

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Комин Андрей Эдуардович  
Должность: ректор  
Дата подписания: 17.03.2021 07:22:00  
Уникальный программный ключ:  
f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bdc60ae2

ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА

**УТВЕРЖДАЮ**

Декан института животноводства  
и ветеринарной медицины

Н.А. Чугаева

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Основы ВСЭ в охотничьем хозяйстве

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной профессиональной образовательной программы академический  
бакалавриат \_\_\_\_\_

(бакалавриат, магистратура, специалитет)

Направление (я) подготовки/специальность **35.03.01 Лесное дело**

(номер, уровень, полное наименование направления подготовки (специальности))

Направленность (профиль) **Лесное охотоведение** \_\_\_\_\_

(полное наименование профиля направления подготовки (специальности) из ОПОП)

Форма обучения \_\_\_\_\_ **очная, заочная** \_\_\_\_\_

(очная, очно-заочная, заочная)

Институт **животноводства и ветеринарной медицины ИЖиВМ**

(сокращенное и полное наименование института)

Кафедра **эпизоотологии, зооигиены, ветсанэкспертизы**

(сокращенное и полное наименование кафедры)

Статус дисциплины (модуля) Дисциплина (модуль) входит в часть, формируемую  
участниками образовательных отношений 1 блока дисциплин (модулей) ОПОП,  
дисциплина по выбору. Индекс дисциплины **Б1.В.ДВ.02.02**

(базовая, вариативная, факультативная, по выбору)

Курс **4**

Семестр **8**

Учебный план набора 2020 года

Распределение рабочего времени:

#### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕМЕСТРАМ

Семестр/ курс	Учебные занятия (час.)							Контроль	Форма итоговой аттестации
	Общий объем	Контактная работа				Самостоятельная работа СР			
		Всего	Лекции	ЛЗ	ПЗ	КП (КР)	Другие виды (СР)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8 Семестр	108	46	18		28		62	-	зачет
5 курс з/о	108	16	6		10		88	4	зачет
Итого оч/заоч	108/108	46/16	18/6		28/10		62/88	0/4	Зачет/зачет

Общая трудоёмкость в соответствии с учебным планом в зачётных единицах 3 ЗЕТ.

## Лист согласований

Рабочая программа составлена с учетом требований Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело (программа бакалавриата), утвержденного Приказом Минобрнауки от 26 июля 2017 г. N 706, зарегистрированного в Минюсте России 16 августа 2017 г. № 47807

Разработчик:

Старший преподаватель кафедры эпизоотологии,  
зоогигиены, ветсанэкспертизы \_\_\_\_\_

Симакова М.Г.

Заведующий кафедрой, к.вет.н., доцент \_\_\_\_\_

Короткова И.П.

Рабочая программа одобрена на Ученом Совете института « 14» марта 2019 г.,  
протокол № 4а

### 1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Целью дисциплины (модуля) является формирование у обучающихся по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело, специальных знаний и умений по проведению оценки качества продукции охотничьих хозяйств.

Задачи дисциплины:

ознакомление обучающихся с нормативно-правовой документацией по проведению ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции; ознакомление с визуальными и лабораторными методами проведения ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции; ознакомление обучающихся с правилами и методами отбора проб для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции

### 2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплина по выбору Б1.В.ДВ 02.02

### 3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

ПКс-4

Компетенции, формируемые в процессе освоения дисциплины (модуля):

Тип компетенции	Формулировка компетенции	Номер индикатора достижения цели	Формулировка индикатора достижения цели
Профессиональные компетенции	Способен собирать биологический материал для проведения ветеринарно-санитарного контроля охотничьей продукции, проведения профилактических и ветеринарных мероприятий для сохранения здоровья охотничьих животных	ПКс-4	Собирает биологический материал для проведения ветеринарно-санитарного контроля охотничьей продукции, проведения профилактических и ветеринарных мероприятий для сохранения здоровья охотничьих животных

В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:

#### Знать:

- правила и методы отбора проб для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции;
- особенности проведения ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции;
- простые методы идентификации продукции охотничьих хозяйств;
- простые методы оценки качества охотничьей продукции.

#### Уметь:

- отбирать пробы для проведения ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции;
- заполнять первичную документацию при проведении ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции;
- проводить визуальный контроль качества охотничьей продукции;
- проводить простые лабораторные исследования охотничьей продукции.

#### Владеть:

- простыми методами ветеринарно-санитарной оценки охотничьей продукции.

**4 Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц.

Распределение учебной нагрузки.

Вид учебной работы	Очное	Заочное	Всего часов
Семестры (очн)    курс (з/о)	<b>8 семестр</b>	<b>5 курс</b>	
<b>Контактная работа с преподавателем (всего)</b>	46	16	46/16
В том числе:	-	-	-
Лекции (Л)	18	6	18/6
Занятия семинарского типа, в том числе:			
Семинары (С)			
Практические занятия (ПЗ)	26	10	26/10
Практикумы (П)			
Лабораторные занятия (ЛЗ)			
Коллоквиумы (К)	2		2/0
<i>Иные аналогичные занятия</i>			
<b>Самостоятельная работа (всего)</b>	62	88	62/88
В том числе:	-	-	-
Курсовой проект (работа), (самостоятельная работа) (КП-КР, СР)			
Расчётно-графические работы (РГР)			
Реферат (Р)			
Контрольная работа (КР)	-	20	0/20
<i>Иные аналогичные занятия</i>			
Подготовка к практическим работам	20	10	20/10
Подготовка к контрольным работам, опросу, коллоквиуму	8	10	8/10
Подготовка к зачету	10	10	10/10
Работа с литературными источниками и нормативно-правовой документацией	24	34	24/34
Контроль	-	4	0/4
Вид промежуточной аттестации (зачёт, зачёт с оценкой, экзамен)	зачет	зачет	Зачет/зачет
Общая трудоёмкость, час	108	108	108/108

зач. ед	3	3	3/3
---------	---	---	-----

**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
1.	Правовые основы ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции	<p>История ветеринарно-санитарной экспертизы. Предметная связь с другими дисциплинами. Задачи и роль ветеринарно-санитарной экспертизы в деле охраны здоровья людей и животных.</p> <p>Характеристика диких (промысловых) животных и пернатой дичи. Правила добычи. Ветеринарно-санитарные правила первичной обработки туш диких животных. Ветеринарно-санитарные требования к специализированным разделочным площадкам. Организация, оборудование и ветеринарно-санитарные требования к специализированным местам разделки и обработки добытых диких животных (охотничьих ресурсов).</p> <p>Ветеринарные требования при перемещении пушных зверей, диких животных, боровой дичи по территории РФ. Болезни и другие состояния, при которых запрещается добыча и транспортировка диких и промысловых животных. Оформление транспортной документации. Изолирование и карантинирование животных.</p> <p>Учёт и отчётность. Требования ГОСТов на продукцию охотничьих хозяйств.</p> <p>Правовые основы водного промысла в РФ. Правила любительской рыбной ловли.</p>
2.	Методы идентификации охотничьей продукции	<p>Классификация охотничьей продукции. Порядок идентификации охотничьей продукции в соответствии с действующим законодательством. Фальсификация мяса и иных охотничьих трофеев и методы ее выявления. Понятие о фальсификантах, дериватах, контрафакции.</p>
3.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы мяса диких животных и пернатой дичи	<p>Цель, задачи и порядок ветеринарно-санитарного осмотра туш и внутренних органов диких животных и пернатой дичи. Клеймение туш и внутренних органов.</p> <p>Определение видовой принадлежности мяса и методы установления его фальсификации.</p> <p>Методы лабораторного исследования мяса и внутренних органов животных для выявления мяса больных и вынужденно убитых животных.</p> <p>Методы лабораторного исследования мяса и</p>

		<p>внутренних органов животных для обнаружения инвазионных болезней животных, передающихся и не передающихся человеку через мясо.</p> <p>Методы экспертизы мяса и органов диких животных при различных видах отравлений, подвергшихся внешнему, внутреннему и комбинированному радиоактивному облучению, ветеринарно-санитарная оценка охотничьих продуктов.</p> <p>Методы распознавания мяса здоровых и больных животных и убитых в агональном состоянии, а также погибших от случайных причин (утонувшие, замерзшие, убитые током, молнией и т.д.).</p> <p>Исследование мяса на трихинеллез и цистицеркоз.</p>
4	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы немясной охотничьей продукции	<p>Пищевые жиры, получаемые от диких животных. Виды и сорта пищевого топленого жира. Виды порчи жиров. Методы оценки качества животных жиров.</p> <p>Пушно-меховое сырье, классификация и ветеринарно-санитарная оценка.</p> <p>Охотничьи трофеи (медвежья желчь, желчь кабана, мускусная струя бобров и кабарги, хвосты выхухоли, мускусные железы ондатры, волос - барсука, колонка, кабана, волос и хвосты белки, жир - бобра, суслика, сурка, барсука, медведя, рога диких копытных животных, хвосты оленей, черепа диких животных, клыки диких зверей, эндокринное сырье, гамарус, половые органы - самцов оленей, самцов медведей, зародыши оленей, кости диких животных, кишечное сырье диких животных и т.д.) и их ветеринарно-санитарная оценка.</p> <p>Основные промысловые рыбы Дальнего Востока. Морские млекопитающие. Ядовитые и временно ядовитые рыбы. Методы исследования свежей, охлажденной и мороженой рыбы. Методика исследования рыбы при инвазионных и инфекционных болезнях.</p> <p>Методы исследования мяса морских млекопитающих.</p>
5	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы растительной продукции охотничьих хозяйств	<p>Классификация растительной продукции леса. Методы исследования грибов. Методы исследования растительной продукции. Методы исследования орехоплодной продукции леса.</p>

### 5.2 Разделы дисциплины (модуля) и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекции	Занятия семинарского типа					Самостоятельная работа	Всего, часов
			Семинары	Практич. занятия	Практикум	Лаб. работ	Коллоквиум		
1.	Правовые основы ветеринарно-санитарной экспертизы продукции охотничьего хозяйства	4		4				16	24
2.	Методы идентификации охотничьей продукции	2		2				10	14
3.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы мяса диких животных и пернатой дичи	4		8				20	32
4.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы немясной охотничьей продукции	4		6				10	20
5.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы растительной продукции охотничьих хозяйств	4		6				6	16
6.	Итого	18		26			2	62	108

### 5.3 Разделы (модули) дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (заполняется по усмотрению преподавателя)

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин								
		1	2	3						
Предшествующие дисциплины										
1	Химия	+	+	+						
2	Анатомия и физиология	+	+	-						
3	Лекарственные и пищевые растения Дальнего Востока	+	-	+						
4	Паразитология диких животных	+	+	-						
5	Техника добывания охотничьих	+	+	-						

	животных									
Последующие дисциплины										
1	Судебно-ветеринарная экспертиза	+	+	+						
2	Охотничьи трофеи	+	+	+						
3	Оперативно розыскная работа по сохранению охотничьих ресурсов	+	+	+						

### 6. Методы и формы организации обучения

#### Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах (не предусмотрены учебным планом)

Методы	Формы	Лекции (час)	Семинарские занятия (час)	Тренинг Мастер-класс (час)	СРС (час)	Всего
<i>IT-методы</i>						
	Работа в команде					
	Игра					
	Поисковый метод					
	Решение ситуационных задач					
	Исследовательский метод		2			
	Видео экскурсия					
	Итого интерактивных занятий					2

#### 6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используемых интерактивных методов	Количество часов
1	Практическое занятие	Исследование мяса на цистицеркоз и трихинеллез.	Исследовательский метод	2
	Итого			2

#### 7. Лабораторный практикум - не предусмотрен учебным планом

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика семинарских занятий	Трудоёмкость (час.)

--	--	--	--

### 8. Семинарские занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика семинарских (практических) занятий	Трудоёмкость (час.)
1.	Правовые основы ветеринарно-санитарной экспертизы охотничьей продукции	Меры безопасности при работе в лаборатории ВСЭ. Документооборот в лабораториях ВСЭ	2
		Порядок ветеринарно-санитарного осмотра туш и внутренних органов диких животных и пернатой дичи. Клеймение туш и внутренних органов.	2
2.	Методы идентификации охотничьей продукции	Порядок идентификации охотничьей продукции	2
3.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы мяса диких животных и пернатой дичи	Определение видовой принадлежности мяса диких животных и боровой дичи	2
		Определение свежести мяса различных видов животных и птиц	2
		Исследование мяса на цистицеркоз и трихинеллез.	2
		Методы распознавания мяса здоровых и больных животных и убитых в агональном состоянии, а также погибших от случайных причин (утонувшие, замерзшие, убитые током, молнией и т.д.).	2
4.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы немясной охотничьей продукции	Ветеринарно-санитарная оценка пушно-мехового сырья	2
		Ветеринарно-санитарная оценка охотничьих трофеев	2
		Ветеринарно-санитарная экспертиза свежей, охлажденной и мороженой рыбы	2
5.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы растительной продукции охотничьих хозяйств	Ветеринарно-санитарная экспертиза дикорастущей пищевой продукции	2
		Ветеринарно-санитарная оценка орехоплодной продукции леса	2
		Ветеринарно-санитарная оценка грибов	2
		Коллоквиум	2
	Итого		28

### 9. Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Содержание самостоятельной работы (детализация)	Трудо-емкость (час.)	Контроль выполнения работы (Опрос, тест и т.д)
1.	Правовые основы ветеринарно-санитарной экспертизы продукции охотничьего хозяйства	-работа с учебной и методической литературой, сборниками нормативных актов РФ в области ВСЭ и любительской охоты и рыбной ловли, Лесным и Водным Кодексами РФ, Интернет-ресурсами и базами данных, подготовка к тесту	16	Опрос, подготовка реферата или презентации по желанию
2.	Методы идентификации охотничьей продукции	-работа с учебной и методической литературой, сборниками нормативных актов РФ в области ВСЭ и любительской охоты и рыбной ловли, Лесным и Водным Кодексами РФ, Интернет-ресурсами и базами данных, подготовка к опросу	10	Опрос, подготовка реферата или презентации по желанию
3.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы мяса диких животных и пернатой дичи	-работа с учебной и методической литературой, сборниками нормативных актов РФ в области ВСЭ и любительской охоты и рыбной ловли, Лесным и Водным Кодексами РФ, Интернет-ресурсами и базами данных, подготовка реферата, подготовка к тестированию	20	Тестирование, подготовка реферата или презентации по желанию
4.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы немясной охотничьей продукции	-работа с учебной и методической литературой, сборниками нормативных актов РФ в области ВСЭ и любительской охоты и рыбной ловли, Лесным и Водным Кодексами РФ, Интернет-ресурсами и базами данных, подготовка реферата, подготовка к опросу	10	Опрос, подготовка реферата или презентации по желанию

5.	Методы ветеринарно-санитарной экспертизы растительной продукции охотничьих хозяйств	-работа с учебной и методической литературой, сборниками нормативных актов РФ в области ВСЭ и любительской охоты и рыбной ловли, Лесным и Водным Кодексами РФ, Интернет-ресурсами и базами данных, подготовка к коллоквиуму, подготовка реферата	6	Коллоквиуму
----	---	--	---	-------------

**10. Примерная тематика курсовых проектов (работ) не предусмотрены учебным планом**

**11 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)**

11.1 Основная литература:

1. [Боровков, М.Ф.](#) Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства : учебник / М.Ф. Боровков, В.П.Фролов, С.А.Серко ; под ред. М.Ф. Боровкова. - СПб. : Лань, 2013. - 480 с. - ISBN 978-5-8114-0733-0. - URL: <https://e.lanbook.com/book> (дата обращения: 03.10.2019). - Режим доступа: по подписке ПримГСХА. - Текст: электронный.

*11.2 Дополнительная литература*

1. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум : учеб. пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина, И.А. Солянская. - 2-е изд., перераб. - СПб. : Лань, 2015. - 304 с. - URL: <https://e.lanbook.com/book> (дата обращения: 03.10.2019). - ISBN 978-5-8114-1812-1. - Режим доступа: по подписке ПримГСХА. - Текст: электронный.

2. Товароведение и таможенная экспертиза товаров животного и растительного происхождения : учеб. пособие / С.Н. Ляпустин [и др.] ; ГОУ ВПО "Рос. тамож. акад.", Владивосток. фил. ; Иркутская гос. с.-х. акад. ; Всемир. фонд дикой природы (WWF) - Россия, Амур. фил. - 2-е изд., испр. и доп. - Владивосток : РИО ВФ РТА, 2013. - 188 с. - ISBN 978-5-9590-0478-1.

**11.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)**

1. Ветеринарно-санитарная экспертиза охотничьей продукции: методические указания по освоению дисциплины (модуля) для обучающихся по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело (профиль Лесное охотоведение) / ФГБОУ ВО ПГСХА ; сост. М.Г. Симакова. - Уссурийск, 2019 г. - 21с. [www. de.primacad.ru](http://www.de.primacad.ru).

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

ноутбук Samsung R 530

Microsoft Windows 7 Профессиональная (SP1) (Лицензия 46290014 от 18.12.2009 г., постоянная)

- Антивирус Kaspersky Endpoint Security

(2015 г. No лицензии: 1A5C-150729-022428

2016 г. No лицензии: 1A5C-160930-035434-320-509

2017 г. No лицензии: 1A5C-170927-234542-680-82

2018 г. No лицензии: 1A5C-181018-072345-670-1186)

- Microsoft Office 2007 (Лицензия 47848094 от 21.10.2010 г., постоянная)

- Adobe Reader (право на использование ПО предоставляется на безвозмездной основе, согласно политики правообладателя,

[https://www.images2.adobe.com/www.adobe.com/content/dam/acom/en/legal/licenses-terms/pdf/PlatformClients\\_PC\\_WWEULA-ru\\_RU-20150407\\_1357.pdf](https://www.images2.adobe.com/www.adobe.com/content/dam/acom/en/legal/licenses-terms/pdf/PlatformClients_PC_WWEULA-ru_RU-20150407_1357.pdf)

- Mozilla Firefox (право на использование ПО предоставляется на безвозмездной основе, согласно политики правообладателя, <https://www.mozilla.org/en-US/MPL/>)

### **11.5 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети (Интернет) необходимых для освоения дисциплины (модуля)**

1. Электронное издательство «Юрайт» - Договор №120 от 21 октября 2019 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ», режим доступа: <https://urait.ru/>

2. Электронная библиотечная система «Консультант студента»- Договор №89 от 23 октября 2018 года по предоставлению доступа к ЭБС «Консультант студента» ООО «Политехресурс», режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/>

3. Электронная библиотечная система издательства «Лань. Доступ к пакетам: «Ветеринария и сельское хозяйство» - режим доступа не ограничен, с регистрацией по IP-адресам академии, сайт ЭБС: [e.lanbook.com](http://e.lanbook.com) -Договор №21 от 08 апреля 2019 года по предоставлению доступа к ООО «ЭБС Лань», договор №105 на предоставление услуг интернет-библиотеки от 01.10.2019

4. Национальный цифровой ресурс «Рукоонт» - Договор №РТ-059/18 от 11 октября 2018 года на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным базам данных ООО «Национальный цифровой ресурс РУКООНТ», режим доступа: <https://rucont.ru/>

5. Гражданско-правовой договор бюджетного учреждения №63-223/2017 от 28 декабря 2017года по обслуживанию и сопровождению СПС ГАРАНТ ЗАО КИП-агенство «ДЕЛО»

6. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» - режим доступа: [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru) -Договор №2018-ЗСИ085 от 05 февраля 2019 года поставки и сопровождения КонсультантПлюс

7. Электронная библиотека учебно-методических материалов ФГБОУ ВО Приморская ГСХА – режим доступа: [de.primacad.ru](http://de.primacad.ru)

8. Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU – режим доступа: <http://elibrary.ru>

9. Платформа Springer Link: <https://link.springer.com/>

10. Платформа Nature: <https://www.nature.com/siteindex/index.html>

11. База данных Springer Protocols: <http://www.springerprotocols.com/>

12. Сайт Россельхознадзора -режим доступа: <https://www.fsvps.ru/>

13. Сайт Министерства с/х РФ – режим доступа: <https://mcx.gov.ru/>

14. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации -режим доступа: <http://docs.cntd.ru/>

15. Электронный цифровой ресурс ФГБНУ ЦНСХБ – договор №10 УТ/2019 от 20 февраля 2019 года по оказанию информационных услуг

### **12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
---	---

<p>692510, Приморский край, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д.44 Аудитория № 310 лекционная Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>	<p>Комплект специальной учебной мебели. Доска аудиторная меловая. Мультимедийное оборудование: переносной ноутбук, стационарный проектор, стационарный экран, переносная акустическая система. Переносные наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p>
<p>692510, Приморский край, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д.44 Аудитория № 245 Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы Учебная аудитория для проведения занятий лабораторного типа</p>	<p>Учебная мебель. Телевизор ЖК «Haier», электрошкаф СНОЛ-3.5, весы электронные, люминескоп «Филин», водяная баня, гомогенизатор, центрифуга УЛУ, микроскопы «Биолан» - 4 шт., овоскоп, Ноутбук 15Acer Travel Mate, лабораторная посуда</p>
<p>692510, Приморский край, г. Уссурийск, проспект Блюхера, д.44 Аудитория 141 Электронный читальный зал №1 Аудитория для самостоятельной работы обучающихся</p>	<p>Комплект специальной учебной мебели. Мультимедийное оборудование: компьютеры, переносной проектор, переносной экран, переносная акустическая система.</p>

**13. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) (является отдельным документом).**

**14 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)**

1. Ветеринарно-санитарная экспертиза охотничьей продукции: методические указания для выполнения контрольной работы и самостоятельных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело (профиль Лесное охотоведение) / ФГБОУ ВО ПГСХА ; сост. М.Г. Симакова. - Уссурийск, 2019 г. - 21с. [www. de.primacad.ru](http://www.de.primacad.ru).

**15 Особенности реализации дисциплины (модуля) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

15.1. Наличие соответствующих условий реализации дисциплины (модуля).

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина (модуль) реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояний здоровья (далее – индивидуальных особенностей). Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения индивидуального и коллективного пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа к зданиям и помещениям где проходят занятия, другие условия, без которых невозможно или затруднено изучение дисциплины (модуля).

15.2 Обеспечение соблюдения общих требований.

При реализации дисциплины (модуля) на основании письменного заявления обучающегося, обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение занятий для обучающихся-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с обучающимися, имеющими ограниченные возможности здоровья, если это не создает трудности для обучающихся; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего (их) обучающимся необходимую юридическую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании их письменного заявления; пользование необходимыми обучающимися техническими средствами с учетом их индивидуальных особенностей.

15.3 Доведение до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме всех локальных нормативных актов ФГБОУ ВО Приморская ГСХА по вопросам реализации образовательной программы.

Все локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Приморская ГСХА по вопросам реализации данной дисциплины (модуля) доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для них форме.

15.4 Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья.

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, на компьютере, в форме тестирования и т.д.). Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья. Продолжительность подготовки обучающегося к ответу увеличивается не менее чем на 0,5 часа.

### Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата внесения изменений	Содержание изменений № приказа или иного документа, дата	Основания изменений
1	20.10.2019	<p>Об актуализации ОПОП, учебных рабочих планах, рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик в связи с внесением изменений в методическое обеспечение дисциплин согласно учебного плана.</p> <p>Внести изменения в пункт 11.5 в части заключения договора:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Договор № 105 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» 01.10.2019 г. по 01.10.2020 г.</li> <li>- Договор № 120 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Электронное издательство «Юрайт» 21.10.2019 г. по 21.10.2020 г.</li> </ul>	<p>Заключение договоров:</p> <p style="text-align: center;">01 октября 2020 г.</p> <p style="text-align: center;">20 октября 2020 г.</p>

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры эпизоотологии, зоогигиены, ветсанэкспертизы

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол № \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Короткова И.П.

Внесенные изменения утверждаю «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Декан института животноводства и ветеринарной медицины

\_\_\_\_\_ Н.А. Чугаева

### Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата внесения изменений	Содержание изменений  № приказа или иного документа, дата	Основания изменений
1	13.11.2019	<p>Об актуализации ОПОП: рабочих программ дисциплин (модулей), практик, программ ГИА в связи с внесением изменений в методическое обеспечение дисциплин согласно учебных планов . Внести изменения в пункт 11.5 рабочих программ дисциплин (модулей) в части заключения договора:</p> <p>- Договор № 13/11-2019 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» сетевая электронная библиотека аграрных вузов» с 15.07.2020 по 31.12.2024 г.</p>	<p>Заключение договоров:</p> <p>13.11.2019 г.</p>

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры эпизоотологии, зоогигиены, ветсанэкспертизы

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г., протокол № \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Короткова И.П.

Внесенные изменения утверждаю « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Декан института животноводства и ветеринарной медицины

\_\_\_\_\_ Н.А. Чугаева

### Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата внесения изменений	Содержание изменений № приказа или иного документа, дата	Основания изменений
1	16.03.2020	<p>Актуализация календарного графика учебного процесса, организация контактной работы обучающихся и педагогических работников Академии исключительно в электронной информационно-образовательной среде вуза; возможность предоставления индивидуальных каникул для обучающихся, в том числе путем перевода их на обучение по индивидуальному плану;- использование различных образовательных технологий, позволяющих взаимодействовать обучающимся и педагогическим работникам на расстоянии, в том числе с применением электронного обучения и элементов дистанционного обучения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-19</p> <p style="text-align: center;">Приказ ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА № 33-о от 16.03.2020 г.</p>	<p>Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 14.03.2020 года № 397 «Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы высшего образования и соответствующие программы дополнительного образования, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации», письмом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 16.03.2020 № УМ-13-27/3518</p>

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры эпизоотологии, зоогигиены, ветсанэкспертизы

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол № \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Короткова И.П.

Внесенные изменения утверждаю « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Декан института животноводства и ветеринарной медицины

\_\_\_\_\_ Н.А. Чугаева

### Лист регистрации изменений

№ п.п.	Дата внесения изменений	Содержание изменений № приказа или иного документа, дата	Основания изменений
1	22.06.2020	<p>В связи с проведением организационно-штатных мероприятий провести процедуру ликвидации кафедр Академии с 31.08.2020 г.</p> <p>Актуализация учебных планов и рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программы ГИА соответствующих годов набора и направлений подготовки</p>	<p>Приказ ректора ФГБОУ ВО Приморская ГСХА № 188 от 22.06.2020 г</p>

Дополнения и изменения одобрены на заседании кафедры эпизоотологии, зоогигиены, ветсанэкспертизы

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол № \_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ Короткова И.П.

Внесенные изменения утверждаю « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Декан института животноводства и ветеринарной медицины

\_\_\_\_\_ Н.А. Чугаева