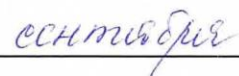


УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента государственной
научной и научно-технической политики
Министерства науки и высшего
образования Российской Федерации

 П.А.ФОРШ

« 06 »  2021 г.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении конкурса на получение грантов Президента Российской Федерации
для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации

Москва, 2021 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

I. ИНФОРМАЦИЯ О КОНКУРСЕ	3
1. Общие положения.....	3
2. Порядок объявления конкурса	7
3. Перечень представляемых документов	8
4. Порядок подачи и формирования конкурсных документов	8
5. Расходы на участие в конкурсе	9
6. Разъяснение объявления о проведении конкурса.....	9
7. Внесение изменений в объявление о проведении конкурса	9
8. Язык предоставления документов	9
9. Сроки предоставления документов	9
10. Изменения, отзыв и возврат документов на участие	10
11. Окончание приема документов	10
12. Определение победителей	10
II. ФОРМЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ КОНКУРСА	14
Форма № 1.....	14
Форма № 2.....	15
Форма № 4.....	17
Форма № 5.....	19
Форма № 6.....	21
Форма № 7.....	22
Форма № 8.....	23
Форма № 9.....	25
Форма № 10.....	26
III. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК	28

I. ИНФОРМАЦИЯ О КОНКУРСЕ

1. Общие положения

1.1 Конкурс проводится во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 27.04.2005 № 260 «О мерах по государственной поддержке молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации» (далее – постановление № 260).

1.2 Организатором конкурса является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее соответственно – организатор, Минобрнауки России) совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации (далее – Совет по грантам).

Адрес местонахождения организатора конкурса: 125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 11; адрес электронной почты kris@extech.ru.

Официальный сайт регистрации заявок на участие в конкурсе и осуществления технической поддержки – сайт Совета по грантам grants.extech.ru (далее – сайт Совета по грантам).

Прием заявок на участие в конкурсе будет осуществляться с **07.09.2021 г. по 07.10.2021 г. в электронном виде**, регистрация на сайте Совета по грантам и заполнение интерактивных форм являются **обязательными**.

Завершить работу на сайте необходимо в срок **до 14 часов 00 минут московского времени 07.10.2021**.

1.3 Гранты Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации (далее – гранты, научная школа), выделяются на проведение научных исследований в 2022 – 2023 гг.

1.4 Конкурс проводится для государственной поддержки научных исследований, проводимых научными школами. Научной школой считается сложившийся коллектив исследователей численностью не менее 10 человек, связанных проведением научных исследований по общему научному направлению и объединенных совместной научной деятельностью (далее – конкурс НШ-2022). Такой коллектив должен осуществлять подготовку научных кадров по образовательным программам по направлению научных исследований и иметь в своем составе:

– руководителя, являющегося гражданином Российской Федерации, возраст которого на 01.01.2022 г. не должен превышать 50 лет, которым за период 2017-2021 гг. подготовлено минимум 3 исследователя с присуждением степени кандидата наук и (или) доктора наук (далее – соискатель гранта);

– исследователей, в том числе молодых, не достигших 35 лет на момент окончания гранта, 1989 года рождения и моложе, имеющих научные достижения в соответствующем научном направлении, в том числе публикации в научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science Core Collection и Scopus, участие в научных исследованиях, конференциях и семинарах, результаты интеллектуальной деятельности, результаты педагогической деятельности и общественное признание (премии, медали и другие награды) за 3-летний период, предшествующий году начала научного исследования.

1.5 В конкурсе могут принимать участие российские научные или образовательные организации, а также организации, осуществляющие производство научно-технической продукции, за исключением казенных учреждений (далее – организации, получатели гранта), имеющие трудовые отношения с членами коллективов научных школ.

1.6 Соискателями гранта не могут быть:

– победители конкурсов на право получения в 2021-2022 гг. грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых –

кандидатов наук (конкурс МК-2021), молодых российских ученых – докторов наук (конкурс МД-2021);

– победители конкурсного отбора получателей стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики на 2021-2023 гг. (конкурсный отбор СП-2021);

– победители конкурсного отбора 2021 года на получение персональных стипендий имени Ж.И. Алферова для молодых ученых в области физики и нанотехнологий (конкурсный отбор СПА-2021).

1.7 Критериями отбора победителей конкурса являются опыт участия в научных исследованиях в соответствующем научном направлении, количество и уровень публикаций в высокорейтинговых журналах Web of Science и Scopus, количество докладов и сообщений на конференциях, в том числе международных, представленных по тематике научного исследования, количество и уровень полученных результатов интеллектуальной деятельности по тематике научного исследования, научно-педагогическая деятельность и общественное признание (премии, медали и другие награды) за период 2019-2021 гг., а также актуальность и новизна планируемого научного исследования, значимость ожидаемых результатов и их вклад в реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации.

1.8 Предлагаемые к проведению научные исследования не должны являться повторением научных исследований, выполняемых в текущем или выполненными в предшествующем периоде.

1.9 Результатом предоставления гранта является научное исследование. Показатели, необходимые для достижения результата предоставления гранта:

– количество научных публикаций (монографии, учебники, учебные пособия, статьи, тезисы докладов и другие публикации);

– количество публикаций в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection;

– количество публикаций в научных изданиях, индексируемых в базе данных Scopus;

– количество публикаций в российских отраслевых научных изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, размещенных в Российском индексе научного цитирования;

– количество докладов и сообщений на конференциях, в том числе международных;

– количество учебных курсов (лекции, семинары, практические занятия);

– количество результатов интеллектуальной деятельности (изобретения, базы данных, полезные модели, промышленные образцы, программы для электронных вычислительных машин, секрет производства (ноу-хау);

– количество подготовленных диссертаций на соискание ученой степени под руководством соискателя гранта.

1.10. Организация на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется проведение конкурса, должна соответствовать следующим требованиям:

– организация не имеет неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

– организация не имеет просроченной задолженности по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными нормативными правовыми актами, и иной просроченной (неурегулированной) задолженности перед Российской Федерацией;

– организация не находится в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся участником отбора, другого юридического лица), ликвидации, в отношении ее не введена процедура банкротства, ее деятельность не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

– организация не является получателем средств из федерального бюджета в соответствии с иными нормативными правовыми актами на финансовое обеспечение затрат на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации для материальной поддержки молодых российских ученых - кандидатов наук и докторов наук в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 9 февраля 2009 г. № 146 «О мерах по усилению государственной поддержки молодых российских ученых - кандидатов и докторов наук» и членов коллективов научных школ;

– организация 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 или территория, включенные 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;

– организация должна иметь материально-техническую базу и технологические возможности для достижения целей предоставления грантов;

– в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных руководителе организации, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, или главном бухгалтере организации.

1.11. На конкурсы могут быть представлены заявки по следующим научным направлениям:

- Естественные науки:
 - Математика и механика;
 - Физические науки;
 - Химические науки;
 - Биологические науки;
 - Науки о Земле и окружающей среде;
 - Компьютерные науки и информатика;
- Социальные и гуманитарные науки;
- Медицинские науки;
- Технические науки;
- Сельскохозяйственные науки;
- Науки о космосе.

1.12. Гранты выделяются для финансирования расходов на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, направленных на решение конкретных задач в рамках направлений, определенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 01.12.2016 № 642), которые позволят получить научные и научно-технические результаты и создать технологии, являющиеся основой инновационного развития внутреннего рынка продуктов и услуг, устойчивого положения России на внешнем рынке, и обеспечат:

– переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;

– переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии;

– переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных);

- переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквахозяйству, разработку и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективную переработку сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания;

- противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства;

- связанность территории Российской Федерации за счет создания интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, а также занятия и удержания лидерских позиций в создании международных транспортно-логистических систем, освоении и использовании космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики;

- возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук.

1.13. Размер гранта научной школы составляет 2 млн. 900 тыс. руб. в год. Размер средств, расходуемых на оплату труда членов коллектива научной школы не может превышать 50 процентов общей суммы гранта (с учетом НДФЛ). При этом не менее 50 процентов средств, расходуемых на оплату труда, направляется молодым, не достигшим 35 лет на момент окончания гранта, членам коллектива научной школы.

1.14. Грант предоставляется на финансовое обеспечение и (или) возмещение (компенсацию) следующих затрат:

- оплата труда членов коллектива научной школы, а также исполнителей, привлекаемых к выполнению научного исследования по договорам гражданско-правового характера;

- налоги, сборы и иные платежи в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации;

- приобретение оборудования для проведения научного исследования;

- приобретение материалов и комплектующих для оборудования, необходимого для проведения научного исследования;

- оплата командировочных расходов и участия в конференциях, научных семинарах и симпозиумах;

- затраты на опубликование научных работ по направлению научного исследования:

- оплата работ, выполняемых сторонними организациями;

- компенсация затрат организации по предоставлению условий для выполнения работ по гранту в размере, не превышающем 10 процентов суммы гранта (включая затраты на коммунальные услуги; затраты на приобретение услуг связи; затраты на приобретение транспортных услуг; затраты на оплату труда работников, которые не принимают непосредственное участие в выполнении работ по гранту; затраты на прочие общехозяйственные нужды).

1.15. Материальная поддержка членов коллектива научной школы за счет гранта осуществляется сверх заработной платы, установленной организацией, с которой они состоят в трудовых отношениях.

1.16. Получатель гранта по окончании 1-го и 2-го года предоставления гранта представляет в Минобрнауки России не позднее 30 рабочего дня, следующего за отчетным годом, отчеты:

- о проведении научного исследования в соответствии с формой, установленной Минобрнауки России и предусмотренной соглашением о предоставлении гранта;

- о достижении значений показателей, необходимых для достижения результата предоставления гранта, по форме, определенной типовыми формами соглашений, установленными Министерством финансов Российской Федерации;

- о расходах, источником финансового обеспечения которых является грант, по форме, определенной типовыми формами соглашений, установленными Министерством финансов Российской Федерации.

1.17. В случае нарушения получателем гранта условий предоставления гранта, выявленного в том числе по фактам проверок, проведенных Минобрнауки России и (или) органом государственного финансового контроля, а также в случае недостижения значений результатов и показателей, необходимых для достижения результата предоставления гранта, часть средств гранта в сумме установленного нарушения подлежит возврату в федеральный бюджет:

- на основании требования Минобрнауки России - не позднее 10-го рабочего дня со дня получения получателем гранта указанного требования;

- на основании представления или предписания органа государственного финансового контроля - в сроки, установленные в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

1.18. В случае признания отчета о достижении значений показателей, необходимых для достижения результата предоставления гранта неудовлетворительным к получателю гранта применяются штрафные санкции, размер которых (А) определяется по формуле.

$$A = 0,1 \times \frac{V}{M} \times \sum_{i=1}^n \left(1 - \frac{d_i}{D_i}\right)$$

где:

V - размер средств федерального бюджета, фактически использованных за отчетный период для финансового обеспечения проводимых научных исследований;

M - общее количество показателей, необходимых для достижения результата предоставления гранта, указанное в соглашении о предоставлении гранта;

n - количество показателей, необходимых для достижения результата предоставления гранта, достигнутое значение которых ниже целевого значения, указанного в соглашении о предоставлении гранта, на отчетный период;

d_i - значение i-го показателя, необходимого для достижения результата предоставления гранта, достигнутое на отчетный период;

D_i - значение i-го показателя, необходимого для достижения результата предоставления гранта, установленное в соглашении о предоставлении гранта, на отчетный период.

1.19. Организационно-техническое и информационное обеспечение деятельности Совета по грантам в рамках проведения конкурса осуществляет: федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (ФГБНУНИИ РИНКЦЭ) (государственное задание от 25.12.2020 № 075-00907-21-00). Местонахождение и почтовый адрес ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ: 123317, г. Москва, ул. Антонова-Овсеенко, д. 13, стр. 1. телефоны +7 916 395-13-53, +7 916 204-57-99, адрес электронной почты: kris@extech.ru.

2. Порядок объявления конкурса

Организатор публикует объявление о проведении конкурса на официальном сайте Минобрнауки России в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и на сайте Совета по грантам не менее чем за 30 дней до окончания приема документов.

3. Перечень представляемых документов

Для участия в конкурсе организация представляет в Минобрнауки России через сайт Совета по грантам в электронном виде заявку, включающую в том числе:

3.1. Сопроводительное письмо с указанием перечня подготовленных документов, подписанное руководителем организации (форма №1 скачивается с сайта Совета по грантам);

3.2. Приложение № 1, включающее:

- квалификационную карту организации (форма № 2);
- состав научной школы (форма № 3);
- сведения о руководителе научной школы (форма № 4);
- сведения о научной школе (форма № 5);
- описание научного исследования (форма № 6);
- техническое задание (форма № 7);

– показатели, необходимые для достижения результата предоставления гранта (форма № 8);

- план работ (форма № 9);
- перечень расходов (форма № 10).

3.3. Приложение № 2, включающее:

– копии наиболее важных научных работ (не более 3 работ). По монографиям представляются только аннотации объемом до 2 страниц машинописного текста;

– выписку из протокола заседания Ученого (Научно-технического) совета организации или подразделения о выдвижении научной школы с указанием темы предлагаемого научного исследования;

– копию паспорта гражданина Российской Федерации руководителя научной школы (лист с ФИО, разворот);

– копии опубликованных авторефератов диссертаций на соискание ученой степени, в которых руководитель научной школы является научным руководителем (научным консультантом);

– копии паспортов гражданина Российской Федерации молодых, не достигших 35 лет на момент окончания гранта, членов коллектива научной школы (лист с ФИО, разворот);

– доверенность или приказ о временном замещении (если документы подписывает уполномоченный представитель руководителя организации);

– оформленное на официальном бланке согласие органа государственной власти или органа местного самоуправления, осуществляющих функции и полномочия учредителя в отношении бюджетных или автономных учреждений участников конкурса, на участие таких бюджетных или автономных учреждений в конкурсе (за исключением бюджетных и автономных учреждений, функции и полномочия учредителя в отношении которых осуществляет Минобрнауки России или Правительство Российской Федерации).

Организация имеет право подать несколько заявок по числу представляемых соискателей гранта.

Каждый соискатель гранта имеет право представить свою работу только в рамках одной заявки и только в одном из конкурсов (конкурс молодых кандидатов наук МК-2022, конкурс молодых докторов наук МД-2022, конкурс ведущих научных школ Российской Федерации НШ-2022).

Представление заявки подтверждает согласие на публикацию (размещение) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации об организации и о подаваемой заявке, а также согласие соискателя гранта на обработку персональных данных.

4. Порядок подачи и формирования конкурсных документов

Для подачи заявки соискатель гранта должен:

- пройти регистрацию на сайте Совета по грантам;

- заполнить интерактивные формы и сформировать сопроводительное письмо и приложение № 1 (перечень документов указан в п. 3.2);
- загрузить в формате pdf подписанное сопроводительное письмо и приложение № 1;
- загрузить в формате pdf подготовленные скан-копии документов, входящих в приложение № 2 (перечень документов указан в п. 3.3);
- завершить работу с заявкой в срок, указанный в объявлении о проведении конкурса.

5. Расходы на участие в конкурсе

Организация, подающая заявку на получение гранта, несет все расходы, связанные с подготовкой и предоставлением заявки на конкурсы.

6. Разъяснение объявления о проведении конкурса

6.1. В случае необходимости получения разъяснений положений настоящего объявления о проведении конкурса соискатель гранта вправе направить в Минобрнауки России соответствующий запрос в письменной форме по адресу, указанному в объявлении о проведении конкурса.

6.2. В запросе указываются: пункт объявления о проведении конкурса, требующий разъяснения; наименование конкурса; наименование организации, направившей запрос; способ получения разъяснения (почтовой связью, по электронной почте) с указанием соответствующего почтового адреса, адреса электронной почты для направления ответа.

6.3. Запрос должен быть подписан руководителем организации или лицом, временно исполняющим обязанности руководителя организации.

6.4. Минобрнауки России в течение 7 рабочих дней со дня получения запроса направляет в письменной форме ответ с необходимыми разъяснениями.

7. Внесение изменений в объявление о проведении конкурса

7.1. Минобрнауки России вправе вносить изменения в объявление о проведении конкурса, но не позднее, чем до середины срока, отведенного для подачи заявок на участие в конкурсе.

7.2. Изменения в объявление о проведении конкурса размещаются в течение одного дня на официальном сайте Минобрнауки России и на сайте Совета по грантам.

7.3. Соискатель гранта самостоятельно отслеживает на сайте Совета по грантам изменения, вносимые в объявление о проведении конкурса.

7.4. Минобрнауки России не несет ответственности в случае, если соискатель гранта своевременно не ознакомился с изменениями, внесенными в объявление о проведении конкурса, которые размещены на официальном сайте Минобрнауки России и сайте Совета по грантам.

8. Язык предоставления документов

8.1. Заявка, подготовленная соискателем гранта, а также вся корреспонденция, связанная с ней, должны быть изложены на русском языке.

8.2. Допускается представление копий наиболее важных научных работ из списка публикаций на иностранном языке.

9. Сроки предоставления документов

9.1. Заявка должна быть представлена на сайте Совета по грантам в срок, указанный в объявлении о проведении конкурса.

9.2. Организатор конкурса регистрирует все заявки, поступившие на участие в конкурсе.

10. Изменения, отзыв и возврат документов на участие

10.1. Организация вправе изменить поданную заявку на получение гранта или отозвать её в любое время до истечения окончательного срока подачи, указанного в объявлении о проведении конкурса.

10.2. Уведомление об отзыве заявки подается организацией с обязательным указанием регистрационного номера через сайт Совета по грантам.

10.3. Представленные заявки на участие в конкурсе, включая документы, входящие в состав заявки, не возвращаются.

11. Окончание приема документов

Организатор конкурса прекращает прием заявок в срок, указанный в объявлении о проведении конкурса.

12. Определение победителей

12.1. Экспертиза заявок на участие в конкурсе осуществляется в два этапа:

– на первом этапе конкурсная комиссия Минобрнауки России осуществляет экспертизу документов на соответствие требованиям, указанным в объявлении о проведении конкурса, по результатам которой формируются списки участников конкурса, заявки которых допущены ко второму этапу и участников конкурса, заявки которых отклонены.

– на втором этапе конкурсная комиссия Минобрнауки России осуществляет привлечение экспертов с целью осуществления оценки заявок по критериям, указанным в разделе III настоящего объявления о проведении конкурса.

Основаниями для отклонения конкурсной комиссией заявки на стадии ее рассмотрения и оценки являются:

- поступление заявки после окончания срока подачи заявок;
- несоответствие организации требованиям, предусмотренным пунктом 1.10 настоящего объявления о проведении конкурса;
- несоответствие заявки требованиям к форме и содержанию, установленным в объявлении о проведении конкурса;
- недостоверность представленной участником конкурса информации, в том числе информации о его месте нахождения и об адресе;
- получение соискателем гранта стипендии Президента Российской Федерации молодым ученым и аспирантам, осуществляющим перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, или персональной стипендии имени Ж.И. Алферова для молодых ученых в области физики и нанотехнологий.

12.2. Результаты экспертизы представляются Минобрнауки России на рассмотрение в Совет по грантам.

12.3. Совет по грантам проводит экспертную оценку заявок по результатам указанной экспертизы и готовит предложения, которые оформляются протоколом заседания Совета по грантам и направляются в Минобрнауки России.

12.4. Конкурсная комиссия Минобрнауки России определяет победителей конкурса на основе экспертной оценки и предложений, оформленных протоколом заседания Совета по грантам. Итоги конкурса размещаются на официальном сайте Минобрнауки России, едином портале и сайте Совета по грантам не позднее 14-го календарного дня, следующего за днем определения победителей конкурса, уведомление об итогах конкурса направляется

победителям конкурса не позднее 2 рабочих дней со дня принятия Минобрнауки России соответствующего решения.

12.5. Решение Минобрнауки России, оформленное соответствующим протоколом, является основанием для заключения соглашений о предоставлении гранта из федерального бюджета (далее – соглашение). Соглашение о предоставлении гранта, дополнительное соглашение к указанному соглашению, в том числе дополнительное соглашение о расторжении соглашения о предоставлении гранта (при необходимости), заключаются между Минобрнауки России и получателем гранта в форме электронного документа в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» в соответствии с типовой формой, установленной Министерством финансов Российской Федерации. Соглашение о предоставлении гранта заключается в срок, не превышающий 30 рабочих дней со дня принятия Минобрнауки России решения об определении победителей конкурса.

В соглашении о предоставлении гранта указываются:

- цель, условия, размер и порядок предоставления гранта (включая сроки (периодичность) перечисления гранта получателю и указание счета, на который перечисляется грант, с учетом положений, установленных бюджетным законодательством Российской Федерации) и направления затрат, источником финансового обеспечения которых является грант;
- результат предоставления гранта и значения показателей, необходимых для достижения результата предоставления гранта;
- условие о применении к получателю гранта штрафных санкций в соответствии с пунктом 1.18 настоящего объявления о проведении конкурса;
- формы отчетности получателя гранта при исполнении соглашения о предоставлении гранта, сроки и порядок их представления;
- обязательство получателя гранта представлять в Минобрнауки России отчеты в порядке и в сроки, которые установлены соглашением о предоставлении гранта;
- согласие получателя гранта на осуществление Минобрнауки России и органами государственного финансового контроля обязательных проверок соблюдения целей, условия и порядка предоставления гранта, а также обязательство получателя гранта по включению в договоры (соглашения), заключенные в целях исполнения обязательств по соглашению о предоставлении гранта, положений о согласии лиц, являющихся поставщиками (подрядчиками, исполнителям), на проведение указанных проверок;
- условие о согласовании новых условий соглашения о предоставлении гранта или о расторжении соглашения о предоставлении гранта при недостижении согласия по новым условиям в случае уменьшения Минобрнауки России, как получателю бюджетных средств, ранее доведенных лимитов бюджетных обязательств, приводящего к невозможности предоставления гранта в размере, определенном в соглашении о предоставлении гранта;
- запрет на приобретение получателем гранта, а также иными юридическими лицами, получающими средства на основании договоров, заключенных с получателем гранта, за счет гранта иностранной валюты, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий, а также иных операций, связанных с достижением целей предоставления гранта;
- положения о казначейском сопровождении, установленные правилами казначейского сопровождения в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации;
- условия и сроки расторжения соглашения о предоставлении гранта в одностороннем порядке Минобрнауки России, в том числе в случае: реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся получателем гранта, другого юридического лица) или прекращения деятельности получателя гранта; нарушения получателем гранта целей, порядка и условий предоставления гранта; признания Советом по грантам отчета за первый год предоставления гранта

неудовлетворительным; недостижения согласия по новым условиям соглашения о предоставлении гранта;

– возможности возмещения (компенсации) за счет средств гранта затрат (части затрат), произведенных получателем гранта из собственных средств до заключения соглашения о предоставлении гранта, при условии представления в территориальный орган Федерального казначейства документов, подтверждающих оплату произведенных получателем гранта затрат (части затрат).

Получатель гранта в течение 3 рабочих дней со дня размещения результатов конкурса представляет в Минобрнауки России в электронном виде через сайт Совета по грантам следующие документы:

– справка, подписанная руководителем получателя гранта (иным уполномоченным лицом), по состоянию на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении гранта, подтверждающая отсутствие у получателя гранта неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;

– справка, подписанная руководителем получателя гранта (иным уполномоченным лицом), подтверждающая отсутствие у получателя гранта на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении гранта, просроченной задолженности по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными нормативными правовыми актами, и иной просроченной (неурегулированной) задолженности по денежным обязательствам перед Российской Федерацией;

– справка, подписанная руководителем получателя гранта (иным уполномоченным лицом), по состоянию на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении гранта, подтверждающая, что организация не находится в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся получателем гранта, другого юридического лица), ликвидации, в отношении получателя гранта не введена процедура банкротства, деятельность получателя гранта не приостановлена в порядке предусмотренном законодательством Российской Федерации;

– справка, подписанная руководителем получателя гранта (иным уполномоченным лицом), по состоянию на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении гранта, подтверждающая, что получатель гранта не является получателем средств из федерального бюджета в соответствии с иными нормативными правовыми актами на финансовое обеспечение затрат на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации для материальной поддержки молодых российских ученых - кандидатов наук и докторов наук в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 9 февраля 2009 г. № 146 «О мерах по усилению государственной поддержки молодых российских ученых - кандидатов и докторов наук» и членов коллективов научных школ;

– справка, подписанная руководителем получателя гранта (иным уполномоченным лицом), по состоянию на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении гранта, подтверждающая, что получатель гранта 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 или территория, включенные 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;

– справка, подписанная руководителем получателя гранта (иным уполномоченным лицом), по состоянию на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения о предоставлении гранта, подтверждающая, что в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных руководителе получателя гранта, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, или главном бухгалтере получателя гранта.

Минобрнауки России рассматривает представленные получателем гранта документы, а также иные документы, указанные в объявлении о проведении конкурса, в течение 14 рабочих дней со дня их поступления и принимает решение о заключении соглашения о предоставлении гранта либо направляет в адрес получателя гранта мотивированный отказ в заключении такого соглашения.

Срок, в течение которого получатель гранта должен подписать соглашение, составляет 10 рабочих дней со дня направления Минобрнауки России проекта соглашения через государственную интегрированную информационную систему управления общественными финансами «Электронный бюджет». В случае неподписания соглашения в указанный срок получатель гранта считается уклонившимся от заключения соглашения.

12.6. Организатор не представляет рецензии на заявки участников конкурса.

II. ФОРМЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКАМИ КОНКУРСА

Форма № 1

*Текст сопроводительного письма
на бланке организации с исходящим номером и датой*

Директору
Департамента государственной научной
и научно-технической политики Минобрнауки России
Форшу П.А.

СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО

(**Полное наименование организации**) направляет настоящую заявку для участия в конкурсе 2022 года на право получения гранта Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации.

Руководитель научной школы:

Фамилия имя отчество;

Год рождения;

Регистрационный номер НШ -

Научное направление:

Приоритет СНТР:

Тема научного исследования:

Сроки выполнения работы: 2022-2023 гг.

Общая стоимость соглашения: _____ руб., в том числе на 2022 год _____ руб.

Подготовлены: приложение № 1 (в соответствии с п. 3.2 объявления о проведении конкурса) и приложение № 2 (в соответствии с п. 3.3 объявления о проведении конкурса).

Достоверность представленной информации гарантируем.

Подтверждаем, что в случае признания соискателя гранта победителем конкурса организация обязуется осуществить подключение к подсистеме бюджетного планирования ГИИС «Электронный бюджет» с использованием квалифицированных электронных подписей.

Руководитель организации
(должность)

_____/_____/_____
(подпись) (фамилия, имя, отчество)

М.П.

КВАЛИФИКАЦИОННАЯ КАРТА ОРГАНИЗАЦИИ

- 1. Наименование организации (полное и сокращенное):**
- 2. Общие сведения об организации:**
 - 2.1. организационно-правовая форма (из Устава организации):**
 - 2.2. форма собственности:**
 - 2.3. ведомственная принадлежность (если таковая имеется):**

3. Реквизиты организации:

- 3.1. ИНН:**
- 3.2. регион:**
- 3.3. адрес юридический:**
- 3.4. адрес фактический:**

4. Наименование темы научного исследования:**5. Обеспеченность работ по научному исследованию:****6. Финансово-экономическое состояние организации на момент подачи заявки**

(организация не имеет неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов и процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; не имеет просроченной задолженности по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций и иной просроченной (неурегулированной) задолженности перед Российской Федерацией; организация не находится в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся участником отбора, другого юридического лица) и ликвидации; в отношении организации не введена процедура банкротства, ее деятельность не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации; организация 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 или территория, включенные 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; в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных руководителе организации, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, или главном бухгалтере организации).

7. Сведения о руководителе организации:

- 7.1. фамилия, имя, отчество:**
- 7.2. должность:**
- 7.3. рабочий телефон:**
- 7.4. адрес электронной почты:**
- 7.5. ученая степень, ученое звание (при наличии):**

СОСТАВ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

Руководитель научной школы НШ-_____ .2022.____	
Ученая степень, звание, должность	Ф.И.О.

Члены коллектива научной школы:	
Молодые (не достигших 35 лет на момент окончания гранта) члены коллектива научной школы	
Ученая степень, звание, должность	Ф.И.О.
Остальные члены коллектива научной школы	

СВЕДЕНИЯ О РУКОВОДИТЕЛЕ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

1. Фамилия, имя, отчество:
2. Дата рождения:
3. Паспортные данные:
4. Домашний адрес:
5. Мобильный телефон:
6. Место работы:
7. Должность:
8. Рабочий телефон:
9. Адрес электронной почты:
10. Ученая степень:
11. Год присвоения степени:
12. Ученое звание:
13. Научные публикации за 2019 – 2021 годы: _____ (количество)
- 13.1. Количество публикаций по типам:

- Монографии:
- Учебники, учебные пособия:
- Статьи:
- Тезисы докладов:
- Другие публикации:

13.2. Количество публикаций, индексируемых в WoS, Scopus, РИНЦ¹:

– количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science:

– количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus:

– количество публикаций, индексируемых в РИНЦ:

13.3. Перечень публикаций в Web of Science:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Идентификатор публикации в WoS
1							
2							

13.4. Перечень публикаций в Scopus:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Идентификатор публикации в Scopus
1							
2							

¹ Если работа опубликована в издании, которое индексируется в нескольких системах научного цитирования, ее следует учитывать в каждом из соответствующих списков.

13.5 Перечень публикаций в РИНЦ:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания
1						
2						

13.6. Перечень других публикаций, не входящих в Web of Science, Scopus, РИНЦ:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Примечание
1							
2							

14. Подготовка научных кадров за 2017 – 2021 годы:

14.1. Подготовлено докторов наук: _____ (количество)

№п/п	Фамилия, имя, отчество	Специальность ВАК	Год защиты диссертации

14.2. Подготовлено кандидатов наук: _____ (количество)

№п/п	Фамилия, имя, отчество	Специальность ВАК	Год защиты диссертации

15. Общественное признание (благодарности, грамоты, премии, медали, дипломы, почетные звания и т.п.) за 2019 – 2021 годы: _____ (количество)

№ п/п	Название премии/награды	Кем выдана	Год получения	Достижение, за которое вручена премия/награда
1				
2				

16. Результаты интеллектуальной деятельности (изобретения, базы данных, полезные модели, промышленные образцы, программы для электронных вычислительных машин, ноу-хау) за 2019 – 2021 годы: _____ (количество)

№ п/п	Наименование объекта интеллектуальной собственности	Вид объекта	Охранный документ (патент, свидетельство о регистрации)	
			№	Дата выдачи
1				
2				

17. Идентификационный номер на платформе Science ID²

² Для получения идентификационного номера на платформе Science ID необходимо зарегистрироваться на сайте www.scienceid.net

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ ШКОЛЕ

1. Название научной школы:
2. Год основания:
3. Основатель(и) научной школы:
4. Общее количество членов коллектива научной школы:
5. Количество молодых (не достигших 35 лет на момент окончания гранта) членов коллектива научной школы:
6. Основные направления научных исследований коллектива научной школы:
7. Основные научные результаты коллектива:
8. Научные публикации членов научной школы (кроме указанных в сведениях о руководителе научной школы) за 2019 - 2021 годы: _____ (количество)

8.1. Количество публикаций по типам:

- Монографии:
- Учебники, учебные пособия:
- Статьи:
- Тезисы докладов:
- Другие публикации:

8.2. Количество публикаций, индексируемых в WoS, Scopus, РИНЦ³:

- количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science:
- количество публикаций, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования Scopus:
- количество публикаций, индексируемых в РИНЦ:

8.3. Перечень публикаций в Web of Science:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Идентификатор публикации в WoS
1							
2							

8.4. Перечень публикаций в Scopus:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Идентификатор публикации в Scopus
1							
2							

8.5 Перечень публикаций в РИНЦ:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания
1						
2						

³ Если работа опубликована в издании, которое индексируется в нескольких системах научного цитирования, ее следует учитывать в каждом из соответствующих списков.

8.6. Перечень других публикаций, не входящих в Web of Science, Scopus, РИНЦ:

№ п/п	Название публикации	Авторы публикации	Наименование издания	Тип публикации	ISSN издания/ ISBN издательства	Год издания	Примечание
1							
2							

9. Результаты интеллектуальной деятельности (изобретения, базы данных, полезные модели, промышленные образцы, программы для электронных вычислительных машин, ноу-хау) кроме указанных в сведениях о руководителе научной школы за 2019 – 2021 годы: _____ (количество)

№ п/п	Наименование объекта интеллектуальной собственности	Вид объекта	Охранный документ (патент, свидетельство о регистрации)	
			№	Дата выдачи
1				
2				

ОПИСАНИЕ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1. Научное направление:**
- 2. Тема научного исследования:**
- 3. Характер научного исследования:**
- 4. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику научного исследования:**
- 5. Коды ГРНТИ, охватываемые научным исследованием:**
- 6. Формулировка решаемой проблемы (описание проблемной ситуации, сложившейся в данном научном направлении):**
- 7. Цели научного исследования:**
- 8. Задачи научного исследования:**
- 9. Методы решения задач научного исследования:**
- 10. Основное содержание научного исследования:**
- 11. Новизна научного исследования:** *(получен принципиально новый результат, позволяет решать принципиально новые задачи, открывает новые направления развития исследований в науке и технике, усовершенствование известных результатов)*
- 12. Ожидаемые результаты научного исследования:** *(расширение теоретических знаний, новые научные данные о процессах, явлениях, закономерностях, существующих в исследуемой области, открытие путей применения новых явлений и закономерностей, теоретическое/методологическое обоснование принципов и путей создания/модернизации объекта исследований или разработки)*
- 13. Основные направления дальнейшего использования предполагаемых результатов:**
- 14. Направление Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации:**
- 15. Приоритетные направления развития науки, технологий и техники Российской Федерации:**
- 16. Критические технологии Российской Федерации, в которых возможно использование результатов научного исследования:**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

- 1. Тема научного исследования:**
- 2. Организация** (*указывается полное наименование организации*)
- 3. Цель, задачи и исходные данные для проведения НИР:** (*приводится краткий анализ состояния исследований (в РФ и за рубежом); краткое изложение цели и существующих проблем; задачи, решаемые в области данного исследования*).
- 4. Основное содержание НИР:**
- 5. Основные требования к выполнению НИР:** (*работа должна выполняться с использованием современных методик и материально-технической базы и обеспечивать получение актуальных результатов*).
- 6. Результаты НИР и их предполагаемое использование:** (*результаты работы должны содействовать достижению показателей (форма № 8)*).
- 7. Порядок сдачи-приемки НИР:** (*представление отчетов производится в установленном порядке*).

ПОКАЗАТЕЛИ,

необходимые для достижения результата предоставления гранта

Наименование Получателя:

Наименование главного
распорядителя средств федерального бюджета: Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

Внутренний номер:

Руководитель гранта:

Тема:

Направление расходов		Результат предоставления гранта	Единица измерения		Код строки	Плановые значения результатов предоставления гранта по годам реализации Соглашения			
Наименование	код по БК		Наименование	код по ОКЕИ		на 2022 год		на 2023 год	
						с даты заключ. Соглашения	из них с начала тек. фин. года	с даты заключ. Соглашения	из них с начала тек. фин. года
Гранты в области науки	61622	Количество научных публикаций (монографии, учебники, учебные пособия, статьи, тезисы докладов, другие публикации) членов научной школы	штук	796	0100				
		Количество публикаций в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science	штук	796	0110				
		Количество публикаций в научных изданиях, индексируемых в базе данных Scopus	штук	796	0120				
		Количество публикаций в российских отраслевых научных изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий РИНЦ	штук	796	0130				
		Количество результатов интеллектуальной деятельности (изобретения, базы данных, полезные модели, промышленные образцы, программы для	штук	796	0200				

		электронных вычислительных машин, секрет производства (ноу-хау) членов научной школы							
		Количество подготовленных диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук под руководством руководителя научной школы	человек	792	0300				
		Количество подготовленных диссертаций на соискание ученой степени доктора наук под руководством руководителя научной школы	человек	792	0400				

ПЛАН РАБОТ

Наименование Получателя: _____

Наименование главного
распорядителя средств
федерального бюджета: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Внутренний номер: _____

Руководитель гранта:

Тема:

Этап	Перечень работ, выполняемых на этапе	Планируемые результаты работ	Срок исполнения (начало-окончание)	Объём финансового обеспечения расходов (руб.)
1	1.	1.	с момента заключения соглашения - декабрь 2022 г.	2 9000 000
	2.	2.		
	3.	3.		
2	1.	1.	январь 2023 г. - декабрь 2023 г.	2 9000 000
	2.	2.		
	3.	3.		

ПЕРЕЧЕНЬ РАСХОДОВ,

источником финансового обеспечения которых является грант

Наименование Получателя _____
 Наименование федерального органа исполнительной власти - главного распорядителя средств федерального бюджета Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

КОДЫ	
ИНН	
Глава по БК	
по БК	
по ОКЕИ	383

Единица измерения: руб.

Внутренний номер:

Руководитель гранта:

Тема:

Наименование показателя	Код строки	Код направления расходования гранта	Сумма	
			в 2022 году	в 2023 году
1	2	3	4	5
Остаток гранта на начало года, всего:	0100			
в том числе:				
потребность в котором подтверждена подлежащий возврату в федеральный бюджет	0110	X		
Поступило средств, всего:	0200	X		
в том числе:				
из федерального бюджета	0210	X		
возврат дебиторской задолженности прошлых лет	0220	X		
из них:				
возврат дебиторской задолженности прошлых лет, решение об использовании которой принято	0221			
возврат дебиторской задолженности прошлых лет, решение об использовании которой не принято	0222			
иные доходы в форме штрафов и пеней по обязательствам, источником финансового обеспечения которых являлись средства гранта	0230			
Выплаты по расходам, всего:	0300			
в том числе:				
выплаты персоналу, всего:	0310	100		
из них:				
оплата труда (не включая начисления и НДФЛ) членов научной школы:				
закупка работ и услуг, всего:	0320	200		
из них:				
оплата труда по договорам гражданско-правового характера (не включая начисления и НДФЛ) членов научной школы:				
закупка произведенных активов, нематериальных активов, материальных запасов и основных средств, всего:	0330	300		

уплата налогов, сборов и иных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, включая НДФЛ, всего:	0340	810		
из них:				
иные выплаты, всего:	0350	820		
из них:				
Возвращено в федеральный бюджет, всего:	0400	X		
в том числе:				
израсходованных не по целевому назначению	0410	X		
в результате применения штрафных санкций	0420	X		
в сумме остатка гранта на начало года, потребность в которой не подтверждена	0430			
в сумме возврата дебиторской задолженности прошлых лет, решение об использовании которой не принято	0440			
Остаток гранта на конец отчетного периода, всего:	0500	X		
в том числе:				
требуется в направлении на те же цели	0510	X		
подлежит возврату в федеральный бюджет	0520	X		

III. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК

Критерий оценки заявок	Количество баллов
I. Опыт и достижения (от 0 до 75 баллов)	
1. Опыт участия в научных исследованиях по выбранному направлению научного исследования	0 - 10
2. Количество и уровень публикаций в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection и Scopus	0 - 30
3. Количество докладов и сообщений на конференциях, в том числе международных, представленных по тематике научного исследования	0 - 15
4. Количество и уровень полученных результатов интеллектуальной деятельности по тематике научного исследования	0 - 10
5. Научная и (или) педагогическая деятельность	0 - 5
6. Общественное признание (награды - благодарности, грамоты, премии, медали, дипломы, почетные звания и др.)	0 - 5
II. Актуальность и научная новизна (от 0 до 25 баллов)	
7. Актуальность планируемого научного исследования, значимость ожидаемых результатов и их вклад в реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации	0 - 10
8. Новизна планируемого научного исследования	0 - 15