



**ПРОГРАММА  
И  
ПРИГЛАСИТЕЛЬНЫЙ БИЛЕТ**  
**национальной научной конференции  
профессорско-преподавательского состава,  
научных сотрудников и аспирантов СПбГУВМ**



**Санкт-Петербург  
2026**

## *УВАЖАЕМЫЙ*

---

***Ректорат Санкт-Петербургского государственного университета  
ветеринарной медицины приглашает Вас принять участие  
в работе национальной научной конференции  
профессорско-преподавательского состава,  
научных сотрудников и аспирантов СПбГУВМ***

***Конференция проводится с 26 января по 30 января 2026 года.***

*Регламент докладов на конференции:*

Пленарные доклады – 20 мин.

Секционные доклады – 15 мин.

### ***Организационный комитет:***

Проф. **Племяшов К.В.** – ректор, председатель конференции

Доц. **Никитин Г.С.** – проректор по научной работе и международным связям, зам. председателя

Проф. **Сухинин А.А.** – проректор по учебно-воспитательной работе и молодежной политике, зам. председателя

Доц. **Бахта А.А.** – доцент кафедры биохимии и физиологии, ответственный секретарь

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

ТРАНСПОРТ: метро – станция «Московские ворота»  
троллейбусы – 15, 17, 24, 26, 44  
автобусы – 3, 26, 50, 62, 64  
трамваи – 29, 43, 45

## ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

(Большой конференц-зал)

26 января в 11 часов

**Председатель** – проф. Племяшов К.В.

**Секретарь** – доц. Бахта А.А.

**Племяшов К.В.** – ректор ФГБОУ ВО СПбГУВМ, д.в.н., проф., член-корреспондент РАН

Приветственное слово.

**Кротов Л.Н.** – к.в.н., руководитель Управления ветеринарии Ленинградской области

Направления деятельности Управления ветеринарии Ленинградской области.

**Беззубов С.А.** – заместитель руководителя Северо-Западного управления Россельхознадзора

Ветеринарные информационные системы в молочной отрасли.

**Карпенко Л.Ю.** – д.б.н., проф., зав. кафедрой биохимии и физиологии ФГБОУ ВО СПбГУВМ

Совместные научные исследования с индустриальными партнерами: опыт применения диетического рациона «НМ» Академия при хронической болезни почек у кошек.

**Люттик Е.В.** – к.и.н., начальник отдела по международным связям ФГБОУ ВО СПбГУВМ

Ключевые проекты в развитии международных отношений СПбГУВМ.

**Воронин В.Н.** – д.б.н., доцент, зав. кафедрой аквакультуры и болезней рыб ФГБОУ ВО СПбГУВМ,

Садковое рыбоводство как «открытый» способ выращивания рыб.

**Костромин Е.А.** – к.б.н., доцент кафедры аквакультуры и болезней рыб ФГБОУ ВО СПбГУВМ

**Попова О.С.** – к.в.н., доцент кафедры фармакологии и токсикологии ФГБОУ ВО СПбГУВМ

Оценка функционального состояния гепатобилиарной системы с использованием экзогенных тест-субстанций.

## **СЕКЦИЯ МОРФОЛОГИИ**

**Руководитель секции:** проф. Щипакин М.В.

**Секретарь секции:** доц. Былинская Д.С.

### **Кафедра анатомии животных**

*29 января 2026 года, 14.00-17.00, ауд. 110, кафедра*

1. проф. Щипакин М.В.      Возрастная васкуляризация грудной конечности соболя чёрной пушкинской породы.
2. проф. Зеленовский Н.В.      Особенности преподавания анатомии животных на факультете ветеринарно-санитарной экспертизы в СПбГУВМ.
3. доц. Бартенева Ю.Ю.      Синтопия звеньев ГМЦР в застенных слюнных железах серебристо-черных лисиц.
4. доц. Былинская Д.С.      Сравнительная морфология дуги аорты животных.
5. доц. Васильев Д.В.      Морфометрические данные тимуса у новорожденных телят.
6. доц. Глушенок С.С.      Ход и ветвление подмышечной артерии у кур кросса Доминант Суссекс (Д104).
7. доц. Хватов В.А.      Систематизация типов ветвления коронарных артерий у млекопитающих.
8. доц. Мельников С.И.      Особенности ветвления чревной артерии у овец эдильбаевской породы.
9. доц. Стратонов А.С.      Анатомическое обоснование оперативного доступа к тазобедренному у собак мелких пород.
10. асс. Полянская А.И.      Пути оттока венозной крови от желудка новорожденных поросят породы йоркшир.
11. асп. Рыбалкин С.М.      Рентгенологический скрининг дисплазии локтевого сустава у служебных пород собак.

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 12. асп. Маленьких Н.А. | Анатомо-топографическая характеристика мочевого пузыря соболя черной пушкинской породы в возрастном аспекте. |
| 13. асп. Каюмова Э.И.   | Особенности строения подъязычного аппарата соболя черной пушкинской породы.                                  |
| 14. асп. Борисов С.В.   | Морфометрия среднего мозга крупного рогатого скота в онтогенезе.   |
| 15. асп. Сиповский М.П. | Особенности строения гепатобилиарной системы у собаки породы ирландский волкодав.                            |

**Кафедра биологии, экологии и гистологии**

*27 января 2026 года, с 14.30, ауд. 246, кафедра*

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| 16. зав. каф. Мкртчян М.Э.   | Остеогенез цыплят-бройлеров на фоне применения фосфатсодержащих кормовых добавок.   |
| 17. доцент Сафронов Д.И.     | Идентификация матриксных металлопротеиназ и их ингибиторов в плаценте у коров в норме и патологии.                            |
| 18. доцент Жилочкина Т.И.    | Влияние гидролизата рыб на продуктивные показатели цыплят-бройлеров и микробиом их кишечника.                                 |
| 19. ст. преп. Таймусова Э.Н. | Онтогенез сердечной мышечной ткани кур мясных пород.  |
| 20. ст. преп. Сладкова Н.А.. | Особенности применения лабораторных и вегетационных экспериментов при изучении динамики показателей в системе почва-растение. |
| 21. ст. преп. Бабурина Н.А.  | Очистка водоплавающих птиц от нефтепродуктов.   |
| 22. асс. Гринюк Е.С.         | Микроструктура ротового аппарата <i>Clarias gariepinus</i> в ранний период постэмбрионального развития.                       |

**Кафедра патологической анатомии  
и судебной ветеринарной медицины**  
*27 января 2026, с 12.00, кафедра*

- |   |   |
|---|---|
| 23. проф. Кудряшов А.А.,<br>проф. Балабанова В.И.,<br>асп. Алиева А.  | Патоморфологические изменения кишечника у поросят групп дорастивания при ряде болезней.               |
| 24. проф. Балабанова В.И.,<br>к.в.н. Дмитриев Д.В.,<br>асп. Алиева А. | Патологоанатомическое проявление язвенной болезни желудка у убойных свиней.                           |
| 25. доц. Беяева Е.В.,<br>асс. Устенко Ж.Ю.                            | Особенности патоморфологического исследования лабораторных животных.                                  |
| 26. доц. Левтеров Д.Е.  | Патологоанатомические изменения у кошек при гипертрофической и дилатационной кардиомиопатии.          |
| 27. ст. преп. Шафиев А.П.   | Патогистологическая диагностика фибросаркомы кошек.   |
| 28. асс. Яволовская Я.О.  | Особенности морфологии и васкуляризации органов тазовой конечности соболя в постнатальном онтогенезе. |
| 29. асс. Прусакова А.В.   | Ультраструктурная организация слизистой оболочки жёлчного пузыря козы англо-нубийской породы.         |

**СЕКЦИЯ КОРМЛЕНИЯ, РАЗВЕДЕНИЯ,  
ВЕТЕРИНАРНОЙ ГИГИЕНЫ И РАДИОБИОЛОГИИ**

**Руководитель секции:** доц. Белопольский А.Е.

**Секретарь секции:** доц. Югатова Н.Ю.

**Кафедра ветеринарной гигиены  
и радиобиологии**

*28 января 2026 года, с 11.00, ауд.349, кафедра*

- |                     |   |
|---------------------|---|
| 1. асп. Костян Д.Б. | Оценка влияния комплексной кормовой добавки «Комплекс МХ» на молочную продуктивность и уровень лактозы в молоке у коров голштинской породы. |
|---------------------|---|

2. асп. Симейко А.В. Изменение общего микробного числа (ОМЧ) после переработки рыбных отходов.
3. доц. Югатова Н.Ю. Совокупность проявлений лучевого синдрома у кур вызванного внешним гамма-излучением.
4. доц. Васильев Р.О. Влияние препаратов йода и селена на показатели антиоксидантного статуса у лабораторных животных при остром радиационном поражении.

### **Кафедра кормления и разведения животных**

*28 января 2026 года, с 11.00, ауд.349, кафедра*

5. доц. Суязова И.В. Сравнительная оценка отечественных промышленных кормов для кошек.
6. доц. Виноградова Н.Д. Влияние возраста первого осеменения на продуктивное долголетие коров.
7. доц. Кныш И.В. Применение хитиновых препаратов для повышения продуктивности коров.
8. доц. Мукий Ю.В. Использование BAER-теста как метода оценки собак для пригодности к разведению.
9. доц. Сафронов С.Л. Тенденции развития скотоводства в сельскохозяйственных предприятиях Ленинградской и Новгородской областей.
10. доц. Уколов П.И. Мониторинг селекционных параметров в племенных стадах молочных пород КРС Уральского региона России.
11. ст. преп. Сафиулова Ю.Р. Методы оценки свежести куриных яиц.
12. ст. преп. Корзенников С.Ю. Оценка эффективности применения кормовой добавки Ровимикс «здоровье ног» в кормлении свиней различных половозрастных групп.

13. асс. Шайдурова Н.В. Роль гликозаминогликанов в биодоступности куркумина.
14. асс. Олонцев В.А. Оценка реализации генетического потенциала быков-производителей голштинской породы по молочной продуктивности первотелок в племзаводе Ленинградской области.
15. асс. Ямборисов А.А. Мониторинг основных причин выбраковки и выбытия коров голштинской породы в хозяйствах Курганской области Зауралья.

***СЕКЦИЯ БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ, ПАТОФИЗИОЛОГИИ,  
НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ И БИОФИЗИКИ***

***Руководитель секции:*** проф. Карпенко Л.Ю.

***Секретарь секции:*** доц. Бахта А.А.

**Кафедра биохимии и физиологии**

*27 января 2026 года, с 10.00, ауд. 5*

1. зав. кафедрой, проф. Карпенко Л.Ю. Изучение влияния фракций, выделенных из биомассы бурых водорослей, на состояние микробиоты желудочно-кишечного тракта сельскохозяйственной птицы в условиях бактериального инфекционного фона.
2. доц. Балыкина А.Б. Оценка влияния применения кормовой добавки на основе хитозана на биохимические показатели крови у телят.
3. доц. Бахта А.А. Анализ влияния фракций, выделенных из биомассы бурых водорослей, на продуктивность и резистентность сельскохозяйственной птицы в условиях бактериального инфекционного фона.
4. доц. Васильева С.В. Взаимосвязь гликемии с активностью трансаминаз в крови у новотельных коров.
5. доц. Душенина О.А. Влияние пробиотика и биологически активной добавки на основе хелатных соединений на когнитивные способности лабораторных крыс после антибиотикотерапии.



- |  |   |
|--|---|
| 6. доц. Панова Н.А.                            | Влияние корректирующих факторов на морфофункциональные характеристики крови лабораторных животных.                        |
| 7. доц. Погодаева П.С.                         | Морфология форменных элементов крови балканской черепахи.   |
| 8. доц. Полистовская П.А.,<br>асп. Махнин И.А. | Влияние металлохелатов на экспрессию генов продуктивности у форели.   |
| 9. ст.преп. Никонов И.Н.                       | Полисахаридная фракция из бурых водорослей в кормлении цыплят-бройлеров отечественного кросса "Смена-9».                  |
| 10. ст. преп. Сепп А.Л.                        | Изменение мембранного пищеварения у мышей с диабетом 2 типа после введения пробиотических бактерий.                       |
| 11. асс. Киянчук М.В.                          | Оценка безопасности кормовой добавки на основе хитозана.  |
| 12. соиск. Ширяева Н.А.                        | Влияние витаминного состава молозива на содержание жирорастворимых витаминов в крови у телят.                             |
| 13. асп. Великодная Е.К.                       | Влияние длительно аэробной нагрузки на показатели крови лошадей арабской породы.  |
| 14. асп. Петровских М.В.                       | Изменение минерального обмена у кошек с ХБП при применении новой ветеринарной диеты.                                      |
| 15. апс. Прокофьева В.                         | Влияние применения ветеринарной диеты НМ «Академия» при расстройствах пищеварения на состав кишечного микробиома у собак. |
| 16. асп. Богданова М.С.                        | Применение шунгита в коневодстве.   |
| 17. асп. Татькова А. С.                        | Перспективы использования хитозана в животноводстве.  |
| 18. асп. Дмитриенко М. В.                      | Жирнокислотный состав липидной фракции бурых водорослей.  |

19. Шершнева И. В. Влияние ветеринарной диеты «УРИНАРИ» АО «Гатчинский комбикормовый завод» на показатели мочи кошек при мочекаменной болезни.
20. Жазаа Гайс Роль пробиотиков в поддержании гомеостаза кишечного микробиома.

### **Кафедра патологической физиологии**

*27 января 2026 года, с 10.00, ауд. 5*

21. зав. каф.  
проф. Крячко О.В. Компенсаторные реакции при респираторной патологии свиней.
22. доц. Лукоянова Л.А. Профилактика метаболических нарушений у крыс при моделировании стрессовой нагрузки.
23. доц. Гапонова В.Н. Возрастные особенности биохимических показателей сыворотки крови северного морского котика.
24. доц. Анисимова К.А. Влияние органо-минеральной добавки Клим на печеночный метаболизм у крыс.
25. асс. Лебедев М.Н. Влияние антибиотикотерапии на микробиом желудочно-кишечного тракта крупного рогатого скота.
26. асс. Александрова Е.Ю. Электрофизиологические показатели при аксональных и демиелинизирующих патологиях нервной системы у собак.
27. асп. Чарторийская А.В. Особенности системного воспалительного ответа у крупного рогатого скота при воспалении различных тканей.
28. асп. Акриче С. Диагностические методы и клиническая оценка язвенного гастрита у лошадей.
29. асп. Хомин А.И. Обоснование применения органо-минеральной добавки Клим в комплексном лечении бронхопневмонии телят.



**СЕКЦИЯ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ,  
КЛИНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ, ФАРМАКОЛОГИИ**

**Руководитель секции:** доц. Прусаков А.В.

**Секретарь секции:** доц. Голодяева М.С.

**Кафедра внутренних болезней животных им. Синева А.В.**

*29 января 2026 года, с 10.00, ауд. 102, кафедра*

- |   |  |
|---|--|
| 1. Зав. каф.<br>доц. Прусаков А.В.<br>соиск. Пограновский<br>С.Н. | Неспецифическая катаральная бронхопневмония телят (этиология, диагностика и лечение) (продолжение темы). |
| 2. проф. Яшин А. В.,<br>асс. Сепп А.Л.                            | Сравнительный анализ эффективности пробиотических штаммов энтерококков при гастроэнтерите у поросят.     |
| 3. доц. Винникова С.В.  | Синдром поллой вены у собаки. Диагностика, лечение.  |
| 4. доц. Катаргин Р.С.<br>доц. Голодяева М.С.                      | Особенности диагностики и лечения паралитической миоглобинурии лошадей.                                  |
| 5. асс. Грачева Г.Ю.  | Проявления токсического отека легких при респираторной поддержке (экспериментальное наблюдение).         |

**Кафедра клинической диагностики**

*27 января 2026 года, с 11.00, ауд. 101, кафедра*

- |   |   |
|---|---|
| 6. доц. Васильев Р.М.                                   | Изменение иммунологических характеристик вагинального секрета коров с генитальным микоплазмозом на фоне различных способов терапии. |
| 7. доц. Трушкин В.А.<br>доц. Никитина А.А.              | Опыт использования системы транспондеров для оценки активности крупного рогатого скота.   |
| 8. доц. Кисиль А.С.                                     | Диагностика и причины распространите уролитиаза у кошек.  |
| 9. асс. Коноплев В.А.<br>ст. препод.<br>Туварджиев А.В. | Ультразвуковая диагностика при патологиях дыхательной системы дельфинов.  |

- |   |   |
|---|---|
| 10. асп. Походня М.А.<br>зав. каф.<br>проф. Ковалев С.П.  | Анализ распространения болезней сердца у собак крупных пород в городе Санкт-Петербурге. |
| 11. асп. Градова Ю.В.<br>зав. каф.<br>проф. Ковалев С.П.  | Изменение сывороточного амилоида а кошек и с-реактивного белка собак при пневмониях.    |
| 12. Асп. Торшина М.В.<br>зав. каф.<br>проф. Ковалев С.П.  | Обтурационные колики у лошадей: анализ клинического случая.                             |
| 13. Асп. Дьяченко И.А.<br>зав. каф.<br>проф. Ковалев С.П. | Результаты эндоскопического исследования дыхательного аппарата у собак.                 |

**Кафедра фармакологии и токсикологии**  
*26 января 2026 года, с 14.00, ауд. 105, кафедра*

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 14. зав. каф.<br>доц. Лунегов А.М. | Ключевые аспекты ацетилирования лекарственных веществ.   |
| 15. проф. Андреева Н.Л.            | Научные направления кафедры фармакологии и токсикологии СПбГУВМ.   |
| 16. доц. Попова О.С.               | Опыт использования пробиотиков и пребиотиков в рыбоводстве.  |
| 17. доц. Барышев В.А.              | Экотоксикология фармацевтических препаратов в аквакультуре.  |
| 18. доц. Токарева О.А.             | Оценка функционального состояния печени после однократного применения препарата Туламицин-АВЗ.   |
| 19. доц. Кузнецова Н.В.            | Доклинические исследования новых кокцидиостатиков в ветеринарии.   |
| 20. доц. Понамарёв В.С.            | Микросомальное окисление и его влияние на кинетические свойства лекарственных веществ и ксенобиотиков в контексте оценки активности CYPOR: результаты первого года реализации проекта (грант РНФ № 24-76-10011). |

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| 21. асп. Халанский Д.В.   | Изучение стабильности нового лекарственного средства для лечения собак со средним отитом.              |
| 22. асп. Ефимов В.Я.      | Оценка токсичности нового гастропротективного препарата на лабораторных животных.                      |
| 23. асп. Матвеев А.И.     | Исследование острой токсичности нового антидиарейного препарата для молодняка крупного рогатого скота. |
| 24. асп. Николаев Д.И.    | Сравнение физических свойств плёнок, созданных на основе карагинана и карбоксиметилцеллюлозы.          |
| 25. асп. Голов П.К.       | Акарицидные препараты, используемые для борьбы с красным куриным клещом в птицеводстве.                |
| 26. соиск. Маликов Т.     | Факторы влияющие на биотрансформацию ксентбиотиков.  |
| 27. соиск. Агафонова Л.А. | Использование гепатотропных препаратов и субстанций в рыбоводстве.                                     |

### ***СЕКЦИЯ ХИРУРГИИ, ГЕНЕТИЧЕСКИХ И РЕПРОДУКТИВНЫХ БИОТЕХНОЛОГИЙ***

***Руководитель секции:*** доц. Нечаев А.Ю.

***Секретарь секции:*** доц. Краскова Е.В.

#### **Кафедра общей, частной и оперативной хирургии**

*27 января 2026 года, с 12.00, ауд. 61, кафедра*

- |   |   |
|---|---|
| 1. проф. Семенов Б.С.,<br>проф. Виденин В.Н.        | Результаты плановых лечебно-профилактических мероприятий при болезнях копытцев у коров. |
| 2. проф. Стекольников<br>А.А.,<br>доц. Горохов В.Е. | Эффективность препарата АСД10 при заболевании копытцев у КРС.                           |

3. доц. Бокарев А.В. Проблемы получения плазмы, обогащенной тромбоцитами из крови разных видов животных.
4. доц. Горохов В.Е. Нарушение твёрдости рога копытцев и развитие их гнойно-некротических поражений у КРС.
5. доц. Краскова Е.В. Биомеханическая оценка при ортопедическом осмотре у мелких домашних животных.
6. доц. Ладанова М.А. Показания и техника удаления зубов у собак.
7. доц. Минина А.О. Сравнительное некротомическое действие трипсина и папаина.
8. доц. Нарусбаева М.А. Сравнение способов хирургического лечения болезни Пертеса у карликовых пород собак. Анализ рентгенограмм.
9. доц. Прошкин М.В. Сравнительная оценка операций на конечностях у мелких животных.
10. доц. Прудникова Е.В. Методы коррекции послеоперационной офтальмогипертензии у собак.
11. доц. Рыбин Е.В. Осложнения после орхопексии у кобелей
12. доц. Стоилов П.Г.. Неоплазии предстательной железы. Визуальная диагностика.
13. доц. Назарова А.В. Хроническая серома как предиктор неблагоприятного прогноза при оперативном лечении опухолей молочной железы.
14. асс. Захаров А.Ю. Клинический случай эпистаксиса у лошади
15. асс. Сорока В.А. Особенности удаления временных резцов у лошади.
16. асс. Пилипец Е.Я. Основные осложнения термических ожогов роговицы.

**Кафедра генетических  
и репродуктивных биотехнологий**

*29 января 2026 года, с 12.00, ауд. 221, кафедра*

- |   |  |
|---|--|
| 17. проф. Авдеев В.С.,<br>доц. Сафронов Д.И.      | Морфологический анализ плаценты важенки северного домашнего оленя ( <i>Rangifer Tarandus</i> ).  |
| 18. проф. Корочкина Е.А.                          | Влияние производных мезенхимальных стволовых клеток на качество спермы быков-производителей до и после криоконсервации.                                |
| 19. проф. Батраков А.Я.,<br>асп. Шубина М.А.      | Результаты корреляционного анализа индекса фрагментации ДНК и основных показателей качества спермы быков-производителей.                               |
| 20. доц. Кузнецова Т.Ш.<br>вет.врач Румянцев Е.А. | Случай гипотрихии у теленка голштинской породы.  |
| 21. доц. Никитин Г.С.                             | Определение критериев подбора реципиентов при проведении эмбриотрансфера с учетом цитологического и гистологического состояния репродуктивной системы. |
| 22. доц. Ачилов В.В.                              | Прогнозирование качества ооцитов крупного рогатого скота по биохимическим показателям сыворотки крови.   |
| 23. доц. Финагеев Е.Ю.,<br>асп. Шубина М.А.       | Микробиом спермы быков-производителей.   |
| 24. доц. Финагеев Е.Ю.,<br>асс. Барков Д.П.       | Протоколы подготовки коров-доноров в рамках проведения эмбриотрансфера.  |
| 25. асс. Беликова А.О.                            | Использование биоинформатических методов для изучения популяционной структуры голштинского скота.  |
| 26. асс. Никитин В.В.                             | Оптимизация протоколов искусственного осеменения коров.  |



## **СЕКЦИЯ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ, ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ, АКВАКУЛЬТУРЫ И БОЛЕЗНЕЙ РЫБ**

**Руководитель секции:** доц. Токарев А.Н.

**Секретарь секции:** проф. Гаврилова Н.А.

### **Кафедра паразитологии им. В.Л. Якимова**

*28 января 2026 года, с 14.00, музей кафедры паразитологии*

1. зав. каф., Кузнецов Ю.Е. Распространенность иксодовых клещей в Ленинградской области.
2. доц. Забровская А.В. Влияние паразитических простейших на микробиоту кишечника свиней.
3. доц. Ширяева В.А. Стронгилятозы овец в КФХ Ленинградской области.
4. проф. Гаврилова Н.А. Паразитозы коз в КФХ Ленинградской области.
5. доц. Роберман М.Г. Видовое разнообразие паразитов в приюте для собак.

### **Кафедра аквакультуры и болезней рыб**

*27 января 2026 года, с 11.00, кафедра*

6. доц. Судакова Н.В. Проблемы подготовки профессиональных кадров для аквакультуры в непрофильных вузах Российской Федерации.
7. доц. Иванов В.С. Морфология кишечника рыб различных трофических групп.
8. доц. Костромин Е.А. Динамика ихтиоценоза в Лужской губе Финского залива Балтийского моря.
9. доц. Тренклер И.В. «Консервационная аквакультура» США и ее отличия от «искусственного воспроизводства ВБР» в России
10. асс. Кудрявцева Т.М. Заражение дилепидозом карпа в Ленинградской области.

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 11. ст. преп.<br>Печенкина А.А. | Эндопаразиты карпообразных рыб озера Ильмень.                    |
| 12. асс. Новиков А.А.           | Проблемные паразитарные болезни форели при садковом выращивании. |

**Кафедра  
ветеринарно-санитарной экспертизы**

*28 января 2026 года, с 14.00, музей кафедры паразитологии*

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 13. зав. каф.<br>доц. Токарев А.Н. | Современные методы анализа остаточных количеств ветеринарных препаратов в пищевых продуктах.   |
| 14. доц. Калюжная Т.В.             | Повышение эффективности ветеринарно-санитарного контроля: научное обоснование решений для минимизации потерь качества мяса и продуктов убоя в период хранения. |
| 15. доц. Зенков К.Ф.               | Перспектива использования мяса морского зайца в кормлении животных.  |
| 16. доц. Смирнов А.В.              | Модифицированная методика определения фосфорорганических пестицидов в сыром молоке методом ТСХ.  |
| 17. асс. Терехов А.А.              | Хроматографические методы контроля биологической безопасности сырого коровьего молока.   |
| 18. асс. Юнггрен В.А.              | Ветеринарно-санитарная характеристика и оценка продуктов убоя кур после обработки инсектоакарицидами.  |
| 19. асс. Якунчикова К.Н.           | Комплексный подход к проведению ветеринарно-санитарной экспертизы свежей и переработанной рыбы.  |
| 20. доц. Смолькина А.С.            | Оценка показателей качества и безопасности растительных продуктов органического производства.  |

- |                        |   |
|------------------------|---|
| 21. доц. Урбан В.Г.    | Безопасность продовольствия - гарантия продовольственной безопасности и здоровья нации.   |
| 22. асс. Соколов И.В.  | Санитарно-гигиеническая оценка птицеводческих помещений при использовании низкотемпературных генераторов дыма СМОК ИНСЕКТ против красного куриного клеща. |
| 23. доц. Воронцов В.Б. | Ветеринарно-санитарная оценка рыбы, пораженной паразитами в съедобных частях.   |

### **СЕКЦИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ**

**Руководитель секции:** доц. Фогель Л.С.

**Секретарь секции:** асс. Березкин В.А.

#### **Кафедра эпизоотологии им. В.П. Урбана**

*27 января 2026 года, с 10.30, ауд.113, кафедра*

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. зав. каф.<br>доц. Фогель Л.С.    | Профилактика бешенства домашних животных в современных условиях, в условиях приютов и пунктах передержки в СББЖ по опыту Ленинградской области. |
| 2. проф. акад. РАН<br>Джавадов Э.Д. | Опыт разработки вакцины против ньюкаслской болезни голубей в КНР.   |
| 3. проф. Кузьмин В.А.               | Тестирование проектного комплекса АРМ и использованием ГИС в практической работе СББЖ Гатчинского района.                                       |
| 4. проф. Козыренко О.В.             | Профилактика инфекционных болезней в служебном собаководстве.   |
| 5. проф. Данко Ю.Ю.                 | Симультанные аллергические пробы при заражении животных атипичными микобактериями.  |
| 6. доц. Мищенко Н.В.                | Анализ распространения инфекционных болезней сельскохозяйственных животных, передающиеся трансмиссивным путем в Южных регионах.                 |

- |     |                                  |  |
|-----|----------------------------------|--|
| 7.  | доц. Айдиев А. Б.                | Планирование и прогнозирование ИНАН на территории СПб и Ленинградской области.           |
| 8.  | ст. препод.<br>Веретенников В.В. | Опыт работы серологических тест-систем на основе рекомбинантных белков.                  |
| 9.  | ст. препод.<br>Тарлавин Н.В.     | Апробация рекомбинантной вакцины против высокопатогенного гриппа птиц.                   |
| 10. | асс. Берёзкин В.А.               | Эпизоотическая ситуация по лептоспирозу у собак в Санкт – Петербурге.                    |
| 11. | Красков Д.А.                     | Разработка реакции латекс-агглютинации для диагностики геморрагического энтерита индеек. |

**Кафедра микробиологии, вирусологии  
и иммунологии**

*28 января 2026 года, с 10.00, ауд.425, кафедра*

- |     |                     |  |
|-----|---------------------|--|
| 12. | доц. Макавчик С.А.  | Современные лабораторные методы определения минимальных подавляющих концентраций в микробиологической практике.          |
| 13. | доц. Смирнова Л.И.  | Особенности санитарно-микробиологического исследования растительных продуктов.   |
| 14. | доц. Панкратов С.В. | Специфическая профилактика бактериальных болезней птиц, протекающих с преимущественным поражением респираторного тракта. |
| 15. | асс. Борисова М.С.  | Современные методы диагностики аденовирусного гепатита-гидроперикардита птиц.  |
| 16. | доц. Абгарян С.Р.   | Особенности диагностики метапневмовирусной инфекции птиц.  |

**Кафедра организации, экономики  
и управления ветеринарным делом**

*27 января 2026 года, с 11.00, ауд. 429, кафедра*

- |   |  |
|---|--|
| 17. зав. каф.<br>доц. Орехов Д.А.                     | Контрольно-надзорная деятельность Россельхознадзора, в части осуществления федерального госветнадзора: современное состояние и перспективы развития. |
| 18. проф. Карагодин Д.А.                              | Учёт затрат и сравнительный анализ себестоимости молока, полученного от коров в результате искусственного осеменения и технологии эмбриотрансфера.   |
| 19. доц. Заходнова Д.В.<br>ст. преп.<br>Шершнева И.И. | О внесении изменений в управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.  |
| 20. доц. Виноходова М.В.                              | «Календарь для ветеринарных врачей» Г.И. Свелова, артефакт истории ветеринарного дела в России.  |
| 21. доц. Шухов Ф.Г.                                   | Правовые особенности функционирования зоогостиниц.   |
| 22. ст. преп.<br>Шершнева И.И.<br>доц. Заходнова Д.В. | К вопросу о соблюдении Ветеринарных правил по оформлению ветеринарных сопроводительных документов.   |
| 23. ст. преп.<br>Головяшкин В.А.                      | Аккредитация специалистов в области ветеринарии, осуществляющих фармацевтическую деятельность.   |
| 24. ст. преп.<br>Джавадова А.С.                       | Прокурорский экологический надзор: вызовы и пути повышения эффективности в условиях климатических изменений.   |
| 25. асс. Акимова Н.С.                                 | Организация ветеринарного обслуживания рыбоперерабатывающего предприятия.  |
| 26. асп. Бараев Р.Х.                                  | Цифровизация работ, выполняемых ветеринарными специалистами производственных предприятий обслуживающих сельскохозяй-                                 |

ственных животных с документами, содержащими ветеринарно-значимую информацию.

**СЕКЦИЯ  
СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН,  
ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ  
И ОСНОВ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ**

**Руководитель секции:** доц. Щербаков В.П.  
**Секретарь секции:** асс. Языкова Ю.

**Кафедра истории и философии**  
*26 января 2026 года, с 12.00, ауд. 106, кафедра*

1. зав. каф. Щербаков В.П. Проживать, выживать и переживать: этические модусы бытия человека.
2. проф. Никифоров О.А.,  
доц. Лютик Е.А.,  
доц. Нуттунен П.А. Специфика преподавания дисциплины «Основы российской государственности» в университетах, подведомственных Министерству сельского хозяйства РФ.
3. доц. Игумнов Е.П. Первый съезд ветеринарных врачей в Сибири 1899 года.
4. ст. пр. Иванов М.В. В. Хлебников и животные: в поисках са크рального праязыка (к 140-летию поэта).
5. доц. Зарубкина О.В.,  
асс. Устинова И.О. Солнечный конь и солнечный олень в культово-мифологических сюжетах.
6. ст. пр. Азаров К.В. Зоокультурология как мост к нечеловеческим агентам.
7. ст. пр. Севастьянова А.Д. Философский дискурс о вегетарианстве в античности и его связь с заботой о душе.
8. асс. Хуснутдинов М.И. Лошадь в представлениях о смерти у древних славян и древних германцев.

### **Кафедра иностранных языков**

*27 января 2026 года, 11.00-13.00, ауд. 207, кафедра*

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 9. зав. каф.<br>доц. Кайдалова О.И. | Лингвистическая дифференциация использования английской ветеринарной терминологии в научных и публицистических текстах. |
| 10. доц. Котова А.В.                | Роль освоения латинской терминологии в формировании профессиональной личности ветеринарного врача                       |
| 11. ст. преп. Языкова Ю.            | Коммуникация в системе аграрного образования.   |
| 12. ст. преп. Васева Е.В.           | Использование молока в античной медицине: по материалам из книги Сорана «Гинекология».                                  |
| 13. доц. Короткова Н.Л.             | Значение коммуникации в профессиональной деятельности ветеринарного врача.  |
| 14. доц. Загороднюк А.А.            | Синтаксические особенности текста договора о ветеринарных услугах.  |

### ***ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ***

*(Большой конференц-зал)*

30 января 2026 года в 14 часов

1. Информация руководителей секций научной конференции об итогах обсуждения докладов.
2. Обмен мнениями. Подведение итогов конференции.  
- ректор проф. Племяшов К.В.

*Подписано в печать 26.12.25г. Зак. № 2*  
*Объем 1,5 п.л. Тираж по требованию.*  
*Издательство ФГБОУ ВО СПбГУВМ, ул. Черниговская, д. 5*