



# МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОНД РАЗВИТИЯ БИМЕДИЦИНСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ ИМ. В.П. ФИЛАТОВА

## Регламент питч-сессии в России в рамках Международной научной школы «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ»

### 1. Общие положения

1.1. Научно-образовательная питч-сессия (далее – Сессия) проводится в рамках Международной научной школы «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» и является первым этапом Всероссийского Летнего Слета «РОССИЯ – СТРАНА УЧЕНЫХ. МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» с международным участием, с целью поддержки научной активности студентов, ординаторов, аспирантов и молодых ученых, стимулирования междисциплинарного взаимодействия и развития навыков презентации научных проектов, отбора 25 лучших проектов из России для участия во Всероссийском Летнем Слете «РОССИЯ – СТРАНА УЧЕНЫХ. МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ».

1.2. Все работы участников делятся на два направления:

- 1) практико-ориентированные проекты на стадии от «нулевого цикла» до фактически пилотной реализации с доказательным обоснованием результативности и значимости для отечественного здравоохранения (ПРОЕКТ);
- 2) научно-исследовательские работы, имеющие теоретическое значение и прикладную ценность с иллюстрацией уже полученных результатов (НИР).

При этом НИР и ПРОЕКТЫ могут иметь следующие направленности:

- имеют на выходе конкретные продукты (медицинские изделия, биомедицинские/фармацевтические субстанции и пр.);
- направлены на решение реальной проблемы в медицинской отрасли (по применению новых медицинских или организационных методов, методик и пр.);
- направлены на практическое воплощение в здравоохранение инновационных идей.

1.3. Организаторами Сессии выступают: Международный фонд развития биомедицинских технологий В.П. Филатова, Совет молодых учёных медицинских и фармацевтических организаций высшего образования и науки Минздрава России (далее – Совет молодых ученых Минздрава России), университеты-партнеры.

1.4. Участие в сессии могут принять студенты, ординаторы, аспиранты и молодые ученые (возраст до 35 лет или до 40 лет для докторов наук), работающие в области медицины, биомедицинских технологий, клинических исследований и смежных наук.

1.5. Участники представляют результаты своих научных исследований, проектов, разработок или инновационных идей в формате короткого питч-выступления.

### 2. Порядок отбора участников на сессию

2.1. Отбор проектов на региональные сессии осуществляется путем подачи заявок.

2.2. Каждый участник имеет право подать заявку и принять участие только в **одной** региональной сессии своего федерального округа. Повторное участие в других сессиях с тем же или другим проектом не допускается. В случае выявления факта участия в нескольких сессиях результаты участника могут быть аннулированы.

2.3. Прием заявок на Сессию осуществляется через форму на сайте <https://medicina-molodaya.ru/> в разделе «Отборочный этап». Для каждого федерального округа открыта индивидуальная форма. **Прием заявок ведется согласно графику** (Приложение №1).

2.4. В заявке необходимо указать:

- ФИО
- Дата рождения
- Должность (студент/ординатор/аспирант/научный сотрудник/преподаватель)
- Название образовательной/научной организации
- Научный руководитель, члены команды (если есть)
- Название работы
- Направление работы (НИР/ПРОЕКТ)
- Специализация
- Краткое описание работы (см. п. 2.6)
- Контакты (телефон, e-mail)

2.5. Первичный отбор проектов на сессии осуществляет техническим секретариатом Совета молодых учёных Минздрава России.

2.6. Заявка должна соответствовать техническим требованиям, указанным в «Приложении №2». При несоответствии Организатор вправе отклонить заявку.

2.7. На каждой из пяти площадок проведения Сессий назначается координатор от Совета молодых учёных Минздрава России.

2.8. Координаторы от Совета молодых учёных Минздрава России участвуют в организации подачи заявок на Сессии, обеспечивая информационное сопровождение в организациях высшего образования и науки своего федерального округа.

2.9. В рамках своей деятельности координаторы: информируют потенциальных участников о проведении Сессий, правилах подачи заявок и сроках. Осуществляют взаимодействие с организациями высшего образования и науки, содействуя вовлечению молодых ученых в проект. Обеспечивают поддержку участников на всех этапах подготовки к сессии.

2.10. Соавторы проекта не могут быть указаны в двух проектах одновременно.

3. Формат и порядок проведения

3.1. Сессия проводится в онлайн-формате.

3.2. Каждый участник представляет свою работу в формате выступления продолжительностью не более 6 минут.

3.3. После выступления участнику предоставляется 3-5 минут на ответы на вопросы экспертной комиссии.

3.4. Для презентации можно использовать слайды (до 7 слайдов). Шаблон презентации направляется Координатором участникам, допущенным к Сессии.

3.5. Выступления оцениваются экспертной комиссией, в состав которой входят представители Международного фонда развития биомедицинских технологий им. В.П. Филатова, Совета молодых ученых Минздрава России, ведущие специалисты в области медицины, фармации, биотехнологий, инновационных центров и индустрии.

4. Регламент работы экспертной комиссии

4.1. Состав экспертной комиссии утверждается организаторами и включает не менее 5 человек в соответствии с п.3.5.

4.2. Члены экспертной комиссии оценивают НИР и ПРОЕКТЫ по следующим критериям:

| Критерии для НИР   |          |
|--|----------|
| Актуальность исследования  | 5 баллов |
| Научная новизна и оригинальность   | 5 баллов |
| Методология и обоснованность результатов   | 5 баллов |
| Оценка возможности практического использования предполагаемых результатов проекта в экономике и социальной сфере | 5 баллов |
| Ясность, логика и убедительность презентации   | 5 баллов |
| Критерии оценки для ПРОЕКТА  |          |
| Актуальность проблемы и целевая аудитория  | 5 баллов |
| Инновационность и практическая значимость  | 5 баллов |
| Экономическая обоснованность (реалистичность внедрения)  | 5 баллов |
| Перспективы коммерциализации или внедрение в клиническую практику  | 5 баллов |
| Ясность, логика и убедительность презентации   | 5 баллов |

4.3. Максимальная оценка составляет 25 баллов. На основании выставленных баллов формируется рейтинг участников Сессии.

#### 5. Технические требования к участию в Сессии

5.1. Сессии проводятся в онлайн-формате на платформе МТС-линк или аналогичной платформе, предоставляемой организаторами.

5.2. Допущенные до участия в Сессии участники получают доступ к форме для загрузки презентационных материалов, которые необходимо предоставить не позднее, чем за 2 дня до Сессии для проверки технического соответствия.

5.3. Каждый участник имеет возможность демонстрировать презентационные материалы в процессе своего выступления.

5.4. Во время выступления участник должен находиться в хорошо освещенном помещении с включенной камерой, исправной аудиосистемой (микрофон, динамики) и стабильным Интернет-соединением.

#### 6. Подведение итогов

6.1. По итогам оценок экспертной комиссии формируется список из 25 победителей сессий из России, которые будут приглашены на Всероссийский Летний слет.

6.2. 25 победителей региональных сессий получают по +2 балла к конкурсу Международная научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» при условии подачи заявки на конкурс Международная научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» в 2026 году.

6.3. Все участники получают электронные сертификаты об участии.

6.4. Результаты Сессий публикуются на официальных ресурсах Организаторов не позднее двух рабочих дней после каждой проведенной питч-сессии.

#### 7. Заключительные положения

7.1. Организаторы оставляют за собой право изменять регламент и критерии оценки, уведомляя участников по электронной почте не позднее, чем за 10 дней до Сессии.

- 7.2. В случае спорных ситуаций окончательное решение принимает экспертная комиссия.
- 7.3. Все вопросы, касающиеся организации и участия, можно направлять в оргкомитет Сессии по адресу: [office@medicina-molodaya.ru](mailto:office@medicina-molodaya.ru) и [official@fondfilatova.ru](mailto:official@fondfilatova.ru).
- 7.4. Справка о проекте прилагается на 3 листах (Приложение №3).

## Сроки проведения питч-сессий в рамках Всероссийской научной школы «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ»

### Формат проведения сессий: онлайн

| № | Организатор-партнер Сессии   | Дата проведения            | Окончание приема заявок | Федеральные округа*      |
|---|--|----------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 1 | ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный медицинский университет» Минздрава России<br><a href="https://tgmu.ru/">https://tgmu.ru/</a>     | <b>1 апреля 2026 года</b>  | 20 марта 2026 года      | ДФО                      |
| 2 | ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России<br><a href="https://pimunn.ru/">https://pimunn.ru/</a> | <b>10 апреля 2026 года</b> | 1 апреля 2026 года      | ПФО                      |
| 3 | ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России<br><a href="https://kemgmu.ru/">https://kemgmu.ru/</a>   | <b>16 апреля 2026 года</b> | 6 апреля 2026 года      | СФО, УрФО                |
| 4 | ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России<br><a href="https://smolgmu.ru/">https://smolgmu.ru/</a>  | <b>23 апреля 2026 года</b> | 9 апреля 2026 года      | ЦФО, СЗФО                |
| 5 | ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России<br><a href="https://www.ksma.ru/">https://www.ksma.ru/</a> | <b>29 апреля 2026 года</b> | 18 апреля 2026 года     | ЮФО, СКФО, Новые регионы |

\* В 2026 году участник может подать заявку только на Сессию в соответствии со своим федеральным округом (например, если ваша организация расположена в Нижнем Новгороде, то вы можете подать заявку только на Сессию для ПФО)

## **Технические требования к оформлению и подаче работы на питч-сессию**

Прием заявок на Сессию осуществляется через форму на сайте <https://medicina-molodaya.ru/> в разделе «Отборочный этап». Для каждого федерального округа открыта индивидуальная форма. **Прием заявок ведется согласно графику** (Приложение №1).

Каждый участник имеет право подать заявку и принять участие только в **одной** региональной сессии своего федерального округа. Повторное участие в других сессиях с тем же или другим проектом не допускается.

### **Формат подачи работы**

Каждая работа должна быть оформлена в электронном виде и загружена в формате .docx (Microsoft Word).

### Структура подаваемой работы

1. Название работы
2. Категория работы (НИР/ПРОЕКТ)
3. ФИО автора/авторов
4. Учебное/научное заведение, должность
5. Краткое описание работы (до 500 слов), включающее:
  - Актуальность (почему исследование или проект важны, какую проблему решают).
  - Цель исследования/проекта.
  - Методы или технологии, использованные в работе.
  - Основные результаты и перспективы реализации.
  - Ожидаемые выводы и влияние на медицинскую науку или практику.
6. Документ с описанием работы должен быть загружен в формате .docx (Microsoft Word).

### Дополнительные требования

1. Название файла должно содержать фамилию участника и краткое название работы (например, \*Иванов\_Биомедицинский\_проект.docx\*).
2. Объем файла не должен превышать 2 МБ.
3. Документ должен быть оформлен в читаемом формате:
  - Шрифт Times New Roman, размер 12 pt.
  - Межстрочный интервал 1,5.
  - Выравнивание по ширине.
  - Поля не менее 2 см с каждой стороны.
4. Шаблон презентации для наполнения выложен в общем доступе по ссылке: <https://disk.yandex.ru/i/U0W71zFJCVQeqA>

**Заявки, не соответствующие указанным техническим требованиям, могут быть отклонены без рассмотрения.**



## МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ ШКОЛА МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОНД  
РАЗВИТИЯ БИОМЕДИЦИНСКИХ  
ТЕХНОЛОГИЙ ИМ В.П. ФИЛАТОВА



РОССИЙСКАЯ  
НЕДЕЛЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
RUSSIAN HEALTH CARE WEEK

### Справка проекта «Международная научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» - 2026

Проект Всероссийская научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» входит в программу Десятилетия науки и технологий, объявленного Указом Президента РФ В. В. Путина N 231 от 25 апреля 2022 года. Организатором проекта являются Международный фонд развития биомедицинских технологий им. В. П. Филатова, Министерство здравоохранения РФ, Министерство образования и науки РФ, при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания РФ, Фонда президентских грантов, и научном сопровождении ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России и МНОЦ МГУ имени М.В. Ломоносова.

За 2021 – 2025 гг. на основной конкурс проекта было подано более 1400 заявок из 56 регионов Российской Федерации, а также из стран СНГ: Республика Беларусь, Республика Казахстан, Республика Таджикистан, Республика Узбекистан, а также из дружественных иностранных государств — Республика Индия и Республика Сербия.

В 2026 году проект расширяет географию и будет реализован в международном формате. Предусматривается реализация совместных проектов в целях развития науки и здоровьесберегающих технологий, общение и обмен опытом зарубежных молодых учёных с российскими коллегами, подписание соглашений о сотрудничестве с медицинскими вузами разных стран.

Стратегической задачей проекта «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» является вовлечение молодых учёных-медиков разных стран (студенты, аспиранты, ординаторы, врачи, научные сотрудники

и специалисты), не достигших возраста 35 лет (доктора наук до 40 лет), в решение практически значимых для здравоохранения вопросов уже на этапе становления их научной карьеры.

Международный проект будет реализован в несколько этапов.

#### ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА:

##### 1. Конкурс «Международная научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ»

– 1 апреля – 31 октября 2026 года – сбор конкурсных работ;

- 31 октября – 15 ноября 2026 года – экспертный отбор 20 инновационных проектов и НИР.
- 2. Отборочный тур по проведению международных и федеральных питч-сессий для участия во Всероссийском Летнем слете «РОССИЯ – СТРАНА УЧЕНЫХ. МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» с международным участием**
  - 1 апреля – 1 июня 2026 года.
- 3. Всероссийский Летний слет «РОССИЯ – СТРАНА УЧЕНЫХ. МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» с международным участием**
  - 2 июня 2026 года – объявление участников слета;
  - 22 – 25 июня 2026 года – Всероссийский Летний Слет в Москве.
- 4. Научно-образовательная программа «ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ» с международным участием**
  - 2 декабря – 9 декабря 2026 года.
- 5. VI Научно-образовательный форум «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» с международным участием**
  - 8 декабря 2026 года.

*Подробнее:*

Для всех учёных в медицинских вузах России и зарубежных стран-участников проекта весной 2026 года пройдут питч-сессии, в которых отберут 40 участников Всероссийского Летнего Слёта с международным участием. Мероприятие призвано сформировать современный образ молодого учёного, обладающего научно-исследовательской компетенцией, ведущего активный образ жизни, выражающего патриотическую и гражданскую позицию, направленную на развитие научного потенциала и предоставление новых здоровьесберегающих технологий для мирового сообщества. Все участники Летнего слета получают 2 балла при подаче работ на основной конкурс.

С апреля по октябрь 2026 года для отбора лучших практико-ориентированных, прикладных, продукционных и технологических проектов и НИР будет проводиться Конкурс «Международная научная школа «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ». Финалисты Конкурса – 20 лауреатов – приедут на научно-образовательную программу «ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ» в Москву в декабре 2026 года. Молодые ученые встретятся с ведущими федеральными экспертами, посетят крупные научные центры, где расскажут о своих идеях и познакомятся с лучшими российскими медицинскими разработками. Проезд и проживание берёт на себя принимающая сторона.

В декабре 2026 года в Москве пройдет VI Научно-образовательный форум «МЕДИЦИНА МОЛОДАЯ» с международным участием. В 2025 году Форум посетило более 600 молодых ученых.

Заинтересованность в международном сотрудничестве выразили представители научного и медицинского сообщества стран СНГ (Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Таджикистан, Туркменистан, Республика Узбекистан), а также стран БРИКС+ (Республика Индия, Китайская Народная Республика, Республика Сербия).

Подать заявку можно на на сайте проекта [www.medicina-molodaya.ru](http://www.medicina-molodaya.ru).

Юридический адрес: 123610, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Краснопресненская наб., д. 12, помещ. 1/18, офис 1551 Сайт организации: [www.fondfilatova.ru](http://www.fondfilatova.ru)

Контакт для связи: Пуртова Анна Вячеславовна – секретарь-делопроизводитель Фонда e-mail: [purtova\\_av@fondfilatova.ru](mailto:purtova_av@fondfilatova.ru) Телефон: +7 (499) 766 21 82, +7 (919) 395 40 66