# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии Кафедра общей и частной зоотехнии

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ **Б2.0.01.01(У)** ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Образовательная программа Бакалавриат

Укрупненная группа 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

Направление подготовки 36.03.02 Зоотехния

Направленность (профиль): Продуктивное животноводство и кинология

Форма обучения очная, очно-заочная, заочная

Квалификация выпускника бакалавр

Год начала подготовки: 2025

Разработчик: к.б.н., доцент ст. преподаватель	Ми Партия Муничева (подпись)	Александров С.Н. Кузичева Н.Н.
Федеральным государствен бакалавриат по направлению и Министерства образования и наук	и Российской Федерации от 22 с ональной практики разработана 03.02 Зоотехния, направленнос твержденного Ученым совето	ртом высшего образования - ия, утвержденный Приказом сентября 2017 г. N 972 на основании учебного плана сть (профиль): Продуктивное
Рабочая программа одобрена на з и частной зоотехнии Протокол № 00 от 09.04	аседании предметно-методического в 2025 года	кой комиссии кафедры общей
Председатель ПМК	(подпись)	Александров С.Н. (ФИО)
Рабочая программа утверждена на Протокол № / О от <u>О</u> ОУ	заседании кафедры общей и час 2025 года	стной зоотехнии
И.о. заведующий кафедрой	Плам (подпись)	<u>Должанов П.Б.</u> (ФИО)
Начальник учебного отдела		<u>Шевченко Н.В.</u> (ФИО)

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРАКТИКЕ	4
1.1. Наименование практики	4
1.2. Область применения практики	4
1.3. Нормативные ссылки	4
1.4. Роль и место практики в учебном процессе	4
1.5. Перечень планируемых результатов обучения по практике, соотнесенных с	
планируемыми результатами освоения образовательной программы	6
2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ПРАКТИКИ И ФОРМЫ	8
ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	
2.1. Содержание учебного материала практики	8
2.2. Обеспечение содержания практики	9
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ	10
3.1. Тематический план изучения практики	10
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ	16
4.1. Рекомендуемая литература	16
4.2. Средства обеспечения освоения практики	18
4.3. Оценочные материалы (фонд оценочных средств)	18
4.4. Критерии оценки знаний, умений, навыков	18
4.5. Методические указания для обучающихся по освоению практики	26
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ	32

# 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРАКТИКЕ 1.1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРАКТИКИ Б.2.0.01.01(У) ОБШЕПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРАКТИКА

#### 1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков предусмотрена учебным планом образовательной программы направления подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль): Продуктивное животноводство и кинология, и относится к Блоку 2 обязательная часть.

Для прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами учебного плана — «Безопасность жизнедеятельности», «Морфология животных», «Микробиология и иммунология». Знания, умения и навыки, полученные в ходе прохождения данного вида практики, используются обучающимися при прохождении учебной практики по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

#### 1.3. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Нормативно-правовую базу программы практики составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих профессиональные образовательные программы в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграрная академия», принятого решением Ученым советом ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия» 24.04.2023г, протокол № 5.
- другие локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

#### 1.4. РОЛЬ И МЕСТО ПРАКТИКИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

**Цель учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков** – формирование и развитие профессиональных знаний, умений и навыков в сфере зоотехнической деятельности, закрепление и углубление знаний, умений и навыков, полученных при изучении учебных дисциплин, установление их связи с практической деятельностью животноводческих хозяйств, овладение необходимыми общекультурными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями по направлению подготовки.

Задачи учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков:

- привить обучающимся практические навыки зоотехническойработы;
- закрепить знания материала теоретических курсов;
- привить навыки практического использования средств механизации и другого оборудования животноводческих объектов;
  - привить навыки сбора, обработки и интерпретации зоотехнических данных;
- научить основам воспроизводства, разведения, кормления сельскохозяйственных животных, а также производства продуктов животноводства в условиях промышленных технологий;
- научить обучающихся применять современные технологии и средства механизации, содержания, кормления, разведения, селекции и эффективного использования животных, а также использовать современные средства и системы контроля и управления качеством продукцииживотноводства.

Описание учебной практики

Укрупненная группа	36.00.00	0 Ветеринария и зос	отехния	
Направление подготовки /		36.03.02 Зоотехния		
специальность				
Направленность (профиль)	Продуктивное	животноводство и	кинология	
Образовательная программа		Бакалавриат		
Квалификация		бакалавр		
Практика базовой / вариативной	Б2.О Обязательная часть			
части образовательной				
программы				
Вид практики		Учебная практика		
Тип практики	Практика по по	олучению общепрос	рессиональных	
		умений и навыков		
Способ проведения практики	Стационарная			
Место проведения практики	Предприятия, учреждения, организации различни			
	сфер, отраслей экономики и различных форм			
	собственности, структурные подразделения			
	ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».			
Продолжительность практики	2;4 недели	3;3 недели	3;3 недели	
Форма контроля		зачет		
Показатели трудоемкости	Форма обучения			
	очная	заочная	очно-заочная	
Год обучения	1,2	2,3	2,3	
Семестр	2,4	4,6	4,6	
Количество зачетных единиц	9 9 9		-	
Общее количество часов	324	324	324	
Количество часов, часы:	1			
-лекционных				
-практических (семинарских)	-	-	-	
-лабораторных				
- контактной работы	-	-	-	
- самостоятельной работы	324	324	324	

# 1.5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения учебной общепрофессиональной практики студент должен обладать следующими компетенциями:

Универсальными компетенциями (ОК):

- Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социальноисторическом, этическом и философском контекстах (УК-5);
  - Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной ипрофессиональной деятельности (УК-7) Общепрофессиональными компетенциями (ОПК):
- Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения (ОПК-1);
- Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов (ОПК-2);
  - Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с

нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3)

- Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборноинструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач (ОПК-4);
- Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности (ОПК-5)
- Способен идентифицировать опасность риска возникновения ираспространения заболеваний различной этиологии (ОПК-6).

Планируемые результаты обучения по «Общепрофессиональной практике» – характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль) «Продуктивное животноводство и кинология» представлены в таблице.

Код	Содержание	Плани	руемые результаты обучения
компет	компетенции	Код и	Формируемые знания, умения и
енции		наименование	навыки
		индикатора	
		достижения	
		компетенции	
1	2	3	4
УК-1	Способен	УК – 1.1	Знание: технологий доступа к сетевым
	осуществлять поиск,	Использует	информационным ресурсам
	критический анализ и	технологии	Умение: использовать технологии
	синтез информации,	•	доступа к сетевым информационным
	применять системный	информационным	ресурсам
	подход для решения	ресурсам	Навык: использования технологий
	поставленных задач		доступа к сетевым ресурсам
		УК – 1.2	Знание: декомпозиции задач, анализа
		Выполняет	полученных результатов и
		декомпозицию	формулировки конкретных выводов на
		задачи,	их основе
		анализирует	Умение: декомпозировать задачи,
		полученные	анализировать полученные результаты
		результаты и на их	и на их основе формулировать
		основе	конкретные выводы
		формулирует Навык: декомпозиции задач, анали:	
		конкретные	полученных результатов и формулиро-
		выводы	вки конкретных выводов наих основе

УК – 1.3	Знание: систематизации, представления
Осуществляет	и обработки информации, полученной
_	
систематизацию,	из цифровых источников, используя
представление и	информационные технологии
обработку	Умение: систематизировать,
информации,	представлять и обрабатывать
полученной из	информацию, полученную из
цифровых	цифровых источников, используя
источников,	информационные технологии
используя	Навык: систематизации, представления
информационные	и обработки информации, полученной
технологии	из цифровых источников,
	использования информационных
	технологий
УК – 1.4	Знание: системных связей и
Выявляет	отношений между изучаемыми
системные связии	
	, ,
отношениямежду	объектами на основе принятой
изучаемыми	парадигмы
явлениями,	Умение: выявлять системные связи и
процессами и/или	отношения между изучаемыми
объектамина	явлениями, процессами и/или
основепринятой	объектами на основе принятой
парадигмы	парадигмы
	Навык: выявления системных связей и
	отношений между изучаемыми
	явлениями, процессами и/или
	объектами на основе принятой
	парадигмы
УК – 1.5	Знание: диалектических и формально-
Выявляет	логических противоречий в
диалектические	анализируемой информации с целью
и формально-	определения ее достоверности
логические	Умение: выявлять диалектические и
противоречия в	формально-логические противоречия в
анализируемой	анализируемой информации с целью
информации с	определения ее достоверности
	Навык: выявления диалектических и
целью	
определения её	формально-логических противоречий
достоверности	в анализируемой информации с целью
	определения ее достоверности
УК – 1.6	Знание: формулировки и
Формулирует и	аргументирования выводов и
аргументирует	суждений, в том числе с применением
выводы и	философского понятийного аппарата
суждения, в том	Умение: формулировать и
1	
числе с	аргументировать выводы и суждения,

		философского понятийного аппарата	понятийный аппарат Навык: формулировки и аргументирования выводов и суждений, в том числе с применением философского понятийного аппарата
УК-5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1 Демонстрирует толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное и бережное отношению к историческому наследию и культурным традициям	Знание: демонстрации толерантного восприятия социальных и культурных различий, уважительного и бережного отношения к историческому наследию и культурным традициям Умение: демонстрировать толерантное отношение восприятия социальных и культурных различий, уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям Навык: демонстрации толерантного отношения восприятия социальных и культурных различий, уважительного и бережного отношения к историческому наследию и культурным традициям
		УК-5.2 Использует информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп, необходимую для взаимодействия с другими людьми	Знание: культурных особенностей и традиций различных социальных групп, необходимых для взаимодействияс другими людьми Умение: использовать информацию о культурных особенностях и традициях различных социальных групп, необходимую для взаимодействия с другими людьми Навык: использования информации о культурных особенностях и традициях различных социальных групп, необходимой для взаимодействия с другими людьми
		УК-5.3 Конструктивно взаимодействуетс людьмиразличных категорий с учетом их социокультурны х особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной интеграции	Знание: культурных особенностей и традиций различных социальных групп, необходимых для взаимодействия с другими людьми Умение: конструктивно взаимодействовать с людьми различных категорий с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной интеграции Навык: конструктивного взаимодействия с людьми различных категорий с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной

_	T		
			интеграции
		УК-5.4	Знание: сознательного выбора
		Сознательно	ценностных ориентиров и
		выбирает	гражданской позиции;
		ценностные	аргументированного обсуждения
		ориентиры и	проблем мировоззренческого,
		гражданскую	общественного и личностного
		позицию;	характера
		аргументирован о	Умение: сознательно выбирать
		обсуждает	ценностные ориентиры и гражданскую
		проблемы	позицию; аргументированно
		мировоззренческ	обсуждать проблемы
		0го,	мировоззренческого, общественного и
		общественного и	личностного характера
		личностного	Навык: сознательного выбора
		характера	ценностных ориентиров и
			гражданской позиции;
			аргументированного обсуждения
			проблемы мировоззренческого,
			общественного и личностного
			характера
УК-7	Способен	УК-7.1	Знание: уровня развития личных
	поддерживать	Оценивает	физических качеств
	должный уровень	уровень развития	Умение: оценивать уровень развития
	физической	личных	личных физических качеств
	подготовленности для	физических	Навык: оценки уровня развития
	обеспечения	качеств	личных физических качеств
	полноценной		-
	социальной и	УК-7.2	Знание: методов и средств физической
	профессиональной	Выбирает	культуры и спорта для собственного
	деятельности	методы и	физического развития, профилактик
		средства	профессиональных заболеваний и
		физической	утомления на рабочем месте
		культуры и	Умение: выбирать методы и средства
		спорта для	физической культуры и спорта для
		собственного	собственного физического развития,
		физического	профилактики профессиональных
		развития,	заболеваний и утомления на рабочем
		профилактики	месте
		профессиональн	Навык: выбора методов и средств
		ых заболеваний и	физической культуры и спорта для
		утомления на	собственного физического развития,
		рабочем месте	профилактики профессиональных
		r	заболеваний и утомления на рабочем
			месте
			******

ОПК-1	Способен	ОПК-1.1	Знание: биологического статуса,	
	определять	Определяет	нормативных общеклинических	
	биологический статус,	биологический	показателей органов и систе	
	нормативные	статус,	организма животных	
	общеклинические	нормативные	Умение: определять биологический	
	показатели органов и	общеклинические	статус, нормативные	
	систем организма	показатели	общеклинические показатели органов	
	животных, а также	органов и систем	и систем организма животных	
	качества сырья и	организма	Навык: определения биологического	
	продуктов животного	животных	статуса, нормативных	
	и растительного		общеклинических показателей органов	
	происхождения		и систем организма животных	
	1	ОПК-1.2	Знание: качеств сырья и продуктов	
		Определяет	животного и растительного	
		качество сырья и	происхождения	
		продуктов	Умение: определять качество сырья и	
		животного и	продуктов животного и растительного	
		растительного	происхождения	
		происхождения	Навык: определения качества сырья и	
		1 ,,	продуктов животного и растительного	
			происхождения	
OTH 2	0 6	OHIC 2.1		
ОПК-3	Способен	ОПК-3.1	Знание: международных нормативно-	
	осуществлять	Использует	правовые документов в	
	профессиональную	международные	профессиональной деятельности	
	деятельность в соответствии с	нормативно-	Умение: использовать международные	
		правовые документы в	нормативно-правовые документы в профессиональной деятельности	
	нормативными правовыми актами в	профессиональн	профессиональной деятельности Навык: использует международных	
	сфере	ой деятельности	нормативно-правовых документов в	
	агропромышленного	он деятельности	профессиональной деятельности	
	комплекса		профессиональной деятельности	
	ROMIIJICKCa	ОПК-3.2	Знание: национальных нормативно-	
		Использует	правовые документов в	
		национальные	профессиональной деятельности	
		нормативно-	Умение: использовать национальные	
		правовые	нормативно-правовые документы в	
		документы в	профессиональной деятельности	
		профессиональн	Навык: использования национальных	
		ой деятельности	нормативно-правовых документов в	
			профессиональной деятельности	
ОПК-4	Способен	ОПК-4.1	Знание: современных технологий с	
	Обосновывать и	Обосновывает и	использованием приборно-	
	Реализовывать в	реализует в	инструментальной базы при решении	
	профессиональной	профессиональн	общепрофессиональных задач	
	деятельности	ой деятельности	Умение: обосновывать и	
	современные	современные	реализовывать в профессиональной	
	технологии с	технологии с	деятельности современные технологии	
	использованием	использованием	с использованием приборно-	
	приборно-	приборно-	инструментальной базы при решении	
	инструментальной	инструментальн	общепрофессиональных задач	
	базы и использовать	ой базы при	Навык: обоснования и реализации в	
	основные	решении	профессиональной деятельности	
<u> </u>	· <del></del>	1	1 1	

	естественные,	общепрофессион	современных технологий с	
	биологические и	альных задач	использованием приборно-	
	профессиональные	алыных зада 1	инструментальной базы при решении	
	понятия, а также		общепрофессиональных задач	
	*	ОПК-4.2		
	методы при решении		Знание: основных естественных,	
	общепрофессиональ	Использует в	биологических понятий	
	ных задач	профессиональн	Умение: использовать в	
		ой деятельности	профессиональной деятельности	
		основные	основные естественные,	
		естественные,	биологические понятия	
		биологические	Навык: использования в	
		понятия	профессиональной деятельности	
			основных естественных,	
			биологических понятий	
		ОПК-4.3	Знание: основных профессиональных	
		Использует в	понятий	
		профессиональн	Умение: использовать в	
		ой деятельности	профессиональной деятельности	
		основные	основные профессиональные понятия	
		профессиональн	Навык: использования в	
		ые понятия	профессиональной деятельности	
			основных профессиональных понятий	
ОПК-5	Способен	ОПК-5.1	Знание: современных	
	оформлять	Использует	специализированных баз данных	
	документацию с	современные	Умение: использовать современные	
	использованием	специализирован	специализированные базы данных	
	специализированных	ные базы данных	Навык: использования современных	
	баз данных в	пыс оазы данных	специализированных баз данных	
	профессиональной	ОПК-5.2	Знание: оформления документации в	
		Оформляет	1 1	
	деятельности	документацию в	профессиональной деятельности	
		•	Умение: оформлять документацию в	
		профессиональн	профессиональной деятельности	
		011 7067071 1100711	* *	
		ой деятельности	Навык: оформления документацию в	
ОПК-6			Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности	
1	Способен	ОПК-6.1	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности	
	идентифицировать	ОПК-6.1 Идентифицирует	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности риска возникновения и	
		ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности	
	идентифицировать	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии	
	идентифицировать опасность риска возникновения и распространения	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной	
	идентифицировать опасность риска возникновения и	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии	
	идентифицировать опасность риска возникновения и распространения	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Умение: идентифицировать опасность	
	идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Умение: идентифицировать опасность риска возникновения и	
	идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии	
	идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Навык: идентификации опасности	
	идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний	ОПК-6.1 Идентифицирует опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной	Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности  Знание: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Навык: идентификации опасности	

	2
ОПК-6.2	Знание: идентификации опасности
Идентифицирует	риска возникновения и
опасность риска	распространения заболеваний
возникновения и	незаразной этиологии
распространения	Умение: идентифицировать опасность
заболеваний	риска возникновения и
незаразной	распространения заболеваний
этиологии	незаразной этиологии
	Навык: идентификации опасности
	риска возникновения и
	распространения заболеваний
	незаразной этиологии

.

#### 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Программа учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков предполагает обязательное выполнение каждым обучающимся по программе бакалавриата заданий, сформулированных руководителем практики от кафедры. Программа учебной практики по получению общепервичных профессиональных умений и навыков включает в себя три этапа: подготовительный, исследовательский и заключительный.

Содержание этапов учебной практики

	содержание этанов у теоной т		
№	Разделы (этапы)	Трудоемкость	Формы
п/п	практики	по видам	контроля
		работ в часах	
1	Подготовительный	3	
1.1	Получение направления на практику, дневника,	2	
	индивидуального задания, календарного плана;		Собеседование
	консультация с руководителем от кафедры.		Дневник
1.2	Оформление документов. Инструктаж по	4	практики
	технике безопасности и охране труда.		
2	Исследовательский	50	
2.1	Ознакомление с предприятием, его	50	
	производственной и организационной		
	структурой		
2.2	Изучение отраслевых особенностей	50	Собеседование
	деятельности предприятия		Дневник
2.3	Сбор и систематизация информации о	50	практики
	деятельности предприятия		
2.4	Анализ деятельности предприятия, расчет	50	
	экономических показателей (согласно		
	индивидуального задания)		
3	Заключительный	10	
3.1	Составление и оформление отчета по практике.	50	Собеседование
	Предоставление отчета по практике		Дневник
	руководителю от кафедры на проверку		практики, отчет
	•		по практике
3.2	Защита отчета по практике	5	Дифференциро-
	_		ванный зачет
	Всего часов	324	

#### 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков обучающихся осуществляется на базе:

- предприятий (учреждений, организаций) независимо от их организационноправовых форм и (или) структурных подразделений предприятий (учреждений, организаций), осуществляющих хозяйственнуюдеятельность;
- учреждений, организаций, которые относятся к государственным и муниципальным органам управления и контроля;
  - научно-исследовательских организаций.

Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков обучающихся может проводиться в структурных подразделениях ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

Для лиц с ограниченными возможностями выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности. Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков на предприятиях, в

учреждениях и в организациях организуется на основании договоров между ДОНАГРА и предприятиями (учреждениями, организациями) с указанием прав и обязанностей руководителей практики от предприятий (учреждений, организаций), руководителей практик отДОНАГРА, а также обучающихся.

Закрепление базы практики осуществляется на основании как долгосрочных (до 5 лет), так икраткосрочных (до 1 года) договоров о прохождении практики обучающихся. По согласованию с руководителями от кафедры обучающиеся могут самостоятельно для себя определять базу практики при условии соответствияпредприятия (организации, учреждения) требованиям, обеспечивающим выполнение программы практики в полном объеме.

Студенты, совмещающие обучение с трудовой деятельностью на предприятиях (в организациях, учреждениях), вправе проходить в этих организациях учебную практику в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая студентами в указанных предприятиях (организациях, учреждениях) соответствует целям практики. В случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая студентами в указанных предприятиях (организациях, учреждениях) не соответствует целям практики, обучающиеся обязаны проходить производственную практику на предприятиях (в организациях, учреждениях), которые соответствует целям ипрограммам практики.

К практике допускаются все обучающиеся, осваивающие образовательную программу высшего профессионального образования направления подготовки 36.03.02 Зоотехния квалификация «академический бакалавр».

Контроль, организацию подготовки и обеспечение проведения практики по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль): Продуктивное животноводство и кинология, осуществляет декан факультета ветеринарной медицины и зоотехнии, заведующий кафедрой общей и частной зоотехнией, руководители практики от кафедры.

Направление на практику оформляется приказом по ФГБОУ ВО «ДОНАГРА» с указанием закрепления каждого обучающегося за структурным подразделением ДОНАГРА, а также с указанием вида и срока прохождения практики.

Для руководства учебной практикой обучающихся назначаются руководители из числа научно-педагогических работников кафедры и академии.

Руководители практики от ФГБОУ ВО «ДОНАГРА»:

- устанавливают связь с руководителями практики от предприятия, учреждения или организации и совместно с ними оставляют рабочий график (план) проведения практики;
  - разрабатывают тематику индивидуальных заданий;
- принимают участие в распределении обучающихся по рабочим местам или перемещении их по видам работ;
- несут ответственность совместно с руководителем практики от предприятия, учреждения или организации за соблюдение обучающимисяправил техники безопасности;
  - осуществляют контроль за соблюдением сроков практики и ее содержанием;
- оказывают методическую помощь обучающимися при выполнении ими индивидуальных заданий и сборе материалов к выпускной квалификационной работе;
  - оценивают результаты выполнения обучающимися программы практики.

Обучающийся при прохождении практики обязан:

- полностью выполнить задания, предусмотренные программойпрактики;
- исполнять действующие на предприятии (учреждении, организации) правила внутреннего трудового распорядка;
- изучить и строго соблюдать правила охраны труда, техники безопасности и производственные санитарно-гигиенические нормы;
- нести ответственность за качество выполняемой работы и ее результаты наравне со штатными работниками;
  - вести дневник практики, в который заносить необходимые цифровыематериалы,

содержание лекций, бесед и консультаций, необходимые эскизы, зарисовки и т. п.

- предоставить руководителю практики письменный отчет о выполнении всех заданий и сдать дифференцированный зачет по практике в соответствии с формой аттестации результатов практики, установленной учебным планом;
- предоставить руководителю практики письменную характеристику от руководителя практики с предприятия, на котором проходилась практика.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики регламентируется в соответствии с действующим законодательством Донецкой Народной Республики.

Результаты промежуточной аттестации по практике учитываются при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

Обучающиеся, не выполнившие программы практик по уважительной причине, направляются на практику повторно по индивидуальному плану.

Обучающиеся, не выполнившие программы практик без уважительной причины или не прошедшие промежуточную аттестацию по практике, считаются имеющими академическую задолженность.

Обучающимся во время прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков выполняются индивидуальные задания. Задание на учебную практику выдает руководитель практики от академии. Темы индивидуальных заданий должны быть актуальными и иметь практическую значимость для предприятия и для академии.

# Примерный перечень индивидуальных заданий по учебной практике по получению первичных профессиональныхумений и навыков

- 1. Правила техники безопасности.
- 2. Правила производственной санитарии.
- 3. Правила пожарной безопасности.
- 4. Нормы охраны труда.
- 5. Дикие предки крупного рогатого скота.
- б. Дикие предки овец
- 7. Дикие предки свиней.
- 8. Дикие предки лошадей.
- 9. Дикие предки коз.
- 10. Дикие предки собак.
- 11. Основные этапы одомашнений сельскохозяйственных животных иптицы.
- 12. Сородичи крупного рогатого скота.
- 13. Сородичи овец.
- 14. Сородичи свиней.
- 15. Сородичи лошадей.
- 16. Сородичи коз.
- 17. Сородичи собак.
- 18. Характеристика предка домашней лошади торпана.
- 19. Понятие о зоотехнии, формирование и развитие зоотехническойнауки.
- 20. Современные научные достижения ученых в изучении интерьерныхи экстерьерных показателей сельскохозяйственных животных.
- 21. Методы создания и характеристика древних пород домашних животных.
  - 22. Изменение хозяйственно-полезных признаков скота в процессеэволюции.
- 23. Роль факторов внешней среды и наследственности в изменении продуктивных качеств крупного рогатого скота.
  - 24. Сородичи крупного рогатого скота и их использование в селекции.

- 25. Доместикационные изменения у сельскохозяйственных животных впроцессе одомашнивания.
- 26. Изменение продуктивных качеств и поведения, нрава, темперамента у домашних животных в процессе одомашнивания.
  - 27. Выведение тяжелой рыцарской и арабской лошадей.
  - 28. Выведение тонкорунных овец.
  - 29. Биологические особенности коров молочного направленияпродуктивности.
  - 30. Биологические особенности коров мясного направленияпродуктивности.
- 31. Биологические особенности коров комбинированного направления продуктивности.
  - 32. Биологические особенности овец шерстной продуктивности.
  - 33. Биологические особенности свиней крупной белой породы.
  - 34. Биологические особенности свиней породы ландрас.
  - 35. Биологические особенности цыплят-бройлеров.
  - 36. Биологические особенности кур-несушек промышленного стада.
  - 37. Биологические особенности кур-несушек родительского стада.
- 38. Биологические особенности молодняка кур-несушек родительского стада.
  - 39. Биологические особенности коров айрширской породы.
  - 40. Биологические особенности овец волгоградской породы.
  - 41. Биологические особенности коров абердин-ангусской породы.
  - 42. Особенности строение желудочно-кишечного тракта коров.
- 43. Особенности строения желудочно-кишечного тракта телят в молочный период.
- 44. Особенности строения желудочно-кишечного тракта телят впослемолочный период.
  - 45. Особенности строения желудочно-кишечного тракта свиней.
  - 46. Особенности строения желудочно-кишечного тракта молоднякасвиней.
  - 47. Особенности строения желудочно-кишечного тракта молоднякаовец и коз.
  - 48. Особенности строения желудочно-кишечного тракта птицы.
  - 49. Особенности строения желудочно-кишечного тракта кроликов.
  - 50. Особенности строения желудочно-кишечного тракта пушныхзверей.
  - 51. Особенности пищеварения моногастричных животных.
  - 52. Особенности пищеварения полигастричных животных.
  - 53. Масти лошадей.
  - 54. Продукция животноводства.
  - 55. Строение органов размножения животных.
  - 56. Характеристика черно-пестрой породы скота.
  - 57. Характеристика абедин-ангусской породы скота.
  - 58. Характеристика свиней породы дюрок.
  - 59. Характеристика эдильбаевской породы овец.
  - 60. Характеристика каракульской породы овец.

- 61. Характеристика кавказской породы овец.
- 62. Характеристика ангорской породы коз.
- 63. Характеристика придонской породы коз.
- 64. Характеристика заненской породы коз.
- 65. Характеристика породы кроликов серый великан.
- 66. Характеристика породы кроликов белый великан.
- 67. Характеристика породы кроликов бабочка.
- 68. Характеристика породы кроликов шиншилла.
- 69. Характеристика ангорской пуховой породы кроликов.
- 70. Характеристика породы кур леггорн.
- 71. Характеристика породы кур русская белая.
- 72. Характеристика породы кур плимутрок.
- 73. Характеристика породы кур кохинхин.
- 74. Характеристика породы кур брама.
- 75. Характеристика буденовской породы лошадей.
- 76. Характеристика орловской породы лошадей.
- 77. Характеристика арабской породы лошадей.

Результатом прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков является подготовленный и защищённый отчёт о практике.

Отчет выполняется по завершению срока прохождения практики и должен содержать основные сведения о конкретной работе в периодпроизводственной практики, характеристику предприятия (организации) и анализ его деятельности, а также выводы и рекомендации.

Техническое оформление отчета по практике должно соответствовать стандартам оформления научных исследований. Материалы отчета должны излагаться четко, ясно, последовательно с соблюдением логичности переходаот одной части к другой.

Следует использовать принятую научную терминологию, избегать повторений общеизвестных положений, имеющихся в учебниках и учебных пособиях. Уточнять необходимо только понятия малоизвестные или противоречивые, делая ссылку на авторов, высказывающих разные мнения по одному и тому же вопросу.

Стиль написания отчета - безличный монолог, т.е. изложение материала должно быть представлено от третьего лица без употребления форм первого и второго лица, местоимений единственного числа. Во всей работе должно быть обеспечено единообразие терминов, обозначений и условных сокращений.

Язык работы – русский, стиль – научный, четкий, без орфографических и синтаксических ошибок, последовательность – логическая.

Правила оформления отчета по практике:

- напечатан с помощью текстового редактора на одной стороне страниц стандартного белого листа бумаги формата A 4 (210х297 мм);
  - шрифт Times New Roman;кегль 14;
  - межстрочный интервал 1,5 (до тридцати строк на странице);
  - поля: верхнее, нижнее -20 мм, слева -30 мм, справа -15 мм;
  - абзац 1,25 мм;
  - печать должна быть четкой, черного цвета, средней жирности.

Рекомендуемые структурные элементы отчета по практике:

- 1. Титульный лист.
- 2. Содержание.
- 3. Введение.

- 4. Основная часть.
- 5. Выводы.
- 6. Список использованных литературных источников.
- 7. Приложения.

Приложения к отчету по практике состоят из информационных материалов, составляющих базу аналитических исследований во время прохождения практики и Они являются индивидуальных заданий. продолжением размещаются в порядке появления ссылок на них по тексту. Кроме того, в Приложения целесообразно включать вспомогательный материал, необходимый для полноты восприятия работы в соответствии с направлением подготовки: реальные документы (учреждения, организации); рекламные предприятия материалы; таблицы вспомогательных цифровых данных (приводятся в приложениях, если по объему превышают одну страницу); инструкции, методики, описание алгоритмов и программ решения задач на ПК; иллюстрации вспомогательного характера.

Завершенный и оформленный надлежащим образом отчет по практике сдается на кафедру общей и частной зоотехнии для регистрации и предоставления руководителю практики от кафедры. По окончании срока проведения практики кафедра организует защиту отчетов по практике.

Не позднее двух недель после завершения защиты отчетов по практике выпускающая кафедра подводит итоги прохождения практики, рассматривает мероприятия по дальнейшему усовершенствованию организации и проведения данного вида практики на заседании кафедры.

### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ 4.1. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

4.1.1. Основная литература:

	4.1.1. Ochobnaz im tepaty		
№	Наименование основной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронн ой версии на учебнометодичес ком
			портале
1 O.I.	Зацепин, П. Ф. Регуляция воспроизведения молочного скота: монография / П. Ф. Зацепин, И. П. Шейко; Научпрактический центр Нац. акад.	-	+
	наук Беларуси по животноводству. – Жодино, 2011. – 334 с. [Электронный ресурс] <a href="https://cloud.mail.ru/public/widz/ZW1TmPz78">https://cloud.mail.ru/public/widz/ZW1TmPz78</a>		
O.2.	Казакевич, П. П. Технологическая концепция «умной» молочной фермы : монография / П. П. Казакевич, В. Н. Тимошенко, А. А. Музыка; рец. : Н.А. Садомов, А.Ф. Трофимов ; РУП «Научно- практический центр Национальной академии наук		+
	Беларуси по животноводству». – Жодино, 2021. – 245 с. [Электронный ресурс] <a href="https://cloud.mail.ru/public/r6jq/Sdp53tZqc">https://cloud.mail.ru/public/r6jq/Sdp53tZqc</a>		
O.3.	Лобан, Н. А. Геномная селекция в свиноводстве: моногр. / Н. А. Лобан, И. П. Шейко. — Жодино: РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», 2013. —272 с. [Электронный ресурс] <a href="https://cloud.mail.ru/public/ZhvG/vCKsh9BrH">https://cloud.mail.ru/public/ZhvG/vCKsh9BrH</a>	-	+
	Лобан, Н. А. Теоретические и практические приемы и методы создания и использования свиней белорусской крупной белой породы : моногр. / Н. А. Лобан ; Научпрактический центр Нац. акад. наук Беларуси по животноводству. – Жодино, 2012. – 354 с[Электронный ресурс] <a href="https://cloud.mail.ru/public/QyRg/dyyXmZrB4">https://cloud.mail.ru/public/QyRg/dyyXmZrB4</a>		+
	Попков, Н. А. Промышленная технология производства молока / Н. А. Попков, В. Н. Тимошенко, А. А. Музыка; Научпрактический центр Нац. акад. наук Беларуси по животноводству. — Жодино, 2018. — 228 с [Электронный ресурс]https://cloud.mail.ru/public/AaTf/7BDiHuayy		+
Всего	наименований: 5 шт.	-	5 электронн ых ресурсов

# 4.1.2. Дополнительная литература

№	Наименование дополнительной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
Д.1.	Петрушко И. С. Использование абердин-ангузской, шаролезской и чёрно-пёстрой пород. / И. С. Петрушко, Т. Л. Голубенко. — Витебск : УО «Витебская ордена «Знак Почёта» государственная академия ветеринарной медицины», 2010. — 152 с[Электронный ресурс]. https://cloud.mail.ru/public/MEvr/e2uvnDGkr		+
Д.2.	Герман, Ю. И. Особенности физиологии лошадей / Ю. И. Герман. — Жодино : РУП «Научнопрактический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству», 2010. — 110 с [Электронный ресурс] https://cloud.mail.ru/public/DoAs/4hamwaSbA		+
Bcero	наименований: 2 шт.	-	2 электронных ресурса

4.1.1. Периодические издания

№	Наименование периодической литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно-методическом портале
П.1.	Журнал "Животноводство России" освещает вопросы животноводства в широком смысле этого слова: проблемы мясного и молочного скотоводства, свиноводства, птицеводства, ветеринарии, кормопроизводства и кормления. [Электронный ресурс]: - <a href="http://www.zzr.ru/?q=molochnoe-skotovodstvo&amp;page=11">http://www.zzr.ru/?q=molochnoe-skotovodstvo&amp;page=11</a> 2009	_	+
П.2.	Ежемесячный научно-практический журнал, широко освещающий состояние и перспективы развития племенной работы и воспроизводства стада, кормления и содержания животных, технологий производственных процессов, направленных на повышение продуктивности различных пород скота, свиней, овец и птицы. [Электронный ресурс]: - http://www.panor.ru/journals/glavzoot/		+

		2
Всего наименований: 2 шт.	-	электронных
		ресурсов

4.1.4. Перечень профессиональных баз данных

Wit write tells in production and bush our Authoria			
Наименование ресурса	Режим доступа		
Стратегия24	https://strategy24.ru/		
Национальные проекты РФ	https://spending.gov.ru/np/		
База знаний по проектной деятельности	https://pm.center/bazaznaniy/		
Международная база данных инвестиционных проектов	https://idip.info/projects/		
Scopus - база данных рефератов и цитирования	https://www.scopus.com/		
Web of Science - международная база данных	http://login.webofknowledge.com/		

4.1.5. Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа
Библиотека диссертаций и авторефератов России	http://www.dslib.net/
Университетская библиотека ONLINE	http://biblioclub.ru/
ЭБС «Лань»	http://www.e.lanbook.com
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru/
«Научная электронная библиотека «КИБЕРЛЕНИНКА»	https://cyberleninka.ru/

#### СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

№	Наименование методических разработок			
M.1.	Александров, С.Н. Методические рекомендации по организации и проведению			
	учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков			
	обучающихся направления подготовки 36.03.02 Зоотехния направленность			
	(профиль) «Продуктивное животноводство и кинология», образовательного уровня			
	«бакалавриат» / С.Н. Александров. – Макеевка: ДОНАГРА, 2023. – 20 с.			

#### 4.3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Фонд оценочных средств по учебной практике по получению общепрофессиональных умений и навыков разработан в соответствии с «Положением о фонде оценочных средств в ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия» и является неотъемлемой частью программы практики.

### 4.4.КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения об организации учебного процесса в ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

# Шкала оценивания

	Сумма балов за				
По шкале ECTS	все виды	для экзамена, курсовой работы, практики	для зачета	Определение	
A	90-100	«Отлично» (5)		отличное выполнение с незначительным количеством неточностей	
В	80-89	«Хорошо» (4)		в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 10%)	
С	75-79	«хорошо» (4)	зачтено	в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок (до 15%)	
D	70-74	«Удовлетворительно»		неплохо, но со значительным количеством недостатков	
Е	60-69	(3)		выполнение удовлетворяет минимальные критерии	
FX	35-59		не зачтено с возможностью повторной сдачи	с возможностью повторной аттестации	
F	0-34	«Неудовлетворительно» (2)	не зачтено с обязательным повторным изучением дисциплины	с обязательным повторным изучением дисциплины (выставляется комиссией)	

Результаты прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков оцениваются по следующим критериям.

# Критерии оценивания результатов учебной практики

№	Направление оценки	Критерии оценки	Балл
п/п	-		
1	Выполнение	1.1. Полностью и качественно	5
	программы практики	1.2. Не полностью, незначительные отклонения от	4
	и качество	качественных параметров	
	выполнения заданий	1.3. С существенными нарушениями качественных	3
		параметров	2
		1.4. С грубыми нарушениями качественных параметров	2
2	Соответствие	2.1. Полностью соответствует программе практики	5
	выполненной работы	2.2. Не полное соответствие, имеются	4
	программе практики	незначительные отклонения от программы	
		практики	
		2.3. Имеются существенные отклонения от	3
		программы практики	
		2.4. Практически полностью не соответствует	2
		программе практики	
3	Соблюдение	3.1. Полное соблюдение установленных сроков	5
	календарного плана	3.2. Незначительные отклонения от установленных	4
	практики	сроков (до 3 рабочих дней)	
		3.3. Существенные отклонения от установленных	3
		сроков (от 4 до 7 рабочих дней)	
		3.4. Отклонение свыше 7 рабочих дней	2
4	Сбор и обобщение	4.1. Собран фактический материал, который	5
	данных	представлен в качестве чернового варианта	
		курсовой работы или главы выпускной	
		квалификационной работы	
		4.2. Собран фактический материал, который	4
		представлен в качестве приложений к отчету,	
		таблиц, графиков и пр.	
		4.3. Собран фактический материал, но не	3
		произведено его обобщение	
		4.4. Фактический материал не собран	2
		5.1. Четкость формулировки поставленных задач	
		при прохождении конкретного вида практики,	3/4/5
		объекта и предмета изучения, используемых	
	Соблюдение	методов исследования.	
_	требований к	5.2. Достаточное количество источников	
5.	содержанию отчета	информации (полнота и новизна использованной	2/4/5
	по практике	специализированной литературы, применение	3/4/5
	1	справочных изданий, публикаций в научных	
		периодических изданиях)	
		5.3. Наличие критического анализа существующих	3/4/5
		подходов к выполнению индивидуального задания	

№ п/п	Направление оценки	Критерии оценки	Балл
		5.4. Логичность изложения (наличие логических связей как внутри, так и между главами отчета)	3/4/5
		5.5. Наличие выводов к главам отчета и обобщения полученных результатов в заключении отчета	3/4/5
		5.6. Обеспечение наглядности результатов исследования (визуализация информации посредством использования таблиц, графиков, диаграмм, алгоритмов, схем)	3/4/5
6	Качество оформления отчетных документов	6.1. Полное соответствие предъявляемым требованиям	5
		6.2. Незначительные отклонения от предъявляемых требований	4
		6.3. Существенные отклонения от предъявляемых требований	3
		6.4. Грубое отклонение от предъявляемых требований	2
7	Приобретение профессиональных	7.1. Разнообразные, необходимые специалистам данного направления	5
	навыков	7.2. Однотипные, необходимые специалистам данного направления	4
		7.3. Отдельные, необходимые специалистам данного направления	3
		7.4. Не приобрел	2
8	Оценка руководителя	8.1. Отлично	5
	практики	8.2. Хорошо	4
		8.3. Удовлетворительно	3
		8.4. Неудовлетворительно	2
9	Ответы на вопросы	9.1. Отлично	5
	при защите отчета по	9.2. Хорошо	4
	практике	9.3. Удовлетворительно	3
		9.4. Неудовлетворительно	2

**Итоговая оценка** определяется как среднее арифметическое по всем направлениям оценки.

Оценка «Неудовлетворительно» ставится студенту, получившему средний балл ниже 2,5, а также студенту, который не выполнил программу практики, обнаружил слабое знание теории, был отстранен от прохождения практики в связи с нарушением правил техники безопасности или внутреннего распорядка предприятия (учреждения, организации).

#### 5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### 5.1. УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В процессе прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков обучающиеся имеют возможность использовать учебные материалы по дисциплинам образовательной программы бакалавриата, размещенные на учебнометодическом портале ФГБОУ ВО «ДОНАГРА», текстовые и электронные ресурсы библиотеки академии.

Практиканты имеют возможность и используют материально- техническое обеспечение соответствующих баз практики.

В случае прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков в структурных подразделениях академии используются лекционная аудитория, компьютерный класс, библиотека академии.

# **5.2.** ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

- 1. Компьютерное оборудование с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду академии.
  - 2. Мультимедийное оборудование.
  - 3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

MS Windows 7

Офисный пакет приложений Microsoft Office

WinRAR

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Yandex Browser

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

#### Аннотация программы

«Учебной общепрофессиональной практики»
Направление подготовки: 36.03.02 Зоотехния
Направленность (профиль) Продуктивное животноводство и кинология
Квалификация выпускника: бакалавр
Кафедра общей и частной зоотехнии

#### 1. Цели и задачи практики

**Цель учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков** – формирование и развитие профессиональных знаний, умений и навыков в сфере зоотехнической деятельности, закрепление и углубление знаний, умений и навыков, полученных при изучении учебных дисциплин, установление их связи с практической деятельностью животноводческих хозяйств, овладение необходимыми общекультурными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями по направлению подготовки.

Задачи учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков:

- привить обучающимся практические навыки зоотехнической работы;
- закрепить знания материала теоретических курсов;
- привить навыки практического использования средств механизации и другого оборудования животноводческих объектов;
  - привить навыки сбора, обработки и интерпретации зоотехнических данных;
- научить основам воспроизводства, разведения, кормления сельскохозяйственных животных, а также производства продуктов животноводства в условиях промышленных технологий;
- научить обучающихся применять современные технологии и средства механизации, содержания, кормления, разведения, селекции и эффективного использования животных, а также использовать современные средства и системы контроля и управления качеством продукции животноводства.

#### 2. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков предусмотрена учебным планом образовательной программы направления подготовки. 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль): Продуктивное животноводство и кинология, и относится к Блоку 2 обязательная часть.

Для прохождения учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами учебного плана — «Безопасность жизнедеятельности», «Морфология животных», «Микробиология и иммунология». Знания, умения и навыки, полученные в ходе прохождения данного вида практики, используются обучающимися при прохождении учебной практики на старших курсах.

#### 3. Компетенции, формируемые в результате прохождения практики

В результате прохождения учебной общепрофессиональной практики студент должен обладать следующими компетенциями:

Универсальными компетенциями (ОК):

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

- Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах (УК-5);
- Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (УК-7)

Общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

- Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения (ОПК-1);
- Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов (ОПК-2);
- Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере агропромышленного комплекса (ОПК-3)
- Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач (ОПК-4);
- Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности (ОПК-5)
- Способен идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии (ОПК-6).

Планируемые результаты обучения по «Общепрофессиональной практике» – характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния, направленность (профиль) «Продуктивное животноводство и кинология» представлены в таблице.

Код	Содержание	Планируемые результаты обучения		
компет	компетенции	Код и	Формируемые знания, умения и	
енции		наименование	навыки	
		индикатора		
		достижения		
		компетенции		
1	2	3	4	
УК-1	Способен	УК – 1.1	Знание: технологий доступа к сетевым	
	осуществлять поиск,	Использует	информационным ресурсам	
	критический анализ и	технологии	Умение: использовать технологии	
	синтез информации,	доступа ксетевым	доступа к сетевым информационным	
	применять системный	информационным	ресурсам	
	подход для решения	ресурсам	Навык: использования технологий	
	поставленных задач		доступа к сетевым ресурсам	
		УК – 1.2	Знание: декомпозиции задач, анализа	
		Выполняет	полученных результатов и	
		декомпозицию	формулировки конкретных выводов на	
		задачи,	их основе	
		анализирует	Умение: декомпозировать задачи,	
		полученные	анализировать полученные результаты	
		результаты и на их	и на их основе формулировать	
		основе	конкретные выводы	
		формулирует	Навык: декомпозиции задач, анализа	
		конкретные	полученных результатов и	
		выводы	формулировки конкретных выводов на	
			их основе	

УК – 1.3	Знание: систематизации,
Осуществляет	
_	представления и обработки
систематизацию,	информации, полученной из цифровых
представление и	источников, используя
обработку	информационные технологии
информации,	Умение: систематизировать,
полученной из	представлять и обрабатывать
цифровых	информацию, полученную из
источников,	цифровых источников, используя
используя	информационные технологии
информационные	Навык: систематизации,
технологии	представления и обработки
	информации, полученной из цифровых
	источников, использования
	информационных технологий
УК – 1.4	Знание: системных связей и
Выявляет	отношений между изучаемыми
системные связии	явлениями, процессами и/или
отношениямежду	объектами на основе принятой
-	1
изучаемыми	парадигмы
явлениями,	Умение: выявлять системные связи и
процессами и/или	отношения между изучаемыми
объектамина	явлениями, процессами и/или
основепринятой	объектами на основе принятой
парадигмы	парадигмы
	Навык: выявления системных связей и
	отношений между изучаемыми
	явлениями, процессами и/или
	объектами на основе принятой
	парадигмы
УК – 1.5	Знание: диалектических и формально-
Выявляет	логических противоречий в
диалектические	анализируемой информации с целью
и формально-	определения ее достоверности
логические	Умение: выявлять диалектические и
противоречия в	формально-логические противоречия в
анализируемой	анализируемой информации с целью
информации с	определения ее достоверности
целью	Навык: выявления диалектических и
определения её	формально-логических противоречий
достоверности	в анализируемой информации с целью
достоверности	определения ее достоверности
УК – 1.6	<u> </u>
	1 1 5 1
Формулирует и	аргументирования выводов и
аргументирует	суждений, в том числе с применением
выводы и	философского понятийного аппарата
суждения, в том	Умение: формулировать и
числе с	аргументировать выводы и суждения,
применением	в том числе применять философский
философского	понятийный аппарат
понятийного	Навык: формулировки и
аппарата	аргументирования выводов и
	суждений, в том числе с применением
	философского понятийного аппарата

		31	
УК-5	Способен	УК-5.1	Знание: демонстрации толерантного
	воспринимать	Демонстрирует	восприятия социальных и культурных
	межкультурное	толерантное	различий, уважительного и бережного
	разнообразие	восприятие	отношения к историческому наследию
	общества в	социальных и	и культурным традициям
	социально-	культурных	Умение: демонстрировать толерантное
	историческом,	различий,	отношение восприятия социальных и
	этическом и	уважительное и	культурных различий, уважительно и
	философском	бережное	бережно относиться к историческому
	контекстах	отношению к	наследию и культурным традициям
		историческому	Навык: демонстрации толерантного
		наследию и	отношения восприятия социальных и
		культурным	культурных различий, уважительного
		традициям	и бережного отношения к
		T are	историческому наследию и
			культурным традициям
		УК-5.2	Знание: культурных особенностей и
		Использует	традиций различных социальных
		информацию о	групп, необходимых для
		культурных	взаимодействияс другими людьми
		особенностях и	Умение: использовать информацию о
		традициях	культурных особенностях и традициях
		различных	различных социальных групп,
		социальных	необходимую для взаимодействия с
		групп,	другими людьми
		необходимую для	Навык: использования информации о
		взаимодействия с	культурных особенностях и традициях
		другими	различных социальных групп,
		людьми	необходимой для взаимодействия с
		лодын	другими людьми
		УК-5.3	Знание: культурных особенностей и
		Конструктивно	традиций различных социальных
		взаимодействуетс	
		людьмиразличных	
		категорий с	взаимодействия с другими людьми Умение: конструктивно
		учетом их	1 2
		социокультурны х	
		особенностей в	различных категорий с учетом их
			социокультурных особенностей в
		целях успешного выполнения	целях успешного выполнения
			профессиональных задач и социальной
		профессиональн	интеграции
		ых задач и	Навык: конструктивного
		социальной	взаимодействия с людьми различных
		интеграции	категорий с учетом их
			социокультурных особенностей в
			целях успешного выполнения
			профессиональных задач и социальной
			интеграции

	32	
УК-7 Способен поддерживать должный уровен физической подготовленности обеспечения полноценной социальной и профессионально деятельности	УК-5.4 Сознательно выбирает ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументирован о обсуждает проблемы мировоззренческ ого, общественного и личностного характера  УК-7.1 Оценивает уровень развития личных физических качеств  УК-7.2	Знание: сознательного выбора ценностных ориентиров и гражданской позиции; аргументированного обсуждения проблем мировоззренческого, общественного и личностного характера Умение: сознательно выбирать ценностные ориентиры и гражданскую позицию; аргументированно обсуждать проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера Навык: сознательного выбора ценностных ориентиров и гражданской позиции; аргументированного обсуждения проблемы мировоззренческого, общественного и личностного характера Знание: уровня развития личных физических качеств Умение: оценивать уровень развития личных физических качеств Навык: оценки уровня развития личных физических качеств Знание: методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактик профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте Умение: выбирать методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте Навык: выбора методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте Навык: выбора методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте

ОПК-1	Casses	ОПК-1.1	2
OHK-1	Способен определять	Определяет	Знание: биологического статуса, нормативных общеклинических
	биологический статус,	биологический	показателей органов и систем
	нормативные	статус,	организма животных
	общеклинические	нормативные	Умение: определять биологический
	показатели органов и	общеклинические	статус, нормативные
	систем организма	показатели	общеклинические показатели органов
	животных, а также	органов и систем	и систем организма животных
	качества сырья и	организма	Навык: определения биологического
	продуктов животного	животных	статуса, нормативных
	и растительного		общеклинических показателей органов
	происхождения		и систем организма животных
		ОПК-1.2	Знание: качеств сырья и продуктов
		Определяет	животного и растительного
		качество сырья и	происхождения
		продуктов	Умение: определять качество сырья и
		животного и	продуктов животного и растительного
		растительного	происхождения
		происхождения	Навык: определения качества сырья и
		•	продуктов животного и растительного
			происхождения
OHIC 2	0 6	OHII 2.1	1
ОПК-3	Способен	ОПК-3.1	Знание: международных нормативно-
	осуществлять	Использует	правовые документов в профессиональной деятельности
	профессиональную	международные	Умение: использовать международные
	деятельность в	нормативно-	нормативно-правовые документы в
	соответствии с	правовые	профессиональной деятельности
	нормативными	документы в	Навык: использует международных
	правовыми актами в	профессиональн	нормативно-правовых документов в
	сфере	ой деятельности	профессиональной деятельности
	агропромышленного комплекса		
	ROMIIJICACA	ОПК-3.2	Знание: национальных нормативно-
		Использует	правовые документов в
		национальные	профессиональной деятельности
		нормативно-	Умение: использовать национальные
		правовые	нормативно-правовые документы в
		документы в	профессиональной деятельности
		профессиональн	Навык: использования национальных
		ой деятельности	нормативно-правовых документов в
			профессиональной деятельности
ОПК-4	Способен	ОПК-4.1	Знание: современных технологий с
OHK-4	Обосновывать и	Опк-4.1 Обосновывает и	использованием приборно-
	Реализовывать в	реализует в	инструментальной базы при решении
	профессиональной	профессиональн	общепрофессиональных задач
	деятельности	ой деятельности	Умение: обосновывать и
	современные	современные	
	технологии с	технологии с	* *
	использованием	использованием	деятельности современные технологии
	приборно-		с использованием приборно-
			инструментальной базы при решении
			общепрофессиональных задач

		34	
	инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении общепрофессиональ ных задач	приборно- инструментальн ой базы при решении общепрофессион альных задач  ОПК-4.2 Использует в профессиональн ой деятельности основные естественные, биологические	Навык: обоснования и реализации в профессиональной деятельности современных технологий с использованием приборно-инструментальной базы при решении общепрофессиональных задач  Знание: основных естественных, биологических понятий Умение: использовать в профессиональной деятельности основные естественные, биологические понятия Навык: использования в профессиональной в профе
		Понятия  ОПК-4.3  Использует в профессиональн ой деятельности основные профессиональн ые понятия	профессиональной деятельности основных естественных, биологических понятий  Знание: основных профессиональных понятий Умение: использовать в профессиональной деятельности основные профессиональные понятия Навык: использования в профессиональной деятельности основных профессиональных понятий
ОПК-5	Способен оформлять документацию с использованием специализированных баз данных в профессиональной деятельности	ОПК-5.1 Использует современные специализирован ные базы данных	Знание: современных специализированных баз данных Умение: использовать современные специализированные базы данных Навык: использования современных специализированных баз данных
		ОПК-5.2 Оформляет документацию в профессиональн ой деятельности	Знание: оформления документации в профессиональной деятельности Умение: оформлять документацию в профессиональной деятельности Навык: оформления документацию в профессиональной деятельности

идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии различной этиологии этиологии заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии умение: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний незаразной этиологии умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний распространения заболеваний риска возникновения и распространения заболеваний заразной распространения заболеваний распространения заболеваний заразной распространения заболеваний распространения заболе				
опасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии умение: идентификации опасности риска возникновения и распространения и распространения и распространения и умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии умение: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии умение: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии умение: идентификации опасности риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии	ОПК-6			Знание: идентификации опасности
возникновения и распространения заболеваний различной этиологии заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения праспространения заболеваний заразной этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения праспространения заболеваний заразной этиологии опасности риска возникновения праспространения заболеваний заразной этиологии опасности риска возникновения праспространения заболеваний незаразной этиологии незаразной этиологии опасности риска возникновения и распространения заболеваний незаразной этиологии умение: идентифицировать опасности риска возникновения и распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний риска возникновения и распространения заболеваний заразной риска возникновения и распространения заболеваний распространени		идентифицировать	Идентифицирует	риска возникновения и
распространения заболеваний различной этиологии заразной этиологии этиологии Навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии  ОПК-6.2 Идентифицирует опасность риска возникновения попасность риска возникновения и распространения и р		опасность риска	опасность риска	распространения заболеваний заразной
заболеваний различной этиологии заразной этиологии этиологии этиологии навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии  ОПК-6.2 Идентифицирует опасность риска возникновения распространения заболеваний возникновения и распространения и распространения и распространения и распространения и распространения и распространения заболеваний умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения распространения умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний риска возникновения и распространения заболеваний распространения заболеваний заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний распространения заболеваний з		возникновения и	возникновения и	этиологии
различной этиологии заразной распространения заболеваний заразной этиологии Навык: идентификации опасности риска возникновения заразной этиологии  ОПК-6.2 Идентифицирует опасность риска возникновения попасность риска возникновения и распространения заболеваний заразной этиологии  Умение: идентифицировать опасность заболеваний риска возникновения и распространения заболеваний умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний риска возникновения и умение: идентифицировать опасность риска возникновения и риска возникновения и умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения и умение: идентифицировать опасность риска возникновения и распространения и		распространения		Умение: идентифицировать опасность
этиологии этиологии Навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии  ОПК-6.2 Знание: идентификации опасности риска возникновения попасность риска возникновения заболеваний возникновения и незаразной этиологии умение: идентифицировать опасность заболеваний риска возникновения и		заболеваний	заболеваний	риска возникновения и
Навык: идентификации опасности риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии  ОПК-6.2 Знание: идентификации опасности риска возникновения попасность риска распространения заболеваний возникновения и распространения умение: идентифицировать опасность заболеваний риска возникновения и		различной этиологии	заразной	распространения заболеваний заразной
риска возникновения распространения заболеваний заразной этиологии  ОПК-6.2 Знание: идентификации опасности Идентифицирует риска возникновения распространения заболеваний возникновения и распространения Умение: идентифицировать опасност заболеваний риска возникновения и			этиологии	этиологии
распространения заболеваний заразной этиологии  ОПК-6.2 Знание: идентификации опасности Идентифицирует риска возникновения попасность риска распространения заболеваний возникновения и распространения Умение: идентифицировать опасность заболеваний риска возникновения				Навык: идентификации опасности
ОПК-6.2 Знание: идентификации опасности Идентифицирует риска возникновения попасность риска распространения заболеваний распространения умение: идентифицировать опасность заболеваний риска возникновения риска				риска возникновения и
ОПК-6.2 Знание: идентификации опасности Идентифицирует риска возникновения попасность риска распространения заболеваний распространения Умение: идентифицировать опасност заболеваний риска возникновения				распространения заболеваний заразной
Идентифицирует опасность риска распространения заболеваний распространения умение: идентифицировать опасность заболеваний риска возникновения риска возникновения				этиологии
опасность риска возникновения и распространения умение: идентифицировать опасност заболеваний риска возникновения и				Знание: идентификации опасности
возникновения и распространения Умение: идентифицировать опасност заболеваний риска возникновения			Идентифицирует	риска возникновения и
распространения <i>Умение:</i> идентифицировать опасностранения риска возникновения			опасность риска	1 1
заболеваний риска возникновения			возникновения и	<u> </u>
			1 2 2	Умение: идентифицировать опасность
иозопозной поонпострония забонования			заболеваний	риска возникновения и
			незаразной	распространения заболеваний
этиологии незаразной этиологии			этиологии	незаразной этиологии
Навык: идентификации опасности				Навык: идентификации опасности
риска возникновения				риска возникновения и
распространения заболеваний				распространения заболеваний
незаразной этиологии				незаразной этиологии

#### 5.Место проведения практики

Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков обучающихся может проводиться на предприятиях, учреждениях, организациях агропромышленного комплекса различных форм собственности. Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков может проводиться в структурных подразделениях ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

#### 6. Общая трудоемкость практики и форма промежуточной аттестации

Общая трудоемкость учебной практики по получению общепрофессиональных умений и навыков составляет 324 часов, 9 зачетные единицы. Учебная практика по получению общепрофессиональных умений и навыков проводится в очной форме на 1,2 курсе во 2,4 семестре, в заочной форме на 2,3 курсе в 4,6 семестре. Промежуточная аттестация –зачет

УТВЕРЖДЕНО	1	УТВЕРЖДАЮ	
Протокол заседания к		Первый проректор	
№OT		(ф.и.о.)	
		(подпись)	
в пабоче	<b>ЛИСТ ИЗМ</b> й программе (модуле) дисцип		
b pace ie	п программе (модуле) дпецт	(название дисциплины)	
по направлению по	одготовки (специальности)		
	на 20/20у	учебный год	
	вносятся следу	ующие изменения:	
` -	рабочей программы)		
	······,		
 1.9			
	вносятся следу	ующие изменения:	
` -	рабочей программы)		
	·····;		
	,		
2.9			
3. B	DHOOGTEG CHEIN	лошие изменения.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	вносятся следу рабочей программы)	ующие изменения.	
` `	······;		
3.2	·····;		
 3.9			
Составитель			
дата	подпись	расшифровка подписи	