



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



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Средства измерения показателей качества электроэнергии»,**

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

**Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие высшее
или среднее профессиональное образование**

Общая трудоемкость программы: 24 ак. ч.

Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни		
	1	2	3
Средства измерения показателей качества электроэнергии	Общие часы по разделу 22/22,0		
Средства измерения показателей качества электроэнергии	2,0		
Установка средств измерений контроля качества электроэнергии во вторичные цепи	3,0		
Установка средств измерений контроля качества электроэнергии на первичное силовое оборудование в сети 380 В	3,0		
Настройка средств измерений контроля качества электроэнергии		4,0	
Снятие и обработка результатов испытаний качества электроэнергии		4,0	
Выезд группы на самостоятельное подключение к действующей электроустановке			6,0
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-KovalevDml-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

