

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр-плюс»

УТВЕРЖДАЮ: Директор ЧОУ ДПО «Центр-плюс» (Сентабря 2020 года

Учебная программа

повышения квалификации

«Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая программа предназначена для подготовки и аттестации специалистов, персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы.

Программа рассчитана на специалистов, имеющих высшее и среднее профессиональное образование.

- 1. « Правил устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов» (ПБ 10-574-03). Утверждено постановлением Ростехнадзор 11.06.03. №88. Зарегистрированы в Минюсте России 11.06.03 № 4703.
- 2. « Правил устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды (ПБ 10-573-03). Утверждено постановлением Ростехнадзор 11.06.03 №90. Зарегистрирован в Минюсте России 18.06.03 №4719.
- 3. « Правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением (ПБ 03-576-03)». Утверждено постановлением Ростехнадзор 11.06.03 №91. Зарегистрированы в Минюсте России 19.06.03. №4776.

Программа рассчитана на 30 часов. При повторном обучении используется настоящая программа, сроки которой могут сокращаться по усмотрению образовательного учреждения и вышестоящей организации (учредителя).

После освоения программы специалистами предусмотрена проверка знаний экзаменационной комиссией образовательного учреждения с участием инспектора Ростехнадзора

Лицам, сдавшим экзамены, выдаётся удостоверение установленной формы и копия протокола знаний.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

По программе повышения квалификации «Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы»

No	Темы	Количество
Π/Π		часов
1	Промышленная безопасность и охрана труда	3
1.1	Российское законодательство в области промышленной безопасности и охраны труда	3
1.2	Система государственного регулирования промышленной безопасности и охраны труда	4
1.3	Регистрация опасных производственных объектов	4
1 /1	Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности и охраны труда	2
1.5	Лицензирование в области промышленной безопасности	4
1.6	Сертификация. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте	2
1.7	Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности и охраны труда	2
	Порядок расследования аварий и несчастных случаев на производстве. Нормативно-техническая документация	4
1.9	Требования безопасности к конкретной отрасли экономики	2
	Итого:	30