

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Колин Андрей Эдуардович

Должность: ректор

Дата подписания: 27.10.2025 16:49:18

Уникальный программный идентификатор документа: f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40cdf1bde60ae2

Министерство сельского хозяйства РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования «Приморская государственная сельскохозяйственная академия»

**УТВЕРЖДАЮ**

Декан института \_\_\_\_\_

«14» марта 2019 г

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (модуля)**

**ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРИ ЭКСПОРТНО-ИМПОРТНЫХ ОПЕРАЦИЯХ**

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат

Направление подготовки /специальность 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза

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

Форма обучения очная, заочная

Институт животноводства и ветеринарной медицины

Кафедра Эпизоотологии, зоогигиены, ветсанэкспертизы

Статус дисциплины (модуля) часть, образуемая участниками образовательных отношений, дисциплина по выбору Б1.В.02

(базовая, вариативная, факультативная, по выбору)

**Курс 4**

**Семестр 8**

**Учебный план набора 2019 года и последующих лет.**

**Распределение рабочего времени:**

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО СЕМЕСТРАМ**

СЕМЕСТР	УЧЕБНЫЕ ЗАНЯТИЯ						КОНТРОЛЬ	Форма итоговой аттестации (зач., зач.с оценкой, экз.)	
	ОБЩИЙ ОБЪЕМ	КОНТАКТНАЯ РАБОТА			САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА (СР)				
		ВСЕГО	ЛЕКЦИИ	ЛР	ПЗ	КП (КР)			ДРУГИЕ ВИДЫ (СР)
ОЧНОЕ 8 СЕМ	108	46	18		28		62	-	ЗАЧЕТ
ЗАОЧНОЕ 5 КУРС	108	16	6		10		88	4	ЗАЧЕТ
ИТОГО	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 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (программа бакалавриата), утвержденного Приказом Минобрнауки от 19 сентября 2017 г. N 939, зарегистрированного в Минюсте России 11 октября 2017 г. № 48500

рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «04» марта 2019 г., протокол № 7.

Разработчик:

Старший преподаватель кафедры эпизоотологии,  
зоогигиены, ветсанэкспертизы  
(должность, кафедра)  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_ 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)**

**Цель дисциплины (модуля)** - передача теоретических знаний и практических навыков в области стандартизации и метрологии в объеме, необходимом для вет. сан. эксперта.

#### **Задачи дисциплины (модуля):**

- Научить будущего специалиста правилам реализации и контролю норм, правил и требований к продукции (услуге), технологическому процессу ее производства, применения (потребления), транспортировки и утилизации;
- Участие ветеринарного эксперта в создании систем управления качеством применительно к конкретным условиям производства и реализации продукции на основе отечественных и международных нормативных документов;
- Обеспечение ветсанэкспертом функционирования систем подтверждения соответствия продукции, процессов и услуг заданным требованиям на перерабатывающих предприятиях и лабораториях

**2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:** часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплина по выбору Б1.В.02

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

Тип компетенции	Формулировка компетенции	Номер индикатора достижения цели	Формулировка индикатора достижения цели
ПК-1	Способен осуществлять оценку качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения с учетом биологических особенностей и в соответствии с нормативно-правовой документацией	Индикатор 1	Проводит исследования и дает заключение о качестве сырья и продуктов животного и растительного происхождения с учетом биологических особенностей
		Индикатор 2	Использует нормативно-правовую документацию для оценки качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения

В результате освоения содержания дисциплины (модуля) обучающийся должен:

**Знать:**



Курсовой проект (работа), (КП-КР)													
Расчётно-графические работы (РГР)													
Реферат (Р)													
Контрольная работа (КР)					30								0/30
Подготовка к лабораторным работам	52				40								52/40
Подготовка к зачету, экзамену	12				18								12/18
Контроль					4								0/4
Вид промежуточной аттестации (зачёт, зачёт с оценкой, экзамен)	зачёт				зачёт								зачёт /зачёт
Общая трудоемкость, всего 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 (модулей) дисциплины**

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1.	Правовое обеспечение ветеринарно-санитарного контроля при экспортно-импортных операциях	Структура и задачи Государственной ветеринарной службы на границе и транспорте. Перечень грузов, подконтрольных Госветслужбе на ПКВП и таможах. Правовое и нормативное обеспечение государственного регулирования российского мясного и рыбного рынка. Ветеринарно-санитарные документы на таможне. Ветеринарно-санитарные требования при импорте в Российскую Федерацию и сырья животного происхождения. Порядок оформления импорта и экспорта животноводческих грузов в России. Ветеринарные требования при международных

		<p>перевозках сырья и продуктов животного происхождения.</p> <p>Нормативно-законодательная база в области ветеринарии ветеринарии действующая на территории РФ и в таможенных зонах смежных государств.</p> <p>Реализация федеральных целевых программ по предупреждению и ликвидации карантинных и особо опасных болезней животных и осуществление региональных планов ветеринарного обслуживания животноводства. Охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней животных из иностранных государств. Осуществление государственного ветеринарного и ведомственного ветеринарно-санитарного надзора.</p>
2.	<p>Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения при экспортно-импортных операциях</p>	<p>Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса и продуктов убоя больных животных при экспортно-импортных поставках. Контроль качества и безопасности генетически модифицированного мяса и трансгенных мясных продуктов. Ветеринарно-санитарные правила использования и переработки импортного мяса и мясных продуктов. Ветсанэкспертиза продуктов животного происхождения на таможенном контроле.</p> <p>Ветсанэкспертиза продуктов растительного происхождения на таможенном контроле. Ветеринарно-санитарные правила использования импортного мяса и мясопродуктов при производстве мясопродуктов в России.</p> <p>Ветеринарно-санитарные правила при транспортировке некачественных пищевых продуктов, правила утилизации биологических отходов в пунктах пропуска различных видов транспорта.</p>

## 5.2 Разделы (модули) дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Лекции	Занятия семинарского типа					Самостоятельная	Всего часов
			семинар	практические	практикум	лабораторные	коллоквиум		
1	Правовое обеспечение ветеринарно-санитарного контроля при экспортно-	10		16			2	30	58

	импортных операциях								
2	Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения при экспортно-импортных операциях	8		10				32	50
	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						
		Предшествующие дисциплины							
1.	Национальное и международное ветеринарное законодательство	+	+						
2.	Метрология, стандартизация, сертификация, управление качеством продуктов животного и растительного происхождения	+	+						
3.	Основы экспортной деятельности в агропромышленном комплексе	+	+						
4.	Контроль первичной переработки продукции животноводства	+	+						
5	Ветеринарно-санитарная экспертиза	+	+						
6	Производственный ветеринарно-	+	+						

	санитарный контроль									
7	Цифровые технологии в агропромышленном комплексе	+	+							
Последующие дисциплины										
1.	Организация государственного ветеринарного надзора	+	+							
2.	Судебная ветеринарная экспертиза	+	+							
3.	Товароведение и экспертиза сырья животного и растительного происхождения	-	+							
4.	Нормативно-правовые основы деятельности ветеринарно-санитарного эксперта	+	+							

## 6. Методы и формы организации обучения

Технологии интерактивного обучения при разных формах занятий в часах

Методы	Формы	Лекции (час)	Семинарские занятия (час)	Тренинг Мастер-класс (час)	СРО (час)	Всего
	IT-методы					
	Работа в команде					
	Игра					
	Поисковый метод					
	Решение ситуационных задач				4	
	Исследовательский метод					
	Итого интерактивных занятий					4



## 6.1 Применение активных и интерактивных методов обучения

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Наименование используемых интерактивных методов	Количество часов

## 7. Лабораторный практикум (практические занятия)

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование лабораторных работ	Трудоёмкость (час.)
1.	Правовое обеспечение ветеринарно-санитарного контроля при экспортно-импортных операциях	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне, его средства и методы. Основные термины и понятия	2
		Состояние и регулирование продовольственного рынка в зарубежных странах и России	2
		Правовое и нормативное обеспечение государственного регулирования российского мясного рынка	2
		Ветеринарно-санитарные требования при импорте в Российскую Федерацию и сырья животного происхождения	4
		Порядок оформления импорта и экспорта животноводческих грузов в России. Ветеринарно-санитарные требования при экспорте из Российской Федерации и сырья животного происхождения	2
		Нарушения, допускаемые при импортно-экспортных перевозках подконтрольной продукции, и ответственность по таможенному праву	2
		Правовое и нормативное обеспечение государственного регулирования российского рыбного рынка	2
		Коллоквиум	2
2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов	Ветсанэкспертиза продуктов животного происхождения на таможенном контроле	2
		Ветсанэкспертиза сырья и продукции	2

животного и растительного происхождения при экспортно-импортных операциях	растительного происхождения на таможенном контроле	
	Единые ветеринарно-санитарные требования, при ввозе на таможенную территорию таможенного союза и (или) перемещении между сторонами молокосырья, молочной продукции.	2
	Отбор проб и лабораторные исследования на таможне.	2
	Правила перевозок животных, птицы и других грузов, подлежащих государственному ветеринарно-санитарному контролю на таможне и транспорте.	2
<b>ИТОГО</b>		<b>28</b>

#### **8. Семинарские занятия не предусмотрены учебным планом**

#### **9 Самостоятельная работа**

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика самостоятельной работы (детализация)	Трудо-емкость (час.)	Контроль выполнения работы (Опрос, тест, дом. задание, и т.д)
1.	Правовое обеспечение ветеринарно-санитарного контроля при экспортно-импортных операциях	Работа с нормативными документами, учебной и научной литературой, подготовка к коллоквиуму	30	Коллоквиум
2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения при экспортно-импортных операциях	Работа с нормативными документами, учебной и научной литературой, подготовка к опросу	32	Опрос

#### **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. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие / А. В. Виноградова, О. Г. Котоменкова, Т. Б. Петрова, Г. В. Потина. — СПб. : Троицкий мост, 2013. - 392 с. - ISBN 978-5-4377-0022-8. - URL: <https://e.lanbook.com/book/90660> (дата обращения: 15.09.2020). - Режим доступа: по подписке ПримГСХА. - Текст: электронный.

11.2.Дополнительная литература:

1.Шмат, Е.В. Производственный ветеринарно-санитарный контроль : учеб. пособие / Е.В. Шмат, М.В. Заболотных, Е.В. Корниенко. — Омск : Омский ГАУ, 2015. — 216 с. — ISBN 978-5-89764-507-7.

2.Гамидуллаев С. Н. Товароведение и экспертиза в таможенном деле. В 4 т. Том IV: Продовольственные товары : учебник / С.Н. Гамидуллаев, Т.А. Захаренко. - СПб.: Троицкий мост, 2014. - 368 с.

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

1. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях: методические указания по освоению дисциплины (модуля) для обучающихся всех форм обучения направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза [Электронный ресурс]: / сост. М.Г. Симакова.- Электрон. текст. дан. – Уссурийск: ФГБОУ ВО Приморская ГСХА, 2020. - 30 с. – Режим доступа: [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**

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)

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

1. 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)

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

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

4. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» - режим доступа: [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

5.Терминал удаленного доступа к базе данных ГНУ ЦНСХБ Россельхозакадемии- режим доступа: <http://www.cnsxb.ru/terminal>

6. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации – режим

доступа: <http://docs.cntd.ru>

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

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

#### Реферативные журналы:

«Таможенная академия» - <https://customs-academy.net>

«Вестник Российской таможенной академии» -<https://academy.customs.gov.ru>

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

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (индекс, адрес, название кабинета, название аудитории по ФГОС ВО)	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
692510, Приморский край, г. Уссурийск, пр. Блюхера, д. 44, ауд. 310- Лекционная  Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	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
692510, Приморский край, г. Уссурийск, пр. Блюхера, д. 44, ауд. 245  Лаборатория ветеринарно-санитарной экспертизы.  Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Лабораторные столы 7 шт., (15 посадочных мест), 2 навесных шкафа, 4 стола для исследований, холодильник, доска меловая, стол преподавательский, Телевизор ЖК «Haier», электрошкаф СНОЛ-3.5, весы Vibra АН-320 СТ, люминоскоп «Филин», трихинеллоскоп, анализатор молока Клевер-2, нитратомер портативный «Нитрат-тест», центрифуга молочная лабораторная ОКА, рН метр Эксперт-рН (мол.прод), водяная баня 162, анализатор соматических клеток мини, Анализаторы нитратов и нитритов в пищевых продуктах Микон-2, гомогенизатор, сахариметр, центрифуга УЛУ, рефрактометр, овоскоп, трихинеллоскоп Стейк-ПРО Ноутбук 15Acer Travel Mate, лабораторная посуда, переносное

	мультимедийное оборудование, ноутбук
692510, Приморский край, г. Уссурийск, пр. Блюхера, 44, аудитория № 141 Электронный читальный зал №1 Аудитория для самостоятельной работы	Комплект специальной мебели, ПК (Celeron(r) cpu) – 15 шт., выход в Internet, комплект лицензионного программного обеспечения, доступ в ЭБС издательства «Лань», eLIBRARY

### **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-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях: методические указания для выполнения контрольной работы и самостоятельных работ для обучающихся по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза /ФГБОУ ВО «Приморская государственная сельскохозяйственная академия»; сост. М.Г. Симакова. - Уссурийск, 2019 г. - 23 с.

### **15. Особенности реализации дисциплины (модуля) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) 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 состояния здоровья (далее – индивидуальных особенностей).

Обеспечивается соблюдение следующих общих требований: использование специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего такому обучающемуся необходимую техническую помощь, обеспечение доступа в здание и помещение, 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, не имеющими ограниченное возможностей здоровья, если это не создает трудности для обучающихся;

присутствие в аудитории ассистента (ассистентов) оказывающего (их) обучающимся необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей на основании их письменного заявления;

пользование необходимыми обучающимся 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 данной образовательной программы**  
Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО Приморская ГСХА по вопросам реализации данной образовательной программы доводятся до сведения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в доступной для их форме.

**15.4 Реализация увеличения продолжительности прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности для обучающихся 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.п.).

Продолжительность прохождения промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности увеличивается по письменному заявлению обучающимися с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Продолжительность подготовки обучающегося к ответу увеличивается не менее чем на 0,5 ч.