

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Псковской области
«Локнянский сельскохозяйственный техникум»

**ПРОГРАММА
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

**УП 03.01 Выполнение механизированных работ в
животноводстве**

**УП 03.02. Техническое обслуживание и ремонт оборудования
животноводческих ферм и комплексов**

Профессионального модуля ПМ03.Выполнение механизированных работ на
животноводческих фермах

По профессии **35.021.11 Мастер сельскохозяйственного производства**

Трудоемкость УП03.01. - **72часа**
Форма промежуточной аттестации:
дифференцированный зачет

Трудоемкость УП03.02. - **72часа**
Форма промежуточной аттестации:
дифференцированный зачет

Разработчик: **Фёдорова Нина Михайловна**, председатель методической комиссии, преподаватель проф дисциплин ГБПОУ ПО «Локнянский сельскохозяйственный техникум»

п. Локня - 2021

СОДЕРЖАНИЕ:

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

1.2. Цели и задачи учебных практик УП03.01 и УП03.02.. Результат освоения программы учебных практик

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНЫХ ПРАКТИК УП03.01 и УП03.02.

2.1. Тематический план и содержание учебной практики УП03.01.

2.2. Тематический план и содержание учебной практики УП03.02.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

3.2. Информационное обеспечение обучения

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНЫХ ПРАКТИК УП03.01 и УП03.02

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебных практик **УП 03.01 Выполнение механизированных работ в животноводстве и УП 03.02. Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов** (в дальнейшем «программа учебной практики») разработана на основе Профессионального модуля ПМ03. Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах и Федерального государственного образовательного стандарта по профессии: «Мастер сельскохозяйственного производства», утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 г. N855 (ред. от 09.04.2015).

Программа учебной практики – является частью основной профессиональной образовательной программы по профессии СПО **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства** в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах, механизированных фермах и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):**

ПК 3.1. Выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности.

ПК 3.2. Проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах

ПК 3.3. Оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных.

ПК 3.4. Участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных фермах.

1.2. Цели и задачи учебных практик УП03.01 и УП03.02. Результат освоения программы учебных практик

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики **УП 03.01 Выполнение механизированных работ в животноводстве**

должен:

иметь практический опыт:

выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными;

уметь:

выполнять механизированные работы по доставке кормов, их приготовлению к скармливанию, раздаче, кормлению, поению, доению животных, уходу за ними, чистке помещений, регулировке микроклимата в них; (У1)
проводить дезинфекцию помещений; (У2)

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения учебной практики **УП 03.02. Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов**

должен:

иметь практический опыт:

выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными;

уметь:

проводить техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования;(У3)
выявлять и устранять причины мелких неисправностей; (У4)

В результате освоения программы учебной практики УП03.01 и УП03.02 формируются общие (ОК) и профессиональные (ПК) компетенции:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1	Выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности.
ПК3. 2	Проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах
ПК 3.3	Оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных.
ПК 3.4	Участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных фермах.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами

ОК 7	Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.
ОК 8	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

2.ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНЫХ ПРАКТИК УП03.01 и УП03.02.

2.1. Тематический план и содержание учебной практики УП03.01.

Наименование профессионального модуля, тем	Содержание учебного материала	Объём часов
ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах		
УП 03.01 Выполнение механизированных работ в животноводстве	Обучающийся должен: иметь практический опыт: выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными; уметь: -выполнять механизированные работы по доставке кормов, их приготовлению к скармливанию, раздаче, кормлению, поению, доению животных, уходу за ними, чистке помещений, регулировке микроклимата в них; (У1) -проводить дезинфекцию помещений; (У2) Формируемые ПК: ПК 3.1; ПК3.3; ПК3.4	72 часа
	Содержание учебного материала:	
	Задание 1.1. Составление кормовых рационов для сельскохозяйственных животных	6
	Задание 1.2. Подготовка к работе машин для приготовления кормов. Изучение оборудования для приготовления грубых и зеленых кормов	6

	Задание 1.3. Подготовка к работе машин для раздачи кормов.	6
	Задание 1.4. Производственная экскурсия на животноводческий комплекс: изучение насосных станций, напорно-регулирующих сооружений и водопроводной сети. Составление технологических схем водоснабжения	6
	Задание 1.5. Выполнение работ по механизации удаления навоза из животноводческих помещений	6
	Задание 1.6. Выполнение механизированных работ по хранению, погрузке и использованию навоза.	6
	Задание 1.7. Промывка и дезинфекция доильных аппаратов и оборудования	6
	Задание 1.8. Доильные агрегаты АД-100А и ДАС-2Б	6
	Задание 1.9. Подготовка доильных установок (АДМ-8А-2; УДМ-200 и др.) к работе	6
	Задание 1.10. Участие в проведении дезинфекции помещений. Составление плана проведения профилактической дезинфекции с учетом технологии производства.	6
	Задание 1.11. Зоогигиеническая оценка животноводческих помещений, кормов и воды. Выполнение работ по ветеринарному обслуживанию ферм	6
	Дифференцированный зачет	6

2.2. Тематический план и содержание учебной практики УП03.02.

Наименование профессионального модуля, тем УП	Содержание учебного материала	Объём часов
ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах		
УП 03.02. Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов	Обучающийся должен: иметь практический опыт: выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными; уметь: -проводить техническое обслуживание	72

	эксплуатируемого оборудования (У3) -выявлять и устранять причины мелких неисправностей (У4) Формируемые ПК: ПК 3.2.	
Содержание учебного материала:		
	Задание 2.1. Техническое обслуживание машин для приготовления, транспортировки и раздачи кормов	6
	Задание 2.2. Выявление причин и устранение неисправностей машин для приготовления, транспортировки и раздачи кормов	6
	Задание 2.3. Выполнение работ ТО в цехе кормопроизводства. Производственная экскурсия	6
	Задание 2.4. Техническое обслуживание машин и оборудования для водоснабжения ферм и комплексов	6
	Задание 2.5. Выполнение работ ТО и ремонта в цехах по обслуживанию, содержанию животных и поению.	6
	Задание 2.6. Техническое обслуживание и ремонт оборудования вентиляции	6
	Задание 2.7. Техническое обслуживание и ремонт оборудования для получения пара и горячей воды.	6
	Задание 2.8. Техническое обслуживание и ремонт установок для уборки и транспортировки навоза	6
	Задание 2.9. Техническое обслуживание доильных аппаратов	6
	Задание 2.10. Техническое обслуживание и ремонт доильных установок	6
	Задание 2.11. Техническое обслуживание машин и оборудования первичной обработки молока.	6
	Дифференцированный зачет	6

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Программа учебной практики реализуется на животноводческих комплексах и фермах по производству мясо-молочной продукции крупного рогатого скота.

Оборудование мастерских и рабочих мест

- Механизированное водоснабжение фермы
- Машины и оборудование для приготовления и раздачи кормов
- Механизированные установки для удаления навоза
- Система вентиляции, канализации и отопления на фермах
- Доильные аппараты и установки
- Холодильные установки

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Купреенко А.И. Технологи механизированных работ в животноводстве: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования/ А.И. Купреенко, Х.М. Исаев. – 3-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2019 . – 240 с.
- 2.Кирсанов В.В., Симарев Ю.А., Филонов Р.Ф. Механизация и автоматизация животноводства. Изд-во: Академия. 2019г.
- 3.Костомакин Н.М., Бакай Л.В., Потокин В.П. «Животноводство» учебник издательство Колос 2017,448 с.
- 4.Менькин В.К. Кормление животных учебник для техникумов издательство Колос.,2018. 360 с.

дополнительная литература:

- 1.Иванова Н.И. Основы зоотехнии: учеб. для студ. учреждений сред.проф. образования, М.: Издательский центр «Академия», 2019
- 2.Боярский Л.Г. Технология кормов и полноценное кормление сельскохозяйственных животных. Р –н –Д.: Феникс 2017 г.
3. Ю. Т. Вагин, А. В.Крупенин и др. «Практикум по механизации животноводства» Минск: изд Урожай, 2018
- 4.Ковалев Ю.Н. Основы ведения фермерского хозяйства – М.: АСАДЕМА, 2017.
- 5.Андреев П.А. Азбука фермера – М.: колос 2017 г.

Интернет-ресурсы:

- 1.Чикалев А. И. Разведение с основами частной зоотехнии: учебник / А.И. Чикалёв, Ю.А., Юлдашбаев, Ф.Р. Фейзуллаев. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. - [Электронный ресурс]. – <http://znanium.com/bookread2.php?book=899568>
- 2.Зоогигиена: учебник / А.И. Чикалёв, Ю.А. Юлдашбаев. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2018. - [Электронный ресурс]. - URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book>

3. <http://obmendoc.ru> /Зоотехния/ лекции-зоотехния.doc

4. Кирсанов В. В. Механизация и технология животноводства: Учебник / В.В. Кирсанов, Д.Н. Мурусидзе, В.Ф. Некрашевич и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - [Электронный ресурс]. - URL:<http://znanium.com/bookread2.php?book=446475>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП03.01 и УП03.02

Контроль и оценка освоения учебной практики проводится на текущем контроле (в ходе текущего и заключительного инструктажей) и на промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

Текущий контроль проводится в соответствии с рабочими материалами мастера п.о., входящими в состав УМК (фонд оценочных средств, методические рекомендации и указания к выполнению практических занятий), а также проверочными заданиями.

Контроль и оценка результатов выполнения учебной практики осуществляется мастером п.о. в процессе наблюдения за практической деятельностью обучающегося (текущий контроль).

В качестве форм текущего контроля используются:

- Опросы студентов в ходе текущего и заключительного инструктажей
- Контроль выполнения работ
- Результаты выполнения практических заданий

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета в соответствии с фондом оценочных средств и состоит из комплексного практического задания.

К промежуточной аттестации допускается обучающийся, в полном объеме выполнивший программу учебной практики

Оценка освоения программы учебных практик

Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
УП 03.01 Выполнение механизированных работ в животноводстве	
-выполнять механизированные работы по доставке кормов, их приготовлению к скармливанию, раздаче, кормлению, поению, доению животных, уходу за ними, чистке помещений, регулировке микроклимата в них; (У1)	<ul style="list-style-type: none">• Опросы студентов в ходе текущего и заключительного инструктажей• Оценка правильности выполнения заданий 1.1 -1. 9 ;• проверка и защита отчетов по заданиям• наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых

	<p>решений на практических занятиях</p> <p>Дифференцированный зачет</p>
-проводить дезинфекцию помещений (У2)	<ul style="list-style-type: none"> • Опросы студентов в ходе текущего и заключительного инструктажей • Оценка правильности выполнения заданий 1.10 - 1.11 • проверка и защита отчетов по заданиям • наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых решений на практических занятиях <p>Дифференцированный зачет</p>
<p>УП 03.02. Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов</p>	
-проводить техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования (У3)	<ul style="list-style-type: none"> • Опросы студентов в ходе текущего и заключительного инструктажей • Оценка правильности выполнения заданий 2.1 - 2.11 • проверка и защита отчетов по заданиям • наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых решений на практических занятиях <p>Дифференцированный зачет</p>
-выявлять и устранять причины мелких неисправностей (У4)	<ul style="list-style-type: none"> • Опросы студентов в ходе текущего и заключительного инструктажей • Оценка правильности выполнения заданий 2.1 - 2.11 • проверка и защита отчетов по заданиям • наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых решений на практических

	занятиях Дифференцированный зачет
--	--------------------------------------

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 479392069178180993905932985988858338549683813749

Владелец Артеменкова Галина Александровна

Действителен с 03.04.2023 по 02.04.2024