

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2-в

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: **«Персонализированная медицина, высокотехнологичное здравоохранение и технологии здоровьесбережения»**

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 направить представленные заявки для участия в конкурсном отборе, указанные в приложении 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.

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 к протоколу от 1 июня 2020 г. № 2-в 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 – 3-1	Центр персонализированной медицины и высоких технологий	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 Федерации; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный	1 030 896

1	2	3	4	5
			<p>университет»;</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины»</p>	
2.	2020-538-02-НЦМУ– 3-2	Научный центр мирового уровня «Центр персонализированной медицины»	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт экспериментальной медицины»</p>	1 030 896
3.	2020-538-02-НЦМУ – 3-4	«Цифровой биодизайн и персонализированное здравоохранение»	<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»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт системного программирования им. В.П. Иванникова Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»;</p> <p>Федеральное государственное автономное учреждение науки Институт конструкторско-технологической информатики Российской академии наук</p>	1 030 896
4.	2020-538-02-НЦМУ – 3-6	Центр новых радиационных технологий для высокотехнологичного здравоохранения и здоровьесбережения	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»;</p>	958 500

1	2	3	4	5
			<p>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт химии твердого тела механохимии Сибирского отделения Российской академии наук»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт автоматизации и электрометрии Сибирского отделения Российской академии наук»</p>	
5.	2020-538-02-НЦМУ – 3-7	«Химбиомед» («Химия и Биология для новых решений в Медицине»)	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт цитологии Российской академии наук</p>	508 623
6.	2020-538-02-НЦМУ – 3-8	Центр опережающих мультиомиксных биомедицинских технологий	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	1 030 896
7.	2020-538-02-НЦМУ – 3-9	НЦМУ «Иммунологии и персонализированной терапии онкозаболеваний»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	1 030 896
8.	2020-538-02-НЦМУ – 3-10	Павловский центр «Интегративная физиология – медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям стрессоустойчивости	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова Российской академии наук;</p> <p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации Институт медико-биологических</p>	317 635,65

1	2	3	4	5
			проблем Российской академии наук; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»	
9.	2020-538-02-НЦМУ – 3-12	Национальный центр персонализированной медицины эндокринных заболеваний	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации	1 030 896

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.