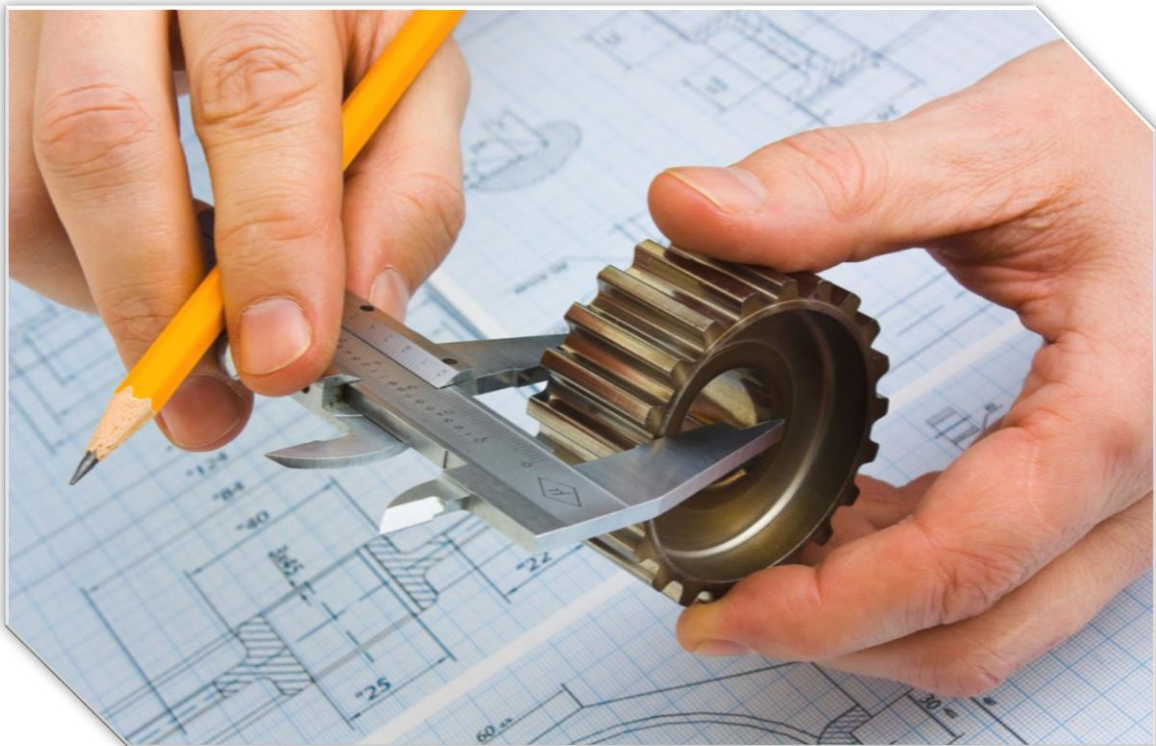


ПРОФЕССИЯ 15.01.29

КОНТРОЛЁР КАЧЕСТВА В МАШИНОСТРОЕНИИ

Квалификация	Нормативный срок обучения
Контролёр качества	2 г 8 мес (9 кл)



Производственный процесс на любом машиностроительном или металлообрабатывающем предприятии включает в себя станочные и слесарные работы. На специальном оборудовании, с помощью инструментов изготавливают детали различной степени сложности. Контролер следит за выполнением операций и проверяет качество продукции

Такие специалисты всегда будут нужны, ведь в каждой производственной организации кто-то должен следить за качеством изготовления изделий. Профессия КОНТРОЛЕР СТАНОЧНЫХ И СЛЕСАРНЫХ РАБОТ пользуется большим спросом на всех предприятиях, которые изготавливают продукцию на заказ, и на серийных производствах.

Специалисты занимаются приемом и отбраковкой продукции. Для этого они:

- работают со сложными экспериментальными машинами;
- следят за качеством сборки агрегатов повышенной степени сложности;
- определяют точность формы элементов, в которых пересекается несколько плоскостей;
- делают сверку всех комплектующих по чертежам;
- следят за соблюдением точности операций на металлорежущем оборудовании;
- проверяют соответствие криволинейных поверхностей шаблонам;
- проверяют точности выточенных деталей;
- осуществляют диагностику экспериментальных установок;
- следят за процессом изготовления сложных пресс-форм;
- определяют оптические и гидростатические уровни;
- находят дефекты и выявляют их причины.

Потенциальные работодатели:



Специализированное предприятие по изготовлению фланцевых соединений и метизной продукции



Федеральная Инжиниринговая Сеть
MT-TEKHO