

ПОЛОЖЕНИЕ
об Общероссийском научно-практическом мероприятии
«ЭСТАФЕТА ВУЗОВСКОЙ НАУКИ — 2021»

1. Общие положения

1.1. Общероссийское научно-практическое мероприятие «Эстафета вузовской науки — 2021» (далее Эстафета) – это многоэтапный проект, направленный на содействие в реализации Стратегии развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года и федерального проекта "Развитие научной и научно-производственной кооперации"

1.2. Положение об Эстафете (далее - Положение) разработано в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

1.2.1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

1.2.2. Федеральный закон от 23.08.1996 г. № 127-ФЗ (ред. от 03.12.2012) «О науке и государственной научно-технической политике»;

1.2.3. Указ Президента РФ от 07.05.2012 г. № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения»;

1.2.4. Указ Президента РФ от 07.05.2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;

1.2.5. Распоряжение Правительства РФ от 28.12.2012 г. № 2580-р «Об утверждении Стратегии развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года»;

1.2.6. Постановление Правительства РФ от 15.04.2014 N 301 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Развитие науки и технологий на 2013 - 2020 годы»;

1.2.7. Распоряжение Правительства РФ от 8.12.2011 г. № 2227-р «Об утверждении «Стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года»

1.2.8. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.04.2013 N 281 "Об утверждении научных платформ медицинской науки".

1.2.9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.09.2015 N 674 "О внесении изменений в научные платформы медицинской науки, утвержденные приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. № 281".

1.2.10. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.06.2016 N 340 "О внесении изменений в приложения к приказу Министерства

- здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2013 года N 281 "Об утверждении научных платформ медицинской науки".
- 1.2.11. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.05.2017 N 245 "О внесении изменений в приложения N 1 и 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. N 281 "Об утверждении научных платформ медицинской науки".
- 1.2.12. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.08.2018 N 489 "О внесении изменений в приложения N 8 и 10 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. N 281 "Об утверждении научных платформ медицинской науки".
- 1.2.13. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.07.2019 N 561 «О внесении изменений в приложения N 1 и 3 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 апреля 2013 г. N 281 "Об утверждении научных платформ медицинской науки"
- 1.2.14. Постановление правительства РФ № 538 от 30 апреля 2019 "О мерах государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня",
- 1.2.15. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.08.2019 N 1823-р (ред. от 22.05.2020) "Об утверждении состава Совета по государственной поддержке создания и развития научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития "
- 1.3. Настоящее Положение определяет порядок проведения Эстафеты.
- 1.4. Организаторы Эстафеты Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, Российская академия наук, ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) Минздрава России, Межрегиональная общественная организация «Федерация представителей молодежных научных обществ медицинских высших учебных заведений», Общероссийская общественная организация «Российский союз молодых ученых».
- 1.5. Участники Эстафеты научные и научно-педагогические работники, исследовательские коллективы, научные и образовательные организации, осуществляющие свою деятельность в области медицины до 35 лет. Возможно участие других Вузов, при условии включения в авторский коллектив сотрудников организаций, осуществляющих свою деятельность в области медицины.
- 1.6. Периодичность проведения Эстафеты - ежегодно.
- 1.7. Для обеспечения проведения Эстафеты создается Организационный и Программный комитет, Экспертный совет.
- 1.8. Оргкомитет осуществляет следующие функции:

- координация работ по подготовке и проведению Конкурса;
- организация освещения в средствах массовой информации о сроках, месте проведения и результатах Конкурса;
- организация и проведение церемонии награждения победителей и призеров.

1.9. Программный комитет осуществляет следующие функции:

- консультирование участников Конкурса по вопросам подготовки и заполнения конкурсной документации;
- прием и проверка правильности оформления заявок, представляемых на Конкурс;
- утверждает состав и организует работу Экспертного совета;
- утверждает решения Экспертного совета об определении списка проектов, допущенных к участию в следующих этапах Конкурса;
- оповещает участников о решениях, принятых по проектам.

1.10. Экспертный совет формируется с целью определения победителей Конкурса. В Экспертный совет входят представители Министерства здравоохранения РФ, ведущие ученые ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова (Сеченовского Университета), члены Российской академии наук, руководители научных платформ (или назначенные ими лица), руководители крупных российских компаний, эксперты научных организаций.

2. Цель Эстафеты

2.1. Поддержка ведущих научных коллективов, осуществляющих исследовательскую деятельность в приоритетных направлениях развития медицинской науки, ориентированных на создание высокотехнологичных инновационных продуктов, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья населения; интеграция научно-инновационного опыта, образовательной деятельности и лечебного процесса.

3. Основные задачи Эстафеты

3.1. Способствовать выявлению ведущих научных коллективов, определению центров лидерства и точек роста биомедицинских исследований и технологических разработок.

3.2. Способствовать развитию профильных научных платформ¹ утвержденных Министерством здравоохранения РФ.

3.3. Способствовать кооперации вузов с научными организациями и передовыми высокотехнологичными компаниями.

¹ Профильные научные платформы определяются согласно списку, утвержденного Министерством здравоохранения Российской Федерации

- 3.4. Способствовать расширению международной интеграции российских вузов в сферах образовательных программ, исследований и научных разработок.
- 3.5. Способствовать совершенствованию академической мобильности, развитию сетевой организации образовательных и исследовательских программ.
- 3.6. Способствовать созданию и внедрению передовых механизмов мотивации ученых, интеграции научно-педагогических кадров в инновационную деятельность.
- 3.7. Способствовать популяризации и стимулированию исследовательской и инновационной деятельности в биомедицине и здравоохранении.

4. Методы реализации Эстафеты

- 4.1. Привлечение к проведению Эстафеты ведомственных структур (Министерство образования и науки Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и др.).
- 4.2. Картографирование российской медицинской науки.
- 4.3. Проведение Конкурса научно-инновационных проектов (далее Конкурса) по следующим направлениям:
- клинические исследования в стоматологии, неврологии, педиатрии, иммунологии, хирургии, онкологии, кардиологии, психиатрии, микробиологии, репродуктивном здоровье, общественном здравоохранении
 - междисциплинарные биомедицинские исследования: молекулярная медицина, регенеративная медицина, персонализированная медицина, трансляционная медицина, биотехнологии
 - прикладные научно-технологические разработки в области медицины и биомедицины: тест системы, приборы, оборудования, новые лекарства, ИТ решения.
- 4.4. На площадке третьего этапа в Сеченовском университете проводятся научно-образовательные мероприятия с привлечением ведущих экспертов во всех направлениях.

5. Регламент проведения Эстафеты

- 5.1. На основании итогов предыдущего года определяется базовый вуз - куратор Эстафеты и базовые вузы, ответственные за реализацию мероприятия в регионах.
- 5.2. Организационный комитет и базовый ВУЗ готовит предварительный список экспертов и утверждает сроки проведения текущего конкурса (Приложение 1).

- 5.3. Организационный комитет утверждает список Экспертного совета.
- 5.4. Эстафета проходит в три этапа.
- 5.4.1. Первый стартовый этап - открытие Эстафеты: подача проектов через систему, расположенной по адресу <https://vuznauka.confreg.org>. Через систему подаются заявки и идет регистрация экспертов. К участию путем информирования руководства приглашаются все медицинские высшие учебные заведения Российской Федерации и образовательные организации высшего образования, осуществляющие свою деятельность в области медицины.
- 5.4.2. Второй этап проводится с целью оценки проектов экспертами по критериям, указанным в данном Положении. В рамках этапа определяется перечень базовых вузов, курирующих мероприятие в округах в следующем году.
- 5.4.2.1. В результате реализации второго этапа определяются центры лидерства, ведущие научные и научно-педагогические коллективы, осуществляющие научно-исследовательскую деятельность в приоритетных направлениях.
- 5.4.2.2. Научно-инновационные проекты, победившие во втором этапе, участвуют в третьем финальном этапе Эстафеты.
- 5.5. Третий этап – очный (финал) проходит на базе Организатора – ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова (Сеченовского Университета). Кроме финалистов и участников к участию в финале привлекаются зарубежные ученые, инвестиционные компании, государственные корпорации, промышленные предприятия, технопарки.

6. Регламент регистрации и оценки проектов

- 6.1. Для участия в конкурсе все проекты регистрируются в базе данных проектов, размещенной на сайте: <https://vuznauka.confreg.org>. Регистрация проектов будет открыта с 10 декабря 2020 года по 15 января 2021 года.
- 6.2. Для регистрации проекта необходимо подготовить следующие данные: название проекта, состав исполнителей, с указанием мест работы, аналитическую записку, состав соисполнителей, данные о публикациях автора работы по данной тематике, краткую биографию докладчика. Возраст докладчика не должен превышать 35 лет.
- 6.3. Также в базе Конкурса регистрируются эксперты. Доступ к системе предоставляется Техническим секретариатом. Эксперты имеют доступ к проектам по тематическому направлению. Объективность оценки достигается тем, что: эксперт не видит расчета, не знает весомости каждого параметра, не видит оценок других экспертов. При подведении итогов учитывается средняя арифметическая по итогам выставления оценок всеми экспертами.
- 6.4. На основании выставленных оценок формируются протоколы, которые

размещаются в сети Internet на сайте мероприятия. Результаты не комментируются, апелляции не рассматриваются.

6.5. Эксперты могут обратиться к участникам для разъяснения отдельных положений, а также предложить более развернутое описание проекта. Результаты отбора публикуются на сайте Конкурса и путем рассылки персональных электронных писем участникам. Экспертным советом, согласно установленным критериям, и определяются победители в каждом тематическом направлении по вышеуказанным номинациям.

6.6. Конкурс проводится согласно тематическим направлениям, установленным настоящим приложением. По каждой платформе выделяется три работы, которые проходят в Финал.

6.7. Оценка работ проводится по следующим критериям:

1. Соответствие темы исследования научному направлению
2. Актуальность научной проблемы
3. Научная новизна
4. Практическая значимость
5. Возможности коммерциализации.

Данный критерий не является обязательным при оценке проекта и просто дает дополнительные баллы, не исключая возможности участия в форуме проектов, без плана коммерциализации в будущем.

6. Правовая защита проекта (патенты на изобретение, рационализаторские предложения, печатные работы по тематике проекта и т.д.).

7. Международное признание: представление исследовательского проекта в рамках доклада (устных стендовых) на международных платформах, статьи в зарубежных журналах, стажировки в международных компаниях и т.д.

8. Публикационная активность представителей научного коллектива: количество статей, индекс Хирша научного руководителя проекта и исполнителя проекта (РИНЦ, Scopus).

9. Состав научного коллектива. Оценивается % участия молодых ученых в коллективе.

10. Внедрение результатов проекта в образовательный или лечебный процесс.

11. Привлечение обучающихся к выполнению проекта: студенты, ординаторы и аспиранты. Оценивается процентный состав обучающихся в проекте.

6.8. Участники Конкурса самостоятельно выбирают тематическое направление при подаче проекта.

Участник, направляя на Конкурс анкету проекта, тем самым подтверждает, что приведенные в проекте сведения не содержат коммерческой, государственной и иной тайны, и дает свое согласие на предоставление Организатором Конкурса информации об его анкете проекта третьим лицам (в т.ч. путем размещения информации в базе данных Конкурса). Организатор может использовать фрагменты работ на интернет страницах Конкурса, в информационных изданиях, а также

публиковать их полностью с указанием автора или авторского коллектива.

6.9. Все документы, регламентирующие проведение Конкурса, размещаются на сайтах: <http://www.sechenov.ru>, <https://vuznauka.confreg.org>

6.10. Представляемый на Конкурс проект должен соответствовать требованиям конкурсной документации.

6.11. Ответственность за достоверность представленной на Конкурс информации несет автор/авторы работы.

6.12. За любыми разъяснениями о порядке участия в Конкурсе участник может обратиться в Программный комитет.

6.13. Экспертные советы не предоставляют участникам информацию относительно изучения, сопоставления проектов и оснований для принятия решений о победителях Конкурса.

Работы, прошедшие в финал, представляют проект на площадке организатора - ФГАОУ ВО Первый МГМУ им И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), где проводится торжественная церемония награждения.

7. Финансирование мероприятия

7.1. Участие в мероприятии бесплатное и не предусматривает оплату регистрационного взноса.

7.2. Бюджет мероприятия формируется из собранных средств партнеров, поддержавших мероприятие, стоимости участия в выставке, грантов, пожертвований, средств федеральных целевых программ (при наличии) и из других привлеченных средств

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ

10.12.2020 г.	Старт Эстафеты
До 15.01.2020 г.	Сбор проектов
15.01.2021 г.- 25.01.2021 г.	Оценка проектов Экспертным советом, определение победителей.
25.01.2021 г.	Заседание Организационного и программного комитетов для утверждения списка победителей
26.01.2021 г. – 29.01.2021 г.	Рассылка приглашений победителям
01.02.2021г. – 05.02.2021 г.	Подготовка проведения церемонии награждения в рамках Международного форума "ВУЗОВСКАЯ НАУКА. ИННОВАЦИИ"
08-09 февраля 2021 г.	Проведение Финала конкурса научно-исследовательских проектов в рамках Международного форума "ВУЗОВСКАЯ НАУКА. ИННОВАЦИИ"

**СПИСОК БАЗОВЫХ ВУЗОВ
ВУЗОВ-ПЛОЩАДОК РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ЭСТАФЕТЫ**

Федеральный округ	Организация	Статус
Северо-Кавказский федеральный округ	ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021
Дальневосточный федеральный округ	ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021
Сибирский федеральный округ	ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021
Южный федеральный округ	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021
Приволжский федеральный округ	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021
Центральный федеральный округ	ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021, ответственный за региональную экспертизу
Северо-Западный федеральный округ	ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства	базовый вуз 2021

	здравоохранения Российской Федерации	
Уральский федеральный округ	ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	базовый вуз 2021