



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Метрологическое обеспечение предприятий»,

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Категория слушателей: слушатели, имеющие высшее образование
Общая трудоемкость программы: 48 ак. ч.
Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни					
	1	2	3	4	5	6
Метрологическое обеспечение предприятий	Общие часы по разделу 4/4,0					
Метрологическое обеспечение предприятий	4,0					
Теории погрешности и неопределенности измерений	Общие часы по разделу 4/4,0					
Теории погрешности и неопределенности измерений	4,0					
Информационное обеспечение метрологии	Общие часы по разделу 8/8,0					
Информационное обеспечение метрологии		8,0				
Методы измерения температуры	Общие часы по разделу 8/8,0					
Методы измерения температуры			8,0			
Методы измерения давления	Общие часы по разделу 15/15,0					
Методы измерения давления, уровня, расхода, влажности				8,0	7,0	
Методы анализа газов и жидкостей	Общие часы по разделу 8/8,0					
Методы анализа газов и жидкостей					1,0	7,0
Итоговый зачет	Общие часы по разделу 1/1,0					
Итоговый зачет						1,0

Руководитель ЦПП
АСУ ТП ЭП

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Гужов С.В.
	Идентификатор	Rd88495da-GuzhovSV-ecd93f0e

С.В. Гужов

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

А.Г.
Крохин