



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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Теоретические основы возобновляемой энергетики»,*

**Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**  
**Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие высшее или среднее профессиональное образование**  
**Общая трудоемкость программы: 72 ак. ч.**  
**Форма обучения: заочная с ДОТ**

Наименование дисциплин (модулей)	Дни									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Теоретические основы возобновляемых источников энергии	Общие часы по разделу 70/70,0									
Теоретические основы возобновляемых источников энергии	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	8,0	6,0	
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0									
Итоговая аттестация										2,0

**Руководитель кафедры  
ТВЭН, 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)