

Поволжский НИИ производства и переработки мясомолочной продукции
НПЦ НАН Беларуси по животноводству
Islamic Azad University, Rasht Branch (Иран, провинция Решт)
Алматинский технологический университет
Волгоградский государственный технический университет
Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова
Волгоградский государственный аграрный университет

ПРОГРАММА

**Международной научно-практической конференции
«Перспективы устойчивого развития аграрно-пищевых систем на основе
рационального использования региональных генетических и сырьевых
ресурсов»**



8 июня 2023
г. Волгоград

"Перспективы устойчивого развития аграрно-пищевых систем на основе рационального использования региональных генетических и сырьевых ресурсов"

Четверг, 8 июня 10:00 AM

Контактная информация для встречи в Google Meet

Организационный комитет конференции:

Сложенкина М.И., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАН, директор ГНУ НИИММП, профессор кафедры ТПП ВолгГТУ

Горлов И.Ф., д.с.-х.н., профессор, академик РАН, научный руководитель ГНУ НИИММП, зав. кафедрой ТПП ВолгГТУ

Зайцев А.П., зам. председателя комитета сельского хозяйства Волгоградской области

Навроцкий А.В., д.х.н., профессор, ректор ВолгГТУ

Салаев Б.К., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАЕН, ректор КалмГУ

Мирошников С.А., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАН, ректор ОГУ

Ряднов А.А., д.б.н., профессор, проректор ВолГАУ

Seidavi A., д.н., профессор, Department of Animal Science, Rasht Branch, Islamic Azad University, Rasht, Iran.

Радчиков В.Ф., д.с.-х.н., профессор, заведующий лабораторией кормления и физиологии питания крупного рогатого скота НПЦ НАН Беларуси по животноводству, Республика Беларусь

Узаков Я.М., д.т.н., академик Каз НАЕН и Академии продовольственной безопасности РФ, профессор кафедры ТПП Алматинского технологического университета, Казахстан, г. Алматы

Федоров Ю.Н., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАН, ФГБНУ Всероссийский НИТИ биологической промышленности

Храмова В.Н., д.б.н., профессор, декан ФТПП ВолгГТУ

Гиро Т.М., д.т.н., профессор кафедры ТПиППЖ Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова

Антипова Л.В., д.т.н., академик РАЕ, директор НОЦ «Живые системы» ВГУИТ

**Время и место проведения конференции: актовъй зал ГНУ НИИММП (г. Волгоград, Россия)
8 июня 2023 г., в 10⁰⁰**

online платформа Ссылка: XXXXXXXXXXXXXXXX

Регламент конференции.

Устный доклад – 4-5 минут

Выступления в прениях – до 2 минут

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Сложенкина М.И., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАН, директор ГНУ НИИММП, профессор кафедры ТПП ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия

Зайцев А.П., зам. председателя комитета сельского хозяйства Волгоградской области, г. Волгоград, Россия

Салаев Б.К. д.б.н., профессор, чл.-кор. РАЕН, ректор КалмГУ, республика Калмыкия

Навроцкий А.В., д.х.н., профессор, ректор ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия

Мирошников С.А., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАН, ректор ОГУ, г. Орел, Россия

Seidavi A. д.н., профессор Islamic Azad University, Rasht Branch, главный редактор Iranian Journal of Applied Animal Science (JAAS), провинция Решт, Иран

Беляев А.И., д.с.-х. наук, профессор, директор Федерального научного центра агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения РАН, г. Волгоград, Россия

Ряднов А.А., д.б.н., профессор, проректор ВолГАУ, г. Волгоград, Россия

Узаков Я.М., д.т.н., академик Каз НАЕН и Академии продовольственной безопасности РФ, профессор кафедры ТПП Алматинского технологического университета, Казахстан, г. Алматы

Федоров Ю.Н., д.б.н., профессор, чл.-кор. РАН, ФГБНУ Всероссийский НИТИ биологической промышленности, г. Москва, Россия

Миронова И.В., д.б.н., профессор, ФГБОУ ВО Башкирский Государственный аграрный университет, Уфа, республика Башкортостан

Секции 1. Инновации в развитии аграрно-пищевых систем

Секретарь секции: Княжеченко Ольга Андреевна

Начало работы секций: 10.00

Ссылка: [XXXXXXXXXX](#)

1. **ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОИЗВОДСТВУ И ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ЮЖНЫХ РЕГИОНОВ.** Горлов И.Ф., д.с.-х.н., профессор, академик РАН, научный руководитель ГНУ НИИММП, зав. кафедрой ТПП ВолгГТУ

2. **ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.** Радчиков В.В. - д.с.-х.н., профессор, заведующий лабораторией кормления и физиологии питания крупного рогатого скота НПЦ НАН Беларуси по животноводству, Республика Беларусь

3. **ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ПРИКАСПИЯ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ТЕРРИТОРИЙ.** Натыров А.К., доктор с.-х.н., профессор, декан аграрного факультета, КалмГАУ, г. Элиста, Россия.

4. **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЙОДИРОВАННЫХ МОЛОЧНЫХ БЕЛКОВ ДЛЯ ОБОГАЩЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ ЙОДОМ.** Боряев Г.И., д.б.н., профессор, Пензенский Государственный аграрный Университет, г. Пенза, Россия

5. **СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНОВ РОССИИ НА БАЗЕ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА.** Лебедев С.В., д.б.н., профессор, член корреспондент РАН, директор ФНЦ биологических систем и агротехнологий Российской Академии Наук, Оренбург.

6. **РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ ПРОГРЕССИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПОРОДНЫХ РЕСУРСОВ В УСЛОВИЯХ ЮГА РОССИИ.** Анисимова Е.Ю., к.б.н., ведущий научный сотрудник ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.

7. **ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ, КОРМЛЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦЫ.** Сизова Е.А., д.б.н., заместитель директора по научной работе ФНЦ биологических систем и агротехнологий Российской Академии Наук, Оренбург

8. **СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И ПТИЦЕВОДСТВА.** Хорошевская Л.В., д.с.-х. н., ст. научный сотрудник ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.

9. **СОВРЕМЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ТЕРАПИИ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЖИВОТНОВОДСТВА.** Балышев А.В., к.б.н., зам. директора по науке, ООО «Биовизор» г. Москва, Россия.

10. **ПРИЖИЗНЕННОЕ МОДИФИКАЦИЯ БАРАНИНЫ С НЕОБХОДИМЫМИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫ-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ КАЧЕСТВАМИ.** Гиро Т.М., д.т.н., профессор кафедры ТПиППЖ Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, г. Саратов, Россия

11. **РЕЗУЛЬТАТЫ ПОРОДООБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ОВЦЕВОДСТВЕ РФ В XXI ВЕКЕ И ЕГО ТРЕНД НА ПЕРСПЕКТИВУ.** Колосов Ю.А., д.с.-х. наук, профессор ДонГАУ, г.Ростов-на-Дону, Россия.

12. РАЗРАБОТКА РУБЛЕННЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ ИЗ МЯСА ОВЕЦ. Горлов И.Ф., Сложенкина М.И., Федоров В.Х., Колосов Ю.А., Широкова Н.В., Сердюкова Я.П., Казарова И.Г. Докладчик: Казарова Изабелла Гайковна. Научный руководитель д.б.н., Широкова Н.В. ДонГАУ.
13. ИННОВАЦИИ В ХЛЕБОПЕКАРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. Пясецкий Б.В., директор ООО «ГД Хлеб».
14. ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ РАЗРАБОТОК В СП СВЕТЛЫЙ. Струк Е.А., к.б.н., зам. директора СП «Светлый» АО Агрофирма «Восток» г. Волгоград, Россия.
15. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ СХЕМА РАБОТ ПО ПОДДЕРЖАНИЮ ВЕГЕТЕРИНАРНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ. Дробязко О.Ю., СП «Светлый» АО Агрофирма «Восток» г. Волгоград, Россия.
16. ОСОБЕННОСТИ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЛОКА КОРОВ ПРИВОЛЖСКОГО ТИПА КРАСНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ. Скачков Д.А., к.б.н., доцент каф. ТПП, ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия.
17. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОВЫХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ИЗ МЕСТНЫХ РАСТИТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ В РАЦИОНАХ КУР НЕСУШЕК. Калинина Н.В., к.б.н., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.

Секция 2 – Разработки молодых ученых

Секретарь секции: Гиро Мария Валерьевна

Начало работы секции: 12.00

Ссылка: [XXXXXX](#)

1. НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА СВИНИНЫ С ВКЛЮЧЕНИЕМ КОРМОВОГО ПОЛИСАХАРИДНОГО ЭКСТРАКТА. Мирошник А.С., к.т.н., мл. научный сотрудник ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
2. НОВЫЕ ЛАКТУЛОЗОСОДЕРЖАЩИЕ ДОБАВКИ В РАЦИОНЕ КОРОВ КРАСНОЙ СТЕПНОЙ ПОРОДЫ. Брехова С.А., аспирант, Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н.проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
3. ПРЕИМУЩЕСТВО РОБОТИЗИРОВАННОГО ДОЕНИЯ В УСЛОВИЯХ МОЛОЧНОГО КОМПЛЕКСА. Пузанкова В.А., аспирант, Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н.проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
4. ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРИЖИЗНЕННОМУ ОБОГАЩЕНИЮ МЯСНОГО СЫРЬЯ ЙОДОМ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ. Гиро М.В., аспирант. Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н. проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
5. ХОЗЯЙСТВЕННО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КРОЛИКОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НОВЫХ ПРЕБИОТИЧЕСКИХ ДОБАВОК. Княжеченко О.А., аспирант, мл. науч. сотр. Научный руководитель: Сложенкина М.И. чл.-корр. РАН, д.б.н., проф., ГНУ НИИММП г. Волгоград, Россия.
6. ВЫРАЩИВАНИЕ КРОЛИКОВ БЕЗ АНТИБИОТИКОВ. Золотарева А.Г., аспирант. Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н.проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.

7. НОВЫЕ КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА Фролова Мария Викторовна, аспирант. Научный руководитель: Сложенкина М.И. чл.-корр. РАН, д.б.н., проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
8. ХОЗЯЙСТВЕННО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НОВОГО ТИПА ЭДИЛЬБАЕВСКОЙ ПОРОДЫ ОВЕЦ. Громова Алёна Олеговна, аспирант. Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н., проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
9. НОВЫЕ КОРМОВЫЕ СРЕДСТВА В ПТИЦЕВОДСТВЕ. Рудковская А.В., к.б.н., ГНУ НИИММП г. Волгоград, Россия.
10. НОВОЕ В КОРМЛЕНИИ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ КРАСНОЙ СТЕПНОЙ ПОРОДЫ. Обрушников Л.Ф., аспирант. Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н., проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
11. ОСОБЕННОСТИ УЧЕТА В ПЛЕМЕННОМ ОВЦЕВОДСТВЕ. Гишларкаев А.И., аспирант. Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н., проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
12. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПЛЕКСНО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ГНУ НИИММП. Карпенко Е.В., к.б.н., зав. комплексной аналитической лаборатории ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
13. ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ КАЛМЫЦКОГО СКОТА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГЕНОТИПА. Убушиева А.В., аспирант. Научный руководитель: Моисейкина Л.Г., доктор биол. наук, профессор, КалмГУ, респ. Калмыкия.
14. ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗНОГО УРОВНЯ ГОВЯДИНЫ В ФАРШЕ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ ПОЛУФАБРИКАТОВ В ТЕСТЕ. Гришин В.С., к.с.-х.н., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
15. КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОВЯДИНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОРОДНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ. Черников Е.В., аспирант. Научный руководитель: Горлов И.Ф. академик. РАН, д.с.-х.н., проф., ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.
16. НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НЕЙРОСЕТИ К ПРИЖИЗНЕННОЙ ОЦЕНКЕ СОСТАВА ТУШИ СВИНЕЙ. Белик В.В., аспирант. Научный руководитель: к.т.н., доцент Долгов В.В., ДГТУ, Ростов-на-Дону.
17. ПИТАНИЕ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ КАК ФАКТОР ФЕТАЛЬНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ. Поркшеян Н.В., аспирант. Научный руководитель: Белик Светлана Николаевна, РостГМУ, Ростов-на-Дону.
18. ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПРО - И ПРЕБИОТИЧЕСКИХ КОМПОНЕНТОВ В ПРОДУКТАХ ПИТАНИЯ. Нектаревская А.Д., аспирант. Научный руководитель: доцент Моргуль Е.В., РостГМУ, Ростов-на-Дону.
19. ОСОБЕННОСТИ БИОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА КОЗЬЕГО МОЛОКА. Мосолова Е.А., г. Волгоград, Россия.

20. АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БОБОВЫХ В РЕЦЕПТУРЕ ПАШТЕТОВ. Половодова Д.И., студент; Молоканова М.А., студент. Научный руководитель доцент: Божкова С.Е., ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия.

21. АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ВЕТЧИНЫХ ИЗДЕЛИЙ, ОБОГАЩЕННЫХ РАСТИТЕЛЬНЫМ БЕЛКОМ. Любибогова Я.С., Божко К.С., студент. Научный руководитель, профессор Храмова В.Н., ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия.

22. ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ, ИХ ВИДЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ. Рыбник С.А., студент. Научный руководитель, доктор биол. наук: Шахбазова О.П., ДонГАУ, г. Ростов-на-Дону, Россия.

23. РЕАЛИЗАЦИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПРОДУКТИВНОСТИ ТЕЛОК ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ РАЗНЫХ СЕЛЕКЦИЙ В УСЛОВИЯХ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ. Суркова С.А., ст. научный сотрудник ГНУ НИИММП, г. Волгоград, Россия.

24. РУССКИЙ НАПИТОК КИСЕЛЬ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ ПРИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ АССОРТИМЕНТА И ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ СВОЙСТВ. Докладчик: Коломейцева Н.А., г. Воронеж, Россия.

25. РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ МОЛОЧНО-ЗЕРНОВОЙ КАШИ, ОБОГАЩЕННОЙ ЖИРНЫМИ КИСЛОТАМИ ОМЕГА-6. Дой А., студент. Научный руководитель: Серова О.П., ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия.

26. ВЛИЯНИЕ МЕТОДОВ И СРЕДСТВ ДЕЗИНФЕКЦИИ НА КАЧЕСТВО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ИНКУБАЦИОННЫХ ЯИЦ. Абраменко Е.Г., аспирант ГНУ НИИММП, ВолгГТУ, г. Волгоград, Россия.

Выступление всех желающих по вышеуказанным проблемам.

