



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



### КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Основы электроэнергетики»,

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  
Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие высшее  
или среднее профессиональное образование  
Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.  
Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основы электроэнергетики	Общие часы по разделу 34/34,0								
Введение в дисциплину. Теоретические основы электротехники	4,0					3,0			
Производство электроэнергии		4,0				1,0			
Передача и распределение электроэнергии			4,0				4,0		
Релейная защита и автоматизация электроэнергетических сетей				4,0				4,0	
Изоляция и перенапряжения					4,0				2,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0								
Итоговая аттестация									2,0

Руководитель  
ТЭВН



Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Ковалев Д.И.
Идентификатор	R09bc37b9-KovalevDmi-bf54cea2

Д.И. Ковалев

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