МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»

Институт дополнительного образования





Программа

Устройство и принцип действия паровых передвижных установок, работающих на жидком топливе

Трудоемкость обучения

56 часов

Форма обучения

Очная / очно-заочная / с использованием дистанционных образовательных технологий

Выдаваемый документ Удостоверение

о повышении квалификации установленного образца

Краткое содержание программы:

- Общие сведения из теплотехники. Виды топлива и его характеристика. Процесс сгорания топлива
- Питательная вода для котла ПП установки и ее подготовка.
- Устройство ППУ.
- Устройство и принцип работы форсунки и питательного насоса.
- Правила безопасной эксплуатации ППУ. Технология прогрева оборудования и трубопроводов и других работ
- Техническое обслуживание и ремонт ППУ.
- Безопасность труда, производственная санитария, правила пожарной безопасности.

Институт дополнительного образования СамГТУ

Россия, г. Самара, ул. Первомайская, д. 18, каб. 415 Тел. +7 (846) 242-36-95, +7 (846) 279-03-34

www.ido.samgtu.ru ido@samgtu.ru

