

**15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ,  
ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
(ПО ОТРАСЛЯМ)**



Механики-это слово,  
Как молот об наковальню!  
Механики - это сила,  
Мы сами как механизмы!

Жизнь человека нельзя уже представить без использования сложных технических систем и оборудования.

И производство не представляет исключения. Скорее даже наоборот. С каждым годом машины для заводов и фабрик становятся все более разнообразными и непростыми в обслуживании. И те, кто умеет содержать их в рабочем состоянии, вовремя проводя ремонт и профилактику и обеспечивая бесперебойное производство, ценятся на вес золота. Занимается этим непростым делом **механик** – специалист, отвечающий за ремонт, наладку и обслуживание различного вида техники и технологического оборудования. Такая должность в обязательном порядке включена в штатное расписание любой производственной компании, даже самой небольшой.

**Техник-механик** отвечает за безопасность работы оборудования, обеспечивает его надежность. Он организует работы по обслуживанию и ремонту

оборудования, обеспечивают контроль за состоянием, следит за соблюдением техники безопасности, производит необходимые расчеты и оформляет техническую документацию.

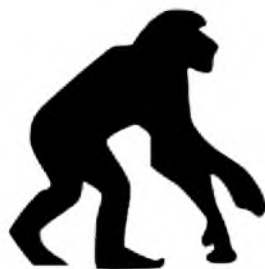
В зависимости от уровня квалификации, механики могут иметь различные статусы и уровень ответственности: инженеры-механики, техники-механики и рабочие-механики. В функции инженера-механика может входить также разработка, конструирование механических частей оборудования. Основные задачи техников-механиков — реализация инженерных задумок, организация производства и ремонта. Рабочие-механики непосредственно занимаются сборкой, монтажом, наладкой, ремонтом и эксплуатацией механического оборудования.

Человек, выбравший эту профессию, должен обладать техническим и логическим мышлением, быть ответственным, аккуратным и внимательным. Механики могут работать на различных производствах. Это одна из самых востребованных специальностей.

Профессия подходит тем, кто:

- Интересуется техническими учебными дисциплинами;
- Обладает инженерным складом ума;
- Имеет способности к техническим видам деятельности;
- Умеет концентрироваться при решении сложных производственных задач;
- Обладает «многозадачностью», умеет переключаться на решение задач различного типа;
- Может организовать работу подчиненного персонала;
- Готов работать по ненормированному графику.

Зарплаты: сколько получает Механик по ремонту оборудования\*



**Начинающий:** 15000 Р в  
месяц



**Опытный:** 30000 Р  
в месяц



**Профессионал:** 50000 Р в  
месяц