

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)

**ПРИКАЗ**

03 марта 2025 г.

№ 64/осм

Нижний Новгород

Об утверждении Положения «О Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием “ВолгаМед”»

В целях обеспечения общих требований по проведению Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «ВолгаМед», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемое Положение «О Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием “ВолгаМед”» (далее — Приложение 1).
2. Специалисту управления по цифровой трансформации Салминой О.А. разместить Положение на сайте Университета.
3. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления научной деятельности О.М.Московцеву.

Ректор



Н.Н.Карякин

Приложение №1  
к Приказу об утверждении Положения  
«О Всероссийской научно-практической  
конференции молодых ученых и студентов  
с международным участием “ВолгаМед”»

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)

ПОЛОЖЕНИЕ

О Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с  
международным участием «ВолгаМед»

г. Нижний Новгород  
2025 г.

## **1. Общие положения**

- 1.1. Положение о Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «ВолгаМед» (далее – Положение) определяет порядок организации, проведения и условия участия во Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием «ВолгаМед» (далее – Конференция), требования к оформлению публикаций и подготовки выступлений на Конференции, а также функции Организационного комитета Конференции и Организационных комитетов секций, права, обязанности и ответственность участников Конференции.
- 1.2. Конференция проводится в соответствии с годовым планом научной работы ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (далее – ПИМУ, Университет).
- 1.3. Конференция представляет собой обмен мнениями, идеями и направлена на выявление интеллектуальных и творческих способностей студентов и молодых ученых, формирование у них интереса к научно-исследовательской работе, навыков публичного выступления, умения защищать свои научные гипотезы и решать практические задачи.
- 1.4. Конференция имеет статус Всероссийской с международным участием.

## **2. Основные цели и задачи**

- 2.1. Цель Конференции: презентация результатов научных исследований, практической деятельности и инновационного опыта студентов и молодых ученых.
- 2.2. Задачи Конференции:
  - 2.2.1 привлечение обучающихся к научно-исследовательской работе;
  - 2.2.2 формирование навыков исследовательской, поисковой работы в архивах, библиотеках, сети Интернет;
  - 2.2.3 формирование навыков аналитической работы с информацией, выстраивания логики научного исследования и исследовательской концепции;
  - 2.2.4 создание условий для апробации полученных результатов исследований в формате публикации статей, устных докладов, дискуссий и круглого стола (на русском и английском языках);
  - 2.2.5 развитие профессиональной коммуникации и профессионального нетворкинга участников Конференции;
  - 2.2.6 поддержание и развитие научно-исследовательских традиций ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.

## **3. Порядок проведения Конференции**

- 3.1. Организатором Конференции является ПИМУ в составе управления научной деятельности, сотрудников кафедр, курирующих секционные заседания, Научного общества молодых ученых и студентов ПИМУ (далее — НОМУС).
- 3.2. Конференция проводится ежегодно, в марте на базе Университета в смешанном формате.
- 3.3. На Конференции формируются секции, в которых могут быть организованы подсекции.
- 3.4. Наименования направлений работы секций и подсекций представлены в Приложении 1.
- 3.5. В случае если в подсекции заявлено менее 6 докладов, то данную подсекцию объединяют с другой подсекцией в рамках одной секции.
- 3.6. Для организации и проведения Конференции ежегодно формируется Организационный комитет Конференции (далее – Оргкомитет Конференции), утвержденный приказом ректора ПИМУ, и Организационные комитеты подсекций (далее – Оргкомитеты подсекций), утвержденные приказом ректора ПИМУ.
- 3.7. В Оргкомитет подсекции могут входить Председатель подсекции, Сопредседатель подсекции (при наличии), члены жюри из числа профессорско-преподавательского состава (не менее двух сотрудников кафедры), Научный секретарь (куратор - сотрудник), куратор-студент. Общее количество членов Оргкомитета подсекции должно быть не менее 4.

## **4. Этапы подготовки и проведения Конференции**



- 4.1. Подготовительный – определение круга проблем и обсуждаемых вопросов, форм проведения, оформление необходимой документации о взаимодействии организаторов подсекций Конференции – январь текущего года.
- 4.2. Информационный – подготовка программы (проекта) Конференции, проведение информационной кампании, сбор информации о потенциальных участниках Конференции, рассылка информационных писем – январь-март текущего года.
- 4.3. Организационный – регистрация участников Конференции, сбор материалов от участников для публикации материалов и выступлений, подготовка утвержденной программы Конференции, подготовка ресурсного обеспечения, оформление сертификатов – февраль-первая половина марта текущего года.
- 4.4. Основной – проведение Конференции: пленарное заседание и секционные заседания – вторая половина марта текущего года.

## **5. Участники Конференции**

- 5.1. Участниками Конференции могут являться студенты, ординаторы, аспиранты, практикующие врачи и сотрудники медицинских факультетов и медицинских вузов до 35 лет включительно.
- 5.2. Выделяют следующие формы участия в Конференции: выступление с публикацией тезисов; выступление без публикации тезисов; публикация тезисов без выступления.
- 5.3. Возможен дистанционный формат участия (для иногородних участников).
- 5.4. Участники Конференции могут принимать участие в нескольких подсекциях с разными докладами.

## **6. Условия участия в Конференции**

- 6.1. Для участия в Конференции необходимо заполнить форму регистрации и отправить заявку и тезисы в сроки, указанные в информационном письме.
- 6.2. Принимая участие в Конференции, участник подтверждает, что внимательно ознакомился с Положением о Конференции, и принимает все его условия, включая размещение персональных данных обо всех участниках, и дает согласие на обработку персональных данных, представленных в материалах Конференции, в соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ «О персональных данных».
- 6.3. Организационный взнос для участников Конференции не предусмотрен.
- 6.4. Оплата проживания, питания и проезда иногородним участникам осуществляется за счет направляющей стороны.

## **7. Требования к оформлению тезисов**

- 7.1. Заявленные работы должны содержать собственное оригинальное исследование.
- 7.2. Материалы будут изданы в сборнике тезисов Конференции и зарегистрированы в системе Российского индекса научного цитирования, eLIBRARY.RU.
- 7.3. Тезисы принимаются только в электронном виде.
- 7.4. В соавторстве может быть не более пяти человек.
- 7.5. Тезисы могут быть оформлены на русском и английском языках.
- 7.6. Объем тезисов не более 4000 знаков с учетом пробелов.
- 7.7. В тексте тезисов должны быть указаны подразделы: введение, цель работы, материалы и методы, результаты, выводы (заключение).
- 7.8. Используются только стандартные сокращения (аббревиатуры). Не применяются сокращения в названии тезисов. Полный термин, вместо которого вводится сокращение, должен предшествовать первому применению этого сокращения в тексте.
- 7.9. Иллюстрации, таблицы, схемы и формулы не принимаются.
- 7.10. Список литературы не указывается.
- 7.11. Объем тезисов не должен превышать двух страниц печатного текста (Times New Roman, 14 пт; межстрочный интервал – множитель 1,2; поля – верхнее, нижнее, правое, левое по 2 см).
- 7.12. Выравнивание текста – по ширине без переносов по всему тексту.
- 7.13. Абзацный отступ – 1,25, и должен быть одинаковым по всему тексту.



- 7.14. Требования к оформлению «шапки» работы (Приложение №2):
- 7.14.1. Заголовок тезисов печатается по центру строчными буквами, шрифт полужирный (14 пт). Точка в конце не ставится.
  - 7.14.2. Следующая строка – перечисление авторов: ФИО автора (авторов) курсивом, полужирным (Имя и Отчество – инициалы, Фамилия – полностью, инициалы впереди фамилии) через запятую (14 пт).
  - 7.14.3. Следующая строка по центру – полное официальное название организации – места работы или учебы (название подразделения, факультета, кафедры не нужно), город, страна (12 пт). Без курсива и полужирного.
  - 7.14.4. Через 1 интервал набирается сам текст работы с необходимыми подразделами.
  - 7.14.5. Названия подразделов печатаются курсивом, полужирным шрифтом.

#### **8. Правила отказа в публикации работ**

- 8.1. Оргкомитет Конференции оставляет за собой право отклонять заявки, поступившие после указанных сроков и не соответствующие тематике и научному уровню Конференции или выполненные с несоблюдением правил оформления.
- 8.2. Все тезисы проверяются на антиплагиат. Если текст работы оригинален на 70% и менее, то тезисы автоматически отклоняются.

#### **9. Подведение итогов Конференции**

- 9.1. По окончании рассмотрения работ проводятся заседания экспертных групп, на которых выносятся решения об определении победителей и призеров. Все решения экспертных групп протоколируются и являются окончательными.
- 9.2. Эксперты оценивают доклады согласно чек-листу по оценке презентации и доклада на секции (Приложение №3).
- 9.3. Победителями Конференции считаются участники, чьи работы были признаны лучшими в каждой подсекции.
- 9.4. Победители Конференции награждаются Дипломами I, II, III степеней.
- 9.5. Все участники Конференции получают сертификат участия.
- 9.6. Количество призовых мест не должно превышать 25% от количества всех докладов на секции или подсекции.
- 9.7. В случае если в подсекции было заслушано от 6 до 9 докладов включительно, то количество призовых мест – два: диплом I степени, диплом II степени. В случае если в подсекции было заслушано от 10 до 15 докладов включительно, то количество призовых мест – три: диплом I степени, диплом II степени, диплом III степени. В случае если в подсекции было заслушано от 16 до 25 докладов включительно, то количество призовых мест – пять: диплом I степени, два диплома II степени, два диплома III степени. В случае если в подсекции было заслушано более 26 докладов, то количество призовых мест – семь: диплом I степени, три диплома II степени, три диплома III степени.
- 9.8. Изменения по соотношению дипломов разной степени необходимо согласовывать с Оргкомитетом Конференции.

#### **10. Функции Организационного комитета**

- 10.1. Оргкомитет Конференции определяет место, дату, порядок проведения, регламент работы; разрабатывает примерную тематику вопросов для обсуждения в рамках конференции; разрабатывает и утверждает программу проведения Конференции; формирует документацию, необходимую для проведения Конференции.
- 10.2. НОМУС организует информационную поддержку Конференции (рассылка информационных писем в образовательные учреждения по регионам РФ, осуществление взаимодействия со СМИ, рассылка в соцсетях); организует прием заявок и материалов участников Конференции; осуществляет выбор и утверждение докладчиков; организует проведение Конференции; НОМУС организует обеспечение сертификатами и дипломами участников Конференции, а также рассылку итоговых документов иногородним участникам; осуществляет отбор и подготовку статей участников Конференции к изданию.

## 11. Ответственность

- 11.1. Каждый участник Конференции несет ответственность за содержание и качество своей публикации.
- 11.2. Оргкомитет подсекции несет ответственность за соблюдение требований, указанных в Положении, правильность подсчета баллов, заполнение оценочных листов, а также за конфиденциальность информации, касающейся участников, их предварительных результатов.

## 12. Права и обязанности

- 12.1. Оргкомитет Конференции оставляет за собой право изменения места и формата проведения заседаний Конференции.
- 12.2. Данное положение может быть изменено и дополнено по решению Оргкомитета Конференции.
- 12.3. Финансирование Конференции (издание сборника и программы конференции, подготовка и печать сертификатов и дипломов, предоставление брендированной продукции для участников) осуществляется за счет средств ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.

## 13. Заключительные положения

- 13.1. Данное положение перестает быть действительным при прекращении проведения Конференции по инициативе Университета.

Проректор по научной работе

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Е.Д. Божкова

Проректор по молодежной политике  
и воспитательной деятельности

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

С.В. Немирова

Начальник управления научной деятельности

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

О.М. Московцева

Начальник юридического управления

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

А.В. Качко



Приложение №1  
к Положению о Всероссийской научно-практической  
конференции молодых ученых и студентов  
с международным участием «ВолгаМед»

**Наименования направлений работы секций и подсекций**

№	Наименование секции	Наименование подсекций
1	Фундаментальные науки	А. Биомедицинские технологии, биохимия, биофизика Б. Нейрофизиология, нейрохимия, нейротехнологии В. Регенерация, адаптация, функциональная морфология и гомеостаз Г. Свободнорадикальная биомедицина, генетика, эпигенетика, молекулярная биология, «омик»-технологии (протеомика, геномика, метаболомика)
2	Внутренние болезни, дерматовенерология	А. Внутренние болезни Б. Дерматовенерология
3	Педиатрия	А. Детские болезни Б. Детская хирургия
4	Хирургические болезни	А. Акушерство и гинекология Б. Общая хирургия, сердечно-сосудистая хирургия В. Анестезиология и реаниматология Г. Травматология, ортопедия и нейрохирургия Д. Офтальмология Е. Оториноларингология
5	Нейронауки	А. Психология, психиатрия Б. Клиническая неврология
6	Здравоохранение	А. Социально-гигиенические, экологические и экономические проблемы охраны и укрепления здоровья населения Б. Медицинское право, экономика и менеджмент в здравоохранении
7	Телемедицина	А. Информационные технологии в здравоохранении и медицинском образовании Б. Медицинская кибернетика, биоинформатика
8	Микробиология и иммунология, эпидемиология	А. Микробиология, инфекционная и неинфекционная иммунология Б. Эпидемиология
9	Онкология, лучевая диагностика	А. Онкология Б. Лучевая диагностика, лучевая терапия
10	Стоматология	А. Терапевтическая стоматология, стоматология детского возраста и профилактика Б. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия В. Ортопедическая стоматология Г. Ортодонтия
11	Фармация и фармакология	А. Технология фармацевтических препаратов и лекарственных форм, фармакогнозия и фармацевтическая химия Б. Организация фармацевтического дела, вопросы общей и клинической фармакологии

**Образец оформления статьи на русском языке**

**Роль мобильных генетических элементов в микроэволюции метициллинрезистентного эпидемического штамма *Staphylococcus aureus* (MRSA), принадлежащего к клональному комплексу CC8**

***И.И. Иванов, А.М. Петров, П.Н. Степанов***

**ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России,  
г. Нижний Новгород, Российская Федерация**

***Введение.*** CC8 – одна из доминирующих эпидемических линий MRSA, имеющих глобальное распространение...

***Цель работы.*** Сравнительный анализ изолятов, выделенных в разное время и относящихся...

***Материал и методы.*** Исследовали 2 группы клинических изолятов...

***Результаты.*** Размер секвенированных геномов MRSA, включая внехромосомные...

***Заключение.*** Особенностью микроэволюции представителей CC8 является...



Приложение №3  
к Положению о Всероссийской научно-практической  
конференции молодых ученых и студентов  
с международным участием «ВолгаМед»

**Чек-лист по оценке презентации и доклада на секции**

№	Наименование доклада, Ф.И.О. докладчика	Критерии оценки (по 10 бальной шкале, где 1 балл – минимальная оценка, 10 баллов - максимальная)						Итого:
		1. Актуальность темы (выделена актуальность проблемы, определены цели и задачи)	2. Качество научной исследовательской работы (объем исследования, завершенность этапа исследования)	3. Качество доклада (доклад структурирован, последователен, логичен, сделаны выводы, рекомендации)	4. Качество презентации (наглядно оформленная и структурированная презентация (фото, рисунки, иллюстрации))	5. Ораторское мастерство (свободный стиль доклада и владение представленной информацией, грамотно выстроенная речь)	6. Качество обратной связи (грамотно сформулированы ответы на вопросы, полноценное владение темой)	
1								
...								
	Ф.И.О., должность члена жюри, подпись							