|  |  |
| --- | --- |
|  | **МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  **Департамент научно-технологической политики и образования** |
|  | **МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ** |
|  | **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ**  **ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ**  **АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.А. ЕЖЕВСКОГО» (ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГАУ)** |

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Приглашаем Вас принять участие в XI Национальной научно-практической конференции с Международным участием **«Чтения И.П. Терских» «Актуальные вопросы инженерно-технического и технологического обеспечения АПК»**, посвящённой 90-летию ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ, которая состоится3-4 октября 2024 года.

***Место проведения конференции***: 664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодёжный, ФГБОУ ВО Иркутского ГАУ.

***Цель конференции***: обмен информацией в области инновационного агроинженерного развития сельскохозяйственного производства, разработка совместных научных программ, установление деловых контактов и творческих связей с представителями системы высшего образования, научных кругов, государственных органов и бизнеса.

***Рабочий язык***: русский, английский.

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

***Председатель*: Дмитриев Н.Н.** – ректор ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ.

***Сопредседатель*: Алдаров К.Р.** – вице-спикер Законодательного собрания Иркутской области, председатель попечительского совета ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ.

***Заместители председателя*:**

**Зайцев А.М.** – проректор по научной работе ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ.

**Ильин С.Н.** – декан инженерного факультета ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ.

***Члены оргкомитета от ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ*:**

**Шистеев А.В.** – заведующий кафедрой технического сервиса и общеинженерных дисциплин;

**Боннет В.В.** – доцент кафедры электрооборудования и физики;

**Овчинникова Н.И.** – заведующая кафедрой математики;

**Ильин П.И.** – заведующий кафедрой эксплуатации машинно-тракторного парка, безопасности жизнедеятельности и профессионального обучения;

**Бураев М.К.** – профессор кафедры технического сервиса и общеинженерных дисциплин;

**Очиров В.Д.** – заведующий кафедрой энергообеспечения и теплотехники;

**Логинов А.Ю.** – заведующий кафедрой электрооборудования и физики.

**НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Секция 1** «Производственно-техническая эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» посвящается **90-летию факультета механизации (инженерного факультета).**

**Секция 2** «Технический сервис и модернизация машин в АПК посвящается **90-летию факультета механизации» (инженерного факультета).**

**Секция 3** «Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса» **посвящается 85-летию доктора технических наук, профессора Анатолия Михайловича Худоногова.**

**Секция 4** «Технологические процессы производства и переработки сельскохозяйственной продукции».

**Секция 5** «Цифровые и информационные технологии в АПК».

**Секция 6** «Совершенствование подготовки агроинженерных кадров».

**ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

Для публикации и своевременной подготовки сборника материалов конференции необходимо выслать заявки и статьи, оформленные по нижеприведённым требованиям, на электронную почту: **ipi.academy@mail.ru.** Ответственный за сбор и публикацию материалов – Ильин Петр Иванович, контактный телефон: **89025191511**.

Заявку на участие в конференции необходимо прислать **до 20 сентября 2024 г.**

Материалы для публикации необходимо предоставить в срок **до 20 сентября 2024 г.**

Оргкомитет конференции оставляет за собой право не принимать к публикации материалы, оформленные с нарушением указанных требований и не соответствующие направлениям работы конференции.

Авторы несут ответственность за достоверность информации, представленной в статье (докладе).

Публикация осуществляется **БЕСПЛАТНО**! Размещение статей в системе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ, e-library) – в течение 3-х месяцев после проведения конференции.

Каждая статья предоставляется в отдельном файле, название которой должно включать Фамилию И.О. первого автора и первых трёх слов названия статьи на русском языке.

Уникальность текста в системе «Antiplagiat.ru» должна быть не ниже 60 %.

**РАЗМЕЩЕНИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

Проезд, проживание, питание участники оплачивают самостоятельно.

Иностранные и иногородние участники обеспечиваются номерами гостиничного типа в общежитии ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ. Оплата проживания за счёт участников конференции, бронирование мест по предварительным заявкам.

Общие вопросы по организации, проведению и участию в конференции можно направлять на электронную почту: **ipi.academy@mail.ru** или по телефону **89025191511**.

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЬИ**

При наборе статьи необходимо учитывать следующее:

- объём статьи – 5-8 страниц формата А4;

- форматирование по ширине;

- поля: все – по 20 мм;

- абзацный отступ – 1,25 мм;

- межстрочный интервал – одинарный;

- шрифт – Times New Roman;

- формулы должны быть набраны с помощью редактора формул MS Equation;

- таблицы и рисунки последовательно пронумерованы;

- иллюстрации оформляются размерами не менее 60×60 мм и не более 120×180 мм.

**Структура статьи**

1. УДК размещается в левом верхнем углу: полужирный шрифт, размер – 12 пт.

2. Название статьи (ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ), полужирный шрифт, 14 кегль, межстрочный интервал – 1.0.

3. Фамилия И.О. автора (авторов), полужирный шрифт, 12 кегль.

4. Название организации, *город, страна (курсив)*, 12 кегль, межстрочный интервал – 1.0.

5. Аннотация статьи должна отражать основные положения работы и содержать от **400 до 600 знаков** (шрифт – Times New Roman, размер – 12 пт, интервал – 1.0).

6. После аннотации располагаются ключевые слова (шрифт – Times New Roman, курсив, размер – 12 пт.) – 5-10 слов.

7. Далее пункты 2, 3, 4, 5, 6 дублируются на английском языке.

8. Нумерация страниц обязательна.

9. Основной текст статьи – шрифт Times New Roman, размер – 14 пт, межстрочный интервал – 1.0.

10. Иллюстрации к статье (при наличии) предоставляются в электронном виде, включённые в текст, в стандартных графических форматах с обязательным подрисуночным названием.

11. Таблицы набираются в редакторе WORD – 12 кегль, название таблицы полужирным шрифтом.

12. Формулы и специальные символы набираются с использованием пункта меню Символ и редактора формул MS Equation 5.0.

13. В конце статьи после пробела размещается список литературы по алфавиту (не менее 10 источников), оформленный в соответствии с ГОСТ 7.1-2003, 12 кегль, межстрочный интервал – 1.0.

14. Ссылки на литературу приводятся в тексте в квадратных скобках.

15. Благодарность (и) или указание (я) на какие средства выполнены исследования, приводятся в конце основного текста после выводов (шрифт Times New Roman, размер – 12 пт).

17. Оформление графиков и таблиц согласно стандарту (ГОСТ 7.1-2003).

**Авторское заявление**

Прошу рассмотреть и опубликовать статью в материалах XI Национальной научно-практической конференции с международным участием **«Чтения И.П. Терских».**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия |  |
| Имя |  |
| Отчество |  |
| Организация (полностью) |  |
| Должность |  |
| Учёная степень, учёное звание |  |
| Телефон/факс (с кодом города) |  |
| E-mail |  |
| Почтовый адрес (с индексом) |  |
| Направление работы конференции |  |
| Название доклада (статьи) |  |
| Форма участия в конференции (очное, заочное) |  |
| Необходимость в гостинице (да / нет, сроки проживания) |  |

**ВАЖНЫЕ ДАТЫ**

**20 сентября 2024 г.** – прием авторского заявления и статьи.

**25 сентября 2024 г.** – рассылка приглашений.

**До 3 октября 2024 г.** – размещение материалов конференции на сайте ФГБОУ ВО Иркутский ГАУ <https://irsau.ru/>: разделы «Деятельность» → «Наука» → «Материалы конференций».

**ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СПОНСОРОВ**

Если Вы желаете оказать содействие в проведении конференции, Вы можете связаться с оргкомитетом и уточнить детали внесения пожертвования.

***Пример оформления статьи***

**УДК 631.173**

**ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА**

**НА ВЫБОР ФЕРМЕРОМ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

**Бураев М.К.**

Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского

*г. Иркутск, Россия*

В статье приводятся данные по определению влияния уровня технического сервиса на выбор фермером ремонтно-обслуживающего предприятия. Предприятия технического сервиса должны стремиться приспособить свои действия к требованиям сельхозтоваропроизводителей (владельцев машин), т.к. современная среда агробизнеса настолько динамична и сложна, что без глубинного понимания желаний и мотивов сельхозтоваропроизводителей невозможно правильно построить систему сервиса [5]. Эффективность деятельности сельхозтоваропроизводителей во многом зависит от организации службы по поддержанию и обеспечению работоспособности техники [10].

*Ключевые слова:* сельхозтоваропроизводитель, машинно-тракторный парк, дислокация, гравитация, предприятие, технический сервис, гипербола.

**THE INFLUENCE OF LEVEL OF TECHNICAL SERVICEFOR**

**THE SELECTION OF THE FARMER OF THE SERVICE ENTERPRISE**

**Buraev M.K.**

Irkutsk state agrarian university named after A.A. Ezhevsky

*Irkutsk, Russia*

The article contains data on the determination of the influence of the level of technical service on the choice of the service enterprise for a farmer. Enterprises of technical service should strive to adapt their actions to the requirements of agricultural producers (machine owners), because the modern environment of agribusiness is so dynamic and complex that without a deep understanding of the desires and motives of agricultural producers it is impossible to build a service system correctly [5]. The effectiveness of agricultural producers in many respects depends on the organization of a service to maintain and en-sure the operability of machinery [10].

*Key words:* agricultural producer, machine and tractor Park, dislocation, gravity, enterprise, technical service, hyperbole.

Текст, текст, текст...

Таблица 1 – **Название, название, название, название**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

**РИСУНОК**

Рисунок 1 – **Название, название, название, название**

Текст, текст, текст

**Список литературы**

1. *Балданов, К.П.* К оценке влияния системы агротехсервиса на уровень машиноиспользования / *К.П. Балданов*, *М.К. Бураев* // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки. – 2008. – № 2. – С. 87-91.

2. *Бережная, Е.В.* Математические методы моделирования экономических систем: учеб. пособие / *Е.В. Бережная*, *В.И. Бережной*. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Финансы и статистика, 2005. – 432 с.