



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Кафедра Теплогазоснабжения и вентиляции

УТВЕРЖДАЮ
Начальник учебно-методического управления
С.В. Михайлов
«29» июня 2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Монтаж и эксплуатация систем теплогазоснабжения и вентиляции

направление подготовки/специальность 08.03.01 Строительство

направленность (профиль)/специализация образовательной программы Инженерные системы
жизнеобеспечения в строительстве

Форма обучения очно-заочная

Санкт-Петербург, 2021

		Изучение материала, подготовка к практическим занятиям и выполнение курсового проекта
5	Сдача в эксплуатацию систем ТГВ	Сдача в эксплуатацию систем ТГВ Изучение материала, подготовка к практическим занятиям и выполнение курсового проекта
6	Эксплуатация систем ТГВ	Эксплуатация систем ТГВ Изучение материала, подготовка к практическим занятиям и выполнение курсового проекта

6. Методические материалы для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Методические указания по выполнению самостоятельной работы размещены по адресу: ЭИОС Moodle (<https://moodle.spbgasu.ru/course/view.php?id=600§ion=4> // кафедра ТГВ /дисциплина Монтаж и эксплуатация систем теплогазоснабжения и вентиляции

7. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины (модуля)	Код и наименование индикатора контролируемой компетенции	Вид оценочного средства
1	Нормативная документация в строительстве	ПКР-2.1	устный опрос, курсовой проект, экзамен
2	Проект организации строительства	ПКР-1.2, ПКР-2.1	устный опрос, курсовой проект, экзамен
3	Приемка объекта под монтаж	ПКР-1.5, ПКР-1.6, ПКР-2.1	устный опрос, курсовой проект, экзамен
4	Испытания систем ТГВ	ПКР-1.4, ПКР-1.6, ПКР-1.7, ПКР-2.1, ПКР-2.4	устный опрос, курсовой проект, экзамен
5	Сдача в эксплуатацию систем ТГВ	ПКР-1.3, ПКР-1.4, ПКР-1.6, ПКР-2.2	устный опрос, курсовой проект, экзамен
6	Эксплуатация систем ТГВ	ПКР-2.3, ПКР-2.4, ПКР-2.5, ПКР-2.6	устный опрос, курсовой проект, экзамен
7	Иная контактная работа	ПКР-1.2, ПКР-1.3, ПКР-1.4, ПКР-1.5, ПКР-1.6, ПКР-1.7, ПКР-2.1, ПКР-2.2, ПКР-2.3, ПКР-2.4, ПКР-2.5, ПКР-2.6	
8	Контроль	ПКР-1.2, ПКР-1.3, ПКР-1.4, ПКР-1.5, ПКР-1.6, ПКР-1.7, ПКР-2.1, ПКР-2.2, ПКР-2.3, ПКР-2.4, ПКР-2.5, ПКР-2.6	

