



**Информационное письмо
о проведении конкурса научно-исследовательских
работ среди студентов**

7 ноября 2025 г.

***Уважаемые студенты, магистранты и аспиранты,
приглашаем вас принять участие в конкурсе НИР среди студентов!***

Целями конкурса являются:

- активация научно-исследовательской деятельности студентов;
- поддержка прикладных и инновационных проектов;
- выявление и продвижение талантливой молодежи;
- стимулирование проектной деятельности
- содействие в трансфере научных разработок в индустрию.

Конкурс проводится в два этапа:

- заочный этап – приём и экспертиза заявок и научно-исследовательских работ;
- очный этап – публичная презентация и защита финалистами своих проектов перед экспертной комиссией.

Направления конкурса:

- Беспилотные авиационные системы (БАС);
- Производственные технологии, включая робототехнику и цифровой инжиниринг;
- Новые материалы и защитные покрытия для промышленности, строительства, АПК и транспорта;
- Интеллектуальные системы управления;
- Цифровые двойники и автоматизированное проектирование;
- Технологии в химической промышленности и строительстве;
- Технологии искусственного интеллекта в отраслях экономики, социальной сферы;
- Полимерные композиционные материалы для космических систем;
- Композиционные материалы специального назначения.

Для участия в конкурсе необходимо до 7 ноября 2025 года заполнить заявку и прикрепить НИР на платформе Ломоносов: <https://lomonosov-msu.ru/rus/event/10045/>

Всем участникам конкурса направляется сертификат участника конкурса в электронной форме.

Победители и призеры конкурса награждаются дипломами, а также лучшие работы рекомендуются к публикации, внедрению, участию во внешних научных и инновационных конкурсах. Поддержка лучших проектов осуществляется через акселерационные программы, помощь в открытии молодежной лаборатории, а также содействие в трудоустройстве и сопровождение стартапов.

Контактные адреса и телефоны:

Отдел организации инновационной деятельности и НИР студентов и молодых ученых (каб. 402 ГУК)

Контактный телефон:

тел. +7 (4722)30-99-75; вн. 16-15

E-mail: oonirs_bstu@mail.ru

Баженова Оксана Олеговна

Отдел научно-технической информации (каб. 405 ГУК)

Контактный телефон:

тел. +7 (4722)55-17-49; вн. 14-41

E-mail: onti@intbel.ru

Гокова Екатерина Николаевна

Требования к оформлению и содержанию научно-исследовательской работы

1. Научно-исследовательская работа должна быть оформлена в соответствии с требованиями:

Научно-исследовательская работа должна быть набрана в редакторе Microsoft Word; шрифт: гарнитура – «Times New Roman», кегль – 14 (в рисунках и таблицах – 12), цвет – черный, междустрочный интервал – полуторный, выравнивание – по ширине; абзацный отступ – 1,25 см.

Формулы набираются во встроенном редакторе формул.

Все рисунки, формулы, таблицы должны быть пронумерованы и на них даны ссылки в тексте.

2. Структура научно-исследовательской работы включает:

Титульный лист – название вуза, факультета/института, кафедры, шифр и название направления/профиля подготовки, название научно-исследовательской работы, ФИО всех авторов, ФИО, научное звание, научная степень, должность руководителя, город, год.

Содержание.

Аннотация.

Введение. Во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, оценка состояния решаемой научной проблемы формулируется степень разработанности темы, элементы научной новизны, предложенные автором, характеризуется оригинальностью авторского подхода.

Основная часть должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать, содержать аналитический обзор источников информации, обоснование выбранных методов решения задач, описание полученных результатов.

Заключение, в котором указываются краткие выводы по результатам проведенного научного исследования, а также направления использования полученных результатов (для прикладных научных исследований);

Список использованных источников – на все источники должны быть ссылки в тексте научно-исследовательской работы;

Приложения (при наличии).

3. Объем научно-исследовательской работы не должен превышать 15 страниц (без приложений).

4. Объем заимствований должен быть не более 30%.