

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ СОВРЕМЕННЫХ СИСТЕМ ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЯ

Направление подготовки (специальность)	08.04.01 «Строительство»
Направленность (профиль) подготовки	«Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий»
Цель освоения дисциплины	Являются формирование у магистров системных профессиональных знаний об устройстве и технологических возможностях современных систем теплогазоснабжения (ТГС), о методологии проектирования и мероприятиях по повышению эффективности и безопасности эксплуатации систем ТГС.
Общая трудоемкость дисциплины	4 з.е.
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой
Краткое содержание дисциплины:	<p style="text-align: center;">Тема 1. Организационно-технологическое и историческое развитие систем ТГС. Введение. Состав курса.</p> <p style="text-align: center;">Тема 2. Виды и характеристики энергоносителей.</p> <p style="text-align: center;">Тема 3. Системы СГРГП.</p> <p style="text-align: center;">Тема 4. Теплогенерирующие установки.</p> <p style="text-align: center;">Тема 5. Системы теплоснабжения и горячего водоснабжения.</p> <p style="text-align: center;">Тема 6. Системы отопления.</p> <p style="text-align: center;">Тема 7. Системы вентиляции и кондиционирования.</p> <p style="text-align: center;">Тема 8. Электрохимическая защита..</p> <p style="text-align: center;">Тема 9. Законодательная база для систем ТГС.</p>

Аннотацию рабочей программы составил
доцент каф. ТГВ и Г Угорова С.В.



25 апреля 2022 г.