

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПП.01

Производственная практика является обязательным разделом ППКРС СПО, обеспечивающей реализацию Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО).

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Целью практики является формирование профессиональных и общих компетенций по профессии.

Общий объем времени на проведение практики определяется ФГОС СПО, сроки проведения устанавливаются образовательным учреждением в соответствии с ППКРС СПО образовательного учреждения.

Производственная практика направлена на получение первоначального практического опыта по профессии 35.01.13. «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

Квалификации:

- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
- Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;
- Водитель автомобиля категории «С».

Форма отчетности студентов по производственной практике - дневник.

Формой аттестации по производственной практике является дифференцированный зачет, в ходе которого заполняется аттестационный лист.

Область применения программы

Программа производственной практики (далее - программа) – является частью ППКРС СПО в соответствии с ФГОС по профессии (профессиям) СПО **35.01.13. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** в части освоения видов профессиональной деятельности (ВПД) профессии и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Цели и задачи производственной практики

Формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модуля ППКРС СПО **ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования** по основному виду 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.

- закрепление и совершенствование приобретенного в процессе обучения опыта практической деятельности 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.

Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающихся должен **иметь практический опыт:**

ВПД	Требования к практическому опыту
Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	- управления тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами; - выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве; - технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;

Количество часов на освоение программы производственной практики:

В рамках освоения:

ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования - 618 часов;

Основные разделы и темы производственной практики ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования

Тема 1. Боронование тяжелыми дисковыми боронами Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 2. Внесение органических удобрений Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 3. Культивация Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 4. Химическая защита растений Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 5. Посев зерновых культур Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 6. Посев зернобобовых культур Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 7. Внесение минеральных удобрений под картофель Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции
Тема 8. Посадка картофеля Комплектование агрегата Выполнение агротехнической операции

Тема 9. Боронование многолетних трав, озимых (зубовые бороны)

Комплектование агрегата

Выполнение агротехнической операции

Тема 10. Боронование картофеля

Комплектование агрегата

Тема 11. Работа по обслуживанию оборудования животноводческих ферм и комплексов.