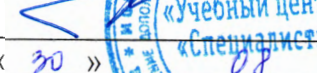


ЧУ ДПО «Учебный центр «Специалист»

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ЧУ ДПО «Учебный центр «Специалист»

« 30 »  А.В. Инягин  
2018 г.



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Обучение теплоэнергетического персонала безопасным методам работы на  
тепловых энергоустановках»**

**Цель:** приобретение теоретических знаний по безопасному выполнению работ на тепловых энергоустановках.

**Категория слушателей:** специалисты, руководители организаций.

**Срок обучения:** 16 часов.

**Форма обучения:** очно.

**Режим занятий:** 4-8 часов в день.

№	Наименование разделов и дисциплин	Всего час.	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	
	<b>ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		
1.	Организация эксплуатации тепловых энергоустановок	0,25	0,25		
2.	Территория, производственные здания и сооружения для размещения тепловых энергоустановок	0,25	0,25		
3.	Топливное хозяйство, твердое, жидкое и газообразное топливо	0,25	0,25		
4.	Теплогенерирующие энергоустановки	0,25	0,25		
5.	Приборы на паровых и водогрейных котлах	0,25	0,25		
6.	Паровые и водогрейные котельные установки	0,25	0,25		
7.	Вспомогательное оборудование котельных установок	0,25	0,25		
8.	Эксплуатация тепловых сетей. Тепловые сети, системы сбора и возврата конденсата, баки аккумуляторы	0,25	0,25		
9.	Теплопотребляющие энергоустановки	0,25	0,25		
10.	Подготовка к отопительному периоду	0,25	0,25		
11.	Водоподготовка и водно-химический	0,25	0,25		

	режим тепловых энергоустановок				
12.	Оперативно-диспетчерское управление	0,25	0,25		
13.	Обеспечение безопасности персонала при эксплуатации и обслуживании тепловых энергоустановок	0,25	0,25		
14.	Охрана труда персонала	0,25	0,25		
15.	Требования пожарной безопасности	0,25	0,25		
16.	Основы учета и измерения тепловой энергии и теплоносителя	0,25	0,25		
17.	Оказание первой помощи пострадавшим на месте происшествия после несчастного случая	4	4		Зачет
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>8</b>	<b>8</b>		Экзамен
	Итого	16	16		