

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»
(ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА)

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА,
профессор
« 28 » _____ А.М. Баусов
_____ 2017 г.



**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Уровень образовательной программы	Специалитет
Специальность	36.05.01 Ветеринария
Направленность (профиль)	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Квалификация выпускника	Ветеринарный врач
Виды профессиональной деятельности	Врачебная, Экспертно-контрольная, Научно-исследовательская
Форма обучения	Очная
Нормативный срок освоения программы	По очной форме – 5 лет
Программа рассмотрена и принята на заседании Ученого совета	Протокол № 12 от 28 июня 2017 года

Иваново 2017

Основная образовательная программа высшего образования разработана на основании требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки / специальности 36.05.01 Ветеринария

Основная образовательная программа высшего образования рассмотрена методической комиссией факультета ветеринарной медицины и биотехнологии в животноводстве 27 апреля 2017 года, протокол № 05.

Руководитель ОП:
Декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии в животноводстве, доктор ветеринарных наук



(подпись) Е.Н. Крючкова

Назначен приказом ректора

№ 03-163 от 30 мая 2016
года

ЧЛЕНЫ ГРУППЫ РАЗРАБОТЧИКОВ:

Зав.каф. морфологии, физиологии и ВСЭ, доктор биологических наук, профессор



(подпись) В.В. Пронин

Зав.каф. акушерства, хирургии и незаразных болезней, доктор ветеринарных наук, профессор



(подпись) В.Г. Турков

И.о. зав. кафедрой инфекционных и паразитарных болезней имени академика РАСХН Ю.Ф. Петрова, доктор биологических наук, доцент



(подпись) С.В. Егоров

Зав.каф. общей и частной зоотехнии, доктор сельскохозяйственных наук, профессор



(подпись) Д.К. Некрасов

Доцент кафедры общей и частной зоотехнии, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент



(подпись) И.А. Мазилкин

Доцент кафедры общей и частной зоотехнии, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент



(подпись) А.Е. Колганов

СОГЛАСОВАНО:

Начальник службы ветеринарии Ивановской области, доктор ветеринарных наук



(подпись) Х.С. Абдуллаев

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цель ОП

ОП имеет своей целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 36.05.01 «Ветеринария».

В области воспитания общими целями ОП являются:

- формирование социально-личностных качеств обучающихся, таких как целеустремленность, организованность, трудолюбие, ответственность, гражданственность, коммуникабельность;
- повышение их общей культуры, толерантности.

В области образования общими целями ОП являются:

- удовлетворение потребностей общества и государства в высокообразованных и гармонически развитых специалистах, владеющих современными технологиями в области профессиональной деятельности;

- удовлетворение потребностей личности в овладении общекультурными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, повышающими конкурентоспособность на рынке труда и востребованность в обществе;

- способность к социальной и профессиональной мобильности.

Конкретизация общей цели реализуется в содержании разделов ОП и выражается в совокупности компетенций как результатов освоения ОП.

1.2. Трудоемкость ОП

Трудоемкость ОП специалитета в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению 300 зачетных единиц, включая все виды аудиторных и самостоятельной работы обучающегося, практики и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ОП.

1.3. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании или высшем профессиональном образовании, свидетельствующий об освоении содержания образования полной средней школы и наличии сформированных компетенций, включая, знание базовых ценностей мировой культуры; владение государственным языком; понимание законов развития природы и общества; способность занимать активную гражданскую позицию и навыки самооценки.

Абитуриент должен обладать творческим мышлением; иметь сформированные мотивы и познавательные интересы, потребность в продолжении образования и самообразовании; в коммуникативной области: уметь устанавливать контакты с окружающими, уважать иные вкусы, обычаи, привычки; иметь высокую социальную адаптированность; в духовно-нравственной области: иметь осознанную гражданскую позицию, чувство гордости за принадлежность к своей нации, гуманистическое отношение к другим народам, способность к рефлексии; осознавать приоритетность духовно-нравственных ценностей над материальными; в профессиональной области: быть готовым к осмысленному и осознанному профессиональному самоопределению, к трудовой деятельности и самореализации в обществе; обладать способностью к конструктивной, научной организации труда; проявлять критичность, оптимизм, мобильность; в эстетической области: уметь строить свою жизнь по законам гармонии и красоты, вносить прекрасное в учебную, профессиональную, досуговую деятельность, в отношении с окружающими людьми; в области физического развития: быть готовым вести здоровый, физически активный образ жизни, сознательно относиться к своему здоровью, заботиться о здоровье окружающих, стремиться к достижению личных спортивных результатов.

1.4. Анализ потребности рынка труда в выпускниках данной ОП

Местами профессиональной деятельности выпускников являются: городские и областные станции по борьбе с болезнями животных, ветеринарные клиники и кабинеты, птицефабрики, животноводческие и звероводческие комплексы, ветслужбы по проверке качества продукции птицеводства и животноводства, зоопарки и цирки, гостиницы для животных и салоны красоты. Специалисты востребованы на ипподромах и питомниках. Можно трудиться в госструктурах - россельхознадзоре, на таможне, в пограничной службе, полиции.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета, включает сохранение и обеспечение здоровья животных и человека, профилактику особо опасных болезней животных и человека, улучшение продуктивных качеств животных, диагностику и профилактику болезней различной этиологии, лечение животных, судебно-ветеринарную экспертизу, ветеринарно-санитарную экспертизу, государственный ветеринарный надзор, разработку и обращение лекарственных средств для животных.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета являются: сельскохозяйственные, домашние, лабораторные, экзотические, дикие и промысловые животные, птицы, пчелы, рыбы, гидробионты и другие объекты морского и речного промысла, клеточные культуры, микробиологические и вирусные штаммы, сырье и готовая продукция животного и растительного происхождения, продукция пчеловодства, корма и кормовые добавки, места их заготовки и хранения, лекарственные средства и биологические препараты, технологические линии по производству препаратов, продуктов и кормов, помещения для содержания животных, пастбища, водоемы, убойные пункты, скотомогильники, транспортные средства для перевозки животных, а также предприятия по производству, переработке, хранению, реализации пищевых продуктов и кормов животного и растительного происхождения.

2.3. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник, освоивший программу специалитета по специальности 36.05.01 «Ветеринария» (квалификация «ветеринарный врач») в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована ОП специалитета, готов решать следующие профессиональные задачи:

врачебная деятельность:

- профилактика, диагностика болезней различной этиологии и лечение животных;

экспертно-контрольная деятельность:

- организация и проведение экспертизы и контроля технологических процессов, зданий и сооружений для содержания животных и технологических операций по переработке сырья животного и растительного происхождения;
- ветеринарно-санитарный контроль продуктов и сырья животного и растительного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла;
- организация и проведение контроля по транспортировке животных, сырья, продукции животного и растительного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла;
- охрана населения от болезней, общих для человека и животных;
- охрана территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств.

научно-исследовательская деятельность:

- совершенствование методологии научных исследований, разработка и внедрение в производство инновационных технологий в области ветеринарии и животноводства;
- сбор научной информации, подготовка обзоров, аннотаций, составление рефератов и отчетов, библиографий, анализ информации по объектам исследования,
- участие в научных дискуссиях и процедурах защиты научных работ различного уровня,
- выступление с докладами и сообщениями по тематике проводимых исследований, распространение и популяризация профессиональных знаний, воспитательная работа с обучающимися,
- анализ состояния и динамики объектов деятельности, разработка планов, программ и методик проведения исследований, анализ их результатов.

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (КОМПЕТЕНЦИИ ВЫПУСКНИКОВ)**3.1. Компетентностная модель выпускника**

Шифр компетенции	Наименование компетенции	Дескрипторы	
ОК-1	способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Знает:	З-1. Основные категории и понятия философии, формируя тем самым готовность к абстрактному мышлению, анализу и синтезу.
		Умеет:	У-1. Использовать основные категории и понятия философии, формируя тем самым готовность к абстрактному мышлению, анализу и синтезу.
		Владеет:	В-1. Навыками использования основных категорий и понятий философии, формируя тем самым готовность к абстрактному мышлению, анализу и синтезу.
ОК-2	готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную, этическую и правовую ответственность за принятые решения	Знает:	З-1. Нравственные принципы и нормы общения, правовые рамки общения З-2. Этикет, этикетные формы поведения, правовые основы регулирования поведения
		Умеет:	У-1. Связывать основные категории этики и морали с профессиональными обязанностями. Правовое определение прав и обязанностей.
		Владеет:	В-1. Умением находить и выявлять причины возникновения нестандартных ситуаций и пути их преодоления в рамках этики, морали и права.
ОК-3	готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала	Знает:	З-1. Характеристики и механизмы процессов саморазвития, самореализации, самообразования личности и использования творческого потенциала.
		Умеет:	У-1. Реализовывать личностные способности саморазвития, самореализации, самообразования творческий потенциал в различных видах деятельности и социальных общностях
		Владеет:	В-1. Приемами саморазвития, самореализации, самообразования личности и использования творческого потенциала в профессиональной и других сферах деятельности
ОК-4	способность использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности	Знает:	З-1. Главные этапы и закономерности исторического развития общества. З-2. Основы философских знаний.
		Умеет:	У-1. Анализировать главные этапы и закономерности исторического развития общества для осознания социальной значимости своей деятельности. У-2. Использовать основы философских знаний для осознания социальной значимости своей деятельности.
		Владеет:	В-1. Навыками анализа главных этапов и закономерностей исторического развития общества для осознания социальной значимости своей деятельности.

			В-2. Навыками использования основ философских знаний для осознания социальной значимости своей деятельности.
ОК-5	способность использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	Знает:	З-1. Основные понятия, категории и инструменты экономической теории; основные особенности ведущих школ и направлений экономической науки; закономерности функционирования современной экономики на микро- и макроуровне.
			З-2. Экономические показатели, характеризующие эффективность ветеринарных мероприятий
		Умеет:	У-1. Описывать типичные ситуации и проблемы в экономике; использовать источники экономической информации; оценивать результаты экономической деятельности субъектов рыночного хозяйства.
			У-2. Применять основные показатели экономической эффективности для оценки результатов проведения ветеринарных мероприятий
Владет:	В-1. Методологией экономического исследования; навыками применения основных положений и методов экономической науки в различных сферах жизнедеятельности.		
	В-2. Методикой расчета экономической эффективности ветеринарных мероприятий		
ОК-6	способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	Знает:	З-1. Характерные черты взаимодействия человека и общества
			З-2. Задачи межличностного и межкультурного взаимодействия
			З-3. Основные категории и понятия, описывающие логически верную, аргументированную и ясную устную и письменную речь
		Умеет:	У-1. Формулировать аргументировано и ясно устную и письменную речь
			У-2. Объяснять социально и личностно значимые научные проблемы
			У-3. Анализировать в профессиональной и других видах деятельности базовые понятия культуры мышления
Владет:	В-1. Практическим опытом логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь		
	В-2. Опыт работы с иностранными научными материалами и сайтами		
	В-3. Практическим опытом в обобщении, анализе, восприятии информации, постановке цели и выборе путей её достижения		
ОК-7	способность к самоорганизации и самообразованию	Знает:	З-1. Содержание процессов самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий реализации, исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности.
			Умеет:
		Владет:	В-1. Технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности.
ОК-8	способность использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности	Знает:	З-1. Основные принципы и положения Конституции РФ, гражданского, трудового, административного, уголовного, финансового, налогового законодательства РФ
			З-2. основополагающие законы, правовые акты, правила и нормы в области ветеринарии
		Умеет:	У-1. Соблюдать положения Конституции РФ, гражданского, административного, уголовного, финансового кодекса и нормативно-правовые документы в своей профессиональной деятельности. Планировать и осуществлять свою деятельность в соответствии с нормами ветеринарного законодательства РФ.
		Владет:	В-1. Навыками применения положений Конституции РФ, гражданского, трудового, финансового, налогового и

			ветеринарного законодательства РФ в профессиональной деятельности.
ОК-9	способность поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Знает:	З-1. Теорию и методику физического воспитания З-2. Способы сохранения должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
		Умеет:	У-1. Сравнить и выбирать средства и методы физического воспитания для поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности У-2. Использовать правильно средства и методы физического воспитания поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
		Владеет:	В-1. Средствами и методами физического воспитания поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
ОК-10	способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	Знает:	З-1. Способы оказания первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации З-2. Методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
		Умеет:	У-1. Оказывать первую помощь в условиях чрезвычайной ситуации У-2. Использовать методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
		Владеет:	В-1. Способами оказания первой помощи в условиях чрезвычайной ситуации В-2. Методами защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-1	способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Знает:	З-1. Понятие информации и данных. Основные типы данных, способы их отбора. Понятие информационной технологии. Принцип функционирования ЭВМ. Структуру программного обеспечения. Виды операционных систем для персональных компьютеров, совместимых с IBM PC. Основные навыки работы с компьютером. З-2. Способы обработки данных. Аппаратные средства ЭВМ. Основные типы персональных компьютеров. Операционные системы Windows и вспомогательные программы. Программные средства офисного назначения. Прикладное программное обеспечение в области профессиональной деятельности. Современные информационные технологии З-3. Методы математической статистики анализа данных. Основные инструментальные средства для решения задач в области профессиональной деятельности
		Умеет:	У-1. Использовать различные источники информации для получения информации и сбора данных. Определять объем информации. Обрабатывать на компьютере деловую информацию в области профессиональной деятельности У-2. Систематизировать массивы данных, представлять их в табличной и графической формах; осуществлять выбор инструментальных средств для обработки данных в соответствии с поставленными целями и задачами. Грамотно выбирать необходимые средства вычислительной техники. Использовать программные средства и информационные технологии для решения профессиональных задач У-3. Представлять информацию в требуемом формате с использованием информационных технологий. Использовать прикладное программное обеспечение для решения профессиональных задач
		Владеет:	В-1. Методами работы с различными источниками информации. Основными навыками работы с компьютером В-2. Основными способами сбора, методами обработки и анализа данных Методами обработки на компьютере и защиты

			различной информации. Методами решения профессиональных задач на основе использования офисного программного обеспечения
			В-3. Может осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять её в требуемом формате с использованием информационных технологий и прикладного программного обеспечения
ОПК-2	готовность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности	Знает:	З-1. Основные законы и понятия профессиональной коммуникации З-2. Роль профессиональной коммуникации.
		Умеет:	У-1. Объяснять сущность профессиональной коммуникации У-2. Применять различные формы устной и письменной коммуникации.
		Владеет:	В-1. Устными и письменными формами коммуникации В-2. Наиболее эффективными формами устной и письменной коммуникации.
ОПК-3	способность и готовность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	Знает:	З-1. Морфо-физиологические основы организма, методы анализа закономерностей физиологических процессов и функций в организме млекопитающих и птиц, на уровне клеток, тканей, органов, систем и организма в целом З-2. Механизмы нейрогуморальной регуляции организма, сенсорные системы и высшую нервную деятельность З-3. Поведенческие реакции особей и механизмы их формирования
		Умеет:	У-1. Использовать знания физиологии при оценке состояния животного; У-2. Самостоятельно проводить исследования на животных У-3. Правильно пользоваться медико-техническую и ветеринарную аппаратуру, инструментарий и оборудование в лаборатории.
		Владеет:	В-1. Методиками эксперимента биологических исследований; В-2. Работой на лабораторном оборудовании В-3. Методикой работы с лабораторными животными.
ОПК-4	Готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Знает:	З-1. Основные категории и понятия этики, политологии, социологии применительно к профессиональной деятельности З-2. Основные социальные, этнические, конфессиональные особенности людей, влияющие на организацию, цели и пути успешной реализации задач ветеринарной деятельности З-3. Принципы управления персоналом, стили руководства коллективом
		Умеет:	У-1. Связывать основные категории и понятия этики, политологии, социологии с профессиональными обязанностями. У-2. Адекватно воспринимать и анализировать социальные, этнические, конфессиональные особенности людей для выполнения функции руководителя У-3. Организовать работу коллектива в условиях социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий его членов.
		Владеет:	В-1. Навыками бесконфликтной работы и толерантного поведения в коллективе в условиях социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий его членов.
ПК-1	способность и готовность использовать методы оценки природных и социально-хозяйственных факторов в развитии болезней животных, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по	Знает:	З-1. Роль экологических и социальных факторов в развитии болезней животных З-2. Способы оценки влияния природных и социально-хозяйственных факторов на развитие болезней животных З-3. Ветеринарное законодательство З-4. Методы выполнения профилактических мероприятий по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий у животных З-5. Способы проведения общеоздоровительных мероприятий З-6. Нормативные показатели основных параметров

	<p>предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий, осуществлять обще-оздоровительные мероприятия по формированию здорового поголовья животных, давать рекомендации по содержанию и кормлению, оценивать эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и больными животными</p>		<p>микроклимата в животноводческих помещениях</p> <p>3-7. Основы сбалансированного и нормированного кормления животных</p> <p>3-8. Системы и технологии содержания животных</p> <p>3-9. Методику проведения диспансеризации животных</p> <p>3-10. Способы оценки эффективности проведения ветеринарных мероприятий</p> <p>Умеет:</p> <p>У-1. Выявлять природные и социально-хозяйственные факторы в развитии болезней животных.</p> <p>У-2. Проводить оценку влияния природных и социально-хозяйственных факторов на развитие болезней животных.</p> <p>У-3. Анализировать нормативно-правовые акты по профилактике и ликвидации заразных и массовых незаразных болезней животных</p> <p>У-4. Выполнять мероприятия по профилактике инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий у животных</p> <p>У-5. Применять современные средства и способы оздоровления хозяйства</p> <p>У-6. Анализировать показатели параметров микроклимата в животноводческих помещениях</p> <p>У-7. Контролировать нормы полноценного кормления животных</p> <p>У-8. Анализировать способы содержания животных</p> <p>У-9. Определять сроки проведения диспансеризации животных</p> <p>У-10. Оценивать эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и больными животными</p> <p>Владеет:</p> <p>В-1. Методикой анализа влияния природных и социально-хозяйственных факторов на развитие болезней животных и их коррекции</p> <p>В-2. Навыками проведения мероприятий по профилактике болезней животных</p> <p>В-3. Навыками проведения общеоздоровительных мероприятий по формированию здорового поголовья</p> <p>В-4. Навыками дачи рекомендаций по содержанию и уходу за животными</p> <p>В-5. Навыками организации рационального и полноценного кормления животных</p> <p>В-6. Методикой проведения диспансеризации</p> <p>В-7. Методиками оценивания эффективности проведения ветеринарных мероприятий</p>
ПК-2	<p>умение правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владение техникой клинического исследования животных, назначение необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом</p>	<p>Знает:</p> <p>Умеет:</p> <p>Владеет:</p>	<p>3-1 Применяемую в ветеринарии аппаратуру, инструментарий и оборудование в лабораторных, диагностических и лечебных целях</p> <p>3-2. Методы клинического исследования животных, алгоритм исследования органов и систем</p> <p>3-3. Методы выполнения лечебно-профилактических процедур у животных в соответствии с поставленным диагнозом.</p> <p>У-1. Применять современное оборудование, медико-техническую и ветеринарную аппаратуру для проведения лабораторных анализов, диагностических исследований и лечебных мероприятий</p> <p>У-2. Выполнять клиническое исследование органов и систем животного</p> <p>У-3. Применять терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические приемы и манипуляции для лечения животных с заболеваниями различной этиологии</p> <p>В-1. Навыками применения инструментария, работы на медико-технической и ветеринарной аппаратуре и оборудовании в лабораторных, диагностических и лечебных целях</p> <p>В-2. Навыками проведения клинического исследования животных</p>

			В-3. Навыками проведения терапии животных в соответствии с поставленным диагнозом	
ПК-3	осуществление необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, знание методов асептики и антисептики и их применение, осуществление профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владение методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств	Знает:	З-1. Методы диагностики внутренних незаразных, хирургических и акушерско-гинекологических заболеваний животных и способы их лечения	
			З-2. Методы и способы проведения асептики и антисептики	
			З-3. Методы профилактики, диагностики и способы лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях	
		Умеет:	З-4. Методики ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств, методы проведения дезинфекции, дезинсекции и дератизации	
			У-1. Выполнять необходимые диагностические, терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические мероприятия	
			У-2. Проводить дезинфекцию, подготовку и стерилизацию ветеринарных инструментов, использовать методы асептики и антисептики при лечении животных	
		Владеет:	У-3. Осуществлять диагностику и лечение животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях,	
			У-4. Применять методики ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств при заразных и незаразных болезнях животных	
ПК-4	способность и готовность анализировать закономерности функционирования органов и систем организма, использовать знания морфо-физиологических основ, основные методики клинко-иммунологического исследования и оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний, интерпретировать результаты современных диагностических технологий по возрастнополовым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности	Знает:	В-1. Способами и методами проведения диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, методами асептики и антисептики, профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, методиками ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств	
			Умеет:	З-1. Закономерности строения организма животных
				З-2. Закономерности функционирования органов и систем организма
З-3. Методики клинко-иммунологического исследования и способы оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний				
		Владеет:	З-4. Параметры функционального состояния животных в норме и при патологии	
			З-5. Современные диагностические технологии, применяемые в ветеринарии для успешной лечебно-профилактической деятельности	
			У-1. Ориентироваться в расположении органов у разных видов животных	
		Владеет:	У-2. Проводить анализ функционирования органов и систем организма	
			У-3. Выбирать методики клинко-иммунологического исследования и способы оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний	
			У-4. Применять методы исследования параметров функционального состояния животных.	
		Владеет:	У-5. Использовать современные диагностические технологии для успешной лечебно-профилактической деятельности	
			У-6. Анализировать и интерпретировать результаты современных диагностических технологий по возрастнополовым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности	
		Владеет:	В-1. Приемами определения расположения органов и границ областей для своевременной постановки диагноза	
			В-2. Использует знания морфофизиологических основ для	

			своевременной диагностики заболеваний
			В-3. Методиками клинико-иммунологического исследования и оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний
			В-4. Навыками интерпретации результатов современных диагностических технологий по возрастно-половым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности
ПК-5	способность и готовность выполнять основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови, своевременно выявлять жизнеопасные нарушения (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок), использовать методики их немедленного устранения, осуществлять противошоковые мероприятия	Знает:	З-1. Основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови
			З-2. Способы для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)
			З-3. Методики для выполнения немедленного устранения болезненных состояний и лечения заболеваний животных, осуществления противошоковых мероприятий
		Умеет:	У-1. Выбирать основные лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови
			У-2. Выбирать способы для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)
			У-3. Выбирать методики для проведения лечения животных и осуществления противошоковых мероприятий
		Владеет:	В-1. Приемами проведения лечебных мероприятий при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях у взрослого поголовья животных, молодняка и новорожденных, способных вызвать тяжелые осложнения и/или летальный исход: заболевания нервной, эндокринной, иммунной, сердечнососудистой, дыхательной, пищеварительной, мочеполовой систем и крови
			В-2. Способами для своевременного выявления жизнеопасных нарушений (острая кровопотеря, нарушение дыхания, остановка сердца, кома, шок)
			В-3. Опытном применении методик для проведения лечения животных и устранения шоковых состояний
ПК-6	способность и готовность назначать больным адекватное (терапевтическое и хирургическое) лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями, соблюдать правила работы с лекарственными	Знает:	З-1. Этиологию, патогенез и симптоматику болезней для назначения адекватного лечения
			З-2. Общие принципы медикаментозной и немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями
			З-3. Фармакологические и токсикологические характеристики лекарственного сырья, лекарственных препаратов, биопрепаратов, биологически активных добавок для профилактики и лечения болезней животных различной этиологии
			З-4. Принципы лечебного диетического кормления больных и здоровых животных
		Умеет:	У-1. Применять терапевтические, хирургические и акушерско-гинекологические приемы и манипуляции для лечения животных с заболеваниями различной этиологии
			У-2. Осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными,

	средствами, использовать основные принципы при организации лечебного диетического кормления больных и здоровых животных		<p>паразитарными и неинфекционными заболеваниями</p> <p>У-3. Соблюдать правила работы с лекарственными средствами</p> <p>У-4. Использовать основные принципы при организации лечебного диетического кормления больных и здоровых животных</p>
		Владеет:	<p>В-1. Навыками проведения терапии у животных в соответствии с поставленным диагнозом</p> <p>В-2. Навыками подбора и назначения лекарственной терапии и методами немедикаментозного лечения животных с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями</p> <p>В-3. Навыками работы с лекарственными веществами и препаратами</p> <p>В-4. Навыками назначения лечебного диетического питания животным</p>
ПК-7	Способность и готовность проводить вскрытие и профессионально ставить посмертный диагноз, оценивать правильность проведённого лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства	Знает:	<p>З-1. Общепатологические процессы: гипобиозы, гипербиозы, нарушения крово- и лимфообращения, воспаление, компенсаторно-приспособительные и восстановительные процессы. Опухоли и гемобластозы.</p> <p>З-2. Патоморфологию заразных и незаразных болезней животных. Дифференциальную диагностику их.</p> <p>З-3. Технику вскрытия животных и оформление документации (протокола, акта). Способы утилизации трупов.</p> <p>З-4. Взятие материала для бактериологического, химико-токсикологического и гистологического исследования.</p> <p>З-5. Правовые основы судебно-ветеринарной экспертизы; оформление экспертизы; особенности судебно-ветеринарного вскрытия. Экспертизу механических повреждений. Экспертизу случаев скоропостижной смерти, смерти животных от асфиксии. Судебную токсикологию.</p>
		Умеет:	<p>У-1. Исследовать, описывать органы и ткани, формулировать патологоанатомический диагноз; проводить гистологическое исследование патологического материала, протоколировать результаты.</p> <p>У-2. При работе с протоколами - анализировать описательную часть и формулировать - заключительную часть.</p> <p>У-3. Вскрывать трупы животных и птиц. Формулировать заключение о причине смерти животного.</p> <p>У-4. Отбирать материал для бактериологического, химико-токсикологического и гистологического исследования.</p> <p>У-5. Проводить различные виды судебно-ветеринарной экспертизы и грамотно оформлять заключение.</p>
		Владеет:	<p>В-1. Методикой исследования и описания органов и тканей. Методами гистологического исследования патологического материала и протоколирования результатов.</p> <p>В-2. Методикой анализа описательной части протокола вскрытия и формулировки - заключительной.</p> <p>В-3. Методами вскрытия различных видов животных и птиц и оформления документации по результатам вскрытия.</p> <p>В-4. Методами взятия материала для гистологического, бактериологического, химико-токсикологического исследования.</p> <p>В-5. Методикой судебно-ветеринарного вскрытия, других видов судебно-ветеринарной экспертизы и оформления заключения.</p>
ПК-8	Способность и готовность проводить ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием правил	Знает:	<p>З-1. Основы технологии и гигиену первичной переработки животных и птиц</p> <p>З-2. Правила перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе</p> <p>З-3. Санитарную оценку туш и органов животных (птиц) при инфекционных, инвазионных и других заболеваниях</p> <p>З-4. Санитарную оценку продуктов пчеловодства и водного промысла при инфекционных, инвазионных и других</p>

	перевозки грузов, подконтрольны ветеринарной службе		заболеваниях 3-5. Надежные в санитарном отношении и экономически выгодные способы обезвреживания мяса и мясопродуктов, молока и молочных продуктов
ПК-9	Способность и готовность организовывать и проводить экспертную оценку и контроль технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных	Знает:	3-1. Различные типы перерабатывающих предприятий, виды зданий и сооружений для содержания животных
			3-2. Условия и технологические этапы переработки сырья животного и растительного происхождения
			3-3. Порядок санитарного контроля зданий и сооружений для содержания животных, производственных помещений, оборудования, сырья и готовых продуктов
			3-4. Устройство и технологический процесс средств механизации животноводства.
		Умеет:	У-1. Ориентироваться в выборе методов, с помощью которых проводит оценку и контроль за технологическими операциями по переработке сырья животного и растительного происхождения
			У-2. Выделять критерии для оценки зооигиенических параметров зданий и сооружений для содержания животных
			У-3. Выявлять и оценивать эффективность использования выбранных методов контроля технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения
			У-4. Анализировать и корректировать выбор методов по оценке зооигиенических параметров зданий и сооружений для содержания животных
			У-5. Применять на практике методы контроля за ветеринарно-санитарным состоянием предприятий по переработке продуктов и сырья животного происхождения и обеспечение выпуска доброкачественной продукции
			У-6. Реализовать в практической деятельности использование методов оценки и контроля за зооигиеническими характеристиками зданий и сооружений для содержания животных
			У-7. Ориентироваться в выборе средств механизации производственных процессов в животноводстве.
		Владеет:	В-1. Приемами использования методик экспертной оценки и контроля технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных
В-2. Техниккой экспертной оценки и контроля технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных			
В-3. Опытном реализации методик экспертной оценки и контроля технологических процессов и операций по			

			<p>переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных</p> <p>В-4. Методами оценки качества механизированных работ в животноводстве</p>
ПК-10	Способность и готовность к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства водного промысла	Знает:	3-1. Виды транспортировок животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства водного промысла
			3-2. Требования к проведению транспортировок животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства, водного промысла
			3-3. Методы контроля при выполнении транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства, водного промысла
		Умеет:	У-1. Организовать и контролировать транспортировку животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства, водного промысла
		Владет:	В-1. Приемами организации и методами контроля транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства, водного промысла
ПК-11	Способность и готовность осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных, охране территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств	Знает:	3-1. Эпидемиологическую роль различных пищевых продуктов в возникновении инфекционных, инвазионных и других заболеваний
			3-2. Особенности послеубойной диагностики инфекционных и инвазионных болезней животных и птицы
			3-3. Профилактические мероприятия по предотвращению заболевания людей и заноса заразных болезней на территорию Российской Федерации из других государств
		Умеет:	У-1. Осуществлять экспертизу и контроль мероприятий по охране населения от болезней, общих для человека и животных, охране территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств
		Владет:	В-1. Методами мониторинга ветеринарно-санитарного благополучия территорий субъектов Российской Федерации.
ПК-25	Способность и готовность осуществлять сбор научной информации, подготовку обзоров, аннотаций, составление рефератов и отчетов, библиографий, участвовать в научных дискуссиях и процедурах защиты научных работ различного уровня, выступать с докладами и сообщениями по тематике проводимых исследований, анализировать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования, разрабатывать планы, программы и методики проведения научных исследований, проводить научные исследования и эксперименты	Знает:	3-1. Источники научной информации для подготовки обзоров, аннотаций, составления рефератов и отчетов, библиографий, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования
			3-2. Основные принципы проведения научных дискуссий и процедуры защиты научных работ различного уровня, выступлений с докладами и сообщениями по тематике проводимых исследований
		Умеет:	У-1. Принимать участие в научных дискуссиях и процедурах защиты научных работ различного уровня, выступать с докладами и сообщениями по тематике проводимых исследований
			У-2. Анализировать отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования
		Владет:	В-1. Навыками по разработке планов, программ и методик проведения научных исследований, проведения научных исследований и экспериментов
ПК-26	Способность и готовность к участию в освоении современных теоретических и	Знает:	3-1. Современные теоретические и экспериментальные методы исследования с целью создания новых перспективных средств и принципы организации работ по практическому использованию и внедрению результатов исследований

	экспериментальных методов исследования с целью создания новых перспективных средств, в организации работ по практическому использованию и внедрению результатов исследований; умение применять инновационные методы научных исследований в ветеринарии и биологии		3-2. Инновационные методы научных исследований в ветеринарии и биологии
		Умеет:	У-1. Применять современные теоретические и экспериментальные методы исследования с целью создания новых перспективных средств, организовать работу по практическому использованию и внедрению результатов исследований У-2. Применять инновационные методы научных исследований в ветеринарии и биологии
		Владеет:	В-1. Навыками применения теоретических и экспериментальных методов исследования с целью создания новых перспективных средств, организации работ по практическому использованию и внедрению результатов исследований В-2. Навыками применения современных инновационных методов научных исследований в ветеринарии и биологии
СК-1	способность к использованию основных законов естественно научных дисциплин в профессиональной деятельности ветеринарного врача	Знает:	3-1. Законы и понятия естественнонаучной дисциплины, опирающиеся на базовые знания. 3-2. Воспроизводит теоретические обоснования для решения учебно-практических задач
		Умеет:	У-1. Объясняет сущность основных понятий и законов естественнонаучных дисциплин У-2. Применяет полученные знания для решения учебно-практических задач
		Владеет:	В-1. Выбирает методы решения учебно-практических задач и
СК-2	Способность и готовность выбирать и использовать эффективные способы производства и переработки продукции животноводства, нормативную документацию, принятую в ветеринарии и здравоохранении	Знает:	3-1. Эффективные способы производства и переработки продукции животноводства 3-2. Разновидности нормативной документации, принятой в ветеринарии и здравоохранении
		Умеет:	У-1. Проводить выборку способов производства и переработки продукции животноводства, а также необходимой нормативной документации, принятой в ветеринарии и здравоохранении
		Владеет:	В-1. Технологическими схемами производства и переработки продукции животноводства В-2. Опытном работ с нормативной документацией, принятой в ветеринарии и здравоохранении
СК-3	Способность решать задачи ведения животноводства в условиях масштабного радиоактивного загрязнения среды	Знает:	3-1. Физические основы ветеринарной радиобиологии 3-2. Методы и средства обнаружения и регистрации ионизирующих излучений 3-3. Биологическое действие ионизирующих излучений 3-4. Прогнозирование и нормирование поступления радионуклидов в организм животных и продукцию животноводства 3-5. Режим питания и содержания животных при радиоактивном загрязнении среды
		Умеет:	У-1. Подготавливать к работе и использовать при проведении радиационной экспертизы радиометры и дозиметры; У-2. Проводить отбор проб кормов и продукции животноводства для радиационной экспертизы У-3. Проводить дозиметрические исследования при внешнем облучении и поступлении радионуклидов в организм животных У-4. Прогнозировать и нормировать поступление радионуклидов в корма, организм животных и продукцию животноводства; У-5. Организовать ведение животноводства и проводить мероприятия, направленные на снижение содержания радионуклидов в кормах и продукции животноводства в условиях радиоактивного загрязнения территории
		Владеет:	В-1. Техниккой использования приборов дози- и радиометрии В-2. Основными методами профилактики, диагностики и лечения животных при радиационных поражениях
СК-4	Способность и готовность анализировать структуру	Знает:	3-1. Основные понятия и положения дисциплины о поведении и психологии животных

	<p>психики и поведения животных, использовать основные методы изучения психологии и поведения для эффективного управления продуктивными, спортивными и декоративными животными</p>		<p>3-2. Биологические, психологические и поведенческие особенности продуктивных, спортивных и декоративных животных</p> <p>3-3. Основы управления продуктивными, спортивными и декоративными животными, в соответствии с их предназначением</p> <p>3-4. Основные методы изучения психики и поведения для эффективного управления животными, в соответствии с их предназначением</p> <p>Умеет:</p> <p>У-1. Продемонстрировать понимание основных терминов и положений дисциплины о поведении и психологии животных</p> <p>У-2. Проводить отбор животных в соответствии со структурой психики и поведения для эффективного управления при различном предназначении</p> <p>У-3. Выбирать методы анализа психики и поведения животных для оценки их возможного использования</p> <p>У-4. Сравнить и оценивать результаты исследований изучения психики и поведения животных для эффективного управления животными, в соответствии с их предназначением</p> <p>Владеет:</p> <p>В-1. Приемами анализа психики и поведения животных</p> <p>В-2. Основными методами, с помощью которых проводит изучение психики и поведения животных</p>
СК-5	<p>Способность к использованию фундаментальных основ биологических дисциплин в профессиональной деятельности ветеринарного врача</p>	<p>Знает:</p> <p>Умеет:</p> <p>Владеет:</p>	<p>3-1. Принципы и методы систематики живых организмов, таксономические категории растений и животных.</p> <p>3-2. Сущность жизни. Уровни организации живых систем.</p> <p>3-3. Этапы и закономерности эволюции органического мира.</p> <p>3-4. Роль экологических и наследственных факторов в развитии болезней животных.</p> <p>3-5. Способы оценки влияния наследственных и хозяйственных факторов на развитие болезней животных.</p> <p>3-6. Основные законы экологии. Роль экологии в решении задачи охраны природы и перехода к устойчивому развитию взаимоотношений природы и общества.</p> <p>У-1. Определять таксономическую принадлежность растений и животных, имеющих ветеринарное значение..</p> <p>У-2. Определять принадлежность к разным уровням организации жизни биологических процессов и явлений..</p> <p>У-3. Применять законы теории эволюции для объяснения биологических процессов и явлений.</p> <p>У-4. Планировать природоохранные мероприятия исходя из знания основных законов функционирования экологических систем различного уровня.</p> <p>У-5. Выявлять наследственные и хозяйственные факторы в развитии болезней животных.</p> <p>У-6. Проводить оценку влияния наследственных и хозяйственных факторов на развитие болезней животных.</p> <p>В-1. Методами определения таксономической принадлежности растений и животных.</p> <p>В-2. Методами учёта численности и её динамики для популяций растений и животных различных систематических групп, имеющих ветеринарное значение.</p> <p>В-3. Методами биоиндикации состояния окружающей среды и степени антропогенного воздействия на биоценозы.</p> <p>В-4. Методикой анализа влияния наследственных и хозяйственных факторов на развитие болезней животных и их коррекции.</p> <p>В-5. Навыками проведения мероприятий по профилактике наследственных болезней животных.</p>

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Кадровое обеспечение ОП

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный N 20237) и профессиональным стандартам.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 50 процентов от общего количества научно-педагогических работников организации.

Реализация программы специалитета обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы специалитета на условиях гражданско-правового договора.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, составляет не менее 70 процентов.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу специалитета, составляет не менее 60 процентов.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы специалитета (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих программу специалитета, составляет не менее 5 процентов.

4.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

4.2.1. Сведения об обеспеченности обучающихся основной учебной литературой, имеющейся в библиотечной фонде академии

Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Сведения об обеспеченности основной учебной литературой		
	№ п/п	реквизиты изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР – автор, название, место издания, издательство	количество экземпляров в фонде библиотеки
История	1.	История Россия с древнейших времен до 1991 года. Часть I. IX-XVII века: учеб. пособие / Груздева А.А., Соловьев А.А. – Иваново: ИГСХА. 2015	100
	2.	История Россия с древнейших времен до 1991 года. Часть 2. XVIII-начало XX века: учеб. пособие / Груздева А.А., Соловьев А.А. – Иваново: ИГСХА. 2015	100
	3.	История Россия с древнейших времен до 1991 года. Часть 3. Советский период: 1917-1991 гг.: учеб. пособие / Груздева А.А., Каменчук Л.Н., Комиссаров В.В., Соловьев А.А. – Иваново: ИГСХА. 2015	100
	4.	Отечественная история. Правление династии Романовых в России в кратком изложении: 1613-1917 гг.: учебно-справочное пособие / Груздева А.А., Комиссаров В.В., Соловьев А.А. – Иваново: ИГСХА. 2013	297
Психология и педагогика	5.	Психология и педагогика. Часть I. Психология: учеб. пособие / Гусева М.А., Каменчук Л.Н. - Иваново: ИГСХА. 2013	100

	6.	Психология и педагогика. Часть II. История педагогики: учеб. пособие / Гусева М.А., Каменчук Л.Н. - Иваново: ИГСХА. 2015	96
Культурология	7.	Культурология: учебник для вузов / Багдасарьян Н.Г. – М.: Юрайт; Высшее образование. 2010	101
	8.	Культурология. Теория культуры: учеб. пособие / Гусева М.А., Каменчук Л.Н., Соловьев А.А. - Иваново: ИГСХА. 2012	100
Философия	9.	Философия: учебник для студ. вузов / под ред. Зотова А.Ф., Миронова В.В., Разина А.В. – 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Академический Проект. 2009	248
Политология	10.	Политология: учеб. пособие для вузов. Под ред. Б.И. Кретьова. – 3-е изд., испр. и доп. – М.: Высш. школа. 2002	95
Социология	11.	Социология: учеб. пособие / А.Л. Маршак. – М.: Высш. школа. 2002	103
Физическая культура и спорт	12.	Пути повышения спортивной работоспособности: научно-методическая разработка / Т.Ф.Егорова, Н.В. Егорова. – Иваново: ИГСХА.2010	51
Элективные курсы по физической культуре и спорту	13.	Пути повышения спортивной работоспособности: научно-методическая разработка / Т.Ф.Егорова, Н.В. Егорова. – Иваново: ИГСХА. 2010	51
Неорганическая и аналитическая химия	14.	Хомченко, Г.П. Неорганическая химия [учебник для вузов] М., Высш. шк. - 1987. 464с.	216
	15.	Князев, Д.К. Неорганическая химия [учебник для студ. вузов] М., Дрофа - 2005. 591с.	93
	16.	Аналитическая химия. Методы качественного и количественного анализа : учеб.-метод. пособие для студ. вуза / сост. И.К. Наумова, Т.А. Шутова, Л.Н. Дельцова, Т.А. Шаповалова. - Иваново : ИГСХА, 2008. - 60с	201
	17.	И.К. Наумова, Т.А. Шаповалова. Лабораторно – практические работы по аналитической химии. Количественный анализ: учебно-метод. пособие /сост. – Иваново: ИГСХА. 2017 -52с.	200
Органическая и физколлоидная химия	18.	Грандберг, И.И. Органическая химия. М., Высш. шк. - 1987. 480 с.	169
Биологическая химия	19.	Биохимия животных: под ред. А.В. Четчина, учебник для студ. зооинженер. и ветеринарн. ф-тов с.х. вузов. - М.: Высшая школа., 1982 г. 511с.	150
Биологическая физика	20.	Белановский, А.С. Основы биофизики в ветеринарии / А. С. Белановский. - М.: Агропромиздат, 1989. - 271с.	138
	21.	Трофимова, Т.И. Курс физики: учеб. пособие для вузов / Т. И. Трофимова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Высшая школа, 1990. - 478с.	241
Методы количественного анализа	22.	Курс аналитической химии: учебник для студ. вузов / И.К. Цитович. – 10-е изд. стер. – СПб.: Лань– 2009.- 496 с.	193
	23.	Аналитическая химия. Методы качественного и количественного анализа : учеб.-метод. пособие для студ. вуза / сост. И.К. Наумова, Т.А. Шутова, Л.Н. Дельцова, Т.А. Шаповалова. - Иваново : ИГСХА, - 2008.- 60с	201
	24.	И.К. Наумова, Т.А. Шаповалова. Лабораторно – практические работы по аналитической химии. Количественный анализ: учебно-метод. пособие /сост. – Иваново: ИГСХА. -2017. -52с.	200
Химия биогенных элементов	25.	Курс аналитической химии: учебник для студ. вузов / И.К. Цитович. – 10-е изд. стер. – СПб.: Лань.- 2009	193
	26.	Аналитическая химия. Методы качественного и количественного анализа : учеб.-метод. пособие для студ. вуза / сост. И.К. Наумова, Т.А. Шутова, Л.Н. Дельцова, Т.А. Шаповалова. - Иваново : ИГСХА, 2008. - 60с.	201
	27.	И.К. Наумова, Т.А. Шаповалова. Лабораторно – практические работы по аналитической химии. Количественный анализ: учебно-метод. пособие /сост. – Иваново: ИГСХА. -2017.-52с.	200
Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	28.	А.Р. Белоусова, О.П. Мельчина. Английский язык: Учебное пособие для студентов сельскохозяйственных вузов./ 3-е изд., стер.- СПб.: Лань.- 2006.-352с.	86
	29.	А.Р. Белоусова, О.П. Мельчина. Английский язык: Учебное пособие для студентов сельскохозяйственных вузов. / 3-е изд., стер.- СПб.: Лань.-2008.-352с.	46
	30.	Г.Я. Аксенова, Ф.В. Корольков, Е.Е. Михелевич. Учебник немецкого языка для сельскохозяйственных вузов: учебник для студ./4-е изд., переработанное. - М.: Catallaxy. -1996. – 330с.	121
	31.	Учебник немецкого языка для сельскохозяйственных вузов / Г.Я.Аксенова, Ф.В.Корольков, Е.Е.Михелевич. СПб.: ООО	11

		«КВАДРО», ООО «ИПК «КОСТА», 2012. – 320 с.	
	32.	Учебник немецкого языка для сельскохозяйственных вузов / Г.Я.Аксенова, Ф.В.Корольков, Е.Е.Михелевич. – 5-е изд., перераб. и дополненное, репринтное. - СПб.: ООО «КВАДРО», ООО «ИПК «КОСТА», 2014. –320 с.	10
	33.	Г.А. Хакимова/Немецкий язык для зооветеринарных вузов/СПб: Лань. 2013. -464с.	24
	34.	С.А. Никитина. Французский язык. Практический курс: Учебник для вузов – М.: Дрофа. 2005. – 287с.	20
Латинский язык	35.	Белоусова А.Р. Латинский язык с основами ветеринарной терминологии: учеб. пособие. для студ. вузов – СПб.: Издательство «Лань», 2008.- 192 с.	103
	36.	Л.А. Кабанова/Латинский язык и основы ветеринарной терминологии. Учебно-методическое пособие/Иваново: ИГСХА – 2013. -86с.	150
Русский язык и культура речи	37.	Введенская,Л.А. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для вузов / Л. А. Введенская, Л. Г. Павлова, Е. Ю. Кашаева. - 7-е изд., испр. и доп. - Ростов-н/Д. : Феникс, 2003.	90
	38.	Русский язык для студентов-нефилологов : учеб.пособие. - 7-е изд., испр. - М.: Флинта; Наука, 2004.- 228 экз.	228
Ветеринарная генетика	39.	Петухов, В.Л. Ветеринарная генетика с основами вариационной статистики / В.Л. Петухов, А.И. Жигачев, Г.А. Назарова. – М.: Агропромиздат, 1985. – 368 с.	66
Кормление животных с основами кормопроизводства	40.	Практикум по кормлению сельскохозяйственных животных [учеб. пособие для вузов] М., КолосС - 2007. 296с.	107
	41.	Кормопроизводство : учебник для студ. вузов / Парахин Н.В.и др. - М. : КолосС, 2006. - 432с. : ил. – 328 с.	47
Разведения с основами частной зоотехнии	42.	Практикум по разведению с.-х. животных с основами частной зоотехнии. Учебное пособие для вузов / А.И. Жигачёв, П.И. Уколов, О.Г. Шараськина. – 2-е издание переработанное и дополненное. – СПб. ООО «Квадро, 2012. – 336 с. ил.	50
	43.	Жбанов В.П., Зубенко Э.В., Мазилкин И.А. и др. Практикум по разведению с основами частной зоотехнии.- ФГБОУ ВО «Ивановская ГСХА имени Д.К. Беляева». Иваново, 2011.-162 с.	106
	44.	Жигачев А.И., Уколов П.И., Вилль А.В. Разведение сельскохозяйственных животных с основами частной зоотехнии.- М.: КолосС,2009.-408с.	123
Гигиена животных	45.	Зоогигиена с основами проектирования животноводческих объектов : учебник для студ. вузов / Найденский М.С. и др. - М. : КолосС, 2007. - 512с.	75
Основы проектирования животноводческих объектов	46.	Зоогигиена : учебник для студ. Вузов / Кочиш И.И. и др. ; под ред. И.И.Кочиша. – СПб. : Лань, 2008. – 464с.	119
	47.	Зоогигиена с основами проектирования животноводческих объектов / М.С. Найденский, А.Ф. Кузнецов, В.В. Храмов, П.Н. Виноградов.- Колос С, 2007.-512 с.	75
Анатомия животных	48.	Климов,А.Ф. Анатомия домашних животных : учебник для студ. вузов / А. Ф. Климов, А. И. Акаевский. - 8-е изд.,стер. - СПб. : Лань, 2011. - 1040с.	100
Ветеринарная фармакология. Токсикология	49.	Фармакология : учебник для студ. вузов / под ред. В.Д.Соколова. - 3-е изд.,испр. и доп. - СПб. : Лань, 2010. - 560с.	97
	50.	Иванюк,В.П. Лекарственные средства, влияющие на эфферентную и афферентную иннервацию. Раздел "Нейротропные средства" : учеб.-метод.пособие для лаб.-практ.зан. по фармакол. / В. П. Иванюк, Кичеева Т.Г.,Пануев М.С. - Иваново : ИГСХА, 2013. - 78с.	50
	51.	Иванюк,В.П. Вещества ,действующие на центральную нервную систему.Раздел "Нейротропные средства" : учеб.пособие для лаб.-практ.зан. по фармакол.студ. Вет. / В. П. Иванюк, Кичеева Т.Г.,Пануев М.С. - Иваново : ИГСХА, 2013. - 88с.	50
Ветеринарно-санитарная экспертиза	52.	Боровков,М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства : учебник для вузов / М. Ф. Боровков, Фролов В.П.,Серко С.А. ; под ред. М.Ф.Боровкова. - 3-е изд.,доп. и перераб. - СПб. : Лань, 2010. - 448с.	133
	53.	Пронин,В.В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства : практикум / В. В. Пронин, С. П. Фисенко. - Иваново : ИГСХА, 2009. - 180с.	100
Цитология, гистология и	54.	Васильев Ю.Г. Цитология, гистология, эмбриология: Учебник	98

эмбриология		для студ. вузов / Ю.Г. Васильев, Е.И. Трошин, В.В. Яглов. – СПб.: Лань, 2009. -576 с.	
Сравнительная анатомия животных	55.	Климов,А.Ф. Анатомия домашних животных : учебник для студ. Вузов / А. Ф. Климов, А. И. Акаевский. – 8-е изд.,стер. – СПб. : Лань, 2011. – 1040с.	100
Стандартизация, сертификация, управление качеством продуктов животного происхождения	56.	Пронин,В.В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [практикум] Иваново, ИГСХА - 2009. 180с.	100
Фармакогнозия	57.	Иванюк В.П. Справочник лекарственных средств в ветеринарной медицине. Часть 1. /В.П. Иванюк, В.В. Пронин, Х.С. Абдуллаев. - Иваново: ФГБОУ ВПО «Ивановская ГСХА имени академика Д.К. Беляева», 2014. – 430 с.	50
	58.	Иванюк В.П. Справочник лекарственных средств в ветеринарной медицине. Часть 2. /В.П. Иванюк, В.В. Пронин, Х.С. Абдуллаев. - Иваново: ФГБОУ ВПО «Ивановская ГСХА имени академика Д.К. Беляева», 2014. – 384 с.	50
Патологическая физиология	59.	Байматов В.Н., Практикум по патологической физиологии: учеб.пособие для студентов вузов/ В.Н. Байматов.- СПб.: Лань, 2013. -352с.	60
Клиническая диагностика	60.	Уша,Б.В. Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных : учебник для студ. вузов по спец. 310800 "Ветеринария" / Б. В. Уша, Беляков И.М., Пушкарев Р.П. - М. : КолосС, 2003. - 487с. : ил.	90
	61.	2. Под ред.Е.С. Воронина «Практикум по Клинической диагностике животных» КолосС, 2004, 269с. Кл-во в библи.	87
Инструментальные методы диагностики	62.	Уша,Б.В. Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных : учебник для студ. вузов по спец. 310800 "Ветеринария" / Б. В. Уша, Беляков И.М., Пушкарев Р.П. - М. : КолосС, 2003. - 487с. : ил. - (Гриф). - 410р.	90
Оперативная хирургия с топографической анатомией	63.	Оперативная хирургия / под ред. И.И.Магды. - М.: Агропромиздат, 1990. - 333с.	61
Гематология	64.	Внутренние болезни животных /Под общ. ред. Г.Г.Щербакова, А.В.Коробова. - СПб.: Лань, 2009. - 736 с.	96
Методы научных исследований	65.	Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела: учебник для студ. вузов / И. Н. Никитин, В. А. Апалькин. - 5-е изд.,перераб. и доп. - М. : КолосС, 2007. - 368с.: ил.	57
Внутренние незаразные болезни	66.	Внутренние болезни животных /Под общ. ред. Г.Г.Щербакова, А.В.Коробова. - СПб.: Лань, 2009. - 736 с.	96
Общая и частная хирургия	67.	Общая ветеринарная хирургия : учебник для вузов / под ред. А.В.Лебедева и др. - М. : Колос, 2000. - 488с. : ил. - 65р.	75
	68.	Практикум по общей и частной вет.хирургии. : учеб.пособие для студ. вузов / под ред. Б.С. Семенова. - М. : Колос, 2000. - 536с. : ил. - 55р.	75
	69.	Частная ветеринарная хирургия : по спец. "Ветеринария" / под ред.К.И.Шакалова. - 3-е изд.,перераб.и доп. - Л. : Агропромиздат. Ленингр.отд-ние, 1986. - 477с. -	103
Акушерство и гинекология	70.	Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения : учебник для вузов / под ред. В.Я.Нинитина и М.Г.Миролюбова. - 7-е изд., перераб. и доп. - М. : Колос, 2000. - 495с.	88
Диетология	71.	Практикум по кормлению сельскохозяйственных животных: учеб. пособие для вузов / Топорова Л.В., Архипов А.В., Бессарабова Р.Ф. и др. - М.: КолосС, 2007. - 296с.	104
Лабораторная диагностика	72.	Уша,Б.В. Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных : учебник для студ. вузов по спец. 310800 "Ветеринария" / Б. В. Уша, Беляков И.М., Пушкарев Р.П. - М. : КолосС, 2003. - 487с. : ил. - (Гриф). -	90
Гомеопатия	73.	Рабинович,М.И. Лекарственные растения в ветеринарной практике: Справочник / М. И. Рабинович. - М.: Агропромиздат, 1987. - 288с. -	49
Клиническая биохимия	74.	Внутренние болезни животных /Под общ. ред. Г.Г.Щербакова, А.В.Коробова. - СПб.: Лань, 2009. - 736 с.	96
	75.	Биохимия животных/Чечеткин А. В., Головацкий И. Д., Калимая П. А. и др. - М.: Высшая школа, 1982.- 511с.	150
Биология с основами экологии	76.	Пехов, А.П. Биология с основами экологии : учебник для студ. вузов / А. П. Пехов. - 7-е изд.,стер. - СПб. : Лань, 2000. - 688с.	94
История ветеринарной	77.	Минсева,Т.И. История ветеринарии : учеб. пособие для студ.	106

медицины		вузов / Т. И. Минеева. - СПб. : Лань, 2005. - 384с.	
	78.	Никитин, И.Н. История ветеринарии [учебник для вузов] Казань, Казанская ГАВМ - 2002. 323с.	81
Ветеринарная микробиология и микология	79.	Ветеринарная микробиология и иммунология: учебник для вузов / Н.М. Колычев, Р.Г. Госманов, М.: Колос. 2006.- 431 с.	122
Иммунология	80.	Ветеринарная микробиология и иммунология: учебник для вузов / Н.М. Колычев, Р.Г. Госманов, М.: Колос. 2006.- 431 с.	122
Болезни рыб и пчёл	81.	Гробов, О.Ф. Болезни и вредители пчел : учеб. пособие для студ. вузов / О. Ф. Гробов, А. К. Лихотин. - 2-е изд. ; перераб. и доп. - М. : Мир; Колос, 2003. - 288с.	94
Деонтология	82.	Организация и экономика ветеринарного дела: учеб. для вузов / И.Н.Никитин, В.А. Апалькин – М. : КолосС, 2007. - 368 с.	57
Вирусология и биотехнология	83.	Госманов Р.Г. Ветеринарная вирусология: учебник для студентов/Р.Г. Госманов, Н.М. Колычев.- 2-е изд., перераб и доп. – М.:КолосС, 2006.- 304 с.: ил.	77
Паразитология и инвазионные болезни	84.	Паразитология и инвазионные болезни животных : учебник для студ. вузов / под ред. М.Ш.Акбаева. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2008. - 776с.	99
Организация ветеринарного дела	85.	Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник для студ. вузов / И. Н. Никитин, В. А. Апальков. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : КолосС, 2007. - 368с	57
Эпизоотология и инфекционные болезни	86.	Конопаткин А.А. Эпизоотология и инфекционные болезни: учебник по специальности Ветеринария/ М.: Колос 1993.- 687 с.	115
	87.	Конопаткин А.А. Эпизоотология и инфекционные болезни сельскохозяйственных животных: учебник по специальности Ветеринария/ М.: Колос 1984.- 544 с.	187
Ветеринарная экология	88.	Пехов, А.П. Биология с основами экологии : учебник для студ. вузов / А. П. Пехов. - 7-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2000. - 688с. :	94
Лекарственные и ядовитые растения	89.	Андреева И.И. Ботаника: учебник для вузов/ И.И. Андреева, Л.С. Родман. – 3-е изд., перераб. И доп. – М.: КолосС, 2007. – 528 с.: ил.	64
	90.	Суворов В.В. Ботаника с основами геоботаники: учебник для бакалавров/В.В.Суворов, И.Н. Воронова.- 3-е изд., перераб. И доп. - М.: АРИС, 2012.- 520 с.: ил.	69
Информатика с основами математической биostatистики	91.	Острейковский, В.А. Информатика : учебник для вузов / В. А. Острейковский. - 2-е изд., стер. - М. : Высшая школа, 2004.- 511с.	95
Экономическая теория	92.	Курс экономической теории: учебник для вузов / под общ. ред. М.Н. Чепурин, Е.А. Киселева. - 5-е изд., доп. и перераб. - Киров: АСА, 2003. – 832 с.	176
Безопасность жизнедеятельности	93.	Гражданская оборона на объектах агропромышленного комплекса. Учебник для вузов/ Н.С.Николаев, И.М. Дмитриев // М.: ВО «Агропромиздат», 1990 – 351с	129
	94.	Гражданская оборона на объектах сельскохозяйственного производства. Учебник для вузов/Н.И.Акимов, В.Г. Ильин//М.:Колос, 1984 г.–335с.	200
	95.	Зотов, Б.И. Безопасность жизнедеятельности на производстве [учебник для студ. вузов] / Б.И.Зотов //М., КолосС - 2006.- 432с.	50
	96.	Шкрабак, В.С. Охрана труда [учеб. пособие для вузов]/В.С. Шкрабак //М., Агропромиздат - 1989. 480с.	143
Механизация животноводства	97.	Механизация животноводства: учеб. пособие для студ. вузов / В. Р. Алешкин; под ред. В.Р. Алешкина. - М.: Агропромиздат, 1985. – 336 с.	96

4.2.2. Сведения об обеспеченности обучающихся дополнительной литературой, имеющейся в библиотечной фонде академии

Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Сведения об обеспеченности дополнительной литературой		
	№ п/п	реквизиты изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР – автор, название, место издания, издательство	количество экземпляров в фонде библиотеки
История	1.	История России. Великая Отечественная война (1941-1945 гг.): учеб. пособие / Груздева А.А., Гусева М.А., Каменчук Л.Н., Комиссаров В.В., Соловьев А.А. . 2-е изд., уточн. и доп. - Иваново: ИГСХА. 2014	30
	2.	История России. Часть I.: учеб. пособие / Груздева А.А. - Иваново: ИГСХА. 2009	493
	3.	История России с древнейших времен до начала XXI века: учеб. пособие для студ. вузов. – 7-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа. 2007	166

	4.	История России: учебник.- 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Проспект. 2004	393
	5.	История России. Отечественная война 1812 года: учеб. пособие / Груздева А.А., Гусева М.А., Каменчук Л.Н., Комиссаров В.В., Соловьев А.А., Чистяков В.Л. - Иваново: ИГСХА. 2012	100
	6.	Соловьев А.А., Комиссаров В.В. СССР от победы до распада: проблемы советской истории послевоенного периода (1945-1991 гг.). Лекция по Истории Отечества. – Иваново: ИГСХА.2008.	100
	7.	Комиссаров В.В., Соловьев А.А. Советское общество в 1920-1930-е годы: достижения и проблемы. Лекция по Истории Отечества. – Иваново: ИГСХА. 2009.	151
	8.	Отечественная история. Лекция «Теория и методология исторической науки». / Груздева А.А., Соловьев А.А. - Иваново: ИГСХА. 2009.	200
Философия	9.	Философия.: учеб. пособие для студ. и аспирантов. / Гусева М.А. - Иваново: ИГСХА. 2009	252
	10.	История философии Древнего мира (Древний Восток, Древняя Греция и Рим). Учебное пособие. / Гусева М.А., Чистяков В.Л. - Иваново: ИГСХА. 2009.	51
Психология и педагогика	11.	Психология и педагогика. Краткий словарь наиболее употребляемых терминов: учеб. пособие / Каменчук Л.Н. - Иваново: ИГСХА. 2017	100
	12.	Психология и педагогика (сборник тестов): учеб. пособие / Гусева М.А., Каменчук Л.Н. - Иваново: ИГСХА. 2011.	90
Политология	13.	Терминологический словарь-справочник по политологии и социологии. Иваново: ИГСХА.2010.	201
	14.	Кравченко А.И. Основы социологии и политологии. М.: академический проект. 2010.	198
	15.	Козырев Г. И. Введение в политологию. М.: академический проект. 2004	100
Социология	16.	Терминологический словарь-справочник по политологии и социологии. Иваново: ИГСХА.2010.	201
	17.	Кравченко А.И. Основы социологии и политологии. М.: академический проект. 2010.	198
Культурология	18.	Сборник тестов по культурологии. / Каменчук Л.Н., Соловьев А.А. - Иваново: ИГСХА.2012.	99
	19.	Сборник тестов и творческих заданий по культурологии. Учебное пособие для студентов дневного отделения и заочного факультета / А.А. Соловьев, Л.Н. Каменчук. - Иваново: ИГСХА.2010.	41
Элективные курсы по физической культуре и спорту	20.	Питание в пауэрлифтинге: учебно-методическое пособие /сост. А.А. Кустова. – Иваново: ИГСХА.2011	42
Физическая культура и спорт	21.	Питание в пауэрлифтинге: учебно-методическое пособие /сост. А.А. Кустова. – Иваново: ИГСХА.2011	42
Неорганическая и аналитическая химия	22.	Хомченко,Г.П. Неорганическая химия : учебник для с-х вузов / Г. П. Хомченко, И.К. Цитович. – 2-е изд.,перераб. И доп.,репринтное. – СПб. - Квадро, 2013. – 464с.	49
Органическая и физколлоидная химия	23.	Заплишний,В.Н. Органическая химия : учебник для вузов / В. Н. Заплишний. - Краснодар: Печатный двор Кубани., 1999. 368с.	38
	24.	Вирзум Л.В., Кузьмина Т.А., Шаповалова Т.А. Углеводороды. Иваново: Ивановская ГСХА. им. академика Д.К. Беляева , 2010. Учебное пособие	99
	25.	Кузьмина Т.А., Шаповалова Т.А. Белки. Иваново: Ивановская ГСХА. им. академика Д.К. Беляева , 2014. Учебное пособие.	70
Биологическая химия	26.	Хазипов, Н.З. Биохимия животных с основами физколлоидной химии. Казань, 1999– 291 с.	27
	27.	Биохимия животных / А. И. Кононский. - 3-е изд.,перераб. и доп. - М. : Колос, 1992– 526 с.	40
Биологическая физика	28.	Ливенцев Н.М. Курс физики 1 и 2 части – М.: Высшая школа, 1978.-336 с.	43
	29.	Белановский А.С. Основы биофизики в ветеринарии – М.: Дрофа 2007 – 331 с.	41
Методы количественного анализа	30.	Хомченко,Г.П. Неорганическая химия [учебник для с-х вузов] СПб., Квадро - 2013. 464с.	49
Химия биогенных элементов	31.	Хомченко,Г.П. Неорганическая химия [учебник для с-х вузов] СПб., Квадро - 2013. 464с.	49

Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	32.	С.К. Войнатовская/Английский язык для зооветеринарных вузов. Учебное пособие для вузов/СПб.: Лань, 2012. -240 с.	40
	33.	Комарова Е.Н. Английский язык для специальностей «Зоотехния» и «Ветеринария». =English of students' husbandry and veterinary medicine: Учебник для студ. вузов/ М.: Академия, 2010.- 384 с.	29
	34.	Е.Н. Миллер. Landwirtschaft. Сельское хозяйство. Учебник немецкого языка для средних специальных и высших учебных заведений сельскохозяйственного профиля./Ульяновск. Язык и литература. -2000. – 520с.	100
	35.	С.А. Нескина, С.А. Цвиркун. Немецкий язык: учебное пособие/ - Пенза: РИО ПГСХА. – 2006. -219с.	48
	36.	Собаршов И.Т., Фосс И.Э. Учебник для сельскохозяйственных вузов. -М.: Высш. шк. -1987. -264с.	33
	37.	Ветрова З.Д. Французский язык / Учебник для сельскохозяйственных вузов. - М.: Высшая школа. - 1977. -315с.	16
	Латинский язык	38.	Валл Г.И. Латинский язык (учебник для ветеринарных специальностей вузов). – М., Высшая школа -1990. – 191 с.
39.		Вульф В.Д. Латинский язык и основы ветеринарной терминологии. – М., Колос – 1988. – 174 с.	173
Русский язык и культура речи	40.	Лобанов,И.Б. Русский язык и культура речи : учеб. пособие для студ. вузов / И. Б. Лобанов. - М. : Академический Проект	29
	41.	Русский язык и культура речи : учебник для студ.вузов / под ред. В.И.Максимова,А.В.Голубевой. - 2-е изд.,перераб. и доп. - М. : Юрайт	29
Ветеринарная генетика	42.	Биотехнология в животноводстве: учеб. пособие / Красота В.Ф. и др. – М.: Колос, 1994. – 127с. – (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений).	35
	43.	Инге-Вечтомов, С.Г. Генетика с основами селекции: учебник для студ. вузов / С. Г. Инге-Вечтомов. – 2-е изд. – СПб.: Изд-во Н-Л, 2010. – 720 с.	49
	44.	Петухов, В.Л. Ветеринарная генетика /В.Л. Петухов, А.И. Жигачев, Г.А. Назарова. – М.: Колос, 1996. – 384 с.	39
	45.	Практикум по ветеринарной генетике: учеб. пособие для студ. вузов / А.И. Жигачев и др.; под ред. А.И. Жигачева. – М.: КолосС, 2012. – 200 с.	29
Кормление животных с основами кормопроизводства	46.	Макарцев,Н.Г. Кормление сельскохозяйственных животных : учебник для вузов / Н. Г. Макарцев. - 2-е изд.,перераб. и доп. - Калуга : Изд-во науч. лит-ры Н.Ф.Бочкаревой, 2007. – 608 с.	27
Гигиена животных	47.	Ходанович, Б.Г. Проектирование и строительство животноводческих объектов: Учебник.2-е изд., испр. и доп. – СПб.: Издательство «Лань», 2012.-288 с.: ил.	40
	48.	Гигиена животных: учебник для вузов / под ред. А.Ф.Кузнецова. - М. : Колос, 2001. - 368с.	25
Основы проектирования животноводческих объектов	49.	Ходанович Б.В. Проектирование и строительство животноводческих объектов. - М.: Агропромиздат – 1990. 225 с.	129
	50.	Кузнецов А.Ф. и др. Гигиена животных. /А.Ф. Кузнецов, М.С. Найденский, А.А.Шуканов, Б.А.Белкин -М.: Колос, 2001.-368 с.	113
	51.	Кузнецов А.Ф. и др. Практикум по зоогигиене с основами проектирования животноводческих объектов/ А.Ф. Кузнецов М.С. Найденский, В.М. Кожурин и др. М.: Колос С, 2006 – 343с.	27
	52.	Ходанович Б.В. Проектирование и строительство животноводческих объектов.- СПб.: Лань, 2012.- 288 с.	40
Технология производства молока и молочных продуктов	53.	Ветеринарная санитария: учеб.пос. для студ.вузов. – СПб.: Лань, 2011. - 368 с.	100
	54.	Молочное дело/ Н.В. Барабанщиков. – М.: Колос, 1983, 414 с. 52 экз.	52
	55.	Безотходная переработка молочного сырья: учеб.пос. для студ. вузов/ А.Г. Храмов, П.Г. Нестеренко. – М. Колос С, 2008, 200 с.	42
Анатомия животных	56.	Анатомия мелких позвоночных животных : учеб. пособие / сост. А.Б.Козлов, Е.А.Исаенков, М.В.Волкова, Г.С.Тимофеева. - Иваново : ИГСХА,2010. - 76с.	41
	57.	Анатомия домашних животных : учебник для вузов / под ред. И.В.Хрустальной. - 3-е изд., испр. - М. : Колос, 2004. - 704с.	199
	58.	Анатомия собаки. Висцеральные системы (спланхнология) : учебник для студ. вузов / под ред. Н.А. Слесаренко. - СПб. :	23

		Лань, 2004. - 88с. : ил.	
Ветеринарная радиобиология	59.	Ярмоненко, С.П. Радиобиология человека и животных : учеб. пособие для студ. мед. и биолог. спец. вузов / С. П. Ярмоненко, А. А. Вайнсон. - М. : Высш. шк., 2004. - 549с.	23
	60.	Белов, А.Д. Ветеринарная радиобиология / А. Д. Белов, В. А. Киршин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Агропромиздат, 1987. - 287с.	66
	61.	Практикум по ветеринарной радиобиологии / под ред. А.Д.Белова. - М. : Агропромиздат, 1988. - 240с.	99
	62.	Практикум по радиобиологии: учеб, пособие для студ, вузов / Лысенко Н.П. и др. - М.: КолосС, 2007. - 399с.	39
	63.	Радиобиология. Радиационная безопасность сельскохозяйственных животных, учеб. пособие для студ. вузов / под ред. В. А. Бударкова и А. С.Зенкина. - М.: КолосС, 2008. - 351с.	24
Ветеринарная фармакология. Токсикология	64.	Современные ветеринарные лекарственные препараты : учеб. пособие / Ф. Г. Набиев, Р. Н. Ахмадеев. - 2-е изд., перераб. - СПб. : Лань, 2011. - 816с.	35
	65.	Беспалова, Н.С. Современные противопаразитарные средства в ветеринарии : учеб. пособие для студ. вузов / Н. С. Беспалова. - М. : КолосС, 2006. - 192с.	30
	66.	Общая и клиническая ветеринарная рецептура : справочник / под ред. В.Н.Жуленко. - 2-е изд., испр. - М. : Колос, 2000. - 551с.	47
	67.	Субботин, В.М. Ветеринарная фармакология : учеб. пособие для студ. вузов / В. М. Субботин, И. Д. Александров. - М. : КолосС, 2004. - 720с. : ил.	25
	68.	Шитый, А.Г. Лекарственные средства в ветеринарии : дозы и способы применения : учеб. пособие / А. Г. Шитый, В. П. Иванюк. - Иваново : ИГСХА, 2005. - 165с.	123
	69.	Мозгов, И.Е. Фармакология / И. Е. Мозгов. - 8-е изд., доп. и перераб. - М. : Агропромиздат, 1985. - 416с.	68
	70.	Рабинович, М.И. Практикум по ветеринарной фармакологии и рецептуре : учеб. пособие по спец. "Ветеринария" / М. И. Рабинович. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Колос, 1993. - 253с.	82
	71.	Рабинович, М.И. Практикум по ветеринарной фармакологии и рецептуре : учеб. пособие для вузов по спец. "Ветеринария" / М. И. Рабинович. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Агропромиздат, 1988. - 238с.	129
	72.	Фармакология : учеб. пособие / под ред. В.Д.Соколова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Колос, 2000. - 576с.	46
	73.	Фармакология : учеб. пособие для студ. с.-х. вузов по спец. "Ветеринария" / Соколов В.Д. и др. ; под ред. В.Д.Соколова. - М. : Колос, 1997. - 543с.	59
	74.	Жуленко, В.Н. Ветеринарная токсикология : учебник для вузов / В. Н. Жуленко, Рабинович М.И., Таланов Г.А. ; под ред. В.Н.Жуленко. - М. : КолосС, 2004. - 384с. : ил.	47
	75.	Хмельницкий, Г.А. Ветеринарная токсикология / Г. А. Хмельницкий, Локтионов В.Н., Полоз Д.Д. - М. : Агропромиздат, 1987. - 319с.	210
Ветеринарно-санитарная экспертиза	76.	Ветеринарно-санитарная экспертиза пищевых продуктов на продовольственных рынках : учеб. пособие для вузов / сост. И.Г.Серегин и др. - СПб. : ГИОРД, 2005.	49
Зоопсихология	77.	Лысов В.Ф. Физиология и этология животных / В.Ф. Лысов, Т.В. Ипполитова, В.И. Максимов, Н.С. Шевелев, - М.: Колос С, 2012. - 605 с.	50
Цитология, гистология и эмбриология	78.	Соколов, В.И. Цитология, гистология, эмбриология : учебник для вузов / В. И. Соколов, Е. И. Чумасов. - М. : КолосС, 2004. - 351с. : ил., Гр. - 292р.	44
	79.	Кацнельсон, З.С. Практикум по цитологии, гистологии и эмбриологии : учебник / З. С. Кацнельсон, И. Д. Рихтер. - 3-е изд., перераб. и доп. - Л. : Колос, 1979. - 312с.	33
Сравнительная анатомия животных	80.	Сравнительная анатомия позвоночных животных: Учебное пособие для студ. высш. учеб. заведений / В.М. Константинов, С.П. Шаталова. - М.: Издательский центр «Академия», 2005. - 304 с.	30
	81.	Топографическая анатомия домашних животных / Под ред. Т.А. Дмитриевой. - М.: КолосС, 2008. - 414 с.: ил	30
Стандартизация, сертификация, управление	82.	Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства: учеб. пособие для студ. вузов. - 2-е изд., перераб.	19

качеством продуктов животного происхождения		и доп. - СПб. :Лань, 2012. - 624с.	
Патологическая физиология	83.	Лютинский,С.И. Патологическая физиология с.-х. животных : учебник для студ. вузов / С. И. Лютинский. - М. : КолосС, 2002. - 496с.	192
	84.	Лютинский,С.И. Практикум по патологической физиологии / С. И. Лютинский, В. С. Степин. - М. : Агропромиздат, 1989. - 272с.	66
Инструментальные методы диагностики	85.	Практикум по клинической диагностике болезней животных : учеб. пособие для вузов / Васильев М.Ф., Воронин Е.С., Дугин Г.Л. и др.; под ред. Е.С.Воронина. - М. : КолосС, 2004. - 269с.	87
Оперативная хирургия с топографической анатомией	86.	Петраков,К.А. Оперативная хирургия с топографической анатомией животных : учебник для вузов / К. А. Петраков, Саленко П.Т., Панинский С.М. ; под ред. К.А.Петракова. - М. : КолосС, 2004. - 424с.	40
	87.	Ковалев,М.И. Практикум по оперативной хирургии с основами топографической анатомии домашних животных : учеб. Пособие для вузов / М. И. Ковалев, К. А. Петраков. - Минск : Ураджай, 1991. - 136с.	42
	88.	Анатомия домашних животных: учебник для вузов / под ред. И.В.Хрустальной. - 3-е изд., испр. - М.: Колос, 2004. - 704с.	199
	89.	Анатомия собаки. Висцеральные системы (спланхнология) : учебник для студ. Вузов / под ред. Н.А. Слесаренко. - СПб. : Лань, 2004. - 88с. : ил.	23
	90.	Общая и клиническая ветеринарная рецептура : справочник / под ред. В.Н.Жуленко. - 2-е изд., испр. - М. : Колос , 2000. - 551с.	47
Гематология	91.	Практикум по клинической диагностике болезней животных [учеб. пособие для вузов] /под ред. Е.С.Воронина/ М., КолосС - 2004. 269с.	87
	92.	Уша,Б.В. Клиническая диагностика внутренних незаразных болезней животных [учебник для студ. вузов по спец. 310800 "Ветеринария"] М., КолосС - 2003. 487с. УДК 619:616-07 – 90 экз.	90
Методы научных исследований	93.	Внутренние незаразные болезни сельскохозяйственных животных / под ред. И.Г.Шарабрина. - 6-е изд., испр. и доп. - М.: Агропромиздат, 1985. - 527с.	84
Внутренние незаразные болезни	94.	Практикум по внутренним болезням животных / Под общей редакцией А.В.Коробова и Г.Г.Щербакова. 2-е изд., испр. - СПб.: Лань, 2004. - 544с. (42 экз.)	42
	95.	Внутренние незаразные болезни сельскохозяйственных животных / под ред. В.М. Данилевского. - М.: Агропромиздат, 1991. - 575с.	41
	96.	Внутренние незаразные болезни сельскохозяйственных животных / под ред. И.Г.Шарабрина. - 6-е изд., испр. и доп. - М.: Агропромиздат, 1985. - 527с.	84
Общая и частная хирургия	97.	Общая ветеринарная хирургия / под ред. А.Д. Белова, В.А. Лукьяновского. - М.: Агропромиздат, 1990. - 592с.	110
Акушерство и гинекология	98.	Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения : учебник для вузов / под ред. В.Я.Нинитина и М.Г.Миролюбова.	88
	99.	Дюльгер,Г.П. Акушерство,гинекология и биотехника размножения кошек : учеб. пособие для студ. вузов / Г. П. Дюльгер.	45
	100.	Акушерство и гинекология сельскохозяйственных животных : учебник для студ. вузов / Храмов В.В. и др. ; под ред. В.Я.Никитина. М. : КолосС, 2008. - 197с. : ил.	29
	101.	Акушерство и биотехника репродукции животных : учеб. пособие для студ. вузов / И. А. Порфирьев, А. М. Петров. - СПб. : Лань, 2009. - 352с. : ил.,Гр	40
Диетология	102.	Макарцев,Н.Г. Кормление ельскохозяйственных животных : учебник для вузов / Н. Г. Макарцев. - 2-е изд.,перераб. и доп. - Калуга : Изд-во науч. лит-ры Н.Ф.Бочкаревой, 2007. - 608с. :	27
Лабораторная диагностика	103.	Бессарабов,Б.Ф. Лабораторная диагностика клинического и иммунобиологического статуса у сельскохозяйственной птицы : учебник для студ. вузов / Б. Ф. Бессарабов, Алексеева С.А., Клетикова Л.В. - М. : КолосС., - 151с. : ил.	30
Гомеопатия	104.	Внутренние незаразные болезни сельскохозяйственных животных / под ред. И.Г.Шарабрина. - 6-е изд.,испр. и доп. - М. : Агропромиздат, 1985. - 527с.	84
Клиническая биохимия	105.	Зайцев С.Ю. Биохимия животных. Фундаментальные и	48

		клинические аспекты: учебник для студентов вузов/ СПб., Лань – 2005. -384 с.	
	106.	Кононский,А.И. Биохимия животных / А. И. Кононский. - 3-е изд.,перераб. и доп. - М. : Колос, 1992. - 526с.	35
	107.	Хазипов,Н.З. Биохимия животных : учебник для студ.вузов по спец. "Зоотехния", "Ветеринария" / Н. З. Хазипов, А. Н. Аскарлова. - 2-е изд.,перераб.и доп. - Казань : Казань, 1999. - 291с.	27
Биология с основами экологии	108.	Биология с основами экологии : учебник для студ.вузов / Лукаткин А.С. и др. ; под ред. А.С.Лукаткина. - 2-е изд.,испр. - М. : Академия, 2011. - 400с.	49
История ветеринарной медицины	109.	Никитин,И.Н. История ветеринарии / И. Н. Никитин, В. И. Калугин. - М. : Агропромиздат, 1988. - 191с.	34
Ветеринарная микробиология и микология	110.	Микробиология и иммунология : учеб. пособие / Р.Г. Госманов, Ибрагимова А.И., Галиуллин А.К. 2-е изд., перераб. и доп. – СПб. : Лань, 2013. – 240с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература).	29
	111.	Кисленко,В.Н. Практикум по ветеринарной микробиологии и иммунологии : учеб. пособие для студ. вузов / В. Н. Кисленко. - М. : КолосС, 2005 - 232с. : ил.	93
Иммунология	112.	Кисленко,В.Н. Практикум по ветеринарной микробиологии и иммунологии : учеб. пособие для студ. вузов / В. Н. Кисленко. - М. : КолосС, 2005 - 232с. : ил.	93
Болезни рыб и пчёл	113.	Паразитология и инвазионные болезни животных : учебник для студ. вузов / под ред. М.Ш.Акбаева. - 3-е изд.,перераб. и доп. - М. : КолосС, 2008. - 776с.	99
	114.	Грищенко,Л.И. Акбаев М.Ш. Болезни рыб и основы рыбоводства [учебник для вузов]М. , Колос - 1999. 456с	21
Деонтология	115.	Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник для студ.с.-х.вузов по спец."Ветеринария" / И. Н. Никитин, Шайхаманов М.Х.,Воскобойник В.Ф. - 3-е изд.,перераб.и доп. - М. : Колос, 1996. - 272с	39
Вирусология и биотехнология	116.	Троценко Н. И. и др. Практикум по ветеринарной вирусологии: учебное пособие для вузов/ Н.И. Троценко, Р.В. Белоусова, Э.А. Преображенская. – 2-е изд., перераб. И доп. - М: Колос, 1999. – 272 с.	90
	117.	Сюрин, В.Н. Ветеринарная вирусология: учебник по спец. «Ветеринария» /В.Н. Сюрин, Р.В. Белоусова, Н.В. Фомина. – 2-е изд., перераб и доп. – М.: Агропромиздат, 1991.- 431 с.	60
	118.	Ветеринарная вирусология/ В.Н. Сюрин, Р.В. Белоусова, Н.В. Фомина. – М.: Колос, 1984.-376 с.	116
Паразитология и инвазионные болезни	119.	Практикум по диагностике инвазионных болезней сельскохозяйственных животных / под ред. К.И.Абуладзе. – 3-е изд.,перераб.и доп. – М. : Колос, 1984. – 256с.	25
	120.	Паразитология и инвазионные болезни сельскохозяйственных животных [] М., Колос - 1982. 496с.	105
	121.	Практикум по диагностике инвазионных болезней животных : учеб.пособие для студ.с.-х.вузов по спец.»Ветеринария» / Акбаев М.Ш. и др. – М. : Колос 1994,. – 254с.	25
Организация ветеринарного дела	122.	Никитин,И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник для студ. с.-х.вузов по спец.»Ветеринария» / И. Н. Никитин, Шайхаманов М.Х.,Воскобойник В.Ф. – 3-е изд.,перераб.и доп. – М. : Колос, 1996. – 272с	39
	123.	Ветеринарное законодательство. Т.4.Ветеринарный устав Союза ССР, положения, указания, инструкции, наставления,правила по ветеринарному делу / под общ. Ред. А.Д.Третьякова. – М. : Агропромиздат,. – 671с.	36
Правоведение и ветеринарное законодательство РФ	124.	Никитин,И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник для студ. вузов / И. Н. Никитин, В. А. Апальков. - 5-е изд.,перераб. и доп. - М. : КолосС, 2007. - 368с.	57
	125.	Никитин И.Н. Ветеринарное предпринимательство. М. КолосС, 2009, -336с.	30
	126.	Ветеринарное законодательство. Т.4.Ветеринарный устав Союза ССР, положения, указания, инструкции, наставления,правила по ветеринарному делу / под общ. Ред. А.Д.Третьякова. – М. : Агропромиздат,. – 671с.	36
Эпизоотология и инфекционные болезни	127.	Ветеринарная санитария: Учебное пособие по курсу «Эпизоотология и инфекционные болезни животных»/Сост.:	100

		В.П. Федотов, О.В. Иванов. Иваново.: ИГСХА, 2010	
	128.	Специфическая профилактика инфекционных болезней животных: Учебное пособие по курсу «Эпизоотология и инфекционные болезни животных»/ Сост.: В.П. Федотов, О.В. Иванов, Иваново.: ИГСХА, 2009.	101
	129.	Урбан,В.П. Практикум по эпизоотологии и инфекционным болезням с ветеринарной санитарией : по спец.»Ветеринария» / В. П. Урбан. – Л. : Агропромиздат,. – 271с.	149
Ветеринарная экология	130.	Матюшев,П.С. Экология [учеб. пособие для вузов] Иваново, ИГСХА - 1998. 254с.	74
	131.	Кисленко,В.Н. Общая и ветеринарная экология [учебник для студ. вузов] М., КолосС - 2006. 344с.	30
Лекарственные и ядовитые растения	132.	Рабинович,М.И. Лекарственные растения в ветеринарной практике : Справочник / М. И. Рабинович. – М. : Агропромиздат, 1987. – 288с.	49
	133.	Алявдина К.П., Виноградова В.П. Определитель растений. Ярославль, 1972. – 400 с.	232
	134.	Хржановский В.Г. Практикум по курсу общей ботаники: учебное пособие для студ.вузов по агрономическим специальностям /В.Г. Хржановский, С.Ф. Пономаренко. – 2-е изд., перераб. И доп. – М.: Агропромиздат, 1989. – 416 с.	158
Санитарная микробиология и вирусология	135.	Ветеринарная микробиология и иммунология: учебник для вузов / Н.М. Колычев, Р.Г. Госманов, М.: Колос. 2006.- 431 стр.	122
	136.	Кисленко,В.Н. Практикум по ветеринарной микробиологии и иммунологии : учеб. пособие для студ. вузов / В. Н. Кисленко. - М. : КолосС, 2005 - 232с. : ил.	93
Ветеринарная санитария	137.	Ветеринарная микробиология и иммунология: учебник для вузов / Н.М. Колычев, Р.Г. Госманов, М.: Колос. 2006.- 431 стр.	122
	138.	Кисленко,В.Н. Практикум по ветеринарной микробиологии и иммунологии : учеб. пособие для студ. вузов / В. Н. Кисленко. - М. : КолосС, 2005 - 232с. : ил.	93
	139.	Храмцов В.В. Зоогигиена с основами ветеринарии и санитарии. - М.: «Колосс», 2004, 240 с.	22
	140.	Пронин В.В., Фисенко С.П. Ветеринарно-санитарная экспертиза: руководство. - Иваново.: «ИГСХА», 2011. – 160с.	50
	141.	Боровков М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства: Учебник. - М.: «Колосс», 2010. 448с.	133
	142.	Шленская Т.В. Санитария и гигиена питания. - М.: «Колосс», 2010.	10
	143.	Федотов В.П., Иванов О.В. Ветеринарная санитария: учебное пособие. - Иваново: ФГОУ ВПО Ивановская ГСХА, 2006. – 76 с.	100
	144.	Урбан В.П., Сафин М.А. и др. Практикум по эпизоотологии и инфекционным болезням с ветеринарной санитарией: Учебное пособие. - М.: «Колос», 2004.- 216с. : ил.- (Гриф).	20
	145.	Сидорчук А.А., Крупальник Н.И. и др. Ветеринарная санитария: учебное пособие. – СПб.: Издательство «Лань», 2011. – 368 с.: ил. (+ вклейка, 8 с.).	100
	146.	Ветеринарная санитария: Учебное пособие по курсу «Эпизоотология и инфекционные болезни животных»/ Сост.: В.П. Федотов, О.В. Иванов. - Иваново.: ГСХА, 2010, 100 с.	100
	147.	Кузнецов А.Ф., Родин В.И., Светличкин В.В. и др. Практикум по ветеринарной санитарии, зоогигиене и биоэкологии: Учебное пособие. – СПб.: Издательство «Лань», 2013. – 512с.: ил.	9
Основы биотехнологии и генной инженерии в ветеринарии	148.	Троценко Н. И. и др. Практикум по ветеринарной вирусологии: учебное пособие для вузов/ Н.И. Троценко, Р.В. Белоусова, Э.А. Преображенская. – 2-е изд., перераб. И доп. - М: Колос, 1999. – 272 с.	90
Информатика с основами математической биостатистики	149.	Пегова, Е.П. Информатика. Практикум. Тестовый процессор MS WORD 2003 : учеб. Пособие / Е. П. Пегова. – М. : Дрофа, 2008. – 78с. : ил.	50
Экономическая теория	150.	Борисов Е.Ф. Экономическая теория : учебник для вузов / Е. Ф. Борисов. – 2-е изд., перераб. И доп. – М. : Проспект, 2004. – 544с. – (Гриф).	45
Безопасность жизнедеятельности	151.	Зотов, Б.И. Безопасность жизнедеятельности на производстве / Б.И.Зотов //М., КолосС - 2004. 432с.	37
	152.	Курдюмов, В.И. Проектирование и расчет средств обеспечения	34

		безопасности. / В.И. Курдюмов, Б.И. Зотов //М.: КолосС, 2005 г. – 216 с.	
	153.	Федорчук, А.И. Безопасность производственных процессов в животноводстве [практ. пособие] / А.И. Федорчук // Минск, Техноперспектива - 2007. 350с.	29
Механизация животноводства	154.	Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства : учеб. Пособие для вузов / Тарасенко А.П., Солнцев В.Н., Гребнев В.П. и др. ; под ред. А.П.Тарасенко. – М. : КолосС, 2004. – 552 с. : ил.	95
	155.	Рошин, П.М. Механизация ветеринарно-санитарных работ / П. М. Рошин. – 2 изд., перераб. И доп. – М. : Агропромиздат, 1999. – 224 с.	47

4.2.3. Сведения об электронно-библиотечных системах (ЭБС), содержащих издания основной литературы, перечисленные в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР

Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Сведения об изданиях основной учебной литературы в составе ЭБС			
	№ п/п	реквизиты изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР – автор, название, место издания, издательство	ссылка на издание	наименование ЭБС
Физическая культура и спорт	1.	Германов Г.М. Совершенствование техники бега спринтеров, обучающихся в студенческих группах спортивного совершенствования / Германов Г.М., Машошина И.В., Сабирова Э.Ф. [Электронный ресурс] // Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 1. – с. 34-36.	https://e.lanbook.com/journal/issue/293382	«Лань»
	2.	Виленский М.Я. Проблема целеполагания в теории и практике физического воспитания студентов /М.Я. Виленский [Электронный ресурс] //Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 1. – с. 60-66. .	https://e.lanbook.com/journal/issue/293382	«Лань»
	3.	Загревская А.И. Влияние интегративной формы занятий на двигательную подготовленность студенток в условиях физкультурно-спортивного образования /А.И. Загревская [Электронный ресурс] // Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 1. – с. 72-74.	https://e.lanbook.com/journal/issue/293382	«Лань»
История	4.	История России [Электронный ресурс]: Учебник / Н.И. Павленко, И.Л. Андреев, Л.М. Ляшенко; Под ред. Н.И. Павленко. - М.: Абрис, 2012.	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785437200636.html	«Консультант студента»
Психология и педагогика	5.	Денисова О.П. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2012.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=12978	«Лань»
Культурология	6.	Багновская, Н.М. Культурология [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 420 с.	https://e.lanbook.com/book/93536	«Лань»
Философия	7.	Сабиров, В.Ш. Основы философии: учебник [Электронный ресурс]: учебник / В.Ш. Сабиров, О.С. Соина. — Электрон.дан. — М.: ФЛИНТА, 2012. — 330 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=20127	«Лань»
Политология	8.	Соловьев, А.И. Политология [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Аспект Пресс, 2014. — 415 с.	https://e.lanbook.com/book/68728	«Лань»
Социология	9.	Социология [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Минск: "Вышэйшая школа", 2014.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=65321	«Лань»
Элективные курсы по физической культуре и спорту	10.	Германов Г.М. Совершенствование техники бега спринтеров, обучающихся в студенческих группах спортивного совершенствования / Германов Г.М., Машошина И.В., Сабирова Э.Ф. [Электронный ресурс] //Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 1. – с. 34-36.	https://e.lanbook.com/journal/issue/293382	«Лань»
	11.	Виленский М.Я. Проблема целеполагания в теории и практике физического воспитания студентов /М.Я. Виленский [Электронный ресурс] //Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 1. – с. 60-66. .	https://e.lanbook.com/journal/issue/293382	«Лань»
	12.	Загревская А.И. Влияние интегративной формы занятий	https://e.lanbook.com/journal/issue/293382	«Лань»

		на двигательную подготовленность студенток в условиях физкультурно-спортивного образования /А.И. Загравская [Электронный ресурс] // Культура физическая и здоровье. – 2015. – № 1. – с. 72-74.	com/journal/issue/293382	
Органическая и физколлоидная химия	13.	Васильцова, И.В. Органическая и физколлоидная химия [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.В. Васильцова, Т.И. Бокова, Г.П. Юсупова. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 155 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44513	«Лань»
Биологическая химия	14.	Биологическая химия: учебник [Электронный ресурс] : учеб. / А.Д. Таганович [и др.]. — Электрон. дан. — Минск : "Вышэйшая школа", 2016. — 671 с.	https://e.lanbook.com/book/92450	«Лань»
Биологическая физика	15.	Иванов, И.В. Основы физики и биофизики. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 208 с.	http://e.lanbook.com/book/3801	«Лань»
Иностранный язык (английский, немецкий, французский)	16.	А.Р. Белоусова, Английский язык для студентов сельскохозяйственных вузов [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Р. Белоусова, О.П. Мельчина. — Электрон. дан. — СПб. : Лань	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71743	«Лань»
	17.	С.К. Войнатовская, Английский язык для зооветеринарных вузов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2774	«Лань»
Латинский язык	18.	Шавырина Т.Г. Латинский язык и основы ветеринарной терминологии: Учеб. пособие. - 2-е изд., доп. - М.: РУДН	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785209034117.html	«Консультант студента»
	19.	Белоусова А.Р. Дебабова М.М. Шевченко С.В. Латинский язык с основами ветеринарной терминологии. Издательство Лань	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60645	«Лань»
Ветеринарная генетика	20.	Практикум по ветеринарной генетике / А. И. Жигачёв, П. И. Уколов, О. Г. Шараськина и др. – М.: КолосС, 2012. – 200 с.: ил. – (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785953207362.html?SSr	«Консультант студента»
	21.	Практикум по генетике / А. В. Бакай, И. И. Кочиш, Г. Г. Скрипниченко и др. – М.: КолосС, 2010. – 301 с.: ил. – (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785953206617.html?SSr	«Консультант студента»
Кормление животных с основами кормопроизводства	22.	Лисунова, Л.И. Кормление сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2011. — 401 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4566	«Лань»
	23.	Рядчиков, В.Г. Основы питания и кормления сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 645 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64337	«Лань»
Гигиена животных	24.	Кочиш И. И. Зоогигиена [Электронный ресурс] : учебник / Кочиш И. И., Н.С. Калужный, Л.А. Волчкова [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 464 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=13008	«Лань»
	25.	Кочиш, И.И. Практикум по зоогигиене [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.И. Кочиш, П.Н. Виноградов, Л.А. Волчкова [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 428 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=67479	«Лань»
	26.	Сарычев, Н.Г. Животноводство с основами общей зоогигиены. [Электронный ресурс] / Н.Г. Сарычев, В.В. Кравец, Л.Л. Чернов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 352 с.	http://e.lanbook.com/book/71729	«Лань»
	27.	Шарафутдинов, Г.С. Стандартизация, технология переработки и хранения продукции животноводства. [Электронный ресурс] / Г.С. Шарафутдинов, Ф.С. Сибатгалли, Н.А. Балакирев, Р.Р. Шайдуллин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 624 с.	http://e.lanbook.com/book/71771	«Лань»
Разведения с основами частной зоотехнии	28.	Туников, Г.М. Разведение животных с основами частной зоотехнии [Электронный ресурс] : учебник / Г.М. Туников, А.А. Коровушкин. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 744 с.	https://e.lanbook.com/book/91279	«Лань»
Основы проектирования	29.	Кочиш И. И. Зоогигиена [Электронный ресурс] : учебник /	http://e.lanbook.com	«Лань»

животноводческих объектов		Кочиш И. И., Н.С. Калужный, Л.А. Волчкова [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 464 с.	com/books/element.php?pl1_id=13008	
Технология производства молока и молочных продуктов	30.	Мамаев, А.В. Молочное дело [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Мамаев, Л.Д. Самусенко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 384 с.	https://e.lanbook.com/book/30199	«Лань»
	31.	Хромова, Л.Г. Молочное дело [Электронный ресурс] : учеб. / Л.Г. Хромова, А.В. Востроилов, Н.В. Байлова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 332 с.	https://e.lanbook.com/book/92959	«Лань»
Анатомия животных	32.	Климов, А.Ф. Анатомия домашних животных [Электронный ресурс] : учебник / А.Ф. Климов, А.И. Акаевский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 1040 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=567	«Лань»
	33.	Криштофорова, Б.В. Структурно-функциональные особенности эндокринных желез у животных. [Электронный ресурс] : Учебные пособия / Б.В. Криштофорова, Н.В. Сасенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 88 с.	http://e.lanbook.com/book/87582	«Лань»
	34.	Зеленевский, Н.В. Анатомия и физиология животных [Электронный ресурс] : учеб. / Н.В. Зеленевский, М.В. Щипакин, К.Н. Зеленевский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 368 с.	https://e.lanbook.com/book/67478	«Лань»
Ветеринарная радиобиология	35.	Радиобиология [Электронный ресурс] : учеб. / Н.П. Лысенко [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 572 с.	https://e.lanbook.com/book/90856	«Лань»
	36.	Акимов, М.Н. Природные и техногенные источники неионизирующих излучений. [Электронный ресурс] : Учебные пособия / М.Н. Акимов, С.М. Аполлонский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 212 с.	http://e.lanbook.com/book/87567	«Лань»
Ветеринарная фармакология. Токсикология	37.	Соколов, В.Д. Фармакология [Электронный ресурс]: учебник. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2010. — 560 с. — Режим доступа:	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=570	«Лань»
	38.	Соколов, В.Д. Фармакология [Электронный ресурс]: учебник. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2013. — 576 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10255	«Лань»
Ветеринарно-санитарная экспертиза	39.	Мишанин Ю. Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 560 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4308	«Лань»
	40.	Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учебник / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 476 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=45654	«Лань»
	41.	Лыкасова, И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2015. — 304 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365	«Лань»
	42.	Пронин В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Пронин В. В., С.П. Фисенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 239 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3738	«Лань»
Зоопсихология	43.	Иванов, А.А. Этология с основами зоопсихологии [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 624 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5708	«Лань»
	44.	Иванов, А.А. Практикум по этологии с основами зоопсихологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Иванов, Ксенофонтова А. А., О.А. Войнова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 368 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5707	«Лань»
	45.	Зоопсихология. Элементарное мышление животных [Электронный ресурс] : Учебное пособие / З. А. Зорина, И. И. Полетаева. - М. : Аспект Пресс, 2010. -	http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785756705881.html	«Консультант студента»

Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза	46.	Жаров, А.В. Патологическая анатомия животных [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. Дан. — СПб. : Лань, 2013. — 616 с.	http://e.lanbook.com/book/12985	«Лань»
	47.	Жаров, А.В. Судебная ветеринарная медицина. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 464 с.	http://e.lanbook.com/book/45681	«Лань»
	48.	Салимов, В.А. Практикум по патологической анатомии животных. [Электронный ре-сурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 352 с.	http://e.lanbook.com/book/5099	«Лань»
Цитология, гистология и эмбриология	49.	Васильев, Ю.Г. Цитология, гистология, эмбриология + CD [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Ю.Г. Васильев, Е.И. Трошин, В.В. Яглов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 576 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5840	«Лань»
Сравнительная анатомия животных	50.	Климов, А.Ф. Анатомия домашних животных [Электронный ресурс] : учебник / А.Ф. Климов, А.И. Акаевский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 1040 с. — Режим доступа:	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=567	«Лань»
	51.	З. Криштофорова, Б.В. Структурно-функциональные особенности эндокринных желез у животных. [Электронный ресурс] : Учебные пособия / Б.В. Криштофорова, Н.В. Сасенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 88 с. — Режим доступа:	http://e.lanbook.com/book/87582	«Лань»
Фармакогнозия	52.	Соколов, В.Д. Фармакология [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 560 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=570	«Лань»
	53.	Соколов, В.Д. Фармакология [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 576 с. — Режим доступа:	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10255	«Лань»
	54.	Соколов, В.Д. Ветеринарная фармация [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 511 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=660	«Лань»
Физиология и этология животных	55.	Смолин, С.Г. Физиология и этология животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.Г. Смолин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 628 с.	https://e.lanbook.com/book/87593	«Лань»
Патологическая физиология	56.	Байматов, В.Н. Практикум по патологической физиологии + CD [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 352 с.	https://e.lanbook.com/book/94207	«Лань»
Ветеринарно-санитарный контроль на границе	57.	Мишанин Ю. Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 560 с. — Режим доступа:	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4308	«Лань»
	58.	Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учеб. / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 480 с.	https://e.lanbook.com/book/45654	«Лань»
	59.	Лыкасова, И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 304 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365	«Лань»
	60.	Пронин В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Пронин В. В., С.П. Фисенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 239 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3738	«Лань»
Ветеринарный контроль на рынках	61.	Мишанин Ю. Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 560 с. — Режим доступа:	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4308	«Лань»
	62.	Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учеб. / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. — Электрон. дан. —	https://e.lanbook.com/book/45654	«Лань»

		Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 480 с.		
	63.	Лыкасова, И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 304 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365	«Лань»
	64.	Пронин В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Пронин В. В., С.П. Фисенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 239 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3738	«Лань»
Организация государственного ветеринарно-санитарного надзора	65.	Мишанин Ю. Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 560 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4308	«Лань»
	66.	Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учеб. / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 480 с.	https://e.lanbook.com/book/45654	«Лань»
	67.	Лыкасова, И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 304 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365	«Лань»
	68.	Пронин В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Пронин В. В., С.П. Фисенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 239 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3738	«Лань»
Производственный ветеринарно-санитарный контроль	69.	Мишанин Ю. Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 560 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4308	«Лань»
	70.	Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства [Электронный ресурс] : учеб. / М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 480 с.	https://e.lanbook.com/book/45654	«Лань»
	71.	Лыкасова, И.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза сырья и продуктов животного и растительного происхождения. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Лыкасова, В.А. Крыгин, И.В. Безина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 304 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61365	«Лань»
	72.	Пронин В. В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Пронин В. В., С.П. Фисенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 239 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3738	«Лань»
Технология производства мяса и мясных продуктов	73.	Киселев Л. Ю. Основы технологии производства и первичной обработки продукции животноводства [Электронный ресурс] : учебное пособие / Киселев Л. Ю., Забудский Ю. И., Голикова А. П. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 464 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4980	«Лань»
	74.	Бессарабов, Б.Ф., Крыканов, А.А., Могильда, Н.П. Технология производства яиц и мяса птицы на промышленной основе [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 352 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4313	«Лань»
	75.	Чупина, Л.В. Птицеводство. Технология производства мяса птицы [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Л.В. Чупина, В.А. Реймер. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 58 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44525	«Лань»
Клиническая диагностика	76.	Ковалев, С.П. Клиническая диагностика внутренних болезней животных. [Электронный ресурс] / С.П. Ковалев, А.П. Курдеко, Е.Л. Братушкина, А.А. Волков.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=	«Лань»

		— Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 544 с.	71752	
Инструментальные методы диагностики	77.	Ковалев, С.П. Клиническая диагностика внутренних болезней животных [Электронный ресурс] : учебник / С.П. Ковалев, А.П. Курдеко, Е.Л. Братушкина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 545 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71752	«Лань»
Оперативная хирургия с топографической анатомией	78.	Шакуров, М.Ш. Основы общей ветеринарной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 252 с.	https://e.lanbook.com/book/76290	«Лань»
	79.	Практикум по общей хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.С. Семенов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 368 с.	https://e.lanbook.com/book/38843	«Лань»
Гематология	80.	Васильев, Ю.Г. Ветеринарная клиническая гематология + DVD. [Электронный ресурс] / Ю.Г. Васильев, Е.И. Трошин, А.И. Любимов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 656 с.	http://e.lanbook.com/book/60226	«Лань»
Методы научных исследований	81.	Щербаков Г.Г. Внутренние болезни животных [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.Г.Щербаков, А.В.Яшин, А.П.Курдеко [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2014. — 717 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52621	«Лань»
Внутренние незаразные болезни	82.	Коробов А.В. Внутренние болезни животных. Профилактика и терапия [Электронный ресурс]: учебник / А.В.Коробов, Г.Г.Щербаков. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2009. — 735 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=201	«Лань»
	83.	Щербаков Г.Г. Внутренние болезни животных [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.Г.Щербаков, А.В.Яшин, А.П.Курдеко [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2014. — 717 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52621	«Лань»
	84.	Щербаков Г.Г. Практикум по внутренним болезням животных [Электронный ресурс]: учебное пособие / Г.Г.Щербаков, А.В.Яшин, А.П.Курдеко [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 548 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=81522	«Лань»
	85.	Яшин А.В. Руководство к практическим занятиям по внутренним незаразным болезням. [Электронный ресурс] / А.В.Яшин, Г.Г.Щербаков, Н.А.Кочуева, С.П.Ковалев. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 176 с.	http://e.lanbook.com/book/71741	«Лань»
Общая и частная хирургия	86.	Шакуров, М.Ш. Основы общей ветеринарной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 252 с.	https://e.lanbook.com/book/76290	«Лань»
	87.	Практикум по общей хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.С. Семенов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 368 с.	https://e.lanbook.com/book/38843	«Лань»
Акушерство и гинекология	88.	Полянцев, Н.И. Ветеринарное акушерство, гинекология и биотехника размножения. [Электронный ресурс] : Учебники — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 480 с.	http://e.lanbook.com/book/60049	«Лань»
	89.	Сороколетова, В.М. Акушерство и гинекология. Болезни органов репродуктивной системы сельскохозяйственных животных инвазионной и инфекционной природы [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.М. Сороколетова, Н.Н. Горб. — Электрон.дан. — Новосибирск: НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 83 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44523	«Лань»
	90.	Полянцев, Н.И. Практикум по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 272 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71726	«Лань»
Лабораторная диагностика	91.	. Иванов, А.А. Клиническая лабораторная диагностика. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 432 с.	http://e.lanbook.com/book/91073	«Лань»
	92.	. Васильев, Ю.Г. Ветеринарная клиническая гематология + DVD [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Г. Васильев, Е.И. Трошин, А.И. Любимов. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2015. — 656 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60226	«Лань»
	93.	Барышников, П.И. Лабораторная диагностика вирусных болезней животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / П.И. Барышников, В.В. Разумовская. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 672 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64323	«Лань»
Гомеопатия	94.	Яшин А. В. Руководство к практическим занятиям по внутренним незаразным болезням [Электронный ресурс]	http://e.lanbook.com/books/element	«Лань»

		: учебное пособие / Яшин А. В., Щербаков Г. Г., Кочуева Н. А. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 171 с.	ent.php?pl1_id=71741	
	95.	Кузнецов, А.Ф. Крупный рогатый скот: содержание, кормление, болезни: диагностика и лечение [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, А.А. Стекольников, И.Д. Алемайкин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 751 с	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71715	«Лань»
	96.	Королев, Б.А. Практикум по токсикологии. [Электронный ресурс] : Учебники / Б.А. Королев, Л.Н. Скосырских, Е.Л. Либерман. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 384 с.	http://e.lanbook.com/book/87580	«Лань»
Диетология	97.	Рядчиков, В.Г. Основы питания и кормления сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс]: учебник. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2015. — 645 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64337	«Лань»
	98.	Хохрин, С.Н. Кормление собак [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Н. Хохрин, К.А. Рожков, И.В. Лунегова. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2015. — 288 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64345	«Лань»
Биология с основами экологии	99.	Биология с основами экологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Нефедова [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 368 с.	https://e.lanbook.com/book/58167	Лань
История ветеринарной медицины	100.	Никитин, И.Н. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 288 с.	https://e.lanbook.com/book/5847	Лань
Ветеринарная микробиология и микология	101.	Госманов, Р.Г. Практикум по ветеринарной микробиологии и микологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов, Н.М. Колычев, А.А. Барсков. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 384 с.	https://e.lanbook.com/book/45680	Лань
	102.	Колычев, Н.М. Ветеринарная микробиология и микология [Электронный ресурс] : учеб. / Н.М. Колычев, Р.Г. Госманов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 624 с.	https://e.lanbook.com/book/39147	Лань
	103.	Микробиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 496 с.	https://e.lanbook.com/book/91076	Лань
Иммунология	104.	Магер, С.Н. Физиология иммунной системы. [Электронный ресурс] / С.Н. Магер, Е.С. Дементьева. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 192 с.	http://e.lanbook.com/book/51937	Лань
	105.	Азаев, М.Ш. Теоретическая и практическая иммунология. [Электронный ресурс] / М.Ш. Азаев, О.П. Колесникова, В.Н. Кисленко, А.А. Дадаева. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 320 с.	http://e.lanbook.com/book/60033	Лань
Болезни рыб и пчёл	106.	Атаев, А.М. Ихтиопатология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Атаев, М.М. Зубаирова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 352 с.	https://e.lanbook.com/book/61355	Лань
	107.	Власов, В.А. Рыбоводство [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 352 с.	https://e.lanbook.com/book/3897	Лань
	108.	Козин, Р.Б. Практикум по пчеловодству [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Б. Козин, Н.В. Иренкова, В.И. Лебедев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2005. — 224 с.	https://e.lanbook.com/book/576	Лань
Деонтология	109.	Профессиональная этика и деонтология ветеринарной медицины [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.А. Стекольников [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 448 с.	https://e.lanbook.com/book/64340	Лань
Вирусология и биотехнология	110.	Госманов, Р.Г. Ветеринарная вирусология [Электронный ресурс] : учеб. / Р.Г. Госманов, Н.М. Колычев, В.И. Плешакова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 500 с.	https://e.lanbook.com/book/91906	Лань
Паразитология и инвазионные болезни	111.	Беспалова, Н.С. Акарология для ветеринарных врачей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Беспалова, Е.О. Возгорькова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 208 с.	https://e.lanbook.com/book/91309	Лань
	112.	Лутфуллин, М.Х. Ветеринарная гельминтология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Х. Лутфуллин,	https://e.lanbook.com/book/10222	Лань

		Д.Г. Латыпов, М.Д. Корнишина. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 304 с.	8	
Организация ветеринарного дела	113.	Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 368 с.	https://e.lanbook.com/book/44760	Лань
	114.	Никитин, И.Н. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 288 с.	https://e.lanbook.com/book/5847	Лань
Правоведение и ветеринарное законодательство РФ	115.	Никитин И. Н. Организация ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 282 с.	https://e.lanbook.com/book/5847	Лань
	116.	Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 360 с.	https://e.lanbook.com/book/44760	Лань
	117.	Никитин, И.Н. Национальное и международное ветеринарное законодательство [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.Н. Никитин, А.И. Никитин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 376 с.	https://e.lanbook.com/book/90062	Лань
Эпизоотология и инфекционные болезни	118.	Эпизоотология с микробиологией [Электронный ресурс] : учеб. / А.С. Алиев [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 432 с.	https://e.lanbook.com/book/90154	Лань
Ветеринарная экология	119.	Дауда, Т.А. Экология животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.А. Дауда, А.Г. Коцаев. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 272 с.	https://e.lanbook.com/book/56164	Лань
Лекарственные и ядовитые растения	120.	Пищевые и лекарственные свойства культурных растений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Н. Наумкин [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 400 с..	https://e.lanbook.com/book/67475	Лань
Санитарная микробиология и вирусология	121.	Госманов, Р.Г. Практикум по ветеринарной микробиологии и микологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов, Н.М. Колычев, А.А. Барсков. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 384 с.	https://e.lanbook.com/book/45680	Лань
	122.	Госманов, Р.Г. Микробиология и иммунология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов, А.И. Ибрагимова, А.К. Галиуллин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 240 с.	https://e.lanbook.com/book/12976	Лань
	123.	Санитарная микробиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 252 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91306 . — Загл. с экрана.	https://e.lanbook.com/book/91306	Лань
Ветеринарная санитария	124.	Госманов, Р.Г. Практикум по ветеринарной микробиологии и микологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов, Н.М. Колычев, А.А. Барсков. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 384 с.	https://e.lanbook.com/book/45680	Лань
	125.	Госманов, Р.Г. Микробиология и иммунология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов, А.И. Ибрагимова, А.К. Галиуллин. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 240 с.	https://e.lanbook.com/book/12976	Лань
	126.	Санитарная микробиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 252 с.	https://e.lanbook.com/book/91306	Лань
Основы биотехнологии и генной инженерии в ветеринарии	127.	Госманов, Р.Г. Ветеринарная вирусология [Электронный ресурс] : учеб. / Р.Г. Госманов, Н.М. Колычев, В.И. Плешакова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 500 с.	https://e.lanbook.com/book/91906	Лань
Безопасность жизнедеятельности	128.	Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности. [Электронный ресурс] / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 704 с.	http://e.lanbook.com/book/92617	«Лань»
	129.	Широков, Ю.А. Техносферная безопасность: организация, управление, ответственность. [Электронный ресурс] : учеб. пособие - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2017. - 408 с.	http://e.lanbook.com/book/92960	«Лань»
Механизация животноводства	130.	Хазанов, Е.Е. Технология и механизация молочного животноводства [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Е. Хазанов, В.В. Гордеев, В.Е. Хазанов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 383 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71770	«Лань»

	131.	Фролов, В.Ю. Комплексная механизация свиноводства и птицеводства [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Ю. Фролов, В.П. Коваленко, Д.П. Сысоев. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 184 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71738	«Лань»
	132.	Патрин, П.А. Машины и оборудование в животноводстве. Механизация и автоматизация животноводства [Электронный ресурс] : учебное пособие / П.А. Патрин, А.Ф. Кондратов. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 120 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44522	«Лань»

4.2.4. Сведения об электронно-библиотечных системах (ЭБС), содержащих издания дополнительной литературы, перечисленные в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР

Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Сведения об изданиях дополнительной литературы в составе ЭБС			
	№ п/п	реквизиты изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР – автор, название, место издания, издательство	ссылка на издание	наименование ЭБС
Физическая культура и спорт	1.	Кашуба В.А. Технология профилактики нарушений осанки студентов в процессе физического воспитания / В.А. Кашуба, М.В. Дудко [Электронный ресурс] // Наука и спорт: современные тенденции. – 2016. - №2. - С. 24-30	https://e.lanbook.com/journal/issue/298082	«Лань»
	2.	Васенков Н.В. Всероссийский спортивный комплекс «ГТО»: готовность студентов к выполнению норм и требований / Н.В. Васенко, Э.Ш. Миннибаев [Электронный ресурс] // Наука и спорт: современные тенденции. – 2016. - №2. - с. 65-68	https://e.lanbook.com/journal/issue/298082	«Лань»
История	3.	Ключевский В.О. Курс русской истории или Русская история. Полный курс лекций [Электронный ресурс] : монография. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 840 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10055	«Лань»
	4.	Платонов С.Ф. Полный курс лекций по русской истории [Электронный ресурс]: монография. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2013. — 443 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=9844	«Лань»
	5.	История России [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов / Под редакцией И.И Широкоград. - М.: ПЕР СЭ, 2004. - (Современное образование)	http://www.studelibrary.ru/book/ISBN5929201285.html	«Консультант студента»
	6.	История России XIX-XX вв. [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, неисторич. специальности / Б.В. Леванов, В.А. Корнилов, В.В. Рябов. - М.: ВЛАДОС, 2008. - (Учебник для вузов)	http://www.studelibrary.ru/book/ISBN9785691016899.html	«Консультант студента»
Психология и педагогика	7.	Психология и педагогика [Электронный ресурс]: Учеб. пособие для техн. вузов / В.М. Кроль. - М.: Абрис, 2012.	http://www.studelibrary.ru/book/ISBN9785437200438.html	«Консультант студента»
Философия	8.	Основы философии [Электронный ресурс] : учебник / Хрусталев Ю.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.	http://www.studelibrary.ru/book/ISBN9785970421956.html	«Консультант студента»
Элективные курсы по физической культуре и спорту	9.	Кашуба В.А. Технология профилактики нарушений осанки студентов в процессе физического воспитания / В.А. Кашуба, М.В. Дудко [Электронный ресурс] // Наука и спорт: современные тенденции. – 2016. - №2. - С. 24-30	https://e.lanbook.com/journal/issue/298082	«Лань»
	10.	Васенков Н.В. Всероссийский спортивный комплекс «ГТО»: готовность студентов к выполнению норм и требований / Н.В. Васенко, Э.Ш. Миннибаев [Электронный ресурс] // Наука и спорт: современные тенденции. – 2016. - №2. - с. 65-68	https://e.lanbook.com/journal/issue/298082	«Лань»
Методы количественного анализа	11.	Кусакина, Н.А. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа. [Электронный ресурс] / Н.А. Кусакина, Т.И. Бокова, Г.П. Юсупова. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ, 2010. — 118 с.	http://e.lanbook.com/book/4555	«Лань»
Неорганическая и аналитическая химия	12.	Кусакина, Н.А. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа. [Электронный ресурс] / Н.А. Кусакина, Т.И. Бокова, Г.П. Юсупова. — Электрон. дан.	http://e.lanbook.com/book/4555	«Лань»

		— Новосибирск : НГАУ, 2010. — 118 с.		
Химия биогенных элементов	13.	Кусакина, Н.А. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа. [Электронный ресурс] / Н.А. Кусакина, Т.И. Бокова, Г.П. Юсупова. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ, 2010. — 118 с.	http://e.lanbook.com/book/4555	«Лань»
Ветеринарная генетика	14.	Генетика и селекция сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] / Козлов Ю. Н., Костомахин Н. М. - М.: КолосС, 2013. - (Учебники и учеб. пособия для студентов средних специальных учеб. заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785953207010.html	«Консультант студента»
	15.	Кондратьева, И.В. Словарь терминов по генетике [Электронный ресурс]: / И.В. Кондратьева, М.Л. Кочнева. – Электрон. дан. – Новосибирск: НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2011. – 42 с.	https://e.lanbook.com/book/4563 .	«Лань»
	16.	Общая и молекулярная генетика [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов / И.Ф. Жимулёв; под ред. Е.С. Беляева, А.П. Акифьева. - 4-е изд., стер. - Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2007."	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785379003753.html	«Консультант студента»
Кормление животных с основами кормопроизводства	17.	Кормление сельскохозяйственных животных: конспект лекций [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2014. — 78 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=63087	«Лань»
	18.	Лисунова, Л.И. Современные методы исследования кормов [Электронный ресурс] : / Л.И. Лисунова, Г.А. Маринкина, В.С. Токарев. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2006. — 65 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4567	«Лань»
	19.	Скуковский, Б.А. Экологические аспекты минерального состава кормов и продуктов животноводства Западной Сибири [Электронный ресурс] : учебное пособие / Б.А. Скуковский, А.Г. Незавитин, А.Г. Захаров [и др.]. — Электрон.дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2007. — 82 с	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4581	«Лань»
	20.	Экспертиза кормов и кормовых добавок [Электронный ресурс]: учеб.-справ. пособие / К. Я. Мотовилов, А. П. Булатов, В. М. Позняковский, Н. Н. Ланцева, И. Н. Миколайчик. - 2-е изд., испр. и доп. – Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2007. - 336 с., ил.	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785379001759.html?SSr	«Консультант студента»
	21.	Фаритов, Т.А. Корма и кормовые добавки для животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 300 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=572	«Лань»
Гигиена животных	22.	Кузнецов, А.Ф. Современные производственные технологии содержания сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, Михайлов Н. А., Карцев П. С. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 457 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=6600	«Лань»
	23.	Кузнецов, А.Ф. Современные технологии и гигиена содержания птицы [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, Никитин Г. С. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2012.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3737	«Лань»
	24.	Кузнецов, А.Ф. Крупный рогатый скот. Содержание, кормление, болезни их диагностика и лечение [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, А.В. Святковский, В.Г. Скопичев [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2007. — 624 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=602	«Лань»
Разведения с основами частной зоотехнии	25.	Кахикало, В.Г. Разведение животных [Электронный ресурс] : учебник / В.Г. Кахикало, В.Н. Лазаренко, Н.Г. Фенченко [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 439 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44758	«Лань»
	26.	Кахикало, В.Г. Практикум по разведению животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Г. Кахикало, Н.Г. Предеина, О.В. Назарченко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 315 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=32818	«Лань»
	27.	Бекенёв В. А. Технология разведения и содержания свиней [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 416 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3194	«Лань»
Основы проектирования животноводческих	28.	Кузнецов, А.Ф. Современные производственные технологии содержания сельскохозяйственных животных	http://e.lanbook.com/books/element	«Лань»

объектов		[Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, Михайлов Н. А., Карцев П. С. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 457 с.	ent.php?pl1_id=6600	
	29.	Кузнецов, А.Ф. Современные технологии и гигиена содержания птицы [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, Никитин Г. С. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2012. — 352 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3737	«Лань»
Анатомия животных	30.	Слесаренко, Н.А. Анатомия собаки. Висцеральные системы (Спланхнология) [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Слесаренко, А.Е. Сербский, Н.В. Бабичев [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2004. — 87 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=642	«Лань»
	31.	Слесаренко, Н.А. Анатомия собаки. Соматические системы [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2004. — 96 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=643	«Лань»
	32.	Вракин В. Ф. Практикум по анатомии и гистологии с основами цитологии и эмбриологии сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Вракин В. Ф., Сидорова М. В., Панов В. П. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 359 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10258	«Лань»
	33.	Зеленевский Н. В. Международная ветеринарная анатомическая номенклатура на латинском и русском языках. Nomina Anatomica Veterinaria [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 400 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5706	«Лань»
Ветеринарная радиобиология	34.	Иванов, В.П. Ветеринарная клиническая рентгенология [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 624 с.	https://e.lanbook.com/book/52618	«Лань»
	35.	Трошин, Е.И. Тесты по радиобиологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.И. Трошин, Ю.Г. Васильев, И.С. Иванов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 238 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=49474	«Лань»
Ветеринарная фармакология. Токсикология	36.	Рабинович, М.И. Общая фармакология [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.И. Рабинович, Г.А. Ноздрин, И.М. Самородова [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2005. — 272 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=330	«Лань»
Ветеринарно-санитарная экспертиза	37.	Урбан, В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=395	«Лань»
	38.	Реутова, Е.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Молоко и молочные продукты [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 95 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44514	«Лань»
Зоопсихология	39.	Скопичев В.Г. Поведение животных [Электронный ресурс]: учебное пособие / Скопичев В.Г. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2009. — 624 с.	https://e.lanbook.com/book/365	«Лань»
Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза	40.	Латыпов, Д.Г. Вскрытие и патологоанатомическая диагностика болезней животных. [Электронный ресурс] / Д.Г. Латыпов, И.Н. Залялов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 384 с.	http://e.lanbook.com/book/65956	«Лань»
	41.	Латыпов, Д.Г. Основы судебно-ветеринарной экспертизы. [Электронный ресурс] / Д.Г. Латыпов, И.Н. Залялов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 576 с.	http://e.lanbook.com/book/56169	«Лань»
	42.	Реутова, Е.А. Словарь терминов (патофизиология и патологическая анатомия). [Электронный ресурс] / Е.А. Реутова, Л.Н. Стацевич. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ, 2004. — 137 с.	http://e.lanbook.com/book/4575	«Лань»
	43.	Салимов, В.А. Атлас. Патология и дифференциальная диагностика факторных болезней молодняка сельскохозяйственных животных. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 384 с.	http://e.lanbook.com/book/76284	«Лань»
Цитология, гистология и эмбриология	44.	Вракин В. Ф. Практикум по анатомии и гистологии с основами цитологии и эмбриологии сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Вракин В. Ф., Сидорова М. В., Панов В. П. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. —	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=10258	«Лань»

		359 с.		
	45.	Донкова, Н.В. Цитология, гистология и эмбриология. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.В. Донкова, А.Ю. Савельева. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 155 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50687	«Лань»
	46.	Тельцов, Л.П. Тесты по цитологии, эмбриологии и общей гистологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.П. Тельцов, О.Т. Муллакаев, В.В. Яглов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 204 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=663	«Лань»
	47.	Константинова, И.С. Основы цитологии, общей гистологии и эмбриологии животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.С. Константинова, Э.Н. Булатова, В.И. Усенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 259 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=60044	«Лань»
Сравнительная анатомия животных	48.	Лукашик, Г.В. Анатомо-физиологические особенности свиней и патологоанатомическое вскрытие их трупов. [Электронный ресурс] : Учебные пособия / Г.В. Лукашик, В.Г. Соколов, Н.В. Саенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 100 с.	https://e.lanbook.com/book/79328	«Лань»
	49.	Слесаренко, Н.А. Анатомия собаки. Висцеральные системы (Спланхнология) [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Слесаренко, А.Е. Сербский, Н.В. Бабичев [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2004. — 87 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=642	«Лань»
Технология производства мяса и мясных продуктов	50.	Мотовилов О.К., Позняковский В.М., Мотовилов К.Я., Тихонова Н.В. Товароведение и экспертиза мяса птицы, яиц и продуктов их переработки. Качество и безопасность [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2016. — 320 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71724	«Лань»
Производственный ветеринарно-санитарный контроль	51.	Урбан, В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=395	«Лань»
	52.	Реутова, Е.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Молоко и молочные продукты [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 95 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44514	«Лань»
Организация государственного ветеринарно-санитарного надзора	53.	Урбан, В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=395	«Лань»
	54.	Реутова, Е.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Молоко и молочные продукты [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 95 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44514	«Лань»
Ветеринарный контроль на рынках	55.	Урбан, В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=395	«Лань»
	56.	Реутова, Е.А. Ветеринарно-санитарная экспертиза. Молоко и молочные продукты [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2013. — 95 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44514	«Лань»
Ветеринарно-санитарный контроль на границе	57.	Урбан, В.Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной экспертизе мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2010. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=395	«Лань»
Фармакогнозия	58.	Фармакология [Электронный ресурс] / Под ред. В.Н. Жуленко - М. : КолосС, 2006. - (Учебники и учеб. пособия для студентов средних специальных учебных заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN5953200528.html	«Консультант студента»
	59.	Ветеринарная фармакология [Электронный ресурс] / Субботин В.М., Александров И.Д. - М. : КолосС, 2004. - (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN5953202504.html	«Консультант студента»
Физиология и этология животных	60.	Сравнительная физиология животных [Электронный ресурс] : учеб. / А.А. Иванов [и др.]. — Электрон. дан. —	https://e.lanbook.com/book/564	«Лань»

		Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 416 с.		
	61.	Скопичев, В.Г. Морфология и физиология животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Г. Скопичев, В.Б. Шумилов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2005. — 416 с.	https://e.lanbook.com/book/607	«Лань»
	62.	Герунова, Л.К. Физиология сердечно-сосудистой системы и лекарственная регуляция ее функций у животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.К. Герунова, В.И. Максимов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 160 с.	https://e.lanbook.com/book/4871	«Лань»
Патологическая физиология	63.	Васильев, Ю.Г. Тесты по патологической физиологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Г. Васильев, Е.И. Трошин, Д.С. Берестов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 400 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=58163	«Лань»
Клиническая диагностика	64.	Салимов, В.А. Атлас. Патология и дифференциальная диагностика факторных болезней молодняка сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=76284	«Лань»
	65.	Стекольников, А.А. Лошади. Биологические основы. Использование. Пороки. Болезни [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Стекольников, Г.Г. Щербаков, А.В. Яшин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 584 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71736	«Лань»
Инструментальные методы диагностики	66.	Калюжный, И.И. Клиническая гастроэнтерология животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.И. Калюжный, Г.Г. Щербаков, А.В. Яшин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 477 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61362	«Лань»
	67.	Самородова, И.М. Диагностика и фармакокоррекция уролитиаза плотоядных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2009. — 321 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=467	«Лань»
	68.	Барышников, П.И. Лабораторная диагностика вирусных болезней животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / П.И. Барышников, В.В. Разумовская. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 672 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=64323	«Лань»
	69.	Слесаренко, Н.А. Анатомия собаки. Соматические системы [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2004. — 96 с.	https://e.lanbook.com/book/643	«Лань»
Оперативная хирургия с топографической анатомией	70.	Практикум по частной хирургии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.С. Семенов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 352 с.	https://e.lanbook.com/book/38844	«Лань»
Гематология	71.	Ковалев, С.П. Клиническая диагностика внутренних болезней животных [Электронный ресурс] : учебник / С.П. Ковалев, А.П. Курдеко, Е.Л. Братушкина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 545 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71752	«Лань»
Методы научных исследований	72.	Салимов, В.А. Атлас. Патология и дифференциальная диагностика факторных болезней молодняка сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=76284	«Лань»
Внутренние незаразные болезни	73.	Гертман А.М. Болезни почек и органов мочевыделительной системы животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.М.Гертман, Т.С. Самсонова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 386 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=79324	«Лань»
	74.	Калюжный, И.И. Клиническая гастроэнтерология животных. [Электронный ресурс] : Учебные пособия / И.И. Калюжный, Г.Г. Щербаков, А.В. Яшин, Н.Д. Баринов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 448 с.	http://e.lanbook.com/book/61362	«Лань»
	75.	Коробов, А.В. Практикум по внутренним болезням животных [Электронный ресурс] : учебник / А.В. Коробов, Г.Г. Щербаков. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2004. — 547 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=202	«Лань»
	76.	Кузнецов, А.Ф. Крупный рогатый скот: содержание, кормление, болезни: диагностика и лечение [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, А.А. Стекольников, И.Д. Алемайкин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 751 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71715	«Лань»

	77.	Петрянкин, Ф.П. Болезни молодняка животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф.П. Петрянкин, О.Ю. Петрова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 352 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44761	«Лань»
	78.	Салимов, В.А. Атлас. Патология и дифференциальная диагностика факторных болезней молодняка сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 384 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=76284	«Лань»
	79.	Сапожников А. Ф. Местное обезболивание и методы новокаиновой терапии животных [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Сапожников А. Ф., Конопельцев И. Г., Андреева С. Д. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2011. — 171 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=1545	«Лань»
	80.	Стекольников, А.А. Комплексная терапия и терапевтическая техника в ветеринарной медицине [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2007. — 284 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=382	«Лань»
	81.	Стекольников, А.А. Лошади. Биологические основы. Использование. Пороки. Болезни [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Стекольников, Г.Г. Щербаков, А.В. Яшин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 584 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71736	«Лань»
	82.	Щербаков, Г.Г. Справочник ветеринарного терапевта [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.Г. Щербаков, Н.В. Данилевская, С.В. Старченков [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2009. — 656 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=445	«Лань»
	83.	Яшин А. В. Руководство к практическим занятиям по внутренним незаразным болезням [Электронный ресурс] : учебное пособие / Яшин А. В., Щербаков Г. Г., Кочуева Н. А. [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 171 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71741	«Лань»
Общая и частная хирургия	84.	Слесаренко, Н.А. Анатомия собаки. Соматические системы [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2004. — 96 с.	https://e.lanbook.com/book/643	«Лань»
Акушерство и гинекология	85.	Полянцева, Н.И. Технология воспроизводства племенного скота [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2014. — 280 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=52620	«Лань»
Диетология	86.	Кузнецов, А.Ф. Свины: содержание, кормление и болезни [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2007. — 544 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=218	«Лань»
	87.	Стекольников, А.А. Содержание, кормление и болезни лошадей [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2007. — 619 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=383	«Лань»
	88.	Кузнецов, А.Ф. Крупный рогатый скот. Содержание, кормление, болезни их диагностика и лечение [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, А.В. Святковский, В.Г. Скопичев [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2007. — 624 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=602	«Лань»
	89.	Балакирев, Н.А. Содержание, кормление и болезни клеточных пушных зверей [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.А. Балакирев, Д.Н. Перельдик, И.А. Домский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2013. — 279 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=30194	«Лань»
	90.	Салимов, В.А. Атлас. Патология и дифференциальная диагностика факторных болезней молодняка сельскохозяйственных животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 384 с.	https://e.lanbook.com/book/76284	«Лань»
Лабораторная диагностика	91.	Самородова, И.М. Диагностика и фармакокоррекция уrolитиаза плотоядных животных [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2009. — 321 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=467	«Лань»
	92.	Калюжный, И.И. Клиническая гастроэнтерология животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.И. Калюжный, Г.Г. Щербаков, А.В. Яшин [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 477 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61362	«Лань»

Гомеопатия	93.	Гертман, А.М. Болезни почек и органов мочевыделительной системы животных [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.М. Гертман, Т.С. Самсонова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 386 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=79324	«Лань»
	94.	Ковалев, С.П. Клиническая диагностика внутренних болезней животных [Электронный ресурс] : учебник / С.П. Ковалев, А.П. Курдеко, Е.Л. Братушкина [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 545 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71752	«Лань»
	95.	Криштофорова, Б.В. Структурно-функциональные особенности эндокринных желез у животных. [Электронный ресурс] : Учебные пособия / Б.В. Криштофорова, Н.В. Саенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 88 с.	http://e.lanbook.com/book/87582	«Лань»
	96.	Лукашик, Г.В. Анатомио-физиологические особенности свиней и патологоанатомическое вскрытие их трупов [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.В. Лукашик, В.Г. Соколов, Н.В. Саенко. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 99 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=79328	«Лань»
	97.	Медведев, И.Н. Физиологическая регуляция организма [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.Н. Медведев, С.Ю. Завалишина, Н.В. Кутафина. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 389 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=79329	«Лань»
	98.	Зеленевский, Н.В. Анатомия и физиология животных. [Электронный ресурс] : Учебники / Н.В. Зеленевский, М.В. Щипакин, К.Н. Зеленевский. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 368 с.	http://e.lanbook.com/book/67478	«Лань»
Клиническая биохимия	99.	Кузнецов, А.Ф. Свиньи: содержание, кормление и болезни [Электронный ресурс]: учебное пособие. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2007. — 544 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=218	«Лань»
	100.	Кузнецов, А.Ф. Крупный рогатый скот. Содержание, кормление, болезни их диагностика и лечение [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.Ф. Кузнецов, А.В. Святковский, В.Г. Скопичев [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2007. — 624 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=602	«Лань»
Биология с основами экологии	101.	Общая биология. Дуалистическая и материалистическая концепции жизни на Земле [Электронный ресурс] / Присный А. В. - М. : КолосС, 2009.	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785953206693.html	Консультант студента
История ветеринарной медицины	102.	Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 368 с.	https://e.lanbook.com/book/44760	Лань
Ветеринарная микробиология и микология	103.	Санитарная микробиология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 252 с.	https://e.lanbook.com/book/91306	Лань
Иммунология	104.	Госманов, Р.Г. Иммунология. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Г. Госманов [и др.]. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 188 с.	http://e.lanbook.com/book/96248	Лань
Болезни рыб и пчёл	105.	Пчеловодство [Электронный ресурс] : учеб. / Р.Б. Козин [и др.]. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2010. — 448 с.	https://e.lanbook.com/book/577	Лань
	106.	Мишанин, Ю.Ф. Ихтиопатология и ветеринарно-санитарная экспертиза рыбы [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2012. — 560 с.	https://e.lanbook.com/book/4308	Лань
Деонтология	107.	Стекольников, А.А. Профессиональная этика врача ветеринарной медицины [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.А. Стекольников, А.В. Коробов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2004. — 288 с.	https://e.lanbook.com/book/623	Лань
Паразитология и инвазионные болезни	108.	Либерман, Е.Л. Анаплазмоз сельскохозяйственных животных. [Электронный ресурс] / Е.Л. Либерман, С.А. Козлов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 84 с.	https://e.lanbook.com/book/91297	Лань
Организация ветеринарного дела	109.	Организация государственного ветеринарного надзора [Электронный ресурс] / Никитин И.Н. - М. : Зоомедлит, 2010. - (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN9785912230134.html	Консультант студента
Эпизоотология и инфекционные болезни	110.	Сидорчук, А.А. Инфекционные болезни лабораторных животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.А.	https://e.lanbook.com/book/471	Лань

		Сидорчук, А.А. Глушков. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2009. — 128 с.		
	111.	Масимов, Н.А. Инфекционные болезни пушных зверей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Масимов, Х.С. Горбатова, И.А. Калистратов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 128 с.	https://e.lanbook.com/book/38840	Лань
	112.	Масимов, Н.А. Инфекционные болезни собак и кошек [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 128 с.	https://e.lanbook.com/book/90855	Лань
	113.	Барышников, П.И. Лабораторная диагностика вирусных болезней животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / П.И. Барышников, В.В. Разумовская. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2015. — 672 с.	https://e.lanbook.com/book/64323	Лань
	114.	Петрянкин, Ф.П. Болезни молодняка животных [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф.П. Петрянкин, О.Ю. Петрова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 352 с.	https://e.lanbook.com/book/44761	Лань
Ветеринарная экология	115.	Общая и ветеринарная экология [Электронный ресурс] / Кисленко В.Н., Калининко Н.А. - М. : КолосС, 2006. - (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений).	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN5953203772.html	Консультант студента
Основы биотехнологии и генной инженерии в ветеринарии	116.	Калмыкова, М.С. Основы полимеразной цепной реакции с разными форматами детекции [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.С. Калмыкова, М.В. Калмыков, Р.В. Белоусова. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2009. — 80 с.	https://e.lanbook.com/book/513	Лань
	117.	Ветеринарная микробиология и иммунология. Часть 1. Общая микробиология. [Электронный ресурс] / Кисленко В. Н., Колычев Н. М. - М. : КолосС, 2006. - (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений). -	http://www.studntlibrary.ru/book/ISBN5953204043.html	Консультант студента
Механизация животноводства	118.	Федоренко И. Я. Ресурсосберегающие технологии и оборудование в животноводстве [Электронный ресурс] : учебное пособие / Федоренко И. Я., Садов В. В. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2012. — 297 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=3803	«Лань»
	119.	Харченко, Г.М. Технологическое оборудование для переработки молока [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2011. — 204 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4584	«Лань»
	120.	Харченко, Г.М. Технологическое оборудование для переработки мяса [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2011. — 170 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4585	«Лань»
	121.	Харченко, Г.М. Технологическое оборудование для переработки сельскохозяйственной продукции [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — Новосибирск : НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет), 2011. — 180 с.	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=4586	«Лань»

4.2.5. Сведения о доступности обучающимся электронно-библиотечных систем, содержащим издания основной и дополнительной литературы, перечисленные в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, НИР

№ п/п	Наименование ЭБС*	Реквизиты договора с ЭБС	Возможность индивидуального доступа для обучающихся к ЭБС		
			количество обучающихся, имеющих возможность одновременного индивидуального доступа к ЭБС	номер аудитории и количество компьютеров, с которых имеется доступ к ЭБС	возможность доступа из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории академии, так и вне ее (да / нет)
2.	Электронно-библиотечная система "Издательства "Лань" http://e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17	Все студенты	Аудитории А-213, 15 ПК А-214, 7 ПК	Да
3	ЭБС «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru	Договор № б/н от 11.04.17	Все студенты	Аудитории А-213, 15 ПК А-214, 7 ПК	Да

4.2.6. Сведения о доступности профессиональных баз данных и информационных справочных систем, применяемых при изучении дисциплин (модулей)

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование профессиональных баз данных и информационных справочных систем, ссылка на ресурс	Реквизиты договора на подключение к ресурсу
1.	Иностранный язык	Электронный онлайн-словарь www.translit.ru	Свободный доступ
		Сборник электронных толковых словарей http://slovorus.ru	Свободный доступ
		Электронные словари различной тематики http://dictionaries.rin.ru/	Свободный доступ
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
2.	Латинский язык	Словарь латинско-русский http://www.lingvo-online.ru	Свободный доступ
		Словарь латинских выражений http://skio.ru/latin/	Свободный доступ
		Большой латинско-русский словарь http://linguaeterna.com	Свободный доступ
3.	Правоведение и ветеринарное законодательство РФ	Охрана труда в России - http://www.tehdoc.ru/ , http://www.ohranatruda.ru/	Свободный доступ
		Президент России http://www.kremlin.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		www.garant.ru/	Свободный доступ
		www.mcx.ru	Свободный доступ
	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г	
4.	Биологическая физика	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
5.	Неорганическая и аналитическая химия	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
6.	Органическая и физколлоидная химия	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
7.	Биологическая химия	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
8.	Информатика с	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г

	основами математической биostatистики	Электронная библиотечная система издательства «Лань» http://www.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Электронная библиотечная система http://ivgsha.ru/about_the_university/library/	Свободный доступ
9.	Биология с основами экологии	ЗООИНТ www.zin.ru/projects/zooint_r	Свободный доступ
10.	Анатомия животных	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» http://e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
11.	Цитология, гистология и эмбриология	Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
12.	Физиология и этология животных	Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
13.	Патологическая физиология	Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
14.	Ветеринарная микробиология и микология	www.medmicrob.ru – база данных по общей микробиологии	Свободный доступ
		www.microbiologu.ru – поисковая система по микробиологии	Свободный доступ
		www.smikro.ru – поисковая система по санитарной микробиологии	Свободный доступ
		Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Библиотека ИвГСХА http://www.ivgsha.ru/about_the_university/library/	Свободный доступ
		Электронные ресурсы библиотеки ИвГСХА http://ivgsha.uberweb.ru/about_the_university/library/elektronnye-biblioteki.php?clear_cache=Y	Свободный доступ
15.	Вирусология и биотехнология	Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
16.	Иммунология	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
17.	Ветеринарная фармакология. Токсикология.	Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
18.	Ветеринарная радиобиология	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» http://e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
19.	Ветеринарная генетика	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
20.	Разведение с основами частной зоотехнии	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
21.	Кормление животных с основами кормопроизводства	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
22.	Гигиена животных	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (http://. eLIBRARY.RU);	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» (http://e.lanbook.ru);	Договор б/н от 20.02.17

		ЭБС «Консультант студента» (http://www.studentlibrary.ru);	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» (http://cnsbh.ru/terminal/);	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
23.	Безопасность жизнедеятельности	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Охрана труда и БЖД http://ohrana-bgd.narod.ru/zakoniRU.html	Свободный доступ
24.	Клиническая диагностика	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
25.	Инструментальные методы диагностики	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» http://cnsbh.ru/terminal/	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ
26.	Внутренние незаразные болезни	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
27.	Оперативная хирургия с топографической анатомией	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru	Договор № б/н от 11.04.17
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ
28.	Общая и частная хирургия	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
29.	Акушерство и гинекология	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» http://cnsbh.ru/terminal/	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ
30.	Паразитология и инвазионные болезни	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
31.	Эпизоотология и инфекционные болезни	Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
32.	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
33.	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Библиотека нормативных документов http://www.normativinfo.com/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Научная электронная библиотека	Договор б/н от 20.02.17

		http://www.e.lanbook.com	
34.	Организация ветеринарного дела	Охрана труда в России - http://www.tehdoc.ru/ , http://www.ohranatruda.ru/	Свободный доступ
		Президент России http://www.kremlin.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru/ www.mcx.ru	Свободный доступ
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
35.	Экономическая теория	Электронная библиотечная система издательства «Лань» http://www.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Электронная библиотечная система http://ivgsha.ru/about_the_university/library/	Свободный доступ
		Научная электронная библиотека https://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
36.	История ветеринарной медицины	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
37.	Лекарственные и ядовитые растения	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Информационно-правовой портал «Гарант» http://www.garant.ru/	Свободный доступ
		«Автоматизированная информационно-библиотечная система «МАРК-SQL» http://www.aselibrary.ru/	Лицензионное соглашение на использование № 301120111326 от 30.11.11
		ЭБС издательства «Лань» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ПОЛПРЕД Справочники www.polpred.com	Договор б/н от 01.06.17
38.	Ветеринарная экология	База данных ЗООИНТ (www.zin.ru/projects/zooint_r)	Свободный доступ
39.	Гематология	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
40.	Зоопсихология	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
41.	Диетология	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» (www.studentlibrary.ru);	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» http://cnshb.ru/terminal/	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ
42.	Методы научных исследований	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» (www.studentlibrary.ru);	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» http://cnshb.ru/terminal/	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ
43.	Лабораторная диагностика	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» (www.studentlibrary.ru);	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» http://cnshb.ru/terminal/	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ
44.	Механизация	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R:	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г

	животноводства	http://elibrary.ru/defaultx.asp	
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» http://e.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru/	Договор № б/н от 11.04.17
45.	Основы проектирования животноводческих объектов	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R (http://.eLIBRARY.RU);	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» (http://e.lanbook.ru);	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» (http://www.studentlibrary.ru);	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» (http://cnshb.ru/terminal/);	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
46.	Методы количественного анализа	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
47.	Химия биогенных элементов	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
48.	Санитарная микробиология и вирусология	www.medmicrob.ru – база данных по общей микробиологии	Свободный доступ
		www.microbiologu.ru – поисковая система по микробиологии	Свободный доступ
		www.smikro.ru – поисковая система по санитарной микробиологии	Свободный доступ
		Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Библиотека ИвГСХА http://www.ivgsha.ru/about_the_university/library/	Свободный доступ
		Электронные ресурсы библиотеки ИвГСХА http://ivgsha.uberweb.ru/about_the_university/library/elektronnye-biblioteki.php?clear_cache=Y	Свободный доступ
49.	Болезни рыб и пчел	База данных ЗООИНТ (www.zin.ru/projects/zooint_r)	Свободный доступ
		Библиотека ИвГСХА http://www.ivgsha.ru/about_the_university/library/	Свободный доступ
		Электронные ресурсы библиотеки ИвГСХА http://ivgsha.uberweb.ru/about_the_university/library/elektronnye-biblioteki.php?clear_cache=Y	Свободный доступ
50.	Технология производства молока и молочных продуктов	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
51.	Технология производства мяса и мясных продуктов	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
52.	Фармакогнозия	Научная электронная библиотека http://e-library.ru .	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
53.	Ветеринарно-санитарный контроль на границе	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
54.	Производственный ветеринарно-	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ

	санитарный контроль	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
55.	Ветеринарный контроль на рынках	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
56.	Стандартизация, сертификация, управление качеством продуктов животного происхождения	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
57.	Организация государственного ветеринарно-санитарного надзора	Библиотека ГОСТов и нормативных документов http://libgost.ru/	Свободный доступ
		Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		Научная электронная библиотека http://www.e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
58.	Клиническая биохимия	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
59.	Ветеринарная санитария	www.medmicrob.ru – база данных по общей микробиологии	Свободный доступ
		www.microbiologu.ru – поисковая система по микробиологии	Свободный доступ
		www.smikro.ru – поисковая система по санитарной микробиологии	Свободный доступ
		Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com/	Договор б/н от 20.02.17
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru/defaultx.asp	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		Библиотека ИвГСХА http://www.ivgsha.ru/about_the_university/library/	Свободный доступ
		Электронные ресурсы библиотеки ИвГСХА http://ivgsha.uberweb.ru/about_the_university/library/el_ektronnnye-biblioteki.php?clear_cache=Y	Свободный доступ
60.	Сравнительная анатомия животных	Информационно-правовой портал «Консультант» http://www.consultant.ru/	9382/0/2016 от 01.01.2017
		Научная электронная библиотека http://elibrary.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» http://e.lanbook.com	Договор б/н от 20.02.17
61.	Деонтология	Научная электронная библиотека http://e-library.ru	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
62.	Гомеопатия	Научная электронная библиотека eLIBRARY.R WWW.eLIBRARY.RU	SIO-3303/2017 от 10.04.2017Г
		ЭБС издательства «ЛАНЬ» www.e.lanbook.ru	Договор б/н от 20.02.17
		ЭБС «Консультант студента» (www.studentlibrary.ru);	Договор № б/н от 11.04.17
		ЭБС «ЦНСХБ» http://cnshb.ru/terminal/	17-УТ/2017от 10 11. 2017
		СПС «Гарант» www.garant.ru	Свободный доступ

4.2.7. Сведения о лицензионном программном обеспечении (ПО), применяемом при изучении дисциплин (модулей)

1. Операционная система типа Windows.
2. Интегрированный пакет прикладных программ общего назначения Microsoft Office.
3. Интернет браузеры.

4.2.8. Сведения о специализированном и лабораторном оборудовании, используемом для реализации программы

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

4.3. Финансовые условия реализации программы

Финансовое обеспечение реализации программы осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и направления подготовки с учетом корректирующих коэффициентов, учитывающих специфику образовательных программ в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ высшего образования по специальностям и направлениям подготовки и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки).

Наименование государственной услуги	Нормативные затраты на оказание государственной услуги, тыс. руб. за ед.
Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета по УГСН 36.00.00 Ветеринария и зоотехния; форма обучения Очная; Физические лица за исключением лиц с ОВЗ и инвалидов	75,54790
Реализация образовательных программ высшего образования – программ специалитета по УГСН 36.00.00 Ветеринария и зоотехния; форма обучения Очная; Физические лица с ОВЗ и инвалиды	125,31636

5. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ВУЗА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЙ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ (СОЦИАЛЬНО-ЛИЧНОСТНЫХ) КОМПЕТЕНЦИЙ ВЫПУСКНИКОВ

5.1. Приоритетные направления воспитательной работы

С целью создания системы воспитательной деятельности, эффективной для формирования активной, социально ответственной, всесторонне развитой личности специалиста, востребованного на рынке труда, в Академии разработана и утверждена на Ученом совете Концепция воспитательной работы ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА. Кроме того, согласно требованиям системы менеджмента качества, разработана документированная процедура «Воспитательная и внеучебная работа». В полном соответствии с данными документами в вузе осуществляются мероприятия в рамках воспитательной работы.

К приоритетным направлениям воспитательной работы относится создание оптимальной социо-педагогической воспитывающей среды, направленной на творческое саморазвитие и самореализацию личности через:

1. Развитие профессиональных знаний, умений и навыков обучающихся. Основная задача данного направления заключается в расширении профессиональных знаний, умений и навыков, развитие и стимулирование научного творчества обучающихся Академии, включение обучающихся в деятельность, ориентированную на практическое применение полученных в ходе учебного процесса знаний. В рамках данного направления реализуются следующие формы работы:

- формирование профессиональных знаний через учебный процесс на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования;
- ежегодная студенческая научно-практическая конференция;
- конкурсы по дисциплинам (на лучшую курсовую работу (проект), на лучшего по профессии и т.п.);
- ежегодная организация деятельности студенческих трудовых отрядов, основная задача которых – апробация полученных знаний по специальности на практике;
- организация межрегиональных и международных стажировок и ознакомительных поездок;
- обеспечение участия обучающихся Академии в международных и общероссийских грантовых конкурсах, научных конференциях и т.д.

2. Гражданское и патриотическое воспитание. Основой данного направления воспитательной работы в Академии является создание условий для развития патриотических чувств обучающихся, формирования у них любви к Родине, гордости за прошлое и настоящее России. Направление реализуется через следующие формы воспитательной работы:

- организация работы музея Академии;
- организация и проведение дискуссионных, проблемных клубов и площадок по наиболее значимым вопросам жизнедеятельности государства и общества;
- индивидуальная работа преподавателей в ходе учебного процесса по формированию патриотических чувств обучающихся в рамках отдельных дисциплин;
- организация экскурсий, поездок в музеи Ивановской области и других регионов РФ;
- организация встреч, круглых столов с известными людьми региона, писателями, художниками, общественными и политическими деятелями, а также преподавателями Академии.

3. Нравственно-эстетическое воспитание обучающихся. Основным содержанием деятельности по направлению является развитие духовной культуры обучающихся, приобщение к ценностям мировой культуры, обогащение внутреннего мира. Уважение общечеловеческих, культурных ценностей.

Направление реализуется через следующие основные формы воспитательной работы:

- организация и проведение серии специальных занятий, посвящённых проблемам духовной жизни и нравственности современного российского общества в рамках работы института кураторства;
- организация работы специализированных философских, эстетических, исторических клубов и кружков, обсуждающих вопросы нравственности и духовности;
- формирование у обучающихся репродуктивного сознания и установок на создание семьи, как основы возрождения традиционных национальных моральных ценностей.

4. Развитие личностной компетенции обучающихся Академии. В основе данного направления лежит необходимость осуществления целенаправленной, системной деятельности по развитию личности обучающихся Академии, развитию у них навыков целеполагания, личностной и профессиональной рефлексии, саморегуляции. Данное направление реализуется через следующие формы воспитательной работы:

- мотивация обучающихся Академии преподавателями в рамках отдельных учебных дисциплин к самопознанию, анализу и интерпретации своих поступков, осознанию собственных целей, эффективной организации своей работы;
- стремление личности к профессиональному росту;
- организация деятельности специализированных кружков, обществ, студий, направленных на психологическое образование обучающихся.

5. Развитие системы студенческого самоуправления, организация студенческих отрядов. В основе данного направления лежит идея повышения социальной ответственности обучающихся, включения их в целенаправленную систему деятельности по решению собственных проблем и проблем ближайшего сообщества: группы, курса, факультета, всей Академии. Направление осуществляется посредством организации органов студенческого самоуправления, как на уровне всей Академии, так и на уровне факультетов, курсов, групп. Особое место в данном направлении занимает организация работы студенческого самоуправления по месту непосредственного проживания (почти половины обучающихся) – в студенческом общежитии. В рамках данного направления реализуются следующие формы воспитательной работы:

- участие обучающихся в общегородских, региональных, межрегиональных, общероссийских творческих мероприятиях и программах;
- организация работы студенческих клубов, добровольных объединений;
- создание и организация творческих групп, лабораторий и т. д.
- вовлечение обучающихся в разработку, организацию и проведение творческих и досуговых мероприятий в рамках Академии.

6. Социально-психологическая реабилитация первокурсников, оказание социальной помощи, профилактика правонарушений. Главная задача данного направления – создание социально-педагогических и психолого-педагогических условий для развития личности обучающихся, формирование и актуализация интереса обучающихся к учебной деятельности. В рамках данного направления реализуются следующие формы воспитательной работы:

- проведение общих собраний на факультетах. Знакомство с Уставом Академии, правилами поведения, правами и обязанностями обучающихся. Представление кураторов;
- проведение собраний в общежитиях. Знакомство с правилами проживания в общежитии;
- беседы со студентами представителей правоохранительных органов;
- кураторские часы по вопросам профилактики правонарушений;
- проведение тематических бесед и лекций с разъяснением студентам ответственности за совершение правонарушений (курение, употребление спиртных напитков, сквернословие);

7. Укрепление и развитие вузовских традиций. Основная задача – формирование корпоративной культуры студенчества, чувства принадлежности к учебному заведению, к его истории, традициям, нормам и ценностям. Направление реализуется через формы: проведение традиционных университетских мероприятий и встреч, мероприятий,

посвященных знаменательным датам и событиям международного, российского, регионального и вузовского значения.

8. Забота о здоровом образе жизни, спортивно-массовая работа. Главная задача данного направления – сформировать у обучающихся установку на неприятие наркотических средств, негативное отношение к табакокурению, развитие устойчивого противодействия попыткам вовлечения в разнообразные формы аддитивного поведения. Направление реализуется через следующие формы работы:

- индивидуальная работа преподавателей в рамках отдельных учебных дисциплин, а также в рамках кураторской работы;
- вовлечение обучающихся в разнообразные социальные акции, направленные на пропаганду здорового образа жизни, в рамках Академии и за ее пределами;
- организация работы разнообразных спортивных секций и кружков;
- организация и проведение разнообразных спортивных соревнований, турниров между факультетами, курсами, кафедрами с участием обучающихся и преподавателей.

9. Волонтерство, добровольчество. Это ещё одно приоритетное направление социальной и молодежной политики, так как добровольческая активность граждан является важнейшим фактором социального развития общества в таких сферах, как образование, наука, культура и искусство. В Академии зарегистрировано порядка 100 волонтеров. Ежегодно наши студенты принимают участие в Международном кинофестивале имени Андрея Тарковского «Зеркало», на протяжении многих лет являются активными участниками Дня донора. Волонтерская группа «Рука помощи» помогает ветеранам, оказывает шефство над ними. Академии была вручена благодарность от Ивановской областной думы за развитие молодежных волонтерских инициатив.

5.2. Организация студенческого самоуправления, общественных организаций и объединений

С 2009 года в Академии функционирует Студенческий совет, в состав которого входят активисты и старосты всех факультетов и курсов. Основной задачей студенческого совета является обеспечение связи между студентами и администрацией Академии, помощь в проведении различных мероприятий, проводимых в Академии. Заседания совета, в ходе которых студенты имеют возможность пообщаться с представителями администрации Академии, получить информацию о планирующихся мероприятиях, скорректировать план работы совета, проходят ежемесячно.

Студенческий актив совместно с администрацией вуза проводит мероприятия, способствующие активизации деятельности обучающихся по организации своей жизнедеятельности в Академии и общежитиях.

Ежегодно проводятся выездные трёхдневные лагеря – тренинги «Точка роста», на которых происходит выявление и обучение студенческих лидеров, развитие студенческих общественных объединений, разработка и внедрение механизма социального партнерства между преподавателями и студентами, разработка инновационных проектов, ориентированных на организацию внеучебного времени обучающихся.

На протяжении всего учебного года актив Академии участвует в мероприятиях проводимых городским Департаментом образования, Департаментом внутренней политики, Комитетом по делам молодежи. Это такие мероприятия как:

- возложение цветов к памятнику М.Фрунзе – основателю Иваново-Вознесенской губернии;
- участие в торжественном шествии и легкоатлетическом кроссе, посвященном Дню независимости России;
- участие в акции – шествии, возложении цветов и свечей к Вечному огню «Памяти павших...», посвященных годовщине начала Великой Отечественной войны;
- участие в торжественном возложении цветов воинам победителям;
- участие в Дне города Иваново;
- участие в первомайской демонстрации;
- участие в молодежных форумах;

- участие в субботниках;
- участие в конкурсе молодежных проектов и др.

Свою лепту в воспитательный процесс вносит профсоюзная организация Академии. Ее силами организуется посещение театра. Активисты принимают участие во всех мероприятиях, проводимых обкомом профсоюза (демонстрации, шествия, митинги, пикеты, круглые столы), оказывают помощь ветеранам. Ежегодно проводится учеба профсоюзного актива на базе санатория «Лунево». Профсоюзные активисты принимают участие в конкурсе «Профсоюзный лидер», организованном областной организацией Российского профсоюза работников образования, науки и высшей школы.

Одной из основных форм воспитательной работы со студентами является вовлечение обучающихся в научно-исследовательскую работу. В Академии действует студенческое научное общество. Ежегодно выполняются работы по различным научным направлениям. Результатами студенты делятся на академической научной студенческой конференции. Студенты Академии участвуют в ежегодно проводимых МСХ РФ конкурсах на лучшую студенческую научную работу. Студенты экономического факультета ежегодно участвуют во Всероссийском конкурсе на лучшую научную работу среди обучающихся, аспирантов и молодых ученых ВУЗов Минсельхоза России в номинациях «Менеджмент», «Экономика» и «Экономические науки». Важным направлением в воспитательной работе является организация студенческих трудовых отрядов. Принцип организованной самостоятельности, положенной в основу жизни этих коллективов, выдвигает на руководящую работу людей из среды участников трудового семестра. В Академии существует также студенческий отряд правоохранительной направленности, студенческий добровольный пожарный отряд.

5.3. Организация спортивно-оздоровительной работы, пропаганды здорового образа жизни

В работе по созданию устойчивого отношения к здоровому образу жизни большое значение имеет приобщение обучающихся к спорту. В спортивной работе Академии условно можно выделить два основных направления: организация физкультурно-спортивной деятельности внутри Академии и подготовка сборных команд по различным видам спорта для выступления за честь ФГБОУ ВПО «Ивановской ГСХА имени академика Д.К.Беляева» на соревнованиях различного уровня. Оба эти направления дополняют друг друга.

В академии работают 9 спортивных секций по волейболу, футболу, баскетболу, силовому троеборью, борьбе «самбо», легкой атлетике, настольному теннису, армрестлингу, шахматам, спортсмены которых принимают участие не только во внутривузовских, но и в мероприятиях областного и всероссийского уровня. Студенческие команды соревнуются в рамках Первенства города, Первенства области, Первенства вузов, Спартакиады вузов Минсельхоза. И результаты показывают достойные. В течение каждого учебного года спортсмены Академии участвуют более чем в 50 соревнованиях различного ранга.

Ежегодно в рамках всероссийского конкурса «Вуз – территория здоровья» на кураторских часах, ведутся беседы о вреде алкоголя, курения, наркотиков. Силами студенческого совета проводятся акции по борьбе с вредными привычками. Библиотека систематически организует тематические выставки книг.

5.4. Организация культурно-массовой и творческой деятельности обучающихся

Непосредственно вопросами организации культурно-массовой, творческой деятельности обучающихся занимается Студенческий клуб Академии. На базе клуба действует 8 кружков по различным направлениям. Обучающиеся имеют возможность проявить свои музыкальные, вокальные, театральные, танцевальные способности под руководством опытных наставников. Сформирована команда КВН «Из области», вокально-инструментальный ансамбль «Эклектика», Военно-исторический клуб «Феникс», студия художественного слова и студия ландшафтного дизайна.

В канун Нового года студенты-участники творческих коллективов проводят новогоднюю елку для детей сотрудников и обучающихся, а также праздники «Широкая

масленица», «Навруз», «Фестиваль национальных культур», где принимают участие российские и иностранные студенты всех факультетов.

Студенческий клуб регулярно организует концертные программы, лучшие номера которых включаются в программу фестиваля «Студенческая весна». Победители конкурса принимают участие в Гала-концерте самодеятельных коллективов вузов города. Ежегодно проводятся конкурсы «Мисс Академии» и «Мистер Академии», победители которого защищают честь Академии на областном конкурсе «Ивановская красавица» и «Мистер Иваново».

На базе дендрария Академии организована и активно работает студия ландшафтного дизайна, целью которой является совершенствование учебного процесса в соответствии с новыми научно-практическими разработками, активизация и повышение эффективности учебной и научно-исследовательской работы обучающихся и преподавателей, ведение научно-теоретических разработок в области ландшафтного дизайна, декоративного садоводства и цветоводства.

5.5. Обеспечение социально-бытовых условий

Важнейшей составной частью инфраструктуры Академии являются вопросы жилищно-бытового, медицинского обслуживания и организации общественного питания обучающихся. Всем нуждающимся иногородним студентам предоставляются места в общежитии. В Академии имеются 3 общежития:

- общежитие № 1 (пр. Шереметевский, д. 37);
- общежитие № 2 (ул. Велижская, д. 59а);
- общежитие № 3 (ул. Тимирязева, д. 53).

Традиционно в общежитиях проживают студенты очной формы обучения. Количество квадратных метров на одного проживающего составляет в соответствии с Жилищным кодексом РФ – не менее 8 кв.м. Студенты проживают в комнатах по 2 и 3 человека, в которых имеется всё необходимое: шкаф для одежды, шкаф для посуды, стол обеденный, стол письменный, кровати, прикроватные тумбы, стулья (по количеству проживающих), книжные полки, зеркало. На каждом этаже общежития расположены кухни, туалеты. Для проведения культурно-массовых мероприятий и совещаний в общежитиях используются актовые залы, оборудованные телевизорами, проигрывателями DVD дисков, стереосистемами и Wi-Fi роутерами. Для занятий спортом имеются спортивные комнаты, оборудованные теннисными столами и спортивным инвентарем (штанги, гантели, мячи). Все общежития Академии оборудованы системой видеонаблюдения.

В общежитиях проводится работа по поддержанию необходимого санитарного состояния, выполнению распорядка дня, привитию навыков самообслуживания. Организовано дежурство по секциям, комнатам, закрепленной территории. Большое внимание уделяется вопросам предупреждения правонарушений.

В учебных корпусах Академии работают 3 столовые, в учебном корпусе № 1 оборудован амбулаторный медицинский пункт.

5.6 Система поощрения обучающихся

Для мотивации обучающихся к активной работе во всех сферах деятельности Академии в вузе создана система поощрения наиболее успешных обучающихся: ежегодно определяется личный рейтинг, учитывающий текущую успеваемость, посещаемость занятий, оценку на экзамене, степень участия в общественной и научной жизни Академии. По итогам рейтинга назначаются повышенные стипендии. Повышенные стипендии назначаются за достижения в научной, учебной, спортивной, общественной, культурно-творческой деятельности Академии.

По результатам отдельных мероприятий студентам вручаются дипломы, почетные грамоты, благодарственные письма ректора, памятные призы и подарки. Одна из форм поощрения наиболее активных обучающихся – экскурсионные поездки по городам России.

Наиболее отличившиеся студенты получают возможность получить абонементы на каток и в бассейн. Студенты, активно проявившие себя в общественной и спортивной жизни вуза, могут отдохнуть, набраться сил и энергии летом в лагерях.

РЕЦЕНЗИЯ

на основную образовательную программу высшего образования по специальности 36.05.01 «Ветеринария», направленность (профиль) «Ветеринарно-санитарная экспертиза», уровень – специалитет

Рецензируемая основная образовательная программа (далее – программа, ООП) представляет собой комплект документов, разработанный факультетом ветеринарной медицины и биотехнологии в животноводстве федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановская государственная сельскохозяйственная академия имени Д.К. Беляева» с учетом требований рынка труда и в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.05.01 «Ветеринария» (уровень – специалитет), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 03 сентября 2015 г. № 962.

Образовательная программа имеет своей целью развитие личностных качеств обучающихся; формирование у обучающихся общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с выбранными видами деятельности, а также специальных компетенций. В процессе обучения студенты приобретают комплекс знаний, умений, навыков в области ветеринарной медицины, овладевают профессиональными компетенциями, позволяющими решать вопросы сохранения и обеспечения здоровья животных и человека, профилактики особо опасных болезней животных и человека, улучшения продуктивных качеств животных, диагностики и профилактики болезней различной этиологии, лечения животных, судебно-ветеринарной и ветеринарно-санитарной экспертизы, государственного ветеринарного надзора, разработки и обращения лекарственных средств для животных. Это позволяет выпускнику быть востребованным и конкурентоспособным на рынке труда.

К составлению программы был привлечен преподавательский состав, имеющий ученую степень и практический опыт работы.

Программа содержит базовую и вариативную части. Все дисциплины базовой части предусмотрены в учебном плане. Дисциплины, относящиеся к вариативной части, и практики определяют направленность программы, конкретизируют ориентацию на области знания и виды деятельности в рамках направления подготовки. Дисциплины и практики учебного плана по рецензируемой ООП формируют весь необходимый перечень компетенций. Качество содержательной составляющей учебного плана не вызывает сомнений. Включенные в учебный план дисциплины раскрывают сущность актуальных на сегодняшний день вопросов ветеринарной медицины. Структура плана в целом логична и последовательна.

Разработанная ООП имеет высокий уровень обеспеченности методологической документацией и учебными материалами. Представлены программы всех заявленных дисциплин, практик и итоговой аттестации; содержание их соответствует компетентностной модели выпускника; созданы

фонды оценочных средств для проведения промежуточной и итоговой аттестации.

График учебного процесса составлен в соответствии с предъявляемыми требованиями. Он позволяет выдерживать объем учебной нагрузки в размере 54 академических часов в неделю, включая все виды контактной и самостоятельной учебной работы по освоению основной образовательной программы и факультативных дисциплин. При этом занятия лекционного типа составляют не более 40 процентов аудиторных занятий. Общий объем каникулярного времени в каждом учебном году составляет от 7 до 10 недель, в том числе по две недели приходится на зимний период.

В числе конкурентных преимуществ образовательной программы следует отметить, что к ее реализации привлекается достаточно опытный профессорско-преподавательский состав. Обеспеченность ООП научно-педагогическими кадрами соответствует предъявляемым нормам.

Для реализации образовательного процесса созданы необходимые материально-технические условия, в т.ч. имеются мультимедийные лекционные и учебные аудитории, компьютерные классы с установленным программным обеспечением и доступом к сети Интернет.

В целом рецензируемая ООП соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 36.05.01 «Ветеринария», а также современному уровню развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы. Программа формирует у выпускников данного направления компетенции, позволяющие исполнять профессиональные обязанности на предприятиях и структурах АПК, и может быть использована для подготовки обучающихся.

Рецензент:

Начальник службы ветеринарии
Ивановской области,
главный государственный ветеринарный
инспектор Ивановской области,
доктор ветеринарных наук

14.06.2017



Абдуллаев Хосров Саттарович