

**ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ИНСТИТУТ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ»**



ПРОГРАММА

повышения квалификации (дополнительное профессиональное образование)

«Энергетическая безопасность. Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей»
(наименование программы)

Цель — повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации: изучение требований энергетической безопасности к устройству и безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок;

Планируемые результаты обучения — овладение знаниями требований энергетической безопасности к устройству и безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок;

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Категория слушателей — специалисты (должностные лица) организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору;

Срок освоения программы — 36 часов

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего, час.	В том числе		Форма контроля
			лекции	практ. занятия	
1.	НПА и НТД, устанавливающие требования энергетической безопасности к тепловым энергоустановкам. Общие положения Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок и Правил техники безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей.	1	1	-	-
2.	Организация эксплуатации тепловых энергоустановок.	4	4	-	-
3.	Территория, производственные здания и сооружения для размещения тепловых энергоустановок.	3	3	-	-
4.	Топливное хозяйство.	1	1	-	-
5.	Теплогенерирующие энергоустановки.	3	3	-	-
6.	Тепловые сети.	4	4	-	-
7.	Системы сбора и возврата конденсата.	1	1	-	-
8.	Баки-аккумуляторы.	1	1	-	-
9.	Теплопотребляющие энергоустановки.	4	4	-	-
10.	Технологические энергоустановки.	1	1	-	-
11.	Подготовка к отопительному периоду.	1	1	-	-
12.	Водоподготовка и водно-химический режим тепловых энергоустановок и сетей.	1	1	-	-
13.	Оперативно-диспетчерское управление.	1	1	-	-
14.	Требования безопасности при выполнении отдельных работ при эксплуатации тепловых энергоустановок и тепловых сетей	4	4	-	-
15.	Итоговая аттестация	6	6	-	тест
	Итого	36	36		