

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени И.Т. ТРУБИЛИНА»

Институт ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологий



УТВЕРЖДЕНО  
Директор  
Гнеуш А.Н.  
Протокол от 06.05.2025 № 1

**ПРОГРАММА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Уровень высшего образования: магистратура

Направление подготовки: 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль)подготовки: Государственный ветеринарный надзор

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная

Год набора (приема на обучение): 2025

Срок получения образования: 2 года

Объем:  
в зачетных единицах: 6 з.е.  
в академических часах: 216 ак.ч.

2025

**Разработчики:**

Заведующий кафедрой, кафедра паразитологии, ВСЭ и зоогигиены Забашта С.Н.

**Работодатели разработчики:**

Кривонос Роман Анатольевич, кандидат ветеринарных наук, доцент, руководитель Департамента ветеринарии Краснодарского края

Ярош Роман Аркадьевич, кандидат ветеринарных наук, первый заместитель руководителя Департамента ветеринарии Краснодарского края

Байлук Галина Александровна, заместитель начальника ГБУ КК "Управление ветеринарии города Краснодара", "Заслуженный ветеринарный врач Кубани"

**Рецензенты:**

Мирошниченко Петр Васильевич, кандидат ветеринарных наук, ведущий научный сотрудник, зафедующий отделом эпизоотологии, токсикологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Краснодарская КНИВИ

Ярош Роман Аркадьевич, кандидат ветеринарных наук, первый заместитель руководителя Департамента ветеринарии Краснодарского края

Байлук Галина Александровна, заместитель начальника ГБУ КК "Управление ветеринарии города Краснодара". "Заслуженный ветеринарный врач Кубани"

Программа государственной итоговой аттестации составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, утвержденного приказом Минобрнауки от 28.09.2017 № 982, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Работник в области ветеринарии", утвержден приказом Минтруда России от 12.10.2021 № 712н.

**Согласование и утверждение**

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Ветеринарной медицины, зоотехнии и биотехнологии	Руководитель образовательной программы	Забашта С.Н.	Согласовано	06.05.2025, № 1

## **1. Цель, формы и объем государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основной образовательной программы соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта по образовательной программе высшего образования: направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, профиль подготовки Государственный ветеринарный надзор.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по образовательной программе высшего образования: направление подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, профиль подготовки Государственный ветеринарный надзор.

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в форме: защиты выпускной квалификационной работы.

Объем государственной итоговой аттестации составляет 0 академических часов (0 зачетных единиц). Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы осуществляется в течение 0 недель.

## **2. Структура и содержание государственной итоговой аттестации**

### **2.1. Перечень тем выпускных квалификационных работ, предлагаемых обучающимся**

1. Нодулярный дерматит крупного рогатого скота и ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя.
2. Колибактериоз крупного рогатого скота и ветеринарно-санитарная экс-пертиза продуктов убоя.
3. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока полученного от коров при инфекционных заболеваниях.
4. Парагрипп-3 крупного рогатого скота и ветеринарно-санитарная экс-пертиза продуктов убоя.
5. Вирусная геморрагическая болезнь кроликов и ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя.
6. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса бройлеров при лейкозе и бо-лезни Марека
7. Качество и микробиологическая безопасность сырой речной рыбы при диплостомозах.
8. Качество и безопасность колбасных изделий в условиях лаборатории.
9. Псевдомоноз животных и ветеринарно-санитарная экспертиза продуктov убоя.
10. Ветеринарно-санитарный контроль на предприятиях по утилизации трупов и биологических отходов.
11. Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и рыбопродуктов на рынках.
12. Ветеринарный надзор на рынках по продаже животных, кормов и жи-вотноводческой продукции.
13. Ветеринарно-санитарная оценка производства мясопродуктов на специализированных предприятиях.
14. Ветеринарно-санитарная экспертиза по вопросам идентификации и фальсификации мясопродуктов.
15. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя домашних и диких животных.
16. Видовой состав гельминтов диких плотоядных и их ветеринарно-санитарное значение.
17. Оценка ветеринарно-санитарных мероприятий, проводимых на пред-приятиях по производству молока.
18. Система профилактических мероприятий на молочно-товарных фермах и ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя

19. Сравнительная эффективность современных дезинфицирующих средств для объектов ветеринарного надзора.
20. Сравнительная эффективность различных способов дезинфекции на объектах ветеринарного надзора.
21. Ветеринарно-санитарный контроль и порядок осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при сборе, хранении, утилизации и уничтожении биологических отходов.
22. Ветеринарно-санитарная экспертиза туш, органов и других продуктов убоя при незаразных заболеваниях.
23. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции на молокозаводе.
24. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочной продукции на продовольственном рынке.
25. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора ветеринарно-санитарных мероприятий на транспорте. Порядок санитарной обработки транспортных средств.
26. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при транспортировке животных.
27. Ветеринарно-санитарные мероприятия на молочно-товарной ферме (комплексе) для повышения качества молока.
28. Санитарно-гигиенический режим получения и ветеринарно-санитарная оценка молока коров при отравлениях.
29. Санитарно-гигиенический режим получения и ветеринарно-санитарная оценка молока коров при незаразных болезнях животных.
30. Санитарно-гигиенический режим получения и ветеринарно-санитарная оценка молока коров при нарушениях обмена веществ.
31. Санитарно-гигиенический режим получения и ветеринарно-санитарная оценка молока коров при инфекционных болезнях.
32. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при производстве кормов и кормовых добавок.
33. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при производстве, хранении и реализации лекарственных средств для животных
34. Сравнительная эффективность препаратов при лечении инфекционных заболеваний пчел и ветеринарно-санитарная экспертиза меда.
35. Ветеринарно-санитарная оценка качества и безопасности меда в условиях лаборатории.
36. Сравнительная эффективность акарицидных препаратов при варроато-зе пчел и ветеринарно-санитарная экспертиза меда.
37. Ветеринарно-санитарная экспертиза при цистицеркозе крупного рогатого скота.
38. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса нутрий при трихоцефалезе.
39. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя крупного рогатого скота при паразитарных заболеваниях.
40. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочных продуктов в условиях лаборатории.

### **3. Перечень рекомендуемой литературы**

1. Ветеринарно-санитарная экспертиза: практикум / Датченко О. О., Титов Н. С., Ермаков В. В., Курлыкова Ю. А.. - Самара: СамГАУ, 2018. - 202 с. - 978-5-88575-533-7. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/113423.jpg> (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке

2. Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства и птицеводства: учебное пособие для студентов специальности 5В120200 – ветеринарная санитария (на русском, казахском и английском языках). кафедра «эпизоотология, паразитология и всэ» / Баянтасова С. М., Нургалиев Б. Е., Джумагулова С. К., Муханбеткалиева Г. Ш.. - Уральск: ЗКАТУ им. Жангир хана, 2015. - 347 с. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/393092.jpg> (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке

3. Андреева А. В. Технология и ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и мясных продуктов: лабораторный практикум / Андреева А. В., Галиева Ч. Р.. - Уфа: БГАУ, 2021. - 128 с. - 978-5-7456-0759-2. - Текст: электронный. // RuSpLAN: [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/201035.jpg> (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке

4. БАБИНА М.П. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии переработки продукции животноводства: учеб. пособие / БАБИНА М.П., Кошнеров А.Г.. - Минск: РИПО, 2015. - 391 с. - Текст: непосредственный.

#### **4. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся**

##### *Профессиональные базы данных*

1. <http://e.lanbook.com/> - Лань

##### *Ресурсы «Интернет»*

1. <http://www.fsvps.ru/> - Официальный сайт Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору ( Россельхознадзор )
2. <https://edu.kubsau.ru/> - Образовательный портал КубГАУ
3. <http://mcx.ru/> - Официальный сайт Министерства сельского хозяйства РФ

#### **5. Требования к выпускным квалификационным работам и порядок их выполнения**

Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

#### **6. Критерии оценки защиты выпускных квалификационных работ**

Оценки	Критерии
--------	----------

Отлично	<p><b>Критерии оценки ВКР</b></p> <p>Оценка «отлично» - выпускная квалификационная работа выполнена в соответствии с целевой установкой (заданием), содержит элементы научной новизны и практической значимости, выводы обоснованы и являются итогом проведенного исследования</p> <p><b>Критерии оценки доклада</b></p> <p>Доклад соответствует содержанию ВКР.</p> <p>Продемонстрировано уверенное владение материалом, правильная и гармоничная интеграция элементов работы. Видно, что работа последовательна, целостна, креативна, имеет законченный вид, имеет практическое применение, присутствует наличие элементов научных исследований. Адекватное владение терминологией.</p> <p><b>Критерии оценки на вопросы членов ГЭК</b></p> <p>Доля правильных ответов от 86 % до 100 % - «отлично»</p> <p><b>Критерии оценки портфолио</b></p> <p>Характеризуется всесторонностью в отражении материалов трех блоков и высоким уровнем по всем критериям оценки. Содержание портфолио свидетельствует о больших приложенных усилиях и очевидном прогрессе обучающегося.</p>
Хорошо	<p><b>Критерии оценки ВКР</b></p> <p>Оценка «хорошо» – допускаются одна-две неточности при раскрытии причин выбора и актуальности темы, целей работы и ее задач, предмета, объекта и хронологических рамок исследования, допускается неточность в логике выведения одного из наиболее значимого вывода; в заключительной части нечетко начертаны перспективы и задачи дальнейшего исследования данной темы, вопросы практического применения и внедрения результатов исследования в практику.</p> <p><b>Критерии оценки доклада</b></p> <p>Доклад соответствует содержанию ВКР.</p> <p>Обнаруживается наличие необходимого материала, интеграция элементов работы. Содержание работы в целом соответствует цели, задачам, что нашло отражение в докладе. Владеет профессиональной терминологией.</p> <p><b>Критерии оценки на вопросы членов ГЭК</b></p> <p>Доля правильных ответов от 61 % до 85 % - «хорошо»</p> <p><b>Критерии оценки портфолио</b></p> <p>В портфолио полностью представлены материалы по блоку «Образовательная деятельность», по которому можно судить о высоком уровне сформированности компетенций. Отсутствуют материалы из остальных блоков портфолио</p>

Удовлетворительно	<p><b>Критерии оценки ВКР</b></p> <p>Оценка «удовлетворительно» – допускаются неточности при раскрытии причин выбора и актуальности темы, целей работы и ее задач, предмета, объекта и хронологических рамок исследования, допущена грубая по-грешность в логике изложения элементов научной новизны, которая при указании на нее устраняется с трудом; в заключительной части слабо пока-заны перспективы и задачи дальнейшего исследования данной темы, вопросы практического применения и внедрения результатов исследования в практику.</p> <p><b>Критерии оценки доклада</b></p> <p>Доклад соответствует содержанию ВКР.</p> <p>Из доклада видно, что имеется минимальный необходимый материал. Имеются ошибки в представленном материале. Обнаруживается плохое владение специфичной терминологией.</p> <p><b>Критерии оценки на вопросы членов ГЭК</b></p> <p>Доля правильных ответов от 31 % до 60 % - «удовлетворительно».</p> <p><b>Критерии оценки портфолио</b></p> <p>Полностью представлены документы по блоку «Образовательная деятельность», по которому можно судить о минимальном уровне сформированности компетенций. Отсутствуют материалы из остальных блоков портфолио.</p>
Неудовлетворительно	<p><b>Критерии оценки ВКР</b></p> <p>Оценка «неудовлетворительно» – слабо раскрываются причины выбора и актуальность темы, цели работы и ее задачи, предмет, объект и хронологические рамки исследования, допускаются грубые погрешности в логике выведения нескольких из наиболее значимых выводов, которые при указании на них не устраняются; затруднения в формулировке элементов научной новизны исследований; в заключительной части не отражаются перспективы и задачи дальнейшего исследования данной темы, вопросы практического применения и внедрения результатов исследования в практику.</p> <p><b>Критерии оценки доклада</b></p> <p>Доклад не соответствует содержанию ВКР</p> <p>Из доклада видно, что работа не закончена, не оригинальна, имеются грубые ошибки при формулировании задач исследования, выборе методов. Работа фрагментирована, отсутствует взаимосвязь отдельных ее составляющих. Полностью отсутствует владение терминологией.</p> <p><b>Критерии оценки на вопросы членов ГЭК</b></p> <p>Доля правильных ответов до 30 % - «неудовлетворительно».</p> <p><b>Критерии оценки портфолио</b></p> <p>Портфолио не представлено</p>

## 7. Описание материально-технической базы государственной итоговой аттестации

Лаборатория

120вм

микроскоп Р-15 - 0 шт.

## 8. Порядок подачи и рассмотрения апелляций

По результатам государственных аттестационных испытаний обучающийся имеет право на апелляцию в соответствии с МИ КубГАУ 2.5.39 «Регламент работы апелляционной комиссии по результатам государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации)».

Обучающийся имеет право подать в апелляционную комиссию письменную апелляцию о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственного

аттестационного испытания и (или) несогласии с результатами государственного экзамена. Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания. Для рассмотрения апелляции секретарь государственной экзаменационной комиссии направляет в апелляционную комиссию протокол заседания государственной экзаменационной комиссии, заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного аттестационного испытания, а также письменные ответы обучающегося (при их наличии) (для рассмотрения апелляции по проведению государственного экзамена) либо выпускную квалификационную работу, отзыв и рецензию (рецензии) (для рассмотрения апелляции по проведению защиты выпускной квалификационной работы).

Апелляция не позднее 2 рабочих дней со дня ее подачи рассматривается на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель государственной экзаменационной комиссии и обучающийся, подавший апелляцию. Заседание апелляционной комиссии может проводится в отсутствие обучающегося, подавшего апелляцию, в случае его неявки на заседание апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии (протокол) доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения государственного аттестационного испытания апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушении процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося не подтвердились и (или) не повлияли на результат государственного аттестационного испытания;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственного аттестационного испытания обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственного аттестационного испытания.

В случае, указанном в абзаце третьем настоящего пункта, результат проведения государственного аттестационного испытания подлежит аннулированию, в связи с чем, протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения апелляционной комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственное аттестационное испытание в сроки, дополнительные утвержденные университетом в пределах государственной итоговой аттестации по учебному плану.

Если невозможно установить срок прохождения аттестационного испытания в пределах государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) по учебному плану, то он устанавливается не позднее 5 рабочих дней после окончания государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации). Срок прохождения государственного аттестационного испытания (аттестационного испытания) устанавливается приказом ректора. Государственной экзаменационной комиссией (экзаменационной комиссией) по результатам прохождения государственного аттестационного испытания (аттестационного испытания) выставляется оценка.

Результат прохождения аттестационного испытания оформляется протоколом заседания государственной экзаменационной комиссии.

При рассмотрении апелляции о несогласии с результатами государственного экзамена апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении результата государственного экзамена;
- об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата государственного экзамена.

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленного результата государственного экзамена и выставления нового.

Для выполнения решения апелляционной комиссии на заседании государственной

экзаменационной комиссии принимается решение об аннулировании результата и выставлении нового. Результат аннулирования ранее выставленного результата государственного экзамена и выставление нового результата оформляется протоколом заседания государственной экзаменационной комиссии.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Повторное проведение государственного аттестационного испытания на заседании государственной экзаменационной комиссии осуществляется в присутствии председателя или одного из членов апелляционной комиссии не позднее даты завершения обучения в университете, в соответствии со стандартом.

Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.