



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки
«Электроэнергетика и электротехника»,*

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Категория слушателей: лица, желающие освоить дополнительную профессиональную программу, должны иметь или получать среднее профессиональное или высшее образование.

Общая трудоемкость программы: 274 ак. ч.

Форма обучения: заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Недели							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Основы электротехники	Общие часы по разделу 27/27,0							
Основы электротехники	27,0							
Производство электроэнергии	Общие часы по разделу 47/47,0							
Производство электроэнергии	13,0	34,0						
Передача и распределение электроэнергии	Общие часы по разделу 18/18,0							
Передача и распределение электроэнергии		6,0	12,0					
Электроэнергетические системы и сети	Общие часы по разделу 26/26,0							
Электроэнергетические системы и сети			26,0					
Системы электроснабжения городов и промышленных предприятий	Общие часы по разделу 30/30,0							
Системы электроснабжения городов и промышленных предприятий			0,0	30,0				
Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Общие часы по разделу 38/38,0							
Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем				10,0	28,0			
Техника и электрофизика высоких напряжений	Общие часы по разделу 22/22,0							
Техника и электрофизика высоких напряжений					12,0	10,0		
Основы электробезопасности	Общие часы по разделу 16/16,0							
Основы электробезопасности						16,0		
Управление режимами работы сетей, качество и потери электроэнергии	Общие часы по разделу 30/30,0							

Управление режимами работы сетей, качество и потери электроэнергии						14,0	16,0	
Тарифообразование и рынок электроэнергии (мощности)	Общие часы по разделу 18/18,0							
Тарифообразование и рынок электроэнергии (мощности)							18,0	0,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0							
Итоговая аттестация								2,0

Руководитель каф.
ТЭВН, ЦПП
Электроэнергетика

(должность, ученая степень,
ученое звание)



Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Ковалев Д.И.

Идентификатор R09bc37b9-KovalevDmi-bf54cea2

(подпись)

Д.И.
Ковалев

(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО

(должность, ученая степень,
ученое звание)



Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Крохин А.Г.

Идентификатор R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

(подпись)

А.Г.
Крохин

(расшифровка
подписи)