

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ЧУ ДПО «Учебный центр «Специалист»

А.В. Инягин

« 01 » « Учебный центр «Специалист» 2017 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

«Диспетчер и дежурный, на рабочие места которых выведена сигнализация от газифицированной котельной, работающей без постоянного обслуживающего персонала»

**Цель:** повышение квалификации диспетчеров и дежурных, на рабочие места которых выведена сигнализация от газифицированной котельной, работающей без постоянного обслуживающего персонала».

**Категория слушателей:** диспетчера и дежурные.

**Срок обучения:** 24 часа.

**Форма обучения:** очно

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	
1.	Автоматика безопасности водогрейных котлов	0,5	0,5		
2.	Срабатывание автоматики по давлению воды «Высоко». Действие персонала	0,5	0,5		
3.	Срабатывание автоматики по давлению воды «Низко». Действие персонала	0,5	0,5		
4.	Срабатывание автоматики по температуре воды «Высоко». Действие персонала	0,5	0,5		
5.	Срабатывание автоматики по погасанию пламени. Действия персонала	0,5	0,5		
6.	Срабатывание автоматики по давлению газа «Высоко». Действия персонала	0,5	0,5		
7.	Срабатывание автоматики по давлению газа «Низко». Действия персонала	0,5	0,5		
8.	Срабатывание автоматики при повышенном давлении в камере сгорания котлов. Действия персонала	0,5	0,5		
9.	Отключение электроэнергии	0,5	0,5		
10.	Устройство пульта управления	0,5	0,5		
11.	Назначение автоматики регулирования.	0,5	0,5		

12.	Неисправность автоматики регулирования. Действия персонала	0,5	0,5		
13.	Неисправность автоматики безопасности. Действия персонала	0,5	0,5		
14.	Срабатывание сигнализаторов по загазованности помещения	0,5	0,5		
15.	Проверка исправности световой и звуковой сигнализации	0,5	0,5		
16.	Правило включения щита	0,5	0,5		
17.	Допуск персонала к выполнению работ по обслуживанию щита сигнализации. Требования к персоналу	0,5	0,5		
18.	Действие персонала при отключении сетевых насосов	0,5	0,5		
19.	Действие персонала при отключении воды	0,5	0,5		
20.	Действие персонала при отключении газа	0,5	0,5		
21.	Определение загазованности помещения персоналом	0,5	0,5		
22.	Определение места утечки газа	0,5	0,5		
23.	Одоризация	0,5	0,5		
24.	Действие отходящих газов на человека	0,5	0,5		
25.	Действие сетевого природного газа на человека	1	1		
26.	Манометр, его назначение, принцип действия.	0,5	0,5		
27.	Проверка и поверка манометров, сроки и кто проводит	0,5	0,5		
28.	Термометры, проверка исправности работы. Требования к установке	0,5	0,5		
29.	Практическое занятие диспетчеров и дежурных, на рабочие места которых выведена сигнализация от газифицированной котельной, работающей без постоянного обслуживающего персонала	1,5		1,5	
	Итоговая аттестация	8	8		Зачет
	Итого	24	22,5	1,5	