

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИЙ, РИСКОВ,
ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ 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	8 з.е.
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	<p>Тема 1. Государственная инновационная политика.</p> <p>Тема 2. Инноватика. Инновационное инвестирование.</p> <p>Тема 3. Организация исследований и разработок в научно-технологической сфере.</p> <p>Тема 4. Научно-технологическое развитие и проблемы глобализации.</p> <p>Тема 5. Особенности научно-технологического развития разных стран.</p> <p>Тема 6. Современные проблемы проектирования и нормативной документации.</p> <p>Тема 7. Организация научно-исследовательской работы в системах ТГВ НИР. Особенности подготовки, оформления отчета. Современные проблемы проектирования и нормативной документации.</p> <p>Тема 8. Новые материалы и технологии в системах ТГВ.</p> <p>Тема 9. Нетрадиционные виды газового топлива, их сравнительный анализ.</p>

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



30 августа 2021 г.