



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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Эксплуатация основного электрооборудования тепловой  
электростанции»,*

**Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**  
**Категория слушателей: лица, проходящие обучение или имеющие высшее или среднее профессиональное образование (инженерно-технические работники электротехнических отделов тепловых электростанций)**  
**Общая трудоемкость программы: 72 ак. ч.**  
**Форма обучения: очно-заочная**

Наименование дисциплин (модулей)	Дни								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Эксплуатация основного электрооборудования тепловой электростанции	Общие часы по разделу 70/70,0								
Основное электрооборудование электрической части электростанции (ЭС).	8,0	8,0	4,0						
Оперативные переключения			4,0	8,0					
Релейная защита и автоматика					8,0	8,0			
Современные методы диагностики							8,0	8,0	6,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0								
Итоговая аттестация									2,0

Руководитель  
Филиал МЭИ в г.  
Смоленск, ЦПП  
"Экспертэнерго"  
(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Долецкая Л.И.
	Идентификатор	R4f0a0286-DoletskyaLI-G0A02861

(подпись)

Л.И.  
Долецкая  
(расшифровка  
подписи)

Начальник ОДПО  
(должность)

	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)