

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ УП.01**

Учебная 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.

Учебная 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».

Учебная практика проводится рассредоточено в образовательном учреждении согласно графику учебного процесса.

Форма отчетности студентов по учебной практике - дневник.

Формой аттестации по учебной 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 учебной 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.

### **Требования к результатам освоения учебной практики**

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

<b>ВПД</b>	<b>Требования к умениям</b>
Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	<p>Комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве.</p> <p>Выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами.</p> <p>Выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов.</p> <p>Перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза.</p> <p>Выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания.</p> <p>Выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению.</p> <p>Под руководством специалиста более высокой квалификации, выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения сельскохозяйственной техники.</p> <p>Оформлять первичную документацию</p>

### **Количество часов на освоение программы учебной практики:**

ПМ 01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования

Всего: 144 часа, в том числе:

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

УП.01.01. - 36 часов;

### **Раздел 1. Комплектование МТА**

Тема 1.1. Комплектование МТА для предпосевной обработки почвы;
Тема 1. 2. Комплектование МТА для посева зерновых культур
Тема 1.3. Комплектование МТА для посева зернобобовых культур.
Тема 1.4. Комплектование МТА для химической защиты растений
Тема 1.5. Комплектование МТА для внесения минеральных удобрений
Тема 1.6. Комплектование МТА для внесения органических удобрений

УП.01.02. - 108 часов.

### **Раздел 2. Выполнение сельскохозяйственных работ**

Тема 2.1. Управление тракторами и самоходными машинами
Тема 2.2. ТО оборудования животноводческих комплексов
Тема 2.3. Проведение ТО тракторов
Тема 2.4. Проведение ТО сельскохозяйственных машин
Тема 2.5. Проведение ТО самоходных машин
Тема 2.6. Выявление и устранение дефектов в узлах и механизмах тракторов
Тема 2.7. Выявление и устранение дефектов в узлах и механизмах СХМ
Тема 2.8. Выявление и устранение дефектов в узлах и механизмах самоходных машин