

Токарь



Квалифицированный рабочий по обработке металлических и неметаллических деталей с использованием основных технологических процессов машиностроения на металлообрабатывающих станках. Токарь выполняет операции, предписанные технологической документацией, учитывая размеры детали и необходимые инструменты - резцы, измерительные приборы, планирует порядок выполнения операций, готовит инструменты и материал. После окончания работы он проводит измерения на соответствие детали установленным размерам.



Средняя заработная плата

От 58,9 тыс ₽*

в 2024 году

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения

Востребованность 2025-2029 спрос возрастет

55 вакансии*

* по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения

Профессионально важные качества

- последовательность, методичность, точность
- тонкость слухового восприятия и световосприятие
- наблюдательность, внимательность
- способность строго соблюдать инструкции и требования
- развитая мелкая моторика рук и координация движений

Медицинские противопоказания

- заболевания органов зрения и слуха
- заболевания органов дыхания
- нервно-психические расстройства
- нарушения координации движений кистей и пальцев рук
- расстройства внимания

Необходимо знать

- устройство, правила подналадки и проверки на точность токарных станков различных типов
- геометрию, правила заточки и установки специального режущего инструмента, элементы и виды резьбы
- основные свойства обрабатываемых материалов
- систему допусков и посадок, качества и параметры шероховатости поверхности
- допуски формы и расположения поверхностей

Необходимо уметь

- производить наладку токарных станков, читать чертежи
- производить нарезание резьбы на токарных станках
- устанавливать детали с выверкой
- производить нарезание наружной и внутренней резьбы резцом, многорезцовыми головками
- производить строповку и увязку грузов для подъема, перемещения, установки и складирования

Учебная специальность

Среднее профессиональное образование

- 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением
- 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
- 15.02.08 Технология машиностроения
- 15.01.38 Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков
- 15.02.16 Технология машиностроения
- 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Где можно учиться

- Петрозаводский автотранспортный техникум
- Структурное подразделение Петрозаводского лесотехнического техникума в г. Кондопога



Где можно работать

- Промышленные предприятия
- Строительные организации
- Организации в сфере жилищно-коммунального хозяйства

Компании

- ООО «Инженерный центр пожарной робототехники „ЭФЭР“»
- Эксплуатационное локомотивное депо Кемь

