

Министерство образования Ставропольского края

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Светлоградский региональный сельскохозяйственный колледж»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБПОУ СРСК
А.Д. Шаповалов



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

***ПП. 05 «ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИЯМ: 18545 СЛЕСАРЬ ПО
РЕМОНТУ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ; 19205
ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА***

»

35.02.07. Механизация сельского хозяйства

2020 г.

Программа ПП.05 «Выполнение работ по профессиям: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**, входящей в укрупнённую группу 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство»

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Светлоградский региональный сельскохозяйственный колледж» (далее ГБПОУ СРСК)

Разработчики:

Чернышов Николай Иванович, преподаватель

Чернышев Александр Александрович, преподаватель

Согласовано с работодателем:

КФХ ИП

Д.А. Давыдов



СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы производственной практики -4
2. Результаты освоения программы производственной практики -6
3. Тематический план производственной практики -7
4. Условия реализации программы производственной практики -8
5. Контроль и оценка результатов освоения производственной
практики -11

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, входящей в состав укрупнённой группы 35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство, в части освоения квалификаций: **техник – механик** и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

ПМ. 05. Выполнение работ по профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

19205: Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Программа производственной практики может быть использована:

В дополнительном профессиональном образовании по программе повышения квалификации при наличии начального профессионального образования по профессии 110800.02 «Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства»;

В профессиональной подготовке и переподготовке работников в области 110899 «Агроинженерия» при наличии среднего или высшего профессионального образования нетехнического профиля;

В дополнительном обучении рабочим профессиям 11442 Водитель автомобиля, 14633 Монтажник сельскохозяйственного оборудования, 14986 тракторов 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования, 19205 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства, 19756 Электрогазосварщик.

Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи практики:

формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии,

обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

С целью овладения указанным видам профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе производственной практики должен:

иметь практический опыт:

- выполнять разборочно - сборочные работы сельскохозяйственных машин и механизмов, тракторов и автомобилей;
- выполнения регулировочных и ремонтных работ тракторов и автомобилей; выявления неисправностей и устранения их;
- выбора тракторов и автомобилей для выполнения различных операций;

Уметь:

Собирать, разбирать, регулировать, выявлять неисправности и устанавливать узлы и детали на двигатель, приборы электрооборудования тракторов и автомобилей;

Определять техническое состояние тракторов и автомобилей;

Производить разборку, сборку основных механизмов тракторов и автомобилей различных марок и модификации;

Выявлять неисправности в основных механизмах тракторов и автомобилей; разбирать, собирать и регулировать рабочие органы сельскохозяйственных машин;

Требования к результатам освоения практики

В результате прохождения учебной практики по видам профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

ВПД	Требования к умениям
<p>Выполнение работ по профессии:</p> <p>ПМ. 05. Выполнение работ по профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 19205: Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства</p>	Выполнять разборочно-сборочные работы тракторов ;
	Выполнять регулировочные работы тракторов и автомобилей; выявления неисправностей и устранения их;
	Выбирать тракторов и автомобилей для выполнения различных операций;
	Собирать, разбирать, регулировать, выявлять неисправности и устанавливать узлы и детали на двигатель, приборы электрооборудования;
	Определять техническое состояние сельскохозяйственных машин, тракторов и автомобилей;
	Производить разборку, сборку основных механизмов тракторов и автомобилей различных марок и модификации;
	Выявлять неисправности в основных механизмах тракторов и автомобилей;
	разбирать, собирать и регулировать рабочие органы сельскохозяйственных машин, тракторов и автомобилей;

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики:

В рамках освоения ПМ 05 - 144 часов

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности (ВПД),

ПМ. 05. Выполнение работ по профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

19205: Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной профессии.

Код	Наименование результата освоения практики
ПК 5.1	Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования
ПК 5.2	Подготавливать почвообрабатывающие машины
ПК 5.3	Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами
ПК 5.4	Подготавливать оборочные машины
ПК 5.5	Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.
ПК 5.6	Подготавливать рабочее вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей
ОК 1	Понимать сущность 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 в команде, эффективно обращаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых) за результат выполнения заданий
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать выполнение квалификации
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий профессиональной деятельности

Содержание обучения учебной практики по профессиональному модулю

Наименование раздела	Наименование работ	Количество времени (часов)
1.Подготовительный	Ознакомление с организацией (предприятием), правилами внутреннего трудового распорядка, производственный инструктаж, в т.ч. инструктаж по технике безопасности.	6
2.Производственный	Осваивать профессиональные навыки выполнения комплексных работ операций плоскостной и пространственной разметки, выполнения операций рубки и резки металла	18
	Освоить и закрепить навыки комплексных работ выполнения операций гибки и правки металла, выполнения операций опилования металла	18
	Осваивать профессиональные навыки выполнения комплексных работ , выполнения операций сверления зенкерования, развертывания, выполнения операций нарезания резьбы	18
	Осваивать и закреплять навыки выполнение комплексных работ выполнения операций притирки , шабрения. выполнения операций распиливания и припасовки	6
	Осваивать и закреплять навыки выполнение и определение неисправностей и ремонт машин для поверхностной обработки почвы	6
	Осваивать и закреплять навыки выполнения разборки трактора МТЗ-80-82 на агрегаты . Сборки агрегатов трактора МТЗ-80-82.	18
	Осваивать и закреплять навыки выполнение. Разборки ,сборки, регулировки ГУРа трактора МТЗ-80	6

	Осваивать и закреплять навыки выполнение разборки, сборки, Т.О. ходовой части трактора ДТ-75	12
	Осваивать и закреплять навыки выполнение регулировки управления трактора ДТ-75м	6
	Осваивать и закреплять навыки выполнение подготовки комбайна СК-5 НИВА к работе	18
	Осваивать и закреплять навыки выполнение комплектования агрегата для свала зерновых культур	6
4. Отчетный	Сдача отчета по практике, аттестационного листа, дневника и характеристики с производства на отделение СПО, устранение замечаний руководителя практики.	6
	Диф/зачет	6
Итого		144

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Общие требования к организации практики

Реализация данной программы практики предполагает наличие у образовательного учреждения договора о прохождении практики на предприятии любой организационно-правовой формы и вида деятельности.

4.2. Требования к учебно-методическому обеспечению практики:

- программа производственной практики;
- дневник-отчет по производственной практике (по профилю специальности) по ПМ 05.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Основные источники

1. Материаловедение и слесарное дело (НПО и СПО). Учебник. Чумаченко Ю.Т. , Чумаченко Г.В. КноРус. 2019. <https://www.book.ru/book/929531>

Дополнительная литература:

1. Повышение тормозных свойств мобильных энергетических средств за счет совершенствования приводов ведущих колес. Поливаев О.И., Кравченко А.А. Русайнс. 2018. <https://www.book.ru/book/925895>
2. Двигатели автотракторной техники. *Издательство:* Кнорус 2016 - http://www.knorus.ru/upload/knorus_new/pdf/1180.pdf

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических проверочных работ. В результате освоения учебной практики в рамках профессиональных модулей обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме диф/ зачета.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.	Оценка выполненной практической работы
Подготавливать почвообрабатывающие машины.	Оценка выполненной практической работы
Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами	Оценка выполненной практической работы
Подготавливать уборочные машины.	Оценка выполненной практической работы
Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.	Оценка выполненной практической работы
Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.	Оценка выполненной практической работы