

# Моя профессия

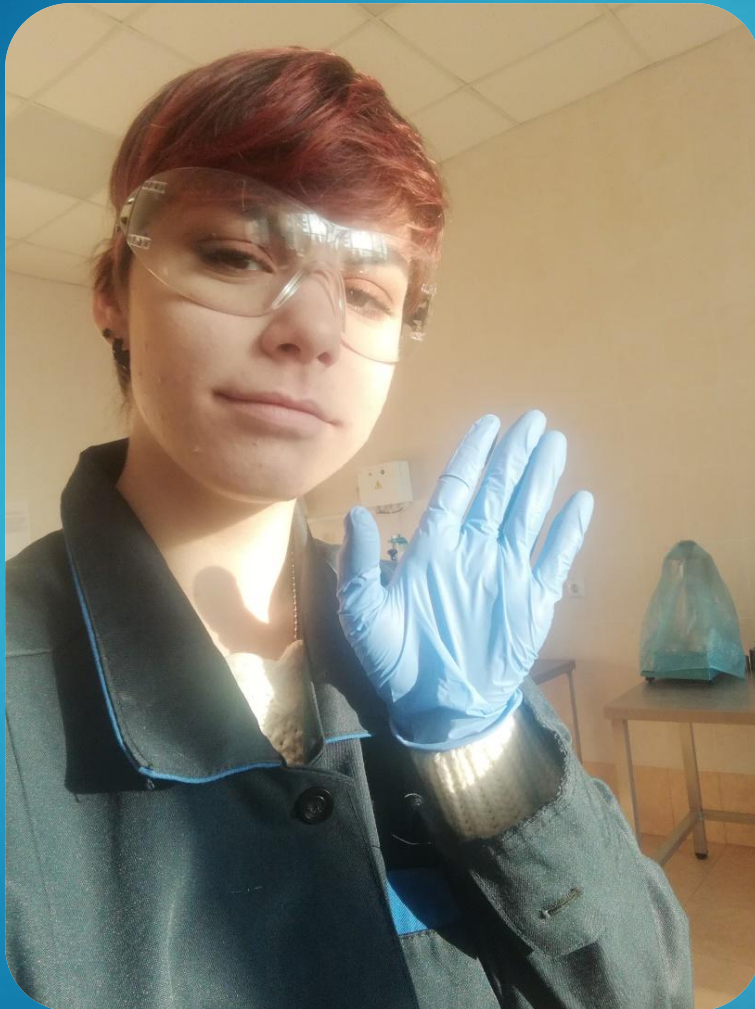
A man with short brown hair, wearing a dark blue button-down shirt, is leaning over a lathe machine in a factory. He is looking intently at the workpiece being machined. The machine is complex, with various metal parts and a rotating spindle. The background is slightly blurred, showing other industrial equipment and a bright light source.

Подготовила:  
Студентка гр. ЗАТП-20  
Д.В. Каплина

# Задачи проектной работы

- Познакомить целевую аудиторию с направлением подготовки: «Техническое регулирование и управление качеством»
- Рассказать о нюансах выбранной профессии
- Показать на личном примере будущие перспективы профессии «Контролер качества»

# Знакомство



Управлять качеством – это значит, организовывать и сохранять эффективное функционирование какой-либо системы на пути к достижению ее цели.

Техническое регулирование представляет собой урегулирование отношений возникающих в процессе установления, применения и исполнения требований к продукции, процессам, работам, услугам, с правовой точки зрения.

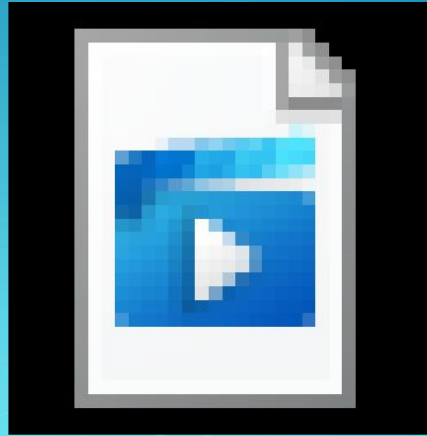


Сам контроль качества представляет собой контроль в процессе изготовления какой-либо продукции, а так же контроль уже по факту изготовления. Для примера рассмотрим контроль детали, изготовленной с помощью сварки.

Методов контроля достаточно много, однако в данном примере основными являются визуальный, капиллярный и ультразвуковой. Контролер качества обязан обладать такими качествами как профессиональность, внимательность, осведомлённость о процессах производства продукции.



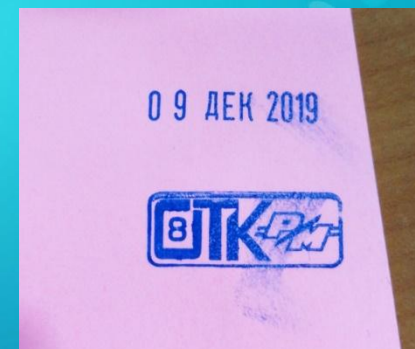
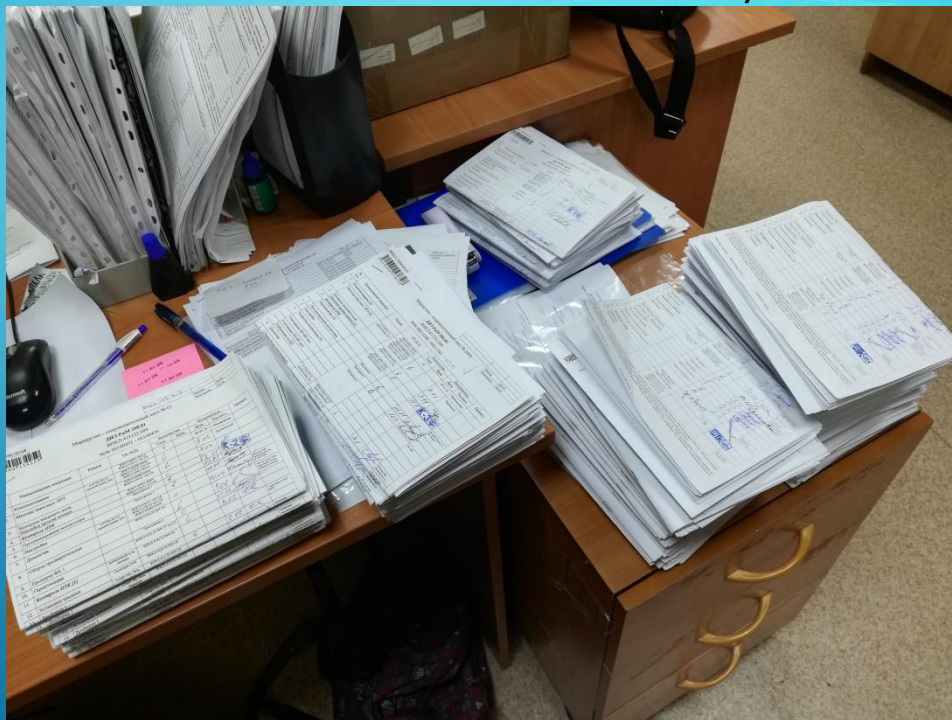
eabc3fe42f.1080.mp4



f51e84108c.1080.mp4

Отдел технического контроля (ОТК) существует в структуре предприятия для минимизации отклонений в технологии изготовления и качестве продукции. Независимо от отраслевой принадлежности, основные обязанности контролера качества на производстве следующие: выявление брака при изготовлении изделий и проверка соответствия продукции стандартам и ГОСТам.

От бумажной работы контролеров никто не освобождает, специалист обязан заполнять технологические карты, проверять чертежи и оформлять паспорт объекта (не на всех производствах данной работой занимается ОТК)



# Перспективы и карьера

Контролёр ОТК - это специалист, который имеет возможность построить карьеру. При наличии должного опыта и профессиональных навыков спустя определенное время можно получить повышение, став контрольным мастером. Следующей ступенькой является должность начальника контрольной службы цеха, а затем - руководителя отдела ТК предприятия.

Инженер – это технический специалист, которому полученное образование позволяет заниматься определенным видом инженерных работ, от проектирования, конструирования, строительства до контроля качества, в одном из направлений технических отраслей народного хозяйства.



# Заключение

Отучившись по данной специальности 4 года, я прокачала навык внимательности и собранности, узнала и поняла основы контроля, а также научилась обрабатывать и сопоставлять данные, что дает хороший толчок в дальнейшей жизни.

Сейчас я работаю инженером планово-предупредительных ремонтов и в мои обязанности входит контроль за ремонтом оборудования, а также урегулирование взаимоотношений между моим предприятием и подрядчиками.



**Спасибо за просмотр**

Если видео не доступны, прошу  
посмотреть их по ссылке:

[https://vk.com/wall387034638\\_787](https://vk.com/wall387034638_787)