

**Конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию
«Предоставление грантов памяти выдающегося русского ученого
Евгения Павловича Велихова на проведение поисковых научных
исследований под руководством ведущих ученых» (№144)**



Конкурсный отбор текущего года проводится по поручению Президента России Владимира Путина [по результатам](#) Форума будущих технологий 2026 года по тематике «Создание новых технологических решений по направлениям биоэкономики для агропромышленного комплекса, биотехнологических производств, фармацевтической промышленности, здравоохранения и других отраслей, разработанных в том числе с использованием методов биоинформатики и искусственного интеллекта».

Размер одного гранта Фонда составит от 50 млн до 100 млн рублей в год с обязательным софинансированием со стороны квалифицированного заказчика в размере не менее 10% от суммы гранта Фонда.

Конкурс проводится по четырем лотам:

Лот № 1 «Технологическая платформа создания белков с заданным функционалом, базирующаяся на подходах искусственного интеллекта»

Размер гранта по лоту № 1 составляет 300 000 000 рублей, в том числе:

- 2026 год – 100 000 000 рублей;
- 2027 год – 100 000 000 рублей;
- 2028 год – 100 000 000 рублей
- Квалифицированный заказчик и (или) технологический партнер: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» НИЦ «Курчатовский институт»

Лот № 2. «Разработка технологии получения пищевого микробного белка из биомассы бактерий, культивируемых на метане».

Размер гранта по лоту № 2 составляет 455 700 000 рублей, в том числе:

- 2026 год – 79 100 000 рублей;
- 2027 год – 90 700 000 рублей;
- 2028 год – 92 300 000 рублей;
- 2029 год – 98 200 000 рублей;
- 2030 год – 95 400 000 рублей.
- Квалифицированный заказчик и (или) технологический партнер: Публичное акционерное общество «СИБУР Холдинг» (ПАО «СИБУР Холдинг»)

Лот № 3. «Платформа прогнозирования метаболического потенциала и продуктивности штаммов для нефтяной промышленности: интеллектуальный анализ геномных и метагеномных данных микроорганизмов для создания биопродуктов»

Размер гранта по лоту № 3 составляет 280 000 000 рублей, в том числе:

- 2026 год – 90 000 000 рублей;
- 2027 год – 100 000 000 рублей;
- 2028 год – 90 000 000 рублей;
- Квалифицированный заказчик и (или) технологический партнер: Публичное акционерное общество «Татнефть» имени В.Д. Шашина (ПАО «Татнефть» им. В.Д. Шашина)

Лот № 4. «Технологическая платформа создания синтетических родительских клеток СНО как основы для формирования нового поколения клеток-продуцентов биофармацевтических субстанций»

Размер гранта по лоту № 4 составляет 210 000 000 рублей, в том числе:

- 2026 год – 70 000 000 рублей;
- 2027 год – 70 000 000 рублей;
- 2028 год – 70 000 000 рублей.
- Квалифицированный заказчик и (или) технологический партнер: Общество с ограниченной ответственностью «Завод Медсинтез» (ООО «Завод Медсинтез»)

Технические требования к Проектам указаны в [Приложение № 1 к конкурсной документации](#). На их основании организация-Участник конкурса формирует Техническое задание и План-

график выполнения работ по проекту.

Руководитель проекта должен иметь опыт создания или внедрения технологических решений или технологий, налаживания процесса производства высокотехнологичной продукции.

Не допускается представление в Фонд Проекта, аналогичного или близкого 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.

Результатом предоставления гранта являются разработанные важнейшие наукоемкие технологии, подтверждаемые созданными в интересах Квалифицированного заказчика и (или) технологического партнера прототипами, к которым относятся макетные образцы, экспериментальные образцы, репрезентативные образцы, рабочие характеристики которых подтверждены в условиях, приближенных к реальности. Полученный результат при этом должен соответствовать не более чем шестому уровням готовности технологий.

Документальное подтверждение создания результата, соответствующего указанным уровням готовности технологий, определяется Квалифицированным заказчиком и (или) технологическим партнером.

Подробная информация о конкурсе и требования к участникам размещены на официальном сайте РФФ в разделе «Конкурсы» (конкурс № 144), в [конкурсной документации](#) и [извещении](#).

Участие представителей СПбПУ осуществляется централизованно. Организационно-методическое сопровождение конкурса осуществляет Отдел сопровождения конкурсов (1-й уч. корпус, 324 к., тел. 534-33-02, электронная почта: toy@spbstu.ru). Для подтверждения участия в конкурсе необходимо предоставить в Отдел сопровождения конкурсов [заявку о намерении](#) принять участие в конкурсе. Прием документов на конкурс будет осуществляться Сектором научных конкурсов в срок до **20 июля 2026 года**.

Контакты для справок в СПбПУ: ведущий специалист Сектора научных конкурсов Тарасовская Ольга Юрьевна.

Прием документов осуществляется с 10:00 до 17:00 ежедневно, кроме выходных и праздничных дней по адресу: Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29Б, 1-й уч. корпус, каб. 324.

Телефон и e-mail для справок: toy@spbstu.ru, +7 (812) 534-33-02