

Согласовано:

Представитель заказчика

_____/_____/ м. п.

«__» _____ 20__ г.

Утверждаю:

Ректор РИБиУ

 Э. В. Кузнецова (м. п.)

«26» августа 2016 г.



Учебный план программы профессиональной переподготовки

«Промышленное и гражданское строительство в сфере теплогазоснабжения и вентиляции»

Наименование дисциплин	Общая трудоёмкость, часов	По учебному плану с использованием дистанционных образовательных технологий, часов			СРС, часов	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	
		Дистанционные занятия, часов					Зачёт	Экзамен
		Всего	Из них					
			Лекции	Лабораторные работы				

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	История отрасли и введение в специальность	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
2	Архитектура зданий	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
3	Безопасность зданий и сооружений	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
4	Инженерное обеспечение строительства (геология, геодезия)	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
5	Инженерные системы зданий и сооружений (теплоснабжение с основами теплотехники, водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики, электроснабжение с основами электротехники)	64	64	2	-	2	60	опрос	-	1 (Д)
6	Проектирование надёжности зданий	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
7	Инженерная графика	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
8	Материаловедение	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
9	Метрология, стандартизация и сертификация	64	64	2	-	2	60	опрос	-	1 (Д)

10	Начертательная геометрия и инженерная графика	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
11	Строительные машины и оборудование	64	64	2	-	2	60	опрос	-	1 (Д)
12	Технологические процессы в строительстве	64	64	2	-	2	60	опрос	-	1 (Д)
13	Строительные материалы	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
14	Основы организации и управления в строительстве	64	64	2	-	2	60	опрос	-	1 (Д)
15	Механизация и автоматизация производства систем ТГВ	64	64	2	-	2	60	опрос	1 (Д)	-
Итоговая аттестация (защита ВКР):		60	60	-	-	-	60	-	-	1 (Д)
Итого:		1020	1020	30	-	30	960	-	-	-