

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сухинин Александр Александрович

Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе

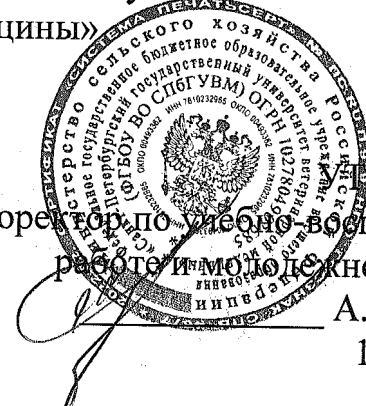
Дата подписания: 01.07.2026 09:36:15

Уникальный программный ключ:

e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefdk82

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

Проректор по учебно-воспитательной  
работе и молодежной политике  
А.А. Сухинин  
10.04.2026 г.



Кафедра организации, экономики и управления ветеринарным делом

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

по дисциплине

**«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»**

Уровень высшего образования

СПЕЦИАЛИТЕТ

Специальность 36.05.01 Ветеринария

ПРОФИЛЬ: «ОБЩЕКЛИНИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРИЯ»

Очная, очно-заочная, заочная формы обучения

Год начала подготовки – 2026

Рассмотрена и принята

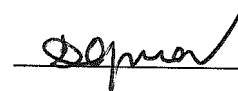
на заседании кафедры

«03» апреля 2026 г.

Протокол № 12

Зав. кафедрой организации, экономики  
и управления ветеринарным делом

к.вет.н., доцент

 Д.А. Орехов

Санкт-Петербург  
2026 г.

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Государственный ветеринарный надзор» является формирование у студентов принципов проведения контрольных надзорных мероприятий на подконтрольных объектах, сельскохозяйственных предприятиях, предприятиях по заготовке, хранению, переработке и реализации продуктов и сырья животного происхождения, кормов и кормовых добавок, лекарственных средств для ветеринарного применения, а также знаний о порядке осуществления контроля (надзора) за соблюдением юридическими и физическими лицами обязательных требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

а) Общеобразовательная задача заключается в углубленном ознакомлении студентов с нормативными правовыми документами, регламентирующими порядок и организацию проведения государственного ветеринарного контроля (надзора) в Российской Федерации, и дает фундаментальное образование в соответствии с требованиями, предъявляемыми к высшим учебным заведениям биологического профиля.

б) Прикладная задача освещает вопросы, касающиеся применения на практике законодательных, нормативных правовых документов, навыков статистической обработки информации и оформления документов по государственному ветеринарному контролю (надзору) с использованием программного обеспечения, создает концептуальную базу для реализации междисциплинарных структурно-логических связей с целью выработки навыков врачебного мышления.

в) Специальная задача состоит в ознакомлении студентов с современными направлениями и методическими подходами с целью развития способности решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе знаний документов ветеринарного законодательства РФ регламентирующих государственный ветеринарный контроль (надзор) на объектах, осуществляющих производство, переработку, хранение, реализацию и транспортировку подконтрольных грузов, с целью достижения высокого уровня контроля за особо опасными болезнями общими для человека и животных.

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

В результате освоения дисциплины «Государственный ветеринарный надзор» обучающийся готовится к следующим типам деятельности, в соответствии с образовательным стандартом ФГОС ВО 36.05.01 «Ветеринария».

Область профессиональной деятельности:

13 Сельское хозяйство

Типы задач профессиональной деятельности:

- врачебный.

### **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

Изучение дисциплины должно сформировать профессиональные компетенции (ПК):

**ПК-18** – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений

ПК-18<sub>ИД-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

ПК-18<sub>ИД-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество

### 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина Б1.В.18 «Государственный ветеринарный надзор» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.05.01 «Ветеринария» (уровень специалитет).

Осваивается в 10 семестре – очная форма обучения, в 12 семестре - очно-заочная форма обучения, и на 6-м курсе – заочная форма обучения.

Дисциплина «Государственный ветеринарный надзор» осваивается во взаимосвязи с такой дисциплиной, как Ветеринарно-санитарная экспертиза.

## 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»

### 4.1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР» ДЛЯ ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ

Общая трудоёмкость дисциплины 108 часов – 3 зачётные единицы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры
		10
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
Лекции, в том числе интерактивные формы	18	18
Практические занятия (ПЗ), в том числе интерактивные формы, из них:	27	27
практическая подготовка (ПП)	6	6
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>63</b>	<b>63</b>
Вид промежуточной аттестации (зачёт)	зачёт	зачёт
<b>Общая трудоёмкость часы / зачетные единицы</b>	<b>108 / 3</b>	<b>108 / 3</b>

**4.2. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»  
ДЛЯ ОЧНО-ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

Вид учебной работы	Всего часов/ за- четных единиц	семестры
		12
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
Лекции в т.ч. интерактивные формы	16	16
Практические занятия (ПЗ) в т.ч. интерактивные формы, из них:	16	16
практическая подготовка (ПП)	6	6
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>76</b>	<b>76</b>
Вид промежуточной аттестации (зачёт)	зачёт	зачёт
<b>Общая трудоемкость</b> Часы / зачетные единицы	<b>108 / 3</b>	<b>108 / 3</b>

**4.3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»  
ДЛЯ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

Вид учебной работы	Всего часов/ за- четных единиц	6 курс
<b>Аудиторные занятия (всего), в том числе:</b>	<b>12</b>	<b>12</b>
Лекции в т.ч. интерактивные формы	6	6
Практические занятия (ПЗ) в т.ч. интерактивные формы	6	6
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	<b>92</b>	<b>92</b>
<b>Контроль</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
Вид итоговой аттестации (зачёт)	зачёт	зачёт
<b>Общая трудоемкость</b> Часы / зачетные единицы	<b>108 / 3</b>	<b>108 / 3</b>

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»

### 5.1. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР» 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.	Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии и государственного контроля (надзора). Федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор). Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Полномочия в области федерального государственного контроля (надзора).	<b>ПК-18</b> – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений	10	2	4	-	6
2.	Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации». Права и обязанности должностных лиц, государственных гражданских служащих при осуществлении государственного контроля (надзора).	<b>ПК-18<sub>ид-1</sub></b> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить	10	2	2	1	6
3.	Работа с федеральными государственными информационными системами (ФГИС) в Эмуляторе ФГИС. Автоматизированная система Цербер. Объекты госветнадзора. Создание единой базы данных подконтрольных госветнадзору объектов. Отнесение объектов государственного ветеринарного надзора к категориям риска. Критерии отнесения объектов к категориям риска. Отнесение объектов государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения к категориям риска.		10	-	4	2	6
4.	Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного контроля (надзора). Профилактика рисков причинения вреда		10	2	2	1	6

	(ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора. Основы государственного управления и регулирования АПК.	бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы технико-химического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения						
5.	Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора). Контрольные (надзорные) действия.	ПК-18 <sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество	10	2	-	-	6	
6.	Контрольные (надзорные) мероприятия. Порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий.		10	2	5	1	6	
7.	Федеральный государственный лицензионный контроль. Государственная регистрация лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок.		10	-	2	1	6	
8.	Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.		10	2	-	-	5	
9.	Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными, в части соблюдения требований к содержанию и использованию животных в культурно-зрелищных целях.		10	2	-	-	4	
10.	Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере обращения лекарственных средств, для ветеринарного применения. Фармаконадзор.		10	2	-	-	6	
11.	Охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из иностранных государств. Правила осуществления госветнадзора в пунктах пропуска через государственную границу РФ. Государственный ветеринарный надзор на транспорте.		10	2	2	-	6	
	<b>ИТОГО ПО 10 СЕМЕСТРУ:</b>			<b>18</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>63</b>	

**5.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»  
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.	Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии и государственного контроля (надзора). Федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор). Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Полномочия в области федерального государственного контроля (надзора).	<b>ПК-18</b> – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений	10	2	2	-	8
2.	Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации». Права и обязанности должностных лиц, государственных гражданских служащих при осуществлении государственного контроля (надзора).	<b>ПК-18<sub>ид-1</sub></b> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить	10	-	2	1	6
3.	Работа с федеральными государственными информационными системами (ФГИС) в Эмуляторе ФГИС. Автоматизированная система Цербер. Объекты госветнадзора. Создание единой базы данных подконтрольных госветнадзору объектов. Отнесение объектов государственного ветеринарного надзора к категориям риска. Критерии отнесения объектов к категориям риска. Отнесение объектов государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения к категориям риска.		10	-	2	2	8
4.	Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного контроля (надзора). Профилактика рисков причинения вреда		10	2	2	-	8

	(ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора. Основы государственного управления и регулирования АПК.	<p>бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы технико-химического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения</p> <p>ПК-18<sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество</p>					
5.	Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора). Контрольные (надзорные) действия.		10	2	-	-	6
6.	Контрольные (надзорные) мероприятия. Порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий.		10	2	2	2	10
7.	Федеральный государственный лицензионный контроль. Государственная регистрация лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок.		10	-	-	1	6
8.	Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.		10	2	-	-	6
9.	Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными, в части соблюдения требований к содержанию и использованию животных в культурно-зрелищных целях.		10	2	-	-	6
10.	Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере обращения лекарственных средств, для ветеринарного применения. Фармаконадзор.		10	2	-	-	6
11.	Охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из иностранных государств. Правила осуществления госветнадзора в пунктах пропуска через государственную границу РФ. Государственный ветеринарный надзор на транспорте.		10	2	-	-	6
<b>ИТОГО ПО 10 СЕМЕСТРУ:</b>				<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>76</b>

### 5.3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»

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	ПЗ	СР
1.	Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии и государственного контроля (надзора). Федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор). Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Полномочия в области федерального государственного контроля (надзора). Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации». Права и обязанности должностных лиц, государственных гражданских служащих при осуществлении государственного ветеринарного контроля (надзора).	<p><b>ПК-18</b> – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений</p> <p>ПК-18<sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса живот-</p>	6	2	2	20
2.	Работа с федеральными государственными информационными системами (ФГИС) в Эмуляторе ФГИС. Автоматизированная система Цербер. Объекты госветнадзора. Создание единой базы данных подконтрольных госветнадзору объектов. Реестр поднадзорных объектов. Отнесение объектов государственного ветеринарного надзора к категориям риска. Критерии отнесения объектов к категориям риска. Отнесение объектов государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения к категориям риска. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба)	<p>правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса живот-</p>	6	-	2	20

	охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора. Порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий. Основы государственного управления и регулирования АПК.	ных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения				
3.	Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора). Контрольные (надзорные) действия. Контрольные (надзорные) мероприятия.	ПК-18 <sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество	6	-	2	20
4.	Федеральный государственный лицензионный контроль. Государственная регистрация лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок. Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере обращения лекарственных средств, для ветеринарного применения. Фармаконадзор. Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными, в части соблюдения требований к содержанию и использованию животных в культурно-зрелищных целях. Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.		6	2	-	20
5.	Охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из иностранных государств. Правила осуществления госветнадзора в пунктах пропуска через государственную границу РФ. Государственный ветеринарный надзор на транспорте.		6	2	-	16
<b>ИТОГО ПО 6 КУРСУ:</b>				<b>6</b>	<b>6</b>	<b>96</b>

## 6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

### 6.1. Методические указания для самостоятельной работы

1. Государственный ветеринарный надзор за соблюдением ветеринарных правил при производстве и обороте рыбной продукции : [методические рекомендации] / сост.: Н. М. Калишин, З. Н. Максимова; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 19 с. –URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9MjQ3JnBzPTIx> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
2. Методические рекомендации по оценке соответствия рыбоперерабатывающих предприятий установленным требованиям (в части территориального расположения, планировки, использованных материалов) при осуществлении государственного ветеринарного надзора / сост.: Н. М. Калишин, З. Н. Максимова; МСХ РФ, СПбГАВМ. - Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАВМ, 2009. - 12 с. – URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9MjQ2JnBzPTE3> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.

### 6.2. Литература для самостоятельной работы

1. Индикаторы риска при осуществлении государственного ветеринарного контроля (надзора) / Д.А. Орехов, М.В. Виноходова, А.А. Алиев [и др.]. - Текст электронный // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2021. - N 2. - С.19-24. – URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9MTA3MTQmcHM9MTYw> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
2. Орехов, Д.А. Индикаторы риска, критерии риска, используемые для определения категории риска (класса опасности) объекта контроля при осуществлении государственного ветеринарного надзора / Д.А. Орехов. - Текст электронный // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2021. - N 3. - С.20-24. - URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9OTQ4NiZwcz0xMDA=> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
3. Пояркова, Т.В. Мониторинг безопасности пищевой продукции при осуществлении государственного ветеринарного контроля (надзора) / Т. Пояркова, Д. Заходнова, И.И. Шершнева. - Текст электронный // Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. - 2022. - N 4. - С.27-31. - URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9OTU2NSZwcz0xODA=> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
4. 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 03.04.2026). – Режим доступа: локальный.
5. О федеральном государственном ветеринарном контроле (надзоре) : Постановление Правительства РФ от 30 июня 2021 г. № 1097. - Текст электронный // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2021. - N 3. - С.11-12. - URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9MTAwNzEmcHM9MTAw=> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
6. Правила осуществления государственного ветеринарного надзора в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации : утв. Постановлением Правительства РФ от 29 июня 2011 г. № 501. – Текст электронный // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. - 2011. - N 3. - С.11-15. - URL: <https://search.spbguv.m.informsystema.ru/viewer.jsp?aWQ9MTc2MzMmcHM9ODg=> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.

7. Об утверждении порядка организации и осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) на объектах системы Министерства внутренних дел Российской Федерации : Приказ Министерства внутренних дел РФ от 4 марта 2022 г. N 153. - Текст электронный // Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. - 2022. - N 2. - С.24-25. - URL: <https://search.spbguv.m.informsistema.ru/viewer.jsp?aWQ9MTc0NDEmcHM9MTQw> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.
8. Российская Федерация. Законы. О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации: Федеральный закон №248-ФЗ: [последняя редакция] : [принят 22 июля 2020]. – Текст: электронный // Консультант Плюс: справочно-правовая система. – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_358750/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_358750/) (дата обращения: 03.04.2026). – Режим доступа: локальный.

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

### **7.1. Основная литература:**

1. Заходнова, Д.В. Государственный ветеринарный контроль (надзор) : учебное пособие / Д. В. Заходнова, И. И. Шершнева, Д. А. Орехов ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург: Изд-во СПбГУВМ, 2024. - 91 с. - URL: <https://search.spbguv.m.informsistema.ru/viewer.jsp?aWQ9MTk0NDcmcHM9OTI=> (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.

### **7.2. Дополнительная литература:**

1. Алиев, А. А. Госветнадзор на хладокомбинате : рекомендации / А. А. Алиев, Ю. Ю. Данко, П. В. Жарков ; СПбГАВМ; ГУ «Санкт-Петербургская городская станция по борьбе с болезнями животных». - Санкт-Петербург : б. и., 2002. - 16 с.
2. Калишин, Н. М. Ветеринарная служба мясоперерабатывающих предприятий: учебно-метод. пособие / Н.М. Калишин, А.А. Макавичик; МСХ РФ, СПбГАВМ. – Санкт-Петербург: Изд-во СПбГАВМ, 2008. – 73 с.
3. Нормирование труда ветеринарных специалистов, осуществляющих оформление ветеринарных сопроводительных документов по электронной системе "Меркурий" на предприятиях по производству, хранению и реализации продуктов животноводства : методические рекомендации / Д. А. Померанцев, П. О. Шекшуева, Д. В. Заходнова, Н. А. Семеновко ; МСХ РФ, СПбГУВМ. - Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 2020. - 30 с.- URL: <https://search.spbguv.m.informsistema.ru/viewer.jsp?aWQ9ODgxJnBzPTMy> = (дата обращения: 03.04.2026). - Режим доступа: для авториз. пользователей ЭБ СПбГУВМ.

## **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.vetrf.ru](http://www.vetrf.ru) - ВетИС сайт государственной информационной системы в области ветеринарии.
4. [www.fsvps.ru](http://www.fsvps.ru)- Россельхознадзор официальный сайт.
5. <https://ursn.spb.ru/> Северо-Западное межрегиональное управление Россельхознадзора

6. <https://центр-ветеринарии.рф> – ФГБУ «Центр ветеринарии».

#### **Электронно-библиотечные системы:**

1. ЭБ СПбГУВМ <https://search.spbguvvm.informsystema.ru/>
2. ЭБС «Консультант студента»
3. [Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»](#)
4. [Университетская информационная система «РОССИЯ»](#)
5. [Полнотекстовая база данных POLPRED.COM](#)
6. [Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU](#)
7. [Российская научная Сеть](#)
8. [Электронно-библиотечная система IQlib](#)
9. [База данных международных индексов научного цитирования Web of Science](#)
10. Полнотекстовая междисциплинарная база данных по сельскохозяйственным и экологическим наукам [ProQuest AGRICULTURAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCE DATABASE](#)
11. Электронные книги издательства «Проспект Науки» <http://prospektnauki.ru/ebooks/>
12. 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 отделять 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) ознакомиться 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 ограничиться 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 обще-

стве, 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. 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
Государственный ветеринарный надзор	338 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий 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> образцы ветеринарных документов, стенды

	<p>426 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p><i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные, проектор переносной, стулья офисные, доска. <i>Наглядные пособия и учебные материалы:</i> образцы ветеринарных документов</p>
	<p>429 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p><i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные, стулья офисные, доска, кафедра, интерактивная панель, жалюзи рулонные. <i>Наглядные пособия и учебные материалы:</i> плакатная тумба с наглядными материалами</p>
	<p>136 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p><i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные со скамьями, доска</p>
	<p>125 (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p><i>Специализированная мебель:</i> столы аудиторные со скамьями, доска</p>
	<p>206 Большой читальный зал (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Помещение для самостоятельной работы</p>	<p><i>Специализированная мебель:</i> столы, стулья <i>Технические средства обучения:</i> компьютеры с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду</p>
	<p>214 Малый читальный зал (196084, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, дом 5) Помещение для самостоятельной работы</p>	<p><i>Специализированная мебель:</i> столы, стулья <i>Технические средства обучения:</i> компьютеры с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду</p>

	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 21 л.

**Рабочую программу составили:**

кандидат ветеринарных наук, доцент



Д.В. Заходнова

кандидат ветеринарных наук, доцент



Д.А. Орехов

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 осво-  
ении ОПОП ВО, реализующей ФГОС ВО

по дисциплине  
**«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ НАДЗОР»**  
Уровень высшего образования  
СПЕЦИАЛИТЕТ  
Специальность **36.05.01 Ветеринария**  
ПРОФИЛЬ: «ОБЩЕКЛИНИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРИЯ»  
Очная, очно-заочная, заочная формы обучения

Год начала подготовки – 2025

Санкт-Петербург  
2025 г.

## 1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**Таблица 1**

№	Формируемые компетенции	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочное средство
1.	<p>ПК-18 – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений</p> <p>ПК-18<sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхожде-</p>	<p>Раздел 1. Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. Законодательство Российской Федерации в области ветеринарии и государственного контроля (надзора). Федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор). Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Полномочия в области федерального государственного контроля (надзора).</p> <p>Раздел 2. Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации». Права и обязанности должностных лиц, государственных гражданских служащих при осуществлении государственного ветеринарного контроля (надзора).</p> <p>Раздел 3. Работа с федеральными государственными информационными системами (ФГИС) в Эмуляторе ФГИС. Автоматизированная система Цербер. Объекты госветнадзора. Создание единой базы данных подконтрольных госветнадзору объектов. Отнесение объектов государственного надзора к категориям риска. Критерии отнесения объектов к категориям риска. Отнесение объектов государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения к категориям риска.</p> <p>Раздел 4. Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного контроля (надзора). Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора. Основы государственного управления и регулирования АПК.</p> <p>Раздел 5. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора). Контрольные (надзорные) действия.</p>	<p>Тесты, Задача (практическое задание), Доклад, сообщение</p>

<p>ния ПК-18<sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество</p>	<p>Раздел 6. Контрольные (надзорные) мероприятия. Порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий.</p>	
	<p>Раздел 7. Федеральный государственный лицензионный контроль. Государственная регистрация лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок.</p>	
	<p>Раздел 8. Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.</p>	
	<p>Раздел 9. Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными, в части соблюдения требований к содержанию и использованию животных в культурно-зрелищных целях.</p>	
	<p>Раздел 10. Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере обращения лекарственных средств, для ветеринарного применения. Фармаконадзор.</p>	
	<p>Раздел 11. Охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из иностранных государств. Правила осуществления госветнадзора в пунктах пропуска через государственную границу РФ. Государственный ветеринарный надзор на транспорте.</p>	

## 2. ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Таблица 2

№	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Задача (практическое задание)	Средство оценки умения применять полученные теоретические знания в практической ситуации. Задача (задание) должна быть направлена на оценивание тех компетенций, которые подлежат освоению в данной дисциплине, должна содержать четкую инструкцию по выполнению или алгоритм действий.	Комплект задач и заданий

2.	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий
3.	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

3. **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	
<b>ПК-18</b> – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений					
ПК-18 <sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя живот-	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 задача (практическое задание), доклад, сообщение

ных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество					
ПК-18 <sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы технического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения	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 задача (практическое задание), доклад, сообщение

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

### 4.1. Типовые задания для текущего контроля успеваемости

#### 4.1.1. Темы докладов, сообщений

Темы докладов для оценки компетенции: **ПК-18** – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений

ПК-18<sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

ПК-18<sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество

1. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении лошадей.
2. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении свиней.
3. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении крупного рогатого скота.
4. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении мелкого рогатого скота.
5. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении птицы.
6. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении собак.
7. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении экзотических животных.

8. Ветеринарные требования и государственный контроль при содержании и перемещении декоративных грызунов.
9. Объекты государственного ветеринарного надзора на транспорте и порядок проведения государственного ветеринарного надзора на транспорте.
10. Организация государственного ветеринарного надзора на железнодорожном транспорте.
11. Организация государственного ветеринарного надзора на автомобильном транспорте.
12. Организация государственного ветеринарного надзора на водном транспорте.
13. Организация государственного ветеринарного надзора на воздушном транспорте.
14. Организация ветеринарно-санитарной обработки транспортных средств.
15. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных правил при транзите подконтрольных товаров по территории Российской Федерации.
16. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за выполнением планов противоэпизоотических мероприятий.
17. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарных правил перемещения, хранения, утилизации и уничтожения биологических отходов.
18. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию крупного рогатого скота.
19. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию лошадей.
20. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию свиней.
21. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию пушных зверей, кроликов.
22. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию собак и кошек.
23. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию диких, зоопарковых и цирковых животных.
24. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию овец и коз.
25. Государственный ветеринарный контроль (надзор) за соблюдением ветеринарно-санитарных требований при ввозе в Российскую Федерацию живой рыбы, оплодотворённой икры, водных животных, ракообразных, моллюсков, беспозвоночных и других гидробионтов.

#### **4.1.2. Задачи (практические задания)**

Практические задания для оценки компетенции: **ПК-18** – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений

ПК-18<sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, про-

дукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы технокимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

ПК-18<sub>ИД-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество

1. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте крупного рогатого скота.
2. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте овец.
3. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте коз.
4. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте свиней.
5. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте лошадей.
6. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте птицы.
7. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте пушных зверей.
8. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке и перегоне), обороте кроликов.
9. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при

разведении, выращивании, содержании, перемещении (в том числе перевозке), обороте пчел (медоносных пчел) и продукции пчеловодства.

10. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах, используемых при разведении, выращивании, содержании, перемещении (в т.ч. перевозке), обороте, производстве, переработке, хранении, реализации уловов водных биоресурсов и произведенной из них продукции.

11. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах по убою животных.

12. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) за деятельностью на объектах по производству, перемещению, переработке, хранению, реализации и (или) обороту подконтрольных товаров, включенных в Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору), утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от 18.06.2010 №317.

13. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к доклиническим исследованиям лекарственных средств для ветеринарного применения.

14. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к клиническим исследованиям лекарственных препаратов для ветеринарного применения.

15. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к изготовлению и отпуску лекарственных препаратов для ветеринарного применения.

16. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к хранению лекарственных средств для ветеринарного применения.

17. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к реализации и продаже лекарственных средств для ветеринарного применения.

18. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к применению лекарственных препаратов для ветеринарного применения.

19. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований к уничтожению лекарственных средств для ветеринарного применения.

20. Заполнить форму проверочного листа при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения за соблюдением контролируемым лицом обязательных требований при осуществлении фармацевтической деятельности.

### 4.1.3. Тесты

Тесты для оценки компетенции **ПК-18** – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений

ПК-18<sub>ИД-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

ПК-18<sub>ИД-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество

### ЗАДАНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА

**Задания комбинированного типа с выбором одного верного ответа из предложенных вариантов**

#### **Задание 1.**

*Прочитайте текст и выберите правильный ответ.*

В каких случаях федеральный орган исполнительной власти в области ветеринарного надзора может передавать для осуществления органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации часть своего полномочия по осуществлению федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).

1. В отношении граждан, осуществляющих разведение, выращивание, содержание и убой животных исключительно на территории соответствующего субъекта Российской Федерации;
2. В отношении индивидуальных предпринимателей, осуществляющих разведение, выращивание, содержание и убой животных на территории соответствующего субъекта Российской Федерации;
3. В отношении юридических лиц, осуществляющих разведение, выращивание, содержание и убой животных на территории соответствующего субъекта Российской Федерации;
4. В отношении физических лиц, осуществляющих разведение, выращивание, содержание и убой животных при реализации продукции за пределы соответствующего субъекта Российской Федерации;

Ответ: 1

#### **Задание 2.**

*Прочитайте текст и выберите правильный ответ.*

Отнесение объектов государственного ветеринарного контроля (надзора) к категориям чрезвычайно высокого и высокого рисков осуществляется на основании решения должностных лиц органов государственного ветеринарного надзора.

1. Решение руководителей или заместителей руководителей территориальных органов Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору;
2. Решение министра сельского хозяйства;
3. Решение заместителя руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (главного государственного ветеринарного инспектора РФ);
4. Решение начальника управления ветеринарии субъекта РФ.

Ответ: 3

### **Задание 3.**

*Прочитайте текст.*

Контрольное (надзорное) действие, заключающееся в проведении исследований по вопросам, разрешение которых требует специальных знаний и которые поставлены перед экспертом или экспертной организацией государственным ветеринарным инспектором в целях оценки соблюдения контролируемым лицом обязательных требований.

Выберите из перечисленных контрольных (надзорных) действий правильный ответ.

1. Опрос;
2. Осмотр;
3. Отбор проб (образцов);
4. Экспертиза.

Ответ: 4

### **Задание 4.**

*Прочитайте текст и выберите правильный ответ.*

Согласно определению закона РФ «О ветеринарии» под федеральным государственным ветеринарным контролем (надзором) понимается деятельность каких структур, направленная на предупреждение, обнаружение и пресечение нарушений обязательных требований, предусмотренных законодательством Российской Федерации в области ветеринарии:

1. Деятельность государственных ветеринарных учреждений субъектов РФ;
2. Деятельность контрольных (надзорных) органов;
3. Деятельность государственных ветеринарных инспекторов;
4. Деятельность муниципальных органов.

Ответ: 2

### **Задание 5.**

*Прочитайте текст и выберите правильные ответы.*

Какое из перечисленных мероприятий при осуществлении государственного ветеринарного надзора относится к профилактическим?

1. Наблюдение за соблюдением обязательных требований;
2. Консультирование;
3. Рейдовый осмотр;
4. Инспекционный визит.

Ответ: 1

**Задания закрытого типа на установление соответствия**

**Задание 6.***Прочитайте текст и установите соответствие.*

Периодичность проведения планового контрольного (надзорного) мероприятия в отношении объектов государственного ветеринарного надзора зависит от их категории риска.

Сопоставьте категории риска объекта и частоту проверок: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

Категории объектов по рискам		Периодичность	
А	Чрезвычайно высокий риск	1	Не проводятся
Б	Высокий риск	2	Один раз в 3 года
В	Средний риск	3	Один раз в год
Г	Умеренный риск	4	Один раз в 5 лет
Д	Низкий риск	5	Один раз в 2 года

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г	Д

Ответ: А-3; Б-5; В-2; Г-4; Д-1.

**Задание 7.***Прочитайте текст и установите соответствие.*

Должностными лицами органов государственного ветеринарного надзора принимается решение об отнесении объектов государственного ветеринарного надзора к категории риска.

Установите соответствие: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

Должностные лица органов госветнадзора		Категории объектов по рискам	
А	Заместитель руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору - Главный государственный ветеринарный инспектор Российской Федерации	1	Низкий риск
Б	Руководители или заместители руководителей территориальных органов Россельхознадзора - главные государственные ветеринарные инспекторы	2	Высокий риск
		3	Средний риск
		4	Чрезвычайно высокий риск
		5	Умеренный риск

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б

Ответ: А-2,4; Б-1,3,5.

**Задание 8.**

*Прочитайте текст и установите соответствие.*

Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора включает профилактические и контрольные (надзорные) мероприятия.

Установите соответствие: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

<b>Управление рисками</b>		<b>Виды мероприятий</b>	
А	Профилактика рисков	1	Информирование
Б	Контрольные (надзорные) мероприятия	2	Мониторинговая закупка
		3	Объявление предостережений
		4	Консультирование
		5	Инспекционный визит
		6	Рейдовый осмотр
		7	Обобщение правоприменительной практики

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б

Ответ: А-1,3,4,7; Б-2,5,6.

### **Задание 9.**

*Прочитайте текст и установите соответствие.*

Государственный ветеринарный надзор осуществляется посредством проведения контрольных (надзорных) мероприятий, в ходе которых совершаются определенные контрольные (надзорные) действия.

Установите соответствие, что относится к мероприятиям или действиям: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

<b>Мероприятия и действия</b>		<b>Виды мероприятий и действий</b>	
А	Контрольные (надзорные) мероприятия	1	Выборочный контроль
Б	Контрольные (надзорные) действия	2	Истребование документов
		3	Выездная проверка
		4	Наблюдение за соблюдением обязательных требований

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

Ответ: А-1,3,4; Б-2.

### **Задание 10.**

*Прочитайте текст и установите соответствие.*

Отнесение объектов государственного ветеринарного надзора к определенной категории риска осуществляется в соответствии с критериями тяжести потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения обязательных требований. Рассчитывается значение показателя риска (ПР) по формуле, и в зависимости от количества баллов поднадзорному объекту присваивается категория риска.

Сопоставьте категории риска объекта и значения показателя риска: к каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию из второго столбца.

Категории рисков объектов надзора		Значения показателя риска (ПР)	
А	Чрезвычайно высокая	1	4 балла и менее
Б	Низкая	2	От 8 до 9 баллов
В	Умеренная	3	14 баллов и более
Г	Высокая	4	От 5 до 7 баллов
Д	Средняя	5	От 10 до 13 баллов

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

Ответ: А-3; Б-1; В-4; Г-5; Д-2.

### **Задания закрытого типа на установление последовательности**

#### **Задание 11.**

*Прочитайте текст и установите последовательность.*

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, Федеральными законами, указами Президента Российской Федерации, международными договорами и нормативными правовыми актами.

Укажите номера правильных ответов по степени юридической силы в порядке убывания:

1. Ветеринарные правила, утвержденные Министерством сельского хозяйства РФ.
2. Закон РФ «О ветеринарии».
3. Постановления Правительства Российской Федерации.
4. Конституция Российской Федерации.

Ответ: 4; 2; 3; 1.

#### **Задание 12.**

*Прочитайте текст и установите последовательность.*

При осуществлении контрольных (надзорных) мероприятий государственные ветеринарные инспекторы оформляют типовые формы документов: акты о мероприятиях, решения, протоколы о совершении контрольных действий, проверочные листы.

Расположите в хронологической последовательности порядок оформления документов при выездном обследовании поднадзорного объекта. Запишите цифры, которыми обозначены типовые формы документов в правильной последовательности их оформления.

1. Типовая форма акта о выездном обследовании.
2. Типовая форма решения о проведении выездного обследования.

3. Экспертное заключение о проведении экспертизы.

4. Проверочные листы.

Ответ: 2; 4; 1; 3.

### **Задание 13.**

*Прочитайте текст и установите последовательность.*

С 2015 года на перерабатывающих предприятиях в обязательном порядке внедряются принципы ХАССП. Запишите цифры, которыми обозначены этапы их внедрения на перерабатывающем предприятии в правильной последовательности.

1. Документирование процедур.
2. Критические контрольные точки.
3. Идентификация потенциальных рисков.
4. Критические пределы.
5. Корректирующие действия.
6. Система мониторинга.
7. Процедуры внутренней проверки.

Ответ: 3; 2; 4; 6; 5; 7; 1.

### **Задание 14.**

*Прочитайте текст и установите последовательность.*

В целях определения возможности утилизации или уничтожения изъятых из обращения некачественных и (или) опасных пищевых продуктов, материалов и изделий, контактирующих с пищевыми продуктами, проводится экспертиза.

Запишите цифры, которыми обозначен порядок проведения экспертизы в правильной последовательности.

1. Внешний осмотр пищевых продуктов, материалов и изделий, контактирующих с пищевыми продуктами;
2. Оценка состояния упаковки и маркировки;
3. Лабораторные исследования (испытания) пищевых продуктов, материалов и изделий;
4. Оценка состояния товаросопроводительной документации.

Ответ: 4; 2; 1; 4.

### **Задание 15.**

*Прочитайте текст и установите последовательность.*

В специализированных пунктах через Государственную границу Российской Федерации пропуска (пограничных ветеринарных контрольных пунктах) при осуществлении федерального государственного ветеринарного контроля (надзора) проводится досмотр подконтрольных товаров.

Запишите цифры, которыми обозначены виды контроля в правильной последовательности этапов проведения досмотра подконтрольных товаров.

1. Физический контроль;
2. Лабораторный контроль;
3. Документарный контроль.

Ответ: 3; 1; 2.

## **ЗАДАНИЕ ОТКРЫТОГО ТИПА**

### **Задание 16.**

*Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.*

К индикаторам риска нарушения обязательных требований относится информация об увеличении не менее чем на 20% на производственном объекте, на котором осуществляется убой животных и производство подконтрольных товаров, количества утилизи-

рованных и уничтоженных подконтрольных товаров течение 3 месяцев подряд по сравнению с аналогичным предшествующим периодом. Укажите посредством какого контрольного (надзорного) мероприятия выявляются данные нарушения.

Ответ: Органом надзора проводится контрольное (надзорное) мероприятие -наблюдение за соблюдением обязательных требований на объектах государственного ветеринарного надзора. Проводится оно посредством использования федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии.

### **Задание 17**

*Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.*

На предприятии оформлен ветеринарный сопроводительный документ (ВСД) на продукцию животного происхождения, а в ФГИС «ВетИС» нет сведений о животных на данном производственном объекте. Какое решение принимает орган надзора.

Ответ: Данная ситуация является индикатором риска нарушения обязательных требований и является основанием для принятия решения о проведении внеплановой проверки.

### **Задание 18.**

*Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.*

В орган государственного ветеринарного надзора поступили сведения о причинении вреда (ущерба) или об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям. Какое решение принимает Орган надзора в соответствии с положением о проведении контрольных (надзорных) мероприятий?

Ответ: В данном случае принимается Решение о проведении внеплановой выездной проверки на поднадзорный объект.

### **Задание 19.**

*Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ.*

Государственный контроль (надзор) осуществляется на основе управления рисками причинения вреда (ущерба). Дайте развернутое определение, что понимается под риском причинения вреда.

Ответ: Понимается вероятность наступления событий, следствием которых может стать причинение вреда (ущерба) различного масштаба и тяжести охраняемым законом ценностям.

### **Задание 20.**

*Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ*

По данным ФГИС ВетИС поступила информация, что на поднадзорном объекте в течение 3 месяцев подряд по сравнению с аналогичным предшествующим периодом увеличилось на 30% количество произведенных подконтрольных товаров. При этом в информационной системе отсутствуют сведения об увеличении количества поступающего для производства товаров сырья животного происхождения. Какое решение принимает Орган ветеринарного надзора (контроля).

Ответ: Данное нарушение является индикатором риска нарушения обязательных требований. Принимается Решение о проведении внеплановой выездной проверки.

## **4.2. Типовые задания для промежуточной аттестации**

### 4.2.1. Вопросы к зачету

Формируемая компетенция **ПК-18** – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений

ПК-18<sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

ПК-18<sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество

1. Законодательство Российской Федерации в области государственного ветеринарного надзора.
2. Федеральный государственный ветеринарный контроль (надзор). Органы надзора. Должностные лица.
3. Права должностных лиц органов федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).
4. Обязанности должностных лиц органов федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).
5. Использование автоматизированных информационных систем в сфере проведения федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).
6. Единые ветеринарно-санитарные требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору).
7. Охрана территории РФ от заноса заразных болезней животных из иностранных государств.
8. Порядок выдачи разрешений на ввоз в РФ, вывоз из РФ, а также транзит по ее территории животных, продуктов животного происхождения, лекарственных средств, кормов и кормовых добавок для животных.
9. Средства и методы контроля при пропуске поднадзорных грузов через государственную границу РФ.
10. Ветеринарно-санитарный досмотр подконтрольных госветнадзору грузов, транспортных средств.

11. Государственный ветеринарный надзор на транспорте.
12. Отнесение объектов государственного надзора к категориям риска.
13. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора.
14. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).
15. Контрольные (надзорные) действия.
16. Контрольные (надзорные) мероприятия.
17. Порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий.
18. Государственный ветеринарный надзор на убойных пунктах.
19. Государственный надзор на перерабатывающих предприятиях
20. Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов.
21. Предмет и объекты федерального государственного ветеринарного контроля (надзора).
22. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.
23. Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере обращения лекарственных средств, для ветеринарного применения.
24. Фармаконадзор.
25. Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными в части соблюдения требований к содержанию и использованию животных в культурно-зрелищных целях.

## **5. 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 выполнении задачи (практического задания):

• **Отметка «отлично»** - обучающийся четко выражает свою точку зрения по рассматриваемым вопросам, приводя соответствующие примеры.

• **Отметка «хорошо»** - обучающийся допускает отдельные погрешности в ответе.

• **Отметка «удовлетворительно»** - обучающийся обнаруживает пробелы в знаниях основного учебного и нормативного материала.

• **Отметка «неудовлетворительно»** - обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях основных положений дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи.

#### 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. Обучающийся демонстрирует 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.

## **6. 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.

Аннотация рабочей программы  
дисциплины Б1.В.18 «Государственный ветеринарный надзор» для подготовки специалистов по специальности 36.05.01 - Ветеринария  
ПРОФИЛЬ: «ОБЩЕКЛИНИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРИЯ»

**Цель освоения дисциплины:** формирование у студентов принципов проведения контрольных надзорных мероприятий на подконтрольных объектах, сельскохозяйственных предприятиях, предприятиях по заготовке, хранению, переработке и реализации продуктов и сырья животного происхождения, кормов и кормовых добавок, лекарственных средств для ветеринарного применения, а также знаний о порядке осуществления контроля (надзора) за соблюдением юридическими и физическими лицами обязательных требований законодательства Российской Федерации в области ветеринарии.

**Место дисциплины в учебном плане:** дисциплины Б1.В.18 «Государственный ветеринарный надзор» является дисциплиной части, формируемой участниками образовательных отношений, и осваивается в 10 семестре – очная форма обучения, в 12 семестре - очно-заочная форма обучения и на 6 курсе – заочная форма обучения.

**Требования к результатам освоения дисциплины:** в результате освоения дисциплины формируются профессиональная компетенция ПК-18.

**ПК-18** – Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, осуществлять контроль производства и сертификацию продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также транспортировку животных и грузов при экспортно-импортных операциях для обеспечения продовольственной безопасности, проводить санитарную оценку животноводческих помещений и сооружений

ПК-18<sub>ид-1</sub> – уметь проводить ветеринарно-санитарный предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарно-санитарную экспертизу туш и органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований с применением цифровых технологий, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; организовывать и контролировать погрузку и транспортировку убойных животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения; определять видовую принадлежность мяса животных; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения

ПК-18<sub>ид-2</sub> – знать государственные стандарты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских и мясоперерабатывающих предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы животных – возбудителей зоонозов, а также факторы, благоприятствующие их распространению; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество

**Краткое содержание дисциплины:**

Раздел 1. Нормативно-правовое регулирование в ветеринарии. Законодательство Российской Федерации в области государственного контроля (надзора). Федеральный государ-

ственный ветеринарный контроль (надзор). Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору. Полномочия в области федерального государственного контроля (надзора).

Раздел 2. Федеральный закон «О государственной гражданской службе Российской Федерации». Права и обязанности должностных лиц, государственных гражданских служащих при осуществлении государственного ветеринарного контроля (надзора).

Раздел 3. Работа с федеральными государственными информационными системами (ФГИС) в Эмуляторе ФГИС. Автоматизированная система Цербер. Объекты госветнадзора. Создание единой базы данных подконтрольных госветнадзору объектов. Реестр поднадзорных объектов. Отнесение объектов ветеринарного государственного надзора к категориям риска. Критерии отнесения объектов к категориям риска. Отнесение объектов государственного контроля (надзора) в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения к категориям риска.

Раздел 4. Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного контроля (надзора). Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного надзора. Основы государственного управления и регулирования АПК.

Раздел 5. Порядок осуществления федерального государственного ветеринарного контроля (надзора). Контрольные (надзорные) действия.

Раздел 6. Контрольные (надзорные) мероприятия. Порядок оформления результатов контрольных (надзорных) мероприятий.

Раздел 7. Федеральный государственный лицензионный контроль. Государственная регистрация лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок.

Раздел 8. Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг.

Раздел 9. Федеральный государственный контроль (надзор) в области обращения с животными, в части соблюдения требований к содержанию и использованию животных в культурно-зрелищных целях.

Раздел 10. Федеральный государственный контроль (надзор) в сфере обращения лекарственных средств, для ветеринарного применения. Фармаконадзор.

Раздел 11. Охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из иностранных государств. Правила осуществления госветнадзора в пунктах пропуска через государственную границу РФ. Государственный ветеринарный надзор на транспорте.

**Общая трудоемкость дисциплины составляет: 3 зачетные единицы (108 часов).**

**Итоговый контроль по дисциплине: зачёт.**