



Министерство науки
и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Институт дистанционного
и дополнительного образования



**ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА В СТРУКТУРЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

повышения квалификации

«Основы автоматизации ТЭЦ и ТЭС»,

Тематика практической подготовки

1. Экспериментальное получение переходной характеристики объекта-электронагревателя на базе программируемого контроллера ПЛК150 и среды CODESYS
2. АСР температуры электрической печи на базе контроллера ПЛК150 и ШИМ-управлением средней мощностью нагревателя
3. АСР температуры электронагревателя с позиционным алгоритмом регулирования на базе контроллера ПЛК150 и среды CODESYS
4. АСР температуры электронагревателя с исполнительным механизмом постоянной скорости на базе контроллера ПЛК150 и среды CODESYS

Места практической подготовки

1. НИУ "МЭИ"

Виды применяемых технологий обучения

1. Семинар

Руководитель ЦПП
АСУ ТП ЭП

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Гужов С.В.
	Идентификатор	Rd88495da-GuzhovSV-ecd93f0e

С.В. Гужов

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

А.Г.
Крохин