# ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

### РАБОЧАЯПРОГРАММАДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.В.ДВ.02.02 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРИ ЭКСПОРТНО-ИМПОРТНЫХ ОПЕРАЦИЯХ

Направление подготовки (специальность) 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Профиль подготовки (специализация) Ветеринарно-санитарная экспертиза

Квалификациявыпускникамагистр

Формаобученияочная

#### 1. Целиосвоениядисциплины

- формирование у магистров теоретических и практических знаний.
- -приобретение умений и навыков в области ветеринарно-санитарного контроля продуктов животного и растительного происхождения при экспортно-импортных операциях.

#### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.02.02 Ветеринарно-санитарный контроль при экспортноимпортных операциях относится к части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях» является основополагающей, представлен в таблице 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компе тенция				Ди	сциплина						
	Санитария экспертно-им	на мпорт	транспорте ных операциях	И	складах	временного	хранения	при			
УК-1	Этноконфесс	экспертно-импортных операциях Этноконфессиональные ценности Философские проблемы науки и техники									
	Санитария	на	транспорте ных операциях	И	складах	временного	хранения	при			

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компе тенция	Лиспиплина Т
УК-1	Биологическая безопасность в ЧС Биологическая безопасность при зооантропонозах
ПК-4	Технология мясных и молочных продуктов Идентификация сырья и продуктов животного и растительного происхождения

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

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Код и	Код и наименование	Планируемые результаты обучения по
наименование	индикатора	дисциплине (модулю)
компетенции	достижения	
УК-1 Способен	УК-1.1 Знать методы	Знать:
осуществлять	критического анализа	-методыкритическогоанализаиоценкисовременны
критический	и оценки современных	хнаучныхдостижений.
анализ	научных достижений;	Уметь:
проблемных	основные принципы	-определятьосновныепринципыкритическогоанал
ситуаций на	критического анализа	иза.
основе		Владеть:
системного		-методамиикритериями.
подхода,		
вырабатывать		

стратегию	УК-1.2 Уметь	Знать:
действий	получать новые	-научныепроблемы,относящиесякпрофессиональн
	знания на основе	ойобласти.
	анализа, синтеза и др.;	Уметь:
	собирать и обобщать	-получатьновыезнаниянаосновеанализа,синтезаид
	данные по актуальным	p.
	научным проблемам,	Владеть:
	относящимся к	-поискоминформацииирешенийнаосноведействий,
	профессиональной	экспериментаиопыта.
	области; осуществлять	
	поиск информации и	
	УК-1.3 Владеть	Знать:
	исследованием	-методыкритическогоанализа.
	проблемы	Уметь:
	профессиональной	-получатьновые.знаниянаосновеанализа
	деятельности с	Владеть:
	применением анализа,	-демонстрированиемоценочных суждений врешени
	синтеза и других	ипроблемныхпрофессиональныхситуаций.
	методов	
	интеллектуальной	
	деятельности;	
	выявлением проблем и	
	использованием	
	адекватных методов	
	для их решения:	

ПК-4 Способен использовать информационн ые технологии и нормативно -правовую документацию в области повышения качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения

ПК-4.1 Знать современные методики ветеринарносанитарной экспертизы сырья и продуктов животного и растительного происхождения, методы самообразования, самореализации, направленные на повышение работоспособности в процессе подготовки и

работоспособности в процессе подготовки и переподготовки специалистов ветеринарного и биологического профилей; правовые и социальные вопросы природопользования, профессиональных программ экологической и продовольственной безопасности; правила содержания и кормления животных, перечень зоонозных болезней, их профилактику и меры

борьбы, требования ТР ТС, СНиП, ВТ по безопасности и качеству сырья и продуктов животного и растительного происхождения, кормовых средств для животных и их экспертизе, государственные стандарты в области ветеринарносанитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а

Знать:

-современныеметодикиветеринарно-санитарнойэк спертизысырьяипродуктовживотногоирастительн огопроисхождения, методысамообразования, самор еализации, направленные наповышение работос пос обностив процессе подготовки и переподготовки с циалистов ветеринарного и биологического профиле й.

Уметь:

-работатьнасовременномлабораторномоборудован ии,использоватьпотенциал,технологиисамообразо ваниявпроцессеподготовкиипереподготовкиспеци алистовветеринарногоибиологическогопрофилей. Владеть:

-методамисоставленияотчетнойдокументации, спо собностью ксамоорганизации и самообразованию в процессе подготовки и переподготовки специалистов; навыками организации проведения просветительской работы срединаселения попредупреждению и ликвидации острых и хронических и нфекционных болезней животных, передающих сячеловеку.

животного происхождения; профилактические мероприятия по предотвращению зоонозов; современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации боенских мясоперерабатывающ их предприятий; нормы и правила по организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла; биологию и жизненные циклы возбудителей инфекционных и инвазионных болезней ПК-4 Способен использовать информационн ые технологии и нормативно -правовую документацию в области повышения качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения

ПК-4.2 Уметь работать на современном лабораторном оборудовании, использовать потенциал, технологии самообразования в процессе подготовки и переподготовки специалистов ветеринарного и биологического профилей; излагать информацию относительно профилактики инфекционных и инвазионных болезней животных, анализировать соответствие проектов нормативнотехнических документов по безопасности и качеству сырья и продуктов животного и растительного происхождения, кормовых средств для животных требованиям действующих нормативно-техническ их документов, проводить ветеринарно-санитарн ый предубойный осмотр животных и птицы, послеубойную ветеринарносанитарную экспертизу туш и

органов; правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по

Знать:

-правовыеисоциальныевопросыприродопользова ния, профессиональных программэкологической продовольственной безопасности.

Уметь:

-организовыватьиконтролироватьпогрузкуитранс портировкуубойныхживотных,сырья,продукции животногопрастительногопроисхождения;опреде лятьвидовуюпринадлежностьмясаживотных;пров одитьбактериологическийанализмясаимясных про дуктов;использоватьметодытехнохимическогоко нтроляконсервированных продуктовживотногоир астительногопроисхождения.

Владеть:

-техникойотборапроб, консервирования материала итранспортировкив ветеринарную лабораторию длябактериологического, вирусологического, физико-химического, микологического, токсикологического ирадиометрического исследования.

технохимического
контроля
консервированных
продуктов животного
и растительного

ПК-4 Способен использовать информационн ые технологии и нормативно -правовую документацию в области повышения качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения

ПК-4.3 Владеть методами составления отчетной документации, способностью к самоорганизации и самообразованию в процессе подготовки и переподготовки специалистов; навыками организации проведения просветительской работы среди населения по предупреждению и ликвидации острых и хронических инфекционных болезней животных, передающихся человеку, навыками экспертизы

нормативнотехнических документов, методами ветеринарно-санитарн ого предубойного осмотра животных и птицы, оценки качества сельскохозяйственной продукции и кормов,

документарного контроля на соответствие требованиям

проведения биохимических и бактериологических исследований животноводческой продукции; техникой отбора проб, консервирования материала и транспортировки в ветеринарную лабораторию для бактериологического,

вирусологического, физико- химического,

Знать:

-профилактическиемероприятияпопредотвращен июзоонозов; современные средстваи способы дезин фекции, дезинсекции идератизации боенских имя со перерабатывающих предприятий.

Уметь:

-организовыватьиконтролироватьпогрузкуитранс портировкуубойныхживотных,сырья,продукции животногоирастительногопроисхождения;опреде лятьвидовуюпринадлежностьмясаживотных. Владеть:

-способамииметодикойтранспортировкиубойных животных, сырьяипродукцииживотногопроисхож дения; навыкамипроведенияветеринарно-санитар нойэкспертизыпродуктовживотноводства.

ветеринар
но-
санитарно
ГО

#### 4. Объемдисциплины

Объем дисциплины Б1.В.ДВ.02.02 Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) (3E), (108 академических часов), распределение объёма дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 — Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

Видучебнойраб оты	Итого КР	Итого СР	Семестр №1				
			КР	CP			
Лекции (Л)	16		16				
Лабораторныера боты (ЛР)	34		34				
Практическиеза нятия (ПЗ)							
Семинары(С)							
Курсовоепроект ирование (КП)							
Самостоятельна		54		54			
Промежуточная аттестация	4		4				
Наименованиев идапромежуточ нойаттестации	X	Х	Экзамен				
Всего	54	54	54				

#### 5. Структура и содержаниедисциплины

Структура и содержание дисциплины представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура и содержание дисциплины

		Объем работы по видам учебных занятий, академические часы							енций,		
Наименованиетем	Семестр	лекции	Лабораторнаяработа	Практическиезанятия	семинары	Курсовоепроектирование индивидуальные домашние запания (контрольные		Самостоятельноеизучениев	подготовка к занятиям	Промежуточнаяаттестация	Коды формируемых компетенций, код индикатора достижения компетенции
Тема 1. Государственная ветеринарная служа РФ, ее организации и задачи.	1	2	4					4	4		УК-1.2, УК-1.1, ПК-4.3, ПК-4.1
Тема 2. Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности.	1	2	4					4	4		УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3, ПК-4.1
Тема 3. Ветеринарно- санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.	1	2	4					4	4		УК-1.1, УК-1.2, ПК-4.1, ПК-4.2
Тема 4. Ветеринарно- санитарные требования при экспортно-импортных операциях.	1	2	4					2	2		ПК-4.3, УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3, ПК-4.2
Тема 5. Правила   перевозки грузов   различными видами   транспорта подконтрольных госвет   надзору.	1	4	6					4	4		УК-1.3, УК-1.2, УК-1.1, ПК-4.2
Тема 6. Ветеринарно- санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения при перевозке различными видами транспорта.	1	2	6					4	4		УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3, ПК-4.1

Тема 7. Ветеринарно- санитарные правила при транспортировке некачественных пищевых продуктов, правила утилизации биологических отходов в пунктах пропуска различных видов транспорта.	1	2	6			6	4		УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3, ПК-4.1, ПК-4.2
Контактнаяработа	1	16	34					4	X
Самостоятельнаяработа	1					28	26		x
Объемдисциплины в семестре	1	16	34			28	26	4	x
Всегоподисциплине		16	34			28	26	4	

# 5.2. Темыкурсовыхработ (проектов)

5.3. Темы индивидуальных домашних заданий (контрольных работ)

5.4 Вопросы для самостоятельного изученияпо очной форме обучения

№ п.п.	Наименованиятемы	Наименованиевопросов	Объем, академическиечасы
1	Государственная ветеринарная служа РФ, ее организации и задачи.	Государственная ветеринарная служа РФ, ее организации и задачи.	4
2	Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности.	Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности.	4
3	Ветеринарно- санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.	Ветеринарно- санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках.	4
4	Ветеринарно- санитарные требования при экспортно- импортных операциях.	Ветеринарно- санитарные требования при экспортно- импортных операциях.	2
5	Правила перевозки грузов различными видами транспорта подконтрольных госвет надзору.	Правила перевозки грузов различными видами транспорта подконтрольных госвет надзору.	4

6	Ветеринарно- санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения при перевозке различными видами транспорта.	Ветеринарно- санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения при перевозке различными видами транспорта.	
7	Ветеринарно- санитарные правила при транспортировке некачественных пищевых продуктов, правила утилизации биологических отходов в пунктах пропуска различных видов транспорта.	Ветеринарно- санитарные правила при транспортировке некачественных пищевых продуктов, правила утилизации биологических отходов в пунктах пропуска различных видов транспорта.	6
		Всего	28

- 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины
- 1. Щербак, О. И. Ветеринарная санитария на транспорте: учебное пособие / О. И. Щербак. Красноярск: КрасГАУ, 2018. 127 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/187391
- 2. Никитин, И.Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Никитин, А.И. Никитин. Электрон.дан. Санкт-Петербург : Лань, 2017. 376 с.
- 6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины
- 1. Шмат, Е. В. Ветеринарно-санитарный контроль качества сырья животного и растительного происхождения: учебное пособие / Е. В. Шмат, М. В. Заболотных, А. В. Семочкин. Омск: Омский ГАУ, 2015. 104 с. ISBN 978-5-89764-508-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/90739
- 2. Никитин, И.Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.Н. Никитин, А.И. Никитин. Электрон.дан. Санкт-Петербург: Лань, 2017. 376 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/90062.
  - 6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины тематическоесодержаниедисциплины.
- 7. Требования к материально-техническому и учебно-методическому содержанию дисциплины
  - 7.1 Учебные аудитории для проведения учебных занятий по дисциплине

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

#### 7.2 Перечень оборудования и технических средств обучения по дисциплине

- 7.3 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
  - 1. JoliTest (JTRun, JTEditor, TestRun)
- 7.4 Современные профессиональные базы данных и информационносправочные системы
  - 1. Консультант+.

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральный государственный
образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению
подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (приказ Минобрнауки России от
19.09.2017 г. № 939)
Разработал(и):
Доцент, к.б.н. Жабибуллин Э.Г.
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Ветсанэкспертизы и фармакологии, протокол № 12 от 11.02.2019 г.
Зав. кафедрой Тайгузин Рамиль Шамильевич
Программа рассмотрена и утверждена на заседании учебно-методической комиссии Ветеринарной медицины, протокол № 6 от 26.02.2019 г.
Декан факультета Ветеринарной медицины Жуков А.П.

# Дополнения и изменения

в рабочей программе дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 Санитария на транспорте и складах временного хранения при экспертно-импортных операциях на 2021-2022учебный год отсутствуют.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Ветсанэкспертизы и фармакологии, протокол № 1 от 31.08.2021г.

Зав. кафедрой

\_ Тайгузин Рамиль Шамильевич