

### Сведения для авторов

Для участия в конференции необходимо направить в адрес оргкомитета по почте или e-mail заявку, материалы.

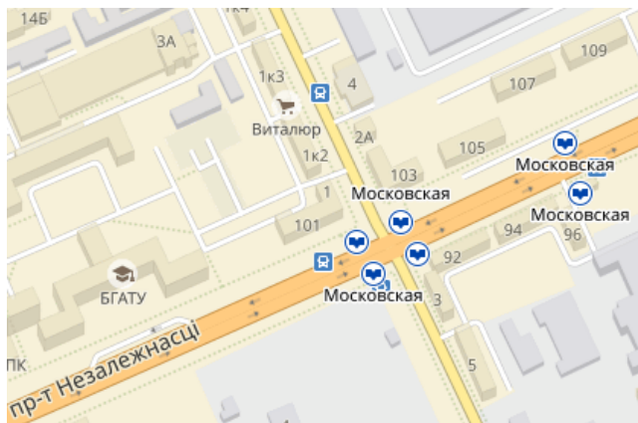
Рассматриваться будут оригинальные, ранее не опубликованные материалы. Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов и распределения их по секциям. Доклады, при- сланные позже указанного срока, оформленные не в соответствии с вышеперечисленными тре- бованиями, рассматриваться не будут.

### Адрес оргкомитета

220023, Республика Беларусь, г. Минск, пр-т. Независимости, 99/1, БГАТУ, агроэнергетический факультет.  
Тел. (017) 3-26-04-25.  
E-mail: aef-bsatu@yandex.by,  
www.bsatu.by

### Транспортное сообщение

Проезд к Белорусскому государственному аграрному техническому университету от железно- дорожного вокзала до станции метро «Мос- ковская».



**Ждем Вас на конференции**

### Заявка

на участие в Международной научно- технической конференции

**«Энергосбережение – важнейшее условие инновационного развития АПК»**

**21-22 декабря 2021 г.**

**Республика Беларусь, г. Минск**

Фамилия Имя Отчество докладчика (полно- стью) \_\_\_\_\_

Ученая степень \_\_\_\_\_

Ученое звание \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Форма участия в конференции (очное/заочное) \_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_

в секции конференции № \_\_\_\_\_

Организация (полное и сокращенное название) \_\_\_\_\_

Почтовый адрес организации \_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_ Факс \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Необходимые технические средства \_\_\_\_\_

Необходимость предоставления гостиницы \_\_\_\_\_

Подтверждаю свое участие в конференции

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 год

МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»



## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Международная научно-техническая  
конференция

**«Энергосбережение – важнейшее  
условие инновационного  
развития АПК»**

**21-22 декабря 2021 г.**

**Республика Беларусь,  
г. Минск**

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе  
Международной научно-технической  
конференции

### «Энергосбережение – важнейшее условие инновационного развития АПК»,

которая состоится 21-22 декабря 2021 года (начало 10<sup>00</sup>) в г. Минске на базе агроэнергетического факультета Белорусского государственного аграрного технического университета.

#### Секции конференции

1. Энергообеспечение АПК;
2. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии в АПК;
3. Электротехнологии и электрооборудование в АПК;
4. Автоматизация технологических процессов в АПК.
5. Функциональные материалы и перспективные технологии в энергетике

#### Календарь конференции

Прием заявок на участие в конференции и докладов до 01.12.21

Прием участников конференции 21.12.21

Работа конференции с 21.12.21 по 22.12.21

Закрытие конференции 22.12.21

#### Требования к оформлению материалов для публикации

Для принятия решения о включении доклада в программу и сборник материалов конференции материал должен быть предоставлен в электронном виде (по электронной почте на адрес aef-bsatu@yandex.by. Объем каждого доклада не должен превышать 3 страниц печатного текста и содержать не более трех таблиц и трех рисунков.

Текст должен быть набран в редакторе MS Word версии 2003, формат А5. Параметры страницы: бумага формата А5, ориентация – книжная; поля: верхнее – 1,6 см, нижнее – 2,2 см, снаружи – 1,9 см, внутри – 1,6 см, зеркальные поля. Шрифт Times New Roman, 11 pt. Межстрочный интервал – одинарный или точно 12 pt, отступ первой строки абзаца – 0,5 см, выравнивание – по ширине. Файл сохранять в формате «\*.doc».

В левом верхнем углу первой страницы ставится индекс УДК (полужирными буквами). На следующей строке по центру полужирными буквами – фамилия, инициалы автора (авторов) и научная степень, звание. На следующей строке полное название организации, город, курсивом, выравнивание по центру. Через строку по центру прописными полужирными буквами – название доклада. Далее через строку текст доклада. По окончании текста через строку прописными буквами печатается список литературы.

Графические материалы (рисунки и фотографии) должны быть выполнены в формате TIF и размещены по тексту статьи. Формулы набирают в Microsoft Equation, входящем в состав Word 6.0/7.0, выравнивают по центру, а номера формул – по правому краю. Список литературы должен быть оформлен в соответствии с ГОСТ 7.1-2003.

При несоблюдении указанных требований материалы к публикации приниматься не будут.

#### Оргкомитет конференции

**Председатель:** Романюк Николай Николаевич, кандидат технических наук, доцент, ректор БГАТУ

**Заместитель председателя:** Крук Игорь Степанович, канд. технических наук, доцент, проректор по научной работе-директор НИИ МЭСХ.

**Члены оргкомитета:**

**Протосовицкий Иван Васильевич**, канд. техн. наук, доцент, декан агроэнергетического факультета БГАТУ;

**Герасимович Леонид Степанович**, академик НАН Беларуси, д-р техн. наук, профессор кафедры энергетике;

**Арабей Сергей Михайлович**, д-р физ.-мат. наук, доцент, профессор кафедры естественнонаучных дисциплин;

**Зяц Евгений Михайлович**, доктор технических наук, профессор кафедры электротехнологии;

**Забелло Евгений Петрович**, д-р техн. наук, профессор кафедры электрооборудования сельскохозяйственных предприятий;

**Прищепов Михаил Александрович**, д-р техн. наук, доцент каф. электрооборудования сельскохозяйственных предприятий;

**Полещук Леонид Леонидович**, заместитель директора департамента по энергоэффективности Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь;

**Матвейчук Александр Сергеевич**, заместитель начальника главного управления технического прогресса и энергетике, государственного надзора за техническим состоянием машин и оборудования;

**Бринь Антон Анатольевич**, канд. физ.-мат. наук, директор Республиканского научно-производственного унитарного предприятия «Институт энергетике НАН Беларуси»;

**Гаркуша Карина Эдуардовна**, кандидат технических наук, доцент, декан факультета довузовской подготовки и профессиональной ориентации молодежи;

**Гируцкий Иван Иванович**, д-р техн. наук, доцент кафедры автоматизированных систем управления производством;

**Кравцов Александр Маратович**, кандидат технических наук, доцент, и.о. заведующего кафедрой энергетике;

**Барайшук Сергей Михайлович**, кандидат физико-математических наук, доцент, заведующий кафедрой практической подготовки студентов;

**Дайнеко Владимир Александрович**, кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой электрооборудования сельскохозяйственных предприятий.

**Ответственный секретарь – Дубодел Иннеса Борисовна**, канд. техн. наук, доцент кафедры электротехнологии.