

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

**УТВЕРЖДАЮ**  
Декан факультета ВМиТЖ  
Ф.И.О. Аристов А.В.  
28 июня 2022 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**Б1.О.18 Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте**

для направления 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»

направленность «Ветеринарно-санитарная экспертиза и  
ветеринарно-санитарный контроль»

магистратура  
квалификация выпускника – магистр

Факультет ветеринарной медицины и технологии животноводства

Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии

Разработчики рабочей программы:  
доцент, кандидат ветеринарных наук Шапошникова Ю.В.  
доцент, кандидат ветеринарных наук Семенов С.Н.

Воронеж – 2022 г.

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – магистратура по направлению подготовки 36.04.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» Приказ № 982 от 28.09.2017 г.).

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии (протокол № 13 от 23.06. 2022 г.)

**Заведующий кафедрой**



---

**(Семенов С.Н.)**

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией факультета ветеринарной медицины и технологии животноводства (протокол № 13 от 28.06. 2022 г.)

**Председатель методической комиссии**



---

**(Шапошникова Ю.В.)**

**Рецензент рабочей программы** (заместитель начальника управления ветеринарии Липецкой области, кандидат ветеринарных наук Андреев М.М.)

## **11. Общая характеристика дисциплины**

### **1.1. Цель дисциплины**

Цель дисциплины «Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте» заключается в формировании знаний о нормативно-правовом регулировании и порядке осуществления государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте, а также в формировании умений и навыков ориентирования в актуальных требованиях к ввозу/вывозу/транзиту, предъявляемых к подконтрольным Россельхознадзору товарам.

### **1.2. Задачи дисциплины**

Изучить вопросы осуществления государственного ветеринарного надзора Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации, а также исполнения Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору государственной функции по осуществлению государственного ветеринарного надзора в местах совершения таможенных операций на территории Российской Федерации, отличных от пунктов пропуска через государственную границу Российской Федерации, в отношении предназначенных для вывоза, ввезенных и перемещаемых транзитом через таможенную территорию Таможенного союза товаров, подлежащих государственному ветеринарному надзору, а так же последовательность административных процедур Россельхознадзора, ФТС России и их территориальных органов при осуществлении федерального государственного надзора, порядок взаимодействия между их структурными подразделениями и должностными лицами, взаимодействия с юридическими и физическими лицами, индивидуальными предпринимателями, иными органами государственной власти и органами местного самоуправления, учреждениями и организациями при исполнении государственной функции. в соответствии с законодательством РФ и нормативно-правовыми актами ЕАЭС и ВТО.

### **1.3. Предмет дисциплины**

Предмет дисциплины «Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте» - являются нормативно-правовые аспекты организации и осуществления федерального государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.

### **1.4. Место дисциплины в образовательной программе**

Дисциплина «Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте» относится к Блоку 1, Дисциплины (модули), обязательная часть. Б1.О.18.

### **1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами**

Дисциплина «Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте» взаимосвязана с дисциплинами: «Нормативно-правовые основы государственного ветеринарного надзора в РФ», «Основы цифровизации в ветеринарно-санитарной экспертизе», «Информационные технологии в ветеринарно-санитарной экспертизе».

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция		Индикатор достижения компетенции	
Код	Содержание	Код	Содержание
ОПК -3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	31	Знать основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях
		У1	Уметь находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стране
		Н1	Владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности
ОПК-5	Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных	31	Знать современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов
		У1	Уметь применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных
		Н1	Владеть навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете
Тип задач профессиональной деятельности: производственно-технологический			
ПК-1	Способен организовывать и разрабатывать методы контроля качества и средства повышения безопасности сырья и продуктов животного и растительного происхождения для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия	32	Знать требования нормативно-технических документов к пищевым продуктам, условиям их производства и обращения, предприятиям перерабатывающей промышленности, ветеринарным лабораториям, холодильным и другим объектам государственного ветеринарного надзора

	продукции	37	Знать требования ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемые к мясу, продуктам убоя, иному пищевому мясному сырью, мясной продукции в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарно-санитарной экспертизы
		У7	Уметь проводить оценку качества работы предприятий по производству животноводческой продукции, их технологических, гигиенических и санитарных режимов производства
		Н9	Иметь навыки владения современными методами оценки качества и безопасности работы предприятий по производству животноводческой продукции, анализа соответствия гигиенического и санитарного состояния предприятия техническим нормативам
ПК-3	Способен решать производственные задачи с использованием современных методов ветеринарно-санитарной экспертизы и осуществлять контроль соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных	35	Знать нормы и правила по организации и контроля транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла
		310	Знать нормативно-правовые основы организации и осуществления государственного ветеринарного надзора на территории РФ
		312	Знать основные нормативные документы, регламентирующие создание и эксплуатацию автоматизированных информационных систем, применяемых в ветеринарии; изучить основные автоматизированные информационные системы ФГИС «ВетИС»; правила работы в автоматизированных информационных системах
		У9	Уметь давать оценку деятельности уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, направленную на предупреждение, выявление и пресечение нарушений требований, установленных в соответствии с международными договорами РФ, Законом РФ «О ветеринарии», другими федеральными законами и принимаемыми в соответ-

			ствии с ними иными нормативными правовыми актами РФ
		У11	Уметь анализировать работу автоматизированных информационных систем, применяемых в ветеринарно-санитарной экспертизе и ветеринарии
		Н7	Иметь навыки работы со специальными информационными системами, созданными для обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров; оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов; оформления разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации и транзит через территорию Российской Федерации подконтрольных товаров; регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них; обеспечения иных направлений деятельности Государственной ветеринарной службы Российской Федерации

*Обозначение в таблице: З – обучающийся должен знать; У – обучающийся должен уметь; Н - обучающийся должен иметь навыки и (или) опыт деятельности.*

### 3. Объём дисциплины и виды работ

#### 3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	1	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	4 / 144	4 / 144
Общая контактная работа, ч	52,75	52,75
Общая самостоятельная работа, ч	91,25	91,25
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	52,00	52,00
лекции	26	26,00
лабораторные	26	26,00
в т.ч. практическая подготовка	6	6,00
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	73,50	73,50
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,75	0,75

групповые консультации	0,50	0,50
экзамен	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	17,75	17,75
подготовка к экзамену	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

### 3.2. Заочная форма обучения

Показатели	Курс	Всего
	1	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	4 / 144	4 / 144
Общая контактная работа, ч	12,75	12,75
Общая самостоятельная работа, ч	131,25	131,25
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	12,00	12,00
лекции	6	6,00
лабораторные	6	6,00
в т.ч. практическая подготовка	4	4,00
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	113,50	113,50
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,75	0,75
групповые консультации	0,50	0,50
экзамен	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	17,75	17,75
подготовка к экзамену	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

## 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов

**Раздел 1 Нормативно-правовое регулировании и порядок осуществления государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.**

*Подраздел 1.1 Нормативно-правовое регулировании государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.*

Нормативно правовые акты (их отдельные положения), содержащие обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется Россельхознадзором в рамках государственного контроля (надзора). Нормативно-правовая база обеспечения высокого уровня защиты здоровья людей и животных, а также окружающей среды при определе-

нии, реализации политики и деятельности Евросоюза. Нормативные документы, регламентирующие осуществление ветеринарного контроля (надзора) на таможенной границе Евразийского экономического союза и на таможенной территории Евразийского экономического союза

*Подраздел 1.2. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного надзора Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору на границе и транспорте РФ.*

Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного надзора на границе и транспорте РФ, перечни и номенклатура поднадзорных Госветслужбе грузов при международной торговле, ветеринарные и ветеринарно-санитарные требования при импорте в Россию животных и продукции животного происхождения. Процедуры оформления импорта и экспорта в РФ. Нарушения, выявляемые при таможенном контроле поднадзорных грузов.

## **Раздел 2. Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии — ФГИС ВетИС**

*Подраздел 2.1. Ветис - государственная информационная система и ее основные компоненты.*

Ветис - государственная информационная система и ее основные компоненты: Аргус, Меркурий, Веста, Цербер и другие. Реализация системы прослеживаемости в полном объеме при обмене информацией ФГИС «Меркурий», как с ФГИС «Аргус», в котором отражена информация откуда этот груз или сырье для его производства ввезены в РФ, так и с ФГИС «Веста» с информацией по каким показателям по всей цепочке – от животного до готовой продукции он или оно исследовано.

**Практическая подготовка** по дисциплине включает в себя проведение лабораторных работ по дисциплине «**Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте**» на профильных предприятиях (организациях) с использованием их материально-технической базы: Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Воронежской, Белгородской и Липецкой областям, Воронежская областная ветеринарная лаборатория, государственная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы рынка «Центральный», государственная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы рынка «Воронежский» в объеме, указанном в таблицах 3.1 и 3.2. Учебные занятия проводятся в форме практической подготовки в разрезе раздела 2. Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии — ФГИС ВетИС и подраздела 1.1 Нормативно-правовое регулирование государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.

### **4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам**

#### **4.2.1. Очная форма обучения**

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
<b>Раздел 1 Нормативно-правовое регулирование и порядок осуществления государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.</b>				
<i>Подраздел 1.1 Нормативно-правовое регулирование государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.</i>	10	10	-	31,25
<i>Подраздел 1.2. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного надзора Федеральной</i>	10	10	-	30



<i>службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору на границе и транспорте РФ.</i>				
<b>Раздел 2. Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии — ФГИС ВетИС</b>				
<i>Подраздел 2.1. Ветис - государственная информационная система и ее основные компоненты.</i>	6	6	-	30
Всего	26	26	-	91,25

## 4.2.2. Заочная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
<b>Раздел 1 Нормативно-правовое регулирование и порядок осуществления государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.</b>				
<i>Подраздел 1.1 Нормативно-правовое регулирование государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.</i>				40
<i>Подраздел 1.2. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного надзора Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору на границе и транспорте РФ.</i>	3	3		41,25
<b>Раздел 2. Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии — ФГИС ВетИС</b>				
<i>Подраздел 2.1. Ветис - государственная информационная система и ее основные компоненты.</i>	3	3		50
Всего	6	6	-	131,25

## 4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	заочная
1	Мониторинг изменений законодательства Российской Федерации регламентирующего организацию и осуществление государственного ветеринарного надзора при импорте и экспорте.	Нормативно-правовые основы государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации [Электронный ресурс] : методические указания по освоению дисциплины и самостоятельной работе обучающихся по направлению 36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, уровень высшего образования магистратура, направлен-	12	40

2	Ветсанэкспертиза продуктов животного происхождения на таможенном контроле	ность "Ветеринарно-санитарная экспертиза и ветеринарно-санитарный контроль", форма обучения : очная, заочная / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : Ю. В. Шапошникова, С. Н. Семенов] . — Электрон. текстовые дан. (1 файл : 680 Кб) . — Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2020 . — Заглавие с титульного экрана . — Режим доступа: для авторизованных пользователей . — Текстовый файл . — Adobe Acrobat Reader 4.0 . — <URL: <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m153972.pdf">http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m153972.pdf</a> >	10	20
3	Сертификация безопасности импортных продуктов, поступивших на таможенную		20	30
4	Нарушения, допускаемые при импортно-экспортных перевозках, и ответственность по таможенному праву		10	23,50
Всего			52	113,50

## 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

### 5.1. Этапы формирования компетенций

Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
Подраздел 1.1 Нормативно-правовое регулирование государственного ветеринарного надзора при импорте-экспорте.	ОПК -3	З1
		У1
		Н1
	ПК-1	З2
		З7
		У7
		Н9
	ПК-3	З5
		З10
У9		
Подраздел 1.2. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного надзора Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору на границе и транспорте РФ.	ОПК-3	З1
		У1
		Н1
	ПК-1	З2
		З7
		У7
		Н9
	ПК-3	З5

		310
		У9
		У11
		Н7
Подраздел 2.1. Ветис - государственная информационная система и ее основные компоненты.	ОПК -3	31
		У1
		Н1
	ОПК-5	31
		У1
		Н1
	ПК-3	310
		312
		У11
		Н7

## 5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

### 5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Вид оценки	Оценки			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
Академическая оценка по 4-х балльной шкале				

### 5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

#### Критерии оценки на экзамене

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Студент показал полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано ответил на все вопросы экзаменационного билета, а также на дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать сложные задачи дисциплины
Хорошо, продвинутый	Студент твердо знает программный материал, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе, достаточно полно ответил на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины
Удовлетворительно, пороговый	Студент показал знание только основ программного материала, усвоил его поверхностно, но не допускал грубых ошибок или неточностей, требует наводящих вопросов для правильного ответа, не ответил на дополнительные вопросы, способен решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Студент не знает основ программного материала, допускает грубые ошибки в ответе, не способен решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя

## Критерии оценки тестов

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Содержание правильных ответов в тесте не менее 90%
Хорошо, продвинутый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 75%
Удовлетворительно, пороговый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 50%
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Содержание правильных ответов в тесте менее 50%

## Критерии оценки устного опроса

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Студент демонстрирует уверенное знание материала, четко выражает свою точку зрения по рассматриваемому вопросу, приводя соответствующие примеры
Зачтено, продвинутый	Студент демонстрирует уверенное знание материала, но допускает отдельные погрешности в ответе
Зачтено, пороговый	Студент демонстрирует существенные пробелы в знаниях материала, допускает ошибки в ответах
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент демонстрирует незнание материала, допускает грубые ошибки в ответах

## Критерии оценки решения задач

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Студент уверенно знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает ошибок при ее выполнении.
Зачтено, продвинутый	Студент в целом знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает грубых ошибок при ее выполнении.
Зачтено, пороговый	Студент в целом знает методику и алгоритм решения задачи, допускает ошибок при ее выполнении, но способен исправить их при помощи преподавателя.
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент не знает методику и алгоритм решения задачи, допускает грубые ошибки при ее выполнении, не способен исправить их при помощи преподавателя.

**5.3. Материалы для оценки достижения компетенций****5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации**

## 5.3.1.1. Вопросы к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Определение, цель и задачи дисциплины «Государственный ветеринарный надзор при импорте-экспорте».	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7 35,310,У9
2	Значение Договора о функционировании Европейского Союза, требования к обеспечению высокого уровня защиты здоровья людей и животных, а также окружающей среды.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
3	Регламент (ЕС) «Об официальном контроле и других официальных мероприятиях, проводимых с целью обеспечения применения пищевого и кормового законодательства, санитарных норм и правил о благополучии животных, здоровье растений и средствах защиты растений».	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
4	Технические регламенты Таможенного союза: объекты технического регулирования; требования безопасности к объектам технического регулирования.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
5	Соглашение Таможенного союза по ветеринарно-санитарным мерам.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
6	Какой документ регламентирует порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) на таможенной границе Евразийского экономического союза и на таможенной территории Евразийского экономического союза.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
7	В отношении каких товаров применяются требования «Положения о едином порядке осуществления ветеринарного контроля (надзора) на таможенной границе Евразийского экономического союза и на таможенной территории Евразийского экономического союза».	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
8	Соглашение по применению санитарных и фитосанитарных мер ВТО.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
9	Какие виды контроля применяются при ввозе, вывозе и транзите в отношении подконтрольных товаров при осуществлении ветеринарного контроля (надзора)	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9

	на таможенной границе Евразийского экономического союза.		
10	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории Евразийского экономического союза.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
11	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при вывозе подконтрольных товаров с таможенной территории Евразийского экономического союза.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
12	Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного надзора на границе и транспорте РФ	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
13	Документ устанавливающий порядок организации и осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору и ее территориальными органами и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в части осуществления переданных полномочий. Характеристика. Содержание.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
14	Объекты государственного надзора (товары, включенные в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору)).	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
15	Права должностных лиц территориальных управлений Россельхознадзора при осуществлении государственных функций по осуществлению государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
16	Обязанности должностных лиц территориальных управлений Россельхознадзора при осуществлении государственных функций по осуществлению государственного ветеринарного надзора на государственной границе РФ.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
17	Права и обязанности лиц, в отношении которых осуществляются мероприятия по государственному ветеринарному надзору.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
18	Государственный ветеринарный надзор при ввозе подконтрольных товаров в специализированных пунктах пропуска.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7

19	Порядок выдачи разрешения Главного государственного ветеринарного инспектора Российской Федерации на ввоз подконтрольных товаров	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
20	Порядок досмотра (осмотра) подконтрольных товаров в пунктах пропуска.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
22	Порядок отбора проб (образцов) для лабораторных исследований. Положение о едином порядке проведения совместных проверок объектов и отбора проб товаров (продукции), подлежащих ветеринарному контролю (надзору).	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
23	Государственный ветеринарный надзор в пунктах пропуска в отношении подконтрольных товаров, ввозимых физическими лицами для личного пользования.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
24	Особенности осуществления административной процедуры по государственному ветеринарному надзору при ввозе подконтрольных товаров морским (речным) и воздушным транспортом.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
25	Какие административные процедуры включает в себя исполнение Федеральной службой по ветеринарному и фитосанитарному надзору и Федеральной таможенной службой государственной функции по осуществлению государственного ветеринарного надзора.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9,У11,Н7
26	На основании каких сведений оформляются ВСД при производстве подконтрольных товаров на территории Российской Федерации, их перемещении по территории Российской Федерации?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7
27	На основании каких сведений оформляются ВСД при производстве предназначенных для экспорта подконтрольных товаров на территории Российской Федерации, их перемещении по территории Российской Федерации?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7
28	На основании каких сведений оформляются ВСД при экспорте подконтрольных товаров?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7
29	Значение электронной ветеринарной сертификации животноводческой	ОПК -3 ОПК-5	31, У1, Н1 31, У1, Н1

	продукции.	ПК-3	310,312,У11, ,Н7
30	Значение создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7
31	Ветис - государственная информационная система и ее основные компоненты. Реализация системы прослеживаемости при работе в ФГИС.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7
32	Автоматизированная система Аргус, назначение и цели создания.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7
33	Автоматизированная система Цербер, назначение и цели создания.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 310,312,У11, ,Н7

#### 5.3.1.2. Задачи к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	В случае возникновения конфликтной ситуации или недопонимания действий или бездействий государственных инспекторов пограничного пункта пропуска при прохождении пограничного ветеринарного контроля Имеете ли Вы право воспользоваться средствами аудио- и видеофиксации с целью направления этих материалов для проверки в территориальное управление Россельхознадзора, в зоне ответственности которого находится пограничный пункт пропуска.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
2	Вы – Начальник отдела пограничного ветеринарного контроля на Государственной границе РФ и транспорте одного из территориальных управлений федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Кому непосредственно вы подчиняетесь? Ваши должностные обязанности?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
3	Каким должностным лицом принимается решение о ввозе партий животных Российского происхождения, возвращаемых после проведения спортивных и зрелищных мероприятий, в которых обнаружены трупы животных?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
4	Каким образом поступают с подконтрольными товарами, если по результатам документарного и физического контроля вы-	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9



	явлены нарушения и установлено несоответствие подконтрольных товаров требованиям законодательства Таможенного союза и Российской Федерации в области ветеринарии?	ПК-3	35,310,312,У9,У11, ,Н7
5	В течение какого срока уполномоченное должностное лицо территориального управления с момента приостановки перемещения подконтрольного товара обязано принять решение о его дальнейшем перемещении или возврате?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
6	Допускается ли ввоз на единую таможенную территорию Таможенного союза физическими лицами для личного пользования без разрешения на ввоз и ветеринарного сертификата готовя продукция животного происхождения?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7

### 5.3.1.3. Вопросы к зачету с оценкой

«Не предусмотрено»

### 5.3.1.4. Вопросы к зачету

«Не предусмотрено»

### 5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (работ)

«Не предусмотрено»

### 5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (работы)

«Не предусмотрено»

## 5.3.2. Оценочные материалы *текущего* контроля

### 5.3.2.1. Вопросы тестов

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	При ввозе, вывозе и транзите в отношении подконтрольных товаров применяются следующие виды контроля:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
2	Согласно решению Комиссии таможенного союза «разрешение на ввоз (вывоз) или транзит подконтрольных товаров» это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
3	Согласно решению Комиссии Таможенного союза «ветеринарный сертификат» это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
4	Физический контроль включает в себя:	ОПК -3 ОПК-5	31, У1, Н1 31, У1, Н1

		ПК-1 ПК-3	32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
5	По результатам осуществления указанных видов контроля должностным лицом принимается одно из следующих решений в отношении подконтрольных товаров:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
6	Ветеринарный контроль в отношении животных производится при их погрузке и в месте назначения с обязательным проведением:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
7	Регионализация это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
8	К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускается:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
9	К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускаются:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
10	Животные, мясо и другое пищевое мясное сырье от которых предназначено для экспорта на территорию Евразийского экономического союза, подлежат:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
11	К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускаются молоко и молочные продукты, полученные от здоровых животных из хозяйств, официально свободных от:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
12	К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускаются молоко и молочные продукты, полученные от здоровых животных из хозяйств, официально свободных от:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
13	К ввозу на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещению между государствами-членами допускается пищевое	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7

	яйцо, полученное от здоровой птицы из хозяйств, свободных от заразных болезней животных, и произведенное на предприятиях, в отношении которых не были установлены ветеринарно-санитарные ограничения. Яйцо должно происходить из хозяйств, свободных от заразных болезней животных и птиц:		
14	Декларированию соответствия в соответствии с требованиями ТР ТС подлежит выпускаемая в обращение на таможенной территории Таможенного союза пищевая продукция, за исключением:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
15	Технический регламент таможенного союза – это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
16	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» принят:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
17	В соответствии с требованиями, установленными Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» для производства продуктов переработки молока не допускается:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
18	Договор о функционировании Европейского Союза (ДФЕС) требует:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
19	Меры Европейского Союза в ветеринарной и фитосанитарной областях, имеют своей конечной целью защиту здоровья:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
20	При принятии правил в отношении международной торговли на территории ЕС необходимо принимать во внимание:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
21	При ввозе в ЕС продуктов животного происхождения они должны сопровождаться:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7

22	Согласно решению Комиссии таможенного союза «ветеринарные правила и нормы» это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
23	Регионализация РФ это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
24	Регионализацию территории РФ осуществляет:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
25	Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях утверждаются:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
26	Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов разработаны:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
27	ВСД это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
28	Оформление ВСД осуществляется при:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
29	Оформление ВСД на любые подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный приказом Минсельхоза России № 648, могут осуществлять:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
30	Оформление ВСД в электронной форме осуществляется с использованием:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
31	Правила создания, развития и эксплуатации федеральной государственной информационной системы в области	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9

	ветеринарии (ФГИС) утверждены:	ПК-3	35,310,312,У9,У11, ,Н7
32	ВСД оформляются и (или) выдаются в течение:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
33	При производстве подконтрольных товаров на территории Российской Федерации, их перемещении по территории Российской Федерации и переходе права собственности на них на территории Российской Федерации ВСД оформляются на основании:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
34	При экспорте подконтрольных товаров ВСД оформляются уполномоченным органом на основании:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
35	Владелец (перевозчик) подконтрольного товара, на который имеется ВСД, оформленный в электронной форме, имеет право:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
36	В случае оформления ВСД в электронной форме ВСД сохраняются в ФГИС в течение:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
37	ВСД действительны:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
38	При перевозке животных в количестве 5 и более голов к ВСД, оформленному на бумажном носителе, прилагается:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
39	Оформление ВСД не требуется при перемещении по территории Российской Федерации:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
40	Каждый ВСД снабжается:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
41	Оформляемые ВСД в ФГИС могут находиться в одном из следующих со-	ОПК -3 ОПК-5	31, У1, Н1 31, У1, Н1

	стояний:	ПК-1 ПК-3	32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
42	ВСД на производственную партию подконтрольного товара аннулируется:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
43	Автоматизированная система «Аргус» предназначена для:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
44	Автоматизированная система «Ассоль» предназначена для:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
45	Автоматизированная система «Веста» предназначена для:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
46	Автоматизированная система «Меркурий» предназначена для:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
47	Автоматизированная система Цербер позволяет:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
48	Объектами государственного надзора являются:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
49	Товары, включенные в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. N 317 "О применении ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе" это:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
50	Предметом государственного надзора в соответствии со статьей 8 Закона Российской Федерации "О ветеринарии" являются:	ОПК-3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7

51	Должностными лицами, уполномоченными на осуществление государственного надзора, являются:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
52	Заместитель руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, на которого в соответствии с должностным регламентом возложено осуществление государственного надзора, одновременно по должности является:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
53	Руководители структурных подразделений Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, на которых в соответствии с должностными регламентами возложено осуществление государственного надзора, одновременно по должности являются:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
54	Статус региона по заразной болезни животных характеризует регион по:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
55	Регионализация территории Российской Федерации проводится с учетом:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
56	Статус "Благополучный регион" определяется для региона в случае:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
57	Статус "Неблагополучный регион" определяется для региона в случае:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
58	Кодекс Здоровья Наземных Животных это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
59	Кодекс Здоровья Водных Животных это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
60	Статус "Регион с неопределенным ста-	ОПК -3	31, У1, Н1

	тусом" устанавливается для региона, если:	ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
61	Статус "Регион высокого риска" определяется для региона, который:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
62	Статус "Регион среднего риска" определяется для региона, который:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
63	Статус "Регион низкого риска" определяется для региона, который:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
64	Статус "Регион без вакцинации" определяется для региона, в котором:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
65	"Регион с вакцинацией" определяется для региона, в котором:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
66	На сегодняшний день, система «Цербер» реализована исключительно в виде:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
67	Система «Цербер» решает задачи:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
68	Предназначение программы «Аргус» состоит в том чтобы:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
69	Использование системы «Аргус» позволяет решать задачи:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
70	Цели использования системы «Аргус»:	ОПК -3 ОПК-5	31, У1, Н1 31, У1, Н1



		ПК-1 ПК-3	32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
71	Автоматизированная система Аргус, использование которой началось:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
72	Автоматизация рассмотрения заявок и выдачи разрешений или отказов на ввоз, вывоз и транзит подконтрольных госветнадзору грузов через территорию РФ осуществляется с помощью:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
73	Благополучная зона по определению Кодекса здоровья наземных животных МЭБ это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
74	Буферная зона по определению Кодекса здоровья наземных животных МЭБ это:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
75	Зоосанитарный статус по определению Кодекса здоровья наземных животных МЭБ это состояние:	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7

### 5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Характеристика деятельности территориальных управлений Россельхознадзора.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, У9, У11, , Н7
2	Документооборот в государственных информационных системах в сфере ветеринарии.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У11, , Н7
3	Законодательная регламентация электронной ветеринарной сертификации в РФ.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У11, , Н7
4	Назначение ФГИС «Ветис»	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У11, , Н7

5	Меркурий - система электронной сертификации поднадзорных грузов.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У11, ,Н7
6	Нормативных правовые акты ЕС по вопросам ветеринарии.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
7	Нормативных правовые акты Евразийского экономического союза и ТС в области ветеринарно-санитарных мер.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
8	Общие принципы применения санитарных, ветеринарно-санитарных и карантинных, фитосанитарных мер.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
9	Международные ветеринарные организации.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
10	Кодекс здоровья наземных животных	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
11	Организация ветеринарных мероприятий при импорте животных в РФ.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У11, ,Н7
12	Организация ветеринарных мероприятий при импорте продуктов животного происхождения в РФ.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У11, ,Н7
13	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами племенного и пользовательного крупного рогатого скота.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
14	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами спермы бы-ков-производителей и эмбрионов крупного рогатого скота.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
15	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемеще-	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9

	нии между государствами-членами убойного крупного рогатого скота, овец и коз.		
16	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами племенных и пользовательных свиней.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
17	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами убойных свиней.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
18	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами племенных, пользовательных и спортивных лошадей (за исключением спортивных лошадей для участия в соревнованиях).	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
19	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами убойных лошадей.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
20	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами суточных цыплят, индюшат, утят, гусят, страусят и инкубационных яиц этих видов птиц.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
21	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами пушных зверей, кроликов, собак и кошек.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
22	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами диких животных.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
23	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами медоносных пчел, шмелей и коконов люцерновых пчел-листорезов.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
24	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами мяса и	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9

	другого пищевого мясного сырья и мяса птицы.		
25	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами молока, полученного от крупного и мелкого рогатого скота и молочных продуктов.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
26	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами пищевой продукции из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
27	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами натурального меда и продуктов пчеловодства.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
28	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами пищевого яйца, яичного порошка, меланжа, альбумина и других пищевых продуктов переработки куриного яйца.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
29	Ветеринарные требования при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза и (или) перемещении между государствами-членами кормов и кормовых добавок животного происхождения, в том числе из птицы и рыбы.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9
30	Технический регламенты Таможенного союза: объекты технического регулирования; требования безопасности к объектам технического регулирования.	ОПК -3 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,У9

### 5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Каким образом поступают с подконтрольными товарами, если по результатам документарного и физического контроля выявлены нарушения и установлено несоответствие подконтрольных товаров требованиям законодательства Таможенного союза и Российской Федерации в области ветеринарии?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37,У7,Н9 35,310,312,У9,У11, ,Н7
2	Вы – Начальник отдела пограничного ве-	ОПК -3	31, У1, Н1

	ветеринарного контроля на Государственной границе РФ и транспорте одного из территориальных управлений федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Кому непосредственно вы подчиняетесь? Ваши должностные обязанности?	ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
3	Каким должностным лицом принимается решение о ввозе партий животных Российского происхождения, возвращаемых после проведения спортивных и зрелищных мероприятий, в которых обнаружены трупы животных?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
4	В случае возникновения конфликтной ситуации или недопонимания действий или бездействий государственных инспекторов пограничного пункта пропуска при прохождении пограничного ветеринарного контроля Имеете ли Вы право воспользоваться средствами аудио- и видеofиксации с целью направления этих материалов для проверки в территориальное управление Россельхознадзора, в зоне ответственности которого находится пограничный пункт пропуска.	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
5	В течение какого срока уполномоченное должностное лицо территориального управления с момента приостановки перемещения подконтрольного товара обязано принять решение о его дальнейшем перемещении или возврате?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7
6	Допускается ли ввоз на единую таможенную территорию Таможенного союза физическими лицами для личного пользования без разрешения на ввоз и ветеринарного сертификата готовая продукция животного происхождения?	ОПК -3 ОПК-5 ПК-1 ПК-3	31, У1, Н1 31, У1, Н1 32, 37, У7, Н9 35, 310, 312, У9, У11, , Н7

**5.3.2.4. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ**  
«Не предусмотрены»

**5.3.2.5. Вопросы для контрольной (расчетно-графической) работы**  
«Не предусмотрены»

**5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации**

ОПК -3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса
--

Индикаторы достижения компетенции ОПК-3		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
31	Знать основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях	1-33	1-6		
У1	Уметь находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стране	1-33	1-6		
Н1	Владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности	1-33	1-6		
ОПК-5 Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных					
Индикаторы достижения компетенции ОПК-5		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
31	Знать современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов	26-33	1-6		
У1	Уметь применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных	26-33	1-6		
Н1	Владеть навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете	26-33	1-6		
ПК-1 Способен организовывать и разрабатывать методы контроля качества и средства по-					

вышения безопасности сырья и продуктов животного и растительного происхождения для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия продукции					
Индикаторы достижения компетенции ПК-1		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
32	Знать требования нормативно-технических документов к пищевым продуктам, условиям их производства и обращения, предприятиям перерабатывающей промышленности, ветеринарным лабораториям, холодильным и другим объектам государственного ветеринарного надзора	1-25	1-6		
37	Знать требования ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемые к мясу, продуктам убоя, иному пищевому мясному сырью, мясной продукции в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарно-санитарной экспертизы	1-25	1-6		
У7	Уметь проводить оценку качества работы предприятий по производству животноводческой продукции, их технологических, гигиенических и санитарных режимов производства	1-25	1-6		
Н9	Иметь навыки владения современными методами оценки качества и безопасности работы предприятий по производству животноводческой продукции, анализа соответствия гигиенического и санитарного состояния предприятия техническим нормативам	2-25	1-6		
ПК-3 Способен решать производственные задачи с использованием современных методов ветеринарно-санитарной экспертизы и осуществлять контроль соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных					
Индикаторы достижения компетенции ПК-3		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
35	Знать нормы и правила по организации и контроля транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла	1-25	1-6		

310	Знать нормативно-правовые основы организации и осуществления государственного ветеринарного надзора на территории РФ	1-33	1-6		
312	Знать основные нормативные документы, регламентирующие создание и эксплуатацию автоматизированных информационных систем, применяемых в ветеринарии; изучить основные автоматизированные информационные системы ФГИС «ВетИС»; правила работы в автоматизированных информационных системах	26-33	1-6		
У9	Уметь давать оценку деятельности уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, направленную на предупреждение, выявление и пресечение нарушений требований, установленных в соответствии с международными договорами РФ, Законом РФ «О ветеринарии», другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами РФ	1-25	1-6		
У11	Уметь анализировать работу автоматизированных информационных систем, применяемых в ветеринарно-санитарной экспертизе и ветеринарии	10-33	1-6		
Н7	Иметь навыки работы со специальными информационными системами, созданными для обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров; оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов; оформления разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации и транзит через территорию Российской Федерации подконтрольных товаров; регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них; обеспечения иных направлений деятельности Государственной ветеринарной службы Российской Федерации	10-33	1-6		

#### 5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля



ОПК -3 Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса				
Индикаторы достижения компетенции ОПК-3		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
З1	Знать основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях	1-75	1-30	1-6
У1	Уметь находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стране	1-75	1-30	1-6
Н1	Владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности	1-75	1-30	1-6
ОПК-5 Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз данных				
Индикаторы достижения компетенции ОПК-5		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
З1	Знать современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов	1-75	2-5	1-6
У1	Уметь применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных	1-75	2-5	1-6
Н1	Владеть навыками работы с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете	1-75	2-5	1-6

ПК-1 Способен организовывать и разрабатывать методы контроля качества и средства повышения безопасности сырья и продуктов животного и растительного происхождения для обеспечения ветеринарно-санитарного благополучия продукции				
Индикаторы достижения компетенции ПК-1		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
32	Знать требования нормативно-технических документов к пищевым продуктам, условиям их производства и обращения, предприятиям перерабатывающей промышленности, ветеринарным лабораториям, холодильным и другим объектам государственного ветеринарного надзора	1-75	1-30	1-6
37	Знать требования ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемые к мясу, продуктам убоя, иному пищевому мясному сырью, мясной продукции в соответствии с законодательством РФ в области ветеринарно-санитарной экспертизы	1-75	1-30	1-6
У7	Уметь проводить оценку качества работы предприятий по производству животноводческой продукции, их технологических, гигиенических и санитарных режимов производства	1-75	1-30	1-6
Н9	Иметь навыки владения современными методами оценки качества и безопасности работы предприятий по производству животноводческой продукции, анализа соответствия гигиенического и санитарного состояния предприятия техническим нормативам	1-75	1-30	1-6
ПК-3 Способен решать производственные задачи с использованием современных методов ветеринарно-санитарной экспертизы и осуществлять контроль соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных				
Индикаторы достижения компетенции ПК-3		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
35	Знать нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла	1-75	1-30	1-6
310	Знать нормативно-правовые основы организации и осуществления государственного ветеринарного надзора	1-75	1-30	1-6

	на территории РФ			
312	Знать основные нормативные документы, регламентирующие создание и эксплуатацию автоматизированных информационных систем, применяемых в ветеринарии; изучить основные автоматизированные информационные системы ФГИС «ВетИС»; правила работы в автоматизированных информационных системах	1-75	2-5,11	1-6
У9	Уметь давать оценку деятельности уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, направленную на предупреждение, выявление и пресечение нарушений требований, установленных в соответствии с международными договорами РФ, Законом РФ «О ветеринарии», другими федеральными законами и принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами РФ	1-75	1,6-10,13-30	1-6
У11	Уметь анализировать работу автоматизированных информационных систем, применяемых в ветеринарно-санитарной экспертизе и ветеринарии	1-75	1-5	1-6
Н7	Иметь навыки работы со специальными информационными системами, созданными для обеспечения прослеживаемости подконтрольных товаров; оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных документов; оформления разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации, вывоз с территории Российской Федерации и транзит через территорию Российской Федерации подконтрольных товаров; регистрации данных и результатов ветеринарно-санитарной экспертизы, лабораторных исследований и отбора проб для них; обеспечения иных направлений деятельности Государственной ветеринарной службы Российской Федерации	1-75	1-5	1-6

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Рекомендуемая литература

№	Библиографическое описание	Тип издания	Вид учебной литературы
---	----------------------------	-------------	------------------------

1	Никитин И. Н. Организация государственного ветеринарного надзора [Электронный ресурс]: учебник / И. Н. Никитин, А. И. Никитин - Санкт-Петербург: Лань, 2019 - 460 с. [ЭИ] [ЭБС Лань] URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/113922">https://e.lanbook.com/book/113922</a>	Учебное	Основная
2	Гуринович Г. В. Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. В. Гуринович - Кемерово: КемГУ, 2015 - 176 с. [ЭИ] [ЭБС Лань] URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/93555">https://e.lanbook.com/book/93555</a>	Учебное	Дополнительная
3	Гуринович Г. В. Производственный контроль на предприятиях мясной промышленности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г. В. Гуринович - Кемерово: КемГУ, 2016 - 129 с. [ЭИ] [ЭБС Лань] URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/93550">https://e.lanbook.com/book/93550</a>	Учебное	Дополнительная
4	Нормативно-правовые основы государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации [Электронный ресурс] : методические указания по освоению дисциплины и самостоятельной работе обучающихся по направлению 36.04.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, уровень высшего образования магистратура, направленность "Ветеринарно-санитарная экспертиза и ветеринарно-санитарный контроль", форма обучения : очная, заочная / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост. : Ю. В. Шапошникова, С. Н. Семенов] .— Электрон. текстовые дан. (1 файл : 680 Кб) .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2020 .— Заглавие с титульного экрана .— Ре-жим доступа: для авторизованных пользователей .— Текстовый файл .— Adobe Acrobat Reader 4.0 .— <URL:http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m153972.pdf>	Методическое	
5	Вестник Воронежского государственного аграрного университета: теоретический и научно-практический журнал / Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 1998-		
6	Ветеринария: ежемесячный научно-производственный журнал / М-во сел. хоз-ва РФ - Москва: Редакция журнала "Ветеринария", 1954-	Периодическое	
7	Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии: научно-практический журнал -		

Москва: С-ИНФО, 1988-

## 6.2. Ресурсы сети Интернет

### 6.2.1. Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
1	ЭБС «Znanium.com»	<a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>
2	ЭБС издательства «Лань»	<a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
3	Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	<a href="http://www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>
4	Национальная электронная библиотека	<a href="https://нэб.рф/">https://нэб.рф/</a>
5	Электронная библиотека ВГАУ	<a href="http://library.vsau.ru/">http://library.vsau.ru/</a>

### 6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

№	Название	Размещение
1	Справочная правовая система Гарант	<a href="http://ivo.garant.ru">http://ivo.garant.ru</a>
2	Справочная правовая система Консультант Плюс	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
3	Информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям	<a href="http://agris.fao.org/">http://agris.fao.org/</a>

### 6.2.3. Сайты и информационные порталы

№	Название	Размещение
1	Официальный сайт Министерства сельского хозяйства РФ	<a href="http://mcx.ru/">http://mcx.ru/</a>
2	Положение о департаменте ветеринарии Министерства сельского хозяйства РФ	<a href="http://mcx.ru/ministry/departments/departament-veterinarii/">http://mcx.ru/ministry/departments/departament-veterinarii/</a>
3	Официальный сайт Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору	<a href="https://www.fsvps.ru/">https://www.fsvps.ru/</a>
4	Воронежская область Официальный портал органов власти/ Управление ветеринарии	<a href="https://www.govvrn.ru/organizacia/~~/id/844363">https://www.govvrn.ru/organizacia/~~/id/844363</a>

## 7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

### 7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, демонстра-	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112

<p>ционное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice</p>	
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского (лабораторного) типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, индивидуальных и групповых консультаций: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, центрифуга лабораторная, водяная баня, термостат, анализатор молока «Лактан», трихинеллоскоп, нитрат-тестер, шкафы с реактивами и лабораторной посудой</p>	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а.306
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного, семинарского (лабораторного) типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций: доска, столы, стулья, термостат, микроскопы, столы лабораторные закрытого типа для хранения лабораторной посуды и химических реактивов</p>	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а.308
<p>Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: комплект мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия</p>	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 112, а. 320
<p>Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Брау-</p>	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 114б, а. 18 (с 16 часов до 19 часов)

зер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice	
---	--

## 7.2. Программное обеспечение




### 7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

### 7.2.2. Специализированное программное обеспечение

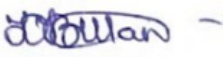


№	Название	Размещение
1	Пакет статистической обработки данных Statistica	ПК в локальной сети ВГАУ

### 8. Междисциплинарные связи

Дисциплина, с которой необходимо согласование	Кафедра, на которой преподается дисциплина	Подпись заведующего кафедрой
Нормативно-правовые основы государственного ветеринарного надзора в РФ	Ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии	
Основы цифровизации в ветеринарно-санитарной экспертизе	Ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии	
Информационные технологии в ветеринарно-санитарной экспертизе	Ветеринарно-санитарной экспертизы, эпизоотологии и паразитологии	



**Приложение 1**  
**Лист периодических проверок рабочей программы**  
**и информация о внесенных изменениях**

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях
Председатель МК ФВМиТЖ доцент Шапошникова Ю.В. 	Протокол МК ФВМиТЖ №9 от 24.06.23	Рабочая программа актуализирована на 2023-2024 учебный год	
Заведующий кафедрой Семенов С.Н. 	Протокол заседания каф. №9 от 05.06.2024 г.	1) раздел 4 п. 4.1.	1) корректировка «Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов» внесены пояснения в порядок организации практической подготовки по дисциплине
Председатель МК ФВМиТЖ доцент Шапошникова Ю.В. 	Протокол МК ФВМиТЖ № 10 от 24.06.2024г	Рабочая программа актуализирована на 2024-2025 учебный год	