

## Аннотация

*Учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники, МДК.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ программы подготовки специалистов среднего звена.*

**Учебная практика по профессиональному модулю ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники, МДК.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ, программы подготовки специалистов среднего звена специальности среднего профессионального образования 35.02.07 Механизация сельского хозяйства.**

Программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства.

Учебная практика входит в состав профессиональных модулей профессионального учебного цикла.

**Количество часов на освоение программы (при очной форме обучения):**

всего на УП МДК 02.01 – 36 часов.

**Цель** учебной практики: формирование и развитие у обучающихся первоначального практического опыта.

**Задачи** учебной практики: обобщение и систематизация знаний и умений, полученных при изучении профессионального модуля ПМ.02.

С целью овладения видами профессиональной деятельности обучающийся в ходе освоения учебной практики должен:

**- приобрести первоначальный практический опыт:**

ПО1 - комплектования машинно-тракторных агрегатов;

ПО2 - работы на агрегатах.

**- уметь:**

У1 - производить расчет грузоперевозки;

У2 - комплектовать и подготовить к работе транспортный агрегат;

У3 - комплектовать и подготавливать агрегат для выполнения работ по возделыванию сельскохозяйственных культур.

**Основные разделы и темы практики:**

Тема 1. Вводное занятие. Охрана труда, техника безопасности при проведении технического обслуживания и ремонта. Обучение и проверка знаний по технике безопасности.

Тема 2. Общее знакомство с рабочими местами практики.

Тема 3. Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники. Основы диагностирования технического состояния сельскохозяйственной техники.

Тема 4. Оборудование, приспособления и инструмент для разборочно-сборочных работ. Диагностическое оборудование.

Тема 5. Технология ежедневного технического обслуживания сельскохозяйственной техники.

Тема 6. Диагностирование двигателя в целом.

**Вид промежуточной аттестации при очной форме обучения:**  
дифференцированный зачет в 7-ом семестре.