

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

**ПРОГРАММА  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПП 03. Выполнение механизированных работ на животноводческих  
фермах**

Трудоемкость практики ПП 03-216 часов  
Форма промежуточной аттестации:  
**дифференцированный зачет**

Составитель программы:  
Федорова Н.М. преподаватель ГБПОУ ПО  
«Локнянский с/х техникум»

п. Локня - 2021

Рабочая программа производственной практики ПП03. Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах (в дальнейшем «программа практики») разработана на основе Профессионального модуля ПМ03.Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах и Федерального государственного образовательного стандарта по профессии: «Мастер сельскохозяйственного производства» приказ минобрнауки от 2августа 2013года N855

## Содержание:

	стр
Паспорт программы производственной практики	..... 4
Тематический план и содержание производственной практики	.... 6
Условия реализации программы учебной практики	..... 9
Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	стр..... 11
Приложения.	
Приложение 1. дневник производственной практики (образец)	15

# **1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной практики ПП 03. Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах (далее ПП 03) разработана на основании рабочей программы ПМ03 Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах, а так же требований ФГОС по профессии 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 года N 855, Положения о практической подготовке обучающихся (приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 года N 885/390).

Программа практики направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессионального модуля Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах по виду профессиональной деятельности (ВПД): **выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах**

Программа практики способствует подготовке обучающегося к самостоятельной трудовой деятельности в организациях различных организационно правовых форм, а также к выполнению выпускной квалификационной работы.

Производственная практика обучающихся является завершающим этапом и проводится после освоения ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах и сдачи обучающимися всех видов промежуточной аттестации, предусмотренных программой модуля ПМ03.

Производственная практика ПП 03. проводится концентрированно на четвертом курсе в соответствии графиком учебного процесса.

## **1.2. Цели и задачи программы производственной практики. Результат освоения.**

Целью производственной практики является приобретение обучающимися умений и практического опыта, формирование общих и профессиональных компетенций;

Задачами производственной практики являются:

- закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности обучающихся в сфере изучаемой профессии;
- развитие общих и профессиональных компетенций;
- освоение современных производственных процессов, технологий;
- адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности предприятий различных организационно-правовых форм.

В результате прохождения производственной практики ПП 03 обучающийся должен:

**Иметь практический опыт:**

выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными; (ПО1)

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

В результате освоения программы учебной практики ПП 03. формируются общие (ОК) и профессиональные (ПК) компетенции:

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).

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.

## 2.ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Наименование разделов, тем ППО3	Виды работ производственной практики	Объём часов
<b>ПП.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах</b>		<b>216 час.</b>
<b>Раздел 1 Выполнение механизированных работ в животноводстве</b>	<b>Формируемые ПК: ПК 3.1; ПК3.3; ПК3.4</b> <b>Обучающийся должен:</b> <b>уметь:</b> -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) <b>Иметь практический опыт:</b> выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными; (ПО1)	<b>134</b>
<b>Тема 1. Ознакомление с предприятием</b>	Виды работ: Ознакомление с режимом работы предприятия, с организацией труда и внутреннего распорядка. Ознакомление с требованиями безопасности труда, пожарной безопасности. Инструктаж по технике безопасности.	<b>4</b>
<b>Тема 2 Выполнение механизированных работ в животноводстве</b>	Виды работ: -Ознакомление и участие в составлении рационов для взрослого поголовья и молодняка. - Выполнение механизированных работ по приготовлению кормов взрослому поголовью и молодняку. - Выполнение механизированных работ по раздаче кормов - Выполнение механизированных работ по поению животных - Выполнение работ по механизации удаления навоза из животноводческих помещений	<b>130</b>

	<p>-Выполнение механизированных работ по хранению, погрузке и использованию навоза</p> <p>-Участие в подготовке доильных установок к работе</p> <p>- Промывка и дезинфекция доильных аппаратов и оборудования</p> <p>- Участие в проведении дезинфекции помещений</p>	
<p><b>Раздел 2</b></p> <p><b>Выполнение технического обслуживания и ремонта оборудования животноводческих ферм и комплексов</b></p>	<p><b>Обучающийся должен:</b></p> <p><b>уметь:</b></p> <p>-проводить техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования;(У3)</p> <p>- выявлять и устранять причины мелких неисправностей; (У4)</p> <p><b>Иметь практический опыт:</b></p> <p>выполнения механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах по кормлению, содержанию и уходу за животными; (ПО1)</p>	<p><b>70</b></p>
	<p>Виды работ:</p> <p>1.Анализ зоогигиенической оценки помещения, водоснабжения и кормления животных</p> <p>2.Участие в подготовке оборудования всех производственных линий животноводческой фермы(комплекса) к работе:</p> <p>- машин для приготовления, транспортировки и раздачи кормов</p> <p>- машин и оборудования для водоснабжения ферм и комплексов</p> <p>- установок для уборки и транспортировки навоза</p> <p>- доильных аппаратов, доильных установок</p> <p>3.Выполнение работ по техническому обслуживанию, ремонту оборудования производственных линий животноводческой фермы(комплекса):</p> <p>- машин для приготовления, транспортировки и раздачи кормов</p> <p>- машин и оборудования для водоснабжения ферм и комплексов</p> <p>- оборудования для получения пара и горячей воды</p> <p>- оборудования для поения животных</p> <p>- установок для уборки и транспортировки</p>	

	навоза - оборудования вентиляции - доильных аппаратов, доильных установок - машин и оборудования первичной обработки молока	
Оформление и сдача отчётов за практику ПП02.		<b>6</b>
Дифференцированный зачёт		<b>6</b>
	<b>Всего</b>	<b>216 часов (6 недель)</b>

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Общие требования к организации производственной практики (описываются условия проведения занятий, особенности организации практики, организация руководства практикой)

Согласно, разработанных программ профессиональных модулей, производственная практика проходит на животноводческих объектах по производству мясо-молочной продукции\_сельскохозяйственных предприятий после изучения профессионального модуля ПМ03.Выполнение механизированных работ на животноводческих фермах

Перед выходом на производственные площадки мастер:

- знакомится с производственным процессом и его спецификой на конкретных рабочих местах;
- выявляет, где лучше всего организовать рабочие места для обеспечения выполнения программы производственной практики;
- тщательным образом оценивает соответствие будущих рабочих мест требованиям техники безопасности;
- заключает договор с работодателем, где четко очерчивает обязательства предприятия и техникума. В нем оговариваются все аспекты – обеспечение безопасных условий труда, представление рабочих мест, оказание помощи в наставничестве, условия оплаты за выполненные работы и др. Здесь же указываются представители обеих сторон, которым поручается согласовывать все рабочие моменты, возникающие в ходе практики.

Производственная практика на предприятии проходит под руководством наставника, из числа наиболее опытного специалиста в животноводческой отрасли данного предприятия. На протяжении всей практики мастер производственного обучения закреплённой группы осуществляет методическое руководство и систематический оперативный контроль над обучением и воспитанием обучающихся. Он следит за полной загрузкой обучающихся, за обеспечением освоения всеми видами оборудования из имеющихся на производстве.

Обучающиеся должны вести дневник производственной практики (приложение 3-б). По результатам практики составляют отчет в соответствии с программой практики (требования к отчету – приложение 4) с последующей его защитой.

#### **Требования к оформлению отчета:**

Отчет по производственной практике является учебным документом, выполненным обучающимся. Отчет должен быть оформлен к моменту завершения практики согласно выданному заданию. Содержание и объем отчета должны соответствовать программе производственной практики.

В отчете обучающийся, студент должен дать краткую характеристику предприятию и подразделению, где он проходил практику, в краткой и ясной форме грамотно изложить идеи и существо проделанной работы, обосновать выбор и направление проводимых исследований, проектных разработок, привести результаты теоретических расчетов

экспериментальных исследований, сделать конкретные выводы и показать области применения результатов работы.

При написании отчета обучающийся, студент обязан давать ссылки на автора и источник, откуда он заимствует материал или отдельные результаты. В тексте отчета недопустимыми являются орфографические и синтаксические ошибки и опiski, небрежное оформление рисунков, таблиц, схем.

Отчет по производственной практике должен содержать следующие структурные части:

- титульный лист ( ОУ, Ф.И.О. обучающегося, № гр., тема работы)
- задание на практику
- содержание, которое состоит из:
  - введения
  - основной части
  - заключения
  - приложения

В целом отчет должен отображать умение обучающегося сжато, логично и аргументировано излагать материал.

## **4. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики.**

### **4.1. Форма отчетности**

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета. К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет отчетных документов:

- дневник практики;
- отчет по практике;
- характеристика
- аттестационный лист.

### **4.2. Порядок подведения итогов практики**

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Оформленный отчет представляется студентом в сроки, определенные графиком учебного процесса, но не позже срока окончания практики.

Руководитель практики проверяет представленный студентом отчет о практике и решает вопрос о допуске данного отчета к защите.

Отчет, допущенный к защите руководителем практики, защищается в комиссии.

В процессе защиты отчета по практике студент должен кратко изложить основные результаты проделанной работы, выводы и рекомендации, структуру и анализ материалов, оценить их полноту и объем.

Итоговая оценка студенту за практику выводится с учетом следующих факторов:

- активность студента, проявленные им профессиональные качества и творческие способности в период прохождения практики;
- качество и уровень выполнения отчета о прохождении производственной практики;
- защита результатов практики.

Оценка за производственную практику выставляется на основании предоставления данных аттестационного листа и выполненных заданий по практике (с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика), характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике, защиты отчета по практике.

По результатам защиты руководитель практики (комиссия) выставляет студенту оценку по пятибалльной системе, заносит ее в зачетную ведомость.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Выполнять механизированные работы по кормлению, содержанию и уходу за различными половозрастными группами животных разных направлений продуктивности.	Умеет самостоятельно выполнять механизированные работы по доставке кормов, их приготовлению к скармливанию, раздаче, кормлению, поению, доению животных, уходу за ними, чистке помещений, регулировке микроклимата в них.	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Наблюдение и оценка выполнения производственных заданий обучающимся в процессе прохождения практики.</li> <li>- Оценка соблюдения безопасных приемов работы при эксплуатации технологического оборудования на животноводческих комплексах и фермах.</li> <li>-Оценка соблюдения требований охраны труда, производственной санитарии и пожарной безопасности ;</li> <li>-Оценка составленных документов</li> <li>-Оценка отзывов работодателей по итогам прохождения производственной практики.</li> <li>-Дифференцированный зачет</li> </ul>
Проводить техническое обслуживание технологического оборудования на животноводческих комплексах и механизированных фермах	Умеет проводить техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования, выявлять и устранять причины мелких неисправностей под руководством мастера-наладчика	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Наблюдение и оценка выполнения производственных заданий обучающимся в процессе прохождения практики.</li> <li>Оценка соблюдения требований охраны труда и пожарной безопасности ;</li> <li>-Оценка отзывов работодателей по итогам прохождения производственной практики.</li> <li>-Дифференцированный зачет</li> </ul>
Оказывать помощь ветеринарным специалистам в лечении и обработке сельскохозяйственных животных.	Под руководством ветеринарного работника участвует в лечении и обработке животных.	Экспертное наблюдение и оценка выполнения производственных заданий обучающимся в процессе прохождения практики.
Участвовать в проведении дезинфекции помещений на животноводческих комплексах и механизированных	Под руководством зоотехника проводит дезинфекцию помещений.	-Наблюдение и оценка выполнения производственных заданий обучающимся в процессе прохождения практики.

фермах.

Формы и методы контроля и оценки результатов прохождения производственной проактики должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	-объяснение значимости подготовительных работ для получения качественного конечного результата (качество ремонта машин); -наличие положительных отзывов по итогам производственной практики; -участие в конкурсах профессионального мастерства; -интерес к современным разработкам в области технического обслуживания техники посредством Интернета.	<i>Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности самоанализа принимаемых решений и в процессе учебной и производственной практик</i>
Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в области подготовки животноводства -оценка эффективности и качества выполнения работ;	<i>Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых решений в процессе учебной и производственной практик</i>
Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	. отбор и использование необходимой информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; -самоанализ и коррекция результатов собственной работы	<i>Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности самоанализа принимаемых решений на практических занятиях, в процессе учебной и производственной практик</i>
Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	-отбор и использование необходимой информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	<i>Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности выбора информации для выполнения профессиональных задач в области подготовки технического</i>

		<i>обслуживания с/х техники в процессе учебной практики</i>
Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	умение пользоваться Интернетом, справочной и научной литературой	<i>Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности выбора информационно-коммуникационных технологий для обеспечения профессиональной деятельности</i>
Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	-взаимодействие с участниками производственного процесса: обучающимися, преподавателями и мастерами производственного обучения, рабочими и руководством при прохождении производственной практики	<i>Наблюдение и экспертная оценка коммуникабельности</i>
Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности	Применение методов и способов решения профессиональных задач только в строгом соответствии с требованиями инструкций по технике безопасности и охране труда (с учетом токсичности ТСМ, огнеопасности, а также воздействию на природу и человека);	<i>Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности применяемых инструкций и правил по технике безопасности и охране труда, а также экологической безопасности</i>
Исполнять воинскую обязанность в том числе с применением полученных профессиональных знаний	-планирование внеурочной работы с учётом подготовки к использованию воинской обязанности по военно-патриотическому воспитанию	<i>Демонстрация готовности к исполнению воинской обязанности</i>

**Приложение 1**

**ДНЕВНИК  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
(образец)**

*Сведения о прохождении практики*

Обучающийся \_\_\_\_\_

Курс \_\_\_\_\_ группа \_\_\_\_\_ Профессия \_\_\_\_\_

Предприятие \_\_\_\_\_

Срок с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_

Мастер п/о \_\_\_\_\_

Ответственное лицо \_\_\_\_\_

Дата	Тема работы	Оценка	Подпись мастера п/о (ответственного лица)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 479392069178180993905932985988858338549683813749

Владелец Артеменкова Галина Александровна

Действителен с 03.04.2023 по 02.04.2024