

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

Ф.И.О. участников (полностью) _____
Ученая степень, звание _____
Должность _____
Организация, факультет, кафедра _____
Адрес _____
Тел./факс _____
Email _____
Название доклада (статьи) _____
Секция _____
Форма участия в конференции (очная/заочная) _____
Необходимость предоставления места для проживания в общежитии университета (укажите сроки проживания) _____
Необходимость в демонстрационном оборудовании _____

Приглашаем к сотрудничеству и участию в работе конференции руководителей предприятий и организаций с возможностью размещения рекламной продукции в сборнике материалов конференции, распространения и демонстрации ее во время проведения мероприятия.

Адрес оргкомитета: УО «Белорусский государственный аграрный технический университет» (АМФ, УЛК-2), пр. Независимости, д. 99/2, г. Минск, 220012, Республика Беларусь

Контактные телефоны:

Секция 1. +375 17 369 23 71
Секция 2. +375 17 366 11 35
Секция 3. +375 17 272 23 43
Секция 4. +375 17 272 68 18
Секция 5. +375 17 272 25 23

Е-mail: dekanat_amf@bsatu.by

Рабочие языки конференции:
белорусский, русский, английский.

**Будем рады Вашему участию
в конференции!**

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель:

Романюк Н.Н. – к.т.н., доцент, ректор БГАТУ.

Сопредседатели:

Карпович С.К. – к.э.н., доцент, начальник Главного управления технического прогресса и энергетики, государственного надзора за техническим состоянием машин и оборудования Минсельхозпрода РБ;

Казакевич П.П. – член-корр. НАН Беларуси, д.т.н., профессор, заместитель Председателя Президиума НАН Беларуси.

Заместители председателя:

Миранович А.В. - к.т.н., доцент, первый проректор;

Крук И.С. - к.т.н., доцент, проректор по научной работе.

Члены оргкомитета:

Арженовский А.Г. – д.т.н., профессор, и.о. директора института механики и энергетики имени В.П. Горячкина, ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА» имени К.А. Тимирязева;

Астрейко Н.А. – директор ГУ «Белорусская машиноиспытательная станция»;

Гедроить Г.И. – к.т.н., доцент, зав. кафедрой тракторов и автомобилей;

Григорьев Д.А. – к.т.н., доцент, зав. кафедрой технологий и механизации животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции;

Жданко Д.А. – к.т.н., доцент, проректор по учебной работе и производству;

Комлач Д.И. – к.т.н., доцент, генеральный директор РУП «НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства»;

Ловкис В.Б. - к.т.н., доцент, декан агрономического факультета;

Макаренко А.Н. – к.т.н., доцент, директор инженерного факультета ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»;

Непарко Т.А. - к.т.н., доцент, зав. кафедрой эксплуатации машинно-тракторного парка и агротехнологий;

Ружьев В.А. – к.т.н., доцент, директор инженерно-технологического факультета ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»;

Серебрякова Н.Г. - к.пед.н., доцент, зав. кафедрой моделирования и проектирования;

Титученко А.А. – к.т.н., доцент, директор факультета механизации, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»;

Чеботарев В.П. – д.т.н., профессор, зав. кафедрой сельскохозяйственных машин.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

БЕЛОРУССКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОНД
ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Учреждение образования
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Агромеханический факультет



ПРИГЛАШЕНИЕ

Международная научно-практическая
конференция, посвященная 70-летию
образования агрономического факультета

**«ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
В АПК»**

30-31 октября 2025 года

Минск, Республика Беларусь

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе **Международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию образования агромеханического факультета «ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В АПК»**,

которая состоится в учреждении образования «Белорусский государственный аграрный технический университет»

30-31 октября 2025 года

по адресу: г. Минск, пр-т Независимости, 99/1.

СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

Секция 1. Сельскохозяйственная техника: исследование, проектирование, испытание.

Секция 2. Мобильная энергетика в сельском хозяйстве.

Секция 3. Инновационные технологии производства продукции растениеводства.

Секция 4. Инновационные технологии механизации животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции.

Секция 5. Инновационные технологии подготовки специалистов АПК.

Для участия в конференции необходимо до **10 сентября 2025 г.** представить:

- статьи в печатном (1 экземпляр) и электронном виде
- регистрационную форму;
- заключение о возможности публикации;
- отчет о результатах проверки статьи на заимствования (<https://antiplagiat.ru/>);
- электронные копии подаваемых документов.

Распечатанный текст статьи должен быть подписан всеми авторами.

Уникальность текста должна составлять не менее 60 %.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Объем статей – **не более 3 страниц**, от одного автора **не более трех статей**.

Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word версии **2003**, выравнивание – **по ширине**, шрифт Times New Roman, **11 pt**, межстрочный интервал – **одинарный**, отступ первой строки абзаца – **0,5 см**. **Параметры страницы:** формат бумаги **A5**; поля: **зеркальные:** верхнее – **1,7 см**, нижнее – **2,3 см**, снаружи – **1,9 см**, внутри – **1,6 см**; ориентация – **книжная**. Файл сохранять в формате «*.doc».

Формулы набирать только в редакторе формул MS Equation, **12 pt** с соблюдением всех требований к написанию символов: курсивом – буквы латинского алфавита, обозначающие переменные, постоянные, коэффициенты, индексы и т.д.; прямым начертанием – элементы, обозначаемые буквами греческого и русского алфавита, цифры, аббревиатуры функций.

Специальные символы и элементы, используемые в формулах, вставлять в текст только в редакторе MS Equation. Пронумерованные формулы писать в отдельной от текста строке, номер формулы ставить по правому краю. Нумеруются только те формулы, на которые есть ссылки в тексте.

Рисунки, графики, диаграммы, фотографии выполнять с использованием электронных редакторов и вставлять в файл документа Word. Изображение должно быть четким, толщина линий более **0,5 pt**. Иллюстрированный материал в электронном виде также представлять отдельно в файлах формата «*.jpg» с расширением **600 dpi** для черно-белого изображения, **300 dpi** – для цветного. Подписи надписи – шрифт Times New Roman, **9 pt**, выравнивание по центру.

Цифровой материал должен быть оформлен в виде таблиц. Каждая таблица должна иметь заголовки и номер (если таблиц несколько). Шрифт Times New Roman, **9 pt**, выравнивание по ширине без абзаца.

В оформлении таблиц, рисунков, графиков и диаграмм не следует применять выделение цветом, заливку фона.

Литература должна быть представлена общим списком в конце статьи. Библиографические записи располагать в алфавитном порядке на языке оригинала

или в порядке цитирования. Ссылки в тексте обозначать порядковой цифрой в квадратных скобках. Ссылки на неопубликованные работы не допускаются.

Каждая статья представляется отдельным файлом. Имя файла – фамилия первого автора (например: **Антонов_статья.doc**).

Авторы несут ответственность за достоверность информации, представленной для публикации.

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ПУБЛИКАЦИИ

УДК....

ОСНОВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ...

А. А. Антонов, д-р техн. наук, профессор,

А. А. Васильев, канд. пед. наук, доцент,

Г. Г. Григорьев, старший преподаватель,

Д. Д. Данилов, студент

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»,

г. Минск, Республика Беларусь

Antonov@bsatu.by

Аннотация:

Abstract:

Ключевые слова:

Keywords:

Введение

Основная часть

Результаты вычислений представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Данные расчета

.....

Рисунок 1 – Производственные испытания агрегата

Заключение

Список использованной литературы

Подаваемые документы представлять с пометкой conf.amf.2025:

Секция 1. E-mail: zenov.by@gmail.com

Секция 2. E-mail: kaf.tia@bsatu.by

Секция 3. E-mail: mta_mtp@yandex.by

Секция 4. E-mail: ktmg@bsatu.by

Секция 5. E-mail: bsatu.serebryakova@gmail.com