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

В конкурсе могут принимать участие проекты, реализуемые на базе находящихся на территории Рязанской области российских научных организаций (за исключением государственных научных и образовательных учреждений и их филиалов, некоммерческих организаций), в том числе, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации ПО вопросам создания бюджетными научными учреждениями хозяйственных обществ и образовательными в целях практического применения (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности».

Заявители региональных конкурсов в Рязанской области помимо заявки в РНФ должны также предоставить печатный экземпляр заявки РНФ в министерство экономического развития Рязанской области по адресу: 390000, г. Рязань, ул. Полонского, 7, отдел инновационного развития управления промышленной политики и инновационного развития, каб. 12.

Прием министерством экономического развития Рязанской области бумажных экземпляров заявок на региональные конкурсы Российского научного фонда завершается **10 октября 2022 г. в 17.00 часов** (по местному времени).

Телефон для справок: (4912) 70-71-18.

Планируемый объем финансирования проектов со стороны Рязанской области в 2023 году составит до 1,25 млн. рублей.

## Перечень приоритетных направлений исследований, поддерживаемых Правительством Рязанской области:

- 1. Информатика.
- 2. Сетевые технологии.
- 3. Инфокоммуникационные технологии и вычислительные системы.
- 4. Алгоритмическое и программное обеспечение.
- 5. Оптика, квантовая электроника.
- б. Неорганическая химия.

Фундаментальная медицина.
Клиническая медицина.
Науки о здоровье.
Фармакология и фармацевтика.
Медицинские техника и информатика.
Земледелие и растениеводство.
Зоотехния.
Исторические науки.
Экономические науки.
Оциология.
Филологические науки.
Психология.
Педагогика.

26. Элементная база вычислительной техники и коммуникационных систем.

7. Общая биология.

22. Культурология.

23. Машиноведение и инженерная механика.

25. Технические системы и процессы управления.

24. Электрофизика, электротехника и электроэнергетика.

8. Экология.