### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Департамент координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный аграрный университет»

РАССМОТРЕНА на заседании Ученого совета ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ протокол №

OT « » Γ.

### УТВЕРЖДАЮ Ректор ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ



#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: ФГБОУ ВО "Волгоградский ГАУ"
Сертификат: 00acc0160acdd8fc87b60afe45e916d25a

Владелец: Цепляев Виталий Алексеевич Действителен: с 06.03.2023 по 29.05.2024

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень высшего образования: бакалавриат

Направление подготовки (специальность) 36.03.01 <u>Ветеринарно-санитарная</u> экспертиза

Направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза

Форма обучения: очная

Квалификация, присваиваемая выпускникам: бакалавр

Год начала реализации образовательной программы \_\_\_\_2023

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль): Ветеринарно-санитарная экспертиза

СОГЛАСОВАНА: Проректор по учебной работе И.А. Несмиянов
Начальник Управления
образовательных программ Т.А. Рудкова
РЕКОМЕНДОВАНА:
Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ
Протокол № от г.
Председатель Учебно-методического совета А.К. Васильев
Ученым советом факультета биотехнологий и ветеринарной медицинь
Протокол №отг.
Декан факультета биотехнологий и
ветеринарной медицины Д.А. Ранделин
Представителями профессионального сообщества по профилк
профессионального сообщества по профилк образовательной программы
начальник отдела по работе
с подведомственными
учреждениями и контроля
переданных полномочий комитета
ветеринарии Волгоградской области А.А. Агафонов
Директор ГБУ ВО "Волгоградская
областная ветеринарная лаборатория В.В. Суворин
РАЗРАБОТАНА:
Руководитель образовательной программы,
заведующий кафедрой «Ветеринарно-санитарная
экспертиза, заразные болезни и морфология» А.А. Рялнов

### СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	4
1.1 Определение, цель и задачи образовательной программы	4
1.2 Нормативно-правовая база разработки образовательной программы	
2 Общая характеристика образовательной программы	
2.1 Область (области) профессиональной деятельности и (или) сфер	
профессиональной деятельности выпускников	
2.2 Типы задач профессиональной деятельности выпускников	
2.3 Направленность (профиль) образовательной программы	
2.4 Квалификация, присваиваемая выпускникам	
2.5 Условия реализации и форма обучения по образовательной программе	
2.6 Срок получения образования по образовательной программе	8
2.7 Объем образовательной программы	8
3 Структура и содержание образовательной программы	8
4 Требования к результатам освоения образовательной программы1	0
4.1 Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения1	1
4.2 Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы и	
достижения	
4.3 Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы и	
достижения	
5 Организация образовательного процесса при реализации образовательно	
программы1	
6 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательног	
процесса при реализации образовательной программы	
6.1 Учебный план	
6.2 Календарный учебный график	
6.3 Рабочие программы дисциплин (модулей)	
6.4 Рабочие программы практик	
6.5 Оценочные и методические материалы	
6.6 Программа государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации)2	
6.7 Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательно	
работы	
7 Требования к условиям реализации образовательной программы	
7.1 Общесистемные требования к реализации образовательной программы	
7.2 Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечения	
образовательной программы	
7.3 Требования к кадровым условиям реализации образовательно программы	
7.4 Требования к финансовым условиям реализации образовательно программы	
7.5 Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательно	
деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе2	
deviant of the transfer of the contraction of the c	-

### 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1 Определение, цель и задачи образовательной программы

Образовательная программа высшего образования по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза (далее – образовательная программа) представляет собой комплект документов, разработанных и утвержденных ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ (далее – Университет) на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее – ФГОС ВО) по соответствующему направлению подготовки (специальности) с учетом профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.10.2021 № 712н. Образовательная программа определяет содержание высшего образования по данному направлению подготовки (специальности). Образовательная программа включает комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационнопедагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

Целью реализации образовательной программы является развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки и профессиональных компетенций, сформированных с учетом профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии».

Основные задачи, решаемые в процессе реализации образовательной программы:

- в области обучения: подготовка бакалавров, обладающих установленными ФГОС ВО универсальными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, ориентированных на успешное проведение ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного и растительного происхождения; контроля соблюдения ветеринарных и санитарных правил при осуществлении экспортно-импортных операций и транспортировке животных; организации и проведения контроля при транспортировке продукции животного, растительного происхождения.
- в области воспитания личности: формирование и развитие у обучающихся инициативы и творческих способностей; содействие повышению эффективности профессиональной деятельности выпускников, формирование и развитие социально-личностных качеств целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, коммуникабельности, толерантности, умения работать в коллективе, повышение их общей культуры и расширение кругозора.

### 1.2 Нормативно-правовая база разработки образовательной программы

Нормативно-правовую базу разработки образовательной программы составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции последующих изменений и дополнений);
- приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (в редакции последующих изменений и дополнений);
- письмо Минобрнауки России от 16.04.2014 № 05-785 «О направлении методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов» (вместе с «Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса», утв. Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн);
- приказ Министерства образования и науки РФ от 19 сентября 2017 г № 939 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза» (в редакции последующих изменений и дополнений);
- приказ Минтруда России от 12.10.2021 № 712н «Об утверждении профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии»;
- нормативно-методические документы Министерства науки и высшего образования РФ;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный аграрный университет» (далее Университет);
- локальные нормативные акты, регламентирующие организацию учебного процесса в Университете;
- локальные нормативные акты, регламентирующие воспитательную деятельность в Университете.

### 2 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

## 2.1 Область (области) профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности (или) сферы И профессиональной деятельности, выпускники, освоившие В которых могут профессиональную образовательную программу, осуществлять деятельность:

- Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники освоившие образовательную программу по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза (далее выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность: 13 Сельское хозяйство (в сферах: организации и проведения контроля при транспортировке продукции животного, растительного происхождения; экспертизы проведения ветеринарно-санитарной продуктов И происхождения; животного растительного 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.

### 2.2 Типы задач профессиональной деятельности выпускников

В рамках освоения образовательной программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующего типа:

- производственный.

Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников в зависимости от их типов:

Область (области) профессиональной деятельности выпускников	Типы задач профессиональной деятельности выпускников	Задачи профессиональной деятельности выпускников	Объекты профессиональной деятельности выпускников или область (области) знания
13Сельское хозяйство	Производственный	Проведение предубойного и клинического осмотра животных и птицы	сельскохозяйственные животные и птица
		Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы молока, молочной продукции, яиц, а также продуктов пчеловодства и растениеводства Проведение ветеринарно- санитарной руспертици	молоко, молочная продукция, яйца, а также продукты пчеловодства и растениеводства, подлежащие ветеринарно-санитарной экспертизе для определения их пригодности к использованию на пищевые, кормовые и другие цели сельскохозяйственные животные всех видов, диких промысловых животных и
		экспертизы продуктов убоя сх. животных, диких промысловых животных и боровой дичи, пищевого сырья растительного	боровой дичи направляемые для перерабатывающих предприятий, сырье и продукты убоя животных, подлежащие ветеринарносанитарной экспертизе для определения их пригодности

и животного	к использованию на пишевые
и животного	к использованию на пищевые,
происхождения	кормовые и другие цели
Проведение	гидробионты, подлежащие
ветеринарно-	ветеринарно-санитарной
санитарной	экспертизе для определения
экспертизы	их пригодности к
пресноводной рыбы,	использованию на пищевые,
раков, морской	кормовые и другие цели
рыбы и икры	
Ветеринарно-	сырье и продукты убоя
санитарный	животных, молоко, яйца,
контроль на	продукты пчеловодства,
перерабатывающих	растениеводства,
предприятиях,	гидробионты, подлежащие
направленный на	ветеринарно-санитарной
обеспечение	экспертизе для определения
безопасности и	их пригодности к
соответствие	использованию на пищевые,
требованиям	кормовые и другие цели
нормативно-	кормовые и другие цези
технической	
документации	
подконтрольной	
Продукции	MANUFACTIVITY DATE OF THE PROPERTY OF THE PROP
Ветеринарно-	животные всех видов,
санитарный	направляемые для
контроль на	перерабатывающих
перерабатывающих	предприятий; сырье и
предприятиях,	продукты убоя животных,
направленный на	подлежащие ветеринарно-
обеспечение	санитарной экспертизе для
продовольственной	определения их пригодности
безопасности,	к использованию на пищевые,
защиты человека и	кормовые и другие цели;
животных от	предприятия
инфекционных и	перерабатывающей
инвазионных	промышленности,
болезней и охраны	холодильники, санитарные
окружающей среды	бойни, ветеринарно-
1.7 31	санитарные утилизационные
	заводы, лаборатории
	ветеринарно-санитарной
	экспертизы на рынках и
	другие объекты и сооружения
1	притис ображива и сображения

### 2.3 Направленность (профиль) образовательной программы

Направленность (профиль) образовательной программы соответствует направлению подготовки в целом.

### 2.4 Квалификация, присваиваемая выпускникам

В результате освоения образовательной программы выпускнику присваивается квалификация бакалавр.

### 2.5 Условия реализации и форма обучения по образовательной программе

Реализация образовательной программы осуществляется Университетом самостоятельно.

Образовательная программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной форме.

### 2.6 Срок получения образования по образовательной программе

Срок получения образования по образовательной программе (вне зависимости от применяемых образовательных технологий) в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 4 года. При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования увеличивается по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

### 2.7 Объем образовательной программы

Объем образовательной программы составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации образовательной программы по индивидуальному учебному плану.

Объем образовательной программы, реализуемой за один учебный год, составляет не более 70 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации образовательной программы по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении — не более 80 зачетных единиц.

### 3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Структура образовательной программы включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули)»;

Блок 2 «Практика»;

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация».

Структура образовательной программы		Объем
		образовательно
	Структура образовательной программы	
		ее блоков, з. е.
Блок 1	Дисциплины (модули)	201
Блок 2	Практика	30
Блок 3	9	
	Объем образовательной программы	240

В рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)" образовательная программа обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по философии, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности.

Образовательная программа обеспечивает реализацию дисциплины (модуля) "История России" в объеме не менее 4 з.е., при этом объем контактной работы обучающихся с педагогическими работниками Организации должен составлять в очной форме обучения не менее 80 процентов, в заочной формах обучения не менее 40 процентов объема, отводимого на реализацию указанной дисциплины (модуля).

Программа обеспечивает 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 образовательной программы, в рамках элективных дисциплин (модулей) в очной форме обучения.

Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в порядке, установленном Организацией. Для инвалидов и лиц с ОВЗ Организация устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики (далее вместе - практики). Учебная практика направлена на закрепление теоретической подготовки обучающихся. Производственная практика направлена на овладение практическими умениями и навыками, а также опытом работы в профессиональной деятельности.

Типы учебной практики, установленные ФГОС ВО:

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

Способы проведения учебной практики – стационарная / выездная.

Типы производственной практики, установленные ФГОС ВО:

- технологическая практика;
- ветеринарно-санитарная практика.

Дополнительные типы производственной практики, установленные образовательной программой:

- преддипломная практика.

Способы проведения производственной практики — стационарная / выездная.

Объемы практик каждого типа определены учебным планом по данному направлению подготовки (специальности).

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входят:

- подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;
- выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

Государственный экзамен проводится по нескольким дисциплинам и (или) модулям образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников.

Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

При реализации образовательной программы обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплины (модулей). Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем образовательной программы.

В рамках образовательной программы выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

образовательной К обязательной части программы относятся обеспечивающие (модули) практики, дисциплины И формирование общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО, в том числе дисциплины (модули) по философии, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности, истории России и дисциплины (модули) по физической культуре и спорту, реализуемые в рамках Блока 1 "Дисциплины (модули)".

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование компетенций, определяемых ΦΓΟС универсальных BO, также профессиональных компетенций, определяемых Университетом самостоятельно, обязательную образовательной включаются В часть программы и (или) в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет не менее 70 процентов общего объема образовательной программы.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с ОВЗ (по их заявлению) возможность обучения по программе бакалавриата, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

### 4 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Образовательная программа определяет требования к результатам ее освоения в виде универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников. Совокупность компетенций, установленных образовательной программой, обеспечивает выпускнику способность осуществлять профессиональную соответствующей(их) деятельность В области(ях) профессиональной деятельности (или) И профессиональной деятельности, а также решать задачи профессиональной образовательной деятельности соответствующего типа, определенных

программой. Образовательной программой устанавливаются индикаторы достижения компетенций.

# 4.1 Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Образовательная программа устанавливает следующие универсальные компетенции и индикаторы их достижения:

Наименование категории (группы) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции*
Системное и и критическое ин мышление пр	критическое информации,	УК-1.1. Имеет представление о порядке поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач  УК-1.2. Использует знания об осуществлении поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач  УК-1.3. Владеет практическими навыками
		осуществления поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач
Разработка и реализация проектов	УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и	УК-2.1. Имеет представление о порядке определения круга задач в рамках поставленной цели и выбора оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений  УК-2.2. Умеет применять на практике знания о порядке определения круга задач в рамках поставленной цели и выбора оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений  УК-2.3. Владеет практическими навыками
	ограничений	определения круга задач в рамках поставленной цели и выбора оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Командная работа и лидерство	УК-3 Способен осуществлять социальное взаимодействие и	УК-3.1. Имеет представление о порядке осуществления социального взаимодействия и реализации свой роли в команде

	реализовывать свою роль в команде	УК-3.2. Умеет применять на практике знания о порядке осуществления социального взаимодействия и реализации свой роли в команде
		УК-3.3. Владеет практическими навыками осуществления социального взаимодействия и реализации свой роли в команде
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. Имеет представление о порядке осуществления деловой коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
		УК-4.2. Умеет применять на практике знания о порядке осуществления деловой коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
		УК-4.3. Владеет практическими навыками осуществления дело- вой коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)
		УК-5.1. Демонстрирует знания о межкультурном разнообразии общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах, толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное и бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям
Межкультурное взаимодействие	УК-5 Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.2. Умеет применять на практике знания о межкультурном разнообразии общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах, находить и использовать необходимую для саморазвития и взаимодействия с другими людьми информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп, сознательно выбирать ценностные ориентиры и гражданскую позицию, аргументировано обсуждать и решать проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера
		УК-5.3. Владеет практическими навыками восприятия межкультурного разнообразия общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах, проявления в своем

		поведении уважительного отношения к историческому наследию и социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории и культурных традиций мира
Самоорганизация	УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Имеет представление о порядке управления своим временем, выстраивания и реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  УК-6.2. Умеет применять на практике знания о порядке управления своим временем, выстраивания и реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни  УК-6.3. Владеет практическими навыками управления своим временем, выстраивания и реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
и саморазвитие (в том числе здоровьесбереже ние)		УК-7.1. Имеет представление о порядке поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  УК-7.2. Умеет применять на практике знания о порядке поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности  УК-7.3. Владеет практическими навыками поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельнос ти	УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения	УК-8.1. Имеет представление о порядке создания и поддержания в повседневной жизни и в профессиональной деятельности без- опасных условий жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

	природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	УК-8.2. Умеет применять на практике знания о порядке создания и поддержания в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасных условий жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
		УК-8.3. Владеет практическими навыками создания и поддержания в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасных условий жизнедеятельности для сохранения природ- ной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
	УК-9 Способен	УК-9.1 Имеет представление о порядке принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность принимать обоснованные экономические решения в различных областях	УК-9.2 Умеет применять на практике знания о порядке принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности	
	жизнедеятельности	УК-9.3 Владеет практическими навыками принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности
	УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к	УК-10.1.Имеет представление о порядке формирования нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействия им в профессиональной деятельности  УК-10.2 Умеет применять на практике знания о
Проявлениям экстремизма, Тражданская терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	терроризма, коррупционному поведению и	по- рядке формирования нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействия им в профессиональной деятельности
	УК-10.3. Владеет практическими навыками формирования нетерпимого отношения к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействия им в профессиональной деятельности	

<sup>\*</sup> Индикаторы достижения компетенций: УК-1.1, УК-1.2, УК-1.3 и т. д.

# 4.2 Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Образовательная программа устанавливает следующие общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения:

Наименование категории (группы) общепрофесси ональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции*
Общепрофесси ональные навыки	ОПК-1 Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения	ОПК-1.1 Использует методологию определения биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных, качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения, а также распознавания патологических процессов  ОПК-1.2 Определяет биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения, а также наличие патологических процессов  ОПК-1.3 Осуществляет соответствующий анализ и интерпретацию биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных, качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения, а также патологических процессов
Учет факторов внешней среды	ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов	ОПК 2.1 Учитывает влияние на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов в своей профессиональной деятельности  ОПК-2.2 Проводит оценку влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов в своей профессиональной деятельности  ОПК-2.3 Осуществляет свою профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов

		ОПК -3.1 Использует основные нормативные правовые акты, правила и положения, регулирующие профессиональную деятельность в сфере агропромышленного комплекса
Правовые основы профессиональ ной	Правовые основы профессиональ ной деятельности основыми актами в сфере агропромышленного комплекса	ОПК -3.2 Проводит поиск современной актуальной и достоверной информацию о нормативных правовых актах, правилах и положениях, регулирующих профессиональную деятельность в сфере агропромышленного комплекса
деятельности		ОПК-3.3 Осуществляет свою профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами, правилами и положениями, регулирующими профессиональную деятельность в сфере агропромышленного комплекса
Современные технологии, оборудование и научные основы профессиональ ной деятельности	ооосновывать и реализовывать профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные биологические	ОПК-4.1 Использует основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также технические возможности современного специализированного оборудования при решении общепрофессиональных задач  ОПК-4.2 Применяет основные естественные, биологические и профессиональные понятия, соответствующие технологии и методологии исследований, современную приборно- инструментальную базу при решении общепрофессиональных задач  ОПК-4.3 Осуществляет соответствующий анализ и интерпретацию полученных
общепрофессиональных	общепрофессиональных задач	результатов исследований с использованием приборно- инструментальной базы, а также основных естественных, биологических и профессиональных понятий при решении общепрофессиональных задач
Представление результатов профессиональ ной деятельности	ОПК-5. Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности	ОПК-5.1 Использует специализированные информационные базы данных для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности ОПК-5.2 Применяет специализированные информационные базы данных для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности ОПК-5.3 Осуществляет работу с системами управления базами данных для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности

Анализ рисков здоровью человека и животных	ОПК-6 Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии	ОПК-6.1. Имеет представление об идентификации опасности риска возникновения и распространения болезней. ОПК-6.2. Использует знания об идентификации опасности риска возникновения и распространения болезней. ОПК-6.3. Применяет знания об идентификации опасности риска возникновения и распространения болезней.
Информационн о- коммуникацио нные технологии для профессиональ ной деятельности	ОПК-7 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-7.1. Имеет представление о принципах работы современных ин-формационных технологий и использования их для решения задач профессиональной деятельности ОПК-7.2. Использует знания о принципах работы современных информационных технологий и использования их для решения задач профессиональной деятельности ОПК-7.3. Применяет знания о принципах работы современных информационных технологий и использования их для решения задач профессиональной деятельности

<sup>\*</sup> Индикаторы достижения компетенций: ОПК-1.1, ОПК-1.2, ОПК-1.3 и т. д.

# 4.3 Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Образовательная программа устанавливает следующие профессиональные компетенции и индикаторы их достижения:

Код и	Код и наименование индикатора	Тип задач	
наименование	достижения профессиональной	профессиональной	
профессиональн	компетенции	деятельности	
ой			
компетенции			
ПК-1 Способен	ПК-1.1. Демонстрирует знания о проведении	Производственный	
проводить	ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и		
ветеринарно-	продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной		
санитарную	продукции		
экспертизу мяса	ПК-1.2Умеет применять на практике знания о		
и продуктов	проведении ветеринарно-санитарной экспертизы		
убоя, пищевого	мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья,		
мясного сырья,	мясной продукции		
мясной	ПК-1.3. Владеет практическими навыками		
продукции	проведения ветеринарно-санитарной экспертизы		
	мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья,		
	мясной продукции		
ПК-2 Способен	ПК-2.1. Имеет представление о проведении	Производственный	
проводить	ветеринарно-санитарной экспертизы меда, молока и		
ветеринарно-	молочных продуктов, растительных пищевых		
санитарную	продуктов, яиц домашней птицы		
экспертизу меда,	ПК-2.2. Использует знания о проведении		
молока и	ветеринарно-санитарной экспертизы меда, молока и		
молочных			

продуктов,	молочных продуктов, растительных пищевых				
растительных	продуктов, яиц домашней птицы				
пищевых	ПК-2.3. Применяет знания о ветеринарно-				
продуктов, яиц	санитарной экспертизы меда, молока и молочных				
домашней птицы	продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц				
	домашней птицы				
ПК-3 Способен	ПК-3.1. Демонстрирует знания о проведении	Производственный			
проводить	ветеринарно-санитарной экспертизы пресноводной				
ветеринарно-	рыбы и раков, морской рыбы и икры				
санитарную	ПК-3.2. Использует знания о проведении				
экспертизу	ветеринарно-санитарной экспертизы пресноводной				
гидробионтов и	рыбы и раков, морской рыбы и икры				
икры	ПК-3.3. Применяет знания о проведении				
	ветеринарно-санитарной экспертизы пресноводной				
	рыбы и раков, морской рыбы и икры				

<sup>\*</sup> Индикаторы достижения компетенций: ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3 и т. д.

Профессиональные компетенции определены на основе профессионального стандарта «Работник в области ветеринарии».

Профессиональный стандарт выбран из числа указанных в приложении к ФГОС ВО. Из выбранного профессионального стандарта выделена одна обобщенная трудовая функция, соответствующая профессиональной деятельности выпускников, на основе установленных соответствующим профессиональным стандартом для обобщенной трудовой функции уровня квалификации и требований раздела «Требования к образованию и обучению». Обобщенная трудовая функция выделена полностью.

Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускников

Код и наименование профессиональ ного стандарта	Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
13.012 Работник в области	Код	Наименование	Уровень квалифик ации	Наименование	Код	Уровень (подурове нь) квалифик ации
ветеринарии Утвер- жденный приказом Министерства труда и защиты РФ от 12.10.2021 г. №712 н		Проведение ветеринарно- санитарного контроля сырья и продуктов животного и		Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя, пищевого мясного сырья, мясной продукции	F/ 01.6	6
	F растительного и растительного происхождения для защиты жизни и здоровья человека и животных	6	Проведение ветеринарно- санитарной экспертизы меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы	F/ 02.6	6	

<sup>\*\*</sup> Профессиональные компетенции приводятся в соответствии с выбранными типами задач профессиональной деятельности выпускников. Каждому выбранному типу задач профессиональной деятельности должна соответствовать одна или несколько профессиональных компетенций

		санита	дение ветеринарно- арной экспертизы обионтов и икры	F/ 03.6	6
--	--	--------	---	------------	---

# **5 ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА** ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

При осуществлении образовательной деятельности по образовательной программе обеспечивается:

- реализация дисциплин (модулей) (включая проведение текущего контроля успеваемости);
  - проведение практик;
  - проведение промежуточной аттестации обучающихся;
- проведение итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся.

Планируемыми результатами обучения по каждой дисциплине (модулю), иному компоненту, в том числе практике, обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения образовательной программы, являются:

- знания, т. е. усвоенные обучающимся определенные факты, сведения, информация, которые обучающийся понимает, помнит и может воспроизвести;
  - умения, т. е. овладение способами применения знаний на практике;
- навыки, т. е. автоматизированные компоненты сознательного действия обучающегося, которые вырабатываются в процессе его выполнения.

Планируемые результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам соотносятся с установленными образовательной программой индикаторами достижения компетенций.

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам обеспечивает формирование у выпускника всех компетенций, установленных образовательной программой.

Образовательная деятельность по образовательной программе проводится:

- 1) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками Университета и (или) лицами, привлекаемыми Университетом к реализации образовательных программ на иных условиях (далее контактная работа);
  - 2) в форме самостоятельной работы обучающихся;
- 3) в иных формах, установленных Университетом, в том числе при проведении практики.

Контактная работа может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Отдельной формой организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы является практическая подготовка, которая направлена на выполнение обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических

навыков и компетенций по профилю образовательной программы. Образовательная деятельность в форме практической подготовки при освоении образовательной программы организуется при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных компонентов, предусмотренных учебным планом. Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При реализации образовательной программы различают следующие виды контроля и формы аттестации обучающихся:

- входной контроль уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- текущий контроль успеваемости обучающихся по дисциплине (модулю);
  - промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине (модулю);
- контроль наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);
- государственная итоговая аттестация по завершению образовательной программы в целом.

В Университете созданы специальные условия для получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. Данным категориям обучающихся (по их заявлению) предоставляется возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и, при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Конкретные направления образовательного процесса при реализации образовательной программы по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза регламентируются соответствующими локальными нормативными актами Университета.

# 6 ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 6.1 Учебный план

Учебный план представляет собой документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, а также формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлен отдельным документом.

### 6.2 Календарный учебный график

В календарном учебном графике указывается последовательность реализации образовательной программы по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные аттестации, государственную итоговую аттестацию выходные нерабочие дни, каникулы.

Календарный учебный график по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлен отдельным документом.

### 6.3 Рабочие программы дисциплин (модулей)

Рабочая программа дисциплины представляет собой совокупность учебно-методических и справочных материалов, обеспечивающих учебный процесс по дисциплине и способствующих эффективному освоению учебного материала дисциплины. Рабочая программа дисциплины определяет роль и значение соответствующей дисциплины в будущей профессиональной деятельности обучающегося, объем и содержание компетенций (знаний, умений, навыков), которые должны овладеть обучающиеся, критерии оценки достижения поставленных целей обучения.

Рабочие программы дисциплин по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлены отдельными документами.

### 6.4 Рабочие программы практик

Рабочая программа практики определяет содержание практики, последовательность и методы формирования компетенций, необходимых обучающимся для достижения конечных результатов освоения образовательной программы.

Рабочие программы практик по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлены отдельными документами.

### 6.5 Оценочные и методические материалы

Для оценивания уровня сформированности компетенций на разных этапах их формирования на соответствие индикаторам достижения компетенций формируются оценочные материалы.

Все дисциплины (модули) и практики, входящие в состав образовательной программы, обеспечены соответствующими методическими материалами.

Оценочные и методические материалы по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность

(профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлены отдельными документами (или в составе отдельных компонентов образовательной программы — рабочих программ дисциплин (модулей), рабочих программ практик, программ государственной итоговой аттестации).

### 6.6 Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в форме государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы.

Программа государственного экзамена и требования к выпускным квалификационным работам и порядку их выполнения, а также критерии оценки результатов сдачи государственного экзамена и защиты выпускных квалификационных работ определяются программой государственной итоговой аттестации.

Программа государственной итоговой аттестации по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлена отдельным документом.

## 6.7 Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Рабочая программа воспитания определяет механизмы, предусмотренные Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации», который гарантирует обеспечение воспитания как неотъемлемой части образования, взаимосвязанной с обучением, но осуществляемой в форме самостоятельной деятельности. К рабочей программе воспитания прилагается календарный план воспитательной работы (перечень событий и мероприятий воспитательной направленности).

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза в составе образовательной программы представлены отдельными документами.

### 7 ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Требования к условиям реализации образовательной программы по направлению подготовки (специальности) 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза направленность (профиль) Ветеринарно-санитарная экспертиза включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации образовательной программы, а также требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе.

# 7.1 Общесистемные требования к реализации образовательной программы

Университет располагает на праве собственности (ином законном основании) материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации образовательной программы по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне его.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационнотехнологий квалификацией работников, коммуникационных И электронной использующих поддерживающих. Функционирование И соответствует информационно-образовательной среды действующему законодательству Российской Федерации, а именно – федеральному закону от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (в редакции последующих изменений и дополнений), федеральному закону от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (в редакции последующих изменений и дополнений).

## 7.2 Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы

Помещения Университета представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде Университета.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе

отечественного производства, состав которого определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и при необходимости подлежит обновлению.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационно справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и при необходимости подлежит обновлению.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

### 7.3 Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях.

Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Не менее 60 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 5 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники, имея стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет.

Не менее 60 процентов численности педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют 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).

### 7.4 Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

# 7.5 Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

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

В целях совершенствования образовательной программы Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе 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 образовательной программе обучающимся предоставлена возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

образовательной Внешняя оценка качества деятельности государственной образовательной программе рамках процедуры В осуществляется аккредитации c целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по образовательной программе требованиям ΦΓΟС ΒΟ.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе 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, отвечающими требованиям профессиональных стандартов (при наличии) и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.