

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план программы повышения квалификации «Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудо- ёмкость (час.)	В том числе:		Формы аттеста- ции
			Лекции	Практика	
1 день					
Тема 1	Нормативные акты, регламентирующие требования промышленной безопасности	4	4		
1.1	Общие требования к эксплуатации тепловых энергоустановок и тепловых сетей	2	2		
1.2.	Ответственность за нарушения в работе тепловых энергоустановок	2	2		
Тема 2	Общие требования и организация эксплуатации тепловых энергоустановок	4	4		
2.1	Организация эксплуатации тепловых энергоустановок	2	2		
2.2	Обеспечение безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок	2	2		
2 день					
Тема 3	Территория, производственные здания пи сооружения	2	2		
2.1	Территория	1	1		
2.2	Производственные здания и сооружения	1	1		
Тема 4	Топливное хозяйство	2	2		
4.1	Твердое, жидкое и газообразное топливо. Общие положения	1	1		
4.2	Золоулавливание и золоудаление	1	1		
Тема 5.	Теплогенерирующие установки	4	4		
5.1	Общие требования к теплопотребляющим энергоустановкам	2	2		
5.2	Теплогенерирующие установки	2	2		
3 день					
Тема 6	Тепловые сети	2	2		
6.1	Технические требования к тепловым сетям	1	1		
6.2	Эксплуатация тепловых сетей	1	1		
Тема 7	Теплопотребляющие энергоустановки	4	4		
7.1	Общие требования к теплопотребляющим энергоустановкам	2	2		
7.2	Задачи эксплуатации	2	2		
Тема 8	Подготовка к отопительному периоду. Водоподготовка	4	4		
8.1	Подготовка к отопительному периоду	2	2		
8.2	Водоподготовка	2	2		

№ п/п	Наименование разделов и тем	Трудо- ёмкость (час.)	В том числе:		Формы аттеста- ции
			Лекции	Практика	
Тема 9	Оперативно-диспетчерское управление. Организационные мероприятия при выполнении отдельных работ	2	2		
9.1	Оперативно-диспетчерское управление	1	1		
9.2	Организационные мероприятия при выполнении отдельных работ	1	1		
4 день					
Тема 10	Аварийные ситуации на объектах теплоснабжения. Оказание первой помощи пострадавшим	6	4	2	
10.1	Аварийные ситуации на объектах теплоснабжения	2	2		
10.2	Оказание первой помощи пострадавшим	4	2	2	
Тема 11	Практическая работа «Требования к тепловым энергоустановкам и тепловым сетям»	4		4	
	Итоговая аттестация	2			2 Зачет
	Итого часов по программе	40	32	6	2