

## 08.04.01 Строительство, программа подготовки: ПЭСТВ

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

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

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