

## **Рецензия**

### **на рабочую программу профессионального модуля**

#### **ПМ.02 «Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства»**

Специальность 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Составители: Рахманова Лариса Валериевна, преподаватель;

Пискарева Валентина Александровна, зав. отделением специальности 08.02.01, преподаватель;

ОГБПОУ «Рязанский строительный колледж имени В.А. Беглова»

Рецензент: Рогачкова Елена Александровна, методист ОГБПОУ «Рязанский строительный колледж имени В.А. Беглова».

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» и предназначена для обеспечения выполнений требований Федерального государственного образовательного стандарта.

Структура и содержание рабочей программы соответствует Разъяснениям по формированию примерных программ профессиональных модулей СПО на основе ФГОС СПО (Приложение к письму Департамента государственной политики в сфере образования Министерства образования и науки РФ).

Рабочая программа профессионального модуля имеет четкую структуру и включает все необходимые элементы:

- общая характеристика рабочей программы профессионального модуля;
- структура и содержание профессионального модуля;
- условия реализации программы профессионального модуля
- контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности).

В общей характеристике рабочей программы профессионального модуля составители полно и точно описали возможности использования данной программы, требования к практическому опыту, умениям и знаниям, которые соответствуют ФГОС. Формулировка наименования вида профессиональной деятельности (ВПД), перечень профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций соответствует тексту ФГОС.

Рабочая программа профессионального модуля составлена логично, структура модуля соответствует принципу единства теоретического и практического обучения, разделы выделены дидактически целесообразно.



Система знаний и умений, заложенная в содержании МДК, обеспечивает освоение профессиональных компетенций при прохождении учебной и производственной практик.

Программа рассчитана на 577 часов. Учтено соотношение учебной и производственной практик. Содержание практики (виды работ) соответствует требованиям к практическому опыту и умениям, обеспечивают освоение профессиональных компетенций в рамках данного профессионального модуля. Анализ раздела «Условия реализации модуля», позволяет сделать вывод, что образовательное учреждение располагает материально-технической базой, отвечающей современным требованиям подготовки специалистов, обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, междисциплинарной подготовки, учебной практики, предусмотренных программой профессионального модуля.

Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники, изданные в последнее время (не позднее 5 лет). Перечисленные Интернет-ресурсы актуальны и достоверны.

Авторами грамотно определены формы и методы контроля, используемые в процессе текущего и промежуточного контроля, в соответствии требованиями ФГОС.

Основные показатели оценки результата позволяют диагностировать сформированность соответствующих ОК и ПК.

Представленная программа профессионального модуля ПМ.02 «Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства» содержательна, имеет практическую направленность, включает достаточное количество разнообразных элементов, направленных на развитие умственных, творческих способностей обучающихся.

В целом, программа профессионального модуля обеспечивает освоение обучающимися вида профессиональной деятельности специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Рецензент:

ОГБПОУ «Рязанский строительный колледж имени В.А. Беглова»

25 февраля 2019 года



Рогачкова Елена Александровна, методист