

15.01.35 Мастер слесарных работ

квалификация: Слесарь-инструментальщик. Слесарь механосборочных работ. Слесарь-ремонтник

Срок обучения:

2 года 10 месяцев на базе основного
общего образования (9 классов)

Форма обучения: очная

25 бюджетных мест

Конкурс аттестатов



Слесарем называют квалифицированного рабочего, который специализируется на обработке металла.

Люди данной профессии трудятся в ходе изготовления различных видов техники и являются востребованными в области строительства. Вместе с тем, каждый слесарь специализируется исключительно в определенной сфере. Известно, что работа слесарем отличается повышенным уровнем травматизма на производстве, поэтому от работников требуется безоговорочное следование нормам техники безопасности. Чтобы в будущем избежать развития болезней суставов, причиной которых являются исходящие от многих инструментов вибрационные волны, надо позаботиться о наличии эффективной защиты для рук работать только в универсальных перчатках, нейтрализующих вибрацию.

Область профессиональной деятельности выпускников:

Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

Объектами профессиональной деятельности являются:

- инструмент;
- детали;
- узлы и механизмы оборудования агрегатов и машин;
- станки;
- приборы;
- агрегаты;
- машины;
- слесарный специальный и универсальный инструмент и приспособления, контрольно-измерительный инструмент;
- приспособления;
- аппаратура и приборы;
- сверлильные, металлообрабатывающие и доводочные станки различных типов;
- доводочные материалы;
- смазывающие жидкости;
- моющие составы металлов и смазок;
- припой; флюсы;
- слесарный инструмент;
- грузоподъемные средства и механизмы.

Требования к личностным качествам специалиста:

- технический склад ума;
- умение работать с техникой;
- профпригодность;
- выносливость;
- отлично развитый глазомер и моторика пальцев;
- коммуникабельность;
- ответственность;
- выдержка;
- стрессоустойчивость.

Навыки и знания

Слесарь - это специалист, который должен уметь трудиться как вручную, с применением соответствующих инструментов, так и различного типа станков. Он обязан в идеале знать технику безопасности, принципы работы оборудования, с которым он имеет дело, особенности обрабатываемых материалов, технологию профилактического ремонта, методы починки старых деталей, устройство и варианты использования контрольно-измерительного технического оснащения.

Перспективы и карьера

Профессия слесарь востребована не только на производстве, но и во многих организациях, в зависимости от профиля работника. Карьерный рост мастера основан на повышении квалификации и получении более высоких разрядов, что влечет за собой поэтапное увеличение заработной платы. Наиболее опытные кадры со временем имеют право занимать контролирующие должности. Источник:

Здесь партнеры или фото