

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гнатюк Сергей Иванович
Должность: Первый проректор
Дата подписания: 19.05.2025 15:19:33
Уникальный программный ключ:
5ede28fe5b714e680817c5c132d4ba793a6b4422

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧЕРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
К.Е. ВОРОШИЛОВА»

«Утверждаю»

Декан факультета ветеринарной медицины

Шарандак В.И. _____

«28» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине «Государственный ветеринарный надзор на объектах Россельхознадзора»
для направления (специальности) 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
направленность (профиль) Государственный надзор в области ветеринарной,
фитосанитарной и агробезопасности
Год начала подготовки - 2023

Квалификация выпускника – магистр

Рабочая программа составлена с учетом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 22 сентября 2017 г. №974;
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 г., № 245;
- профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 12 октября 2021 г. №712н

Преподаватели, подготовившие рабочую программу:

канд.вет.наук, доцент Коновалова О.В. _____

канд.вет.наук, доцент Зайцева А.А. _____

канд.вет.наук, доцент Пашенко О.А. _____

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры качества и безопасности продукции АПК (протокол № 13 от 28.06.2023 г.)

Заведующий кафедрой _____

Бордюгова С.С.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией факультета ветеринарной медицины (протокол № 13 от 28.06.2023 г.).

Председатель методической комиссии _____

Нестерова Л.Ю.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы

Бордюгова С.С.

1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

«Государственный ветеринарный надзор на объектах Россельхознадзора» - являются изучение формирование теоретических знаний о правовых основах, организационной структуре государственного ветеринарного надзора в системе государственного устройства Российской Федерации, принципах, направлениях государственного ветеринарного надзора и практических умений осуществления ветеринарного контроля на объектах Россельхознадзора.

Целью дисциплины является формирование научного представления о теоретических основах организации государственного ветеринарного надзора и обеспечение студентов актуальной информацией в соответствующей области.

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- ознакомление с предметом и системой государственного ветеринарного надзора, его ролью и местом в государстве, значением государственного ветеринарного надзора на Государственной границе и транспорте;
- обучение правовым основам осуществления государственного ветеринарного надзора в РФ, функциям государственного ветеринарного надзора, принципам организации деятельности органов государственного ветеринарного надзора;
- изучение принципов организации и деятельности органов государственного ветеринарного надзора;
- изучение системы и структуры органов государственного ветеринарного надзора;
- ознакомление с правами, обязанностями и ответственностью должностных лиц государственного ветеринарного надзора;
- изучение методов и организации государственного ветеринарного надзора в животноводстве, на предприятиях перерабатывающей промышленности, на транспорте, государственной границе;
- ознакомление с порядком осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при сборе, хранении, утилизации и уничтожении биологических отходов;
- изучение порядка осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при экспортно-импортных поставках животных и продукции животного происхождения;
- изучение порядка применения норм административного законодательства при осуществлении государственного ветеринарного надзора;
- изучение ветеринарного делопроизводства, порядка оформления ветеринарных свидетельств, справок, актов, протоколов, приказов, решений, указаний и распоряжений по вопросам ветеринарии.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина «Государственный ветеринарный надзор на объектах Россельхознадзора» относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.11) основной профессиональной образовательной программы высшего образования (далее – ОПОП ВО).

Основывается на базе дисциплин: «Ветеринарно-санитарный надзор», «Методы научных исследований», «Ветеринарно-санитарная экспертиза», «Современные проблемы ВСЭ».

Дисциплина читается в 4 семестре, поэтому предшествует дисциплинам «Основы биологической безопасности», «Ветеринарно-санитарный надзор», «Методы научных исследований», «Ветеринарно-санитарная экспертиза», «Современные проблемы ВСЭ».

Преподавание курса «Государственный ветеринарный надзор на объектах Россельхознадзора» неразрывно связано с проведением воспитательной работы со студентами. В связи с этим на лабораторных работах рассматриваются вопросы, позволяющие раскрыть роль здорового образа жизни, влияние вредных привычек и т.д.

Предшествует блоку 3 Государственная итоговая аттестация «Выполнение и защита выпускной квалификационной работы» (Б1.О.11).

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения
ОПК-3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	<p>ОПК 3.1. Осуществляет основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.</p>	<p>Знать: основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.</p> <p>Уметь: осуществлять конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровне.</p> <p>Владеть: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля на различных объектах Россельхознадзора.</p>
		<p>ОПК 3.2. Находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стране.</p>	<p>Знать: современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве.</p> <p>Уметь: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля на различных объектах Россельхознадзора.</p> <p>Владеть: информацией о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность.</p>
		<p>ОПК 3.3 Владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности.</p>	<p>Знать: нормативно-правовую базу. Необходимые методы и способы усовершенствования и разрабатывать новые подходы для определения качества сырья в лабораторных условиях, более эффективные средства.</p> <p>Уметь: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля.</p> <p>Владеть: навыками применения знаний нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении государственного ветеринарного надзора.</p>

ПК-1	Способен принимать участие в разработке нормативно-правовых документов в области ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения	ПК-1.1. Знать государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.	<p>Знать: государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.</p> <p>Уметь: грамотно, доступно излагать профессиональную информацию в области государственного ветеринарного надзора в процессе контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.</p> <p>Владеть: навыками применения ветеринарного законодательства в области контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.</p>
		ПК 1.2. Знать формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.	<p>Знать: организацию государственного ветеринарного надзора формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.</p> <p>Уметь осуществлять ветеринарно-санитарный контроль формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.</p> <p>Владеть: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах; формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.</p>
		ПК-1.3. Давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья.	<p>Знать: основные принципы организации деловых контактов на основе нормативной и технической документации, регламентов, санитарноэпидемиологических правил и норм в том или ином регионе.</p> <p>Уметь: владеть нормативной и технической документацией, регламентов, санитарноэпидемиологических правил и норм в том или ином регионе.</p>

			<p>Владеть: организацией продуктивного взаимодействия в профессиональной среде с учетом национальных, этнокультурных, конфессиональных особенностей; преодолением коммуникативных, образовательных, этнических, конфессиональных и других барьеров в процессе межкультурного взаимодействия</p>
ПК-3	Способен усовершенствовать методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии, биотехнологии и генной инженерии	<p>ПК 3.1. Знать требования к проведению лабораторных исследований при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции.</p>	<p>Знать: содержание основных функций государственного управления в сфере ветеринарного законодательства.</p> <p>Уметь: применять на практике основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления в сфере государственного ветеринарного надзора.</p> <p>Владеть: нормативно правовыми актами, касающиеся организации и осуществления в сфере государственного ветеринарного надзора.</p>
		<p>ПК 3.2. Знать требования к упаковке продукции в соответствии с законодательством Российской Федерации в области безопасности пищевой продукции.</p>	<p>Знать: законодательство о гражданско-правовых договорах и об ответственности в сфере ветеринарии.</p> <p>Уметь: грамотно и ясно определять стиль управления и эффективность руководства.</p> <p>Владеть: схемой законодательства о гражданско-правовых договорах.</p>
		<p>ПК 3.3. Устанавливать соответствие продукции требованиям ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции.</p>	<p>Знать: ветеринарное законодательство Российской Федерации в области ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы</p> <p>Уметь: пользоваться более эффективными средствами и правилами законодательства в области ветеринарно- санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы</p> <p>Владеть: навыками применения ветеринарно- санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы.</p>

3. Объём дисциплины и виды учебной работы

Виды работ	Очная форма обучения		Заочная форма обучения
	всего зач.ед./ часов	объём часов	всего часов
		4 семестр	4 семестр
Общая трудоёмкость дисциплины	4/144	4/144	4/144
Аудиторная работа:	58	58	14
Лекции	8	8	4
Практические занятия	-	-	-
Лабораторные работы	50	50	10
Другие виды аудиторных занятий	-	-	-
Предэкзаменационные консультации	-	-	-
Самостоятельная работа обучающихся, час	86	86	130
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен)	экзамен	экзамен	экзамен

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план).

№ п/п	Раздел дисциплины	Л	ПЗ	ЛР	СРС
очная форма обучения					
Модуль 1 Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации		4	-	30	56
1.	Тема 1. Введение	-	-	4	10
2.	Тема 2. Федеральное законодательство в области ветеринарии	2	-	4	8
3.	Тема 3. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	-	-	4	10
4.	Тема 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах.	2	-	4	10
5.	Тема 5. Организация государственного ветеринарного надзора на транспорте.	-	-	4	8
6.	Тема 6. Организация государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации.	-	-	6	8
<i>Итоговое занятие по модулю 1</i>		-	-	4	2
Модуль 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.		4	-	20	30
7.	Тема 7. Ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии	-	-	4	6
8.	Тема 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов	2	-	4	8
9.	Тема 9. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	2	-	4	8
10.	Тема 10. Ветеринарная отчетность.	-	-	4	6

<i>Итоговое занятие по модулю 2</i>		-	-	4	2
Всего		8	-	50	98
заочная форма обучения					
Модуль 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации		2	6	-	90
1.	Тема 1. Введение.	-	2	-	14
2.	Тема 2. Федеральное законодательство в области ветеринарии.	-	-	-	18
3.	Тема 3. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации.	-	-	-	10
4.	Тема 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах.	-	2	-	28
5.	Тема 5. Организация государственного ветеринарного надзора на транспорте.	-	-	-	10
6.	Тема 6. Организация государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации.	2	2	-	10
<i>Итоговое занятие по модулю 1</i>		-	-	-	-
Модуль 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.		2	4	-	40
7.	Тема 7. Ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии.	-	2	-	10
8.	Тема 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов.	-	-	-	10
9.	Тема 9. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	2	2	-	10
10.	Тема 10. Ветеринарная отчетность.	-	-	-	10
<i>Итоговое занятие по модулю 2</i>		-	-	-	-
Всего		4	10	-	130

4.2. Содержание разделов учебной дисциплины.

Модуль 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации.

Тема 1. Введение.

- 1.1. Определение предмета, сущности государственного ветеринарного надзора.
- 1.2. Задачи в современный период государственного ветеринарного надзора.

Тема 2. Федеральное законодательство в области ветеринарии.

- 2.1. Правовые акты субъектов РФ в области ветеринарии.
- 2.2. Ветеринарные правила, технические регламенты в области ветеринарии.
- 2.3. Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации.

Тема 3. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации.

- 3.1. Положение о госветнадзоре в РФ.
- 3.2. Положение о госветнадзоре в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов.
- 3.3. Выдача разрешений на ввоз, вывоз и транзит животных, продукции, кормов, кормовых добавок, лекарственных средств, подкарантинной продукции.
- 3.4. Госветнадзор в системе Министерства внутренних дел РФ, Министерства обороны РФ.

Тема 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах.

- 4.1. Ветеринарная служба на территории города, ее значение.
- 4.2. Государственные ветеринарные учреждения. Объекты и система госветнадзора в городе.
- 4.3. Госветнадзор в системе предприятий, перерабатывающих продукты и сырье животного происхождения: мясокомбинатах, молочных заводах и других предприятиях.
- 4.4. Положения подразделений госветнадзора на перерабатывающих предприятиях. Проверка районных (городских) станций по борьбе с болезнями животных, районных, межрайонных ветеринарных лабораторий.
- 4.5. Государственная лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы на рынках.
- 4.6. Ветеринарное клеймение мяса. Ветеринарное клеймение кожевенного, кожномехового, пушно-мехового сырья. Госветнадзор за сбором, утилизацией и уничтожением биологических отходов.

Тема 5. Организация государственного ветеринарного надзора на транспорте.

- 5.1. Объекты, система и задачи государственного ветеринарного надзора на транспорте.
- 5.2. Государственный ветеринарный надзор на железнодорожном транспорте. Государственный ветеринарный надзор на шоссейных и грунтовых дорогах.
- 5.3. Государственный ветеринарный надзор на воздушном транспорте. Организация государственного ветеринарного надзора на водном транспорте.
- 5.4. Ветеринарно-санитарная обработка транспортных средств после перевозки поднадзорных грузов.

Тема 6. Организация государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации.

- 6.1. Организация государственного надзора за импортом.
- 6.2. Организация государственного надзора за экспортом и транзитом животных и продукции животного происхождения.

Модуль 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.

Тема 7. Международное сотрудничество в области ветеринарии.

- 7.1. Международные ветеринарные организации и ветеринарная служба в зарубежных странах.
- 7.2. Государственный ветеринарный надзор в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации.
- 7.3. Выдача разрешений на ввоз в Российскую Федерацию, вывоз из Российской Федерации и транзит по её территории животных, продукции животного происхождения и другой подконтрольной продукции.

Тема 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов.

- 8.1. Административная и уголовная ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии и правовых актов субъектов РФ.
- 8.2. Правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов.
- 8.3. Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде

Тема 9. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.

- 9.1. Характеристика схемы проведения гос вет-сан контроля и надзора на мясоперерабатывающих предприятиях по переработке и хранению продукции животного происхождения.
- 9.2. Характеристика схемы проведения гос вет-сан контроля и надзора на молокоперерабатывающих по переработке и хранению продукции животного происхождения.
- 9.3. Характеристика схемы проведения гос вет-сан контроля и надзора на рыбоперерабатывающих предприятиях по переработке и хранению продукции животного происхождения.
- 9.4. Характеристика схемы проведения гос вет-сан контроля и надзора на птицеперерабатывающих предприятиях по переработке и хранению продукции животного происхождения.

Тема 10. Ветеринарная отчетность.

- 10.1. Составление отчетов по формам: 1-вет. 1-вет А, 1- вет
- 10.2. Составление отчетов по формам: Б, 1- вет В, 2 – вет, 4-вет, 4 –вет Б, 4 –вет Г, 5-вет, 7- вет.

4.3. Перечень тем лекций.

№ п/п	Тема лекции	Объём в часах	
		форма обучения	
		очная	заочная
Модуль 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации		4	2
1.	Тема 1. Введение.	-	-
2.	Тема 2. Федеральное законодательство в области ветеринарии.	2	-
3.	Тема 3. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации.	-	-
4.	Тема 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах.	2	-
5.	Тема 5. Организация государственного ветеринарного надзора на транспорте.	-	-
6.	Тема 6. Организация государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации.	-	2
	<i>Итоговое занятие по модулю 1</i>	-	-
Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.		4	2
7.	Тема 7. Международное сотрудничество в области ветеринарии.	-	-
8.	Тема 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов.	2	-
9.	Тема 9. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	2	2
10.	Тема 10. Ветеринарная отчетность.	-	-
	<i>Итоговое занятие по модулю 2</i>	-	-
	Всего	8	4

4.4. Перечень тем лабораторных работ.

№ п/п	Тема лабораторного занятия	Объём в часах	
		форма обучения	
		очная	заочная
Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации		30	-
1.	Тема 1. Введение.	4	-
2.	Тема 2. Федеральное законодательство в области ветеринарии.	4	-
3.	Тема 3. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации.	4	-
4.	Тема 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах.	4	-
5.	Тема 5. Организация государственного ветеринарного надзора на транспорте.	4	-
6.	Тема 6. Организация государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации.	6	-
	<i>Итоговое занятие по модулю 1</i>	4	-
Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.		20	-
7.	Тема 7. Международное сотрудничество в области ветеринарии.	4	-
8.	Тема 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов.	4	-

9.	Тема 9. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	4	-
10.	Тема 10. Ветеринарная отчетность.	4	-
	<i>Итоговое занятие по модулю 2</i>	4	
	Всего	48	-

4.5. Перечень тем практических работ.

№ п/п	Тема практического занятия	Объем в часах	
		форма обучения	
		очная	заочная
	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	-	6
1.	Тема 1. Введение.	-	2
2.	Тема 2. Федеральное законодательство в области ветеринарии.	-	-
3.	Тема 3. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации.	-	-
4.	Тема 4. Организация государственного ветеринарного надзора в городах.	-	2
5.	Тема 5. Организация государственного ветеринарного надзора на транспорте.	-	-
6.	Тема 6. Организация государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации.	-	2
	Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	-	4
7.	Тема 7. Международное сотрудничество в области ветеринарии.	-	2
8.	Тема 8. Оформление и выдача ветеринарных сопроводительных документов.	-	-
9.	Тема 9. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	-	2
10.	Тема 10. Ветеринарная отчетность.	-	-
	Всего	-	10

4.6. Виды самостоятельной работы студентов и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Чтение лекций по данной дисциплине рекомендуется проводить с использованием мультимедийных презентаций и демонстрационного эксперимента. Мультимедийная презентация, выполненная средствами программы Microsoft Power Point позволяет преподавателю четко структурировать материал лекции, экономить время, затрачиваемое на изображение с использованием мела и доски схем, написание формул и других сложных объектов, что дает возможность увеличить объем излагаемого материала. Кроме того, презентация позволяет очень хорошо иллюстрировать лекцию не только схемами и рисунками, которые есть в учебных пособиях, но и полноцветными фотографиями, рисунками, портретами ученых и т.д. Мультимедийная презентация позволяет отобразить технологические процессы в динамике, что позволяет значительно улучшить восприятие материала студентами.

При проведении лабораторного практикума необходимо создать условия для максимально самостоятельного выполнения студентами лабораторных работ. Поэтому при проведении лабораторного занятия преподавателю рекомендуется:

1. Проведение экспресс-опроса (в устной или тестовой форме) по теоретическому материалу, необходимому для выполнения работы (с оценкой).

2. Проверка планов выполнения лабораторных работ, подготовленных студентом в рамках самостоятельной работы (с оценкой).

3. Оценка работы студента в лаборатории и полученных им результатов (с оценкой).

4. Проверка отчета о выполненной лабораторной работе (с оценкой). Лабораторные занятия (работы) проводятся после изучения определенного раздела (модуля). Это занятия, контролирующие знания, умения и навыки. Любая лабораторная работа должна включать глубокую самостоятельную проработку теоретического материала, изучение методик проведения и планирование эксперимента, освоение измерительных средств, обработку и интерпретацию экспериментальных данных. При этом часть работ может не носить обязательный характер, а выполняться в рамках самостоятельной работы по курсу. В ряд работ целесообразно включить разделы с дополнительными элементами научных исследований, которые потребуют углубленной самостоятельной проработки теоретического материала.

Занятия в активных и интерактивных формах рекомендуется проводить с использованием компьютерных симуляций, постановки проблемных и ситуационных заданий. Проведение занятий в активных и интерактивных формах должно быть направлено на интенсификацию учебного процесса, увеличение доступности знаний, навыков и умений, анализ учебной информации, творческий подход к усвоению учебного материала. В ходе проведения занятий студенты должны учиться формулировать собственное мнение, правильно выражать мысли, строить доказательства своей точки зрения, вести дискуссию, слушать другого человека, уважать альтернативное мнение, что должно формировать навыки, необходимые будущему специалисту в профессиональной деятельности. Реализация активных и интерактивных методов при изучении курса «Санитарная микробиология» возможна на лабораторных занятиях путем проведения опроса, тестирования, защиты лабораторных работ, сдачи коллоквиума, подготовки и защиты реферативных и исследовательских работ.

При подготовке к лабораторным занятиям студент должен:

- изучить рекомендуемую литературу;
- просмотреть самостоятельно дополнительную литературу по изучаемой теме;
- знать вопросы, предусмотренные планом семинарского занятия и принимать активное участие в их обсуждении;
- без затруднения отвечать по тестам, предлагаемым к каждой теме.

Основной целью лабораторных занятий является контроль за степенью усвоения пройденного материала, ходом выполнения студентами самостоятельной работы и рассмотрение наиболее сложных и спорных вопросов в рамках темы семинарского занятия. Ряд вопросов дисциплины, требующих авторского подхода к их рассмотрению заслушиваются на практических занятиях в форме подготовленных студентами сообщений (10-15 минут) с последующим их обсуждением на занятии.

4.8.2. Перечень тем курсовых работ (проектов). Не предусмотрены.

4.8.3. Перечень тем рефератов, расчетно-графических работ.

№ п/п	Темы рефератов
1.	Организация государственного ветеринарного надзора в городах.
2.	Государственный ветеринарный надзор на предприятиях, перерабатывающих продукты и сырье животного происхождения.
3.	Государственный ветеринарный надзор за работой лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственном рынке.
4.	Государственный ветеринарный надзор за работой супер, гипермаркетах, реализующих продукты животного происхождения.
5.	Государственный ветеринарный надзор на мясокомбинатах.
6.	Государственный ветеринарный надзор на молочных заводах.
7.	Организация государственного ветеринарного - санитарного надзора в животноводческих хозяйствах.
8.	Организация государственного ветеринарного надзора на птицефабриках и птицеводческих хозяйствах.
9.	Организация государственного ветеринарного надзора в крестьянских (фермерских) хозяйствах и личных подсобных хозяйствах граждан.
10.	Государственный ветеринарный надзор за работой участковой ветеринарной лечебницы, ветеринарного участка, ветеринарного пункта.
11.	Государственный ветеринарный надзор за работой частных ветеринарных клиник, ветеринарных аптек, зоомагазинов и других коммерческих ветеринарных

	учреждений.
12.	Государственный ветеринарный надзор на воздушном транспорте.
13.	Государственный ветеринарный надзор на железнодорожном транспорте
14.	Государственный ветеринарный надзор на шоссейных и грунтовых дорогах
15.	Государственный ветеринарный надзор на государственной границе РФ.

№ п/п	Темы докладов
1.	Государственный ветеринарный надзор, его функции и значение.
2.	Методы ветеринарного надзора.
3.	Организационная структура Государственного ветеринарного надзора РФ.
4.	Государственный ведомственный и производственный ветеринарный надзор.
5.	Основы законодательства по ветеринарии.
6.	Документы, регламентирующие ветеринарную деятельность.
7.	Права ветеринарных работников и потребителей ветеринарных услуг.
8.	Система ветеринарных органов, учреждений и организаций, осуществляющих государственный ветеринарный надзор в РФ.
9.	Право на осуществление государственного ветеринарного надзора.
10.	Права и гарантии главных государственных инспекторов.
11.	Значение пограничных контрольных ветеринарных пунктов.
12.	Значение транспортных ветеринарных пунктов.
13.	Значение зональных управлений государственного ветеринарного надзора.
14.	Меры по охране территории РФ от заноса заразных болезней животных из иностранных государств.
15.	Основные задачи государственного ветеринарного надзора на транспорте.
16.	Организация ветеринарного надзора на границе.
17.	Государственный ветеринарный надзор на предприятиях АПК.
18.	Государственный ветеринарный надзор в сельском муниципальном районе.
19.	Ветеринарно-санитарный надзор на животноводческих комплексах.
20.	Организация ветеринарного надзора на рынках.
21.	Что понимается под ветеринарно-санитарной экспертизой?
22.	Организация дезинфекций, дератизаций в хозяйствах и на предприятиях АПК.
23.	Меры охраны населения от болезней общих для человека и животных, предусмотрены в Законе РФ «О ветеринарии».
24.	Организация ветеринарного надзора на птицефабриках и в птицеводческих хозяйствах.
25.	Ветеринарно-санитарный надзор за строительством животноводческих объектов.
26.	В чем заключается ветеринарный надзор за выполнением правил кормления?
27.	Ветеринарно-санитарный надзор за получением, хранением и переработкой молока.
28.	Государственный ветеринарный надзор в лабораториях ВСЭ. Лицензирование лабораторий ВСЭ.
29.	Государственный ветеринарный надзор на мясокомбинатах.
30.	Государственный ветеринарный надзор за технической утилизацией и уничтожением трупов павших животных.
31.	Формы отчетности в государственном ветеринарном надзоре.
32.	Форма учета в государственном ветеринарном надзоре.
33.	Организация ветеринарного надзора при экспорте и импорте животных, продуктов и сырья животного происхождения.
34.	Организация ветеринарного надзора при закупке племенных животных.
35.	Ветеринарно-санитарные мероприятия, проводимые в хозяйствах и на транспорте.
36.	Контроль за оформлением ветеринарных документов при перевозке подконтрольных грузов.
37.	Порядок оформления и выдачи ветеринарных свидетельств и справок.
38.	Ветеринарно-санитарный надзор на водном и воздушном транспорте.
39.	Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства в РФ.
40.	Нарушения Ветеринарного законодательства, за которые налагаются штрафы.
41.	Порядок наложения штрафа, и какие документы оформляют государственные ветеринарные инспектора при наложении штрафа.

42.	Организация ветеринарного надзора в крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйствах граждан
43.	Закон Российской Федерации «О ветеринарии», его основное содержание.
44.	Международный ветеринарный кодекс.
45.	Международные ветеринарные организации.
46.	Полномочия и функции Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в области ветеринарии.
47.	Управление ветеринарного надзора Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, его полномочия.
48.	Государственный ветеринарный надзор в системе Министерства обороны и в Министерства внутренних дел.
49.	Организация государственного ветеринарного надзора в субъектах Российской Федерации.
50.	Организация государственного ветеринарного надзора за импортом животных и продукции животного происхождения.
51.	Административная ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии.
52.	Организация государственного ветеринарного надзора за экспортом животных и продукции животного происхождения.
53.	Уголовная ответственность за нарушение федерального законодательства в области ветеринарии.
54.	Проверка частных ветеринарных клиник, аптек, зоомагазинов и других коммерческих ветеринарных организаций.
55.	Ветеринарное клеймение кожевенного, кожевенно-мехового и пушномехового сырья.
56.	Основы деонтологии и правоведения.
57.	Составить протокол о нарушении Закона РФ «О ветеринарии» и выписать постановление на штраф.
58.	Оформить справку на право продажи молока.
59.	Оформить справку на право продажи коровы или свиньи.
60.	Оформить справку на право продажи мяса на рынке.
61.	Написать акт ветеринарно-санитарного обследования хозяйства.
62.	Выписать ветеринарное свидетельство форма №1.
63.	Выписать ветеринарное свидетельство форма №2.
64.	Выписать ветеринарное свидетельство форма №3.
65.	Выписать ветеринарную справку форма №4.
66.	Составить отчет о ветеринарно-санитарном надзоре на мясокомбинатах.
67.	Составить отчет лаборатории ВСЭ на рынках.
68.	Составить ветеринарный сертификат форма № 5 а, 5 б, 5 с.
69.	Составить постановление и протокол за нарушение ветеринарного законодательства.
70.	Составить предписание о проверке выполнения требований закона РФ «О ветеринарии», постановления, решения.
71.	Составить акт обследования предприятия.
72.	Составить заключение ветеринарного специалиста госветнадзора, о браковке
73.	Схема инспекторской проверки животноводческих ферм и комплексов.
74.	Схема инспекторской проверки фермерских хозяйств и акционерных обществ.
75.	Перечислить перечень документов, необходимых для получения лицензии на право ВСЭ на рынках и лабораториях ВСЭ.
76.	Оформить распоряжение о проведении мероприятий по государственному ветнадзору на предприятии.
77.	Оформить акт отбора проб продовольственного сырья и пищевых продуктов.

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

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	заочная
	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	<p>Методические рекомендации для самостоятельного изучения магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для предприятий мясоперерабатывающей промышленности» / Коновалова О.В., Бордюгова С.С., Зайцева А.А., Пащенко О.А., Белянская Е.В., Атаманюк А.А.</p> <p>Методические рекомендации для самостоятельного изучения магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для молокоперерабатывающих предприятий» / Коновалова О.В., Бордюгова С.С., Зайцева А.А., Пащенко О.А., Белянская Е.В., Атаманюк А.А.</p> <p>Методические рекомендации для самостоятельного изучения магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для рыб перерабатывающих предприятий» / Коновалова О.В., Бордюгова С.С., Зайцева А.А., Пащенко О.А., Белянская Е.В., Атаманюк А.А.</p>	56	90
	Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	<p>Методические рекомендации для самостоятельного изучения магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для рыб перерабатывающих предприятий» / Коновалова О.В., Бордюгова С.С., Зайцева А.А., Пащенко О.А., Белянская Е.В., Атаманюк А.А.</p> <p>Методические рекомендации для самостоятельного изучения магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для птицеперерабатывающих предприятий» / Коновалова О.В., Бордюгова С.С., Зайцева А.А., Пащенко О.А., Белянская Е.В., Атаманюк А.А.</p>	30	40
Всего			86	130

4.8.5. Другие виды самостоятельной работы студентов.

Не предусмотрено.

4.9. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Интерактивный метод	Объем, ч
1.	Лекция	Ветеринарная санитария при экспортно-импортных операциях.	Мастер класс	2
2.	Лабораторные занятия	Ветеринарная санитария на предприятиях мясной промышленности.	Дискуссии	2
3.	Лабораторные занятия	Ветеринарно-санитарная техника.	Дискуссии, дебаты	2

4.	Лабораторные занятия	Ветеринарная санитария на предприятиях рыбной промышленности.	Дискуссии, дебаты	2
----	----------------------	---	-------------------	---

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств текущей и промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в фонде оценочных средств по данной дисциплине в соответствующем разделе УМК.

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

6.1. Рекомендуемая литература.

6.1.1. Основная литература.

№ п/п	Автор, название, место издания, изд-во, год издания, количество страниц
1.	«Государственный ветеринарный надзор на ведомственных объектах / А. А. Алиев, Д. А. Померанцев, Д. В. Заходнова, И. И. Шершнева. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2017. — 44 с. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/121294 (дата обращения: 05.06.2023).
2.	«Урбан, В. Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов / В. Г. Урбан ; Под ред.: Воронин Е. .. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 384 с. — ISBN 978-5-507-46287-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305255 (дата обращения: 05.12.2023).
3.	Никитин, И. Н. Организация государственного ветеринарного надзора : учебник для вузов / И. Н. Никитин, А. И. Никитин. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 460 с. — ISBN 978-5-8114-9093-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/184157 (дата обращения: 05.06.2023).
4.	«Национальное и международное ветеринарное законодательство / И. Н. Никитин, Е. Н. Трофимова, А. И. Никитин, С. М. Домолазов. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 420 с. — ISBN 978-5-507-46059-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/327170 (дата обращения: 05.06.2023).
5.	«Гертман, А. М. Радиационный контроль на продовольственных рынках: учебное пособие для вузов / А. М. Гертман, Л. Н. Кузьмина, Н. М. Колобкова. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 200 с. — ISBN 978-5-8114-8497-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/197478 (дата обращения: 05.06.2023).
6.	«Хотмирова, О. В. Основы организации государственного ветеринарного надзора : учебно-методическое пособие / О. В. Хотмирова. — Брянск : Брянский ГАУ, 2022. — 38 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305162 (дата обращения: 05.06.2023).

6.1.2. Дополнительная литература.

№ п/п	Автор, название, место издания, изд-во, год издания, количество страниц
1.	Мальцева О.Ю., Мещерякова О.Л., Корнеева О.С. и др. Производственный контроль предприятий отрасли. Лабораторный практикум: учебное пособие: Воронеж. ВГУИТ, 2016. – 96 с. https://www.bibliorossica.com/book.html?currBookId=24402
2.	«Никитин, И. Н. Ветеринарное предпринимательство / И. Н. Никитин. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 372 с. — ISBN 978-5-507-46289-6. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305246 (дата обращения: 05.06. 2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.» (Никитин, И. Н. Ветеринарное предпринимательство / И. Н. Никитин. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — ISBN 978-5-507-46289-6. — Текст : электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/305246 (дата обращения: 05.06.2023).
3.	Боровков М. Ф., Фролов В. П., Серко С. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства: Учебник / Под ред. проф. М. Ф. Боровкова. 3-е изд., доп. и перераб. — СПб.: Издательство «Лань», 2010. — 480 с.: ил. — (Учебники для вузов. Специальная литература).

	library.tou.edu.kz>fulltext/buuk/b869.pdf (дата обращения: 06.06.2023).
4.	«Ветеринарное законодательство / А. А. Алиев, Д. А. Померанцев, Д. В. Заходнова [и др.]. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2018. — 81 с. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/121287 (дата обращения: 05.06.2023).
5.	Хотмирова, О. В. Государственный ветеринарный надзор : учебно-методическое пособие / О. В. Хотмирова. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 82 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/172027 (дата обращения: 05.12.2023).

6.1.3. Периодические издания

№ п/п	Наименование издания	Издательство	Год издания
1.	Ветеринария: научно-производственный журнал	Режим доступа: http://journalveterinariya.ru/ ,	
2.	Ветеринария. РЖ : реферативный журнал ЦНСХБ	Режим доступа: www.cnsheb.ru	
3.	Ветеринарный врач: научно-производственный журнал	Режим доступа: http://vetvrach-vnivi.ru/	
4.	Международный вестник ветеринарии / СПбГАВМ (Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины)	1. Режим доступа: https://e.lanbook.com/journal/2210#publisher_name	

6.1.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

№ п/п	Автор, название, место издания, изд-во, год издания, количество страниц
1.	Методические рекомендации для самостоятельного изучения студентов и магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для предприятий птицеперерабатывающей промышленности» - Луганский национальный аграрный университет; подготовили Бордюгова С.С, Зайцева А.А., Пашенко О.А., Коновалова О.В., Белянская Е.В., Атаманюк А.А. - Луганск, 2021. - 41 с.
2.	Методические рекомендации для самостоятельной работы по ветеринарно-санитарной экспертизе (для студентов и магистрантов факультета ветеринарной медицины) «Классификация мяса сельскохозяйственных животных и птицы по термическому состоянию и упитанности» / Луганский национальный аграрный университет. – 2-е изд. испр. и доп. - Бордюгова С.С, Зайцева А.А., Коновалова О.В., Павлова А.В. - 2015. – 26 с.
3.	Методические рекомендации для самостоятельного изучения студентов и магистрантов «Ветеринарно-санитарные требования для предприятий мясоперерабатывающей промышленности» - Луганский национальный аграрный университет; подготовили Бордюгова С.С, Зайцева А.А., Пашенко О.А., Коновалова О.В., Белянская Е.В., Атаманюк А.А. - Луганск, 2021. - 44 с.

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

№ п/п	Название интернет-ресурса	Адрес и режим доступа (или URL)	Примечание
1.	Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]: информационно-аналитический портал. – 2000-	Режим доступа: http://elibrary.ru/ ; (дата обращения: 21.10.2015).	

	2015.		
2.	База знаний всех отраслей ветеринарии [Электронный ресурс] // Ветеринарная медицина: сайт. – 2004-2015.	Режим доступа: http://www.allvet.ru/knowledge_base/ ; (дата обращения: 21.10.2015).	
3.	ФГБУ «Центр ветеринарии» [Электронный ресурс]: офиц. интернет-портал.	Режим доступа: http://www.vet-center.ru/ ; (дата обращения: 21.10.2015)	

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы.

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекции	Microsoft Office 2010 Std	-	+	+
2	Лабораторные	Microsoft Office 2010 Std.	+	+	+

6.3.2. Аудио- и видеопособия. Не предусмотрены.

6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов.

№ п/п	Тема лекции
1.	Санитарные правила и требования при хранении сырья животного происхождения.
2.	Мероприятия по охране окружающей среды перерабатывающих предприятий.
3.	Правила и контроль при перевозках мяса и мясopодуKтов.
4.	Основные требования к качеству воды в производственных цехах перерабатывающих предприятий

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование дованных учебных мест, объектов для ведения занятий	Перечень основного оборудования, приборов и материалов
1	Лекционные аудитории	- видеопроекторное оборудование для презентаций; - средства звуковоспроизведения; - экран; - выход в локальную сеть и Интернет.
2	Аудитории для проведения лабораторных и практических работ	- видеопроекторное оборудование для презентаций; - средства звуковоспроизведения; - экран; - выход в локальную сеть и Интернет. - электронные учебно-методические материалы; - стерильный бокс.
3.	Аудитории для групповых и индивидуальных консультаций (В-3-606, В-616)	- учебные стенды; - стерильный бокс; - микроскопы; - термостат
4.	Помещение для хранения и технического обслуживания учебного оборудования (Лангская ауд. В-516)	- 2 компьютера, 1 принтера, сканер; - учебные стенды

8. Междисциплинарные связи

Протокол

согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования	Подпись зав. кафедрой
«Производственный ветеринарно-санитарный контроль», «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях»	Кафедра качества и безопасности продукции АПК	согласовано	

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ К.Е. ВОРОШИЛОВА»**

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине (модулю) Государственный ветеринарный надзор на объектах Россельхознадзора

Направление подготовки: 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль): Государственный надзор в области ветеринарной,
фитосанитарной и агробезопасности

Квалификация выпускника – магистр

Год начала подготовки: 2023

1. ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЕННЫХ С ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код контролируемой компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Этап (уровень) освоения компетенции	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
						Текущий контроль	Промежуточная аттестация
ОПК 3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК 3.1. Осуществляет основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: осуществлять конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровне.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен
			Третий этап (высокий уровень)	Владеть: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля на различных объектах Россельхознадзора.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен
			Первый этап (пороговый уровень)	Знать: современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	Тесты закрытого типа	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
		ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стане.		законодательстве.			
	Второй этап (продвинутый уровень)		Уметь: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля на различных объектах Россельхознадзора.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен	
	Третий этап (высокий уровень)		Владеть: информацией о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	Практические задания	Экзамен	
		ОПК 3.3 Владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности.	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: нормативно-правовую базу. Необходимые методы и способы усовершенствования и разрабатывать новые подходы для определения качества сырья в лабораторных условиях, более эффективные средства.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля.	Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
			Третий этап (высокий уровень)	Владеть: навыками применения знаний нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении государственного ветеринарного надзора.	Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен
ПК-1	Способен принимать участие в разработке нормативно-правовых документов в области ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения	ПК-1.1. Знать государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: грамотно, доступно излагать профессиональную информацию в области государственного ветеринарного надзора в процессе контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен
			Третий этап (высокий уровень)	Владеть: навыками применения ветеринарного законодательства в области контроля производства безопасной продукции животноводства,	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на	Практические задания	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
							пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.
		ПК 1.2. Знать формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: организацию государственного ветеринарного надзора формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: осуществлять ветеринарно-санитарный контроль формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
			Третий этап (высокий уровень)	Владеть: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах; формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен
		ПК-1.3. Давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: основные принципы организации деловых контактов на основе нормативной и технической документации, регламентов, санитарноэпидемиологических правил и норм в том или ином регионе.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: владеть нормативной и технической документации, регламентов, санитарноэпидемиологических правил и норм в том или ином регионе.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
ПК-3	Способен усовершенствовать методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии, биотехнологии и генной инженерии	животноводческого о сырья.	Третий этап (высокий уровень)	Владеть: организацией продуктивного взаимодействия в профессиональной среде с учетом национальных, этнокультурных, конфессиональных особенностей; преодолением коммуникативных, образовательных, этнических, конфессиональных и других барьеров в процессе межкультурного взаимодействия	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен
		ПК 3.1. Знать требования к проведению лабораторных исследований при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: содержание основных функций государственного управления в сфере ветеринарного законодательства.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: применять на практике основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления в сфере государственного ветеринарного надзора.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен
			Третий этап (высокий уровень)	Владеть: нормативно правовыми актами, касающиеся организации и осуществления в сфере государственного ветеринарного надзора.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения продукции.	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
		ПК 3.2. Знать требования к упаковке продукции в соответствии с законодательством Российской Федерации в области безопасности пищевой продукции.	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: законодательство о гражданско-правовых договорах и об ответственности в сфере ветеринарии.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: грамотно и ясно определять стиль управления и эффективность руководства.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен
			Третий этап (высокий уровень)	Владеть: схемой законодательства о гражданско-правовых договорах.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен
		ПК 3.3. Устанавливать соответствие требованиям ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым	Первый этап (пороговый уровень)	Знать: ветеринарное законодательство Российской Федерации в области ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Тесты закрытого типа	Экзамен
			Второй этап (продвинутый уровень)	Уметь: пользоваться более эффективными средствами и правилами законодательства в области ветеринарно-санитарной и пищевой	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения	Тесты открытого типа (вопросы для опроса)	Экзамен

Код контролируемой	Формулировка контролируемой	Индикаторы достижения	Этап (уровень) освоения	Планируемые результаты обучения	Наименование модулей и (или) разделов дисциплины	Наименование оценочного средства	
		продуктам, яйцам домашней птицы в соответствии с законодательством Российской Федерации в		безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы	государственного контроля на различных предприятиях.		
		области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции.	Третий этап (высокий уровень)	Владеть: навыками применения ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы.	Раздел 1. Организация государственного ветеринарного надзора в Российской Федерации Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях.	Практические задания	Экзамен

2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Критерии оценивания	Шкала оценивания
1.	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая измерить уровень знаний.	Тестовые задания	В тесте выполнено 90-100% заданий	Оценка «Отлично» (5)
				В тесте выполнено более 75-89% заданий	Оценка «Хорошо» (4)
				В тесте выполнено 60-74% заданий	Оценка «Удовлетворительно» (3)
				В тесте выполнено менее 60% заданий	Оценка «Неудовлетворительно» (2)
				Большая часть определений не представлена, либо представлена с грубыми ошибками.	Оценка «Неудовлетворительно» (2)
2.	Опрос	Форма работы, которая позволяет оценить кругозор, умение логически построить ответ, умение продемонстрировать монологическую речь и иные коммуникативные навыки. Устный опрос обладает большими возможностями воспитательного воздействия, создавая условия для неформального общения.	Вопросы к опросу	Продемонстрированы предполагаемые ответы; правильно использован алгоритм обоснований во время рассуждений; есть логика рассуждений.	Оценка «Отлично» (5)
				Продемонстрированы предполагаемые ответы; есть логика рассуждений, но неточно использован алгоритм обоснований во время рассуждений и не все ответы полные.	Оценка «Хорошо» (4)
				Продемонстрированы предполагаемые ответы, но неправильно использован алгоритм обоснований во время рассуждений; отсутствует логика рассуждений; ответы не полные.	Оценка «Удовлетворительно» (3)
				Ответы не представлены.	Оценка «Неудовлетворительно» (2)
5.	Экзамен	Контрольное мероприятие, которое проводится по окончании изучения дисциплины.	Вопросы к экзамену	Показано знание теории вопроса, понятийно-терминологического аппарата дисциплины; умение анализировать проблему, содержательно и стилистически грамотно излагать суть вопроса; глубоко понимать материал; владение аналитическим способом изложения вопроса, научных идей; навыками аргументации и анализа фактов, событий, явлений, процессов. Выставляется обучающемуся, полно, подробно и грамотно ответившему на вопросы билета и вопросы экзаменатора.	Оценка «Отлично» (5)
				Показано знание основных теоретических положений вопроса; умение анализировать явления, факты, действия в	Оценка «Хорошо» (4)

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Критерии оценивания	Шкала оценивания
				<p>рамках вопроса; содержательно и стилистически грамотно излагать суть вопроса, но имеет место недостаточная полнота ответов по излагаемому вопросу. Продемонстрировано владение аналитическим способом изложения вопроса и навыками аргументации.</p> <p>Выставляется обучающемуся, полностью ответившему на вопросы билета и вопросы экзаменатора, но допустившему при ответах незначительные ошибки, указывающие на наличие несистемности и пробелов в знаниях.</p>	
				<p>Показано знание теории вопроса фрагментарно (неполнота изложения информации; оперирование понятиями на бытовом уровне); умение выделить главное, сформулировать выводы, показать связь в построении ответа не продемонстрировано. Владение аналитическим способом изложения вопроса и владение навыками аргументации не продемонстрировано.</p> <p>Обучающийся допустил существенные ошибки при ответах на вопросы билетов и вопросы экзаменатора.</p>	Оценка «Удовлетворительно» (3)
				<p>Знание понятийного аппарата, теории вопроса, не продемонстрировано; умение анализировать учебный материал не продемонстрировано; владение аналитическим способом изложения вопроса и владение навыками аргументации не продемонстрировано.</p> <p>Обучающийся не ответил на один или два вопроса билета и дополнительные вопросы экзаменатора.</p>	Оценка «Неудовлетворительно» (2)

3. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Оценочные средства для проведения текущего контроля

Текущий контроль осуществляется преподавателем дисциплины при проведении занятий в форме тестовых заданий, устного опроса и практических заданий и курсовой работы.

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

ОПК 3.1. Осуществляет основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.

Тестовые задания закрытого типа

1. **В перечень выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих фармацевтическую деятельность, согласно «Положению о лицензировании фармацевтической деятельности» НЕ входит...** (выберите два варианта ответа).

- а) оптовая торговля лекарственными средствами для ветеринарного применения
- б) хранение лекарственных средств для ветеринарного применения
- в) производство и реализация кормов и кормовых добавок
- г) реализация зооигиенических средств и атрибутов зооветеринарного назначения

2. **Для осуществления фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения у соискателя должен быть стаж работы в области производства и контроля качества лекарственных средств не менее ___ лет...** (выберите один вариант ответа)

- а) 2
- б) 3
- в) 4
- г) 5

3. **Решение о направлении подконтрольных товаров для проведения досмотра (осмотра) должностными лицами Федеральной службы по ветеринарному надзору принимает должностное лицо...** (выберите один вариант ответа)

- а) Роспотребнадзора
- б) Россельхознадзора
- в) Федеральной таможенной службы
- г) Органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии

4. **Решение о дальнейшем перемещении приостановленных подконтрольных товаров принимается уполномоченным должностным лицом в области ветеринарии в течение ___ часов ...** (выберите один вариант ответа)

- а) 12
- б) 24
- в) 48
- г) 72

5. **Должностное лицо уполномоченного органа, приостановившее движение подконтрольного товара, в случае непринятия решения о его дальнейшем движении (возврате) обязано в течение ___ часов проинформировать об этом уполномоченное должностное лицо в области ветеринарии с указанием владельца подконтрольного товара, места назначения, страныэкспортера, номера ветеринарного сертификата (или иного документа, подтверждающего безопасность товара), вида транспортного средства и его регистрационного номера, авиарейса, причин приостановки движения подконтрольного товара в электронном виде на электронную почту уполномоченного органа** (выберите один вариант ответа)

- а) 12
- б) 24
- в) 48
- г) 72

Ключи

1.	в, г
2.	б
3.	в
4.	г
5.	б

6. **Прочитайте текст и установите соответствие**

Наёмные ветеринарные специалисты сельскохозяйственных предприятий выполняют следующие основные задачи:

- а) проведение комплекса мероприятий, направленных на успешное развитие животноводства;
- б) охрана здоровья работников сельскохозяйственных предприятий от болезней, общих для человека и животных;

в) охрана окружающей природной среды от загрязнения техногенными и животноводческими отходами.

г) предупреждение и ликвидация заразных и незаразных болезней животных;

Ключи: г а б в

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: осуществлять конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровне.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Кем выдаются ветеринарные документы?
2. Для принятия решения о выдаче ветеринарного документа для перемещения объектов государственного ветеринарно-санитарного контроля и надзора (кроме перемещения живых животных в пределах Луганской Народной Республики) что заявитель предоставляет.
3. При принятии решения о выдаче ветеринарного документа специалисты ветеринарной медицины, имеющие право выдачи ветеринарных документов, что учитывают.
4. Основанием для отказа в выдаче ветеринарных документов является:
5. При возникновении инфекционных заболеваний животных и птиц ветеринарные свидетельства кем выдаются?

Ключи

1.	Выдаются специалистами ветеринарной медицины государственных учреждений ветеринарной медицины и территориальных органов Государственной службы ветеринарной медицины Луганской Народной Республики, имеющими право выдачи ветеринарных документов, юридическим лицам и физическим лицам-предпринимателям для перемещения животных, продукции животного происхождения, других объектов государственного ветеринарно-санитарного контроля и надзора. Право выдачи ветеринарных документов предоставляется специалистам ветеринарной медицины соответствующим приказом Службы, изданным на основании поданных в Службу руководителями соответствующих государственных учреждений ветеринарной медицины и территориальных органов Службы представлений, содержащих перечень лиц, которым необходимо предоставить данное право.
2.	предоставляет специалисту ветеринарной медицины, имеющему право выдачи ветеринарных документов, экспертные заключения государственных лабораторий ветеринарной медицины (далее - экспертные заключения).
3.	учитывают эпизоотическую ситуацию на соответствующей территории, мощности (объекте) и ветеринарно-санитарное состояние объекта.
4.	несоблюдение ветеринарно-санитарных требований, которые предусмотрены действующим законодательством Луганской Народной Республики; осложнение эпизоотической ситуации на соответствующей территории, мощности (объекте); невозможность непосредственного осмотра объекта государственного ветеринарно-санитарного контроля и надзора; отсутствие документального подтверждения эпизоотического благополучия местности происхождения и ветеринарно-санитарного состояния объектов; отсутствие необходимой ветеринарной обработки животных, их карантина, соответствующих исследований и/или экспертного заключения.
5.	выдаются исключительно руководителями государственных учреждений ветеринарной медицины и территориальных органов Службы соответствующих территорий с разрешения Службы, при этом в документе указываются данные о том, кто и когда дал разрешение на перевозку.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «владеть»: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля на различных объектах Россельхознадзора.

Практические задания:

1. Выдача ветеринарных документов для перемещения животных, продукции животного происхождения, других объектов государственного ветеринарно-санитарного контроля и надзора для чего осуществляется.
2. Объекты государственного ветеринарно-санитарного контроля и надзора сопровождаются, какими ветеринарными документами.
3. Для получения ветеринарного документа физическое лицо, юридическое лицо, физическое лицо-предприниматель или их уполномоченное лицо к кому обращается.

4. Допускается перемещение готовой молочной продукции молокоперерабатывающего предприятия Луганской Народной Республики без соответствующего ветеринарного документа в пределах Луганской Народной Республики при полном соблюдении следующих условий:
5. Ветеринарная деятельность в сельскохозяйственных предприятиях имеет следующие отличительные черты:

Ключи

1.	с целью охраны территории Луганской Народной Республики от занесения болезней животных с территории других государств или карантинных зон и защиты населения от болезней, общих для животных и людей, а также недопущения наличия остаточных количеств ветеринарных препаратов и загрязняющих веществ в продуктах животного происхождения и кормах.
2.	Международные ветеринарные сертификаты выдаются государственными инспекторами ветеринарной медицины на государственной границе и транспорте при перемещении объектов государственного ветеринарно-санитарного контроля и надзора за пределы Луганской Народной Республики, при этом используются: международный ветеринарный сертификат о состоянии здоровья животных; международный ветеринарный сертификат на сырье животного происхождения, которое экспортируется из Луганской Народной Республики; международный ветеринарный сертификат на мясо, мясные и молочные продукты, рыбу и рыбопродукты, которые экспортируются из Луганской Народной Республики; международный ветеринарный сертификат на корма растительного происхождения, которые экспортируются из Луганской Народной Республики.
3.	осуществление на предприятии постоянного государственного ветеринарно-санитарного контроля; наличие и функционирование на предприятии аттестованной производственной лаборатории; производство молочной продукции из натурального сырья (сырое молоко); сопровождение такой продукции удостоверением о качестве от производителя, в которое внесены данные о ветеринарном документе, выданном на изготовленную партию продукции, заверенные подписью и печатью соответствующего уполномоченного врача ветеринарной медицины.
4.	заполняются на русском и английском языках и/или на языке страны-экспортера (импортера). Заполнение и выдача международных ветеринарных сертификатов на отдельные виды объектов, осуществляется в соответствии с формами, согласованными с центральными государственными ветеринарными службами других государств и/или формами, определенными страной назначения и осуществляется в соответствии с санитарными нормами страны назначения и соблюдением международных норм.
5.	<ul style="list-style-type: none"> • планирование штатной численности ветеринарных специалистов по решению общего собрания коллектива предприятия; • содержание наёмных ветеринарных специалистов за счёт средств сельскохозяйственных предприятий и организаций; • осуществление ветеринарных мероприятий за счёт средств сельскохозяйственных предприятий и организаций; • включение ветеринарных мероприятий в технологический цикл производства продукции животноводства; • организация ветеринарного обслуживания животноводческих ферм сельскохозяйственных предприятий, фермерских, кооперативных ферм и животных, принадлежащих рабочим и служащим этих предприятий на основе договоров, абонементов и других форм; • строительство и оборудование ветеринарных объектов за счёт предприятий.

ОПК 3.2. Находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стане.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве.

Тестовые задания закрытого типа

1. Ввоз одной партии, которая была подвергнута только документарному контролю, то есть не была досмотрена на пограничном контрольном ветеринарном пункте, и при этом в ходе документального контроля не было найдено нарушений, приводящих к задержанию груза, приносит предприятию __ балл(а,ов) со знаком плюс..... (выберите один вариант ответа)

- а) 1
- б) 3
- в) 50
- г) 100

2. Ввоз одной партии, которая была подвергнута документарному и физическому контролю, т.е. была досмотрена на пограничном контрольном ветеринарном пункте, и при этом не было найдено нарушений, приводящих к задержанию груза, приносит компании __ балла со знаком плюс..... (выберите один вариант ответа)

- а) 1
- б) 3
- в) 50
- г) 100

3. Ввоз более чем двух партий за астрономический год (т.е. за предшествующие 365 дней) при условии, что при досмотре на пограничном контрольном ветеринарном пункте (или в ином месте) ни в одной из партий не было найдено нарушений, приводящих к задержанию груза, приносит компании дополнительно __ баллов со знаком плюс..... (выберите один вариант ответа)

- а) 1
- б) 3
- в) 50
- г) 100

4. Баллы, определяемые в системе управления рисками при осуществлении государственного ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации и местах совершения таможенных операций, рассчитываются за последние __ месяцев импорта, баллы (положительные и отрицательные), накопленные за пределами этого периода аннулируются ... (выберите один вариант ответа)

- а) 6
- б) 12
- в) 18
- г) 24

5. Ветеринарный надзор на Государственной границе Российской Федерации осуществляют специалисты... (выберите один вариант ответа)

- а) ветеринарной службы Федеральной службы безопасности
- б) территориальных управлений Россельхознадзора
- в) ветеринарной службы субъекта Российской Федерации
- г) центрального аппарата Россельхознадзора

Ключи

1.	а
2.	а
3.	г
4.	в
5.	в

6. Прочитайте текст и установите соответствие

Форма	Ветеринарное свидетельство
1. Форма №1	а) оформляется на живых животных, биологические объекты
2. Форма №2	б) оформляется на продукцию животного происхождения.
3. Форма №3	в) оформляется на техническое сырье, корма и биологические отходы.
4. Форма №4	г) оформляется без учета наличия клейма, но при условии обязательного биркования шкур

Запишите в таблицу выбранные буквы под соответствующими цифрами

1	2	3	4
б	а	в	г

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля на различных объектах Россельхознадзора.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Ветеринарные документы, сколько дней действительны.
2. Правила хранения и списания ветеринарных документов.
3. Требования к учету ветеринарных документов.
4. Государственный ветеринарный надзор – это?
5. Ветеринарные специалисты, работающие на предприятиях агропромышленного комплекса, являются наёмными работниками, их правовое положение определяется:

Ключи

1.	Документы действительны для предъявления к отправлению в течение 5 дней с момента
----	---

	их выдачи и до конца транспортировки, а также сроков реализации товаров при соблюдении условий хранения и правил перевозки. Ветеринарные справки, выданные на предубойный осмотр птицы, действительны в течение 1 суток, на предубойный осмотр мяса животных в течение 3 суток.
2.	<p>Заполненные корешки ветеринарных документов хранятся в течение двух лет в архиве государственного учреждения ветеринарной медицины, которое отвечает за их учет.</p> <p>По истечении срока хранения корешки выданных ветеринарных документов и бланки испорченных ветеринарных документов подлежат списанию и уничтожению. В актах на списание корешков выданных ветеринарных документов, срок хранения которых закончился, указываются их количество и номера.</p> <p>Ветеринарные свидетельства, выданные физическим лицам, юридическим лицам и физическим лицам-предпринимателям на завезенных животных и птицу, хранятся у указанных лиц не менее одного месяца.</p>
3.	<p>Выдачу ветеринарных документов регистрируют в журнале регистрации выдачи ветеринарных документов, пронумерованном, прошнурованном, скрепленном печатью и заверенном подписью руководителя учреждения, отвечающего за их выдачу и хранение, с указанием даты выдачи, кому и на какой товар выдан документ, количества товара, суммы удержанных средств, подписью специалиста ветеринарной медицины, который выдал ветеринарный документ и подписью лица, получившего данный документ.</p> <p>Бланки ветеринарных документов с соблюдением требований действующего законодательства Луганской Народной Республики передаются Службой материально ответственными лицам государственных учреждений ветеринарной медицины и территориальных органов Службы для последующей передачи специалистам ветеринарной медицины, которым предоставлено право выдачи ветеринарных документов.</p> <p>Специалисты ветеринарной медицины, которым предоставлено право выдачи ветеринарных документов, получают бланки ветеринарных документов в соответствующих государственных учреждениях ветеринарной медицины, территориальных органах Службы, что подтверждается личной подписью.</p>
4.	это деятельность органов управления, учреждений и организаций государственной ветеринарной службы, направленная на профилактику болезней животных и обеспечение ветеринарной безопасности продуктов животноводства; предупреждают, обнаруживают и пресекают нарушения ветеринарного законодательства.
5.	<ul style="list-style-type: none"> - Гражданским кодексом ЛНР; - Трудовым кодексом ЛНР; - Федеральным законодательством в области ветеринарии; - Законами и правовыми актами субъектов ЛНР в области ветеринарии; - Уставами сельскохозяйственных предприятий и организаций.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: информацией о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность.

Практические задания:

1. Ветеринарное свидетельство формы № 3 выдается на:
2. Наёмные ветеринарные специалисты сельскохозяйственных предприятий выполняют следующие основные задачи:
3. В каждом хозяйстве разрабатываются должностные инструкции наёмных ветеринарных специалистов:

Ключи

1.	<p>шкуры, шерсть, пушнину; пух, перо; эндокринное и кишечное сырье; кровь; кости; непищевые продукты пчеловодства; корма для животных; корма животного происхождения; премиксы, кормовые добавки; продукты микробиологического синтеза кормового назначения; другие корма, в т.ч. растительного происхождения; другие виды сырья (субпродукты непищевые; рогакопытное сырье невыделанное; щетина, очесы, линька; мездра и обрезки кожсырья; альбумин, казеин и желатин технические; желчь; сырье для биологической промышленности; охотничьи трофеи); биологические материалы</p>
2.	<ul style="list-style-type: none"> • предупреждение и ликвидация заразных и незаразных болезней животных; • проведение комплекса мероприятий, направленных на успешное развитие животноводства; • охрана здоровья работников сельскохозяйственных предприятий от болезней, общих для человека и животных; • охрана окружающей природной среды от загрязнения техногенными и животноводческими отходами.

3.	<ul style="list-style-type: none"> • главного ветеринарного врача, • ветеринарных врачей, ветеринарных фельдшеров, • операторов по ветеринарной обработке животных, • операторов по ветеринарной обработке помещений, • ветеринарных санитаров.
----	--

ОПК 3.3 Владеть нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «знать»: нормативно-правовую базу. Необходимые методы и способы усовершенствования и разрабатывать новые подходы для определения качества сырья в лабораторных условиях, более эффективные средства.

Тестовые задания закрытого типа

1. При перевозке по территории Российской Федерации грузов, предназначенных для вывоза с территории Российской Федерации, в графе «Особые отметки» ветеринарного свидетельства указывают номер и дату разрешения ... (выберите один вариант ответа)

- а) Министерства сельского хозяйства
- б) Россельхознадзора
- в) Департамента ветеринарии
- г) Управления ветеринарии

2. Ввоз грузов, подконтрольных ветеринарному надзору, на территорию Российской Федерации осуществляется в местах, где организованы... (выберите один вариант ответа)

- а) пограничные ветеринарные контрольные пункты
- б) пункты пропуска через Государственную границу Российской Федерации
- в) пункты таможенного контроля
- г) многосторонние пункты пропуска

3. Животные, ввозимые из зарубежных стран или перемещаемые между странами Таможенного союза, карантинируются не менее ___ дня (дней) в стране отправителя и стране получателя, если иное не предусмотрено ветеринарными требованиями по конкретному виду животных... (выберите один вариант ответа)

- а) 15
- б) 21
- в) 30
- г) 45

4. К ввозу в Российскую Федерацию допускается свинина, подвергнутая заморозке при температуре – 180С в течение ___ часов ... (выберите один вариант ответа)

- а) 35
- б) 63
- в) 82
- г) 106

5. При ввозе на таможенную территорию Таможенного союза подконтрольного товара морским транспортом процедура ветеринарного контроля в отношении мяса (говядина, свинина, баранина, конина, мясо птицы) и рыбы осуществляется только после получения... (выберите один вариант ответа)

- а) разрешения на ввоз/вывоз/транзит
- б) предварительного уведомления о выдаче ветеринарного сертификата на соответствующий груз
- в) ветеринарного сертификата
- г) срочного донесения

Ключи

1.	а
2.	в
3.	б
4.	а
5.	б

6. Прочитайте текст и установите соответствие

Дисциплинарными взысканиями, налагаемыми администрацией предприятий и учреждений за нарушение трудовой дисциплины, являются:

- а) выговор,
- б) перевод на другую, ниже оплачиваемую должность на срок до 3 месяцев или смещение на низшую должность на тот же срок.
- в) замечание (постановка на вид),
- г) строгий выговор,

Ключи: в а г б

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития, излагать программу производственного ветеринарного контроля.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Ветеринарное свидетельство формы № 2 выдается на:
2. В целях обеспечения ветеринарного благополучия хозяйства наёмные ветеринарные работники обязаны:
3. Организация ветеринарного обслуживания молочных комплексов имеет существенные особенности, обусловленные промышленной технологией производства молока, а именно:
4. Основными задачами ветеринарных специалистов на молочных комплексах являются:
5. По действующим нормам технологического проектирования ветеринарных объектов в комплексах на 400 коров предусмотрено иметь:

Ключи

1.	На мясо животных и птицы, сырье животного происхождения, субпродукты, готовые продукты из мяса и сырья животного происхождения; пищевые желатин и альбумин; сухие молочные продукты, казеин; кишечное сырье; молоко и молочные продукты; мед и пищевые продукты пчеловодства; рыбу, ракообразных, другие гидробионты и продукты их переработки; яйца птиц продовольственные, яичный порошок и меланж.
2.	<ul style="list-style-type: none"> • обеспечить надлежащую организацию работы ветеринарной службы; • систематически изучать эпизоотическое состояние животноводческих ферм и населённых пунктов своего и соседних хозяйств; • разрабатывать планы и осуществлять профилактические, оздоровительные, противозооотические и лечебно - профилактические мероприятия; • осуществлять ветеринарно-санитарный контроль за животными, помещениями ферм, убойных пунктов, складов, за кормами и водой; • приобретать и иметь в необходимом количестве медикаменты, биологические препараты, дезинфицирующие средства, инструменты, оборудование, специальную одежду и обувь и т.д. для своевременного проведения ветеринарных мероприятий в любое время; • поводить ветеринарные и ветеринарно-санитарные мероприятия; • вести учёт ветеринарной работы, составлять ветеринарные отчёты по утверждённым формам.
3.	<ul style="list-style-type: none"> • узкой специализацией комплекса; • концентрацией большого поголовья животных на ограниченных площадях; • комплексной механизацией и автоматизацией производственных процессов; • цикличностью технологии производства молока; • необходимостью более тщательной охраны комплекса от заноса возбудителей инфекционных болезней; • соблюдением режимов закрытого предприятия, «все пусто, все занято»; • необходимостью ветеринарного контроля за хозяйствами-поставщиками животных.
4.	<ul style="list-style-type: none"> • защита животных от заболевания бруцеллёзом, туберкулёзом, лейкозом (периодическое исследование в соответствии с инструкциями по профилактике и ликвидации этих болезней); • предупреждение заноса на комплекс возбудителей высококонтагиозных (ящур) и других инфекционных болезней (сибирская язва, лептоспироз, пастереллёз, трихофития, эмфизематозный карбункул, лейкоз, парагрипп, инфекционный ринотрахеит, вирусная диарея, сальмонеллез, колибактериоз, стрептококкоз и др.); • профилактика заболеваний скота паразитарными болезнями (диктиокаулёз, фасциолёз, гиподерматоз, пироплазмидоз, чесотка и др.); • профилактика заболеваний вымени; • профилактика заболеваний копыт и конечностей; • обеспечение высокого уровня воспроизводства стада (своевременная диагностика беременности у коров и телок, выявление бесплодных коров и ликвидация бесплодия, организация искусственного осеменения коров и телок и т.д.); • обеспечение сохранности телят; • систематическая диспансеризация коров в соответствии с технологическим циклом производства (общая, гинекологическая, хирургическая).
5.	<ul style="list-style-type: none"> • ветеринарный пункт; • въездной дезинфекционный барьер.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: навыками применения знаний нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении государственного ветеринарного надзора.

Практические задания:

1. Основные задачи ветеринарных специалистов свиноводческих комплексов следующие:
2. Основные задачи ветеринарных специалистов на птицефабриках и специализированных птицеводческих хозяйствах следующие:
3. На птицефабриках всех типов предусматривается строительство:
4. Ветеринарный учет – это?
5. Виды ветеринарной отчетности.

Ключи

1.	<ul style="list-style-type: none"> • контроль за комплектованием предприятия как при вводе его в эксплуатацию, так и в процессе его работы; • систематический контроль за кормлением и содержанием свиней (исследования качества кормов в ветеринарных и агрохимических лабораториях, обязательная стерилизация пищевых отходов, обеззараживание заплесневелых и других загрязненных кормов, соблюдение параметров микроклимата помещений и т.д.); • систематическая санитарная выбраковка свиней; • предупреждение заболевания свиней инфекционными и инвазионными болезнями (сальмонеллезом, рожей, болезнью Ауески, ящуром, вирусным гастроэнтеритом, везикулярной болезнью, спириозом, дизентерией, колибактериозом, сальмонеллезом, бруцеллезом, туберкулезом, пастереллезом и др.); • массовая профилактическая обработка свиней против незаразных болезней (витаминами, железосодержащими препаратами для профилактики алиментарной анемии, препаратами селена для предупреждения токсической дистрофии печени, витаминными препаратами для профилактики лейкоза и др.); • лечение больных животных индивидуальными и групповыми методами; • периодическая дезинфекция, дератизация и дезинсекция помещений в соответствии с логическими графиками.
2.	<ul style="list-style-type: none"> • предупреждение заноса возбудителей опасных инфекционных болезней (болезни Ньюкасла, респираторного микоплазмоза, болезни Марека, инфекционного ларинготрахеита, куллёза, гриппа, пуллороза, сальмонеллёза, лейкоза, орнитоза и др.); • профилактика заболеваний птицы; • ветеринарный контроль за комплектованием птицефабрик (завозят только яйцо); • ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя птицы и яиц; • проведение ветеринарно-санитарных мероприятий.
3.	<ul style="list-style-type: none"> • ветеринарной лаборатории; • дезинфекционного блока; • убойно-санитарного пункта. • Помещения для дезинфекции яичной тары.
4.	<p>это система измерения и отражения процессов развития ветеринарного дела, явлений и факторов, происходящих в этой области государственной и общественной деятельности.</p>
5.	<p>Ведение отчетности в ветеринарии играет немаловажную роль. Своевременное представление отчетов по всей организационной структуре ветеринарной службы позволяет государственным надзорным и планирующим органам страны осуществлять мероприятия, которые позволяют своевременно принять меры по улучшению деятельности ветеринарной службы, учитывать ее влияние на увеличение количества и качества животноводческой продукции по экономическим районам страны.</p>

ПК-1 Способен принимать участие в разработке нормативно-правовых документов в области ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения.

ПК-1.1. Знать государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: государственные стандарты и иные нормативно-правовые акты в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.

Тестовые задания закрытого типа

1. Формирование отчетов по выданным разрешениям и фактически ввезенной и вывезенной продукции осуществляется через подсистему... .. (выберите один вариант ответа)

- а) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

2. Автоматическое формирование ветеринарных документов (актов досмотра, запрета и др.) осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- б) Хозяйствующего субъекта
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

3. Просмотр журнала регистрации прохождения грузов через пункты пропуска осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Ветеринарного управления
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

4. Ведение общих справочников по условиям, ограничениям, аттестованным предприятиям, странам, продукции и т.д. осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Управления ветеринарного надзора
- б) Хозяйствующего субъекта
- в) Ветеринарного управления
- г) Главного управления ветеринарии страны СНГ

5. Ведение реестра поднадзорных объектов подконтрольного субъекта Российской Федерации осуществляется через подсистему ... (выберите один вариант ответа)

- а) Территориального управления
- б) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- в) Управления ветеринарного надзора
- г) Ветеринарного управления

Ключи

1.	а
2.	а
3.	в
4.	а
5.	г

6. Прочитайте текст и установите соответствие

В таблице делаются отметки о ветеринарно-санитарном осмотре при погрузке, в пути следования и на месте назначения:

- а) указывается количество осмотренных продуктов (сырья) соответственно: места (штуки) и масса;
- б) указываются дата и пункт, где проводился ветеринарный осмотр (изъятие) (П - погрузка, Т - транзит, В - выгрузка);
- в) указывается количество изъятых продуктов, сырья, в том числе из-за недоброкачества, порчи и т.д. соответственно: места (штуки) и масса;
- г) указывается количество продуктов, сырья, разрешенных к дальнейшему следованию, соответственно: места (штуки) и масса;
- д) ставятся подпись должностного лица, производившего осмотр, и печать.

Ключи: б а в г д

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: грамотно, доступно излагать профессиональную информацию в области государственного ветеринарного надзора в процессе контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Ветеринарное свидетельство формы № 1 выдается на:
2. Задачи надзора.
3. Предметом ветеринарного законодательства в основном являются.
4. Инструкции – это
5. Ветеринарный врач имеет право?

Ключи

1.	на все виды животных, птиц, пчел, шмелей, декоративных насекомых, земноводных, рептилий, живую рыбу, раков, ракообразных, моллюсков, жаб, морских беспозвоночных и других гидробионтов, личинки рыбы для разведения и выращивания, эмбрионы, зиготы, сперму животных, оплодотворённую икру, живые корма для рыбы, живые коконы шелкопряда и т.д.
2.	- ветеринарно-санитарная экспертиза мяса, мясопродуктов, рыбы, молока, молочных, растительных и других пищевых продуктов; - контроль за санитарным состоянием мест торговли этими продуктами; - предотвращение продажи недоброкачественных продуктов, заболеваний людей зоонозами, токсикоинфекциями и т. д.
3.	1. Ветеринарные мероприятия, обязательные для выполнения в хозяйствах, на предприятиях их должностными лицами, а также ветеринарными учреждениями и специалистами. 2. Обязательные правила содержания, кормления и эксплуатации животных. 3. Правила применения препаратов, проведения исследований и других специальных мер в тех случаях, когда недопустимы какие бы то ни было отклонения от установленных методов. 4. Порядок оценки результатов различных исследований. 5. Обязательные нормы материального обеспечения ветеринарных мероприятий. 6. Правовые вопросы ветеринарного дела.
4.	называют документы, устанавливающие обязательные мероприятия в ветеринарии. Например, «Инструкция о мероприятиях по предупреждению и ликвидации заболевания животных ящуром»
5.	1) устанавливать диагноз заболевания; 2) лечить больных животных; 3) проводить профилактику заболевания животных с применением всех разрешенных средств и методов; 4) занимать любые ветеринарные врачебные должности в государственной, ведомственной ветеринарно-санитарной, производственной ветеринарной службах; 5) преподавать в высших, средних ветеринарных учебных заведениях, профессионально-технических училищах, на курсах по ветеринарии; 6) быть руководителем ветеринарного учреждения; 7) проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса, мясных и других продуктов животноводства и растениеводства; 8) осуществлять патологоанатомическое вскрытие трупов животных и давать заключения о причинах смерти; 9) исследовать качество фуража и его пригодность для кормления животных; 10) выдавать ветеринарные свидетельства, справки о благополучии местности по заразным болезням

<p>скота и птицы, пригодности мяса, молока, сырья и т.п.; 11) создавать кооперативы для ветеринарного обслуживания животных крестьянских, фермерских, личных хозяйств граждан, животноводческих ферм предприятий всех форм собственности;</p> <p>12) организовать ветеринарное товарищество (полное, смешанное, с ограниченной ответственностью, без найма или с наймом работников) для обслуживания животных крестьянских, фермерских, кооперативных и личных хозяйств граждан</p> <p>13) заниматься предпринимательской деятельностью.</p>
--

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: навыками применения ветеринарного законодательства в области контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.

Практические задания:

1. Ветеринарно-санитарные требования –это
2. Дисциплинарными взысканиями, налагаемыми администрацией предприятий и учреждений за нарушение трудовой дисциплины, являются:
3. К ветеринарным мероприятиям относятся:
4. Ветеринарный надзор за получением, хранением и переработкой молока сводится к систематическому контролю, за выполнением каких правил:
5. Ветеринарно-санитарные мероприятия какие бывают.

Ключи

1.	документы об обязательных ветеринарных нормах, предъявляемых к определенным предприятиям, связанным с животными, продуктами и сырьем животного происхождения, например, «Ветеринарно-санитарные требования к племенным рыболовным хозяйствам».
2.	1) замечание (постановка на вид), 2) выговор, 3) строгий выговор, 4) перевод на другую, ниже оплачиваемую должность на срок до 3 месяцев или смещение на низшую должность на тот же срок.
3.	1) ветеринарно-санитарные, профилактические, противозооэпизоотические и лечебные меры; 2) ветеринарные мероприятия и ветеринарно-санитарная экспертиза при заготовке, убое животных, торговле мясом и другими продуктами, а также надзор за санитарным состоянием мест торговли на рынках; 3) ветеринарно-санитарный надзор за содержанием, заготовкой и убоем животных, перегоном скота, заготовкой, хранением и переработкой мяса, молока, яиц, шерсти, кож, пушнины и других продуктов и сырья животного происхождения, а также за перевозкой всеми видами транспорта, импортом и экспортом животных и сырья животного происхождения; 4) надзор за соблюдением ветеринарно-санитарных правил предприятиями, организациями, учреждениями, осуществляющими заготовку, хранение и переработку продуктов и сырья животного происхождения, а также ветеринарно-санитарным состоянием этих предприятий, организаций и учреждений; 5) ветеринарно-санитарный надзор за рыбохозяйственными водоемами и за соблюдением ветеринарно-санитарных правил на китобойных промыслах.
4.	-соблюдение чистоты в доильных залах и молочных; -защита помещений от мух; -регулярная очистка коровников и территории от навоза и мусора; -ежедневная чистка кожного покрова коров; -обмывание вымени и сосков перед доением;

	-мойка и стерилизация молочной посуды, -доильных аппаратов, молокопроводов; -соблюдение гигиенических правил доения коров, хранения молока; -соблюдение правил личной гигиены обслуживающим персоналом; -выполнение правил получения молока от больных коров.
5.	Бывают плановые и вынужденные. Вынужденные ветеринарно-санитарные мероприятия проводят при обнаружении каких-либо нарушений ветеринарно-санитарных правил, возникновении болезней и т. д. Ветеринарно-санитарная работа в плановом порядке включает в себя проведение ветеринарно-санитарного дня, дипломирование и паспортизацию животноводческих ферм.

ПК 1.2. Знать формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: организацию государственного ветеринарного надзора формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.

Тестовые задания закрытого типа

1. Автоматическая проверка груза по действующим ограничениям и списку аттестованных предприятий осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Пограничного ветеринарного контрольного пункта

2. Ведение реестра подконтрольных СВХ, ЗТК, а также выполнение административных функций по настройке прав доступа сотрудников Территориального управления осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Территориального управления
- г) Ветеринарного управления

3. Просмотр разрешений и отказов, выданных центральным аппаратом Россельхознадзора по заявке на транзит, а также на ввоз/вывоз, если продукция идет транзитом через данную страну, либо ввозится/вывозится из/в Российскую Федерацию ... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- в) Территориального управления
- г) Пограничного ветеринарного контрольного пункта

4. Анализ информации и формирование отчетов по выданным разрешениям, фактически ввезенной и вывезенной продукции, выданным ветеринарным сертификатам, исследованиям проб продукции и т.д. осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- б) Хозяйствующего субъекта
- в) Ветеринарного управления
- г) Управления ветеринарного надзора

5. Просмотр разрешений, журнала регистрации прохождения грузов через пункты пропуска, оформленных ветеринарных сертификатов и другой информации осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Ветеринарного управления
- в) Территориального управления

г) Пограничного ветеринарного контрольного пункта

Ключи

1.	а
2.	в
3.	б
4.	г
5.	б

6. Прочитайте текст и установите соответствие

У государственного ветеринарного надзора на транспорте стоят какие задачи:

а) лечение заболевших животных, находящихся в животноводческих хозяйствах и в личной собственности граждан;

б) охрана здоровья людей от болезней, общих для человека и животных;

в) контроль за ветеринарно-санитарным состоянием города и проведением своевременной дезинфекции и дератизации объектов ветеринарного надзора (животноводческих помещений, скотобаз, питомников собак, мясокомбинатов, молочных заводов, конных заводов, рынков, пристанционных базаров и др.);

г) организация и проведение профилактических мероприятий по недопущению заразных и незаразных болезней животных;

д) ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов и сырья животного происхождения на перерабатывающих предприятиях и рынках;

Ключи: б а в г д

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: осуществлять ветеринарно-санитарный контроль формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Ветеринарные мероприятия – это
2. Работники службы государственного ветеринарного контроля обязаны:
3. Госветинспекторы на птицефабриках имеют право:
4. Перед учреждениями государственного ветеринарного надзора на транспорте стоят какие задачи:
5. Какие задачи ветеринарных учреждений на железнодорожном транспорте:

Ключи

1.	это комплекс общих и специальных мер, обеспечивающих сохранение и восстановление здоровья животных, их нормальную продуктивность (работоспособность).
2.	- осуществлять госветнадзор за поступлением на убойный пункт (цех) предприятия убойной птицы и вспомогательных материалов; - выявлять причины заболеваемости и падежа птицы; - проводить ветеринарное обследование и предубойный осмотр птицы; - проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса, продуктов убоя птицы и яиц; - контролировать обезвреживание и переработку условно годного мяса и других продуктов убоя, утилизацию трупов птицы, забракованного мяса; - вести ветеринарный учет и составлять ветеринарные отчеты по установленным формам; - выдавать ветеринарные сопроводительные документы на выпускаемую продукцию, оформлять заключения на забракованную продукцию; - контролировать работу объектов ветеринарно-санитарного назначения, проведение дезинфекционных мероприятий, приготовление, хранение и использование нитрита

	натрия.
3.	<ul style="list-style-type: none"> - давать указания руководителям предприятия по соблюдению надлежащего ветеринарно-санитарного состояния предприятия, своевременному проведению противоэпизоотических мероприятий и выпуску доброкачественной продукции и сырья; - проводить отбор проб сырья, продукции и материалов для проведения лабораторных исследований; беспрепятственно посещать все объекты птицефабрики; - сообщать главному госветинспектору района о необходимости приостановления работы отдельных цехов или предприятия; - принимать решения о возможности убоя птицы.
4.	<ul style="list-style-type: none"> - охрана животноводческих хозяйств от заноса заразных болезней; - предупреждение распространения болезней транспортными средствами; - недопущение заболевания, исхудания и гибели животных в пути; - предотвращение порчи продуктов и сырья животного происхождения при транспортировке.
5.	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение ветеринарно-санитарного благополучия перевозимых животных, продуктов и сырья; - предупреждение исхудания, заболевания и падежа животных в пути; - предотвращение порчи продукции; - охрана хозяйств от заноса возбудителей заразных болезней животных; - проведение ветеринарных мероприятий при обнаружении за-разных и незаразных болезней животных; - контроль за поступлением транспортных средств на ветеринарно-санитарную обработку; - контроль за соблюдением правил перевозок.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах; формы и правила оформления заключений по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы, заключений (актов, постановлений) об обезвреживании(обеззараживании), запрещении использования продукции по назначению, о ее утилизации или уничтожении.

Практические задания:

1. По результатам ветеринарного надзора на железнодорожном транспорте могут быть приняты какие меры:
2. Транспортные ветеринарно-контрольные пункты на водном транспорте решают какие задачи:
3. Ветеринарно-санитарные мероприятия какие бывают.
4. Правила хранения и списания ветеринарных документов.
5. Лаборатория независимо от объема работы и места расположения в районе (городе) должна иметь какое количество помещений:

Ключи

1.	<ul style="list-style-type: none"> - запрещение перевозок животных, продуктов и сырья при нарушении требований, предусмотренных в правилах перевозок; - удаление заболевших животных в пути следования на одной из станций; - очистка и дезинфекция транспортных средств; - временное закрытие станций; - запрещение погрузки или выгрузки животных, продуктов и сырья; - составление актов о нарушении правил перевозок; - конфискация продуктов и сырья, признанных непригодными для использования; - наложение штрафа на лиц, нарушающих ветеринарное законодательство; - привлечение к уголовной ответственности лиц, виновных в распространении заразных
----	--

	болезней, и т. д.
2.	- охрана рек и береговой территории от загрязнения возбудителями опасных заразных болезней; - контроль за ветеринарно-санитарным состоянием пристаней, судов; - контроль за выполнением правил приема и перевозки животных продуктов и сырья.
3.	Бывают плановые и вынужденные. Вынужденные ветеринарно-санитарные мероприятия проводят при обнаружении каких-либо нарушений ветеринарно-санитарных правил, возникновении болезней и т. д. Ветеринарно-санитарная работа в плановом порядке включает в себя проведение ветеринарно-санитарного дня, дипломирование и паспортизацию животноводческих ферм.
4.	Заполненные корешки ветеринарных документов хранятся в течение двух лет в архиве государственного учреждения ветеринарной медицины, которое отвечает за их учет. По истечении срока хранения корешки выданных ветеринарных документов и бланки испорченных ветеринарных документов подлежат списанию и уничтожению. В актах на списание корешков выданных ветеринарных документов, срок хранения которых закончился, указываются их количество и номера. Ветеринарные свидетельства, выданные физическим лицам, юридическим лицам и физическим лицам-предпринимателям на завезенных животных и птицу, хранятся у указанных лиц не менее одного месяца.
5.	- отделение ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и рыбы; - отделение ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов; - отделение для экспертизы продукции растительного происхождения и меда; - помещение для радиологических исследований; - комнату для персонала и моечную с кладовкой для мелкого инвентаря; - холодильник (изолированную холодильную камеру) для временного хранения мясных туш, мясопродуктов (субпродуктов) и других продуктов, от которых отобраны пробы для лабораторных исследований; - помещение для обеззараживания мяса и мясопродуктов (субпродуктов), оборудованное варочными котлами, автоклавами или специальными аппаратами - стерилизаторами; - кабинет заведующего лабораторией.

ПК-1.3. Давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований, контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: основные принципы организации деловых контактов на основе нормативной и технической документации, регламентов, санитарноэпидемиологических правил и норм в том или ином регионе.

Тестовые задания закрытого типа

1. Автоматический анализ заявки на наличие ошибок и ограничений на ввоз/вывоз грузов при ее отправлении в ветеринарное управление осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Хозяйствующего субъекта
- г) Главного управления ветеринарии страны СНГ

2. Формирование отчетов по выданным разрешениям и фактически ввезенной и вывезенной продукции осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Ветеринарного управления
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

3. Формирование документа о разрешении ввоза/вывоза/транзита груза на основе запроса от Ветеринарного управления или от Главного управления ветеринарии осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Управления ветеринарного надзора
- б) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- в) Территориального управления
- г) Пограничного ветеринарного контрольного пункта

4. Просмотр полученных разрешений, журнала регистрации прохождения грузов через пункты пропуска и другой информации осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Территориального управления
- б) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- в) Ветеринарного управления
- г) Хозяйствующего субъекта

5. Регистрация хозяйствующих субъектов в системе для ввода заявок на ввоз/вывоз грузов осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Ветеринарного управления
- в) Управления ветеринарного надзора
- г) Главного управления ветеринарии страны СНГ

Ключи

1.	в
2.	г
3.	а
4.	г
5.	в

6. Прочитайте текст и установите соответствие

Ветеринарные специалисты, работающие на предприятиях агропромышленного комплекса, являются наёмными работниками, их правовое положение определяется:

- а) Трудовым кодексом ЛНР;
- б) Законами и правовыми актами субъектов ЛНР в области ветеринарии;
- в) Гражданским кодексом ЛНР
- г) Федеральным законодательством в области ветеринарии;
- д) Уставами сельскохозяйственных предприятий и организаций.

Ключи: в а г б д

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: владеть нормативной и технической документацией, регламентов, санитарноэпидемиологических правил и норм в том или ином регионе.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Основными задачами ветеринарной службы города что являются:
2. Участковая ветеринарная лечебница в обслуживаемой зоне города какие выполняет функции:
3. Ветеринарно-санитарные мероприятия какие бывают.
4. Ветеринарный учет – это
5. Проектом в обязательном порядке должны быть предусмотрены:

Ключи

1.	1. охрана здоровья людей от болезней, общих для человека и животных; 2. лечение заболевших животных, находящихся в животноводческих хозяйствах и в личной собственности граждан; 3. контроль за ветеринарно-санитарным состоянием города и проведением своевременной
----	--

	<p>дезинфекции и дератизации объектов ветеринарного надзора (животноводческих помещений, скотобаз, питомников собак, мясокомбинатов, молочных заводов, конных заводов, рынков, пристанционных базаров и др.);</p> <p>4. ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов и сырья животного происхождения на перерабатывающих предприятиях и рынках;</p> <p>5. организация и проведение профилактических мероприятий по недопущению заразных и незаразных болезней животных;</p> <p>6. проведение мер по ликвидации инфекционных и инвазионных болезней, в том числе бешенства животных и стригущего лишая кошек;</p> <p>7. ветеринарный контроль за строительством и ремонтом предприятий по переработке продуктов и сырья животного происхождения;</p> <p>8. контроль за утилизацией трупов павших животных, за ветеринарно-санитарным состоянием заводов по изготовлению мясокостной муки;</p> <p>9. пропаганда ветеринарных знаний среди населения, консультация по вопросам ветеринарии руководителей предприятий и организаций города, а также граждан — владельцев животных.</p>
2.	<p>1) проводит профилактические, лечебные, противозпизоотические и ветеринарно-санитарные мероприятия, обеспечивающие ветеринарное благополучие ферм и хозяйств, а также животных, находящихся в личной собственности граждан;</p> <p>2) координирует работу наемных ветеринарных специалистов предприятий и организаций;</p> <p>3) осуществляет ветеринарный надзор в животноводческих хозяйствах, перерабатывающих предприятиях мясной, молочной и других отраслей промышленности;</p> <p>4) осуществляет меры по предотвращению возникновения болезней, передающихся от животных к человеку.</p> <p>Участковую ветеринарную лечебницу возглавляет заведующий, который несет ответственность за выполнение названных задач, а также за сохранность материальных ценностей лечебницы. Заведующий и другие работники лечебницы назначаются на работу и освобождаются от нее начальником городской станции по борьбе с болезнями животных.</p>
3.	<p>Бывают плановые и вынужденные. Вынужденные ветеринарно-санитарные мероприятия проводят при обнаружении каких-либо нарушений ветеринарно-санитарных правил, возникновении болезней и т. д. Ветеринарно-санитарная работа в плановом порядке включает в себя проведение ветеринарно-санитарного дня, дипломирование и паспортизацию животноводческих ферм.</p>
4.	<p>Это система измерения и отражения процессов развития ветеринарного дела, явлений и фактов, происходящих в этой области государственной и общественной деятельности.</p>
5.	<ul style="list-style-type: none"> - мощность предприятия по убою животных; - наличие объектов, обеспечивающих эпизоотическое благополучие предприятия по убою животных и хозяйствующих субъектов-поставщиков животных; - наличие объектов, обеспечивающих ветеринарно-санитарную безопасность вырабатываемой продукции.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: организацией продуктивного взаимодействия в профессиональной среде с учетом национальных, этнокультурных, конфессиональных особенностей; преодолением коммуникативных, образовательных, этнических, конфессиональных и других барьеров в процессе межкультурного взаимодействия.

Практические задания:

1. Требования к территории убойных пунктов.

2. Требования к водоснабжению и канализации убойных пунктов.
3. В Российской Федерации функции по осуществлению ветеринарного надзора посредством проведения проверок возложены на:
4. 3. Рейд – это
5. Дайте определение понятию «государственный контроль (надзор)».

Ключи

<p>1.</p>	<p>Территория предприятия по убою животных должна быть ограждена забором высотой 2 метра и подразделена на три основные зоны:</p> <ul style="list-style-type: none"> - хозяйственную со зданиями вспомогательного назначения; - базу предубойного содержания животных с открытыми и закрытыми загонами, карантинным отделением или загонем, изолятором, разгрузочной площадкой, автономным колодцем для сбора и дезинфекции сточных вод, площадкой для санитарной обработки автотранспорта - механическая очистка, мойка, дезинфекция, бетонированной площадкой для биотермического обезвреживания навоза; - производственную, где расположены здания основного производства. <p>Для дезинфекции колёс автотранспорта при въезде и выезде с территории предприятия у ворот должны быть устроены специальные кюветы (дезинфекционные барьеры).</p> <p>Асфальтобетонные покрытия дорог, погрузо-разгрузочных площадок, переходов, загонев, путей прогона скота должны быть ровными, водонепроницаемыми, легкодоступными для мойки и дезинфекции.</p> <p>Расположение зданий, сооружений и устройств на территории предприятия по убою животных, должно обеспечивать транспортировку (перемещение), исключая пересечение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - здоровых животных, направляемых после ветеринарного осмотра на предубойное содержание, с больными или подозрительными в заболевании животными, направляемыми на карантин или в изолятор; - пищевой продукции со скотом, технической продукцией, навозом, отходами производства. <p>Планировка территории должна обеспечивать отвод атмосферных, талых вод и стоков от смывки площадок.</p> <p>Сточные воды с базы предубойного содержания скота и топливного хозяйства не должны попадать на остальную территорию предприятия.</p> <p>Для сбора мусора используют металлические баки с крышками или металлические контейнеры, которые устанавливают на асфальтированные площадки в 3 раза превышающие площадь основания баков.</p> <p>Такие площадки должны располагаться не ближе 25 м от производственных и вспомогательных помещений. Удаление отходов и мусора из баков и контейнеров должно производиться при их накоплении не более чем на 2/3 ёмкости, но не реже одного раза в день. После освобождения от мусора баки моют и дезинфицируют.</p>
<p>2.</p>	<p>Убойный пункт должен быть в достаточном количестве обеспечен горячей и холодной водой, отвечающей требованиям ГОСТа на питьевую воду.</p> <p>Предприятие обязано подвергать воду химико-бактериологическим анализам не реже одного раза в квартал при использовании воды городского (централизованного) водопровода и одного раза в месяц при наличии собственного источника водоснабжения.</p> <p>В производственных помещениях следует предусматривать смывные краны из расчёта 1 кран на 150 кв. метров площади, но не менее одного смывного крана</p>

	<p>на помещение, кронштейна для хранения шлангов.</p> <p>Для мытья рук должны быть установлены раковины со смесителем с подводкой холодной и горячей воды, снабженные мылом, щёткой, сосудом для дезинфицирующего раствора, полотенцами разового пользования или электросушилками. Раковины должны располагаться на каждом производственном участке при входе, а также в местах, удобных для пользования ими, на расстоянии не более 18 м от рабочих мест.</p> <p>В производственных помещениях на каждые 150 кв. метров площади пола должны быть канализационные трапы диаметром 10 см. для стекания жидкостей. Канализационная система убойного пункта должна иметь производственные стоки, с обязательной первичной механической очисткой и жирулавливанием. Очищенные от "механических примесей и жира сточные воды должны попадать в приёмные колодцы, которые размещают от производственных зданий на расстоянии не менее 3 метров.</p> <p>Для сбора каныги (содержимое преджелудков жвачных) оборудуют бетонные приёмники с контейнерами, которые размещаются вплотную к наружной стенке кишечного и утильного отделений. По мере накопления каныги её вывозят в установленное место.</p> <p>Фекальная канализация должна быть отделена от производственной и иметь самостоятельный выпуск в приёмные колодцы.</p>
3.	<ul style="list-style-type: none"> • территориальные управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзора) через отделы ветеринарного надзора на Государственной границе Российской Федерации и транспорте и внутреннего ветеринарного надзора; • отделы государственного ветеринарного надзора органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии и подведомственные им учреждения.
4.	в значении налёт, облава внезапная проверка, производимая инспекторами государственного надзора в целях выявления и пресечения нарушений.
5.	это деятельность органов управления, учреждений и организаций государственной ветеринарной службы, направленная на профилактику болезней животных и обеспечение ветеринарной безопасности продуктов животноводства; предупреждают, обнаруживают и пресекают нарушения ветеринарного законодательства.

ПК 3.1. Знать требования к проведению лабораторных исследований при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: содержание основных функций государственного управления в сфере ветеринарного законодательства.

Тестовые задания закрытого типа

1. Регистрация хозяйствующих субъектов в системе для ввода заявок на ввоз/вывоз грузов осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Ветеринарного управления
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

2. Территориальные управления Россельхознадзора представляют Сведения о ветеринарном надзоре при импорте, экспорте и перевозках животных, продуктов и сырья животного происхождения по Российской Федерации и между странами СНГ в Министерство сельского

хозяйства Российской Федерации на ___ день послеотчетного периода ... (выберите один вариант ответа)

- а) 5
- б) 10
- в) 25
- г) 30

3. Сведения о ветеринарном надзоре при импорте, экспорте и перевозках животных, продуктов и сырья животного происхождения по Российской Федерации и между странами СНГ представляют... (выберите один вариант ответа)

- а) ежедекадно
- б) ежемесячно
- в) ежеквартально
- г) ежегодно

4. _____ организуют сбор отчетности от пограничных и транспортных контрольных ветпунктов, осуществляющих ветеринарный надзор при импорте, экспорте и перевозках животных, продуктов и сырья животного происхождения по Российской Федерации и между странами СНГ, в установленные сроки ... (выберите один вариант ответа)

- а) Управления Федеральной таможенной службы
- б) центральный аппарат Россельхознадзора
- в) территориальные управления Россельхознадзора
- г) органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии

5. Форма № ___-вет предназначена для представления сведений о результатах ветеринарносанитарного надзора за перевозкой поднадзорной продукции автомобильным, авиационным, железнодорожным, морским и речным транспортом ... (выберите один вариант ответа)

- а) 1
- б) 3
- в) 5
- г) 7

Ключи

1.	а
2.	в
3.	г
4.	в
5.	г

6. Прочитайте текст и установите соответствие

На птицефабриках всех типов предусматривается строительство поэтапно...

- а) дезинфекционного блока;
- б) ветеринарной лаборатории;
- в) убойно-санитарного пункта;
- г) помещения для дезинфекции яичной тары.

Ключи б а в г

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: применять на практике основы стратегического управления человеческими ресурсами, нормативные правовые акты, касающиеся организации и осуществления в сфере государственного ветеринарного надзора.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Основными задачами ветеринарной службы являются.
2. Ветеринарно-санитарные меры – это.
3. Объектами ветеринарного надзора кто являются.
4. В животноводческих хозяйствах ветеринарный надзор осуществляют:

5. Ветеринарное законодательство.

Ключи

1.	<ul style="list-style-type: none">• организация и осуществление мероприятий по профилактике и борьбе с болезнями животных;• проведение мероприятий, направленных на охрану здоровья людей от зооантропонозов;• осуществление ветеринарно-санитарного надзора на фермах и других объектах;• охрана территории предприятия от заноса заразных болезней животных.
2.	<p>Это комплекс общих и специальных мер, обеспечивающих сохранение, восстановление здоровья животных, их нормальную продуктивность (работоспособность). К ним относятся: ветеринарно-санитарные (дезинфекция, дезинсекция, дератизация, дезинвазия), ветеринарные (профилактические и лечебные) и организационно-хозяйственные мероприятия. Ветеринарно-санитарные мероприятия бывают массовые и индивидуальные. Ветеринарно-санитарные мероприятия – массовые мероприятия. Ветеринарные мероприятия – профилактические и лечебные мероприятия.</p>
3.	<p>являются животные всех видов; помещения для животных; территории, расположенные вокруг ферм; пастбища, водоемы; навозохранилища; корма, кормокухни, силосные сооружения, фуражные склады, базы; предметы ухода за животными; продукты и сырье животного происхождения; убойные пункты, утилизационные установки; скотомогильники, биотермические ямы; транспортные средства; базы для передержки скота; скотооткормочные пункты и т.п.</p>
4.	<ul style="list-style-type: none">• отделы внутреннего ветеринарного надзора территориальных управлений Россельхознадзора (государственный ветеринарный надзор);• органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии (государственный ветеринарный надзор);• ветеринарные специалисты предприятий (производственный ветеринарно-санитарный контроль).
5.	<p>включает в себя Закон РФ и ЛНР «О ветеринарии», принимаемые в соответствии с ним законодательные акты республик в составе РФ и ЛНР, правовые акты автономных областей, автономных округов, краев, областей другие правительственные акты, а также издаваемые Департаментом ветеринарии РФ и ЛНР положения, инструкции, наставления, правила, указания, нормы, нормативы, рекомендации и другие документы, регулирующие ветеринарную деятельность в стране. Названные нормативные акты объединяют специальные сборники документов и издаются под общим названием «Ветеринарное законодательство регулирует отношения в области ветеринарии, производства продуктов животноводства и защиты населения от болезней, общих для человека и животных.</p>

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: нормативно правовыми актами, касающиеся организации и осуществления в сфере государственного ветеринарного надзора.

Практические задания:

1. Основными задачами ветеринарии в ЛНР.
2. Проектом в обязательном порядке должны быть предусмотрены:
3. Основными задачами ветеринарной службы города что являются:
4. Работники службы государственного ветеринарного контроля обязаны:
5. Правила хранения и списания ветеринарных документов.

Ключи

1.	1) реализация федеральных целевых программ по предупреждению и ликвидации
----	---

	<p>карантинных и особо опасных болезней животных и осуществление региональных планов ветеринарного обслуживания животноводства;</p> <p>2) формирование федеральных программ по подготовке специалистов в области ветеринарии, производству препаратов и технических средств ветеринарного назначения, а также организация научных исследований по проблемам ветеринарии;</p> <p>3) контроль за соблюдением ветеринарного законодательства органами исполнительной власти, должностными лицами, предприятиями, учреждениями, организациями и иными хозяйствующими субъектами независимо от их подчиненности, общественными объединениями, международными организациями, иностранными юридическими лицами, гражданами ЛНР, иностранными гражданами и лицами без гражданства – владельцами животных и продуктов животноводства;</p> <p>4) охрана территории ЛНР от заноса заразных болезней животных из иностранных государств;</p> <p>5) проведение государственного ветеринарного и ведомственного ветеринарно-санитарного надзора.</p> <p>Названные задачи в стране решают государственная ветеринарная служба, ведомственные ветеринарно-санитарные службы, а также специалисты в области ветеринарии, занимающиеся предпринимательской деятельностью.</p>
2.	<ul style="list-style-type: none"> - мощность предприятия по убою животных; - наличие объектов, обеспечивающих эпизоотическое благополучие предприятия по убою животных и хозяйствующих субъектов-поставщиков животных; - наличие объектов, обеспечивающих ветеринарно-санитарную безопасность вырабатываемой продукции.
3.	<ol style="list-style-type: none"> 1. охрана здоровья людей от болезней, общих для человека и животных; 2. лечение заболевших животных, находящихся в животноводческих хозяйствах и в личной собственности граждан; 3. контроль за ветеринарно-санитарным состоянием города и проведением своевременной дезинфекции и дератизации объектов ветеринарного надзора (животноводческих помещений, скотобаз, питомников собак, мясокомбинатов, молочных заводов, конных заводов, рынков, пристанционных базаров и др.); 4. ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов и сырья животного происхождения на перерабатывающих предприятиях и рынках; 5. организация и проведение профилактических мероприятий по недопущению заразных и незаразных болезней животных; 6. проведение мер по ликвидации инфекционных и инвазионных болезней, в том числе бешенства животных и стригущего лишая кошек; 7. ветеринарный контроль за строительством и ремонтом предприятий по переработке продуктов и сырья животного происхождения; 8. контроль за утилизацией трупов павших животных, за ветеринарно-санитарным состоянием заводов по изготовлению мясокостной муки; 9. пропаганда ветеринарных знаний среди населения, консультация по вопросам ветеринарии руководителей предприятий и организаций города, а также граждан — владельцев животных.
4.	<ul style="list-style-type: none"> - осуществлять госветнадзор за поступлением на убойный пункт (цех) предприятия убойной птицы и вспомогательных материалов; - выявлять причины заболеваемости и падежа птицы; - проводить ветеринарное обследование и предубойный осмотр птицы; - проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса, продуктов убоя птицы и яиц; - контролировать обезвреживание и переработку условно годного мяса и других

	<p>продуктов убоя, утилизацию трупов птицы, забракованного мяса;</p> <ul style="list-style-type: none"> - вести ветеринарный учет и составлять ветеринарные отчеты по установленным формам; - выдавать ветеринарные сопроводительные документы на выпускаемую продукцию, оформлять заключения на забракованную продукцию; - контролировать работу объектов ветеринарно-санитарного назначения, проведение дезинфекционных мероприятий, приготовление, хранение и использование нитрита натрия.
5.	<p>Заполненные корешки ветеринарных документов хранятся в течение двух лет в архиве государственного учреждения ветеринарной медицины, которое отвечает за их учет.</p> <p>По истечении срока хранения корешки выданных ветеринарных документов и бланки испорченных ветеринарных документов подлежат списанию и уничтожению. В актах на списание корешков выданных ветеринарных документов, срок хранения которых закончился, указываются их количество и номера.</p> <p>Ветеринарные свидетельства, выданные физическим лицам, юридическим лицам и физическим лицам-предпринимателям на завезенных животных и птицу, хранятся у указанных лиц не менее одного месяца.</p>

ПК-3 Способен усовершенствовать методики и разработки в области ветеринарно-санитарной экспертизы, производственного ветеринарного контроля, ветеринарной санитарии, биотехнологии и генной инженерии.

ПК 3.2. Знать требования к упаковке продукции в соответствии с законодательством Российской Федерации в области безопасности пищевой продукции.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: законодательство о гражданско-правовых договорах и об ответственности в сфере ветеринарии.

Тестовые задания закрытого типа

1. В перечень выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих фармацевтическую деятельность, согласно «Положению о лицензировании фармацевтической деятельности» НЕ входит ... (выберите два варианта ответа)

- а) оптовая торговля лекарственными средствами для ветеринарного применения
- б) хранение лекарственных средств для ветеринарного применения
- в) производство и реализация кормов и кормовых добавок
- г) реализация зоогигиенических средств и атрибутов зооветеринарного назначения

2. Для осуществления фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения у соискателя должен быть стаж работы в области производства и контроля качества лекарственных средств не менее ___ лет... (выберите один вариант ответа)

- а) 2
- б) 3
- в) 4
- г) 5

3. Решение о направлении подконтрольных товаров для проведения досмотра (осмотра) должностными лицами Федеральной службы по ветеринарному надзору принимает должностное лицо... (выберите один вариант ответа)

- а) Роспотребнадзора
- б) Россельхознадзора
- в) Федеральной таможенной службы
- г) Органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии

4. Решение о дальнейшем перемещении приостановленных подконтрольных товаров принимается уполномоченным должностным лицом в области ветеринарии в течение ___ часов... (выберите один вариант ответа)

- а) 12
- б) 24
- в) 48

г) 72

5. Должностное лицо уполномоченного органа, приостановившее движение подконтрольного товара, в случае непринятия решения о его дальнейшем движении (возврате) обязано в течение ___ часов проинформировать об этом уполномоченное должностное лицо в области ветеринарии с указанием владельца подконтрольного товара, места назначения, страныэкспортера, номера ветеринарного сертификата (или иного документа, подтверждающего безопасность товара), вида транспортного средства и его регистрационного номера, авиарейса, причин приостановки движения подконтрольного товара в электронном виде на электронную почту уполномоченного органа ... (выберите один вариант ответа)

а) 12

б) 24

в) 48

г) 72

Ключи

1.	в, г
2.	б
3.	в
4.	г
5.	б

6. Прочитайте текст и установите соответствие

<i>Форма</i>	<i>Ветеринарное свидетельство</i>
1. Форма №1	а) оформляется на живых животных, биологические объекты
2. Форма №2	б) оформляется на продукцию животного происхождения.
3. Форма №3	в) оформляется на техническое сырье, корма и биологические отходы.
4. Форма №4	г) оформляется без учета наличия клейма, но при условии обязательного биркования шкур

Запишите в таблицу выбранные буквы под соответствующими цифрами

1	2	3	4
б	а	в	г

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**уметь**»: грамотно и ясно определять стиль управления и эффективность руководства.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

1. Ветеринарные документы, сколько дней действительны.
2. Правила хранения и списания ветеринарных документов.
3. Требования к учету ветеринарных документов.
4. Государственный ветеринарный надзор – это?
5. Ветеринарные специалисты, работающие на предприятиях агропромышленного комплекса, являются наёмными работниками, их правовое положение определяется:

Ключи

1.	Документы действительны для предъявления к отправлению в течение 5дней с момента их выдачи и до конца транспортировки, а также сроков реализации товаров при соблюдении условий хранения и правил перевозки. Ветеринарные справки, выданные на предубойный осмотр птицы, действительны в течение 1 суток, на предубойный осмотр мяса животных в течение 3 суток.
2.	Заполненные корешки ветеринарных документов хранятся в течение двух лет в архиве государственного учреждения ветеринарной медицины, которое отвечает за их учет. По истечении срока хранения корешки выданных ветеринарных документов и бланки

	<p>испорченных ветеринарных документов подлежат списанию и уничтожению. В актах на списание корешков выданных ветеринарных документов, срок хранения которых закончился, указываются их количество и номера.</p> <p>Ветеринарные свидетельства, выданные физическим лицам, юридическим лицам и физическим лицам-предпринимателям на завезенных животных и птицу, хранятся у указанных лиц не менее одного месяца.</p>
2.	<p>Выдачу ветеринарных документов регистрируют в журнале регистрации выдачи ветеринарных документов, пронумерованном, прошнурованном, скрепленном печатью и заверенном подписью руководителя учреждения, отвечающего за их выдачу и хранение, с указанием даты выдачи, кому и на какой товар выдан документ, количества товара, суммы удержанных средств, подписью специалиста ветеринарной медицины, который выдал ветеринарный документ и подписью лица, получившего данный документ.</p> <p>Бланки ветеринарных документов с соблюдением требований действующего законодательства Луганской Народной Республики передаются Службой материально ответственными лицам государственных учреждений ветеринарной медицины и территориальных органов Службы для последующей передачи специалистам ветеринарной медицины, которым предоставлено право выдачи ветеринарных документов.</p> <p>Специалисты ветеринарной медицины, которым предоставлено право выдачи ветеринарных документов, получают бланки ветеринарных документов в соответствующих государственных учреждениях ветеринарной медицины, территориальных органах Службы, что подтверждается личной подписью.</p>
3.	<p>это деятельность органов управления, учреждений и организаций государственной ветеринарной службы, направленная на профилактику болезней животных и обеспечение ветеринарной безопасности продуктов животноводства; предупреждают, обнаруживают и пресекают нарушения ветеринарного законодательства.</p>
4.	<ul style="list-style-type: none"> - Гражданским кодексом ЛНР; - Трудовым кодексом ЛНР; - Федеральным законодательством в области ветеринарии; - Законами и правовыми актами субъектов ЛНР в области ветеринарии; - Уставами сельскохозяйственных предприятий и организаций.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: схемой законодательства о гражданско-правовых договорах.

Практические задания:

1. Основные задачи ветеринарных специалистов свиноводческих комплексов следующие:
2. Основные задачи ветеринарных специалистов на птицефабриках и специализированных птицеводческих хозяйствах следующие:
3. На птицефабриках всех типов предусматривается строительство:
4. Ветеринарный учет – это?
5. Виды ветеринарной отчетности.

Ключи

1.	<ul style="list-style-type: none"> • контроль за комплектованием предприятия как при вводе его в эксплуатацию, так и в процессе его работы; • систематический контроль за кормлением и содержанием свиней (исследован е качества кормов в ветеринарных и агрохимических лабораториях, обязательная стерилизация пищевых отходов, обеззараживание заплесневелых и других загрязненных кормов, соблюдение параметров микроклимата в помещениях и т.д.); • систематическая санитарная выбраковка свиней;
----	--

	<ul style="list-style-type: none"> • предупреждение заболевания свиней инфекционными и инвазионными болезнями (чумой, рожей, болезнью Ауески, ящуром, вирусным гастроэнтеритом, везикулярной болезнью, лептоспирозом, дизентерией, колибактериозом, сальмонеллезом, бруцеллезом, туберкулезом, аскаридозом и др.); • массовая профилактическая обработка свиней против незаразных болезней (железосодержащими препаратами для профилактики алиментарной анемии, препаратами селена для предупреждения токсической дистрофии печени, витаминными препаратами для профилактики авитаминозов и т.д.); • лечение больных животных индивидуальными и групповыми методами; • периодическая дезинфекция, дератизация и дезинсекция помещений в соответствии с технологическими графиками.
2.	<ul style="list-style-type: none"> • предупреждение заноса возбудителей опасных инфекционных болезней (болезни Ньюкасла, респираторного микоплазмоза, болезни Марека, инфекционного ларинготрахеита, туберкулёза, гриппа, пуллороза, сальмонеллёза, лейкоза, орнитоза и др.); • профилактика заболеваний птицы; • ветеринарный контроль за комплектованием птицефабрик (завозят только яйцо); • ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя птицы и яиц; • проведение ветеринарно-санитарных мероприятий.
3.	<ul style="list-style-type: none"> • ветеринарной лаборатории; • дезинфекционного блока; • убойно-санитарного пункта. • Помещения для дезинфекции яичной тары.
4.	это система измерения и отражения процессов развития ветеринарного дела, явлений и фактов, происходящих в этой области государственной и общественной деятельности.
5.	Ведение отчетности в ветеринарии играет немаловажную роль. Своевременное представление отчетов по всей организационной структуре ветеринарной службы позволяет государственным руководящим и планирующим органам страны осуществлять мероприятия, которые позволяют своевременно принять меры по улучшению деятельности ветеринарной службы, учитывать ее влияние на увеличение количества и качества животноводческой продукции по экономическим районам страны.

ПК 3.3. Устанавливать соответствие продукции требованиям ветеринарно- санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и в сфере безопасности пищевой продукции.

Первый этап (пороговой уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**знать**»: ветеринарное законодательство Российской Федерации в области ветеринарно- санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы.

Тестовые задания закрытого типа

1. Формирование отчетов по выданным разрешениям и фактически ввезенной и вывезенной продукции осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- б) Управления ветеринарного надзора
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

2. Автоматическое формирование ветеринарных документов (актов досмотра, запрета и др.) осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- б) Хозяйствующего субъекта
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ

г) Территориального управления

3. Просмотр журнала регистрации прохождения грузов через пункты пропуска осуществляется через подсистему ... (выберите один вариант ответа)

- а) Хозяйствующего субъекта
- б) Ветеринарного управления
- в) Главного управления ветеринарии страны СНГ
- г) Территориального управления

4. Ведение общих справочников по условиям, ограничениям, аттестованным предприятиям, странам, продукции и т.д. осуществляется через подсистему... (выберите один вариант ответа)

- а) Управления ветеринарного надзора
- б) Хозяйствующего субъекта
- в) Ветеринарного управления
- г) Главного управления ветеринарии страны СНГ

5. Ведение реестра поднадзорных объектов подконтрольного субъекта Российской Федерации осуществляется через подсистему ... (выберите один вариант ответа)

- а) Территориального управления
- б) Пограничного ветеринарного контрольного пункта
- в) Управления ветеринарного надзора
- г) Ветеринарного управления

Ключи

1.	а
2.	а
3.	в
4.	а
5.	г

6. Прочитайте текст и установите соответствие

<i>Животное исследуют на:</i>	<i>Заболевание</i>
1. Лошадей	а) туберкулез, лейкоз и бруцеллез
2. Крупный рогатый скот	б) на сап, случную болезнь
3. Свиной	в) лептоспироз, некоторые паразитозы
4. Овец	г) листериоз, хламидиоз и некоторые паразитозы

Запишите в таблицу выбранные буквы под соответствующими цифрами

1	2	3	4
б	а	в	г

Второй этап (продвинутый уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «уметь»: пользоваться более эффективными средствами и правилами законодательства в области ветеринарно-санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы.

Задания открытого типа (вопросы для опроса):

- 1. Ветеринарные мероприятия – это
- 2. Работники службы государственного ветеринарного контроля обязаны:
- 3. Госветинспекторы на птицефабриках имеют право:
- 4. Перед учреждениями государственного ветеринарного надзора на транспорте стоят какие задачи:
- 5. Какие задачи ветеринарных учреждений на железнодорожном транспорте:

Ключи

1.	это комплекс общих и специальных мер, обеспечивающих сохранение и восстановление здоровья животных, их нормальную продуктивность (работоспособность).
----	---

2.	<ul style="list-style-type: none"> - осуществлять госветнадзор за поступлением на убойный пункт (цех) предприятия убойной птицы и вспомогательных материалов; - выявлять причины заболеваемости и падежа птицы; - проводить ветеринарное обследование и предубойный осмотр птицы; - проводить ветеринарно-санитарную экспертизу мяса, продуктов убоя птицы и яиц; - контролировать обезвреживание и переработку условно годного мяса и других продуктов убоя, утилизацию трупов птицы, забракованного мяса; - вести ветеринарный учет и составлять ветеринарные отчеты по установленным формам; - выдавать ветеринарные сопроводительные документы на выпускаемую продукцию, оформлять заключения на забракованную продукцию; - контролировать работу объектов ветеринарно-санитарного назначения, проведение дезинфекционных мероприятий, приготовление, хранение и использование нитрита натрия.
3.	<ul style="list-style-type: none"> - давать указания руководителям предприятия по соблюдению надлежащего ветеринарно-санитарного состояния предприятия, своевременному проведению противозооотических мероприятий и выпуску доброкачественной продукции и сырья; - проводить отбор проб сырья, продукции и материалов для проведения лабораторных исследований; беспрепятственно посещать все объекты птицефабрики; - сообщать главному госветинспектору района о необходимости приостановления работы отдельных цехов или предприятия; - принимать решения о возможности убоя птицы.
4.	<ul style="list-style-type: none"> - охрана животноводческих хозяйств от заноса заразных болезней; - предупреждение распространения болезней транспортными средствами; - недопущение заболевания, исхудания и гибели животных в пути; - предотвращение порчи продуктов и сырья животного происхождения при транспортировке.
5.	<ul style="list-style-type: none"> - обеспечение ветеринарно-санитарного благополучия перевозимых животных, продуктов и сырья; - предупреждение исхудания, заболевания и падежа животных в пути; - предотвращение порчи продукции; - охрана хозяйств от заноса возбудителей заразных болезней животных; - проведение ветеринарных мероприятий при обнаружении заразных и незаразных болезней животных; - контроль за поступлением транспортных средств на ветеринарно-санитарную обработку; - контроль за соблюдением правил перевозок.

Третий этап (высокий уровень) – показывает сформированность показателя компетенции «**владеть**»: навыками применения ветеринарно- санитарной и пищевой безопасности, предъявляемым к меду, молоку и молочным продуктам, растительным пищевым продуктам, яйцам домашней птицы.

Практические задания:

1. По результатам ветеринарного надзора на железнодорожном транспорте могут быть приняты какие меры:
2. Транспортные ветеринарно-контрольные пункты на водном транспорте решают какие задачи:
3. Ветеринарно-санитарные мероприятия какие бывают.
4. Правила хранения и списания ветеринарных документов.
5. Лаборатория независимо от объема работы и места расположения в районе (городе) должна иметь какое количество помещений:

Ключи

1.	<ul style="list-style-type: none"> - запрещение перевозок животных, продуктов и сырья при нарушении требований, предусмотренных в правилах перевозок; - удаление заболевших животных в пути следования на одной из станций; - очистка и дезинфекция транспортных средств; - временное закрытие станций; - запрещение погрузки или выгрузки животных, продуктов и сырья;
----	--

	<ul style="list-style-type: none"> - составление актов о нарушении правил перевозок; - конфискация продуктов и сырья, признанных непригодными для использования; - наложение штрафа на лиц, нарушающих ветеринарное законодательство; - привлечение к уголовной ответственности лиц, виновных в распространении заразных болезней, и т. д.
2.	<ul style="list-style-type: none"> - охрана рек и береговой территории от загрязнения возбудителями опасных заразных болезней; - контроль за ветеринарно-санитарным состоянием пристаней, судов; - контроль за выполнением правил приема и перевозки животных продуктов и сырья.
3.	<p>Бывают плановые и вынужденные. Вынужденные ветеринарно-санитарные мероприятия проводят при обнаружении каких-либо нарушений ветеринарно-санитарных правил, возникновении болезней и т. д. Ветеринарно-санитарная работа в плановом порядке включает в себя проведение ветеринарно-санитарного дня, дипломирование и паспортизацию животноводческих ферм.</p>
4.	<p>Заполненные корешки ветеринарных документов хранятся в течение двух лет в архиве государственного учреждения ветеринарной медицины, которое отвечает за их учет.</p> <p>По истечении срока хранения корешки выданных ветеринарных документов и бланки испорченных ветеринарных документов подлежат списанию и уничтожению. В актах на списание корешков выданных ветеринарных документов, срок хранения которых закончился, указываются их количество и номера.</p> <p>Ветеринарные свидетельства, выданные физическим лицам, юридическим лицам и физическим лицам-предпринимателям на завезенных животных и птицу, хранятся у указанных лиц не менее одного месяца.</p>
5.	<ul style="list-style-type: none"> - отделение ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и рыбы; - отделение ветеринарно-санитарной экспертизы молока и молочных продуктов; - отделение для экспертизы продукции растительного происхождения и меда; - помещение для радиологических исследований; - комнату для персонала и моечную с кладовкой для мелкого инвентаря; - холодильник (изолированную холодильную камеру) для временного хранения мясных туш, мясопродуктов (субпродуктов) и других продуктов, от которых отобраны пробы для лабораторных исследований; - помещение для обеззараживания мяса и мясопродуктов (субпродуктов), оборудованное варочными котлами, автоклавами или специальными аппаратами - стерилизаторами; - кабинет заведующего лабораторией.

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде зачета, курсовой работы и устного экзамена.

Зачет выставляется преподавателем в конце изучения дисциплины по результатам текущего контроля.

Если студент не справился с частью заданий текущего контроля, ему предоставляется возможность сдать зачет на итоговом контрольном мероприятии в форме ответов на вопросы к зачету или тестовых заданий к зачету.

Вопросы для опроса:

Раздел 1

1. Государственный ветеринарный надзор, его функции и значение.
2. Сущность и объекты государственного ветеринарного надзора. Что представляет собой ветеринарное законодательство.
3. Какие вопросы регламентирует ветеринарное законодательство.
4. Раскройте Закон «О ветеринарии».
5. Какие документы, регламентирующие ветеринарную деятельность.
6. Права ветеринарных работников и потребителей ветеринарных услуг.
7. Система ветеринарных органов, учреждений и организаций, осуществляющих государственный ветеринарный надзор в ЛНР.
8. Право на осуществление государственного ветеринарного надзора.
10. Права и гарантии главных государственных инспекторов.

Раздел 2

1. Ветеринарный-санитарный надзор на животноводческих комплексах
2. Организация ветеринарного надзора на рынках.
3. Что понимается под ветеринарно-санитарной экспертизой?
4. Организация дезинфекций, дератизаций в хозяйствах и на предприятиях АПК.
5. Меры охраны населения от болезней общих для человека и животных, предусмотрены в Законе ЛНР «О ветеринарии»
6. Какая организация ветеринарного надзора на птицефабриках и в птицеводческих хозяйствах.
7. Ветеринарно-санитарный надзор за строительством животноводческих объектов
8. В чем заключается ветеринарный надзор за выполнением правил кормления?
9. Ветеринарно-санитарный надзор за получением, хранением и переработкой молока
10. Государственный ветеринарный надзор в лабораториях ВСЭ. Лицензирование лабораторий ВСЭ.

Практические задания

1. Составить протокол о нарушении Закона РФ «О ветеринарии» и выписать постановление на штраф.
2. Оформить справку на право продажи молока.
3. Оформить справку на право продажи коровы или свиньи.
4. Оформить справку на право продажи мяса на рынке.
5. Написать акт ветеринарно-санитарного обследования хозяйства.
6. Выписать ветеринарное свидетельство форма №1.
7. Выписать ветеринарное свидетельство форма №2.
8. Выписать ветеринарное свидетельство форма №3.
9. Выписать ветеринарную справку форма №4.
10. Составить отчет о ветеринарно-санитарном надзоре на мясокомбинатах.
11. Составить отчет лаборатории ВСЭ на рынках.
12. Составить ветеринарный сертификат форма № 5 а, 5 б, 5 с.
13. Составить постановление и протокол за нарушение ветеринарного законодательства.
14. Составить предписание о проверке выполнения требований закона РФ «О ветеринарии», постановления, решения.
15. Составить акт обследования предприятия.
16. Составить заключение ветеринарного специалиста госветнадзора, о браковке непригодных в пищу мяса и субпродуктов в цехе первичной переработки скота и санитарной бойне.
17. Схема инспекторской проверки животноводческих ферм и комплексов.
18. Схема инспекторской проверки фермерских хозяйств и акционерных обществ.
19. Перечислить перечень документов, необходимых для получения лицензии на право ВСЭ на рынках и лабораториях ВСЭ.
20. Оформить распоряжение о проведении мероприятий по государственному ветнадзору на предприятии.

Тестовые задания для экзамена

1. В управление ветеринарного надзора при экспортно-импортных операциях, на транспорте и международного сотрудничества входит отдел...
 1. контрольно-надзорной деятельности
 2. мониторинга
 3. ветеринарного контроля при внешнеторговых операциях
 4. надзора за оборотом лекарственных средств для ветеринарного назначения
2. При перевозке по территории ЛНР грузов, предназначенных для вывоза с территории ЛНР, в графе «Особые отметки» ветеринарного свидетельства указывают номер и дату разрешения
 1. Министерства сельского хозяйства
 2. Россельхознадзора
 3. Департамента ветеринарии
 4. Управления ветеринарии
3. Для осуществления фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения у соискателя должен быть стаж работы в области производства и контроля качества лекарственных средств не менее ___ лет.
 1. 2
 2. 3
 3. 4
 4. 5

4. Лицензиат при осуществлении фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств ветеринарного применения должен осуществлять повышение квалификации не реже одного раза в ___ лет (года).

1. 3
2. 4
3. 5
4. 6

5. Лицензирование фармацевтической деятельности в сфере обращения лекарственных средств ветеринарного применения осуществляет...

1. Россельхознадзор
2. Роспотребнадзор
3. Министерство сельского хозяйства
4. Органы исполнительной власти субъекта в области ветеринарии
6. Аттестация должностного лица Россельхознадзора проводится один раз в ___ года (лет)

1. 2
2. 3
3. 5
4. 7

7. Решение о направлении подконтрольных товаров для проведения досмотра (осмотра) должностными лицами Федеральной службы по ветеринарному надзору принимает должностное лицо...

1. Роспотребнадзора
2. Россельхознадзора
3. Федеральной таможенной службы
4. Органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области ветеринарии.

8. Решение о дальнейшем перемещении приостановленных подконтрольных товаров принимается уполномоченным должностным лицом в области ветеринарии в течение ___ часов

1. 12
2. 24
3. 48
4. 72

9. Документарный контроль при ввозе/вывозе/транзите грузов, подконтрольных государственному ветеринарному надзору, осуществляет должностное лицо...

1. Роспотребнадзора
2. Россельхознадзора
3. Федеральной таможенной службы

10. Ввоз одной партии, которая была подвергнута только документарному контролю, то есть не была досмотрена на пограничном контрольном ветеринарном пункте, и при этом в ходе документального контроля не было найдено нарушений, приводящих к задержанию груза, приносит предприятию ___ балл(а,ов) со знаком плюс.

1. 1
2. 3
3. 50
4. 100

Раздел 2. Схемы проведения государственного контроля на различных предприятиях

1. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза допускается здоровый племенной крупный рогатый скот, не вакцинированный против бруцеллеза, ящура, и происходящий с территорий, свободных от сибирской язвы - в течение последних ___ дней на территории хозяйства

1. 5
2. 10
3. 20
4. 30

2. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза допускаются здоровые убойные крупный рогатый скот, овцы и козы, не вакцинированные против бруцеллеза, лептоспироза и оспы овец и коз с территорий свободных от лептоспироза - при отсутствии зарегистрированных случаев в течение последних ___ месяцев на территории хозяйства.

1. 2
2. 3
3. 4
4. 5

3. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза допускаются здоровые племенные свиньи, происходящие с территорий, свободных от африканской чумы свиней - в течение последних ___ месяцев на территории страны или административной территории в соответствии с регионализацией.

1. 12
2. 24
3. 36
4. 48

4. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза лошади, которые должны быть не вакцинированы против инфекционных энцефаломиелитов, африканской чумы лошадей и происходить с территорий, свободных от инфекционной анемии в течение последних ___ месяцев на территории хозяйства.

1. 3
2. 6
3. 9
4. 12

5. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза допускаются клинически здоровые кролики с территорий, свободных от вирусной геморрагической болезни, туляремии, пастереллеза (*Pasteurella multocida*, *Mannheimia gaemolitica*) - в течение последних ___ месяцев на территории хозяйства.

1. 6
2. 12
3. 18
4. 24

6. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза допускается мясо и другое пищевое мясное сырье, полученное от убоя и переработки крупного рогатого скота на боенских, мясоперерабатывающих предприятиях, на территории, свободной от бруцеллеза, туберкулеза - в течение последних ___ месяцев на территории хозяйства.

1. 3
2. 6
3. 9
4. 12

7. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза не допускается мясо птицы, имеющей температуру в толще мышцы выше минус ___ градусов Цельсия для замороженной птицы (температура при хранении должна быть минус 18 градусов Цельсия);

1. 6
2. 9
3. 12
4. 18

8. К ввозу на таможенную территорию Таможенного союза допускается мясо домашних кроликов, полученное от убоя здоровых животных на боенских предприятиях и переработанное на мясоперерабатывающих предприятиях территории, свободной от геморрагической болезни кроликов - в течение последних ___ дней на территории хозяйства до отправки животных на бойню.

1. 30
2. 60
3. 90
4. 120

9. Выдача разрешений на ввоз в ЛНР, вывоз из ЛНР, а также на транзит по территории ЛНР животных, продукции животного происхождения, лекарственных средств для ветеринарного применения, кормов и кормовых добавок для животных на следующий год осуществляется с ___ декабря года, предшествующего году действия разрешения.

1. 1
2. 10
3. 15
4. 20

10. Срок приостановления предоставления государственной услуги по выдаче разрешений на ввоз в ЛНР, вывоз из ЛНР, а также на транзит по территории ЛНР животных, продукции животного происхождения, лекарственных средств для ветеринарного применения, кормов и кормовых добавок для животных составляет не более _____ дней

1. 10
2. 15
3. 30
4. 45

Вопросы для экзамена

1. Государственный ветеринарный надзор, его функции и значение.
2. Документы, регламентирующие ветеринарную деятельность
3. Ответственность за нарушение требований ветеринарного законодательства.

4. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора за соблюдением ветеринарно-санитарных правил и норм при содержании продуктивных сельскохозяйственных животных.
5. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при эксплуатации специализированных свиноводческих предприятий.
6. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при проектировании и эксплуатации животноводческих предприятий.
7. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при проектировании, строительстве и эксплуатации птицеводческих предприятий.
8. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при содержании пчел.
9. Ветеринарно-санитарных правил и норм при содержании и реализации непродуктивных домашних животных
10. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при содержании и реализации непродуктивных домашних животных.
11. Должностные лица государственного ветеринарного надзора на объектах содержания и разведения продуктивных сельскохозяйственных и непродуктивных домашних животных контролируют.
12. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при проектировании предприятий (пунктов) по убою животных.
13. Требования к территории по убою животных.
14. Требования к водоснабжению и канализации убойных пунктов.
15. Требования к производственным и вспомогательным помещениям и технологическому оборудованию и инвентарю убойных пунктов.
16. Требования к технологическим процессам убойных пунктов.
17. Требования к холодильнику убойных пунктов.
18. Требования к бытовым помещениям убойных пунктов.
19. Требования по предупреждению заболевания работников предприятий по убою животных болезнями, общими для животных и человека.
20. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при убое животных.
21. Контролируемые показатели и требования к безопасности молока при его производстве.
22. Контролируемые показатели при доении коров.
23. Контролируемые показатели при организации охлаждения молока на фермах с централизованным вывозом.
24. Контролируемые показатели и требования при производстве яиц.
25. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при производстве пчелопродуктов.
26. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при производстве продукции животного происхождения.
27. Контролируемые показатели и ветеринарно-санитарные требования при переработке мяса и других продуктов убоя животных.
28. Контролируемые показатели и требования к планировке мясоперерабатывающего предприятия.
29. Контролируемые показатели и требования к территории мясоперерабатывающих предприятий.
30. Контролируемые показатели и требования к производственным помещениям мясоперерабатывающих предприятий.
31. Контролируемые показатели и требования по содержанию и эксплуатации складских помещений, холодильников, транспорта для перевозки мяса и мясопродуктов.
32. Контролируемые показатели и требования к организации мойки и дезинфекции территории и объектов на мясоперерабатывающем предприятии.
33. Контролируемые показатели и требования к ведению учетной документации.
34. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при переработке мяса и других продуктов убоя животных.
35. Требования при переработке рыбы и рыбопродуктов.
36. Контролируемые показатели и требования к планировке рыбоперерабатывающего предприятия.
37. Контролируемые показатели и требования к производственным рыбоперерабатывающим помещениям.

38. Контролируемые показатели и требования к оборудованию, инвентарю и таре рыбоперерабатывающего предприятия.
39. Контролируемые показатели и требования к производственным процессам рыбоперерабатывающего предприятия.
40. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при ловле (добыче) рыбы и водных животных.
41. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при переработке молока.
42. Контролируемые показатели и требования к производству яичных мороженных и сухих продуктов.
43. Контролируемые показатели и общие требования при хранении продукции животного происхождения.
44. Контролируемые показатели и общие требования к предприятиям торговли.
45. Контролируемые показатели и общие требования к предприятиям общественного питания.
46. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарно-санитарных требований на предприятиях торговли и общественного питания.
47. Контролируемые показатели и общие требования при производстве кормов и кормовых добавок.
48. Контролируемые показатели и требования при заготовке и хранении кормов растительного происхождения.
49. Контролируемые показатели и требования к территории предприятий по производству комбикормов.
50. Контролируемые показатели и требования к производственным, складским помещениям и оборудованию предприятий по производству комбикормов.
51. Контролируемые показатели и требования к хранению сырья и выпускаемой продукции на предприятиях по производству комбикормов.
52. Контролируемые показатели и требования к бытовым и вспомогательным помещениям предприятия по производству комбикормов
53. Контролируемые показатели и требования к проведению мероприятий по дезинфекции, дезинсекции и дератизации на предприятиях по производству комбикормов.
54. Контролируемые показатели и требования к территории предприятий по производству мясной, мясокостной муки.
55. Контролируемые показатели и требования к производственным и бытовым помещениям, автотранспорту по производству мясной, мясокостной муки.
56. Контролируемые показатели и требования к производству по производству мясной, мясокостной муки.
57. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при заготовке, хранении кормов и кормовых добавок.
58. Контролируемые показатели и требования при производстве, хранении и реализации лекарственных средств для животных.
59. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при производстве, хранении и реализации лекарственных средств для животных.
60. Контролируемые показатели и требования к соблюдению установленного порядка оформления транспортировки грузов.
61. Контролируемые показатели и требования к соблюдению порядка карантинирования животных.
62. Контролируемые показатели и требования при транспортировке кормов и кормовых добавок.
63. Контролируемые показатели и требования при транспортировке продовольственного сырья и пищевых продуктов животного происхождения.
64. Контролируемые показатели и требования при транспортировке сырья животного происхождения технического
65. Контролируемые показатели и требования при транспортировке сырья животного происхождения технического
66. Контролируемые показатели и требования при транспортировке средств для животных лекарственных
67. Ветеринарно-санитарные требования при поставках, содержании и реализации животных организациями розничной торговли.

68. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при поставках, содержании и реализации животных организациями розничной торговли.
69. Общие требования при экспортно-импортных поставках животных и _____ подконтрольной государственному ветеринарному надзору продукции.
70. Действия должностных лиц государственного ветеринарного надзора при контроле выполнения ветеринарносанитарных требований при экспортно-импортных поставках животных и подконтрольной государственному ветеринарному надзору продукции.

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Текущий контроль

Тестирование для проведения текущего контроля проводится с помощью Системы дистанционного обучения или компьютерной программы КТС-2,0. На тестирование отводится 10 минут. Каждый вариант тестовых заданий включает 10 вопросов. Количество возможных вариантов ответов – 4 или 5. Студенту необходимо выбрать один правильный ответ. За каждый правильный ответ на вопрос присваивается 10 баллов. Шкала перевода: 9-10 правильных ответов – оценка «отлично» (5), 7-8 правильных ответов – оценка «хорошо» (4), 6 правильных ответов – оценка «удовлетворительно» (3), 1-5 правильных ответов – оценка «не удовлетворительно» (2).

Опрос как средство текущего контроля проводится в форме устных ответов на вопросы. Студент отвечает на поставленный вопрос сразу, время на подготовку к ответу не предоставляется.

Практические задания как средство текущего контроля проводятся в письменной форме. Студенту выдается задание и предоставляется 10 минут для подготовки к ответу.

Промежуточная аттестация

Зачет проводится путем подведения итогов по результатам текущего контроля. Если студент не справился с частью заданий текущего контроля, ему предоставляется возможность сдать зачет на итоговом контрольном мероприятии в форме ответов на вопросы к зачету или тестовых заданий к зачету. Форму зачета (опрос или тестирование) выбирает преподаватель.

Если зачет проводится в форме ответов на вопросы, студенту предлагается один или несколько вопросов из перечня вопросов к зачету. Время на подготовку к ответу не предоставляется.

Если зачет проводится в форме тестовых заданий к зачету, тестирование для проведения текущего контроля проводится с помощью Системы дистанционного обучения или компьютерной программы КТС-2,0. На тестирование отводится 10 минут. Каждый вариант тестовых заданий включает 10 вопросов. Количество возможных вариантов ответов – 4 или 5. Студенту необходимо выбрать один правильный ответ. За каждый правильный ответ на вопрос присваивается 10 баллов. Шкала перевода: 9-10 правильных ответов – оценка «отлично» (5), 7-8 правильных ответов – оценка «хорошо» (4), 6 правильных ответов – оценка «удовлетворительно» (3), 1-5 правильных ответов – оценка «не удовлетворительно» (2).

Экзамен проводится в устной форме. Из экзаменационных вопросов составляется 30 экзаменационных билетов. Каждый билет состоит из трех вопросов. Комплект экзаменационных билетов представлен в учебно-методическом комплексе дисциплины.

На подготовку к ответу студенту предоставляется 20 минут

