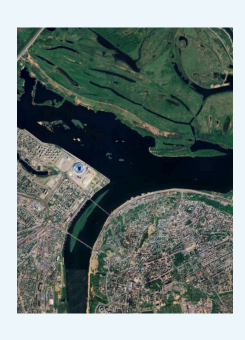
## нижегородский фестиваль науки



22—24 октября Нижний Новгород

анонс

# КОНФренция

 $H/\Phi/H$ 

НИЖЕГОРОДСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

### II Всероссийская конференция Нижегородского фестиваля науки с международным участием

**22 – 24 октября 2025 года в Нижнем Новгороде** состоится II Всероссийская конференция Нижегородского фестиваля науки с международным участием (далее «Конференция») в рамках Нижегородского фестиваля науки (далее «Фестиваль»)

Мероприятие пройдет в формате конференции молодых ученых и пленарных докладов. Приглашаем к участию студентов, молодых ученых, обучающихся школ и колледжей, преподавателей и специалистов-практиков. Участие бесплатное.

Избранные по результатам рецензирования доклады будут представлены для опубликования в сборнике тезисов докладов Конференции. Сборник тезисов докладов Конференции включен в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Фестиваль и Конференция организуется Министерством образования и науки Нижегородской области, Центром специальных проектов «Платформа», Нижегородским государственным архитектурно-строительным университетом при экспертной поддержке Совета молодых ученых Нижегородской области.













Проект реализуется при поддержке Министерства науки и высшего образования Российской Федерации в рамках субсидии из федерального бюджета образовательным организациям высшего образования на реализацию мероприятий, направленных на поддержку студенческих научных сообществ и при грантовой поддержке Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь).







#### Контактная информация

По вопросам участия писать на почту:

n-f-n@rambler.ru



t.me/nfn\_fest



n-f-n.ru



vk.com/nfn\_fest

#### Тематические направления

Математика и информатика

Физика и механика

Информационные системы, технологии и программирование

Технические науки

Энергоэффективные и ресурсосберегающие технологии

Проектирование и строительство

Архитектура

Химия

Биология

Экология и природопользование

Медицина

Психология и педагогика

Культурология и искусствоведение

Философия и социология

История и политология

Юриспруденция и экономика

Дизайн и креативные индустрии

Наука на иностранном языке: естественные и технические науки

Наука на иностранном языке: гуманитарные и социальные науки

Для учащихся школ и колледжей: естественные и технические науки

Для учащихся школ и колледжей: гуманитарные и социальные науки

#### Сроки предоставления материалов

до 13 октября 2025 г. 23:59 – Регистрация на Конференцию в научной сети «Ломоносов».

Регистрируется только докладчик. Данные о соавторах, научном руководителе и прочее указывается внутри формы регистрации докладчика.

Дальнейшая работа с заявкой на конференцию осуществляется исключительно внутри поданной заявки в личном кабинете научной сети «Ломоносов». Участник имеет возможность редактировать данные заявки, загружать дополнительные документы и следить за статусом своей заявки. При обнаружении ошибок в поданных данных не нужно создавать новую заявку — вносите правки в существующую. В случае невозможности редактирования заявки просим написать на почту n-f-n@rambler.ru для открытия доступа к редактированию.

#### 22-24 октября 2025 г. – Проведение Конференции.

Выступление на Конференции предполагает устный доклад с презентацией длительностью до 10 минут (7 минут на доклад и 3 минуты ответов на вопросы).

Формат участия – очный и дистанционный. Дистанционный формат участия доступен только для иногородних участников и при наличии технической возможности. По результатам выступления эксперты вправе не допустить доклад к публикации в сборнике.

#### до 7 ноября 2024 г. 23:59 – Прием тезисов докладов.

Тезисы направляются через научную сеть «Ломоносов» внутри личного кабинета участника Конференции и должны быть оформлены строго на основании Шаблона согласно требованиям следующего раздела. Шаблон можно скачать на главной странице Конференции в научной сети «Ломоносов».

Избранные по результатам рецензирования доклады будут представлены для опубликования в сборнике тезисов докладов Конференции. Сборник тезисов докладов Конференции включен в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

При получении статуса заявки «Тезисы требуют доработки» в научной сети «Ломоносов» необходимо устранить выявленные замечания в течение **5 календарных дней**. Если автор не выполнит данное требование в установленный срок, его тезисы будут отклонены.

#### Требования к докладу и тезисам

Данные требования призваны помочь авторам структурировать результаты своих исследований и изложить их в доступной понимаю читателя форме.

#### Требования к структуре доклада и тезисов

Научное исследование проходит несколько этапов. В рамках Конференции авторами могут быть представлены не только итоговые результаты, но и данные предварительных этапов проводимого исследования. Вы можете:

- предложить постановку проблемы
- предложить программу исследования
- предоставить результаты исследования

В табл. 1 представлена требуемая структура доклада и тезисов к нему, а также ориентировочное процентное содержание каждого структурного элемента для трех типов докладов.

Таблица 1 – Структура для трех типов докладов

| Структурные элементы<br>в порядке появления в тексте | Постановка<br>проблемы | Программа<br>исследования | Результаты<br>исследования |
|--|------------------------|---------------------------|----------------------------|
| Практическая и теоретическая<br>значимость, проблема | 15%                    | 10%                       | 10%                        |
| Цель и задачи исследования,<br>гипотеза              | 10%                    | 5%                        | 5%                         |
| Литературный обзор, теоретическое обоснование        | 70%                    | 30%                       | 20%                        |
| Материалы и методы 50%                               |                        |                           | 30%                        |
| Обсуждение результатов                               |                        |                           | 30%                        |
| Заключение   | 5%                     | 5%                        | 5%                         |

Примечание – Названия структурных элементов не нужно выносить в заголовок, тезисы следует писать сплошным текстом, соблюдая указанную структуру.

#### Требования к содержанию текста тезисов

Тезисы — это краткое содержание доклада, которое имеет определенную структуру. В рамках Конференции тезисы подаются авторами после выступления с докладом и призваны познакомить читателей, не присутствовавших на конференции, с работами авторов.

В тезисах используются короткие формулировки, упоминания без пояснений, в тексте должен быть представлен не ход рассуждений, а их результат. При необходимости в тезисы включаются иллюстрации, таблицы и графики в минимальном количестве.

#### Тезисы оформляются согласно требованиям табл. 2.

Таблица 2 – Требования к докладу и тезисам

| Количество докладов (тезисов) от одного докладчика в рамках одного тематического направления  | Не более 2 докладов (тезисов)  |  |
|---|--|--|
| Количество упоминаний автора (в том числе в качестве соавтора) на конференции в целом   | Не более 3 упоминаний  |  |
| Количество соавторов в одном докладе  | Не более 3* соавторов  |  |
| Объем   | 1-2 страницы,<br>заполнение не менее 70%   |  |
| Оригинальность текста<br>(Следует избегать прямого цитирования)   | Не менее 70%   |  |
| Структура текста тезисов  | Согласно табл. 1   |  |
| Оформление текста, рисунков,<br>таблиц, формул  | Согласно Шаблону<br>в научной сети «Ломоносов»   |  |
| Количество использованных источников (Не допускается использование неправомерно заимствованных материалов (плагиат))                                  | Для исследований, предлагающих постановку проблемы (см. табл. 1) не менее 5 источников; для других не менее 3 источников |  |
| Примечание – Для докладов, представляющих резульувеличение количества соавторов по согласованию с запрос необходимо направить на почту n-f-n@rambler. | модераторами конференции, письменный   |  |

Материалы участников, направивших свою заявку, но не выступавших на Конференции, не публикуются.

Соответствие требованиям табл. 2 является обязательным условием публикации статьи в сборнике трудов Конференции. Решение о публикации принимается руководителем секции и редакционной коллегией сборника без уведомления авторов.

#### Полезные ресурсы для подготовки докладов

| 2                    | eLibrary.Ru        | Российская научная электронная библиотека, интегрированная с РИНЦ                         |
|----------------------|--------------------|---|
|                      | КиберЛенинка       | Российская научная электронная библиотека, построенная на концепции открытой науки        |
|                      | Академия<br>Google | Бесплатная поисковая система по научным<br>публикациям                                    |
| R <sup>G</sup>       | ResearchGate       | Научно-информационная социальная сеть и средство сотрудничества ученых                    |
|                      | ScienceDirect      | Поиск рецензируемых журнальных статей и глав книг (включая материалы открытого доступа)   |
| •                    | DeepL              | Онлайн-переводчик, работающий на основе машинного перевода. Перевод файлов                |
|                      | Антиплагиат        | Программно-аппаратный комплекс для проверки текстовых документов на наличие заимствований |
| zotero               | Zotero             | Бесплатная программа для управления<br>библиографической информацией                      |
| <b>V</b>             | MathType           | Прикладное программное обеспечение, интерактивный редактор формул                         |
|                      | Matplotlib         | Библиотека на языке программирования Python для<br>визуализации данных 2D и 3D-графикой.  |
| C.D/\Vts             | SciDAVis           | Свободное бесплатное ПО для анализа научных данных, их визуализации и подготовки к печати |
| desmos<br>studio PBC | Desmos             | Инструменты динамической математики, графический 2D и 3D-калькулятор в браузере           |
|                      | GeoGebra           | Бесплатная кроссплатформенная динамическая математическая программа                       |
| <b>*</b>             | Inkscape           | Свободно распространяемый векторный графический редактор. Аналог Illustrator, CorelDraw   |
|                      | GIMP               | Свободно распространяемый растровый графический редактор. Аналог Photoshop                |