

АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе дисциплины (профессионального модуля)

**ОП.10 Экономика организации**

по специальности: 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения  
3 года 10 месяцев

Год начала подготовки 2024 г.

**1. Наименование образовательной программы, в рамках которой изучается дисциплина**

Дисциплина Экономика организации входит в основную образовательную программу по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения.

**2. Общая трудоёмкость**

Дисциплина Экономика организации изучается в объеме 82 часов, которые включают (32 ч. лекций, 32 ч. практических занятий, 18 ч. самостоятельных занятий).

В том числе количество часов в форме практической подготовки: 16

**3. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина Экономика организации относится к общепрофессиональному циклу части учебного плана.

Изучение дисциплины Экономика организации требует основных знаний, умений и компетенций студента по дисциплинам: Математика, Информационное обеспечение профессиональной деятельности

Дисциплина Экономика организации является предшествующей для подготовки дипломного проекта.

**4. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины Экономика организации направлен на формирование следующих **общих компетенций (ОК):**

**ОК02.** Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

**ОК04.** Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

**ОК11.** Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере;

Процесс изучения дисциплины Экономика организации направлен на формирование следующих **профессиональных компетенций (ПК):**

**ПК 2.2.** Организовывать и выполнять работы по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления в соответствии с правилами и нормами по охране труда, требованиями пожарной безопасности и охраны окружающей среды

**ПК 3.3.** Организовывать производство работ по эксплуатации и ремонту систем газораспределения и газопотребления.

В результате изучения дисциплины студент должен:

**Знать:**

принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;  
основы макро- и микроэкономики.

**Уметь:**

подготавливать данные для расчетов экономического обоснования;  
производить расчеты основных технико-экономических показателей;  
осуществлять процесс проектирования с учетом системы управления;  
рассчитывать основных технико-экономических показателей проектирования с учетом перспективы технического развития;

**Иметь практический опыт:**

проведения расчётов технико-экономического обоснования предлагаемого проекта;  
планирования работы коллектива исполнителей.

**5. Содержание дисциплины**

В основе дисциплины лежат 3 основополагающих разделов:

1. Научные основы теории экономики предприятия.
2. Имущество и трудовые ресурсы предприятия.
3. Экономический механизм управления предприятием.
4. Управление качеством. Инновационная и инвестиционная деятельность.
5. Финансы предприятия.
6. Эффективность производства. Оценка эффективности хозяйственной деятельности предприятия.

Обучение проходит в ходе аудиторной (практические занятия, лекции) и внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся, что позволяет приобретать будущим специалистам необходимые знания, навыки и умения.

**6. Формы организации учебного процесса по дисциплине**

Изучение дисциплины Экономика организации складывается из следующих элементов:

- лекции по дисциплине в соответствии с рабочей программой и календарным планом;
- практические занятия;
- самостоятельная работа обучающегося при изучении учебного/теоретического материала (по конспектам лекций), изучение основной и дополнительной литературы;
- самостоятельная работа при подготовке к практическим и лабораторным занятиям;
- выполнение индивидуального или группового задания;
- подготовка к промежуточной аттестации.

При реализации дисциплины предполагается организация практической подготовки, направленной на выполнение работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью:

- промышленная продукция;
- предметно-пространственные комплексы: их оборудование и оснащение.

Подготовка к практическим занятиям и самостоятельное изучение отдельных рекомендуемых к изучению вопросов осуществляется с использованием:

- лекционных материалов;
- рекомендуемой литературы;
- периодических изданий;
- сети «Интернет».

**7. Виды контроля**  
Зачет – 7 семестр.