

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

№ 02.03/05

«24» 03 2026 г.

г. Самара

*О сборнике тезисов докладов
81-й научно-технической конференции
обучающихся*

По итогам 81-й научно-технической конференции обучающихся (студентов бакалавриата, специалитета и магистратуры), организованной в рамках мероприятия «Дни науки» СамГТУ, планируется издание сборника тезисов докладов обучающихся.

Состав редакционной коллегии сборника тезисов:

К.В. Савельев (отв. редактор) – проректор по цифровому развитию

Ю.В. Титова – начальник управления подготовки научных кадров (УПНК).

А.Ф. Якубова – начальник отдела координации научных исследований молодых учёных и студентов (ОКНИ).

В.И. Сырова (отв. секретарь) – ведущий инженер ОКНИ.

В каждой секции допускаются к изданию тезисы докладов победителей, занявших 1,2,3 место. К тезисам докладов прилагается:

- Авторская справка. Оформляется автором.

- Справка о результатах проверки тезисов на наличие заимствований. Проверка осуществляется с помощью системы «Антиплагиат.ВУЗ». Общий процент оригинальности текста должен составлять не менее 65% (при этом процент цитирования + самоцитирования не должен превышать 15%). Проверка осуществляется на кафедрах.

- Экспертное заключение в двух экземплярах. Оформляется сотрудником факультета / института / ВБШ ответственным за предоставление отчетных документов по мероприятию «Дни науки» (**одно заключение на все тезисы секций факультета/института/ВБШ**). Список сотрудников представлен в приложении 1.

Образцы документов размещены на сайте ОКНИ: okni.samgtu.ru.

Названия тезисов докладов, поданных для опубликования, должны полностью совпадать с названиями тезисов докладов, рекомендованных к опубликованию в отчете по 2 туру 81-й НТК, и с названиями тезисов докладов, указанных в приложении к экспертному заключению. Тезисы, в которых не соблюдены требования антиплагиата, есть различия с авторской справкой в названии, числе страниц или рисунков не будут опубликованы в сборнике.

До 24.04.2026 г. комплект документов (**тезисы, авторскую справку, справку о результатах проверки тезисов на наличие заимствований**) в бумажном виде (дополнительно тезисы в электронном формате «Microsoft Word») необходимо предоставить ответственному сотруднику на факультете/в институте/ВБШ.

До 30.04.2026 г. ответственным сотрудникам предоставить в ОКНИ (гл. корпус, ауд. 511) комплекты документов и оформленное экспертное заключение.

Требования к оформлению материалов для опубликования в сборнике тезисов докладов представлены в приложении 2.

Проректор по цифровому развитию



К.В. Савельев

**Сотрудники ответственные за предоставление отчетных документов
на факультетах/в институтах/ВБШ ФГБОУ ВО «СамГТУ»**

Факультет / Институт / ВБШ	Фамилия, имя, отчество	Структурное подразделение	Должность
Высшая биотехнологическая школа	Алексашина С.А.	ВБШ	Доцент
Химико-технологический факультет	Варакин А.Н.	Кафедра «ХТПНГ»	Доцент
Инженерно-технологический факультет	Шаговская В.С.	Кафедра «ХТПКМ»	Инженер
Институт нефтегазовых технологий	Свиридова А.А.	Кафедра «ТТ»	Инженер
Институт инженерно-экономического и гуманитарного образования	Портнова Н.Ю.	Кафедра «ПМКиРКИ»	Преподаватель
Факультет промышленного и гражданского строительства	Талдыкина В.В.	Кафедра «АДиГСС»	Ассистент
Институт автоматизации и информационных технологий	Камальдинова З.Ф.	Кафедра «ИВТ»	Доцент
Теплоэнергетический факультет	Попов А.И.	Кафедра «ПТЭ»	Доцент
Строительно-технологический факультет	Спирина Е.С.	Кафедра «СИТЕЗиС»	Ст. преподаватель
Факультет машиностроения, металлургии и транспорта	Тимошкин И.Ю.	Кафедра «ЛВТ»	Доцент
Электротехнический факультет	Федулов И.А.	Кафедра «АЭС»	Ассистент
Факультет архитектуры и дизайна	Чергизова Х.А.	Кафедра «Дизайн»	Ст. преподаватель

Ответственный за научно-исследовательскую работу студентов

Структурное подразделение	Ответственный по НИРС	Должность
Кафедра «Физическое воспитание и спорт»	Кардашевский А.И.	Доцент

**Требования к оформлению материалов в сборник тезисов докладов
81-й научно-технической конференции обучающихся***

1. Формат страницы А4 (21х29,7 см.); ориентация – книжная; поля страницы: верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм, левое – 25 мм, правое – 15 мм.
2. Текст тезисов должен быть набран на компьютере в текстовом редакторе MS WORD 2003 с расширением *.doc
3. Объем направляемых материалов должен составлять **не менее 1,5 и не более 2** страниц текста установленного формата.
4. Шрифт **Times New Roman**, размер кегля шрифта – 14 пт., межстрочный интервал - множитель 1.2, выравнивание по ширине страницы, автоматическая расстановка переносов, отступ абзацной строки – 1 см.
5. Таблицы - слово *Таблица...* набирается курсивом 12-м размером шрифта и выравнивается по правому краю таблицы. Тематический заголовок таблицы набирается полужирным строчным шрифтом – 12 пт. и располагается посередине после слова *Таблица*.
6. Рисунки - подрисовочная подпись набирается 12-м размером шрифта и ставится под рисунком с выравниванием по центру и нумерацией, если рисунков несколько: Рис. 1., Рис. 2. и т.д. Формат рисунка: jpg.
7. Формулы набираются в редакторе *Microsoft Equation 3,0* и располагаются по центру, номера формул должны находиться друг под другом, пояснение к формулам - слово «где» пишется на следующей строчке после формулы, обозначения должны идти на одном уровне друг под другом.
8. Ссылки на литературные источники оформляются в квадратных скобках по тексту. Библиографический список оформляется 12-м размером шрифта после основного текста в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.100-2018.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ

УДК ... (выбирается из классификатора УДК: <https://teacode.com/online/udc/>)

А.С. Петров

**ПРОБЛЕМЫ КОММЕРЦИАЛИЗАЦИИ НАУЧНЫХ РАЗРАБОТОК
ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

*Теплоэнергетический факультет,
кафедра «Тепловые электрические станции»
(указывается место учебы студента)
Научный руководитель – к.т.н., доцент М.И. Николаев*

Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст Текст
Текст Текст Текст Текст [1]. Текст

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

(в тезисах в обязательном порядке должен быть библиографический список)

1. Иванов, И.И. Методы активизации учебного процесса в научной деятельности / И.И. Иванов, И.И. Сидоров // Вестник СамГТУ. Сер. Технические науки. – 2009. – № 2 (35). – С. 55–63.
2. Иванов, И.И. Эффективность государственной поддержки научных исследований / И.И. Иванов // Наука и образование: сб. науч. тр. – Вып. 1. – Москва: Московский гос. ун-т, 2004. – С. 103–108.

*Оргкомитет оставляет за собой право не включать в сборник тезисы, оформленные не в соответствии с указанными выше требованиями.