

Специальность 15.01.31

Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики

Квалификации : наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики - слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике



ФОРМА И СРОКИ ОБУЧЕНИЯ: очно-заочная (бюджет) на базе 11 классов – 2 года 10 месяцев

УСЛОВИЯ ПРИЕМА: на базе 11 кл. на общедоступной основе; в случае, если численность поступающих превышает количество мест, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований, техникум проводит конкурс аттестатов.

Область профессиональной деятельности выпускников: Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности.

Выпускник готовится к следующим видам деятельности:

- Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности:
- Осуществлять подготовку к использованию инструмента, оборудования и приспособлений в соответствии с заданием в зависимости от видов монтажа.
- Определять последовательность и оптимальные способы монтажа приборов и электрических схем различных систем автоматики в соответствии с заданием и требованиями технической документации.
- Производить монтаж приборов и электрических схем различных систем автоматики в соответствии с заданием с соблюдением требований к качеству выполненных работ, требований охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности.
- Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации:

- Определять последовательность и оптимальные режимы пуска наладочных работ приборов и систем автоматики в соответствии с заданием и требованиями технической документации.
- Вести технологический процесс пуска наладочных работ приборов и систем автоматики в соответствии с заданием с соблюдением требований к качеству выполняемых работ.
- Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности:

За время обучения в нашем техникуме студенты могут получить дополнительные профессиональные навыки на платных курсах по различным направлениям сферы деятельности.