

15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
Квалификация: Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
Нормативный срок обучения - 1 г. 10 мес. (на базе основного общего образования)

О.00	Общеобразовательный цикл
ОДБ.00	Общеобразовательные дисциплины базовые
ОПб.01	Русский язык
ОПб.02	Литература
ОПб.03	История
ОПб.04	Обществознание
ОПб.05	География
ОПб.06	Иностранный язык
ОПб.07	Информатика
ОПб.08	Физическая культура
ОПб.09	Основы безопасности и защиты Родины
ОПб.10	Химия
ОПб.11	Биология
ОДп.00	Общеобразовательные дисциплины профильные
ОПп.01	Математика
ОПп.02	Физика
ОДд.00	Общеобразовательные дисциплины дополнительные
ОДв.01	Индивидуальный проект
ОДв.02	Введение в профессию
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06	Основы бережливого производства
СГв.07	Эффективное поведение выпускников на рынке труда
СГв.08	Основы предпринимательства
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Техническая графика
ОП.02	Допуски, посадки и технические измерения
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Основы электротехники и электроники
ОП.05	Технология выполнения слесарных и сборочных работ
ПМ.00	Профессиональный цикл
ПМ.01	Выполнение монтажа контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики
МДК.01.01	Средства автоматизации и измерения технологического процесса
МДК.01.02	Монтаж средств автоматизации
МДК.01.03	Система охраны труда и промышленная экология
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика

ПМ.01.ЭК	
ПМ.02	Ведение наладки, юстировки и сдача в эксплуатацию контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики
МДК.02.01	Технология пусконаладочных работ
МДК 02.02	Автоматические системы управления технологических процессов
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.02.ЭК	
ПМ.03	Ведение технического обслуживания, эксплуатации и ремонта контрольно-измерительных приборов и электрических схем систем автоматики
МДК.03.01	Технологическое обслуживание и эксплуатация контрольно-измерительных приборов и систем автоматики
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПМ.03.ЭК	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация