



Учреждение образования  
«Витебская ордена «Знак Почета»  
государственная академия  
ветеринарной медицины»

# ПРОГРАММА

**МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ  
КОНФЕРЕНЦИИ**

**«ПРОГРЕССИВНЫЕ И ИННОВАЦИОННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ В МОЛОЧНОМ И МЯСНОМ  
СКОТОВОДСТВЕ»,**

**ПОСВЯЩЕННАЯ 85-ЛЕТИЮ ПРОФЕССОРА  
В.И. ШЛЯХТУНОВА  
И 30-ЛЕТИЮ ЕГО НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ  
«МОЛОЧНОЕ И МЯСНОЕ СКОТОВОДСТВО»**

**ВИТЕБСК, 2021**

## **Уважаемые коллеги!!!**

В связи с изменением Министерством здравоохранения Республики Беларусь правил проведения массовых мероприятий, конференция будет проходить **в заочном формате** с оформлением текстового электронного издания сетевого распространения.

**Пленарное заседание состоится**  
в режиме on-line. 4 ноября 2021 года в 11 00

Ссылка на доступ будет размещена на сайте академии <https://www.vsavm.by/> и Telegram канале [ВГАВМ official](#) за день до начала работы.

Официальный сайт УО ВГАВМ



## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

### **Председатель:**

**Гавриченко Н.И.** – ректор УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», доктор сельскохозяйственных наук.

### **Члены оргкомитета:**

**Белко А.А.** – проректор по научной работе УО ВГАВМ, к. в. н., доцент, зам. председателя;

**Подрез В.Н.** – зав. кафедрой технологии производства продукции и механизации животноводства УО ВГАВМ, к. с.-х. н., доцент;

**Вишневец А.В.** – декан биотехнологического факультета УО ВГАВМ, к. с.-х. н., доцент;

**Карпеня М.М.** – профессор кафедры технологии производства продукции и механизации животноводства УО ВГАВМ, д. с.-х. н., доцент;

**Барановский М.В.** – главный научный сотрудник лаборатории разработки интенсивных технологий производства молока и говядины РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству», д. с.-х. н., профессор, член-корреспондент МИА;

**Музыка А.А.** – зав. лабораторией разработки интенсивных технологий производства молока и говядины РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству», к. с.-х. н., доцент;

**Минаков В.Н.** – доцент кафедры технологии производства продукции и механизации животноводства УО ВГАВМ, к. с.-х. н., доцент;

**Шамич Ю.В.** – доцент кафедры технологии производства продукции и механизации животноводства УО ВГАВМ, к. с.-х. н., доцент, секретарь.

### **Направления работы конференции:**

- Актуальные проблемы молочного и мясного скотоводства.
- Резервы повышения производства молока и говядины на современном этапе.
- Инновационные направления переработки продукции животноводства.

### **Адрес оргкомитета:**

- 210026, Республика Беларусь, УО ВГАВМ, г. Витебск,
- ул. 1-я Доватора, 7/11.
- E-mail: [technovsavm@vsavm.by](mailto:technovsavm@vsavm.by), [technovsavm1@mail.ru](mailto:technovsavm1@mail.ru)

### **Контактные телефоны:**

- (8-0212) 48 17 53 кафедра технологии производства продукции и механизации животноводства;
- +375(29) 718 10 14 Подрез Виталий Николаевич (зав. кафедрой технологии производства продукции и механизации животноводства);
- +375(29) 577 85 50 Шамич Юлия Владимировна (секретарь, доцент кафедры технологии производства продукции и механизации животноводства).

# ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

4 ноября 2021 года  
11<sup>00</sup>-12<sup>30</sup>

Главный корпус,  
конференц-зал

1. Приветственное слово ректора УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», доктора сельскохозяйственных наук, доцента **Гавриченко Н.И.**
2. Приветственное слово доктора ветеринарных наук, профессора, академика РАН, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии, Российская Федерация **Шабунина С.В.**
3. Приветственное слово ректора Самаркандского института ветеринарной медицины, доктора биологических наук, профессора **Юнусова Х.Б.**
4. **ПОИСК ИСТИНЫ В ПРОТИВОРЕЧИВОМ МИРЕ: О ВЫДАЮЩЕМСЯ ГЕНЕТИКЕ ПРОФЕССОРЕ О.А. ИВАНОВОЙ К 120-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ЕЕ РОЖДЕНИЯ**  
**Павлова Т.В.**, и.о. зав. кафедрой генетики и разведения сельскохозяйственных животных им. О.А. Ивановой, кандидат биологических наук, доцент, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь
5. **НАУКА ЧЕРЕЗ ЖИЗНЬ: К 85-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССОРА В.И. ШЛЯХТУНОВА И 30-ЛЕТИЮ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ «МОЛОЧНОЕ И МЯСНОЕ СКОТОВОДСТВО»**  
**Подрез В.Н.**, зав. кафедрой технологии производства продукции и механизации животноводства, кандидат сельскохозяйственных наук, УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Республика Беларусь
6. **РОССИЙСКИЙ ОПЫТ ПРЕОДОЛЕНИЯ АНТИБИОТИКО-РЕЗИСТЕНТНОСТИ**  
**Шабунин С.В.**, доктор ветеринарных наук, профессор, академик РАН, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии, Российская Федерация
7. **ГЕНЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В КЫРГЫЗСТАНЕ**  
**Абдурасулов А.Х.**, профессор кафедры сельского хозяйства, доктор сельскохозяйственных наук, Ошский государственный университет, Кыргызская Республика
8. **РОСТ И РАЗВИТИЕ КАРАКУЛЬСКИХ ЯГНЯТ РАЗНЫХ ТИПОВ КОНСТИТУЦИИ**  
**Шаптаков Э.С.**, декан зооинженерного факультета, доктор сельскохозяйственных наук, Самаркандский институт ветеринарной медицины, Республика Узбекистан

## СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

**Научный руководитель:** доктор с.-х. наук, доцент *М.М. Карпеня*

**Председатель:** зав. кафедрой, кандидат с.-х. наук, доцент *В.Н. Подрез*

**Секретарь:** кандидат с.-х. наук, доцент *Ю.В. Шамич*

- 1. СОСТОЯНИЕ И ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕЛЕКЦИОННО ПЛЕМЕННОЙ РАБОТЫ В СКОТОВОДСТВЕ НА ЮГЕ КЫРГЫЗСТАНА**  
**\*Абдурасулов А.Х., \*Муратова Р.Т., \*\*Джаныбеков А.С., \*\*Каландаров М.А.**  
\*«Ошский государственный университет», г. Ош, Кыргызская Республика  
Министерство сельского, водного хозяйства и развития регионов Кыргызской Республики, г. Бишкек, Кыргызская Республика  
\*\*«Кыргызский научно-исследовательский институт животноводства и пастбищ», г. Бишкек, Кыргызская Республика
- 2. ВЛИЯНИЕ БЕЛКОВО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫХ ДОБАВОК В РАЦИОНЕ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ НА ОБМЕН МИКРОЭЛЕМЕНТОВ**  
**Байгенов Ф.Н., Шамсов Э.С., Иргашев Т.А., Эргашев Д.Д., Олимов С.**  
«Институт животноводства и пастбищ Таджикской академии сельскохозяйственных наук», г. Душанбе, Республика Таджикистан
- 3. ПРОФИЛАКТИКА СНИЖЕНИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ У КОРОВ: ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ ОСЛОЖНЕНИЙ В ПУЭРПЕРАЛЬНОМ ПЕРИОДЕ**  
**Вахрушева Т.И.**  
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет», ИПБиВМ, г. Красноярск, Российская Федерация
- 4. ПРИМЕНЕНИЕ ПРИРОДНОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ДОБАВКИ В РАЦИОНАХ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ОТКОРМЕ**  
**Гамко Л.Н., Менякина А.Г.**  
ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» с. Кокино, Российская Федерация
- 5. КОМБИКОРМ С КОРМОВЫМ ТРЕПЕЛОМ В РАЦИОНАХ КОРОВ**  
**Ганущенко О.Ф., Разумовский Н.П., Козловская К.А.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
- 6. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ РЕЖИМОВ ДОЕНИЯ КОРОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО ПОЛУЧАЕМОГО МОЛОКА С ЦЕЛЬЮ ОПТИМИЗАЦИИ МАШИННОГО ДОЕНИЯ КОРОВ**  
**Гончаров А.В., Таркановский И.Н., Зинович И.К.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
- 7. ПОТЕНЦИАЛ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА УРАЛЬСКОГО РЕГИОНА**  
**Гридин В.Ф., Гридина С.Л.**  
«Уральский государственный аграрный университет», г. Екатеринбург, Российская Федерация
- 8. ПРОИЗВОДСТВО ДЕЛИКАТЕСНОЙ ПРОДУКЦИИ ИЗ ГОВЯДИНЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТРИММИНГОВОГО БЕЛКА**  
**Грикшас С.А., Корневская П.А., Домрачев В.Г.**  
ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева», г. Москва, Российская Федерация
- 9. МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЧИСТОПОРОДНЫХ И ПОМЕСНЫХ БЫЧКОВ ПОЛУЧЕННЫХ ПРИ ПРОМЫШЛЕННОМ СКРЕЩИВАНИИ БЫЧКОВ С АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДОЙ**

**Дюба М.И., Павленя А.К.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет», г. Гродно, Республика Беларусь

**10. МЕЖФАЗНАЯ ТЕНЗИОМЕТРИЯ КАК ИННОВАЦИОННЫЙ МЕТОД АНАЛИЗА МОЛОКА КОРОВ**

**Зайцев С.Ю.**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», Московская область, Российская Федерация

**11. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ВОДНОГО НАСТОЯ ИЗ ЛЕСНОГО СЫРЬЯ**

**\*Иванова О.В., \*Иванов Е.А., \*Терещенко В.А., \*Любимова Ю.Г.**

\*Красноярский научно-исследовательский институт животноводства – обособленное подразделение ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», г. Красноярск, Российская Федерация

\*\*Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва, Российская Федерация

**12. ОСОБЕННОСТИ РОСТА И РАЗВИТИЯ МОЛОДНЯКА МЯСНЫХ ПОРОД РАЗНОГО ГЕНОТИПА В УСЛОВИЯХ ГОРНОЙ ЗОНЫ ТАДЖИКИСТАНА**

**Иргашев Т.А., Косилов В.И., Хусейнов М., Ахмедов Д.М.**

«Институт животноводства и пастбищ Таджикской академии сельскохозяйственных наук», г. Душанбе, Республика Таджикистан

**13. ВЛИЯНИЕ ОБРАБОТКИ СОСКОВ ВЫМЕНИ СРЕДСТВАМИ «УБЕРОКЛИН» И «МАСТИПРОТЕКТ» НА КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОКА**

**Истранин Ю.В., Лебедев С.Г., Минаков В.Н., Пилецкий И.В.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

**14. ВЛИЯНИЕ СКАРМЛИВАНИЯ РАЗЛИЧНОГО КОЛИЧЕСТВА ЖМЫХА ЛЬНА МАСЛИЧНОГО НА МЯСНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ОТКАРМЛИВАЕМЫХ БЫЧКОВ**

**\*Истранина Ж.А., \*\*Цай В.П., \*\*Бесараб Г.В.**

\*УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

\*\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

**15. ДЕЙСТВИЕ ВВОДА ЖМЫХА ИЗ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО В СТАРТЕРНЫХ КОМБИКОРМАХ НА МОРФО-БИОХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ КРОВИ БЫЧКОВ**

**\*Истранина Ж.А., \*\*Цай В.П.**

\*УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

\*\* РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

**16. ВОЗМОЖНОСТЬ РАЗРАБОТКИ КИСЛОМОЛОЧНЫХ НАПИТКОВ ИЗ СМЕСИ МОЛОКА РАЗЛИЧНЫХ ЖИВОТНЫХ**

**\*Канарейкина С.Г., \*Ганиева Е.С., \*Рахматуллина И.Ф., \*\*Канарейкин В.И.**

\*ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Российская Федерация

\*\*ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет», г. Уфа, Российская Федерация

**17. ПЕРЕВАРИМОСТЬ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ РАЦИОНА ТЕЛЯТ ПРИ**

## **СКАРМЛИВАНИИ БЕНТОНИТА И ПРЕМИКСА В УСЛОВИЯХ ТАДЖИКИСТАНА**

**Каримова М.О., Иргашев Т.А., Олимов С., Эргашев Д.Д., Ахиедов Д.М.**

«Институт животноводства и пастбищ Таджикской академии сельскохозяйственных наук», г. Душанбе, Республика Таджикистан

### **18. ВЗАИМОСВЯЗЬ ЛИНЕЙНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ С МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТЬЮ КОРОВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ НА РОБОТИЗИРОВАННОМ КОМПЛЕКСЕ**

**\*Карпеня М.М., \*Подрез В.Н., \*Карпеня А.М., \*Шамич Ю.В., \*\*Радчикова Г.Н., \*\*Джумкова М.В.**

\*УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

\*\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

### **19. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕПТИДНО-АМИНОКИСЛОТНОГО ХЕЛАТИРОВАННОГО ПРОДУКТА И ПЕПТИДНО-АМИНОКИСЛОТНОЙ ДОБАВКИ ПАД-1 В РАЦИОНАХ ДОЙНЫХ КОРОВ**

**\*Карпеня М.М., \*Подрез В.Н., \*\*Радчиков В.Ф., \*Карпеня С.Л., \*Шамич Ю.В., \*\*Кот А.Н.**

\*УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

\*\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

### **20. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕПТИДНО-АМИНОКИСЛОТНОГО ХЕЛАТИРОВАННОГО ПРОДУКТА В КОРМЛЕНИИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ**

**\*Карпеня М.М., \*\*Радчиков В.Ф., \*Крыцына А.В., \*Карпеня А.М., \*Подрез В.Н., \*\*Козинец А.И.**

\*УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

\*\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

### **21. ХРОМ В ФОРМЕ НАНОЧАСТИЦ В РАЦИОНАХ ТЕЛЯТ ДО 75-ДНЕВНОГО ВОЗРАСТА**

**Козинец А.И., Козинец Т.Г., Голушко О.Г., Надаринская М.А., Гринь М.С., Швед А.В.**

РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

### **22. ВЛИЯНИЕ СООТНОШЕНИЯ РАСЩЕПЛЯЕМОГО И НЕРАСЩЕПЛЯЕМОГО ПРОТЕИНА В РАЦИОНЕ НА ПИЩЕВАРЕНИЕ В РУБЦЕ БЫЧКОВ**

**\*Кот А.Н., \*Богданович Д.М., \*Цай В.П., \*Радчикова Г.Н., \*Пилюк С.Н., \*\*Шарейко Н.А., \*\*Карабанова В.Н., \*\*Сучкова И.В., \*\*Лёвкин В.Н.,**

\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

\*\* УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

### **23. ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ МОЛОТОГО И ЭКСТРУДИРОВАННОГО ЗЕРНА ПЕЛЮШКИ**

**\*Кот А.Н., \*Богданович Д.М., \*Цай В.П., \*\*Брошков М.М., \*\*Данчук В.В., \*\*\*Карпеня М.М., \*\*\*Долженкова Е.А., \*\*\*Сучкова И.В., \*\*\*Букас В.В.**

\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

\*\*Одесский государственный аграрный университет, г. Одесса, Украина

\*\*\* УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

24. **ПРЕДСТАВЛЕНИЕ О ФАЛЬСИФИКАЦИИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НА СОВРЕМЕННОМ УРОВНЕ**  
**Кузьменко А.С., Тесля Е.А., Якушкин И.В.**  
«Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина», г. Омск, Российская Федерация
25. **ВОЗМОЖНОСТИ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ МОЛОЧНОГО СКОТА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ МНОГОКОМПОНЕНТНОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ**  
**Лазаревич Л.В., Рудь Е.Н., Гринь В.А., Кузьминова Е.В., Семененко К.А.**  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии», г. Краснодар, Российская Федерация
26. **ВЛИЯНИЕ СПОСОБОВ СОДЕРЖАНИЯ ДОЙНОГО СТАДА НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ**  
**Ланцов А.В., Шульга Л.В., Медведева К.Л., Лукашева А.Н.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
27. **КАЧЕСТВО МОЛОКА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ**  
**Ланцов А.В., Шульга Л.В., Медведева К.Л., Лукашева А.Н.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
28. **ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКА ВЫСШИМ СОРТОМ ПРИ ПРОМЫШЛЕННОМ ВЕДЕНИИ СКОТОВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Лаушкина Н.Н., Скребнева К.С.**  
Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина», г. Орел, Российская Федерация
29. **ИНТЕНСИВНОСТЬ РОСТА И РАЗВИТИЯ РЕМОНТНЫХ ТЕЛОК РАЗНОЙ СЕЛЕКЦИИ**  
**Лебедев С.Г., Минаков В.Н., Истранин Ю.В., Пилецкий И.В., Ланцов А.В.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
30. **СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ-ПЕРВОТЕЛОК РАЗНОЙ СЕЛЕКЦИИ**  
**Лебедев С.Г., Минаков В.Н., Истранин Ю.В., Пилецкий И.В., Ланцов А.В.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
31. **ИННОВАЦИОННЫЕ BIOTEХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В ПОВЫШЕНИИ РЕПРОДУКТИВНОГО ПОТЕНЦИАЛА МЯСНОГО СКОТА АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ**  
**Лебедько Е.Я.**  
ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», г. Брянск, Российская Федерация
32. **ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ ПРОИЗВОДСТВА ПРЕМИАЛЬНОЙ «МРАМОРНОЙ» ГОВЯДИНЫ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Лебедько Е.Я.,**  
ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», г. Брянск, Российская Федерация
33. **ИНТЕНСИВНЫЙ ОТКОРМ МЯСНОГО СКОТА НА КРУПНЫХ ПЛОЩАДКАХ ОТКРЫТОГО ТИПА (ФИДЛОТАХ)**



**Лебедько Е.Я.**

ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», г. Брянск, Российская Федерация

**34. ГЕЛЬМИНТОЗЫ КАК СДЕРЖИВАЮЩИЙ ФАКТОР РАЗВИТИЯ МЯСНОГО ОЛЕНЕВОДСТВА**

**Логинова О.А.**

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова» Российской академии наук, г. Москва, Российская Федерация

**35. ВЛИЯНИЕ СПОСОБА СОДЕРЖАНИЯ НА РОСТ БЫЧКОВ В ПЕРИОД ОТКОРМА**

**Минаков В.Н., Лебедев С.Г., Пилецкий И.В., Ланцов А.В., Кунцевич М.Ю.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

**36. ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ КОРМЛЕНИЯ НЕТЕЛЕЙ НА РОСТ И РАЗВИТИЕ ТЕЛЯТ**

**Минаков В.Н., Лебедев С.Г., Истранин Ю.В., Ланцов А.В., Табала А.А.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

**37. ВЗАИМОСВЯЗЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ КОРОВ-ПЕРВОТЁЛОК РАЗНЫХ ЛИНИЙ**

**\*Минаков В.Н., \*\*Скобелев В.В., \*Лебедев С.Г., \*Крючек А.А.**

\*УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

\*\*УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь

**38. БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ**

**Мойсеенко Е.С., Архипова Е.Н.**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановская государственная сельскохозяйственная академия имени Д.К. Беляева», г. Иваново, Российская Федерация

**39. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ В УСЛОВИЯХ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**\*Нестерова Ю.А., \*\*Липунов Г.В., \*Гринчук М.А.**

\*ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет», г. Калининград, Российская Федерация

\*\* Государственное Бюджетное Учреждение Калининградской области «Центр по управлению племенным животноводством», г. Калининград, Российская Федерация

**40. ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКОВ НА ПОКАЗАТЕЛИ ФАГОЦИТОЗА**

**Николаева О.Н.**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Российская Федерация

**41. ДИНАМИКА ГУМОРАЛЬНЫХ ФАКТОРОВ ИММУНИТЕТА НА ФОНЕ ВАКЦИНАЦИИ**

**Николаева О.Н.**

ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет», г. Уфа, Российская Федерация

**42. ВЛИЯНИЕ ВКЛЮЧЕНИЯ В РАЦИОНЫ ТЕЛЯТ ПРЕПАРАТОВ ПОЛУЧЕННЫХ МЕТОДОМ НАОНОТЕХНОЛОГИЙ НА СОДЕРЖАНИЕ ВИТАМИНА А И ПРИРОСТ МАССЫ ТЕЛА**

**Нищеменко М.П., Козий В.И., Порошинская О.А., Стовбецкая Л.С., Емельяненко А.А.**

«Белоцерковский национальный аграрный университет», г. Белая Церковь, Украина

43. **ПРОГРЕССИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНЫХ КАЧЕСТВ ЧИСТОПородных И помесных коров на южном УРАЛЕ**  
**Панин В. А.**  
ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий РАН», г. Оренбург, Российская Федерация
44. **РАСТВОРИМОСТЬ сыРОГО протеИНА в КОРМАХ суТОЧНОГО РАЦИОНА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КРУПНЫМ РОГАТЫМ СКОТОМ**  
**Петренко В.И., Козырь В.С., Димчя Г.Г., Майстренко А.Н.**  
ГУ «Институт зерновых культур НААН», г. Днепр, Украина
45. **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРОЦЕССА МАШИННОГО ДОЕНИЯ КОРОВ В ОАО «АГРО-ЛЯСКОВИЧИ»**  
**Пилецкий И.В., Логвинко С.В.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
46. **ОЦЕНКА ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОАО «АГРО-ЛЯСКОВИЧИ»**  
**Пилецкий И.В., Логвинко С.В.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
47. **ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ПАРАТИПИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В УСЛОВИЯХ РОБОТИЗИРОВАННОГО КОМПЛЕКСА**  
**Подрез В.Н., Карпеня А.М., Карпеня С.Л., Шамич Ю.В.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
48. **ПРОФИЛАКТИКА МАСТИТА ПУТЕМ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ВЫМЕНИ КОРОВ**  
**Подрез В.Н., Карпеня М.М., Карпеня А.М., Шамич Ю.В., Лытина М.А.**  
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
49. **РОСТ И РАЗВИТИЕ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ СПОСОБАХ ПОДСОСНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ**  
**Помпаев П.М., Кугультинова Д.А., Кугультинов С.В., Убушаева Б.А**  
«Калмыцкий государственный университет имени Б. Б. Городовикова» г. Элиста, Республика Калмыкия
50. **ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА КИСЛОМОЛОЧНЫХ НАПИТКОВ**  
**Помпаев П.М., Кугультинова Д.А., Кугультинов С.В.**  
«Калмыцкий государственный университет имени Б. Б. Городовикова» г. Элиста, Республика Калмыкия
51. **ФОРМИРОВАНИЕ МЯСНЫХ КАЧЕСТВ БЫЧКОВ И ТЁЛОЧЕК АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ В КФХ «ВЕСНА-АГРО» ГОРЕЦКОГО РАЙОНА**  
**Портной А.И., Липский К.А.**  
УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь
52. **ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ И ИНТЕНСИВНОСТЬ РОСТА МАТОЧНОГО ПОГОЛОВЬЯ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ СКОТА УКРАИНЫ**  
**Почукалин А.Е., Прыйма С.В., Ризун О.В.**  
«Институт разведения и генетики животных имени М. В. Зубца», с. Чубинское, Украина

53. **ВЛИЯНИЕ КАЧЕСТВА ПРОТЕИНА В РАЦИОНЕ НА РУБЦОВОЕ ПИЩЕВАРЕНИЕ И ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ**  
\*Радчиков В.Ф., \*Ковалевская Ю.Ю., \*Бесараб Г.В., \*Ярошевич С.А., \*Симоненко Е.П., \*\*Медведева Д.В., \*\*Карабанова В.Н., \*\*Лёвкин В.Н., \*\*Букас В.В.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь  
\*\* УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
54. **КОНСЕРВАНТ-ОБОГАТИТЕЛЬ ДЛЯ КУКУРУЗЫ**  
\*Радчиков В.Ф., \*\* Саранчина Е.Ф., \*\*\* Шредер В.Е., \*\*\*Краснослободцева А.С., \*\*\*Касимова М.О.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь  
\*\*ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт использования техники и нефтепродуктов в сельском хозяйстве», г. Тамбов, Российская Федерация  
\*\*\*ОАО «Пигмент», г. Тамбов, Российская Федерация
55. **НОРМИРОВАНИЕ РАЦИОНОВ БЫЧКОВ АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ**  
\*Радчиков В.Ф., \*Кот А.Н., \*Сапсалева Т.Л., \*Ярошевич С.А., \*Разумовский С.Н., \*\*Мосолова Н.И., \*\*\*Карпеня М.М., \*\*\*Шарейко Н.А., \*\*\* Жалнеровская А.В.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», Жодино, Республика Беларусь  
\*\*ГНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», г. Волгоград, Российская Федерация  
\*\*\* УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
56. **ПОЕДАЕМОСТЬ ТРАВЯНЫХ КОРМОВ И ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН ЗЕРНОВОЙ ПАТОКИ**  
\*Радчиков В.Ф., \*Сапсалева Т.Л., \*Бесараб Г.В., \*\*Медведева Д.В., \*\*Карабанова В.Н., \*\*\*Серяков И.С., \*\*\*Райхман А.А., \*\*\*Голубицкий А.А.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», Жодино, Республика Беларусь  
\*\*УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь  
\*\*\*УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» г. Горки, Республика Беларусь
57. **ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОРМОВАЯ ДОБАВКА «КОУБИОТИК ЭНЕРГИЯ» В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА**  
\*Радчиков В.Ф., \*Кот А.Н., \*Цай В.П., \*Бесараб Г.В., \*Богданович И.В., \*\*Карпеня М.М., \*\*Ганущенко О.Ф., \*\*Возмитель Л.А., \*\*Карелин В.В.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь  
\*\* УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
58. **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫРАЩИВАНИЯ ТЕЛЯТ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СПОСОБА СКАРМЛИВАНИЯ ЗАМЕНИТЕЛЯ ЦЕЛЬНОГО МОЛОКА**  
\*Радчиков В.Ф., \*Кот А.Н., \*Будько В.М., \*Глинкова А.М., \*\*Долженкова Е.А., \*\*Сучкова И.В., \*\*Возмитель Л.А., \*\*Букас В.В.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

- \*\* УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
59. **ЗАВИСИМОСТЬ ПРОДУКТИВНОСТИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ОТ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ПИТАТЕЛЬНОСТИ РАЦИОНА**  
 \*Радчикова Г.Н., \*Кот А.Н., \*Бесараб Г.В., \*Шевцов А.Н., \*Будько В.М., \*\*Карпеня М.М., \*\*Шарейко Н.А., \*\*Лёвкин Е.А., \*\*Карабанова В.Н.  
 \*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь  
 \*\*УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
60. **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГУМАТА НАТРИЯ В РАЦИОНАХ ТЕЛЯТ**  
 \*Радчикова Г.Н., \*Богданович Д.М., \*Цай В.П., \*Сапсалева Т.Л., \*\*Горлов И.Ф., \*\*Сложенкина М.И., \*\*Мосолов А.А., \*\*\*Медведева Д.В., \*\*\*Лёвкин В.Н., \*\*\*Карабанова В.Н.  
 \*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» г. Жодино, Республика Беларусь  
 \*\*ГНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», г. Волгоград, Российская Федерация  
 \*\*\*УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
61. **КОРМОВЫЕ БОБЫ В КОМБИКОРМАХ ДЛЯ КОРОВ**  
 Разумовский Н. П. , Ганущенко О.Ф.  
 УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины» г. Витебск, Республика Беларусь
62. **ЭТИОЛОГИЯ, НОЗОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКИХ БОЛЕЗНЕЙ КОНЕЧНОСТЕЙ В УП «РУДАКОВО»**  
 Руколь В.М., Козлова Я.Ю.  
 УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
63. **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОБАВОК СЕЛ-ПЛЕКС И БИО-ПЛЕКС ЦИНК ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ КОРОВ**  
 Сайфутдинова Р.Р., Цапалова Г.Р.  
 «Башкирский Государственный Аграрный Университет», г. Уфа, Республика Башкортостан
64. **СПЕРМОПРОДУКТИВНОСТЬ БЫКОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ С РАЗЛИЧНЫМ ГЕНЕТИКО – ФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ СТАТУСОМ**  
 Самусенко Л.Д., Мамаев А.В.  
 ФГБОУ ВО «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина» г. Орел, Российская Федерация
65. **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОКА ПОЛУЧЕННОГО ОТ КОРОВ РАЗНОГО СЕЗОНА ОТЕЛА**  
 Самусенко Л.Д.  
 ФГБОУ ВПО «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина», г. Орел, Российская Федерация
66. **РАПСОВЫЙ ЖМЫХ В СОСТАВЕ КОМБИКОРМА КР-1 ДЛЯ ТЕЛЯТ**  
 \*Сапсалева Т.Л., \*Богданович Д.М., \*Цай В.П., \*Радчикова Г.Н., \*\*Горлов И.Ф., \*\*Сложенкина М.И., \*\*Мосолов А.А.  
 \*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь  
 \*\*ГНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», г. Волгоград, Российская Федерация

67. **ЭКСПРЕСС-МЕТОДИКА СОЗДАНИЯ ЦИФРОВОГО ДВОЙНИКА ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ОБЪЕМОВ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА ДОЙНЫМ СТАДОМ СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИИ**  
Соляник С.В. , Соляник В.В.  
РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» г. Жодино, Республика Беларусь
68. **СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ОРГАНИЧЕСКОГО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ШВЕЙЦАРИИ И УКРАИНЫ**  
Стрижак Т.А., Берестовая Л.Е., Стрижак А.В., Кириченко Г.С., Момот В.А.  
«Луганский национальный аграрный университет, факультет ветеринарной медицины, биологических и пищевых технологий» г. Старобельск, Луганская область, Украина
69. **ВОЗДЕЙСТВИЕ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО СЕКТОРА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**  
Тесля Е.А., Кузьменко А.С., Якушкин И.В.  
ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина», г. Омск, Российская Федерация
70. **ВЛИЯНИЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ БЫЧКАМИ МЯСНЫХ ПОРОД КОРМОВ, ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ, ЭНЕРГИИ НА ИХ ЖИВУЮ МАССУ**  
\*Толочка В.В., \*\*Гармаев Д.Ц., \*\*\*Косилов В.И.  
\*«Приморская государственная сельскохозяйственная академия», г. Уссурийск, Приморский край, Российская Федерация  
\*\*«Бурятская государственная сельскохозяйственная академия», г. Улан-Удэ, Российская Федерация  
\*\*\*«Оренбургский государственный аграрный университет», г. Оренбург, Российская Федерация
71. **ПОКАЗАТЕЛИ ПРИРОСТА ЖИВОЙ МАССЫ БЫЧКОВ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ МЯСНЫХ ПОРОД В ПРИМОРСКОМ КРАЕ РОССИИ**  
\*Толочка В.В., \*\*Гармаев Д.Ц., \*\*\*Косилов В.И.  
\*«Приморская государственная сельскохозяйственная академия», г. Уссурийск, Приморский край, Российская Федерация  
\*\*«Бурятская государственная сельскохозяйственная академия», г. Улан-Удэ, Российская Федерация  
\*\*\*«Оренбургский государственный аграрный университет», г. Оренбург, Российская Федерация
72. **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «КОРМОМИКС» В КОРМЛЕНИИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА**  
\*Цай В.П., \*Богданович Д.М., \*Радчикова Г.Н., \*Сапсалева Т.Л., \*Бесараб Г.В., \*\*Мосолова Н. И., \*\*\*Долженкова Е. А., \*\*\*Ганущенко О. Ф., \*\*\*Сучкова И. В., \*\*\*Карелин В. В.  
\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь  
\*\*ГНУ «Поволжский научно-исследовательский институт производства и переработки мясомолочной продукции», г. Волгоград, Россия  
\*\*\*УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь
73. **КАРТОФЕЛЬНАЯ МЕЗГА СУШЕНАЯ В РАЦИОНАХ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА НА ОТКОРМЕ**  
Цай В.П., Кот А.Н., Бесараб Г.В.  
РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» г. Жодино, Республика Беларусь
74. **НАСЛЕДСТВЕННАЯ ДЕТЕРМИНАЦИЯ УСТОЙЧИВОСТИ КРУПНОГО**

## **РОГАТОГО СКОТА КУЗБАССА К ВИРУСУ ЛЕЙКОЗА**

**Чалова Н.А.**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово, Российская Федерация

### **75. ПОРОДНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ОСНОВНОЕ КОНКУРЕНТНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО СКОТОВОДСТВА РОССИИ**

**Чинаров В.И.**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», Московская область, Российская Федерация

### **76. ВЛИЯНИЕ КОМФОРТНЫХ УСЛОВИЙ СОДЕРЖАНИЯ НЕТЕЛЕЙ И КОРОВ-ПЕРВОТЕЛОК НА РОДОВОЙ ПРОЦЕСС**

**\*Шамонина Алла И., \*\*Шамонина А.И., \*\*Михайлова Е.Е.**

\*РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», г. Жодино, Республика Беларусь

\*\*УО «Гродненский государственный аграрный университет», г. Гродно, Республика Беларусь

### **77. ВЛИЯНИЕ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ**

**Шацких Е.В., Самсонова В.А.**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет» г. Екатеринбург, Российская Федерация

### **78. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ ПРИ РАЗНЫХ СПОСОБАХ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА**

**Шульга Л.В., Медведева К.Л., Ланцов А.В., Лукашева А.В.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

### **79. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ГОВЯДИНЫ**

**Шульга Л.В., Медведева К.Л., Ланцов А.В., Лукашева А.В.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

### **80. ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА**

**Якшук О.И., Павленя А.К., Кравцевич В.П., Юращик С.В.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет» г. Гродно, Республика Беларусь

### **81. ПРОФИЛАКТИКА ПАРАЗИТОЗОВ В СИСТЕМЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ ПРОДУКТИВНОСТИ ЖИВОТНЫХ**

**Ятусевич А.И., Ковалевская Е.О., Братушкина Е.Л., Субботина И.А., Горлова О.С., Бородин Ю.А.**

УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

**Официальный сайт  
УО ВГАВМ**



**Интернет-страница  
кафедры технологии производства  
продукции и механизации животноводства**



