АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Городские инженерные сети»

Направление подготовки <u>07.03.04</u> <u>Градостроительство</u> Профиль Градостроительное проектирование Квалификация выпускника <u>бакалавр</u> Нормативный период обучения <u>5 лет</u> Форма обучения <u>очная</u> Год начала подготовки <u>2021</u>

Цель изучения дисциплины:

Целью курса является изучение вопросов, связанных с проектированием и технологией строительства наружных инженерных сетей и оборудования объектов городской застройки.

Задачи изучения дисциплины:

- получение студентами теоретических знаний о назначении, конструктивном исполнении, методах строительства городских систем тепло- газоснабжения, водопровода, водоотводящих сетей;
- развитие профессиональных навыков и творческого подхода в решении инженерных задач по проектированию инженерных сетей; приобретение навыков расчёта наружных трубопроводов инженерных систем жизнеобеспечения.

Перечень формируемых компетенций:

- ОПК-3 Способен участвовать в комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном, функциональном, экологическом, технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах
- ОПК-4 Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет