

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



УТВЕРЖАЮ:  
Зам. директора по  
производственному обучению  
С.А. Вахмянина

2020г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**УП.05.01 УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА**

профессиональный учебный цикл

программы подготовки специалистов среднего звена

базовая подготовка

по специальности 36.02.01 Ветеринария

форма обучения

Троицк  
2020

Программа учебной практики составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 36.02.01 Ветеринария, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 12 мая 2014г № 504, учебным планом и Положением о порядке поведения практики студентов ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденным Учёным советом ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ протокол № 8 от 23 апреля 2020г.  
Программа учебной практики предназначена для подготовки специалистов среднего звена по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Разработчики:

Крайнова Н.В., преподаватель ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ ТАТ

**Внешняя рецензия**


Кондаков Николай Михайлович, ветврач ОГБУ «Троицкой районной ветеринарной станции по борьбе с болезнями животных»

Программа учебной практики

**РАССМОТРЕНА:**

Предметноцикловой методической комиссией по специальности 36.02.01 Ветеринария при кафедрах Ветеринарно-санитарной экспертизы и товароведения потребительских товаров и незаразных болезней

Председатель

 Кузьмина Л.Н.

Протокол № 7 от «17» 04 2020г.

## СОДЕРЖАНИЕ

|  | стр.     |
|--|----------|
| <b>1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....</b>                                    | <b>4</b> |
| <b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....</b>                        | <b>5</b> |
| <b>3. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....</b>   | <b>6</b> |
| <b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....</b>                         | <b>7</b> |
| <b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ<br/>УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ.....</b> | <b>9</b> |

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

профессионального модуля **ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.**

наименование практики: **УП 05.01 Учебная практика**

## 1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **36.02.01 Ветеринария** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.**

## 1.2 Цели и задачи учебной практики:

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

## 1.3 Требования к результатам освоения учебной практики

В результате прохождения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен:

**иметь практический опыт работы:**

- выполнения работ по профессии рабочего 15830 Оператор по искусственному осеменению животных и птицы

**уметь:**

- определять половую охоту и беременность у животных;
- подготавливать инструменты и материалы для взятия спермы;
- проводить оценку качества спермы;
- разбавлять и оценивать разбавленную сперму, оттаивать замороженную сперму;
- подготавливать приборы и инструменты для искусственного осеменения самок разных видов животных;
- проводить искусственное осеменение животных разными способами.

**знать:**

- методы определения половой охоты и беременности у животных;
- анатомио-физиологические основы размножения;
- биотехнику размножения животных;
- сущность метода искусственного осеменения;
- технику искусственного осеменения самок и способы повышения оплодотворяемости;
- организацию работы на племенных предприятиях и пунктах искусственного осеменения животных

## 1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики:

В рамках освоения ПМ 05.– 108 часа (3 недели)

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках профессионального модуля ФГОС СПО по виду профессиональной деятельности: Выполнение работ по профессии рабочего оператор по искусственному осеменению животных и птицы

| Код ПК  | Результаты освоения программы   |
|---------|---|
| ПК 2.1. | -Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе. |
| ПК 2.5. | -Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.   |
| ПК 4.4. | -Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей.   |

| Код ОК | Результаты освоения программы  |
|--------|--|
| ОК 1.  | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.   |
| ОК 2.  | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.     |
| ОК 3.  | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.  |
| ОК 4.  | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. |
| ОК 5.  | Использовать информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.  |
| ОК 6.  | Работать в коллективе и команде, эффективно обращаться с коллегами, руководством, потребителями.   |
| ОК 7.  | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.   |
| ОК 8.  | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.    |
| ОК 9.  | Ориентироваться в условиях частной смены технологий и профессиональной деятельности.   |

### 3. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП.05.01 Учебная практика

| Код ПК   | Виды работ (в соответствии с ПК)   | Объем часов |
|--|--|-------------|
|  | 1. Ознакомление с хозяйством, условиями кормления и содержания животных;   | 6           |
|  | 2. Ознакомление с устройством и оборудованием пункта искусственного осеменения;  | 6           |
| <b>ПК 2.1</b>                                  | 3. Подготовка инструментов и материалов для взятия спермы у петуха;  | 12          |
| <b>ПК 2.5</b>                                  | 4. Получение спермы у петуха и оценка её качества;   | 6           |
|  | 5. Оттаивание и оценка качества спермы быка;   | 6           |
| <b>ПК 4.4</b>                                  | 6. Ректальное исследование полового аппарата коров;  | 12          |
|  | 7. Искусственное осеменение коров;   | 6           |
|  | 8. Искусственное осеменение кобыл, свиней, овец, птицы;  | 12          |
|  | 9. Диагностика беременности сельскохозяйственных животных методом наружного осмотра и ректовагинального исследования крупных животных; | 6           |
|  | 10. Овладение лабораторными методами определения беременности;   | 12          |
|  | 12. Оказание родовспоможения, уход за матками после родов;   | 12          |
|  | 13. Оформление документации по учёту и отчётности на пункте искусственного осеменения.   | 12          |
| <b>Всего часов</b>                             |  | <b>108</b>  |
| <b>Промежуточная аттестация в форме зачета</b> |  |             |

## **4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**4.1. Требования к условиям проведения учебной практики:** Учебная практика проводится в учебной лаборатории, клинике, учебно-производственной кафедре. **Материально-техническое обеспечение необходимое для полноценного прохождения учебной практики:**

Реализация программы модуля предполагает наличие лаборатории Акушерства, гинекологии и биотехники размножения и рабочих мест лаборатории № 134:

Перечень оборудования:

- микроскоп ЮННАТ-2П-3;
- биотермостат-цилиндр.

Мультимедийный комплекс (выносной): ноутбук ASUS K40AF M320/2Gb/250, экран Screen Media Apollo-2101341544, проектор YiewSonic PID 5134-2101341616,

**Наглядные пособия:**

- стенд Половые органы самок и самцов сельскохозяйственных животных
- стенд Искусственное осеменение коров и телок, овец, кобыл, свиней
- муляжи ректальной диагностики на разных сроках стельности у коров
- сухие и влажные препараты половых органов сельскохозяйственных животных и плоды на разных стадиях развития (в формалине).

Учебные приборы: стеклянная посуда; сосуд Дьюара; акушерские инструменты; инструменты для искусственного осеменения; приборы и материалы для искусственного осеменения животных и птицы. Акушерство, гинекология и биотехника размножения: для полноценного прохождения учебной практики необходимо наличие поголовья сельскохозяйственных животных различных видов, птицы.

**4.2. Общие требования к организации проведения учебной практики.**

Учебная практика проводится как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) в рамках профессионального модуля в соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком ППСЗ по специальности 36.02.01 Ветеринария.

Время проведения практики: практика проводится на 3 курсе в 6 семестре (3 недели),

Продолжительность практики – 108 часа (3 недели).

Условием допуска обучающихся к практике является:

- освоенный МДК05.01;
- инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности;
- инструктаж обучающихся по прохождению учебной практики.

Практика для студентов с ограниченными возможностями здоровья и

инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (письмо Минобрнауки России от 18.03.2014 № 06-281 «Требования к организации образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»).

«В соответствии с ФГОС СПО п.1.2. «При реализации программы подготовки специалистов среднего звена образовательная организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах».

#### 4.3. Кадровое обеспечение проведения производственной практики

Учебная практика проводится педагогическими кадрами, имеющие высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

#### 4.4. Информационное обеспечение практики

**Перечень учебных изданий, интернет - ресурсов, дополнительной литературы.**

**Перечень учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы:**

Основная литература

- 1.1. Полянцев, Н. И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных : учебник / Н. И. Полянцев, Л. Б. Михайлова. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-4752-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/126150> (дата обращения: 21.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 1.2. Мурусидзе, Д. Н. Технологии производства продукции животноводства : учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. Н. Мурусидзе, Р. Ф. Филонов, В. Н. Легеза. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 417 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11097-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456403> (дата обращения: 21.04.2020).



## Дополнительная литература

1.1. Зайцева, А. А. Коневодство : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Зайцева, А. Б. Муромцев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 196 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13568-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/465986> (дата обращения: 21.04.2020).

1.2. Бажов, Г. М. Основы животноводства: племенное свиноводство : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. М. Бажов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 363 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12953-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/448632> (дата обращения: 21.04.2020).

## Интернет-ресурсы:

1. Электронно-библиотечная система: «Университетская библиотека онлайн» (ООО «НексМедиа») <http://biblioclub.ru/>;

2. ООО «Образовательно-Издательский центр «Академия» <http://www.academia-moscow.ru>

3. ООО «Ай Пи Эр Медиа», ЭБС «Библиокомплектатор» <http://www.bibliocomplectator.ru/>

4. Справочные Правовые Системы (СПС) КонсультантПлюс (увеличение шрифта).

5. ЭБС «Издательство «Лань» – <http://e.lanbook.com> (увеличение масштаба страницы; бесплатное мобильное приложение для слабовидящих)

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

**Контроль и оценка** результатов освоения учебной практики осуществляется преподавателями в форме зачёта

| Результаты обучения<br>(освоенные профессиональные компетенции)  | Формы и методы контроля и оценки результатов освоения |
|--|---|
| ПК 2.1. Обеспечивать безопасную среду для сельскохозяйственных животных и ветеринарных специалистов, участвующих в лечебно-диагностическом процессе. | Наблюдение и оценка выполнения заданий<br>Отчёт       |

|   |   |
|---|---|
| ПК 2.5. Оказывать акушерскую помощь сельскохозяйственным животным.  | Наблюдение и оценка выполнения заданий<br>Отчёт |
| ПК 4.4. Давать рекомендации по особенностям содержания, кормления и использования животных-производителей | Наблюдение и оценка выполнения заданий<br>Отчёт |

| <b>Результаты обучения<br/>(формируемые общие компетенции)</b>  | <b>Формы и методы контроля и оценки<br/>результатов обучения</b>  |
|---|---|
| ОК.1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес  | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.2.Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество                      | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.3.Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях   | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.4.Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития              | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.5.Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности   | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.6.Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями   | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.7.Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации               | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |
| ОК.9.Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности  | Анализ результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения программы учебной практики по специальности |

### **Оценочные средства итогов прохождения учебной практики**

Аттестация по итогам учебной практики проводится на основании результатов тестирования, демонстрации умений, подтверждающих

практический опыт, полученный на практике и оценивания выполненного отчета по практике, соответствует требованиям программы практики.

| <b>Шкала</b>           | <b>Критерии оценивания</b>  |
|------------------------|---|
| Оценка<br>«зачтено»    | Положительные результаты тестирования.<br>Демонстрация умений, подтверждающих практический опыт, полученный на практике.<br>Отчет по практике соответствует требованиям программы практики.                       |
| Оценка<br>«не зачтено» | Неудовлетворительные результаты тестирования.<br>Демонстрация умений, подтверждающих практический опыт, полученный на практике, затруднена.<br>Отчет по практике не соответствует требованиям программы практики. |