



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Расчет и анализ технико-экономических показателей тепловых
электростанций»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
**Категория слушателей: слушатели, имеющие диплом о высшем или
среднем профессиональном образовании**
Общая трудоемкость программы: 40 ак. ч.
Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
расчет и анализ технико-экономических показателей тепловых электростанций	Общие часы по разделу 38/38,0				
расчет и анализ ТЭП	4,0	4,0	4,0		
Энергетические характеристики оборудования энергопредприятий	4,0	3,0			
ПГУ-ТЭЦ и ГТУ-ТЭЦ			4,0	2,0	
Прогнозирование ТЭП на базе НТД ТИ				4,0	
Подготовка исходных данных для расчетов ТЭП				2,0	
Учет ресурсов на электрические и тепловые собственные нужды на производство электроэнергии и тепла					2,0
Учет пароводяных потерь на электростанции					2,0
Оценка качества эксплуатируемого генерирующего оборудования ТЭС		1,0			2,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0				
Итоговая аттестация					2,0

Руководитель
НОЦ "Экология
энергетики"

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

И.В. Путилова

Начальник ОДПО

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Селиверстов Н.Д.
Идентификатор	Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7

Н.Д.
Селиверстов

