

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Казанская государственная академия ветеринарной медицины
имени Н.Э. Баумана»



«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной и
воспитательной работе
профессор А.Х. Волков
«27» 06 2018 год

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
БЗ.Г.1 – ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКЗАМЕНА
(код, наименование модуля)

Уровень высшего образования	<u>Специалитет</u>
Специальность	<u>36.05.01 Ветеринария</u>
Направленность (профиль)	<u>Ветеринария</u>
Квалификация	<u>Ветеринарный врач</u>
Форма обучения	<u>очная / очно-заочная / заочная</u>

Рабочая программа «Б3.Г.1 – Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена».

Составили:

Зав. кафедрой организации
ветеринарного дела, профессор



И.Н. Никитин

Доцент кафедры организации
ветеринарного дела



М.Н. Васильев

Одобрена на заседании методического совета факультета ветеринарной
медицины протокол № 4

Председатель методического совета _____ В.И. Усенко
« 22 » июня 2018 г.



Декан факультета ветеринарной медицины,
профессор _____ А.К. Галиуллин
« 27 » июня 2018 г.



Согласовано:

Заведующий
библиотекой



Ч.А. Харисова

(подпись, дата)

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. Цели государственной итоговой аттестации	4
2. Условия допуска к государственной итоговой аттестации.....	4
3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников.....	4
3.1. Область профессиональной деятельности выпускника.....	4
3.2. Типы профессиональной деятельности выпускника.....	4
3.3. Задачи профессиональной деятельности выпускника.....	5
3.4. Компетенции, формируемые у выпускника программы специалитета по специальности 36.05.01 Ветеринария.....	6
3.5. Квалификация, присваиваемая выпускникам.....	11
4. Виды государственной итоговой аттестации.....	11
4.1. Подготовка и сдача государственной итоговой аттестации.....	11
4.2. Порядок подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена..	12
4.3. Организация процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы для обучающихся из числа инвалидов....	15
4.4. Порядок подачи и рассмотрения апелляции.....	16
5. Порядок присвоения квалификации и выдачи диплома.....	17
6. Отчет государственной экзаменационной комиссии.....	18
7. Ответственность.....	18
8. Учебно-методическое и информационное обеспечение государственной итоговой аттестации.....	19
9. Материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации.....	21

1. ЦЕЛЬ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Целью государственной итоговой аттестации является установление уровня подготовки выпускника к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета).

2. УСЛОВИЯ ДОПУСКА К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, успешно завершивший в полном объеме освоение основной профессиональной образовательной программы по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета) высшего образования, разработанной Академией в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета).

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

3.1. 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.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

3.2. Виды профессиональной деятельности выпускника

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу специалитета:

- врачебная;
- экспертно-контрольная;
- организационно-управленческая;
- производственно-технологическая;
- проектно-консультативная;
- образовательно-воспитательная;

- научно-исследовательская.

3.3. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник, освоивший программу специалитета по специальности 36.05.01 Ветеринария, в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа специалитета, должен быть 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 территорий Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств;

организационно-управленческая деятельность:

- руководство профессиональным коллективом, осуществляющим врачебную и экспертно-контрольную деятельность;
- организация и проведение мониторинга возникновения и распространения инфекционных, инвазионных и других болезней, биологического загрязнения окружающей среды;
- оценка экономической эффективности ветеринарных мероприятий;
- оценка и прогноз экономического развития ветеринарной службы;
- перспективное планирование работы ветеринарных и производственных подразделений;
- организация труда в ветеринарных учреждениях и ведение ветеринарной документации;

производственно-технологическая деятельность:

- организация контроля технологических процессов по производству, переработке, хранению, транспортировке и реализации продукции животного и растительного происхождения;
- организация эффективного использования лекарственного сырья, лекарственных препаратов, биологически активных добавок, участие в разработке новых методов, способов и приемов изготовления и контроля качества лекарственных средств;

проектно-консультативная деятельность:

- участие в разработке проектов по строительству животноводческих комплексов, технологических линий по переработке продукции животноводства и их экспертизе согласно ветеринарно-санитарным и гигиеническим требованиям;

- консультативная деятельность в области профилактики, диагностики болезней и лечения животных, ветеринарно-санитарной экспертизы, судебно-ветеринарной экспертизы, организации ветеринарного дела и ветеринарного предпринимательства;

образовательно-воспитательная деятельность:

- подготовка и переподготовка специалистов ветеринарного, зоотехнического и биологического профилей;

- социокультурное и гигиеническое образование владельцев животных и членов их семей;

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.

3.4. Компетенции, формируемые у выпускника программы специалитета по специальности 36.05.01 Ветеринария

Индекс	Формулировка компетенции
ОК-1	способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
ОК-2	готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную, этическую и правовую ответственность за принятые решения
ОК-3	готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала
ОК-4	способностью использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности

ОК-5	способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах
ОК-6	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОК-8	способностью использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности
ОК-9	способностью поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
ОК-10	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-2	готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-3	способностью и готовностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач
ОПК-4	готовностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ПК-1	способностью и готовностью использовать методы оценки природных и социально-хозяйственных факторов в развитии болезней животных, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий, осуществлять общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового поголовья животных, давать рекомендации по содержанию и кормлению, оценивать эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и больными животными
ПК-2	умением правильно пользоваться медико-технической и ветеринарной аппаратурой, инструментарием и оборудованием в лабораторных, диагностических и лечебных целях и владением техникой клинического исследования животных, назначением необходимого лечения в соответствии с поставленным диагнозом

ПК-3	осуществлением необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, знанием методов асептики и антисептики и их применением, осуществлением профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владением методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств
ПК-4	способностью и готовностью анализировать закономерности функционирования органов и систем организма, использовать знания морфо-физиологических основ, основные методики клинико-иммунологического исследования и оценки функционального состояния организма животного для своевременной диагностики заболеваний, интерпретировать результаты современных диагностических технологий по возрастно-половым группам животных с учетом их физиологических особенностей для успешной лечебно-профилактической деятельности
ПК-5	способностью и готовностью 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
ПК-6	способностью и готовностью 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 средствами, использовать основные принципы при организации лечебного диетического кормления больных и здоровых животных
ПК-7	способностью и готовностью проводить вскрытие и профессионально ставить посмертный диагноз, оценивать правильность проведенного лечения в порядке судебно-ветеринарной экспертизы и арбитражного производства
ПК-8	способностью и готовностью проводить ветеринарно-санитарную оценку и контроль производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства и водного промысла, знанием

	правил перевозки грузов, подконтрольных ветеринарной службе
ПК-9	способностью и готовностью организовывать и проводить экспертную оценку и контроль технологических процессов и операций по переработке сырья животного и растительного происхождения, зданий и сооружений для содержания животных
ПК-10	способностью и готовностью к организации и контролю транспортировки животных, сырья, продукции животного происхождения, продукции пчеловодства и водного промысла
ПК-11	способностью и готовностью 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
ПК-12	способностью и готовностью использовать нормативную документацию, принятую в ветеринарии и здравоохранении (законы Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, приказы, правила, рекомендации, указания, терминологию, действующие международные классификации)
ПК-13	способностью и готовностью использовать знания организационной структуры, управленческой и экономической деятельности лечебно-профилактических учреждений различных типов и различных форм собственности по оказанию ветеринарной помощи населению, анализировать показатели их работы, проводить оценку эффективности противоэпизоотических и лечебно-профилактических мероприятий
ПК-14	способностью и готовностью обеспечивать рациональную организацию труда среднего и младшего персонала ветеринарных лечебно-профилактических учреждений, их обучение основным манипуляциям и процедурам
ПК-15	способностью и готовностью осуществлять организацию и проведение мониторинга возникновения и распространения инфекционных, инвазионных и других болезней, биологического загрязнения окружающей среды, карантинные мероприятия, защиту населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки и стихийных бедствиях
ПК-16	способностью и готовностью организовать и контролировать проведение массовых диагностических и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на раннее выявление, недопущение и оперативное лечение опасных заболеваний, в том числе, зооантропонозов
ПК-17	способностью и готовностью осуществлять перспективное планирование работы ветеринарных и производственных подразделений, оценивать и прогнозировать экономическое развитие ветеринарной службы, проводить оценку эффективности

	ветеринарных мероприятий
ПК-18	способностью и готовностью осуществлять организацию и контроль технологических процессов по производству, переработке, хранению, транспортировке и реализации продукции животного происхождения
ПК-19	способностью и готовностью участвовать в разработке новых методов, способов и приемов изготовления и контроля качества лекарственных средств
ПК-20	способностью и готовностью участвовать в разработке проектов по строительству ветеринарных учреждений и клиник, животноводческих комплексов, технологических линий по переработке продукции животноводства и их экспертизе согласно ветеринарно-санитарным и гигиеническим требованиям
ПК-21	способностью и готовностью проводить консультативную деятельность в области профилактики, диагностики болезней и лечения животных, ветеринарно-санитарной экспертизы, судебно-ветеринарной экспертизы и организации ветеринарного дела
ПК-22	способностью и готовностью проводить ветеринарно-санитарно-просветительскую работу среди населения, осуществлять социокультурное и гигиеническое образование владельцев животных
ПК-23	способностью и готовностью осуществлять распространение и популяризацию профессиональных знаний, воспитательную работу с обучающимися, анализ состояния и динамики объектов деятельности
ПК-24	способностью и готовностью проводить подготовку и переподготовку специалистов ветеринарного, зоотехнического и биологического профилей
ПК-25	способностью и готовностью 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
ПК-26	способностью и готовностью к участию в освоении современных теоретических и экспериментальных методов исследования с целью создания новых перспективных средств, в организации работ по практическому использованию и внедрению результатов исследований, умением применять инновационные методы научных исследований в ветеринарии и биологии

3.5. Квалификация, присваиваемая выпускникам

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета) выпускникам, освоившим образовательную программу присваивается квалификация «ветеринарный врач».

4. ВИДЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Государственная итоговая аттестация обучающихся по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета) проводится в форме:

- сдача государственного экзамена;
- защита выпускной квалификационной работы (далее - ВКР).

Объем государственной итоговой аттестации составляет 8 зачетных единиц (288 часов), в том числе:

- сдача государственного экзамена – 2 зачетные единицы (72 часа);
- защита ВКР – 6 зачетных единиц (216 часов).

4.1. Подготовка и сдача государственной итоговой аттестации

К сдаче государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по образовательной программе высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета).

Не позднее чем за 30 календарных дней до дня проведения государственной итоговой аттестации утверждается расписание государственной итоговой аттестации (далее – расписание), в котором указываются даты, время и место проведения государственной итоговой аттестации, и доводится расписание до сведения обучающихся, членов государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК) и апелляционной комиссий, секретарей государственной экзаменационной комиссии, руководителей и консультантов ВКР.

Секретарь ведет протоколы заседаний ГЭК. В случае необходимости протоколы предоставляются в апелляционную комиссию.

Оценка за государственную итоговую аттестацию выставляется в соответствии со шкалой оценивания.

В конце каждого заседания ГЭК при обязательном присутствии председателя, заполняется сводный оценочный лист, в котором на каждого выпускника проставляется одна итоговая оценка, которая определяется посредством обсуждения мнений членов ГЭК. Решения комиссии принимаются простым большинством голосов лиц, входящих в состав комиссии и участвующих в заседании. При равном числе голосов председатель ГЭК обладает правом решающего голоса. Итоговая оценка вносится также в протокол, который закрепляется подписью председателя и секретаря ГЭК, в зачетную книжку выпускника, экзаменационную ведомость, где подписываются председатель и члены ГЭК.

Итоги государственной итоговой аттестации объявляются экзаменуемым в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседания ГЭК.

Экзаменационная ведомость и зачетные книжки выпускников передаются в деканат факультета ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ.

Выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию в письменном виде апелляцию о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственной итоговой аттестации или в случае несогласия с её результатами.

Целью подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена является определение уровня подготовленности выпускников и проверка сформированности компетенций, предусмотренных учебным планом образовательной программы в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета).

Язык подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена: русский.

4.2. Порядок подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена

Подготовка к сдаче государственного экзамена включает 1 зачетную единицу (36 часов) контактной работы с преподавателем и 1 зачетную единицу (36 часов) самостоятельной работы обучающегося. Контактная работа с преподавателем включает обзорные лекционные занятия на темы:

Темы занятий	Объем в часах:		
	очная	заочная	очно-заочная
Акушерство и гинекология животных	4	4	4
Внутренние незаразные болезни животных	4	4	4
Ветеринарная токсикология	4	4	4
Ветеринарная хирургия	4	4	4
Ветеринарно-санитарная экспертиза	4	4	4
Организация ветеринарного дела	4	4	4
Патологическая анатомия животных	4	4	4
Паразитология и инвазионные болезни животных	4	4	4
Эпизоотология и инфекционные болезни животных	4	4	4
Всего	36	36	36

К сдаче государственного экзамена допускаются обучающиеся, не имеющие академических задолженностей.

Государственный экзамен включает вопросы по следующим дисциплинам:

Индекс	Наименование дисциплины
Государственный экзамен по незаразным болезням животных	
Б1.Б.28	Акушерство и гинекология животных
Б1.Б.25	Внутренние незаразные болезни животных
Б1.В.ОД.10	Ветеринарная токсикология
Б1.Б.27	Ветеринарная хирургия
Государственный экзамен по инфекционным и инвазионным болезням животных	
Б1.Б.33	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.Б.34	Организация ветеринарного дела
Б1.Б.31	Патологическая анатомия животных
Б1.Б.29	Паразитология и инвазионные болезни животных
Б1.Б.30	Эпизоотология и инфекционные болезни животных

Обучающийся сдает государственный экзамен по незаразным болезням животных в случае подготовки и защиты выпускной квалификационной работы на тему соответствующую профилю государственного экзамена по инфекционным и инвазионным болезням животных и наоборот, сдает государственный экзамен по инфекционным и инвазионным болезням животных в случае подготовки и защиты выпускной квалификационной работы на тему соответствующую профилю государственного экзамена по незаразным болезням животных.

Сдача государственного экзамена проводится на открытом заседании ГЭК в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» и с утвержденным графиком. Очередность сдачи государственного экзамена определяется секретарем ГЭК в соответствии со списком академической группы, сдающей государственный экзамен, составленным в алфавитном порядке, и доводится до сведения обучающихся не позднее чем за 1 день до даты сдачи государственного экзамена.

Сдача государственного экзамена проводится в форме заслушивания ответов обучающегося на вопросы билета государственного экзамена. Перед тем, как обучающийся берет билет секретарь ГЭК объявляет фамилию, имя и отчество обучающегося, затем оглашает номер билета, вручает обучающемуся экзаменационный лист и определяет место для подготовки в аудитории. Продолжительность подготовки ответа на вопросы билета государственного экзамена одним обучающимся не должна превышать 30 минут. По окончании подготовки ответа обучающийся дает ответ на все поставленные в билете государственного экзамена вопросы, при

необходимости отвечает на уточняющие и дополнительные вопросы членов ГЭК. Ответы на вопросы билета государственного экзамена, уточняющие и дополнительные вопросы членов ГЭК, их полнота и глубина влияют на оценку государственного экзамена обучающегося.

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена обучающимися с ограниченными возможностями здоровья проводятся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья. По письменному заявлению обучающегося инвалида максимальная продолжительность его ответа на вопросы билета государственного экзамена, уточняющие и дополнительные вопросы членов ГЭК может быть увеличена до 15 минут.

Подведение итогов сдачи государственного экзамена проходит на закрытом заседании ГЭК, на котором выносится окончательное решение об оценке ответа обучающегося по четырехуровневой системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Результаты решения ГЭК по сдаче государственного экзамена протоколируются в установленном порядке и объявляются обучающимся в день проведения государственного экзамена.

Обучающийся, не прошедший процедуру сдачи государственного экзамена в связи с неявкой или в связи с получением оценки «неудовлетворительно», отчисляется из ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ с выдачей справки об обучении как не выполнившие обязанностей по добросовестному освоению образовательной программы и выполнению учебного плана.

Лицо, не прошедшее процедуру сдачи государственного экзамена, может повторно сдать государственный экзамен не ранее чем через год и не позднее чем через пять лет после срока проведения государственного экзамена, который не пройден обучающимся.

Для повторного прохождения процедуры сдачи государственного экзамена указанное лицо по его заявлению восстанавливается в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на период времени, установленный ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, но не менее периода времени, предусмотренного календарным учебным графиком обучения по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета) для подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена.

По результатам государственной итоговой аттестации (защиты ВКР и сдачи государственного экзамена) ГЭК принимает решение о присвоении выпускнику квалификации «ветеринарный врач» по специальности 36.05.01 Ветеринария (уровень специалитета) и выдаче диплома о высшем образовании установленного образца.

4.3. Организация процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы для обучающихся из числа инвалидов

Для обучающихся из числа инвалидов государственная итоговая аттестация проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности).

По письменному заявлению обучающегося инвалида продолжительность ответа на вопросы билета государственного экзамена, уточняющие и дополнительные вопросы членов ГЭК может быть увеличена до 15 минут по отношению к рекомендуемой продолжительности ответа.

В зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья Академия по возможности обеспечивает выполнение следующих требований при проведении государственного аттестационного испытания:

1) для слабовидящих: задания и иные материалы для сдачи государственной итоговой аттестации оформляются увеличенным шрифтом; обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс; при необходимости допускается использование увеличивающих устройств, имеющихся у обучающихся;

2) для глухих и слабослышащих, с тяжелыми нарушениями речи: при необходимости обучающимися может использоваться звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования, имеющаяся у обучающихся; по их желанию государственная итоговая аттестация проводится в письменной форме;

3) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата (тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей): сдача государственного экзамена проводится только в устной форме без оформления экзаменационного листа.

Обучающийся инвалид не позднее, чем за 3 месяца до начала проведения государственной итоговой аттестации подает письменное заявление о необходимости создания для него специальных условий при проведении государственной итоговой аттестации с указанием особенностей его психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальные особенности). К заявлению прилагаются документы, подтверждающие наличие у обучающегося индивидуальных особенностей (при отсутствии данных документов в личном деле). В заявлении обучающийся указывает на необходимость (отсутствие необходимости) присутствия ассистента на государственной итоговой аттестации, необходимость (отсутствие необходимости) увеличения продолжительности сдачи государственной итоговой аттестации по отношению к установленной продолжительности.

При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение государственной итоговой аттестации для инвалидов в одной аудитории совместно с обучающимися, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для обучающихся при прохождении государственной итоговой аттестации;
- присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего (-щих) обучающимся инвалидам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, общаться с членами ГЭК);
- пользование необходимыми обучающимся инвалидам техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся инвалидов в аудиторию, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней и других приспособлений, расширенных дверных проемов, аудитория должна располагаться на первом этаже).

4.4. Порядок подачи и рассмотрения апелляции

Обучающийся имеет право подать в апелляционную комиссию письменную апелляцию о нарушении, по его мнению, установленной процедуры проведения государственной итоговой аттестации и (или) несогласии с результатами государственной итоговой аттестации.

Для рассмотрения апелляций по результатам государственной итоговой аттестации в ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ создается апелляционная комиссия, которая состоит из председателя и 2 членов комиссии, не являющихся членами ГЭК. Апелляционная комиссия действует в течение календарного года.

Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственной итоговой аттестации.

Для рассмотрения апелляции секретарь ГЭК направляет в апелляционную комиссию протокол заседания ГЭК, заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственной итоговой аттестации.

Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель ГЭК и обучающийся, подавший апелляцию. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, не позднее следующего рабочего дня со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления обучающегося, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью обучающегося.

При рассмотрении апелляции о нарушении процедуры проведения государственной итоговой аттестации апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения государственной итоговой аттестации обучающегося не подтвердились и (или) не повлияли на результат государственной итоговой аттестации;

- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения государственной итоговой аттестации обучающегося подтвердились и повлияли на результат государственной итоговой аттестации.

В случае удовлетворения апелляции, результат проведения государственной итоговой аттестации подлежит аннулированию, в связи, с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК для реализации решения апелляционной комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию в сроки, установленные ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ.

При рассмотрении апелляции о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении результата государственной итоговой аттестации;

- об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата государственной итоговой аттестации.

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в ГЭК. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленного результата государственной итоговой аттестации и выставления нового.

Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, подписанным председателем комиссии, является окончательным и пересмотру не подлежит.

Апелляция на повторное проведение государственной итоговой аттестации не принимается.

5. ПОРЯДОК ПРИСВОЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ВЫДАЧИ ДИПЛОМА

По результатам государственной итоговой аттестации обучающихся (защиты ВКР и сдачи государственного экзамена) ГЭК принимает решение о присвоении им квалификации по специальности и выдаче диплома о высшем образовании. Присвоение соответствующей квалификации и выдача диплома о высшем образовании осуществляется при условии успешного прохождения обучающимся всех установленных видов аттестационных испытаний, включенных в государственную итоговую аттестацию.

Диплом с отличием выдается обучающемуся, сдавшему экзамены с оценкой «отлично» не менее чем по 75% всех дисциплин, вносимых в приложение к диплому, а по остальным дисциплинам, вносимым в это приложение, с оценкой «хорошо» и прошедшему государственную итоговую аттестацию (защита ВКР и сдача государственного экзамена) с оценкой «отлично».

Решения об оценке знаний выпускника при прохождении государственной итоговой аттестации, а также о присвоении квалификации и выдаче диплома (без отличия или с отличием), принимаются ГЭК на закрытых заседаниях открытым голосованием простым большинством голосов членов комиссии, принимающих участие в заседании. При равном количестве голосов голос председателя является решающим.

6. ОТЧЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ КОМИССИИ

По окончании работы ГЭК, председатель составляет отчет о работе комиссии и представляет его ректору ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ не позднее двух недель после завершения работы ГЭК.

Отчет о работе ГЭК, заслушивается на Ученом совете факультета ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ вместе с рекомендациями по совершенствованию качества профессиональной подготовки специалистов.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Проректор по учебной и воспитательной работе несет ответственность за соблюдение установленных требований к организации и проведению государственной итоговой аттестации (защита ВКР и сдача государственного экзамена).

Начальник отдела учебной работы и качества образования отвечает за соблюдение требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, осуществляет контроль над исполнением учебных планов и графиков учебного процесса при проведении государственной итоговой аттестации.

Декан факультета ветеринарной медицины несёт ответственность за организацию и порядок работы ГЭК, за формирование состава ГЭК, составления расписания проведения государственной итоговой аттестации.

Председатель ГЭК несет ответственность за организацию деятельности ГЭК, осуществляет контроль работы и обеспечивает единство требований к обучающимся. Отвечает за составление отчета о работе ГЭК и своевременное его представление ректору ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

8.1. Литература

Источники информации	Кол-во экз., режим доступа
Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных учебник / А.П. Студенцов, В.С. Шипилов, В.Я. Никитин. – М.: КолосС, 2012. - 439 с.: ил.	100 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Практикум по акушерству, гинекологии и биотехнике репродукции животных: практикум / ред. Г.П. Дюльгер. - М.: РГАУ-МСХА, 2014. - 331 с.: ил.	100 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Внутренние болезни животных. /Под ред. Г.Г. Щербакова, А.В. Коробова. М-СПб.: Лань, 2002. - 737с.	130 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Щербаков, Г.Г. Практикум по внутренним болезням животных. [Электронный ресурс] / Г.Г. Щербаков, А.В. Яшин, А.П. Курдеко, К.Х. Мурзагулов. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2016. - 544 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/81522
Жуленко, В.Н. Ветеринарная токсикология: учебник / В.Н. Жуленко, М.И. Рабинович, Г.А. Таланов. - М.: КолосС, 2004. - 384 с.	30 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, Режим доступа: http://lib.ksavm.senet.ru/cgi-bin/irbis64r_12/cgiirbis_64.exe
Королев, Б.А. Практикум по токсикологии. [Электронный ресурс] / Б.А. Королев, Л.Н. Скосырских, Е.Л. Либерман. - Электрон. дан. - СПб.: Лань, 2016. - 384 с.	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/87580
Стекольников, А.А. Общая хирургия ветеринарной медицины : учебник / ред.: А.А. Стекольников, Э.И. Веремей. - СПб.: Квадро, 2012. – 600 с.	100 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Семенов, Б.С. Частная ветеринарная хирургия: учебное пособие / Б.С. Семенов, А.В. Лебедев, А.Н. Елисеев; ред. Б. С. Семенов. - 2-е изд.- М.: КолосС, 2003. - 496 с.	69 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Боровков, М.Ф. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства: учебник /М.Ф. Боровков, В.П. Фролов, С.А. Серко; рец. А.С. Герасимов. - 2-е изд., стер. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2008. - 448 с.	85 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Пронин, В.В. Ветеринарно-санитарная экспертиза с основами технологии и стандартизации продуктов животноводства. Практикум [Электронный ресурс]:	Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3738 .

учебное пособие / В.В. Пронин, С.П. Фисенко. - Санкт-Петербург: Лань, 2012. - 240 с.	
Никитин, И.Н. Организация и экономика ветеринарного дела : учебник / И.Н. Никитин. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.; СПб.; Краснодар: Лань, 2014. - 368 с.	60 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ; Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/44760#book_name
Никитин, И.Н. Практикум по организации ветеринарного дела и предпринимательству: учебное пособие / И. Н. Никитин. - М.: КолосС, 2007. - 311 с.	181 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Жаров, А.В. Патологическая анатомия сельскохозяйственных животных: учебник / А. В. Жаров [и др.]; ред.: В. П. Шишков, А. В. Жаров. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Колос, 1995. - 543 с. : ил.	221 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Жаров, А.В. Вскрытие и патоморфологическая диагностика болезней животных: учебник / А.В. Жаров, И.В. Иванов, А.П. Стрельников. - М.: КолосС, 2003. - 400 с. : ил.	63 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Акбаев, М.Ш. Паразитология и инвазионные болезни животных : учебное пособие / М.Ш. Акбаев [и др.] ; ред., рец. Е.В. Ярных. - 3-е издание, переработанное и дополненное. - М.: КолосС, 2008. - 776 с.	80 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Сидорчук, А.А. Общая эпизоотология / А.А. Сидорчук, Е.С. Воронин. - М. :КолосС, 2005. - 176 с.	150 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Урбан, В.П. Практикум по эпизоотологии и инфекционным болезням с ветеринарной санитарией: учебное пособие / В.П. Урбан [и др.]; ред. В.В. Ракитская. - М.: КолосС, 2002. - 216 с.	289 в библиотеке ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ

8.2. Программное обеспечение и интернет-ресурсы

- Для поиска информации, размещенной в Интернете - Rambler, Yandex, Google.
- Электронная библиотека ФГБОУ ВО Казанской ГАВМ <http://e-books.ksavm.senet.ru/>.
- Научная электронная библиотека e-LIBRARY.RU.
- Национальная электронная библиотека <https://нэб.рф/>.
- ЭБС Издательства «Лань»; ЭБС Библиокомплектатор (ООО «Ай Пи Эр Медиа» (ЭБС IPRbooks); ЭБС Юрайт.
- доступ к Лицензируемым материалам Web of Science, доступ к Лицензируемым материалам Scopus, доступ к Polpred.com Обзор СМИ.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Для подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена в ФГБОУ
ВО Казанская ГАВМ имеются следующие условия:

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория для проведения лекционных занятий 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.35 Аудитория № 118 (номер в соответствии с документами по технической инвентаризации - 105)	Оснащение: столы, стулья для обучающихся, стол, стул для преподавателя, ноутбук с выходом в «Интернет», мультимедийный проектор	1. Microsoft Windows Vista Home Premium, код продукта: 89578-OEM-7313842-52422, бессрочная; 2. Microsoft Office Professional Plus 2007, лицензия № 42558275 от 07.08.2007, бессрочная
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: Аудитория ВК-2 , 1 этаж (номер по плану строения 1, площадь 97,1 кв.м.), адрес: 420029, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Сибирский тракт, д. 35, клинический корпус	Оснащение: мебель для преподавателя и обучающихся на 100 посадочных мест, учебная доска, трибуна, стационарный экран Sceen Media 203x203.Переносной проектор «BENQ MP 611». Ноутбук.	1. Microsoft Windows 7 Home Basic, Код продукта: XXC4CW-DQHPX-9YF23-YQT4H-VY4G4 2. Microsoft Windows Office Professional Plus, 2007 Лицензия № 42558275, от 01.08.2007г., бессрочная
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: Аудитория 38 (по паспорту №38, 151,2 кв.м); адрес: 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Николая Ершова, 26.	Оснащение: столы, стулья для обучающихся, стол, стул и кафедра для преподавателя, -видеопроектор NEC Poryalle Projector VT37G, -экран настенный (200*200) 1 шт., -доска ученическая 1 шт.	
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной	Оснащение: столы – 13 шт.; стулья - 25 шт.; доска – 1 шт.; операционный стол – 1 шт.; смотровой стол – 1 шт.; передвижной стол – 1 шт.; инструментальный столик –	

<p>аттестации: Операционная 1. (по техническому паспорту здания ветеринарной клиники инвентарный номер 58, площадь 48,7 кв.м.), адрес: 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 35, клинический корпус, 1 этаж.</p>	<p>2 шт.; электр.стенд – 1 шт.; шкаф инструментальный - 1 шт.; бестеневая лампа - 1 шт.; переносной рулонный экран – 1 шт.</p>	
<p>Учебная аудитория для проведения практических занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации: Аудитория 1. (номер по плану строения 76, площадь 48,4 кв.м.), адрес: 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 35, клинический корпус, 1 этаж.</p>	<p>Оснащение: аптечный шкаф – 1 шт.; сосуд Дьюара - 2 шт.; лабораторный шкаф – 1 шт.; доска аудиторная – 1 шт.; настенный рулонный экран – 1 шт.; вертикальные жалюзи – 4 шт.; столы - 12 шт.; стулья - 29 шт.</p>	
<p>Читальный зал для самостоятельной работы обучающихся с учебной литературой и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду. 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.35 Читальный зал (номер в соответствии с документами по технической инвентаризации - 51)</p>	<p>Оснащение: фонд научной и учебной литературы, столы и стулья для обучающихся, 8 персональных компьютеров подключенных к сети "Интернет", доступ в электронную информационно-образовательную среду</p>	<p>1. Microsoft Windows XP Professional, Лицензия № 42558275 от 07.08.2007, бессрочная; 2. Microsoft Office Proffesional Plus 2007, Лицензия № 42558275 от 07.08.2007, бессрочная; 3. СПС КонсультантПлюс. Договор № 00010963 от 29.12.2017 г.</p>