

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ

И.о. проректора по учебной работе

_____ Василенко В.Н.
(подпись) (Ф.И.О.)

" 30 " мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ

НОРМАТИВНОЕ И ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
В СФЕРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО КОНТРОЛЯ

Направление подготовки

36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль)

Ветеринарный надзор и экспертная деятельность
в сфере производства пищевых продуктов, кормов
и препаратов ветеринарного назначения

Квалификация выпускника

магистр

Воронеж

1. Цели и задачи дисциплины

1. Целью освоения дисциплины (модуля) «Нормативное и правовое регулирование в сфере государственного ветеринарно-санитарного контроля» является формирование компетенций обучающегося в области профессиональной деятельности и сфере профессиональной деятельности:

- 13 Сельское хозяйство (в сферах: организации и проведения контроля при транспортировке продукции животного, растительного происхождения; проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; контроля соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных).

В рамках освоения программы магистратуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: *производственно-технологический; организационно-управленческий; научно-образовательный.*

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень образования - магистратура).

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

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИД1 _{УК-1} – Критически анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними ИД2 _{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе системного подхода, вырабатывает стратегию действий
2	ПКв-2	Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных	ИД-1 _{ПКв-2} Использует знание норм и правил по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла ИД-2 _{ПКв-2} Использует знание биологии и жизненных циклов животных – возбудителей зоонозов, а также факторов, благоприятствующих их распространению ИД-3 _{ПКв-2} Использует знание основных понятий и терминов в области оценки качества продуктов убоя животных, их химического состава, пищевой ценности, факторов, формирующих качество

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД1 _{УК-1} – Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знает: организацию государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, алгоритм проведения ветеринарно-санитарной экспертизы предприятия перерабатывающих сырье и продукции животного и растительного происхождения с целью обеспечения безопасности продукции и условий труда Умеет: осуществлять ветеринарно-санитарный контроль гигиены помещений и оборудования в цехах переработки продукции и сырья животного и растительного происхождения и биологических отходов; проводить поэтапный контроль соблюдения требований ветеринарно-санитарных норм и правил в профессиональной деятельности объектов ветеринарного надзора
ИД2 _{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения поставлен-	Знает: приобретает новые знания по требованиям санитарных правил для предприятий по переработке сырья и продукции животного-

<p>ной проблемной ситуации на основе доступных источников информации. Определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке. Предлагает способы их решения</p>	<p>го и растительного происхождения</p> <p>Умеет: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития</p>
<p>ИД-1_{ПКв-2} Использует знание норм и правил по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла</p>	<p>Знает: понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности; основные законодательные акты Российской Федерации в области ветеринарии; систему организации ветеринарной службы; организационно-правовые формы юридических лиц; роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения; виды административных правонарушений и административной ответственности; нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.</p> <p>Умеет: использовать в профессиональной деятельности необходимые нормативно-правовые документы; защищать свои права в соответствии с гражданско-процессуальным и трудовым кодексом; анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения.</p>
<p>ИД-2_{ПКв-2} Использует знание биологии и жизненных циклов животных – возбудителей зоонозов, а также факторов, благоприятствующих их распространению</p>	<p>Знает: методы и правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; ветеринарно-санитарные правила для предприятий (цехов) по переработке сырья и продукции животного и растительного происхождения; объекты ветеринарного надзора в Российской Федерации; правила организации ветеринарного надзора; инструкции по ветеринарному клеймению и товароведческой маркировке продукции и сырья</p> <p>Умеет: применять методы визуального и технического контроля в ветеринарной деятельности; использовать оборудование для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения</p>
<p>ИД-3_{ПКв-2} Использует знание основных понятий и терминов в области оценки качества продуктов убоя животных, их химического состава, пищевой ценности, факторов, формирующих качество</p>	<p>Знает: правила оформления ветеринарных сопроводительных документов; правила и регламент утилизации недоброкачественных продуктов и сырья животного и растительного происхождения; правила оформления ветеринарных свидетельств и справок; правила ведения отчетной документации по ветеринарно-санитарной экспертизе; правила оформления ветеринарных сопроводительных документов</p> <p>Умеет: работать со специализированными информационными базами данных формирующих качество</p>

3. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень образования магистратура), направленность/профиль «Ветеринарный надзор и экспертная деятельность в сфере производства пищевых продуктов, кормов и препаратов ветеринарного назначения».

Изучение дисциплины «Нормативное и правовое регулирование в сфере государственного ветеринарно-санитарного контроля» основано на знаниях, умениях и навыках, полученных при изучении обучающимися дисциплин «Современные проблемы ветеринарии», «Основы научно-исследовательской деятельности», «Ветеринарно-санитарная безопасность сырья и продуктов животного, растительного происхождения и гидробионтов», «Деонтология в ветеринарии», «Фармацевтическая химия и фармакология», «Пропедевтика и терапия болезней продуктивных животных», «Ветеринарно-

санитарная экспертиза и идентификация сырья и производства продуктов животного, растительного происхождения и гидробионтов».

Дисциплина «Нормативное и правовое регулирование в сфере государственного ветеринарно-санитарного контроля» является предшествующей для проведения практической подготовки, дисциплин «Ветеринарная санитария на производстве», «Профилактика и терапия болезней продуктивных животных», «Ветеринарно-санитарная экспертиза и идентификация сырья и производства продуктов животного, растительного происхождения и гидробионтов», «Методы и методики ветеринарно-санитарной экспертизы».

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего академических часов, ак. ч	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч
		1
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	108	108
Контактная работа в т.ч. аудиторные занятия:	51,95	51,95
Лекции	17	17
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические/лабораторные занятия	34	34
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	34	34
Консультации текущие	0,85	0,85
Вид аттестации (зачет)	0,1	0,1
Самостоятельная работа:	56,05	56,05
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	18	18
Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	18	18
Домашнее задание, реферат	12	12
Другие виды самостоятельной работы	8,05	8,05

5 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1 Содержание разделов дисциплины (модуля)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (указываются темы и дидактические единицы)	Трудоемкость раздела, ак.ч
1	Ветеринарное законодательство РФ	Введение. Значение изучения правового обеспечения ветеринарной деятельности. Общие положения. Понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности. Основные законодательные акты Российской Федерации в области ветеринарии. Организация ветеринарного дела. Система организации ветеринарной службы. Нормы материально-технического обеспечения ветеринарной службы. Порядок ветеринарного обслуживания животноводства. Использовать в профессиональной деятельности необходимые нормативно-правовые документы. Вести ветеринарную документацию установленного образца.	54,0
2	Коммерческая ветеринарная деятельность.	Организационно-правовые формы юридических лиц. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности в сфере производства продуктов животного и растительного происхождения. Виды административных правонарушений и административной ответственности. Нормы защиты нарушенных	53,05

		прав и судебный порядок разрешения споров. Защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством. Анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения.	
		<i>Консультации текущие</i>	0,85
		<i>Вид аттестации (зачет)</i>	0,1

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции, ак. ч	ПЗ (или С), ак. ч	СРО, ак. ч
1	Ветеринарное законодательство РФ	8	18	28
2	Коммерческая ветеринарная деятельность.	9	16	28,05
	<i>Консультации текущие</i>		0,85	
	<i>Вид аттестации (зачет)</i>		0,1	

5.2.1 Лекции

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика лекционных занятий	Трудоемкость, ак. ч
1	Ветеринарное законодательство РФ	Введение. Значение изучения правового обеспечения ветеринарной деятельности. Общие положения. Понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности. Основные законодательные акты Российской Федерации в области ветеринарии. Организация ветеринарного дела. Система организации ветеринарной службы. Нормы материально-технического обеспечения ветеринарной службы. Порядок ветеринарного обслуживания животноводства. Использовать в профессиональной деятельности необходимые нормативно-правовые документы. Вести ветеринарную документацию установленного образца.	8
2	Коммерческая ветеринарная деятельность.	Организационно-правовые формы юридических лиц. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности в сфере производства продуктов животного и растительного происхождения. Виды административных правонарушений и административной ответственности. Нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров. Защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством. Анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения.	9

5.2.2 Практические занятия (семинары)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ак. ч
1	Ветеринарное законодательство РФ	Закон Российской Федерации «О ветеринарии»	4
		Роль главного ветеринарного-эксперта	4
		Правила учета, отчетности и делопроизводства в ветеринарии.	10
2	Коммерческая ветеринарная деятельность.	Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности. Права и обязанности предпринимателей в области ветеринарии	8
		Право заниматься ветеринарной деятельностью. Лицензирование ветеринарной деятельности.	4
		Виды административных правонарушений и административной ответственности. Нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров. Защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством.	4

5.2.3 Лабораторный практикум – не предусмотрен

5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудо-емкость, ак. ч
1	Ветеринарное законодательство РФ	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	9
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	9
		Домашнее задание, реферат	6
		Другие виды самостоятельной работы	4
2	Коммерческая ветеринарная деятельность.	Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	9
		Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	9
		Домашнее задание, реферат	6
		Другие виды самостоятельной работы	4,05

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Для освоения дисциплины обучающийся может использовать:

6.1 Основная литература

Хотмирова, О. В. Ветеринарное законодательство Российской Федерации : учебно-методическое пособие / О. В. Хотмирова. — Брянск : Брянский ГАУ, 2019. — 54 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/172026>

Сон, К. Н. Ветеринарная санитария на предприятиях по производству и переработке сырья животного происхождения : учебное пособие / К. Н. Сон, В. И. Родин, Э. В. Бесланеев. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 416 с. — ISBN 978-5-8114-1433-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211211>

Производственный ветеринарно-санитарный контроль : учебное пособие / составители М. Ю. Якубовская, Л. В. Малахова. — пос. Караваяво : КГСХА, 2021. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/252347>

Ветеринарно-санитарная экспертиза : учебно-методическое пособие. — Рязань : РГАТУ, 2021. — 109 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/183974>

6.2 Дополнительная литература

Бачинская, В. М. Лабораторный контроль продукции растительного происхождения на продовольственных рынках : учебно-методическое пособие / В. М. Бачинская, Ю. В. Петрова, Д. В. Гончар. — Москва : МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2022. — 51 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/256541>

Датченко, О. О. Ветеринарно-санитарный контроль : методические указания / О. О. Датченко, В. В. Ермаков. — Самара : СамГАУ, 2021. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/170657>

Ветеринарно-санитарная экспертиза : учебное пособие / составители А. В. Красников [и др.]. — Воронеж : Мичуринский ГАУ, 2022. — 79 с. — ISBN 978-5-94664-464-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/253553>

Датченко, О. О. Ветеринарно-санитарная экспертиза : учебное пособие / О. О. Датченко, Н. С. Титов, В. В. Ермаков. — Самара : СамГАУ, 2020. — 141 с. — ISBN 978-

5-88575-606-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/158654>

6.3 Учебно-методические материалы

Нормативное и правовое регулирование в сфере государственного ветеринарно-санитарного контроля [Электронный ресурс] : метод. указания для самостоятельной работы обучающихся (контрольная работа) / Воронеж. гос. ун-т инж. технол. ; сост. М. М. Данылиев. - Воронеж : ВГУИТ, 2019. – 20 с. [ЭИ].

Данылиев, М. М. Ветеринарно-санитарный контроль при проектировании и строительстве предприятий по переработке сырья животного происхождения [Электронный ресурс] : для обучающихся по напр. 36.03.01 – «Ветеринарно-санитарная экспертиза» / М. М. Данылиев; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - 16 с. - Электрон. ресурс.

Данылиев, М. М. Методические указания для выполнения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при проектировании и строительстве предприятий по переработке сырья животного происхождения» [Электронный ресурс] : методические указания для выполнения самостоятельно работы обучающихся по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при проектировании и строительстве предприятий по переработке сырья животного происхождения» / М. М. Данылиев; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - 22 с. - Электрон. ресурс.

Данылиев, М. М. Методические указания для выполнения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Производственный контроль на предприятиях по переработке сырья животного происхождения» [Электронный ресурс] : методические указания для выполнения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине: «Производственный контроль на предприятиях по переработке сырья животного происхождения» и обучающихся по направлению 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза / М. М. Данылиев; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - 52 с. - Электрон. ресурс.

Данылиев, М. М. Производственный контроль на предприятиях по переработке сырья животного происхождения [Электронный ресурс] : конспект лекций по дисциплинам: «Производственный контроль на предприятиях по переработке сырья животного происхождения», «Экспертиза качества сырья и продуктов животного происхождения» для обучающихся по направлению 36.03.01 – «Ветеринарно-санитарная экспертиза» / М. М. Данылиев; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - 190 с. - Электрон. ресурс.

Данылиев, М. М. Производственный контроль на предприятиях по переработке сырья животного происхождения [Электронный ресурс] : для обучающихся по направлению 36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза / М. М. Данылиев; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. - 18 с. - Электрон. ресурс.

Производственный контроль предприятий отрасли [Текст] : лабораторный практикум / О. Ю. Мальцева [и др.]; ВГУИТ, Кафедра биохимии и биотехнологии. - Воронеж, 2016. - 96 с. - 71 экз. + Электрон. ресурс. - Библиогр.: с. 92-93. - ISBN 978-5-00032-211-6 : 225-00.

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Наименование ресурса сети «Интернет»	Электронный адрес ресурса
Научная электронная библиотека	https://www.elibrary.ru/defaultx.asp
Образовательная платформа «Юрайт»	https://urait.ru/
ЭБС «Лань»	https://e.lanbook.com/
АИБС «МегаПро»	https://biblos.vsu.ru/MegaPro/Web
Сайт Министерства науки и высшего образования РФ	http://minobrnauki.gov.ru
Электронная информационно-образовательная	http://education.vsu.ru

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

При изучении дисциплины используется программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы: ЭИОС университета, в том числе на базе программной платформы «Среда электронного обучения ЗКЛ».

При освоении дисциплины используется лицензионное и открытое программное обеспечение

Программы	Лицензии, реквизиты подтверждающего документа
Adobe Reader XI	(бесплатное ПО) https://acrobat.adobe.com/ru/ru/acrobat/pdf-reader/volume-distribution.html
Альт Образование	Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно»
Microsoft Windows 8	Microsoft Open License
Microsoft Windows 8.1	Microsoft Windows Professional 8 Russian Upgrade Academic OPEN 1 License No Level#61280574 от 06.12.2012 г. https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license
Microsoft Office Professional Plus 2010	Microsoft Open License Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic OPEN 1 License No Level #48516271 от 17.05.2011 г. https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license
Microsoft Office 2007 Standart	Microsoft Open License Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 https://www.microsoft.com/ru-ru/licensing/licensing-programs/open-license
Libre Office 6.1	Лицензия № AAA.0217.00 с 21.12.2017 г. по «Бессрочно» (Включен в установочный пакет операционной системы Альт Образование 8.2)

Справочно-правовые системы

Программы	Лицензии, реквизиты подтверждающего документа
Справочные правовая система «Консультант Плюс»	Договор о сотрудничестве с «Информсвязь-черноземье», Региональный информационный центр общероссийской сети распространения правовой информации Консультант Плюс № 8-99/RD от 12.02.1999 г.

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные аудитории для проведения учебных занятий в том числе в форме практической подготовки включают в себя:

Ауд. 403 Мультимедийный проектор ACER, экран, ноутбук ASUS. Комплект мебели для учебного процесса на 24 места

№ 429 учебная аудитория для проведения учебных занятий. Комплект мебели для учебного процесса на 12 мест. Микроскоп тринокул «Биомед», адаптер для фотокамеры Canon A 610, фотокамера Canon A 610, вибрационная мешалка, микроскоп прямой модульный, комплект оборудования для анализа по Кьельдалю на базе АКВ-20 оптимальный, мультимедийный проектор ACER, экран, ноутбук ASUS

Аудитории для самостоятельной работы обучающихся подключены к сети Интернет:

№ 416 помещение для самостоятельной работы обучающихся. Комплект мебели для учебного процесса на 8 мест. Компьютеры: Core i3-5403.06, C2DE4600, ноутбук ASUS, мультимедийный проектор ACER, экран

Дополнительно для самостоятельной работы обучающихся используются читальные залы ресурсного центра ВГУИТ оснащенные компьютерами со свободным доступом в сеть Интернет и библиотечным и информационно- справочным системам

8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Оценочные материалы (ОМ) для дисциплины (модуля) включают в себя:

- перечень компетенций с указанием индикаторов достижения компетенций, этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.

ОМ представляются отдельным комплектом и **входят в состав рабочей программы дисциплины (модуля)** в виде приложения.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
НОРМАТИВНОЕ И ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО КОНТРОЛЯ

1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего академических часов, ак. ч	Распределение трудоемкости по семестрам, ак. ч
		2
Общая трудоемкость дисциплины (модуля)	108	108
Контактная работа в т.ч. аудиторные занятия:	22,1	22,1
Лекции	8	8
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	-	-
Практические/лабораторные занятия	12	12
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	12	12
Консультации текущие	1,2	1,2
Рецензирование контрольных работ обучающихся-заочников	0,8	0,8
Вид аттестации (зачет)	0,1	0,1
Самостоятельная работа:	82	82
Проработка материалов по лекциям, учебникам, учебным пособиям	26	26
Подготовка к практическим/лабораторным занятиям	26	26
Домашнее задание, реферат	17	17
Другие виды самостоятельной работы	13	13
Подготовка к зачету (контроль)	3,9	3,9

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

по дисциплине

**НОРМАТИВНОЕ И ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
В СФЕРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО КОНТРОЛЯ**

1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования

№ п/п	Код компетенции	Формулировка компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИД1 _{УК-1} – Критически анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними
			ИД2 _{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе системного подхода, вырабатывает стратегию действий
2	ПКв-2	Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных	ИД-1 _{ПКв-2} Использует знание норм и правил по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла
			ИД-2 _{ПКв-2} Использует знание биологии и жизненных циклов животных – возбудителей зоонозов, а также факторов, благоприятствующих их распространению
			ИД-3 _{ПКв-2} Использует знание основных понятий и терминов в области оценки качества продуктов убоя животных, их химического состава, пищевой ценности, факторов, формирующих качество

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения (показатели оценивания)
ИД1 _{УК-1} – Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними	Знает: организацию государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, алгоритм проведения ветеринарно-санитарной экспертизы предприятия перерабатывающих сырье и продукции животного и растительного происхождения с целью обеспечения безопасности продукции и условий труда
	Умеет: осуществлять ветеринарно-санитарный контроль гигиены помещений и оборудования в цехах переработки продукции и сырья животного и растительного происхождения и биологических отходов; проводить поэтапный контроль соблюдения требований ветеринарно-санитарных норм и правил в профессиональной деятельности объектов ветеринарного надзора
ИД2 _{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации. Определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке. Предлагает способы их решения	Знает: приобретает новые знания по требованиям санитарных правил для предприятий по переработке сырья и продукции животного и растительного происхождения
	Умеет: пользоваться современными информационными технологиями при поиске вопросов экономического развития
ИД-1 _{ПКв-2} Использует знание норм и правил по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла	Знает: понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности; основные законодательные акты Российской Федерации в области ветеринарии; систему организации ветеринарной службы; организационно-правовые формы юридических лиц; роль государственного регулирования в обеспечении занятости населения; виды административных правонарушений и административной ответственности; нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров.
	Умеет: использовать в профессиональной деятельности необходимые нормативно-правовые документы; защищать свои права в соответствии с гражданско-процессуальным и трудовым кодексом; анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения.
ИД-2 _{ПКв-2} Использует знание биологии и жизненных циклов животных – возбудителей зоонозов, а также факторов, благоприят-	Знает: методы и правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; ветеринарно-санитарные правила для предприятий (цехов) по переработке сырья и продукции животного и растительного про-

ствующих их распространению	исхождения; объекты ветеринарного надзора в Российской Федерации; правила организации ветеринарного надзора; инструкции по ветеринарному клеймению и товароведческой маркировке продукции и сырья
	Умеет: применять методы визуального и технического контроля в ветеринарной деятельности; использовать оборудование для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения
ИД-3 _{ПКв-2} Использует знание основных понятий и терминов в области оценки качества продуктов убоя животных, их химического состава, пищевой ценности, факторов, формирующих качество	Знает: правила оформления ветеринарных сопроводительных документов; правила и регламент утилизации недоброкачественных продуктов и сырья животного и растительного происхождения; правила оформления ветеринарных свидетельств и справок; правила ведения отчетной документации по ветеринарно-санитарной экспертизе; правила оформления ветеринарных сопроводительных документов
	Умеет: работать со специализированными информационными базами данных формирующих качество

2 Паспорт оценочных материалов по дисциплине

№ п/п	Разделы дисциплины	Индекс контролируемой компетенции (или ее части)	Оценочные средства		Технология/процедура оценивания (способ контроля)
			наименование	№№ заданий	
1	Ветеринарное законодательство РФ	УК-1 ПКв-2	Тест	1-100 101-213	Компьютерное тестирование Процентная шкала. 0-100 %; 0-59,99% - неудовлетворительно; 60-74,99% - удовлетворительно; 75- 84,99% -хорошо; 85-100% - отлично.
			Собеседование (вопросы для зачета)	214-289 290-384	Проверка преподавателем Отметка в системе «зачтено – не зачтено»
			Собеседование (задания для практической работы)	385-451 452-522	Компьютерное тестирование Процентная шкала. 0-100 %; 0-59,99% - неудовлетворительно; 60-74,99% - удовлетворительно; 75- 84,99% -хорошо; 85-100% - отлично.
			Домашнее задание	523-577 578-633	Проверка преподавателем Отметка в системе «зачтено – не зачтено»
2	Коммерческая ветеринарная деятельность.	УК-1 ПКв-2	Тест	1-100 101-213	Компьютерное тестирование Процентная шкала. 0-100 %; 0-59,99% - неудовлетворительно; 60-74,99% - удовлетворительно; 75- 84,99% -хорошо; 85-100% - отлично.
			Собеседование (вопросы для зачета)	214-289 290-384	Проверка преподавателем Отметка в системе «зачтено – не зачтено»
			Собеседование (задания для лабораторной работы)	385-451 452-522	Компьютерное тестирование Процентная шкала. 0-100 %; 0-59,99% - неудовлетворительно; 60-74,99% - удовлетворительно; 75- 84,99% -хорошо; 85-100% - отлично.
			Домашнее задание	523-577 578-633	Проверка преподавателем Отметка в системе «зачтено – не зачтено»

3 Оценочные материалы для промежуточной аттестации.

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Для оценки знаний, умений, навыков студентов по дисциплине применяется бально-рейтинговая система оценки сформированности компетенций студента.

Бально-рейтинговая система оценки осуществляется в течение всего семестра при проведении аудиторных занятий и контроля самостоятельной работы. Показателями ОМ являются: текущий опрос в виде собеседования на лабораторных работах, практических занятиях, тестовые задания в виде решения контрольных работ на практических работах и самостоятельно (домашняя контрольная работа) и сдачи курсовой работы по предложенной преподавателем теме. Оценки выставляются в соответствии с графиком контроля текущей успеваемости студентов в автоматизированную систему баз данных (АСУБД) «Рейтинг студентов».

Обучающийся, набравший в семестре более 60 % от максимально возможной бально-рейтинговой оценки работы в семестре получает зачет автоматически.

Студент, набравший за текущую работу в семестре менее 60 %, т.к. не выполнил всю работу в семестре по объективным причинам (болезнь, официальное освобождение и т.п.) допускается до зачета, однако ему дополнительно задаются вопросы на собеседовании по разделам, выносимым на зачет.

Аттестация обучающегося по дисциплине проводится в форме тестирования и предусматривает возможность последующего собеседования (зачета). Зачет проводится в виде тестового задания.

Каждый вариант теста включает 15 контрольных заданий, из них:

- 5 контрольных заданий на проверку знаний;
- 5 контрольных заданий на проверку умений;
- 5 контрольных заданий на проверку навыков;

В случае неудовлетворительной сдачи зачета студенту предоставляется право повторной сдачи в срок, установленный для ликвидации академической задолженности по итогам соответствующей сессии. При повторной сдаче зачета количество набранных студентом баллов на предыдущем зачете не учитывается.

3.1 Тесты (тестовые задания)

3.1.1 Шифр и наименование компетенции

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

№ задания	Тестовое задание
1.	Ветеринарное свидетельство (форма № 1) выдается при перевозке: живых животных, птицы, рыбы, пчел мяса, молока шерсти шкур
2.	Какие документы выдают при транспортировке животных на мясо -перерабатывающие предприятия? ветеринарная справка или ветеринарное свидетельство (форма № 1) ветеринарная справка или ветеринарное свидетельство (форма № 1 А - вет) ветеринарное свидетельство (форма № 2) и заключение лаборатории с последствиями бактериологического исследования ветеринарное свидетельство (форма № 1) , товарно - транспортная накладная, оптовая ведомость
3.	Какие документы выдают при транспортировке сырья животного происхождения? ветеринарная справка или ветеринарное свидетельство (форма № 1) ветеринарное свидетельство (форма № 1)

	ветеринарное свидетельство (форма № 2) ветеринарное свидетельство (форма № 1) , товарно - транспортная накладная, оптовая ведомость
4.	Из скольких разделов и статей состоит закон «О ветеринарии» 9 статей и 25 разделов 7 разделов и 25 статей 25 статей и 9 разделов 25 статей и 7 разделов
5.	Убой и переработку больных и подозреваемых на инфекционные заболевания животных проводят: в изоляторе ; в карантинном отделении ; на скотосырьевой базе на санитарной бойне
6.	Общие требования к забою животных : должно быть мгновенным и обеспечивать хорошее обескровливания должен прежде всего обеспечить безопасность людей, проводят забой должен быть гуманным, быстрым, безболезненным, сопровождаться хорошим обескровливанием и быть безопасным для людей, проводят забой должен обеспечивать максимальный выход качественного мяса и субпродуктов
7.	Чему соответствует отношение массы туши с внутренним жиром до массы животного, выраженное в процентах? живой массе убойной массе убойном выхода живой массе и убойном выхода
8.	Какая норма выхода мяса крупного рогатого скота высшей упитанности? 55,0-58,5 40,9-42,6 47,0-48,0 38,4-42,6
9.	Какая норма выхода мяса крупного рогатого скота ниже средней упитанности? 55,0-58,5 40,9-42,6 47,0-48,0 44,4-46,2
10.	Какая норма выхода мяса овец высшей упитанности? 41,7-50,1 39,8-47,7 37,6-40,5 36,0-41,0
11.	Согласно ГОСТ 779-87 по термическому состоянию мясо делится на: остывшее, охлажденное, замороженное остывшее, охлажденное, подмороженное, замороженное остывшее, охлажденное, подмороженное парное, остывшее, замороженное

3.1.2 Шифр и наименование компетенции

ПКв-2 Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных

№ задания	Тестовое задание
12.	Транспортные средства после выгрузки животных или животного сырья подлежат обработке по I категории : после механической очистки от навоза промывают горячей водой очищают, а затем дезинфицируют, промывают и вторично дезинфицируют после очистки промывают, а затем дезинфицируют дезинфицируют
13.	Транспортные средства после выгрузки животных или животного сырья подлежат обработке по третьей категории: после механической очистки от навоза промывают горячей водой

	очищают, а затем дезинфицируют, промывают и вторично дезинфицируют после очистки промывают, а затем дезинфицируют только дезинфицируют
14.	К вспомогательным цехам мясокомбината относятся: цех водоснабжения и очистные сооружения, электростанция, котельная изолятор санитарная бойня цех предубойного содержания скота
15.	Направляющие на санитарную бойню животных : без документов которые имеют воспаление, различные гангренозные раны, маститы, воспаление пупка и суставов (у телят) которые содержались в карантинном помещении худых животных
16.	Продолжительность голодной выдержки перед забоем для крупного рогатого скота составляет: не менее 24 ч не более 24 ч не менее 12 ч 10-12 ч
17.	Установите последовательность точек ветеринарно - санитарной экспертизы на конвейере убоя крупного рогатого скота : туши, головы, внутренние органы, финальная точка голова, туши, внутренние органы, финальная точка туши, внутренние органы, головы, финальная точка голова, внутренние органы, туши, финальная точка
18.	Что осматривает врач ветеринарной медицины - ветсанэксперт на первой точке ветсанэкспертизы на конвейере забоя свиней? подчелюстные лимфоузлы для исключения подозрения на ангинозную форму сибирской язвы заглоточные лимфатические узлы туши и полутуши околоушные лимфатические узлы
19.	Упитанность животных определяют: внешним осмотром и прощупыванием или качеством мяса (после убоя) внешним осмотром расположением подкожного жира длиной туши
20.	При органолептических методах исследования туш, какая процедура выполняется прежде всего: определения внешнего вида и цвета определения запаха определения прозрачности и аромата бульона определения состояния жира и консистенции
21.	Как устанавливают упитанность свиней? по внешнему виду животных по форме туловища за выступание остистых отростков позвонков по толщине шпика в области 6-7 спинных позвонков
22.	Каким образом осуществляется прием животных на мясоперерабатывающие предприятия? по живой массе и качеству мяса по общей массе после взвешивания, или с учетом непосредственно массы без взвешивания за упитанность и массой или массой и качеством мяса по массе после выдержки на бойне и массой прибытия минус 15 %
23.	Установите последовательность точек ветеринарно - санитарной экспертизы на конвейере убоя крупного рогатого скота: туши, головы, внутренние органы, финальная точка голова, туши, внутренние органы, финальная точка туши, внутренние органы, головы, финальная точка голова, внутренние органы, туши, финальная точка
24.	При переработке однокопытных животных обозначены точки ветеринарно - санитарной экспертизы:

головы (на сап) , внутренние органы, туши, финальная головы, туши, финальная внутренние органы, туши, финальная председателя, продукты убоя, лимфатические узлы

Критерии и шкалы оценки:

Процентная шкала **0-100 %**; отметка в системе

«неудовлетворительно, удовлетворительно, хорошо, отлично»

0-59,99% - неудовлетворительно;

60-74,99% - удовлетворительно;

75- 84,99% -хорошо;

85-100% - отлично.

3.2 Собеседование (вопросы для зачета)

3.2.1 Шифр и наименование компетенции

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

№ задания	Формулировка вопроса
25.	Кто имеет право заниматься ветеринарной деятельностью согласно Закона РФ «О ветеринарии»?
26.	Какие имеет права ветеринарный врач согласно Закона РФ «О ветеринарии»?
27.	Какие органы исполнительной власти имеют право на регистрацию ветеринарных специалистов занимающихся предпринимательской деятельностью?
28.	Каким документом в своей профессиональной деятельности руководствуются ветеринарные врачи?
29.	Какие основные полномочия в федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору?
30.	Какие полномочия по выдаче разрешений на ввоз и вывоз из РФ продукции животного происхождения?

3.2.2 Шифр и наименование компетенции

ПКв-2 Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных

№ задания	Формулировка вопроса
31.	Какие имеет права ветеринарный специалист занимающийся предпринимательской деятельностью?
32.	Какие имеет права ветеринарный фельдшер занимающийся ветеринарной деятельностью?
33.	Какие полномочия по осуществлению лицензирования отдельных видов деятельности?
34.	Какие государственные контракты заключает федеральная служба по фитосанитарному надзору?
35.	Какие индивидуальные правовые акты издает федеральная служба?
36.	Какие полномочия федеральной службой за доклиническими средствами для ветеринарного применения?

Критерии и шкалы оценки:

- **оценка «зачтено»** выставляется студенту, если он активно участвует в собеседовании и обсуждении, подготовил аргументы в пользу решения, предложил альтернативы, выслушивал мнения других;

- **оценка «не зачтено»**, если студент выполнял роль наблюдателя, не внес вклада в собеседование и обсуждение.

3.3 Собеседование (вопросы к защите практических работ)

3.3.1 Шифр и наименование компетенции

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

№ задания	Формулировка вопроса
37.	На что направлены общие профилактические мероприятия в животноводстве?
38.	Что понимают под высокой ветеринарно-санитарной культурой животноводства?
39.	Что предусматривает клинический этап диспансеризации животных?
40.	Что предусматривает лечебный этап диспансеризации?
41.	Какова цель диспансеризации животных?
42.	На какие группы условно делят животных по результатам первого этапа диспансеризации?
43.	Перечислите, что определяется национальным планом противоэпизоотических мероприятий.

3.3.2 Шифр и наименование компетенции

ПКв-2 Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных

№ задания	Формулировка вопроса
44.	Какая уголовная ответственность предусмотрена для лиц достигших 14 лет?
45.	Перечислите нарушение правил обращения с биологическими агентами и токсинами работников научно-исследовательских ветеринарных учреждений.
46.	Перечислите основные условия предоставления кредита ветеринарным специалистам.
47.	Что необходимо для получения кредита в коммерческом банке?
48.	Какой размер административного штрафа за нарушение ветеринарно-санитарных правил перевозки или убоя животных составляет для юридических лиц?
49.	Какой размер административного штрафа за нарушение ветеринарно-санитарных правил перевозки или убоя животных составляет для должностных лиц?
50.	В соответствии с требованиями ветеринарного законодательства Российской Федерации разработать программу производственного контроля для предприятия, выпускающего продукты животного или растительного происхождения.

Процентная шкала 0-100 %;

85-100% - отлично (практическое задание выполнено в установленный срок с использованием рекомендаций преподавателя; показан высокий уровень знания изученного материала по заданной теме, проявлен творческий подход, умение глубоко анализировать проблему и делать обобщающие практико-ориентированные выводы; работа выполнена без ошибок и недочетов или допущено не более одного недочета);

75- 84,99% - хорошо (практическое задание выполнено в установленный срок с использованием рекомендаций преподавателя; показан хороший уровень владения изученным материалом по заданной теме, работа выполнена полностью, но допущено в ней: а) не более одной негрубой ошибки и одного недочета; б) или не более двух недочетов);

60-74,99% - удовлетворительно (практическое задание выполнено в установленный срок с частичным использованием рекомендаций преподавателя; продемонстрированы минимальные знания по основным темам изученного материала; выполнено не менее половины работы или допущены в ней а) не более двух грубых ошибок, б) не более одной грубой ошибки и одного недочета, в) не более двух-трех негрубых ошибок, г) одна негрубая ошибка и три недочета, д) при отсутствии ошибок, 4-5 недочетов);

0-59,99% - неудовлетворительно (число ошибок и недочетов превосходит норму, при которой может быть выставлена оценка «удовлетворительно» или если правильно выполнено менее половины задания; если обучающийся не приступал к выполнению задания или правильно выполнил не более 10 процентов всех заданий).

3.4 Домашнее задание, реферат

3.4.1 Шифр и наименование компетенции

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

№ задания	Формулировка задания
51.	Правовое регулирование государственной ветеринарной службы Российской Федерации
52.	Правовое регулирование государственного ветеринарного надзора
53.	Правовое регулирование общепрофилактических ветеринарных мероприятий
54.	Правовое регулирование противоэпизоотических мероприятий

55.	Организация общих профилактических мероприятий в животноводстве
56.	Федеральные законы, положения и нормативно – правовые акты РФ, принимаемые в области ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы

3.4.2 Шифр и наименование компетенции

ПКв-2 Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных

№ задания	Формулировка задания
57.	Гражданское, трудовое, административное, уголовное, финансовое законодательство РФ и их применение в сфере ветеринарии
58.	Понятие и основное содержание гражданского, трудового, административного, уголовного, финансового законодательства и применение их в сфере ветеринарии
59.	Правила организации работы по выдаче ветеринарных сопроводительных документов
60.	Национальный план противоэпизоотических мероприятий и иные мероприятия, направленные на предупреждение и ликвидацию болезней
61.	Ветеринарное законодательство
62.	Национальное и международное ветеринарное законодательство

Критерии и шкалы оценки:

- **оценка «зачтено»** выставляется студенту, если домашнее задание является самостоятельным, оригинальным текстом, в котором прослеживается авторская позиция, продуманная система аргументов, а также наличествуют обоснованные выводы; используются термины, понятия по дисциплине, в рамках которой выполняется работа; полностью соответствует выбранной теме, цели и задачам; текст домашнего задания логически выстроен, имеет четкую структуру; работа соответствует всем техническим требованиям; домашнее задание выполнено в установленный срок.

- **оценка «не зачтено»**, выставляется студенту, если домашнее задание не является самостоятельным, оригинальным текстом, в котором не прослеживается авторская позиция, не продумана система аргументов, а также отсутствуют обоснованные выводы; не используются термины, понятия по дисциплине, в рамках которой выполняется работа; не соответствует выбранной теме, цели и задачам; текст домашнего задания композиционно не выстроен; работа не соответствует техническим требованиям; домашнее задание не выполнено в установленный срок.

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания в ходе изучения дисциплины знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций, регламентируются положениями:

- П ВГУИТ 2.4.03 Положение о курсовых экзаменах и зачетах;
- П ВГУИТ 4.1.02 Положение о рейтинговой оценке текущей успеваемости.

Для оценки знаний, умений, навыков обучающихся по дисциплине применяется рейтинговая система. Итоговая оценка по дисциплине определяется на основании определения среднеарифметического значения баллов по каждому заданию.

Зачет по дисциплине выставляется в зачетную ведомость по результатам работы в семестре после выполнения всех видов учебной работы, предусмотренных рабочей программой дисциплины (с отметкой «зачтено») и получении по результатам тестирования по всем разделам дисциплины не менее 60 %.

5. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания для каждого результата обучения по дисциплине

Результаты обучения (на основе обобщенных компетенций)	Предмет оценки (продукт или процесс)	Показатель оценки	Критерии оценки	Шкала оценки	
				Академическая оценка (зачтено/не зачтено)	Уровень освоения компетенции
<p>УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий (ИД1_{УК-1} – Критически анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними; ИД2_{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе системного подхода, вырабатывает стратегию действий)</p>					
Знать:	Знание организации государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, алгоритма проведения ветеринарно-санитарной экспертизы предприятия перерабатывающих сырье и продукции животного и растительного происхождения с целью обеспечения безопасности продукции и условий труда	Изложение знаний организации государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, алгоритма проведения ветеринарно-санитарной экспертизы предприятия перерабатывающих сырье и продукции животного и растительного происхождения с целью обеспечения безопасности продукции и условий труда	Изложены знания организации государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, алгоритма проведения ветеринарно-санитарной экспертизы предприятия перерабатывающих сырье и продукции животного и растительного происхождения с целью обеспечения безопасности продукции и условий труда	Зачтено/ 60-100	Освоена (базовый)
			Не изложены знания организации государственного ветеринарного надзора на подконтрольных объектах, алгоритма проведения ветеринарно-санитарной экспертизы предприятия перерабатывающих сырье и продукции животного и растительного происхождения с целью обеспечения безопасности продукции и условий труда		
Уметь:	Защита практической работы (собеседование), решение тестовых заданий	Навыки осуществления ветеринарно-санитарного контроля гигиены помещений и оборудования в цехах переработки продукции и сырья животного и растительного происхождения и биологических отходов; проведения поэтапного контроля	Самостоятельно применены навыки осуществления ветеринарно-санитарного контроля гигиены помещений и оборудования в цехах переработки продукции и сырья животного и растительного происхождения и биологических отходов; проведения поэтапного контроля соблюдения требований ветеринарно-санитарных норм и правил в профессиональной деятельности объектов ветеринарного надзора	Зачтено/ 60-100	Освоена (базовый)
			Не применены навыки осуществления ветеринарно-санитарного контроля гигиены помещений и оборудования в цехах переработ-		

		соблюдений требований ветеринарно-санитарных норм и правил в профессиональной деятельности объектов ветеринарного надзора	ки продукции и сырья животного и растительного происхождения и биологических отходов; проведения поэтапного контроля соблюдения требований ветеринарно-санитарных норм и правил в профессиональной деятельности объектов ветеринарного надзора		точный)
ПКв-2 Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных (ИД-1 _{ПКв-2} Использует знание норм и правил по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; ИД-2 _{ПКв-2} Использует знание биологии и жизненных циклов животных – возбудителей зоонозов, а также факторов, благоприятствующих их распространению; ИД-3 _{ПКв-2} Использует знание основных понятий и терминов в области оценки качества продуктов убоя животных, их химического состава, пищевой ценности, факторов, формирующих качество)					
Знать:	Знание основных понятий правового регулирования в сфере профессиональной деятельности, методов и правил проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения и оформления ветеринарных сопроводительных документов	Изложение основных понятий правового регулирования в сфере профессиональной деятельности, методов и правил проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения и оформления ветеринарных сопроводительных документов	Изложены основные понятия правового регулирования в сфере профессиональной деятельности, методы и правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения и оформления ветеринарных сопроводительных документов	Зачтено/ 60-100	Освоена (базовый)
			Не изложены основные понятия правового регулирования в сфере профессиональной деятельности, методы и правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения и оформления ветеринарных сопроводительных документов	Не зачтено/ 0-59,99	Не освоена (недостаточный)
Уметь:	Защита практической работы (собеседование), решение тестовых заданий	Применение методов визуального и технического контроля в ветеринарной деятельности в соответствии с ветеринарным законодательством РФ	Самостоятельно применены методы визуального и технического контроля в ветеринарной деятельности в соответствии с ветеринарным законодательством РФ	Зачтено/ 60-100	Освоена (базовый)
			Не применены методы визуального и технического контроля в ветеринарной деятельности в соответствии с ветеринарным законодательством РФ	Не зачтено/ 0-59,99	Не освоена (недостаточный)

АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«НОРМАТИВНОЕ И ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОГО КОНТРОЛЯ»
(наименование дисциплины)

Процесс изучения модуля направлен на формирование следующих компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	ИД1 _{УК-1} – Критически анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними
			ИД2 _{УК-1} – Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе системного подхода, вырабатывает стратегию действий
2	ПКв-2	Способен контролировать реализацию ветеринарно-санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных	ИД-1 _{ПКв-2} Использует знание норм и правил по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла
			ИД-2 _{ПКв-2} Использует знание биологии и жизненных циклов животных – возбудителей зоонозов, а также факторов, благоприятствующих их распространению
			ИД-3 _{ПКв-2} Использует знание основных понятий и терминов в области оценки качества продуктов убоя животных, их химического состава, пищевой ценности, факторов, формирующих качество

Содержание разделов дисциплины. Ветеринарное законодательство РФ. Введение. Значение изучения правового обеспечения ветеринарной деятельности. Общие положения. Понятие правового регулирования в сфере профессиональной деятельности. Основные законодательные акты Российской Федерации в области ветеринарии. Организация ветеринарного дела. Система организации ветеринарной службы. Нормы материально-технического обеспечения ветеринарной службы. Порядок ветеринарного обслуживания животноводства. Использовать в профессиональной деятельности необходимые нормативно-правовые документы. Вести ветеринарную документацию установленного образца. Коммерческая ветеринарная деятельность. Организационно-правовые формы юридических лиц. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности в сфере производства продуктов животного и растительного происхождения. Виды административных правонарушений и административной ответственности. Нормы защиты нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров. Защищать свои права в соответствии с гражданским, гражданско-процессуальным и трудовым законодательством. Анализировать и оценивать результаты и последствия деятельности (бездействия) с правовой точки зрения.