

Уважаемые студенты и магистранты!

Приглашаем Вас принять участие в **VII Международной научной конференции студентов, магистрантов и аспирантов «Перспективная техника и технологии в АПК»**, которая состоится в Белорусском государственном аграрном техническом университете **25–26 марта 2021 года**.

На конференции планируется работа секций по следующим направлениям:

1. Современные технологии и техника в растениеводстве
2. Актуальные вопросы моделирования и проектирования в АПК
3. Расчет, проектирование и производство сельскохозяйственной техники
4. Современные технологии и оборудование в животноводстве
5. Физическое и духовное развитие в XXI веке

Материалы докладов принимаются до 05.03.2021.

Материалы, присланные позже указанного срока, оформленные без соблюдения вышеперечисленных требований, к рассмотрению не принимаются.

Представленные на конференцию материалы докладов рецензируются. На основании решения редколлегии они будут опубликованы в сборнике. Редколлегия оставляет за собой право сокращать или отклонять представленные материалы.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДОВ

Материалы представить в электронном виде ответственному секретарю Подашевской Елене Игоревне, e-mail: confamf@tut.by (с пометкой «НИРС 2021»), и обязательно проверить их поступление.

Объем – **2-3** страницы печатного текста. Статья может содержать не более трех таблиц и трех рисунков.

Текст должен быть набран в редакторе MS Word версии 2003, шрифт Times New Roman, 11 pt. Межстрочный интервал – одинарный, отступ первой строки абзаца – 0,63 см, выравнивание – по ширине. Поля: выставить **зеркальные**, верхнее – 1,7 см, нижнее – 2,3 см, снаружи – 1,9 см, внутри – 1,6 см. **Формат бумаги А5**. 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. Иллюстративный материал в электронном виде представлять также отдельно в файлах формата «tif» с расширением 600 dpi для черно-белого изображения, 300 dpi – для цветного. Подрисовочные надписи – шрифт Times New Roman, 9 pt.

Цифровой материал должен быть оформлен в виде таблиц. Каждая таблица должна иметь заголовок и номер (если таблиц несколько). Толщина линии не менее 1 pt. Шрифт Times New Roman, 9 pt.

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.

Распечатанный текст статьи должен быть подписан научным руководителем.

Авторы несут ответственность за достоверность информации, представленной в докладе.

СТРУКТУРА СТАТЬИ КОНФЕРЕНЦИИ

В материалах указывается УДК, имя и фамилия автора (авторов), инициалы и фамилия научного руководителя, организация, которую он представляет. Название статьи приводится прописными буквами.

ОБРАЗЦЫ:

УДК

ЛУЩИЛЬНИК ДИСКОВЫЙ...

А.А. Васильев – 99м, 2 курс, АМФ

В.В. Григорьев – 99м, 2 курс, АМФ

Научный руководитель: ст. преподаватель

А.А. Борисов²

БГАТУ, г. Минск, Республика Беларусь

Текст доклада

...

Рисунок 1 – Предлагаемый вид обработки

...

Список использованной литературы

УДК

АНАЛИЗ РАБОТЫ СИСТЕМЫ ...

Д.Д. Михайлов – магистрант

Научные руководители:

д-р техн. наук, профессор Ю.Ю. Антонов¹,

канд. пед. наук, доцент А.А. Яковлев²

¹БГАТУ, г. Минск, Республика Беларусь,

²БГСХА, г. Горки, Республика Беларусь

Текст доклада

...

Таблица 1. Результаты анализа ...

...

Список использованной литературы

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель – проректор по научной работе, канд. техн. наук, доцент **Крук Игорь Степанович**

Зам. председателя – декан агрономического факультета, канд. техн. наук, доцент **Ловкис Виктор Болеславович**

Члены оргкомитета:

канд. техн. наук, доцент **Болтянская Наталья Ивановна** (Таврический государственный агротехнологический университет имени Дмитрия Моторного, г. Мелитополь, Украина);

заведующий кафедрой тракторы и автомобили, канд. техн. наук, доцент **Гедроить Геннадий Иванович;**

и.о. заведующего кафедрой эксплуатации машинно-тракторного парка, канд. техн. наук, доцент **Непарко Татьяна Анатольевна;**

канд. пед. наук, доцент **Попов Андрей Иванович** (ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет», г. Тамбов, РФ);

декан факультета технических систем, сервиса и энергетики Санкт-Петербургского государственного аграрного университета, канд. техн. наук, доцент **Ружьев Вячеслав Анатольевич** (г. Санкт-Петербург, РФ);

заведующий кафедрой моделирования и проектирования канд. пед. наук, доцент **Серебрякова Наталья Григорьевна;**

заведующий кафедрой сельскохозяйственных машин д-р техн. наук, профессор **Чеботарев Валерий Петрович**

Ответственный секретарь – ст. преподаватель **Подашевская Елена Игоревна**
тел. +375 33 633-07-35

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Агрономический факультет



ПРИГЛАШЕНИЕ

VII Международная научная конференция
студентов,
магистрантов и аспирантов

**«ПЕРСПЕКТИВНАЯ ТЕХНИКА
И ТЕХНОЛОГИИ В АПК»**

25–26 марта 2021 года

Минск, Республика Беларусь

**Будем рады Вашему участию
в конференции!**