

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель декана факультета заочного  
обучения \_\_\_\_\_ С.А. Гриценко  
«21» марта 2019 г.



Кафедра Ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров

Рабочая программа дисциплины

**Б1.В.ДВ.01.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРИ  
ЭКСПОРТНО-ИМПОРТНЫХ ОПЕРАЦИЯХ**

Направление подготовки **36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

Профиль: **Производственный ветеринарно-санитарный контроль**

Уровень высшего образования – **бакалавриат**  
Квалификация – **бакалавр**

Форма обучения – **заочная**

Троицк  
2019

Рабочая программа дисциплины «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 19.09.2017 г., № 939. Рабочая программа предназначена для подготовки бакалавра по направлению 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, профилю: Производственный ветеринарно-санитарный контроль.

Настоящая рабочая программа дисциплины составлена в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) и учитывает особенности обучения при инклюзивном образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидов.

Составитель – кандидат ветеринарных наук, доцент Сайфульмулюков Э.Р.

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры Ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров

«01» марта 2019 г. (протокол № 8).

Зав. кафедрой Ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров, доктор ветеринарных наук, профессор

И.А. Лыкасова

Рабочая программа дисциплины одобрена методической комиссией факультета заочного обучения

«21» марта 2019 г. (протокол № 5).

Председатель методической комиссии факультета заочного обучения

доктор сельскохозяйственных наук, доцент

А.А. Белоиков

Заместитель директора по информационно-библиотечному обслуживанию



А.В. Живетина

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.....	4
1.1. Цель и задачи дисциплины.....	4
1.2. Компетенции и индикаторы их достижений.....	4
2. Место дисциплины в структуре ОПОП.....	6
3. Объем дисциплины и виды учебной работы.....	6
3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы.....	7
3.2. Распределение учебного времени по разделам и темам.....	7
4. Структура и содержание дисциплины.....	9
4.1 Содержание дисциплины.....	9
4.2. Содержание лекций.....	10
4.3. Содержание лабораторных занятий.....	10
4.4. Содержание практических занятий.....	10
4.5. Виды и содержание самостоятельной работы обучающихся.....	11
4.5.1. Виды самостоятельной работы обучающихся.....	11
4.5.2. Содержание самостоятельной работы обучающихся.....	11
5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.....	12
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине.....	13
7. Основная и дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины.....	13
8. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины.....	14
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	14
10. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.....	14
11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине.....	15
Приложение. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся.....	16
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ.....	61

# 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

## 1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственной, технологической, организационно-управленческой.

**Цель дисциплины** – сформировать у обучающихся теоретические знания и практические навыки по ветеринарно-санитарному контролю при экспортно-импортных операциях, в соответствии с формируемыми компетенциями.

### **Задачи дисциплины:**

- освоить ветеринарно-санитарную экспертизу и лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях;
- научиться обобщать научную информацию отечественного и зарубежного опыта и внедрять результаты исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы;
- изучить правила составления документации и установленной отчетности, при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии и сфере безопасности пищевой продукции;
- научиться осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач, в сфере экспортно-импортных операций.

## 1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

ПК-1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного и растительного происхождения, обобщать научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения	знания	Обучающийся должен знать: правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь: проводить ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.1)
ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветери-	знания	Обучающийся должен знать: правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.2)

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
нарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения	умения	Обучающийся должен уметь: проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.2)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.2)
ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения	знания	Обучающийся должен знать: правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - З.3)
	умения	Обучающийся должен уметь: проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.3)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.3)
ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы	знания	Обучающийся должен знать: методы обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - З.4)
	умения	Обучающийся должен уметь: обобщать научную информацию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.4)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.4)

ПК-3 Готов составлять производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и сфере безопасности пищевой продукции, осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	знания	Обучающийся должен знать: документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - З.1)
	умения	Обучающийся должен уметь: составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях, в соответствии с

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
		законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.1)
ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	знания	Обучающийся должен знать: документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.2)
	умения	Обучающийся должен уметь: составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.2)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.2)
ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач	знания	Обучающийся должен знать: правила осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.3)
	умения	Обучающийся должен уметь: осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.3)
	навыки	Обучающийся должен владеть: навыками осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций - (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.3)

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях» относится к части формируемой участниками образовательных отношений основной профессиональной образовательной программы бакалавриата.

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 3 зачетных единиц (ЗЕТ), 108 академических часов (далее часов). Дисциплина изучается на 5 курсе.

### 3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
<b>Контактная работа (всего)</b>	<b>28</b>
В том числе:	-
Лекции (Л)	14
Лабораторные занятия (ЛЗ)	14
<b>Самостоятельная работа обучающихся (СР)</b>	<b>76</b>
<b>Контроль</b>	<b>4</b>
<b>Итого</b>	<b>108</b>

### 3.2. Распределение учебного времени по разделам и темам

№ темы	Наименование раздела и темы	Всего часов	в том числе			Контроль
			контактная работа		СР	
			Л	ЛЗ		
Раздел 1. Единый порядок осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе Таможенного союза и на таможенной территории Таможенного союза						
1.1.	Общие положения Единого порядка осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза	2,8	2	-	0,8	х
1.2.	Порядок оформления документации и отчетности по результатам ветеринарного контроля (надзора)	2,8	-	-	2,8	х
1.3.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории, таможенного союза.	2,8	-	-	2,8	х
1.4.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при вывозе (ввозе) подконтрольных товаров с таможенной территории, таможенного (на таможенную территорию) союза.	2,8	-	-	2,8	х
1.5.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при транзите подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза.	2,8	-	-	2,8	х
1.6.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, обращенных в государственную собственность.	2,8	-	-	2,8	х
1.7.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, движение которых временно приостановлено по причине выявления несоответствия единым ветеринарным требованиям.	2,8	-	-	2,8	х
1.8.	Правила работы с научной информацией	2,7	-	-	2,7	х
1.9.	Внедрение результатов научных исследований.	2,7	-	-	2,7	х
1.10.	Порядок осуществления ветеринарного контроля в США и странах Евросоюза	2	-	-	2	х
Раздел 2. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию Таможенного союза или перемещению на территории Таможенного союза сырья и продукции животного и растительного происхождения						
2.1.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мясного сырья	2,8	2	-	0,8	х

№ темы	Наименование раздела и темы	Всего часов	в том числе			Контроль
			контактная работа		СР	
			Л	ЛЗ		
2.2.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса птицы.	2,8	-	-	2,8	х
2.3.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса диких животных.	2,8	-	-	2,8	х
2.4.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза консервов, колбас и других видов готовых мясных изделий.	2,8	-	-	2,8	х
2.5.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза пищевой продукции из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки.	2,8	2	-	0,8	х
2.6.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза молока и молочных продуктов.	2,8	2	-	0,8	х
2.7.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза зерна и зернопродуктов	2,8	2	-	0,8	х
2.8.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза плодов	2,8	2	-	0,8	х
2.9.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза овощей	2,8	2	-	0,8	х
2.10.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза кормов и кормовых добавок растительного происхождения.	2,8	-	-	2,8	х
2.11.	Ветеринарно-санитарный контроль качества мясного сырья, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	2	2,8	х
2.12.	Ветеринарно-санитарный контроль качества мясных изделий, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	-	4,8	х
2.13.	Ветеринарно-санитарный контроль качества яиц, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	2	2,8	х
2.14.	Ветеринарно-санитарный контроль качества молока, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	2	2,8	х
2.15.	Ветеринарно-санитарный контроль качества творога, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	-	4,8	х
2.16.	Ветеринарно-санитарный контроль качества гидробионтов, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	2	2,8	х
2.17.	Ветеринарно-санитарный контроль качества зерна, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	2	2,8	х
2.18.	Ветеринарно-санитарный контроль качества муки, при экспортно-импортных операциях	4,8	-	-	4,8	х
2.19.	Ветеринарно-санитарный контроль качества плодов, при экспортно-импортных операциях	4,3	-	2	2,3	х



№ темы	Наименование раздела и темы	Всего часов	в том числе			Контроль
			контактная работа		СР	
			Л	ЛЗ		
2.20.	Ветеринарно-санитарный контроль качества овощей, при экспортно-импортных операциях	4,3	-	2	2,3	х
2.21.	Ветеринарно-санитарный контроль качества экзотических плодов, при экспортно-импортных операциях	2	-	-	2	х
	Контроль	4	х	х	х	4
	Общая трудоемкость	<b>108</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>76</b>	<b>4</b>

## 4. Структура и содержание дисциплины

### 4.1 Содержание дисциплины

#### **Раздел 1. Единый порядок осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза**

Права и обязанности должностных лиц пограничных, контрольных ветеринарных пунктов. Виды контроля при ввозе, вывозе и транзите подконтрольных товаров. Порядок оформления актов ветеринарно-санитарного досмотра. Виды решений по результатам осуществления названных видов контроля в отношении подконтрольных товаров. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории, таможенного союза. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при вывозе (ввозе) подконтрольных товаров с таможенной территории, таможенного (на таможенную территорию) союза. Особенности оформления подконтрольных товаров в морских пунктах пропуска. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при транзите подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, обращенных в государственную собственность. Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, движение которых временно приостановлено по причине выявления несоответствия единым ветеринарным требованиям. Работа с научной информацией, внедрение научных исследований.

#### **Раздел 2. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза сырья и продукции животного и растительного происхождения**

Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса и другого пищевого мясного сырья. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса птицы. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза конины. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса домашних кроликов. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса диких животных. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза консервов, колбас и других видов готовых мясных изделий. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза пищевой продукции из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их

переработки. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза молока. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза молочных продуктов. Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза зерна и зерно-продуктов, плодов и овощей, кормов и кормовых добавок растительного происхождения.

#### 4.2. Содержание лекций

№ п/п	Наименование лекции	Кол-во часов
1.	Общие положения Единого порядка осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза	2
2.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мясного сырья	2
3.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза пищевой продукции из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки.	2
4.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза молока и молочных продуктов.	2
5.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза зерна и зернопродуктов	2
6.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза плодов	2
7.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза овощей	2
	<b>Итого</b>	<b>14</b>

#### 4.3. Содержание лабораторных занятий

№ п/п	Наименование лабораторных занятий	Кол-во часов
1.	Ветеринарно-санитарный контроль качества мясного сырья, при экспортно-импортных операциях	2
2.	Ветеринарно-санитарный контроль качества яиц, при экспортно-импортных операциях	2
3.	Ветеринарно-санитарный контроль качества молока, при экспортно-импортных операциях	2
4.	Ветеринарно-санитарный контроль качества гидробионтов, при экспортно-импортных операциях	2
5.	Ветеринарно-санитарный контроль качества зерна, при экспортно-импортных операциях	2
6.	Ветеринарно-санитарный контроль качества плодов, при экспортно-импортных операциях	2
7.	Ветеринарно-санитарный контроль качества овощей, при экспортно-импортных операциях	2
	<b>Итого</b>	<b>14</b>

#### 4.4. Содержание практических занятий

Практические занятия не предусмотрены учебным планом.

## 4.5. Виды и содержание самостоятельной работы обучающихся

### 4.5.1. Виды самостоятельной работы обучающихся

Виды самостоятельной работы обучающихся	Количество часов
Подготовка к устному опросу на лабораторном занятии	14
Подготовка к тестированию	11
Выполнение контрольной работы	15
Самостоятельное изучение отдельных тем и вопросов	27
Подготовка к промежуточной аттестации	9
<b>Итого</b>	<b>76</b>

### 4.5.2. Содержание самостоятельной работы обучающихся

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
1.	Общие положения Единого порядка осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе таможенного союза и на таможенной территории таможенного союза	0,8
2.	Порядок оформления документации и отчётности по результатам ветеринарного контроля (надзора)	2,8
3.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории, таможенного союза.	2,8
4.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при вывозе (ввозе) подконтрольных товаров с таможенной территории, таможенного (на таможенную территорию) союза.	2,8
5.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) при транзите подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза.	2,8
6.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, обращенных в государственную собственность.	2,8
7.	Порядок осуществления ветеринарного контроля (надзора) в отношении подконтрольных товаров, движение которых временно приостановлено по причине выявления несоответствия единым ветеринарным требованиям.	2,8
8.	Правила работы с научной информацией	2,7
9.	Внедрение результатов научных исследований.	2,7
10.	Порядок осуществления ветеринарного контроля в США и странах Евросоюза	2
11.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мясного сырья	0,8
12.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса птицы.	2,8
13.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза мяса диких животных.	2,8
14.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза консервов, колбас и других видов готовых мясных изделий.	2,8
15.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза пищевой продукции из рыбы, ракообразных, моллюсков, других объектов промысла и продуктов их переработки.	0,8
16.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза молока и молочных продуктов.	0,8
17.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза зерна и зернопродуктов.	0,8
18.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза плодов	0,8
19.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза овощей	0,8

№ п/п	Наименование тем	Кол-во часов
20.	Ветеринарно-санитарные требования при ввозе на таможенную территорию таможенного союза или перемещению на территории таможенного союза кормов и кормовых добавок растительного происхождения.	2,8
21.	Ветеринарно-санитарный контроль качества мясного сырья, при экспортно-импортных операциях	2,8
22.	Ветеринарно-санитарный контроль качества мясных изделий, при экспортно-импортных операциях	4,8
23.	Ветеринарно-санитарный контроль качества яиц, при экспортно-импортных операциях	2,8
24.	Ветеринарно-санитарный контроль качества молока, при экспортно-импортных операциях	2,8
25.	Ветеринарно-санитарный контроль качества творога, при экспортно-импортных операциях	4,8
26.	Ветеринарно-санитарный контроль качества гидробионтов, при экспортно-импортных операциях	2,8
27.	Ветеринарно-санитарный контроль качества зерна, при экспортно-импортных операциях	2,8
28.	Ветеринарно-санитарный контроль качества муки, при экспортно-импортных операциях	4,8
29.	Ветеринарно-санитарный контроль качества плодов, при экспортно-импортных операциях	2,3
30.	Ветеринарно-санитарный контроль качества овощей, при экспортно-импортных операциях	2,3
31.	Ветеринарно-санитарный контроль качества экзотических плодов, при экспортно-импортных операциях	2
	<b>Итого</b>	<b>76</b>

## 5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Учебно-методические разработки имеются в Научной библиотеке ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ:

5.1 Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 38 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

5.2. Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 16 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

5.3. Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания по изучению дисциплины, выполнению контрольной работы для студентов факультета заочного обучения / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 20 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

## **6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

Для установления соответствия уровня подготовки обучающихся требованиям ФГОС ВО разработан фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине. Фонд оценочных средств представлен в Приложении.

## **7. Основная и дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины**

Основная и дополнительная учебная литература имеется в Научной библиотеке и электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ.

### **Основная**

7.1 Бабина М.П. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии переработки продукции животноводства [Электронный ресурс]: учебное пособие / М.П. Бабина, А.Г. Кошнеров. - Минск : РИПО, 2015. - 392 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463273>.

7.2 Лыкасова И. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения [Электронный ресурс]: лабораторный практикум / Лыкасова И.А., Крыгин В.А., Безина И.В., Солянская И.А. - Москва: Лань", 2015 - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=61365](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365).

7.3 Смирнов А. В. Практикум по ветеринарно-санитарной экспертизе [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Смирнов А.В. - Москва: ГИОРД, 2015 - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=69877](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=69877).

7.4 Трубина И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза колбас и копченых изделий : учебное пособие / И.А. Трубина, Е.А. Скорбина. - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. - 48 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Университетская библиотека online: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=484951>.

### **Дополнительная**

7.5 Боровков М. Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс]: учебник / под ред. М. Ф. Боровкова - Москва: Лань, 2013 - 480 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_cid=25&pl1\\_id=5703](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=5703).

7.6 Пронин В.В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.В. Пронин, С.П. Фисенко - Москва: Лань, 2012 - 238 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_cid=25&pl1\\_id=4129](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_cid=25&pl1_id=4129).

7.7 Смирнов А. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии молока и молочных продуктов [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А. В. Смирнов - Москва: ГИОРД, 2013 - 105 с. - Доступ к полному тексту с сайта ЭБС Лань: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=58744](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=58744).

## **8. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины**

1. Единое окно доступа к учебно-методическим разработкам <https://yoургау.рф>.
2. ЭБС «Издательство «Лань» – <http://e.lanbook.com>.
3. ЭБС «Университетская библиотека online» – <http://biblioclub.ru>.
4. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.ru».

## **9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Учебно-методические разработки имеются в Научной библиотеке и электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ:

9.1 Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 38 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

9.2. Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 16 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

9.3. Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания по изучению дисциплины, выполнению контрольной работы для студентов факультета заочного обучения / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 20 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

## **10. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

В Научной библиотеке с терминальных станций предоставляется доступ к базам данных:

- СПС «КонсультантПлюс»: «Версия Эксперт», «Версия Проф», «Деловые бумаги»;
- ИСС Техэксперт: «Базовые нормативные документы»;
- Электронный каталог Института ветеринарной медицины - [http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IVM\\_rus1.xml,simpl\\_IVM1.xsl+rus](http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IVM_rus1.xml,simpl_IVM1.xsl+rus).

Программное обеспечение:

- Microsoft Office Basic 2007 w/Ofc Pro Tri (MLK) OEM Software S 55-02293;
- Windows XP Home Edition OEM Software № 09-0212 X12-53766;
- MyTestXPro 11.0;
- Антивирус Kaspersky Endpoint Security.

## **11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

**Учебные аудитории для проведения занятий, предусмотренных программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения**

Учебные аудитории № VII и № 196 оснащенные оборудованием и техническими средствами для проведения лекционных и лабораторных занятий.

**Помещения для самостоятельной работы обучающихся**

Помещение № 42 для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ.

**Перечень оборудования и технических средств обучения**

Мультимедийный комплекс (проектор BenQ; экран на штативе, ноутбук ASUS, сетевой фильтр), микроскоп «Микмед-1», люминоскоп «Филин», весы KERN, pH-метр pH-150M, сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ, термостат-редуктазник УТР-24, аппарат Чижова АПС, овоскоп.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

для текущего контроля успеваемости и проведения промежуточной аттестации  
обучающихся



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Компетенции и их индикаторы, формируемые в процессе освоения дисциплины .....	18
2. Показатели, критерии и шкала оценивания индикаторов достижения компетенций ....	20
3. Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины.....	27
4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций .....	27
4.1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости .....	27
4.1.1. Устный опрос на лабораторном занятии .....	27
4.1.2 Тестирование .....	30
4.1.3. Контрольная работа .....	39
4.2. Процедуры и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации .....	42
4.2.1. Зачёт с оценкой.....	42

## 1. Компетенции и их индикаторы, формируемые в процессе освоения дисциплины

ПК-1 Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу, лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного и растительного происхождения, обобщать научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения	Обучающийся должен знать: правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.1)	Обучающийся должен уметь: проводить ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.1)	Обучающийся должен владеть: навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.1)	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой
ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения	Обучающийся должен знать: правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.2)	Обучающийся должен уметь: проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.2)	Обучающийся должен владеть: навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.2)	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой
ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения	Обучающийся должен знать: правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях –	Обучающийся должен уметь: проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.3)	Обучающийся должен владеть: навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.3)	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
	(Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.3)				
ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы	Обучающийся должен знать: методы обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.4)	Обучающийся должен уметь: обобщать научную информацию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.4)	Обучающийся должен владеть: навыками обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.4)	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой

ПК-3 Готов составлять производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации в области ветеринарии и сфере безопасности пищевой продукции, осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся должен знать: документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.1)	Обучающийся должен уметь: составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.1)	Обучающийся должен владеть: навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.1)	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой
ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с	Обучающийся должен знать: документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответ-	Обучающийся должен уметь: составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях в	Обучающийся должен владеть: навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных опера-	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН			Наименование оценочных средств	
	знания	умения	навыки	Текущая аттестация	Промежуточная аттестация
ветствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	ствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.2)	соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.2)	циях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.2)		
ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач	Обучающийся должен знать: правила осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.3)	Обучающийся должен уметь: осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций – (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.3)	Обучающийся должен владеть: навыками осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций - (Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.3)	- устный опрос на лабораторном занятии; - тестирование; - собеседование	Зачёт с оценкой

## 2. Показатели, критерии и шкала оценивания индикаторов достижения компетенций

ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.1	Обучающийся не знает правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо знает правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.1	Обучающийся не умеет проводить	Обучающийся слабо	Обучающийся с незначительными	Обучающийся умеет

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
	ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	умеет проводить ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	ошибками умеет проводить ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.1	Обучающийся не владеет навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо владеет навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с небольшими затруднениями владеет навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся свободно владеет навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животного и растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях

ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.2	Обучающийся не знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.2	Обучающийся не умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.2	Обучающийся не владеет навыками проведения	Обучающийся слабо владеет навыками	Обучающийся с небольшими затрудне-	Обучающийся свободно владеет навы-

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
	лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	ниями владеет навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях	ками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения, при экспортно-импортных операциях

**ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения**

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.3	Обучающийся не знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает правила проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.3	Обучающийся не умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся умеет проводить лабораторный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.3	Обучающийся не владеет навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо владеет навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с небольшими затруднениями владеет навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся свободно владеет навыками проведения лабораторного ветеринарно-санитарного контроля качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения, при экспортно-импортных операциях

ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - 3.4	Обучающийся не знает методы обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо знает методы обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает методы обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает методы обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - У.4	Обучающийся не умеет обобщать научную информацию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо умеет обобщать научную информацию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с незначительными ошибками умеет обобщать научную информацию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся умеет обобщать научную информацию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-1 - Н.4	Обучающийся не владеет навыками обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся слабо владеет навыками обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся с небольшими затруднениями владеет навыками обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях	Обучающийся свободно владеет навыками обобщения научной информации, внедрения результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы, при экспортно-импортных операциях

ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.1	Обучающийся не знает документацию и отчетность при экспортно-	Обучающийся слабо знает документацию и отчетность при экспортно-импорт-	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает документацию	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает документацию и отчетность при

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
	импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	ных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.1	Обучающийся не умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся слабо умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся с незначительными ошибками умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.1	Обучающийся не владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся слабо владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся с небольшими затруднениями владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии	Обучающийся свободно владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии



ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.2	Обучающийся не знает документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	Обучающийся слабо знает документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях, в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.2	Обучающийся не умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	Обучающийся слабо умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	Обучающийся с незначительными ошибками умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	Обучающийся умеет составлять документацию и отчетность при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.2	Обучающийся не владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными	Обучающийся слабо владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными документами в сфере	Обучающийся с небольшими затруднениями владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными	Обучающийся свободно владеет навыками составления документации и отчетности при экспортно-импортных операциях в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными документами в сфере

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
	техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции	безопасности пищевой продукции	документами в сфере безопасности пищевой продукции	безопасности пищевой продукции

ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач

Формируемые ЗУН	Критерии и шкала оценивания результатов обучения по дисциплине			
	Недостаточный уровень	Достаточный уровень	Средний уровень	Высокий уровень
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - 3.3	Обучающийся не знает правила осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся слабо знает правила осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся с незначительными ошибками и отдельными пробелами знает правила осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся с требуемой степенью полноты и точности знает правила осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - У.3	Обучающийся не умеет осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся слабо умеет осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся с незначительными ошибками умеет осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся умеет обобщать осуществлять контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций
Б1.В.ДВ.01.01, ПК-3 - Н.3	Обучающийся не владеет навыками осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся слабо владеет навыками осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся с небольшими затруднениями владеет навыками осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций	Обучающийся свободно владеет навыками осуществления контроля за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач в сфере экспортно-импортных операций

### **3. Типовые контрольные задания и (или) иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций в процессе освоения дисциплины**

Типовые контрольные задания и материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков, содержатся в учебно-методических разработках, приведенных ниже.

3.1 Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 38 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

3.2 Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 16 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

3.3. Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания по изучению дисциплины, выполнению контрольной работы для студентов факультета заочного обучения / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк : ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 20 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.

### **4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих сформированность компетенций**

В данном разделе методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и(или) опыта деятельности, по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях», приведены применительно к каждому из используемых видов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

#### **4.1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости**

##### **4.1.1. Устный опрос на лабораторном занятии**

Устный опрос на лабораторном занятии используется для оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по отдельным вопросам и темам дисциплины. Темы и планы занятий (см. методическую разработку: Сайфульмулюков, Э.Р. Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях [Электронный ресурс]: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по направлению подготовки: 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (уровень высшего образования бакалавриат), форма обучения заочная / Э.Р. Сайфульмулюков. – Троицк: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2019. - 38 с. – Режим доступа: <https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=1222>.) заранее сообщаются обучающимся. Ответ оценивается оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

## Вопросы к устному опросу

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
1.	<p>Тема 1. Ветеринарно-санитарный контроль качества мясного сырья, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля мяса, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> <li>2. Какие органолептические показатели определяются при исследовании мяса на свежесть?</li> <li>3. Опишите физико-химические показатели мяса.</li> <li>4. Как поступают с мясом, если по результатам органолептического исследования оно признано сомнительной свежести?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле мяса, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения</p> <p>ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения</p>
2.	<p>Тема 2. Ветеринарно-санитарный контроль качества мясных изделий, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля колбас, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели колбас при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа колбас при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка колбас?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле колбас, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения</p>
3.	<p>Тема 3. Ветеринарно-санитарный контроль качества яиц, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля яиц, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели яиц при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа яиц при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка яиц?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле яиц, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы</p>
4.	<p>Тема 4. Ветеринарно-санитарный контроль качества молока, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля молока, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели молока при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа молока при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка молока?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле молока, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными</p>
5.	<p>Тема 5. Ветеринарно-санитарный контроль качества творога, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля творога, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели творога при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа творога при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка творога?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле творога, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными</p>

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
6.	<p>Тема 6. Ветеринарно-санитарный контроль качества гидробионтов, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля рыбы, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели рыбы при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа рыбы при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка рыбы?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле рыбы, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>техническими документами в области ветеринарии</p> <p>ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции</p>
7.	<p>Тема 7. Ветеринарно-санитарный контроль качества зерна, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля зерна, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели зерна при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа зерна при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка зерна?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле зерна, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач</p>
8.	<p>Тема 8. Ветеринарно-санитарный контроль качества муки, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля муки, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели муки при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа муки при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка муки?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле муки, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач</p>
9.	<p>Тема 9. Ветеринарно-санитарный контроль качества плодов, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля плодов, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели плодов при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа плодов при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка плодов?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле плодов, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач</p>
10.	<p>Тема 10. Ветеринарно-санитарный контроль качества овощей, при экспортно-импортных операциях</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Как осуществляется отбор проб для ветеринарно-санитарного контроля овощей, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации</li> <li>2. Опишите органолептические показатели овощей при ветсанконтроле.</li> <li>3. Перечислите и охарактеризуйте лабораторные методы анализа овощей при ветсанконтроле.</li> <li>4. В чём заключается ветеринарно-санитарная оценка овощей?</li> <li>5. Какие документы оформляются при ветеринарно-санитарном контроле овощей, при поступлении на таможенную территорию Российской Федерации?</li> </ol>	<p>ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач</p>

Критерии оценки ответа (табл.) доводятся до сведения обучающихся в начале занятий. Оценка объявляется обучающемуся непосредственно после ответа.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обучающийся полно усвоил учебный материал;</li> <li>- проявляет навыки анализа, обобщения, критического осмысления и восприятия информации, необходимые навыки;</li> <li>- материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности, точно используется терминология;</li> <li>- показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации;</li> <li>- продемонстрировано умение решать задачи;</li> <li>- могут быть допущены одна–две неточности при освещении второстепенных вопросов.</li> </ul>
Оценка 4 (хорошо)	<p>ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет место один из недостатков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в усвоении учебного материала допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа;</li> <li>- в решении задач допущены незначительные неточности.</li> </ul>
Оценка 3 (удовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала;</li> <li>- имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, решении задач, исправленные после нескольких наводящих вопросов;</li> <li>- неполное знание теоретического материала; обучающийся не может применить теорию в новой ситуации.</li> </ul>
Оценка 2 (неудовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- не раскрыто основное содержание учебного материала;</li> <li>- обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала;</li> <li>- допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, в решении задач, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов</li> </ul>

#### 4.1.2 Тестирование

Тестирование используется для оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по отдельным темам или разделам дисциплины. Тест представляет собой комплекс стандартизированных заданий, позволяющий упростить процедуру измерения знаний и умений обучающихся. Обучающимся выдаются тестовые задания с формулировкой вопросов и предложением выбрать один правильный ответ из нескольких вариантов ответов.

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
1.	<p>1. Группой чистоты молока определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) механические примеси</li> <li>2) отстой белковых частиц</li> <li>3) минеральные примеси</li> <li>4) комочки жира</li> </ol> <p>2. Кислотность молока принято выражать в:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) градусах Тернера</li> <li>2) градусах Кеттсторфера</li> <li>3) градусах Цельсия</li> <li>4) кг/м<sup>3</sup></li> </ol> <p>3. Основными физико-химическими показателями кисломолочных напитков являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) массовая доля жира и белка</li> <li>2) кислотность</li> <li>3) плотность</li> <li>4) температура замерзания</li> <li>5) массовая доля СОМО</li> </ol>	ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>4. Товарный сорт жира определяется.....числом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) кислотным;</li> <li>2) перекисным;</li> <li>3) йодным</li> <li>4) омыления.</li> </ol> <p>5. Плотность питьевого молока нормируется в диапазоне .... - .... кг/м<sup>3</sup></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 1024 – 1030</li> <li>2) 1,030 – 1,039</li> <li>3) 1,027 – 1,032</li> <li>4) 1,032 – 1,037</li> </ol> <p>6 Массовая доля нитрита натрия в вареных колбасах должна быть не более.....%</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 0,003</li> <li>2) 0,002</li> <li>3) 0,005</li> <li>4) 0,004</li> </ol> <p>7. Идентификационными признаками мясных баночных консервов являются показатели...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) соответствия требованиям промышленной стерильности</li> <li>2) присутствия в рецептуре исключительно мясного сырья</li> <li>3) массовой доли влаги</li> <li>4) остаточной активности тканевых ферментов мяса</li> <li>5) массовой доли поваренной соли</li> </ol> <p>8. К органолептическим показателям растительной продукции относят:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) внешний вид</li> <li>2) цвет</li> <li>3) консистенцию</li> <li>4) запах</li> <li>5) целостность</li> </ol> <p>9. К физико-химическим показателям качества растительной продукции относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) массовая доля влаги</li> <li>2) кислотность</li> <li>3) массовая доля общей золы</li> <li>4) цвет разваренного листа</li> <li>5) массовая доля мелочи</li> </ol> <p>10. Среднее содержание жира в цельном молоке коров.....%</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 3,8</li> <li>2) 2,5</li> <li>3) 3,4</li> <li>4) 3,2</li> </ol>	
2.	<p>1. К сырам, которые созревают и хранятся в рассоле относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) голландский, российский;</li> <li>2) швейцарский, горноалтайский;</li> <li>3) колбасный;</li> <li>4) брынза, сулугуни.</li> </ol> <p>2. По сортам молоко делится:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) натуральное коровье – сырье</li> <li>2) питьевое</li> <li>3) пастеризованное</li> <li>4) топленое</li> </ol> <p>3. При производстве сливочного масла классического допускается использовать:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) пищевой краситель каротин</li> <li>2) поваренную соль</li> <li>3) пищевой краситель аннато</li> <li>4) консерванты</li> <li>5) эмульгаторы</li> </ol>	ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>4. Диетическое пищевое яйцо хранят не более.....дней:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 3</li> <li>2) 7</li> <li>3) 14</li> <li>4) 25</li> </ol> <p>5. Согласно ГОСТ 779-55, мясо-говядину выпускают в:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) полутушах и четвертинах</li> <li>2) тушах и полутушах</li> <li>3) тушах, полутушах и четвертинах</li> <li>4) в тушах</li> </ol> <p>6. Категория субпродуктов зависит от:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) видовой принадлежности</li> <li>2) пищевой ценности</li> <li>3) сроков хранения</li> <li>4) качества обработки</li> </ol> <p>7. Согласно НТД, продукты из свинины могут быть:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сыровялеными, сырокопченым, варено-копчеными, жареными</li> <li>2) сырокопчеными, копчено-вареными, запечеными, жареными</li> <li>3) твердокопчеными, запеченными, копчено-вареными, варено-копчеными</li> <li>4) сырокопчеными, вареными, полукопчеными, варено-копчеными</li> </ol> <p>8 Категория тушки цыпленка-бройлера зависит от:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) упитанности</li> <li>2) термического состояния</li> <li>3) качества технологической обработки</li> <li>4) степени свежести</li> <li>5) массы</li> </ol> <p>9 По характеру скелета все промысловые рыбы подразделяются на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) хрящевые и костистые</li> <li>2) хрящевые и хрящекостные</li> <li>3) хрящекостные и круглоротые</li> <li>4) круглоротые и хрящевые</li> </ol> <p>10. Икру лососевую изготавливают из следующих видов рыб:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) горбуши</li> <li>2) муксуна</li> <li>3) щуки</li> <li>4) кеты</li> <li>5) нерки</li> <li>6) лосося</li> <li>7) бестера</li> </ol>	
3.	<p>1. Твердую консистенцию при комнатной температуре имеют растительные масла:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) кокосовое, пальмовое, пальмоядровое, масло какао</li> <li>2) тунговое, льняное, хлопковое</li> <li>3) оливковое, кукурузное, подсолнечное</li> <li>4) горчичное, рапсовое, соевое</li> </ol> <p>2. Вид крупы определяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) содержанием доброкачественного ядра</li> <li>2) зерновой культурой</li> <li>3) размерами крупинок</li> <li>4) обработкой ядра зерна</li> </ol> <p>3. При сортовом помеле пшеницы кроме муки получают крупу:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) пшеничную шлифованную</li> <li>2) перловую</li> <li>3) толокно</li> <li>4) манную</li> </ol> <p>4. К хлебным злакам относятся зерновые культуры:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) рожь</li> <li>2) овес</li> </ol>	ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения



№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>3) рис</p> <p>4) гречиха</p> <p>5) чечевица</p> <p>5. Горьковатый привкус незрелых томатов обусловлен наличием</p> <p>1) солонина и томатина</p> <p>2) ликопина и солонина</p> <p>3) ксантофилла и томатина</p> <p>4) каротина и ликопина</p> <p>6. Плод томата представляет собой</p> <p>1) однокамерную ягоду</p> <p>2) бескамерную ягоду</p> <p>3) двух и многокамерную ягоду</p> <p>4) плод томата не ягода</p> <p>7. К ложным ягодам относятся</p> <p>1) виноград, облепиха</p> <p>2) малина, ежевика</p> <p>3) смородина, крыжовник</p> <p>4) земляника, клубника</p> <p>8. При высушивании целых абрикосов без косточек получают</p> <p>1) урюк</p> <p>2) курагу</p> <p>3) изюм</p> <p>4) кишмиш</p> <p>9. К семечковым плодам относятся яблоки, рябина, ...</p> <p>1) груши, айва,</p> <p>2) айва, вишня, черешня</p> <p>3) груши, вишня, ирга</p> <p>4) вишня, айва, груши</p> <p>10. Сливы, абрикосы, персики относятся к группе свежих плодов:</p> <p>1) семечковых</p> <p>2) цитрусовых</p> <p>3) ягод</p> <p>4) косточковых</p>	
4.	<p>1. Ведение записей прочитанного может осуществляться с помощью составления:</p> <p>1) конспекта</p> <p>2) плана</p> <p>3) рецензии</p> <p>4) аннотации</p> <p>5) всего перечисленного</p> <p>2. Осмысление текста достигается следующими приемами:</p> <p>1) понимания отдельных слов и словосочетаний</p> <p>2) понимания предложений</p> <p>3) понимания текстовых суждений</p> <p>4) всеми названными приемами</p> <p>3. Правила чтения литературы предполагают следующие приемы:</p> <p>1) разбивка текста на «опорные пункты»</p> <p>2) соотношение разных частей текста</p> <p>3) пересказ текста «своими словами»</p> <p>4) вызов наглядных образов</p> <p>5) все названные приемы</p> <p>4. При чтении литературы исследователь часто прибегает к выпискам, способствующим систематическому накапливанию нужных сведений. В выписках находят отражение:</p> <p>1) отдельные мысли</p> <p>2) статистические данные</p> <p>3) примеры</p> <p>4) все перечисленное</p>	<p>ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы</p>

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>5. При составлении конспекта исследователю необходимо умело сокращать текст. Для этого:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) уплотнять словесные формулировки той или иной части текста при сохранении важных мыслей</li> <li>2) записывать в виде тезисов отдельные смысловые части</li> <li>3) выражать текст в виде схем, таблиц</li> <li>4) сокращать написание слов</li> <li>5) использовать все перечисленное</li> </ol> <p>6. Журналы, официально утвержденные в качестве журналов, содержащих рефераты книг, статей и других разновидностей документов, называются...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) научные</li> <li>2) популярные</li> <li>3) реферативные</li> <li>4) литературно-художественные</li> </ol> <p>7. Аудиовизуальные документы включают в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) фонодокумент</li> <li>2) видеодокумент</li> <li>3) фотодокумент</li> <li>4) все перечисленные виды</li> </ol> <p>8. К официальным документам относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) документы, действующие на федеральном уровне</li> <li>2) документы, действующие на уровне субъектов РФ</li> <li>3) документы, действующие в пределах отдельной организации</li> <li>4) все перечисленные виды документов</li> </ol> <p>9. Вид речевой деятельности, который направлен на восприятие и переработку информации письменного текста, называется...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) чтение</li> <li>2) изучение</li> <li>3) обучение</li> <li>4) выявление</li> </ol> <p>10. Монография – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) издание произведений одного или нескольких авторов, которые одну научную проблему рассматривают часто с различных точек зрения</li> <li>2) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</li> <li>3) печатное издание небольшого объема, как правило, научно-популярного содержания</li> <li>4) научный труд одного или нескольких придерживающихся единой точки зрения авторов, в котором содержится всестороннее исследование одной проблемы или темы</li> </ol>	
5.	<p>1. Что такое ВСД?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ветеринарные сопроводительные документы.</li> <li>2) Ветеринарные сопроводительные договоры.</li> <li>3) Ветеринарные сопроводительные данные.</li> <li>4) Название вакцины.</li> </ol> <p>2. Что характеризуют ветеринарные сопроводительные документы?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Территориальное и видовое происхождение</li> <li>2) Ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого подконтрольного товара</li> <li>3) Эпизоотическое благополучие территорий его происхождения.</li> <li>4) Всё вышеперечисленное.</li> </ol> <p>3. В каких случаях осуществляется оформление ветеринарных сопроводительных документов?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) При производстве, перемещении (перевозке) и переходе права собственности на подконтрольный товар, включая реализацию подконтрольного товара покупателю для личного потребления.</li> </ol>	ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>2) При производстве, перемещении (перевозке) и переходе права собственности на подконтрольный товар (за исключением случаев, когда их оформление не требуется).</p> <p>3) При производстве товара.</p> <p>4) При перемещении товара.</p> <p>4. В течение какого времени оформляются и (или) выдаются ветеринарные сопроводительные документы?</p> <p>1) Немедленно по первому требованию лица, обратившегося за оформлением ветеринарного сопроводительного документа.</p> <p>2) В течение одного рабочего дня при отсутствии необходимости проведения лабораторных исследований, осмотра, ветеринарно-санитарной экспертизы.</p> <p>3) В зависимости от ситуации.</p> <p>4) В холодное время года немедленно по первому требованию.</p> <p>5. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при перемещении (реализации) животных:</p> <p>1) В течение 5 дней до даты перевозки и до окончания перевозки и/или реализации животных.</p> <p>2) В течение 1 рабочего дня до даты перевозки и до окончания перевозки и/или реализации животных.</p> <p>3) Срок действия ветеринарного сопроводительного документа на живых животных не ограничен.</p> <p>4) 10 дней.</p> <p>6. Какие данные необходимо занести в ветеринарный сопроводительный документ при перевозке животных в количестве до 5 голов?</p> <p>1) Кличка или номер (для товарных животных), пол, порода, возраст (для племенных животных);</p> <p>2) Кличка, пол, порода, возраст (для племенных животных);</p> <p>3) Кличка или номер (для товарных животных), пол, порода;</p> <p>4) Кличка или номер, пол, порода, возраст.</p> <p>7. Чем снабжается каждый ветеринарный сопроводительный документ?</p> <p>1) Идентификационным названием.</p> <p>2) Шифром.</p> <p>3) Уникальным идентификационным номером.</p> <p>4) QR кодом.</p> <p>8. Какое решение вправе принять уполномоченное лицо по результатам рассмотрения заявки на оформление ВСД?</p> <p>1) Оформить ВСД без проведения лабораторных исследований, ветеринарно-санитарной экспертизы, осмотра животных или транспортных средств.</p> <p>2) Уполномоченное лицо вправе не рассматривать заявку на оформление ВСД без объяснения причин.</p> <p>3) Отказать в выдаче ВСД.</p> <p>4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>9. Допускается ли внесение изменений в ветеринарный сопроводительный документ после завершения его оформления?</p> <p>1) Допускается в течение одного рабочего дня после завершения оформления.</p> <p>2) Не допускается.</p> <p>3) Допускается, если перемещение (перевозка) подконтрольного товара еще не начато.</p> <p>4) Допускается, если ветеринарный сопроводительный документ не погашен.</p> <p>10. В течение какого времени осуществляется аннулирование оформленного ветеринарного сопроводительного документа?</p> <p>1) Аннулировать оформленный ветеринарный сопроводительный документ запрещено.</p>	

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	2) Аннулирование ветеринарного сопроводительного документа производится сразу после наступления события, приводящего к необходимости его аннулирования. 3) Аннулирование ветеринарного сопроводительного документа производится не позднее 3 дней с момента его оформления. 4) В течение 5 дней.	
б.	1. Кто вправе осуществлять оформление ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные товары при их экспорте и импорте? 1) Уполномоченные лица органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, в соответствии с их компетенцией. 2) Аттестованные ветеринарные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации. 3) Уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров. 4) Все вышеперечисленные. 2. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при оформлении произведенной партии подконтрольного товара: 1) С момента оформления и до истечения срока годности, реализации, подконтрольного товара. 2) Не более 5 дней. 3) Три года. 4) 5 лет. 3. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при оформлении перемещаемой (перевозимой) партии подконтрольного товара: 1) Не более 5 дней. 2) Три года. 3) С момента оформления и до окончания перемещения (перевозки) подконтрольного товара. 4) Пять лет. 4. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при оформлении перехода права собственности на партию подконтрольного товара: 1) Три года. 2) С момента начала процедуры перехода права собственности на подконтрольный товар до ее окончания. 3) Пять дней. 4) Пять лет. 5. Срок действия справки о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах при перемещении молока сырого, сливок сырых, сырого обезжиренного молока (обрата сырого) с молочных ферм на молокоперерабатывающие предприятия: 1) Не более 10 дней. 2) Не более 1(одного) месяца. 3) Один квартал. 4) 5 дней. 6. Требуется ли оформление ветеринарных сопроводительных документов при производстве партии подконтрольного товара в предприятии общественного питания в случае последующей реализации товара для питания людей на данном предприятии, либо в случае последующей реализации партии подконтрольного товара конечному потребителю для его питания в любом ином месте? 1) Требуется с 1 января 2018 года в электронном виде. 2) Не требуется. 3) Обязательно требуется 4) По возможности.	ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>7. Требуется ли оформление ветеринарных сопроводительных документов в перерабатывающих цехах предприятий розничной торговли, если переработанные продукты представляют собой кулинарные изделия или готовые блюда, предназначенные для реализации конечному потребителю на данном предприятии розничной торговли?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Не требуется.</li> <li>2) Требуется с 1 января 2018 года в электронном виде.</li> <li>3) Обязательно требуется</li> <li>4) По возможности.</li> </ol> <p>8. Какие данные заявитель обязан указать в заявке на оформление ветеринарных сопроводительных документов?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) О цели оформления ВСД (оформление производственной партии, переход права собственности, перемещение).</li> <li>2) О стоимости подконтрольного товара.</li> <li>3) Пол животных.</li> <li>4) Возраст животных</li> </ol> <p>9. Что служит основанием для отказа в оформлении ветеринарного сопроводительного документа?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Использование наемного транспортного средства.</li> <li>2) Несоответствие подконтрольного товара требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.</li> <li>3) Отсутствие программного обеспечения.</li> <li>4) Наличие второго гражданства.</li> </ol> <p>10. В течение какого времени осуществляется гашение ветеринарного документа на транспортную партию подконтрольного товара, перемещаемого со сменой владельца (перевозчика) или без смены владельца (перевозчика), после доставки и приемки подконтрольного товара в месте назначения зарегистрированным пользователем ФГИС с правом доступа «гашение сертификатов» ?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) В течение 1 рабочего дня.</li> <li>2) В течение 7 календарных дней.</li> <li>3) Не осуществляется.</li> <li>4) В течение 5 рабочих дней.</li> </ol>	
7.	<p>1. На какие подконтрольные товары имеют право оформлять ветеринарные сопроводительные документы аттестованные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы РФ?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 648.</li> <li>2) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 646.</li> <li>3) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 647.</li> <li>4) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 622.</li> </ol> <p>2. Каким нормативным документом утверждены Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 года № 647.</li> <li>2) Приказом Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589.</li> <li>3) Указом Президента РФ от 31 декабря 2016 года № 715.</li> <li>4) Приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 года № 648.</li> </ol> <p>3. Что такое ФГИС?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Государственная информационная федеральная система.</li> <li>2) Государственная федеральная информационная система.</li> <li>3) Информационная государственная федеральная система.</li> <li>4) Федеральная государственная информационная система.</li> </ol> <p>4. С использованием какой системы осуществляется оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме ?</p>	ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>1) Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии.</p> <p>2) Единая автоматизированная система учета бланков ветеринарных сопроводительных документов Минсельхоза России АИС «Ветбланк».</p> <p>3) Информационная система планирования и контроля Государственной программы.</p> <p>4) ГИС «Галилео».</p> <p>5. Оформление ВСД не требуется при перемещении по территории Российской Федерации:</p> <p>1) Служебных и декоративных животных, осуществляемом из-за смены владельца;</p> <p>2) Домашних, служебных, декоративных животных, осуществляемом без смены владельца и не связанном с осуществлением предпринимательской деятельности, исключая их перемещение на выставочные мероприятия;</p> <p>3) Домашних, декоративных, служебных животных, осуществляемом с осуществлением предпринимательской деятельности;</p> <p>4) Декоративных, служебных, домашних животных, осуществляемом без смены владельца, включая их перемещение на выставочные мероприятия.</p> <p>6. В каком из следующих состояний могут находиться оформляемые ветеринарные сопроводительные документы в ФГИС?</p> <p>1) Готов к печати.</p> <p>2) Проект.</p> <p>3) Закончен.</p> <p>4) Начат.</p> <p>7. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа начато, но не завершено, документ недействителен:</p> <p>1) Проект.</p> <p>2) Погашен.</p> <p>3) Аннулирован.</p> <p>4) Запрещён.</p> <p>8. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа завершено, документ не аннулирован и не погашен:</p> <p>1) Проект.</p> <p>2) Погашен.</p> <p>3) Аннулирован.</p> <p>4) Действителен.</p> <p>9. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа завершено, но при его оформлении допущены ошибки, или сырье и/или продукция, на которые оформлен данный документ, признаны опасными в ветеринарно-санитарном отношении, или истек срок их годности:</p> <p>1) Проект.</p> <p>2) Погашен.</p> <p>3) Аннулирован.</p> <p>4) Действителен.</p> <p>10. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа завершено, процедура, в связи с которой на подконтрольный товар оформлен документ, завершена, данные документа соответствуют действительности, но погашенный документ не может быть использован повторно:</p> <p>1) Проект.</p> <p>2) Погашен.</p> <p>3) Аннулирован.</p> <p>4) Действителен.</p>	

По результатам теста обучающемуся выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».

Критерии оценивания ответа (табл.) доводятся до сведения обучающихся до начала тестирования. Результат тестирования объявляется обучающемуся непосредственно после его сдачи.

Шкала	Критерии оценивания (% правильных ответов)
Оценка 5 (отлично)	80-100
Оценка 4 (хорошо)	70-79
Оценка 3 (удовлетворительно)	50-69
Оценка 2 (неудовлетворительно)	менее 50

#### 4.1.3. Контрольная работа

Оценка контрольной работы используется для оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по отдельным вопросам и/или темам дисциплины. Вопросы для контрольной работы заранее сообщаются обучающимся. Контрольная работа оценивается оценкой «зачтено», «не зачтено».

##### Вопросы к контрольной работе

Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса</li> <li>2. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса птицы</li> <li>3. Ветеринарно-санитарная экспертиза колбасных изделий</li> <li>4. Ветеринарно-санитарная экспертиза мясных деликатесов</li> <li>5. Ветеринарно-санитарная экспертиза мясных консервов</li> <li>6. Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы</li> <li>7. Ветеринарно-санитарная экспертиза икры</li> <li>8. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока пастеризованного</li> <li>9. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока сгущенного</li> <li>10. Ветеринарно-санитарная экспертиза сыра</li> <li>11. Ветеринарно-санитарная экспертиза сливочного масла</li> <li>12. Ветеринарно-санитарная экспертиза зерна, зернобобовых и масличных культур</li> <li>13. Ветеринарно-санитарная экспертиза овощей</li> <li>14. Ветеринарно-санитарная экспертиза плодов</li> <li>15. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям зерна при экспортно-импортных операциях.</li> <li>16. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям муки при экспортно-импортных операциях.</li> <li>17. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям крупы при экспортно-импортных операциях.</li> <li>18. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям растительного масла при экспортно-импортных операциях.</li> <li>19. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям плодов при экспортно-импортных операциях.</li> <li>20. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям овощей при экспортно-импортных операциях.</li> </ol>	ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения
<ol style="list-style-type: none"> <li>21. Лабораторный контроль качества и безопасности мяса</li> <li>22. Лабораторный контроль качества и безопасности мяса птицы</li> <li>23. Лабораторный контроль качества и безопасности колбасных изделий</li> <li>24. Лабораторный контроль качества и безопасности мясных деликатесов</li> <li>25. Лабораторный контроль качества и безопасности мясных консервов</li> <li>26. Лабораторный контроль качества и безопасности рыбы</li> <li>27. Лабораторный контроль качества и безопасности икры</li> <li>28. Лабораторный контроль качества и безопасности молока пастеризованного</li> <li>29. Лабораторный контроль качества и безопасности молока сгущенного</li> <li>30. Лабораторный контроль качества и безопасности сыра</li> </ol>	ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения

Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
31. Лабораторный контроль качества и безопасности зерна, 32. Лабораторный контроль качества и безопасности зернобобовых 33. Лабораторный контроль качества и безопасности масличных культур 34. Лабораторный контроль качества и безопасности овощей 35. Лабораторный контроль качества и безопасности плодов	ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения
36. Поиск научной информации. 37. Накопление научной информации. 38. Обработка научной информации. 39. Сбор и анализ информации из электронных изданий. 40. Сбор и анализ информации из печатных изданий. 41. Цель и задачи патентования. 42. Объекты интеллектуальной собственности. 43. Права и обязанности авторов, патентообладателей и владельцев объектов интеллектуальной собственности. 44. Патентное дело за рубежом.	ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы
45. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора. 46. Порядок оформления импорта животноводческих грузов в РФ. 47. Порядок оформления экспорта животноводческих грузов из РФ. 48. Основные положения Единых правил государственного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов. 49. Формы сопроводительной документации.	ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии
50. Порядок обращения в государственную собственность, возврата или уничтожения задержанных или конфискованных грузов. 51. Порядок оформления импорта подконтрольных госветнадзору грузов. 52. Порядок оформления экспорта подконтрольных госветнадзору грузов. 53. Товарная номенклатура внешней экономической деятельности. 54. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле мяса, при экспортно-импортных операциях? 55. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле колбас, при экспортно-импортных операциях? 56. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле молока, при экспортно-импортных операциях? 57. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле творога, при экспортно-импортных операциях? 58. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле рыбы, при экспортно-импортных операциях? 59. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле яиц, при экспортно-импортных операциях? 60. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле зерна, при экспортно-импортных операциях? 61. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле муки, при экспортно-импортных операциях? 62. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле крупы, при экспортно-импортных операциях? 63. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле растительного масла, при экспортно-импортных операциях? 64. Документация и отчетность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле плодов, при экспортно-импортных операциях?	ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции



Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
<p>65. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле овощей, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>66. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле мяса, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>67. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле колбас, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>68. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле молока, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>69. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле творога, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>70. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле рыбы, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>71. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле яиц, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>72. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле зерна, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>73. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле муки, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>74. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле крупы, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>75. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле растительного масла, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>76. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле плодов, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>77. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле овощей, при экспортно-импортных операциях?</p>	
<p>78. Осуществление ветеринарного контроля (надзора) при транзите подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза, в отношении подконтрольных товаров, обращенных в государственную собственность, или движение которых временно приостановлено по причине выявления несоответствия Единым ветеринарным требованиям</p> <p>79. Осуществление ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории таможенного союза</p> <p>80. Осуществление ветеринарного контроля (надзора) при вывозе (ввозе) подконтрольных товаров с таможенной территории таможенного (на таможенную территорию) союза</p> <p>81. Виды печатей (круглых) используемых при осуществлении контрольно-надзорных функций.</p> <p>82. Виды штампов (прямоугольных) используемых при осуществлении контрольно-надзорных функций.</p> <p>83. Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных, птицы, рыбы, продуктов и сырья животного происхождения воздушным транспортом.</p> <p>84. Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных, птицы, рыбы, продуктов и сырья животного происхождения водным транспортом.</p> <p>85. Функции министерств по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>86. Функции пограничной ветеринарной службы по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>87. Функции федеральной службы ветеринарного и фитосанитарного надзора по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>88. Функции федеральной таможенной службы по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>89. Объекты государственного ветеринарного надзора на государственной границе.</p> <p>90. Правила организации ветеринарного надзора за вывозом с территории РФ гидробионтов, рыбы, морепродуктов и произведенной из них продукции.</p>	<p>ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач</p>

Шкала и критерии оценивания контрольной работы обучающегося представлены в таблице.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка «зачтено»	знание программного материала, усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной программой дисциплины, правильное решение задачи (допускается наличие малозначительных ошибок или недостаточно полное раскрытие содержания вопроса, или погрешность непринципиального характера в ответе на вопросы). Дополнительным условием получения оценки «зачтено» могут стать хорошие показатели в ходе проведения текущего контроля и систематическая активная работа на учебных занятиях.
Оценка «не зачтено»	пробелы в знаниях основного программного материала, принципиальные ошибки при ответе на вопросы.

## 4.2. Процедуры и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

### 4.2.1. Зачёт с оценкой

Зачет является формой оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по разделам дисциплины. По результатам зачета обучающемуся выставляется оценка «зачтено» или «не зачтено»; оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» в случае дифференцированного зачета.

Зачет проводится по окончании чтения лекций и выполнения лабораторных занятий. Зачет принимается преподавателями, проводившими лабораторные занятия, или читающими лекции по данной дисциплине. В случае отсутствия ведущего преподавателя зачет принимается преподавателем, назначенным распоряжением заведующего кафедрой. С разрешения заведующего кафедрой на зачете может присутствовать преподаватель кафедры, привлеченный для помощи в приеме зачета.

Присутствие на зачете преподавателей с других кафедр без соответствующего распоряжения ректора, проректора по учебной работе или декана факультета не допускается.

Формы проведения зачета (*устный опрос, тестирование*) определяются кафедрой и доводятся до сведения обучающихся в начале семестра.

Для проведения зачета ведущий преподаватель накануне получает в деканате зачетно-экзаменационную ведомость, которая возвращается в деканат после окончания мероприятия в день проведения зачета или утром следующего дня.

Обучающиеся при явке на зачет обязаны иметь при себе зачетную книжку, которую они предъявляют преподавателю.

Во время зачета обучающиеся могут пользоваться с разрешения ведущего преподавателя справочной и нормативной литературой, другими пособиями и техническими средствами.

Время подготовки ответа в устной форме при сдаче зачета должно составлять не менее 20 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа - не более 10 минут.

Преподавателю предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины.

Качественная оценка «зачтено», внесенная в зачетную книжку и зачетно-экзаменационную ведомость, является результатом успешного усвоения учебного материала.

Результат зачета в зачетную книжку выставляется в день проведения зачета в присутствии самого обучающегося. Преподаватели несут персональную ответственность за своевременность и точность внесения записей о результатах промежуточной аттестации в зачетно-экзаменационную ведомость и в зачетные книжки.

Если обучающийся явился на зачет и отказался от прохождения аттестации в связи с неподготовленностью, то в зачетно-экзаменационную ведомость ему выставляется оценка «не зачтено».

Неявка на зачет отмечается в зачетно-экзаменационной ведомости словами «не явился».

Нарушение дисциплины, списывание, использование обучающимися неразрешенных печатных и рукописных материалов, мобильных телефонов, коммуникаторов, планшетных компьютеров, ноутбуков и других видов личной коммуникационной и компьютерной техники во время зачета запрещено. В случае нарушения этого требования преподаватель обязан удалить обучающегося из аудитории и проставить ему в ведомости оценку «не зачтено».

Обучающимся, не сдавшим зачет в установленные сроки по уважительной причине, индивидуальные сроки проведения зачета определяются деканом факультета.

Обучающиеся, имеющие академическую задолженность, сдают зачет в сроки, определяемые Университетом. Информация о ликвидации задолженности отмечается в экзаменационном листе.

Допускается с разрешения деканата и досрочная сдача зачета с записью результатов в экзаменационный лист.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья могут сдавать зачеты в сроки, установленные индивидуальным учебным планом. Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Процедура проведения промежуточной аттестации для особых случаев изложена в «Положении о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ОПОП бакалавриата, специалитета и магистратуры» ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ (ЮУрГАУ-П-02-66/02-16 от 26.10.2016 г.).

#### Вопросы к зачёту

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
1.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса</li> <li>2. Ветеринарно-санитарная экспертиза мяса птицы</li> <li>3. Ветеринарно-санитарная экспертиза колбасных изделий</li> <li>4. Ветеринарно-санитарная экспертиза мясных деликатесов</li> <li>5. Ветеринарно-санитарная экспертиза мясных консервов</li> <li>6. Ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы</li> <li>7. Ветеринарно-санитарная экспертиза икры</li> <li>8. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока пастеризованного</li> <li>9. Ветеринарно-санитарная экспертиза молока сгущенного</li> <li>10. Ветеринарно-санитарная экспертиза сыра</li> <li>11. Ветеринарно-санитарная экспертиза сливочного масла</li> <li>12. Ветеринарно-санитарная экспертиза зерна, зернобобовых и масличных культур</li> <li>13. Ветеринарно-санитарная экспертиза овощей</li> <li>14. Ветеринарно-санитарная экспертиза плодов</li> <li>15. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям зерна при экспортно-импортных операциях.</li> <li>16. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям муки при экспортно-импортных операциях.</li> <li>17. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям крупы при экспортно-импортных операциях.</li> </ol>	ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>18. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям растительного масла при экспортно-импортных операциях.</p> <p>19. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям плодов при экспортно-импортных операциях.</p> <p>20. Ветеринарно-санитарные требования к органолептическим и физико-химическим показателям овощей при экспортно-импортных операциях.</p>	
2.	<p>21. Лабораторный контроль качества и безопасности мяса</p> <p>22. Лабораторный контроль качества и безопасности мяса птицы</p> <p>23. Лабораторный контроль качества и безопасности колбасных изделий</p> <p>24. Лабораторный контроль качества и безопасности мясных деликатесов</p> <p>25. Лабораторный контроль качества и безопасности мясных консервов</p> <p>26. Лабораторный контроль качества и безопасности рыбы</p> <p>27. Лабораторный контроль качества и безопасности икры</p> <p>28. Лабораторный контроль качества и безопасности молока пастеризованного</p> <p>29. Лабораторный контроль качества и безопасности молока сгущенного</p> <p>30. Лабораторный контроль качества и безопасности сыра</p>	ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения
3.	<p>31. Лабораторный контроль качества и безопасности зерна,</p> <p>32. Лабораторный контроль качества и безопасности зернобобовых культур</p> <p>33. Лабораторный контроль качества и безопасности масличных культур</p> <p>34. Лабораторный контроль качества и безопасности овощей</p> <p>35. Лабораторный контроль качества и безопасности плодов</p>	ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения
4.	<p>36. Поиск научной информации.</p> <p>37. Накопление научной информации.</p> <p>38. Обработка научной информации.</p> <p>39. Сбор и анализ информации из электронных изданий.</p> <p>40. Сбор и анализ информации из печатных изданий.</p> <p>41. Цель и задачи патентования.</p> <p>42. Объекты интеллектуальной собственности.</p> <p>43. Права и обязанности авторов, патентообладателей и владельцев объектов интеллектуальной собственности.</p> <p>44. Патентное дело за рубежом.</p>	ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы
5.	<p>45. Порядок осуществления государственного ветеринарного надзора.</p> <p>46. Порядок оформления импорта животноводческих грузов в РФ.</p> <p>47. Порядок оформления экспорта животноводческих грузов из РФ.</p> <p>48. Основные положения Единых правил государственного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов.</p> <p>49. Формы сопроводительной документации.</p>	ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии
6.	<p>50. Порядок обращения в государственную собственность, возврата или уничтожения задержанных или конфискованных грузов.</p> <p>51. Порядок оформления импорта подконтрольных госветнадзору грузов.</p>	ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>52. Порядок оформления экспорта подконтрольных госветнадзору грузов.</p> <p>53. Товарная номенклатура внешней экономической деятельности.</p> <p>54. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле мяса, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>55. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле колбас, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>56. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле молока, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>57. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле творога, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>58. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле рыбы, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>59. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле яиц, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>60. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле зерна, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>61. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле муки, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>62. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле крупы, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>63. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле растительного масла, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>64. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле плодов, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>65. Документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле овощей, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>66. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле мяса, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>67. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле колбас, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>68. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле молока, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>69. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле творога, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>70. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле рыбы, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>71. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле яиц, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>72. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле зерна, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>73. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле муки, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>74. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле крупы, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>75. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле растительного масла, при экспортно-импортных операциях?</p>	<p>соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции</p>

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>76. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле плодов, при экспортно-импортных операциях?</p> <p>77. Какая документация и отчётность оформляется при ветеринарно-санитарном контроле овощей, при экспортно-импортных операциях?</p>	
7.	<p>78. Осуществление ветеринарного контроля (надзора) при транзите подконтрольных товаров через таможенную территорию таможенного союза, в отношении подконтрольных товаров, обращенных в государственную собственность, или движение которых временно приостановлено по причине выявления несоответствия Единым ветеринарным требованиям</p> <p>79. Осуществление ветеринарного контроля (надзора) при перемещении (перевозке) подконтрольных товаров в пределах таможенной территории таможенного союза</p> <p>80. Осуществление ветеринарного контроля (надзора) при вывозе (ввозе) подконтрольных товаров с таможенной территории таможенного (на таможенную территорию) союза</p> <p>81. Виды печатей (круглых) используемых при осуществлении контрольно-надзорных функций.</p> <p>82. Виды штампов (прямоугольных) используемых при осуществлении контрольно-надзорных функций.</p> <p>83. Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных, птицы, рыбы, продуктов и сырья животного происхождения воздушным транспортом.</p> <p>84. Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных, птицы, рыбы, продуктов и сырья животного происхождения водным транспортом.</p> <p>85. Функции министерств по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>86. Функции пограничной ветеринарной службы по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>87. Функции федеральной службы ветеринарного и фитосанитарного надзора по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>88. Функции федеральной таможенной службы по охране территории РФ от заразных болезней животных.</p> <p>89. Объекты государственного ветеринарного надзора на государственной границе.</p> <p>90. Правила организации ветеринарного надзора за вывозом с территории РФ гидробионтов, рыбы, морепродуктов и произведенной из них продукции.</p>	ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-санитарных требований при решении профессиональных задач

#### Критерии оценивания зачета:

Шкала	Критерии оценивания
Оценка «зачтено»	<p>знание программного материала, усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной программой дисциплины, правильное решение задачи (допускается наличие малозначительных ошибок или недостаточно полное раскрытие содержания вопроса, или погрешность непринципиального характера в ответе на вопросы).</p> <p>Дополнительным условием получения оценки «зачтено» могут стать хорошие показатели в ходе проведения текущего контроля и систематическая активная работа на учебных занятиях.</p>
Оценка «не зачтено»	пробелы в знаниях основного программного материала, принципиальные ошибки при ответе на вопросы.

Шкала	Критерии оценивания
Оценка 5 (отлично)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обучающийся полно усвоил учебный материал;</li> <li>- показывает знание основных понятий дисциплины, грамотно пользуется терминологией;</li> <li>- проявляет умение анализировать и обобщать информацию, навыки связного описания явлений и процессов;</li> <li>- демонстрирует умение излагать материал в определенной логической последовательности;</li> <li>- показывает умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами;</li> <li>- демонстрирует сформированность и устойчивость знаний, умений и навыков;</li> <li>- могут быть допущены одна–две неточности при освещении второстепенных вопросов.</li> </ul>
Оценка 4 (хорошо)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет место один из недостатков:</li> <li>- в усвоении учебного материала допущены пробелы, не исказившие содержание ответа;</li> <li>- в изложении материала допущены незначительные неточности.</li> </ul>
Оценка 3 (удовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- знание основного программного материала в минимальном объеме, погрешности непринципиального характера в ответе на экзамене: неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопросов;</li> <li>- имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, описании явлений и процессов, исправленные после наводящих вопросов;</li> <li>- выявлена недостаточная сформированность знаний, умений и навыков, обучающийся не может применить теорию в новой ситуации.</li> </ul>
Оценка 2 (неудовлетворительно)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- пробелы в знаниях основного программного материала, принципиальные ошибки при ответе на вопросы;</li> <li>- обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала;</li> <li>- допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, в описании явлений и процессов, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов;</li> <li>- не сформированы компетенции, отсутствуют соответствующие знания, умения и навыки.</li> </ul>

#### Тестовые задания по дисциплине

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
1.	<p>1. Группой чистоты молока определяют:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) механические примеси</li> <li>2) отстой белковых частиц</li> <li>3) минеральные примеси</li> <li>4) комочки жира</li> </ol> <p>2. Кислотность молока принято выражать в:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) градусах Тернера</li> <li>2) градусах Кеттсторфера</li> <li>3) градусах Цельсия</li> <li>4) кг/м<sup>3</sup></li> </ol> <p>3. Основными физико-химическими показателями кисломолочных напитков являются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) массовая доля жира и белка</li> <li>2) кислотность</li> <li>3) плотность</li> <li>4) температура замерзания</li> <li>5) массовая доля СОМО</li> </ol> <p>4. Товарный сорт жира определяется.....числом:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) кислотным;</li> </ol>	ИД-1 ПК-1 Проводит ветеринарно-санитарную экспертизу продуктов животного и растительного происхождения

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>2) перекисным;  3) йодным  4) омыления.</p> <p>5. Плотность питьевого молока нормируется в диапазоне .... - .... кг/м<sup>3</sup></p> <p>1) 1024 – 1030  2) 1,030 – 1,039  3) 1,027 – 1,032  4) 1,032 – 1,037</p> <p>6 Массовая доля нитрита натрия в вареных колбасах должна быть не более.....%</p> <p>1) 0,003  2) 0,002  3) 0,005  4) 0,004</p> <p>7. Идентификационными признаками мясных баночных консервов являются показатели...</p> <p>1) соответствия требованиям промышленной стерильности  2) присутствия в рецептуре исключительно мясного сырья  3) массовой доли влаги  4) остаточной активности тканевых ферментов мяса  5) массовой доли поваренной соли</p> <p>8. К органолептическим показателям растительной продукции относят:</p> <p>1) внешний вид  2) цвет  3) консистенцию  4) запах  5) целостность</p> <p>9. К физико-химическим показателям качества растительной продукции относятся:</p> <p>1) массовая доля влаги  2) кислотность  3) массовая доля общей золы  4) цвет разваренного листа  5) массовая доля мелочи</p> <p>10. Среднее содержание жира в цельном молоке коров.....%</p> <p>1) 3,8  2) 2,5  3) 3,4  4) 3,2</p>	
2.	<p>1. К сырам, которые созревают и хранятся в рассоле относятся:</p> <p>1) голландский, российский;  2) швейцарский, горноалтайский;  3) колбасный;  4) брынза, сулугуни.</p> <p>2. По сортам молоко делится:</p> <p>1) натуральное коровье – сырье  2) питьевое  3) пастеризованное  4) топленое</p> <p>3. При производстве сливочного масла классического допускается использовать:</p> <p>1) пищевой краситель каротин  2) поваренную соль  3) пищевой краситель аннато  4) консерванты  5) эмульгаторы</p> <p>4. Диетическое пищевое яйцо хранят не более.....дней:</p> <p>1) 3</p>	ИД-2 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения



№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>2) 7 3) 14 4) 25</p> <p>5. Согласно ГОСТ 779-55, мясо-говядину выпускают в:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) полутушах и четвертинах</li> <li>2) тушах и полутушах</li> <li>3) тушах, полутушах и четвертинах</li> <li>4) в тушах</li> </ol> <p>6. Категория субпродуктов зависит от:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) видовой принадлежности</li> <li>2) пищевой ценности</li> <li>3) сроков хранения</li> <li>4) качества обработки</li> </ol> <p>7. Согласно НТД, продукты из свинины могут быть:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сыровялеными, сырокопченым, варено-копчеными, жареными</li> <li>2) сырокопчеными, копчено-вареными, запечеными, жареными</li> <li>3) твердокопчеными, запеченными, копчено-вареными, варено-копчеными</li> <li>4) сырокопчеными, вареными, полукопчеными, варено-копчеными</li> </ol> <p>8 Категория тушки цыпленка-бройлера зависит от:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) упитанности</li> <li>2) термического состояния</li> <li>3) качества технологической обработки</li> <li>4) степени свежести</li> <li>5) массы</li> </ol> <p>9 По характеру скелета все промысловые рыбы подразделяются на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) хрящевые и костистые</li> <li>2) хрящевые и хрящекостные</li> <li>3) хрящекостные и круглоротые</li> <li>4) круглоротые и хрящевые</li> </ol> <p>10. Икру лососевую изготавливают из следующих видов рыб:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) горбуши</li> <li>2) муксуна</li> <li>3) шуки</li> <li>4) кеты</li> <li>5) нерки</li> <li>6) лосося</li> <li>7) бестера</li> </ol>	
3.	<p>1. Твердую консистенцию при комнатной температуре имеют растительные масла:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) кокосовое, пальмовое, пальмоядровое, масло какао</li> <li>2) тунговое, льняное, хлопковое</li> <li>3) оливковое, кукурузное, подсолнечное</li> <li>4) горчичное, рапсовое, соевое</li> </ol> <p>2. Вид крупы определяется:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) содержанием доброкачественного ядра</li> <li>2) зерновой культурой</li> <li>3) размерами крупинки</li> <li>4) обработкой ядра зерна</li> </ol> <p>3. При сортовом помеле пшеницы кроме муки получают крупу:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) пшеничную шлифованную</li> <li>2) перловую</li> <li>3) толокно</li> <li>4) манную</li> </ol> <p>4. К хлебным злакам относятся зерновые культуры:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) рожь</li> <li>2) овес</li> <li>3) рис</li> <li>4) гречиха</li> </ol>	ИД-3 ПК-1 Проводит лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов растительного происхождения

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>5) чечевица</p> <p>5. Горьковатый привкус незрелых томатов обусловлен наличием</p> <p>1) солонина и томатина</p> <p>2) ликопина и солонина</p> <p>3) ксантофилла и томатина</p> <p>4) каротина и ликопина</p> <p>6. Плод томата представляет собой</p> <p>1) однокамерную ягоду</p> <p>2) бескамерную ягоду</p> <p>3) двух и многокамерную ягоду</p> <p>4) плод томата не ягода</p> <p>7. К ложным ягодам относятся</p> <p>1) виноград, облепиха</p> <p>2) малина, ежевика</p> <p>3) смородина, крыжовник</p> <p>4) земляника, клубника</p> <p>8. При высушивании целых абрикосов без косточек получают</p> <p>1) урюк</p> <p>2) курагу</p> <p>3) изюм</p> <p>4) кишмиш</p> <p>9. К семечковым плодам относятся яблоки, рябина, ...</p> <p>1) груши, айва,</p> <p>2) айва, вишня, черешня</p> <p>3) груши, вишня, ирга</p> <p>4) вишня, айва, груши</p> <p>10. Сливы, абрикосы, персики относятся к группе свежих плодов:</p> <p>1) семечковых</p> <p>2) цитрусовых</p> <p>3) ягод</p> <p>4) косточковых</p>	
4.	<p>1. Ведение записей прочитанного может осуществляться с помощью составления:</p> <p>1) конспекта</p> <p>2) плана</p> <p>3) рецензии</p> <p>4) аннотации</p> <p>5) всего перечисленного</p> <p>2. Осмысление текста достигается следующими приемами:</p> <p>1) понимания отдельных слов и словосочетаний</p> <p>2) понимания предложений</p> <p>3) понимания текстовых суждений</p> <p>4) всеми названными приемами</p> <p>3. Правила чтения литературы предполагают следующие приемы:</p> <p>1) разбивка текста на «опорные пункты»</p> <p>2) соотношение разных частей текста</p> <p>3) пересказ текста «своими словами»</p> <p>4) вызов наглядных образов</p> <p>5) все названные приемы</p> <p>4. При чтении литературы исследователь часто прибегает к выпискам, способствующим систематическому накоплению нужных сведений. В выписках находят отражение:</p> <p>1) отдельные мысли</p> <p>2) статистические данные</p> <p>3) примеры</p> <p>4) все перечисленное</p> <p>5. При составлении конспекта исследователю необходимо умело сокращать текст. Для этого:</p>	ИД-4 ПК-1 Обобщает научную информацию отечественного и зарубежного опыта, участвует во внедрении результатов исследований и разработок в области ветеринарно-санитарной экспертизы

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>1) уплотнять словесные формулировки той или иной части текста при сохранении важных мыслей</p> <p>2) записывать в виде тезисов отдельные смысловые части</p> <p>3) выражать текст в виде схем, таблиц</p> <p>4) сокращать написание слов</p> <p>5) использовать все перечисленное</p> <p>6. Журналы, официально утвержденные в качестве журналов, содержащих рефераты книг, статей и других разновидностей документов, называются...</p> <p>1) научные</p> <p>2) популярные</p> <p>3) реферативные</p> <p>4) литературно-художественные</p> <p>7. Аудиовизуальные документы включают в себя:</p> <p>1) фонодокумент</p> <p>2) видеодокумент</p> <p>3) фотодокумент</p> <p>4) все перечисленные виды</p> <p>8. К официальным документам относятся:</p> <p>1) документы, действующие на федеральном уровне</p> <p>2) документы, действующие на уровне субъектов РФ</p> <p>3) документы, действующие в пределах отдельной организации</p> <p>4) все перечисленные виды документов</p> <p>9. Вид речевой деятельности, который направлен на восприятие и переработку информации письменного текста, называется...</p> <p>1) чтение</p> <p>2) изучение</p> <p>3) обучение</p> <p>4) выявление</p> <p>10. Монография – это...</p> <p>1) издание произведений одного или нескольких авторов, которые одну научную проблему рассматривают часто с различных точек зрения</p> <p>2) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</p> <p>3) печатное издание небольшого объема, как правило, научно-популярного содержания</p> <p>4) научный труд одного или нескольких придерживающихся единой точки зрения авторов, в котором содержится всестороннее исследование одной проблемы или темы</p> <p>11. Брошюра – это...</p> <p>1) издание произведений одного или нескольких авторов, которые одну научную проблему рассматривают часто с различных точек зрения</p> <p>2) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</p> <p>3) печатное издание небольшого объема, как правило, научно-популярного содержания</p> <p>4) научный труд одного или нескольких придерживающихся единой точки зрения авторов, в котором содержится всестороннее исследование одной проблемы или темы</p> <p>12. Сборник научных статей – это...</p> <p>1) издание произведений одного или нескольких авторов, которые одну научную проблему рассматривают часто с различных точек зрения</p> <p>2) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</p> <p>3) печатное издание небольшого объема, как правило, научно-популярного содержания</p>	

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>4) научный труд одного или нескольких придерживающихся единой точки зрения авторов, в котором содержится всестороннее исследование одной проблемы или темы</p> <p>13. Рецензия – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) издание произведений одного или нескольких авторов, которые одну научную проблему рассматривают часто с различных точек зрения</li> <li>2) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</li> <li>3) печатное издание небольшого объема, как правило, научно-популярного содержания</li> <li>4) научный труд одного или нескольких придерживающихся единой точки зрения авторов, в котором содержится всестороннее исследование одной проблемы или темы</li> </ol> <p>14. Научный труд одного или нескольких придерживающихся единой точки зрения авторов, в котором содержится всестороннее исследование одной проблемы или темы – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сборник научных статей</li> <li>2) монография</li> <li>3) рецензия</li> <li>4) брошюра</li> </ol> <p>15. Печатное издание небольшого объема, как правило, научно-популярного содержания – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сборник научных статей</li> <li>2) монография</li> <li>3) рецензия</li> <li>4) брошюра</li> </ol> <p>16. Издание произведений одного или нескольких авторов, которые одну научную проблему рассматривают часто с различных точек зрения – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сборник научных статей</li> <li>2) монография</li> <li>3) рецензия</li> <li>4) брошюра</li> </ol> <p>17. Критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) сборник научных статей</li> <li>2) монография</li> <li>3) рецензия</li> <li>4) брошюра</li> </ol> <p>18. Аннотация – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) издание, предназначенное для педагогических целей, в котором рассматриваются проблемы того или иного учебного курса на научной основе и даются рекомендации по выполнению практических заданий</li> <li>2) краткое изложение содержания предстоящего научного сообщения</li> <li>3) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</li> <li>4) краткая характеристика книги, статьи, рукописи, в которой излагается основное содержание данного произведения, даются сведения о том, для какого круга читателей оно предназначено</li> </ol> <p>19. Тезисы доклада – это...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) издания, предназначенные для педагогических целей, в которых рассматриваются проблемы того или иного учебного курса на научной основе и даются рекомендации по выполнению практических заданий</li> <li>2) краткое изложение содержания предстоящего научного сообщения</li> <li>3) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</li> </ol>	

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>4) краткая характеристика книги, статьи, рукописи, в которой излагается основное содержание данного произведения, даются сведения о том, для какого круга читателей оно предназначено</p> <p>19. Учебные и методические пособия – это...</p> <p>1) издания, предназначенные для педагогических целей, в которых рассматриваются проблемы того или иного учебного курса на научной основе и даются рекомендации по выполнению практических заданий</p> <p>2) краткое изложение содержания предстоящего научного сообщения</p> <p>3) критический обзор одного или нескольких научных произведений, где дается анализ важности, актуальности представленных исследований, оценивается качество изложения, приводятся отзывы специалистов</p> <p>4) краткая характеристика книги, статьи, рукописи, в которой излагается основное содержание данного произведения, даются сведения о том, для какого круга читателей оно предназначено</p> <p>20. Краткая характеристика книги, статьи, рукописи, в которой излагается основное содержание данного произведения, даются сведения о том, для какого круга читателей оно предназначено – это...</p> <p>1) аннотация</p> <p>2) рецензия</p> <p>3) тезисы доклада</p> <p>4) учебное (методическое) пособие</p>	
5.	<p>1. Что такое ВСД?</p> <p>1) Ветеринарные сопроводительные документы.</p> <p>2) Ветеринарные сопроводительные договоры.</p> <p>3) Ветеринарные сопроводительные данные.</p> <p>4) Название вакцины.</p> <p>2. Что характеризуют ветеринарные сопроводительные документы?</p> <p>1) Территориальное и видовое происхождение</p> <p>2) Ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого подконтрольного товара</p> <p>3) Эпизоотическое благополучие территорий его происхождения.</p> <p>4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>3. В каких случаях осуществляется оформление ветеринарных сопроводительных документов?</p> <p>1) При производстве, перемещении (перевозке) и переходе права собственности на подконтрольный товар, включая реализацию подконтрольного товара покупателю для личного потребления.</p> <p>2) При производстве, перемещении (перевозке) и переходе права собственности на подконтрольный товар (за исключением случаев, когда их оформление не требуется).</p> <p>3) При производстве товара.</p> <p>4) При перемещении товара.</p> <p>5. В течение какого времени оформляются и (или) выдаются ветеринарные сопроводительные документы?</p> <p>1) Немедленно по первому требованию лица, обратившегося за оформлением ветеринарного сопроводительного документа.</p> <p>2) В течение одного рабочего дня при отсутствии необходимости проведения лабораторных исследований, осмотра, ветеринарно-санитарной экспертизы.</p> <p>3) В зависимости от ситуации.</p> <p>4) В холодное время года немедленно по первому требованию.</p> <p>6. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при перемещении (реализации) животных:</p> <p>1) В течение 5 дней до даты перевозки и до окончания перевозки и/или реализации животных.</p> <p>2) В течение 1 рабочего дня до даты перевозки и до окончания перевозки и/или реализации животных.</p>	ИД-1 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в области ветеринарии

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>3) Срок действия ветеринарного сопроводительного документа на живых животных не ограничен.</p> <p>4) 10 дней.</p> <p>7. Какие данные необходимо занести в ветеринарный сопроводительный документ при перевозке животных в количестве до 5 голов?</p> <p>1) Кличка или номер (для товарных животных), пол, порода, возраст (для племенных животных);</p> <p>2) Кличка, пол, порода, возраст (для племенных животных);</p> <p>3) Кличка или номер (для товарных животных), пол, порода;</p> <p>4) Кличка или номер, пол, порода, возраст.</p> <p>8. Чем снабжается каждый ветеринарный сопроводительный документ?</p> <p>1) Идентификационным названием.</p> <p>2) Шифром.</p> <p>3) Уникальным идентификационным номером.</p> <p>4) QR кодом.</p> <p>9. Какое решение вправе принять уполномоченное лицо по результатам рассмотрения заявки на оформление ВСД?</p> <p>1) Оформить ВСД без проведения лабораторных исследований, ветеринарно-санитарной экспертизы, осмотра животных или транспортных средств.</p> <p>2) Уполномоченное лицо вправе не рассматривать заявку на оформление ВСД без объяснения причин.</p> <p>3) Отказать в выдаче ВСД.</p> <p>4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>10. Допускается ли внесение изменений в ветеринарный сопроводительный документ после завершения его оформления?</p> <p>1) Допускается в течение одного рабочего дня после завершения оформления.</p> <p>2) Не допускается.</p> <p>3) Допускается, если перемещение (перевозка) подконтрольного товара еще не начато.</p> <p>4) Допускается, если ветеринарный сопроводительный документ не погашен.</p> <p>11. В течение какого времени осуществляется аннулирование оформленного ветеринарного сопроводительного документа?</p> <p>1) Аннулировать оформленный ветеринарный сопроводительный документ запрещено.</p> <p>2) Аннулирование ветеринарного сопроводительного документа производится сразу после наступления события, приводящего к необходимости его аннулирования.</p> <p>3) Аннулирование ветеринарного сопроводительного документа производится не позднее 3 дней с момента его оформления.</p> <p>4) В течение 5 дней.</p> <p>12. По каким причинам допускается аннулировать ветеринарный сопроводительный документ на производственную партию подконтрольного товара?</p> <p>1) Аннулировать оформленный ветеринарный сопроводительный документ на производственную партию запрещено.</p> <p>2) При наличии в оформленном документе ошибок, опечаток, при вводе в документ ошибочных данных.</p> <p>3) Отсутствие стабильного интернета.</p> <p>4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>13. В соответствии с какой статьей Закона Российской Федерации «О ветеринарии» утверждены Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях?</p>	

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>1) Статья 2.4  2) Статья 1  3) Статья 2.3  4) Статья 3.1</p> <p>14. На кого возложен контроль за исполнением приказа Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589?  1) На Министра сельского хозяйства.  2) На заместителя Министра сельского хозяйства.  3) На Руководителя Россельхознадзора.  4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>15. Что утверждает приказ Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589:  1) Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме.  2) Порядок аттестации ветеринарных специалистов.  3) Нормы отбора проб.  4) Термины и определения.</p> <p>16. Номер и дата регистрации в Минюсте России приказа Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589?  1) № 44095 от 18 марта 2015 года.  2) № 45094 от 30 декабря 2016 года.  3) № 45071 от 27 ноября 2016 года.  4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>17. Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов являются Приложением №? к приказу Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589:  1) Приложение № 3.  2) Приложение №2.  3) Приложение № 1.  4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>18. Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме является Приложением №? к приказу Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589:  1) Приложение № 3.  2) Приложение №2.  3) Приложение № 1.  4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>19. К какой информации в ФГИС имеет доступ «незарегистрированный пользователь»?  1) К информации, содержащейся в форме открытых данных.  2) К информации, содержащейся в личном электронном кабинете.  3) К любой.  4) Всё вышеперечисленное.</p> <p>20. Срок представления данных для аннулирования доступа к ФГИС уполномоченных лиц в случае их увольнения:  1) Три (3) рабочих дня.  2) Три (3) календарных дня.  3) Три (3) месяца.  4) Всё вышеперечисленное.</p>	
6.	<p>1. Кто вправе осуществлять оформление ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные товары при их экспорте и импорте?  1) Уполномоченные лица органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации, в соответствии с их компетенцией.  2) Аттестованные ветеринарные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации.</p>	ИД-2 ПК-3 Составляет производственную документацию и установленную отчетность в соответствии с законодательством Рос-

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>3) Уполномоченные лица организаций, являющихся производителями подконтрольных товаров.</p> <p>4) Все вышеперечисленные.</p> <p>2. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при оформлении произведенной партии подконтрольного товара:</p> <p>1) С момента оформления и до истечения срока годности, реализации, подконтрольного товара.</p> <p>2) Не более 5 дней.</p> <p>3) Три года.</p> <p>4) 5 лет.</p> <p>3. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при оформлении перемещаемой (перевозимой) партии подконтрольного товара:</p> <p>1) Не более 5 дней.</p> <p>2) Три года.</p> <p>3) С момента оформления и до окончания перемещения (перевозки) подконтрольного товара.</p> <p>4) Пять лет.</p> <p>4. Срок действия ветеринарного сопроводительного документа при оформлении перехода права собственности на партию подконтрольного товара:</p> <p>1) Три года.</p> <p>2) С момента начала процедуры перехода права собственности на подконтрольный товар до ее окончания.</p> <p>3) Пять дней.</p> <p>4) Пять лет.</p> <p>5. Срок действия справки о ветеринарно-санитарном благополучии на молочных фермах при перемещении молока сырого, сливок сырых, сырого обезжиренного молока (обрата сырого) с молочных ферм на молокоперерабатывающие предприятия:</p> <p>1) Не более 10 дней.</p> <p>2) Не более 1(одного) месяца.</p> <p>3) Один квартал.</p> <p>4) 5 дней.</p> <p>6. Требуется ли оформление ветеринарных сопроводительных документов при производстве партии подконтрольного товара в предприятии общественного питания в случае последующей реализации товара для питания людей на данном предприятии, либо в случае последующей реализации партии подконтрольного товара конечному потребителю для его питания в любом ином месте?</p> <p>1) Требуется с 1 января 2018 года в электронном виде.</p> <p>2) Не требуется.</p> <p>3) Обязательно требуется</p> <p>4) По возможности.</p> <p>7. Требуется ли оформление ветеринарных сопроводительных документов в перерабатывающих цехах предприятий розничной торговли, если переработанные продукты представляют собой кулинарные изделия или готовые блюда, предназначенные для реализации конечному потребителю на данном предприятии розничной торговли?</p> <p>1) Не требуется.</p> <p>2) Требуется с 1 января 2018 года в электронном виде.</p> <p>3) Обязательно требуется</p> <p>4) По возможности.</p> <p>8. Какие данные заявитель обязан указать в заявке на оформление ветеринарных сопроводительных документов?</p> <p>1) О цели оформления ВСД (оформление производственной партии, переход права собственности, перемещение).</p> <p>2) О стоимости подконтрольного товара.</p> <p>3) Пол животных.</p> <p>4) Возраст животных</p>	<p>Код и наименование индикатора компетенции</p> <p>систой Федерации, действующими нормативными правовыми и нормативными техническими документами в сфере безопасности пищевой продукции</p>



№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>9. Что служит основанием для отказа в оформлении ветеринарного сопроводительного документа?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Использование наемного транспортного средства.</li> <li>2) Несоответствие подконтрольного товара требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.</li> <li>3) Отсутствие программного обеспечения.</li> <li>4) Наличие второго гражданства.</li> </ol> <p>10. В течение какого времени осуществляется гашение ветеринарного документа на транспортную партию подконтрольного товара, перемещаемого со сменой владельца (перевозчика) или без смены владельца (перевозчика), после доставки и приемки подконтрольного товара в месте назначения зарегистрированным пользователем ФГИС с правом доступа «гашение сертификатов»?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) В течение 1 рабочего дня.</li> <li>2) В течение 7 календарных дней.</li> <li>3) Не осуществляется.</li> <li>4) В течение 5 рабочих дней.</li> </ol> <p>11. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 03 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> <li>2) Рыба и ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные.</li> <li>3) Живые животные.</li> <li>4) Злаки.</li> </ol> <p>12. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 01 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Жиры и масла животного или растительного происхождения и продукты их расщепления, готовые пищевые жиры, воски животного или растительного происхождения.</li> <li>2) Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений.</li> <li>3) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> <li>4) Живые животные.</li> </ol> <p>13. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 23 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Живые животные.</li> <li>2) Остатки и отходы пищевой промышленности, готовые корма для животных.</li> <li>3) Разные пищевые продукты.</li> <li>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</li> </ol> <p>14. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 04 относятся?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Молочная продукция, яйца птиц, мед натуральный.</li> <li>2) Остатки и отходы пищевой промышленности, готовые корма для животных.</li> <li>3) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> <li>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</li> </ol> <p>15. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 02 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Молочная продукция, яйца птиц, мед натуральный.</li> <li>2) Остатки и отходы пищевой промышленности, готовые корма для животных.</li> <li>3) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> </ol>	

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</p> <p>16. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 16 относятся?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Молочная продукция; яйца птиц; мед натуральный.</li> <li>2) Остатки и отходы пищевой промышленности; готовые корма для животных.</li> <li>3) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> <li>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</li> </ol> <p>17. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 19 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Молочная продукция, яйца птиц, мед натуральный.</li> <li>2) Остатки и отходы пищевой промышленности, готовые корма для животных.</li> <li>3) Готовые молочные продукты из зерна злаков, муки, крахмала или молока, мучные кондитерские изделия.</li> <li>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</li> </ol> <p>18. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 20 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений.</li> <li>2) Остатки и отходы пищевой промышленности, готовые корма для животных.</li> <li>3) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> <li>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</li> </ol> <p>19. В перечне подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными сопроводительными документами, к группе товаров с кодом ТН ВЭД 21 относятся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Продукты переработки овощей, фруктов, орехов или прочих частей растений.</li> <li>2) Разные пищевые продукты.</li> <li>3) Мясо и пищевые мясные субпродукты.</li> <li>4) Готовые продукты из мяса, рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих водных беспозвоночных.</li> </ol> <p>20. При перемещении подконтрольного товара пользователь ФГИС, оформляющий ВСД транспортной партии подконтрольного товара, обязан убедиться:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) В том, что транспортное средство застраховано и технически исправно.</li> <li>2) В том, что перевозка осуществляется тем транспортным средством, которое указано в оформляемом ВСД, и транспортное средство обеспечивает возможность перевозки с соблюдением установленного режима перевозки, что транспортное средство подготовлено к перевозке.</li> <li>3) В том, что транспортное средство застраховано.</li> <li>4) В том, что транспортное средство технически исправно.</li> </ol>	
21.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. На какие подконтрольные товары имеют право оформлять ветеринарные сопроводительные документы аттестованные специалисты, не являющиеся уполномоченными лицами органов и учреждений, входящих в систему Государственной ветеринарной службы РФ? <ol style="list-style-type: none"> <li>1) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 648.</li> </ol> </li> </ol>	ИД-3 ПК-3 Осуществляет контроль за соблюдением ветеринарных правил и ветеринарно-сани-

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	<p>2) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 646.</p> <p>3) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 647.</p> <p>4) На подконтрольные товары, включенные в Перечень, утвержденный Минсельхозом России № 622.</p> <p>2. Каким нормативным документом утверждены Ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов в электронном виде и Порядок оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях?</p> <p>1) Приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 года № 647.</p> <p>2) Приказом Минсельхоза России от 27 декабря 2016 года № 589.</p> <p>3) Указом Президента РФ от 31 декабря 2016 года № 715.</p> <p>4) Приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 года № 648.</p> <p>3. Что такое ФГИС?</p> <p>1) Государственная информационная федеральная система.</p> <p>2) Государственная федеральная информационная система.</p> <p>3) Информационная государственная федеральная система.</p> <p>4) Федеральная государственная информационная система.</p> <p>4. С использованием какой системы осуществляется оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме ?</p> <p>1) Федеральная государственная информационная система в области ветеринарии.</p> <p>2) Единая автоматизированная система учета бланков ветеринарных сопроводительных документов Минсельхоза России АИС «Ветбланк».</p> <p>3) Информационная система планирования и контроля Государственной программы.</p> <p>4) ГИС «Галилео».</p> <p>5. Оформление ВСД не требуется при перемещении по территории Российской Федерации:</p> <p>1) Служебных и декоративных животных, осуществляемом из-за смены владельца;</p> <p>2) Домашних, служебных, декоративных животных, осуществляемом без смены владельца и не связанном с осуществлением предпринимательской деятельности, исключая их перемещение на выставочные мероприятия;</p> <p>3) Домашних, декоративных, служебных животных, осуществляемом с осуществлением предпринимательской деятельности;</p> <p>4) Декоративных, служебных, домашних животных, осуществляемом без смены владельца, включая их перемещение на выставочные мероприятия.</p> <p>6. В каком из следующих состояний могут находиться оформляемые ветеринарные сопроводительные документы в ФГИС?</p> <p>1) Готов к печати.</p> <p>2) Проект.</p> <p>3) Закончен.</p> <p>4) Начат.</p> <p>7. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа начато, но не завершено, документ недействителен:</p> <p>1) Проект.</p> <p>2) Погашен.</p> <p>3) Аннулирован.</p> <p>4) Запрещён.</p> <p>8. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа завершено, документ не аннулирован и не погашен:</p> <p>1) Проект.</p> <p>2) Погашен.</p>	тарных требований при решении профессиональных задач

№	Оценочные средства	Код и наименование индикатора компетенции
	3) Аннулирован. 4) Действителен. 9. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа завершено, но при его оформлении допущены ошибки, или сырье и/или продукция, на которые оформлен данный документ, признаны опасными в ветеринарно-санитарном отношении, или истек срок их годности: 1) Проект. 2) Погашен. 3) Аннулирован. 4) Действителен. 10. Состояние ветеринарного сопроводительного документа в федеральной информационной системе, при котором оформление документа завершено, процедура, в связи с которой на подконтрольный товар оформлен документ, завершена, данные документа соответствуют действительности, но погашенный документ не может быть использован повторно: 1) Проект. 2) Погашен. 3) Аннулирован. 4) Действителен.	

По результатам тестирования обучающемуся выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно», согласно следующим критериям оценивания.

Шкала	Критерии оценивания (% правильных ответов)
Оценка «зачтено (отлично)»	80-100
Оценка «зачтено (хорошо)»	70-79
Оценка «зачтено (удовлетворительно)»	50-69
Оценка «не зачтено (неудовлетворительно)»	менее 50

