ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРИНЯТО

Ученым советом Университета Протокол № 4 от «15» апреля 2024 года



ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

по направлению подготовки

36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Код и наименование направления подготовки

Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства

Направленность программы

бакалавр

Квалификация выпускника

Очная, заочная

Формы обучения

2025

Год начала подготовки

Заведующая кафедрой паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии имени профессора С.Н. Никольского

Дилекова Ольга Владимировна

Руководитель ОП ВО (ученая степень, ученое звание, должность, Ф.И.О.)

Ставрополь, 2025

Образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (бакалавриат) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (бакалавриат), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.09.2017 года № 939.

Данная образовательная программа высшего образования представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, программу государственной итоговой аттестации, оценочных и методических материалов, необходимых для реализации качественного образовательного процесса по данному направлению подготовки выпускников. Образовательная программа разработана с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы, а также с учетом потребностей регионального рынка труда.

Срок получения образования по образовательной программе высшего образования составляет 4 года по очной форме обучения и 4 года 6 месяца по заочной форме обучения.

Основное назначение характеристики ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза» (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства») — помочь обучающимся, научно-педагогическим работникам, экспертам разобраться в структуре учебного процесса; показать, в какой степени представленная ОП ВО формирует необходимые компетенции выпускника, а также показать обоснованность и необходимость данной программы.

Основными пользователями ОП ВО являются: руководство университета, научнопедагогические работники и обучающиеся ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ; государственные экзаменационные комиссии; объединения специалистов и работодателей в соответствующей сфере профессиональной деятельности, уполномоченные государственные органы исполнительной власти, осуществляющие аккредитацию и контроль качества в системе высшего образования.

ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В данном документе используются следующие термины и определения.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - система нормативных и учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия, порядок и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускников.

Направленность (профиль/специализация/магистерская программа) - направленность основной образовательной программы высшего образования на конкретный вид и (или) объект профессиональной деятельности.

Компетентностная модель выпускника - комплексный интегральный образ конечного результата образования обучающегося в образовательной организации, в основе которого лежит понятие «компетенции».

Область профессиональной деятельности - совокупность объектов профессиональной деятельности в их научном, социальном, экономическом, производственном проявлении

Объект профессиональной деятельности — системы, предметы, явления, процессы, на которые направлено воздействие.

Вид профессиональной деятельности - методы, способы, приемы, характер воздействия на объект профессиональной деятельности с целью его изменения, преобразования.

Компетенция - способность применять знания, умения и личностные качества для успешной деятельности в определенной области.

Результаты обучения - усвоенные знания, умения, навыки и освоенные компетенции.

Образовательная технология - совокупность психолого-педагогических установок, определяющих специальный набор, компоновку форм, методов, приемов обучения, воспитательных средств.

Рабочая программа дисциплины - план учебных мероприятий и ресурсного обеспечения по дисциплине, направленный на формирование компетенций, заданных ОП ВО по направлению подготовки (специальности).

Программа практики - план мероприятий и ресурсного обеспечения по практике, направленный на формирование компетенций, заданных ОП ВО по направлению подготовки (специальности).

В документе используются следующие сокращения:

ФГОС ВО - федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

ПС - профессиональный стандарт;

ОП ВО - образовательная программа высшего образования;

ПООП – примерная основная образовательная программа;

УП - учебный план;

ПС – профессиональный стандарт;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

УК - универсальные компетенции;

ОПК - общепрофессиональные компетенции;

ПК - профессиональные компетенции, установленные университетом;

з.е. — зачетная единица;

РПД - рабочая программа дисциплины (модуля);

 $\Pi\Pi$ — программа практики;

НИР - научно-исследовательская работа;

ГИА - государственная итоговая аттестация;

ВКР - выпускная квалификационная работа;

ОМ - оценочные материалы.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	6
1.1. Определение и назначение ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01	6
Ветеринарно-санитарная экспертиза» (профиль «Ветеринарно-санитарная	
экспертиза продуктов животноводства»)	
1.2. Нормативные документы для разработки ОП ВО по направлению	7
подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза» (профиль «Ветеринарно-	,
санитарная экспертиза продуктов животноводства»)	
1.3. Требования к абитуриенту	7
	8
2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ	0
ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»	
(ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ	
ЖИВОТНОВОДСТВА»)	0
2.1. Квалификация, присваиваемая выпускникам.	8
2.2. Направленность ОП ВО.	8 8
2.3. Трудоемкость ОП ВО.	
2.4. Срок освоения ОП ВО.	8
2.5. Область профессиональной деятельности выпускника и (или) сферы	8
профессиональной деятельности.	
2.6. Типы задач профессиональной деятельности выпускника.	9
2.7. Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной	9
деятельности выпускников.	
2.8. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС.	9
2.9. Перечень основных задач профессиональной деятельности	9
выпускников.	
2.10. Планируемые результаты освоения ОП ВО.	12
3. СТРУКТУРА ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01	20
3. СТРУКТУРА ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ	20
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ	20
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ	20
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»)	20
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И	
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ	
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-	
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-	
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»)	24
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план.	24
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график.	24 24 25
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин.	24 24 25 25
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик.	24 24 25 25 27
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по	24 24 25 25
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения.	24 25 25 27 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации.	24 25 25 27 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения.	24 25 25 27 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства	24 25 25 27 28 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства 4.7.1 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по	24 25 25 27 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства 4.7.1 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), практикам	24 25 25 27 28 28 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства 4.7.1 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по	24 25 25 27 28 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программы практик. 4.6. Программа посударственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства 4.7.1 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), практикам 4.7.2. Оценочные средства для государственной итоговой аттестации	24 25 25 27 28 28 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программы практик. 4.6. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), практикам 4.7.2. Оценочные средства для государственной итоговой аттестации 4.8 Методические материалы для обеспечения образовательного процесса	24 25 25 27 28 28 28 28
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства 4.7.1 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), практикам 4.7.2. Оценочные средства для государственной итоговой аттестации 4.8 Методические материалы для обеспечения образовательного процесса по ОП ВО	24 25 25 27 28 28 28 28 29
ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») 4.1. Учебный план. 4.2. Календарный учебный график. 4.3. Рабочие программы дисциплин. 4.4. Программы практик. 4.5. Программы практик. 4.6. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения. 4.6. Программа государственной итоговой аттестации. 4.7 Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), практикам 4.7.2. Оценочные средства для государственной итоговой аттестации 4.8 Методические материалы для обеспечения образовательного процесса	24 25 25 27 28 28 28 28

5. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ	29
ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»	
(ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ	
ЖИВОТНОВОДСТВА»)	
5.1. Общесистемные требования к реализации программы бакалавриата	29
5.2. Материально-технические обеспечение образовательного процесса для	30
реализации ОП ВО.	
5.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса для	31
реализации ОП ВО	

- 5.4. Кадровое обеспечение реализации программы ОП ВО 32
- 5.5. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и 34 подготовки обучающихся по программе ОП ВО.
- 6. ХАРАКТЕРИСТИКИ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ 35 УНИВЕРСИТЕТА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ (СОЦИАЛЬНО-ЛИЧНОСТНЫХ) КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ.
- 7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ 37 КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»)
- 8. ЛОКАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ 39 ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ
- 9. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО 40 ПРОЦЕССА ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ
- 10. РЕГЛАМЕНТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРИОДИЧЕСКОГО 42 ОБНОВЛЕНИЯ ОП ВО В ЦЕЛОМ И СОСТАВЛЯЮЩИХ ЕЕ КОМПОНЕНТОВ.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Определение и назначение ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства»)

ОП ВО представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ с учетом потребностей регионального рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства»).

Данная ОП ВО представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), форм аттестации, организационно-педагогических условий, необходимых для реализации качественного образовательного процесса по данному направлению подготовки выпускников. Образовательная программа разработана с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы, а также с учетом потребностей регионального рынка труда.

ОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин, программы практик (научно-исследовательской работы), программу государственной итоговой аттестации, оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию образовательных технологии, а также другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся.

Миссия ОП ВО направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства») — обеспечение потребностей образовательных и научно-исследовательских организаций, органов государственной власти и субъектов реального сектора экономики в высококлассных специалистах в области ветеринарно-санитарной экспертизы.

Концепция ОП ВО основана на компетентностном подходе к ожидаемым результатам обучения и ориентирована на решение следующих задач:

- направленность на многоуровневую систему образования;
- выбор обучающимися индивидуальных образовательных траекторий;
- практико-ориентированное обучение, позволяющее сочетать фундаментальные знания с практическими навыками по направлению подготовки;
- формирование готовности выпускников университета к активной профессиональной и социальной деятельности.
- В области воспитания целью ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства») является формирование социально-личностных качеств студентов: целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, гражданственности, коммуникативности, толерантности, повышение их общей культуры.
- В области обучения целью ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства») является:
- реализация ФГОС ВО и формирование у выпускников компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности;
- формирование способности приобретать новые знания, психологической готовности к изменению вида и характера своей профессиональной деятельности и обеспечение выпускника возможностью продолжения образования;
- обеспечение многообразия образовательных возможностей студентов, выбора индивидуальной программы образования;

– обеспечение подготовки специалистов, способных проявлять гибкость и активность в изменяющихся условиях рынка труда для областей деятельности, относящихся к компетенции инженера-технолога в производственной сфере.

Основные задачи, решаемые в процессе реализации образовательной программы по данному направлению:

- реализация компетентностного подхода при формировании компетенций выпускников на основе сочетания контактной работы обучающихся с преподавателем и в форме самостоятельной работы обучающихся;
- предоставление обучающим образовательных услуг, основанных на учебнометодических материалах и документах образовательной программы, способствующих развитию у них личностных качеств, а также формированию общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций;
- обеспечение инновационного характера подготовки магистров на основе поиска оптимального соотношения между сложившимися традициями и современными подходами к организации учебного процесса.

Образовательная деятельность по ОП ВО осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.2. Нормативные документы для разработки ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства»)

Нормативно-правовую базу разработки ОП ВО составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) бакалавриат по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.09.2017 года № 939;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г.№ 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 года № 636 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2015 года № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования»;
- Устав федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет», утвержденный Министерством сельского хозяйства Российской Федерации приказом № 48 от 03 февраля 2022 г.

1.3. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании или документ о высшем образовании.

Прием осуществляется в соответствии с документом «Правила приема абитуриентов в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ, который рассматривается на Ученом совете университета и утверждается ректором ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»)

2.1. Квалификация, присваиваемая выпускникам.

При успешном освоении ОП ВО выпускнику присваивается квалификация «бакалавр» по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 г.№ 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования».

2.2. Направленность ОП ВО.

Направленность ОП ВО – профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства». Направленность ОП ВО определяется выбранными профессиональными стандартами и профессиональными компетенциями выпускника.

2.3. Трудоемкость ОП ВО

Объем программы бакалавриата составляет 240 зачетных единиц (далее – з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы магистратуры по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению.

Объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

2.4. Срок освоения ОП ВО

Срок освоения ОП ВО в соответствии с ФГОС ВО составляет:

- в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 4 года;
- в очно-заочной или заочной формах обучения увеличивается не менее чем на 6 месяцев и не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения;
- при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с OB3 может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

2.5. Область профессиональной деятельности выпускника и (или) сферы профессиональной деятельности

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу бакалавриата (далее - выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность:

13 Сельское хозяйство (в сферах: организации и проведения контроля при транспортировке продукции животного, растительного происхождения; проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; контроля соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке 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.

2.6. Типы задач профессиональной деятельности выпускника

Типы задач профессиональной деятельности выпускника:

- производственный;
- технологический;
- организационно-управленческий.

2.7. Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников

Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников: мясо и продукты убоя; пищевое мясное сырье; мясная продукция. Молочные продукты; растительные пищевые продукты; яйца домашней птицы; пресноводная рыба; раки; морская рыба; икра.

2.8. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС

13.012 Профессиональный стандарт «Работник в области ветеринарии», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 октября 2021 г. № 712н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 01 марта 2022 г., регистрационный № 141).

2.9. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональн ой деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональ ной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
13 Сельское хозяйство	- Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции;	 Проведение предубойного ветеринарного осмотра животных для оценки состояния их здоровья. Проведение ветеринарносанитарного осмотра мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции для определения возможности их использования и необходимости проведения лабораторных исследований. Отбор проб мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции для проведения лабораторных исследований. Проведение лабораторных исследований. Проведение лабораторных исследований мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции для определения показателей их качества и безопасности. Осуществление ветеринарно-санитарного анализа безопасности мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, 	-мясо и продукты убоя;-пищевое мясное сырье;-мясная продукция.

Область профессиональн ой деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональ ной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
	- Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы.	мясной продукции и возможности их допуска к использованию для пищевых и иных целей на основе данных осмотра и лабораторных исследований. — Подготовка по результатам ветеринарносанитарной экспертизы документов, подтверждающих безопасность мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции. — Организация ветеринарного клеймения мяса и мясопродуктов, прошедших ветеринарного клеймения мяса и мясопродуктов, специальными клеймами и штампами. — Организация обезвреживания, утилизации и уничтожения мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции, признанных по результатам ветеринарносанитарной экспертизы некачественными и опасными. — Проведение проверки ветеринарных сопроводительных документов на продукцию, предназначенную для реализации, с целью оценки их комплектности и правильности заполнения. — Проведение ветеринарносанитарного осмотра продукции для определения соответствия ее представленной сопроводительной документации требованиям безопасности и необходимости проведения лабораторных исследований. — Отбор проб меда, молока и молочных продуктов, яиц домашней птицы для проведения лабораторных исследований. — Проведение лабораторных исследований меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы для проведения лабораторных исследований. — Проведение лабораторных исследований меда, молока и молочных продуктов, растительных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы для проведения лабораторных исследований меда, молока и молочных продуктов, растительных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы для проведения лабораторных исследований меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, растительных пищевых продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы для проведения лабораторных исследований меда, молока и молочных продуктов, пищевых продуктов, пищевых продуктов, растительных пищевых продуктов, растительных пищевых продуктов, пищемых продуктов, растительных пищемых продуктов подъ	-мед; -молоко; -молочные продукты; -растительные пищевые продукты; -яйца домашней птицы.

Область профессиональн ой деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональ ной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
		продуктов, яиц домашней птицы для определения показателей качества и безопасности продукции. — Осуществление ветеринарно-санитарного анализа и оценки возможности допуска к использованию по назначению меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы на основе данных осмотра и лабораторных исследований. — Оформление по результатам ветеринарносанитарной экспертизы документов, подтверждающих безопасность (опасность) меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы. — Организация обезвреживания, утилизации и уничтожения меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы, продуктов, яиц домашней птицы, продуктов, яиц домашней птицы, продуктов, яиц домашней птицы, признанных по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы некачественными и	
	- Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы гидробионтов и икры	(или) опасными. — Проведение ветеринарносанитарного осмотра гидробионтов и икры для оценки их доброкачественности и необходимости проведения лабораторных исследований. — Отбор проб гидробионтов и икры для проведения лабораторных исследований. — Проведение лабораторных исследований гидробионтов и икры для определения показателей их качества и безопасности. — Осуществление ветеринарно-санитарного анализа гидробионтов и икры, оценки возможности их транспортировки, допуска к	-пресноводная рыба; -раки; -морская рыба; -икра.

Область профессиональн ой деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональ ной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
		продаже и (или) переработки на основе данных осмотра и лабораторных исследований. — Оформление по результатам ветеринарносанитарной экспертизы документов, подтверждающих безопасность (опасность) гидробионтов и икры. — Организация обезвреживания, утилизации и уничтожения гидробионтов и икры, признанных по результатам ветеринарно-санитарной экспертизы некачественными и (или) опасными.	

Планируемые результаты освоения ОП ВО – компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом, ПООП (при наличии) и компетенции обучающихся, установленные университетом (профессиональные), дополнительно к компетенциям установленным образовательным стандартом и ПООП.

В результате освоения ОП ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарносанитарная экспертиза» (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства») у выпускника должны быть сформированы универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции (в зависимости от установленного вида деятельности).

2.10. Планируемые результаты освоения ОП ВО.

Требования к планируемым результатам освоения образовательной программы, обеспечиваемым дисциплинами (модулями) и практиками обязательной части

1.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора
универсальных	универсальной	достижения универсальной
компетенций	компетенции	компетенции
Системное и	УК-1. Способен	УК-1.1 Анализирует задачу,
критическое	осуществлять поиск,	выделяя ее базовые составляющие;
мышление	критический анализ и	осуществляет поиск информации;
	синтез информации,	определяет и ранжирует
	применять системный	информацию, требуемую для
	подход для решения	решения поставленной задачи
	поставленных задач	УК-1.2 Проводит оценку
		информации, ее достоверность,
		строить логические умозаключения
		на основании поступающих
		информации и данных, в том числе
		с применением философского

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции понятийного аппарата УК-1.3 Использует системный
Разработка и	УК-2. Способен	подход для решения поставленных задач УК-2.1 Определяет цель проекта и
реализация проектов	определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	формулирует совокупность задач, решение которых напрямую связано с достижением цели проекта и определяет связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения УК-2.2. Выбирает оптимальный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, учитывая особенности поведения других членов команды, соблюдая установленные нормы и правила командной работы, несет личную ответственность за общий результат УК-3.2 Способен эффективно взаимодействовать в команде в рамках решения профессиональных задач в области ветеринарносанитарной экспертизы
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1 Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах на государственном языке УК-4.2 Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах не менее чем на одном иностранном языке
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом,	УК-5.1 Анализирует современное состояние общества на основе знания истории УК-5.2 Интерпретирует проблемы современности с позиций этики и

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора
универсальных	универсальной	достижения универсальной
компетенций	компетенции	компетенции
	этическом и философском	философских знаний
	контекстах	УК-5.3 Учитывает при социальном
		и профессиональном общении
		историческое наследие и
		социокультурные традиции
		различных социальных групп,
		этносов и конфессий, включая мировые религии, философские и
		этические учения
Самоорганизация и	УК-6. Способен управлять	УК-6.1 Использует инструменты и
саморазвитие (в том	своим временем,	методы управления временем при
числе	выстраивать и	выполнении конкретных задач,
здоровье сбережение)	реализовывать траекторию	проектов, при достижении
	саморазвития на основе	поставленных целей
	принципов образования в	УК-6.2 Реализует намеченные цели
	течение всей жизни	с учетом условий, средств,
		личностных возможностей, этапов
		карьерного роста, временной
		перспективы развития
		деятельности и требований рынка
		труда на основе принципов образования в течении всей жизни
	УК-7. Способен	УК-7.1 Поддерживает должный
	поддерживать должный	уровень физической
	уровень физической	подготовленности для обеспечения
	подготовленности для	полноценной социальной и
	обеспечения полноценной	профессиональной деятельности и
	социальной и	соблюдает нормы здорового образа
	профессиональной	жизни
	деятельности	VII. 7.2
		УК-7.2 Соблюдает и
		пропагандирует нормы здорового
		образа жизни в различных жизненных ситуациях и в
		жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности
Безопасность	УК-8. Способен создавать	УК-8.1 Анализирует факторы
жизнедеятельности	и поддерживать	вредного воздействия на объекты
	безопасные условия	окружающей среды и
	жизнедеятельности, в том	идентифицирует опасные и
	числе при возникновении	вредные факторы в рамках
	чрезвычайных ситуаций	осуществляемой профессиональной
		деятельности
		NIC 0.2 D
		УК-8.2 Выявляет возможные
		угрозы для жизни и здоровья
		человека, создает и поддерживает безопасные условия
		жизнедеятельности для сохранения
		природной среды и обеспечения
		устойчивого развития общества, в
		J

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора
универсальных	универсальной	достижения универсальной
компетенций	компетенции	компетенции
		том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов УК-8.3 Разъясняет правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения, в том числе оказывает первую помощь
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях	УК-9.1 Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели формы участия
	жизнедеятельности	государства в экономике УК-9.2 Применяет методы личного экономического и финансового
		планирования для достижения текущих и долгосрочных целей, использует финансовые инструменты для управления
		личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски
Гражданская позиция	УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	УК-10.1 Понимает сущность коррупции как социального, экономического и политического явления, противозаконного действия, а также о различных формах коррупционного поведения
		УК-10.2 Демонстрирует практические навыки, необходимые для борьбы с коррупцией, в конкретных жизненных ситуациях, умение аргументированно защищать антикоррупционную позицию и находить пути противодействия коррупционным явлениям

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора
общепрофессиональных	общепрофессиональных	достижения общепрофессиональной
компетенций	компетенции	компетенции
Общепрофессиональные	ОПК-1. Способен	ОПК-1.1 Способен собирать и
навыки	определять	анализировать общеклинические
	биологический статус,	показатели органов и систем
	нормативные	организма животного для
	общеклинические	определения его биологического
	показатели органов и	статуса
	систем организма	
	животных, а также	ОПК-1.2 Способен определять
	качества сырья и	соответствие качества сырья и
	продуктов животного и	продуктов животного и
	растительного	растительного происхождения,
	происхождения	требования нормативно-
		технической документации
Учёт факторов внешней	ОПК-2. Способен	ОПК-2.1 Способен оценивать
среды	осуществлять	степень влияния на организм
1	профессиональную	животных природных, социально-
	деятельность с учетом	хозяйственных, генетических и
	влияния на организм	экономических факторов
	животных природных,	1 1
	социально-	ОПК-2.2 Способен использовать
	хозяйственных,	информацию о влиянии на организм
	генетических и	животных природных, социально-
	экономических	хозяйственных, генетических и
	факторов	экономических факторов в процессе
		профессиональной деятельности
Правовые основы	ОПК-3. Способен	ОПК-3.1 Понимает основы
профессиональной	осуществлять	национального и международного
деятельности	профессиональную	ветеринарного законодательства,
деятельности	деятельность в	конкретные правила и положения,
	соответствии с	регулирующие ветеринарную
	нормативными	деятельность на местном,
	правовыми актами в	национальном и международном
	сфере	уровнях
	агропромышленного	ОПК-3.2 Пользуется нормативно-
	комплекса	правовой базой и этическими
		нормами при осуществлении
		профессиональной деятельности
Современные	ОПК-4. Способен	ОПК-4.1 Способен применять
технологии,	обосновывать и	современные методы и технологии в
оборудование и	реализовывать в	профессиональной деятельности с
научные основы	профессиональной	интерпретацией полученных
профессиональной	деятельности	результатов
деятельности	современные	
	технологии с	ОПК-4.2 Способен использовать
	использованием	навыки работы со

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора
общепрофессиональных компетенций	общепрофессиональных компетенции	достижения общепрофессиональной компетенции
	приборно- инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач	специализированным оборудованием для реализации поставленных задач при проведении исследований и разработке новых технологий
Представление результатов профессиональной деятельности	ОПК-5. Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности	ОПК-5.1 Способен осуществлять ведение специализированного документооборота в соответствии с различными видами профессиональной деятельности ОПК-5.2 Способен применять новые информационные технологии для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности, работать со специализированными информационными базами данных
Анализ рисков здоровью человека и животных	ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии	ОПК-6.1 Способен владеть навыками по обеспечению безопасности в системе человекживотное-среда обитания ОПК-6.2 Способен проводить оценку риска возникновения болезней животных, включая импорт животных и продуктов животного происхождения и прочих мероприятий ветеринарных служб, осуществлять контроль запрещенных веществ в организме животных, продуктах животного происхождения и кормах

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование индикатора
общепрофессиональных	общепрофессиональных	достижения общепрофессиональной
компетенций	компетенции	компетенции
Информационно-	ОПК-7 Способен	ОПК-7.1 Понимает принципы
коммуникационные	понимать принципы	работы современных
технологии для	работы современных	информационных технологий в
профессиональной	информационных	профессиональной деятельности
деятельности	технологий и	
	использовать их для	ОПК-7.2 Использует современные
	решения задач	информационные технологии для
	профессиональной	решения задач в профессиональной
	деятельности	деятельности
		ОПК-7.3 Использует программно-
		технические средства обработки
		данных в профессиональной
		деятельности

1.3. Обязательные профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Отсутствуют

1.4. Рекомендуемые профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Отсутствуют

1.5. Профессиональные компетенции выпускников, разработанные университетом и индикаторы их достижения

Задача ПД	Объект или область знания	Код и наименование профессиональн ой компетенции	Код и наименование индикатора достижений профессиональной компетенции	Основан ие (ПС, анализ опыта)
Тип задач пр	оофессиональной деятел	іьности: в соответ	гствии с п. 2.6 данного до	кумента
-Проведение	Мясо и продукты	ПК-1	ПК-1.1 Проводит	ПС
ветеринарно	убоя; пищевое	Способен	ветеринарно-	13.012
-санитарной	мясное сырье;	проводить	санитарную	
экспертизы	мясная продукция.	ветеринарно-	экспертизу мяса и	
мяса и		санитарный	продуктов убоя,	
продуктов		контроль	пищевого мясного	
убоя,		сырья и	сырья, мясной	
пищевого		продуктов	продукции	
мясного		животного и		
сырья,		растительного	ПК-1.2 Проводит	
мясной		происхождени	ветеринарно-	

пропунни		a Hila bollinari i	annitaning.	
продукции.		я для защиты	санитарную	
		жизни и	экспертизу меда,	
		здоровья	молока и молочных	
		человека и	продуктов,	
		животных	растительных	
			пищевых продуктов,	
			яиц домашней птицы	
Проведение	Молочные	ПК-1	ПК-1.2 Проводит	ПС
ветеринарно	продукты;	Способен	ветеринарно-	13.012
-санитарной	растительные	проводить	санитарную	
экспертизы	пищевые продукты;	ветеринарно-	экспертизу меда,	
меда,	яйца домашней	санитарный	молока и молочных	
молока и	птицы.	контроль	продуктов,	
	птицы.	-		
МОЛОЧНЫХ		сырья и	растительных	
продуктов,		продуктов	пищевых продуктов,	
растительны		животного и	яиц домашней птицы	
х пищевых		растительного		
продуктов,		происхождени		
яиц		я для защиты		
домашней		жизни и		
птицы.		здоровья		
		человека и		
		животных		
Проведение	Пресноводная рыба;	ПК-1	ПК-1.3 Проводит	ПС
ветеринарно	раки; морская рыба;	Способен	ветеринарно-	13.012
-санитарной	икра.	проводить	санитарную	
экспертизы		ветеринарно-	экспертизу	
гидробионт		санитарный	гидробионтов и икры	
ов и икры.		контроль	тидрооноптов и икры	
ов и икры.		сырья и		
		продуктов		
		животного и		
		растительного		
		происхождени		
		я для защиты		
		жизни и		
		здоровья		
		человека и		
		животных		
Оформлени	– Мясо и продукты	ПК-2	ПК-2.1	ПС
e	убоя; пищевое	Способен	Осуществляет	13.012
документов	мясное сырье;	проводить	оформление	
по	мясная продукция.	контроль	документов по	
результатам	– Молочные	соблюдения	результатам	
проведения	продукты;	ветеринарных	проведения котроля	
котроля	растительные	и санитарных	соблюдения	
соблюдения	пищевые продукты;	правил в	ветеринарных и	
ветеринарн	яйца домашней	соответствии с	санитарных правил,	
ыхи	Птицы.	законодательст	подтверждающих	
санитарных	– Пресноводная	BOM	безопасность	
правил	рыба; раки; морская	Российской	пищивой продукции	
İ	рыба; икра.	Федерации в	растительного и	1
	рыоа, икра.	сфере	животного	

безопасности пищевой продукции растительного и животного происхождени	происхождения ПК-2.2 Осуществляет контроль транспортировки поднадзорных грузов	
Я	в соотвествии с	
	законодательством	
	Российской	
	Федерации	

Планируемые результаты обучения по каждой дисциплине и практике — знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения ОП ВО представлены в Приложении 1.

3. СТРУКТУРА ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА» (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»)

Структура образовательной программы бакалавриата предусматривает обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Структура программы бакалавриата		Объем программы бакалавриата и ее блоков в з.е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 180
Блок 2	Практика	не менее 30
Блок 3 Государственная итоговая аттестация		не менее 3
Объем программы бакалавриата		240

Структура и объем программы бакалавриата

- 3.2. Программа бакалавриата должна обеспечивать реализацию дисциплин (модулей) по философии, истории (истории России, всеобщей истории), иностранному языку, безопасности жизнедеятельности в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)".
- 3.3. Программа бакалавриата должна обеспечивать реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту:
 - в объеме не менее 2 з.е. в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)";
- в объеме не менее 328 академических часов, которые являются обязательными для освоения, не переводятся в з.е. и не включаются в объем программы бакалавриата, в рамках элективных дисциплин (модулей) в очной форме обучения.

К обязательной части программы бакалавриата относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, а также профессиональных компетенций, установленных ПООП в качестве обязательных (при наличии).

В обязательную часть программы бакалавриата включаются, в том числе: дисциплины (модули), указанные в пункте 2.2 ФГОС ВО;

дисциплины (модули) по физической культуре и спорту, реализуемые в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)".

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, могут включаться в обязательную часть программы бакалавриата и в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, должен составлять не менее 70 процентов общего объема программы бакалавриата.

Очная форма обучения

	Очная форма обуч		T
	Элемент структуры ОП	Единица	Значение
		измерения	показателя
	І. Общая структура програ	ІММЫ	ı
Блок 1	Дисциплины, суммарно	зачетные единицы	240
	Базовая часть, суммарно	зачетные единицы	166
	Часть, формируемую участниками	зачетные единицы	35
	образовательных отношений, суммарно		
Блок 2	Практики, суммарно	зачетные единицы	30
	Базовая часть (при наличии), суммарно	зачетные единицы	14
	Часть, формируемую участниками	зачетные единицы	16
	образовательных отношений, суммарно		
Блок 3	Государственная итоговая аттестация,	зачетные единицы	9
Dilok 5	суммарно	за тетные единицы	
Общий объе	ем программы в зачетных единицах	зачетные единицы	240
	вательной части, без учета объема	%	75,0
	енной итоговой аттестации	/0	75,0
тосударств			
05	П. Распределение нагрузки дисципл	тин по выоору	
	е обучающимся возможности освоения		6
	по выбору, в том числе обеспечение	зачетные единицы	
	х условий инвалидам и лицам с		
	ыми возможностями здоровья, в объеме,		
	енном ФГОС ВО от объема вариативной части		
Блока 1 «Ди		0/	10.0
	иплин по выбору, в том числе в рамках	%	12,2
	х условий инвалидам и лицам с		
	ыми возможностями здоровья от объема		
	и части Блока 1 «Дисциплины»		0.46
	часов, отведенных на занятия лекционного	академические часы	846
	и по Блоку 1 «Дисциплины» в соответствии с		
	без факультативов)	0.4	20.24
	ес часов, отведенных на занятия лекционного	%	39,34
	и по Блоку 1 «Дисциплины» в общем		
	насов аудиторных занятий, отведенных на		
реализацию	данного Блока (без факультативов)		
0.5	III. Распределение учебной нагруз		60
	раммы обучения в І год	зачетные единицы	60
	раммы обучения во ІІ год	зачетные единицы	60
Объем программы обучения во III год		зачетные единицы	60
	раммы обучения во IV год	зачетные единицы	60
IV. C	труктура образовательной программы с учет		ения и
	дистанционных образовательных	технологий	ı
	грудоемкость дисциплин, частей	зачетные единицы	0
	ьной программы, реализуемых исключительно		
	ием электронного обучения, дистанционных		
•	ьных технологий		
	мкости дисциплин, частей образовательной	%	0
	реализуемых исключительно с применением		
•	о обучения, дистанционных образовательных		
технологий	в общей трудоемкости образовательной		

программы		
V. Практическая деятельн	ость	
Типы учебной практики	наименование типа(ов) учебной практики	Общепрофе ссиональная практика
Способы проведения учебной практики	наименование способа(ов) проведения учебной практики	Стационарна я, выездная
Типы производственной практики:	наименование типа(ов) производственной практики	Технологиче ская, Ветеринарн о- санитарная практика
Способы проведения производственной практики	наименование способа(ов) проведения производственной практики	Стационарна я, выездная
VI. Государственная итоговая а	ттестация	1
Подготовка и сдача государственного экзамена	Форма итогового контроля	Государстве нный экзамен
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Форма итогового контроля	Выпускная квалификац ионная работа

Заочная форма обучения

Элемент структуры ОП		Единица	Значение
		измерения	показателя
	І. Общая структура	программы	
Блок	Дисциплины, суммарно	зачетные единицы	240
1	Базовая часть, суммарно	зачетные единицы	166
	Часть, формируемую участниками	зачетные единицы	35
	образовательных отношений, суммарно		
Блок	Практики, суммарно	зачетные единицы	30
2	Базовая часть (при наличии), суммарно	зачетные единицы	14
	Часть, формируемую участниками	зачетные единицы	16
	образовательных отношений, суммарно		
Блок	Государственная итоговая аттестация,	зачетные единицы	9
3	суммарно		
Общий объем программы в зачетных единицах		зачетные единицы	240
Объе	м обязательной части, без учета объема	%	75,0
госуд	арственной итоговой аттестации		
	II. Распределение нагрузки ді	сциплин по выбору	
Обест	ечение обучающимся возможности освоения		6
дисци	плин по выбору, в том числе обеспечение	зачетные единицы	
специ	специальных условий инвалидам и лицам с		
ограниченными возможностями здоровья, в			
объеме, предусмотренном ФГОС ВО от объема			
вариативной части Блока 1 «Дисциплины»			
	Объем дисциплин по выбору, в том числе в рамках % 12,2		
специ	альных условий инвалидам и лицам с		

объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 57 Объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 56 Объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 57 Объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 50 Объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 50 Объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 63 Объем программы обучения в Пгод зачетные единицы 0 Объем программы обучения дастей программы с учетом электронного обучения дистанционных образовательных технологий практики 0 Образовательной программы, реализуемых исключительно е применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей грудоемкости образовательной программы учебной практики 1 Образовательной программы 1 V. Практическая деятельность Типы учебной практики 1 Типы производственной практики 1 Пишь производственной практ			
Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 (Дисциплинных в соответствии с ФТОС ВО (без факультативов) Мудельный вее часов, отведенных на занятия	ограниченными возможностями здоровья от		
лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины» в соответствии с ОТОС ВО (без факультативов) Удельный все часов, отведенных на занятия лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины» в общем количестве часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока (без факультативов) ——————————————————————————————————		OKO HOMINIOOKIIO HOOLI	214
«Дисциплины» в соответствии с ФГОС ВО (без факультатииюв) Удельный вес часов, отведенных на занятия "Кельный вес часов, отведенных на занятия "Кельный вес часов, отведенных на реализацию данного Блока (без факультатиюв) П. Распределение учебной нагрузки по годам Объем программы обучения в Ггод Объем программы обучения в П год Объем программы обучения в П год Зачетные единицы 57 Объем программы обучения в П год зачетные единицы 53 Объем программы обучения в П год зачетные единицы 63 Объем программы обучения в П год зачетные единицы 63 Объем программы обучения в Г год зачетные единицы 63 Объем программы обучения в Г год зачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год зачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год зачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год зачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год 3ачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год 3ачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год 3ачетные единицы 60 Объем программы обучения в Г год 60 Стационарная, вательной программы реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий 60 Соучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости 60 Способы проведения учебной практики Способы проведения учебной практики Способы проведения производетвенной практики Способы проведения производетвенной практики Способы проведения производетвенной практики Способы проведения производетвенной практики Стационарная, выездная практики Стационарная, выездная практики Стационарная, выездная практики Стационарная, выездная практики Подготовка к сдаче и сдача государственного контроля жуменная изменование способа(ов) практики производетвенной практики Стационарная, выездная практики Ста		академические часы	214
Удельный вес часов, отведенных на занятия % 40,11 лекционного типа в целом по Блоку 1 «Дисциплины» в общем количестве часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока (без факультативов) III. Распределение учебной нагрузки по годам III. Распределения в IV год зачетные единицы 55 Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 99 IV. Структура образовательной программы с учетом электронното обучения и дистанционных образовательных технологий Суммарная трудоемкость дисциплин, частей образовательных технологий Доля трудоемкость дисциплин, частей 9% 0 образовательной программы, реализуемых исключительно с применешем электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы 1 маменование типа(ов) учебной практики Кинтическая деятельность V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Наименование способа(ов) прокарительность практики Способы проведения производственной практики Подготовка к едаче и сдача государственного оборам итогового котарственный экзамен Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	I ~		
Удельный вес часов, отведенных на занятия % 40,11			
лекционного типа в целом по Блоку I «Дисциплины» в общем количестве часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока (без факультативов) И. Распределение учебной нагружи по годам Объем программы обучения в П год Объем программы обучения в И год Объем программы обучения в V год Объем программы Образовательных технологий Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Образовательных технологий Общения трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Инименование практики Общепрофесснона льная практика Стационарная, высздная Практика Стационарная, высздная Практика Стационарная, высздная Практика Отационарная, высздная Общепрофесснона льная практика Общепрофесснона льная практика Общепрофесснона льная практика Общепрофесснона льная практики Общепрофесснона льная практика Общеп	* *	0%	40.11
«Дисциплины» в общем количестве часов аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока (без факультативов) III. Распределение учебной нагрузки по годам III. Распределение учебной нагрузки по годам Вачетные единицы 55 Объем программы обучения во II год зачетные единицы 56 Объем программы обучения во II год зачетные единицы 56 Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 63 Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 9 IV. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий Суммарная трудоемкость дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий и общей грудоемкости и образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей грудоемкости и образовательной программы учебной практики V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Способы проведения учебной практики Кинаменование способа(ов) проведения учебной практики Пипы производственной практики Способы проведения производственной практики Способы проведения производственной практики Способы проведения производственной практики Стационарная, выездная Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная		70	40,11
аудиторных занятий, отведенных на реализацию данного Блока (без факультативов) **TIL **Pacпределение учебной нагрузки по годам** **Oбъем программы обучения в I год зачетные единицы 55 **Oбъем программы обучения в II год зачетные единицы 56 **Oбъем программы обучения в II год зачетные единицы 56 **Oбъем программы обучения в II год зачетные единицы 63 **Oбъем программы обучения в IV год зачетные единицы 63 **Oбъем программы обучения в IV год зачетные единицы 9 **IV. Структура образовательной программы с учетом электронното обучения и дистанционных образовательных технологий **Cуммарная трудоемкость дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронното обучения, дистанционных образовательных технологий **Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий **ZV. Практическая деятельность* **TUПЫ учебной практики **CПособы проведения учебной практики **CПособы проведения учебной практики **CTAIционарная, выездная производственной практики **TUПЫ производственной практики **TUПЫ производственной практики **TUПЫ производственной практики **CTAIционарная, выездная практика **CTAIционарная, выездная **CTAIцион	·		
Данного Блока (без факультативов) П. Распределение учебной нагружки по годам Объем программы обучения в 1 год зачетные единицы 57 Объем программы обучения во II год зачетные единицы 57 Объем программы обучения во II год зачетные единицы 56 Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 56 Объем программы обучения во V год зачетные единицы 9 П. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и предамы обучения во V год зачетные единицы 9 П. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Образовательной программы Общепрофессиональная технологий Общепрофессиональная практики Наименование способа(ов) проведения учебной практики Стационарная, выездная Выездная Стационарная, выездная Призоводственной практики Наименование способа(ов) производственной практики Подготовка к едаче и сдача государственного форма итогового Комтроля Обсударственный экзамен Оборма итогового Оборма итогового Выпускная Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная Выполнение и защита выпускной Оборма итогового Выпускная Вы			
ПІ. Распределение учебной нагрузки по годам Объем программы обучения в І год Объем программы обучения во ПІ год Объем программы обучения и зачетные единицы Объем программы обучения и дистанционных образовательных технологий Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Поля трудоемкости дисциплин, частей Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости Образовательной программы Поля трудоемкости Образовательной программы Типы учебной практики Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Полюва проведения производственной практики Способы проведения производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного Практики Полготовка к сдаче и сдача государственного Практики Полготовка к сдаче и сдача государственного Выполение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	1 • • •		
Объем программы обучения в I год зачетные единицы 55 Объем программы обучения в II год зачетные единицы 57 Объем программы обучения в II год зачетные единицы 56 Объем программы обучения в IV год зачетные единицы 63 Объем программы обучения в O V год зачетные единицы 9 IV. Структура образовательной программы с учетом электронного образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий и программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы % 0 Типы учебной практики наименование типа(ов) учебной практики Общепрофессиона льная практика Типы производственной практики наименование способа(ов) проведения учебной практики Стационарная, выездная Способы проведения производственной практики наименование практики Технологическая, ветеринарно-санитарная практика Способы проведения производственной практики наименование практики Стационарная, выездная Способы проведения производственной практики наименование практики Стационарная, выездная Способа проведения производственной практики наименование практики Ст		нагрузки по годам	
Объем программы обучения во II год зачетные единицы 56 Объем программы обучения во III год зачетные единицы 56 Объем программы обучения во V год зачетные единицы 63 Объем программы обучения во V год зачетные единицы 9 IV. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий 3ачетные единицы 0 Суммарная трудоемкость дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий 96 0 Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий 96 0 Образовательной программы 96 0 Образовательной программы 70 70 Образовательной практики 70 70 Образовательной практики 70 70 Обфазовательной практ			55
Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 63 Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 9 IV. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий суммарная трудоемкоста дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий 3ачетные единицы 0 Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательных технологий в общей трудоемкости образовательных технологий программы % 0 Типы учебной практики наименование типа(ов) учебной практики Сбщепрофессиона льная практика Способы проведения учебной практики наименование способа(ов) проведения учебной практики Кетеринарно- санитарная практики Типы производственной практики наименование способа(ов) проведения производственной практики Технологическая, Ветеринарно- санитарная практика Способы проведения производственной практики наименование способа(ов) практики Стационарная, выездная Стационарная, выездная практики Стационарная, выездная Стационарная, выездная практики Стационарная, выездная Стационарная, выездная практ			57
Объем программы обучения во IV год зачетные единицы 9 IV. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий 0 Суммарная трудоемкость дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий 0 Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий % 0 Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность			56
Ту. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкость дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Наименование типа (ов) учебной практики Наименование способа (ов) проведения учебной практики Наименование типа (ов) учебной практики Наименование способа (ов) проведения учебной практики Наименование способа (ов) проведения производственной практики Наименование способа (ов) проведения практики Наименование способа (ов) проведения практики Наименование способа (ов) проведения практики Наименование способа (ов) практики Наименование способа (ов			
TV. Структура образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий О			
Суммарная трудоемкость дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) учебной практики Наименование проведения учебной практики Типа производственной практики: Наименование производственной практики Технологическая, Ветеринарносанитарная, Ветеринарносанитарная производственной практики Практики Способа(ов) проведения производственной практики Способа(ов) проведения производственной практики VI. Государственная итотовая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного контроля Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	1 1		
Образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность			
образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Пипы производственной практики: Типы производственной практики: Типы производственной практики: Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Подускная Выполнение и защита выпускной Общепрофессиона льная практика Стационарная, Выездная Подготовка к сдаче и сдача государственного контроля Выполнение и защита выпускной			0
исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Пипы производственной практики Типы производственной практики: Наименование способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) ветеринарносанитарная практика Способы проведения производственной практики Практики Способы проведения производственной практики Практики Способа проведения производственной практики Способа(ов) проведения практика Способа проведения производственной практики Общепрофессиона льная практики Технологическая, ветеринарносанитарная практика Стационарная, выездная выездная выездная выездная выездная Выездная Подготовка к сдаче и сдача государственного контроля экзамена Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная			
обучения, дистанционных образовательных технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Типы производственной практики: Типы производственной практики: Способы проведения производственной практики Стационарная, выездная Выездная Стационарная, саничания Стационарная, выездная Производственной практики Стационарная, быездная Стационарная, быездная Производственной практики Стационарная, быездная Выездная Стационарная, быездная Стационарная, быездная Выездная Стационарная Выездная Общенная Общенная Общенная Выездная Общенная Общенная Выездная Общенная Общен			
Технологий Доля трудоемкости дисциплин, частей образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование способа(ов) проведения типа(ов) чебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) проведения производственной практики Технологическая, Ветеринарносанитарная практики Способы проведения производственной практики Технологическая, Ветеринарносанитарная практика Стационарная, Ветеринарносанитарная практика Стационарная, Ветеринарносанитарная практика Стационарная, Ветеринарносанитарная практика Стационарная, Ветеринарноганитарная практика Стационарная, Выездная Проведения производственной практики Тотособа(ов) проведения производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная			
образовательной программы, реализуемых исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Типы производственной практики: Способы проведения производственной практики Общепрофессиона льная практика Практики Технологическая, Ветеринарносанитарная практика Стационарная, выездная Производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Форма итогового Быпускная			
исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Типы производственной практики: Способы проведения производственной практики Способа(ов) проведения производственной практики Способа(ов) проведения производственной практики Стационарная, выездная Выездная Стационарная, выездная Быездная Государственный экзамен Быполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	Доля трудоемкости дисциплин, частей	%	0
обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Пипы производственной практики: Наименование способа(ов) проведения учебной практики Наименование способа (ов) проведения учебной практики Наименование типа (ов) проведения учебной практики Пипы производственной практики: Наименование типа (ов) производственной практики Производственной практики Наименование способа (ов) проведения производственной практики Производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Общепрофессиона льная практика Наименование способа (ов) проведения производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного оконтроля Выполнение и защита выпускной Общепрофессиона льная практика Стащионарная, выездная Подготовка к сдаче и сдача государственного контроля Выпускная	образовательной программы, реализуемых		
технологий в общей трудоемкости образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Типы производственной практики: Типы производственной практики: Способы проведения производственной практики Способы проведения производственной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) производственной практики практики Способы проведения производственной практики Практики Технологическая, Ветеринарносанитарная практики наименование способа(ов) практика Стационарная, выездная Практики Стационарная, выездная Производственной практики Производственной практики Производственной практики Рорма итогового контроля Тосударственный экзамен Выполнение и защита выпускной			
образовательной программы V. Практическая деятельность Типы учебной практики наименование типа(ов) учебной практики Общепрофессиона льная практика Способы проведения учебной практики наименование способа(ов) проведения учебной практики Стационарная, выездная Типы производственной практики: наименование типа(ов) производственной практики Технологическая, ветеринарносанитарная практики Способы проведения производственной практики наименование способа(ов) проведения производственной практики Стационарная, выездная Способы проведения производственной практики наименование способа(ов) проведения производственной практики Стационарная, выездная Контроля УІ. Государственный экзамен Выполнение и защита выпускной Форма итогового контроля Государственный экзамен	обучения, дистанционных образовательных		
V. Практическая деятельность Наименование типа(ов) учебной практики Общепрофессиона льная практика Способы проведения учебной проведения учебной проведения учебной практики Наименование способа(ов) проведения учебной практики Стационарная, выездная Типы производственной практики: наименование типа(ов) производственной практики Технологическая, ветеринарносанита практики Способы проведения производственной практики наименование способа(ов) проведения производственной практики Стационарная, выездная Стационарная, выездная выездная Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Форма итогового контроля Государственный экзамен Выполнение и защита выпускной Форма итогового Быпускная	технологий в общей трудоемкости		
Типы учебной практики Способы проведения учебной практики Пипы производственной практики: Типы производственной практики: Типы производственной практики: Типы производственной практики: Пособы проведения производственной практики Способы проведения производственной практики Производственной практики Производственной практики Практики Способы проведения производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Наименование способа(ов) проведения производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Наименование способа(ов) проведения практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Подготовка к сдаче и сдача государственного выпускная			
Типа(ов) учебной практики Способы проведения учебной практики Наименование способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) производственной практики Практики Способы проведения производственной практики Способы проведения производственной практики Наименование практики Практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики Производственной практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики Тосударственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Типа (ов) Реженование способа (ов) производственной практики Тосударственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной	_	ятельность	
Практики Способы проведения учебной практики Наименование способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Типы производственной практики: Наименование типа(ов) производственной практики Практики Практики Способы проведения производственной практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики Производственной практики Производственной практики Практики Технологическая, Ветеринарносанитарная практика Стационарная, Выездная Выездная Тотособа(ов) проведения производственной практики Практики Тосударственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	Типы учебной практики		^ ^
Способы проведения учебной практики Типы производственной практики: Типы производственной практики: Типы производственной практики: Наименование Типа(ов) Производственной Практики Практики Способы проведения производственной практики Кинаменование Способа(ов) Практики Практики Практики Стационарная, Ветеринарно- санитарная Практики Стационарная, Ветеринарно- санитарная Практика Стационарная, Выездная Выездная Практики Технологическая, Ветеринарно- санитарная Практика Стационарная, Выездная Выездная Производственной Практики Тосударственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная		` / •	льная практика
Способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) производственной практики Производственной практики Практики Практики Практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики производственной практики Производственной практики Производственной проведения производственной практики Производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Подготового Выпускная		практики	
Способа(ов) проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) производственной практики Производственной практики Практики Практики Практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики производственной практики Производственной практики Производственной проведения производственной практики Производственной практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Подготового Выпускная			Столичатия
Проведения учебной практики Типы производственной практики: Наименование типа(ов) Ветеринарно- санитарная практики Проктики практики Способы проведения производственной практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики производственной практики Производственной практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики Производственной практики Технологическая, Ветеринарно- санитарная практика Стационарная, выездная Выездная Подготовка к сдаче и сдача государственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного жонтроля Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	Способы проведения учебной практики		Стационарная,
Типы производственной практики: Типы производственной практики: Наименование Типа(ов) Производственной Практики Практики Практики Практика Способы проведения производственной практики Производственной Практики Практика Стационарная, Выездная Производственной Практики Практики Практики Практики Практики Производственной Практики Практики Практики Практики Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Подготового Подго		` ′	выездная
Типы производственной практики:			
Типа(ов) производственной практики практики практики практики практики производственной практики производственной практики наименование способа(ов) проведения производственной производственной производственной практики Тосударственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Типа(ов) Ветеринарносанитарная образодственной практики Ветеринарносанитарная производственной практики Тосударственная итогового контроля Тосударственный экзамен Выполнение и защита выпускной	Typy y wa ayana yamaayay wa ayawyyy	•	Томио полимо омоя
Производственной практики Способы проведения производственной практики Наименование способа(ов) проведения производственной практики Производственной производственной практики Тосударственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Производственной практики Подготовая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного жонтроля Выполнение и защита выпускной Подготового Выпускная	типы производственной практики:		
Практики практика Способы проведения производственной практики Способа (ов) проведения производственной производственной практики VI. Государственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной практики Практики Подготового Контроля Подготового Выпускная		` ′	^ ^
Способы проведения производственной практики		_	-
Способа(ов) проведения производственной практики VI. Государственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Способа(ов) проведения высодная выпускная высодная	Способы провеления произволственной практики		
проведения производственной практики VI. Государственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной проведения производственной практики Форма итогового контроля экзамен Выполнение и защита выпускной	спосоом проведения производственной практики		
производственной практики VI. Государственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной производственной практики Форма итогового контроля экзамен Выполнение и защита выпускной		` '	выездная
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Выполнение и защита выпускной Форма итогового Форма итогового выпускная Выпускная		_	
VI. Государственная итоговая аттестация Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Форма итогового контроля Государственный экзамен Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная		•	
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена Форма итогового контроля экзамен Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	VI. Госуларственная итог		1
экзамена контроля экзамен Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	V 1		Государственный
Выполнение и защита выпускной Форма итогового Выпускная	· ·	_	
		_	
квалификационной раооты контроля квалификационная	квалификационной работы	контроля	квалификационная
работа	•	•	

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»)

В соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки, федеральными и локальными нормативными документами содержание и организация образовательного процесса при реализации данной ОП ВО регламентируется образовательной программой, включающей в себя учебный план, календарный учебный график графиком, рабочие программы дисциплин и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы практик, программу государственной итоговой аттестации и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

4.1. Учебный план

Компетентностно-ориентированный учебный план приведен в Приложении 2A (очная форма обучения) и Приложение 2Б (заочная форма обучения) и включает две взаимосвязанные составные части: дисциплинарно-модульную и компетентностноформирующую.

Дисциплинарно-модульная часть учебного плана — это традиционно применяемая форма учебного плана. В ней отображена логическая последовательность освоения дисциплин и практик, обеспечивающих формирование компетенций. Указана общая трудоемкость дисциплин, практик в зачетных единицах, а также их общая и аудиторная трудоемкость в часах, в том числе контактная работа.

Компетентностно-формирующая часть учебного плана связывает все обязательные компетенции выпускника с временной последовательностью изучения всех дисциплин и практик.

Структура программы бакалавриата включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Структура программы бакалавриата включает следующие блоки:

Блок 1 "Дисциплины (модули)";

Блок 2 "Практика";

Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"

При реализации программы обучающимся обеспечивается возможность освоить дисциплины по выбору, в том числе специализированные адаптационные дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в объеме 12,2 % (очная и заочная формы обучения) от объема Блока 1 «Дисциплины».

Для каждой дисциплины, практики указаны виды учебной работы и формы промежуточной аттестации.

При составлении учебного плана учтены общие требования к условиям реализации основных образовательных программ, сформулированные в разделе IV ФГОС ВО по направлению подготовки **36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза**

При проведении учебных занятий организация обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств, а так же профессиональных компетенций посредством использования в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализа ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, определяется целью

программы, особенностью контингента студентов и содержанием конкретных дисциплин.

В программы базовых дисциплин включены задания, способствующие развитию компетенций профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник, в объеме, позволяющем сформировать соответствующие универсальные, общепрофессиональные, профессиональные компетенции.

При реализации образовательной программы Университет обеспечивает обучающимся возможность освоения дисциплин по выбору, в том числе специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями. Избранные обучающимся элективные дисциплины являются обязательными для освоения.

Максимальный объем контактной работы в неделю при освоении программ бакалавриата в очной форме обучения составляет 25,0 академических часа.

4.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график приведен в Приложении 2A (очная форма обучения) и Приложение 2Б (заочная форма обучения). В календарном учебном графике указана последовательность реализации ОП по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и государственная итоговая аттестации, каникулы.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет:

на 1-4 курсах очной и заочной формах обучения (при продолжительности обучения в течение учебного года более 300 календарных дней) - не менее 49 календарных дней и не более 70 календарных дней.

на 5-м курсе заочной формы обучения (при продолжительности обучения в течение учебного года не менее 100 календарных дней и не более 300 календарных дней недель) - не менее 21 календарного дня и не более 49 календарных дней;

4.3. Рабочие программы дисциплин

Рабочие программы дисциплин как базовой, так и части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана, включая дисциплины по выбору студента и факультативные дисциплины являются составной частью ОП ВО.

По направлению подготовки 36.03.01 «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА») имеются утвержденные в соответствующем порядке рабочие программы учебных дисциплин, а так же оценочные материалы для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам, а также обеспеченности методическими материалами для качественного осуществления образовательного процесса по следующим дисциплинам:

Шифр	Дисциплина
Блок 1.Ди	сциплины (модули)
Обязател	ьная часть
Б1.О.01	История России
Б1.О.02	Философия
Б1.О.03	Основы российской государственности
Б1.О.04	Иностранный язык
Б1.О.05	Культура речи и деловое общение
Б1.О.06	Правоведение и гражданская позиция
Б1.О.07.01	Экономика
Б1.О.07.02	Финансовая грамотность
Б1.О.07.03	Менеджмент
Б1.О.08	Экология
Б1.О.09	Психология профессионально-личностного развития
Б1.О.10.01	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.10.02	Основы военной подготовки

Б1.О.11.01	Информационные технологии
Б1.О.11.02	Математические основы обработки данных
Б1.О.11.03	Производственный ветеринарно-санитарный контроль
Б1.О.12.01	Проектная деятельность
Б1.О.12.02	Товароведение и экспертиза товаров
Б1.О.12.03	Стандартизация, сертификация, управление качеством продуктов
	животного происхождения
Б1.О.12.04	Общественный проект "Обучение служением"
Б1.О.13	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.14	Латинский язык
Б1.О.15	Биология
Б1.О.16	Радиобиология
Б1.О.17	Неорганическая химия
Б1.О.18	Органическая, физическая и коллоидная химия
Б1.О.19	Биологическая химия
Б1.О.20	Биологическая физика
Б1.О.21	Анатомия животных
Б1.О.22	Цитология и гистология
Б1.О.23	Основы физиологии
Б1.О.24	Микробиология и иммунология
Б1.О.25	Вирусология
Б1.О.26	Патологическая физиология
Б1.О.27	Клиническая и лабораторная диагностика
Б1.О.28	Биологическая и экологическая безопасность продукции
Б1.О.29	Патологическая анатомия животных
Б1.О.30	Паразитарные болезни
Б1.О.31	Инфекционные болезни
Б1.О.32	Внутренние незаразные болезни
Б1.О.33	Фармакология, ядовитые и лекарственные растения
Б1.О.34	Общая биотехнология и генная инженерия
Б1.О.35	Акушерство
Б1.О.36	Токсикология
Б1.О.37	Хирургия
Б1.О.38	Технология мяса, мясных продуктов
Б1.О.39	Технология молока и молочных продуктов
Б1.О.40	Физическая культура и спорт
Б1.О.41	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
	асть, формируемая участниками образовательных отношений
Б1.В.01	Организация государственного ветеринарного надзора
Б1.В.02	Ветеринарно-санитарная экспертиза на рынках
Б1.В.03	Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов растениеводства
Б1.В.04	Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов птицеводства
Б1.В.05	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.06	Ветеринарно-санитарная экспертиза
Б1.В.07	Санитарная микробиология
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01
Б1.В.ДВ.01.01	Биология и патология рыб
Б1.В.ДВ.01.02	Биология и патология пчёл
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02
Б1.В.ДВ.02.01	Ветеринарная санитария

Б1.В.ДВ.02.02	Санитария и гигиена производства молока и мяса
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03
Б1.В.ДВ.03.01	Пограничный государственный ветеринарный надзор
Б1.В.ДВ.03.02	Контроль транспортировки животных и скоропортящихся грузов
Б2.О.01(У)	Общепрофессиональная практика
Б2.О.02(П)	Технологическая практика
Б2.В.01(П)	Ветеринарно-санитарная практика
Б3.01 (Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
Б3.02 (Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
ФТД.01	Экспертиза и контроль биопрепаратов
ФТД.02	Методология НИР
ФТД.02	Инструментальные методы диагностики
ФТД.04	Ветеринарно-санитарная экспертиза пресноводной, морской рыбы,
	раков, морских животных и икры

Аннотации рабочих программ представлены в Приложении 3 и размещены на официальном сайте Университета в подразделе «Образование» раздела «Сведения об образовательной организации».

4.4. Программы практик

Раздел ОП ВО «Практики» является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые студентами в результате освоения теоретических курсов и специальных дисциплин, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию компетенций студентов как предусмотренных ФГОС ВО, так и установленных Университетом.

В Блок 2 «Практики» входят учебная и производственная практики (далее вместе - практики).

Типы учебной практики:

- общепрофессиональная практика;
- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы).

Способы проведения учебной практики Стационарная, выездная

Типы производственной практики:

- Технологическа практика;
- Ветеринарно-санитарная практика.

Способы проведения производственной практики:

Стационарная, выездная

Учебные и производственные практики проводятся в сторонних организациях: Управление ветеринарии Ставропольского края, Управление ветеринарии Краснодарского края, ООО «ЭкоНива-АПК-холдинг», ООО «Центр биотехнологий и трансплантации эмбрионов, ООО «Гвардия», ФКП «Ставропольская биофабрика», ООО «БЕЛАЯ ПТИЦА-РОСТОВ», ООО СП «Чапаевское», СПК племколхоз «Россия», ООО «АПХ Лесная Дача», ФГБУ «Ставропольская межобластная ветеринарная лаборатория», АУ СК «Ставропольский зооэкзатариум», СПК колхоз-племзавод «Вторя Пятилетка», СПК

колхоз-племзавод «Казьминский», СПА «Колхоз имени Ворошилова», или на кафедрах Университета, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом

Практики проводятся в соответствии с разработанными программами практик, в которых определены цели и задачи, формы аттестации и формы отчетности, а также содержатся задания для прохождения практики.

Практики обеспечены оценочными материалами для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по практикам, а также методическими материалами для качественного осуществления образовательного процесса по практике.

Аттестация по итогам практики производится в виде защиты обучающимся выполненного индивидуального задания и представления отчета, оформленного в соответствии с правилами и требованиями, установленными рабочими программами практик. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся.

Аннотации рабочих программ практик приведены в Приложении 4.

4.5. Программа проведения промежуточных аттестаций студентов по семестрам/курсам обучения

Процесс формирования у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, предусмотренных соответствующим ФГОС ВО, ПООП происходит в процессе освоения ОП ВО на протяжении 4 курсов в течение 8 семестров (для очной формы) и на протяжении 5 курсов (для заочной формы) в соответствии с календарным графиком учебного процесса и учебным планом. На протяжении указанного времени обучающиеся изучают 65 учебных дисциплин, 6 из которых являются дисциплинами по выбору обучающихся, проходят производственные практики. По окончании каждого семестра (для очной формы обучения) и во время сессий (для заочной формы обучения) обучающиеся проходят промежуточную аттестацию по всем изучаемым дисциплинам.

4.6. Программа государственной итоговой аттестации

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты, а также подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена.

Государственная итоговая аттестация направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки **36.03.01** Ветеринарно-санитарная экспертиза (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства»).

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с утвержденной Программой государственной итоговой аттестации.

4.7 Оценочные средства

Оценочные средства представляются в виде оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся и для государственной итоговой аттестации.

4.7.1. Оценочные средства для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), практикам

Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) или практике входят в состав соответственно рабочей программы дисциплины (модуля) или рабочей программы практики.

Для каждого результата обучения (индикатора) по дисциплине (модулю) или практике определены показатели и критерии оценивания сформированности компетенций, шкалы и процедуры оценивания.

4.7.2. Оценочные средства для государственной итоговой аттестации

Оценочные средства для государственной итоговой аттестации входят в состав программы государственной итоговой аттестации.

4.8 Методические материалы для обеспечения образовательного процесса по **ОП ВО** 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (профиль — «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства»).

Для обеспечения образовательного процесса по ОП ВО разработаны следующие методические материалы:

- 1. Методические материалы по дисциплинам (курс лекций, методические материалы для проведения практических (лабораторных) работ, написанию и защите рефератов и т.д.).
 - 2. Методические материалы по самостоятельной работе.
- 3. Методические материалы по написанию и защите курсовых работ (проектов)
- 4. Методические материалы по прохождению практик и проведению защит отчетов по практикам.
 - 5. Методические материалы по подготовке и сдаче государственного экзамена
- б. Методические материалы по написанию и защите выпускной квалификационной работы.

Методические материалы по образовательной программе размещены в личном кабинете студента в электронно-информационной образовательной среде университета (ЭИОС университета). Доступ в личный кабинет обеспечивается путем авторизации через логин и пароль, которые аспиранты получают после издания приказа о зачислении в университет.

Размещение методических материалов в ЭИОС университета к дисциплинам, практикам и государственной итоговой аттестации обеспечивается преподавателями и руководителем ОП ВО.

4.9 Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Рабочая программа воспитания определяет принципы, методологические подходы, цель, задачи, направления, формы, средства и методы воспитания, планируемые результаты.

В календарном плане воспитательной работе указываются содержательные ориентиры воспитательной деятельности (конкретизирующие события и мероприятия), определяющие ее порядок, объем, временные границы.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы представлены в Приложениях 8 и 9 соответственно.

5. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»).

Требования к условиям реализации программы бакалавриата включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебнометодическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации программы бакалавриата, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата.

5.1. Общесистемные требования к реализации программы бакалавриата

5.1.1. Организация должна располагать на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности

(помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом.

5.1.2. Требования к информационному обеспечению образовательного процесса для реализации ОП ВО

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде организации, как на территории организации, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

5.2. Материально-технические обеспечение образовательного процесса для реализации ОП ВО

Университет располагает достаточной материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

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 примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.

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

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

Организация обеспечена необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит подлежит обновлению при необходимости).

Сведения о материально-технических условиях реализации ОП ВО, в том числе перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, представлены в Приложении 5.

5.3. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса для реализации ОП ВО

Образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам ОП ВО. Содержание каждой из учебных дисциплин представлено в локальной сети СтГАУ (аннотации рабочих программ дисциплин). Во всех учебно-методических материалах, представленных в локальной сети СтГАУ, существуют специальные разделы, содержащие рекомендации для самостоятельной работы обучающегося.

Реализация образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

Электронные и печатные издания Научной библиотеки обеспечивают учебной литературой все дисциплины, преподаваемые в университете в соответствии с требованиями $\Phi\Gamma$ OC.

Научная библиотека Ставропольского ГАУ оснащена необходимым телекоммуникационным оборудованием, средствами связи, электронным оборудованием, имеет свободный доступ в сеть Интернет, использует технологии Wi-Fi. Для самостоятельной работы обучающихся функционируют 7 читальных залов, 750 посадочных мест (включая библиотеки общежитий), из них — 165 автоматизированных рабочих мест с доступом к сети «Интернет» и электронно-образовательной среде университета, 71 единица копировальной, множительной техники.

Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом из любой точки сети «Интернет» к ресурсам электронно-библиотечных систем:

- ЭБС «Лань»;
- 96C Znanium.com;
- ЭБС «Ставропольский государственный аграрный университет».

Электронная библиотека университета, включающая в себя доступы к ресурсам, виртуальные услуги и информационные материалы формируется на едином портале Научной библиотеки http://bibl.stgau.ru/. На сайте библиотеки сформирована система «Единого поискового окна», которая объединяет поиск по собственным и внешним ресурсам Научной библиотеки.

Фонд дополнительной литературы включает официальные, справочнобиблиографические и периодические издания. Фонд периодических изданий содержит свыше 760 названий печатных периодических изданий и более 6 тыс. наименований Российских и международных электронных периодических изданий.

Фонд периодических изданий содержит, в том числе, следующие издания:

- Вестник ветеринарии;
- Ветеринария;
- Ветеринарная патология;

- Ветеринарный врач;
- Гены и клетки;
- Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии;
- Морфология;
- Онтогенез;
- Российский паразитологический журнал;
- Технологии живых систем;
- Реферативный журнал отечественной и иностранной литературы «Ветеринария».

Электронный каталог содержит более 420 тыс. записей. Формируются базы данных собственной генерации – «Труды ученых Ставропольского ГАУ», содержащая более 20 тыс. записей, «Статьи», содержащая более 340 тыс. записей.

Пользователям предоставлен доступ к современным профессиональным базам данных: к ресурсам Электронной библиотеки диссертаций Российской государственной библиотеки, к удаленному терминалу Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки, к международным реферативным базам данных Scopus и Web of Science Core Collection, к электронной библиотеке Grebennikon.

Терминал Центральной научной сельскохозяйственной библиотеки предоставляет доступ к полнотекстовым международным коллекциям научной периодики компаний EBSCO и ProQuest: ProQuest Agricultural Science, EBSCO Agricultural Science Source, EBSCO Food Science Source.

Сформирована система ссылок на образовательные и научные электронные ресурсы, доступы к электронным каталогам ведущих библиотек и университетов мира, ссылки на международные коллекции журналов открытого доступа (Open access): Science Direct, Springer, Taylor&Francis, Oxford University Press, Thomson Reuters, EBSCO, JSTOR, ProQuest, DOAJ (Directory of Open Access Journals) и др.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены автоматизированными рабочими местами с установленным на них программным обеспечением экранного доступа «Jaws for Windows 15.0 Pro», которое позволяет преобразовывать в речевой файл электронные и печатные издания. Заключено соглашение о сотрудничестве и совместной деятельности (от 25.06.2012 г.) со Ставропольской краевой библиотекой для слепых и слабовидящих имени В. Маяковского.

5.4. Кадровое обеспечение реализации программы ОП ВО

Реализация программы бакалавриата обеспечивается педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях

Квалификация педагогических работников организации соответствует квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках (Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «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. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20237)) и (или) профессиональных стандартах (при наличии)

Таблица 1 **Сведения о кадровом обеспечении образовательной программы**

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения	Нормативн ое значение	Значение сведений
1	Доля численности педагогических работников организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведущих научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).	%	60	100
2	Доля численности педагогических работников организации, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых организацией к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны являться руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).	%	5	5,7
3	Доля численности педагогических работников организации и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности организации на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации)	%	60	100

Общее руководство научным содержанием **36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза** (профиль «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства») осуществляется штатным научно-педагогическим работником организации, имеющим ученую степень кандидата технических наук, осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты и участвующим в

осуществлении проектов по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

Сведения о научно-педагогических работниках, обеспечивающих образовательный процесс по данной ОП ВО представлены в Приложении 6.

5.5. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе ОП ВО.

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки, в которой университет принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы бакалавриата Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе бакалавриата привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников Университета.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе бакалавриата обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внутренняя независимая оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в рамках:

- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам;
- промежуточная аттестация обучающихся по итогам прохождения практик;
- промежуточная аттестация обучающихся по итогам выполнения курсовых работ и проектов, а также участия в проектной деятельности;
- проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- мероприятия по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам;
- проведение олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам;
 - анализ портфолио учебных и внеучебных достижений обучающихся;
 - государственной итоговой аттестации обучающихся.

Обучающиеся имеют возможность оценивать условия, содержание, организации и качества образовательного процесса по средствам ежегодных социологических опросов, которые проводятся сотрудниками отдела мониторинга ожиданий потребителей Управления стратегического развития и проектной деятельности.

Так же внутренняя система гарантии качества образовательных программ, реализуемых ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ предусматривает внутреннюю оценку качества работы профессорско-преподавательского состава, вовлеченного в реализацию каждой образовательной программы через ежегодную рейтинговую оценку результатов работы научно-педагогических работников; оценки студентами качества преподавания учебных дисциплин преподавателями в рамках ежегодного социологического опроса студентов очной формы обучения «Содержание, организация и качество учебного процесса в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ»; процедуры аттестации работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу на соответствие занимаемым должностям; аттестации преподавательского состава и оценки их профессиональной деятельности с целью подтверждения соответствия их более высоким должностям.

<u>Качество ресурсного обеспечения образовательной деятельности</u> (материальнотехническое, учебно-методическое и библиотечно-информационного обеспечения) осуществляется в рамках ежегодного самообследования образовательной программы.

Каждое направление системы гарантии качества образовательной программы регламентировано внутренними нормативно-правовыми документами Университета, которые размещены на сайте $\Phi\Gamma$ БОУ ВО Ставропольский Γ АУ в свободном доступе.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе бакалавриата в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе бакалавриата требованиям ФГОС ВО с учетом соответствующей ПООП.

<u>Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки</u> обучающихся по программе бакалавриата осуществляется в рамках:

- профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, освоивших программу бакалавриата, отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии), требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля. Образовательные программы направления подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза проходят процедуру профессионально-общественной аккредитации. С документами, подтверждающими наличие профессионально-общественной аккредитации можно ознакомится на сайте Университета http://www.stgau.ru/upravlenie/un-awards/.
- независимой оценки результатов обучения студентов на основе компетентностного подхода в рамках проекта «Федеральный-интернет экзамен в сфере профессионального образования»;
- независимой оценки содержания образовательных программ и качества их реализации, представителями профессионального сообщества (работодателями) по результатам согласования содержания ОП ВО и фондов оценочных средств; по итогам прохождения практик и выполнения курсовых работ (проектов) по результатам государственной итоговой аттестации, a также ПО результатам ежегодных социологических представителей профессионального опросов сообшества («Удовлетворенность работодателей выпускников», качеством подготовки «Удовлетворенность молодых специалистов качеством полученных компетенций»).

6. ХАРАКТЕРИСТИКИ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ УНИВЕРСИТЕТА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ (СОЦИАЛЬНО-ЛИЧНОСТНЫХ) КОМПЕТЕНЦИЙ СТУДЕНТОВ

В университете создана социокультурная среда и благоприятные условия для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданских, общекультурных качеств обучающихся. Социокультурная среда университета представляет собой совокупность концептуальных, содержательных, кадровых, организационных и методических ресурсов, направленных на создание гуманитарной среды в учебном заведении, которая обеспечивает развитие общекультурных компетенций студентов.

Организация воспитательной деятельности в университете ведется в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;
- Положением об организации воспитательной работы в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
 - Концепцией воспитательной работы ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- Положением о порядке и правилах применения к обучающимся мер дисциплинарного взыскания в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;

- Положением о студенческом совете ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- Положение о совете родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
 - Положение о кураторе академической группы ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.
- В организации воспитательной и внеучебной работы на факультетах непосредственно участвуют декан факультета, заместитель декана по воспитательной работе и кураторы академических групп. Воспитательная и внеучебная работа ведется в тесном сотрудничестве с органами студенческого самоуправления Студенческим советом факультета. Работа со студентами строится на основе плана внеучебной работы, разрабатываемого совместно со Студенческим советом факультета.

Воспитательная деятельность в СтГАУ осуществляется в следующих направлениях:

- Гражданско-правовое воспитание;
- Культурно-нравственное воспитание;
- Профессионально-трудовое воспитание;
- Профилактическая деятельность;
- Студенческое самоуправление;
- Социально-психологическая адаптация первокурсников;
- Физическое воспитание.

Основными задачами управления являются:

- формирование активной гражданской позиции, патриотизма, духовнонравственных ценностей и национального самосознания студентов;
- организационное, информационное и методическое обеспечение в рамках своей компетентности воспитательной работы в университете в соответствии с государственными приоритетами в области образования и воспитания, государственной молодежной политикой, а также с учетом специфики университета;
 - формирование здорового образа жизни;
- осуществление профилактической работы по предупреждению асоциального поведения, правонарушений среди студентов;
- взаимодействие и содействие развитию органов студенческого самоуправления и других молодежных объединений позитивной направленности, стимулирование социальной активности студентов и поддержка их социально значимых инициатив;
 - сохранение и приумножение традиций университета.
- В университете ведется воспитательная работа в общежитии, основными целями которой является:
- организация воспитательной работы со студентами, проживающими в общежитиях университета;
- создание оптимальной культурной среды, направленной на развитие нравственных и духовных ценностей в условиях жизни в общежитии;
- обеспечение успешной адаптации студентов-первокурсников к условиям студенческой жизни в общежитии;
- удовлетворение потребностей студентов, проживающих в общежитиях, в интеллектуальном, культурном, физическом и нравственном развитии.

Особое значение придается развитию студенческого самоуправления в общежитии, для чего проводится комплекс мероприятий: проведение встреч с активом общежития, выявление основных проблем, определение приоритетных направлений деятельности, формирование инициативных групп (комиссий) из числа проживающих в общежитии (культурно-массовая, жилищно-бытовая, спортивная и т. д.). Группы (комиссии) возглавляются членами студенческого совета общежития.

Важным направлением в работе является улучшение бытовых условий проживания в общежитии и создание благоприятного социально-психологического климата в среде студентов.

Важную роль в общекультурном развитии студентов университета отведена Первичной студенческой профсоюзной организация СтГАУ, которая объединяет студентов университета для реализации задач, поставленных перед ней. К таким задачам относятся: защита профессиональных, трудовых, социально-экономических прав и интересов членов профсоюза; обеспечение членов профсоюза правовой и социальной защитой; ведение переговоров с администрацией университета, заключение коллективного договора и его реализация, оказание материальной, консультационной помощи членам профсоюза, осуществление общественного контроля за работой комбината питания и др.

В университете действует 21 клуб по интересам, более 26 спортивных секций, при штабе «Аграрий» работает 10 специализированных студенческих отрядов.

Значительный вклад в воспитательную работу вносит научная библиотека университета. Регулярно проводятся выставки, способствующие культурному, духовнопатриотическому развитию личности студента и пропаганде здорового образа жизни, профилактике негативных социальных явлений: «Мы — за здоровый образ жизни!», конкурс стенных газет на тему: «Нет табачному дыму!» и «Я выбираю мир без курения!»; конкурс на лучший знак «Зона без курения»; конкурс презентаций «Курить — здоровью вредить»; оформление книжных выставок по пропаганде здорового образа жизни и вреде курения; оформление уголков здоровья или информационных стендов, содержащих информацию по пропаганде здорового образа жизни и т.д.

Большое значение в воспитательной работе имеет деятельность музея университета. Здесь можно ознакомиться с историей и традициями университета, узнать о выдающихся людях, непосредственно участвующих во многих событиях: ветеранах Великой Отечественной войны, передовиках производства, выпускниках университета.

Информация о проведении внеучебной работы размещается на сайте университета и непосредственно на страницах факультетов и иных структурных подразделений. Активно в этом направлении используются социальные сети. Объявления о проводимых мероприятиях и их социальной значимости размещаются на информационных стендах факультета. Кураторы академических групп знакомят студентов с расписанием предстоящих мероприятий и организуют их участие.

7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОП ВО ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 36.03.01 ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА (ПРОФИЛЬ «ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ЖИВОТНОВОДСТВА»).

Оценка качества освоения обучающимися основной образовательной программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в Университете осуществляется в соответствии с локальными нормативными актами Университета.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин (модулей) и прохождения практик, промежуточная аттестация обучающихся (далее - промежуточная аттестация) - оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и прохождения практик (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ).

Текущий контроль осуществляется в процессе контактной работы обучающихся с преподавателем — на занятиях лекционного и семинарского типа, при выполнении курсовых проектов и работ, контрольных, расчетно-графических и творческих работ, рефератов, эссе, защите отчетов по практикам (в том числе НИР), а также в процессе самостоятельной работы обучающихся. Форма проведения текущего контроля для

обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация обучающихся это оценивание промежуточных (окончательных результатов освоения дисциплины) отдельной части дисциплины (модуля), прохождения практик, выполнения научно-исследовательской работы.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся осуществляются в соответствии с балльно-рейтинговой системой, установленной в Университете. Балльно-рейтинговая система оценки успеваемости студентов является составной частью системы качества обучения. Она позволяет осуществлять комплексную оценку результативности учебной работы студентов и качества освоения ими образовательной программы. Ее использование повышает мотивацию студентов к освоению ОП за счет более высокой дифференциации оценки их учебной работы, стимулирует регулярную и результативную аудиторную и самостоятельную работу студентов в семестре, ведет к повышению уровня учебно-организационной и методической работы кафедр и факультетов.

В рабочей программе дисциплины расписана методика текущего контроля успеваемости, внутрисеместровой («контрольные точки») и промежуточной (сессии) аттестации студентов по дисциплине. Система оценок при проведении промежуточной аттестации обучающихся, формы, порядок ее проведения так же указываются в рабочей программе дисциплины.

Для аттестации обучающихся (для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации) разрабатываются оценочные материалы, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций. Оценочные материалы разрабатываются в рамках методического обеспечения дисциплины и практикам и формируют фонд оценочных средств по образовательной программе.

В Государственную итоговую аттестацию входит защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, а также подготовка и сдача государственного экзамена.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Студенты обеспечиваются программами государственной итоговой аттестации, им создаются необходимые для подготовки условия, проводятся консультации.

Государственную итоговую аттестацию обучающихся проводит государственная экзаменационная комиссия. Заседания государственных экзаменационных комиссий проводятся председателем при участии не менее двух третей ее состава.

Результаты любого из видов государственных аттестационных испытаний, включенных в государственную итоговую аттестацию, определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в день проведения испытания после оформления в установленном порядке протоколов заседаний экзаменационных комиссий.

Университет обеспечивает гарантию качества подготовки, в том числе путем:

- разработки стратегии по обеспечению качества подготовки выпускников с привлечением представителей работодателей;
 - мониторинга, периодического рецензирования образовательных программ;
- разработки объективных процедур оценки уровня знаний и умений обучающихся, компетенций выпускников;
 - обеспечения компетентности преподавательского состава;
- регулярного проведения самообследования по согласованным критериям для оценки деятельности (стратегии) и сопоставления с другими образовательными учреждениями с привлечением представителей работодателей;

• информирования общественности о результатах своей деятельности, планах, инновациях.

8. ЛОКАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ АКТЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 1. Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 2. Положения об образовательных программах высшего образования программах бакалавриата, программах специалитета, программах магистратуры и программах аспирантуры в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 3. Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ по образовательным программам высшего образования бакалавриата, магистратуры, специалитета;
- 4. Положение о балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
 - 5. Положение о контактной работе в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 6. Положение об организации самостоятельной работы обучающихся в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ по образовательным программам высшего образования бакалавриата, магистратуры, специалитета;
- 7. Положение об организации и проведении практик обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования (бакалавриата, специалитета, магистратуры) в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 8. Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 9. Положение о выполнении и защите выпускной квалификационной работы в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 10. Положение о рабочей программе дисциплины и программе практики в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 11. Положение об оценочных материалах для проведения текущего и промежуточного контроля в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 12. Положение о программе государственной итоговой аттестации и формировании оценочных материалов для проведения государственной итоговой аттестации в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 13. Положение о курсовых работах (проектах) студентов ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 14. Положение об обеспечении учебного процесса учебными изданиями и иными библиотечно-информационными ресурсами в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 15. Положение по разработке, утверждению и изменению учебных планов основных профессиональных образовательных программ высшего образования в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 16. Положение о реализации факультативных и элективных дисциплинах в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 17. Положение о порядке проведения занятий по физической культуре и спорту в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 18. Стратегия по обеспечению качества подготовки выпускников в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;
- 19. Положение об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ;

20. Положение о порядке зачета результатов освоения студентами, обучающими по образовательным программа высшего образования, дисциплин (модулей), практики на предшествующих этапах профессионального образования в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.

9. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ обучение по образовательным программам обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Университетом, по запросу, создаются специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования по образовательным программам обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Получение доступного и качественного высшего образования лицами с ограниченными возможностями здоровья может быть обеспечено путем создания в университете комплекса необходимых условий обучения для данной категории студентов.

Создание условий для посещения аудиторных занятий:

- 1. Наличие 1-2 специальных мест в аудиториях для лиц с ограниченными возможностями здоровья. В общем случае в стандартной аудитории необходимо первые столы в ряду у окна и в среднем ряду предусмотреть для обучаемых с нарушениями зрения и слуха, а для обучаемых, передвигающихся в кресле-коляске, выделить 1-2 первых стола в ряду у дверного проема.
- 2. Наличие оборудованных санитарно-гигиенических помещений. В частности, на втором этаже имеется туалетная кабина, доступная для маломобильных студентов.
- 3. Размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий.
- 4. Присутствие тьютера (из числа студентов-волонтеров), оказывающего обучающемуся необходимую помощь.

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса:

- 1. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения);
 - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

- 2. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети
 "Интернет" для слабовидящих;
- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию организации;
- 3. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Кроме этого, будет обеспечен выпуск альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы), а также по возможности бесплатное предоставление специальных учебников, учебных пособий и иной учебной литературы.

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса:

- 1. Включение в вариативную часть учебного плана (блок «Дисциплины по выбору студена») специализированных адаптационных дисциплин с целью дополнительной индивидуализированной коррекции нарушений учебных и коммуникативных умений, профессиональной и социальной адаптации. Набор этих специфических дисциплин определяется исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся лиц с ОВЗ.
- 2. В образовательном процессе следует широко использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе.
- 3. Обеспечение обучающихся лиц с OB3 печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Подбор и разработка учебных материалов должны проводиться с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушением слуха получали информацию визуально, с нарушением зрения — аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи).

- 4. Для прохождения практик лиц с OB3 при необходимости создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений и с учетом профессионального вида деятельности.
- 5. Для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации создаются оценочные материалы, адаптированные для лиц с ОВЗ и позволяющие оценить уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

Форма проведения текущей и итоговой аттестации для лиц с ОВЗ устанавливается преподавателем с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости ему предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

6. Обучающиеся лица с OB3 могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей

конкретного обучающегося. Индивидуальный график обучения предусматривает различные варианты проведения занятий: в университете (в академической группе или индивидуально), на дому с использованием дистанционных образовательных технологий.

Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе:

- 1. Адаптация официальных сайтов организаций в сети «Интернет» с учетом особых потребностей лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению с приведением их к международному стандарту доступности веб-контента и веб-сервисов.
- 2. Применение дистанционного обучения, которое обеспечивает возможности коммуникаций не только с преподавателем, но и с другими обучающимися, сотрудничество в процессе познавательной деятельности.
- 3. Систематическое проведение он-лайн вебинаров, которые можно использовать для проведения виртуальных лекций с возможностью взаимодействия всех участников дистанционного обучения, семинаров, выступлений студентов с докладами, защиты выполненных работ, проведения тренингов и др.

Общественная и воспитательная работа:

- 1. Преподавателями и кураторами групп: контроль за посещаемостью занятий лицами с ОВЗ, помощь в организации самостоятельной работы в случае заболевания, организация индивидуальных консультаций для длительно отсутствующих студентов, контроль аттестаций, сдачи зачетов, экзаменов, ликвидации академических задолженностей. Проводить учебные мероприятия, способствующие сплочению группы, направленные на совместную работу, обсуждение, принятие группового решения.
- 2. Создание на факультете и профилирующей кафедре толерантной социокультурной среды, необходимой для формирования гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, к способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.
- 3. Развитие волонтерского движения, которое способствует не только социализации лиц с ограниченными возможностями, но и продвигает остальную часть студентов навстречу им, развивает процессы интеграции в молодежной среде.

Особенности организации образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья в университете регулируются и регламентируются Положением об организации образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ.

10. РЕГЛАМЕНТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ОБНОВЛЕНИЯ ОПОП ВО В ЦЕЛОМ И СОСТАВЛЯЮЩИХ ЕЕ КОМПОНЕНТОВ

Обновление ОП ВО предусмотрено ежегодно или при смене ФГОС ВО, при внесении изменений в учебный план подготовки специалистов. Утверждение рабочих программ дисциплин, программ практик предусмотрено ежегодно до начала учебного года.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства» рассмотрена:

на заседании кафедры паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С.Н. Никольского № 18 от «19» апреля 2023 года.

на заседании учебно-методической комиссии факультета ветеринарной медицины и биотехнологического факультета, протокол № 4 от «26» апреля 2023 года.

на ученом совете факультета ветеринарной медицины и биотехнологического факультета, протокол № 2 от «28» апреля 2023 года.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства» согласована с учебно-методическим советом Университета, протокол № 2 от «28» апреля 2023 года.

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и учебного плана по профилю «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства».

Разработчики:

Место работы

ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ	Зав. кафедрой паразитологии и ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С.Н. Никольского, д.б.н., доцент	Dancery	О.В. Дилекова
Место работы	Должность, уч. степень, звание	Подпись	
Внутренние рецензенты			
ФГБОУ ВО Ставропольский	Зав. кафедрой терапии и фармакологии, д.в.н., профессор	Bhonode	В.А. Оробец
ГАУ	фармакологии, д.в.ш., профессор		В.П. оросоц
Место работы	Должность, уч. степень, звание	Подпись	
ФГБОУ ВО	Профессор кафедры	0	
Ставропольский	паразитологии и	tie.	
ГАУ	ветсанэкспертизы, анатомии и патанатомии им. профессора С.Н.	Houming 9	С.Н. Луцук
	Никольского, д.в.н., профессор		
Место работы	Должность, уч. степень, звание	Подпись	
ФГБОУ ВО	Зав. кафедрой эпизоотологии и	MO 1	
Ставропольский ГАУ	микробиологии, д.в.н., профессор	nough	Н.А. Ожередова
Место работы	Должность, уч. степень, звание	Подпись	-
Внешние рецензенты			
ГКУ СК	Заведующий научно-		
«Ставропольская	производственной лабораторией	<i>m</i> 0	
краевая станция	диагностики и профилактики	-11/	П.К.
по борьбе с	бруцеллёза животных, д.в.н.	Along	Аракелян
болезнями	профессор	Hoaring	
животных»			

Должность, уч. степень, звание

Подпись

ФГБНУ «Всероссийский научно- исследовательск ий институт

Заведующий лабораторией инфекционных, незаразных и паразитарных болезней ФГБНУ «ВНИИОК», к.в.н.



С.С. Абакин

козоводства» Место работы

овцеводства и

Должность, уч. степень, звание

Подпись

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза» и учебного плана по профилю «Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства» утверждена на заседании Ученого совета факультета ветеринарной медицины и биотехнологического факультета (протокол № 4 от 11 апреля 2024 года).

Директор института ветеринарии и биотехнологий, доктор биологических наук, профессор

Скрипкин В.С.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования специальности 36.03.01 Ветеринария, специализация «Ветеринарно-санитарная экспертиза», квалификация выпускника "Ветеринарный санитарный эксперт", реализуемую в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет

Представленная для экспертного заключения основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов (далее - ОПОП) по специальности 36.03.01 Ветеринария ВСЭ, специализация «Ветеринарно-санитарная экспертиза», очной формы обучения, реализуемая в ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ, представляет собой систему учебнометодических документов, разработанную и утвержденную Ученым советом Университета с учетом требований отечественного рынка труда и внешних заинтересованных сторон (работодателей в лице ФКП "Ставропольская биофабрика").

ОПОП разработана на основе ФГОС ВО по специальности 36.03.01 Ветеринария ВСЭ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 сентября 2017 г. № 974. ОПОП регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы учебной и производственной практик; календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

Целью ОПОП является подготовка специалистов в области сельского хозяйства по направлению Ветеринария, способных осуществлять деятельность в сфере генетики и селекции сельскохозяйственных животных.

Цель предполагает решение следующих задач: обеспечение усвоения студентами теоретических основ изучаемых дисциплин, формирование практических умений и навыков работы в качестве микробиолога, биолога, вирусолога; формирование и развитие у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций; ознакомление с современными методами и технологиями в целом в области ветеринарии и в частности в сфере генетики и селекции сельскохозяйственных животных; обеспечение необходимых условий для самостоятельной работы студентов, в том числе научно-исследовательской деятельности.

При разработке компетентностной модели выпускника (далее - КМВ) по данной ОПОП учтены мнения работодателей и профессионального сообщества региона. Руководители сельскохозяйственных предприятий юга России, считают, что представленная ОПОП отвечает современным требованиям к специалисту в области ветеринарии.

Судя по компетентностной модели выпускника, экспертируемая ОПОП направлена на формирование эффективной, качественной, современной образовательной системы в области профессионального образования, призвана обеспечить конкурентоспособность вуза на рынке услуг в образовательной и научной деятельности. Выпуск, освоивших программу бакалавриата ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ, единственного агарного университета в Ставропольском крае, обладает не только профессиональными знаниями, но и получает компетенций личностного развития, а также навыки командной и управленческих работы.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются мясо и продукты убоя; пищевое мясное сырье; мясная продукция; мед; молоко; молочные продукты; растительные пищевые продукты; яйца домашней птицы; пресноводная рыба; раки; морская сельскохозяйственные, домашние, лабораторные, экзотические, дикие и промысловые животные, птицы, пчелы, рыбы, гидробионты и другие объекты морского и речного промысла; Сельскохозяйственные, домашние, лабораторные, экзотические, дикие и промысловые животные, птицы, пчелы, рыбы, гидробионты и другие объекты морского и речного промысла; помещения для содержания животных, пастбища, водоемы, убойные пункты, скотомогильники; транспортные средства ДЛЯ перевозки продукции животного и растительного происхождения; предприятия по производству, переработке, хранению, реализации пищевых продуктов и кормов животного и растительного происхождения; сельскохозяйственные, домашние, лабораторные, экзотические, дикие и промысловые животные, птицы, пчелы, рыбы, гидробионты и другие объекты морского и речного промысла; помещения для содержания животных, пастбища, водоемы, убойные пункты, скотомогильники; транспортные средства для перевозки продукции животного и растительного происхождения; предприятия по производству, переработке, хранению, реализации пищевых продуктов и кормов животного и растительного происхождения.

В ОПОП представлены дисциплины базовой и вариативной части, по которым определены компетенции выпускника, формируемые в процессе образовательной (универсальные, программы освоения профессиональные). общепрофессиональные, Профессиональные компетенции сформированы в соответствии с профессиональным стандартом «Работник в области ветеринарии», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 октября 2021 г. № 712н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 ноября 2021 г., регистрационный № 65842). Общая совокупность результатов обучения расширена с учетом профиля подготовки, что обеспечивает компетентностно-ориентированный подход к формированию ОПОП.

Учебные дисциплины логично распределены по семестрам, изучение более сложных дисциплин базируется на ранее изученном материале. В представленном на экспертизу пакете документов имеются в полном объеме по всем дисциплинам рабочие программы. В соответствии с требованиями

ФГОС ВО представлены фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, которые содержат вопросы и задания для практических и семинарских занятий, лабораторных и контрольных работ, комплекты тестовых заданий, тематику курсовых работ/рефератов, а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций у обучающихся.

Разработчиками ОПОП построена матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП, в которой распределена совокупность компетенций выпускника на весь период обучения по элементам учебного плана.

По каждому виду практик совместно с работодателями разработаны рабочие программы практик, составлены методические рекомендации по написанию и защите отчетов, содержание которых соответствует требованиям $\Phi\Gamma$ OC BO.

Государственная итоговая аттестация по результатам освоения ОПОП предполагает сдачу государственного экзамена и защиту выпускной квалификационной работы. Государственный экзамен проводится в устной форме по заданиям на проверку знаний, умений и навыков по ключевым профильным дисциплинам ОПОП таких как Оперативная хирургия с топографической анатомией; Общая и частная хирургия; Акушерство и гинекология; Внутренние незаразные болезни; Паразитология и инвазионные болезни; Эпизоотология и инфекционные болезни животных; Государственный ветеринарный надзор. Выпускная квалификационная работа представляет собой самостоятельное комплексное исследование студента по актуальным темам отрасли и готовится под руководством научного руководителя.

Таким образом, структура и содержание учебного плана ОПОП, подлежащей экспертизе, отвечает требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки специальности 36.03.01 Ветеринария ВСЭ.

На основании результатов проведенной экспертизы ОПОП сделаны следующие выводы:

- 1. Внедрение ОПОП обеспечит формирование квалификации выпускников в соответствии с запросами и требованиями рынка труда.
- 2. Выпускник, освоивший данную образовательную программу, будет готов к работе в качестве микробиолога, биолога, вирусолога.
- 3. Объем времени, отведенный на освоение программы и её составляющих, достаточен для получения заявленных в ней результатов обучения.
- 4. Объем и содержание практической подготовки (практических занятий, практик) достаточны для получения заявленных в ОПОП профессиональных навыков.
- 5. Предусмотренное материально-техническое обеспечение учебных аудиторий и баз практической подготовки позволяет обеспечить качественную подготовку выпускников.

6. Форма и содержание процедур контроля качества освоения основной профессиональной образовательной программы позволяют дать целостную оценку качества подготовки выпускников, их готовности к решению профессиональных задач.

Заключение эксперта: представленная на экспертизу основная профессиональная образовательная программа специальности 36.03.01 Ветеринария ВСЭ, специализация «Ветеринарно-санитарная экспертиза» соответствует требованием ФГОС ВО. Реализация данной образовательной программы позволит качественно подготовить специалистов агропромышленного комплекса региона и страны.

Эксперт начальник отделения по разработке и регистрации препаратов ФКП "Ставропольская биофабрика"

Ольга Александровна Гевлич