

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра
науки и высшего образования
Российской Федерации

Т.В. Трубников

« 21 сентября » 2019 г.



ИЗВЕЩЕНИЕ

о начале и об условиях проведения конкурса на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации

1. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации совместно с Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации (далее - Минобрнауки России, Совет по грантам) объявляет конкурс 2020 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации (далее - конкурс НШ-2020). Организатором конкурса является Минобрнауки России.

2. Выделение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации (далее - гранты) осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 апреля 2005 г. № 260 «О мерах по государственной поддержке молодых российских ученых - кандидатов наук и докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации».

3. Ведущей научной школой Российской Федерации считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, связанных проведением исследований по общему научному направлению и объединенных совместной научной деятельностью, руководители которых на регулярной основе осуществляют подготовку кандидатов и докторов наук, тем самым формируя исследовательские группы, обеспечивающие развитие и рост результативности российской науки.

С учетом необходимости поддержки «растущих» коллективов, с целью стимулирования работы и поощрения руководителей новых лабораторий и научных подразделений в 2020 году будут поддержаны научные школы, которые отвечают следующим условиям: возраст руководителя на 1 января 2020 года не превышает 50 лет; за период 2015-2019 гг. руководителем научной школы подготовлено (подтверждено дипломом ВАК) минимум 3 кандидата и (или) доктора наук.

В конкурсе могут принимать участие российские научные или образовательные организации, а также организации, осуществляющие производство научно-технической продукции, за исключением казенных

учреждений (далее - организации), имеющие трудовые отношения с членами коллективов ведущих научных школ.

Если для выполнения работы ведущей научной школе требуется дополнительная экспериментальная база или необходимо создать иные условия для проведения научных исследований, то по согласованию с Минобрнауки России к участию в выполнении работ могут быть привлечены сторонние организации, обеспечивающие создание этих условий.

4. Организациями, указанными в пункте 3 настоящего извещения, на конкурс представляются работы в форме заявки, подготовленной в соответствии с приложением № 1 к настоящему извещению (далее – заявки).

5. Организация имеет право подать несколько заявок по числу представляемых ведущих научных школ (далее - соискателей гранта).

Каждый соискатель гранта имеет право представить свою работу только в рамках одной заявки.

Соискателями грантов не могут являться действующие члены Совета по грантам¹ и члены рабочих групп².

Предлагаемые к проведению научные исследования не должны являться повторением научных исследований, выполняемых в текущем или выполненных в предшествующем периоде за счёт бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

6. Организации должны иметь необходимое оборудование, другие материальные и технологические возможности, положительную репутацию, исполнять обязательства по уплате налогов в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные внебюджетные фонды, должны быть платежеспособными, не находиться в процессе ликвидации и банкротства. Организации не могут участвовать в конкурсе, в случае если на их имущество наложен арест и (или) их экономическая деятельность приостановлена.

7. Гранты выделяются на 2-летний срок 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 1 декабря 2016 года № 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;

¹ Состав Совета по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации утвержден Распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 февраля 2019 г. № 135-р

² Состав рабочих групп утвержден Советом по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых и по государственной поддержке ведущих научных школ Российской Федерации.

– 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.

На конкурс могут быть представлены заявки по следующим областям знаний:

- (01) Математика и механика;
- (02) Физика и астрономия;
- (03) Химия, новые материалы и химические технологии;
- (04) Биология и науки о жизни;
- (05) Науки о Земле, экологии и рациональном природопользовании;
- (06) Общественные и гуманитарные науки;
- (07) Медицина;
- (08) Технические и инженерные науки;
- (09) Информационно-телекоммуникационные системы и технологии;
- (11) Сельскохозяйственные науки.

8. Сумма гранта ведущей научной школы составляет 2 млн. 622 тыс. рублей.

Размер средств, расходуемых на материальную поддержку членов коллектива ведущей научной школы, определяется соглашением между Минобрнауки России и организацией, в адрес которой перечисляются средства гранта, и не может превышать 50 процентов общей суммы гранта. При этом, не менее 50 процентов средств, расходуемых на указанную

материальную поддержку, должны быть направлены молодым ученым и специалистам (до 35 лет) ведущей научной школы.

9. Конкурсная комиссия Минобрнауки России по проведению открытых публичных конкурсов на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук и докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации (далее – конкурсная комиссия) рассматривает поступившие на конкурс заявки и проверяет их соответствие условиям конкурса. Заявки, соответствующие условиям конкурса, направляются конкурсной комиссией в Совет по грантам для проведения их экспертной оценки. При проведении экспертной оценки работ Совет учитывает такие критерии, как научные достижения руководителя ведущей научной школы, в том числе уровень публикационной активности и (или) количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом, за последние 3 года, уровень публикационной активности и (или) количество созданных результатов интеллектуальной деятельности членов научного коллектива ведущей научной школы за последние 3 года, подготовка научных кадров (кандидатов и докторов наук) руководителем ведущей научной школы за последние 5 лет, актуальность планируемого научного исследования и значимость ожидаемых результатов для реализации приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации и ответов на большие вызовы.

По результатам экспертной оценки работ Совет по грантам готовит предложения по определению заявок - победителей конкурса. Результаты экспертной оценки и предложения по определению заявок - победителей конкурса направляются в конкурсную комиссию. Конкурсная комиссия рассматривает их и определяет заявки - победители конкурса.

Общее число соискателей гранта, отобранных на конкурсной основе на право получения гранта для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации в 2020–2021 гг. составит не более 50.

Списки соискателей гранта, заявки которых признаны победителями конкурса, будут размещены на сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы» (далее – ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ) – grants.extech.ru.

10. Минобрнауки России на основании решения конкурсной комиссии заключает соглашения об условиях использования гранта с организациями - участниками конкурсов, имеющими трудовые отношения с членами коллективов ведущих научных школ, для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, работы которых были представлены этими организациями на конкурс и стали победителями (далее – Соглашение).

11. Данное извещение размещается на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ (grants.extech.ru).

Прием заявок на участие в конкурсе будет осуществляться **с 09 октября по 08 ноября 2019 года** в электронном виде на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ

- grants.extech.ru. Регистрация соискателя гранта на сайте grants.extech.ru и заполнение им интерактивных форм на своей персональной странице являются обязательными. Завершить работу на сайте необходимо в срок до 16 часов 00 минут московского времени **08 ноября 2019 года**.

Контактные телефоны ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ: (499)259-24-86, (499)259-29-78.

ИНСТРУКЦИЯ

соискателям гранта по подготовке конкурсной заявки на конкурс ведущих научных школ (НШ-2020)

1. Перечень представляемых на конкурс документов.

Организация представляет на конкурс заявку, включающую в себя:

- Сопроводительное письмо;
- Приложение № 1, включающее:
 - Квалификационная карта организации (форма КК);
 - Титульный лист (форма ТЛ);
 - Сведения о руководителе научной школы (форма 1 НШ);
 - Сведения о научной школе (форма 2 НШ);
 - Описание научного исследования (форма 3 НШ);
 - Техническое задание (форма ТЗ);
 - Индикаторы (форма ИНД);
 - План работ (форма ПР);
 - Смета расходов (форма СР).
- Приложение № 2, включающее:
 - Копии наиболее важных научных работ (не более 3 работ). По монографиям представляются только аннотации объемом до 2 страниц машинописного текста;
 - Копия паспорта руководителя научной школы (лист с ФИО, разворот);
 - Копии паспортов членов научной школы в возрасте до 35 лет (лист с ФИО, разворот);
 - Выписка из протокола заседания ученого (научно-технического) совета организации, представляющей соискателя гранта – ведущую научную школу с указанием темы предлагаемого научного исследования;
 - Доверенность или приказ о временном замещении (если документы подписывает уполномоченный представитель руководителя организации);
 - Письменное согласие органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя для бюджетных и автономных учреждений, не находящихся в ведении Министерства образования и науки (в произвольной форме на бланке органа-учредителя).

2. Порядок подачи конкурсных документов на специализированном сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ в интерактивной форме.

Подача документов соискателями грантов осуществляется в интерактивной форме на специализированном сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ и включает в себя три этапа.

1. этап. Регистрация на сайте grants.extech.ru, где каждый соискатель гранта получает свой регистрационный номер, выбрав соответствующий конкурс (конкурс НШ), приоритет СНТР и область знаний:

- (01) Математика и механика;
- (02) Физика и астрономия;
- (03) Химия, новые материалы и химические технологии;
- (04) Биология и науки о жизни;
- (05) Науки о Земле, экологии и рациональном природопользовании;
- (06) Общественные и гуманитарные науки;
- (07) Медицина;
- (08) Технические и инженерные науки;
- (09) Информационно-телекоммуникационные системы и технологии;
- (11) Сельскохозяйственные науки.

2. этап. Заполнение интерактивных форм:

- Состав школы;
- Сведения о руководителе научной школы;
- Сведения о коллективе научной школы;
- Коды ГРНТИ;
- Сведения о научном исследовании;
- Смета расходов;
- Основные сведения об организации;
- План работ.

3. этап. Автоматическое формирование сопроводительного письма и приложения № 1 в формате PDF, оформление сопроводительного письма необходимыми подписями и печатью. Подготовка скан-копий сопроводительного письма и документов приложения № 2 в формате PDF.

Сопроводительное письмо подписывает руководитель организации или уполномоченный представитель участника конкурса, имеющий доверенность или приказ о временном замещении (подпись заверяется печатью организации), и главный бухгалтер.

Все отсканированные документы, входящие в состав заявки, загружаются в электронном виде в формате PDF на персональной странице.

Заявка, оформленная не в соответствии с пунктом 1 данной инструкции, к рассмотрению не принимается.

3. Разъяснение конкурсной документации.

3.1. В случае необходимости получения разъяснений по условиям конкурса любое лицо, заинтересованное принять участие в нем с учётом установленных требований, вправе направить в Минобрнауки России соответствующий запрос в письменной форме по адресу, указанному в извещении.

3.2. В запросе указываются: наименование конкурса и организатор конкурса; наименование организации, направившей запрос и её местонахождение; вопрос по условиям конкурса, требующий разъяснения; способ получения разъяснения (почтовой, факсимильной связью, по электронной почте) с указанием соответствующего почтового адреса, номера факса, адреса электронной почты для направления ответа.

3.3. Запрос должен быть подписан руководителем организации или иным уполномоченным лицом.

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

4. Внесение изменений в извещение о проведении конкурса и настоящую Инструкцию.

4.1. Минобрнауки России вправе вносить изменения в извещение о проведении конкурса и инструкцию в течение первой половины установленного срока для подачи Заявок.

4.2. Изменения в извещение о проведении конкурса и настоящую инструкцию размещаются в течение одного дня на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ grants.extech.ru.

4.3. Лица, заинтересованные принять участие в конкурсе, самостоятельно отслеживают вносимые изменения на указанных сайтах.

4.4. Минобрнауки России не несет ответственности в случае, если участники конкурса своевременно не ознакомились с внесенными изменениями, которые размещены на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ grants.extech.ru.

5. Язык документов на участие в конкурсе.

5.1. Заявка и приложения к ней должны быть подготовлены и представлены на конкурс на русском языке. Допускается представление сведений о публикациях и копий наиболее важных научных работ на иностранном языке.

5.2. Использование других языков для подготовки заявки на участие в конкурсе расценивается конкурсной комиссией как несоответствие требованиям

6. Срок и порядок представления документов на участие в конкурсе.

6.1. Заявка должна быть представлена на сайте grants.extech.ru в срок, указанный в извещении.

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

7. Изменение и отзыв документов на участие в конкурсе.

7.1. Соискатель гранта вправе изменить поданную им заявку или отозвать ее в любое время до истечения окончательного срока подачи, указанного в извещении.

7.2. Уведомление об отзыве заявки подаётся участником конкурса с обязательным указанием ее регистрационного номера.

8. Окончание приема документов на участие в конкурсе.

Организатор конкурса прекращает прием Заявок на участие в конкурсе в срок, указанный в извещении.

9. Определение победителей конкурса.

9.1. Экспертная оценка и сопоставление заявок на участие в конкурсе проводятся по каждой области знаний отдельно. Согласно результатам экспертной оценки Совет по грантам готовит предложения по определению заявок - победителей конкурса в каждой области знаний. Результаты экспертной оценки и предложения по определению заявок - победителей направляются в конкурсную комиссию. Конкурсная комиссия рассматривает их и определяет заявки - победители конкурса. Решение конкурсной комиссии утверждается соответствующим протоколом.

9.2. Списки соискателей гранта, заявки которых признаны победителями конкурса, будут размещены на сайте ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ grants.extech.ru.

Организатор конкурса не представляет соискателю гранта информацию о причинах отклонения заявки на участие в конкурсе ни устно, ни в виде рецензии.

10. Контакты с организатором конкурса.

По вопросам, связанным с интерактивными формами и требованиями к оформлению заявки, соискатель гранта может получить консультацию по телефонам ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ (499)259-24-86, (499)259-29-78, а также на персональной странице в рубрике «Вопросы службе технической поддержки».