



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки
«Тепловые электрические станции»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Категория слушателей: слушатели, имеющие диплом о высшем или среднем профессиональном образовании

Общая трудоемкость программы: 1034 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Месяцы									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основы экологии и природоохранной деятельности в энергетике	Общие часы по разделу 24/24,0									
Основы экологии и природоохранной деятельности в энергетике	16,0	8,0								
Информационные технологии	Общие часы по разделу 38/38,0									
Информационные технологии	26,0	12,0								
Теоретические основы теплообмена	Общие часы по разделу 64/64,0									
Теоретические основы теплообмена	36,0	26,0	2,0							
Термодинамические основы циклов теплоэнергетических установок	Общие часы по разделу 64/64,0									
Термодинамические основы циклов теплоэнергетических установок	42,0	22,0								
Котельные установки и парогенераторы	Общие часы по разделу 79/79,0									
Котельные установки и	38,0	40,0	1,0							

парогенераторы										
Паровые и газовые турбины	Общие часы по разделу 75/75,0									
Паровые и газовые турбины			38,0	24,0	13,0					
Технология воды и водных режимов ТЭС и котельных	Общие часы по разделу 37/37,0									
Технология воды и водных режимов ТЭС и котельных			31,0	6,0						
Централизованное теплоснабжение	Общие часы по разделу 50/50,0									
Централизованное теплоснабжение			24,0	16,0	10,0					
Тепловые электрические станции	Общие часы по разделу 86/86,0									
Тепловые электрические станции			30,0	24,0	32,0					
Парогазовые и газотурбинные установки ТЭС	Общие часы по разделу 52/52,0									
Парогазовые и газотурбинные установки ТЭС			34,0	16,0	2,0					
Экономика энергетики	Общие часы по разделу 38/38,0									
Экономика энергетики									30,0	8,0
Средства теплового контроля и автоматизация на ТЭС	Общие часы по разделу 46/46,0									
Средства теплового контроля и автоматизация на ТЭС					20,0	26,0				
Надежность работы оборудования ТЭС	Общие часы по разделу 54/54,0									
Надежность работы оборудования ТЭС								8,0	38,0	8,0
Менеджмент в энергетике	Общие часы по разделу 35/35,0									
Менеджмент в энергетике									30,0	5,0
Электрооборудование тепловых электростанций	Общие часы по разделу 38/38,0									
Электрооборудование тепловых электростанций					19,0	19,0				
Природоохранные технологии на ТЭС	Общие часы по разделу 57/57,0									
Природоохранные технологии на ТЭС					20,0	37,0				

Режимы работы и эксплуатации ТЭС	Общие часы по разделу 62/62,0									
Режимы работы и эксплуатации ТЭС								12,0	40,0	10,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 135/135,0									
Итоговая аттестация							24,0	50,0	12,0	49,0

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	Крохин А.Г.		
Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84		

А.Г. Крохин