



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Учет электрической энергии. Обслуживание измерительных комплексов
по учету электрической энергии.»,

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Категория слушателей: лица, имеющие или получающие среднее
профессиональное или высшее образование.

Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.
Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
Учет электрической энергии. Обслуживание измерительных комплексов по учету электрической энергии.	Общие часы по разделу 34/34,0				
Нормативное регулирование в электроэнергетике. Формирование рынка электроэнергии в России	4,0				
Электрические сети трехфазного синусоидального тока	4,0				
Качество электрической энергии.	0,0	4,0			
Расчет и нормирование потерь электрической энергии		2,0			
Метрологическое обеспечение учета электрической энергии		1,0	3,0		
Технические средства учета электрической энергии			4,0	6,0	
Автоматизированные информационно-измерительные системы контроля и учета электрической энергии				1,0	5,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0				
Итоговая аттестация				0,0	2,0

Руководитель
Филиал МЭИ в г.
Волжский



Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец	Рулева Н.Ю.
----------	-------------

Идентификатор	R894622fd-RulevaNY-G4622FDE5
---------------	------------------------------

Н.Ю. Рулева

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

