**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ**

**КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ**

**УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА**

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КБР**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Приглашаем Вас принять участие в работе

**Международной научно-практической конференции**

**«ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:**

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИИ»**

**22-23 декабря 2022 г.**

**К участию в конференции приглашаются ученые, аспиранты, соискатели, магистранты и студенты.**

**Нальчик 2022**

**ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

Председатель программного комитета:

**Апажев А.К.**, д-р техн. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ.

Сопредседатели программного комитета:

**Шогенов Ю.Х.,** д-р техн. наук, профессор, академик РАН;

**Протосовицкий И.В.**, канд. техн. наук, доцент, декан агроэнергетического факультета Белорусского государственного аграрного технического университета, г. Минск, Республика Беларусь;

**Исенов С.С.,** канд. техн. наук, ассоциированный профессор, декан энергетического факультета, НАО «Казахский агротехнический университет им. С. Сефуллина», г. Астана, Республика Казахстан;

**Пашаев Э.А.,** канд. техн. наук, доцент, заведующий лабораторией «Механизация садоводства», НИИ «Агромеханика», г. Гянджа, Азербайджанская Республика;

**Сижажев Х.Л.,** министр сельского хозяйства КБР;

**Ахубеков Ш.А.,** министр промышленности, энергетики и торговли КБР.

Члены программного комитета:

**Макуашев А.А.**, и. о. председателя Госкомитета КБР по тарифам и жилищному надзору;

**Кладько И.Е.**, директор филиала ПАО «РусГидро» - «Кабардино-Балкарский филиал»;

**Каров М.А.**, директор филиала «Россети Северный Кавказ» - «Каббалкэнерго».

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

Председатель организационного комитета:

**Абдулхаликов Р.З.**, канд. с.-х. наук, доцент, проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ.

Члены организационного комитета:

**Шекихачев Ю.А.**, д-р техн. наук, профессор, декан факультета «Механизация и энергообеспечение предприятий» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Балкизов А.Б.**, канд. техн. наук, доцент, декан факультета «Строительство и землеустройство» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Тарчоков Т. Т.**, д-р с.-х. наук, профессор, декан факультета «Ветеринарная медицина и биотехнологии» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Тлупов Т. Х.**, канд. биол. наук, доцент, декан факультета «Торгово-технологический» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Коков Н.С.,** канд. экон. наук, доцент, и.о. декана факультета «Экономика и управление» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Теммоев М.И.,** канд. с.-х. наук, доцент, и.о. декана факультета «Агрономический» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Егожев А.М.**, д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой «Техническая механика и физика» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Апхудов Т.М.**, канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Технология обслуживания и ремонта машин в АПК» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Мишхожев В.Х.**, канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Механизация сельского хозяйства» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Фиапшев А.Г.**, канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой «Энергообеспечение предприятий» ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ;

**Жемухов А.Х.**, канд. экон. наук, доцент, начальник НИС ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ.

**Основная проблематика конференции:**

**Секция 1.** Инженерное обеспечение инновационного развития агропромышленного комплекса России (*ответственный за секцию доц. Болотоков А.Л*.).

**Секция 2.** Инновационные технологии в природообустройстве, строительстве и землеустройстве (*ответственный за секцию доц. Амшоков Б.Х.*).

**Секция 3.** Инновационные технологии в растениеводстве (*ответственный за секцию доц. Шибзухов З.-Г. С.*).

**Секция 4.** Актуальные проблемы технологии продуктов питания, туризма и торговли (*ответственный за секцию проф. Тамахина А.Я.*).

**Секция 5.** Достижения и перспективы развития генетики и биотехнологии в животноводстве (*ответственный за секцию доц. Шипшев Б.М.*)

**Секция 6.** Перспективы развития цифровой экономики и управления в современном сельском хозяйстве (*ответственный за секцию Зумакулова Ф.С.*).

**Секция 7.** Ключевые направления в развитии гуманитарных наук (*ответственный за секцию Зумакулова Ф.С.*).

**РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:**

**21.12.2022 – заезд; 22.12.2022 – 23.12.2022– работа конференции; 24.12.2022 - отъезд участников.**

Продолжительность докладов на пленарном заседании - 15 мин., секции - 10 мин., выступлений - 5 мин.

Для подтверждения практической апробации работы на Международной научно-практической конференции участникам будут выдаваться соответствующие свидетельства – непосредственно на конференции.

**УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ**

- **очное** – непосредственное участие в работе конференции и публикация материалов;

- **заочное** – предоставление и публикация материалов.

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ**

Для участия в работе конференции необходимо направить в адрес Оргкомитета заполненную регистрационную форму, статью объемом не более 5 стр. в электронном виде до 03 декабря 2022 г.

Оплата за публикацию статей **не взимается.** От каждого автора принимается **не более двух статей.** Каждая статья должна быть в отдельном файле. Имя файла должно совпадать с фамилией первого автора. При отправке материалов обязательно убедитесь в их получении, связавшись с ответственным за публикацию сборника *(Болотоков А.Л.* - тел. +7-964-033-63-55).

Материалы для опубликования и регистрационная форма принимаются по электронной почте: anzor.n@inbox.ru.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонить статьи не соответствующие предъявляемым требованиям. Принятые материалы не возвращаются.

Информация о проведении конференции размещена на сайте [**www.kbgau.ru**](http://www.kbgau.ru)

**Материалы конференции будут опубликованы в сборнике научных трудов, размещены в электронной библиотеке elibrary и проиндексированы в РИНЦ. Сборнику будет присвоен Международный стандартный книжный номер ISBN.**

**Место проведения** - г. Нальчик, ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, Факультет механизации и энергообеспечения предприятий. Проезд от автовокзала г. Нальчик маршрутным такси № 5.

**ТРЕБОВАНИЯ**

**К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

**I. Структура статьи:**

1. Номер СЕКЦИИ (ВСЕ ПРОПИСНЫЕ).

2. Тематический рубрикатор УДК.

3. Название статьи.

4. Сведения об авторе(ах): фамилия, имя, отчество автора(ов) полностью; место работы, учебы автора(ов), город, страна; контактная информация (e-mail) автора(ов);

5. Аннотация (до 50 слов).

6. Ключевые слова (не более 10 слов).

7. Текст статьи (со ссылками на литературные источники в квадратных скобках).

8. Список литературы.

**II. Оформление материалов:**

Язык материала - русский. Размер страницы - А4, ориентация - «Книжная». Поля страницы: верхнее, нижнее, правое, левое - 20 мм. Отступ первой строки абзаца слева (красная строка) - 1 см.

Первый абзац – СЕКЦИЯ №\_\_\_ (ВСЕ ПРОПИСНЫЕ, выравнивание по левому краю). Второй абзац – УДК (выравнивание по левому краю). Третий абзац - название статьи (Выравнивание по центру, начертание полужирное, ВСЕ ПРОПИСНЫЕ). Четвертый абзац - сведения об авторах (выравнивание по правому краю). Пятый абзац - аннотация. Шестой абзац - ключевые слова, отделяются друг от друга точкой с запятой. Седьмой абзац – Название статьи, сведения об авторах, аннотация и ключевые слова на английском языке. Восьмой абзац - текст статьи (Междустрочный интервал - одинарный, выравнивание - по ширине, автоматический перенос слов). Шрифт - Times New Roman, размер шрифта - 12 кегль. В конце статьи размещается список литературы, оформленный по ГОСТ Р 7.0.5 – 2008 «Библиографическая ссылка». Наличие списка литературы обязательно. Ссылки на литературу приводятся в тексте в квадратных скобках.

Возможно использование рисунков, таблиц и формул. Графики и диаграммы должны быть переведены в формат Word/Excel, таблицы – в Microsoft Word, формулы – в JPEG или TIFF. Иллюстрации с разрешением не менее 300 dpi должны представляться отдельными файлами, а также размещаться непосредственно в тексте.

Иллюстрации и таблицы должны быть размещены в тексте после абзацев, содержащих ссылку на них. Ссылка на источник отмечается порядковой цифрой, например, [1, с. 139].

Решение о публикации принимает Организационный комитет конференции.

Авторы несут ответственность за достоверность информации, заявленной в статье. Все статьи проходят проверку на плагиат и принимаются к печати при уровне уникальности ее не менее 70%.

**Мы будем рады видеть Вас в числе участников конференции и заранее благодарим за участие в работе!**

|  |
| --- |
| **ОБРАЗЕЦ**  **СЕКЦИЯ № 1**  **УДК** 631.317  **ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПРОЦЕССА РАБОТЫ ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ ФРЕЗЫ**  Иванов И.И.;  доцент кафедры «Механизация сельского хозяйства», к.т.н., доцент  ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, г. Нальчик, Россия;  e-mail: [ivanov@mail.ru](mailto:ivanov@mail.ru)  **Аннотация**  В статье проанализирован процесс обработки почвы фрезерным рабочим органом с точки зрения затрат энергии. Выявлены составляющие общих затрат мощности на обработку почвы почвообрабатывающей фрезой. Обоснованы основные параметры почвообрабатывающей фрезы.  **Ключевые слова:** почва; обработка; фреза; сопротивление; мощность.  **ENERGY ANALYSIS OF THE WORKING PROCESS OF THE TILLAGE CUTTER**  Ivanov I.I .;  Associate Professor at the Department of Economics of the Agro-Industrial Complex, Candidate of Technical Sciences, Associate Professor  Kabardino-Balkaria State Agrarian University, Nalchik, Russia;  e-mail: ivanov@mail.ru  **Аnnotation**  The article analyzes the process of soil cultivation with a milling working body from the point of view of energy consumption. The components of the total power consumption for soil cultivation with a tillage cutter have been identified. The main parameters of the tillage cutter have been substantiated.  **Keywords:** the soil; treatment; cutter; resistance; power.  Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. … [1 с. 139].  **Литература:**  1. Апажев А.К., Шекихачев Ю.А., Хажметов Л.М. Рациональные параметры и режимы работы комбинированного почвообрабатывающего агрегата // Известия Горского государственного аграрного университета. 2016. Т. 53. № 2. С. 138-143. |

**ЗАЯВКА**

**на участие в Международной научно-практической конференции**

**«ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ, ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИИ»**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество |  |
| Должность |  |
| Ученая степень |  |
| Ученое звание |  |
| Место работы |  |
| Название доклада (статьи) |  |
| Секция - название |  |
| Почтовый адрес |  |
| E-mail |  |
| Контактный телефон |  |
| Форма участия (очное/заочное) |  |
| - доклад на пленарном заседании (если да, название доклада) |  |
| - доклад на секции (если да, название доклада) |  |
| - заочное участие с опубликованием материалов (да/нет) |  |
| Даты заезда-выезда |  |