



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Министерство сельского хозяйства Курской области  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Курский государственный аграрный университет  
имени И.И. Иванова»  
Зооинженерный факультет

## **ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ И ПРОГРАММА**

**Всероссийской научно-практической конференции  
студентов, аспирантов, преподавателей, научных работников,  
представителей государственных структур и бизнес-сообществ**

### **«МОЛОДЕЖНЫЙ ВЗГЛЯД НА СОВРЕМЕННУЮ ЗООТЕХНИЮ»**



**26 марта 2026 г., г. Курск**

## **Уважаемые коллеги!**

Курский ГАУ приглашает студентов, аспирантов, преподавателей, научных работников, представителей государственных структур и бизнес-сообществ принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции

### **«МОЛОДЕЖНЫЙ ВЗГЛЯД НА СОВРЕМЕННУЮ ЗООТЕХНИЮ»**

#### **Направления работы конференции**

1. Актуальные проблемы генетики и селекции сельскохозяйственных животных.
2. Современные ресурсосберегающие технологии кормления и кормопроизводства.
3. Инновации в технологии производства продукции животноводства.
4. Свиноводство: фокус на эффективность.
5. Экономика и управление в современном животноводстве.

Контактные данные оргкомитета:

Курский ГАУ, 305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 70, ГУК,  
3 этаж, ауд. 374

Телефон: 8 (4712) 39-40-25

Дорохина Эльвира Эдвардовна, канд. биол. наук, доцент, заведующий  
кафедрой частной зоотехнии,

Шумакова Наталья Олеговна, канд. с.-х. наук, доцент кафедры  
частной зоотехнии

E-mail: [zooksau@mail.ru](mailto:zooksau@mail.ru)

# ПРОГРАММА

**Всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов, преподавателей, научных работников, представителей государственных структур и бизнес-сообществ**

## **«МОЛОДЕЖНЫЙ ВЗГЛЯД НА СОВРЕМЕННУЮ ЗООТЕХНИЮ»**

**26 марта 2026 года  
13:30  
ауд. 236 ГУК**

**Конференция будет проходить  
очно и онлайн  
Яндекс.Телемост**

Продолжительность докладов на заседании до 10 минут,  
прения до 5 минут.

Подключить дистанционно к конференции можно по ссылке:  
**<https://telemost.yandex.ru/j/94640146672533>**

### **Руководители:**

**Дорохина Эльвира Эдвардовна** – кандидат биологических наук, доцент, заведующий кафедрой частной зоотехнии зооинженерного факультета;

**Шумакова Наталья Олеговна** – кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры частной зоотехнии зооинженерного факультета.

<b>13:10</b>	Доступно подключение онлайн
<b>13:20</b>	Регистрация очных участников и подключившихся к конференции
<b>13:30</b>	Вступительное слово: <b>Бугаев Сергей Петрович</b> – декан зооинженерного факультета, кандидат сельскохозяйственных наук

**С 13:40 – выступление участников конференции**

<b>ФИО авторов</b>	<b>Ученая степень, должность, место работы/учебы</b>	<b>Название доклада</b>
Заикина Ю.А.	Студент зооинженерного факультета Курского ГАУ	ОЦЕНКА ПРОГНОЗИРУЕМОЙ ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ
Ишеева Ю.А.	Аспирант зооинженерного факультета кафедры частной зоотехнии Курского ГАУ	ПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БЫЧКОВ-КАСТРАТОВ В УСЛОВИЯХ ИНТЕНСИВНОГО ОТКОРМА
Иевлев В.В.	Студент зооинженерного факультета Курского ГАУ	УБОЙНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА ДВУХПОРОДНЫХ ГИБРИДОВ РАЗНОЙ СЕЛЕКЦИИ
Ельникова А.В.	Студент зооинженерного факультета Курского ГАУ	СОВРЕМЕННЫЕ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ КОРМЛЕНИЯ И КОРМОПРОИЗВОДСТВА
Бурлакова А.И.	Студент зооинженерного факультета Курского ГАУ	СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ПРОДУКТИВНОСТИ ГИБРИДНЫХ СВИНОМАТОК ПРИ СКРЕЩИВАНИИ С ТЕРМИНАЛЬНЫМИ ХРЯКАМИ

## Материалы, публикуемые в сборнике трудов конференции

### 1. ВЛИЯНИЕ УДОЯ ПО НАИВЫСШЕЙ ЛАКТАЦИИ НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент

Анохина Ю.А., студент

ФГБОУ ВО Курский ГАУ

### 2. ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ ДРОЖЖЕВОЙ ДОБАВКИ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕМОНТНЫХ ТЕЛОК

Белозерова О.В., аспирант

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, Россия

### 3. НАСЛЕДУЕМОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ У КОРОВ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ И ГЕНЕРАЦИЙ

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент

Полтавец А.А., студент

ФГБОУ ВО Курский ГАУ

### 4. ОЦЕНКА МЯСНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ЦЫПЛЯТ- БРОЙЛЕРОВ, ВЫРАЩЕННЫХ НА РАЦИОНЕ С ФИТОБИОТИЧЕСКОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКОЙ

Герасимов Д.А., аспирант

Южно-Уральский ГАУ, Россия

### 5. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент

Анохина Ю.А., студент

ФГБОУ ВО Курский ГАУ

### 6. ВЗАИМОСВЯЗЬ МЕЖДУ ПОКАЗАТЕЛЯМИ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ

Астахова Н.И., канд. биол. наук, доцент

Полтавец А.А., студент  
Курский ГАУ, Россия

#### 7. МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ФИТОБИОТИКА В РАЦИОНЕ

Козырев А.М., аспирант  
Южно-Уральский ГАУ, Россия

#### 8. СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ БЫКОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЕЛЕКЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ

Мурленков Н.В., канд. с.-х. наук, научный сотрудник,  
Крюков В.И., д-р биол. наук, профессор  
Орловский ГАУ, Россия

#### 9. ЗООТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ МАННАНОЛИГОСАХАРИДОВ В ЯИЧНОМ ПТИЦЕВОДСТВЕ

Мусин А. Г., канд. с.-х. наук, генеральный директор ООО «ЭйВи НутриСмарт», г. Оренбург, Россия

Хазиев Д.Д., д-р с.-х. наук, профессор ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет, г. Уфа, Россия

#### 10. СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

Колосов Ю.А., д. с.-х. наук, профессор,  
Панфилова Г.И., к. с.-х. наук, ст. преподаватель,  
Тимофев З.О., магистр  
ФГБОУ ВО Донской ГАУ, Россия

#### 11. ПРОДУКТИВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ БЫЧКОВ-КАСТРАТОВ НА ИНТЕНСИВНОМ ОТКОРМЕ

Ишеева Ю.А, аспирант,  
Кибкало Л.И., д-р с.-х. наук  
Дорохина Э.Э., канд. биол. наук,  
Курский ГАУ, Россия

12. ВЛИЯНИЕ ТЕПЛОВОГО СТРЕССА НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОТОМСТВА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

Виноградова А.П., канд. с.-х. наук, преподаватель  
Курский ГАУ, Россия

13. МЯСОСАЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ

Гаврилова Т.А., магистрант,  
Самсонова О. Е., канд. с.-х. наук, доцент  
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

14. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО ПРЕМИКСА В РАЦИОНАХ ДОЙНЫХ КОРОВ

Денисова Е.В. студент,  
Барымова О.П., канд.с.-х. наук, доцент  
Курский ГАУ, Россия

15. ГЕНИАЛОГИЧЕСКИЕ ЛИНИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В РАЗВЕДЕНИИ МОЛОЧНОГО СКОТА

Самусенко Л.Д. д-р с.-х. наук, доцент,  
Мамаев А.В. д-р биол. наук, профессор,  
ФГБОУ ВО Орловский ГАУ.

16. ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКОВ В РАЦИОНАХ ДОЙНЫХ КОРОВ НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ

Лысых А.Е. студент,  
Барымова О.П., канд. с.-х. наук, доцент  
Курский ГАУ, Россия

17. ИМПРИТИНГ ЛОШАДЕЙ ВЕРХОВЫХ ПОРОД С РАЗНЫМИ ТИПАМИ ВЫСШЕЙ НЕРВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Самусенко Л.Д. д-р с.-х. наук, доцент,  
Мурленков Н.В. канд. с.-х. наук, научный сотрудник,  
Федяев Д.А. студент,  
ФГБОУ ВО «Орловский ГАУ, Россия

18. ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ-ПЕРВОТЕЛОК ПРИ  
ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНАХ ДРОЖЖЕВОГО  
ПРОБИОТИКА

Смирнов Е.С., аспирант

ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, Россия

19. СОВРЕМЕННЫЕ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ  
ТЕХНОЛОГИИ КОРМЛЕНИЯ И КОРМОПРОИЗВОДСТВА  
(ОБЗОРНАЯ СТАТЬЯ)

Ельникова А.В., студент,

Шумакова Н.О., канд. с.-х. наук

Курский ГАУ, Россия

20. ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К РАЗВИТИЮ РЫБНОГО  
ХОЗЯЙСТВА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Умеренкова А.Ю. магистр,

Школова Д.В. магистр,

Новикова Т.В., канд. с.-х. наук

Курский ГАУ, Россия

21. ЯЙЦЕНОСКОСТЬ МЯСНЫХ КУР РОДИТЕЛЬСКОГО  
СТАДА ПОД ВЛИЯНИЕМ ПРОБИОТИКА «ЭСИД-ПАК-4-УЭЙ»

Базыль Е.Н, магистр 1 курса,

Боцул А.О., магистр 2 курса,

Новикова Т.В., канд. с.-х. наук

Курский ГАУ, Россия

22. УБОЙНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА ДВУХПОРОДНЫХ  
ГИБРИДОВ РАЗНОЙ СЕЛЕКЦИИ

Иевлев В.В., студент,

Болокина Т.А., студент,

Мирошниченко О.Н., канд. с.-х. наук, доцент,

Курский ГАУ, Россия

## 23. ЭФФЕКТИВНОСТЬ СИНБИОТИКОВ ПРИ КОРМЛЕНИИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ

Старшова Ю.В., магистрант,

Андреева А.Е., канд. с.-х. наук, доцент,

ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ, Россия