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

Российским научным фондом объявлены открытые публичные конкурсы по приоритетным направлениям деятельности Российского научного фонда «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» и «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» (далее – региональные конкурсы) от организаций Нижегородской области.

В конкурсе могут принимать участие проекты научных коллективов независимо от должности, занимаемой руководителем научного коллектива, его ученой степени и гражданства, реализуемые на базе находящихся на территории Нижегородской области российских научных организаций, российских образования, российских образовательных организаций высшего иных организаций, учредительными документами которых предусмотрена возможность выполнения научных исследований, международных (межгосударственных И межправительственных) научных организаций, независимо от их организационно-правовой формы (за исключением казенных учреждений) и формы собственности, а также филиалы таких организаций (находящиеся на территории Нижегородской области).

В 2024 г. оператором по проверке заявок от региона определена АНО «Центр содействия научно-образовательной деятельности Нижегородский НОЦ».

Планируемый объем финансирования проектов co стороны области Нижегородской ПО региональным конкурсам «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами» и «Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами» в 2025 году составляет 30 млн. рублей.

Перечень приоритетных направлений фундаментальных и поисковых исследований, направленных на развитие науки, техники и технологий в Нижегородской области:

- 1. ИТ-технологии;
- 2. Химическая промышленность;
- 3. Автомобилестроение;
- 4. Микро- и радиоэлектроника;
- 5. Медицинские технологии, биомедицина;
- 6. Беспилотные авиационные системы.