

Общество с ограниченной ответственностью
«Информационно – консультационный учебный центр
дополнительного профессионального образования
«Профстандарт»
(ООО «ИКУЦ ДПО «Профстандарт»)

Аннотация к программе «Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах»

1. Цель изучения программы, организационно-педагогические условия ее реализации

Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах:

- совершенствование компетенций слушателей, необходимых для профессиональной деятельности работников на опасных производственных объектах;
- повышение уровня их профессиональных компетенций за счет актуализации знаний и умений в области промышленной безопасности.

Организационно-педагогические условия

Категория слушателей: руководители и специалисты, имеющие профессиональное образование и ответственные за обеспечение безопасной эксплуатации опасных производственных объектов.

Срок обучения: 72 часа

Форма обучения: определяется совместно с образовательной организацией и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, то есть – очно-заочная форма, с применением дистанционных образовательных технологий)

Режим занятий: определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день)

Календарный учебный график: составляется по мере набора учебных групп

Контроль проверки знаний: итоговый тест

Условия реализации педагогического процесса:

Образовательный процесс осуществляется на основе учебного плана, разработанного в соответствии с действующим законодательством. Обучение проходит с использованием дистанционных образовательных технологий.

Разделы программы изложены в учебном плане. Объем разделов программы и их расположение связаны не только с действующими нормами и правилами, но и с необходимостью системного охвата изучаемых вопросов.

2. Планируемые результаты обучения по дополнительной профессиональной программе

Процесс обучения проводится с использованием дистанционных образовательных технологий, организуется работа с методическими и справочными материалами, с применением технических средств обучения.

В результате освоения данной дополнительной профессиональной программы слушатель должен знать:

- основы законодательства в области промышленной безопасности;
- общие понятия и определения, используемые в вышеуказанной сфере;
- пути предупреждения нарушения правил эксплуатации опасных производственных объектов;
- правила безопасной эксплуатации оборудования, работающего под давлением.

Слушатель должен иметь навыки:

- в области механики, гидравлики, гидрогазодинамики и электротехники;
- в безопасной работе по обслуживанию котлоагрегатов;
- безопасного обращения с газом и оборудованием, находящимся под напряжением;
- в организации учета результатов работы по техническому обслуживанию и ремонту котельного и вспомогательного оборудования.

По результатам обучения окончившему курсы специалисту выдается удостоверение установленного образца, со сроком действия 5 лет.