

Утверждаю:

Директор

ЧУ ДПО «УЦ ПрофКомХоз»

/ Э.И. Таршинова

«09» января 2020 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Предэкзаменационная подготовка лиц, ответственных за ИС и БЭ ТЭУ, по Правилам технической эксплуатации тепловых энергоустановок».

№	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов
1.	Модуль 1. Общие требования энергетической безопасности	8
1.1.	Российское законодательство в области энергетической безопасности	4
1.2.	Организация контроля (надзора) за соблюдением требований безопасной эксплуатации энергетического оборудования	4
2.	Модуль 2. Специальные требования энергетической безопасности.	
2.1	Общие положения	1
2.2	Подготовка теплоэнергетического персонала	1
2.3	Приемка и пуск в эксплуатацию тепловых энергоустановок	2
2.4	Контроль за состоянием тепловых энергоустановок и эффективность их работы.	1
2.5	Техническое обслуживание, ремонт и консервация ТЭУ.	2
2.6	Техническая документация на ТЭУ	1
2.7	Территория, производственные здания и сооружения для размещения тепловых энергоустановок	2
2.8	Топливное хозяйство	2
2.9	Теплогенерирующие установки	2
2.10	Тепловые сети	2

2.11	Системы сбора и возврата конденсата	2
2.12	Баки – аккумуляторы	2
2.13	Теплопотребляющие энергоустановки	2
2.14	Тепловые пункты	2
2.15	Технологические установки	2
2.16	Подготовка к отопительному периоду	2
2.17	Водоподготовка и водно-химический режим тепловых энергоустановок и сетей	2
2.18	Требования к металлу и другим конструкционным материалам. Контроль за их состоянием	2
2.19	Оперативно-диспетчерское управление	2
2.20	Предупреждение, ликвидация и расследование технологических нарушений	2
2.21	Обеспечение безопасной эксплуатации ТЭУ. Пожарная безопасность. Метрологическое обеспечение. Соблюдение природоохранных требований.	2
2.22	Техника безопасности при эксплуатации теплопотребляющих установок и тепловых сетей потребителей. Первая помощь пострадавшим. Действия персонала.	2
3	Контрольное тестирование	3
	ИТОГО	51