### МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

### ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

УТВЕРЖДАЮ
Директор института ветеринарной медицины
Д.М. Максимович
«15» мая 2025 г.

Кафедра Биологии, экологии, генетики и разведения животных

Рабочая программа учебной практики

Б2.О.01 (У) Общепрофессиональная практика

Направление подготовки 36.03.02 Зоотехния

Направленность Технология производства продуктов птицеводства

Уровень высшего образования – бакалавриат

Квалификация – бакалавр

Форма обучения – очная

Рабочая программа практики составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 22.09.2017г. № 972, учебным планом и Положением о практической подготовке обучающихся. Рабочая программа практики предназначена для подготовки бакалавра по направлению подготовки: 36.03.02 Зоотехния, направленность Технология производства продуктов птицеводства очной формы обучения.

Настоящая рабочая программа практики составлена в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) и учитывает особенности обучения при инклюзивном образовании лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3).

Составитель

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Фомина Н.В.,

Рабочая программа дисциплины обсуждена на заседании кафедры «Биологии, экологии, генетики и разведения животных»

«25» апреля 2025 г. (протокол № 9).

Зав. кафедрой «Биологии, экологии, генетики и разведения животных», доктор сельскохозяйственных наук, доцент

Aug!

Е.М. Ермолова

Рабочая программа дисциплины одобрена методической комиссией Института ветеринарной медицины

«14» мая 2025 г. (протокол № 5).

Председатель методической комиссии Института ветеринарной медицины ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, доктор ветеринарных наук, доцент

1/1

Н.А. Журавель

Директор научной библиотеки

И.В. Шатрова

### СОДЕРЖАНИЕ

1. 2.	Цели общепрофессиональной практики	4
2. 3.	Задачи практики Вид, тип практики и формы ее проведения	4
4.	Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП	4
	4.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики	4
	4.2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики. Индикаторы достижения компетенций.	5
5.	Место практики в структуре ОПОП	6
6.	Место и время проведения практики	6
7.	Организация проведения практики	7
8.	Объем практики и ее продолжительность	7
9.	Структура и содержание практики	7
	9.1 Структура практики	7
	9.2. Содержание практики	9
10.	Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся на практике	8
11.	Охрана труда при прохождении практики	9
12.	Формы отчетности по практике	9
13.	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике	10
	13.1.Компетенции и их индикаторы, формируемые в процессе прохождения практики	10
	13.2. Показатели, критерии и шкала оценивания индикаторов достижения компетенций	12
	13.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения ОПОП	15
	13.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций	16
	13.4.1. Вид и процедуры промежуточной аттестации	16
14.	Учебная литература и ресурсы сети «Интернет», необходимые для проведения практики	18
15.	Информационные технологии, используемые при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	18
16.	Материально-техническая база, необходимая для проведения практики Приложение Лист регистрации изменений	19 20 23

### 1. Цель общепрофессиональной практики (Учебной)

Бакалавр по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния должен быть подготовлен к решению производственно-технологической задачи профессиональной деятельности.

**Цель общепрофессиональной практики (Учебной):** закрепление и углубление обучающимися теоретических знаний, полученных при изучении дисциплины «Генетика» и приобретение практических навыков по биометрической обработке данных с помощью компьютерной программы «MicrosoftOfficeExcel» в соответствии с формируемыми компетенциями.

### 2. Задачи практики

#### Задачами практики являются:

- -сформировать у обучающихся универсальные, общепрофессиональные компетенции, направленные на закрепление и углубление знаний в соответствии с видом и задачами профессиональной деятельности;
- -закрепление знаний по технике безопасности на рабочем месте и при работе с компьютерами;
- -получение практических навыков по биометрической обработке данных с помощью компьютерной программы «MicrosoftOfficeExcel»;
- формирование способности осуществлять сбор и систематизацию полученного материала и анализа данных;
- освоить написание отчета.

#### 3. Вид, тип практики и формы ее проведения

Вид практики: Учебная.

Тип практики: Общепрофессиональная практика (Учебная)

Форма проведения практики дискретная, путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для ее проведения.

### 4. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

### 4.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Процесс прохождения обучающимися практики направлен на формирование следующих компетенций:

### универсальных:

- -Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах) (УК-4);
- Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов (УК-8).

#### общепрофессиональных:

- Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов (ОПК-2).

### 4.2. Планируемые результаты обучения при прохождении практики. Индикаторы достижения компетенций

УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)		
ИД-1УК 1 Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации,	знания Обучающийся должен знать особенности поиска, критический анализ и синтез информации, применять системный подход дл решения поставленных задач (Б.2.О.01(У)УК -1 -3.1)		
применять системный подход для решения поставленных задач	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (Б.2.O.01(У) УК-1 -У.1)	
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками поиска, критического анализа и синтеза информации, применять системный подход для решения поставленных задач (Б.2.О.01(У) УК -1–Н.1)	

УК-4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)		
ИД-1УК 4 осуществляет деловую коммуникацию в устной и письменной формах на	знания	Обучающийся должен знать особенности деловой коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации (Б.2.О.01(У)УК -4 -3.2)	
государственном языке Российской Федерации	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации (Б.2.О.01(У) УК-4 - У.2)	
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками деловой коммуникации в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации (Б.2.О.01(У) УК -4 –H.2)	

УК-8 Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в

том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)			
ИД-1УК 8	знания	Обучающийся должен знать правила техники безопасности при		
создает и поддерживает в		работе с компьютерами		
повседневной жизни и в		(Б2.О.01(У) УК-8.3.3)		
профессиональной	умения	Обучающийся должен уметь поддерживать в повседневной жизни и в		
деятельности безопасные		профессиональной деятельности безопасные условия		
условия		жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения		
жизнедеятельности для		устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и		
сохранения природной		возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов		
среды, обеспечения		(E2.O.01(Y) YK-8.Y.3)		
устойчивого развития	навыки	Обучающийся должен владеть навыками создания и поддержки в		
общества, в том числе		повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные		
при угрозе и				

возникновении	условия жизнедеятельности для сохранения природной среды,
чрезвычайных ситуаций	обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе
и военных конфликтов	и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
_	(Б2.О.01 (У), УК - 8 - Н.3)

ОПК -2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)			
ИД- 3 ОПК 2	знания	Обучающийся должен знать влияние генетических факторов на		
Осуществляет		организм животных		
профессиональную	(Б2.O.01(У) OΠK-2.3.4)			
деятельность с учетом	умения Обучающийся должен уметь осуществлять профессиональную			
влияния на организм		деятельность с учетом влияния на организм животных генетических		
животных генетических		факторов		
факторов		(Б2.О.01(У) ОПК-2.У.4)		
	навыки Обучающийся должен владеть навыками профессиональной			
		деятельности в области генетики		
		(Б2.О.01(У) ОПК-2.Н.4)		

### 5. Место практики в структуре ОПОП

Общепрофессиональная практика (Учебная) относится к обязательной части Блока 2 Практика (Б2.О.01(У)) ОПОП по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, профиль: "Технология производства продуктов птицеводства".

Входные знания включают способность обучающегося использовать знания и умения, полученные в процессе изучения дисциплин бакалавриата по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния.

Для эффективного прохождения общепрофессиональной практики (Учебной) в качестве базового теоретического материала используют дисциплины по направлению подготовки: 36.03.02 Зоотехния. За теоретическую основу берется дисциплина «Генетика», на основе которой разрабатывают индивидуальные задания для каждого обучающегося.

Для успешного прохождения практики необходимо знание предшествующих дисциплин образовательной программы: «Информатика», «Русский язык и культура речи», «Безопасность жизнедеятельности». Изучение выше перечисленных дисциплин ОПОП ВО определяет уровень теоретической подготовки обучающегося, что служит основой для использования полученных знаний в ходе осуществления общепрофессиональной практики (Учебной).

Навыки общепрофессиональной практики (Учебной) способствуют более качественному освоению материала последующих дисциплин: «Скотоводство», «Птицеводство», «Свиноводство», «Коневодство», «Овцеводство козоводство». Прохождение данной практики является необходимым для последующей подготовки к прохождению технологической практики и преддипломной практики.

### 6. Место и время проведения практики

Общепрофессиональная практика (Учебная) проводится на базе кафедры Биологии, экологии, генетики и разведения животных  $\Phi\Gamma$ БОУ ВО Южно-Уральский ГАУ в сроки, предусмотренные учебным планом.

Выбор места прохождения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учётом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

6.1. Практика для обучающихся очной формы обучения проводится на 2 курсе, в 4 семестре, по окончании промежуточной аттестации.

### 7. Организация проведения практики

Организация общепрофессиональной практики (Учебной) осуществляется кафедрой Биологии, экологии, генетики и разведения животных.

Кафедра осуществляет руководство практикой с проведением необходимых подготовительных мероприятий:

- разрабатывают программы практики, индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период практики;
  - составляют план (график) по практической подготовке при проведении практики;
- обеспечивают проведение организационных мероприятий и инструктажей по технике безопасности перед выходом обучающихся на практику;
- участвуют в подготовке проектов приказов о практической подготовке обучающихся при проведении практики, с поименным перечислением обучающихся, с указанием организации, на базе которой проводится практика;
- своевременно распределяют обучающихся по местам практической подготовки при проведении практики и обеспечивают их программами практики, индивидуальными заданиями и направлениями на практику;
- осуществляют контроль за соблюдением сроков организации практической подготовки при проведении практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО;
- оказывают методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий в ходе общепрофессиональной практики;
  - организуют прием отчетов обучающихся по результатам прохождения практики;
  - оценивают результаты прохождения практики обучающимися.

Практика в форме практической подготовки для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

#### 8. Объем практики и ее продолжительность

8.1 Объём практики по очной форме обучения составляет 6 зачетных единиц, 216 академических часов. Продолжительность практики составляет 4 недели.

### 9. Структура и содержание практики

#### 9.1 Структура практики

### 9.1.1 Структура практики по очной форме обучения

		отте струптур	a iipaiiiiiiiii iio o iiio	ii dobiie ooj iei	****
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды работы по практичес самостоятельную работу о	Формы текущего конгроля		
1411	(Simus) ipminus	Основная работа Практическая работа (контактная) (контактная)		Самостоятельная работа	
		Контакт			
1	Подготовительный	Инструктаж по технике безопасности	-	-	Собеседование, проверка знаний по технике безопасности
2	Производственный (Практическая подготовка в период проведения практики в	-	Ознакомление с основами биометрической обработки данных Принципы формирования	Изучение литературно- справочного материала и. Анализ	Проверка конспекта. Собеседование, проверка знаний

	профильной организации)		выборки животных для проведения анализа показателей популящии Формирование выборки животных численностью в 50 голов. Расчет показателей продуктивности животных в зависимости от генотита, от возраста в лактациях, бонитировочного класса.	материала и подготовка выводов по полученным результатам.	гохиддонагудо
3	Заключительный (Подготовка отчета по практике)	-	-	Систематизация материалов по практике. Оформление и написание отчета	Проверка отчета, зачет с оценкой.
Итог	o 216	2	142	72	

### 9.2. Содержание практики

Непосредственнымруководителем обучающегося на практике является преподаватель кафедры Биологии, экологии, генетики и разведения животных, который закреплен за данной практикой.

Для прохождения практики планируется три этапа работ:

- 1. Подготовительный этап: пройти инструктаж по технике безопасности на рабочем месте и при работе с компьютерами во время прохождения общепрофессиональной практики (Учебной).
- 2. Теоретический этап: обосновывается актуальность выполняемой работы в области биометрии. Формулируются цель и задачи общепрофессиональной практики (Учебной). Изучается теоретический материал, связанный с биометрией и ее основных направлениях.
- 3.Практический тап: Формирование выборки животных численностью в 50 голов. Расчет статистических показателей: средней арифметической величины (X), ошибки средней арифметической величины (X), среднегоквадратического отклонения (X); коэффициента изменчивости (X), критерия достоверности (X), коэффициента корреляции (X). Формирование таблиц и их анализ.
- 4. Заключительный этап:Оформление и представление отчета по общепрофессиональной практике (Учебной), индивидуальное собеседование по отчету и дифференцированная оценка результатов общепрофессиональной практики (Учебной).

### 10. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся на практике

Фомина, Н.В. Методические указания для выполнения общепрофессиональной практики (Учебной)для обучающихся по направлению подготовки: 36.03.02 Зоотехния, уровень высшего образования бакалавриат,форма обучения: очная/ Сост. Н.В. Фомина;Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 30с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9944">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9944</a>.

Для эффективного выполнения задач общепрофессиональной практики (Учебной) обучающимся необходимо обсудить с преподавателем цель и задачи практики, методику и график выполнения индивидуальных заданий.

Индивидуальное задание по общепрофессиональной практике (Учебной):

Для выполнения задания необходимо пользуясь представленной базойданных:

- сформировать группу животных численностью 50 голов.

- провести биометрическую обработку количественных показателей данной выборки;
- полученные данные свести в таблицы, проанализировать их, оформить отчет.

### 11. Охрана труда при прохождении общепрофессиональной практики (Учебной)

Каждый обучающийся должен хорошо знать и обязательно соблюдать все правила техники безопасности на рабочем месте и при работе с компьютерами.

После инструктажа по технике безопасности на рабочем месте и при работе с компьютерами делается соответствующая запись в журнале по технике безопасности кафедры, с последующей подписью инструктированного и инструктирующего.

Обучающиеся приступают к занятиям после инструктажа по технике безопасности.

Каждый обучающийся должен хорошо знать и обязательно соблюдать все правила техники безопасности, изложенные в методических указаниях по проведению общепрофессиональной практики (Учебной).

С целью обеспечения сохранности здоровья обучающихся во время прохождения общепрофессиональной практики (Учебной) необходимо:

- 1. Перед началом практики прохождение инструктажа по технике безопасности на рабочем месте;
  - 2. Прохождение инструктажа по технике безопасности при работе с компьтерами;
  - 3. Неукоснительное выполнение обучающимисяосновных требований санитарии.

### 12. Формы отчетности по общепрофессиональной практике (Учебной)

По итогам общепрофессиональной практики (Учебной) к зачету допускаются только те обучающиеся, которые выполнили все этапы. Обучающийся должен выполнить все разделы отчета.

По итогам общепрофессиональной практики (Учебной), обучающийся составляет отчет по практике. Отчет включает текстовую часть, формулы и таблицы.

Форма аттестации – индивидуальное собеседование руководителя практики по отчету с обучающимся. Вид аттестации – зачет с оценкой. Время проведения аттестации – конец семестра (окончание практического и заключительного этапов практики). Зачет по практике приравнивается к зачетам по теоретическому курсу обучения и учитывается при проведении итоговой и общей успеваемости обучающихся.

Вид аттестации: зачет с оценкой.

### Правила оформления и ведения отчета практики

Во время прохождения практики обучающийся последовательно заполняет соответствующие разделы, отражая все виды выполняемых работ. Отчет является основным документом, характеризующим работу обучающегося. Отчет проверяется преподавателем в течение всей практики и на заключительном этапе, обучающийся учитывает все замечания по написанию отчета. В конце отчета обучающийся обязательно ставит дату и свою подпись.

#### Общие требования, структура отчета и правила его оформления

Общие требования к отчету — четкость и логическая последовательность изложения материала, конкретное изложение материала

Структура отчета

- титульный лист;
- содержание;
- введение
- основная часть
- заключение
- список использованной литературы
- приложение (при наличии)

Титульный лист отчета. На титульном листе указываютполное название образовательного учреждения, факультет, кафедра, название документа («Отчет по

общепрофессиональной практике»), группа, курс, фамилия, имя, отчество обучающегося, фамилия, имя, отчество руководителя (приложение 1).

Введение. Раздел целесообразно начинать с актуальности и значения проведения практики и т.д.Одним из разделов генетики является биометрия и ее основные направления, которые играют важное значение в решении общепрофессиональных задач. Необходимо сформулировать цель и задачи общепрофессиональной практики (Учебной).

Объем раздела введение – не более 1 страницы.

#### Основнаячасть состоит из:

- теоретического этапа, который включает в себя описание биометрических показателей (средняя арифметическая величина, ошибка средней арифметической величины, среднее квадратическое отклонение, коэффициент изменчивости, критерий достоверности, коэффициент корреляции) и их применения в решении общепрофессиональных задач.
- практического этап, который включает в себя расчеты вышеперечисленных показателей с помощью компьютерной программы «MicrosoftOfficeExcel» по сформированной группе животных. Оформление необходимых таблиц по получившимся расчетам и их анализ.

Список использованной литературы. Перечень использованной литературы следует оформлять в виде библиографического списка согласно общепринятым правилам (по ГОСТу).

Заключение содержит оценку полученных результатов, их обсуждение, и выводы, в которых поощряется самостоятельность суждений и оценок. Объем заключения составляет 1-2 страницы.

Приложение. При наличии каких-либо материалов, не вошедших в основную часть отчета.

Обучающийся подписывает отчет, с указанием даты сдачи отчета.

Преподаватель выставляет зачет по практике только при условии выполнения всех разделов практики.

По окончании общепрофессиональной практики (Учебной), к зачету допускаются только те обучающиеся, которые прошли без пропусков теоретический и практический этапы. По теоретическому этапу обучающийся должен написать соответствующий раздел отчета, а по практическому этапу - выполнить соответствующий раздел отчета и выполнить индивидуальное задание.

Вид аттестации: зачет с оценкой.

Указывается период проведения аттестации. Для учебной практики промежуточная аттестация проводится сразу после их завершения, что отражено в плане-графике проведения практики.

Зачет с оценкой по практике приравнивается к зачетам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

Обучающиеся, не выполнившие программу практики по уважительной причине, направляются на практику вторично, по индивидуальному графику, в свободное от учебы время.

Обучающиеся, не выполнившие программу практики без уважительной причины или не получившие зачет по практике, могут быть отчислены из университета, как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном уставом университета.

### 13Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по общепрофессиональной практике (Учебной)

Для установления соответствия уровня подготовки обучающихся требованиям ФГОС ВО разработан фонд оценочных средств, включающий в себя отчетные документы:, дневник, отчет по практике и перечень контрольных вопросов по каждому показателю сформированности компетенций для проведения промежуточной аттестации обучающихся (по итогам практики).

### 13.1 Компетенции с указанием их формирований в процессе усвоения ОПОП

УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации,

применять системный подход для решения поставленных задач

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)		Наименование оценочных средств
ИД-1УК1 Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный	знания	Обучающийся должен знать особенности поиска, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (Б.2.О.01(У) УК -1 -3.1)	Отчет по общепрофессиональ ной практике
подход для решения поставленных задач	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (Б.2.О.01(У) УК-1 -У.1)	Отчет по общепрофессиональ ной практике
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками поиска, критического анализа и синтеза информации, применять системный подход для решения поставленных задач (Б.2.О.01(У) УК -1 –Н.1)	Отчет по общепрофессиональ ной практике

УК - 4 Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной

формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

Код и наименование		Тоссинской Федерации и иностранном(віх) язы	Наименование оценочных средств	
индикатора достижения компетенции	Планируе	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)		
ИД-1УК 4 осуществляет	знания	Обучающийся должен знать особенности деловой	Отчет по	
деловую коммуникацию		коммуникации в устной и письменной формах на	общепрофессиональ	
в устной и письменной		государственном языке Российской Федерации	ной практике	
формах на		(Б.2.О.01(У)УК -4 -3.2)		
государственном языке	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять деловую	Отчет по	
Российской Федерации		коммуникацию в устной и письменной формах на	общепрофессиональ	
		государственном языке Российской Федерации	ной практике	
		(Б.2.О.01(У) УК-4 -У.2)		
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками деловой	Отчет по	
		коммуникации в устной и письменной формах на	общепрофессиональ	
		государственном языке Российской Федерации	ной практике	
		(Б.2.О.01(У) УК -4 –Н.2)	_	

УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и

возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Код и наименование	_		Наименование	
индикатора достижения	Планирує	Планируемые результаты обучения при прохождении практики		
компетенции		(Формируемые знания, умения, навыки)	средств	
помпетенции				
ИД-1УК 8	знания	Обучающийся должен знать правила техники	Отчет по	
Создает и поддерживает		безопасности при работе с компьютерами	общепрофессиона	
в повседневной жизни и		(Б2.О.01(У) УК-8.3.3)	льной практике	
в профессиональной	умения	Обучающийся должен уметь поддерживать в	Отчет по	
деятельности безопасные		повседневной жизни и в профессиональной	общепрофессиона	
условия		деятельности безопасные условия жизнедеятельности	льной практике	
жизнедеятельности для				
сохранения природной		устойчивого развития общества, в том числе при		

среды, обеспечения устойчивого развития		угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов (Б2.О.01(У) УК-8.У.3)	
общества, в том числе	навыки	Обучающийся должен владеть навыками создания и	Отчет по
при угрозе и		поддержки в повседневной жизни и в	общепрофессиона
возникновении		профессиональной деятельности безопасные условия	льной практике
чрезвычайных ситуаций		жизнедеятельности для сохранения природной среды,	-
и военных конфликтов		обеспечения устойчивого развития общества, в том	
		числе при угрозе и возникновении чрезвычайных	
		ситуаций и военных конфликтов	
		(Б2.О.01 (У), УК - 8 - Н.3)	

ОПК -2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (Формируемые знания, умения, навыки)		Наименование оценочных средств
ИД- 3 ОПК 2 Осуществляет профессиональную	жин <b>ь</b> нс	Обучающийся должен знать влияние генетических факторов на организм животных (Б2.О.01(У) ОПК-2.3.4)	Отчет по общепрофессиона льной практике
деятельность с учетом влияния на организм животных генетических факторов	умения	Обучающийся должен уметь осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных генетических факторов (Б2.О.01(У) ОПК-2.У.4)	Отчет по общепрофессиона льной практике
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками профессиональной деятельности в области генетики (Б2.О.01(У) ОПК-2.Н.4)	Отчет по общепрофессиона льной практике

### 13.2 Показатели, критерии и шкала оценивания индикаторов достижения компетенций

Отсутствие выполненной практической части и отчета по общепрофессиональной практике (Учебной) автоматически означает выставление оценки «неудовлетворительно».

Оценка показателей индикаторов достижения компетенций проводится путем устных ответов на контрольные вопросы.

- ИД-1УК-1 Осуществляет поиск, критический анализ и синтез информации,

применять системный подход для решения поставленных задач

Показатели	Критерии и шкала оценивания результатов обучения при прохождении практики			
оценивания	Недостаточный	Достаточный	Средний уровень	Высокий
(формируемые ЗУН)	уровень	уровень	Среднии уровенв	уровень
Б.2.О.01(У)-3.1	Обучающийся не знает особенности поиска, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Обучающийся слабо знает особенностипоиска, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Обучающийся знает с незначительными ошибками и отдельными пробелами особенности поиска, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Обучающийся знает с требуемой степенью полноты и точности особенности поиска, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Б.2.О.01(У) –У.1	Обучающийся не	Обучающийся слабо	Обучающийся	Обучающийся в
	умеет осуществлять	умеет осуществлять	умеетс	полной мере умеет

	поиск, критический	поиск, критический	незначительными	осуществлятьпоиск,
	анализ и синтез	анализ и синтез		критический анализ
			затруднениями	
	информации,	информации,	осуществлять	и синтез
	применять системный	применять	поиск, критический	информации,
	подход для решения	системный подход	анализ и синтез	применять
	поставленных задач	для решения	информации,	системный подход
		поставленных задач	применять	для решения
			системный подход	поставленных задач
			для решения	
			поставленных задач	
Б.2.О.01(У)-Н.1	Обучающийся не	Обучающийся слабо	Обучающийся с	Обучающийся
, ,	владеет навыками	владеет	небольшими	свободно владеет
	поиска, критического	навыкамипоиска,	затруднениями	навыками поиска,
	анализа и синтеза	критического анализа	владеет навыками	критического
	информации,	и синтеза	поиска,	анализа и синтеза
	применять системный	информации,	критического	информации,
	подход для решения	применять	анализа и синтеза	применять
	поставленных задач	системный подход	информации,	системный подход
		для решения	применять	для решения
		поставленных задач	системный подход	поставленных задач
			для решения	
			поставленных задач	
			поставленных задач	

- ИД-1УК 4 Осуществляет деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации

государственно	государственном языке Россиискои Федерации			
Показатели	Критерии и шкала	Критерии и шкала оценивания результатов обучения при прохождении практики		
оценивания	Недостаточный	Достаточный	Средний уровень	Высокий
(формируемые	уровень	уровень		уровень
3УН)				
Б.2.О.01(У)-3.2	Обучающийся не знает	Обучающийся слабо	Обучающийся знает	Обучающийся
	особенности деловой	знает особенности	с незначительными	знаетс требуемой
	коммуникации в	деловой	ошибками и	степенью полноты
	устной и письменной	коммуникации в	отдельными	и точности
	формах на	устной и письменной	пробелами	особенности
	государственном языке	формах на	особенности	деловой
	Российской Федерации	государственном	деловой	коммуникации в
		языке Российской	коммуникации в	устной и
		Федерации	устной и	письменной
			письменной формах	формах на
			на государственном	государственном
			языке Российской	языке Российской
			Федерации	Федерации
Б.2.О.01(У) –У.2	Обучающийся не умеет	Обучающийся слабо	Обучающийся	Обучающийся в
	осуществлять деловую	умеет осуществлять	умеетс	полной мере
	коммуникацию в	деловую	незначительными	умеетосуществлять
	устной и письменной	коммуникацию в	затруднениями	деловую
	формах на	устной и письменной	осуществлять	коммуникацию в
	государственном языке	формах на	деловую	устной и
	Российской Федерации	государственном	коммуникацию в	письменной
		языке Российской	устной и	формах на
		Федерации	письменной формах	государственном
			на государственном	языке Российской
			языке Российской	Федерации
			Федерации	
Б.2.О.01(У)-Н.2	Обучающийся не	Обучающийся слабо	Обучающийся с	Обучающийся
	владеет навыками	владеет	небольшими	свободно владеет
	деловой	навыкамиделовой	затруднениями	навыками деловой
	коммуникации в	коммуникации в	владеет навыками	коммуникации в
	устной и письменной	устной и письменной	деловой	устной и

формах на	формах на	коммуникации в	письменной
государственном языке	государственном	устной и	формах на
Российской Федерации	языке Российской	письменной формах	государственном
	Федерации	на государственном	языке Российской
	_	языке Российской	Федерации
		Федерации	

- ИД-1УК 8 Создает и поддерживает в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Показатели	Критерии и шкала	оценивания результатов	обущения при прохожи	онии практики
оценивания	Недостаточный	Достаточный	Средний уровень	Высокий
1		' '	Среднии уровень	
(формируемые ЗУН)	уровень	уровень		уровень
Б.2.О.01(У)-3.3	Обучающийся не знает	Обучающийся слабо	Обучающийся знает	Обучающийся
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	правила техники	знает правила	с незначительными	знает с требуемой
	безопасности при	техники	ошибками и	степенью полноты
	работе с компьютерами	безопасности при	отдельными	и точности
	passic c nominatorepainir	работе с	пробелами	правила техники
		компьютерами	правила техники	безопасности при
		inopa	безопасности при	работе с
			работе с	компьютерами
			компьютерами	Компьютерими
Б.2.О.01(У) –У.3	Обучающийся не умеет	Обучающийся слабо	Обучающийся	Обучающийся в
	поддерживать в	умеет поддерживать	умеет с	полной мере умеет
	повседневной жизни и	в повседневной	незначительными	поддерживать в
	в профессиональной	жизни и в	затруднениями	повседневной
	деятельности	профессиональной	поддерживать в	жизни и в
	безопасные условия	деятельности	повседневной	профессиональной
	жизнедеятельности для	безопасные условия	жизни и в	деятельности
	сохранения природной	жизнедеятельности	профессиональной	безопасные
	среды, обеспечения	для сохранения	деятельности	условия
	устойчивого развития	природной среды,	безопасные условия	жизнедеятельности
	общества, в том числе	обеспечения	жизнедеятельности	для сохранения
	при угрозе и	устойчивого	для сохранения	природной среды,
	возникновении	развития общества, в	природной среды,	обеспечения
	чрезвычайных	том числе при угрозе	обеспечения	устойчивого
	ситуаций и военных	и возникновении	устойчивого	развития общества,
	конфликтов	чрезвычайных	развития общества,	в том числе при
		ситуаций и военных	в том числе при	угрозе и
		конфликтов	угрозе и	возникновении
			возникновении	чрезвычайных
			чрезвычайных	ситуаций и
			ситуаций и военных	военных
			конфликтов	конфликтов
Б.2.О.01(У)–Н.3	Обучающийся не	Обучающийся слабо	Обучающийся с	Обучающийся
	владеет навыками	владеет навыками	небольшими	свободно владеет
	создания и поддержки	создания и	затруднениями	навыками создания
	в повседневной жизни	поддержки в	владеет навыками	и поддержки в
	и в профессиональной	повседневной жизни	создания и	повседневной
	деятельности	ИВ	поддержки в	жизни и в
	безопасные условия	профессиональной	повседневной	профессиональной
	жизнедеятельности для	деятельности	жизни и в	деятельности
	сохранения природной	безопасные условия	профессиональной	безопасные
	среды, обеспечения	жизнедеятельности	деятельности	условия
	устойчивого развития	для сохранения	безопасные условия	жизнедеятельности
	общества, в том числе	природной среды,	жизнедеятельности	для сохранения
	при угрозе и	обеспечения	для сохранения	природной среды,
	возникновении	устойчивого	природной среды,	обеспечения
	чрезвычайных	развития общества, в	обеспечения	устойчивого

ситуаций и военных	том числе при угрозе	устойчивого	развития общества,
конфликтов	и возникновении	развития общества,	в том числе при
	чрезвычайных	в том числе при	угрозе и
	ситуаций и военных	угрозе и	возникновении
	конфликтов	возникновении	чрезвычайных
		чрезвычайных	ситуаций и
		ситуаций и военных	военных
		конфликтов	конфликтов

- ИД- 3 ОПК 2 Осуществляет профессиональную деятельность с учетом влияния на

организм животных	генетических	факторов
	ICHCIPIACCIVIA	waniopob

Показатели	Критерии и шкала	оценивания результатов	обучения при прохожд	ении практики
оценивания	Недостаточный	Достаточный	Средний уровень	Высокий
(формируемые ЗУН)	уровень	уровень	2	уровень
Б.2.О.01(У) - 3.4	Обучающийся не знает	Обучающийся слабо	Обучающийся знает	Обучающийся
	влияние генетических	знает влияние	с незначительными	знает с требуемой
	факторов на организм	генетических	ошибками и	степенью полноты
	животных	факторов на	отдельными	и точности
		организм животных	пробелами	влияние
			влияние	генетических
			генетических	факторов на
			факторов на	организм
			организм животных	животных
Б.2.О.01(У)- У.4	Обучающийся не умеет	Обучающийся слабо	Обучающийся	Обучающийся в
	осуществлять	умеет осуществлять	умеет с	полной мере умеет
	профессиональную	профессиональную	незначительными	осуществлять
	деятельность с учетом	деятельность с	затруднениями	профессиональную
	влияния на организм	учетом влияния на	осуществлять	деятельность с
	животных	организм животных	профессиональную	учетом влияния на
	генетических факторов	генетических	деятельность с	организм
		факторов	учетом влияния на	животных
			организм животных	генетических
			генетических	факторов
			факторов	
Б.2.О.01(У)-Н.4	Обучающийся не	Обучающийся слабо	Обучающийся с	Обучающийся
	владеет навыками	владеет навыками	небольшими	свободно владеет
	профессиональной	профессиональной	затруднениями	навыками
	деятельности в области	деятельности в	владеет навыками	профессиональной
	генетики	области генетики	профессиональной	деятельности в
			деятельности в	области генетики
			области генетики	

### 13.3Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения ОПОП

формирование компетенции	в процессе освоения ОПОП
Наименование типовых контрольных вопросов по	Код и наименование индикатора достижения
каждому показателю оценивания (формируемым ЗУН)	компетенции
1. Что такое анализ полученных результатов, какова его	ИД-1УК 1
главная цель?	Осуществляет поиск, критический анализ и синтез
2. Дайте определение понятию «генетика».	информации, применять системный подход для
3.Каким образом группируют членов совокупности по	решения поставленных задач
классам вариационного ряда?	
4. Что такое объяснение, какова его главная цель?	
5.Какие информационно - коммуникационные	
технологии вы использовали при решении практических	
задач?	
6.Как проводится биометрическая обработка данных с	

помощью компьютерной программы «MicrosoftOfficeExcel»?	
1.Какие требования предъявляются к аргумен которые применяются при анализе данных? 2. В чем заключается логичность написания отчет практике? 3. В чем заключается коммуникати	осуществляет деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации
целесообразность при работе на практических занят.  1. Какие существуют правила техники безопасност рабочем месте во время прохождения практики?  2. Какие существуют правила техники безопасности работе с компьютерами во время прохожд практики?  3. Назовите способы дезактивации рук, столов и компьютерной техники во время прохождения практики.	ти на ИД-1УК 8 создает и поддерживает в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия
<ol> <li>Что такое популяция?</li> <li>Дайте определение понятию «генетика».</li> <li>Что обозначают термины генотип, фенотип.</li> <li>По каким признакам можно отличить круг рогатый скот от других видов сельскохозяйствен животных?</li> </ol>	

### 13.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих формирование компетенций

Фомина, Н.В. Методические указания для выполнения общепрофессиональной практики (Учебной) для обучающихся по направлению подготовки: 36.03.02 Зоотехния, уровень высшего образования бакалавриат, форма обучения: очная/ Сост. Н.В. Фомина; Южно-Уральский ГАУ, Институт ветеринарной медицины. - Троицк: Южно-Уральский ГАУ, 2025. – 31с. Режим доступа: <a href="https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9944">https://edu.sursau.ru/course/view.php?id=9944</a>.

#### 13.4.1 Вид и процедуры промежуточной аттестация

Вид аттестации: зачет с оценкой.

Зачет с оценкой является формой оценки качества освоения обучающимся основной профессиональной образовательной программы по итогам проведения практики.

Для учебной практики промежуточная аттестация проводится сразу после их завершения, что должно быть отражено в плане-графике проведения практики.

<u>Формой аттестации итогов</u> практикиявляется индивидуальный прием отчета руководителем по практической подготовке от кафедры учебной практики).

Форма аттестации итогов практики определяются утвержденной программой практики и доводится до сведения обучающихся перед началом практики.

По результатам зачета с оценкой обучающемуся выставляется оценка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценки «удовлетворительно», «хорошо», «отлично», внесенные в зачетную книжку и зачетно-экзаменационную ведомость, являются результатом успешного прохождения практики.

Результат зачета в зачетную книжку выставляется руководителем по практической подготовке от кафедры, в день его проведения в присутствии самого обучающегося. Преподаватели несут персональную ответственность за своевременность и точность внесения записей о результатах промежуточной аттестации в зачетно-экзаменационную ведомость и в зачетные книжки.

Для проведения зачета руководитель по практической подготовке от кафедры накануне получает в секретариате директората Института ветеринарной медицинызачетно-

экзаменационную ведомость, которая возвращается в секретариат после окончания мероприятия в день проведения зачета или утром следующего дня.

Обучающиеся при явке на зачет обязаны иметь при себе зачетную книжку, которую они предъявляют руководителю по практической подготовке от кафедры.

Если обучающийся явился на зачет и отказался от прохождения аттестации в связи с неподготовленностью, то в зачетно-экзаменационную ведомость ему выставляется оценка «неудовлетворительно)».

Неявка на зачет отмечается в зачетно-экзаменационной ведомости словами «не явился».

Обучающимся, имеющим академическую задолженность по практике, в секретариате директората Института ветеринарной медицины выдается экзаменационный лист. В данном случае при успешном прохождении аттестации оценка выставляется руководителем по практической подготовке от кафедры по учебной практике в зачетную книжку и экзаменационный лист. Руководитель по практической подготовке от кафедры по учебной практике сдает экзаменационный лист в секретариат директората Институтаветеринарной медицины в день проведения зачета или утром следующего дня.

До начала проведения промежуточной аттестации обучающиеся сдают на профильную кафедру руководителю по практической подготовке от кафедры по учебной практике отчетные документы: отчет по практике (по учебной практике), дневник. Отсутствие хотя бы одного из документов (положительной характеристики, дневника, отчета по практике) автоматически означает выставление оценки «неудовлетворительно».

### 1. Индивидуальный прием отчета руководителем по практической подготовке от кафедры по общепрофессиональной практике

Руководителем по практической подготовке от кафедры по общепрофессиональной практикепроводится зачет, на основе устных ответов обучающегося на контрольные вопросы по каждому показателю сформированности компетенций и представленных ранее отчетных документов. Преподавателю предоставляется право задавать обучающемуся дополнительные вопросы в рамках программы практики. Время подготовки ответа в устной форме при сдаче зачета должно составлять 10 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа - не более 10 минут.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья могут сдавать зачеты в сроки, установленные индивидуальным учебным планом. Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, допускаются на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

#### 3. Шкала и критерии оценивания ответа обучающегося представлены в таблице

Шкала	Критерии оценивания
Оценка	- наличие положительной характеристики, дневника, отчета по практике*;
«ОТЛИЧНО»	- демонстрация глубокой теоретической подготовки;
	- проявлены умения обобщать, анализировать материал, делать выводы;
	- содержательные и правильные ответы на контрольные вопросы по каждому
	показателю сформированности компетенций
Оценка	- наличие положительной характеристики, дневника, отчета по практике*;
«хорошо»	- демонстрация глубокой теоретической подготовки;
	- проявлены умения обобщать, анализировать материал, делать выводы;
	- содержательные и правильные ответы на контрольные вопросы по каждому
	показателю сформированности компетенций, незначительные затруднения и
	противоречия в ответах

- Вид аттестации: зачет с оценкой

Оценка	- наличие положительной характеристики, дневника, отчета по практике*;					
«удовлетворительно»	- демонстрация теоретической подготовки;					
	- проявлены недостаточные умения обобщать, анализировать материал, делать					
	выводы;					
	ответы на контрольные вопросы по каждому показателю сформированности					
	компетенций даны недостаточные, установлены затруднения при ответах					
Оценка	Отсутствие хотя бы одного из документов: характеристики, дневника, отчета по					
«неудовлетворительно	практике*;					
»	- слабая теоретическая подготовки;					
	- отсутствуют умения обобщать, анализировать материал, делать выводы;					
	- отсутствуют ответы на контрольные вопросы по каждому показателю					
	сформированности компетенций, допущены принципиальные ошибки					

### 14. Учебная литература и ресурсы сети «Интернет», необходимые для проведения практики

### 14.1 Основная литература

- 1. Карманова, Е. П. Практикум по генетике : учебное пособие для вузов / Е. П. Карманова, А. Е. Болгов, В. И. Митютько. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 228 с. ISBN 978-5-8114-9773-7. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/200846">https://e.lanbook.com/book/200846</a>.
- 2. Хабарова, Г. В. Генетика : учебное пособие / Г. В. Хабарова, Ю. М. Смирнова. Вологда : ВГМХА им. Н.В. Верещагина, 2015. 92 с. ISBN 978-5-98076-197-4. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/130885">https://e.lanbook.com/book/130885</a>

### 14.2Дополнительная литература

1. Генетика: учебник для вузов / Н. М. Макрушин, Ю. В. Плугатарь, Е. М. Макрушина [и др.]; под редакцией д. с.-х. н. [и др.]. — 3-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 432 с. — ISBN 978-5-8114-8097-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/177828.

### 14.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для проведения практики

- 1. Единое окно доступа к учебно-методическим разработкам <a href="https://юургау.рф">https://юургау.рф</a>
- 2. ЭБС «Издательство «Лань» <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
- 3. ЭБС «Университетская библиотека online» <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a> Научная электронная библиотека <a href="https://sursau.ru/about/library/lib-res/">https://sursau.ru/about/library/lib-res/</a>

### 15. Информационные технологии, используемые при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- В Научной библиотеке с терминальных станций предоставляется доступ к базам данных:
- Электронный каталог Института ветеринарной медицины <a href="http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IVM">http://nb.sursau.ru:8080/cgi/zgate.exe?Init+IVM</a> rus1.xml,simpl IVM1.xsl+rus.

Программное обеспечение:

- -1С: Университет ПРОФ 2.1 (Лицензионный договор № 286/44 от 27.12.17 г.,Лицензионный договор № 287/44 от 27.12.17 г.)
- -Windows 10 HomeSingleLanguage 1.0.63.71 договор № 1146Ч от 09.12.2016;
- -Microsoft Win Starter 7 Russian Academic Open 1 License No Level Legalization Get Genuine (договор № 47544514 от 15.10.2010);
- Microsoft Office 2010 Russian Academic OPEN 1 License NoLevel (договор №47544515 от 15.10.2010);

- MOODLE (Свободно распространяемое ПО (GNU GeneralPublicLicense)
- -Антивирусное программное обеспечение KasperskyEndpointSecurity (договор № 44/44/ЭA от 15.10.2021.

Лицензионное программное обеспечение для тестирования знаний обучающихся «MyTestXPro 11.0» (сублицензионный договор № A0009141844/165/44 от 04.07.2017 г., срок действия — Бессрочно.)

#### 16. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

### Учебные аудитории для проведения занятий, предусмотренных программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения

Учебная аудитория №3для проведения занятий, предусмотренных программой, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения.

### Помещения для самостоятельной работы обучающихся

 Помещение № 42 для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду

### Перечень оборудования и технических средств обучения

Мультимедийное оборудование (ноутбук Hp 4520sP4500; проектор ViewSonic; Экран на треноге DA-Liteversatol)

#### Стенды:

- 1. Основные факторы, влияющие на молочную продуктивность
- 2. Лучшие животные ГПЗ Россия
- 3. Всесоюзная и мировая рекордистка корова Волга

# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Кафедра Биологии, экологии, генетики и разведения животных

#### ОТЧЕТ

### О прохождении

Общепрофессиональной практики (Учебной)

Выполнил обучающийся (аяся)
курса группы
(Ф.И.О.)
Проверил:
(Ф.И.О. руководителя практики)

Троицк 20 \_

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Кафедра Биологии, экологии, генетики и разведения животных Направление подготовки 36.03.02 Зоотехния Профиль подготовки: Технология производства продуктов животноводства

### Индивидуальное задание на общепрофессиональную практику

Обучающийся: \_\_\_\_\_

Рук	оводитель практики от кафедры:								
Med	то прохождения практики: <u>кафедра Биологии, эк</u>	кологии, генетики	и разведения						
ЖИВ	животных								
Контактный телефон организации: <u>8(35163)2-74-13</u>									
E-mail: kbioecugavm@inbox.ru									
Haı	практике необходимо выполнить следующие работы:								
No	Наименование работы	Результат	Сроки						
1.45	ттаименование расоты	тезультат	выполнения						
	Прохождение инструктажа по технике безопасности	Отметка о							
1	на рабочем месте и при работе с компьютерами	прохождении							
2	Сформировать выборку животных численностью 50	Оформление и							
	голов из собранной базы	написание							
		отчета							
3	Провести биометрическую обработку данных.	Оформление и							
	Сформировать таблицы и сделать их анализ	написание							
		отчета							
4	Оформление и написание отчета по практике	Отчет по							
		практике							
Дат	а выдачи задания:								
Cpo	к предоставления отчёта до:								
	Руководитель практики от кафедры(Ф.И.О.)								
	(подпись)								
	Вадание принял к исполнению (Ф.И.О.) подпись)								
(под	пись)								

ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ						
ФИО	Ознакомл	Ознакомлен	Ознакомл	Ознакомл	Индивидуа	Ознакомле
обучающегося	ен	с правилами	ен с	ен с	льное	н с
	с правами	техники	положени	программ	задание	приказом о
	И	безопасност	ем о	ой	получил	направлени
	обязанно	и на рабочем	практике	практики	_	и на
	СТЯМИ	месте	_	_		практику

Руководитель практики от кафедры	ознакомлен с положением практике
(Ф.И.О.)	(подпись)

### ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Номер измене- ния	Номера листов			Основание для		Расшифровиз	Дата
	замененных	новых	аннулирован- ных	внесения изменений	Подпись	Расшифровка подписи	внесения изменения