

ПРИГЛАШЕНИЕ



Международная научно-практическая
конференция

«ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В ТЕХНОЛОГИЯХ И МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА»,

посвященная памяти выдающегося
ученого, педагога, академика, заслуженного
деятели науки и техники БССР
С.И.Назарова

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие
в работе международной научно-
практической конференции
**«Инновационные решения
в технологиях и механизации
сельскохозяйственного производства»,**
посвященная памяти выдающегося ученого,
педагога,
академика, заслуженного деятеля науки
и техники БССР С.И.Назарова,
которая состоится в УО «Белорусская
государственная сельскохозяйственная
академия» **28 – 29 ноября 2019** года.

*На конференции планируется работа
следующих секций*

1. Техническое обеспечение технологии
в растениеводстве.
2. Механизация животноводства и
электрификация сельскохозяйственного
производства.
3. Технический сервис в
агропромышленном комплексе.
4. Тракторы, автомобили и машины
для природообустройства.
5. Безопасность жизнедеятельности в
сельскохозяйственном производстве.

ЖДЕМ ВАС НА КОНФЕРЕНЦИИ!

С уважением

ВЕЛИКАНОВ ВИТАЛИЙ ВИКТОРОВИЧ

председатель оргкомитета

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель оргкомитета:

Великанов В.В. – канд. ветеринар. наук, доцент, ректор
УО БГСХА.

Зам. председателя:

Тибец Ю.Л. – канд. с.-х. наук., доцент, проректор по
научной работе УО БГСХА

Гусаров В.В. – канд. техн. наук, доцент, декан
факультета
механизации сельского хозяйства УО БГСХА

Члены оргкомитета:

Азаренко В.В., д-р. техн. наук., проф., член-кор. НАН
Беларуси, академик-секретарь отделения аграрных наук
НАН Беларуси;

Босак В.Н., д.с.-х.н., проф., заведующий кафедрой
УО БГСХА;

Карташевич А.Н., д-р. техн. наук., проф., заведующий
кафедрой УО БГСХА;

Клименко В.И., д-р. техн. наук., доц., ген. директор
ЗАО «Славянская технология»;

Петровец В.Р., д-р. техн. наук., проф., заведующий
кафедрой УО БГСХА;

Плотников С.А., д-р. техн. наук., доц., профессор
кафедры технологии машиностроения, ФГБОУ ВО
«Вятский государственный университет»;

Степук Л.Я., д.т.н., проф., главный научный сотрудник,
РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси»;

Шариунов В.А., д-р. техн. наук., проф., член-кор. НАН
Беларуси, профессор УО МГУП;

Коцуба В.И., канд. техн. наук, доц., заведующий
кафедрой УО БГСХА;

Пузевич К.Л., канд. техн. наук, доц., заведующий
кафедрой УО БГСХА.

Контрольные даты конференции

Прием заявок на участие **до 15.11.2019**

Прием статей (распечатка и электронная версия)

до 15.11.2019

Заезд участников конференции **27.11.2019**

Работа конференции **28.11.2019**

Закрытие конференции **29.11.2019**

Для сведения:

- оргкомитет оставляет за собой право отбора статей;

- не принятые статьи авторам не возвращаются.

Наш адрес: УО «Белорусская государственная

сельскохозяйственная академия»,

213407, Республика Беларусь,

Горки, 28 – 29 ноября 2019 г.

г. Горки, Могилевской обл.
ул. Мичурина, 5
тел./факс (375 02233) 79681
тел. (375 02233) 79757
Петровец В.Р.
e-mail: petrovec_vr@mail.ru

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ

Факультет механизации сельского хозяйства

приглашает Вас принять участие в работе
Международной научно-практической
конференции «**Инновационные решения в
технологиях и механизации
сельскохозяйственного производства**»,
посвященной памяти выдающегося ученого,
педагога, академика, заслуженного деятеля
науки и техники БССР С.И.Назарова.

Транспортное сообщение: Проезд до железнодорожной
станции г.Орша, далее автобусом до г. Горки или
пригородным поездом Орша-Кричев до станции
Погодино и автобусом до остановки «Академия»

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

Материалы – 3–5 полных страниц (формат А5 148 × 210,
ориентация – книжная) предоставляются в распечатанном виде
и на электронном носителе (e-mail: petrovec_vr@mail.ru или
CD-диск)

Текст должен быть набран в текстовом редакторе Word
для Windows. Материалы должны быть готовы к безборной
публикации. Шрифт Times New Roman, основной размер
шрифта – 10 pt, дополнительный (таблицы, литература) – 8 pt.
Поля: слева – 2 см, справа – 2 см, сверху – 2,2 см, снизу – 2,6
см, межстрочный интервал – множитель 0,9, отступ первой
строки – 0,5.

Материалы должны содержать: шифр УДК (прописной
нежирный шрифт 8 pt, выравнивание по левому краю
страницы)

Название – прописными буквами, шрифт полужирный 10
pt, выравнивание по центру.

Инициалы и фамилия авторов.

Интервал между заглавием и текстом – 1 строка.

Статья должна содержать не более 1 графика или рисунка
Рисунки даются в виде отдельных файлов в формате TIF (600
точек на дюйм для черно-белых, 300 для цветных). Текст на
рисунках должен быть набран гарнитурой Times New Roman,
светлый. Размер кегля соизмерим с размером рисунка
(желательно, 10-й кегль). Рисунки следует нумеровать
арабскими цифрами (Рисунок 1 – Схема ...).

Рисунки печатаются на отдельных листах через два
интервала и прилагаются в конце статьи. На обороте рисунка
должны быть указаны фамилии автора, название статьи и
номер рисунка (в тексте на полях обязательно указывается
место для рисунка).

Таблицы должны иметь название и располагаться
непосредственно по тексту. Таблицы следует нумеровать
арабскими цифрами (Таблица 1 – Результаты
экспериментальных исследований...). Количество таблиц не
более двух.

Размерности всех величин, используемых в тексте,
должны соответствовать Международной системе единиц
измерения (СИ).

От одного автора принимается не более одной статьи с
авторством на первом месте. Материалы участников
конференции будут предварительно рассмотрены экспертной
комиссией. Оргкомитет оставляет за собой право отклонить
работы не соответствующие тематике, оформленные без
соблюдения правил и представленные позднее указанного
срока.

Название должно отражать основную идею выполненных
исследований, быть по возможности кратким;

введение должно указывать на нерешенные части научной
проблемы, которой посвящена статья, содержать ее цель,
новизну и свой вклад в решение данной проблемы, содержать
краткий анализ литературных источников (следует при этом
ссылаться на оригинальные публикации последних лет);

основная часть статьи должна содержать описание
методики, аппаратуры, объектов исследования и подробно
освещать содержание исследований, проведенных автором
(авторами), полученные результаты должны быть
проанализированы с точки зрения их достоверности и научной
новизны и сопоставлены с соответствующими известными
данными;

заключение должно в сжатом виде показать основные
полученные результаты с указанием их научной новизны и
ценности, а также возможного применения с указанием при
необходимости границ этого применения;

список литературных источников, включая издания
последних лет, должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ
7.1 – 2003;

аннотация (около 500 знаков) должна ясно излагать
содержание статьи и быть пригодной для опубликования в
аннотациях к журналам отдельно от статьи;

ключевые слова (рекомендуемое количество – 5–7).

Статьи принимаются на английском, белорусском и
русском языках; аннотация и ключевые слова приводятся на
русском языке.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 631.334

ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ СПОСОБ ВНУТРИПОЧВЕННОГО ВНЕСЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ

В.Р. ПЕТРОВЕЦ – доктор техн. наук, профессор;
Н.И. ДУДКО – канд. техн. наук, профессор
УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная
академия», Горки, Республика Беларусь

Введение. Текст.....

Основная часть. Текст

Заключение. Текст

ЛИТЕРАТУРА.

Аннотация.

Ключевые слова.

ЛИТЕРАТУРА

1. Степук, Л.Я. Машины и рабочие органы для химизации
земледелия: монография / Л.Я. Степук, В.Р. Петровец, Н.И. Дудко. –
Горки: БГСХА, 2013 – 351 с.

ЗАЯВКА

на участие в Международной научно-практической
конференции

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Место работы	
Должность	
Ученая степень	
Ученое звание	
Адрес рабочий (тел.)	
Адрес служебный (тел.)	
Факс	
E-mail	
Тема доклада	
Направление	

*Заявку на участие в конференции
с указанием темы доклада необходимо
отправить по почте (электронной почте)
не позднее 15 ноября 2019 г.*