



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

ФГБОУ ВО Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас, молодых ученых и специалистов, студентов и магистрантов принять участие в **XXV Всероссийской молодежной научно-технической конференции «БУДУЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ НАУКИ»**, посвященной 110-летию со дня рождения конструктора Р.Е. Алексеева и 150-летию со дня рождения изобретателя Г.В. Тринклера

**Сроки проведения конференции - 14 и 15 мая 2026 г., Нижний Новгород, Россия**  
**Срок подачи тезисов - до 17 апреля 2026 г.**

**Учредители конференции:** Министерство науки и высшего образования РФ, Нижегородская ассоциация промышленников и предпринимателей, Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева.

### **Секции XXV Всероссийской молодежной научно-технической конференции «БУДУЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ НАУКИ»:**

#### Секция «История в лицах»

1. Радиэлектроника и информационные технологии
  - 1.1 Радиоэлектронные системы и устройства
  - 1.2 Конструирование и технология радиоэлектронной аппаратуры
  - 1.3 Телекоммуникации
  - 1.4 Информационные технологии
  - 1.5 Техническая кибернетика
2. Электроэнергетика
  - 2.1 Автоматизация систем электрооборудования
  - 2.2 Эффективность систем электроэнергетики
  - 2.3 Преобразователи параметров электрической энергии
3. Машиностроение
  - 3.1 Промышленные технологии в машиностроении
  - 3.2 Автоматизация в машиностроении
4. Наземные транспортные средства и транспортно-технологические комплексы
  - 4.1 Конструирование наземных транспортных средств
  - 4.2 Эксплуатация наземных транспортных средств
  - 4.3 Автотракторные двигатели внутреннего сгорания
  - 4.4 Строительные и дорожные машины
  - 4.5 Системы трубопроводного транспорта
5. Морская, авиационная техника и кораблестроение
  - 5.1 Кораблестроение и авиационная техника
  - 5.2 Энергетические установки
  - 5.3 Прочность, надежность и ресурс конструкции
6. Материаловедение, металлургия и заготовительные производства машиностроения
  - 6.1 Материаловедение
  - 6.2 Металлургия и заготовительные производства машиностроения
7. Физика ядерных и волновых процессов, технологии установок
  - 7.1 Ядерная энергетика
  - 7.2 Физика волновых процессов
8. Медицинская инженерия и биотехнология
  - 8.1 Медицинская инженерия
  - 8.2 Промышленная биотехнология и биоинженерия
9. Химия, химические технологии и нанотехнологии
10. Приборостроение и автоматизация технологических процессов
11. Экономика, менеджмент и инновации
12. Управление коммуникациями в реальном секторе экономики
13. Научное общество учащихся
14. Философско-методологические проблемы технoзнания
15. Студенческие инженерные проекты.

1. **Срок подачи заявок и тезисов до 17 апреля 2026 г.** Тезисы, заявка, заключение о возможности открытого опубликования тезисов и заключение комиссии экспортного контроля, оформленные в соответствии с установленными правилами, подаются в электронном виде на почту [smuis@bk.ru](mailto:smuis@bk.ru). Правила оформления тезисов - в **Приложение 1**.

Авторы тезисов предоставляют оформленное заключение о возможности открытого опубликования и заключение комиссии экспортного контроля в электронном виде (скан-копию с подписями). *Для студентов и сотрудников НГТУ им. Р.Е. Алексеева заключения будут оформляться централизованно организаторами конференции. Для учащихся школ заключение не требуется.*

Участие в конференции **НЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ОРГВЗНОСА**  
**Проезд иногородних участников до г. Нижнего Новгорода и обратно, проживание в гостинице осуществляется за счет направляющей организации.**

**Заполненные заявки, тезисы, заключения о возможности открытого опубликования направлять на электронный адрес [smuis@bk.ru](mailto:smuis@bk.ru)**

Место проведения конференции: 603155, Нижний Новгород, ул. Минина 24.

Адрес оргкомитета: 603155, Нижний Новгород, ул. Минина 24, 1-й корпус, ауд. 1313а.

Электронные варианты тезисов, заявку и соглашения о публикации направлять по e-mail: [smuis@bk.ru](mailto:smuis@bk.ru).

По организационным вопросам проведения конференции обращаться к Голубевой Марии Викторовне, тел. 8-831-436-85-85 e-mail: [smuis@bk.ru](mailto:smuis@bk.ru).

По вопросам публикации тезисов конференции обращаться к Крюковой Елизавете Юрьевне, тел. 8-920-293-63-95, e-mail: [smuis@bk.ru](mailto:smuis@bk.ru).

### **ЗАЯВКА**

участника должна содержать следующие сведения:

1.	Фамилия Имя Отчество (докладчика и соавторов)	
2.	Название доклада	
3.	Тематический раздел конференции (указать секцию и подсекцию) Для участников секции «Научное общество учащихся» необходимо дополнительно указать научную секцию согласно тематике тезиса.	
4.	Название организации и адрес (полностью)	
5.	Контактный телефон (мобильный), e-mail	

**ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:**

**Технические требования:**

- объем тезисов - 1 страница, для секции «Промышленный Нижний: традиции и перспективы» - 3 страницы;
- поля страницы – 2,0; 2,0; 2,0; 2,0 см;
- стиль - обычный, шрифт Times New Roman, размер – 12пт;
- междустрочный интервал – одинарный;
- режим выравнивания – по ширине без переносов.

В заголовке тезисов указываются: в верхнем левом углу УДК (не менее 3 цифр), авторы – ФИО (ФИО автора и соавторов прописными), название работы (жирный шрифт, прописные буквы, выравнивание по центру), название организации.

**Текст доклада:**

- формулы набирать по центру с помощью редактора формул MS Equation (меню «Вставка», команда «Объект»). Длинные формулы необходимо разбить на 2-3 строчки с учетом номера;
- таблицы создавать в Word, размер шрифта в тексте Таблиц – 11пт. Название Таблицы располагать над таблицей, выравнивание по правому краю.
- рисунки (графики) создаются в режиме «оттенки (градации) серого» или «черно-белого», подписи должны быть расположены после рисунка по центру, размер шрифта – 11пт. При сканировании рисунка его необходимо почистить. Таблицы, рисунки и схемы вставлять в текст как объект или рисунок, а их отдельные элементы должны быть «сгруппированы».

Сохранять тезисы доклада типом файла «Документ Word».

**Ссылки на литературу** даются в тексте в квадратных скобках в порядке упоминания или цитирования. Библиографический список оформляется в соответствии с правилами межгосударственного стандарта ГОСТ 7.1-2003. Заголовок «Библиографический список» – 12 пт, курсив, полужирный шрифт, выравнивание по центру.

**Имя файла – номер секции с указанием подсекции и ФИО докладчика.**

Примеры: 4.2\_Иванов И.И.; 1.4\_Петров А.В. Для участников секции «Научное общество учащихся» указывать две секции – № 12 и научная секция, наиболее подходящая по тематике тезиса. Пример: 13\_8\_Сидоров Н.М.

**ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ:**

УДК \_\_\_\_\_(12пт, выравнивание слева)

ИВАНОВ И.И., ПЕТРОВ П.П.

(12пт, пропись, выравнивание по центру, докладчик подчеркивается)

**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА**

(12пт, ж, пропись, выравнивание по центру)

Организация

(12пт, выравнивание по центру)

Текст тезисов (12пт, выравнивание по ширине)

**ДОКЛАДЫ, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ УКАЗАННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ,  
МОГУТ БЫТЬ ОТКЛОНЕНЫ!**

Пример оформления статей можно также найти в сборнике от 2025 г. по ссылке  
<https://www.nntu.ru/frontend/web/ngtu/files/nauka/konf/btn/sbornik-materialov-btn-2025.pdf?10-09-25>