

## VII. ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ

УДК 636.084

### ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОВОЙ СМЕСИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Зайцев П.В., д-р техн. наук, проф.

Чувашская государственная сельскохозяйственная академия

Кондратьева Н.П., д-р техн. наук, проф.

Ижевская государственная сельскохозяйственная академия

Аннотация: Одна из основных задач.....

Ключевые слова: многослойные пластины, расчет .....

### THE INNOVATIVE TECHNOLOGY OF PREPARATION OF FEED MIXES IN LIVESTOCK

Zaitsev P.V., doct. of techn. science, prof.

Chuvash State Agricultural Academy

Kondratyeva N.P., doct. of techn. science, prof.

Izhevsk State Agricultural Academy

Brief abstract: One of the main objectives .....

Key words: multilayered plates, calculation, .....

Текст.....

Таблица 1 – Состав кормовой смеси


Текст.....

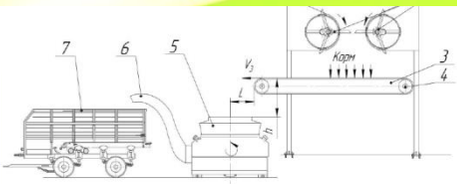


Рис. 1. Принципиальная схема питателя с эксцентриковым кормоотделителем: 1 – бункер; 2 – эксцентриковые бита; 3 – ленточный транспортер;

Текст.....

#### Список литературы/ References

1. Зайцев С.П. Экономическая и энергетическая эффективность технологии приготовления кормов /С.П. Зайцев, Н.П. Зайцева/Механизация и электрификация сельского хозяйства. -М., 2007. -№11. -С.16-18.

## VIII. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ

Актуальность	Статья должна быть выполнена на актуальную тему и содержать результаты самостоятельных исследований, а также не должна быть опубликована ранее или направлена для публикации в другие издания.
Ответственность	Авторы несут полную ответственность за представленный материал. <b>Статья будет напечатана в авторской редакции.</b>
Требования к оформлению	Файл – MsWord (*.doc.); Формат страницы: А4 (210x297 мм), Ориентация - книжная; Поля (верхнее, нижнее, левое, правое) - 25 мм;

	Шрифт: кегль - 14, тип: Times New Roman; Межстрочный интервал – одинарный; Нумерация страниц не ведется.
Очередность изложения материала в статье	1. УДК (Универсальная десятичная классификация). УДК можно найти на сайте: <a href="http://teacode.com/online/udc/">http://teacode.com/online/udc/</a> 2. Название работы прописными буквами на русском языке. 3. Фамилия И.О. авторов, ученая степень и звание, место работы/ учебы на русском языке 4. Аннотация и ключевые слова на русском языке 5. Название работы прописными буквами на английском языке. 6. Фамилия И.О. авторов, ученая степень и звание, место работы/ учебы на английском языке. 7. Аннотация и ключевые слова на английском языке 8. Текст статьи. Используемая литература (без повторов) оформляется под названием «Список литературы/References» (без перевода на английский язык). В тексте обозначается квадратными скобками с указанием номера источника по списку, например: [5].
Рисунки и таблицы	См. п.VII. ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ
Объем статьи	от 3 до 5 страниц формата А4
Антиплагиат	Отчет программы «Антиплагиат» о проверке текста на уникальность. Также принимаются отчеты с сайтов <a href="http://antiplagiat.ru">antiplagiat.ru</a> , <a href="http://text.ru">text.ru</a> . (Уникальность текста не должна быть ниже 65 %).

### ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

профессор – проф.	ветеринарные – ветеринар.
доцент – доц.	педагогические – пед.
доктор наук – д-р наук	сельскохозяйственные – с.-х.
кандидат наук – канд. наук	технические – техн.
аспирант – аспирант	философские – филос.
старший преподаватель – ст. преподаватель	химические – хим.
биологические – биол.	экономические – экон.

### ПЕРЕВОД НА АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

профессор – prof.	биологические – boil.
доцент – ass. prof.	ветеринарные – vet.
докторнаук – doct. of science	педагогические – ped.
кандидатнаук – cand. of science	сельскохозяйственные – agricult.
аспирант – postgraduate	технические – techn.
младшийнаучныйсотрудник – research assistant	философские – philosoph.
старшийпреподаватель – senior lecturer	химические – chemical
	экономические – econ.

**Например:** doct. of boil. science, prof. – д-рбиол. наук, проф.  
cand. of vet. science, ass. prof. – канд. ветеринар. наук, доц.  
cand. of agricult. science, ass. prof. – канд. с.-х. наук, доц.  
cand. of techn. science, ass. prof. – канд. техн. наук, доц.  
doct. of econ. science, prof. – д-рэкон. наук, проф.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Чувашская государственная сельскохозяйственная академия»

ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

Всероссийская научно-практическая конференция

«Перспективы развития механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства»

28 февраля 2019 г.

г. Чебоксары

## I. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Приглашаем принять участие во Всероссийской научно-практической конференции, посвященной перспективам развития механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства, которая состоится 28 февраля 2019 года.

Форма проведения: очная.

По результатам конференции будет издан сборник, с присвоением библиотечных индексов УДК, ББК и ISBN с размещением на сайте академии <http://www.academy21.ru/nauka-i-innovacii/konferencii/>, в научной электронной библиотеке [elibrary.ru](http://elibrary.ru) и зарегистрирован в базе **РИНЦ (Российский индекс научного цитирования)**.

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

**Макушев Андрей Евгеньевич** - ректор ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА.

Сопредседатель:

**Акимов Александр Петрович** – советник ректора, д.т.н., профессор, председатель научно-технического совета Чувашская ГСХА.

Зам. председателя:

**Пушкаренко Николай Николаевич** – декан инженерного факультета.

Члены оргкомитета:

**Зайцев Петр Владимирович** – д-р техн. наук, профессор кафедры механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства;

**Михеев Георгий Михайлович** - д-р техн. наук, профессор кафедры механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства;

**Мардарьев Сергей Николаевич** – зав. кафедрой механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства;

**Белов Евгений Леонидович** – доцент кафедры механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства - секретарь конференции;

**Калинина Роза Георгиевна** - специалист по научно-исследовательской работе – технический секретарь.

## II. НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства.
2. Производство, переработка и хранение сельскохозяйственной продукции.
3. Экономика и социально-гуманитарные проблемы АПК.
4. Продовольственная и техноферная безопасность в сельском хозяйстве.
5. Информатизация и моделирование процессов в сельском хозяйстве.

## III. ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

28 февраля 2019 г.

9:30 – 10:00 – регистрация участников конференции;

10:30 – 12:00 – пленарное заседание;

12:00 – 13:00 – перерыв;

13:00 – 16:00 – работа секций.

*(Доклады на пленарном заседании – до 20 минут; доклады на секциях – до 10 минут)*

## IV. УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Желающие принять участие в работе конференции должны выслать до **20 февраля 2019 г.** включительно на эл. адрес [measxp21@mail.ru](mailto:measxp21@mail.ru) следующие материалы:

- а) статью, оформленную в соответствии с требованиями;
- б) заявку участника конференции, оформленную по образцу;
- в) справку об уровне заимствования (скан-копию);
- г) согласие на обнародование статьи в электронном и печатном виде, в том числе в сети Интернет.

Название файла со статьей включает Фамилию И.О. автора и три слова от названия (например: **Иванов И.И. Расчет освещения сельского**), остальные документы сохраняем так: **Иванов И.И.– заявка, Иванов И.И. – справка, Иванов И.И.- согласие**).

ПУБЛИКАЦИЯ СТАТЕЙ БЕСПЛАТНАЯ ПРИ УСЛОВИИ НАЛИЧИЯ ССЫЛОК НА ПУБЛИКАЦИИ СОТРУДНИКОВ ФГБОУ ВО ЧУВАШСКАЯ ГСХА

[https://elibrary.ru/org\\_about.asp?orgsid=7022](https://elibrary.ru/org_about.asp?orgsid=7022)

В теме письма укажите: *направление конференции, ФИО автора* (например: **Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства, Иванов И.И.**). При получении материалов оргкомитет проводит рецензирование материалов, проверку на заимствование и в течение 2 рабочих дней направляет на электронный адрес автора письмо, в котором будет указана информация о том, что материалы приняты или нуждаются во внесении правок. Организационный комитет оставляет за собой право отбора заявок, отклонения материалов, представленных с нарушением установленных требований, либо не содержащих достаточной научной новизны, оригинальности. Участникам, не получившим подтверждения, просьба продублировать материалы, либо связаться с Оргкомитетом.

## V. РАЗМЕЩЕНИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Проезд, проживание, питание участники оплачивают **самостоятельно**. Иностранные и иногородние участники обеспечиваются номерами гостиничного типа в общежитии Чувашской ГСХА. Оплата проживания за счет участников; бронирование мест по предварительным заявкам.

Общие вопросы по организации, проведению и участию в конференции можно направлять на электронную почту: [measxp21@mail.ru](mailto:measxp21@mail.ru) или уточнить по телефону (8352) 62-05-55.

## VI. ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

	Авт.1	Авт.2	Авт.3
Фамилия, имя, отчество (полностью)			
Ученая степень			
Ученое звание			
Место работы, должность			
Место учебы, курс			
Контактный телефон			
Согласен на размещение статьи в научной электронной библиотеке <a href="http://elibrary.ru">elibrary.ru</a>	да	да	да
Тема статьи			
Направление (см. раздел II. Основные направления конференции)			

Согласие на обнародование ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА статьи в электронном и печатном виде, в том числе в сети Интернет (Я, \_\_\_\_\_, согласен на обнародование ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА моей статьи «НАЗВАНИЕ СТАТЬИ» в электронном и печатном виде).

Дата и подпись участника конференции \_\_\_\_\_