МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ» КАФЕДРА ОБЩЕЙ И ЧАСТНОЙ ЗООТЕХНИИ

УТВЕРЖДАЮ: Первый проректор

> О.А. Удалых 2043 г.

М.П.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

Ветеринарио-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях

(наименование дисциплины)

Направление подготовки/специальность

36.04.01 Ветеринарно-санитарная

экспертиза

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность

(профиль)

Ветеринарная санитария

(наименование профиля/специализации подготовки, при наличии)

Квалификация выпускника:

магистр

(квалификация выпускника)

Год начала подготовки: 2023

Фонд оценочных средств по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях» является частью ОПОП ВО по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность (профиль): Ветеринарная санитария и предназначен для оценивания уровня сформированности компетенций обучающихся.

Разработчик(и)	Alligh	П.Б. Должанов
	(подпись)	(ИОФ)
	(подпись)	(ИОФ)
	(подпись)	(ФОМ)
Фонд оценочных средс частной зоотехнии, протокол		ании ПМК кафедры общей и 20года.
Председатель ПМК	Handming-	С.Н. Александров (ИОФ)
	в утвержден на заседа г «»	нии кафедры общей и частной _20года.
Заведующий кафедрой	(подпись)	П.Б. Должанов

Раздел 1. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПО

дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортноимпортных операциях»

1.1. Основные сведения о дисциплине

	Укрупненная группа, направление	Характеристика дисциплины		
Наименование показателей	подготовки, квалификационный уровень	очная форма обучения	заочная форма обучения	очно- заочная форма обучения
Количество зачетных единиц –	Укрупненная группа 36.00.00 - «Ветеринария и зоотехния» Направление подготовки: 36.04.01 Ветеринарно- санитарная экспертиза	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
	Направленность	Семестр		
Общее количество часов –	(профиль):	3-й	-	4-й
144	Ветеринарная санитария	Лекции		
		18 ч.	-	6 ч.
		Заняти	ія семинарсі	сого типа
	Образовательная	36 ч.	-	10 ч.
	программа высшего образования –	L'amortografii ilag nahota		
	программа	87,7	-	125,7 ч.
	магистратуры	Контактная работа, всего		
	indi ita ipa i j pa	2,3	-	2,3 ч.
		Вид	контроля: э	кзамен

1.2. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях»

Код		Планируемые результаты обучения		
код компе- тенции	Содержание компетенции	Код и наименование индикатора дости- жения компетенции	Формируемые знания, умения и на- выки	
1	2	3	4	
ПК-1	Управляет системой мероприятий по предотвращению возникновения инфекционных и инвазионных болезней животных для обеспечения устойчивого здоровья животных	ПК-1.1. — Проводит проверку ветеринарно- санитарного состояния помещений. ПК-1.2. — Организует мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.	Знание порядка проведения проверки ветеринарно-санитарного состояния помещений. Умение проводить проверку ветеринарно-санитарного состояния помещений. Навык/ опыт деятельности проведения проверки ветеринарно-санитарного состояния помещений. Знание порядка организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. Умение организовать мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. Навык/ опыт деятельности организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.	
		ПК-1.5. — Анализирует эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.	Знание порядка анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования. Умение анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования. Навык/ опыт деятельности проведения анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.	

1.3. Перечень тем дисциплины

Шифр темы	Название темы	Кол-во часов
T 1	Государственная ветеринарная служа РФ, ее организация и задачи. Положение о федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю, полномочия, организация деятельности.	26
T 2	Ветеринарно-санитарный контроль на пограничных и таможенных ветеринарных участках. Ветеринарно-санитарные требования при экспортно-импортных операциях, полномочия, организация деятельности.	26
T 3	Правила перевозки грузов различными видами транспорта подконтрольных государственному ветеринарному надзору.	30
T 4	Ветеринарно-санитарные требования при импорте и экспорте продуктов животного и растительного происхождения при перевозке различными видамитранспорта.	30
T 5	Ветеринарно-санитарные правила при транспортировке скоропортящихся пищевых продуктов, правила утилизации биологических отходов в пунктах пропуска различных видов транспорта.	32
	Другие виды контактной работы	2,3
Всего		144

1.4. Матрица соответствия тем дисциплины и компетенций

Шифр	Шифр темы				
компетенции по ФГОС ВО	T1	T2	Т3	T4	Т5
ПК-1.1.	+	+	+	+	+
ПК-1.2.	+	+	+	+	+
ПК-1.5.	+	+	+	+	+

1.5. Соответствие тем дисциплины и контрольно-измерительных материалов

	ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ					
№ темы	Тестовые задания по теоретическому материалу	Вопросы для устного опроса	Типовые задания практического характера	Задания для контрольной работы	Тематика рефератов, докладов, сообщений	Групповое творческое задание
	Блок	: A	Блок Б			
	Контроль	знаний	Контроль умений, навыков			
Тема 1	+	+	-	-	+	-
Тема 2	+	+	-	-	+	-
Тема 3	+	+	-	-	+	-
Тема 4	+	+	-	-	+	-
Тема 5	+	+	-	-	+	-

1.6. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

	различных	этапах их форм	иирования			
Результат	Результат Критерии и показатели оценивания результатов обучения					
обучения по дисциплине	«неудовлетво- рительно»	«удовлетвори- тельно»	«хорошо»	«отлично»		
І этап Знать порядок проведения проверки ветеринарно-санитарного состояния помещений. (ПК-1/ПК-1.1)	Фрагментарны е знания порядка проведения проверки ветеринарно-санитарного состояния помещений / Отсутствие знаний	Неполные знания порядка проведения проверки ветеринарносанитарного состояния помещений.	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания порядка проведения проверки ветеринарносанитарного состояния помещений.	Сформированные и систематические знания порядка проведения проверки ветеринарносанитарного состояния помещений.		
П этап Уметь проводить проверку ветеринарно-санитарного состояния помещений. (ПК-1/ПК-1.1)	Фрагментарное умение проводить проверку ветеринарносанитарного состояния помещений. / Отсутствие умений	В целом успешное, но не систематическое умение проводить проверку ветеринарносанитарного состояния помещений.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение проводить проверку ветеринарно-санитарного состояния помещений.	Успешное и систематическое умение проводить проверку ветеринарносанитарного состояния помещений.		
III этап Владеть навыка-ми проведения проверки ветеринарно-санитарного состояния помещений. (ПК-1/ПК-1.1)	Фрагментарное применение навыков проведения проверки ветеринарносанитарного состояния помещений / Отсутствие навыков	В целом успешное, но не систематическое применение навыков проведения проверки ветеринарносанитарного состояния помещений	В целом успешное, но сопровождаю- щееся отдельными ошибками приме- нение навыков проведения провер- ки ветеринарно- санитарного со- стояния помещений	Успешное и систематическое применение навыков проведения проверки ветеринарносанитарного состояния помещений		
І этап Знать порядок организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. (ПК-1/ПК-1.2)	Фрагментарны е знания порядка организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней / Отсутствие знаний	Неполные знания порядка организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания порядка организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.	Сформированные и систематические знания порядка организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.		
П этап Уметь организовать мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. (ПК-1/ПК-1.2)	Фрагментарное умение организовать мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. Отсутствие уме-	В целом успешное, но не систематическое умение организовать мероприятия по защите от заноса инфекционных и	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение организовать мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.	Успешное и систематическое умение организовать мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.		

	ний	инвазионных болезней.		
ПІ этап Владеть навыками организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. (ПК-1/ПК-1.2)	Фрагментарное применение организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней. / Отсутствие навыков	В целом успешное, но не систематическое применение навыков организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.	В целом успешное, но сопровождаю- щееся отдельными ошибками приме- нение навыков ор- ганизации меро- приятий по защите от заноса инфекци- онных и инвазион- ных болезней.	Успешное и систематическое применение навыков организации мероприятий по защите от заноса инфекционных и инвазионных болезней.
І этап Знать порядок анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования. (ПК-1/ПК-1.5)	Фрагментарны е знания порядка анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования / Отсутствие знаний	Неполные знания порядка анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания порядка анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.	Сформированные и систематические знания порядка анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.
П этап Уметь анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования. (ПК-1/ПК-1.5)	Фрагментарное умение анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования. / Отсутствие умений	В целом успешное, но не систематическое умение анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.	Успешное и систематическое умение анализировать эффективность мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.
ПІ этап Владеть навыками анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования. (ПК-1/ПК-1.5)	Фрагментарное применение навыков анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования / Отсутствие навыков	В целом успешное, но не систематическое применение навыков анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенство вания	В целом успешное, но сопровождаю- щееся отдельными ошибками приме- нение навыков ана- лиза эффективности мероприятий по профилактике забо- леваний животных с целью их совершен- ствования.	Успешное и систематическое применение навыков анализа эффективности мероприятий по профилактике заболеваний животных с целью их совершенствования.

Раздел 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Блок А ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Фонд тестовых заданий по дисциплине

Тема 1

- 1. Каким документом регламентируется деятельность отдела пограничного ветеринарного контроля на государственной границе РФ и транспорте?
- а) Положением об отделе пограничного ветеринарного контроля на государственной границе Р Φ и транспорте;
 - б) Положением об Управлении Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям;
- в) должностными регламентами государственных служащих отдела пограничного ветеринарного контроля на государственной границе РФ и транспорте.
- 2. Укажите основные законодательные акты, применяемые государственным инспектором отдела пограничного ветеринарного контроля на государственной границе РФ и транспорте при осуществлении государственного ветеринарного контроля:
 - а) Санитарные требования и нормы Российской Федерации;
 - б) Закон РФ от 14 мая 1993 г. № 4979-I «О ветеринарии»;
 - в) Конституция Российской Федерации;
 - г) фитосанитарные требования и нормы Российской Федерации;
 - д) технические регламенты Евразийского экономического союза.
- 3. Каким приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации определены ветеринарные правила организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме?
- а) Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 16 ноября 2006 г. № 422;
- б) Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 27 декабря 2016 г. № 589;
- в) Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 18 апреля 2018 г. № 164.
 - 4. Какие страны входят в состав Евразийского экономического союза?
 - а) Российская Федерация;
 - б) Абхазия;
 - в) Армения;
 - г) Белоруссия;
 - д) Казахстан;
 - е) Кыргызстан.
- 5. Каким документом Таможенного союза утвержден Единый перечень товаров, подлежащих ветеринарному контролю (надзору)
- а) Решением Комиссии таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 317 «О применении ветеринарно-санитарных мер в таможенном союзе»;
- б) <u>Техническим регламентом Таможенного Союза 021/2011</u> «О безопасности пищевой продукции»;
 - в) Законом РФ от 14 мая 1993 г. № 4979-I «О ветеринарии»;
 - г) Техническим регламентом ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».

- 6. Какой формой ветеринарного сертификата Таможенного союза должна сопровождаться готовая молочная, рыбная, масложировая продукция при перемещении по территории Евразийского экономического союза?
 - а) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №2;
 - б) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №3;
 - в) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №4;
 - г) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №1.
- 7. Какой формой ветеринарного сертификата Таможенного союза должны сопровождаться живые животные при перемещении по территории Евразийского экономического союза?
 - а) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №2;
 - б) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №3;
 - в) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №4;
 - г) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №1.
- 8. Какой формой ветеринарного сертификата Таможенного союза должно сопровождаться сырье животного происхождения, корма и кормовые добавки при перемещении по территории Евразийского экономического союза?
 - а) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №2;
 - б) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №3;
 - в) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №4;
 - г) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №1.
- 9. Какой формой ветеринарного сертификата Таможенного союза должна сопровождаться продукция животного происхождения, за исключением готовой молочной, рыбной масложировой продукции при перемещении по территории Евразийского экономического союза?
 - а) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №2;
 - б) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №3;
 - в) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №4;
 - г) Ветеринарный сертификат Таможенного союза формы №1.
- 10. Какая информационная система Россельхознадзора предназначена для электронной сертификации и обеспечения прослеживаемости поднадзорных государственному ветеринарному надзору грузов при их производстве, обороте и перемещении по территории Российской Федерации в целях создания единой информационной среды для ветеринарии?
 - а) Веста;
 - б) Ассоль;
 - в) Сирано;
 - г) Аргус;
 - д) Меркурий;
 - е) Цербер.

Тема 2

11. Какое мясо в реакции с меди сульфата образует хлопья?

сомнительной свежести

свежий

мясо медведя

мясо лошади

12. Для каких животных характерно наличие гипостаз:

погибших

молодых

здоровых

взрослых

13. Запрещается забой животных на мясо при:

лейкозе

классической чуме свиней

инфекционной катаральной лихорадке

бруцеллезе

14. Запрещается забой животных на мясо при:

туберкулезе

столбняка

лептоспирозе

некробактериозе

15. При каких инфекционных болезней запрещается убой животных на мясо?

бруцеллез, лейкоз

сальмонеллез, лептоспироз

артрит, энцефалит коз, ботулизм

оспа птицы, болезнь Марека

16. В чем заключается суть микроскопического анализа мяса?

определения наличия болезнетворных микроорганизмов на поверхности мяса определения количества бактерий и степени распада мышечной ткани

определения наличия болезнетворных микроорганизмов на внутреннем срезе мясной пробы определение степени распада мышечной ткани

17. При созревании рН мяса:

меняется в кислую сторону, снижается до 5,6

становится щелочным

становится нейтральным

не меняется

18.Свежее созревшее мясо имеет рН

6,8-7,5

6,3-6,4

5,5-6,2

6,2-6,6

19. В образовании парахинондиамиду голубовато - зеленого цвета при определении пероксидазы участвуют:

перекись водорода, реактив Неслера и Cu2SO4

пероксидаза, NH3, перекись водорода

H2S, перекись водорода, бензидин

пероксидаза, бензидин, перекись водорода

20. Установить происхождение мяса при хороших органолептических показателях туши, отсутствии патогенных микроорганизмов, рН 5,7-6,2, положительная реакция на пероксидазу и отрицательная формольного реакция:

говядина от здорового животного

мясо животных, забитых в агонии

мясо больных животных

трупное мясо

Тема 3

21. При выявлении возбудителя сибирской язвы с помощью микроскопии:

тушу проваривают в течение 2 ч

тушу с органами и шкурой, не дожидаясь результатов бактериологического исследования, сжигают

тушу с органами и шкурой, не дожидаясь результатов бактериологического исследования, утилизируют

тушу с органами после проваривания отправляют на изготовление консервов

22. По локализованного туберкулезного поражения туши животных (кроме туш свиней) нормальной упитанности, а также не пораженные органы:

направляют на приваривание или изготовление мясных хлебов или консервов

направляют на техническую утилизацию

уничтожают (сжиганием)

направляют на вареных колбас

23. Санитарная оценка мяса при лейкозе (при выявлении патологических изменений в мышечной ткани):

туша и другие продукты убоя (кроме шкур) направляются на утилизацию

лимфатические узлы и пораженные органы направляют на утилизацию, а туши и

неповрежденные органы на приваривание

туша используется без ограничений

тушу отправляют на изготовление вареных колбас

24. В случае выявления в туши сальмонелл мясо:

проваривают или перерабатывают на мясные хлеба или консервы

утилизируют

уничтожают

перерабатывают на вареные колбасы

25. В случае выявления сальмонелл во внутренних органах их:

утилизируют

уничтожают

проваривают

перерабатывают на вареные колбасы

26. При лептоспирозе при наличии дистрофических изменений мышц, желтухе, тушу:

утилизируют

проваривают

сжигают

направляют на вареных колбас

27. Санитарная оценка мяса при наличии желтушности туши, которая не исчезает в течение суток :

обеззараживают

выпускают без ограничений

уничтожают

утилизируют

28. При любом заболевании тушу, внутренние органы и кожу, не дожидаясь результатов бактериологического исследования, направляют на уничтожение (сжигают)?

сибирская язва

туберкулез

рожа

чума свиней

29. Трихинелоскопии подлежат:

все туши свиней, кроме поросят до трехнедельного возраста

все туши свиней без исключения

туши поросят до трехнедельного возраста

все туши свиней, кроме поросят до пятинедельного возраста

30. Санитарная оценка мяса при трихинеллезе:

пораженные органы зачищают, а тушу используют без ограничений

пораженные органы утилизируют, а тушу используют после проваривания

при обнаружении хотя бы одной личинки, тушу с другими продуктами убоя уничтожают сжиганием

пораженные органы утилизируют, а тушу используют на консервы

Тема 4

31. При цистицеркозе после обезвреживания туши и субпродукты:

утилизируют

используют на корм животным

не используют

используют для изготовления вареных и ливерных колбас и фаршевые консервов

32. Cysticercus bovis локализуется преимущественно в:

мышцах сердца, масетерах, языка, поясничных, лопаточных, шейных

печени

желчных ходах

почках

33. Каким способом обеззараживают мясо при цистицеркозе?

приваривание мяса в течение 3 - х часов в открытых котлах

переработка на вареные колбасы

переработка на сырокопченые колбасы

зачищают

34. Масса и количество проб необходима для трихинеллоскопии свинины:

две пробы массой по 60 г

две пробы массой по 80 г

одна проба массой 60 г

одна проба массой 80 г

35. В послеубойной диагностике эхинококкоза ведущим является :

выявления эхинококкового пузыря

анализ патологоанатомических изменений

результат гистологических исследований

результат биопробы на белых мышах

36. Что делают с тушей и органами при интенсивном (более 1/3 Логана) поражении печени эхинококка:

печень утилизируют, а тушу используют без ограничений

печень используют без ограничений, а тушу утилизируют

печень и тушу утилизируют

печень и тушу используют без ограничений

37. В организме животных фасциолы чаще локализуются в:

почках, легких, поджелудочной железе

мышечной ткани

желчных ходах

кишечника

38. Отметьте правильное утверждение по ветеринарно - санитарной оценки туш и внутренних органов в случае выявления саркоцист в мышцах, но при отсутствии в них патологических изменений :

без ограничения

промышленная переработка

утилизация

уничтожение

39. Саркоцисти локализуются в:

печени

желчном пузыре

легких

между мышечными волокнами и соединительной ткани

40. Что делают с тушами и внутренними органами при беломышечной болезни при наличии дистрофических изменений в мышцах?

тушу и внутренние органы утилизируют

внутренние органы утилизируют, тушу проваривают тушу и другие продукты убоя направляют на промпереробку проваривают

Тема 5

41. Ветеринарно - санитарная оценка продуктов убоя при истощении животных :

утилизация

используют без ограничений

направляют на консервов

направляют для использования в общественном питании

42. Ветеринарно - санитарная оценка продуктов убоя, полученных от животных, больных клинический мастит, с выраженными патологическим изменениями в ткани вымени и надвыменных лимфоузлах:

утилизируют

направляют на промышленную переработку

вымя утилизируют, а другие продукты выпускают в зависимости от результатов микробиологического исследования

выпускают без ограничений

43. Что делают с мясом и другими продуктами убоя при обнаружении сальмонелл при отсутствии патологических изменений в мышечной ткани?

туши направляют на утилизацию, а органы выпускают без ограничений туши и внутренние органы утилизируют

внутренние органы утилизируют, а туши выпускают без ограничений

туши выпускают после термической обработки (проваривания) или направляют на переработку на мясные хлеба и консервы, а внутренние органы утилизируют

44. В случае выявления в туши Cl. Botulinum :

уничтожают

утилизируют

проваривают

перерабатывают на мясные хлеба

45. При какой температуре мясо во время проваривания считается обезвреженным:

не ниже 80 0С

100 0C

не ниже 60 0С

не ниже 90 0С

466. В замороженном мясе температура в толще мышц бедра на глубине 6 см должна быть:

от 0 до 2 $^{\circ}$ C

от -1 ° С до -3 ° С

от -3 ° С до -5 ° С

не выше -8 0С

47. Что такое бомбаж консервов?

деформация дна и крышки в виде уголков у бортиков банки

механическое повреждение банки

одностороннее или двустороннее вздутие банок со стороны дна или крышки загрязнения поверхности банок содержанием других негерметичных банок

48. Указать степень свежести солонины, которая с поверхности чистая, без плесени и слизи, темно - красного цвета. Цвет на разрезе красные, без пятен, окраска равномерная, консистенция плотная, запах приятный:

доброкачественная

подозрительная

несвежая

условно доброкачественная

49. Санитарная оценка вареных колбас при обнаружении сальмонелл:

обезвреживают выпускают без ограничений уничтожают утилизируют

50. Указать степень свежести жира при отсутствии органолептических признаков порчи и негативных реакций на низкомолекулярные жирные кислоты, перекиси и альдегиды:

доброкачественный

подлежит срочной реализации

подлежит перетопки

недоброкачественный

51. Какого цвета жабры и состояние брюшка у рыбы свежей?

от светло - розового до серо - коричневого, брюшко несколько сдутое от интенсивно - розового до светло - красного, брюшко подтянуто грязно - зеленого цвета, брюшко подтянуто

от светло - красного до серо - коричневого, брюшко вздутое

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценивания при текущем контроле

процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля — оценка
«неудовлетворительно»);

процент правильных ответов 40 — 59 (по 5 бальной системе контроля — оценка «удов
летворительно»)

процент правильных ответов 60 — 79 (по 5 бальной системе контроля — оценка «хорошо»)

процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля — оценка «отлично»)

Вопросы для устного опроса

- 1. Предмет и задачи изучения дисциплины ВСК в формировании профессиональной деятельности магистра.
- 2. Государственный надзор при импорте подконтрольных грузов через госграницу и границы Таможенного Союза.
- 3. Ветеринарно-санитарные требования при организации импорта и экспорта подконтрольных грузов.
- 4. Государственный и ведомственный ветеринарно-санитарный контроль, его задачи и полномочия.
- 5. Положение о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю (Россельхознадзор), полномочия, организация деятельности.
- 6. Полномочия службы Россельхознадзора в обеспечении качества и безопасности подконтрольных грузов.
- 7. Основные правила организации документооборота в Россельхознадзоре, ветеринарносопроводительные документы, порядок их выдачи на подконтрольные грузы.
- 8. Схемы проверки станций СББЖ, ветеринарных лабораторий, лабораторий вет-сан экспертизы рынков.
- 9. Порядок и правила перевозки грузов (сырья и продуктов животного и растительного происхождения, лекарственных средств для ветеринарного применения, кормов и кормовых добавок для животных).
- 10. Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.
- 11. Основные требования Правил перевозки грузов автомобильным транспортом.
- 12. Нормы погрузки животных и птиц в автомобильном транспорте.

- 13. Основные требования Правил перевозки грузов железнодорожным транспортом.
- 14. Нормы погрузки животных и птиц в железнодорожном транспорте.
- 15. Основные требования Правил перевозки грузов водным транспортом.
- 16. Нормы погрузки животных и птиц в водном транспорте.
- 17. Основные требования Правил перевозки воздушным транспортом.
- 18. Подготовка животных к перевозке, погрузка, разгрузка.
- 19. Ветеринарно-санитарный контроль перевозки аквакультуры (рыбы, личинок, мальков, икры, раков, крупных водных животных) воздушным транспортом.
- 20. Документы, регламентирующие особенности международных перевозок грузов различными видами транспорта.
- 21. Нарушения, допускаемые при импортно-экспортных перевозках и ответственность.
- 22. Роль ветеринарно-санитарного контроля при импорте и экспорте продукции, сырья животного и растительного происхождения для сохранения эпизоотического благополучия.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии и шкалы оценивания устного опроса				
Критерии оценки при текущем контроле	Оценка			
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия.	«неудовлетворительно»			
Неверные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на				
семинаре				
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«удовлетворительно»			
даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается				
и теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и				
правильность ответов – 40-59 %				
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«хорошо»			
даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет				
достаточно высокой активности. Верность суждений студента,				
полнота и правильность ответов 60-79%				
Студент демонстрирует знание материала по разделу,	«отлично»			
основанные на знакомстве с обязательной литературой и				
современными публикациями; дает логичные,				
аргументированные ответы на поставленные вопросы. Высока				
активность студента при ответах на вопросы преподавателя,				
активное участие в проводимых дискуссиях. Правильность				
ответов и полнота их раскрытия должны составлять более 80%				

Блок Б ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УМЕНИЙ, НАВЫКОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Типовые задания для практических занятий

Типовое задание 1. Опишите как проводить проверку ветеринарно-санитарного состояния железнодорожных вагонов-рефрежираторов, предназначенных для перевозки пищевой продукции при импорте подконтрольных грузов через госграницу и границы Таможенного Союза.

Типовое задание 2. Опишите как проводить проверку ветеринарно-санитарного состояния автомобильных прицепов-рефрежираторов, предназначенных для перевозки пищевой продукции при импорте подконтрольных грузов через госграницу и границы Таможенного Союза.

Типовое задание 3. Права уполномоченных должностных лиц органов, осуществляющих федеральный государственный ветеринарный надзор, по осуществлению федерального государственного ветеринарного надзора в пунктах пропуска через Государственную границу Российской Федерации, расположенных на территории свободного порта Владивосток, устанавливаются:

- Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации;
- Руководителем Таможенной службы Российской Федерации;
- Правительством Российской Федерации;
- Губернатором Приморского края.

Типовое задание 4. Какое решение вы примете по результатам проверки документов в специализированных пунктах пропуска работая должностным лицом таможенных органов с учетом применения системы управления рисками:

- 1) об их немедленном вывозе с территории Российской Федерации;
- 2) об отправке товаров на утилизацию;
- 3) об отправке товаров на уничтожение;
- 4) любое из вышеперечисленных.

Типовое задание 5. Определите нарушения, допускаемые при импортно-экспортных перевозках и ответственность за них.

Типовое задание 6. Организуйте ветеринарно-санитарный контроль перевозки рыбы воздушным транспортом.

Критерии и шкалы оценивания решения практических заданий

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Задача не решена или решена неправильно	«неудовлетворительно»
Задание понято правильно; в логическом рассуждении нет	«удовлетворительно»
существенных ошибок, но допущены существенные ошибки в	
выборе формул или в математических расчетах; задача решена не	
полностью или в общем виде	
Составлен правильный алгоритм решения задачи; в логическом	«хорошо»
рассуждении и решении нет существенных ошибок; правильно	
сделан выбор формул для решения; есть объяснение решения, но	
задача решена нерациональным способом или допущено не более	
двух несущественных ошибок, получен верный ответ	
Составлен правильный алгоритм решения задачи; в логическом	«отлично»
рассуждении, в выборе формул и решении нет ошибок; получен	
верный ответ; задача решена рациональным способом	

Темы для подготовки реферата (доклада, сообщения, презентации)

- 1. Роль ветеринарно-санитарного контроля при импорте и экспорте продукции, сырья животного и растительного происхождения для сохранения эпизоотического благополучия и биологической безопасности подконтрольных грузов.
- 2.Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.
- 3. Основные требования Правил перевозки грузов автомобильным транспортом.
- 4.Основные требования Правил перевозки грузов железнодорожным транспортом.
- 5. Основные требования Правил перевозки воздушным транспортом.
- 6.Основные документы регламентирующие особенности международных перевозок грузов различными видами транспорта.
- 7. .Полномочия службы Россельхознадзора в обеспечении качества и безопасностиподконтрольных грузов.
- 8.Основные правила организации документооборота в Россельхознадзоре, ветеринарносопроводительные документы, порядок их выдачи на подконтрольные грузы.
- 9.Порядок и правила перевозки грузов (сырья и продуктов животного и растительного происхождения, лекарственных средств для ветеринарного применения, кормов и кормовых добавок для животных).

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность
«отлично»	Работа выполнена на высоком профессиональном	Письменно
	уровне. Полностью соответствует поставленным в	оформленный
	задании целям и задачам. Представленный	доклад (реферат)
	материал в основном верен, допускаются мелкие	представлен в срок.
	неточности. Студент свободно отвечает на вопросы,	Полностью
	связанные с докладом. Выражена способность к	оформлен в
	профессиональной адаптации, интерпретации	соответствии с
	знаний из междисциплинарных областей	требованиями
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно высоком	Письменно
	профессиональном уровне, допущены несколько	оформленный
	существенных ошибок, не влияющих на результат.	доклад (реферат)
	Студент отвечает на вопросы, связанные с	представлен в срок,
	докладом, но недостаточно полно. Уровень	но с некоторыми
	недостаточно высок. Допущены существенные	недоработками
	ошибки, не существенно влияющие на конечное	
	восприятие материала. Студент может ответить	
	лишь на некоторые из заданных вопросов,	
	связанных с докладом	
«удовлетворительно»	Уровень недостаточно высок. Допущены	Письменно
	существенные ошибки, не существенно влияющие	оформленный
	на конечное восприятие материала. Студент может	доклад (реферат)
	ответить лишь на некоторые из заданных вопросов,	представлен со
	связанных с докладом	значительным
		опозданием (более
		недели). Имеются
		отдельные недочеты
	D.C.	в оформлении
«неудовлетворительно»	Работа выполнена на низком уровне. Допущены	Письменно
	грубые ошибки. Ответы на связанные с докладом	оформленный
	вопросы обнаруживают непонимание предмета и	доклад (реферат)
	отсутствие ориентации в материале доклада	представлен со
		значительным опозданием (более
		недели). Имеются
	18	поделиј. Имеются

	существенные
	недочеты в
	оформлении.

Критерии и шкалы оценивания презентации

	критери	и и шкалы оценив	вания презентации	
Дескрипторы	Минимальный	Изложенный,	Законченный, полный	Образцовый
	ответ	раскрытый ответ	ответ	ответ
	«неудовлетвори-	«удовлетвори-	«хорошо»	«отлично»
	тельно»	тельно»		
Раскрытие	Проблема не	Проблема раскрыта	Проблема раскрыта.	Проблема раскрыта
проблемы	раскрыта.	не полностью.	Проведен анализ	полностью. Проведен
	Отсутствуют	Выводы не сделаны	проблемы без	анализ проблемы с
	выводы.	и/или выводы не	привлечения	привлечением
		обоснованы.	дополнительной	дополнительной
			литературы. Не все	литературы. Выводы
			выводы сделаны и/или	обоснованы.
			обоснованы.	
Представление	Представляемая	Представляемая	Представляемая	Представляемая
	информация	информация не	информация	информация
	логически не	систематизирована	систематизирована и	систематизирована,
	связана. Не	и/или не	последовательна.	последовательна и
	использованы	последовательна.	Использовано более 2	логически связана.
	профессиональные	Использован 1-2	профессиональных	Использовано более
	термины.	профессиональных	терминов.	5 профессиональных
		термина.		терминов.
Оформление	Не использованы	Использованы	Использованы	Широко
	информационные	информационные	информационные	использованы
	технологии	технологии	технологии	информационные
	(PowerPoint).	(PowerPoint)	(PowerPoint). Не более	технологии
	Больше 4 ошибок в	частично. 3-4	2 ошибок в	(PowerPoint).
	представляемой	ошибки в	представляемой	Отсутствуют ошибки
	информации.	представляемой	информации.	в представляемой
		информации.		информации.
Ответы на	Нет ответов на	Только ответы на	Ответы на вопросы	Ответы на вопросы
вопросы	вопросы.	элементарные	полные и/или	полные с
		вопросы.	частично полные.	привидением
				примеров.

Блок В ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Перечень вопросов для подготовки к экзамену

- 1. Предмет и задачи изучения дисциплины ВСК в формировании профессиональной деятельности магистра.
- 2. Государственный надзор при импорте подконтрольных грузов через госграницу и границы Таможенного Союза.
- 3. Ветеринарно-санитарные требования при организации импорта и экспорта подконтрольных грузов.
- 4. Государственный и ведомственный ветеринарно-санитарный контроль, его задачи и полномочия.
- 5. Положение о Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору и контролю (Россельхознадзор), полномочия, организация деятельности.
- 6. Полномочия службы Россельхознадзора в обеспечении качества и безопасности подконтрольных грузов.
- 7. Основные правила организации документооборота в Россельхознадзоре, ветеринарно- сопроводительные документы, порядок их выдачи на подконтрольные

- грузы.
- 8. Схемы проверки станций СББЖ, ветеринарных лабораторий, лабораторий вет-сан экспертизы рынков.
- 9. Порядок и правила перевозки грузов (сырья и продуктов животного и растительного происхождения, лекарственных средств для ветеринарного применения, кормов и кормовых добавок для животных).
- 10. Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.
- 11. Основные требования Правил перевозки грузов автомобильным транспортом.
- 12. Нормы погрузки животных и птиц в автомобильном транспорте.
- 13. Основные требования Правил перевозки грузов железнодорожным транспортом.
- 14. Нормы погрузки животных и птиц в железнодорожном транспорте.
- 15. Основные требования Правил перевозки грузов водным транспортом.
- 16. Нормы погрузки животных и птиц в водном транспорте.
- 17. Основные требования Правил перевозки воздушным транспортом.
- 18. Подготовка животных к перевозке, погрузка, разгрузка.
- 19. Ветеринарно-санитарный контроль перевозки аквакультуры (рыбы, личинок, мальков, икры, раков, крупных водных животных) воздушным транспортом.
- 20. Документы, регламентирующие особенности международных перевозок грузов различными видами транспорта.
- 21. Нарушения, допускаемые при импортно-экспортных перевозках и ответственность.
- 22. Роль ветеринарно-санитарного контроля при импорте и экспорте продукции, сырья животного и растительного происхождения для сохранения эпизоотического благополучия.

Шкала оценивания

Экзамен	Критерии оценивания
	Сформированные и систематические знания; успешные и
«Отлично»	систематические умения; успешное и систематическое применение
	навыков
	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания; в целом
«Хорошо»	успешные, но содержащие пробелы умения; в целом успешное, но
	сопровождающееся отдельными ошибками применение навыка
«Удовлетворительно»	Неполные знания; в целом успешное, но несистематическое умение; в
«э довлетворительно»	целом успешное, но несистематическое применение навыков
«Неудовлетворительно»	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют знания, умения
«пеудовлетворительно»	и навыки

Образец оформления экзаменационного билета

Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет	Ветеринарной ме	едицины и з	воотехнии		
Кафедра Общей и частной зоотехнии					
Образовател	ьная программа	магистрат	ypa		
Направление	подготовки/спец	иальность	36.04.01	Ветеринарно	-санитарная
			экспертиз	a	
Направленно	ость (профиль)		Ветерина	рная санитария	
Kypc 2					
Семестр 3	<u> </u>				
	Дис	сциплина	«Ветерина	рно-санитарный	й контроль при
			экспортно-	импортных опе	рациях»
	ЭКЗ	ВАМЕНАЦ	ионный	і БИЛЕТ № 1	
1. Ветеринар	но-санитарные тр	ебования п	ри организ	ации импорта и	экспорта подконтроль-
ных грузов.				•	•
2. Основные	е правила организ	зации докуг	ментооборо	ота в Россельх	ознадзоре, ветеринарно
сопроводите	льные документы	, порядок и	х выдачи н	а подконтрольн	ые грузы.
3. Оцените с	облюдение Прави	л перевозки	и скота воз,	душным трансп	ортом (подготовка жи-
вотных к пер	евозке, погрузка,	разгрузка).			
Утверждено	на заседании каф	едры эконо	мики		
Протокол №	OT «»	20) г.		
Зав. кафедро	й	П.Б.Должа	анов	Экзаменатор	
	подпись	-			подпись

Комплект итоговых оценочных материалов

	1 - Управляет системой мероприятий по предотвращению возникновения екционных и инвазионных болезней животных для обеспечения устойчивого
_	овья животных
_	1.2. Организует мероприятия по защите от заноса инфекционных и инвазионных
	езней
	Б1.В.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРИ ЭКСПОРТНО-
	ИМПОРТНЫХ ОПЕРАЦИЯ
	Задания закрытого типа
1	Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа:
	Какая из следующих организаций осуществляет контроль за безопасностью
	продукции животного происхождения на этапе международной торговли?
	1) Росстандарт;
	2) Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
	(Россельхознадзор);
	3) Министерство сельского хозяйства России;
	4) Таможенная служба РФ;
	Правильный ответ: 2
2	Прочитайте текст и выберите правильный вариант ответа:
	На чём основываются ветеринарно-санитарные меры, связанные с
	/
3	1
	1) Транспортная накладная
	2) Ветеринарный сертификат
	3) Декларация о соответствии
	4) Паспорт безопасности продукции
	Правильный ответ: 2
4	
	3. Оформление ветеринарного сертификата
	4. Осмотр продукции на границе
3	2) Ветеринарный сертификат 3) Декларация о соответствии 4) Паспорт безопасности продукции Правильный ответ: 2 Прочитайте текст и установите последовательность: Какие шаги необходимо предпринять для проведения ветеринарно-санитарного контроля при экспортно-импортных операциях? (1- подготовка документов на продукцию; 2-проведение лабораторных исследований; 3-оформление ветеринарного сертификата; 4-осмотр продукции на границе) 1) 2 - 3 - 1 - 4 2) 3 - 1 - 2 - 4 3) 4 - 1 - 2 - 3 4) 1 - 2 - 3 - 4 Выберите и запишите номер правильного варианта расположения цифр. Правильный ответ:4 Правильный порядок расположения цифр: 1.Подготовка документов на продукцию 2 Проведение лабораторных исследований. 3. Оформление ветеринарного сертификата

право	ого столбца: Термі	IH			Определе	ние
A	оборот пищевых материалов и из	к продуктов,	1	сан пра уст кач пин кач усл хра и и или нек пин	сударственные и ударственные и ветовыла и нормы, санавливающие и безопа и ветом и безопа и безопа и безопа и уничтожения, качественных, качественных и ветом и вето	стандарты, еринарные е требования к исности гов, материалов олю за их пасностью, товления, вок, реализации утилизации
Б	Нормативные до	окументы	2	кот изг пер про (те: тех	-	ствляются анение, изации пищевых иалов и изделий овия, инструкции,
В	Технические до	кументы	3	экс ині про (да	одуктов, матер	
3anui	иите выбранные г	цифры под сос А	этветств Б	зующ	ими буквами:	
Прав	ильный ответ: АЗ		ua omini	1111.02.0) MIING	<u>I</u>
падеэ Е дин	ке.	впишите недос требов:	те – рина	слово о тре	в соответству	ующем контексту цъявляемые к

	отношении
	Правильный ответ: ветеринарные
7	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	Ветеринарные правила и нормы – это нормативные,
	устанавливающие единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования,
	а также зоогигиенические нормативы, несоблюдение которых создает угрозу
	возникновения и распространения болезней животных, в том числе общих для
	человека и животных;
	Правильный ответ: документы
8	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	Ветеринарный – это документ, выдаваемый на
	подконтрольные товары, подлежащие перемещению (перевозке),
	уполномоченным органом государства-члена, удостоверяющий его безопасность
	в ветеринарно- санитарном отношении и благополучие административных
	территорий мест производства этих товаров по заразным болезням животных, в
	том числе болезней общих для человека и животных.
	Правильный ответ: сертификат
9	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	Пограничный контрольный ветеринарный (ПКВП) – это структурное
	подразделение уполномоченного органа, осуществляющее пограничный
	ветеринарный контроль в пунктах пропуска через таможенную границу Союза и
	иных местах, определенных законодательством государств-членов.
	Правильный ответ: пункт
10	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	страна – это страна-получатель подконтрольных товаров.
	Правильный ответ: Импортирующая
11	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	Федеральным органом исполнительной власти в области надзора в сфере
	ветеринарии является
	Правильный ответ: Россельхознадзор
12	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	Подконтрольные госветнадзору товары, возврат которых в страну отправления
	невозможен, подлежат
	Правильный ответ: уничтожению(утилизации)
13	Прочитайте текст и впишите недостающее слово в соответствующем контексту
	падеже.
	В рамках ветеринарного контроля производится товаров животного
	происхождения.
	Правильный ответ: осмотр
14	Дополните предложение словосочетанием из двух слов в соответствующем контексту

	падеже.					
	Ввоз подконтрольных товаров на таможенную территорию Евразийского					
	экономического союза из третьих стран осуществляется при наличии					
	, выданного компетентным органом страны					
	отправления.					
	Правильный ответ: ветеринарного сертификата					
15	Дополните предложение словосочетанием из двух слов в соответствующем контексту					
	падеже.					
	Ветеринарно-санитарный контроль— это система контроля за выполнением					
	ветеринарно-санитарных правил и проведением (два					
	слова), направленных на защиту сельскохозяйственных животных от					
	инфекционных болезней и предупреждение заражения людей от них.					
	Правильный ответ: противоэпидемических мероприятий					
16	Дополните предложение словосочетанием из двух слов в соответствующем контексту					
10	падеже.					
	В процессе контроля необходимо учитывать (два слова)					
	стран-импортёров.					
	Правильный ответ: ветеринарные требования					
	Привильный ответ. ветеринирные треоовиния					
17	Прочитайте приведенный ниже текст, в котором пропущен ряд слов. Вставьте					
1 /	подходящие по смыслу слова на места пропусков в соответствующем контексту падеже.					
	Существует известный афоризм магистра наук С.С. Евсеенко:					
	«сохраняет человека, а — сберегает человечество».					
	Правильный ответ в соответствующем контексту падеже в порядке очерёдности в					
	mekcme:					
	1) ветеринарных					
	3) Медицина					
1.0	4) ветеринария					
18	Прочитайте вопрос, ответьте кратко (да, нет) и запишите аргументы,					
	обосновывающие выбор ответа					
	Допускается ли транспортировка продовольственного сырья и полуфабрикатов					
	промышленного изготовления совместно с готовой пищевой продукцией? Какие					
	условия должны выполняться при совместной транспортировке?					
	Обоснуйте свой ответ. На какое постановление необходимо опираться при ответе					
	на данный вопрос?					
	Правильный ответ: Да.					
	Обоснование:					
	При совместной транспортировке продовольственного сырья, полуфабрикатов					
	промышленного изготовления и готовой продукции промышленного изготовления					
	необходимо наличие потребительской и транспортной или только транспортной					
	упаковки, исключающей загрязнение, соприкосновение поверхностей и изменение					
	органолептических свойств продукции.					
	Учитывая, что современные упаковочные материалы нового поколения обладают					
	высокими барьерными свойствами, Постановлением Главного государственного					
	санитарного врача Российской Федерации «Об упаковке, хранении и транспортировке					
	пищевых продуктов» от 30.05.2012г. № 33 допускается транспортировка					
	продовольственного сырья и полуфабрикатов промышленного изготовления					
	совместно с готовой пищевой продукцией при условии, что такое сырье,					
	полуфабрикаты и готовая продукция упакованы промышленным способом, а также					
	при условии, что они имеют одинаковые температурно-влажностные параметры					
	хранения и транспортировки.					

19 Дайте развернутый ответ на вопрос в свободной форме. Перечислите этапы в порядке последовательности.

Какие этапы включают в себя процесс проверки здоровья животного при импорте животноводческой продукции?

Правильный ответ:

Процесс проверки здоровья животного при импорте животноводческой продукции включает в себя следующие этапы:

- 1.Визуальный осмотр
- 2.Ветеринарное освидетельствование животного
- 3. Лабораторные исследования
- 4.Оформление результатов проверки
- 20 Дайте развернутый ответ на вопрос в свободной форме.

Перечислите задачи Государственной ветеринарной службы Российской Федерации?

Правильный ответ: Задачами Государственной ветеринарной службы Российской Федерации являются:

- предупреждение и ликвидация заразных и массовых незаразных болезней животных; -обеспечение безопасности продуктов животноводства в ветеринарно-санитарном отношении;
- защита населения от болезней, общих для человека и животных;
- охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней животных из иностранных государств.

Лист визирования фонда оценочных средств на очередной учебный год

Фонд оценочных средств по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях» проанализирован и признан актуальным для использования на $20_$ - $20_$ учебный год.
Протокол заседания кафедры общей и частной зоотехнии от «» 20 г. №
Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии «»20 г.
Фонд оценочных средств по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль при экспортно-импортных операциях» проанализирован и признан актуальным для использования на 20 20 учебный год.
Протокол заседания кафедры общей и частной зоотехнии от «» 20 г. №
Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии