

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы обучения по безопасности и охране труда
«Безопасность эксплуатации водогрейных котлов с температурой воды до 115 °С»

Цель: подготовка работников организаций выполняющих работы по обслуживанию, ремонту и наладке водогрейных котлов, работающих на газообразном, жидком, твердом топливе или электрической энергии, не являющихся промышленными опасными объектами.

Категория слушателей: работники организаций выполняющие работы по обслуживанию, ремонту и наладке водогрейных котлов, работающих на газообразном, жидком и твердом топливе, не являющихся промышленными опасными объектами.

Срок обучения: 16 часов

Формы обучения:

- очная, с отрывом от производства;
- очно-заочная, с частичным отрывом от производства.

Режим занятий: 3 дня, не более 8 часов в день.

№ тем	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего, часов	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Показ видеоматериалов	Практические, семинарские занятия	
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. Общие сведения о котельных		2	2			Устный опрос
1.1.	Основные сведения и понятия относящиеся к эксплуатации котельных	1	1			
1.2.	Виды топлива применяемого в котельных. Виды топочных устройств.	1	1			
Раздел 2. Устройство и принцип работы водогрейных котлов.		5	5			Устный опрос
2.1.	Водогрейные котлы, их виды и принципы устройства. Вспомогательное оборудование.	4	4			
2.2.	Контрольно-измерительные приборы котельных. Комплексная котельная автоматика.	1	1			
Раздел 3. Обеспечение безопасности при эксплуатации котельных.		5	5			Устный опрос
3.1.	Требования безопасности при эксплуатации и ремонте водогрейных котлов.	1	1			
3.2.	Охрана труда, пожаровзрывобезопасность, электробезопасность в котельных.	1	1			
3.3.	Действие в случае аварии. Аварийная остановка водогрейного котла.	1	1			
3.4.	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве.	2	2			
Проверка знаний		4				Тестирование
ИТОГО		16	12			4