

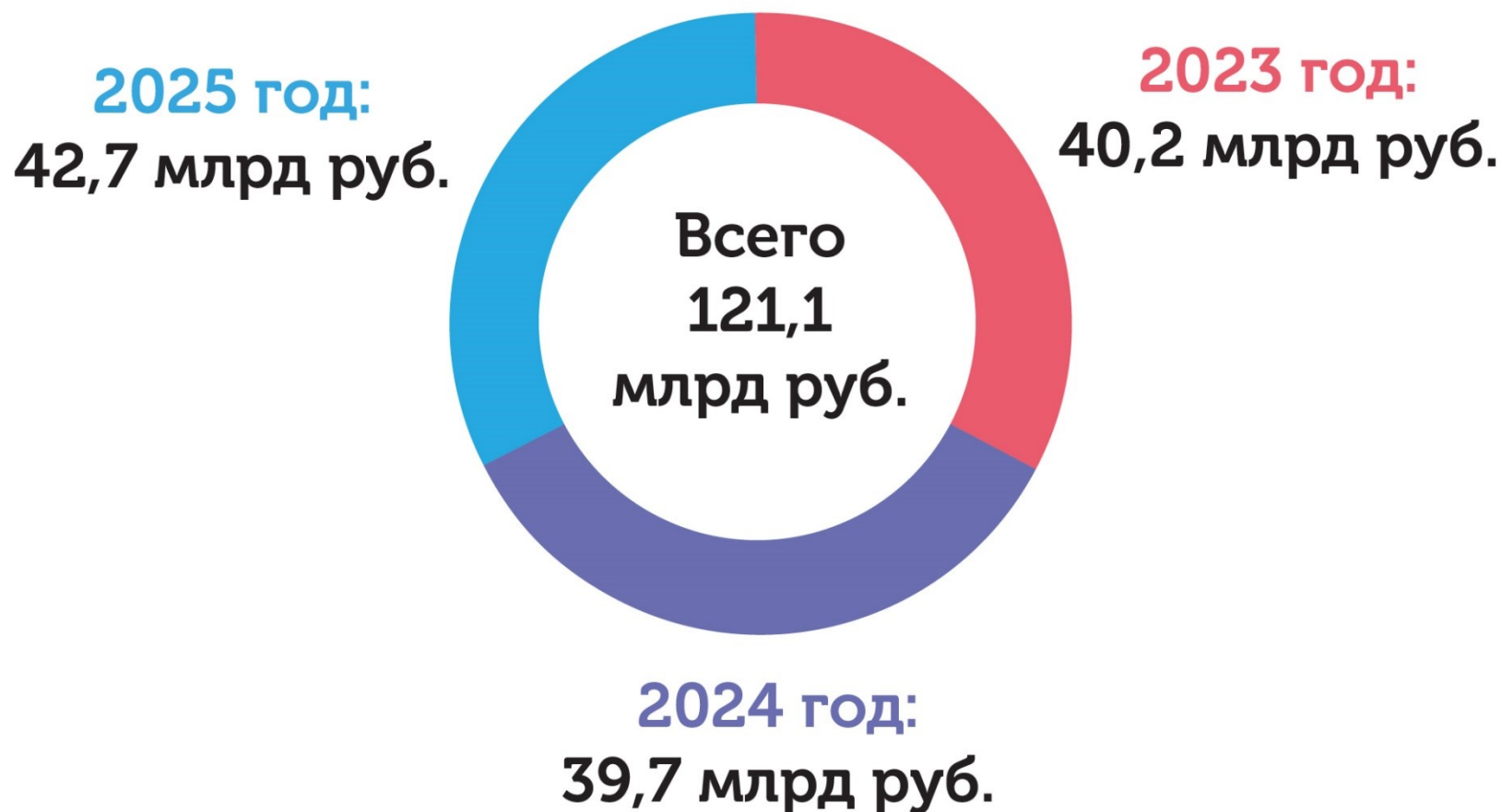


Российский
научный
фонд

РНФ: дополнительные полномочия по поддержке опытно-конструкторских и технологических работ

Хлунов Александр Витальевич,
генеральный директор РНФ

Финансовое обеспечение конкурсной деятельности РНФ на 2023-2025 гг.



Линейки конкурсов, предусмотренные Программой деятельности РНФ на 2023-2025 гг.

Президентская программа исследовательских проектов

- Инициативные проекты молодых ученых
 - до 1,5 (2) млн. рублей в год, продолжительность проектов: 2 года.
- Научные группы под руководством молодых ученых
 - от 3 до 6 млн. рублей в год, продолжительность проектов: до 3 лет с возможным их продлением на 2 года.
- Ведущие лаборатории
 - до 32 млн рублей в год (включая софинансирование), продолжительность проектов: до 4 лет с возможным их продлением на 3 года.
- Инфраструктурные проекты
 - от 4 до 7, продолжительность проектов: до 4 лет с возможным их продлением на 3 года.

Лаборатории в области генетики

- от 20 до 32 млн. рублей в год, продолжительность проектов: 4 года с возможным их продлением на 3 года.

Междисциплинарные проекты

- от 8 до 15 млн. рублей в год, продолжительность проектов: 4 года с возможным их продлением на 3 года.

Малые отдельные научные группы

- (коллективы от 2 до 4 исследователей) в объеме до 1,5 млн. рублей в год, продолжительность проектов: до 2 лет.

Отдельные научные группы

- от 5 до 7 млн. рублей в год, продолжительность проектов: до 3 лет с возможным их продлением на 2 года.

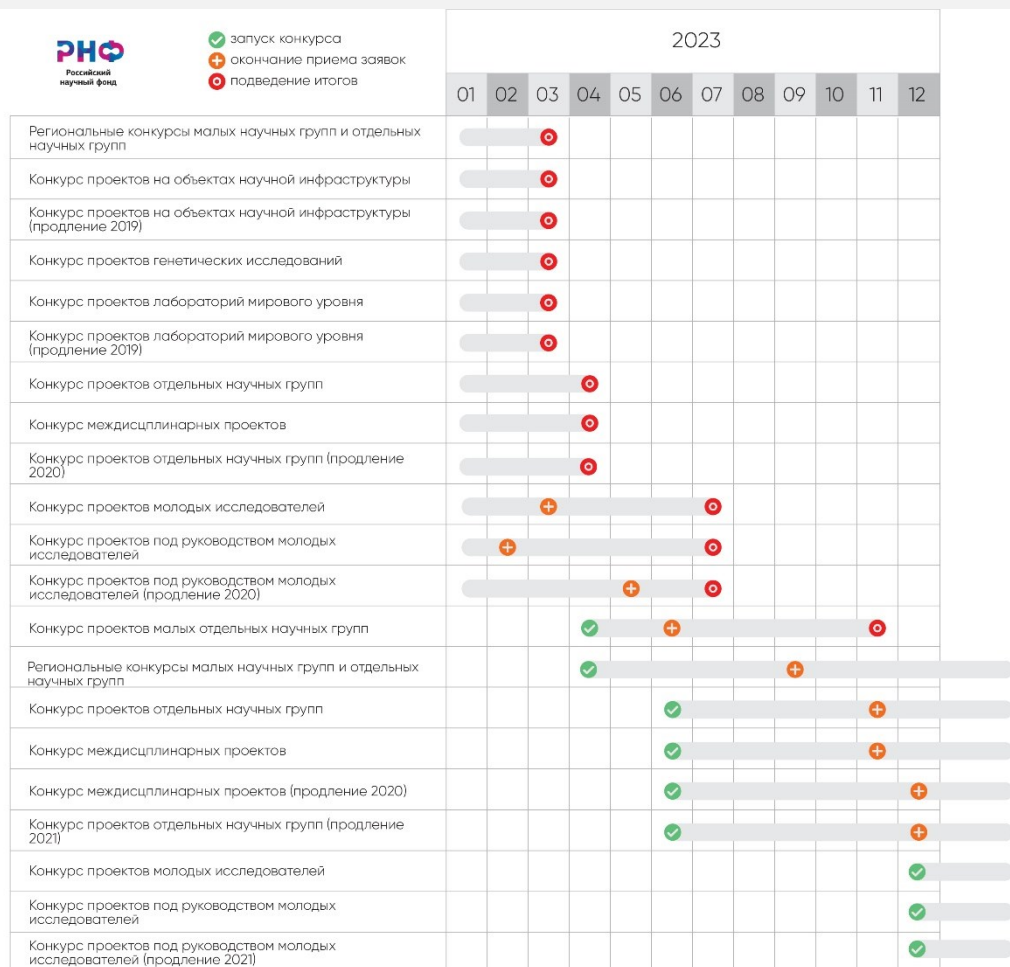
Научные исследования в целях развития научного потенциала субъектов Российской Федерации (региональные конкурсы)

- (коллективы от 4 до 10 исследователей) в объеме от 4 до 7 млн. рублей (от 2 до 3,5 млн. рублей за счет Фонда) в год (коллективы от 2 до 4 исследователей) в объеме до 1,5 млн. рублей (до 750 тыс. рублей за счет Фонда) в год, продолжительность проектов: до 3 и 2 лет соответственно.

Международные научные коллективы

- до 7 млн. руб. в год, продолжительность проектов: до 3 лет.

График проведения конкурсов РНФ в 2023 году



После завершения всех необходимых мероприятий, связанных с принятием подзаконных актов Правительством Российской Федерации и соответствующих актов попечительским советом Фонда, а также выделения Фонду целевой субсидии из федерального бюджета, Фонд приступит к отбору и финансированию опытно-конструкторских и технологических работ, опытно-конструкторских разработок в целях содействия реализации стратегических инициатив Президента Российской Федерации в научно-технологической сфере.

РНФ как инструмент реализации стратегических инициатив Президента РФ

В июне 2022 года Президентом было принято решение о распространении полномочий РНФ на выполнение программ поддержки Разработок и НИОКТР для реализации стратегических инициатив



19 декабря 2022 года Владимиром Путиным подписан федеральный закон по внесению изменений в деятельность РНФ



Разработаны внутренние нормативные документы РНФ по организации конкурсного отбора

Стратегические инициативы Президента России:

- Микроэлектроника
- Медицина
- Сельское хозяйство
- Генетические ресурсы
- Выбросы и поглощения климатически активных веществ на территории страны
- Лабораторное оборудование для обеспечения приоритетных направлений научно-технологического развития

Определение приоритетных проектов

Приоритетные проекты предусматривают выполнение за счёт средств РНФ опытно-конструкторских разработок и опытно-конструкторских и технологических работ и формируются Фондом с участием **квалифицированного заказчика** (ФОИВ, госкомпаний).

Основные принципы определения приоритетных проектов:

- Отбор на конкурсной основе проектов и тематик в рамках стратегических инициатив.
- Независимая экспертиза НТС, сформированного из ведущих отраслевых ученых, конструкторов, проектировщиков, руководителей высокотехнологичных компаний и представителей отраслевых ведомств. Состав НТС утверждается попечительским советом РНФ.
- Закрепление технологических направлений стратегических инициатив Президента РФ в научно-технической сфере в Программе деятельности Фонда.

Механизм финансирования работ

Разработки

Гранты для достижения общественно полезных целей, в том числе создания инфраструктурных технологических решений.

Гранты предоставляются в соответствии с техническим предложением (ТП), подготовленным квалифицированным заказчиком или отобранным на конкурсной основе.

НИОКТР

Заказ работ в соответствии с Положением о закупках РНФ в интересах конкретного отобранного заказчика.

Техническое задание (ТЗ) формируется заказчиком совместно с заинтересованными ФОИВ с учетом выбранной промышленной площадки при обязательной его доработке НТС.

Разработка технического предложения и технического задания

- При подготовке проектов ведомства могут определить меры поддержки производства и стимулирования спроса на продукцию, обеспечивающую коммерциализацию результатов проекта.
- Доработка ТП/ТЗ осуществляется НТС.
- В случае выполнения работ в интересах конкретной высокотехнологичной компании в обязательном порядке привлекаются ее представители, в том числе представители организаций потенциальных исполнителей, организаций, обеспечивающих сертификацию и/или оценку соответствия стандартам и техническим регламентам, представители технологических и инжиниринговых компаний, независимые эксперты.

Конкурсный отбор исполнителя

Фонд объявляет отбор исполнителей на выполнение Разработок и НИОКТР

Отбор осуществляется по результатам рассмотрения заявок на выполнение работ НТС

НТС оценивает имеющиеся ресурсы, опыт исполнителя, полученные результаты, предлагаемые подходы к решению технологических задач, а также предложения по организации работы

По итогу экспертизы НТС отбирает лучшие предложения

Правление Фонда с учетом позиции НТС информирует Попечительский совет и заключает по результатам отбора соглашение (контракт) с исполнителем

Распределение прав на результаты работ между заказчиком и организацией-исполнителем для научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ осуществляется в соответствии со ст. 772 ГК РФ.

Приемка результатов проекта

- Оценка и контроль качества результатов осуществляется в ходе предварительных и приемочных испытаний.
- Фонд назначает комиссию в составе экспертов профильной секции НТС, представителей заинтересованного ведомства, специализированных испытательных организаций (центров, лабораторий). В случае, если работы реализуется в интересах конкретной высокотехнологичной компании, то в состав комиссии входят представители самой компании.
- Результаты испытаний и приемки представляются в заинтересованные ФОИВ и НТС.
- В случае выполнения работ в интересах конкретной высокотехнологичной компании, условиями соглашения на выполнения работ могут предусматриваться обязательства компании по подготовке производства к выпуску продукции.

Коммерциализация результатов проекта

Допускается:

- Использование результатов работ заинтересованными ФОИВ для выполнения отдельных президентских и правительственных инициатив.
- Поддержка производства и выпуска продукции комплексом отраслевых мер, в том числе в рамках различных государственных и федеральных целевых программ.
- Софинансирование заинтересованными юридическими лицами. Для грантов софинансирование является предпочтительным, для НИОКТР - обязательным.
- Учет позиции заинтересованных ФОИВ, подтверждающих необходимость данной разработки или возможность осуществления последующего государственного заказа создаваемой продукции, при принятии решения о победителях конкурсных отборов.

Спасибо за внимание!

