

# НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

Республиканское унитарное предприятие  
«Научно-практический центр Национальной академии наук  
Беларуси по животноводству»



## ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции

### **«ЖИВОТНОВОДСТВО БЕЛАРУСИ: ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА»**

посвящённой 75-летию РУП «Научно-практический центр  
Национальной академии наук Беларуси  
по животноводству» и 110-летнему юбилею  
доктора сельскохозяйственных наук,  
профессора  
Гайко Андрея Андреевича

(24-25 октября 2024 г.)

**Жодино**

## ***Оргкомитет конференции***

**Портной А.И.**, генеральный директор, канд. с.-х. наук, доцент – ***председатель***;

**Шейко И.П.**, первый заместитель генерального директора по науке, академик НАН Беларуси, д-р с.-х. наук, профессор – ***заместитель председателя*** (НПЦ НАН Беларуси, Республика Беларусь)

**Тимошенко В.Н.**, первый заместитель генерального директора по науке и инновациям, член-корреспондент НАН Беларуси, д-р с.-х. наук, профессор (НПЦ НАН Беларуси, Республика Беларусь)

**Радчиков В.Ф.**, заведующий лабораторией кормления и физиологии питания крупного рогатого скота, д-р с.-х. наук, профессор (НПЦ НАН Беларуси, Республика Беларусь)

**Гамко Л.Н.**, профессор кафедры кормления животных, частной зоотехнии и переработки продуктов животноводства, д-р с.-х. наук, профессор (УО Брянский ГАУ, Россия)

**Столповский Ю.А.**, Заведующий лабораторией сравнительной генетики животных, доктор биол. наук (ФГБНУ Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН, Россия).

**Грачева С.Н.**, заведующий отделом научно-технической информации и идеологической работы (НПЦ НАН Беларуси, Республика Беларусь)

**Джумкова М.В.**, ведущий редактор, канд. с.-х. наук (НПЦ НАН Беларуси, Республика Беларусь)

**Власик А.В.**, ведущий переводчик (НПЦ НАН Беларуси, Республика Беларусь)

**Место проведения:** конференц-зал РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, ул. Фрунзе, 11, e-mail: nti\_belniig@mail.ru

### **Порядок проведения конференции:**

**24 октября** – заезд и регистрация участников. Расширенное торжественное заседание Ученого совета. Пленарное заседание

**25 октября** – работа секций, отъезд участников.

### **Регламент конференции:**

**Пленарный доклад** – до 15 минут

**Секционный доклад** – до 10 минут

24 октября 2024 г.

**9.00 – 11.00 – Регистрация участников конференции**

**11.00-13.00 – Торжественное заседание ученого совета.**

**Приветственное слово к участникам конференции:**

*Портной Александр Иванович*, генеральный директор РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», канд. с.-х. наук, доцент

*Шейко Иван Павлович*, первый заместитель генерального директора РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», доктор с.-х. наук, профессор, академик НАН Беларуси

**12.50-13.00 Совместное фото участников конференции**

**13.00-14.00 Кофе-пауза**

**Пленарное заседание – 14.00-17.00**

*Генетические аспекты исследований сельскохозяйственных животных* / Столповский Юрий Анатольевич, доктор биол. наук, ФГБНУ Институт общей генетики им. Н.И. Вавилова РАН.

*Состояние и перспективы развития геномной оценки крупного рогатого скота в Республике Беларусь* / Храмченко Николай Михайлович, кандидат с.-х. наук, доцент, Белплемживобъединение (соавт. Березовик Руслан Викторович)

*Особенности кормления дойных коров в транзитный период* / Гамко Леонид Никифорович, доктор с.-х. наук, профессор, Брянский ГАУ (соавт.: Менякина А.Г., Малявко И.В., Щеголов Мицурина Е.А.).

*Взаимосвязь антиоксидантной активности и биохимии крови гибридов и чистопородных свиней* / Зайцев Сергей Юрьевич, доктор биол. наук, профессор, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста

**Стратегии сохранения генетических ресурсов коневодства** / Зайцев Александр Михайлович, кандидат с.-х. наук, доцент, директор ФГБНУ ВНИИ коневодства

**Влияние изменения в ультраструктурных единицах сперматозоидов на их биологическую полноценность** / Иолчиев Байлар Садрадиневич, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ВНИИ племенного дела (соавт.: Луконина О.Н., Шмидт А.В., Комбарова Н.А., Машталер Д.В., Мороз Т.А., Ушакова С.Н., Приданова И.Е.)

**Результаты централизованной оценки племенной ценности быков красных молочных пород в Российской Федерации** / Князева Татьяна Александровна, кандидат с.-х. наук, ВНИИ племенного дела (соавт.: Шевчук А.П., Семенова Н.В.)

**Перспективы скрещивания в молочном скотоводстве Республики Беларусь** / Песоцкий Николай Иванович, кандидат с.-х. наук, доцент, РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»

**Продуктивность и морфо-биохимические показатели крови дойных коров при скармливании в их рационах белково-минеральную добавку** / Менякина Анна Георгиевна, доктор с.-х. наук, доцент, Брянский ГАУ, НПЦ НАН Беларуси по животноводству (соавт.: Гамко Л.Н., Радчиков В.Ф., Цай В.П.).

**Птицеводство Беларуси: вчера, сегодня, завтра** / Капитонова Елена Алевтиновна, доктор биологических наук, доцент, ФГБОУ ВО МВА имени К.И. Скрябина (соавт.: Власенко Е.В., Чирвинский А.Ю.).

**Мезенская лошадь: порода Русского Севера** / Юрьева Ирина Борисовна, кандидат с.-х. наук, Архангельский НИИ сельского хозяйства (филиал ФИЦ комплексного изучения Арктики им. акад. Н.П. Лавёрова Уральского отделения РАН).

**Уровень микроэлементов и минералов в сыворотке крови молочных коров в различные периоды содержания** / Нечитайло Ксения Сергеевна, кандидат биол. наук, Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН (соавт.: Сизова Е.А., Яушева Е.Н., Тиньков А.А.)

**Сизова Елена Анатольевна**, доктор биол. наук, доцент, Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН

***Геномные исследования домашних коз: современное состояние и перспективы*** / Денискова Татьяна Евгеньевна, кандидат биол. наук, ведущий научный сотрудник, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста (соавторы: Кошкина О.А., Доцев А.В., Шахин А.В., Романов М.Н., Зиновьева Н.А.)

***Уровень биохимических показателей сыворотки крови коров-первотелок в период раздоя под влиянием биогенных веществ*** / Пушкарев Иван Александрович, кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий (соавт.: Куренинова Т.В., Беляева Н.Ю.) (он-лайн)

***Сравнительная оценка криосоломин и криовиал при программмируемом замораживании спермы трутней*** / Гулов Алексей Николаевич, заведующий лабораторией селекции и молекулярно-генетических исследований медоносных пчел, ФГБНУ «Федеральный научный центр пчеловодства» (он-лайн).

***Убойные показатели бычков герефордской породы разного происхождения*** / Сидунов Сергей Владимирович, кандидат с.-х. наук, доцент, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству. (соавт.: Лобан Р.В., Сидунова М.Н., Ровшенова А.В., Митяева Д.А.)

**25 октября 2024 г.**

**9.00-10.00 Завтрак**

### **Секция 1**

## **РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ВОСПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ**

Будевич А.И., Кирикович Ю.К., Пайтерова О.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Жизнеспособность эмбрионов коров в связи с использованием в составе криопротекторов форсколина.

Григорян Л.Н., Хмелевская Г.Н., Равичева А.В., Степанова Н.Г. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела.). Тонкорунное овцеводство России.

Жогло С.В., Киселёв А.И., Горчаков В.Ю. (Опытная научная станция по птицеводству, Гродненский государственный аграрный универ-

ситет). Продуктивные качества материнских родительских форм яичных кроссов кур при сравнительных испытаниях

Зайко О.А. (Новосибирский государственный аграрный университет). Оценка ассоциаций между уровнем цинка в печени и меди в органах, тканях и щетине свиней

Зелятдинов В.В., Белик Н.И., Юхманова Н.А., Орешникова С.М. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Тонина, уравненность и извитость шерсти баранов волгоградской породы

Зелятдинов В.В., Белик Н.И., Юхманова Н.А., Орешникова С.М. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Характеристика шерсти по тонине баранов тонкорунных пород Ставропольского края

Косьяненко С.В., Курило И.П., Федорович М.Н., Вашкевич Т.Н. (Опытная научная станция по птицеводству). Яйценоскость и интенсивность яйцекладки линейных кур коричневого отечественного кросса

Лобан Р.В., Сидунов С.В., Гуминская Е.Ю., Сидунова М.Н., Овшенова А.В., Митяева Д.А. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Минское племпредприятие). Качественные показатели мяса бычков разных генотипов

Матвеева Е.А., Никитина С.В., Герасимов А.А., Политова М.А. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Характеристика молодняка герефордской породы при разных сроках отъема в условиях Пермского края

Мороз Т.А. Машгалер Д.В., Приданова И.Е., Ерохина Н.И. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела, Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова). Изучение целостности ДНК в сперме быков голштинской породы

Новиков А.А., Суслина Е.Н., Семак М.С., Дунина М.Г., Шичкин Д.Г., Башмакова Н.В. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Сочетаемость на эффект гетерозиса создаваемых специализированных линий свиней при формировании кросса

Пайтерова О.В., Будевич А.И., Кирикович Ю.К., Жук Н.Ф. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Брестплемпредприятие). Кривоустойчивость зародышей крупного рогатого скота при использовании I-карнитина в средах для культивирования и замораживания-оттаивания

Петрушко Е.В., Богданович Д.М., Сапсалева С.А., Голушкова И.К. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Институт рыбного хозяйства РУП «Научно-

практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»). Новое в оценке спермы козлов-производителей

Погодаев В.А., Рачков И.Г. (ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр»). Результативность использования гормонального препарата «Ферголин» при воспроизводстве овец.

Погодаев В.А., Романенко И.В. (ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр»). Показатели обмена веществ у чистопородных и гибридных индеек

Политова М.А., Никитина С.В., Герасимов А.А., Костюк Р.В., Матвеева Е.А. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Определение племенной ценности галловейского скота в ФРГ и возможность использования зарубежного опыта в России

Тарасенко Е.И. (Новосибирский государственный аграрный университет). Ассоциация триглицеридов с лейкоцитами разных типов у свиней породы ландрас

Ушакова С.Н., Иолчиев Б.С., Мороз Т.А., Приданова И.Е. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Определение уровня фрагментации ДНК методом комет в разделенной по полу сперме быков-производителей

Шевчук А.П., Семенова Н.В., Князева Т.А. (Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела). Результаты централизованной оценки племенной ценности быков красных молочных пород в Российской Федерации

Шейко И.П., Заяц В.Н., Приступа Н.В., Кошман И.В., Красовская М.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Гродненский государственный аграрный университет). Морфологический состав туш молодняка свиней при различных вариантах скрещивания

Шейко И.П., Приступа Н.В., Заяц В.Н., Янович Е.А., Аниховская И.В., Красовская М.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Гродненский государственный аграрный университет). Адаптационная способность молодняка свиней белорусской мясной породы на основе изучения клеточных и гуморальных факторов защиты организма

## Секция 2

### КОРМЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ТЕХНОЛОГИЯ КОРМОВ

*Поиск QTL в ресурсной популяции овец* / Петров Сергей Николаевич, кандидат биол. наук, старший научный сотрудник, ФГБНУ ФИЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста (соавторы: Т.Е. Денискова,

Н.Ф. Бакоев, Н.А. Зиновьева)

**Технология переработки подсолнечного шрота в крупку, муку и лузгу: опыт внедрения в промышленное производство / Роман Хажсетович Кандроков, кандидат техн. наук, доцент, РОСБИОТЕХ, ООО «ОЗРКД Биотех-Про», ООО «ПК Староселье» (соавт.: Елисеев А.Н., Елисеев Н.А.)**

**Фермент как инструмент повышения перевариваемости сырой клетчатки в комплексных биоконсервантах / Логвинова Эра Викторовна, ОАО «Фермент»**

**Сохранность питательных веществ и энергии консервированных кормов для крупного рогатого скота / Гамко Леонид Никифорович, доктор с.-х. наук, профессор, Брянский ГАУ (соавт.: Менякина А.Г., Подольников В.Е., Малякко И.В., Мицурина Е.А.).**

**Нейрофизиологические эффекты «лигнитных» и «кукурузных» фульвовых кислот на данио рерио / Жарикова Анастасия Олеговна, Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия (соавт. Барулин Н.В.).**

Астренков А.В., Вилькевич А.В., Медведева Д.В., Радчиков В.Ф., Бесараб Г.В. (Полесский государственный университет, ООО «Молоко», Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Влияние разных способов кормления на эффективность выращивания карпа

Аширов Д.А., Никулин В.Н. (Оренбургский государственный аграрный университет). Влияние гамма-аминомасляной кислоты на интенсивность роста и развития цыплят-бройлеров.

Богданович И.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Возможность использования зерна кукурузы в кормлении телят

Голуб И.А., Маслинская М.Е., Радчиков В.Ф., Сапсалёва Т.Л., Кот А.Н., Измайлович И.Б., Садовом Н.А., Пилюк С.Н., Бесараб Г.В. (Институт льна, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Кормление телят с использованием жмыха льна масличного

Еримбетов С.С., Никулин В.Н. (Оренбургский государственный аграрный университет). L-цитруллин для роста и развития цыплят-бройлеров.

Ерошкина Т.В. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Влияние кормовой добавки «Барашек» на живую массу и среднесуточный прирост молодняка овец

Карпеня М.М., Гуйван В.В. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Продуктивность коров и экономическая эффективность производства молока при включении в их рационы первой и второй фаз сухостойного периода комплексных кормовых добавок

Карпеня М.М., Козинец А.И., Лопатина Е.А., Карпеня С.Л. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). «Живые» дрожжи штамма *Saccharomyces Boulardii* в кормлении быков-производителей

Карпеня М.М., Ногина Т.Н., Радчиков В.Ф., Козинец А.И., Карпеня С.Л., Джумкова М.В. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Использование наночастиц хрома в кормлении племенных быков

Козинец А.И., Голушко О.Г., Козинец Т.Г., Надаринская М.А., Ковалева С.А., Гринь М.С. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Показатели продуктивности телят при использовании препарата «Нано-цинк-железо» в рационах животных

Кот А.С., Радчиков В.Ф., Серяков И.С., Райхман А.Я., Петров В.И., Богданович И.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Рубцовое пищеварение и продуктивность молодняка крупного рогатого скота в возрасте 12-18 месяцев при введении в рацион органического соединения цинка

Крыцына А.В. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Экономическая эффективность применения продукта пептидно-аминокислотного «ПАД-3» в кормлении быков-производителей

Лебедев С.В., Казакова Т.В., Гречкина В.В. (ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН»). Стандартизованная оценка доступности химических элементов из кормов сельскохозяйственной птицы

Лемешевский В.О. (Полесский ГУ). Использование энергии субстратов у бычков на фоне разного уровня протеина в рационе /

Мижевикина Ю.А. (Южно-Уральский государственный аграрный университет). Влияние кормовой добавки на морфологические показа-

тели крови цыплят-бройлеров

Мижевикина Ю.А. (Южно-Уральский государственный аграрный университет). Влияние новой кормовой добавки на рост и развитие цыплят-бройлеров

Парханович Е.Е., Цай В.П., Глинкова М.В., Джумкова М.В., Медведева Д.В., Карпеня М.М., Лёвкин Е.А., Сучкова И.В. (Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия, Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, ООО «Молоко, Витебская ордена «Знак Почета государственная академия ветеринарной медицины»). Физиологическое состояние и перерабатываемость питательных веществ при скормлинии молодняку крупного рогатого скота солода пивоваренного

Петров В.И. (Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Влияние разных форм хрома на физиологическое состояние и продуктивность молодняку крупного рогатого скота

Радчиков В.Ф., Горлов И.Ф., Мосолов А.А., Цай В.П., Токарев В.С., Долженкова Е.А., Базылев М.М., Карелин В.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции, Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Эффективность разных консервантов для заготовки силоса

Радчиков В.Ф., Кот А.С., Бесараб Г.В., Серяков И.С., Райхман А.Я., Марусич А.Г., Петров В.И. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Пищеварение в рубце, обмен веществ и продуктивность молодняку крупного рогатого скота при скормлинии разных форм кобальта

Радчиков В.Ф., Сапсалёва Т.Л., Богданович И.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Физиологическое состояние и продуктивность молодняку крупного рогатого скота в послемолочный период

Радчикова Г.Н., Шинкарёва С.Л., Бесараб Г.В., Малявко И.В., Меньякина А.Г., Гамко Л.Н., Лебедько Е.Я., Медведская Т.В., Синцерова А.М., Карабанова В.Н. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Брянский государственный аграрный университет, Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Новая кормовая добавка в кормлении телят

Разумовский Н.П., Соболев Д.Т. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Эффективность применения мясли в рационах телят

Разумовский Н.П., Соболев Д.Т., Соболева В.Ф. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Эффективность использования собственного белкового сырья и адресных дозировок цинка и марганца в составе комбикормов и премиксов для дойных коров

Ромпашко А.К. Горох отечественной селекции в рационах цыплят-бройлеров (Опытная научная станция по птицеводству)

Садомов Н.А., Серафимович Д.С. (Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Яичная продуктивность кур-несушек родительского стада кросса «Хайсекс Браун» при использовании кормовой добавки «Биофос»

Сапсалёва Т.Л., Глинкова А.М., Салаев Б.К., Натиров А.К., Мороз Н.Н., Убушаев Б.С., Шарейко Н.А., Букас В.В., Ганущенко ОФ., Возмитель Л.А. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова, Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Эффективность разных доз селена в кормлении молодняка крупного рогатого скота

Сапсалёва Т.Л., Радчиков В.Ф., Цай В.П., Кот А.С., Голуб И.А., Маслинская М.Е., Чекрышева В.В., Святогорова А.Е., Бесараб Г.В. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Институт льна, Северо-Кавказский зональный научно-исследовательский ветеринарный институт – филиал ФГБНУ «Федеральный Ростовский аграрный центр»). Балансирование рационов телят путём скармливания жмыха льна-долгунца

Сапсалёва Т.Л., Сложенкина М.И., Мосолова Н.И., Скрипин П.В., Козликин А.В., Святогоров Н.А., Джумкова М.В., Астренков А.В., Натинчик Т.М., Приловская Е.Н. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции, Полесский государственный университет. Донской государственный аграрный университет). Кормовые добавки из зерна высокобелковых культур в кормлении молодняка крупного рогатого скота

Соколовская Е.В. (Научно-исследовательский экономический институт Минэкономики Республики Беларусь). Кормопроизводство в сельском хозяйстве Беларуси: проблемы и перспективы

Шарейко Н.А., Разумовский Н.П., Ганущенко О.Ф., Карелин В.Н.,

Болткова Е.А. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Использование дрожжей с селеном в рационах телят

### Секция 3

## ЧАСТНАЯ ЗООТЕХНИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА

*Проблема стрессов в молочном скотоводстве* / Курак Александр Степанович, доктор с.-х. наук, профессор, РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству»

Гукежев В.М., Темидашева К.А., Жашуев Ж.Х. (Институт сельского хозяйства – филиал Кабардино-Балкарского научного центра РАН, Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет им. В. М. Кокова). Влияние теплового стресса на молочный скот в климатических условиях Кабардино-Балкарской республики

Комлацкий Г.В. (Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина). Благополучие новорожденных поросят в условиях индустриальной фермы

Тимошенко В.Н., Музыка А.А., Барановский М.В., Курак А.С., Яковчик Н.С. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Институт повышения квалификации и переподготовки кадров АПК УО «БГАТУ»). Технологическая концепция молочнотоварного комплекса нового поколения

Хоченков А.А., Марусич А.Г., Столярова Е.Г. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Масса при рождении и зоотехнические промеры деловых поросят пород ландрас, йоркшир и их помесей

Хоченков А.А., Ходосовский Д.Н., Петрушко А.С., Рудаковская И.И., Безмен В.А., Соляник А.Н., Столярова Е.Г. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству, Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия). Мониторинг обменных процессов организма свиней в условиях комплекса

## Секция 4

### ЗООГИГИЕНА И ВЕТЕРИНАРНАЯ МЕДИЦИНА

Беззубов В.И., Ходосовский Д.Н. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Эффективность биопрепарата микробного происхождения «Випосан» для профилактики отдельных инфекционных заболеваний свиней на промышленных комплексах

Горовенко А.Н., Карпеня М.М., Горовенко М.В., Медведская Т.В. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Применение композиции «Ацидолакт» для улучшения качества воды в летний период и ее влияние на организм телят

Донченко А.С., Юшкова Л.Я., Юдаков А.В., Ким А.С. (Сибирский Федеральный научный центр Агробиотехнологий РАН). Лаборатория истории и организации ветеринарного дела ИЭВСИДВ СФНЦА РАН (вчера, сегодня, завтра)

Журов Д.О. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Патоморфологические изменения у плодов крупного рогатого скота при внутриутробном токсикозе

Карташова А.Н., Щебеток И.В., Голомако О.В. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Продуктивность кур-несушек в зависимости от технологического оборудования

Подрез В.Н., Карпеня М.М., Карпеня С.Л. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Влияние средств санитарной обработки вымени на состояние молочной железы и качество молока

Рубина М.В., Щебеток И.В. (Витебская государственная ордена «Знак Почета» академия ветеринарной медицины). Применение локального обогрева молодняка свиней

Ходосовский Д.Н., Безмен В.А., Рудаковская И.И., Петрушко А.С. (Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству). Формирование микроклимата в секциях для поросят на дорастивании мясного направления продуктивности в зимний период

Щебеток И.В., Рубина М.В., Карташова А.Н. (Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины). Продуктивные качества коров в зависимости от способа содержания

Юшкова Л.Я., Юдаков А.В. (Сибирский Федеральный научный центр Агробиотехнологий РАН). Необходимость повышения эффективности организации ветеринарно-санитарных мер для обеспечения биологической и пищевой безопасности

## **16.00 – Подведение итогов конференции, отъезд участников**