

Программы повышения квалификации "Теплогазоснабжение"

№ п/п	Программы повышения квалификации	Кол-во часов		
1	Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды	36		
2	Нормы и правила работы в тепловых энергоустановках	72		
3	Безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	72		
4	Внутренние инженерные системы отопления, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения	72		
5	Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения	72		
6	Техническая эксплуатация, монтаж, ремонт и обслуживание тепловых энергоустановок и тепловых сетей потребителей тепловой энергии (обеспечение безопасности)	72		
7	Метрологическое обеспечение и повышение метрологической надежности средств тепловых измерений			
8	Безопасные методы и приёмы выполнения работ при обслуживании систем газораспределения и газопотребления для лиц, эксплуатирующих газопроводы, газовое оборудование и газоиспользующие установки			
9	Оптимальное распределение нагрузки между агрегатами ТЭЦ	140		
10	Организация работы котлотурбинных цехов тепловых электрических станций. Эксплуатация отопительных и промышленных котельных	140		
11	Организация работы химических цехов и служб тепловых электрических станций	140		
12	Основы обслуживания систем газораспределения и газопотребления	140		
13	Охрана воздушного и водного бассейнов от выбросов и сбросов ТЭС и котельных	140		
14	Передача тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	140		
15	Подготовка лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию опасных производственных объектов систем газораспределения и газопотребления	140		
16	Природоохранные технологии на предприятиях тепловых сетей	140		
17	Производство тепловой энергии, теплоносителя	140		
18	Современное оборудование и эксплуатация топливно-транспортного хозяйства ТЭС	140		
19	Эксплуатация и режимы работы основного оборудования ТЭС	140		
20	Эксплуатация и ремонт систем теплоснабжения	140		
21	Энергосбережение в теплоэнергетике	140		
22	Энергосбережение и энергоаудит в теплоэнергетике и тепло технологиях	140		
23	Устройство и безопасная эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	140		
24	Устройство и демонтаж систем отопления, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	140		

3a	дат	гь	RΛ	п	nn	1
Ju,	да	םו	ЬΟ	ш	μυ	·

- Профессиональная переподготовка
- Повышение квалификации "Теплогазоснабжение"

Связаться							

Отправить

Больше материала