## РНФ начинает прием заявок региональных конкурсов от организаций Самарской области

конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (региональный конкурс, 120);

конкурс на получение грантов РНФ по мероприятию «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» (региональный конкурс, 119).

В региональных конкурсах могут принимать участие проекты, реализуемые на базе некоммерческих организаций, за исключением казенных учреждений, являющихся научными организациями или образовательными организациям высшего образования, расположенными на территории Самарской области.

Заявители региональных конкурсов в Самарской области помимо заявки В РНФ должны также предоставить электронный экземпляр заявки РНФ в министерство науки и высшего образования Самарской области по адресу электронной почты: nauka-samreg@yandex.ru.

Прием электронных экземпляров заявок на региональные конкурсы РНФ министерством науки и высшего образования Самарской области завершится 02 октября 2025 года в 18.00 (по местному времени).

Телефоны для справок: +7 (846) 214-33-85 (Кудашева Наталья Владимировна), 214-33-84 (Хомчук Елена Олеговна).

Планируемый объем финансирования со стороны Самарской области в 2026 году по региональным конкурсам «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами», «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» и «Проведение поисковых научных исследований в целях эффективного использования и развития научного потенциала субъектов

Российской Федерации» составит до 30 млн. рублей.

В последующие годы реализации проектов объем средств, выделяемых на поддержку проектов, будет объявлен дополнительно.

## Перечень приоритетных направлений исследований для Самарской области для региональных конкурсов (119, 120):

Перспективные космические технологии и сервисы;

Беспилотные авиационные системы;

Продовольственная безопасность, экология и рациональное природопользование;

Средства производства и автоматизации;

Новые материалы и химия;

Новые энергетические технологии;

Промышленное обеспечение транспортной мобильности;

Сбережение здоровья граждан;

Инфокоммуникационные системы, радиоэлектронные системы, радиолокация, связь и навигация;

Гуманитарные и социальные науки.