

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**

### **«НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В ЗООТЕХНИИ»**



**20 марта 2025 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

**«НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ  
В ЗООТЕХНИИ»**

**Направления работы конференции**

1. Современные технологии в зоотехнии.
2. Кормление и технологии приготовления кормов: вызовы и решения для животноводства.
3. Экономика и маркетинг продукции животноводства.
4. Качество продукции животноводства: контроль и стандарты.
5. Инновационные решения в менеджменте стад.
6. Современные подходы и практика в ветеринарной медицине.

Контактные данные оргкомитета:

Курский ГАУ, 305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 70,  
Главный учебный корпус, ауд. 227, 374  
Телефон: 8 (4712) 39-40-25 Дорохина Эльвира Эдвардовна,  
8 (4712) 39-40-00 Шумакова Наталья Олеговна

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

# ПРОГРАММА

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

## **«НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ В ЗООТЕХНИИ»**

**20 марта 2025 года  
14:00**

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

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

Подключиться дистанционно к конференции можно  
по ссылке:

<https://telemost.yandex.ru/j/05017664245612>

### **Руководители:**

**Бугаев Сергей Петрович** – кандидат сельскохозяйственных наук, декан зооинженерного факультета;

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

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

<b>13:30</b>	Доступно подключение онлайн
<b>13:40</b>	Регистрация очных участников и подключившихся к конференции
<b>14:00</b>	Вступительное слово: <b>Гончарова Наталья Алексеевна</b> - врио министра сельского хозяйства Курской области  <b>Бугаев Сергей Петрович</b> - декан зооинженерного факультета, кандидат сельскохозяйственных наук

14:00 – 16:30 - выступление участников конференции

<b>ФИО выступающего</b>	<b>Ученая степень, должность, место работы/учебы</b>	<b>Название доклада</b>
Емашева Дарья Андреевна	студент, Красноярский ГАУ	КОРМА ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В КОРМЛЕНИИ СВИНЕЙ
Малахов Иван Григорьевич	аспирант, ФГБОУ ВО СПб ГАУ	ВЛИЯНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ «АНТИКЛОС» НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОКА В УСЛОВИЯ ПЗ «КРАСНООЗЁРНОЕ»
Леонова Дарья Александровна	студент, Курский ГАУ	ФИТОБИОТИК САНГРОВИТ КАК ЭЛЕМЕНТ ИННОВАЦИОННОГО ПОДХОДА ПРИ ОТКОРМЕ МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ
Новикова Татьяна Владимировна	канд. с.-х. наук, доцент кафедры частной зоотехнии, Курский ГАУ	ВОЗДЕЙСТВИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ИЗМЕНЕНИЯ ТОВАРНОЙ МАССЫ КАРПА

Комаров Игорь Иванович	канд. с.-х. наук, доцент кафедры общей зоотехнии, Курский ГАУ	ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА «РОВИОХ АПИ» НА ЗИМОВКУ ПЧЕЛИНЫХ СЕМЕЙ
Астахова Надежда Ивановна	канд. биол. наук, доцент кафедры общей зоотехнии, Курский ГАУ	ВЛИЯНИЕ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ БЫКОВ- ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И МАТОЧНОГО ПОГОЛОВЬЯ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ИХ ДОЧЕРЕЙ
Бугаев Сергей Петрович	канд. с.-х. наук, декан зооинженерного факультета, Курский ГАУ	ОСОБЕННОСТИ ЛИНЕЙНОГО РОСТА МОЛОДНЯКА ТРАКЕНЕНСКОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ
Сидорова Нина Владимировна	канд. с.-х. наук, доцент кафедры частной зоотехнии, Курский ГАУ	ВЛИЯНИЕ ВОЗРАСТА НА ОПЛОДОТВОРЯЮЩУЮ СПОСОБНОСТЬ СПЕРМЫ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОДЫ
Ефанова Анна Борисовна	аспирант, Курский ГАУ	АЙРШИРСКИЙ СКОТ И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

# Материалы, публикуемые в сборнике трудов конференции

## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЗООТЕХНИИ

### 1. ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ ПОДДЕРЖАНИЯ ОПТИМАЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА ЖИВОТНОГО

Бакаева Ф.М., студент

Кульмакова Н.И., доктор с.-х. наук, профессор

РГАУ-МСХА имени Тимирязева, Россия

### 2. МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ И ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ ПЕРВОТЕЛОК ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ В СПК «ПЛЕМЗАВОД «ДЕТСКОСЕЛЬСКИЙ»

Григорьева А.П., студент

Брагинец С.А., кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО СПбГАУ, Россия

### 3. МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ШЕРСТИ ОВЕЦ БУРЯТСКОЙ ПОЛУГРУБОШЕРСТНОЙ ПОРОДЫ В ООО «БУРЯТСКАЯ ОВЦА» ДЖИДИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

Ооржак А.М., магистр

Жамьянов Б.В., кандидат с.-х. наук, доцент

Бурятская ГСХА, Россия

### 4. ИЗМЕНЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КРОВИ ПОМЕСНЫХ БЫЧКОВ КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ

Иванов П.И., аспирант

Скоркина И.А., доктор с.-х. наук, профессор

Мичуринский ГАУ, Россия

### 5. ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА МОЛОДНЯКА СВИНЕЙ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ СОДЕРЖАНИЯ В ПЕРИОД ОТКОРМА

Кощаев А.Г., доктор биологических наук, профессор

Костенко С.В., кандидат с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, Россия

### 6. ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ КАЧЕСТВА КОРОВ НА МТФ АГРОФИРМЫ «АГРОКОМПЛЕКС» ИМ. Н.И. ТКАЧЕВА

Куликова Н.И., доктор с.-х. наук

Баюров Л.И., кандидат с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, Россия

## 7. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ КОНЕВОДСТВА В РОССИИ

Капустина В.Р., студент

Виноградова А.П., старший преподаватель

Курский ГАУ, Россия

## 8. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ СЕЛЕКЦИИ ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕЛЕКЦИОННЫХ ПРОГРАММ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

Супрунова С.А., магистр

Тарабрин И.В., кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, Россия

## 9. ВИДЫ И ФОРМЫ ПОДКОВ ДЛЯ ЛОШАДЕЙ РАЗНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Самусенко Л.Д. кандидат биол. наук, доцент

Федяев Д.А., студент

ФГБОУ ВО Орловский ГАУ имени Н.В. Парахина

## 10. ВЛИЯНИЕ КРУПНОПЛОДНОСТИ НА ОТКОРМОЧНЫЕ И МЯСНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНЕЙ

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент

Курский ГАУ, Россия

## 11. МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА СПЕРМЫ ХРЯКОВ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ ПРИЕМ ВЫЯВЛЕНИЯ ВЫСОКОЦЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

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

Курский ГАУ, Россия

## 12. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИЛОСА ЗАГОТОВЛЕННОГО С БИОКОНСЕРВАНТОМ В КОРМЛЕНИИ ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ

Веретенников Н.Г., кандидат с.-х. наук, доцент

Курский ГАУ, Россия

## 13. ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА «АВАЙЛА 5» НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ДОЙНЫХ КОРОВ

Веретенников Н.Г., кандидат с.-х. наук, доцент

Курский ГАУ, Россия

14. ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ГОРМОНАЛЬНОЙ СТИМУЛЯЦИИ РЕМОНТНЫХ СВИНОК НА ПОЛОВУЮ ОХОТУ И РЕЗУЛЬТАТЫ ОСЕМЕНЕНИЯ.

Комаров И.И., кандидат с.-х. наук, доцент

Стикина А.И., студент магистратуры

Курский ГАУ, Россия

**КОРМЛЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОРМОВ:  
ВЫЗОВЫ И РЕШЕНИЯ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА**

15. КОРМА ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В КОРМЛЕНИИ СВИНЕЙ

Емашева Д.А., студент

Козина Е.А., кандидат биол. наук, доцент

Красноярский ГАУ, Россия

16. ВКЛЮЧЕНИЕ КОРМОВОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ДОБАВКИ АГРЕЛЛИТ В РАЦИОНЫ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ

Петряков В.В., кандидат биол. наук, доцент,

Самарский ГАУ, Россия

17. ВОЗДЕЙСТВИЕ ПРОБИОТИЧЕСКИХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ РОСТ КАРПА

Новикова Т.В., кандидат с.-х. наук, доцент,

Сидоров А.А., студент,

Курский ГАУ, Россия

18. ВЛИЯНИЕ АВАНСИРОВАННОГО КОРМЛЕНИЯ СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ И НЕТЕЛЕЙ В ПРЕДОТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД НА МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ

Барымова О.П., канд. с.-х. наук, доцент,

Курский ГАУ, Россия

19. ДИНАМИКА ЛИНЕЙНОГО РОСТА БЫЧКОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ПРОБИОТИЧЕСКОГО ПРОДУКТА

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент

Курский ГАУ, Россия

20. КОРМЛЕНИЕ РЕМОНТНЫХ ТЕЛОК В МОЛОЧНЫЙ ПЕРИОД  
В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННЫХ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ  
КОМПЛЕКСОВ

Лаврентьев А.Ю., доктор с.-х. наук, профессор  
Игнатьева Н.Л., кандидат с.-х. наук, доцент  
Данилова Н.В., кандидат с.-х. наук, доцент  
Андреева С.Г., кандидат с.-х. наук, доцент  
Чувашский ГАУ, Россия

21. ЗООТЕХНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ АВАНСИРОВАННОГО  
КОРМЛЕНИЯ СУХОСТОЙНЫХ КОРОВ И НЕТЕЛЕЙ В  
ПРЕДОТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД

Барымова О.П., канд. с.-х. наук, доцент,  
Курский ГАУ, Россия

22. МОРФО-БИОХИМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ БЫЧКОВ ПРИ  
ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН ПРОБИОТИКА «АТЫШ»

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент  
Курский ГАУ, Россия

23. ВЛИЯНИЕ КОРМОВ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ КРУПНОГО  
РОГАТОГО СКОТА И КАЧЕСТВО МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ  
ПРОДУКЦИИ

Королёва Л.С.  
Зеликов И.А, кандидат биол. наук  
Галютдинова Г.Г., кандидат биол. наук  
Альмитова Л.И.,  
Файзрахманова Г.Р.,  
ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», Россия

24. ОТКОРМОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНЕЙ РАЗНОГО  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ И ПРЕДУБОЙНЫХ КОНДИЦИЙ

Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент  
Курский ГАУ, Россия

25. ФИТОБИОТИК САНГРОВИТ КАК ЭЛЕМЕНТ  
ИННОВАЦИОННОГО ПОДХОДА ПРИ ОТКОРМЕ МОЛОДНЯКА  
СВИНЕЙ

Леонова Д.А., студент  
Дорохина Э.Э., кандидат биол. наук, доцент  
Курский ГАУ, Россия

26. ВЛИЯНИЕ КОМБИКОРМА С ФЕРМЕНТОМ АКСТРА ХАР 101  
НА РОСТ, КОНВЕРСИЮ КОРМА И СОХРАННОСТЬ ЦЫПЛЯТ-  
БРОЙЛЕРОВ

Лаврентьев А.Ю., доктор с.-х. наук, профессор  
Игнатьева Н.Л., кандидат с.-х. наук, доцент  
Данилова Н.В., кандидат с.-х. наук, доцент  
Андреева С.Г., кандидат с.-х. наук, доцент  
Чувашский ГАУ, Россия

27. ДРОЖЖИ «КЛЮВЕР ПРО» В КОРМЛЕНИИ НЕТЕЛЕЙ И  
ПЕРВОТЕЛОК ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ

Смирнов Е.С., аспирант  
Бильков В.А., доктор с.-х. наук, доцент  
Вологодская ГМХА, Россия

28. ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИКА «PROBIOX АПИ» НА ЗИМОВКУ  
ПЧЕЛИНЫХ СЕМЕЙ

Комаров И.И., кандидат с.-х. наук, доцент  
Барымова О.П., кандидат с.-х. наук, доцент  
Курский ГАУ, Россия

**ЭКОНОМИКА И МАРКЕТИНГ ПРОДУКЦИИ  
ЖИВОТНОВОДСТВА**

29. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ  
СПОРТИВНОГО МОЛОДНЯКА РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ

Мирошниченко О.Н., кандидат с.-х. наук, доцент  
Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук, доцент  
Савин А.А., студент  
Курский ГАУ

30. ВЛИЯНИЕ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ БЫКОВ-  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И МАТОЧНОГО ПОГОЛОВЬЯ  
НА ЖИРНОМОЛОЧНОСТЬ ДОЧЕРЕЙ

Астахова Н.И., кандидат биол. наук, доцент  
Гондз А.И., студент  
Курский ГАУ, Россия

31. ВЛИЯНИЕ НАСЛЕДСТВЕННОСТИ БЫКОВ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ И МАТОЧНОГО ПОГОЛОВЬЯ НА УДОЙ  
ДОЧЕРЕЙ

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

Гондз А.И., студент

Курский ГАУ, Россия

**КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА:  
КОНТРОЛЬ И СТАНДАРТЫ**

32. ОСОБЕННОСТИ ЛИНЕЙНОГО РОСТА МОЛОДНЯКА  
ТРАКЕНЕНСКОЙ ПОРОДЫ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук, доцент

Савин А.А., студент

Курский ГАУ, Россия

33. УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ  
КОНСЕРВОВ ИЗ МЯСА ПТИЦЫ

Кузнецов Е.Н., ассистент,

Скрябина О.В., канд. техн. наук, доцент

Оконешникова Ю.А., ассистент,

Омский ГАУ, Россия

34. АБСОЛЮТНЫЙ ПРИРОСТ СПОРТИВНОГО МОЛОДНЯКА  
РАЗНЫХ ГЕНОТИПОВ

Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук, доцент

Савин А.А., студент

Курский ГАУ, Россия

35. ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ ПРИРОСТ ТРАКЕНЕНСКОГО  
МОЛОДНЯКА РАЗНОЙ ЛИНЕЙНОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук, доцент

Савин А.А., студент

Курский ГАУ, Россия

36. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ИНДЕКСОВ ТЕЛОСЛОЖЕНИЯ  
ТРАКЕНЕНСКОГО МОЛОДНЯКА РАЗЛИЧНОГО  
ПРОИСХОЖДЕНИЯ

Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук, доцент

Савин А.А., студент

Курский ГАУ, Россия

**37. ИССЛЕДОВАНИЕ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ БЫЧКОВ-КАСТРАТОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ**

Кибкало Л.И., доктор с.-х. наук, профессор

Курский ГАУ, Россия

Жеребилов Н.И., доктор с.-х. наук, профессор

Курская областная Дума, Россия

Острикова Е.Н., кандидат с.-х. наук, главный зоотехник-селекционер Департамента молочного и мясного животноводства

АО Агрофирма Дмитрова Гора, Россия

**38. КАЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ЖИРА-СЫРЦА БЫЧКОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ**

Кибкало Л.И., доктор с.-х. наук, профессор

Бугаев С.П., кандидат с.-х. наук

Курский ГАУ, Россия

Острикова Е.Н., кандидат сельскохозяйственных наук, главный зоотехник-селекционер Департамента молочного и мясного животноводства

АО Агрофирма Дмитрова Гора, Россия

**39. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МЯСА КАСТРИРОВАННЫХ БЫЧКОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ**

Кибкало Л.И., доктор сельскохозяйственных наук, профессор, профессор кафедры частной зоотехнии,

Бугаев С.П., кандидат сельскохозяйственных наук,

Курский ГАУ, Россия

Острикова Е.Н., кандидат сельскохозяйственных наук, главный зоотехник-селекционер Департамента молочного и мясного животноводства

АО Агрофирма Дмитрова Гора, Россия

**ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ В МЕНЕДЖМЕНТЕ СТАД**

**40. НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НАУКИ И ПРАКТИКИ: БИОЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ТЕХНОЛОГИИ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА**

Самусенко Л.Д. канд. биол. наук, доцент,

Мамаев А.В. д-р биол. наук, профессор,

Мамаева О.А., аспирант

ФГБОУ ВО Орловский ГАУ

## СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ И ПРАКТИКА В ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЕ.

### 41. МЕТОДИКА ЛЕЧЕНИЯ ТРИАДИТА У КОШЕК

Вялкова М.Д., студент

Тарабрин И.В., кандидат биол. наук, доцент

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, Россия

### 42. ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРАВИЛА СОДЕРЖАНИЯ ПЧЕЛ

Тимченко С.В., студент

Сердюченко И.В., кандидат ветеринар. наук, доцент

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, Россия

### 43. ВЛИЯНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ В ПРОГРАММЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НА ЗДОРОВЬЕ ПОПУЛЯЦИИ СОБАК

Толстова Е.С., студент

Бурменская Г.А., кандидат ветерин. наук, доцент

ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ, Россия

### 44. МИКРОПЛАСТИК ВО ВЛАЖНЫХ КОРМАХ ДЛЯ ДОМАШНИХ КОШЕК

Сычёва У. Р., студент,

Каурова З. Г., кандидат биологических наук, доцент,

СПбГУВМ, Россия