

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2-а

экспертизы документов в составе заявок 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)

По приоритету научно-технологического развития: **«Передовые цифровые технологии и искусственный интеллект, роботизированные системы, материалы нового поколения»**

г. Москва

1 июня 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» (далее – Правила предоставления грантов), 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
- Сербина Наталья Владимировна
- Тихонов Аркадий Анатольевич
- Титова Наталия Владимировна

Экспертиза документов в составе заявок для участия в конкурсном отборе проводилась членами конкурсной комиссии с 14 мая по 1 июня 2020 г.

По результатам экспертизы документов в составе заявок для участия в конкурсном отборе на предмет соответствия требованиям Правил предоставления грантов и конкурсной документации комиссия решила:

1. Направить представленные заявки для участия в конкурсном отборе, указанные в приложении № 1 к настоящему протоколу, на рассмотрение в Совет по государственной поддержке создания и развития научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и

разработки по приоритетам научно-технологического развития, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 августа 2019 г. № 1823-р.

2. Отказать в допуске к участию в конкурсном отборе участникам отбора согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

Подписи:

Председатель комиссии

Аникеев А.В.

Заместитель председателя комиссии

Борисов К.Е.

Члены комиссии:

Буртоликова Е.Е.

Голубева Н.И.

Грузинова Е.Н.

Сербина Н.В.

Тихонов А.А.

Титова Н.В.

Секретарь комиссии

Белов Ф.Д.

Приложение № 1 к протоколу от 1 июня 2020 г. № 2-а экспертизы документов в составе заявок 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)

Перечень заявок для направления в Совет по государственной поддержке создания и развития научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 августа 2019 г. № 1823-р.

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Наименование центра	Наименование организаций, на базе которой создан центр, или участников центра, заключивших соглашение о консорциуме в целях создания центра	Запрашиваемый объем финансирования на период 2020 – 2021 гг., тыс. руб.
1	2	3	4	5
1.	2020-538-02-НЦМУ – 1-1	Центр промышленных цифровых технологий и искусственного интеллекта	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	814 267
2.	2020-538-02-НЦМУ – 1-2	Международный центр искусственного интеллекта для функциональных материалов и систем	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет ИТМО)	1 030 896
3.	2020-538-02-НЦМУ – 1-3	Научный центр мирового уровня в области передовых цифровых технологий, искусственного интеллекта,	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	1 030 896

1	2	3	4	5
		роботизированных систем и материалов нового поколения Поволжского государственного технологического университета		
4.	2020-538-02-НЦМУ – 1-4	Научный центр мирового уровня «Передовые цифровые производственные технологии в судостроении и смежных областях»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	1 030 896
5.	2020-538-02-НЦМУ – 1-5	Центр прогрессивных материалов и аддитивных технологий	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М. Бербекова»	1 030 895
6.	2020-538-02-НЦМУ – 1-6	Материалы будущего, интеллектуальные и цифровые технологии, роботизированные промышленные системы	Федеральное государственное унитарное предприятие «Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов «Прометей» имени И.В. Горынина Национального Исследовательского Центра «Курчатовский Институт»; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»; Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии Уральского отделения РАН; Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук	1 030 896
7.	2020-538-02-НЦМУ – 1-7	Научный центр мирового уровня «Наука о материалах»	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»;	1 030 896

1	2	3	4	5
			Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет»	
8.	2020-538-02-НЦМУ – 1-8	Черноголовский центр новых материалов и технологий	<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>	1 030 480
9.	2020-538-02-НЦМУ – 1-9	Научный центр мирового уровня «Передовые цифровые технологии»	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»;</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт гриппа имени А.А. Смородинцева» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	1 030 896

1	2	3	4	5
10.	2020-538-02-НЦМУ – 1-10	Центр фотоники	<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук»</p>	1 030 000
11.	2020-538-02-НЦМУ – 1-11	Проектирование новых материалов методами машинного обучения	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики металлов имени М.Н. Михеева Уральского отделения Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт электрофизики Уральского отделения Российской академии наук</p>	1 030 896
12.	2020-538-02-НЦМУ – 1-12	Передовые нанотехнологии компонентной базы нового поколения для фотоники, электроники, спинтроники и сенсорики	<p>Федеральное государственное учреждение науки Физико-технический институт имени А.Ф.Иоффе Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное учреждение науки Институт физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»;</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И.Ульянова (Ленина) СПбГЭТУ «ЛЭТИ»</p>	1 030 000
13.	2020-538-02-НЦМУ – 1-13	Цифровое производство: киберфизические, роботизированные, аддитивные технологии и новые материалы	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени</p>	936 200

1	2	3	4	5
			<p>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</p>	
14.	2020-538-02-НЦМУ – 1-14	<p>Центр общей и прикладной физики новых квантовых материалов им. В.Л. Гинзбурга</p>	<p>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»</p>	1 030 850
15.	2020-538-02-НЦМУ – 1-15	<p>Центр фундаментальных разработок композиционных материалов для применения в экстремальных климатических условиях</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»; Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр химической физики им. Н.Н. Семенова Российской академии наук; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»; Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики высоких давлений им. Л.Ф. Верещагина Российской академии наук;</p>	1 030 896

1	2	3	4	5
			Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный университет»	
16.	2020-538-02-НЦМУ – 1-16	Научный центр мирового уровня «Графен и функциональные двумерные гетероструктуры»	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»;</p> <p>Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»;</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»;</p> <p>Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Научно-технологический университет «Сириус»</p>	1 030 896
17.	2020-538-02-НЦМУ – 1-17	Центр интеллектуальных и нейроморфных систем	<p>Акционерное общество «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники»;</p> <p>Федеральное государственное учреждение «Федеральный научный центр Научно-исследовательский институт системных исследований Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем технологии микроэлектроники и особо чистых материалов Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное учреждение «Федеральный 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>	1 030 896

1	2	3	4	5
			Федеральное государственное учреждение «Федеральный научно-исследовательский центр «Кристаллография и фотоника» Российской академии наук	
18.	2020-538-02-НЦМУ – 1-18	Дизайн интеллектуальных материалов	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	1 030 896
19.	2020-538-02-НЦМУ – 1-19	Новые материалы и перспективная электронная компонентная база биоэлектроники	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»; 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»	1 030 896
20.	2020-538-02-НЦМУ – 1-20	Центр передовых цифровых технологий и искусственного интеллекта, роботизированных систем и материалов нового поколения	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	1 030 896

1	2	3	4	5
			высокомолекулярных соединений Российской академии наук	
21.	2020-538-02-НЦМУ – 1-22	Центр Дизайна Новых Материалов	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»	1 030 800

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.

Сербина Н.В.

Тихонов А.А.

Титова Н.В.

Белов Ф.Д.

Приложение № 2 к протоколу от 1 июня 2020 г. № 2-а экспертизы документов в составе заявок 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)

Об отказе в допуске к участию в отборе

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Наименование центра	Наименование организаций, на базе которой создан центр, или участников центра, заключивших соглашение о консорциуме в целях создания центра	Запрашиваемый объем финансирования на период 2020 – 2021 гг., тыс. руб.	Причина отказа в допуске
1	2020-538-02-НЦМУ – 1-21	Центр цифровых технологий и инновационных материалов	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. Н.С. Курнакова Российской академии наук»; Акционерное общество «Национальный исследовательский институт технологий и связи»	993 390	На основании пп. а п. 2.4.8 конкурсной документации, а именно отсутствие одного и более документов в составе заявки, указанных в пункте 2.2.1 конкурсной документации. В составе заявки от организаций Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт общей неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук», Акционерное общество «Национальный исследовательский институт технологий и связи» отсутствуют справки: - об отсутствии на 1-е число месяца, предшествующего месяцу подачи заявки, неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, подписанную руководителем организации, структурным подразделением которой является центр, либо руководителем участника центра или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером (при

					<p>наличий) или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;</p> <ul style="list-style-type: none">- об отсутствии у организации, на базе которой создан центр, либо у участников центра на 1-е число месяца, предшествующего месяцу подачи заявки, просроченной задолженности по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иной просроченной задолженности перед федеральным бюджетом, подписанную руководителем организации, структурным подразделением которой является центр, либо руководителем такого участника центра или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;- о том, что организация, на базе которой создан центр, либо участник центра не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство (территория), включенное в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов, подписанную руководителем организации, структурным подразделением которой является центр, либо руководителем такого участника центра или иным уполномоченным лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;- о том, что на 1 -е число месяца, предшествующего месяцу подачи заявки, организация, на базе которой создан центр, либо участник центра не получает из федерального бюджета средства в соответствии с иными нормативными правовыми актами на цели, указанные в пункте 2.1.1 настоящей конкурсной документации, подписанную руководителем организации, структурным подразделением которой является центр, либо руководителем такого участника центра или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;- о том, что на 1 -е число месяца, предшествующего месяцу
--	--	--	--	--	--

					<p>подачи заявки, организация, на базе которой создан центр, либо участник центра не находится в процессе ликвидации или реорганизации, в отношении его не введена процедура банкротства, его деятельность не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, подписанную руководителем организации, структурным подразделением которой является центр, либо руководителем такого участника центра или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета.</p>
--	--	--	--	--	---

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии:

Секретарь комиссии

Аникеев А.В.

Борисов К.Е.

Буртоликова Е.Е.

Голубева Н.И.

Грузинова Е.Н.

Сербина Н.В.

Тихонов А.А.

Титова Н.В.

Белов Ф.Д.