

**Аннотация рабочей программы учебной практики
ПМ.04 «ОСВОЕНИЕ ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИХ ПРОФЕССИЙ
РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЕЙ СЛУЖАЩИХ
(18559 СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК)»**

Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

Цели и задачи учебной практики - требования к результатам прохождения практики:

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение профессиональных знаний и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (18559 Слесарь-ремонтник). В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

иметь практический опыт:

- Подготовительно-заключительные операции и операции по обслуживанию рабочего места;
- Анализ исходных данных (чертеж, схема, узел, механизм);
- Диагностика технического состояния простых узлов и механизмов;
- Сборка простых узлов и механизмов;
- Разборка простых узлов и механизмов;
- Размерная обработка простой детали
- Выполнение пригоночных операций слесарной обработки простых деталей
- Проверка технического состояния простых механизмов в соответствии с техническим регламентом
- Выполнение смазочных работ
- Устранение технических неисправностей в соответствии с технической документацией
- Контроль качества выполненных работ.

уметь:

- Поддерживать состояние рабочего места в соответствии с требованиями охраны труда, пожарной, промышленной и экологической безопасности, правилами организации рабочего места слесаря

- Выполнять чтение технической документации общего и специализированного назначения
 - Определять техническое состояние простых узлов и механизмов
 - Выполнять подготовку сборочных единиц к сборке
 - Производить сборку сборочных единиц в соответствии с технической документацией
 - Производить разборку сборочных единиц в соответствии с технической документацией
 - Выбирать слесарный инструмент и приспособления для сборки и разборки простых узлов и механизмов
 - Производить измерения при помощи контрольно-измерительных инструментов
 - Изготавливать простые приспособления для разборки и сборки узлов и механизмов
- Выбирать слесарные инструменты и приспособления для слесарной обработки простых деталей
- Производить разметку в соответствии с требуемой технологической последовательностью
 - Производить рубку, правку, гибку, резку, опиливание, сверление, зенкерование, зенкование, развертывание в соответствии с требуемой технологической последовательностью
 - Выполнять шабрение, распиливание, пригонку и припасовку, притирку, доводку, полирование
 - Контролировать качество выполняемых работ при слесарной обработке деталей с помощью контрольно-измерительных инструментов
- Выполнять операции слесарной обработки с соблюдением требований охраны труда.
 - Выполнять измерения контрольно-измерительными инструментами
 - Выполнять смазку, пополнение и замену смазки
 - Выполнять промывку деталей простых механизмов
 - Выполнять подтяжку крепежа деталей простых механизмов
 - Выполнять замену деталей простых механизмов
 - Контролировать качество выполняемых работ
 - Осуществлять профилактическое обслуживание простых механизмов с соблюдением требований охраны труда

Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики:

Всего –72 часа.