

УДК 636.1:612.126

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ
«ГИСТЕРОСАНА МК» В ЗАВИСИМОСТИ ОТ
СРОКОВ И КРАТНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ
КОРОВАМ С ЭНДОМЕТРИТОМ**

Г. Ф. МЕДВЕДЕВ, Н. И. ГАВРИЧЕНКО, О. Т. ЭКХОРУТОМВЕН

УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия»,
г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь, 213407

Введение. Одним из наиболее ответственных моментов ...

Анализ источников.

Цель работы – выяснить степень влияния ...

Материал и методика исследований. Для изучения ...

Результаты исследований и их обсуждение. В результате ...

Заключение. Результаты исследований позволяют утверждать, что ...

ЛИТЕРАТУРА

1. Медведев, Г. Ф. Влияние заболеваний метритного комплекса и функциональных расстройств яичников на воспроизводительную способность коров при различных способах содержания / Г. Ф. Медведев, Н. И. Гавриченко, И. А. Долин // Животноводство и ветеринарная медицина. – 2013. – № 2. – С. 33–38.

ЗАЯВКА

на участие в XXI Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства»

1. Название учреждения, организации
2. Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, занимаемая должность
3. Название доклада
4. Секция
5. Необходимые технические средства
6. Полный почтовый адрес
7. Телефон с кодом города
8. Адрес электронной почты
9. Форма участия (выступление с докладом, публикация статьи)
10. Дата и подпись

Оргкомитет конференции

Саскевич А.П., д-р с.-х. наук, профессор (УО БГСХА);
Портной А.И., канд. с.-х. наук, доцент (УО БГСХА);
Медведев Г.Ф., д-р вет. наук, профессор (УО БГСХА);
Садомов Н.А., д-р с.-х. наук, профессор (УО БГСХА);
Серяков И.С., д-р с.-х. наук, профессор, академик академии наук сельского и лесного хозяйства Латвии (УО БГСХА);
Шалак М.В., д-р с.-х. наук, профессор (УО БГСХА);
Соляник А.В., д-р с.-х. наук, доцент (УО БГСХА);
Барулин Н.В., канд. с.-х. наук, доцент (УО БГСХА);
Василевская О.А., ассистент (УО БГСХА);
Гавриченко Н.И., д-р с.-х. наук, доцент (Витебская государственная академия ветеринарной медицины, Республика Беларусь);
Сахацкий Н.И., д-р биол. наук, профессор (Национальный университет биоресурсов и природопользования, Украина);
Хмельничий Л.М., д-р с.-х. наук, профессор (Сумский национальный аграрный университет, Украина);
Чабаев М.Г., д-р с.-х. наук, профессор (Всероссийский научно-исследовательский институт животноводства имени академика Л.К. Эрнста, Российская Федерация).

Контактные телефоны:

+375(2233)79629; +375299406268 Портной Александр Иванович (декан факультета биотехнологии и аквакультуры);
+375(2233)79651; +375257109274 Василевская Ольга Александровна (зам. декана по научной работе).

Адрес оргкомитета:

Деканат факультета биотехнологии и аквакультуры, УО «БГСХА», ул. Мичурина, 5, г. Горки, Могилевская обл., Республика Беларусь, 213407

E-mail: conference-fbia@mail.ru

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И КАДРОВ**

**УО «БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
ОРДЕНОВ ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ
И ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»**



**ИНФОРМАЦИОННОЕ
ПИСЬМО**

**XXI МЕЖДУНАРОДНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ИНТЕНСИВНОГО
РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА»**

(23-25 мая 2018 г.)

Горки – Беларусь

*Уважаемые коллеги!
Приглашаем Вас принять
участие в работе
**XXI Международной научно-практической
конференции «Актуальные проблемы
интенсивного развития животноводства»***

На конференции планируется работа секций:

1. Разведение, селекция, генетика и воспроизводство животных.
2. Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов.
3. Частная зоотехния и технология производства продукции животноводства.
4. Ветеринарно-санитарное обеспечение и экологические проблемы животноводства.

Общая информация:

Рабочие языки конференции – русский, белорусский, английский.

Для участия в работе конференции необходимо направить в адрес оргкомитета **до 15 марта 2018г. следующие материалы:**

- один экземпляр статьи, подписанный автором (не более 2-х статей одного автора или в соавторстве);
- рецензию на статью доктора наук;
- экспертное заключение;
- сопроводительное письмо, подписанное руководителем соответствующего предприятия или учреждения (организации);
- заявку на участие;
- электронный вариант статьи (переслать по e-mail: conference-fbia@mail.ru).

Структура статьи

ИНДЕКС УДК (см. образец статьи).

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ должно отражать основную идею выполненных исследований, быть по возможности кратким и содержать ключевые слова.

ИНИЦИАЛЫ АВТОРА (АВТОРОВ) И ФАМИЛИЯ.

Полное название организации и ее почтовый адрес.

Введение должно указывать на нерешенные части научной проблемы, которой посвящена статья.

Анализ источников, используемых при подготовке научной статьи, должен свидетельствовать о знании автором (авторами) статьи научных достижений в соответствующей области. Автору (авторам) необходимо выделить новизну и свой вклад в решение научной проблемы, а также выделить **цель работы**.

Материал и методика исследований должны содержать описание методики, аппаратуры, объектов исследований.

Результаты исследований и их обсуждение должны подробно освещать содержание исследований, проведенных автором (авторами). Полученные результаты должны быть обсуждены с точки зрения их научной новизны и сопоставлены с соответствующими известными данными.

Заключение должно в сжатом виде показать основные полученные результаты с указанием их новизны, преимуществ и возможностей применения.

ЛИТЕРАТУРА

Список литературы должен содержать не более 15 источников и быть оформлен в соответствии с образцом. Ссылки на цитируемую в статье литературу пишутся внутри квадратных скобок (например, [1, с. 125], [2]).

Требования к оформлению материалов:

Объем статьи до 4 страниц воспроизведенного авторского иллюстрационного материала.

Формат листа 148×210 (A5).

Набор в текстовом редакторе Microsoft Word, шрифт Times New Roman, размер шрифта 10, через 1 интервал, абзацный отступ – 0,5 см.

Список литературы, таблицы, а также индексы в формулах набираются 8 шрифтом.

Поля: верхнее – 15, левое, правое и нижнее – 20 мм.

Номера страниц проставляются карандашом на оборотной стороне листа. Ориентация страниц – только книжная.

Использование автоматических концевых и обычных сносок в статье не допускается.

Таблицы набираются непосредственно в программе Microsoft Word, ширина таблиц – 100 %. Формулы составляются в редакторе формул Microsoft Equation, доступном из редактора Word.

Рисунки вставляются в текст в формате JPG, BMP, TIFF (разрешение не менее 300 dpi, формат не более 170×240 мм).

Авторы несут персональную ответственность за представленный для публикации материал.

Оргкомитет