



на 2-103643 от 20.05.2021

**МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)**

Рохмановский пер., д. 3/25, стр. 1, 2, 3, 4,  
Москва, ГСП-4, 127994,  
тел.: (495) 628-44-53, факс: (495) 628-50-58

24.05.2021 № 27-3/538

На № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

Руководителям научных  
организаций и образовательных  
организаций высшего образования,  
подведомственных  
Минздраву России  
(по списку)

Уважаемые коллеги!

Департамент науки и инновационного развития здравоохранения информирует о проведении конкурсов научно-исследовательских работ Министерства обороны Российской Федерации в целях поиска лучших инновационных проектов в интересах Вооруженных Сил России среди граждан Российской Федерации в соответствии с письмом от 13.05.2021 № 304/21/2175.

Необходимая организационно-справочная информация опубликована на официальных сайтах Минобороны России [www.mil.ru](http://www.mil.ru) и ФГАУ «Военный инновационный технополис «Эра» [www.era-tehnpolis.ru](http://www.era-tehnpolis.ru). Прием конкурсных работ, а также их предварительная оценка будет осуществляться организатором конкурсов – ФГАУ «Военный инновационный технополис «Эра».

Просим рассмотреть возможность участия в данных конкурсах представителей учреждений. Также обращаем внимание, что сроки подачи заявок на конкурс с 01.05.2021 по 30.06.2021.

Приложение: 2 л. в 1 экз.

Директор Департамента

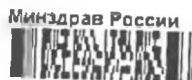
Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Министерства Здравоохранения  
Российской Федерации.

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 01D66CACEDC56640000000C300060002  
Кому выдан: Коробко Игорь Викторович  
Действителен: с 07.08.2020 до 07.08.2021

И.В. Коробко

20 05 21 18550



№2-103643 от 20.05.2021

**МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБОРОНЫ РОССИИ)**

г. Москва, 119160

«13» 5 2021 г. № 304/21/ 2195

На № \_\_\_\_\_

Директору Департамента  
науки и инновационного развития  
здравоохранения  
Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
**И.В.КОРОБКО**  
127994, ГСП-4, г. Москва,  
Рахмановский пер., д.3

**Уважаемый Игорь Викторович!**

Министерством обороны Российской Федерации организовано проведение среди граждан Российской Федерации Всероссийских конкурсов научно-исследовательских работ в интересах Вооруженных Сил Российской Федерации.

В целях поиска в интересах Вооруженных Сил Российской Федерации лучших инновационных проектов, повышения активности и поддержки инициативных граждан Российской Федерации в области инновационного развития прошу Вас рассмотреть возможность привлечения к участию в конкурсах представителей научно-исследовательских, образовательных организаций и предприятий, подведомственных Министерству здравоохранения Российской Федерации, а также размещения информационно-справочных материалов о сроках, условиях и порядке проведения конкурсов на официальных ресурсах ведомства в сети «Интернет».

Необходимая организационно-справочная информация опубликована на официальных сайтах Минобороны России [www.mil.ru](http://www.mil.ru) и ФГАУ «Военный инновационный технополис «Эра» [www.era-tehnpolis.ru](http://www.era-tehnpolis.ru).

Прием конкурсных работ, а также их предварительная оценка будет осуществляться организатором конкурсов - ФГАУ «Военный инновационный технополис «Эра».

Одновременно направляю в Ваш адрес тематику, перечень вопросов и сроки проведения конкурсов (прилагаются).

Контактный телефон: 8 499 794-82-56.

Начальник Главного управления  
научно-исследовательской деятельности  
и технологического сопровождения передовых  
технологий (инновационных исследований)

А.Гончаров

**Тематика, перечень вопросов и сроки проведения  
среди граждан Российской Федерации Всероссийских конкурсов  
научно-исследовательских работ в интересах  
Вооруженных Сил Российской Федерации в 2021 году**

**Тема конкурсов: «Инновационные технологии в медицине»**

**Перечень вопросов военной проблематики, по которым проводятся конкурсы:**

1. Аддитивные технологии в медицине.
2. Инновационные клеточные технологии.
3. Биотехнические системы и технологии в медицине.
4. Инновации в области генной инженерии.
5. Применение технологий искусственного интеллекта при диагностике заболеваний.
6. Перспективные методы диагностики неинфекционных заболеваний.
7. Перспективные методы проведения лечебно-эвакуационных мероприятий.
8. Перспективные методы медико-психологической реабилитации.
9. Инновационные технологии профессионального отбора военнослужащих с учетом медико-биологических, психологических и педагогических аспектов.
10. Медико-психологический мониторинг профессиональной надежности военнослужащих.

**Сроки проведения:**

первый этап (прием конкурсных работ) – с 1 мая по 30 июня 2021 г.

второй этап (предварительная оценка потупивших конкурсных работ) – с 1 по 31 июля 2021 г.

третий этап (работа конкурсной комиссии) – с 1 по 31 августа 2021 г.