

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Теория автоматического управления и системы регулирования турбоагрегатов»,

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника Категория слушателей: слушатели, имеющие диплом о высшем или среднем профессиональном образовании

Общая трудоемкость программы: 48 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)		Дни							
		2	3	4	5	6	7	8	9
Теория автоматического управления и системы регулирования турбоагрегатов	Общие часы по разделу 46/46,0								
Автоматические системы регулирования	4,0	2,0	4,0	4,0	4,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Электрогидравлические системы регулирования / Электрическая часть системы регулирования и защиты турбоагрегатов	2,0	4,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Итоговая аттестация	Оби	Общие часы по разделу 2/2,0							
Итоговая аттестация									2,0

Руководитель НОЦ "Экология энергетики"

MOM I	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»					
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ					
	Владелец	Путилова И.В.				
	Идентификатор	R94958b9e-PutilovalV-2f812984				

И.В. Путилова

Начальник ОДПО

NECTRINOBATE PROPERTY	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»					
5 HA THE REST NO. 5	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ					
New Mem	Владелец	Селиверстов Н.Д.				
	Идентификатор Г	kf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7				

H.Д. Селиверстов