

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БРЯНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО-ПРИГЛАШЕНИЕ

30 сентября 2021 г.

состоится

*национальная научно-практическая
конференция с международным участием*

**«Инновационное развитие животноводства
в современных условиях»**

посвящённая памяти, 75-летию со дня рождения
Заслуженного работника высшей школы РФ,
Почетного работника высшего профессионального образования РФ,
Почетного профессора Брянского ГАУ, профессора

НУРИЕВА ГЕННАДИЯ ГАЗИЗОВИЧА



Брянская область – 2021

Уважаемые коллеги!

Ректорат Брянского государственного аграрного университета, дирекция института ветеринарной медицины и биотехнологии приглашают Вас принять участие в национальной научно-практической конференции с международным участием «Инновационное развитие животноводства в современных условиях», которая состоится **30 сентября 2021 года** в конференцзале учебного корпуса № 4 в режиме ОНЛАЙН, Брянского ГАУ.

В конференции планируется работа секций:

- Разведение, селекция, биотехнология, генетика и воспроизводство с/х животных;
- Кормопроизводство, кормление с/х животных и технология кормов;
- Частная зоотехния, технология производства и переработки продуктов животноводства;
- Ветеринарно-санитарное обеспечение и экологические проблемы животноводства.

Условия участия

С целью своевременного формирования программы и подготовки к изданию сборника научных трудов просим Вас предоставить в оргкомитет заявку, статью для публикации в сборнике и материалы выступлений для включения в программу конференции **в срок до 20 сентября 2021 года**.

Работа конференции будет организована в очной и заочной формах с изданием сборника материалов в электронном. Для участия в работе конференции приглашаются доктора и кандидаты наук, докторанты, аспиранты, магистранты, специалисты АПК.

Сборник материалов по результатам работы конференции будет издан в электронном виде. Электронный вариант сборника материалов конференции будет размещен на официальном сайте ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, в научной электронной библиотеке elibrary.ru и зарегистрирован в наукометрической базе РИНЦ.

Публикация статьи в сборнике конференции бесплатная при условии наличия ссылок на публикации сотрудников ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, размещенных в научной электронной библиотеке elibrary.ru (авторами самостоятельно, либо сотрудниками научной библиотеки Брянского ГАУ).

Требования к оформлению статей

Структура публикации

Первая строка - УДК - слева в верхнем углу без абзаца.

Вторая строка - **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ** - полужирным шрифтом, прописными буквами, выравнивание по центру. Третья строка - **Ф.И.О. автора статьи (полностью)** – полужирный курсив. Четвертая строка – **ученое звание, ученая степень, должность, название организации (сокращения не допускаются)** - курсив, выравнивание по центру. Название статьи и сведения об авторах предоставляются на русском и английском языках. **Если авторов статьи несколько, то информация повторяется для каждого автора.**

Перед основным текстом статьи печатается **аннотация** (до 150 слов) и **ключевые слова** (5-6 слов, разделенный запятой) **на русском и английском языках.**

Через 1 строку – текст статьи. Он должен включать **введение, материалы и методы, результаты исследований и их обсуждение, заключение (выводы).**

Через 1 строку – надпись «**Список литературы**». После нее приводится список литературы (**не более 9 источников**) в порядке цитирования со сквозной нумерацией и изданный за **последние 10 лет**, (оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008). Ссылки в тексте на соответствующий источник из списка литературы оформляются в квадратных скобках. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

Требования к тексту:

- параметры текстового редактора - поля 2 см со всех сторон;
- шрифт Times New Roman, размер – 14;
- межстрочный интервал – 1;
- выравнивание по ширине;
- абзацный отступ 1 см;
- ориентация листа – книжная.
- таблицы (выполняются в формате Word) должны быть пронумерованы, сопровождаться текстовым заголовком, расположенным по центру, ширина таблиц - в соответствии с границами основного текста, шрифт в таблицах - 12.
- рисунки, формулы представляют в формате картинки.
- Текст с автоматическими переносами, абзац 1 см, литература в виде концевых ссылок.
- Объем статьи до 5 страниц.

Предоставление заявок и материалов для опубликования:

- в электронном виде – только *по электронной почте* (menyakina77@yandex.ru)

Адрес оргкомитета: 243365 Брянская область, Выгоничский район, с. Кокино, ул. Советская, 2а, дирекция института ветеринарной медицины и биотехнологии, директор - доцент Малякко Иван Васильевич, зам. директора, доцент Кривопушкина Елена Андреевна

Контактные телефоны:

8-48341-24-796 - дирекция института ветеринарной медицины и биотехнологии;

8-910-235-77-33 – профессор кафедры кормления, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства Менякина Анна Георгиевна

Информацию о конференции можно также найти на сайте университета: www.bgsha.com

Форма заявки для участия в конференции

Фамилия, имя, отчество	
Наименование организации, должность	
Ученая степень, звание	
- Форма участия: - личное участие с выступлением; - личное участие без выступления; - публикация статьи без личного участия.	
Название доклада	
Секция	
Требуется гостиница (да, нет)	
Количество мест	
Адрес электронной почты	
Номер телефона	

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ СТАТЬИ

УДК 636.4.84 41 0.13.7

НАУЧНЫЕ ПОДХОДЫ К НОРМИРОВАНИЮ КОРМЛЕНИЯ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ НА ОТКОРМЕ ПО КОНЦЕНТРАЦИИ ОБМЕННОЙ ЭНЕРГИИ В СУХОМ ВЕЩЕСТВЕ

Гамко Леонид Никифорович

*доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры кормления
животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства,
ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ»*

Менякина Анна Георгиевна

*доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры кормления
животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства
ФГБОУ ВО «Брянский ГАУ»*

SCIENTIFIC APPROACHES TO FEEDING RATIONING YOUNG PIGS IN FATTENING BY CONCENTRATION EXCHANGE ENERGY IN DRY MATTER

Gamko L. N.

*Doctor of Agricultural Sciences, Professor of the Department of Animal Feeding, Private
Zootechnics
and Processing of Animal Products,
FGBOU VO "Bryansk GAU"*

Menyakina A. G.

*Doctor of Agricultural Sciences, Professor of the Department of Animal Feeding, Private
Zootechnics
and processing of animal products*

Аннотация. В статье приведены результаты

Annotation. The article presents the results \

Ключевые слова: молодняк свиней, откорм, обменная энергия, сухое вещество рациона, нормы кормления.

Key words: young pigs, fattening, metabolic energy, dry matter of the diet, feeding norms.

Введение. Контролировать содержание в комбикормах, кормосмесях обменной энергии, питательный и биологически активных веществ, чтобы их показатели полностью соответствовали ныне существующим нормам кормления молодняка свиней на откорме в производственных условиях крайне сложно [1,2].

Материалы и методы исследований. Для изучения роли и влияния уровня клетчатки в рационах откармливаемых свиней на продуктивность и затраты энергии был проведён научно-хозяйственных опыт.....

Результаты и их обсуждение.....

Таблица 1 – Оптимальная концентрация питательных веществ и энергии для свиней на откорме при разной живой массе

Заключение. Таким образом, полученные результаты исследований

Список литературы

ПРИМЕРЫ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ПО ГОСТУ Р 7.0.5-2008

Книга одного – трех авторов

Сидоркина А.Н., Сидоркин В.Г. Биохимические аспекты травматической болезни и ее осложнений: монография. Брянск: Изд-во БГСХА, 2014. 90 с.

Книга четырех и более авторов

Применение аппарата внешней фиксации при патологии позвоночника / В.И. Шевцов, В.В. Пивень, А.Т. Худяев, Ю.А. Муштаева. М.: Медицина, 2007. 112 с.

Описание автореферата диссертации:

Назаров И.Г. Развитие коммуникативной компетентности социальных педагогов села в процессе дополнительного профессионального образования: автореф. на соиск. ученой степ. канд. пед. наук: 13.00.08 – теория и методика проф. образования. М., 2002. 24 с.

Описание статей из журналов

Один – три автора:

Гамко Л.Н., Сидоров И.И., Талызина Т.Л. Сухая кормосмесь с пробиотиком для молодняка свиней // Свиноводство. 2012. № 8. С. 20-22.

Четыре и более авторов:

Оценка кровоснабжения методом ультразвуковой диагностики / В.А. Щуров, С.О. Мурадисинов, И.В. Щуров, С.П. Бойчук // Травматология и ортопедия России. 2008. № 3. С. 39-41.