

*Объявление о проведении открытого публичного конкурса на получение грантов
Российского научного фонда, по выполнению ориентированных и/или прикладных
научных исследований в рамках национального проекта по обеспечению
технологического лидерства «Новые материалы и химия» с участием субъектов
Российской Федерации*

Российский научный фонд извещает о проведении открытого публичного конкурса на получение грантов Российского научного фонда, по выполнению ориентированных и/или прикладных научных исследований в рамках национального проекта по обеспечению технологического лидерства «Новые материалы и химия» с участием субъектов Российской Федерации (далее – конкурс, грант, мероприятие).

Конкурс проводится Фондом по мероприятию: «Проведение ориентированных и/или прикладных научных исследований в рамках национальных проектов по обеспечению технологического лидерства».

Конкурс является пилотным и организован Фондом в соответствии с пунктом 1 раздела 5 протокола заседания от 13 марта 2025 г. № 2тл комиссии Государственного Совета Российской Федерации по направлению «Технологическое лидерство» в части расширения региональных конкурсов с участием субъектов Российской Федерации в мероприятиях Фонда национального проекта технологического лидерства «Новые материалы и химия», Планом по синхронизации деятельности Российского научного фонда с деятельностью иных субъектов научного и научно-технологического развития (12 сентября 2025 г. № ДЧ-П8-33776).

Цель проведения конкурса - оказание организационной и финансовой поддержки проектам по проведению прикладных научных исследований для формирования перспективной научно-технологической повестки Регионов, ориентированной на решение задач национального проекта технологического лидерства «Новые материалы и химия» через механизм участия регионов и Фонда, с приоритетом практического внедрения результатов.

Источником грантов Фонда является имущество Фонда. Источник финансирования проектов со стороны субъекта Российской Федерации (далее – Регион) определяется в соответствии с законами и (или) иными нормативными правовыми актами органов государственной власти субъекта Российской Федерации.

Грант предоставляется на условиях финансовой и организационной поддержки на выполнение проектов организации-Исполнителю при обязательном софинансировании Проекта квалифицированным заказчиком в объеме не менее 30 процентов от общего размера гранта Фонда и финансировании со стороны Региона.

Фонд вправе в первой половине срока, отведенного для представления заявок, принять мотивированное решение об отмене конкурса или об изменении его условий, в том числе в случае поступления в Фонд от субъекта Российской Федерации или квалифицированного заказчика технологического предложения письменного документа об отказе в участии проекта.

Под проектом понимается - совокупность взаимосвязанных мероприятий, направленных на получение научно-технического результата в области важнейших наукоемких технологий в области новых материалов и химии путем проведения научных исследований (ориентированных и/или прикладных) подтверждающих возможность разработки или усовершенствования отечественной наукоемкой технологии и повышающих уровень готовности к ее использованию в целях национального проекта по обеспечению технологического лидерства «Новые материалы и химия», по техническим требованиям, установленным квалифицированным заказчиком (далее – Проект).

Реализация мероприятий направлена на обеспечение выполнения результата федерального проекта «Разработка важнейших наукоемких технологий по направлению новых материалов и химии» национального проекта по обеспечению технологического лидерства «Новые материалы и химия».

Результатом предоставления гранта является проведение прикладных научных исследований в области новых материалов и химии для достижения целей вышеуказанного национального проекта, направленных на повышение уровня готовности к использованию важнейших наукоемких технологий, а также разработка и внедрение в сегмент отечественных технологий.

Субъект Российской Федерации совместно с Фондом реализует задачу по поддержке проектов, направленных на решение больших вызовов для общества, государства и науки в рамках приоритетных направлений научно-технологического развития Российской Федерации, способствуя повышению технологического суверенитета Российской Федерации и устойчивому социально-экономическому развитию региона.

Конкурс проводится в интересах Республики Башкортостан, Томской области.

В конкурсе может принимать участие российская организация, являющаяся юридическим лицом, образованным в соответствии с законодательством Российской Федерации, учредительными документами которой предусмотрено проведение научных исследований и разработок.

Срок реализации Проектов, составляет до 3-х лет.

Конкурс проводится по 3 лотам:

Лот № 1, тема: «Усовершенствованные марки суперабсорбирующих полимеров для непродовольственных товаров первой необходимости: прикладные аспекты производства».

Размер гранта по лоту № 1 составляет до 90 000,0 тыс. руб., в том числе: в 2026 году на первый этап выполнения Проекта – до 30 000,0 тыс. руб.;

в 2027 году на второй этап выполнения Проекта – до 30 000,0 тыс. руб.;

в 2028 году на третий этап выполнения Проекта – до 30 000, 0 тыс. руб.

Лот № 2, тема: «Разработка высокоселективных катализаторов изодепарафинизации дизельных фракций на основе иерархических 1D-10R молекулярных сит, устойчивых к отравлению серо- и азотсодержащими соединениями, для интеграции в действующие реакторы гидроочистки дизельного топлива».

Размер гранта по лоту № 2 составляет до 85 500,0 тыс. руб., в том числе:

в 2026 году на первый этап выполнения Проекта – до 28 500,0 тыс. руб.;

в 2027 году на второй этап выполнения Проекта – до 28 500,0 тыс. руб.;

в 2028 году на третий этап выполнения Проекта – до 28 500, 0 тыс. руб.

Лот № 3, тема: «Разработка технологии получения деагломерированного нанопорошка оксида иттрия для использования в производстве ДУО сплавов, применяемых в современной энергетике».

Размер гранта по лоту № 5 составляет до 30 000,0 тыс. руб., в том числе:

в 2026 году на первый этап выполнения Проекта – до 10 000,0 тыс. руб.;

в 2027 году на второй этап выполнения Проекта – до 10 000,0 тыс. руб.;

в 2028 году на третий этап выполнения Проекта – до 10 000, 0 тыс. руб.

Софинансирование для реализации Проекта предоставляется Регионом и организацией-Заказчиком технологического предложения. Размер софинансирования по Проектам указан в разделе 5 Технических требований (Приложение № 1 к конкурсной документации).

Под софинансированием Регионом понимается предоставление для реализации Проекта организации-Исполнителю средств в денежной форме.

Технические требования к проектам указаны в Приложение № 1 к конкурсной документации. На их основании организация-Участник конкурса формирует Техническое задание (ФОРМА 6 к Приложению № 2 к настоящей конкурсной документации) и План-график выполнения работ по проекту (ФОРМА 7 к Приложению № 2 к настоящей конкурсной документации), в том числе требования Региона.

Полные условия конкурса указаны в конкурсной документации.

Объемы ежегодного финансирования могут изменяться Фондом и Регионом при недостаточности имущества Фонда для исполнения обязательств и при недостаточности поступивших из бюджета средств Региону на целевое финансирование, или на основании решения правления Фонда, принятого по результатам рассмотрения обращения организации-Заказчика технологического предложения, экспертизы представленных заявок на участие в данном конкурсе, отчетов: о выполнении Проекта, о целевом использовании средств гранта, средств финансирования Регионом и средств софинансирования, об обеспечении софинансирования, а также в случаях выявления нецелевого или неправомерного использования гранта.

Не допускается представление в Фонд проекта, аналогичного по содержанию проекту, одновременно поданному на конкурсы Фонда, иных научных фондов или организаций, либо реализуемому в настоящее время за счет средств фондов или организаций, государственного (муниципального) задания, программ развития, финансируемых за счет федерального бюджета или бюджета Региона.

В случаях нарушения указанных условий Фонд прекращает финансирование Проекта, независимо от стадии его реализации, с одновременным истребованием от организации-исполнителя выплаченных средств гранта в полном объеме.

Гранты на реализацию Проекта предоставляются организациям-исполнителям на безвозмездной и безвозвратной основе по результатам конкурса на условиях, предусмотренных Фондом в конкурсной документации.

Заявка на конкурс представляется по формам в соответствии с приложением № 2 к конкурсной документации, не позднее 17 часов 00 минут (по московскому времени) 10 апреля 2026 года в виде электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью руководителя организации (уполномоченного представителя) через Информационно-аналитическую систему Фонда в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://grant.rscf.ru> в соответствии с заключенным соглашением об электронной подписи.

Результаты отбора утверждаются правлением Фонда в срок по 14 мая 2026 года (включительно) и размещаются на сайте Фонда в сети «Интернет».

Полный текст конкурсной документации, Порядок конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение ориентированных и/или прикладных научных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ, опытно-конструкторских разработок, представленных на конкурс Российского научного фонда, Порядок проведения экспертизы научных и научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение ориентированных и/или прикладных научных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ, опытно-конструкторских разработок, представленных на конкурс Российского научного фонда, и Критерии конкурсного отбора научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение ориентированных и/или прикладных научных исследований, опытно-конструкторских и технологических работ, опытно-конструкторских разработок, представленных на конкурс Российского научного фонда, опубликованы на сайте Фонда в сети «Интернет» по адресам [www.pнф.pф](http://www.rnф.pф) и www.rscf.ru.