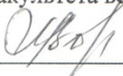


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Плешаков Владимир Александрович
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 17.02.2026 11:13:46
Уникальный программный ключ:
cf3461e360a6506473208a5cc93ea97a503bcf72

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ**

СОГЛАСОВАНО
Декан факультета ветеринарной медицины


Л.В.Медведева

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГОУ ВО АлтГАУ


Н.А.Колпаков



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
КУРСА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

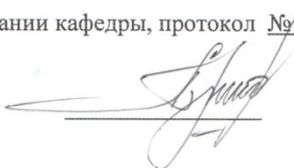
«Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животного происхождения.

Информационные системы в области ветеринарии в РФ»

Рабочая программа курса повышения квалификации «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животного происхождения. Информационные системы в области ветеринарии в РФ».

Рассмотрена на заседании кафедры, протокол № 6 от «26» февраля 2019 г.

Зав.кафедрой
д.в.н., профессор



П.И. Барышников

Составители:
д.в.н., доцент



Л.В. Медведева

к.в.н., доцент

О.В. Кроневальд

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины
«Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животного происхождения.
Информационные системы в области ветеринарии в РФ»

на 201_ -201_ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № от _____ 201_ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой		
_____	_____	_____
_____	_____	_____
Ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
«_» _____		201_ г.

на 201_ -201_ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № от _____ 201_ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой		
_____	_____	_____
_____	_____	_____
Ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
«_» _____		201_ г.

на 201_ -201_ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № от _____ 201_ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой		
_____	_____	_____
_____	_____	_____
Ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
«_» _____		201_ г.

на 201_ -201_ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № от _____ 201_ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой		
_____	_____	_____
_____	_____	_____
Ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
«_» _____		201_ г.

Оглавление

1. Цель и задачи освоения дисциплины.....	5
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО.....	5
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины.....	6
4. Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий.....	7
5. Тематический план освоения дисциплины.....	8
6. Порядок проведения итоговой аттестации.....	10
7. Организационно-методическое обеспечение дисциплины.....	11
8. Кадровое обеспечение.....	14
9. Информационно-методическое обеспечение дисциплины.....	14

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Дисциплина предназначена для слушателей программы повышения квалификации кадров, желающих повысить квалификацию и необходимые знания для использования в своей профессиональной деятельности.

Целью курса является формирование теоретических знаний и навыков в проведении диагностики, лечения и профилактики болезней животных.

Задачами курса является изучение:

- приобретение знаний и практических навыков в осуществлении ветеринарного и санитарного контроля за соблюдением предприятиями, организациями и физическими лицами требований ветеринарных и санитарных правил и норм при производстве и обороте пищевых продуктов и сырья животного происхождения,

- приобретение знаний и практических навыков в проведении ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения в соответствии с требованиями федеральных законов «О ветеринарии», «О качестве и безопасности пищевых продуктов», «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и нормативно-технических документов, разработанных на их основе,

- приобретение знаний и практических навыков в деле профилактики заражения людей болезнями, общими для человека и животных и распространения их среди животных через продукты, сырье и не пищевые отходы животного происхождения,

- приобрести умения и навыки руководствоваться в своей профессиональной деятельности нормативно-технической документацией,

- ознакомиться с понятиями, терминологией и принципами по основам управления качеством пищевых продуктов,

- изучить основные системы управления качеством, применяемые на сегодняшний день.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Проведение ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов убоя животного происхождения предусматривает решение ряда весьма важных и ответственных задач, для осуществления которых ведущими принципами в работе должны быть:

- 1) выпуск для потребителя только доброкачественной продукции;
- 2) исключение возможности заражения людей болезнями, общими для человека и животных, через пищевые продукты или же через техническое сырье животного происхождения;
- 3) предотвращение распространения бактериальных, вирусных и гельминтозных болезней через продукты и отходы боенского производства.

Для изучения данной программы в полном объеме необходима хорошая организация учебного процесса, материально-техническое обеспечение и обязательное проведение занятий на производстве (убойные пункты, мясоперерабатывающие предприятия, молоко- и птицекомбинаты, государственные лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках и др.). Лекции и практические занятия должны быть обеспечены наглядными пособиями, современными приборами, техническими средствами обучения, компьютерной техникой.

В подготовке слушателей по данной программе важное значение имеют инновационные методы обучения, такие как решение производственных ситуаций, проблемные лекции и другие интерактивные формы подачи и усвоения материала. Такие не традиционные формы обучения помогут выработать мышление, самостоятельно решать теоретические и практические проблемы, осваивать методы научных исследований и находить правильное и объективное решение в трудных ситуациях.

Основными перспективными задачами и направлениями ветеринарно-санитарной экспертизы является совершенствование и разработка методов исследования, разработка ускоренных экспресс-методов для распознавания и установления доброкачественности продуктов животного и растительного происхождения.

Преподаватели вузов, сотрудники сельскохозяйственных, ветеринарных, санитарных и других организаций, а также лабораторий ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках и других организаций, уполномоченных и (или) привлекаемых в установленном порядке государственными органами контроля и надзора.

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Содержание компетенций, формируемых полностью и частично данной дисциплиной	Перечень результатов обучения формируемых дисциплиной		
	По завершению изучения дисциплины выпускник должен		
	знать	уметь	владеть
- умением правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владением техникой клинического исследования животных, назначением необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом;	- современные клинические и лабораторные методы исследования и диагностики.	- лабораторно, ректально, вагинально определять стадии полового цикла и сроки беременности животных	- теоретическим и знаниями в области физиологии и патологии не только половой системы сельскохозяйственных животных, но и организма в целом.
- способностью и готовностью организовать и контролировать проведение массовых диагностических и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на раннее выявление, недопущение и оперативное лечение опасных заболеваний, в том числе, зооантропонозов	-современные клинические и лабораторные методы исследования и диагностики; правила работы с лекарственным и веществами, хранение и утилизацию лекарственных веществ; -новые эффективные лечебные способы и приемы оказания помощи разным видам животных с акушерско-	-определять стадии полового цикла (течку, половое возбуждение, охоту, овуляцию) у самок разных видов животных; -определять беременность у самок разных видов животных (наружными, вагинальным методами, ректально - у коров и кобыл), лабораторными и другими методами; -организовывать профилактику болезней	врачебным мышлением; - теоретическим и знаниями в области физиологии и патологии не только половой системы сельскохозяйственных животных, но и организма в целом; - современными фармакологическими, терапевтическими знаниями, методы

	гинекологическ ой патологией;	беременных животных (отек, залеживание, скручивание матки, аборт и др.), осложнение родов (задержание последа, травмы при родах и др.), послеродового периода (субинволюция и атония матки, поедание приплода и др.) и болезней новорожденных;	введения лекарственных препаратов животным; -владеть методами профилактики и терапии гинекологичес ких заболеваний животных;
--	----------------------------------	---	---

4. Распределение трудоемкости дисциплин по видам занятий

Таблица 4.1 Распределение трудоемкости дисциплин по видам занятий, часов

Вид занятий	Всего
1. Аудиторных занятий, часов, всего	72
1.1. Лекции	50
1.2. Лабораторные работы	10
1.3. Самостоятельная работа	8
2. Итоговая аттестация	4
Итого часов (1+стр.2)	72
Форма итоговой аттестации	зачет в форме тестов

5. Тематический план освоения дисциплины

Таблица 5.1 Примерный тематический план курсов повышения квалификации «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животного происхождения. Информационные системы в области ветеринарии в РФ» по видам аудиторных занятий

Наименование темы	Изучаемые вопросы	Объем часов		
		Лекции	Лабораторно- практические работы	Самостоятель ная работа
Тема 1.	Требования «Правил ветосмотра убойных	10		2

	животных и ветсанэкспертизы мяса и мясопродуктов». Порядок ветосмотра продуктов убоя животных согласно Ветеринарных указаний			
Тема 2.	Ветеринарно-санитарная экспертиза и санитарная оценка продуктов убоя при заразных болезнях животных. Ветеринарно-санитарная экспертиза и санитарная оценка продуктов убоя при незаразных болезнях животных.	10		2
Тема 3.	Требования Программы производственного ветеринарного и санитарного контроля на убойных предприятиях. Правила организации работы по выдаче ветеринарных сопроводительных документов	10		2
Тема 4.	Ветеринарное клеймение мяса, согласно инструкции. Вопросы санитарии на боенских предприятиях. Положение о едином порядке осуществления ветеринарного контроля на таможенной границе Таможенного союза	10		2
Тема 5.	Технический регламент ТС «О безопасности мяса и мясопродуктов». Ветеринарно-санитарные требования при импорте в РФ мяса и мясопродуктов	10		
Тема 6.	Информационные системы в области ветеринарии в РФ.		10	
		50	10	8
	Проведение зачета	4		
	Всего	54	10	8

6. Порядок проведения итоговой аттестации

Итоговая аттестация по дисциплине «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов убоя животного происхождения. Информационные системы в области ветеринарии в РФ» осуществляется в виде зачета в форме тестов.

Вопросы для проведения зачета

1. Товароведение убойных животных.

2. Ветеринарно-санитарные требования при сдаче и приеме убойных животных.
3. Ветеринарно-санитарные требования к предприятиям по переработке животных и птицы
4. Подготовка животных к убою на мясо.
5. Организация рабочих мест по ветеринарному осмотру туш и внутренних органов на конвейерных линиях мясокомбинатов, на убойных пунктах, в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков и т.д.
6. Методика и техника исследования туши внутренних органов животных. 7. Ветеринарно-санитарная экспертиза туш и органов при инвазионных болезнях животных, передающихся человеку через продукты убоя.
8. Ветеринарно-санитарная экспертиза туш и органов при инвазионных болезнях животных, не передающихся человеку через продукты убоя.
9. Классификация инфекционных болезней по степени опасности для человека.
10. Предубойная и послеубойная диагностика при инфекционных болезнях.
11. Ветеринарно-санитарная экспертиза туш и органов животных при болезнях желудочно-кишечного тракта, органов дыхания, сердечно-сосудистой, мочеполовой систем, при септических процессах и патологии обмена веществ, а также новообразованиях и болезнях, связанных с транспортировкой животных.
12. Санитарная оценка продуктов убоя при обнаружении инфекционных болезней.
13. Обязанности индивидуальных предпринимателей и юридических лиц в соответствии с производственной деятельностью по осуществлению производственного контроля за соблюдением санитарных и ветеринарных правил.
14. Перечень основных официальных документов соответствующих осуществляемой деятельности.
15. О чем свидетельствуют ветеринарные сопроводительные документы, и кто их выдает.
16. Оформление сопроводительных ветеринарных документов, имеющих в электронном варианте.
17. Ветеринарные клейма и ветеринарные штампы.
18. Порядок клеймения мяса.
19. Контроль и ответственность за выполнением настоящих инструкций. 20. Проведение ветеринарной санитарии на боенских предприятиях. Дезинфекция - цель, задачи, способы проведения. Дератизация - цель, задачи, способы проведения. Дезинсекция - цель, задачи, способы проведения.
21. Определение порядка проведения работы боенских предприятий по убою с/х животных.
22. Проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов убоя на боенских предприятиях.
23. Правила идентификации продуктов убоя и мясной продукции.
24. Правила обращения продуктов убоя и мясной продукции на рынке государств членов таможенного союза.
25. Требования безопасности к продуктам убоя и мясной продукции.
26. Требования к процессам производства продуктов убоя и мясной продукции.
27. Область применения «Положения», что устанавливает.
28. Термины и определения, используемые в настоящем «Положении».

- 29.Порядок осуществления ветеринарного контроля при перемещении подконтрольных товаров в пределах таможенной территории Таможенного Союза.
- 30.Порядок осуществления ветеринарного контроля при вывозе (ввозе) подконтрольных товаров с таможенной территории Таможенного Союза.
- 31.Мясо и мясопродукты, которые допускаются к ввозу в РФ.
32. Мясо и мясопродукты, которые недопускаются к ввозу в РФ.
- 33.Отгрузка мяса и мясопродуктов в РФ.
- 34.Ветеринарно-санитарные правила и требования применяются к мясу и мясосырью для импорта.
- 35.Виды электронных ВСД, методика их оформления.
- 36.Система «Меркурий»: определение, сущность, применение.
- 37.Система «Аргус»: определение, сущность, применение.
- 38.Система «Веста»: определение, сущность, применение.
- 39.Система «Ассоль»: определение, сущность, применение.
- 40.Система «Сирано»: определение, сущность, применение.

7. Организационно-методическое обеспечение дисциплины

Список основной литературы

- 1.Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства: учебное пособие под. ред. проф. М.Ф. Боровкова / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. – СПб.: Лань, 2007. – 448 с.
- 2.Ветеринарно-санитарные методические указания (ВСМУ) по контролю (надзору) на убойных и мясоперерабатывающих предприятиях.
- 3.Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных, птицы, рыбы, продуктов и сырья животного происхождения автомобильным и воздушным транспортом (текст документа по состоянию на июль 2011 г.).
- 4.Ветосмотр продуктов убоя животных (ВМУ). 16.05.2000 № 13-7-2/2012
- 5.Донченко, Л.В. Безопасность пищевой продукции: учебное пособие / Л.В. Донченко, В.Д. Надыкта. – М.: ДеЛи принт, 2007. – 539 с.
- 6.Европейская экономическая комиссия... СПС соглашение о международных перевозках скоропортящихся пищевых продуктов с поправками на 23.09.2013.
- 7.Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному контролю с изм. От 17.08.2010, 18.11.2010, 02.03.2011 утв. 18.06.2010 №317.
- 8.Положение о едином порядке осуществления ветконтроля на таможенной границе Таможенного союза и на таможенной территории Таможенного Союза (в ред.решений комиссии ТС от 17.08.2010 №342, от 22.06.2011 № 724.

9. Правила организации работы по выдаче ветеринарных сопроводительных документов (с изм. От 14.08.2007, 19.03, 14.12.2008, 5.05.2009, 19.03.2010).
10. Программа производственного ветеринарного и санитарного контроля и проведении противозoonотических (профилактических) мероприятий на убойных предприятиях.
11. Таможенный союз Российская Федерация Республика Казахстан (решение комиссии Таможенного союза №317 от 18.06.2010).
12. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясопродуктов» от 9.10.2013 №68 ТР ТС 034/2013.
13. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 02/2011 «О безопасности пищевых продуктов».
14. Указания по ветеринарно-санитарной аттестации складов временного хранения (таможенных складов подконтрольных госветнадзору грузов утв. 24.05.2006).
15. Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов» от 02.01.2000 № 29-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 30.12.2001 № 196-ФЗ, от 10.01.2003 № 15-ФЗ, от 30.06.2003 № 86-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ), от 31.12.2005 № 199-ФЗ).
16. Федеральный закон от 8.11.2007 № 259-ФЗ «Устав автомобильного транспорта» (главы 1,2,6) с изм. и доп. от 21.04, 6.11.2011, 14.06,28.07.2012.

Список дополнительной литературы

1. Ветеринарно-санитарные правила использования и переработки импортного мяса и мясопродуктов. Зарегистрировано Минюстом РФ 25.08.1994 № 668.
2. Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов. Зарегистрировано Минюстом РФ 05.01.1996 № 1005.
3. Единые правила государственного ветеринарного надзора при международных и межгосударственных перевозках животноводческих грузов. Утверждены решением Межправительственного Совета по сотрудничеству в области ветеринарии 5 ноября 2003 г. (г. Киев) государств-участников СНГ.
4. Закон Российской Федерации «О ветеринарии» от 14.05.1993 № 4979-1 (вред. Федеральных законов от 30.12.2001 № 196-ФЗ, от 29.06.2004 № 58-ФЗ, от 22.08.2004 № 122-ФЗ, от 31.12.2005 № 199-ФЗ).
5. Инструкция Минсельхозпрода от 28.04.1994 по ветеринарному клейменению мяса.
6. Инструкция о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные госветнадзору грузы (зарегистрирована Минюстом РФ от 22 мая 1997 г. №1310).

7. Инструкция по ветеринарному клейменю мяса. Зарегистрировано Минюстом РФ 23.05.1994 № 575.
8. Инструкция по мойке и профилактической дезинфекции на предприятиях мясной и птицеперерабатывающей промышленности утв. 06.01.1976.
9. Макаров, В.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства: учебное пособие / В.А. Макаров, В.П. Фролов, Н.Ф. Шуклин. – М.: ВО Агропромиздат, 1991. - 463 с.
10. Положение о государственной ветеринарной службе Российской Федерации по охране территории России от заноса заразных болезней животных из иностранных государств. Утверждено постановлением Правительства РФ от 29.10.1992 №830.
11. Положение о государственном надзоре и контроле в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов. Утверждено постановлением Правительства РФ от 21.12.2000 №987.
12. Положение о подразделении государственного ветеринарного надзора на предприятиях по переработке и хранению продуктов животноводства. Зарегистрировано Минюстом РФ 27.10.1994 № 710.
13. Положение о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении. Утверждено постановлением Правительства РФ от 29.09.1997 № 1263.
14. Постановление правительства Российской Федерации «Вопросы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» от 08.04.2004 № 201.
15. Правила ветосмотра убойных животных и ветсанэкспертизы мяса и мясопродуктов. Утв. 1983 с изменениями и дополнениями 1985 г.
16. Руководство по извещению МЭБ о болезнях животных. Международное эпизоотическое бюро. Париж. Франция. 1997 г.
17. Соглашение о сотрудничестве в области ветеринарии государств-участников СНГ от 12 марта 2003 года, опубликовано в Бюллетене международных договоров № 3 в мае 1993 года (г. Москва, Издание Администрации Президента Российской Федерации).

Справочные издания, словари

1. ГОСТ 13534-78 «Консервы мясные и мясо-растительные. Упаковка и маркировка».
2. ГОСТ 26929-86 «Сырьё и продукты пищевые. Методы определения токсичности элементов».
3. ГОСТ 779-55. Говядина в полутушах и четвертинах. Технические условия.
4. ГОСТ 779-55. Говядина в полутушах и четвертинах. Технические условия.
5. ГОСТ 779-55. Говядина в полутушах и четвертинах. Технические условия.
6. ГОСТ 87560-70 «Продукты пищевые консервированные. Отбор проб и подготовка их к испытанию».

7. Сан ПиН 2.3.2.1078-01.

Периодические издания (журналы)

1. Вестник АГАУ
2. Ветеринария
3. Ветеринария и кормление
4. Ветеринария с/х животных

Программно-информационные материалы

1. Agro Web России – БД для сбора и представления информации по сельскохозяйственным учреждениям и научным учреждениям аграрного профиля;
2. БД AGRICOLA – международная база данных на сайте Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки РАСХН;
3. БД «AGROS» – крупнейшая документографическая база данных по проблемам АПК, охватывает все научные публикации (книги, брошюры, авторефераты, диссертации, труды сельскохозяйственных научных учреждений);
4. «Агроакадемсеть» – базы данных РАСХН;
5. Электронная Библиотека Диссертаций Российской государственной библиотеки ЭБД РГБ. Включает полнотекстовые базы данных диссертаций - <http://diss.rsl.ru>;
6. Электронная библиотека образовательных и научных изданий Iqlib - www.iqlib.ru;
7. Университетская информационная система Россия. УИС РОССИЯ - <http://www.cir.ru>;
8. Интернет-библиотека СМИ Public.ru - www.public.ru.
9. Портал «garant»: WWW.consultant.ru
10. Портал «Консультант Плюс»: WWW.consultant.ru

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы: Агрикола и ВИНТИ, научная электронная библиотека e-library, Rambler, Yandex, Google, ScienceDirect.

8. Кадровое обеспечение

Таблица 8.1. – Кадровое обеспечение специалистами

Преподаватели	Какое образовательное учреждение окончил, специальность и квалификация по диплому	Ученые степень и звание	Педагогический стаж	Педагогический стаж по преподаваемой дисциплине
Медведева Л.В.	Алтайский сельскохозяйственный институт, «Ветеринария», ветеринарный врач	Доктор вет. наук, доцент	25	25
Кроневальд О.В.	Алтайский сельскохозяйственный институт, «Ветеринария»,	Кандидат вет. наук, доцент	27	27

	ветеринарный врач			
--	-------------------	--	--	--

9. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

9.1. Список имеющихся в библиотеке университета изданий основной учебной литературы по дисциплине.

№ п/п	Библиографическое описание издания	Примечание
1.	Закон Российской Федерации «О ветеринарии».31.05.2005. № 199-Ф-3.	
2.	Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов». № 29-ФЗ 02.01.2000.	
3.	Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения № 52-ФЗ 30.03.1999.	
4.	Нормативная документация: Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов (СанПиН 2.3.2. 1078. 2006.	
5.	«Правила ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов от 27.12.83 (с внесенными изменениями и дополнениями от 17.06.88).	
6.	«Инструкция по ветеринарному клейменю мяса» зарегистрирована Минюстом РФ 23.05.94 № 575.	
7.	Учебники и учебные пособия: Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко - СПб.: Лань, 2010. – 480с.	
8.	Боровков, М.Ф. Практикум по ветеринарно-санитарной экспертизе /М.Ф. Боровков, В.Г.Урбан – Спб.: Лань, 2011 – 310 с.	
9.	Никифоров А. Д. Управление качеством : учебник для вузов / Никифоров А. Д. - М. : Студент, 2011. - 717 с.	
10.	Герасимов, Б. Н. Управление качеством : учебник для вузов / Б. Н. Герасимов, Ю. В. Чуриков. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2011. - 304 с.	

9.2. Список имеющихся в библиотеке университета изданий дополнительной учебной литературы по дисциплине.

№ п/п	Библиографическое описание издания	Примечание
1	ГОСТ Р 52054-2003.Молоко натуральное коровье - сырье. Технические условия. - М.: Издательство стандартов, 2003. ГОСТ 19792-2001. Мед натуральный. - М.: Издательство стандартов, 2004.	
2	ГОСТ Р 52121-2003. Яйца куриные пищевые. Технические условия. - М.: Издательство стандартов, 2003.	
3	«Положение о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья и пищевых продуктов, их использование или уничтожение», утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 29.09.97 № 1263.	
4	«Положение о подразделении государственного ветеринарного	

	надзора на предприятиях по переработке и хранению продуктов животноводства», утвержденное Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 14.10.94 № 13-2/173, зарегистрированное Минюстом России 27.10.94 № 710.	
5	«Ветеринарно-санитарные правила использования и переработки импортного мяса и мясопродуктов», утвержденное и.о. Главного государственного ветеринарного инспектора Российской Федерации 13.07.94 № 13-7-2/129, зарегистрированные Минюстом России 25.08.94 № 668..	
6	«Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов», утвержденные Главным государственным ветеринарным инспектором Российской Федерации 04.12.95, согласованные с заместителем главного Государственного санитарного врача Российской Федерации 04.12.95, зарегистрированные Минюстом России 05.01.96 №1005	
7	«Инструкция о порядке выдачи ветеринарных сопроводительных документов на подконтрольные Госветнадзору грузы», утвержденная Минсельхозпродом России 12.04.97 №13-7-2/871, зарегистрированная Минюстом России 22.05.97 №1310.	
8	«Положение о подразделении государственного ветеринарного надзора на предприятиях по разведению, добыче, производству, переработке, хранению и реализации морской, пресноводной рыбы и других гидробионтов», утвержденные Главным госветинспектором Российской Федерации 22.02.96 №13-7-2/532.	
9	Правила перевозок грузов, подконтрольных госветнадзору на железнодорожном транспорте», утверждена приказом МПС России от 11.05.99 №93.	
10	Инструкция по санитарной обработке технологического оборудования и производственных помещений на предприятиях мясной промышленности № 26 «Мясо и мясная продукция» от 14.01.2003.	
11	«Правила проведения дезинфекции объектов государственного ветеринарного надзора», утверждена зам. руководителя Департаментом ветеринарии от 15.06.2002.	
12	Величко, Н. Н. Управление качеством : учебно-методическое пособие / Н. Н. Величко ; АГАУ. - Барнаул : АГАУ, 2013. - 52 с.	
13	Михеева, Е. Н. Управление качеством : учебник для вузов / Е. Н. Михеева, М. В. Сероштан. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Дашков и К, 2011. - 532 с.	
14	Федотов, И. А. Управление качеством : учебное пособие для самостоятельной работы студентов / И. А. Федотов, С. П. Жуков ; АГАУ. - Барнаул : АГАУ, 2013. - 46 с.	
15	Андреева, Н. Н. Управление качеством в АПК : учебное пособие / Н. Н. Андреева. - СПб. : КВАДРО, 2013. - 182 с.	
16	Соляник, А. В. Управление качеством производства свинины (на базе международных стандартов ISO серий 9000, 14000, 22000 ; НАССР, CALS) : монография / А. В. Соляник, В. В. Соляник ; Белорусская ГСХА. - Горки : БГСХА, 2011. - 368 с.	
17	Аристов, О. В. Управление качеством : учебник для вузов / О. В. Аристов. - М. : ИНФРА-М, 2009. - 240 с.	

к. в. н, доцент

ученая степень, должность

подпись

О.В. Кроневальд

И.О.Фамилия

Список верен:

должность работника библиотеки

подпись

И.О. Фамилия