



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки
«Электрические станции»,*

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

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

Общая трудоемкость программы: 1030 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Месяцы									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Информационные технологии	Общие часы по разделу 38/38,0									
Информационные технологии	24,0	13,0								
Промежуточная аттестация		1,0								
Теоретические основы электротехники	Общие часы по разделу 73/73,0									
Теоретические основы электротехники	36,0	29,0	7,0							
Промежуточная аттестация			1,0							
Электромеханика	Общие часы по разделу 63/63,0									
Электромеханика	34,0	24,0	4,0							
Промежуточная аттестация			1,0							
Переходные электромагнитные процессы в ЭЭС	Общие часы по разделу 57/57,0									
Переходные электромагнитные процессы в ЭЭС	16,0	18,0	14,0	8,0						
Промежуточная аттестация				1,0						
Электрическая часть станций и подстанций	Общие часы по разделу 89/89,0									
Электрическая часть	22,0	30,0	18,0	18,0	0,0					

станций и подстанций										
Промежуточная аттестация			1,0							
Изоляция и перенапряжения	Общие часы по разделу 30/30,0									
Изоляция и перенапряжения			29,0							
Промежуточная аттестация			1,0							
Электрические системы и сети	Общие часы по разделу 93/93,0									
Электрические системы и сети			36,0	40,0	16,0					
Промежуточная аттестация					1,0					
Воздушные и кабельные линии электропередач	Общие часы по разделу 36/36,0									
Воздушные и кабельные линии электропередач			28,0	7,0						
Промежуточная аттестация				1,0						
Основы экологии и природоохранной деятельности в энергетике	Общие часы по разделу 24/24,0									
Основы экологии и природоохранной деятельности в энергетике					8,0	15,0				
Промежуточная аттестация						1,0				
Переходные электромеханические процессы в ЭЭС	Общие часы по разделу 51/51,0									
Переходные электромеханические процессы в ЭЭС					12,0	20,0	15,0	3,0		
Промежуточная аттестация								1,0		
Релейная защита и автоматика	Общие часы по разделу 46/46,0									
Релейная защита и автоматика					10,0	35,0				
Промежуточная аттестация						1,0				
АСУ электроустановок	Общие часы по разделу 26/26,0									
АСУ электроустановок					12,0	13,0				
Промежуточная аттестация						1,0				

аттестация										
Качество электроэнергии в системах электроснабжения	Общие часы по разделу 20/20,0									
Качество электроэнергии в системах электроснабжения									16,0	3,0
Промежуточная аттестация										1,0
Режимы работы электрооборудования ТЭС	Общие часы по разделу 39/39,0									
Режимы работы электрооборудования ТЭС									31,0	7,0
Промежуточная аттестация										1,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 135/135,0									
Итоговая аттестация					10,0	5,0	40,0	40,0		40,0

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