

АННОТАЦИЯ

на программу профессионального обучения: по программе повышение квалификации по профессии

18466 Слесарь механосборочных работ

4 разряд

форма обучения: очно-заочная – с частичным отрывом от работы

Реализация программы повышения квалификации рабочих, уже имеющих профессию рабочего в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего без повышения образовательного уровня.

Целью реализации программы является формирование у обучающихся профессиональных знаний, умений и навыков по профессии **18466 «Слесарь механосборочных работ»**, с присвоением 4 квалификационного разряда.

Задача - освоение новых трудовых функций, основные профессиональные компетенции в соответствии с видами профессиональной деятельности.

Программа повышения квалификации по профессии **18466 «Слесарь механосборочных работ»** разработана на основе профессионального стандарта «Слесарь механосборочных работ», утвержденного приказом Министерства труда России от 2.07.2019 N 465н. Трудоемкость обучения по программе профессиональной переподготовки - 72 часов, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы обучающегося, а также практику.

Для программы повышения квалификации по профессии **18466 «Слесарь механосборочных работ»** 4 разряда предусмотрены обобщенные трудовые функции: С/02.3 Сборка сложных машиностроительных изделий, их узлов и механизмов; С/03.3 Испытания сложных машиностроительных изделий, их деталей, узлов и механизмов.

Программа повышения квалификации по рабочей профессии **18466 «Слесарь механосборочных работ»** представляет собой комплекс

нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки слушателей.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин:

Общепрофессиональный цикл включает учебные дисциплины:

«Техническая графика»

«Материаловедение»

«Допуски и технические измерения»

«Охрана труда»

Профессиональный цикл включает профессиональный модуль

1. ПМ.02 Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов.

МДК.02.01. Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения

ПМ.03 Слесарная обработка деталей, изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента.

МДК.03.01. Организация и технология ремонта оборудования различного назначения.

2. Учебная практика

3. Производственная практика

Составители: начальник отдела подготовки персонала Стречень М.В.