

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 1

вскрытия конвертов с заявками для участия в конкурсном отборе на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня, включая международные математические центры мирового уровня и научные центры мирового уровня, выполняющие исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития (II очередь. Отбор научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития)

г. Москва

13 мая 2020 г.

Предмет отбора: отбор в установленном порядке научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития (далее – центр), соответствующих Правилам предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня, включая международные математические центры мирового уровня, центры геномных исследований мирового уровня, а также научные центры мирового уровня, выполняющие исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2019 г. № 538 «О мерах государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня», и конкурсной документации по проведению конкурсного отбора на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня, включая международные математические центры мирового уровня и научные центры мирового уровня, выполняющие исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития (II очередь. Отбор научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития), утвержденной первым заместителем Министра науки и высшего образования Российской Федерации Трубниковым Г.В. 19 марта 2020 г. (далее – конкурсная документация), и предложивших для государственной поддержки лучшие проекты программ создания и развития центров и лучшие условия реализации Программ

создания и развития центра, для осуществления их последующей государственной поддержки (далее – конкурсный отбор).

На заседании комиссии присутствовали:

- Аникеев Андрей Витальевич (председатель комиссии)
- Борисов Кирилл Евгеньевич (заместитель председателя комиссии)
- Белов Филипп Дмитриевич (секретарь комиссии)
- Буртоликова Екатерина Евгеньевна
- Голубева Наталья Ивановна
- Грузинова Елена Николаевна
- Мякинин Дмитрий Анатольевич
- Сербина Наталья Владимировна
- Тихонов Аркадий Анатольевич
- Титова Наталия Владимировна

Процедура вскрытия конвертов с заявками для участия в конкурсном отборе началась в 10:00 по московскому времени 13 мая 2020 г. по адресу: г. Москва, ул. Тверская, д.11.

Всего на заседании присутствовало 10 членов комиссии, что составило большинство от общего количества членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

1. В течение установленного срока подачи заявок для участия в конкурсном отборе в адрес Министерства науки и высшего образования Российской Федерации поступило 60 конвертов в соответствии с данными журнала регистрации поступивших заявок. Все конверты с заявками для участия в конкурсном отборе представлены в запечатанном виде, 59 конвертов маркированы в соответствии с требованиями конкурсной документации, видимые повреждения конвертов отсутствуют (один конверт представлен с нарушением маркировки).

2. При вскрытии комиссией конвертов с заявками для участия в конкурсном отборе по каждой заявке для участия в конкурсном отборе объявлена следующая информация:

– наименование центра и инициатор создания центра, представивший заявку для участия в конкурсном отборе;

– наименование организаций, на базе которой создан центр, или участников центра, заключивших соглашение о консорциуме в целях создания центра;

– заявленные центром объемы финансирования;

– данные о содержании заявок для участия в конкурсном отборе.

3. Сведения, объявленные комиссией при вскрытии конвертов с заявками для участия в конкурсном отборе, указаны в приложении № 1 к настоящему протоколу.

4. Процедура вскрытия конвертов с заявками для участия в конкурсном отборе завершена в 18:00 по московскому времени 13 мая 2020 г.

5. Экспертиза поступивших заявок для участия в конкурсном отборе будет проведена Минобрнауки России – в срок, не превышающий 20 рабочих дней, и затем советами по приоритетным направлениям научно-технологического развития Российской Федерации – в срок не более 14 рабочих дней, начиная с 14 мая 2020 года.

6. Настоящий протокол подлежит размещению на официальном сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и на специализированном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня подписания протокола.

Подписи:

Председатель комиссии

Аникеев А.В.

Заместитель председателя комиссии

Борисов К.Е.

Члены комиссии:

Буртоликова Е.Е.

Голубева Н.И.

Грузинова Е.Н.

Мякинин Д.А.

Сербина Н.В.

Тихонов А.А.

Титова Н.В.

Секретарь комиссии

Белов Ф.Д.

Приложение № 1 к протоколу от 13 мая 2020 г. № 1 вскрытия конвертов с заявками для участия в конкурсном отборе на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня, включая международные математические центры мирового уровня и научные центры мирового уровня, выполняющие исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития (II очередь. Отбор научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития)

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Наименование центра	Инициатор создания центра	Запрашиваемый объем финансирования, всего (тыс. руб.)	Содержание заявки для участия в конкурсном отборе				Наименование организаций, на базе которой создан центр, или участников центра, заключивших соглашение о консорциуме в целях создания центра	
					Заявление на участие в конкурсном отборе (форма 2)	Проект Программы создания и развития центра (форма 3)	Копия соглашения о консорциуме (документ предоставляется только при наличии консорциума) (форма 4)	Приложения к заявке		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Приоритет 1 - Передовые цифровые технологии и искусственный интеллект, роботизированные системы, материалы нового поколения										
1	1	2020-538-02-НЦМУ – 1-1	Центр индустриальных цифровых технологий и искусственного интеллекта	Шестаков Александр Леонидович	814 267	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	2020-538-02-НЦМУ – 1-10	Центр фотоники	Хазанов Ефим Аркадьевич	1 030 000	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»
3	3	2020-538-02-НЦМУ – 1-11	Проектирование новых материалов методами машинного обучения	Кокшаров Виктор Анатольевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук; -Федеральное государственное

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
										бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук
4	4	2020-538-02- НЦМУ – 1-12	Передовые нанотехнологии компонентной базы нового поколения для фотоники, электроники, спинтроники и сенсорики	Иванов Сергей Викторович	1 030 000	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное учреждение науки Физико- технический институт имени А.Ф.Иоффе Российской академии наук; -Федеральное государственное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт- Петербургский государственный университет»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Санкт- Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина) СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5	5	2020-538-02-НЦМУ – 1-13	Цифровое производство: киберфизические, роботизированные, аддитивные технологии и новые материалы	Гафуров Ильшат Рафкатович	936 200	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет); -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем механики им. А.Ю. Ишлинского Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем машиноведения Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6	6	2020-538-02-НЦМУ – 1-14	Центр общей и прикладной физики новых квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга	Колачевский Николай Николаевич	1 030 850	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н. Лебедева Российской академии наук; -Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук»; - Акционерное общество «Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара»; - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	7	2020-538-02-НЦМУ – 1-15	<p>Центр фундаментальных разработок композиционных материалов для применения в экстремальных климатических условиях</p>	<p>Александров Анатолий Александрович</p>	1 030 896	Да	Да	Да	<p>Да</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный университет»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»;</p> <p>-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»;</p> <p>- Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук</p>

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	8	2020-538-02-НЦМУ – 1-16	Научный центр мирового уровня «Графен и функциональные двумерные гетероструктуры»	Кудрявцев Николай Николаевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»; -Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»; -Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Научно-технологический университет «Сириус»
9	9	2020-538-02-НЦМУ – 1-17	Центр интеллектуальных и нейроморфных систем	Красников Геннадий Яковлевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Акционерное общество «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники»; -Федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особо чистых материалов Российской академии наук; -Федеральное государственное учреждение «Федеральный

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
										<p>исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук;</p> <p>-Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговый центр Университета Лобачевского»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;</p> <p>-Общество с ограниченной ответственностью «Новые спинтронные технологии»;</p> <p>-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»;</p> <p>-Федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук</p>
10	10	2020-538-02-НЦМУ – 1-18	Дизайн интеллектуальных материалов	Филонов Михаил Рудольфович	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	11	2020-538-02-НЦМУ – 1-19	Новые материалы и перспективная электронная компонентная база биоэлектроники	Беспалов Владимир Александрович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт радиотехники и электроники им. В.А. Котельникова Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет); -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-производственный комплекс «Технологический центр»; -Акционерное общество «Зеленоградский инновационно-технологический центр»; -Акционерное общество «Зеленоградский нанотехнологический центр»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	12	2020-538-02-НЦМУ – 1-2	Международный центр искусственного интеллекта для функциональных материалов и систем	Васильев Владимир Николаевич	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)
13	13	2020-538-02-НЦМУ – 1-20	Центр передовых цифровых технологий и искусственного интеллекта, роботизированных систем и материалов нового поколения	Кулешов Александр Петрович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> - Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»; - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт динамики систем и теории управления имени В.М. Матросова Сибирского отделения Российской академии наук; - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»; - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт высокомолекулярных соединений Российской академии наук

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	14	2020-538-02-НЦМУ – 1-21	Центр цифровых технологий и инновационных материалов	Астапов Михаил Борисович	993 390	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»; - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»; - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт общей неорганической химии им. НС. Курнакова Российской академии наук»; -Акционерное общество «Национальный исследовательский институт технологий и связи»
15	15	2020-538-02-НЦМУ – 1-22	Центр Дизайна Новых Материалов	Кулешов Александр Петрович	1 030 800	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»; -Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики им. Н.Л. Духова»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	16	2020-538-02-НЦМУ – 1-7	Научный центр мирового уровня «Наука о материалах»	Колубаев Евгений Александрович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»; - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	17	2020-538-02-НЦМУ – 1-3	Научный центр мирового уровня в области передовых цифровых технологий, искусственного интеллекта, роботизированных систем и материалов нового поколения Поволжского государственного технологического университета	Петухов Игорь Валерьевич	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»
18	18	2020-538-02-НЦМУ – 1-4	Научный центр мирового уровня "Передовые цифровые производственные технологии в судостроении и смежных областях"	Туричин Глеб Андреевич	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный морской технический университет
19	19	2020-538-02-НЦМУ – 1-5	Центр прогрессивных материалов и аддитивных технологий	Хаширова Светлана Юрьевна	1 030 895	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М. Бербекова»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
20	20	2020-538-02-НЦМУ – 1-6	Материалы будущего, интеллектуальные и цифровые технологии, роботизированные промышленные системы	Орыщенко Алексей Сергеевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Гурьнина Национального Исследовательского Центра «Курчатовский Институт»;</p> <p>- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии Уральского отделения РАН;</p> <p>-Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21	21	2020-538-02-НЦМУ – 1-8	Черноголовский центр новых материалов и технологий	Страумал Борис Борисовича	1 030 480	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научный центр Российской академии наук в Черноголовке;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики твердого тела Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экспериментальной минералогии имени академика Д.С. Коржинского Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мержанова Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное унитарное предприятие Экспериментальный завод научного приборостроения со Специальным конструкторским бюро Российской академии наук</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
22	22	2020-538-02-НЦМУ – 1-9	Научный центр мирового уровня «Передовые цифровые технологии»	Рудской Андрей Иванович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Приоритет 2 - Экологически чистая ресурсосберегающая энергетика, эффективное рациональное использование недр и биоресурсов										
23	1	2020-538-02-НЦМУ – 2-1	Рациональное освоение запасов жидких углеводородов планеты	Гафуров Ильшат Рафкатович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»"; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>имени И.М. Губкина»;</p> <p>-Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий»</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»</p>
24	2	2020-538-02-НЦМУ – 2-2	<p>Энергоэффективное и экологически чистое использование углеводородных топлив в современной энергетике</p>	<p>Мартынов Вячеслав Владимирович</p>	520 000	Да	Да	Да	<p>Да</p> <p>-Открытое акционерное общество «Всероссийский дважды ордена Трудового Красного Знамени Теплотехнический научно-исследовательский институт» (ОАО «ВТИ»);</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный энергетический университет» (ФГБОУ ВПО «КГЭУ»)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
25	3	2020-538-02-НЦМУ – 2-3	Научный центр мирового уровня Научно-исследовательский центр ресурсосберегающей энергетики, экстремальных состояний веществ и совершенствования энергетических устройств	Петров Олег Федорович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Объединённый институт высоких температур Российской академии наук (ОИВТ РАН); - Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский - Федеральный ядерный центр — Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики» (ФГУП «РФЯЦ — ВНИИЭФ); - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теплофизики им. С. С. Кутателадзе Сибирского отделения Российской академии наук (ИТ СО РАН); - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет» (ИГУ)
Приоритет 3 - Персонализированная медицина, высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения										
26	1	2020-538-02-НЦМУ – 3-1	Центр персонализированной медицины и высоких технологий	Степанов Вадим Анатольевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>Федерации; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины»</p>
27	2	2020-538-02-НЦМУ – 3-10	Павловский центр «Интегративная физиология – медицина, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости	Филаретова Людмила Павловна	317 635,65	Да	Да	Да	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт медико-биологических проблем Российской академии наук; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»</p>

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	3	2020-538-02-НЦМУ – 3-11	Курчатовский центр термоядерных наук и технологий	Благов Александр Евгеньевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»; -Акционерное общество «НИИЭФА им. Д.В. Ефремова»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»; -Акционерное общество «Государственный научный центр Российской Федерации Троицкий институт инновационных и термоядерных исследований»
29	4	2020-538-02-НЦМУ – 3-12	Национальный центр персонализированной медицины эндокринных заболеваний	Мокрышева Наталья Георгиевна	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Эндокринологический научный центр» Министерства здравоохранения Российской Федерации
30	5	2020-538-02-НЦМУ – 3-3	Научный центр мирового уровня Кемеровского	Просеков Александр Юрьевич	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			государственного университета						образования «Кемеровский государственный университет»	
31	6	2020-538-02-НЦМУ – 3-4	«Цифровой биодизайн и персонализированное здравоохранение»	Глыбочко Петр Витальевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени ИМ. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет);</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно—исследовательский институт биомедицинской химии имени В.Н. Ореховича» (ИБМХ);</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт системного программирования им. В.П. Иванникова Российской академии наук (ИСП РАН);</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого» (НовГУ);</p> <p>-Федеральное государственное автономное учреждение науки Институт конструкторско-технологической информатики Российской академии наук (ИКТИ РАН)</p>
32	7	2020-538-02-НЦМУ – 3-5	Институт современных языков, межкультурной коммуникации и миграций	Должикова Анжела Викторовна	272 050	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
33	8	2020-538-02-НЦМУ – 3-6	Центр новых радиационных технологий для высокотехнологичного здравоохранения и здоровьесбережения	Блинов Владимир Евгеньевич	958 500	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии твердого тела механохимии Сибирского отделения Российской академии наук»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт автоматки и электрометрии Сибирского отделения Российской академии

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									наук»	
34	9	2020-538-02-НЦМУ – 3-7	«Химбиомед» (Химия и Биология для новых решений в Медицине")	Микушев Сергей Владимирович	508 623	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет" -Федеральное государственной бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук
35	10	2020-538-02-НЦМУ – 3-8	ЦЕНТР ОПЕРЕЖАЮЩИХ МУЛЬТИОМИКСНЫХ БИОМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ	Гафуров Ильшат Рафкатович	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
36	11	2020-538-02-НЦМУ – 3-9	НЦМУ «Иммунологии и персонализированной терапии онкозаболеваний»	Бочаров Сергей Николаевич	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»
37	12	2020-538-02-НЦМУ – 3-2	Научный центр мирового уровня «Персонализированная медицина»	Шляхто Евгений Владимирович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт экспериментальной медицины»
Приоритет 4 - Высокопродуктивное и экологически чистое агро-аквахозяйство, создание безопасных, качественных и функциональных продуктов питания										
38	1	2020-538-02-НЦМУ – 4-1	Агротехнологии будущего	Трухачев Владимир Иванович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева»; -Федеральное государственное учреждение «Федеральный

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									<p>исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук;</p> <p>-Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской Академии Наук»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной микробиологии»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный исследовательский центр «Почвенный институт имени В.В. Докучаева»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»;</p> <p>- Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова</p>	
39	2	2020-538-02-НЦМУ – 4-2	<p>Научный центр мирового уровня в области высокопродуктивного и экологически чистого агро- и аквахозяйства, создания безопасных, качественных и функциональных продуктов питания</p>	Шумакова Оксана Викторовна	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»;</p> <p>- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>университет»;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова»; - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»; - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»
40	3	2020-538-02-НЦМУ – 4-3	<p>«ФУДОМИКА» - экспериментально-внедренческий центр исследований и разработок в области наук о жизни, новых материалов и процессов, нутрициологии, биотехнологии, химических технологий и технологий пищевых систем</p>	Балыхин Михаил Григорьевич	1 030 896	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Московский государственный университет пищевых производств»; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимической физики им. Н.М. Эмануэля Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова Российской академии наук; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									университет дружбы народов»	
41	4	2020-538-02-НЦМУ – 4-4	Каспийский агротехнологический научный центр мирового уровня	Минева Оксана Карловна	878 000	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Астраханский государственный университет; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук; - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова»
42	5	2020-538-02-НЦМУ – 4-5	«Сельскохозяйственная биотехнология и оценка геномного потенциала микроорганизмов, растений и животных»	Кухарев Олег Николаевич	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный аграрный университет»
Приоритет 5 – Технологии обеспечения национальной безопасности (противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества и экономики)										
43	1	2020-538-02-НЦМУ – 5-1	Научный центр мирового уровня «Комплексная безопасность»	Диденко Сергей Леонидович	725 640	Да	Да	Да	Да	- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России» (Федеральный центр науки и высоких технологий) -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики Земли им. О.Ю. Шмидта Российской

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
										<p>академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный гидрологический институт»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»</p>
44	2	2020-538-02-НЦМУ – 5-2	Национальный исследовательский центр развития науки, технологий и образования в области обеспечения безопасности государства	Галажинский Эдуард Владимирович	1 030 895	Да	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химико-энергетических технологий Сибирского отделения Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.</p>

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
										И. Бурназяна); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный психолого-педагогический университет»
45	3	2020-538-02-НЦМУ – 5-3	Центр изучения биологических угроз	Тоголян Арег Артемович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное бюджетное учреждение науки «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека; -Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии»
46	4	2020-538-02-НЦМУ – 5-4	Центр технологий противодействия хемогенным и биогенным угрозам	Егоров Михаил Петрович	1 029 175	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н.Д. Зелинского Российской академии наук (ИОХ РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КазНЦ РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>синтеза им.И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук (ИОС УрО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» Сибирского отделения Российской академии наук(МТЦ СО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Академиков М.М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова Российской академии наук (ИБХ РАН); -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» (РХТУ им. Д.И. Менделеева); -Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского» Минздрава России (ФГБУ «НМИЦПН им. В.П. Сербского» МЗ РФ)</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
47	5	2020-538-02-НЦМУ – 5-5	Центр атмосферных и климатических проблем	Мохов Игорь Иванович	700 000	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Института физики атмосферы им. А.М. Обухова Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Института оптики атмосферы им. В.Е. Зуева Сибирского отделения Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное учреждение «Институт глобального климата и экологии имени академика Ю.А. Израэля»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Института водных проблем Российской академии наук; -Федеральное государственного бюджетного учреждения «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский Государственный университет»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
48	Приоритет 6 – Интеллектуальные транспортные и телекоммуникационные системы, исследование и эффективное освоение геосферы Земли и окружающей Вселенной (космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики)								
	1	2020-538-02-НЦМУ – 6-1	Научный центр мирового уровня «Инновационные силовые установки, агрегаты и материалы для электрического самолета»	Новиков Сергей Владимирович	1 030 896	Да	Да	Нет	Да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	2	2020-538-02-НЦМУ – 6-2	Сверхзвук	Сыпало Кирилл Иванович	1 030 896	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского»;</p> <p>-Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр институт прикладной математики имени М.В. Келдыша Российской академии наук»;</p> <p>-Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный институт авиационного моторостроения имени П.И. Баранова»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук»;</p> <p>-Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем»</p>

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
50	3	2020-538-02-НЦМУ – 6-3	Центр фундаментальных и прикладных исследований Мирового океана	Нигматулин Роберт Искандрович	1 020 000	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки институт океанологии П.П. Ширшова Российской академии наук; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный Университет имени М.В. Ломоносова» (МГУ); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Морской гидрофизический институт РАН»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»
51	4	2020-538-02-НЦМУ – 6-4	Научный центр мирового уровня «Мировой океан»	Винников Кирилл Андреевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (ДВФУ); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Национальный научный центр морской биологии им. А.В. Жирмунского» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ННЦМБ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Тихоокеанский

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									<p>океанологический институт им. В.И. Ильичева» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ТОИ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем морских технологий» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИПМТ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Тихоокеанский институт биоорганической химии им. Г.Б. Елякова» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ТИБОХ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИХ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный научный центр биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ФНЦБ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт автоматки и процессов управления» Дальневосточного отделения Российской академии наук (ИАПУ ДВО РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Дальневосточный геологический институт» Дальневосточного отделения</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
									Российской академии наук (ДВГИ ДВО РАН)	
52	5	2020-538-02-НЦМУ – 6-5	Научный центр фундаментальных исследований социобразующих интеллектуальных и перспективных транспортных систем	Жанказиев Султан Владимирович	979 360	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»; -Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский автомобильный и автомоторный институт «НАМИ» (ФГУП «НАМИ»); -Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем» (ФГУП «ГосНИИАС»); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук (ИМАШ РАН)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
53	6	2020-538-02- НЦМУ – 6-6	Исследования космоса и Земли	Петрукович Анатолий Алексеевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт космических исследований Российской академии наук (ИКИ РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Ленина и Ордена Октябрьской Революции Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского Российской академии наук (ГЕОХИ РАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова Российской академии наук (ИЗМИРАН); -Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский центр космической гидрометеорологии «Планета» (НИЦ «Планета»)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
54	7	2020-538-02-НЦМУ – 6-7	Интеллектуальные космические системы	Разумный Юрий Николаевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<p>-Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт аэрокосмического мониторинга «АЭРОКОСМОС»;</p> <p>-Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук;</p> <p>-Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения» Госкорпорации «Роскосмос»;</p> <p>-Акционерное общество «Научно-исследовательский институт «Полос» имени М.Ф. Стельмаха» холдинга «Швабе» Госкорпорации «Ростех»</p>
Приоритет 7 – Гуманитарные и социальные исследования взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов как эффективных ответов общества на большие вызовы										
55	1	2020-538-02-НЦМУ – 7-1	Международный научно-исследовательский центр правового обеспечения развития генетических технологий	Блажеев Виктор Владимирович	580 000	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина»

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
56	2	2020-538-02-НЦМУ – 7-2	Центр исследований опосредованной коммуникации	Ирисханова Ольга Камалудиновна	1 030 896	Да	Да	Нет	Да	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный лингвистический университет»
57	3	2020-538-02-НЦМУ – 7-3	ЦЕНТР ПРОГНОЗИРОВАНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ РИСКОВ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ТЕХНО-, ЭКО- И СОЦИАЛЬНЫХ СИСТЕМ НА 2020-2025 ГОДЫ	Починок Наталья Борисовна	1 030 896	Да	Да	Да	Да	-Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»; -Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
58	4	2020-538-02-НЦМУ – 7-4	Центр междисциплинарных исследований человеческого потенциала	Овчарова Лилия Николаевна	1 024 190	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»; -Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»; -Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»; -Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Дружбы народов Институт этнологии и антропологии им. Н. Н. Миклухо-Маклая Российской академии наук

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
59	5	2020-538-02-НЦМУ – 7-5	Центр перспективных гуманитарных и социальных исследований	Мирзеханов Велихан Салманханович	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт всеобщей истории Российской академии наук»; - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный научно-исследовательский социологический центр Российской академии наук»; - Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
60	6	2020-538-02-НЦМУ – 7-6	Фундаментальные основы и технологии биологической и экологической безопасности	Грабарник Павел Яковлевич	1 030 896	Да	Да	Да	Да	<ul style="list-style-type: none"> - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук»; - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт белка Российской академии наук; - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт аналитического приборостроения Российской академии наук; - Федеральное государственное унитарное предприятие Экспериментальный завод

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									научного приборостроения со Специальным конструкторским бюро Российской академии наук; - Федеральное государственное бюджетное учреждение «48 Центральный научно- исследовательский институт» Министерства обороны Российской Федерации; - Общество с ограниченной ответственностью «Научно- производственная фирма СИНТОЛ»

Подписи:

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

Секретарь комиссии

Аникеев А.В.

Борисов К.Е.

Буртоликова Е.Е.

Голубева Н.И.

Грузинова Е.Н.

Мякинин Д.А.

Сербина Н.В.

Тихонов А.А.

Титова Н.В.

Белов Ф.Д.