

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»
Кафедра общей и частной зоотехнии



Утверждаю:
Ректор

В.И. Веретенников

« 31 » _____ 2025 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭПИЗОТИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И
БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ»**

Рассмотрено на заседании
ученого совета ДОНАГРА
Протокол № 3 от 31.03.2025г.

Разработчики программы:

Декан факультета ветеринарной
медицины и зоотехнии

Перькова Е.А.



И.о. заведующего кафедрой
общей и частной зоотехнии,
к.вет.н.

Должанов П.Б.



И.о. заведующего кафедрой анатомии,
физиологии, акушерства и хирургии
животных,
к.вет.н.

Скорик М.В.



Согласовано:
Первый проректор,
к.э.н., доц.

Удалых О.А.



1. Общие положения

1.1. Цель программы

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации (далее ДПП) «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции» направлена на совершенствование имеющихся профессиональных компетенций, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации и получение новых профессиональных компетенций, необходимых для качественного исполнения трудовых функций и обязанностей в области обеспечения эпизоотического благополучия и биологической безопасности в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач.

1.2. Планируемые результаты освоения программы

Слушатель, освоивший ДПП «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции», должен обладать профессионально-прикладными компетенциями, представленными в таблице 1.

Таблица 1

Компетенции, получаемые слушателями, освоившими дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции»

Код компетенции	Формулировка профессиональных компетенций
ПК-1	способность и готовностью использовать методы оценки природных и социально-хозяйственных факторов в развитии болезней животных, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий, осуществлять общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового поголовья животных, давать рекомендации по содержанию и кормлению, оценивать эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и больными животными
ПК-2	умение правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владением техникой клинического исследования животных, назначением необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом
ПК-3	способностью и готовностью проводить вскрытие и профессионально ставить посмертный диагноз, оценивать правильность проведенного лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства
ПК-4	способностью и готовностью осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных, охране территорий Донецкой Народной Республики от заноса заразных болезней из других государств

Код компетенции	Формулировка профессиональных компетенций
ПК-5	способностью и готовностью осуществлять организацию и проведение мониторинга возникновения и распространения инфекционных, инвазионных и других болезней, биологического загрязнения окружающей среды, карантинные мероприятия, защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях
ПК-6	способностью и готовностью организовать и контролировать проведение массовых диагностических и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на раннее выявление, недопущение и оперативное лечение опасных заболеваний, в том числе, зооантропонозов

Таблица 2

Матрица соотношения компетенций и учебных дисциплин (модулей) получаемых слушателями освоившими дополнительную профессиональную программу повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции»

№ пп	Перечень дисциплин (модулей)	Коды формируемых компетенций
1	Диагностика инфекционных болезней животных	ПК-2 ПК-3 ПК-6
	Организация и проведение противозооотических мероприятий	ПК-1 ПК-5
	Нормативно-правовое регулирование ветеринарного дела	ПК-4

1.3. Трудоемкость и срок освоения программы

Трудоемкость дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции» составляет 108 часов (3 з.е.).

Срок освоения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции» составляет – 2 недели при 5-ти дневной рабочей неделе.

По окончании освоения программы слушателям выдается удостоверение повышению квалификации по программе повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции».

1.4. Нормативные документы для разработки программы

Нормативную правовую базу разработки Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации составили:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 31.07.2025) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.09.2025)

2. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 24 марта 2025 г. № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

3. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26.11.2020 г. № 1456 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования»;

4. Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасская аграрная академия»;

5. Локальные нормативные акты по организации образовательного процесса Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасская аграрная академия» (далее – Академия).

Программа разработана на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 36.05.01 Ветеринария, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 сентября 2017 г. № 974.

Программа разработана с учетом профессионального стандарта (квалификационных требований) «Работник в области ветеринарии», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 12.10.2021 N 712н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16.11.2021 № 65842);

1.5. Категория слушателей и требования к уровню их подготовки

Слушателями могут быть лица, планирующие работать в ветеринарных службах, имеющие

высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Зоотехния», «Ветеринарно-санитарная экспертиза», «Биология», «Химия», «Биотехнология», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Водные биоресурсы и аквакультура», «Промышленное рыболовство», «Лесное дело», «Сестринское дело», «Общественное здравоохранение»;

высшее профессиональное образование по специальности «Ветеринария», «Фундаментальная и прикладная химия», «Медицинская

биохимия», «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело», «Фармация».

1.6. Форма обучения

Форма реализации программы – очная с использованием дистанционных технологий.

1.7. Промежуточная и итоговая аттестация

Формой промежуточной аттестации слушателей является зачет по дисциплинам в соответствии с учебным планом программы повышения квалификации.

По результатам промежуточной аттестации выставляются отметки по двухбалльной системе («зачтено», «не зачтено»):

отметка «не зачтено» выставляется слушателю, не показавшему освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программой, допустившему серьезные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий, не изучивший литературу, рекомендованную программой;

отметку «зачтено» заслуживает слушатель, показавший полное или частичное освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программой, сформированность новых компетенций и профессиональных умений для осуществления профессиональной деятельности, знакомый с литературой по программе.

Реализация программы повышения квалификации завершается итоговой аттестацией в форме тестирования.

Решение по результатам проведения итоговой аттестации слушателей оформляется ведомостью. Для проведения итоговой аттестации по программе повышения квалификации создается аттестационная комиссия.

По результатам итоговой аттестации выставляются отметки по четырехбалльной системе («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

Критерии оценки тестов при итоговом контроле
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка «неудовлетворительно»);
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка «удовлетворительно»)
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка «отлично»)

1.8. Ресурсное обеспечение

1.8.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение

эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции» регламентируются соответствующей нормативной базой ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

При разработке ДПП академией сформированы учебно-методические и информационные ресурсы, необходимые для реализации данной программы. Слушатели обеспечены необходимой учебной и учебно-методической литературой и доступом к современным информационным базам данных.

Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно - телекоммуникационной сети «Интернет».

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ДПП включает:

- рабочие программы дисциплин;
- состав учебно-методического и информационного обеспечения образовательного процесса по ДПП (представлен в рабочих программах дисциплин);
- программу итоговой аттестации;
- Интернет-ресурсы и другие электронные информационные источники (указаны в рабочих программах соответствующих дисциплин);
- фонды оценочных средств для проведения промежуточной и итоговой аттестации.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

1.8.2. Материально-техническое обеспечение

Академия располагает материально-технической базой, обеспечивающей реализацию обучения по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации:

- материальной базой для проведения лекционных и практических занятий, предусмотренных дополнительной профессиональной программой;
- техническими средствами доступа к глобальным компьютерным сетям;
- необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов занятий по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации, предусмотренных учебным планом, соответствует

действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Используемый для реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации перечень материально-технического обеспечения включает в себя специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, промежуточного контроля, итоговой аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Для реализации программы организованы компьютерные классы, оснащенные современным компьютерным оборудованием. Все компьютеры подключены к локальной вычислительной сети вуза и Интернет с использованием оптоволоконной линии связи.

Каждый слушатель обеспечивается рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет для организации самостоятельной подготовки по дисциплинам дополнительной профессиональной программы с использованием локальных и удаленных электронных информационных ресурсов.

Библиотека академии включающий абонемент и читальные залы. Все помещения имеют беспроводной интернет.

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ 100% слушателей по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации.

Доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению, к электронным библиотечным системам возможен, как с компьютеров академии, так и удаленно.

1.8.3 Кадровое обеспечение

Кадровые условия реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации обеспечивают преподаватели кафедр общей и частной зоотехнии; анатомии, физиологии, акушерства и хирургии животных Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донбасская аграрная академия».

Доля штатных преподавателей (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет 100% от общего количества преподавателей,

обеспечивающих реализацию дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции».

Доля преподавателей (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих высшее профессиональное образование, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции», составляет 100%.

Доля преподавателей (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих научную степень и (или) ученое звание, в общем числе преподавателей, обеспечивающих реализацию дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Обеспечение эпизоотического благополучия и биологической безопасности сельскохозяйственной продукции» составляет 62,07%.