



КИПиА – это контрольно-измерительные приборы и автоматизация. В свою очередь, инженером КИПиА является специалист отдела, который занимается контролем работоспособности всех приборов и датчиков (ими могут выступать манометры, счетчики воды, терморегуляторы, преобразователи частот и другие автоматические системы). Автоматические системы требуются везде, где используются приборы, поэтому профессия КИПовца крайне универсальна. Не имеет значения, будет ли он работать на производстве, в котельной или в строительстве – его функции будут практически неизменными.

#### Задачи и обязанности

Сложная техническая профессия требует серьезной подготовки, поэтому чаще всего будущие инженеры КИПиА сначала работают слесарями, получая необходимый опыт. В сферу профессиональной деятельности таких специалистов входят следующие задачи:

- ☒ монтаж оборудования;
- ☒ поиск поломок и их причин;
- ☒ выполнение работ, необходимых для нормального функционирования КИПиА;
- ☒ разработка технологических схем, их модернизация и проектирование;
- ☒ контроль работы младшего персонала;
- ☒ контроль техники по охране труда.

К несомненным плюсам профессии относятся следующие факторы:

- ☑ востребованность;
- ☑ возможность стремительного карьерного роста;
- ☑ легкость получения образования.

Усть-Кутский промышленный техникум объявляет первый набор в корпоративную группу Иркутской нефтяной компании по направлению «Слесарь по КИПиА»

Ты выпускник 9 класса, хочешь в будущем стабильную, высокооплачиваемую работу в Иркутской нефтяной компании или на Иркутском заводе полимеров?

В программе: лекции от ведущих специалистов ИНК, стипендия, оплачиваемая практика и гарантированное трудоустройство.

