

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Автозаправочные комплексы»

**Направление подготовки** 21.03.01 Нефтегазовое дело  
**Профиль** "Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ"  
**Квалификация выпускника** бакалавр  
**Нормативный период обучения** 4 года / 5 лет  
**Форма обучения** очная / очно-заочная  
**Год начала подготовки** 2023

### **Цель изучения дисциплины:**

Научить обучающихся основам проектирования, строительства и эксплуатации АЗС.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- 1.Состояние и перспективы развития нефтепродуктов и газа в России;
- 2.Порядок планирования и проектирования капитального строительства АЗС, вопросы их технологического расчета;
- 3.Вопросы приемки и сдачи объектов и сооружений в эксплуатацию.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ПК-14 - способность выполнять отдельные элементы проектов на стадиях эскизного, технического и рабочего проектирования

ПК-12 - способность использовать физико-математический аппарат для решения расчетно-аналитических задач, возникающих в ходе профессиональной деятельности

ПК-2 - способность эксплуатировать и обслуживать технологическое оборудование, используемое при строительстве, ремонте, реконструкции и восстановлении нефтяных и газовых скважин, добыче нефти и газа, сборе и подготовке скважинной продукции, транспорте и хранении углеводородного сырья

**Общая трудоемкость дисциплины:** 4 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет с оценкой