

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сухинин Александр Александрович
Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе
Дата подписания: 19.10.2023 16:29:52
Уникальный программный ключ:
e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefd78a

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет
ветеринарной медицины»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по учебно-воспитательной работе и
молодёжной политике
профессор
А.А. Сухинин
28.06.2023г.



Кафедра организации, экономики и управления ветеринарным делом

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по дисциплине
«ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»

Направление подготовки **36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**
Уровень высшего образования - БАКАЛАВРИАТ
Очная, очно - заочная, заочная формы обучения

Год начала подготовки - 2023

Рассмотрена и принята
на заседании кафедры
«26» июня 2023 г.
Протокол № 16

Зав. кафедрой организации, экономики и
управления ветеринарным делом
_____ д.в.н., доцент
Д.А. Орехов

Санкт-Петербург
2023г.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ.

Основная цель дисциплины при подготовке ветеринарно-санитарных экспертов состоит в том, чтобы дать студентам знания нормативных правовых документов, составляющих законодательство Российской Федерации в области ветеринарии, для применения их на практике в современных условиях.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

а) Общеобразовательная задача заключается в углубленном ознакомлении студентов с нормами и процедурами государственного регулирования в области ветеринарии, отражённых в законодательных, нормативных правовых документах, совокупность которых составляет ветеринарное законодательство и дает фундаментальное образование в соответствии с требованиями, предъявляемыми к высшим учебным заведениям биологического профиля.

б) Прикладная задача освещает вопросы, касающиеся применения на практике нормативных правовых документов, формирование принципов предупреждения, выявления и пресечения нарушений законодательства РФ в области ветеринарии с целью выработки навыков врачебного мышления.

в) Специальная задача состоит в ознакомлении студентов с современными направлениями и методическими подходами, обеспечивающими формирование способности к выполнению требований ветеринарного законодательства.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся готовится к следующим видам деятельности, в соответствии с образовательным стандартом ФГОС ВО 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза».

Область профессиональной деятельности:

13 Сельское хозяйство

13.012 Ветеринарный врач

Типы задач профессиональной деятельности:

- организационно-управленческий;
- технологический
- производственный.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины «Ветеринарное законодательство» направлен на формирование следующих компетенций:

а) универсальные (УК)

-способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);

УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности

УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами

б) общепрофессиональные (ОПК)

-способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3);

ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности

ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности

в) профессиональные (ПК)

- способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов (ПК-2);

ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующие распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.

ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.

ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.

-способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам (ПК-6);

ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности

ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции.

-способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений (ПК-7).

ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;

ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.

ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельность для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.

г) обязательные профессиональные (ПКО)

- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции (ПКО-1);

ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;

ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);

ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;

ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы

- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры (ПКО-3).

ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов

ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина Б1.В.ДВ.01.01 «Ветеринарное законодательство» является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза». Осваивается в 5 семестре очной и очно-заочной формы обучения и на 3 курсе заочной формы обучения.

При обучении дисциплине «Ветеринарное законодательство» используются знания и навыки, полученные студентами при освоении дисциплин: История (история России, всеобщая история); Информатика с основами математической биостатистики; Неорганическая химия; Биофизика; Анатомия животных; Аналитическая химия; Цитология, гистология и эмбриология; Органическая и физколлоидная химия; Микробиология; Ветеринарная фармакология;

Дисциплина «Ветеринарное законодательство» осваивается во взаимосвязи с дисциплиной Международное и национальное ветеринарное законодательство.

Дисциплина «Ветеринарное законодательство» является предшествующей для следующих дисциплин, таких как: Философия; Патологическая анатомия животных; Паразитарные болезни; Инфекционные болезни; Ветеринарно-санитарная экспертиза; Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза; Токсикология; Правоведение; Организация ветеринарного дела; Производственный ветеринарно-санитарный контроль; Организация государственного ветеринарного надзора; Технология мяса и мясных продуктов; Товароведение, биологическая безопасность и экспертиза товаров; Технология молока и молочных продуктов; Санитарная микробиология; Ветеринарно-санитарная экспертиза птицы и продуктов птицеводства; Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы и морепродуктов; Ветеринарно-санитарная экспертиза на продовольственных рынках; Стандартизация, сертификация и управление качеством продуктов животноводства; Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов и кормовых добавок; Ветеринарно-санитарная экспертиза кормов для непродуктивных животных; Пограничный государственный ветеринарный контроль; Контроль транспортировки животных и скоропортящихся грузов; Основы менеджмента.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»

4.1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО» ДЛЯ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Общая трудоёмкость дисциплины 108 часов – 3 зачётные единицы

Вид учебной работы	Всего часов/ Зачёт. ед.	Семестры	
		5	6
Аудиторные занятия (всего)	50	50	
Лекции, в т.ч. интерактивные формы	34	34	
Практические занятия (ПЗ), в т.ч. интерактивные формы из них:	16	16	
практическая подготовка (ПП)	6	6	
Самостоятельная работа (всего)	58	58	
Вид промежуточной аттестации зачет	Зачёт	Зачёт	
Общая трудоёмкость часы/зачётные единицы	108/3	108/3	

**4.2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»
ДЛЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

Вид учебной работы	Всего часов/ Зачёт. ед.	Семестр
		5
Аудиторные занятия (всего)	36	36
Лекции, в т.ч. интерактивные формы	24	24
Практические занятия (ПЗ), в т.ч. интерактивные формы из них:	12	12
практическая подготовка (ПП)	6	6
Самостоятельная работа (всего)	72	72
Вид промежуточной аттестации (зачет)	Зачёт	Зачёт
Общая трудоемкость часы/зачетные единицы	108/3	108/3

**4.3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»
ДЛЯ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

Вид учебной работы	Всего часов	Курс
		3
Аудиторные занятия (всего)	8	8
Лекции, в т.ч. интерактивные формы, из них	6	6
Практические занятия (ПЗ), в т.ч. интерактивные формы	2	2
Самостоятельная работа (всего)	96	96
Контроль	4	4
Вид промежуточной аттестации (зачет)	Зачёт	Зачёт
Общая трудоемкость часы/зачетные единицы	108/3	108/3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»

5.1. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО» ДЛЯ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			
				Л	ПЗ	ПП	СР
1.	Законодательство в Российской Федерации. Законы РФ и субъектов РФ, подзаконные нормативные правовые акты в области ветеринарии. Порядок их принятия. Исторические аспекты ветеринарного законодательства.	-способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1); УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности	5	4	-	-	4
2.	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии на современном этапе.	УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами	5	2	-	-	4
3.	Ветеринария в Российской Федерации. Задачи ветеринарии.		5	2	-	-	4
4.	Федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии, его полномочия. Департамент ветеринарии.	-способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3); ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности	5	4	-	-	4
5.	Закон РФ «О ветеринарии». Когда и кем принят Закон РФ «О ветеринарии». Изменения и дополнения, внесённые в Закон «О ветеринарии». Содержание разделов Закона «О ветеринарии». Правовое регулирование в области ветеринарии на территории Таможенного (Евразийского) Союза.	ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности	5	-	2	2	4

6.	Полномочия РФ в области ветеринарии. Полномочия субъектов РФ в области ветеринарии.	- способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов (ПК-2);	5	4	-	-	4
7.	Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор). Задачи и полномочия.	ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующие распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.	5	2	-	-	4
8.	ФГИС. Нормативно-правовое регулирование, цели создания, структура компонентов.	ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.	5	2	-	-	4
9.	Обязанности организаций и граждан-владельцев животных и производителей продуктов животноводства по соблюдению требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.	ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.	5	-	2	-	4
10.	Орган исполнительной власти субъекта, уполномоченный в области ветеринарии. Управление ветеринарии субъекта РФ. Его полномочия. Полномочия высшего должностного лица субъекта РФ – руководителя высшего исполнительного органа государственной власти.	-способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам (ПК-6);	5	2	-	-	4
11.	Защита населения от болезней общих для человека и животных и пищевых отравлений. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы.	ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности	5	-	2	-	4
12.	Нормативно-правовое регулирование производства, хранения, транспортировки и реализации продукции животного происхождения. Обеспече-	ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения рабо-	5	4	-	-	6

	ние безопасности пищевой продукции.	тоспособности и снижения себестоимости продукции.						
13.	Нормативно-правовое регулирование в области ветеринарии. Правила в области ветеринарии.	-способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений (ПК-7).	5	-		2		4
14.	Ветеринарные правила по оформлению ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные грузы.	ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;	5	-	2	-		4
15.	Ветеринарные правила хранения, перемещения, переработки и утилизации биологических отходов.	ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.	5	2	-	-		4
16.	Регионализация территории Российской Федерации.	планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.	5	-	2	2		4
17.	Определение зоосанитарного статуса животноводческих хозяйств. Компартиментализация.	ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельности для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.	5	2	-	-		2
18.	Ответственность за нарушение Ветеринарного законодательства. Административные правонарушения в области ветеринарии. Кодекс об административных правонарушениях (КОАП). Уголовный Кодекс Российской Федерации.	- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции (ПКО-1); ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества	5	4	-	-		4

		<p>продуктов питания животного происхождения;</p> <p>ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);</p> <p>ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;</p> <p>ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры (ПКО-3).</p> <p>ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов</p> <p>ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;</p>					
	ВСЕГО:			34	10	6	58

**5.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»
ДЛЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			
				Л	ПЗ	ПП	СР
1.	Законодательство в Российской Федерации. Законы РФ и субъектов РФ, подзаконные нормативные правовые акты в области ветеринарии. Порядок их принятия. Исторические аспекты ветеринарного законодательства.	-способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1); УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами	5	2	-	-	4
2.	Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии на современном этапе.	-способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3);	5	2	-	-	4
3.	Ветеринария в Российской Федерации. Задачи ветеринарии.	ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности	5	2	-	-	4
4.	Федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии, его полномочия. Департамент ветеринарии.	ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности	5	2	-	-	4
5.	Закон РФ «О ветеринарии». Когда и кем принят Закон РФ «О ветеринарии». Из-	- способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов (ПК-2);	5	-	2	2	4

	менения и дополнения, внесённые в Закон «О ветеринарии». Содержание разделов Закона «О ветеринарии». Правовое регулирование в области ветеринарии на территории Таможенного (Евразийского) Союза.	ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующих распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных. ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.						
6.	Полномочия РФ в области ветеринарии. Полномочия субъектов РФ в области ветеринарии. Орган исполнительной власти субъекта, уполномоченный в области ветеринарии. Управление ветеринарии субъекта РФ. Его полномочия. Полномочия высшего должностного лица субъекта РФ – руководителя высшего исполнительного органа государственной власти.	ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов. -способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам (ПК-6); ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности	5	2	-	-	4	
7.	Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор). Задачи и полномочия.	ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции. -способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений (ПК-7).	5	2	-	-	4	
8.	ФГИС. Нормативно-правовое регулирование, цели создания, структура компонентов.	ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля	5	2	-	-	4	
9.	Обязанности организаций и	производства безопасной продукции животноводства, пчело-	5	-	-	-	4	

	граждан-владельцев животных и производителей продуктов животноводства по соблюдению требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.	водства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.						
11.	Защита населения от болезней общих для человека и животных и пищевых отравлений. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы.	ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельность для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.	5	-	2	-	4	
12.	Нормативно-правовое регулирование производства, хранения, транспортировки и реализации продукции животного происхождения. Обеспечение безопасности пищевой продукции.	- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции (ПКО-1); ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;	5	2	-	-	6	
13.	Нормативно-правовое регулирование в области ветеринарии. Правила в области ветеринарии. Регионализация территории Российской Федерации.	ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции - способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);	5	-		2	4	
14.	Ветеринарные правила по оформлению ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные грузы.	ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;	5	-	2	-	4	
15.	Ветеринарные правила хра-	ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда,	5	2	-	-	4	

	нения, перемещения, переработки и утилизации биологических отходов.	молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы					
16.	Определение зоосанитарного статуса животноводческих хозяйств. Компарментализация.	- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры (ПКО-3). ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов	5	2	-	2	4
17.	Ответственность за нарушение Ветеринарного законодательства. Административные правонарушения в области ветеринарии. Кодекс об административных правонарушениях (КОАП). Уголовный Кодекс Российской Федерации.	ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;	5	4	-	-	6
	ВСЕГО:			24	6	6	72

**5.3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ВЕТЕРИНАРНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО»
ДЛЯ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Формируемые компетенции	Курс	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			
				Л	ПП	ПЗ	СР
1.	Законодательство в Российской Федерации. Законы РФ и субъектов РФ, подзаконные нормативные правовые акты в области ветеринарии. Порядок их принятия. Исторические аспекты ветеринарного законодательства. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии на современном этапе. Ветеринария в Российской Федерации. Задачи ветеринарии.	-способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1); УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности	3	-	-	-	10
2.	Федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии, его полномочия. Департамент ветеринарии. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор). Задачи и полномочия. Закон РФ «О ветеринарии». Содержание разделов Закона «О ветеринарии». Правовое регулирование в области ветеринарии на территории Таможенного (Евразийского) Союза. Регионализация территории Российской Федерации.	УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами -способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3); ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности ОПК-3.2. Использует нормативные правовые	3	2	2	-	20
3.	Определение зоосанитарного статуса животноводческих хозяйств. Компартиментализация.	ОПК-3.2. Использует нормативные правовые	3	-	-	-	8

4.	<p>Полномочия РФ в области ветеринарии. Полномочия субъектов РФ в области ветеринарии. Орган исполнительной власти субъекта, уполномоченный в области ветеринарии. Управление ветеринарии субъекта РФ. Его полномочия. Полномочия высшего должностного лица субъекта РФ – руководителя высшего исполнительного органа государственной власти.</p>	<p>документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности</p> <p>- способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов (ПК-2);</p>	3	-	-	-	10
5.	<p>ФГИС. Нормативно-правовое регулирование, цели создания, структура компонентов. Ответственность за нарушение Ветеринарного законодательства. Административные правонарушения в области ветеринарии. Кодекс об административных правонарушениях (КОАП). Уголовный Кодекс Российской Федерации.</p>	<p>ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующие распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.</p>	3	2	-	-	10
6.	<p>Нормативно-правовое регулирование в области ветеринарии. Правила в области ветеринарии. Ветеринарные правила по оформлению ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные грузы. Ветеринарные правила хранения, перемещения, переработки и утилизации биологических отходов.</p>	<p>ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.</p> <p>ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.</p>	3	-	-	2	10
7.	<p>Нормативно-правовое регулирование производства, хранения, транспортировки и реализации продукции животного происхождения. Обеспечение безопасности пищевой продукции. Защита населения от болезней общих для человека и животных и пищевых отравлений. Нормативное правовое регулирование проведения ветери-</p>	<p>-способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам (ПК-6);</p> <p>ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по ох-</p>	3	-	-	2	18

	нарно-санитарной экспертизы.						
8.	Обязанности организаций и граждан-владельцев животных и производителей продуктов животноводства по соблюдению требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.	<p>ране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности</p> <p>ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции.</p> <p>-способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений (ПК-7).</p> <p>ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;</p> <p>ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.</p> <p>ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельность для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и коррек-</p>	3	2	-	-	10

		<p>тировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции (ПКО-1);</p> <p>ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;</p> <p>ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);</p> <p>ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;</p> <p>ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры (ПКО-3).</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

		<p>ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов</p> <p>ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;</p>					
	ВСЕГО:			6	2	4	96

6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1. Методические указания для самостоятельной работы

1. Орехов, Д.А. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов: методические указания по организации и экономике ветеринарного дела / Орехов Дмитрий Андреевич; СПбГАВМ. – Санкт-Петербург: СПбГАВМ, 2012. – 36 с. – Текст: электронный. – URL: <https://clck.ru/Vf8Eu> (дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
2. Сборник законодательных, нормативных правовых актов по организации ветеринарного дела в Российской Федерации / сост.: Н. М. Калишин, Д. В. Заходнова; СПбГАВМ. - 2-е изд., доп. и перераб. - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 105 с. - Текст: электронный - URL: <https://clck.ru/Rq6Z4>(дата обращения 23.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Сборник заданий и тестов по дисциплине «Ветеринарное законодательство»: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза» с квалификацией выпускника – «бакалавр» / Заходнова Диана Витальевна, Шершнева Инна Ильинична, Померанцев Дмитрий Александрович [и др.]; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург: ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2020. - 48 с. – Текст: электронный. – URL: <https://clck.ru/SrDT8> (дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей ЭБ СПбГУВМ.

6.2. Литература для самостоятельной работы

1. Ветеринарные правила проведения регионализации территории Российской Федерации. Утверждены приказом Минсельхоза России от 14 декабря 2015 г. №635 (зарегистрированы Минюстом России 23 марта 2016 г., регистрационный №41508).
2. Заходнова, Д.В. Реализации мероприятий по профилактике и пресечению правонарушений ветеринарного законодательства при осуществлении регионального государственного ветеринарного надзора / Д.В. Заходнова, И.И. Шершнева, М.В. Виноходова // Актуальные проблемы ветеринарной медицины: Сборник научных трудов №149. – СПб, Издательство ФГБОУ ВО СПбГАВМ, 2018г. с.13-16.
3. Калишин Н.М., Никитин И.Н. Правовое регулирование ветеринарного дела в субъектах Российской Федерации. Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии, 2013. - №2. - с.4-7.
4. Положение «О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации», утверждено Постановлением Правительства РФ от 12.06.2008 №450 (с изм. и доп.).
5. Российская Федерация. Законы. О ветеринарии : Федеральный закон № 4979-1 : текст с изменениями и дополнениями на 8 декабря 2020 года : [принят 14 мая 1993 г.]. – Текст : электронный // Консультант Плюс : справочно-правовая система. – URL: <https://login.consultant.ru/> (дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: локальный.
6. Российская Федерация. Законы. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КОАП) от 30.12.2001 № 195-ФЗ : текст с изм. и доп., вступ. в силу с 29.06.2021. – Текст : электронный// Консультант Плюс : справочно-правовая система. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/(дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: локальный.
7. Российская Федерация. Правительство. О Министерстве сельского хозяйства Российской Федерации»: Постановление Правительства РФ от 12.06.2008 N 450 : текст в ред. от 15.05.2021). – Текст : электронный // Консультант Плюс : справочно-правовая система. – URL:<https://clck.ru/Vkuwn>(дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: локальный.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

а) основная литература:

1. Ветеринарное законодательство: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза» с квалификацией выпускника – «бакалавр» / Д.В. Заходнова, И.И. Шершнева, Д.А. Померанцев [и др.] ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург: ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2020. - 87 с. - Текст: электронный. – Режим доступа: [Вет. законодательство ВСЭ](#) (дата обращения: 23.06.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
2. Никитин, И. Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 376 с. - ISBN 978-5-8114-2316-3. - Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <https://e.lanbook.com/book/167339> (дата обращения: 23.06.2023) - Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Орехов, Д.А. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов : методические указания по организации и экономике ветеринарного дела / Орехов Дмитрий Андреевич ; СПбГАВМ. – Санкт-Петербург: СПбГАВМ, 2012. – 36 с. – Текст : электронный. – URL: <https://clck.ru/Vf8Eu> (дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
4. Сборник законодательных, нормативных правовых актов по организации ветеринарного дела в Российской Федерации / сост.: Н. М. Калишин, Д. В. Заходнова; СПбГАВМ. - 2-е изд., доп. и перераб. - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 105 с. - Текст: электронный - URL: <https://clck.ru/Rq6Z4> (дата обращения 23.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Сборник заданий и тестов по дисциплине «Ветеринарное законодательство»: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 - «Ветеринарно-санитарная экспертиза» с квалификацией выпускника – «бакалавр» / Заходнова Диана Витальевна, Шершнева Инна Ильинична, Померанцев Дмитрий Александрович [и др.]; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург: ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2020. - 48 с. – Текст: электронный. – URL: <https://clck.ru/SrDT8> (дата обращения 23.06.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей ЭБ СПбГУВМ.

б) дополнительная литература:

1. Ветеринарное законодательство: Сб. нормативных правовых документов по ветеринарии. Т. 1 / Под ред. В. М. Авилова. - Изд. офиц. - М. :Росзоветснабпром, 2000. - 551 с. – 86 экз.
2. Ветеринарное законодательство: ветеринарный устав СССР, положения, указания, инструкции, правила по ветеринарному делу. Т. 3 / под общ. ред. А. Д. Третьякова . - М. : Колос, 1981. - 640 с. – 297 экз.
3. Ветеринарное законодательство: Вет. устав СССР, положения, указания, инструкции, наставления, правила по вет. делу. Т. 4 / под общ. ред. Третьякова А.Д. - М. :Агропромиздат, 1989. - 671 с. – 218 экз.
4. Калишин, Н. М. Ветеринарная служба мясоперерабатывающих предприятий: учебно-метод. пособие, рек. Метод. советом / Калишин Николай Михайлович, Макавчик Анатолий Анатольевич ; Санкт-Петербургская гос. академия ветеринарной медицины. – СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2008. – 73 с. – 149 экз.
5. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарному и фитосанитарному надзору (контролю). Ч. I / сост. В. Л. Терехов; под общ. ред. Н. М. Калишина, А. А. Стекольниковой, В. Е. Бердышева. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2006. - 554 с. - Текст : электронный - URL: <https://clck.ru/VkxcJ> ; <https://clck.ru/Vkxdu> (дата обращения 23.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарному и фитосанитарному надзору (контролю). Ч. II / сост. В. Л. Терехов; под общ. ред. Н. М. Калишина, А. А. Стекольников, В. Е. Бердышева. - СПб. : Изд-во СПбГАВМ, 2006. - 450 с. - Текст : электронный - URL: <https://clck.ru/Vkxhj>; <https://clck.ru/VkxmD> (дата обращения 23.06.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Хотмирова, О. В. Ветеринарное законодательство Российской Федерации: учебно-методическое пособие / О. В. Хотмирова. - Брянск: Брянский ГАУ, 2019. - 54 с. - Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. - URL: <https://e.lanbook.com/book/172026> (дата обращения: 23.06.2023) - Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Для подготовки к практическим занятиям и выполнения самостоятельной работы студенты могут использовать следующие Интернет-ресурсы:

1. <http://pravo.gov.ru/> - Официальный интернет-портал правовой информации.
2. <https://www.gov.spb.ru/gov/otrasl/veter/> - Управление ветеринарии СПб. Официальный сайт.
3. www.vetrfr.ru - ВетИС сайт государственной информационной системы в области ветеринарии.
4. www.fsvps.ru - Россельхознадзор официальный сайт.
5. www.mgavm.ru - информационный сайт МГАВМиБ.
6. <https://центр-ветеринарии.рф> – ФГБУ «Центр ветеринарии».

Электронно-библиотечные системы:

1. [ЭБС «СПБГУВМ»](#)
2. [ЭБС «Издательство «Лань»](#)
3. [ЭБС «Консультант студента»](#)
4. [Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»](#)
5. [Университетская информационная система «РОССИЯ»](#)
6. [Полнотекстовая база данных POLPRED.COM](#)
7. [Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU](#)
8. [Российская научная Сеть](#)
9. [Электронно-библиотечная система IQlib](#)
10. [База данных международных индексов научного цитирования Web of Science](#)
11. Полнотекстовая междисциплинарная база данных по сельскохозяйственным и экологическим наукам [ProQuest AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE DATABASE](#)
12. Электронные книги издательства «Проспект Науки» <http://prospektnauki.ru/ebooks/>
13. Коллекция «Сельское хозяйство. Ветеринария» издательства «Квадро» <http://www.iprbookshop.ru/586.html>

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические рекомендации для студентов – это комплекс рекомендаций и разъяснений, позволяющих студенту оптимальным образом организовать процесс изучения данной дисциплины.

Содержание методических рекомендаций, как правило, может включать:

- Советы по планированию и организации времени, необходимого на изучение дисциплины. Описание последовательности действий студента, или «сценарий изучения дисциплины».

Утреннее время является самым плодотворным для учебной работы (с 8-14 часов), затем послеобеденное время (с 16-19 часов) и вечернее время (с 20-24 часов). Самый трудный материал рекомендуется к изучению в начале каждого временного интервала после отдыха. Через 1.5 часа работы необходим перерыв (10-15 минут), через 4 часа работы перерыв должен составлять 1 час. Частью научной организации труда является овладение техникой умственного труда. В норме студент должен уделять учению около 10 часов в день (6 часов в вузе, 4 часа – дома).

- Рекомендации по работе над лекционным материалом
При подготовке к лекции студенту рекомендуется:
 - 1) просмотреть записи предшествующей лекции и восстановить в памяти ранее изученный материал;
 - 2) полезно просмотреть и предстоящий материал будущей лекции;
 - 3) если задана самостоятельная проработка отдельных фрагментов темы прошлой лекции, то ее надо выполнить не откладывая;
 - 4) психологически настроиться на лекцию.

Эта работа включает два основных этапа: конспектирование лекций и последующую работу над лекционным материалом.

Под конспектированием подразумевают составление конспекта, т.е. краткого письменного изложения содержания чего-либо (устного выступления – речи, лекции, доклада и т.п. или письменного источника – документа, статьи, книги и т.п.).

Методика работы при конспектировании устных выступлений значительно отличается от методики работы при конспектировании письменных источников.

Конспектируя письменные источники, студент имеет возможность неоднократно прочитать нужный отрывок текста, поразмыслить над ним, выделить основные мысли автора, кратко сформулировать их, а затем записать. При необходимости он может отметить и свое отношение к этой точке зрения. Слушая же лекцию, студент большую часть комплекса указанных выше работ должен откладывать на другое время, стремясь использовать каждую минуту на запись лекции, а не на ее осмысление – для этого уже не остается времени. Поэтому при конспектировании лекции рекомендуется на каждой странице отделить поля для последующих записей в дополнение к конспекту.

Записав лекцию или составив ее конспект, не следует оставлять работу над лекционным материалом до начала подготовки к зачету. Нужно проделать как можно раньше ту работу, которая сопровождает конспектирование письменных источников и которую не удалось сделать во время записи лекции, - прочесть свои записи, расшифровав отдельные сокращения, проанализировать текст, установить логические связи между его элементами, в ряде случаев показать их графически, выделить главные мысли, отметить вопросы, требующие дополнительной обработки, в частности, консультации преподавателя.

При работе над текстом лекции студенту необходимо обратить особое внимание на проблемные вопросы, поставленные преподавателем при чтении лекции, а также на его задания и рекомендации.

Для каждой лекции, практического занятия и лабораторной работы приводятся номер, тема, перечень рассматриваемых вопросов, объем в часах и ссылки на рекомендуемую литературу. Для занятий, проводимых в интерактивных формах, должна указываться

их организационная форма: компьютерная симуляция, деловая или ролевая игра, разбор конкретной ситуации и т.д.

- Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Практические (семинарские) занятия составляют важную часть профессиональной подготовки студентов. Основная цель проведения практических (семинарских) занятий - формирование у студентов аналитического, творческого мышления путем приобретения практических навыков. Так же практические занятия проводятся с целью углубления и закрепления знаний, полученных на лекциях и в процессе самостоятельной работы над нормативными документами, учебной и научной литературой. При подготовке к практическому занятию для студентов необходимо изучить или повторить теоретический материал по заданной теме.

При подготовке к практическому занятию студенту рекомендуется придерживаться следующего алгоритма;

- 1) ознакомится с планом предстоящего занятия;

- 2) проработать литературные источники, которые были рекомендованы и ознакомиться с вводными замечаниями к соответствующим разделам.

Методические указания к практическим (семинарским) занятиям по дисциплине наряду с рабочей программой и графиком учебного процесса относятся к методическим документам, определяющим уровень организации и качества образовательного процесса.

Содержание практических (семинарских) занятий фиксируется в рабочих учебных программах дисциплин в разделах «Перечень тем практических (семинарских) занятий».

Важнейшей составляющей любой формы практических занятий являются задания. Основа в задании - пример, который разбирается с позиций теории, развитой в лекции. Как правило, основное внимание уделяется формированию конкретных умений, навыков, что и определяет содержание деятельности студентов - решение задач, лабораторные работы, уточнение категорий и понятий науки, являющихся предпосылкой правильного мышления и речи.

Практические (семинарские) занятия выполняют следующие задачи:

- стимулируют регулярное изучение рекомендуемой литературы, а также внимательное отношение к лекционному курсу;

- закрепляют знания, полученные в процессе лекционного обучения и самостоятельной работы над литературой;

- расширяют объём профессионально значимых знаний, умений, навыков;

- позволяют проверить правильность ранее полученных знаний;

- прививают навыки самостоятельного мышления, устного выступления;

- способствуют свободному оперированию терминологией;

- предоставляют преподавателю возможность систематически контролировать уровень самостоятельной работы студентов.

Методические указания к практическим (семинарским) занятиям по дисциплине должны быть ориентированы на современные условия хозяйствования, действующие нормативные документы, передовые технологии, на последние достижения науки, техники и практики, на современные представления о тех или иных явлениях, изучаемой действительности.

- Рекомендации по работе с литературой.

Работа с литературой важный этап самостоятельной работы студента по освоению предмета, способствующий не только закреплению знаний, но и расширению кругозора, умственных способностей, памяти, умению мыслить, излагать и подтверждать свои гипотезы и идеи. Кроме того, развиваются навыки научно-исследовательской работы, необходимые в дальнейшей профессиональной деятельности.

Приступая к изучению литературы по теме, необходимо составлять конспекты, выписки, заметки. Конспектировать в обязательном порядке следует труды теоретиков, которые позволяют осмыслить теоретический базис исследования. В остальном можно огра-

ничиться выписками из изученных источников. Все выписки, цитаты обязательно должны иметь точный «обратный адрес» (автор, название работы, год издания, страница и т.д.). Желательно написать сокращенное название вопроса, к которому относится выписка или цитата. Кроме того, необходимо научиться сразу же составлять картотеку специальной литературы и публикаций источников, как предложенных преподавателем, так и выявленных самостоятельно, а также обратиться к библиографическим справочникам, летописи журнальных статей, книжной летописи, реферативным журналам. При этом публикации источников (статей, названия книг и т.д.) писать на отдельных карточках, заполнять которые необходимо согласно правилам библиографического описания (фамилия, инициалы автора, название работы. Место издания, издательство, год издания, количество страниц, а для журнальных статей – название журнала, год издания, номера страниц). На каждой карточке целесообразно фиксировать мысль автора книги или факт из этой книги лишь по одному конкретному вопросу. Если в работе, даже в том же абзаце или фразе, содержатся еще суждения или факты по другому вопросу, то их следует выписывать на отдельную карточку. Изложение должно быть сжатым, точным, без субъективных оценок. На оборотной стороне карточки можно делать собственные заметки о данной книге или статье, ее содержании, структуре, о том, на каких источниках она написана и пр.

- Разъяснения по поводу работы с контрольно-тестовыми материалами по курсу, рекомендации по выполнению домашних заданий.

Тестирование – это проверка, которая позволяет определить: соответствует ли реальное поведение программы ожидаемому, выполнив специально подобранный набор тестов. Тест – это выполнение определенных условий и действий, необходимых для проверки работы тестируемой функции или её части. На каждый вопрос по дисциплине необходимо правильно ответить, выбрав один вариант.

10. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

В рамках реализации дисциплины проводится воспитательная работа для формирования современного научного мировоззрения и системы базовых ценностей, формирования и развития духовно-нравственных, гражданско-патриотических ценностей, системы эстетических и этических знаний и ценностей, установок толерантного сознания в обществе, формирования у студентов потребности к труду как первой жизненной необходимости, высшей ценности и главному способу достижения жизненного успеха, для осознания социальной значимости своей будущей профессии.

11. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

11.1. Информационные технологии

В учебном процессе по дисциплине предусмотрено использование информационных технологий:

- ✓ ведение практических занятий с использованием мультимедиа;
- ✓ интерактивные технологии (проведение диалогов, коллективное обсуждение различных подходов к решению той или иной учебно-профессиональной задачи);
- ✓ взаимодействие с обучающимися посредством электронной почты;
- ✓ совместная работа в Электронной информационно-образовательной среде СПбГУВМ: <https://spbguvvm.ru/academy/eios>

11.2. Программное обеспечение

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

№ п/п	Название рекомендуемых по разделам и темам программы технических и компьютерных средств обучения	Лицензия
1	MS PowerPoint	67580828
2	LibreOffice	свободное ПО
3	ОС Альт Образование 8	ААО.0022.00
4	АБИС "МАРК-SQL"	02102014155
5	MS Windows 10	67580828
6	Система КонсультантПлюс	503/КЛ
7	Android ОС	свободное ПО

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Ветеринарное законодательство	338 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные со скамьями, доска. <i>Наглядные пособия и учебные материалы:</i>
	426 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные, стулья офисные, доска. <i>Наглядные пособия и учебные материалы:</i>
	429 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	<i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные, стулья офисные, доска, кафедра, проектор, жалюзи рулонные. <i>Наглядные пособия и учебные материалы:</i> плакатная тумба с наглядными материалами
	206 Большой читальный зал (196084, г. Санкт-Петербург,	<i>Специализированная мебель:</i> столы, стулья

	ул. Черниговская, дом 5) Помещение для самостоятельной работы	<i>Технические средства обучения:</i> компьютеры с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
	214 Малый читальный зал (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Помещение для самостоятельной работы	<i>Специализированная мебель:</i> столы, стулья <i>Технические средства обучения:</i> компьютеры с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду
	324 Отдел информационных технологий (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	<i>Специализированная мебель:</i> столы, стулья, специальный инвентарь, материалы и запасные части для профилактического обслуживания технических средств обучения
	Бокс № 3 Столярная мастерская (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	<i>Специализированная мебель:</i> столы, стулья, специальный инвентарь, материалы для профилактического обслуживания специализированной мебели

Приложение 1 на 31 л.

Разработчики:

к.в.н., доцент



Д.В. Заходнова

старший преподаватель



И.И. Шершнева

Рецензент:

Зав. кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы
д.в.н., доцент

А.Н. Токарев

Рецензия представлена в деканат факультета

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный университет
ветеринарной медицины»

Кафедра организации, экономики и управления ветеринарным делом

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
текущего контроля/промежуточной аттестации обучающихся при освое-
нии ОПОП ВО, реализующей ФГОС ВО

по дисциплине

«Ветеринарное законодательство»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки **36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**
Очная, очно-заочная, заочная формы обучения

Год начала подготовки - 2023

Санкт-Петербург
2023 г.

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Таблица 1

№	Формируемые компетенции	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочное средство
1	<p>-способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);</p> <p>УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности</p>	<p>Раздел 1. Законодательство в Российской Федерации. Законы РФ и субъектов РФ, подзаконные нормативные правовые акты в области ветеринарии. Порядок их принятия. Исторические аспекты ветеринарного законодательства.</p>	Тесты
2	<p>УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами</p> <p>-способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3);</p> <p>ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности</p> <p>ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности</p>	<p>Раздел 2. Ветеринария в Российской Федерации. Задачи ветеринарии.</p> <p>Раздел 3. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии.</p> <p>Раздел 4. Федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии, его полномочия. Департамент ветеринарии.</p> <p>Раздел 5. Нормативно-правовое регулирование в области ветеринарии. Правила в области ветеринарии.</p>	Тесты Доклад, сообщение
3	<p>- способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов (ПК-2);</p> <p>ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующие распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.</p>	<p>Раздел 6. Ветеринарные правила по оформлению ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные грузы.</p> <p>Раздел 7. Ветеринарные правила хранения, перемещения, переработки и утилизации биологических отходов.</p>	Тесты
4	<p>ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.</p> <p>ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для</p>	<p>Раздел 8. Полномочия РФ в области ветеринарии. Полномочия субъектов РФ в области ветеринарии.</p> <p>Раздел 9. Орган исполнительной власти субъекта</p>	Тесты

	<p>утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.</p> <p>-способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам (ПК-6);</p> <p>ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности</p>	<p>екта, уполномоченный в области ветеринарии. Управление ветеринарии субъекта РФ. Его полномочия. Полномочия высшего должностного лица субъекта РФ – руководителя высшего исполнительного органа государственной власти. Раздел 10. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор). Задачи и полномочия.</p>	
5	<p>ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции.</p> <p>-способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений (ПК-7).</p> <p>ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;</p> <p>ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.</p>	<p>Раздел 11. ФГИС Ветис. Нормативно-правовое регулирование, цели создания, структура компонентов.</p> <p>Раздел 12. Ответственность за нарушение Ветеринарного законодательства. Административные правонарушения в области ветеринарии. Кодекс об административных правонарушениях (КОАП). Уголовный Кодекс Российской Федерации.</p> <p>Раздел 13. Нормативно-правовое регулирование производства, хранения, транспортировки и реализации продукции животного происхождения. Обеспечение безопасности пищевой продукции.</p>	Тесты
6	<p>ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельности для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответст-</p>	<p>Раздел 14. Закон РФ «О ветеринарии». Когда и кем принят Закон РФ «О ветеринарии». Изменения и дополнения, внесённые в Закон «О ветеринарии». Содержание разделов Закона «О ветеринарии». Правовое регулирование в области ветеринарии на территории Таможенного (Евра-</p>	Тесты Доклад, сообщение

	<p>вии с требованиями системы менеджмента.</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции (ПКО-1);</p> <p>ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства</p>	<p>зийского) Союза.</p> <p>Раздел 15. Регионализация территории Российской Федерации.</p> <p>Раздел 16. Определение зоосанитарного статуса животноводческих хозяйств. Компартиментализация.</p>	
7	<p>и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;</p> <p>ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции</p>	<p>Раздел 17. Защита населения от болезней общих для человека и животных и пищевых отравлений. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы.</p>	Тесты
8	<p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);</p> <p>ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;</p> <p>ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы</p> <p>- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры (ПКО-3).</p> <p>ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов</p> <p>ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;</p>	<p>Раздел 18. Обязанности организаций и граждан-владельцев животных и производителей продуктов животноводства по соблюдению требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.</p>	Тесты

Примерный перечень оценочных средств

Таблица 2

№	Наименование	Краткая характеристика оценочного	Представление
---	--------------	-----------------------------------	---------------

	оценочного средства	средства	оценочного средства в фонде
1.	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий
2.	Доклад, сообщение	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной темы	Темы докладов, сообщений

2. ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Таблица 3

Планируемые результаты освоения компетенции	Уровень освоения				Оценочное средство
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично	
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач					
УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Тесты
УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными незначительными недочетами, выполнены все задания в полном объеме	Тесты
ОПК-3 Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса					
ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых оши-	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без	Тесты Доклад, сообщение

		бок	негрубых ошибок	ошибок	
ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме	Тесты Доклад, сообщение
ПК-2 Способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов					
ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующих распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Тесты
ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном	Тесты

				объеме	
ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.	При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки, имели место грубые ошибки	Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач с некоторыми недочетами	Продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач без ошибок и недочетов	Тесты
ПК-6 Способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам					
ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Тесты
ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции.	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными незначительными недочетами, выполнены все задания в полном объеме	Тесты

ПК-7 Способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений					
ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Тесты
ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными незначительными недочетами, выполнены все задания в полном объеме	Тесты
ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельность для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.	При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки, имели место грубые ошибки	Имеется минимальный набор навыков для решения стандартных задач с некоторыми недочетами	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач с некоторыми недочетами	Продемонстрированы навыки при решении нестандартных задач без ошибок и недочетов	Тесты

ПКО-1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции					
ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Тесты Доклад, сообщение
ПКО-2 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц					
ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;	Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок	Тесты
ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки	Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами	Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными незначительными недочетами, выполнены все задания в полном объеме	Тесты
ПКО-3 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры					

<p>ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов</p>	<p>Уровень знаний ниже минимальных требований, имели место грубые ошибки</p>	<p>Минимально допустимый уровень знаний, допущено много негрубых ошибок</p>	<p>Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок</p>	<p>Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, без ошибок</p>	<p>Тесты</p>
<p>ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;</p>	<p>При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения, имели место грубые ошибки</p>	<p>Продемонстрированы основные умения, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме</p>	<p>Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами</p>	<p>Продемонстрированы все основные умения, решены все основные задачи с отдельными незначительными недочетами, выполнены все задания в полном объеме</p>	<p>Тесты</p>

3. ПЕРЕЧЕНЬ КОНТРОЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ И ИНЫХ МАТЕРИАЛОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Типовые задания для текущего контроля успеваемости

3.1.1. Темы докладов, сообщений

Темы докладов, сообщений для оценки компетенции: **ОПК-3** Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности

ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности

1. Стандарты МЭБ в области ветеринарного законодательства.
2. Участие Российской Федерации в деятельности МЭБ. Принципы коммуникации Ветеринарной службы в соответствии с Кодексом о здоровье наземных животных.
3. Полномочия Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в сфере обращения лекарственных средств для животных.
4. Полномочия Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в области рыболовства и рыбоводства.
5. Полномочия Министра сельского хозяйства.
6. Нормативно-правовое регулирование утилизации биологических отходов в сравнении с рекомендациями Кодекса о здоровье наземных животных.
7. Нормативно-правовое регулирование дезинфекции и дезинсекции в сравнении с рекомендациями Кодекса о здоровье наземных животных.
8. Принципы информирования о риске по болезни при импорте животных и животноводческой продукции в соответствии с Кодексом о здоровье наземных животных.
9. Нормативно-правовое регулирование профилактики и ликвидации заразных болезней животных (крупного рогатого скота и мелкого рогатого скота).
10. Нормативно-правовое регулирование профилактики и ликвидации заразных болезней животных (лошадей).
11. Нормативно-правовое регулирование профилактики и ликвидации заразных болезней животных (свиней).
12. Нормативно-правовое регулирование профилактики и ликвидации заразных болезней животных (птицы).

Темы докладов, сообщений для оценки компетенции: **ПКО-1** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;

ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);

1. Нормативно-правовое регулирование по международной ветеринарной сертификации в соответствии с Кодексом о здоровье наземных животных.

2. Нормативно-правовое регулирование обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении мяса и мясной продукции.
3. Нормативно-правовое регулирование обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении молока и молочной продукции.
4. Нормативно-правовое регулирование обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении рыбы и рыбной продукции.
5. Кодекс Алиментариус. Документы, принятые Комиссией Кодекс Алиментариус для оценки безопасности сельскохозяйственной и пищевой продукции.
6. Решения в области ветеринарии, принятые в рамках Таможенного Союза и Евразийской экономической комиссии.
7. Единые ветеринарно-санитарные требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору).
8. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.
9. Мониторинг качества и безопасности пищевых продуктов.
10. Лабораторный контроль импортного продовольственного сырья животного происхождения кормов и кормовых добавок для животных.
11. Технический регламент ТС «О безопасности пищевой продукции».
12. Технический регламент ТС «О безопасности мяса и мясной продукции».
13. Технический регламент ТС «О безопасности молока и молочной продукции».
14. Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции».
15. Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности мяса птицы и продуктов его переработки».

3.1.2. Тесты

Тесты для оценки компетенции: **УК-1** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК-1.1. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности

УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами

1. Какое действие совершает Правительство Российской Федерации при принятии федеральных законов?
 - а) инициирует;
 - б) голосует;
 - в) принимает;
 - г) одобряет.
2. Какое действие совершает Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации при принятии федеральных законов?
 - а) инициирует;
 - б) голосует;
 - в) подписывает.
3. Первый русский свод законов, излагающий ряд узаконенных правил по торговле скотом и мясом, устройству мясных лавок и заготовке скота и «провианта» (мясных продуктов) для русской армии:
 - а) Домострой;
 - б) Соборное Уложение;
 - в) Русские веды.

4. В каком году принят Первый Ветеринарный Устав РСФСР.
 - а) 1936 г.;
 - б) 1923 г.;
 - в) 1951 г.;
 - г) 1925 г.
5. В каком году вышел 4-й том Ветеринарного законодательства в СССР.
 - а) 1988 г.;
 - б) 1981 г.;
 - в) 1972 г.;
 - г) 2000 г.
6. Ветеринарный врач, начальник Ветеринарного управления - впервые в России составивший Ветеринарное законодательство:
 - а) В.Ф. Нагорский;
 - б) Н.Э. Бауман;
 - в) Л.С. Ценковский;
 - г) И.С. Андреевский.
7. В каком году принят Второй Ветеринарный Устав СССР.
 - а) 1936 г.;
 - б) 1939 г.;
 - в) 1951 г.;
 - г) 1967 г.
8. В каком году вышел 3-й том Ветеринарного законодательства в СССР.
 - а) 1988 г.;
 - б) 1981 г.;
 - в) 1972 г.;
 - г) 2000 г.
9. В каком году было принято «Соборное уложение»?
 - а) 1567 г.
 - б) 1649 г.
 - в) 1487 г.
10. В каком году принят Четвёртый Ветеринарный Устав СССР.
 - а) 1923 г.;
 - б) 1936 г.;
 - в) 1951 г.;
 - г) 1967 г.

Тесты для оценки компетенции: **ОПК-3** Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности

ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности

1. Под ветеринарией понимается (Закон РФ «О ветеринарии»). Указать полный ответ:
 - а) область научных знаний, направленных на предупреждение болезней животных и их лечение, выпуск полноценных и безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства и защиту населения от болезней, общих для человека и животных;
 - б) область практической деятельности, направленных на предупреждение болезней животных и их лечение, выпуск полноценных и безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства и защиту населения от болезней, общих для человека и животных;

в) область научных знаний и практической деятельности, направленных на предупреждение болезней животных и их лечение, выпуск полноценных и безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства и защиту населения от болезней, общих для человека и животных.

2. Задачи в области ветеринарии в Российской Федерации осуществляют:

а) федеральный орган исполнительной власти по надзору в области защиты прав потребителей и благополучия человека;

б) ветеринарные (ветеринарно-санитарные) службы федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке и реализации государственной политики, нормативно-правовому регулированию в области обороны;

в) территориальные органы по надзору в области защиты прав потребителей и благополучия человека.

3. Основными задачами ветеринарии в Российской Федерации являются (Закон РФ «О ветеринарии»):

а) подготовка специалистов в области ветеринарии, производство препаратов и технических средств ветеринарного назначения, а также организация научных исследований по проблемам ветеринарии;

б) реализация мероприятий по предупреждению и ликвидации заразных и иных болезней животных, включая сельскохозяйственных, домашних, зоопарковых и других животных, пушных зверей, птиц, рыб и пчел;

в) осуществление федерального государственного ветеринарного надзора

г) все ответы верны.

4. Что из перечисленного не относится к задачам ветеринарии в Российской Федерации:

а) реализация мероприятий по предупреждению и ликвидации заразных и иных болезней животных, включая сельскохозяйственных, домашних, зоопарковых и других животных, пушных зверей, птиц, рыб и пчел;

б) подготовка специалистов в области ветеринарии, производство препаратов и технических средств ветеринарного назначения, а также организация научных исследований по проблемам ветеринарии;

в) осуществление федерального государственного ветеринарного надзора;

г) обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении.

5. Область научных знаний и практической деятельности, направленных на предупреждение болезней животных и их лечение, выпуск полноценных и безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства и защиту населения от болезней, общих для человека и животных:

а) задачи Министерства сельского хозяйства;

б) понятие ветеринарии;

в) задачи Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

6. Из каких нормативных документов состоит Ветеринарное законодательство Российской Федерации на современном этапе:

а) из Закона РФ «О ветеринарии»;

б) из Закона РФ «О ветеринарии» и принимаемых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов Российской Федерации;

в) из Закона РФ «О ветеринарии» и принимаемых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

7. Ветеринарное законодательство Российской Федерации регулирует отношения в области ветеринарии в целях:

а) защиты животных от болезней;

б) выпуска безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства;

в) защиты населения от болезней, общих для человека и животных;

- г) все ответы верны.
8. Департамент ветеринарии является структурным подразделением:
- а) Правительства Российской Федерации;
 - б) Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору;
 - в) ФГБУ Центр ветеринарии;
 - г) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.
9. Какой орган исполнительной власти осуществляет функцию по нормативно-правовому регулированию в области ветеринарии?
- а) Департамент ветеринарии МСХ РФ;
 - б) Россельхознадзор;
 - в) Минсельхоз России;
 - г) Правительство РФ.
10. Какие нормативные документы может принимать Министерство сельского хозяйства Российской Федерации самостоятельно:
- а) Законы РФ, в т.ч. Закон «О ветеринарии»;
 - б) Правила в области ветеринарии;
 - в) Федеральные конституционные законы.
11. Какие учреждения входят в структуру Министерства сельского хозяйства Российской Федерации?
- а) Департаменты;
 - б) Россельхознадзор;
 - в) Федерального агентства по рыболовству.
12. Полномочия Министерства сельского хозяйства РФ определены:
- а) Приказом Минсельхоза России;
 - б) Постановлением правительства РФ;
 - в) Указом Президента Российской Федерации.

Тесты для оценки компетенции: **ПК-2** Способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов

ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующие распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.

ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.

ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.

1. Что относится к ВСД?
- а) ветеринарные свидетельства, договора об оказании ветеринарных услуг;
 - б) ветеринарные справки, ветеринарные паспорта, ветеринарные свидетельства;
 - в) ветеринарные паспорта, ветеринарные сертификаты, договора об оказании ветеринарных услуг;
 - г) ветеринарные сертификаты, ветеринарные свидетельства, ветеринарные справки;
2. Как следует поступить с грузом, на который отсутствуют ветеринарные сопроводительные документы или они признаны не действительными?
- а) груз отправляют обратно владельцу;
 - б) отбирают пробы для лабораторного исследования;
 - в) груз принимают для изолированного хранения до предъявления ветеринарных сопроводительных документов;

- г) груз утилизируют или уничтожают;
3. Оформление ВСД осуществляется при:
- а) производстве товара; переходе права собственности на подконтрольный товар;
 - б) производстве партии подконтрольного товара; перемещении товара;
 - в) производстве партии подконтрольного товара; перемещении (перевозке) подконтрольного товара; переходе права собственности на подконтрольный товар;
 - г) перемещении (перевозке) подконтрольного товара; переходе права собственности на товар;
4. Какие ветеринарные сопроводительные документы оформляются при транспортировке грузов в Беларусь и Казахстан?
- а) ветеринарные сертификаты Таможенного союза по форме №1, №2, №3 и №4;
 - б) ветеринарные сертификаты по форме №5 а,в,с....1;
 - в) ветеринарные свидетельства формы №1,2,3;
 - г) ветеринарная справка формы №4;
5. При производстве партии подконтрольного товара, на каких предприятиях не требуется оформление ветеринарных сопроводительных документов?
- а) в предприятии общественного питания в случае реализации партии подконтрольного товара для питания людей на других предприятиях;
 - б) предназначенного для использования производителем данного подконтрольного товара в целях, предназначенных для его реализации;
 - в) в предприятии общественного питания в случае реализации партии подконтрольного товара для питания людей на данном предприятии общественного питания;
6. Ветеринарное свидетельство формы №2 оформляется:
- а) на техническое сырье, корма и биологические отходы;
 - б) на экспортируемых из Российской Федерации убойных, племенных и других животных, птицу, пчел и расплод пчел;
 - в) на живых животных, биологические объекты;
 - г) на продукцию животного происхождения;
7. Ветеринарное свидетельство формы №3 оформляется:
- а) на техническое сырье, корма и биологические отходы;
 - б) на экспортируемых из Российской Федерации убойных, племенных и других животных, птицу, пчел и расплод пчел;
 - в) на живых животных, биологические объекты;
 - г) на продукцию животного происхождения;
8. Что является биологическими отходами?
- а) трупы животных, абортируемые плоды;
 - б) органы, ткани животных или их фрагментов, образовавшиеся в ходе ветеринарных манипуляций;
 - в) ветеринарные конфискаты;
- г) все ответы верны;
9. В течение какого времени может осуществляться хранение биологических отходов в емкостях для биологических отходов с момента их образования?
- а) 12 часов;
 - б) 2 суток;
 - в) 3 суток;
 - г) 7 суток;
10. Что не является биологическими отходами?
- а) трупы животных;
 - б) абортируемые плоды;
 - в) ветеринарные конфискаты;
 - г) сточные воды животноводческих хозяйств;
11. Что обязаны сделать владельцы при обнаружении трупа животного?

- а) утилизировать труп животного;
 - б) сообщить ветспециалисту госветслужбы;
 - в) сообщить в районную администрацию;
 - г) сообщить в районную ветеринарную лабораторию.
12. Допускается ли переработка особо опасных биологических отходов?
- а) допускается при обычных условиях;
 - б) допускается при соблюдении особых требований;
 - в) не допускается.

Тесты для оценки компетенции: **ПК-6** Способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам

ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности

ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции.

1. К полномочиям Российской Федерации в области ветеринарии относятся (Закон РФ «О ветеринарии»):

- а) участие в реализации федеральных мероприятий на территории субъекта Российской Федерации;
- б) регистрация специалистов в области ветеринарии, не являющихся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии;
- в) создание федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии и обеспечение ее функционирования;
- г) организация проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению.

2. К полномочиям субъектов Российской Федерации в области ветеринарии относятся (Закон РФ «О ветеринарии»):

- а) проведение регионализации территории Российской Федерации;
- б) регистрация лекарственных средств, кормов и кормовых добавок для животных;
- в) регистрация специалистов в области ветеринарии, не являющихся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии;
- г) обеспечение лекарственными средствами проведения противозoonотических мероприятий против заразных и иных болезней животных.

3. Что из перечисленного не относится к полномочиям субъекта Российской Федерации в области ветеринарии?

- а) участие в реализации федеральных мероприятий на территории субъекта Российской Федерации;
- б) регистрация специалистов в области ветеринарии, не являющихся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии;
- в) создание федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии и обеспечение ее функционирования;

- г) организация проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению.
4. Что из перечисленного не относится к полномочиям субъекта Российской Федерации в области ветеринарии?
- а) участие в реализации федеральных мероприятий на территории субъекта Российской Федерации;
 - б) регистрация специалистов в области ветеринарии, не являющихся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии;
 - в) проведение регионализации территории Российской Федерации;
 - г) организация проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению.
5. Что из перечисленного не относится к полномочиям субъекта Российской Федерации в области ветеринарии?
- а) участие в реализации федеральных мероприятий на территории субъекта Российской Федерации;
 - б) регистрация специалистов в области ветеринарии, не являющихся уполномоченными лицами органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, занимающихся предпринимательской деятельностью в области ветеринарии;
 - в) законодательство Российской Федерации в области ветеринарии;
 - г) организация проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению.
6. Какой орган исполнительной власти осуществляет организацию проведения на территории субъекта Российской Федерации мероприятий по предупреждению и ликвидации болезней животных и их лечению?
- а) районная (городская) ветеринарная станция;
 - б) Управление ветеринарии субъекта;
 - в) ДВ МСХ РФ;
 - г) Территориальное управление Россельхознадзора.
7. Кто назначает на должность начальника Управления ветеринарии?
- а) Руководитель Россельхознадзора;
 - б) Губернатор;
 - в) Министр сельского хозяйства.
8. Россельхознадзор – это:
- а) Российский сельскохозяйственный надзор;
 - б) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору;
 - в) Государственная служба по ветеринарному надзору;
 - г) Федеральная служба по фитосанитарному надзору;
9. Какие из нижеперечисленных учреждений входят в структуру Россельхознадзора?
- а) районные станции по борьбе с болезнями животных;
 - б) лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы;
 - в) референтные центры;
 - г) областные ветеринарные лаборатории;
10. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору находится:
- а) в ведении Минсельхоза России;
 - б) в составе Департамента ветеринарии;
 - в) в составе Правительства РФ;
 - г) в Совете Федерации;
11. Какие из нижеперечисленных учреждений не входят в структуру Россельхознадзора?
- а) центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория;

- б) центральный аппарат Россельхознадзора;
- в) референтные центры;
- г) областные ветеринарные лаборатории;

12. Кто назначает на должность заместителя руководителя Россельхознадзора?

- а) Президент РФ;
- б) Правительство РФ;
- в) Министр сельского хозяйства РФ;
- г) Руководитель Россельхознадзора;

Тесты для оценки компетенции: **ПК-7** Способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений

ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;

ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.

ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельность для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.

1. Какая предусмотрена ответственность за нарушение Ветеринарного Законодательства РФ?
 - а) гражданско-правовая;
 - б) материальная;
 - в) дисциплинарная, административная, уголовная;
 - г) судебная;
2. В какой статье Административного кодекса указана (определена) ответственность за сокрытие сведений о массовых заболеваниях животных?
 - а) Статья 10.5;
 - б) Статья 10.7;
 - в) Статья 19.5;
 - г) Статья 10.8;
3. Документы, принятые в соответствии с международными договорами Российской Федерации, технические регламенты, документы федеральных органов исполнительной власти, устанавливающие в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании обязательные требования:
 - а) нормативные документы;
 - б) распорядительные документы;
 - в) технические документы.
4. В какой статье Административного кодекса указана (определена) ответственность за нарушение правил карантина животных или других ветеринарно-санитарных правил?
 - а) статья 10.8;
 - б) статья 16.2;
 - в) статья 10.6;
 - г) статья 12.3;

5. Соблюдать зоогигиенические и ветеринарно-санитарные требования при размещении, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов, связанных переработкой, хранением и реализацией продуктов животноводства обязаны:
- а) производитель продукции;
 - б) ветеринарный врач предприятия;
 - в) ветеринарно-санитарный эксперт;
 - г) госветинспектор.
6. В какой статье Кодекса РФ «Об административных правонарушениях» указана (определена) ответственность за нарушение изготовителем, исполнителем (лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя), продавцом требований технических регламентов?
- а) статья 14.44;
 - б) статья 14.43;
 - в) статья 14.45;
 - г) статья 14.46;
7. В какой статье Кодекса РФ «Об административных правонарушениях» определена ответственность за недостоверное декларирование соответствия продукции?
- а) статья 14.44;
 - б) статья 14.45;
 - в) статья 14.46;
 - г) статья 19.4;
8. Административное наказание за нарушение ветеринарного законодательства предусматривает:
- а) административный арест;
 - б) предписание, штрафы, приостановление деятельности;
 - в) выговоры;
 - г) увольнение.
9. В какой статье административного кодекса определена ответственность за сокрытие сведений о внезапном падеже животных?
- а) статья 10.7;
 - б) статья 3.5;
 - в) статья 19.7;
 - г) статья 10.8.
10. Мера административного наказания, выраженная в официальном порицании физического или юридического лица называется:
- а) предупреждение;
 - б) административный штраф;
 - в) административное приостановление деятельности;
 - г) изъятие орудия административного правонарушения;
11. В каком законодательном документе предусмотрена ответственность за нарушение ветеринарных правил, повлекшее по неосторожности распространение эпизоотий или иные тяжкие последствия:
- а) Кодекса РФ «Об административных правонарушениях»;
 - б) Уголовный Кодекс РФ;
 - в) Закон РФ «О ветеринарии»;
12. Куда необходимо обратиться физическому лицу для регистрации в государственной системе в области ветеринарии - ВетИС?
- а) в Россельхознадзор;
 - б) в Роспотребнадзор;
 - в) на станцию по борьбе с болезнями животных.

Тесты для оценки компетенции: **ПКО-1** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;

ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц (ПКО-2);

1. В каком году утверждён в РФ Закон «О ветеринарии»?
 - а) 1989г;
 - б) 1993г;
 - в) 1998г;
 - г) 2000г.
2. Какая статья Закона «О ветеринарии» содержит порядок проведения ветеринарно-санитарной экспертизы мяса, мясных и других продукты убоя (промысла) животных?
 - а) 18 статья;
 - б) 17 статья;
 - в) 25 статья;
 - г) 21 статья.
3. Какой раздел Закона РФ «О ветеринарии» посвящен защите населения от болезней, общих для человека и животных, пищевых отравлений?
 - а) VI раздел;
 - б) II раздел;
 - в) V раздел;
 - г) VII раздел;
4. Определение статуса по заразной болезни животных территории РФ или ее части, ограниченной естественными или искусственными преградами и (или) границами территорий субъектов РФ – это:
 - а) Компартментализация;
 - б) Регионализация;
 - в) Эпизоотический мониторинг;
5. Регионализация территории Российской Федерации проводится:
 - а) федеральным органом исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии;
 - б) федеральным органом исполнительной власти в области ветеринарного надзора;
 - в) федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в области таможенного дела;
 - г) Департаментом ветеринарии МСХ РФ;
6. Регионализация территории Российской Федерации проводится с учетом:
 - а) данных эпизоотического зонирования;
 - б) регистрации заразных болезней животных в течение 5 лет;
 - в) данных эпизоотического зонирования и с учетом зоосанитарного статуса;
 - г) регистрации заразных болезней животных в течение 3 лет.
7. Ветеринарные правила проведения регионализации территории Российской Федерации утверждены:
 - а) Федеральным органом исполнительной власти в области ветеринарного надзора (Россельхознадзором);
 - б) Министерством сельского хозяйства РФ;

- в) Департаментом ветеринарии МСХ РФ;
 - г) Роспотребнадзором.
8. Регион, который граничит с регионом, имеющим статус "Неблагополучный регион", и (или) в который ввозится продукция (включая сырье и готовую продукцию), полученная от восприимчивых домашних и диких животных из "Неблагополучного региона" имеет статус:
- а) "Регион высокого риска";
 - б) "Регион низкого риска";
 - в) "Регион среднего риска".
9. Мясо, мясные и другие продукты убой (промысла) животных и иная продукция животного происхождения подлежат ветеринарно-санитарной экспертизе согласно статье Закона РФ «О ветеринарии»:
- а) статья 21;
 - б) статья 20;
 - в) статья 22.
10. Каких животных не разрешается убивать на мясо?
- а) больных и подозрительных по заболеванию особо опасными для человека болезнями;
 - б) животных, находящихся в тяжелом состоянии при отравлении;
 - в) животных, привитых живыми вакцинами, в течение определенного срока после вакцинации;
 - г) животных, больных по неизвестной причине.
11. В каких случаях убой животных считается вынужденным?
- а) убой больного скота;
 - б) убой в агональном состоянии;
 - в) убой скота по экономической необходимости;
 - г) убой больного скота с целью недопущения падежа или в целях ликвидации инфекционного заболевания.
12. Предубойный ветеринарный осмотр животных – это:
- а) клинический ветеринарный осмотр животных перед отправкой на боенское предприятие;
 - б) определение соответствия поступивших для убой животных сопроводительным документам;
 - в) клинический осмотр убойных животных, проводимый ветеринарным врачом в организации перед отправкой на боенское предприятие и непосредственно перед убоем на боенском предприятии, а также определение соответствия поступивших для убой животных сопроводительным документам.
13. В каких хозяйствах проводится компартиментализация:
- а) в хозяйствах по убою свиней;
 - б) в хозяйствах по разведению свиней;
 - в) на предприятиях по переработке свинины;
 - г) все ответы верны.
14. Что означает Компартмент IV:
- а) хозяйства низкого уровня защиты;
 - б) незащищенные от угроз хозяйства;
 - в) хозяйства высокого уровня защиты;
 - г) хозяйства среднего уровня защиты.

Тесты для оценки компетенции: **ПКО-2** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц

ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;

ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы

1. В каком разделе Закона РФ «О ветеринарии» излагаются общие требования по обеспечению безопасности в ветеринарном отношении продуктов животноводства?
 - а) в V разделе;
 - б) в I разделе;
 - в) в VI разделе;
 - г) в IV разделе.
2. Какая статья Закона «О ветеринарии» содержит порядок проведения ветеринарно-санитарной экспертизы.
 - а) 18 статья;
 - б) 17 статья;
 - в) 25 статья;
 - г) 21 статья.
3. Молоко, молочные продукты, яйца и иная продукция животного и растительного происхождения подлежат ветеринарно-санитарной экспертизе согласно статье Закона РФ «О ветеринарии»:
 - а) статья 21;
 - б) статья 20;
 - в) статья 22.
4. Порядок назначения и проведения ветеринарно-санитарной экспертизы утверждается:
 - а) МСХ РФ;
 - б) Россельхознадзором;
 - в) Роспотребнадзором.
5. Кто имеет право проводить ветеринарно-санитарную экспертизу в полном объеме?
 - а) лаборант;
 - б) ветеринарный врач предприятия;
 - в) госветинспектор;
 - г) ветеринарно-санитарный эксперт.
6. Кем утверждены «Правила ветеринарно-санитарной экспертизы»?
 - а) Роспотребнадзором;
 - б) Россельхознадзором;
 - в) МСХ РФ;
 - г) Правительством РФ.
7. Непереработанное сырье животного происхождения подлежит ветеринарно-санитарной экспертизе в соответствии с:
 - а) правилами ветеринарно-санитарной экспертизы;
 - б) техническими регламентами;
 - в) ГОСТами.
8. Кто несет ответственность за выпуск безопасной в ветеринарно-санитарном отношении продукции животного происхождения?
 - а) производитель продукции;
 - б) ветеринарный врач предприятия;
 - в) ветеринарно-санитарный эксперт;
 - г) госветинспектор.
9. Не подлежит ветеринарно-санитарной экспертизе:
 - а) переработанная пищевая продукция животного происхождения;

- б) непереработанное сырье животного происхождения;
- в) ветеринарные конфискаты.

10. Процесс обработки продуктов убоя, допущенных ветеринарной службой к использованию с ограничениями, который производится под контролем ветеринарного специалиста – это:

- а) обезвреживание;
- б) утилизация;
- в) конфискация.

Тесты для оценки компетенции: **ПКО-3** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры

ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов

ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;

1. Какая статья Закона «О ветеринарии» содержит обязанности организаций и граждан - владельцев животных и производителей продуктов животноводства
 - а) 2 статья;
 - б) 4 статья;
 - в) 16 статья;
 - г) 18 статья.
2. Кто несёт ответственность за здоровье, содержание и использование животных?
 - а) районная станция по борьбе с болезнями животных;
 - б) районная ветеринарная лаборатория;
 - в) владелец животного;
 - г) государственный ветеринарный инспектор субъекта.
3. Осуществлять хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие предупреждение болезней животных обязаны:
 - а) владельцы животных;
 - б) ветеринарные врачи хозяйства;
 - в) ветеринарно-санитарные эксперты;
 - г) госветинспекторы.
4. Соблюдать зооигиенические и ветеринарно-санитарные требования при размещении, строительстве, вводе в эксплуатацию объектов, связанных с содержанием животных обязаны:
 - а) владельцы животных;
 - б) ветеринарный врач хозяйства;
 - в) ветеринарно-санитарный эксперт;
 - г) госветинспектор.
5. Соблюдать установленные ветеринарно-санитарные правила перевозки и убоя животных, переработки, хранения и реализации продуктов животноводства обязаны:
 - а) производитель продукции;
 - б) ветеринарный врач предприятия;
 - в) ветеринарно-санитарный эксперт;
 - г) госветинспектор.
6. Осуществлять хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие безопасность в ветеринарно-санитарном отношении продуктов животноводства обязаны:
 - а) производитель продукции;
 - б) ветеринарный врач предприятия;
 - в) ветеринарно-санитарный эксперт;

- г) госветинспектор.
7. Предоставлять специалистам в области ветеринарии - уполномоченным лицам органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, животных для осмотра обязаны:
- а) владельцы животных;
 - б) ветеринарный врач предприятия;
 - в) представитель администрации муниципального образования;
 - г) госветинспектор.
8. Сколько разделов содержит Ветеринарно-санитарный Кодекс водных животных?
- а) семь;
 - б) девять;
 - в) одиннадцать;
 - г) десять.
9. С какой целью принят Ветеринарно-санитарный Кодекс водных животных?
- а) с целью регулирования международной торговли водными животными;
 - б) с целью обмена информации между странами о болезнях водных животных;
 - в) для заключения международных договоров в области ветеринарии.
10. В структуру какой всемирной организации входит Комитет ветеринарно-санитарного Кодекса водных животных?
- а) ФАО/ВОЗ;
 - б) МЭБ;
 - в) ВОЗ.
11. Какие объекты животного мира аквакультурного происхождения и добытые из дикой природы включены в Водный кодекс МЭБ?
- а) любые млекопитающие или птицы;
 - б) все жизненные стадии рыб, моллюсков, ракообразных и амфибий;
 - в) сельскохозяйственные и домашние животные;
 - г) насекомые.
12. Включена ли живая рыба в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору)?
- а) да;
 - б) нет;
 - в) не знаю;
 - г) нет правильного ответа.

3.2. Типовые задания для промежуточной аттестации

3.2.1. Вопросы к зачету

Формируемая компетенция **УК-1** Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач **УК-1.1**. Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей. Оценка соответствия выбранного информационного ресурса критериям полноты и аутентичности

УК-1.2. Выбирает методы и способы для обработки профессиональных данных и деловой информации в соответствии с поставленными задачами

1. Законодательство в Российской Федерации.
2. Законы РФ и субъектов РФ.
3. Подзаконные нормативные правовые акты в области ветеринарии. Порядок их принятия.

4. Исторические аспекты ветеринарного законодательства.

Формируемая компетенция **ОПК-3** Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса

ОПК-3.1. Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов, регламентирующих различные аспекты профессиональной деятельности

ОПК-3.2. Использует нормативные правовые документы, нормы и регламенты проведения работ в сфере агропромышленного комплекса. Оформляет специальные документы для осуществления профессиональной деятельности

1. Ветеринария в Российской Федерации. Задачи ветеринарии.
2. Федеральный орган исполнительной власти в области нормативно-правового регулирования в ветеринарии, его полномочия.
3. Департамент ветеринарии.
4. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии на современном этапе.
5. Нормативно-правовое регулирование в области ветеринарии.
6. Правила в области ветеринарии. Порядок утверждения.

Формируемая компетенция **ПК-2** Способен обеспечивать безопасные условия хранения и утилизации трупов, ветеринарных конфискатов и других биологических отходов

ПК-2.1. Имеет представление о требованиях нормативно-правовых актов, предъявляемых к условиям хранения и утилизации биологических отходов; путях передачи и факторы, способствующие распространению возбудителей инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы, в том числе общих для человека и животных.

ПК-2.2. Планирует и организует обращение и утилизацию биологических отходов, в том числе при проведении карантинных мероприятий.

ПК-2.3. Применяет навыки оценки ветеринарно-санитарного состояния объектов для утилизации трупов животных; осуществляет карантинные мероприятия на подведомственных объектах с соблюдением правил хранения и утилизации биологических отходов.

1. Правила сбора и транспортировки биологических отходов.
2. Правила утилизации и уничтожения биологических отходов.
3. Ветеринарные правила оформления ветеринарных сопроводительных документов.

Формируемая компетенция **ПК-6** Способен обеспечивать на основе этики рациональную организацию труда среднего и младшего персонала подведомственных учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам

ПК-6.1. Применяет знания о трудовом законодательстве, нормативных правовых актах по охране труда и пожарной безопасности; должностные инструкции для среднего и младшего персонала; структуру государственной и производственной ветеринарной службы в своей профессиональной деятельности

ПК-6.2. Обеспечивает рациональную организацию труда для снижения производственного травматизма, профессиональной заболеваемости, повышения работоспособности и снижения себестоимости продукции.

1. Полномочия Российской Федерации в области ветеринарии.
2. Полномочия субъектов РФ в области ветеринарии.

3. Орган исполнительной власти субъекта, уполномоченный в области ветеринарии. Управление ветеринарии субъекта РФ. Его полномочия.
4. Полномочия высшего должностного лица субъекта РФ – руководителя высшего исполнительного органа государственной власти.
5. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор).
6. Задачи и полномочия Россельхознадзора.

Формируемая компетенция **ПК-7** Способен осуществлять перспективное планирование и анализ работы ветеринарных и производственных подразделений

ПК-7.1. Имеет представление о нормативно-технических документах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения;

ПК-7.2. Контролирует режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; планирует и организует работу производственных подразделений основываясь на законодательные акты, регламентирующие требования к системе управления качеством продукции и охраны труда.

ПК-7.3. Разрабатывает локальные нормативно-правовые акты, ведет учетно-отчетную документацию, анализирует производственную деятельности для выявления звеньев технологического процесса отрицательно влияющих на качество, безопасность или себестоимость продукции с последующей актуализацией и корректировкой запланированных мероприятий в соответствии с требованиями системы менеджмента.

1. ФГИС. Нормативно-правовое регулирование, цели создания.
2. ВетИС структура компонентов.
3. Ответственность за нарушение Ветеринарного законодательства. Виды ответственности.
4. Административные правонарушения в области ветеринарии. Кодекс об административных правонарушениях (КОАП).
5. Административные наказания за нарушения ветеринарного законодательства.
6. Уголовный Кодекс Российской Федерации.
7. Нормативно-правовое регулирование производства и заготовки продукции животного происхождения.
8. Нормативно-правовое регулирование хранения и реализации сырья и продукции животного происхождения.

Формируемая компетенция **ПКО-1** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

ПКО-1.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства и кормов; правилах проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения;

ПКО-1.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции

1. Закон РФ «О ветеринарии». Когда и кем принят Закон РФ «О ветеринарии». Изменения и дополнения, внесённые в Закон «О ветеринарии».
2. Содержание разделов Закона «О ветеринарии».
3. Нормативно-правовое регулирование обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении мяса и мясной продукции.
4. Техническое регулирование.

5. Компартиментализация.

Формируемая компетенция **ПКО-2** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, пищевых яиц

ПКО-2.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции пчеловодства, кормов, а также молока и молочных продуктов, продуктов растительного происхождения;

ПКО-2.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы

1. Защита населения от болезней общих для человека и животных и пищевых отравлений.
2. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясной продукции.
3. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочной продукции.
4. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы яиц.
5. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы мёда.
6. Нормативное правовое регулирование проведения ветеринарно-санитарной экспертизы растительных пищевых продуктов.

Формируемая компетенция **ПКО-3** Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу пресноводной рыбы и раков, морской рыбы и икры

ПКО-3.1. Имеет представление о государственных стандартах в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции водного промысла и кормов

ПКО-3.2. Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу рыбы и гидробионтов; правильно оценивает качество и контроль выпуска продукции аквакультуры и водного промысла;

1. Обязанности граждан-владельцев животных.
2. Обязанности организаций-владельцев животных.
3. Обязанности организаций производителей продуктов животноводства.

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Критерии оценки представления докладов:

Обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдение временного регламента, выполнены все требования к подготовке и представлению доклада.

Оценка «отлично» - обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция; тема раскрыта полностью, выдержан временной регламент.

Оценка «хорошо» - в докладе допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём доклада.

Оценка «удовлетворительно»- тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании доклада.

Оценка «неудовлетворительно»- обнаруживается существенное непонимание проблемы или доклад не представлен вовсе.

Критерии оценивания знаний обучающихся при проведении тестирования:

Результат тестирования оценивается по процентной шкале оценки. Каждому обучающемуся предлагается комплект тестовых заданий из 25 вопросов:

- **Отметка «отлично»** – 25-22 правильных ответов.
- **Отметка «хорошо»** – 21-18 правильных ответов.
- **Отметка «удовлетворительно»** – 17-13 правильных ответов.
- **Отметка «неудовлетворительно»** – менее 13 правильных ответов

Критерии знаний при проведении зачета:

Оценка «зачтено» должна соответствовать параметрам любой из положительных оценок («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»).

Оценка «не зачтено» должна соответствовать параметрам оценки «неудовлетворительно».

Отметка «отлично» – выполнены все виды учебной работы, предусмотренные учебным планом. Обучающийся демонстрирует соответствие знаний, умений, навыков приведенным в таблицах показателям, оперирует приобретенными знаниями, умениями, навыками, применяет их в ситуациях повышенной сложности. При этом могут быть допущены неточности, затруднения при аналитических операциях, переносе знаний и умений на новые, нестандартные ситуации.

Отметка «хорошо» – выполнены все виды учебной работы, предусмотренные учебным планом. Обучающийся демонстрирует соответствие знаний, умений, навыков приведенным в таблицах показателям, оперирует приобретенными знаниями, умениями, навыками, применяет их в стандартных ситуациях. При этом могут быть допущены незначительные ошибки, неточности, затруднения при аналитических операциях, переносе знаний и умений на новые, нестандартные ситуации.

Отметка «удовлетворительно» – не выполнен один или более видов учебной работы, предусмотренных учебным планом. Обучающийся демонстрирует неполное соответствие знаний, умений, навыков приведенным в таблицах показателям, допускаются значительные ошибки, проявляется частичное отсутствие знаний, умений, навыков по ряду показателей, обучающийся испытывает значительные затруднения при оперировании знаниями и умениями при их переносе на новые ситуации.

Отметка «неудовлетворительно» – не выполнены виды учебной работы, предусмотренные учебным планом, демонстрируется неполное соответствие знаний, умений, навыков приведенным в таблицах показателей, допускаются значительные ошибки, проявляется отсутствие знаний, умений, навыков по большому ряду показателей, обучающийся испытывает значительные затруднения при оперировании знаниями и умениями при их переносе на новые ситуации.

5. ДОСТУПНОСТЬ И КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЛИЦ С ОВЗ

При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья могут использоваться собственные технические средства.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:	– в печатной форме увеличенным шрифтом, – в форме электронного документа.
Для лиц с нарушениями слуха:	– в печатной форме, – в форме электронного документа.
Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата	– в печатной форме, аппарата: – в форме электронного документа.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивает выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей, обучающихся:

а) инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме);

б) доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа, задания зачитываются преподавателем);

в) доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, устно).

При необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу учебной дисциплины **Б1.В.ДВ.01.01 «Ветеринарное законодательство»** уровня высшего образования (бакалавриат) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза [очная, очно-заочная и заочная формы обучения], выполненную к.в.н., доцентом Заходновой Д.В., ст.преподавателем Шершневой И.И., преподавателями кафедры организации, экономики и управления ветеринарным делом ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины»

В программе отражены:

1. Цели и задачи освоения дисциплины.
2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины по ФГОС. Указан перечень и описание компетенций, а также требования к знаниям, умениям и навыкам, полученным в ходе изучения дисциплины.
3. Место дисциплины в структуре ОПОП.
4. Структура и содержание дисциплины:
 - Общая трудоемкость дисциплины **Б1.В.ДВ.01.01 «Ветеринарное законодательство»** в зачетных единицах и часах;
 - Формы контроля по учебному плану (зачет);
 - Тематические планы изучения учебной дисциплины (лекций, практических занятий, самостоятельной работы);
5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины содержит перечень методических указаний и литературы для самостоятельной работы, перечень основной литературы, дополнительной литературы и Интернет-ресурсы.
6. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса.
7. Материально-техническое обеспечение дисциплины. Указаны фактические специализированные учебные комнаты с перечнем оборудования и технических средств обучения, обеспечивающих проведение всех видов учебной работы.

Приложение к рабочей программе содержит Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение. Приводятся задания по оформлению ветеринарных документов и тесты для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, для оценки итоговых знаний по освоению дисциплины представлены вопросы к зачёту.

Заключение:

Рабочая программа по учебной дисциплине **Б1.В.ДВ.01.01 «Ветеринарное законодательство»** уровня высшего образования (бакалавриат) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза [очная, очно-заочная и заочная формы обучения], может быть использована для обеспечения основной образовательной программы.

Рецензент:

Зав. кафедрой ветеринарно-санитарной экспертизы

д.в.н., доцент

Дата 15.06.2023г.



А.Н. Токарев