


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 20.06.2023 10:22:19  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b68291055b53ca11

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**имени А.А. ЕЖЕВСКОГО**

Факультет биотехнологии и ветеринарной медицины  
Кафедра специальных ветеринарных дисциплин

Утверждаю

Декан факультета БВМ

Ильина О.П. 

«26» марта 2021 г.

Рабочая программа дисциплины  
**«Организация ветеринарного дела»**  
Специальность 36.05.01 Ветеринария  
Специализация «Болезни мелких домашних животных и зоокультуры»  
(уровень специалитета)

Форма обучения: очная, заочная  
5 курс, 9, 10 семестр / 6 курс

## **1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Цель освоения дисциплины:** является углубленное изучение студентами вопросов относящихся к области ветеринарного надзора и законодательства.

### **Основные задачи освоения дисциплины:**

- ознакомление студентов с ветеринарным законодательством Российской Федерации и субъектов Федерации;
- изучение вопросов непосредственной организации ветеринарной деятельности, ветеринарного обслуживания животноводства и других отраслей производства, форм и методов организации работы ветеринарных специалистов (государственная, производственная, ведомственная и предпринимательская ветеринарные службы);
- изучение экономики ветеринарного дела; методик определения экономической эффективности ветеринарных мероприятий;
- изучение методов и приемов ветеринарной статистики, форм ветеринарного учета и отчетности;
- ознакомление с основными положениями бухгалтерского учета в ветеринарии;
- изучение методов и организации государственного ветеринарного надзора в животноводстве, на предприятиях перерабатывающей промышленности, на транспорте, государственных границах;
- ознакомление с порядком ветеринарного снабжения и организацией материально-технического обеспечения ветеринарных мероприятий;
- изучение основ организаций строительства ветеринарных учреждений;
- изучение ветеринарного делопроизводства, порядка оформления ветеринарных свидетельств, справок, актов, протоколов, приказов, решений, указаний и распоряжений по вопросам ветеринарии.

## **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Дисциплина «Организация ветеринарного дела» находится в обязательной части Блока 1 учебного плана по специальности 36.05.01 Ветеринария. Дисциплина изучается на 5 курсе в 9, 10 семестрах очной формы обучения и на 6 курсе заочной формы обучения.

## **3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)**

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-3	Способен осуществлять и совершенствовать профессиональную деятельность в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере АПК	<p>ИД-1<sub>ОПК-3</sub> Знает основы национального и международного ветеринарного законодательства, конкретные правила и положения, регулирующие ветеринарную деятельность на местном, национальном и международном уровнях.</p> <p>ИД-2<sub>ОПК-3</sub> Способен находить современную актуальную и достоверную информацию о ветеринарном законодательстве, правилах и положениях, регулирующих ветеринарную деятельность в том или ином регионе и/или стране.</p> <p>ИД-3<sub>ОПК-3</sub> Пользуется нормативно-правовой базой и этическими нормами при осуществлении профессиональной деятельности.</p>	<p><b>Знать:</b></p> <p>Методика сбора анамнеза жизни и болезни животных  Методы фиксации животных при проведении их клинического обследования  Техника проведения клинического исследования животных с использованием общих методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных  Показания к использованию специальных (инструментальных) и лабораторных методов исследования животных в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных  Техника проведения исследования животных с использованием специальных (инструментальных) методов в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных  Методики интерпретации и анализа данных специальных (инструментальных) методов исследования животных  Техника постановки функциональных проб у животных  Этиология и патогенез заболеваний животных различных видов  Общепринятые критерии и классификации заболеваний животных, перечни болезней животных, утвержденные в установленном законодательством Российской Федерации порядке  Методы медикаментозного лечения больных животных и показания к их применению в соответствии с методическими указаниями, инструкциями, наставлениями, правилами диагностики, профилактики и лечения животных  Виды немедикаментозной терапии, в том числе физиотерапии, используемые в ветеринарии, и показания к их применению  Оперативные методы лечения животных и показания к их применению</p>
ОПК-5	Способен оформлять специальную документацию, анализировать результаты профессиональной деятельности и представлять отчетные документы с использованием специализированных баз	<p>ИД-1<sub>ОПК-5</sub> Использует современное программное обеспечение, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ; технические средства реализации информационных процессов.</p> <p>ИД-2<sub>ОПК-5</sub> Применяет новые информационные технологии для решения поставленных</p>	<p>Виды диетических режимов, принципы подбора кормов, норм и режимов кормления при диетотерапии животных  Препараты, используемые для обезболивания животных в ветеринарной хирургии, дозы и способы их применения, побочные эффекты  Техника проведения хирургических операций в ветеринарии  Порядок проведения клинического обследования животных при планировании проведения профилактических мероприятий  Методика проведения диспансеризации животных в соответствии с методическими указаниями, действующими в данной области  Требования охраны труда в сельском хозяйстве</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации о происхождении и назначении животных, способе и условиях содержания, кормлении (анамнез жизни животных)</p>

	данных	<p>задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных.</p> <p>ИД-3<sub>ОПК-5</sub> Работает с операционной системой, с текстовыми и табличными процессорами, с системами управления базами данных, с информационно-поисковыми системами в Интернете.</p>	<p>Фиксировать животных для обеспечения безопасности во время проведения клинического исследования</p> <p>Производить клиническое исследование животных с использованием общих методов: осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации и термометрии</p> <p>Производить исследование животных с использованием специальных (инструментальных) методов, в том числе эндоскопии, зондирования, катетеризации, рентгенографии, эхографии электрокардиографии</p> <p>Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных (инструментальных) методов исследования животных для установления диагноза</p> <p>Осуществлять постановку диагноза в соответствии с общепринятыми критериями и классификациями, перечнями заболеваний животных</p> <p>Пользоваться специализированными информационными базами данных для диагностики заболеваний животных</p> <p>Вводить лекарственные препараты в организм животных различными способами</p>
ОПК-6	Способен анализировать, идентифицировать и осуществлять оценку опасности риска возникновения и распространения болезней	<p>ИД-1<sub>ОПК-6</sub> Обосновывает программы профилактики и контроля зоонозов, контагиозных заболеваний, эмерджентных или вновь возникающих инфекций с применением систем идентификации животных, трассировки и контроля со стороны соответствующих ветеринарных служб.</p> <p>ИД-2<sub>ОПК-6</sub> Проводит оценку риска возникновения болезней животных, включая импорт животных и продуктов животного происхождения и прочих мероприятий ветеринарных служб, осуществляет контроль запрещенных веществ в организме животных, продуктах животного происхождения и кормах.</p> <p>ИД-3<sub>ОПК-6</sub> Использует навыки проведения процедур идентификации, выбора и реализации мер, которые могут быть использованы для снижения уровня риска.</p>	<p>Производить обезболивание животных перед операцией с использованием наркотических, нейролептических и местноанестезирующих препаратов</p> <p>Осуществлять оперативное вмешательство с использованием хирургических инструментов на пораженном органе или тканях для обеспечения эффективности оперативного воздействия</p> <p>Производить соединение ткани швами, дренирование гнойной полости, наложение повязки с использованием хирургических инструментов, шовных и перевязочных материалов</p> <p>Оценивать эффективность лечения</p> <p>Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и лечению животных</p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации, в том числе данных ветеринарной статистики, необходимой для планирования профилактических противозoonотических мероприятий, профилактики незаразных болезней животных, ветеринарно-санитарных мероприятий</p> <p>Оценивать влияние условий содержания и кормления животных на состояние их здоровья в рамках реализации планов мероприятий по профилактике заболеваний животных</p> <p>Оценивать эффективность проведенных профилактических мероприятий и способов их осуществления</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p>Осуществлять сбор и анализ информации о возникновении и проявлении заболеваний у животных, ранее перенесенных заболеваниях, эпизоотологической обстановке (анамнез болезни животных)</p> <p>Осуществлять интерпретацию и анализ данных специальных (инструментальных) методов исследования животных для установления диагноза</p> <p>Осуществлять интерпретацию и анализ данных лабораторных методов исследования животных для установления диагноза</p> <p>Рассчитывать количество медикаментов для лечения животных и профилактики заболеваний с составлением рецептов на определенный период</p> <p>Определять способ и дозы введения лекарственных препаратов в организм животных</p> <p>Способностью и готовностью назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с</p>

			<p>поставленным диагнозом, алгоритмом выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии, соблюдать правила работы с лекарственными средствами Вести учетно-отчетную документацию по заболеваниям и</p>
--	--	--	---

#### **4. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

#### **5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е. – 216 часов.

##### **5.1. Объем дисциплины и виды учебной работы**

5.1.1 Очная форма обучения: Семестр –9,10, вид отчетности - зачет (9 семестр), экзамен (10 семестр)

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	9 семестр	10 семестр
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>216/6</b>	<b>72/2</b>	<b>144/4</b>
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)</b>	<b>84</b>	<b>40</b>	<b>44</b>
в том числе:			
Лекции (Л)	42	20	22
Практические занятия (ПЗ)	42	20	22
Лабораторные работы (ЛР)	0		
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>96</b>	<b>32</b>	<b>64</b>
Курсовой проект (КП) <sup>1</sup>	0		
Курсовая работа (КР) <sup>2</sup>	0		
Расчетно-графическая работа (РГР)	0		
Реферат (Р)	0		
Эссе (Э)	0		
Контрольная работа	0		
Самостоятельное изучение разделов	24	10	14
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	72	22	50
Подготовка и сдача экзамена <sup>2</sup>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>36</b>
Подготовка и сдача зачета	<b>зачет</b>	<b>зачет</b>	<b>-</b>

5.1.2. Заочная форма обучения

Курсы – 6. Вид отчетности – зачет, экзамен (6 курс).

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	6 курс
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>216/6</b>	<b>216/6</b>
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
в том числе:		
Лекции (Л)	18	18
Практические занятия (ПЗ)	26	26
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>136</b>	<b>136</b>
Курсовой проект (КП) <sup>3</sup>		
Курсовая работа (КР) <sup>4</sup>		

<sup>1</sup> На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

<sup>2</sup> На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

<sup>3</sup> На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

Расчетно-графическая работа (РГР)		
Реферат (Р)		
Эссе (Э)		
Контрольная работа	6	6
Самостоятельное изучение разделов	100	100
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	30	30
Подготовка и сдача экзамена <sup>2</sup>	<b>36</b>	<b>36</b>
Подготовка и сдача зачета	<b>зачет</b>	<b>зачет</b>

## 6. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий:

#### 6.1.1 Очная форма обучения

№ темы	Раздел, тема, содержание дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную и трудоемкость (в часах)				Формы текущей, промежуточной аттестации
		Лекции (Л)	Практ. (семинарские)	Лаборат. работы (ЛР)	Самост. работа (СРС)	
1	2	3	4	5	6	7
<b>9 семестр</b>						
<b>1.</b>	<b>Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	
1.1	Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела.	2	2	-	3	
1.2	Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности.	2	2	-	3	
1.3	Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации	2	2	-	3	
1.4	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг.	2	2	-	3	
1.5	Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии.	2	2	-	3	<i>коллоквиум</i>
1.6	Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса.	2	2	-	3	

<sup>4</sup> На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

1.7	Всемирная ветеринарная ассоциация. Международное эпизоотическое бюро.	2	2	-	3	
1.8	Организация ветеринарного снабжения: задачи, объекты, порядок, учет и хранение.	2	2	-	3	
1.9	Финансирование ветеринарных мероприятий: источники, план и бухгалтерский учет в ветеринарных учреждениях. Порядок организации платных ветеринарных услуг ветеринарными учреждениями.	2	2	-	4	коллоквиум
1.10	Регулирование международной торговли животными и животноводческой продукцией. Риск при импорте животных и продукции. Состояние ветеринарной службы в зарубежных странах.	2	2	-	4	
<b>ИТОГО за 9 семестр</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>зачет</b>
<b>10 семестр</b>						
<b>2</b>	<b>Раздел 2. Организация ветеринарной службы.</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	
2.1	Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации.	2	2	-	3	
2.2	Организационная структура ветеринарной службы на территории сельского района и города. Организация ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий.	2	2	-	3	
2.3	Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики.	2	2	-	3	
2.4	Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных.	2	2	-	3	коллоквиум
2.5	Планирование ветеринарных мероприятий.	2	2	-	3	
2.6	Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета.	2	2	-	3	
2.7	Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности.	2	2	-	3	
2.8	Ветеринарное делопроизводство.	2	2	-	3	
2.9	Экономика ветеринарных мероприятий.	2	2	-	3	коллоквиум
2.10	Экономика ветеринарных мероприятий.	2	2	-	3	
2.11	Экономика ветеринарных мероприятий.	2	2	-	3	
<b>ИТОГО за 10 семестр</b>		<b>22</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>Экзамен – 36</b>
<b>ИТОГО по дисциплине</b>		<b>42</b>	<b>42</b>		<b>96</b>	<b>Зачет Экзамен - 36</b>

### 6.1.2 Заочная форма обучения

№ темы	Раздел, тема, содержание дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную и трудоемкость (в часах)				Формы текущей, промежуточной аттестации
		Лекции (Л)	Практ. (семинарские)	Лаборат. работы (ЛР)	Самост. работа (СРС)	
1	2	3	4	5	6	7
<b>6 курс</b>						
1.	Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии	6	6	-	50	



1.1	Вводная лекция. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела.	-	-	-	5	
1.2	Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности.	2		-	5	
1.3	Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации	-	2	-	5	
1.4	Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг.	2	-	-	5	
1.5	Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии.	-	-	-	5	
1.6	Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса.	2	-	-	5	
1.7	Всемирная ветеринарная ассоциация. Международное эпизоотическое бюро.	-	-	-	5	
1.8	Организация ветеринарного снабжения: задачи, объекты, порядок, учет и хранение.	-	2	-	5	
1.9	Финансирование ветеринарных мероприятий: источники, план и бухгалтерский учет в ветеринарных учреждениях. Порядок организации платных ветеринарных услуг ветеринарными учреждениями.	-	2	-	5	
1.10	Регулирование международной торговли животными и животноводческой продукцией. Риск при импорте животных и продукции. Состояние ветеринарной службы в зарубежных странах.	-	-	-	5	
<b>2</b>	<b>Раздел 2. Организация ветеринарной службы.</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>86</b>	
2.1	Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации.	2	-	-	7	
2.2	Организационная структура ветеринарной службы на территории сельского района и города. Организация ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий.	2	-	-	7	
2.3	Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики.	2	-	-	8	
2.4	Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных.	2	-	-	8	
2.5	Планирование ветеринарных мероприятий.	2	-	-	8	
2.6	Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета.	-	4	-	8	
2.7	Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности.	-	4	-	8	
2.8	Экономика ветеринарных мероприятий.	-	4	-	8	
2.9	Экономика ветеринарных мероприятий.	-	4	-	8	
2.10	Экономика ветеринарных мероприятий.	-	4	-	8	
2.11	Ветеринарное делопроизводство.	2	-	-	8	<i>контрольная работа</i>
	<b>ИТОГО за 6 курс</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>136</b>	<b>Зачет Экзамен – 36</b>

## 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

### 7.1.1. Основная литература

1. Организация ветеринарного дела: учебное пособие [Электронный ресурс] / Кудачева Н.А. - Кинель: РИО СГСХА, 2019. - 133 с. - Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/683899>.
2. Организация ветеринарного дела: учебное пособие [Электронный ресурс] / И. Н. Никитин. - Москва: Лань, 2013. - 288 с. - Режим доступа: [http://e.lanbook.com/books/element.php?p11\\_cid=25&p11\\_id=5847](http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_cid=25&p11_id=5847).
3. Организация и экономика ветеринарного дела [Электронный ресурс] / И. Н. Никитин. - Москва: Лань", 2014. - Режим доступа: [http://e.lanbook.com/books/element.php?p11\\_id=44760](http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=44760).

### 7.1.2. Дополнительная литература

1. Ветеринарное предпринимательство: учеб. пособие для вузов / И. Н. Никитин, Н. М. Василевский. - М. : Колос, 2001. - 263 с.
2. Ветеринарное предпринимательство. Основы деятельности в сфере ветеринарного бизнеса: метод. указ. для студентов, обучающихся по спец. "Ветеринария" / Н. А. Горяева, В. А. Чхенкели - Иркутск : ИрГСХА, 2012. - 36 с.
3. Организация и экономика ветеринарного дела: учеб. для вузов по спец. 111201 "Ветеринария" / И. Н. Никитин, В. А. Апалькин. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2007. - 367 с.
4. Практикум по организации ветеринарного дела и предпринимательству: учеб. пособие для вузов / И. Н. Никитин. - М.: КолосС, 2007. - 311 с.

### 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

1. <http://elibrary.ru> - сайт научной электронной библиотеки;
2. <http://znanium.com> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM;
3. <http://e.lanbook.com> – Электронно-библиотечная система «Издательства Лань»;
4. <http://ebs.rgazu.ru/> – Электронно-библиотечная система "AgriLib";
5. <http://www.rucont.ru> – ЭБС «Рукопт»;
6. <http://www.dissercat.com> - сайт электронной библиотеки диссертаций и авторефератов;
7. <http://fsvps.ru> – сайт Россельхознадзора;

### 7.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация
<b>Лицензионное программное обеспечение</b>		
1	Microsoft Windows 7	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года
2	Microsoft Office 2010	
3	Kaspersky Business Space Security Russian Edition	
<b>Свободно распространяемое программное обеспечение</b>		
1	LibreOffice 6.3.3	
2	Adobe Acrobat Reader	
3	Mozilla Firefox 83.x	
4	Opera 72.x	
5	Google Chrome 86.x.	

**8. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1.	664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 613 учебная аудитория	<p><b>Специализированная мебель:</b> стол ученический - 22 шт., стол преподавателя – 1 шт., стулья - 45 шт, доска учебная зелёная, трибуна (600*500*1200), оконные жалюзи.</p> <p><b>Технические средства обучения:</b> экран проекционный Classik Solution Lyra E(220*220), крепление для проектора Classik Solution, проектор, схемы, плакаты, таблицы, учебно-наглядные пособия, ноутбук Asus P55VA.</p>	для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения занятий лекционного типа и лабораторно-практических занятий
2.	664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 614 учебная аудитория	<p><b>Специализированная мебель:</b> столы ученические - 9 шт., стол преподавателя - 1 шт., стол металлический с 1 тумбой - 1 шт, стулья - 20 шт., доска меловая зелёная - 1 шт, жалюзи, стеллаж комбинированный - 1 шт, станок для фиксации крупных животных - 1 шт, лампа бактерицидная - 1 шт, экран на треноге 200х200см. <b>Технические средства обучения:</b> Схемы, плакаты, учебно-наглядные пособия, ноутбук Asus P55VA, мультимедийное оборудование.</p>	для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения лабораторно-практических занятий
3.	664038, Иркутская область, Иркутский район, пос. Молодежный, Иркутский ГАУ, ауд. 624 учебная аудитория	<p><b>Специализированная мебель:</b> столы ученические - 15 шт., стол преподавателя - 1 шт., стулья - 31 шт., Доска меловая зелёная - 1 шт, трибуна - 1 шт, жалюзи, стеллаж комбинированный - 4 шт, стеллаж комбинированный со стеклом - 3 шт, стеллаж - 2 шт, экран на треноге 200х200см. <b>Технические средства обучения:</b> Схемы, плакаты, учебно-наглядные пособия. Ноутбук Asus P55VA. Мультимедийное оборудование.</p>	для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации. Также для проведения лабораторно-практических занятий
4.	664026 Иркутск	<b>Специализированная мебель:</b> столы,	для проведения

	улица Тимирязева , 59 Иркутский ГАУ, ауд. 28 читальный зал	стулья; <i>Технические средства обучения</i> : компьютеры на базе процессора Intel объединенных в локальную сеть и имеющих доступ в Интернет, доступ к БД,ЭБ, ЭК, Кодекс / техэксперт ЭБС, ЭОИС - 13 шт., ксерокс Canon – 1 шт., принтер – 1 шт.	консультационных и самостоятельных занятий; занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ)
--	---	--	--

### Рейтинг-план дисциплины

5 курс, 9 семестр.

Лекции – 20 часов; Практические занятия – 20 часа. Зачет

Текущие аттестации: 2 коллоквиума.

### Распределение баллов по разделам (модулям) в 9 семестре

№ пп	Раздел дисциплины	Максимальный балл	Сроки
1.	Раздел 1. Законодательство по вопросам ветеринарии. Тема 1.1. Предмет и задачи Организация ветеринарного дела. Связь дисциплины с другими науками. Основные разделы дисциплины. История развития ветеринарного дела. Тема 1.2. Основы законодательной регламентации ветеринарного дела РФ, его особенности. Тема 1.3. Закон «О ветеринарии РФ». Ответственность за нарушение ветеринарного законодательства Российской Федерации Тема 1.4. Право на занятие ветеринарной деятельностью. Права потребителей ветеринарных услуг. Тема 1.5. Полномочия субъектов Российской Федерации в области ветеринарии. Техническое регулирование в ветеринарии.	30	5 неделя
2.	Тема 1.6. Международный ветеринарный кодекс: составные части, термины, принципы. Соглашение о применении Международного ветеринарного кодекса. Тема 1.7. Всемирная ветеринарная ассоциация. Международное эпизоотическое бюро. Тема 1.8. Организация ветеринарного снабжения: задачи, объекты, порядок, учет и хранение. Тема 1.9. Финансирование ветеринарных мероприятий: источники, план и бухгалтерский учет в ветеринарных учреждениях. Порядок организации платных ветеринарных услуг ветеринарными учреждениями.	30	9 неделя
<b>Итого</b>		60	
Сумма баллов для допуска к экзамену		от 40	
Итоговый рейтинговый балл		от 0 до 100	

### Распределение баллов по видам работ

Вид работы	Единица измерения	Премиальные баллы
Активность на семинарском занятии	семестр	0-8
Посещение занятий	семестр	0-5
Внеаудиторная самостоятельная работа	семестр	0-12

Участие в конференциях, конкурсах	одно участие	0-15
Итого		до 40
Экзамен	20-40	

#### Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически экзамен при условии, если он набрал более 50 баллов. Если студент набрал менее 40 баллов, то он не допускается к экзамену. Неудачившим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженность (в зависимости от причины неудачиваемости) в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки.

Интервал баллов рейтинга	Оценка
Меньше 50	неудовлетворительно
51 - 70	удовлетворительно
71 - 90	хорошо
91 - 100	отлично

5 курс, 10 семестр.

Лекции – 22 часов; Лабораторные занятия – 22 часов. Экзамен.

Текущие аттестации: 2 коллоквиума

#### Распределение баллов по разделам (модулям) в 10 семестре

№ пп	Раздел дисциплины	Максимальный балл	Сроки
1.	Раздел 2. Организация ветеринарной службы. Тема 2.1. Система государственной ветеринарной службы Российской Федерации. Организация государственной ветеринарной службы в субъектах Российской Федерации. Тема 2.2. Организационная структура ветеринарной службы на территории сельского района и города. Организация ветеринарного обслуживания сельскохозяйственных предприятий. Тема 2.3. Организация государственного ветеринарного надзора. Организация частной ветеринарной практики. Тема 2.4. Организация ветеринарных мероприятий по профилактике и ликвидации болезней животных.	30	4 неделя
2.	Тема 2.5. Планирование ветеринарных мероприятий. Тема 2.6. Ветеринарный учет. Автоматизация ветеринарного учета. Тема 2.7. Ветеринарная отчетность. Автоматизация ветеринарной отчетности. Тема 2.8. Ветеринарное делопроизводство. Тема 2.9. Экономика ветеринарных мероприятий.	30	9 неделя
Итого		60	
Сумма баллов для допуска к экзамену		от 40	
Итоговый рейтинговый балл		от 0 до 100	

#### Распределение баллов по видам работ

Вид работы	Единица измерения	Премиальные баллы
Активность на семинарском занятии	семестр	0-8
Посещение занятий	семестр	0-5
Внеаудиторная самостоятельная работа	семестр	0-12
Участие в конференциях, конкурсах	одно участие	0-15
Итого		до 40

Экзамен	20-40
---------	-------

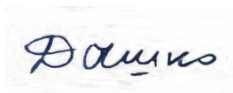
#### Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически экзамен при условии, если он набрал более 50 баллов. Если студент набрал менее 40 баллов, то он не допускается к экзамену. Неудачившим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженность (в зависимости от причины неудачиваемости) в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки.

Интервал баллов рейтинга	Оценка
Меньше 50	неудовлетворительно
51 - 70	удовлетворительно
71 - 90	хорошо
91 - 100	отлично

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 36.05.01 Ветеринария, специализация «Болезни мелких домашних животных и зоокультуры»

Программу составил:



Дашко Денис Владимирович

Программа одобрена на заседании кафедры специальных ветеринарных дисциплин

Протокол № 8 от «19» марта 2021 г.

Заведующий кафедрой



Силкин Иван Иванович