

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ



- Инженерную графику;
- Материаловедение;
- Электронику и электротехнику;
- Менеджмент;
- Метрологию, стандартизацию, сертификацию;
- Техническую механику;
- Методику проведения работ по стандартизации, подтверждению соответствия продукции, процессам и услугам, систем управления и аккредитации;
- Теоретические основы управления документацией;
- Теоретические основы управления качеством технологических процессов, систем управления, продукции и услуг.

МЕСТО РАБОТЫ ВЫПУСКНИКА

- в отделах управления качеством,
- в отделах технического контроля,
- в метрологических лабораториях,
- экспертом или специалистом в центре стандартизации и метрологии и сертификации,
- экспертом продукции,
- экспертом документации в технологических службах.

За время обучения наши студенты получают профессию служащего - делопроизводитель

Специальность 27.02.07 - Управление качеством продукции процессов и услуг (по отраслям)



Покупая любой товар мы говорим - «Качественный товар». А что же такое «качественный товар»? Как достигнуть того, чтобы ничего в вашей жизни не ломалось, не останавливалось, чтобы мы были удовлетворены приобретенной продукцией? Для этого на любом предприятии, выпускающем какую-либо продукцию, существует служба технического регулирования и управления качеством. Техник по техническому регулированию и управлению качеством - это специалист, выполняющий лабораторные испытания, регистрирующий показания приборов и лабораторного оборудования, контролирующей санитарно-гигиенические показатели, работающей с нормативно-технической документацией.

Итоговая государственная аттестация
Защита выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект)

Квалификация по диплому: техник

Срок обучения на базе 9 кл. - 2 года 10 месяцев

📍 г. Большой Камень, ул. Ленина, 22

☎ 4-00-38

🌐 Официальный сайт: dvssk-bk.ru

ДОЛЖЕН УМЕТЬ



- Контролировать качество и проводить испытания продукции, работ и услуг;
- Выполнять статистический приемочный контроль;
- Анализировать и обобщать результаты контроля качества и испытаний;
- Проверять правильность выполнения пунктов стандартов и других документов по стандартизации на продукцию и технологические процессы ее изготовления;
- Определять порядок работ по подтверждению соответствия продукции, процессов, услуг, систем управления и аккредитации;
- Принимать участие в работах по аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий;
- Использовать основные методы управления качеством;
- Организовывать и проводить мероприятия по улучшению качества продукции, процессов, услуг, систем управления;
- Оформлять плановую и отчетную документацию;
- Составлять проекты документов по стандартизации и управлению качеством организации;
- Обеспечивать подразделения организации необходимым документацией по стандартизации и подтверждению соответствия;
- Вести документацию в структурном подразделении.