



# 10 шагов к вашей первой работе наладчиком ЧПУ

*Профессия с руками, головой и стабильным доходом. Без воды — только конкретика.*

---

## ✓ Шаг 1. Понять, кто такой наладчик ЧПУ - <https://dzen.ru/sokratchelny>

Это не просто "стоять у станка и нажимать кнопку". Наладчик — это специалист, который:

- читает чертежи,
- программирует станки,
- запускает производство деталей,
- отвечает за точность и безопасность.

Без него станки не работают. И именно такие специалисты сегодня особенно востребованы на заводах, в мастерских и технопарках.

---

## ✓ Шаг 2. Определиться: подходит ли вам эта профессия - <http://sokrat-center.tilda.ws/chpu#rec976262081>

Если вы ищете:




- стабильную работу руками и головой,
- востребованную специальность,
- зарплату от 80 000 руб. и выше,
- возможность освоить профессию с нуля и без диплома,



то наладка ЧПУ — ваш вариант. Возраст, прошлый опыт и образование не имеют решающего значения. Главное — желание разобраться.

---

## ✓ Шаг 3. Начать обучение с технической базы

Чтобы не бояться чертежей и металлов, вы проходите первые 8 уроков:

-  инженерная графика, чтение чертежей,
-  допуски и посадки,
-  измерительный инструмент,

-  основы материаловедения,
-  устройство станков, инструмент, износ, СОЖ, координатные системы.

Эти знания — фундамент профессии.

---

#### Шаг 4. Освоить программирование ЧПУ с нуля

Даже если вы никогда не писали коды — всё объясняется пошагово. Вы:

- знакомитесь с G- и M-кодами,
- пишете простые программы с линиями и окружностями,
- учитесь резьбонарезанию и коррекции инструмента,
- осваиваете циклы и подпрограммы.

Всё это — в уроках с 9 по 14. Сложное становится понятным.

---

#### Шаг 5. Разобраться в управлении станками

С 15 по 18 урок вы изучаете:

- как устроены панели управления Fanuc и Sinumerik,
- как правильно привязывать деталь к нулю на фрезерных и токарных станках,
- какие ошибки совершают новички,
- как соблюдать технику безопасности.

Это важный этап: вы начинаете мыслить как наладчик, а не просто как слушатель курса.

---

#### Шаг 6. Получить первую практику или стажировку

Мы поможем вам:

- найти место для практики,
  - правильно составить резюме,
  - понять, как выходить на работодателей.
-

## ✔ Шаг 7. Сдать экзамен на 4-й разряд

Вы проходите квалификационный тест, где показываете свои навыки в теории и практике. Это ваш первый официальный шаг в профессию — с документом, который принимается на заводах и предприятиях.

---

## ✔ Шаг 8. Перейти к симуляции и написанию настоящих программ

На следующем этапе (уроки 20–23) вы:

- знакомитесь с симулятором ЧПУ,
- пишете программы для токарных и фрезерных станков,
- осваиваете CAD/CAM-систему.

Это уже уровень уверенного специалиста.

---

## ✔ Шаг 9. Получить разряд выше

Хотите зарабатывать больше? Проходите финальный блок — и готовитесь к квалификационному экзамену на **5-й разряд**. Это повышает вашу ценность на рынке труда и открывает двери к более сложным задачам и должностям.

---

## ✔ Шаг 10. Устроиться на работу

У вас есть:

- знания,
- практические навыки,
- удостоверение,
- поддержка от кураторов.

Теперь ваша задача — пройти собеседование и показать, что вы умеете. По нашей статистике, **80% выпускников устраиваются в течение 1–2 месяцев** после окончания обучения.

---

 **Готовы идти этим путём?**

Оставляйте заявку на сайте <http://sokrat-center.tilda.ws/chpu#rec976262081>

---