

## Аннотация

**Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02 Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики/С.В. Терентьева; БУ «Когалымский политехнический колледж». – Когалым, 2019.**

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС СПО по профессии 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики.

Рабочая программа определяет порядок освоения одного из основных видов профессиональной деятельности в структуре ОПОП по профессии 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики, раскрывает требования к результатам освоения профессионального модуля «Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации», его объем, тематическое содержание, условия реализации, требования к минимальному материально-техническому и информационному обеспечению, особенности организации контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля.

Программа профессионального модуля «Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации» предназначена для организации овладения обучающимися видом профессиональной деятельности: ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации и соответствующих профессиональными и общими компетенциями в профессиональных образовательных организациях, реализующих основную профессиональную образовательную программу подготовки квалифицированных рабочих и служащих по профессии 15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики.