

## АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

Для участников из Республики Беларусь  
220012, г. Минск, пр-т Независимости, 99  
БГАТУ, корпус 1, каб. 432.  
**e-mail:** matsveichuk@tut.by

Для участников из Российской Федерации  
450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34,  
ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ, каб. 127, 126, корпус  
1.

**e-mail:** zulf.2018@ya.ru

Рабочие языки конкурса: *русский*.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ

- размер листа бумаги - А4;
- шрифт Times New Roman;
- размер кегля – 14 (в больших таблицах допускается уменьшение размера кегля до 10);
- цвет шрифта - черный;
- текст должен быть выровнен по ширине страницы;
- межстрочный интервал 1,5 строки;
- абзацный отступ: 1,25 см.
- поля страницы: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 2 см, правое – 2 см;
- полужирный шрифт для заголовков разделов и подразделов;
- курсив для терминов на латыни и обозначения объектов;
- страницы должны быть пронумерованы арабскими цифрами (номер проставляется на нижнем поле по центру);

## ТРЕБОВАНИЯ К НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ

Работа должна содержать в указанной последовательности следующие разделы:

- *титульный лист*, на котором указывается тема научной работы, полное наименование образовательного учреждения, данные об авторе (фамилия, имя, отчество, курс, группа, телефон, электронный почтовый адрес), данные о научном руководителе, оказавшем консультативную и методическую помощь студенту в подготовке конкурсной научной работы (фамилия, имя, отчество, должность, ученые степень и звание);
- *оглавление*, содержащее перечень разделов работы;
- *введение*, содержащее: проблематику исследования; объект и предмет исследования; гипотезу, какой ожидается результат; актуальность и новизну; цели и задачи; обзор источников; использованные методы; структуру работы;
- *основная часть*, в которой приводятся: теоретическое обоснование выбранной темы и экспериментальные исследования; вывод о ценности, пользе и перспективах полученных результатов. Основная часть может включать в себя: разделы и подразделы (имеют заголовки); пункты и подпункты (без заголовков), изображения, таблицы, графики;
- *заключение*, в котором автор делает краткий обзор по итогам выполненной работы с выводами о том, достигнута ли цель исследования, возможно ли практическое применение и какие перспективы имеются у данного исследования;

– *список использованных источников*, который иллюстрирует уровень подлинности и авторитетности работы;

– *приложения*, в состав которых выносятся материалы, дополняющие текст, но которые нецелесообразно размещать в основной части (математические расчёты, вспомогательные таблицы, иллюстрации, описание инструкций и алгоритмов программ).

Объем научно-исследовательской работы должен составлять от 10 до 35 листов формата А4, включая все разделы и приложения;

Работы, оформленные в виде слайдов презентации, не допускаются.

Работа должна быть представлена в формате .doc, .docx, .pdf.

Имя файла должно содержать фамилию первого автора. **В теме письма указывать «Конкурс БГАТУ».**

Все работы, представленные в оргкомитет конкурса проходят институт рецензирования и проверку в системе «Антиплагиат - ВУЗ». При наличии в статье заимствований 25% и более, также обнаружении признаков использования искусственного интеллекта (ИИ) и отсутствии дисклеймера<sup>1</sup> работа может быть отклонена от участия в конкурсе.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонения публикации статей не соответствующим вышеуказанным требованиям без уведомления авторов

Работы подаются в электронном виде на адреса оргкомитетов.

**Автор (научный руководитель) несёт личную ответственность за содержание поданных материалов.**

<sup>1</sup> ГОСТ Р 71657-2024 «Технологии искусственного интеллекта в образовании. Функциональная подсистема создания научных публикаций. Общие положения»

## ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА

Председатель – Крук И.С., к.т.н., доцент, проректор по научной работе БГАТУ.

Заместитель председателя – Гируцкий И.И., д.т.н., доцент, профессор кафедры автоматизированных систем управления производством БГАТУ.

Ответственный секретарь – Матвейчук Н.М., к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой автоматизированных систем управления производством БГАТУ, председатель секции «Информационные технологии».

Члены оргкомитета:

Якубовская Е.С., старший преподаватель кафедры автоматизированных систем управления производством БГАТУ, председатель секции «Автоматизация и робототехника»;

Насретдинова З.Т., к.э.н., доцент кафедры цифровых технологий и прикладной информатики ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ, председатель секции «Цифровизация экономики» (с согласия);

Сабырова М.Е., к.э.н., доцент, директор института бизнеса и цифровых технологий Казахского агротехнического исследовательского университета имени Сакена Сейфуллина, председатель секции «Научные горизонты будущего» (с согласия);

Немирович С.И., старший преподаватель кафедры автоматизированных систем управления производством БГАТУ;

Гарифуллина А.Ф., к.полит.н., доцент кафедры государственного управления Института истории и государственного управления ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий» (с согласия);

Мызрова К.А., к.э.н., доцент, доцент кафедры экономики и предпринимательства ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный университет» (с согласия).

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие во II Международном конкурсе научно-исследовательских работ для молодежи «Информационные технологии и робототехника».

### СЕКЦИИ КОНКУРСА:

1. Информационные технологии.
2. Автоматизация и робототехника.
3. Цифровизация экономики.
4. Научные горизонты будущего

### ФОРМЫ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ:

- очная, заочная, дистанционная.

### КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ КОНКУРСА

Срок подачи заявки и материалов до 20.03.2026  
на конкурс

Подведение итогов 26.03.2026

Учреждение образования  
«Белорусский государственный  
аграрный технический университет»  
ФГБОУ ВО «Башкирский  
государственный аграрный  
университет»



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

II МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
КОНКУРС НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ  
РАБОТ ДЛЯ МОЛОДЕЖИ

«Информационные технологии и  
робототехника»

Минск 2026