидов путем модификации перовскитной структуры	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокотемпературной электрохимии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-423	2019-06-11	600 000,00
341	МК-3844.2019.5	Мацковский Владимир Владимирович	Прогнозирование изменения глобального прироста деревьев до 2100 года на основе различных климатических сценариев	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской академии наук	075-15-2019-424	2019-06-11	600 000,00
342	МК-3205.2019.5	Якубович Ольга Валентиновна	Возраст источника и длительность формирования уникальной Исовско-Туринской россыпной системы минералов платиновой группы (Средний Урал)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и геохронологии докембрия Российской академии наук	075-15-2019-425	2019-06-11	600 000,00

343	МК-1113.2019.5	Прокопьев Илья Романович	Минералогия, флюидный режим формирования и рудоносность позднемезозойских карбонатитовых комплексов Центрально-Азиатского складчатого пояса: на примере Западно-Забайкальского, Центрально-Тувинского и Южно-Монгольского регионов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-427	2019-06-11	600 000,00
344	МК-2419.2019.5	Андреева Ольга Андреевна	Магматическая эволюция вулканов ареала Чанбайшань (Северо-Восточный Китай)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии Российской академии наук	075-15-2019-429	2019-06-11	600 000,00
345	МК-57.2019.5	Каргин Алексей Владимирович	Происхождение высоко-титанистых мегакристов в кимберлитах: петролого-геохимическое исследование ассоциации граната, ортопироксена и ильменита в ксенолитах из кимберлитов трубки им. В. Гриба (Архангельск, Россия)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии Российской академии наук	075-15-2019-431	2019-06-11	600 000,00
346	МК-936.2019.5	Канева Екатерина Владимировна	Сравнительная кристаллохимия редких силикатов со сложными структурами из пород чароитового комплекса Мурунского массива	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-433	2019-06-11	600 000,00
347	МК-2645.2019.5	Макшаков Артем Сергеевич	Потоки рассеяния золото-серебряных рудообразующих систем Северного Приохотья: геохимические поля, строение и состав, критерии поисков и оценки месторождений золота и серебра	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт геохимии им. А.П. Виноградова Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-434	2019-06-11	600 000,00
348	МК-52.2019.1	Щербаков Виктор Викторович	Квазистатический рост трещин в упругих структурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт гидродинамики им. М.А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-436	2019-06-11	600 000,00
349	МК-1381.2019.5	Хмелинин Алексей Павлович	Разработка методических основ и технических средств для исследования нефтенасыщенного пласта с трещинами гидравлического разрыва для повышения эффективности добычи углеводородного сырья	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-437	2019-06-11	600 000,00
350	МК-2584.2019.5	Котова Дарья Сергеевна	Создание универсальной модели расчета коротких волн для мониторинга геофизических систем применительно к задачам радиосвязи	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук	075-15-2019-438	2019-06-11	600 000,00

351	МК-949.2019.4	Хохлова Анастасия Дмитриевна	Исследование влияния механической нагрузки на сократительную функцию одиночных кардиомиоцитов предсердий и желудочков	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт иммунологии и физиологии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-440	2019-06-11	600 000,00
352	МК-1206.2019.6	Караваева Дина Николаевна	Пространственные, политические и культурные измерения национальной идентичности и мультикультурализма в современных постимперских государствах: компаративное исследование России и Великобритании	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-442	2019-06-11	600 000,00
353	МК-3566.2019.1	Плаксин Антон Романович	Вязкостные решения функциональных уравнений Гамильтона-Якоби для систем запаздывающего и нейтрального типов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-444	2019-06-11	600 000,00
354	МК-1214.2019.1	Баженов Николай Алексеевич	Полурешётки Роджерса и проблемы вычислимой классификации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-446	2019-06-11	600 000,00
355	МК-391.2019.8	Соболева Наталья Николаевна	Формирование фрикционной обработкой высокопрочных износостойких слоев на поверхности композиционных покрытий на основе NiCrBSi, полученных газопорошковой лазерной наплавкой	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-448	2019-06-11	600 000,00
356	МК-2351.2019.3	Арсеньев Максим Вячеславович	Синтез 4,5-ди-трет-алкиламещенных о-бензохинонов - новых фотоинициаторов свободнорадикальной полимеризации чувствительных к видимому излучению.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	075-15-2019-453	2019-06-11	600 000,00
357	МК-1469.2019.3	Лермонтова Светлана Алексеевна	Потенциальные агенты многофункциональной тераностики опухолей на платформе новых циано-арил порфиразиновых пигментов с конденсированными ароматическими группами в периферийном окружении макроцикла	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева Российской академии наук	075-15-2019-455	2019-06-11	600 000,00
358	МК-39.2019.3	Титов Дмитрий Дмитриевич	Разработка способа получения керамических материалов на основе $x\text{Al}_2\text{O}_3$ - $y\text{MgO}$ - $z\text{Y}_2\text{O}_3$ , $\text{MgAl}_2\text{O}_4$ и $\text{Y}_3\text{Al}_5\text{O}_{12}$ , предназначенных для производства стойкой к окислению молибден-силицидной керамики: параметры и механизм спекания органоалюмоксановых олигомеров	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук	075-15-2019-457	2019-06-11	600 000,00

359	МК-3316.2019.4	Фуников Сергей Юрьевич	Биологическая роль альтернативного сплайсинга и нарушения процессинга РНК в патогенезе нейродегенеративных заболеваний.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук	075-15-2019-459	2019-06-11	600 000,00
360	МК-1608.2019.5	Комаровских Андрей Юрьевич	Определение оптико-спектроскопических особенностей алмазов основных морфологических типов из кимберлитовых трубок Мир и Айхал Якутской алмазоносной провинции.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт неорганической химии им. А.В. Николаева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-470	2019-06-11	600 000,00
361	МК-670.2019.5	Гадыльшин Кирилл Геннадьевич	Метод обращения полного волнового поля, использующий представление отражательной способности среды в пространстве данных, для трёхмерно-неоднородных акустических и упругих сред	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-474	2019-06-11	600 000,00
362	МК-2647.2019.5	Дугаров Гэсэр Александрович	Калибровка поглощающих акустических моделей гидратосодержащих образцов по данным лабораторных экспериментов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-477	2019-06-11	600 000,00
363	МК-310.2019.5	Колесников Антон Владимирович	Комплексная оценка возраста основания осадочного чехла юго-востока Восточно-Европейской платформы.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-487	2019-06-11	600 000,00
364	МД-20.2019.5	Лисица Вадим Викторович	Проявление флюидонасыщения трещиновато-пористых сред в сейсмических полях	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-472	2019-06-11	1 000 000,00
365	МК-1459.2019.6	Проворная Ирина Викторовна	Научное обоснование приоритетов формирования транспортной инфраструктуры в нефтегазовых регионах России как фактора устойчивого социально-экономического развития территорий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-489	2019-06-11	600 000,00
366	МД-265.2019.3	Авдеева Варвара Владимировна	Ингибиторы репликации РНК-содержащих вирусов на основе производных полиэдрических кластерных анионов бора	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-491	2019-06-11	1 000 000,00

367	МК-2403.2019.3	Клюкин Илья Николаевич	Методы создания новых гибридных органо-неорганических материалов на основе полифункциональных производных клозо-декаборатного аниона и мезо-арилзамещенных порфиринов для светопреобразующих устройств.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-493	2019-06-11	600 000,00
368	МК-518.2019.3	Попова Нелли Рустамовна	Новые функциональные материалы на основе нанокристаллического оксида гафния для биомедицинского применения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-495	2019-06-11	600 000,00
369	МК-2947.2019.3	Шарипов Михаил Юрьевич	Синтез и строение координационных соединений с органическими пероксидами.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук	075-15-2019-498	2019-06-11	600 000,00
370	МК-2959.2019.2	Поминова Дарья Вячеславовна	Исследование механизмов тушения люминесценции редкоземельных ионов при взаимодействии с биологическим микроокружением при канцерогенезе	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	075-15-2019-500	2019-06-11	600 000,00
371	МК-3497.2019.2	Седов Вадим Станиславович	Мультислойные поликристаллические алмазные плёнки и пластины со сниженной шероховатостью: синтез в СВЧ плазме с модуляцией параметров процесса, исследование структуры и теплопроводности	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	075-15-2019-501	2019-06-11	600 000,00
372	МК-1995.2019.2	Степахин Владимир Дмитриевич	Плазменно-пылевые структуры из реголита в разрядах, инициируемых импульсным мощным микроволновым гиротроном	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук	075-15-2019-503	2019-06-11	600 000,00
373	МК-1378.2019.5	Жарков Виктор Иванович	Разработка лидарной технологии дистанционного определения температуры атмосферы до высот 80 км на основе совместного использования эффектов спонтанного комбинационного и релеевского рассеяния на базе уникального оборудования Сибирской лидарной станции.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-505	2019-06-11	600 000,00
374	МК-932.2019.8	Яковлев Семён Владимирович	Разработка и применение лидарной системы ближнего/среднего ИК диапазона для мониторинга техногенных газов в атмосфере	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-508	2019-06-11	600 000,00
375	МК-1453.2019.3	Кудрякова Юлия Сергеевна	Наноразмерные оксидные материалы на основе комплексов фторсодержащих дикетонатов с лантаноидами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-510	2019-06-11	600 000,00

376	МД-545.2019.3	Верещагин Анатолий Николаевич	Синтез новых классов гетероциклических соединений, обладающих антибактериальной, противогрибковой и противоопухолевой активностью. □	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	075-15-2019-512	2019-06-11	1 000 000,00
377	МК-3613.2019.3	Крылов Игорь Борисович	Новые N-окисльные радикалы в селективных реакциях окисления и окислительного сочетания	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	075-15-2019-513	2019-06-11	600 000,00
378	МК-3811.2019.3	Редина Елена Андреевна	Разработка гетерогенных катализаторов на базе неблагородных металлов для превращения продуктов переработки биодоступного сырья в ценные органические соединения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук	075-15-2019-515	2019-06-11	600 000,00
379	МК-2856.2019.8	Соляев Юрий Олегович	Разработка моделей прогрессирующего разрушения в рамках градиентных теорий упругости и электроупругости	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт прикладной механики Российской академии наук	075-15-2019-517	2019-06-11	600 000,00
380	МК-3621.2019.1	Долгополик Максим Владимирович	Управление нелинейными колебаниями и оптимизация негладких систем	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	075-15-2019-519	2019-06-11	600 000,00
381	МК-1574.2019.2	Редьков Алексей Викторович	Вакансионные механизмы разрушения многокомпонентных кристаллов под воздействием нагрузки.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	075-15-2019-521	2019-06-11	600 000,00
382	МК-449.2019.1	Селютина Нина Сергеевна	Пластическое деформирование сталей при комбинированном нагружении	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук	075-15-2019-522	2019-06-11	600 000,00
383	МК-2038.2019.1	Морозов Андрей Алексеевич	Свойства полиномиальных инвариантов узлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем передачи информации им. А.А. Харкевича Российской академии наук	075-15-2019-524	2019-06-11	600 000,00
384	МД-3639.2019.2	Корзникова Елена Александровна	Анализ новых механизмов массопереноса в кристаллах краудионными комплексами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук	075-15-2019-526	2019-06-11	1 000 000,00
385	МК-3607.2019.9	Калябин Дмитрий Владимирович	Исследование свойств двух- и трехмерных ферромагнитных и антиферромагнитных гетероструктур для генерации, обработки и передачи информационных сигналов на принципах магнотронной спинтроники	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	075-15-2019-531	2019-06-11	600 000,00

386	МК-1199.2019.8	Кульминский Данил Дмитриевич	Новый подход к экспериментальному исследованию больших ансамблей генераторов со сложными связями	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	075-15-2019-532	2019-06-11	600 000,00
387	МК-2492.2019.8	Попова Юлия Викторовна	Разработка аппаратно-программного комплекса для оценки состояния автономной регуляции кровообращения новорожденных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	075-15-2019-533	2019-06-11	600 000,00
388	МД-2202.2019.8	Посненкова Ольга Михайловна	Разработка программно-аппаратного комплекса для скрининга артериальной гипертензии на основе нелинейных оценок сигналов сердечно-сосудистой системы.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А.Котельникова Российской академии наук	075-15-2019-528	2019-06-11	1 000 000,00
389	МК-123.2019.2	Воробьев Максим Сергеевич	Генерация широких интенсивных электронных пучков с контролируемо изменяющейся мощностью в течение импульса субмиллисекундной длительности в источнике с сетчатым плазменным катодом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-535	2019-06-11	600 000,00
390	МК-3627.2019.3	Богданова Ольга Игоревна	Разработка подходов к поверхностной модификации нанокристаллов альфа-хитина перспективных для создания функциональных материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук	075-15-2019-536	2019-06-11	600 000,00
391	МК-2434.2019.3	Мигулин Дмитрий Алексеевич	Синтез новых кремнийорганических азотсодержащих алкоксинатровых солей и кремнийорганических мономеров с независимыми функциональными группами. Использование новых мономеров для получения кремнийорганических полимерных объектов контролируемого сверхразветв	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук	075-15-2019-538	2019-06-11	600 000,00
392	МК-1079.2019.3	Миленин Сергей Александрович	Новые методы получения линейных полисилоксанов с заданным распределением органических заместителей при атоме кремния.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук	075-15-2019-540	2019-06-11	600 000,00
393	МК-3780.2019.3	Тарасенков Александр Николаевич	Синтез кремнийорганических биоцидных и гидрофобных агентов для отверждения и обработки полимерных материалов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт синтетических полимерных материалов им. Н.С. Ениколопова Российской академии наук	075-15-2019-543	2019-06-11	600 000,00



394	МК-2491.2019.1	Панина Александра Валерьевна	Экспериментальное исследование особенностей развития локализованных возмущений в неоднородном сверхзвуковом пограничном слое скользящего крыла	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-546	2019-06-11	600 000,00
395	МК-638.2019.8	Замчий Александр Олегович	Индий-индуцированная кристаллизация тонких пленок аморфного субоксида кремния	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-547	2019-06-11	600 000,00
396	МК-2404.2019.8	Старинский Сергей Викторович	Синтез плазмонных материалов методом осаждения продуктов импульсной лазерной абляции кремния в кислородсодержащем фоновом газе на подложки с наночастицами благородных металлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-548	2019-06-11	600 000,00
397	МК-2086.2019.8	Майер Галина Геннадьевна	Синергетический эффект дисперсионного, твердорастворного и субструктурного упрочнения при интенсивной пластической деформации высокоазотистых Cr-Mn-(V) сталей с высокой концентрацией атомов внедрения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-549	2019-06-11	600 000,00
398	МК-1998.2019.2	Агарков Дмитрий Александрович	In-situ исследование токообразующих реакций в электродах твердооксидных топливных элементов (ТОТЭ) с тонкопленочным электролитом методом спектроскопии комбинационного рассеяния света (КРС)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук	075-15-2019-550	2019-06-11	600 000,00
399	МК-2541.2019.8	Долганова Ирина Николаевна	Разработка новых подходов к описанию процессов диффузии просветляющих агентов в биологических тканях для перспективных направлений диагностики и терапии злокачественных новообразований	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук	075-15-2019-551	2019-06-11	600 000,00
400	МД-3847.2019.3	Пушкарев Виктор Евгеньевич	Новые производные фталоцианинов, их конъюгаты и композиты наноразмерного уровня - активные компоненты гибридных материалов с выраженными оптическими, электрохромными и магнитными свойствами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук	075-15-2019-554	2019-06-11	1 000 000,00
401	МК-1454.2019.3	Абдулаева Инна Алиевна	Новые фотокатализаторы на основе функционализированных пирозин-аннелированных порфиринов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук	075-15-2019-556	2019-06-11	600 000,00

402	МК-3119.2019.4	Галимзянов Тимур Равильевич	Липидные и липид-белковые домены в клеточных мембранах: механизмы формирования, взаимодействия и роль в передаче сигналов в клетке.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина Российской академии наук	075-15-2019-558	2019-06-11	600 000,00
403	МК-2621.2019.6	Давыдов Дмитрий Александрович	Гуманизм перед вызовами технологий изменения природы человека: поиск новых ценностных оснований	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии и права Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-560	2019-06-11	600 000,00
404	МК-615.2019.6	Аргамакова Александра Александровна	Исторические трансформации концепций социальной инженерии и проектирования	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук	075-15-2019-565	2019-06-11	600 000,00
405	МД-178.2019.6	Труфанова Елена Олеговна	Трансформации самосознания и познавательной деятельности человека в ситуации информационного перенасыщения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук	075-15-2019-562	2019-06-11	1 000 000,00
406	МК-2332.2019.6	Тухватулина Лиана Анваровна	Междисциплинарный поворот в исследовании юридической рациональности: теоретические основания и практические следствия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт философии Российской академии наук	075-15-2019-567	2019-06-11	600 000,00
407	МК-1409.2019.3	Ходов Илья Анатольевич	Разработка метода скрининга конформационного распределения для контроля и выявления новых полиморфных форм биологически активных (лекарственных) соединений, на основе данных двумерной спектроскопии ЯМР.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии растворов им. Г.А. Крестова Российской академии наук	075-15-2019-655	2019-06-11	600 000,00
408	МК-2278.2019.4	Апарцин Евгений Константинович	Комплексы микроРНК с дендримерами и их иммуномодулирующие свойства	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-653	2019-06-11	600 000,00
409	МД-3775.2019.4	Кузнецов Никита Александрович	Физико-химический анализ процесса удаления поврежденных участков из геномной ДНК человека	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-654	2019-06-11	1 000 000,00
410	МК-2335.2019.4	Вигонт Владимир Александрович	Молекулярные детерминанты патологической кальциевой сигнализации в пациент-специфичной модели болезни Хантингтона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	075-15-2019-651	2019-06-11	600 000,00
411	МК-3638.2019.7	Куранова Мирья Леонидовна	Исследование предопухолевого старения в дермальных фибробластах носителей мутации в гене BRCA1	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	075-15-2019-650	2019-06-11	600 000,00

412	МД-2711.2019.4	Остроумова Ольга Сергеевна	Матричные липидные наноконплексы антибиотиков и низкомолекулярных амфифилов для терапии инвазивных микозов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук	075-15-2019-652	2019-06-11	1 000 000,00
413	МК-1130.2019.4	Гимранов Дмитрий Олегович	Пещерные медведи ( <i>Ursus spelaeus: sensu lato</i> ) Урала	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии растений и животных Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-649	2019-06-11	600 000,00
414	МК-1494.2019.6	Васильева Елена Витальевна	Достойный уровень пенсий в России: резервы и пути достижения, модели оптимизации обеспечения и алгоритмы решения	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-646	2019-06-11	600 000,00
415	МК-3463.2019.6	Ратнер Артем Витальевич	Оценка влияния институционального фактора на внешнеэкономическую деятельность региона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-648	2019-06-11	600 000,00
416	МК-3442.2019.6	Суворова Арина Валерьевна	Моделирование пространственной организации экономики региона в условиях трансформации ресурсной составляющей ее развития	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономики Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-647	2019-06-11	600 000,00
417	МК-1111.2019.6	Дёмина Яна Валерьевна	Трехстороннее экономическое сотрудничество России, Республики Корея и КНДР: перспективы и препятствия	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономических исследований Дальневосточного отделения Российской академии наук	075-15-2019-645	2019-06-11	600 000,00
418	МК-1683.2019.2	Павлов Никита Сергеевич	Теоретическое исследование электронных свойств ВТСП систем на основе железа и меди	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-644	2019-06-11	600 000,00
419	МК-3372.2019.3	Ананьев Иван Вячеславович	Применение теории взаимодействующих квантовых атомов для изучения невалентных взаимодействий	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-643	2019-06-11	600 000,00
420	МК-1568.2019.3	Анисимов Антон Александрович	Создание нового поколения карборансилоксанов: синтез и исследование свойств	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-642	2019-06-11	600 000,00
421	МК-910.2019.3	Ануфриев Сергей Александрович	Синтез тераностиков на основе комплексов гадолиния и металакарборанов для диагностики и лечения рака	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-641	2019-06-11	600 000,00

422	МК-1736.2019.3	Афанасьев Олег Ильич	Реакции восстановительной конденсации карбонильных соединений	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-640	2019-06-11	600 000,00
423	МК-3343.2019.3	Ларионов Владимир Анатольевич	Углекислый газ как источник C1 углерода и агент для расщепления рацемических эпоксидов: синтез биологически активных соединений для фармацевтики	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-639	2019-06-11	600 000,00
424	МК-199.2019.3	Павлов Александр Александрович	Развитие нового подхода к установлению структуры перспективных катализаторов в растворе на основе спектроскопии ЯМР для гетероскорпионатных комплексов переходных металлов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-638	2019-06-11	600 000,00
425	МК-1659.2019.3	Темников Максим Николаевич	Получение сверхразветвленных полиорганосилоксанов в условиях реакции Пирса-Рубинштейна	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт элементоорганических соединений им. А.Н. Несмеянова Российской академии наук	075-15-2019-637	2019-06-11	600 000,00
426	МК-430.2019.1	Кузнецов Степан Львович	Субэкспоненциальные модальности в некоммутативной линейной логике	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Математический институт им. В.А. Стеклова Российской академии наук	075-15-2019-636	2019-06-11	600 000,00
427	МК-2610.2019.8	Ефимов Александр Валерьевич	Спектроскопическое исследование особенностей локализации излучающих компонент электрического разряда в слое смешения струи газа со сверхзвуковым воздушным потоком	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2019-633	2019-06-11	600 000,00
428	МД-2189.2019.2	Зеленер Борис Борисович	Влияние ультрахолодной плазмы на спектр энергий ридберговского атома.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2019-634	2019-06-11	1 000 000,00
429	МК-2460.2019.8	Кавыршин Дмитрий Игоревич	Исследование разрушающего воздействия плазмы азота и воздуха на термостойкие образцы на основе углерода в диапазоне давлений 10-1000 торр оптическими методами.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2019-632	2019-06-11	600 000,00
430	МК-3473.2019.2	Яковенко Иван Сергеевич	Разработка новых подходов к изучению и моделированию горения обедненных составов газообразных смесей на основе водорода	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2019-631	2019-06-11	600 000,00

431	МК-843.2019.8	Корусенко Петр Михайлович	Разработка способа модифицирования азотсодержащих углеродных нанотрубок с применением непрерывного и импульсного ионных пучков для повышения энергетических характеристик электродных материалов суперконденсаторов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Омский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-630	2019-06-11	600 000,00
432	МК-1557.2019.3	Ильин Сергей Олегович	Эмульсионный подход к созданию тепловых наноконпозиционных накопителей энергии с высокой теплопроводностью	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук	075-15-2019-629	2019-06-11	600 000,00
433	МК-227.2019.8	Шиховцев Артем Юрьевич	Исследование волнового фронта в широком поле зрения и разработка макета многолучевого регистратора характеристик оптических искажений в турбулентной атмосфере для адаптивных систем крупных астрономических телескопов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-628	2019-06-11	600 000,00
434	МК-3265.2019.5	Ясюкевич Анна Сергеевна	Влияние факторов космической погоды и помеховой обстановки на высокоточное позиционирование на основе ГЛОНАСС/GPS	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-627	2019-06-11	600 000,00
435	МК-22.2019.1	Клименко Людмила Сергеевна	Исследование транспорта примеси в сложных гидродинамических потоках	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-626	2019-06-11	600 000,00
436	МК-2401.2019.1	Кошелева Наталья Александровна	Решение фундаментальных и прикладных задач, связанных с применением встроенных в зернистые композиционные материалы волоконно-оптических датчиков деформаций (ВОДД) на брэгговских решетках	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	075-15-2019-625	2019-06-11	600 000,00
437	МК-175.2019.6	Ефимов Андрей Александрович	Августейшие заказчики Министерства императорского двора: великокняжеские резиденции Российской империи в 1826-1917 гг. от идеи до воплощения.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский институт истории Российской академии наук	075-15-2019-624	2019-06-11	600 000,00
438	МК-1220.2019.11	Перфильева Алла Иннокентьевна	Оздоровление сельскохозяйственных растений от бактериальных и грибных фитопатогенов с использованием наноконпозитов селена, полученных путем химического и микробиологического синтеза	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский институт физиологии и биохимии растений Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-623	2019-06-11	600 000,00

439	МК-233.2019.3	Михайлов Василий Игоревич	Разработка магнитных адсорбционных материалов для извлечения токсичных соединений шестивалентного хрома из растворов	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-616	2019-06-11	600 000,00
440	МК-1229.2019.4	Прошкина Екатерина Николаевна	Роль генов биогенеза и регуляции малых РНК в контроле продолжительности жизни и старении <i>Drosophila melanogaster</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр "Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук"	075-15-2019-615	2019-06-11	600 000,00
441	МК-462.2019.5	Слуковский Захар Иванович	Палеолимнологические реконструкции техногенных событий Арктической зоны РФ на основе геохимических и геохронологических данных	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»	075-15-2019-618	2019-06-11	600 000,00
442	МК-229.2019.6	Тишков Сергей Вячеславович	Исследование влияния возобновляемой энергетики на социально-экономическую безопасность периферийных российских регионов на основе математических моделей	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Карельский научный центр Российской академии наук»	075-15-2019-617	2019-06-11	600 000,00
443	МК-1720.2019.4	Аксёнова Ольга Владимировна	Изучение таксономического и генетического разнообразия брюхоногих моллюсков семейства Lymnaeidae как промежуточных хозяев трематод с применением современных молекулярно-генетических и биогеографических подходов.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Российской академии наук	075-15-2019-614	2019-06-11	600 000,00
444	МК-398.2019.5	Белова Наталия Геннадиевна	Пластовые льды на побережье Российской Арктики: условия формирования и роль в современной динамике рельефа	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-611	2019-06-11	600 000,00
445	МК-3751.2019.5	Дворников Юрий Александрович	Выявление участков активных газопроявлений в криолитозоне севера Западной Сибири	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук	075-15-2019-610	2019-06-11	600 000,00
446	МК-3052.2019.2	Бельтюков Ярослав Михайлович	Бозонный пик и транспорт фононов в неупорядоченных наноструктурах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-607	2019-06-11	600 000,00
447	МК-2943.2019.2	Дурнев Михаил Васильевич	Электронная структура и фотогальванические эффекты в двумерных топологических изоляторах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-606	2019-06-11	600 000,00

448	МК-1452.2019.2	Новиков Сергей Валерьевич	Особенности структуры межфазных границ и термоэлектрических свойств перспективных нанокристаллических материалов полученных разными методами	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-605	2019-06-11	600 000,00
449	МК-3208.2019.8	Подоскин Александр Александрович	Пространственно-временная динамика переходных процессов включения в электрически-бистабильных AlGaAs/GaAs/InGaAs лазерах-тиристорах с тонкой базой для эффективных источников лазерных импульсов наносекундного диапазона	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-604	2019-06-11	600 000,00
450	МК-599.2019.2	Пошакинский Александр Валерьевич	Спин-зависимые оптические и акустооптические эффекты в полупроводниковых наносистемах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-603	2019-06-11	600 000,00
451	МК-3671.2019.2	Савченко Григорий Михайлович	Метаматериалы с управляемой дисперсией для нелинейного преобразования света	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-602	2019-06-11	600 000,00
452	МК-1576.2019.2	Смирнов Дмитрий Сергеевич	Спиновая динамика и флуктуации в нульмерных наносистемах	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук	075-15-2019-601	2019-06-11	600 000,00
453	МК-699.2019.6	Чепель Елена Юрьевна	Социально-экономическое развитие Мемфиса в греко-римскую эпоху (по данным археологических раскопок и письменных документов)	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центр египтологических исследований Российской академии наук	075-15-2019-600	2019-06-11	600 000,00
454	МК-3323.2019.4	Александров Александр Иванович	Полногеномный скрининг и анализ мутаций, усиливающих клеточную гибель дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2019-598	2019-06-11	600 000,00
455	МК-3350.2019.11	Филошин Михаил Александрович	Разработка молекулярных маркеров для селекции лука-порея ( <i>Allium porrum</i> ) на продуктивность и холодоустойчивость на основе данных полиморфизма пластома, содержания хлорофилла и экспрессии ключевых генов фотосинтеза в ответ на холодовой стресс.	Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр "Фундаментальные основы биотехнологии" Российской академии наук"	075-15-2019-597	2019-06-11	600 000,00
456	МК-1712.2019.1	Никонов Василий Иванович	Движение в окрестности малых небесных тел с нерегулярным распределением масс	Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук»	075-15-2019-599	2019-06-11	600 000,00

№	Логин	ФИО	Научное исследование	Организация	Номер соглашения	Дата соглашения	Размер финансирования в 2019 году	Заключение руководителя рабочей группы
1	МД-4990.2018.3	Воротынцев Илья Владимирович	Дизайн новых полифункциональных гибридных материалов на основе полимерных ионных жидкостей для эффективного выделения токсичных газов в промышленности	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева"	075-15-2019-656	2019-06-11	1 000 000,00	Работа развивается по направлению, не заявленному в планах. Речь в отчете идет о совершенно других темах, в частности, о теоретических расчетах некоторых характеристик известных ионных жидкостей и сорбции ими сероводорода и углекислого газа, а не о заявленных исследованиях по синтезу и изучению композитных мембран на основе ТМГ. Мало того, приведенные статьи, которые находятся в печати, тоже вряд ли соответствуют представленному плану. И наконец, имеется существенное пересечение тематик данного проекта и проекта РФФИ № 18-38-00846 (mol_a), что недопустимо. На мой взгляд это очень серьезные нарушения правил.
2	МК-942.2018.8	Панфилов Денис Александрович	Исследование напряженно-деформированного состояния железобетонных конструкций, изготовленных на основе бетонов сверхвысокой прочности (до В200) с учетом работы в условиях высокотемпературного воздействия	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"	075-15-2019-705	2019-06-11	600 000,00	Описание результатов исследования избыточно лаконичное. Полнотекстовая версия отчетной документации отсутствует. Мнение экспертов о нецелесообразности продолжения проекта представляется достаточно обоснованным.



3	МК-4001.2018.8	Тарасов Сергей Сергеевич	Разработка модели нелинейных субколебаний проводов расщеплённых фаз воздушных ЛЭП с демпфирующими распорками	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)"	075-15-2019-573	2019-06-11	600 000,00	<p>В представленном отчете о научных исследованиях по проекту приводится лишь весьма краткая аннотация выполненных работ без развернутого описания достигнутых результатов. При этом в отчете не содержится каких-либо сведений о персональном участии грантополучателя в научных публикациях, конференциях и семинарах, результатах интеллектуальной деятельности в рамках выполнения данной работы. Среди авторов публикаций нет С.С.Тарасова - руководителя данного Проекта. Тематика приведенных результатов посвящена моделированию процессов тепло-массопереноса и систем управления автономными транспортными средствами с различными энергоисточниками, что не соответствует заявленному в проекте направлению разработки моделей нелинейных субколебаний проводов расщеплённых фаз воздушных ЛЭП с демпфирующими распорками. Более того, обстоятельный поиск материалов и не обозначенных в отчете авторов докладов на научных мероприятиях 2019 года по п.9, проведенный экспертом 3, выявил, что представленная информация о них не соответствует действительности и является подлогом. Ряд этих работ ранее был представлен сотрудниками МАИ на симпозиуме 2016 года, то есть, до отчетного периода по данному проекту и со ссылкой на финансовую поддержку в 2014 – 2018 гг. сторонних грантов РФ, РФФИ и грантов Президента РФ по конкурсу МД, а не данного гранта.</p>
4	МК-88.2019.8	Степанов Никита Дмитриевич	Влияние углерода на структуру и механические свойства двухфазных ОЦК/B2 высокоэнтропийных сплавов системы Al-Cr-Fe-Ni-Mn	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	075-15-2019-1157	2019-06-11	600 000,00	<p>Низкие оценочные баллы результатов выполненных работ у всех экспертов. Низкая публикационная и преподавательская активность грантополучателя. Отсутствие полнотекстовой версии отчетной документации, не позволяющее всесторонне воспринять научную новизну полученных результатов, а также конкретизировать их принципиальное отличие от результатов других научных исследований, выполняемых при участии грантополучателя и финансируемых из средств Федерального бюджета.</p>

5	МК-2917.2019.7	Елигулашвили Реваз Рамазович	Магнитно-резонансная энтероколонография с количественной оценкой активности воспалительного процесса, прогнозированием эффективности лекарственной терапии и определением необходимости оперативного вмешательства у пациентов с болезнью Крона.	федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный научный центр колопроктологии имени А.Н. Рыжих" Министерства здравоохранения Российской Федерации	075-15-2019-225	2019-05-23	600 000,00	<p>За отчетный год нет ни одной опубликованной статьи по итогам работы (приведена лишь справка о статье, принятой к публикации в отечественном электронном журнале с невысоким импакт-фактором). В 2019 году не сделано ни одного доклада по теме работы на российских или международных конференциях. В отчете не представлено никакой информации о преподавательской деятельности грантополучателя. Отсутствуют результаты интеллектуальной деятельности. Неясна роль соисполнителей в данном проекте. Сами полученные результаты можно охарактеризовать как более чем скромные. По существу, соискатель показал, что использование индексов оценки воспалительного процесса толстого кишечника при МРТ-исследовании имеет сопоставимую диагностическую эффективность с традиционной колоноскопией – эти данные, в принципе, были известны и ранее. Значимо новой научной информации и новизны в работе не представлено. Два рецензента из трех предложили финансирование работ прекратить, третий выставил по отчету чрезвычайно низкий балл. С учетом вышеуказанного, результат работы в отчетном году следует признать неудовлетворительным.</p>
6	НШ-5922.2018.8	Стегайлов Владимир Владимирович	Развитие суперкомпьютерных методов многомасштабного и атомистического моделирования для расчета свойств рабочих тел, материалов и процессов, ориентированных на новые энергетические технологии	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединенный институт высоких температур Российской академии наук	075-15-2019-831	2019-06-11	2 670 000,00	<p>Низкие оценочные баллы результатов функционирования научной школы у всех экспертов; значительное количество замечаний в их отзывах. Отсутствие подготовки школой кандидатов и докторов наук.</p>