

15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики

Данная специальность входит в ТОП-50 наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий среднего профессионального образования

Это универсальные специалисты, которые выполняют работы по обслуживанию, ремонту и эксплуатации различного контрольно-измерительного оборудования, и систем автоматического управления. Они имеют дело с быстро усложняющейся и совершенствующейся техникой, что требует от них постоянного профессионального роста.

Обучение за счет средств бюджета Санкт-Петербурга

База обучения:	11 классов
Форма обучения:	Очная
Сроки обучения:	1 год 10 месяцев
Вступительные испытания:	Конкурс аттестатов
Бюджетные места:	25
Документ об образовании:	Государственный диплом о среднем профессиональном образовании

Область профессиональной деятельности:

- выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности;
- ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации;
- техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда.

Квалификация по профессии рабочих:

- слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;