

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

ПРОТОКОЛ

заседания Совета по грантам Правительства Российской Федерации
для государственной поддержки научных исследований, проводимых
под руководством ведущих ученых в российских образовательных
организациях высшего образования, научных учреждениях
и государственных научных центрах
Российской Федерации

Москва

от «б» мая 2024 г.

№ ВФ/19-пр

Председательствовал:

Министр науки и высшего
образования Российской Федерации

- Фальков В.Н.

Присутствовали:

члены Совета

- Анаников В.П., Благов А.Е.,
Габиров А.Г., Горбачев А.А.,
Гулев С.К., Иванов Д.А.,
Калмыков С.Н., Карлов Г.И.,
Клименко А.В., Кулешов А.П.,
Логунов Д.Ю., Пирадов М.А.,
Попов В.О., Секиринский Д.С.

На заседании присутствовало 15 членов Совета из 18. Кворум имеется,
заседание правомочно. Решения по всем вопросам приняты единогласно.

I. Об определении победителей конкурсного отбора получателей субсидии
для привлечения молодых перспективных исследователей для участия
в научных исследованиях, реализуемых в образовательных и научных
организациях Российской Федерации

(председатель, члены Совета)

Рассмотрев представленные заявки на участие в отборе получателей субсидии для привлечения молодых перспективных исследователей для участия в научных исследованиях, реализуемых в образовательных и научных организациях Российской Федерации (далее соответственно – конкурс молодых перспективных исследователей, грант), экспертные заключения и сводные заключения экспертных групп,

РЕШИЛИ:

1. Утвердить рейтинг заявок по областям наук согласно приложению № 1 к протоколу.

2. Определить победителей конкурса молодых перспективных исследователей и размер предоставляемого им гранта согласно приложению № 2 к протоколу.

II. Об определении победителей конкурсного отбора получателей грантов в форме субсидии из федерального бюджета в целях реализации научных проектов под руководством ведущих ученых, привлекаемых в образовательные организации высшего образования и научные организации Российской Федерации

(председатель, члены Совета)

Рассмотрев представленные заявки на участие в отборе получателей грантов в форме субсидии из федерального бюджета в целях реализации научных проектов под руководством ведущих ученых, привлекаемых в образовательные организации высшего образования и научные организации Российской Федерации (далее соответственно – десятый конкурс, грант), экспертные заключения и сводные заключения экспертных групп,

РЕШИЛИ:

1. Утвердить рейтинг заявок по областям наук согласно приложению № 3 к протоколу.

2. Определить победителей десятого конкурса и размер предоставляемого им гранта согласно приложению № 4 к протоколу.

3. Определить дополнительный перечень победителей десятого конкурса и размер предоставляемого им гранта при условии выделения

дополнительных средств федерального бюджета и/или в случае отказа победителя десятого конкурса от заключения соглашения о предоставлении из федерального бюджета гранта согласно приложению № 5 к протоколу.

Министр науки
и высшего образования
Российской Федерации,
председатель Совета

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long, sweeping tail that extends downwards and to the right.

В.Н. Фальков

Приложение № 1
к протоколу заседания Совета
по грантам Правительства Российской Федерации
для государственной поддержки научных
исследований, проводимых под руководством
ведущих ученых в российских образовательных
организациях высшего образования, научных
учреждениях и государственных научных центрах
Российской Федерации,

от «6» МАЯ 2024 г. № ВФ/19-1Р

**Рейтинг заявок на участие в отборе получателей субсидии для привлечения молодых перспективных исследователей
для участия в научных исследованиях и научных организациях Российской
Федерации по областям наук**

| Номер | Номер заявки на портале | Область научных исследований | Наименование проекта | ФИО молодого исследователя | Головной исполнитель | Критерий 1 | Критерий 2 | Критерий 3 | Средний балл |
|-------|----------------------------|------------------------------|---|----------------------------|---|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 24-075-60427-1-0057-000075 | Физика и науки о космосе | ИК-метрология на основе квантовой интерферометрии | Патерова Анна Владимировна | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)» | 40,00 | 30,00 | 30,00 | 100,00 |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------------------------|--|--------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2 | 24-075-60427-1-0057-000046 | Физика и науки о космосе | Создание миниатюрных металлиз на чипе для портативных устройств, детектирующих одиночные наночастицы и биомолекулы | Барулин Александр Владимирович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)» | 40,00 | 30,00 | 30,00 | 30,00 | 100,00 |
| 3 | 24-075-60427-1-0057-000030 | Физика и науки о космосе | Нелинейные когерентные волновые структуры | Гелаш Андрей Александрович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НОВОСИБИРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 35,33 | 28,50 | 28,50 | 28,50 | 92,33 |
| 4 | 24-075-60427-1-0057-000077 | Физика и науки о космосе | Квантовые симуляторы на основе ван-дер-ваальсовых муаровых сверхрешеток | Баймурагов Анвар Самагovich | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)» | 34,67 | 26,50 | 26,50 | 26,83 | 88,00 |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--------------------------|--|------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|
| 5 | 24-075-60427-1-0057-000032 | Науки о Земле | Моделирование динамического взаимодействия глубинного порового флюида с реагирующей и деформирующейся вмещающей породой в геотехнических и геодинамических приложениях | Хакимова Людмила Асановна | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА" | 35,33 | 25,50 | 25,00 | 85,83 |
| 6 | 24-075-60427-1-0057-000072 | Физика и науки о космосе | Разработка мультимедийных ресурсов для квантовых вычислений на фотонной платформе | Шарапова Полина Родионовна | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР КВАНТОВОЙ ОПТИКИ И КВАНТОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ" | 34,33 | 26,00 | 24,50 | 84,83 |
| 7 | 24-075-60427-1-0057-000076 | Инженерные науки | Экспериментально-теоретическое исследование влияния ориентации и/или распределения фибр на несущую способность фибробетонных элементов. | Айдаров Станислав Русланович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО" | 34,67 | 25,00 | 24,83 | 84,50 |
| 8 | 24-075-60427-1-0057-000023 | Физика и науки о космосе | Оптические свойства локализованных состояний в низкоразмерных квантовых материалах | Коняхин Сергей Васильевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО" | 35,00 | 25,00 | 23,50 | 83,50 |

| | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---|---|------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|
| 9 | 24-075-60427-1-0057-000038 | Инженерные науки | Разработка научно-обоснованных материаловедческих принципов получения трубчатых заготовок из магниевых сплавов для применения в качестве биорезорбируемых медицинских стентов | Ван Лайфэй | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "МИСИС" | 32,00 | 24,50 | 25,17 | 81,67 |
| 10 | 24-075-60427-1-0057-000066 | Медицинские науки | Разработка лекарственного противодиабетического комплекса на основе новых нутрицевтиков | Лазаревич (Драгинич) Невена | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.М. СЕЧЕНОВА МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) | 33,00 | 23,00 | 22,33 | 78,33 |
| 11 | 24-075-60427-1-0057-000079 | Биология, биотехнологии и науки о жизни | Направленный синтез фоторецепторных белков с поглощением в инфракрасной области спектра для биомедицинского применения | Федотов Даниил Александрович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 28,00 | 24,00 | 21,33 | 73,33 |

| | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--|--|---------------------------------------|---|-------|-------|-------|-------|
| 12 | 24-075-60427-1-0057-0000060 | Математика, информатика и науки о системах | Методы объединения мультимодальных ЭЭГ и фМРТ данных для предиктивных моделей машинного обучения | De Feo (Де Фео) Riccardo (Риккардо) - | АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СКОЛКОВСКИЙ ИНСТИТУТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ" | 26,50 | 21,67 | 23,33 | 71,50 |
| 13 | 24-075-60427-1-0057-0000078 | Инженерные науки | Разработка технологических параметров извлечения металлов из техногенных отходов с применением водорода в качестве восстановителя | Найк Лохит Ишвар - | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 18,33 | 26,50 | 23,50 | 68,33 |
| 14 | 24-075-60427-1-0057-0000039 | Инженерные науки | Повышение свойств поверхности алюминиевых сплавов путем применения методов лазерной обработки и обработки трением с перемешиванием | Халил Асмаа Мостафа Рабие | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "МИСИС" | 17,00 | 21,50 | 20,33 | 58,83 |

Приложение № 2
к протоколу заседания Совета
по грантам Правительства Российской Федерации
для государственной поддержки научных
исследований, проводимых под руководством
ведущих ученых в российских образовательных
организациях высшего образования, научных
учреждениях и государственных научных центрах
Российской Федерации,
от «6» мая 2024 г. № ВФ/19-пр

Перечень победителей отбора получателей субсидии для привлечения молодых перспективных исследователей для участия в научных исследованиях, реализуемых в образовательных и научных организациях Российской Федерации

| Номер | Номер заявки на портале | Область научных исследований | Наименование проекта | ФИО молодого исследователя | Головной исполнитель | Запрашиваемый объем Финансирования (млн руб.) | | |
|-------|----------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|--|---|-------|-------|
| | | | | | | 2024 | 2025 | Всего |
| 1 | 24-075-60427-1-0057-000075 | Физика и науки о космосе | ИК-метрология на основе квантовой интерферометрии | Пагерова Анна Владимировна | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 15,00 | 15,00 | 30,00 |
| 2 | 24-075-60427-1-0057-000046 | Физика и науки о космосе | Создание миниатюрных металлиз на чипе для портативных устройств, детектирующих одиночные наночастицы и биомолекулы | Барулин Александр Владимирович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) | 15,00 | 15,00 | 30,00 |

Приложение № 3
к протоколу заседания Совета
по грантам Правительства Российской
Федерации для государственной поддержки
научных исследований, проводимых под
руководством ведущих ученых в российских
образовательных организациях высшего
образования, научных учреждениях и
государственных научных центрах
Российской Федерации,
от «6» МАЯ 2024 г. № ВФ/19-ПР

Рейтинг заявок на участие в отборе получателей грантов в форме субсидии из федерального бюджета в целях реализации научных проектов под руководством ведущих ученых, привлекаемых в образовательные организации высшего образования и научные организации Российской Федерации по областям наук

| Номер | Номер заявки на портале | Область научных исследований | Наименование проекта | ФИО ведущего ученого | Головной исполнитель | Критерий 1 | Критерий 2 | Критерий 3 | Критерий 4 | Критерий 5 | Средний балл |
|-------|----------------------------|------------------------------|---|-------------------------------|---|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| 1 | 24-075-60426-1-0066-000013 | Физика и науки о космосе | Перспективные функциональные материалы для цифровой и квантовой электроники | Голубов Александр Авраамович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)» | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 100,00 |
| 2 | 24-075-60426-1-0066-000200 | Науки о Земле | Потоки потенциально токсичных элементов и соединений в речных бассейнах: | Коноплев Алексей Владимирович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 100,00 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--|---|--------------------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 3 | 24-075-60426-1-0066-000036 | Химия и науки о материалах | Новые подходы к решению проблемы микропластика как потенциальной угрозы человеку и окружающей среде | Кенни Хосе Мария | УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА" | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 10,00 | 100,00 |
| 4 | 24-075-60426-1-0066-000190 | Математика, информатика и науки о системах | Анализ, вероятность, квантовая теория, интегрируемые системы, машинное обучение и их приложения | Хеденмалм Пер Ян Хокан | УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 10,00 | 100,00 |
| 5 | 24-075-60426-1-0066-000070 | Химия и науки о материалах | Макромолекулярный дизайн полимерных материалов медицинского и технического назначения | Костюк Сергей Викторович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.М. СЕЧЕНОВА МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 10,00 | 100,00 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|---|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 6 | 24-075-60426-1-0066-000049 | Инженерные науки | Многофазные прецизионные технологии | Sazhin (Сажин) Sergei (Сергей) Stepanovich (Степанович) | (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ТЕПЛОФИЗИКИ ИМ. С.С. КУТАТЕЛАДЗЕ СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 100,00 |
| 7 | 24-075-60426-1-0066-000206 | Биология, биотехнологии и науки о жизни | Создание Центра интегративной структурной биологии | Юсупов Марат Миратович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ" | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 100,00 |
| 8 | 24-075-60426-1-0066-000004 | Медицинские науки | Механизм нейродегенерации: древняя молекула как необходимый элемент физиологии и патологии клеток мозга | Абрамов Андрей Юрьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА" | 40,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 100,00 |
| 9 | 24-075-60426-1-0066-000230 | Физика и науки о космосе | Моделирование экспериментов и анализ больших данных в физике элементарных частиц | Иванченко Владимир Николаевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 39,50 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 99,50 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|----------------------------|---|------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | 24-075-60426-1-0066-000006 | Инженерные науки | Развитие аддитивных и лазерных технологий с использованием подходов механики разрушения для обеспечения высокой эксплуатационной надежности | Кашаев Николай Сергеевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 39,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 99,00 |
| 11 | 24-075-60426-1-0066-000106 | Сельскохозяйственные науки | Разработка эффективных инструментов для развития животноводства с использованием генетических технологий и анализа больших данных | Гусев Олег Александрович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УФИМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | 38,50 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 98,50 |
| 12 | 24-075-60426-1-0066-000166 | Медицинские науки | Молекулярные ключи для борьбы с раком и регенеративной медицины: селективные модуляторы рецепторов семейства FZD | Катанаев Владимир Леонидович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР АКУШЕРСТВА, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.И.КУЛАКОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | 38,00 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 98,00 |
| 13 | 24-075-60426-1-0066-000130 | Инженерные науки | Развитие комплексных критических технологий мирового уровня в металлургии | Yu Nailiang | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ | 37,50 | 10,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 | 10,00 | 97,50 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|---|---------------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 14 | 24-075-60426-1-0066-000109 | Математика, информатика и науки о системах | Сибирская лаборатория искусственного интеллекта | Горбань Александр Николаевич | “МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г.И. НОСОВА” | 37,50 | 10,00 | 19,50 | 20,00 | 10,00 | 97,00 |
| 15 | 24-075-60426-1-0066-000034 | Биология, биотехнологи и науки о жизни | Масс-спектрометрия высокого разрешения в современных биотехнологических приложениях: от геномов к сплайс-опосредованным протеоформам | Чингин Константин Сергеевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ “НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ БИОМЕДИЦИНСКОЙ ХИМИИ ИМЕНИ В.Н. ОРЕХОВИЧА” | 37,00 | 10,00 | 20,00 | 19,50 | 10,00 | 96,50 |
| 16 | 24-075-60426-1-0066-000160 | Физика и науки о космосе | Гибкие и компактные источники ультрафиолетового (UV-C и UV-B) излучения на основе ап-конверсионных люминофорных материалов и AZB5 наноструктур для антимикробных и антибактериальных покрытий, задач персонализированной медицины | Драмычанин Мирослав | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ “САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Ж.И. АЛФЕРОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК” | 37,00 | 10,00 | 19,50 | 19,50 | 10,00 | 96,00 |
| 17 | 24-075-60426-1-0066-000076 | Физика и науки о космосе | Первичные черные дыры | Сами (Sami) Мохаммад (Mohammad) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ | 37,50 | 10,00 | 19,00 | 19,00 | 10,00 | 95,50 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|--|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 18 | 24-075-60426-1-0066-000192 | Математика, информатика и науки о системах | Передовые технологии обработки конфиденциальных данных в распределенных средах | Neelakandan (Нилакандан) Subramani (Субрамани) | УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НОВОСИБИРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 37,00 | 10,00 | 19,00 | 19,00 | 10,00 | 95,00 |
| 19 | 24-075-60426-1-0066-000032 | Биология, биотехнологии и науки о жизни | Оптогенетический и оптосенсорный анализ активности нейронных сетей в норме и патологии | Брежестовский Петр Дмитриевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 39,25 | 9,25 | 19,75 | 16,88 | 9,75 | 94,88 |
| 20 | 24-075-60426-1-0066-000057 | Науки о Земле | Многокомпонентное интерактивное моделирование системы атмосфера - океан - ближний космос | Медведев Александр Степанович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 37,88 | 7,75 | 18,50 | 18,63 | 9,44 | 92,19 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|----------------------------|---|-------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21 | 24-075-60426-1-0066-000001 | Химия и науки о материалах | Ресурсосберегающие и энергоэффективные концепции управления жизненным циклом полимеров: от фундаментальных основ к суверенным технологиям | Думур Фредерик - | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 30,38 | 10,00 | 19,75 | 19,00 | 10,00 | 89,13 |
| 22 | 24-075-60426-1-0066-000179 | Физика и науки о космосе | Низкоразмерные функциональные материалы для оптической обработки информации | Шельх Иван Андреевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО" | 33,63 | 9,75 | 19,00 | 17,13 | 9,06 | 88,56 |
| 23 | 24-075-60426-1-0066-000096 | Медицинские науки | Конвергентные технологии для ранней диагностики, предотвращения и лечения иммунозависимых заболеваний | Набиев Игорь Руфаилович | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛИФТ ЦЕНТР" | 38,38 | 9,50 | 16,75 | 15,38 | 8,38 | 88,38 |
| 24 | 24-075-60426-1-0066-000236 | Сельскохозяйственные науки | Инжиниринг экологически безопасных комплексных технологий переработки продукции и отходов отрасли растениеводства в высококачественные материалы и биологически | Джурович Саша Душанович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО" | 34,63 | 8,50 | 17,50 | 18,50 | 8,75 | 87,88 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|---|---|-----------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 25 | 24-075-60426-1-0066-000020 | Математика, информатика и науки о системах | активные вещества с использованием экспериментальных методов и методов искусственного интеллекта | Перспективные гибридные вычислительные платформы для распределённых промышленных систем автоматизации и моделирования сложных объектов | Ванг Дианхуи | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "ЛЭТИ" ИМ. В.И. УЛЬЯНОВА (ЛЕНИНА)" | 35,13 | 9,50 | 17,75 | 16,38 | 8,13 | 86,88 |
| 26 | 24-075-60426-1-0066-000226 | Инженерные науки | Многофакторный анализ деформирования и разрушения льда в широком диапазоне скоростей и масштабов | Многочисленный анализ деформирования и разрушения льда в широком диапазоне скоростей и масштабов | Марченко Алексей Валерьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ГИДРОДИНАМИКИ ИМ. М.А. ЛАВРЕНТЬЕВА СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | 36,00 | 9,25 | 17,00 | 16,88 | 7,06 | 86,19 |
| 27 | 24-075-60426-1-0066-000080 | Химия и науки о материалах | Выполнение комплекса прикладных и фундаментальных научных исследований по химии, физике и механике материалов пониженной размерности, углеродных наноматериалов и метаматериалов. | Выполнение комплекса прикладных и фундаментальных научных исследований по химии, физике и механике материалов пониженной размерности, углеродных наноматериалов и метаматериалов. | Свирко Юрий Петрович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "БАЛТИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИММАНУИЛА КАНТА" | 34,13 | 8,25 | 17,50 | 17,88 | 7,81 | 85,56 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|--|--|-------------------------------|---|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 28 | 24-075-60426-1-0066-000063 | Гуманитарные и социальные науки | Создание лабораторий мирового уровня: Технологии мета- и нано-структур будущего | Историческая политика как фактор международных отношений | Русакович Андрей Владимирович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ (УНИВЕРСИТЕТ) МИНИСТЕРСТВА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ" | 28,13 | 9,50 | 19,50 | 18,38 | 9,44 | 84,94 |
| 29 | 24-075-60426-1-0066-000111 | Сельскохозяйственные науки | Экоориентированный синтез многофункциональных материалов на основе «зеленого углерода» и графеновых наноструктур для нужд АПК РФ, задач экологической и продовольственной безопасности | Химия и социальные науки | Тьяги Индерджит | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 30,38 | 9,25 | 18,25 | 18,00 | 8,81 | 84,69 |
| 30 | 24-075-60426-1-0066-000072 | Химия и материалы | Разработка катализаторов, сорбентов и наноконструкций на основе графена для водородной энергетики и | Химия и материалы | Имран Али | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ | 35,75 | 6,25 | 16,75 | 16,88 | 8,81 | 84,44 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|------------------------------|---|---|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 31 | 24-075-60426-1-0066-000062 | Науки о Земле | химической промышленности РФ | Эволюция нефтематеринских толш, формирование и разрушение месторождений углеводородов, геохимия, тектоника, строение бассейнов осадконакопления: фундаментальные и прикладные аспекты | Хаками Мохаммед Хайель Абдулджалил | ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ™ | 29,75 | 9,00 | 17,75 | 18,63 | 9,25 | 84,38 |
| 32 | 24-075-60426-1-0066-000168 | Медицинские науки | | Создание лаборатории мирового уровня по высокопроизводительному преclinicalческому биоскринингу на основе зебрадано (zebrafish) препаратов для терапии болезней мозга и старения | Калуев Алан Валерьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | 35,75 | 7,25 | 16,50 | 16,38 | 8,19 | 84,06 |
| 33 | 24-075-60426-1-0066-000209 | Гуманитарные и социальные науки | | Теологическое наследие Византии и латинские влияния в России и славянском мире: критические издания, комментированные переводы и цифровизация исследовательской практики | Dimitrakoroulo s (Димитракопулос) Ioannis (Яннис) - | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 36,38 | 9,25 | 17,50 | 13,63 | 7,13 | 83,88 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|--|--------------------------------|---|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 34 | 24-075-60426-1-0066-000229 | Инженерные науки | Создание лабораторий терапевтических и диагностических инфракрасных лазерных систем | Сорокина Ирина Тиграновна | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 34,63 | 8,25 | 16,00 | 16,50 | 7,94 | 83,31 |
| 35 | 24-075-60426-1-0066-000246 | Математика, информатика и науки о системах | Искусственный интеллект: вычислимость, персонализация, управляемость | Спокойный Владимир Григорьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ" | 33,00 | 7,50 | 17,50 | 16,75 | 8,38 | 83,13 |
| 36 | 24-075-60426-1-0066-000219 | Химия и науки о материалах | Разработка промышленно масштабируемых металл-органических каркасов для энергетических приложений | Морсали Али | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Э. БАУМАНА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 32,50 | 8,25 | 17,00 | 16,63 | 8,44 | 82,81 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|--|---|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 37 | 24-075-60426-1-0066-000158 | Математика, информатика и науки о системах | Лаборатория вычислительного интеллекта и когнитивных технологий | Ли (Li) Шуай (Shuai) нет | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 34,75 | 7,50 | 16,25 | 16,38 | 7,81 | 82,69 |
| 38 | 24-075-60426-1-0066-000065 | Сельскохозяйственные науки | Разработка методов дистанционного мониторинга экологической опасности и биотехнологий конверсии отходов животноводства для снижения эмиссии климатически активных веществ в окружающую среду | Авасти (Awasthi) Мукеш (Mukesh) Кумар (Kumar) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ АГРОИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ВИМ" | 31,88 | 8,50 | 16,00 | 17,50 | 8,81 | 82,69 |
| 39 | 24-075-60426-1-0066-000135 | Инженерные науки | Функционально-градиентные конструкционные материалы и метаматериалы: механика, диагностика и управление | Альтенбах Хольм-Йоханнес нет | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ МАШИНОВЕДЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | 34,88 | 9,25 | 15,75 | 14,13 | 8,19 | 82,19 |
| 40 | 24-075-60426-1-0066-000249 | Сельскохозяйственные науки | Биотехнологические решения для микробиологической безопасности молочной продукции | Тодоров Тодоров Дмитров | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 30,75 | 8,50 | 17,50 | 16,88 | 8,56 | 82,19 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|--|-------------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 41 | 24-075-60426-1-0066-000046 | Инженерные науки | Новые технологии и материалы для работы в условиях Крайнего Севера | Комаров Сергей Викторович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "МИСИС" | 31,88 | 8,50 | 17,50 | 15,75 | 8,38 | 82,00 |
| 42 | 24-075-60426-1-0066-000243 | Физика и науки о космосе | Перестраиваемые фотонные системы на основе жидких кристаллов | Чигринов Владимир Григорьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 36,00 | 7,50 | 16,25 | 14,88 | 6,75 | 81,38 |
| 43 | 24-075-60426-1-0066-000084 | Сельскохозяйственные науки | Разработка молекулярно-генетической ДНК-платформы производства иммунобиологических препаратов и диагностических тест-систем против заразных заболеваний сельскохозяйственных животных и птиц | Эстрада Гарсия Марио Пабло | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ВETERИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ - МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА" | 30,00 | 8,00 | 16,75 | 18,50 | 7,88 | 81,13 |
| 44 | 24-075-60426-1-0066-000220 | Гуманитарные и социальные науки | Новые устойчивые и эффективные подходы к экономико-математическому и статистическому анализу и прогнозированию с | Ибрагимов Рустам Маратович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "КАЗАНСКИЙ | 38,75 | 9,00 | 13,75 | 13,63 | 5,75 | 80,88 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|--|---|---------------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 45 | 24-075-60426-1-0066-000024 | Химия и науки о материалах | использованием методов машинного обучения, квантовых технологий и высокопроизводительных (параллельных и распределенных) вычислительных систем и их применения: социально-экономическая динамика России на современном этапе глобального развития и устойчивость экономики к большим вызовам и внешним шокам | Разработка биомиметических тонкопленочных материалов с памятью формы как основы для создания сердечно-сосудистых стентов, механически совместимых с тканями сосудов | Волынский Алексей Александрович | (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 32,63 | 7,75 | 16,25 | 15,75 | 8,44 | 80,81 |
| 46 | 24-075-60426-1-0066-000170 | Гуманитарные и социальные науки | использованием методов машинного обучения, квантовых технологий и высокопроизводительных (параллельных и распределенных) вычислительных систем и их применения: социально-экономическая динамика России на современном этапе глобального развития и устойчивость экономики к большим вызовам и внешним шокам | Лаборатория перспективных финансово-экономических исследований | Кабанов Юрий Михайлович | (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 35,25 | 8,75 | 16,75 | 13,50 | 6,44 | 80,69 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---|---|--------------------------------------|---|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 47 | 24-075-60426-1-0066-000202 | Биология, биотехнологии и науки о жизни | Изучение роли некодирующих РНК в регуляции адипогенеза и метаболизма глюкозы, разработка безопасной технологии РНК-терапии ожирения с повышенной эффективностью и целевой доставкой | Lipovich (Липович) Leonard (Леонард) | УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА” | 32,88 | 7,25 | 16,75 | 16,25 | 7,50 | 80,63 |
| 48 | 24-075-60426-1-0066-000151 | Химия и науки о материалах | Многомасштабная биомеханика и трибология неорганических и органических систем | Полов Валентин Леонидович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ “СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ” | 32,88 | 7,00 | 16,50 | 16,25 | 7,94 | 80,56 |
| 49 | 24-075-60426-1-0066-000163 | Химия и науки о материалах | Гибридный подход к формированию перспективных технологий и катализаторов для переработки возобновляемого сырья | Веревкин Сергей Петрович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ “РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НЕФТИ И ГАЗА (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) ИМЕНИ И.М. ГУБКИНА” | 32,13 | 8,25 | 15,25 | 15,75 | 8,50 | 79,88 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|---|--|---|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 50 | 24-075-60426-1-0066-000133 | Математика, информатика и науки о системах | Доверенный исполнительный интеллект для обеспечения кибербезопасности | Василакос (Vasilakos) Атанасиос (Athanasios) В. (V.) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МИРЭА - РОССИЙСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 36,88 | 6,75 | 13,50 | 15,00 | 7,25 | 79,38 |
| 51 | 24-075-60426-1-0066-000059 | Математика, информатика и науки о системах | Интеллектуальное обеспечение киберустойчивости кибер-физических систем в Индустрии 5.0 на основе цифровых двойников | Петровский Андрей Валерьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК" | 29,38 | 8,25 | 17,25 | 15,50 | 8,94 | 79,31 |
| 52 | 24-075-60426-1-0066-000098 | Математика, информатика и науки о системах | Теория, методы, и алгоритмы создания надежных прикладных систем искусственного интеллекта | Тюкин Иван Юрьевич | АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СКОЛКОВСКИЙ ИНСТИТУТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ" | 35,25 | 7,00 | 13,50 | 15,50 | 6,94 | 78,19 |
| 53 | 24-075-60426-1-0066-000082 | Биология, биотехнологи и науки о жизни | Митохондриально-направленная терапия: фундаментальные исследования патологий различной природы. | Зоров Дмитрий Борисович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МАРИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 31,50 | 8,75 | 15,00 | 14,50 | 8,13 | 77,88 |
| 54 | 24-075-60426-1-0066-000187 | Инженерные науки | От одно- и двухатомных активных центров к малоатомным кластерам и | Олешко Владимир Павлович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ И | 24,88 | 9,75 | 17,75 | 16,63 | 8,81 | 77,81 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--------------------------|---|----------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 55 | 24-075-60426-1-0066-000241 | Физика и науки о космосе | наночастицам заданного состава и структуры - дизайн нового поколения многофункциональных катализаторов и сенсоров с программируемыми свойствами для водородной энергетики, тонкого химического синтеза и охраны окружающей среды. | Кавокин Алексей Витальевич | ЭЛЕКТРОХИМИИ ИМ. А.Н. ФРУМКИНА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | 31,63 | 6,75 | 17,00 | 13,38 | 7,63 | 76,38 |
| 56 | 24-075-60426-1-0066-000232 | Инженерные науки | Системы распознавания образов и машинного обучения на основе поляритонных нейросетей | Джаваид Надим | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 30,63 | 8,00 | 14,75 | 15,75 | 6,81 | 75,94 |
| 57 | 24-075-60426-1-0066-000141 | Физика и науки о космосе | Высокопроизводительное системное моделирование на основе метода Монте-Карло с элементами ИИ: от УТС к полной | Бородин Дмитрий Викторович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 27,13 | 8,25 | 16,50 | 15,75 | 7,69 | 75,31 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|----------------------------|--|---|---|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 58 | 24-075-60426-1-0066-000171 | Сельскохозяйственные науки | интердисциплинарности | Разработка, синтез, характеристика и применение хелатных комплексов и наноразмерных форм эссенциальных микроэлементов с биоактивными веществами из малоценного сырья АПК для устойчивого развития агропродовольственной продукции | Джафари (Jafari) Сейедмахди (Seyedmahdi) Сейедабас (Seyedabbas) | ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ "МИФИ" | 34,25 | 6,50 | 14,00 | 13,50 | 6,94 | 75,19 |
| 59 | 24-075-60426-1-0066-000090 | Химия и науки о материалах | Электрокагализ для зеленой энергетики | Нерви Карло | АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СКОЛКОВСКИЙ ИНСТИТУТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ" | 28,00 | 9,50 | 12,75 | 16,25 | 8,63 | 75,13 | |
| 60 | 24-075-60426-1-0066-000248 | Медицинские науки | Разработка подходов к моделированию, персонализированной генной терапии и фармакологической коррекции кардиомиопатий | Ли Дали | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 30,63 | 7,00 | 16,00 | 14,38 | 7,06 | 75,06 | |
| 61 | 24-075-60426-1- | Математика, информатика | Современный анализ и методы решения | Кравченко Владислав Викторович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ | 27,63 | 8,75 | 18,00 | 12,38 | 7,75 | 74,50 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|--|-----------------------------|---|-------|------|-------|-------|------|-------|--|
| 65 | 24-075-60426-1-0066-000180 | Химия и науки о материалах | Электрохимическая 3D-печать ультравысокого разрешения для создания новых функциональных устройств и материалов широкого спектра применения | Момотенко Дмитрий Сергеевич | РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО" | 26,88 | 7,00 | 17,00 | 13,25 | 8,19 | 72,31 | |
| 66 | 24-075-60426-1-0066-000100 | Биология, биотехнологии и науки о жизни | Интегрированная система портативных, носимых и имплантируемых (био)сенсорных устройств для быстрого контроля состояния организма | Шлеев Сергей Валерьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ОСНОВЫ БИОТЕХНОЛОГИИ" РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК" | 29,13 | 8,00 | 15,25 | 13,50 | 6,19 | 72,06 | |
| 67 | 24-075-60426-1-0066-000242 | Гуманитарные и социальные науки | Международная междисциплинарная лаборатория интеграционных R&D-решений в новой энергетике | Швелова Ольга Андреевна | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 29,38 | 6,25 | 13,25 | 15,00 | 8,06 | 71,94 | |
| 68 | 24-075-60426-1-0066-000244 | Математика, информатика и науки о системах | Разработка математических и численных методов для нелокальных задач. Теория, | Шин Донгву | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО | 31,50 | 6,75 | 13,00 | 13,00 | 6,88 | 71,13 | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|----------------------------|---|---|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 69 | 24-075-60426-1-0066-000103 | Химия и науки о материалах | вычисления и практика. | Оксидные диэлектрики различной пространственной размерности для опто- и микроэлектроники, фотоники, сенсорики и информационных технологий | Ганеев Рашид Аширович | ОБРАЗОВАНИЯ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 27,63 | 7,50 | 14,25 | 13,63 | 7,94 | 70,94 |
| 70 | 24-075-60426-1-0066-000142 | Инженерные науки | Разработка автономных робототехнических систем на базе интеллектуальных реконфигурируемых модулей для работы в неструктурированных средах | Карбоне Джузеппе нет | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.Г. ШУХОВА" | 30,50 | 7,75 | 13,50 | 12,25 | 6,56 | 70,56 | |
| 71 | 24-075-60426-1-0066-000203 | Химия и науки о материалах | Новые материалы с многокомпонентной основой: синтез, исследование структуры и свойств, определение направлений прикладного использования | Саху Джайя Нараян - | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" | 27,88 | 8,50 | 14,25 | 13,38 | 6,50 | 70,50 | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|---|--------------------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 72 | 24-075-60426-1-0066-000215 | Математика, информатика и науки о системах | Создание передовой цифровой платформы обеспечения кибербезопасности инфраструктуры систем промышленного Интернета вещей в условиях многовекторных кибератак | Танвар (Tanwar) Судип (Sudeep) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 30,88 | 8,25 | 12,50 | 11,75 | 6,81 | 70,19 |
| 73 | 24-075-60426-1-0066-000155 | Математика, информатика и науки о системах | Исследование и разработка сетевых технологий федеративного обучения для работы с динамическими туманными вычислениями | Абдельмогалеб Абдельхамид Ашраф Атея | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА" | 23,75 | 7,75 | 16,25 | 13,75 | 6,44 | 67,94 |
| 74 | 24-075-60426-1-0066-000022 | Биология, биотехнологи и науки о жизни | Разработка и стандартизация новых методов и приложений для секвенирования третьего поколения | Календарь Руслан Николаевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В.ЛЮМОНОСОВА" | 29,88 | 7,50 | 12,00 | 12,00 | 5,44 | 66,81 |
| 75 | 24-075-60426-1-0066-000225 | Математика, информатика и науки о системах | Развитие математических моделей и вычислительных методов исследования аномальной диффузии | Джафари Хоссейн | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ | 25,00 | 7,75 | 12,50 | 14,00 | 7,13 | 66,38 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|--|---|--|---------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| | | | | в приложениях к созданию перспективных технологий экологически чистой ресурсосберегающей энергетики | | Канаев Илья Александрович | "УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 17,75 | 9,75 | 17,25 | 13,25 | 8,06 | 66,06 |
| 76 | 24-075-60426-1-0066-000079 | Гуманитарные и социальные науки | | Когнитивная безопасность и идентичность в условиях многополярной глобализации | | Канаев Илья Александрович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Н. ТАТИЩЕВА" | 17,75 | 9,75 | 17,25 | 13,25 | 8,06 | 66,06 |
| 77 | 24-075-60426-1-0066-000029 | Гуманитарные и социальные науки | | Методология мониторинга трансформации рынка труда в векторе формирования национальной метавселенной со встроенным опциональным сопровождением | | Стриелковски Вадим | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 27,50 | 7,00 | 13,00 | 10,88 | 7,06 | 65,44 |
| 78 | 24-075-60426-1-0066-000117 | Гуманитарные и социальные науки | | Социально-политические вызовы искусственного интеллекта: регуляторный ответ в интересах России | | Фарина Мирко | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ (УНИВЕРСИТЕТ) | 25,75 | 6,25 | 13,25 | 12,75 | 6,25 | 64,25 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|---|------------------------|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 79 | 24-075-60426-1-0066-000014 | Сельскохозяйственные науки | Создание высокоурожайных сортов яровой мягкой пшеницы на основе современных феномных, геномных, экологических методов селекции и высокотехнологичной лаборатории качества зерна для обеспечения продовольственной безопасности | Бен Сесиль | МИНИСТЕРСТВА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | 23,75 | 7,25 | 14,25 | 12,38 | 6,50 | 64,13 |
| 80 | 24-075-60426-1-0066-000245 | Гуманитарные и социальные науки | Проведение научных исследований и разработок в области борьбы с изменением климата, зелёной экономики и устойчивого развития, направленных на создание нормативно-правовых и организационных условий для обеспечения недискриминационного о выхода климатических проектов стран БРИКС на добровольные и регулируемые углеродные рынки БРИКС | Wu (У) Shuhong (Шухун) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ" | 25,63 | 4,75 | 13,50 | 11,50 | 5,88 | 61,25 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|--|---|--|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 81 | 24-075-60426-1-0066-000214 | Физика и науки о космосе | Акционная электродинамика и создание на ее основе новых типов детекторов для регистрации аксионов астрофизического происхождения (солнечных и галактических), так и аксионо-подобных квазичастиц (динамических аксионов) в конденсированных средах | Саарян Арам Азатович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 28,38 | 5,25 | 11,00 | 11,13 | 5,31 | 61,06 |
| 82 | 24-075-60426-1-0066-000233 | Гуманитарные и социальные науки | Современные вызовы суверенному государству: Россия в новой парадигме устойчивого развития | Singh (Сингх) Pardeer (Пардип) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ "ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ" | 24,00 | 7,75 | 13,25 | 8,88 | 6,69 | 60,56 |
| 83 | 24-075-60426-1-0066-000223 | Гуманитарные и социальные науки | Культуры и языки коренных малочисленных народов Сибири: анализ условий и принципов трансформаций (XX-XXI вв.) | Уигет (Wiget) Эндрю Орвилл (Andrew Orville) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 16,00 | 7,50 | 15,25 | 13,13 | 7,25 | 59,13 |
| 84 | 24-075-60426-1-0066-000148 | Сельскохозяйственные науки | Адаптивный генетический потенциал лесообразующих | Жебеняева Татьяна Николаевна | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ | 17,88 | 6,75 | 12,75 | 12,75 | 7,19 | 57,31 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------------|---|--------------------------|---|-------|------|-------|-------|------|-------|
| 85 | 24-075-60426-1-0066-000247 | Гуманитарные и социальные науки | древесных пород Центральной лесостепи Российской Федерации как основы их сохранения и лесовосстановления | Аджин-Тетти Теодора Дэйм | Учреждение высшего образования "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова" | 15,00 | 6,50 | 15,00 | 13,00 | 6,38 | 55,88 |
| 86 | 24-075-60426-1-0066-000238 | Гуманитарные и социальные науки | Научные, методические и технико-экономические основы реализации международных транспортно-логистических комплексов, включающих пилотируемые и беспилотные транспортные средства, а также цифровые платформы обеспечения мультимодальной логистики | Кьюфилавог Пхулхет | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Южно-Уральский государственный (национальный исследовательский университет)" | 23,00 | 7,75 | 10,00 | 8,88 | 4,63 | 54,25 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---|--|--------------------------------|--|-------|------|-------|------|------|-------|
| 87 | 24-075-60426-1-0066-000228 | Инженерные науки | Создание лабораторий модульного турбиностроения, направленной на исследование перспективных комбинированных турбоустановок | Moghimi (Могими) Mahdi (Махли) | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО" | 22,25 | 6,75 | 8,50 | 7,75 | 4,06 | 49,31 |
| 88 | 24-075-60426-1-0066-000174 | Биология, биотехнологии и науки о жизни | Разработка инновационных лекарств от рака на основе передовых технологий РНК-интерференции | Овчаренко Дмитрий Викторович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ТРАНСЛЯЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ" | 13,63 | 6,75 | 10,00 | 9,75 | 5,56 | 45,69 |
| 89 | 24-075-60426-1-0066-000033 | Сельскохозяйственные науки | Каталитическая инженерия микробных продуцентов в интересах сельского хозяйства и пищевой промышленности | Симаков Андрей Валерьевич | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 13,50 | 6,00 | 6,50 | 8,63 | 3,38 | 38,00 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|--|---|---|------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3 | 24-075-60426-1-0066-000106 | Сельскохозяйственные науки | обеспечения высокой эксплуатационной надежности | Разработка эффективных инструментов для развития животноводства с использованием генетических технологий и анализа больших данных | Гусев Олег Александрович | ОБРАЗОВАНИЯ "САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 500,00 |
| 4 | 24-075-60426-1-0066-000166 | Медицинские науки | | Молекулярные ключи для борьбы с раком и регенеративной медицины: селективные модуляторы рецепторов семейства FZD | Катанаев Владимир Леонидович | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР АКУШЕРСТВА, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕРИНАТОЛОГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.И.КУЛАКОВА" МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 500,00 |
| 5 | 24-075-60426-1-0066-000130 | Инженерные науки | | Развитие комплексных критических технологий мирового уровня в металлургии | Yu Nailiang | ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г.И. НОСОВА" | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 500,00 |
| 6 | 24-075-60426-1-0066-000109 | Математика, информатика и науки о системах | | Сибирская лаборатория искусственного интеллекта | Горбань Александр Николаевич | ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "КРАСНОЯРСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СИБИРСКОГО | 50,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 90,00 | 410,00 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | распределенных средах | | СИСТЕМНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ ИМ. В.П. ИВАННИКОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК | | | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|