

Слесарь механосборочных работ



Квалифицированный рабочий сферы машиностроения и металлообработки, выполняющий сборку машин и механизмов из комплекса деталей, полученных на разных этапах производства итогового продукта. К основным профессиональным обязанностям слесаря относятся подгонка, соединение, крепление деталей и всего механизма материалов; выполнение операций по слесарной обработке металлов, связанных со сборкой, испытанием узлов и агрегатов на стенде и их регулирование; проведение простых расчетов по определению допусков, посадок и конусности деталей и др.



Средняя заработная плата

От 67,8 тыс ₽*

в 2024 году

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения

Востребованность 2025-2029 будет актуальна

25 вакансий*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения

Профессионально важные качества

- развитый линейный и объемный глазомер, слух
- последовательность, методичность, точность
- способность к кропотливой и внимательной деятельности
- ловкость, быстрота реакции, выдержка
- развитая мелкая моторика рук

Медицинские противопоказания

- нарушение функций опорно-двигательного аппарата
- заболевания органов зрения и слуха
- нарушения координации движений кистей и пальцев рук
- нервно-психические расстройства
- нарушение функций вестибулярного аппарата

Необходимо знать

- конструкцию ремонтируемого оборудования, свойства материалов, антикоррозийных смазок и масел
- способы восстановления изношенных деталей
- технологические процессы изготовления изделий
- кинематические и электрические схемы обслуживаемых машин
- устройство и правила пользования сложным контрольно-измерительным инструментом и приборами

Необходимо уметь

- пользоваться контрольно-измерительными приборами и приспособлениями
- владеть навыками обработки металлов, их разметки, термообработки, сварки
- выявлять причины преждевременного износа оборудования, принимать меры по предупреждению и устранению
- производить регулирование, наладку сложного оборудования, агрегатов и машин, сдачу после ремонта
- изготавливать сложные приспособления для ремонта и монтажа

Учебная специальность

Среднее профессиональное образование

- 15.01.29 Контролер станочных и слесарных работ
- 15.01.30 Слесарь
- 15.01.29 Контролер качества в машиностроении
- 15.01.35 Мастер слесарных работ
- 15.01.36 Дефектоскопист

Где можно учиться

- Петрозаводский автотранспортный техникум

Где можно работать

Компании



- Предприятия металлургической промышленности
- Заводы металлоконструкций
- Промышленные предприятия

- ООО «Амкодор-Онего»
- ООО «Инженерный центр пожарной робототехники „ЭФЭР“»
- Филиал АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш»

