### Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Суджанский сельскохозяйственный техникум»

Рассмотрено: на заседании педагогического совета ОБПОУ « ССХТ» Протокол № 7 От «11» июня 2020г.

Утверждено: Директор ОБПОУ «ССХТ» Приказ № 144 от «11» июня 2020г

Е.В. Харламов

#### Рабочая программа

производственной практики (по профилю специальности) ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных

> специальность 36.02.01 Ветеринария

Рабочая программа

Рабочая программа производственной практики по профилю специальности профессионального модуля ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 504, Зарегистрирован в Минюсте России 10 июня 2014 г. № 32656) по специальности 36.02.01 Ветеринария.

	a field a
/	Разработчик:
	Леляков Ю.Г преподаватель ОБПОУ «ССХТ»
	Согласована Вилиарино Г. В унерентор Сурдианию го дрими али Курша ОВЛ Д. Гурмания, подпись.
ĺ	Рабочая программа производственной практики (по профиль специаль несту)
	профессионального модуля 11М.02 Участие в лиагностике и пенении
	заоолевании сельскохозяйственных животных рассмотрена и одобрена на
	заседании ЦК Оощепрофессиональных и специальных лисциплин по
	специальности Ветеринария
	Протокол № <u>9</u> от <u>do. 05</u> во г.
	Председатель ЦК Головина Е.К.
	Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.02 Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйствении и жирожими.
	заболеваний сельскохозяйственных животных рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета
	Протокол № <u>7</u> от <u>10.06.2020</u> г.
	Председатель методического совета Овеур Кудинова О.Г.
	Заместитель директора по учебной работеО.К. Косименко

## Содержание

	Cip.
1. Паспорт программы производственной практики (по	4
профилю специальности)	
2. Результаты освоения программы производственной	6
практики (по профилю специальности)	
3. Содержание программы производственной практики (по	8
профилю специальности)	
4. Условия реализации программы производственной	10
практики (по профилю специальности)	
5. Контроль и оценка результатов освоения	10
производственной практики (по профилю специальности)	

## І. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

#### 1.1.Область применения программы.

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 36.02.01 ВЕТЕРИНАРИЯ в части освоения основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

- Осуществление зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.
- Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных.
- Участие в проведение ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов и сырья животного происхождения.
- Проведение санитарно-просветительской деятельности.
- Выполнение работ по рабочей профессии оператор по искусственному осеменению животных и птицы.
  - **1.2. Цели и задачи производственной практики:** формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта, реализуемых в рамках модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности предусмотренных, ФГОС СПО по специальности.

#### Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающиеся должны приобрести практический опыт работы по:

- участию в выполнении зоогигиенических, профилактических и ветеринарно-санитарных мероприятий.
- проведению диагностического исследования, диспансеризации, профилактических мероприятий;
- -выполнению лечебно-диагностических мероприятий в различных условиях;
- ведению ветеринарной документации;
- предубойному осмотру животных;
- участию в различных видах экспертиз сельскохозяйственной продукции и сырья животного происхождения;
- проведению информационно-просветительских бесед с населением;
- подготовке информационных материалов ветеринарной тематики;
- обеспечению безопасной среды для с/х животных и ветеринарных специалистов при получении от производителей;
- выявлению течки и охоты у сельскохозяйственных и домашних животных;
- получению спермы от производителей;
- проведению оценки качества спермы;
- разбавлению, хранению и транспортировке спермы;
- осеменению самок сельскохозяйственных животных разными методами;
- трансплантированию эмбрионов.

# 1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики. Всего – 72 часа

В рамках освоения ПМ.02 - 72 часов;

#### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессионального модуля Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных ФГОС СПО по основным видам профессиональной деятельности.

•			
	•		

Код	Наименование результата обучения по специальности		
ПК 1.1.	Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления и		
11K 1.1.	ухода за сельскохозяйственными животными.		
ПК 1.2.	Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению		
11K 1.2.	внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.		
ПК 1.3	Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и		
1110 1.5	инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.		
	Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и		
ПК 2.1.	ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом		
	процессе.		
ПК 2.2.	Выполнять ветеринарные лечебно-диагностические		
	манипуляции.		
ПК 2.3	Вести ветеринарный лечебно-диагностический процесс с использованием		
	специальной аппаратуры и инструментария.		
ПК 2.4	Оказывать доврачебную помощь сельскохозяйственным животным в		
ПК 2.5	неотложных ситуациях.		
ПК 2.6	<ul> <li>ПК 2.5 Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.</li> <li>ПК 2.6 Участвовать в проведении ветеринарного приема.</li> </ul>		
ПК 3.1.	Проводить ветеринарный контроль убойных животных.		
	Проводить забор образцов крови, молока, мочи, фекалий, их упаковку и		
ПК 3.2.	подготовку к исследованию.		
ПК 3.3	Проводить забор образцов продуктов и сырья животного происхождения для		
	ветеринарно-санитарной экспертизы.		
ПК 3.4.	Определять соответствие продуктов и сырья животного происхождения		
	стандартам на продукцию животноводства.		
ПК 3.5	Проводить обеззараживание не соответствующих стандартам качества продуктов		
	и сырья животного происхождения, утилизацию конфискатов.		
ПК 3.6.	Участвовать в ветеринарно-санитарной экспертизе колбасных изделий,		
	субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и технического		
ПК 2.7	сырья.		
ПК 3.7.	Участвовать в проведении патологоанатомического вскрытия.		
ПК 3.8.	Участвовать в отборе, консервировании, упаковке и пересылке патологического		
ПК 4.1.	материала. Готовить и проводить консультации для работников животноводства и		
111\(\frac{4.1.}{}	владельцев сельскохозяйственных животных по вопросам санитарных норм		
	содержания животных, профилактики инфекционных болезней животных и		
	зоонозных инфекционных и инвазивных болезней, а также их лечения.		
ПК 4.2.	Готовить информационные материалы о возбудителях, переносчиках,		
1110 1.2.	симптомах, методах профилактики и лечения инфекционных болезней		
	животных и зоонозных инфекционных и инвазивных болезней.		
ПК 4.3.	Знакомить работников животноводства и владельцев сельскохозяйственных		
	Land and a second		

	животных с приемами первой помощи животным.		
ПК 4.4.	Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования		
	животных-производителей.		
ПК 4.5.	Информировать население о планирующихся и проводимых ветеринарно-		
	санитарных, профилактических и зоогигиенических мероприятиях.		
ПК. 5.1	Обеспечивать безопасную среду для с/х животных и ветеринарных специалистов		
	при получении от производителей		
ПК. 5.2	Выявлять течку и охоту у сельскохозяйственных и домашних животных		
ПК. 5.3	Получать сперму от производителей		
ПК. 5.4	Проводить оценку качества спермы		
ПК. 5.5	Разбавлять, хранить и транспортировать сперму		
ПК. 5.6	Осеменять самок сельскохозяйственных животных разными методами		
	1		
ПК 5.7	Трансплантировать эмбрионы		

Код ОК	Наименование результата обучения по специальности		
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,		
	проявлять к ней устойчивый интерес.		
OK 2.	Организовать собственную деятельность, определять методы и способы		
	выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.		
OK 3.	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных		
	ситуациях.		
OK 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки		
	и решения, профессиональных задач, профессионального личностного развития.		
OK 5.	использовать информационно- коммуникационные технологии для		
	совершенствования профессиональной деятельности.		
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, обеспечивать её сплочение, эффективно		
	общаться с коллегами, руководством, потребителями.		
OK 7	вить цели, мотивировать деятельность подчинённых, организовывать и		
	контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат		
	выполнения заданий.		
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,		
	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение		
	квалификации.		
ОК 9.	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности		

3.2. Содержание производственной практики

Наименования

профессиональных

модулей

Код

профес-

сиональ-

ных

практики по ПМ	
4.0.0	
108	1. Определение параметров микроклимата живо
	2. Участие в создании оптимальных зоогигиени
	кормлению, и уходу за животными.
	3. Участие в проведении диспансеризации.
	4. Участие в проведении ветеринарных мер
	внутренних незаразных болезней.
	5. Участие в проведении противоэпизос
	профилактике инфекционных и инвазионных
	6. Участие в проведении дезинфекции,
	животноводческих помещений.
	7. Участие в заполнении журнала регистрации б
	болезни и другой учетно-отчетной ветеринари
	Промежуточная аттестация в форме
72	1. Участие в проведении мероприятий по орга
	животных и участников лечебно-диагностиче
	2. Участие в выполнении диагн
	патологоанатомических, клинических, аллерг
	3. копрологических, биохимических, гематологи
	4. лабораторных.
	5. Участие в выполнении лечебных манипуляци
	аппаратуры и инструментария при незаразны
	акушерско-гинекологических, хирургических
	болезнях молодняка с соблюдением правил г
	болезнях молодняка, с соблюдением правил г хранения фармакологических средств и биоп
	хранения фармакологических средств и биоп
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме 1. Участие в проведении ветеринарного контрол
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертиз
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертиз субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок,
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертиз субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и к
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертиз субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертиз субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь  6. Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию
36	хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь  6. Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию  Промежуточная аттестация в форме
	<ul> <li>хранения фармакологических средств и биоппиомежуточная аттестация в форме</li> <li>Участие в проведении ветеринарного контролотборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы</li> <li>Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи</li> <li>Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья</li> <li>Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы</li> <li>Участие в проведении патологического вскрь</li> <li>Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию</li> <li>Промежуточная аттестация в форме</li> <li>Участие в подготовке и проведении показа ре</li> </ul>
	<ol> <li>хранения фармакологических средств и биоп Промежуточная аттестация в форме</li> <li>Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы</li> <li>Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи</li> <li>Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья</li> <li>Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы</li> <li>Участие в проведении патологического вскрь</li> <li>Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию</li> <li>Промежуточная аттестация в форме</li> <li>Участие в подготовке и проведении показа ре профилактики инфекционных болезнях живо</li> </ol>
	Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь  6. Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию  Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в подготовке и проведении показа ре профилактики инфекционных болезнях живоч инфекционных и инвазионных болезней для в
	Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертиз субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь  6. Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию  Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в подготовке и проведении показа ре профилактики инфекционных болезнях живо инфекционных и инвазионных болезней для в сельскохозяйственных животных и работнико
	Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в проведении ветеринарного контрол отборе образцов продуктов и сырья животног Ветеринарно-санитарной экспертизы  2. Участие в проведении соответствия продукто происхождения стандартам на продукцию жи  3. Участие в Ветеринарно-санитарной экспертих субпродуктов, пищевого жира, крови, кишок, технологического сырья  4. Участие в проведении отбора проб молока и в Ветеринарно-санитарной экспертизы  5. Участие в проведении патологического вскрь  6. Участие в проведении забора образцов крови, подготовку к исследованию  Промежуточная аттестация в форме  1. Участие в подготовке и проведении показа ре профилактики инфекционных болезнях живоч инфекционных и инвазионных болезней для в
	72

Количество

часов

производс твенной Виды работ

			<ul> <li>трихинеллеза) с применением электронных не</li> <li>3. Информирование населения о проводимых ве профилактических мероприятиях.</li> <li>4. Участие в подготовке и создание сайта по вог инфекционных болезнях животных, зоонозны инвазионных болезней для владельцев сельск работников животноводства</li> </ul>
ПК 5.1-5.7	ПМ 05. Выполнение работ	36	Промежуточная аттестация в форме 1. Участие в получении, разбавлении, хранении
	по рабочей профессии		производителей сельскохозяйственных живот 2. Участие в приготовлении сред для разбавлен
	оператор по искусственному		сельскохозяйственных животных
	осеменению животных и птицы		3. Участие в оценке качества спермы от произвоживотных
	,		4. Участие в подготовки рабочего места операто
			осеменению сельскохозяйственных животных
			5. Участие в искусственном осеменении самок с животных.
			Промежуточная аттестация в форме

ВСЕГО 288 часов

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 4.1. Требования к условиям проведения производственной практики.

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и этими предприятиями /организациями, куда направляются обучающиеся.

#### 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Производственная практика проводится (рассредоточено, концентрированно) в рамках каждого профессионального модуля. Условием допуска обучающихся к производственной практике является освоенная учебная практика.

#### 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: педагогические кадры имеющие высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Руководство производственной практикой осуществляют преподаватели профессионального цикла, а также квалифицированные специалисты базовых предприятий/организаций, закрепленные за обучающимися.

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется в форме дифференцированного зачета.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и
(освоенные профессиональные компетенции)	оценки результатов обучения
ПК 1.1. Обеспечивать оптимальные зоогигиенические условия содержания, кормления	Наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ по
и ухода за сельскохозяйственными животными.	производственной практике Оценка результатов деятельности обучающихся при выполнении работ на различных этапах производственной практики
ПК 1.2. Организовывать и проводить профилактическую работу по предупреждению внутренних незаразных болезней сельскохозяйственных животных.	Данные аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающихся) с указанием видов работ выполненных во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологии и
ПК 1.3. Организовывать и проводить ветеринарную профилактику инфекционных и инвазионных болезней сельскохозяйственных животных.	требованиями организации, в которой проходила практика Отзывы с мест прохождения производственной практики Контроль своевременности сдачи отчетов по практике Дифференцированный зачет по производственной практике
ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для	Наблюдение и оценка на практических

	T
сельскохозяйственных животных и ветеринарных	занятиях при выполнении работ по
специалистов, участвующих в лечебно-	производственной практике
диагностическом процессе.	Оценка результатов деятельности
ПК 2.2. Выполнять ветеринарные лечебно-	обучающихся при выполнении работ на
диагностические	различных этапах производственной
манипуляции.	практики
ПК 2.3. Вести ветеринарный лечебно-	Данные аттестационного листа
диагностический процесс с использованием	(характеристики профессиональной
специальной аппаратуры и инструментария.	деятельности обучающихся) с указанием
ПК 2.4. Оказывать доврачебную помощь	видов работ выполненных во время
сельскохозяйственным животным в неотложных	практики, их объема, качества выполнения
ситуациях.	в соответствии с технологии и
ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь	требованиями организации, в которой
сельскохозяйственным животным.	проходила практика
	Отзывы с мест прохождения
ПК 2.6. Участвовать в проведении ветеринарного	производственной практики
приема.	Контроль своевременности сдачи отчетов
	по практике
	T 11
	Дифференцированный зачет по производственной практике
ПУ 2.1. Прородити роторуморум ий момером мбой	
ПК 3.1. Проводить ветеринарный контроль убойных	Наблюдение и оценка на практических
животных.	занятиях при выполнении работ по
ПК 3.2. Проводить забор образцов крови, молока,	производственной практике
мочи, фекалий, их упаковку и подготовку к	Оценка результатов деятельности
исследованию.	обучающихся при выполнении работ на
ПК 3.3. Проводить забор образцов продуктов и	различных этапах производственной
сырья животного происхождения для ветеринарно-	практики
санитарной экспертизы.	Данные аттестационного листа
ПК 3.4. Определять соответствие продуктов и	(характеристики профессиональной
сырья животного происхождения стандартам на	деятельности обучающихся) с указанием
продукцию животноводства.	видов работ выполненных во время
ПК 3.5. Проводить обеззараживание не	практики, их объема, качества выполнения
соответствующих стандартам качества продуктов и	в соответствии с технологии и
сырья животного происхождения, утилизацию	требованиями организации, в которой
конфискатов.	проходила практика
ПК 3.6. Участвовать в ветеринарно-санитарной	Отзывы с мест прохождения
экспертизе колбасных изделий, субпродуктов,	производственной практики
пищевого жира, крови, кишок, эндокринного и	Контроль своевременности сдачи отчетов
технического сырья.	по практике
ПК 3.7. Участвовать в проведении	Дифференцированный зачет по
патологоанатомического вскрытия.	производственной практике
ПК 3.8. Участвовать в отборе, консервировании,	1
упаковке и пересылке патологического материала.	
ПК 4.1. Готовить и проводить консультации для	Наблюдение и оценка на практических
работников животноводства и владельцев	занятиях при выполнении работ по
сельскохозяйственных животных по вопросам	производственной практике
санитарных норм содержания животных,	Оценка результатов деятельности
профилактики инфекционных болезней животных	обучающихся при выполнении работ на
и зоонозных инфекционных и инвазивных	различных этапах производственной
болезней, а также их лечения.	практики
	1
ПК 4.2. Готовить информационные материалы о	1 .
возбудителях, переносчиках, симптомах, методах	(характеристики профессиональной
профилактики и лечения инфекционных болезней	деятельности обучающихся) с указанием

животных и зоонозных инфекционных и	видов работ выполненных во время
инвазивных болезней.	практики, их объема, качества выполнения
ПК 4.3. Знакомить работников животноводства и	в соответствии с технологии и
владельцев сельскохозяйственных животных с	требованиями организации, в которой
приемами первой помощи животным.	проходила практика
ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям	Отзывы с мест прохождения
содержания, кормления и использования	производственной практики
животных-производителей.	Контроль своевременности сдачи отчетов
ПК 4.5. Информировать население о	по практике
планирующихся и проводимых ветеринарно-	Дифференцированный зачет по
санитарных, профилактических и	производственной практике
зоогигиенических мероприятиях.	
ПК 5.1. Обеспечивать безопасную среду для с/х	Наблюдение и оценка на практических
животных и ветеринарных специалистов при	занятиях при выполнении работ по
получении от производителей	производственной практике
ПК 5.2. Выявлять течку и охоту у	Оценка результатов деятельности
сельскохозяйственных и домашних животных	обучающихся при выполнении работ на
ПК 5.3. Получать сперму от производителей	различных этапах производственной
ПК 5.4. Проводить оценку качества спермы	практики
ПК 5.5. Разбавлять, хранить и транспортировать	Данные аттестационного листа
сперму	(характеристики профессиональной
ПК 5.6. Осеменять самок сельскохозяйственных	деятельности обучающихся) с указанием
животных разными методами	видов работ выполненных во время
ПК 5.7. Трансплантировать эмбрионы	практики, их объема, качества выполнения
	в соответствии с технологии и
	требованиями организации, в которой
	проходила практика
	Отзывы с мест прохождения
	производственной практики
	Контроль своевременности сдачи отчетов
	по практике
	Дифференцированный зачет по
	производственной практике

Результаты обучения (освоенные общие компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.  ОК 2. Организовать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.  ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.  ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения, профессиональных задач, профессионального личностного развития.  ОК 5. использовать информационно- коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.  ОК 6. Работать в коллективе и команде, обеспечивать её сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Защита портфолио

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчинённых,	
организовывать и контролировать их работу с принятием на себя	
ответственности за результат выполнения заданий.	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и	
личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно	
планировать повышение квалификации.	
ОК 9. Быть готовым к смене технологий в профессиональной	
деятельности	