

АННОТАЦИЯ

программы профессиональной переподготовки

«Ветеринарно-санитарная экспертиза»

1. Цель освоения программы: углубление знаний в области ветеринарно-санитарной экспертизы.

2. Категория слушателей:

Слушателями программы могут стать:

- специалисты с высшим профессиональным образованием;
- граждане, завершающие обучение по образовательным программам высшего образования в текущем календарном году.

При освоении программы параллельно с получением высшего профессионального образования, диплом о профессиональной переподготовке выдается одновременно с получением соответствующего документа - диплома о высшем профессиональном образовании

3. Формы обучения: очно-заочная.

4. Период реализации программы: 14 недель.

5. Период актуальности программы: программа актуальна до 31 декабря 2023 года.

6. Язык, на котором реализуется программа: русский.

7. Основные модули программы:

№п/п	Наименование темы
1	Модуль 1. Ветеринарная санитария
2	Модуль 2. Судебная ветеринарная экспертиза
3	Модуль 3 Государственный ветеринарный надзор
4	Модуль 4. Радиобиология с основами радиации, гигиены
5	Модуль 7. Ветеринарно-санитарная экспертиза

8. Форма итоговой аттестации: междисциплинарный комплексный экзамен

9. Учебно-методическое обеспечение программы

Для слушателей доступны следующие электронные образовательные и информационные ресурсы:

- Электронно-библиотечная система издательства [«Лань»](#).
- Электронно-библиотечная система «BOOK.ru».
- Электронно-библиотечная система «AgriLib».
- Информационные услуги электронного справочника «Росметод».
- Электронная библиотечная система «IPRbook Smart».
- Образовательная платформа «Юрайт».
- Научная электронная библиотека на платформе eLIBRARY.RU.
- ИС [«Единое окно доступа к образовательным ресурсам»](#).

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

1. Наименование модуля: Ветеринарная санитария

2. Автор/составитель/разработчик: кандидат ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы В.В. Черненко

3. Форма обучения: очно-заочная

4. Цель освоения модуля: углубленное ознакомление студентов с методами обеззараживания объектов внешней среды, ветеринарно-санитарными мероприятиями в животноводстве, при убойе животных, транспортировке, хранении и переработке животноводческой продукции

5. Основные темы дисциплины (модуля):

№ п/п	Наименование темы
1.	Виды дезинфекции и порядок ее проведения.
2.	Приготовление рабочих растворов дезинфицирующих препаратов
3.	Обеззараживание отдельных объектов
4.	Дератизация. Дезинсекция

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

формы текущего контроля:

кейсы, задания, упражнения, групповая дискуссия, деловые игры, проект
формы промежуточной аттестации:

- зачет по учебной дисциплине,
- тестирование по модулю.

7. Дисциплина формирует компетенции:

ПКс-1 Способен осуществлять мониторинг эпизоотической обстановки, проводить мероприятия по борьбе с зоонозами, охране территории РФ от заноса заразных болезней из других государств

8. Основная литература:

1. Сон, К. Н. Ветеринарная санитария на предприятиях по производству и переработке сырья животного происхождения: учебное пособие / К. Н. Сон, В. И. Родин, Э. В. Бесланев. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 416 с.
2. Ветеринарная санитария: учебное пособие / А. А. Сидорчук, В. Л. Крупальник, Н. И. Попов [и др.]. — 2-е изд., Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 368 с.
3. Ветеринарная гигиена и санитария на животноводческих фермах и комплексах : учебное пособие для вузов / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов [и др.]. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 424 с
4. Ветеринарная гигиена и санитария на животноводческих фермах и комплексах : учебное пособие / А. Ф. Кузнецов, В. Г. Тюрин, В. Г. Семенов [и др.] ; под общей редакцией А. Ф. Кузнецова. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 424 с.
5. Доценко В. А. Практическое руководство по санитарному надзору за предприятиями пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания и торговли: учебное пособие. Издательство: Гиорд, 2013. 831 с.

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

1. Наименование модуля: Судебная ветеринарная экспертиза

2. Автор/составитель/разработчик: кандидат ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы В.В. Черненко

3. Форма обучения: очно-заочная

4. Цель освоения модуля: Обеспечить обучающихся необходимой информацией по вопросам возникновения и развития структурных изменений в больном организме, их этиологии и патогенезе для дальнейшего применения в лечебно-диагностической и профилактической работе ветеринарного врача.

5. Основные темы дисциплины (модуля):

№ п/п	Наименование темы
1.	Вскрытие трупов животных. Цели и задачи вскрытия.
2.	Судебная экспертиза заболеваний

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

формы текущего контроля:

кейсы, задания, упражнения, групповая дискуссия, деловые игры, проект

формы промежуточной аттестации:

– зачет по учебной дисциплине,

– тестирование по модулю.

7. Дисциплина формирует компетенции:

ПКс-1 Способен понимать сущность типовых патологических процессов и конкретных болезней, проводить вскрытие и устанавливать посмертный диагноз, объективно оценивать правильность лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства, соблюдать правила хранения и утилизации трупов, биологических отходов

8. Основная литература:

1. Жаров А. В. Судебная ветеринарная медицина: учеб. для вузов. М.: Колос, 2001
2. Жаров А.В. Судебная ветеринарная медицина. СПб.: Лань 2014г.
3. Жаров А.В., Вскрытие и патоморфологическая диагностика болезней животных: учебник для вузов. М.: КолосС, 2003

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

1. Наименование модуля: Государственный ветеринарный надзор

2. Автор/составитель/разработчик: кандидат ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы В.В. Черненко

3. Форма обучения: очно-заочная

4. Цель освоения модуля: дать студентам основополагающие знания:

- об организации государственного ветеринарного надзора на уровне РФ, субъектов РФ, городов, сельских муниципальных образований, на транспорте, на государственной границе РФ, в области международного сотрудничества;

- по порядку оформления и выдачи ветеринарных документов.

5. Основные темы дисциплины (модуля):

№ п/п	Наименование темы
1.	Правовое регулирование государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Полномочия и функции Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору
2.	Организация ветеринарно-санитарной обработки транспортных средств после перевозки подконтрольных государственному ветеринарному надзору грузов
3.	Качество и безопасность пищевой продукции Ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии
4.	Оформление ветеринарных сопроводительных документов Порядок обращения в государственную собственность, возврата или уничтожения задержанных или конфискованных подконтрольных государственному надзору грузов

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

формы текущего контроля:

кейсы, задания, упражнения, групповая дискуссия, деловые игры, проект

формы промежуточной аттестации:

- зачет по учебной дисциплине,

- тестирование по модулю.

7. Дисциплина формирует компетенции:

ПКс-1 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса;

ПКс-2 Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных;

8. Основная литература:

1. Никитин, И. Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство : учебное пособие / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 376 с. — ISBN 978-5-8114-2316-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/90062>
2. Государственный ветеринарный надзор на ведомственных объектах / А. А. Алиев, Д. А. Померанцев, Д. В. Заходнова, И. И. Шершнева. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ,

2017. — 44 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/121294>
3. Никитин, И. Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство : учебное пособие / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 376 с. — ISBN 978-5-8114-2316-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/90062>
 4. Ветеринарное законодательство / А. А. Алиев, Д. А. Померанцев, Д. В. Заходнова [и др.]. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2018. — 81 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/121287>

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

1. Наименование модуля: Радиобиология с основами радиации, гигиены

2. Автор/составитель/разработчик: кандидат ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы В.В. Черненко

3. Форма обучения: очно-заочная

4. Цель освоения модуля: дать студентам теоретические знания, освоить методы и приобрести практические навыки необходимые для организации и проведения радиологического контроля в сфере агропромышленного комплекса, проведения комплекса организационных и специальных мероприятий при ведении животноводства в условиях радионуклидного загрязнения внешней среды, применения контрамер, обеспечивающих безопасное проживание на территориях загрязненных радионуклидами и производство сельскохозяйственной продукции, отвечающей радиологическим стандартам, а также проведения комплекса мероприятий по диагностике, лечению и профилактике радиационных поражений сельскохозяйственных животных.

5. Основные темы дисциплины (модуля):

№ п/п	Наименование темы
1.	Основы ядерной физики. Радиоактивность.
2.	Биологическое действие радиации
3.	Основы радиоэкологии и радиотоксикологии

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

формы текущего контроля:

кейсы, задания, упражнения, групповая дискуссия, деловые игры, проект

формы промежуточной аттестации:

– зачет по учебной дисциплине,

– тестирование по модулю.

7. Дисциплина формирует компетенции:

ПКс-1 способностью и готовностью анализировать закономерности функционирования органов и систем организма, использовать знания морфо-физиологических основ, основные методики клинико-иммунологического исследования и оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний, интерпретировать результаты современных диагностических технологий по возрастно-половым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности.

8. Основная литература:

1. Ярмоненко С. П., Вайнсон А. А. Радиобиология человека и животных: учеб. пособие для вузов М.: Высш. шк., 2004
2. Архангельский В. И., Кириллов В. Ф., Коренков И. П. Радиационная гигиена. Практикум: учеб. пособие для вузов М.: ГЭОТАР- Медиа, 2009
3. Лысенко Н. П., Пастернак А. Д., Рогожина Л. В., Павлов А. Г. Ведение животноводства в условиях радиоактивного загрязнения среды. учеб. пособие для вузов. СПб. : Лань,, 2005

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

1. Наименование модуля: Ветеринарно-санитарная экспертиза

2. Автор/составитель/разработчик: кандидат ветеринарных наук, доцент, заведующий кафедрой эпизоотологии, микробиологии, паразитологии и ветеринарно-санитарной экспертизы В.В. Черненко

3. Форма обучения: очно-заочная

4. Цель освоения модуля: подготовка специалиста владеющего теоретическими знаниями, методами и приемами проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного происхождения на всех этапах их производства на предприятиях мясной промышленности, а также продуктов растительного происхождения, умеющего давать по результатам ветеринарного контроля обоснованное заключение об их качестве и биологической безопасности.

5. Основные темы дисциплины (модуля):

№ п/п	Наименование темы
1.	Первичная переработка убойных животных, организация и проведение ветеринарно-санитарной экспертизы. Ветеринарно-санитарная оценка продуктов убоя.
2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя при инфекционных, инвазионных болезнях, ветсаноценка мяса и мясных продуктов
3.	Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса кроликов, нутрий птицы и птицепродуктов
4.	Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы, раков и рыбопродуктов, мяса морских млекопитающих и беспозвоночных животных, мяса диких промысловых животных и пернатой дичи
5.	Основы технологии, гигиена получения и ветеринарно-санитарная экспертиза молока и молочных продуктов
6.	Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевых продуктов на продовольственных рынках

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:

– экзамен по модулю.

7. Дисциплина формирует компетенции:

ПКс-1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений;

8. Основная литература:

1. Боровков М. Ф., Фролов В. П., Серко С. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства : учебник для вузов / М. Ф. Боровков, В. П. Фролов, С. А. Серко. – 5-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2021. – 476 с. – ISBN 978-5-8114-6848-5. – Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/152644>

2. Лыкасова И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб.

пособие Санкт-Петербург : Лань, 2015. – 304 с./ Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/61365> . – Загл. с экрана.

3. Пронин В.В., Фисенко С.П. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Петербург : Лань, 2018. – 240 с.. – Электрон. дан. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/102236> .