



ПРОГРАММА И ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ

национальной научной конференции
профессорско-преподавательского состава,
научных сотрудников и аспирантов СПбГАВМ



Санкт-Петербург
2018

УВАЖАЕМЫЙ

Ректорат Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины приглашает Вас принять участие в работе национальной научной конференции профессорско-преподавательского состава, научных сотрудников и аспирантов СПбГАВМ

Конференция состоится 16 ноября 2018 года на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины»

Организационный комитет:

Стекольников А.А. – председатель оргкомитета
Карпенко Л.Ю. - зам. председателя оргкомитет
Иванов В.С. - член оргкомитета
Токарев А.Н. - член оргкомитета
Лукшина Ю.Н. - член оргкомитета
Приставч Л.Н. – член оргкомитета
Трушкин В.А.- член оргкомитета
Бахта А.А. – член оргкомитета
Полистовская П.А. – ответственный секретарь

АДРЕС: 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, д. 5

ТРАНСПОРТ: метро – станция «Московские ворота»
троллейбусы – 15, 17
автобусы – 3, 36, 50, 64
трамваи – 29, 43

1. **Ахметова В.В., Кирьянов Д.А.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АМФИБИЙ В БИОИНДИКАЦИИ ВОДОЕМОВ, ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина», г. Ульяновск, Россия
2. **Балабанова В.И., Кудряшов А.А.** ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРИ БОЛЕЗНЯХ, ВЫЗВАВШИХ ВНЕЗАПНУЮ СМЕРТЬ ОТКОРМОЧНЫХ ПОРОСЯТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
3. **Бычаев А.Г.¹, Виноградова Н.Д.²** ВОЗРАСТНАЯ ДИНАМИКА КАЧЕСТВА МЯСА ЦЫПЛЯТ – БРОЙЛЕРОВ, ¹ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», ²ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
4. **Бычаев А.Г.¹, Виноградова Н.Д.²** ОТБОР ПТИЦЫ НА УЛУЧШЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОТЕИНА КОРМА НА ОСНОВЕ ОЦЕНКИ МАТЕРЕЙ ПО УРОВНЮ ПРОТЕИНА В ЖЕЛТКЕ ИХ ЯИЦ, ¹ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», ²ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
5. **Васильев Р.О., Трошин Е.И., Югатова Н.Ю., Гапонова В.Н.** ТЕЧЕНИЕ ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ У МОРСКИХ СВИНОК ПРИ ВНЕШНЕМ, ОДНОКРАТНОМ, ОБЩЕМ ГАММА ОБЛУЧЕНИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
6. **Воронин В.Н.** ПЕРВАЯ НАХОДКА МЕТАЦЕРКАРИЙ *PETASIGER PHALACROCORACIS* (DIGENEA: ECHINOSTOMATIDAE) В РЫБАХ ФИНСКОГО ЗАЛИВА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
7. **Воронов М.Г.** ОСОБЕННОСТИ НЕРЕСТОВОЙ МИГРАЦИИ БАЙКАЛЬСКОГО ОМУЛЯ 2018 ГОДА В Р.СЕЛЕНГА, ФГБОУ ВПО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. Б.Р. Филиппова», г. Улан-Удэ, Россия
8. **Воронова З.Б.** РЕПРОДУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ САМОК БАЙКАЛЬСКОГО ОСЕТРА, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ВОСПРОИЗВОДСТВЕ, ФГБОУ ВПО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. Б.Р. Филиппова», г. Улан-Удэ, Россия
9. **Воронова Я.В., Уколов П.И.** МОНИТОРИНГ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ЭЙМЕРИОЗУ КРОЛИКОВ В ХОЗЯЙСТВАХ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская

- академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
10. **Гарлов П.Е.** НОВЫЕ МЕТОДЫ ИСКУССТВЕННОГО ВОСПРОИЗВОДСТВА ПОПУЛЯЦИЙ РЫБ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Санкт-Петербург, Россия
11. **Горелик О.В., Неверова О.П., Харлап С.Ю.** ХОЗЯЙСТВЕННО-ПОЛЕЗНЫЕ КАЧЕСТВА КОРОВ ПРИ РАЗНЫХ УСЛОВИЯХ СОДЕРЖАНИЯ, ФГБОУ ВО Уральский государственный аграрный университет, г. Екатеринбург, Россия
12. **Горелик О.В.¹, Харлап С.Ю.¹, Беляева Н.В.²** ОЦЕНКА МАШИННОГО ДОЕНИЯ КОРОВ РОБОТАМИ РАЗНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, ¹ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», ²ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук», г. Екатеринбург, Россия
13. **Горелик О.В.¹, Харлап С.Ю.¹, Беляева Н.В.²** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РОБОТИЗИРОВАННОГО ДОЕНИЯ КОРОВ, ¹ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», ²ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук», г. Екатеринбург, Россия
14. **Давыдов Д.Г.^{1,2}, Семенов Б.С.¹, Михайлова Е.Е.²** КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕЗЕНХИМНЫХ СТВОЛОВЫХ КЛЕТОК ПРИ ЛЕЧЕНИИ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У СОБАКИ, 1-ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины»; 2 - ООО «Городской ветеринарный лечебно-диагностический центр», г. Санкт-Петербург, Россия
15. **Заходнова Д.В., Шершинева И.И.** РЕГИОНАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНТРОЛЬ (НАДЗОР) ЗА БЕЗОПАСНОСТЬЮ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
16. **Зеленевский Н.В., Прусаков А.В., Щипакин М.В., Бартенева Ю.Ю., Былинская Д.С., Васильев Д.В., Стратонов А.С., Хватов В.А.** ОСОБЕННОСТИ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОСНАБЖЕНИЯ ОБЛАСТИ ПЛЕЧА КОШКИ ДОМАШНЕЙ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
17. **Калиюжная Т.В.** ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЖИРА НУТРИИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия

18. **Карпенко Л.Ю., Бахта А.А., Полистовская П.А., Кинаревская К.П.** РОЛЬ СЛУЩИВАНИЯ КИШЕЧНОГО ЭПИТЕЛИЯ В ПРОЯВЛЕНИИ ОТРАВЛЕНИЯ РЫБ СВИНЦОМ И КАДМИЕМ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
19. **Карпенко Л.Ю., Бахта А.А., Кинаревская К.П., Полистовская П.А.** ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЮЖНОГО ОЗЕРА СИСТЕМЫ СОЛДАТСКИХ ОЗЕР, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
20. **Карпенко Л.Ю., Бахта А.А., Козицына А.И.** ПРОФИЛАКТИКА МИКОТОКСИКОЗОВ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
21. **Каурова З.Г.** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЧАСТОТЫ ВСТРЕЧАЕМОСТИ ФЕНОВ БЕЛОГО КЛЕВЕРА ДЛЯ ОЦЕНКИ АНТРОПОГЕННОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ ООПТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
22. **Киселенко П.С., Ковалёв С.П.** ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ БРОНХОПНЕВМОНИИ ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
23. **Козлова С.В.** СЕЗОННО-ВОЗРАСТНАЯ ДИНАМИКА ЦИРКУЛЯЦИИ ООЦИСТ ЭЙМЕРИЙ В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННОГО ПТИЦЕВОДСТВА, ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», г. Тюмень, Россия
24. **Коноплёв В. А., Карушева К.Ю.** ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ У КОШЕК, ПРИ ДЕЙСТВИИ СТРЕСС ФАКТОРА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
25. **Краснолобова Е.П.** ОЦЕНКА КЛИНИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТРИМЕБУТИНА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ У МЕЛКИХ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ, ФГБОУ ВО Государственный аграрный университет Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия
26. **Кудряшов А.А., Балабанова В.И., Иванов Ю.В.** ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПРИ ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННОМ УРОЦИСТИТЕ У ПОРОСЯТ В ГРУППАХ ОТКОРМА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
27. **Лебедев М.Н., Трушкин В.А., Ковалев С.П.** РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОБИОТИКОВ «ВЕТОМ 1.1» И «БИО-МОС» ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЭНТЕРИТОВ ТЕЛЯТ, ФГБОУ ВО «Санкт-

- Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
28. **Лукина Ю.Н.** ЗДОРОВЬЕ РЫБ, ОБИТАЮЩИХ В УСЛОВИЯХ ВОЗДЕЙСТВИЯ ДРЕНАЖНЫХ ВОД ПОЛИГОНА БЫТОВЫХ ОТХОДОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
29. **Макаренко Е.С., Иванов В.С.** МИКРОСТРУКТУРА СТРОМЫ СЕЛЕЗЕНКИ У ГЕРИАТРИЧЕСКИХ СОБАК, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
30. **Михайлова А.С., Семёнов Б.С.** РЕТРОСПЕКТИВНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ КОМПРЕССИОННЫХ ПОВРЕЖДЕНИЙ СПИННОГО МОЗГА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
31. **Мкртчян М.Э.¹, Климова Е.С.²** РАСПРОСТРАНЕНИЕ *NEOASCARIS VITULORUM* В ХОЗЯЙСТВАХ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, ¹ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия, ²ФГБОУ ВО «Ижевская государственная сельскохозяйственная академия», г. Ижевск, Россия
32. **Мосягина М.В., Печенкина А.А.** ОСОБЕННОСТИ ГАМЕТОГЕНЕЗА ПАЛИИ, *SALVELINUS ALPINUS COMPLEX*, В УСЛОВИЯХ ИСКУССТВЕННОГО ВЫРАЩИВАНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
33. **Мукий Ю.В.** ИЗУЧЕНИЕ КОРРЕЛЯТИВНОЙ СВЯЗИ МЕЖДУ ПРИЗНАКАМИ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ У КОРОВ АЙРШИРСКОЙ ПОРОДЫ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
34. **Нечаева Т.А., Турицин В.С.** ТРИЕНОФОРОЗ И АЭРОМОНОЗ У РАДУЖНОЙ ФОРЕЛИ ПРИ САДКОВОМ ВЫРАЩИВАНИИ (РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ), ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия
35. **Никулин И.А.¹, Ратных О.А.¹, Ветрова Ж.А.²** БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ НОВОТЕЛЬНЫХ КОРОВ, ¹ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», ²Бюджетное учреждение Воронежской области «Воронежская областная ветеринарная лаборатория», г. Воронеж, Россия

36. **Обухов Г.В., Горелик О.В., Харлан С.Ю.** ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ КРОЛЬЧИХ ПРИ РАЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ СОДЕРЖАНИЯ, ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет», г. Екатеринбург, Россия
37. **Орлова Д.А.** ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА КАЧЕСТВА СЫРНЫХ ПРОДУКТОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
38. **Остроумова И.Н., Лукин А.А.** ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС ЛИЧИНОК СИГОВЫХ, ВЫРАЩИВАЕМЫХ НА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ СТАРТОВЫХ КОРМАХ, ФГБНУ «Государственный научно-исследовательский институт озерного и речного рыбного хозяйства им. Л.С. Берга», ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
39. **Печенкина А.А., Мосягина М.В.** ПАРАЗИТОФАУНА ЛЕЩА *ABRAMIS BRAMA* ОЗЕРА ИЛЬМЕНЬ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
40. **Пристач Л.Н., Пристач Н.В.** ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГИДРОПОННЫХ КОРМОВ В КОРМЛЕНИИ ЛОШАДЕЙ ВЕРХОВЫХ ПОРОД, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
41. **Пристач Н.В., Виноградова Н.Д.** БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ И КАЧЕСТВО ПЧЕЛИНОГО МАТОЧНОГО МОЛОЧКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
42. **Пристач Н.В., Пристач Л.Н.** ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА ROSS ВО ВЗАИМОСВЯЗИ СО СТРУКТУРОЙ КОРМА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
43. **Прусаков А.В., Зеленевский Н.В.** МОРФОЛОГИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА СОБАКИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
44. **Смирнов А.В., Сергеева А.А.** СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ СВИНИНЫ НА ТРИХИНЕЛЛЕЗ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
45. **Смолькина А.С.** К ВОПРОСУ ОБ ОРГАНИЧЕСКИХ ПРОДУКТАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
46. **Степанов И.С., Маркова Д.С., Шиманова А.А., Кенжегалиева М.Б., Калюжный И.И.** ТЕХНОЛОГИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И ЗДОРОВЬЕ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫХ КОРОВ, ФГБОУ ВО «Саратовский госу-

дарственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» г. Саратов, Россия

47. **Токарева О.А., Токарев А.Н.** КЛИНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ПЕРЕНОСИМОСТИ НОВОГО ХИМИОТЕРАПЕТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТА НА ЦЫПЛЯТАХ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
48. **Трушкин В.А., Ковалев С.П., Никитина А.А., Вотинцева А.П.** ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА «ВИТОЛ-86» НА ПРИРОСТ МАССЫ ТЕЛА ПЕРЕПЕЛОВ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
49. **Турицин В.С.¹, Сувонкулов У.Т.², Садиков З.Ю², Муратов Т.И.², Ачилова А.Д.², Саттарова Х.Г.², Усаров Г.Х.², Раббимова Н.Т.², Мамедов О.Н.²** СОВРЕМЕННАЯ СИТУАЦИЯ С ФАСЦИОЛЕЗОМ В УЗБЕКИСТАНЕ, ¹ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, г. Санкт-Петербург, Россия, ²НИИ Медицинской паразитологии им. Л.М. Исаева, г. Самарканد, Узбекистан
50. **Урбан В.Г., Токарев А.Н., Смирнов А.В., Заикин В.А.** ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ФАЛЬСИФИЦИРОВАННОГО МЁДА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
51. **Хоменко Р.М.** ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТА «АНАНДИН» НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА СВИНОМАТОК И ИХ ПОРОСЯТ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия.
52. **Шараськина О.Г., Уколов П.И.** АНАЛИЗ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СПОРТИВНЫХ (ВЫЕЗДКА) ЛОШАДЕЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
53. **Шиманова А.А., Маркова Д.С., Степанов И.С., Кенжегалиева М.Б., Калюжный И.И.** ВЛИЯНИЯ КОРМОВ, ПОРАЖЕННЫХ ГРИБАМИ, НА ПИЩЕВАРЕНИЕ В РУБЦЕ, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» г. Саратов, Россия
54. **Шинкаревич Е.Д.** ВЛИЯНИЕ ГИДРОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ВОДЫ НА ТЕМПЫ РОСТА АФРИКАНСКОГО КЛАРИЕВОГО СОМА НА РАННИХ СТАДИЯХ РАЗВИТИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия
55. **Шинкаревич Е.Д., Пристач Л.Н., Пристач Н.В.** РОСТ АФРИКАНСКОГО КЛАРИЕВОГО СОМА (*CLARIAS GARIEPINUS*) НА РАННИХ СТАДИЯХ РАЗВИТИЯ В УЗВ, ФГБОУ ВО «Санкт-

Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия.

56. **Шинкаревич Е.Д., Рыбалова Н.Б., Нечаева Т.А.** ВОСПРОИЗВОДСТВО КЛАРИЕВОГО СОМА ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ В УСТАНОВКЕ ЗАМКНУТОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия
57. **Шинкаревич Е.Д.¹, Шутова Г.А.²** ПЛОДОВИТОСТЬ КЛАРИЕВОГО СОМА ПРИ СОДЕРЖАНИИ ЕГО В ИСКУССТВЕННЫХ УСЛОВИЯХ¹, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия, ²ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
58. **Шинкаревич Е.Д.¹, Бугримов Б.С.¹, Гарлов П.Е.¹, Шутова Г.А.²** К РАЗРАБОТКЕ МЕТОДА ИНТЕНСИВНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ РЫБ В ИСКУССТВЕННОЙ БИОСТИМУЛИРУЮЩЕЙ СРЕДЕ, ¹ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет», г. Пушкин, Россия, ²ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
59. **Шумилин Ю.А., Никулин И.А.** РЕГИСТРАЦИЯ И АНАЛИЗ КАРДИОРИТМОГРАММ У СОБАК, ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет им. императора Петра I», г. Воронеж, Россия
60. **Щипакин М.В., Зеленевский Н.В., Прусаков А.В., Бартенева Ю.Ю., Былинская Д.С., Васильев Д.В., Стратонов А.С., Хватов В.А.** АРТЕРИАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ КРОВОСНАБЖЕНИЯ АВТОПОДИЯ ГРУДНОЙ КОНЕЧНОСТИ КРОЛИКА, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины», г. Санкт-Петербург, Россия
61. **Юрина А.С., Мерзленко Р.А.** БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА «ВИГОТОН» ПОВЫШАЕТ ПРОДУКТИВНОСТЬ И РЕЗИСТЕНТНОСТЬ КУР РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА БРОЙЛЕРОВ, ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет», п. Майский, Белгородская обл., Россия

Подписано в печать 02.11.18г. Зак. № 25

Объем 0,8 п.л. Тираж 100 экз.

Издательство ФГБОУ ВО СПбГАВМ, ул. Черниговская, д. 5