

08.04.01 Строительство, программа подготовки: ПЭСТВ

№	Индекс	Наименование	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
	Б1	Дисциплины (модули)		
	Б1.Б	Базовая часть		
1	Б1.Б.1	Философские проблемы науки и техники	Скачать РПД	Скачать РПД
2	Б1.Б.2	Методология и методы научных исследований	Скачать РПД	Скачать РПД
3	Б1.Б.3	Специальные разделы высшей математики	Скачать РПД	Скачать РПД
4	Б1.Б.4	Математическое моделирование	Скачать РПД	Скачать РПД
5	Б1.Б.5	Охрана труда в отрасли	Скачать РПД	Скачать РПД
6	Б1.Б.6	Деловой иностранный язык	Скачать РПД	Скачать РПД
7	Б1.Б.7	Информационные технологии в строительстве	Скачать РПД	Скачать РПД
8	Б1.Б.8	Методы решения научно-исследовательских задач в строительстве	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В	Вариативная часть		
	Б1.В.0Д	Обязательные дисциплины		
9	Б1.В.0Д.1	Компьютерные технологии проектирования систем ТГВ	Скачать РПД	Скачать РПД
10	Б1.В.0Д.2	Педагогика высшей школы	Скачать РПД	Скачать РПД
11	Б1.В.0Д.3	Надежность систем ТГВ и пути их повышения	Скачать РПД	Скачать РПД
12	Б1.В.0Д.4	Реконструкция, восстановление и эксплуатация систем ТГВ	Скачать РПД	Скачать РПД
13	Б1.В.0Д.5	Технология специальных строительно-монтажных работ	Скачать РПД	Скачать РПД
14	Б1.В.0Д.6	Технические способы и методы защиты окружающей среды	Скачать РПД	Скачать РПД
15	Б1.В.0Д.7	Оценка влияния объектов на окружающую среду	Скачать РПД	Скачать РПД

16	Б1.В.0Д.8	Защита систем ТГВ от коррозии	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору		
	Б1.В.ДВ.1			
17	1	Стандартизация, сертификация и экспертиза	Скачать РПД	Скачать РПД
18	2	Техническая экспертиза инженерного оборудования	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.2			
19	1	Системы кондиционирования воздуха и холодоснабжение	Скачать РПД	Скачать РПД
20	2	Энергоэффективные установки использования природного газа в промышленности	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.3			
21	1	Оптимизация систем климатизации	Скачать РПД	Скачать РПД
22	2	Энергосбережение в системах ТГВ	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.4			
23	1	Автономные системы энергоснабжения	Скачать РПД	Скачать РПД
24	2	Автономные системы теплоснабжения	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.5			
25	1	Теплообмен в системах ОВиК	Скачать РПД	Скачать РПД
26	2	Теплообмен в системах теплогазоснабжения	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.6			
27	1	Моделирование процессов систем ОВиК	Скачать РПД	Скачать РПД
28	2	Моделирование процессов систем ТГВ	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.7	Спецкурс 1		
29	1	Испытание и наладка систем отопления, вентиляции и кондиционирования (Специализация «ТГВ»)	Скачать РПД	Скачать РПД
30	2	Испытание и наладка систем теплоснабжения (Специализация «ТГВ»)	Скачать РПД	Скачать РПД
31	3	Организация работ в газовом хозяйстве (Специализация «ТГВ»)	Скачать РПД	Скачать РПД
32	4	Водоподготовка ТГУ (Специализация «ТГВ»)	Скачать РПД	Скачать РПД

33	5	Основы проектирования газопылеочистных установок (Специализация «Охрана окружающей среды»)	Скачать РПД	Скачать РПД
	Б1.В.ДВ.8	Спецкурс 2		
34	1	Утилизация вторичных энергоресурсов в системах ТГВ (Специализация «ТГВ»)	Скачать РПД	Скачать РПД
35	2	Атомные станции теплоснабжения (Специализация «ТГВ»)	Скачать РПД	Скачать РПД
36	3	Строительная экология, методы использования и захоронения отходов (Специализация «Охрана окружающей среды»)	Скачать РПД	Скачать РПД
	ФТД	Факультативы		
37	ФТД.1	Иностранный язык профессиональной направленности	Скачать РПД	Скачать РПД
38	ФТД.2	Обеспечение пожарной безопасности и огнестойкости зданий и сооружений	Скачать РПД	Скачать РПД