

АННОТАЦИЯ

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.03 Участие в организации работы коллектива на производственном участке разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных установок (по отраслям) (очная форма обучения), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2014 г. №348, зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ от 10.06.2014 г. №32652, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) – Участие в организации и планировании работы коллектива на производственном участке – и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 3.1. Участие в планировании работы структурного подразделения для реализации производственной деятельности.

ПК 3.2. Участие в руководстве работой структурного подразделения для реализации производственной деятельности.

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающихся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- планирования работы структурного подразделения;
- организации работы структурного подразделения для реализации производственной деятельности;
- анализа и оценки качества выполняемых работ структурного подразделения;

уметь:

- анализировать кадровый потенциал;
- подбирать и мотивировать персонал в процессе трудовой деятельности;
- обеспечивать адаптацию персонала;
- обеспечивать выполнение производственных заданий;
- организовывать работу персонала;
- составлять и оформлять техническую и отчетную документацию о работе холодильной установки;
- вести учет расхода основных запасных частей;
- осуществлять контроль за соблюдением выполнения всех работ на производственном участке;
- анализировать влияние инновационных мероприятий на

организацию труда;

знать:

- содержание основных документов, определяющих порядок монтажа, технической эксплуатации и обслуживания холодильной установки;
- систему технологической подготовки производства холода;
- правила оформления технической и технологической документации;
- основы теории принятия управленческих решений.

Количество часов на освоение программы профессионального модуля

Всего – 338 часов, в том числе:

- максимальная учебная нагрузка обучающегося – 230 часов, включая:
 - ✓ обязательная аудиторная нагрузка обучающегося – 160 часов;
 - ✓ самостоятельная работа обучающегося – 70 часов;
- производственная практика – 108 часов.