



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Испытания электроустановок до и выше 1000В»,*

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Категория слушателей: слушатели, имеющие высшее образование
Общая трудоемкость программы: 84 ак. ч.
Форма обучения: заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Организация безопасной работы в электроустановках	Общие часы по разделу 6/6,0										
Организация безопасной работы в электроустановках	5,5	0,5									
Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве	Общие часы по разделу 6/6,0										
Оказание первой помощи при несчастных случаях на производстве	2,5	3,5									
Электроснабжение и электрические сети жилых, общественных, административных, бытовых и производственных зданий	Общие часы по разделу 6/6,0										
Электроснабжение и электрические сети жилых, общественных, административных, бытовых и производственных зданий		1,5	4,5								
Общие сведения об измерениях электрических величин	Общие часы по разделу 4/4,0										
Общие сведения об измерениях электрических величин		0,5	2,5	1,0							
Организация проведения измерений и испытаний	Общие часы по разделу 8/8,0										
Организация проведения измерений и испытаний		1,0	1,0	6,0							

Испытание изоляции электроустановок	Общие часы по разделу 12/12,0									
Испытание изоляции электроустановок	1,0		1,0	8,0	2,0					
Проверка работоспособности защиты, обеспечивающей автоматическое отключение источника питания	Общие часы по разделу 14/14,0									
Проверка работоспособности защиты, обеспечивающей автоматическое отключение источника питания					6,0	7,0			1,0	
Проверка устройств защитного отключения	Общие часы по разделу 4/4,0									
Проверка устройств защитного отключения						1,0	2,5		0,5	
Контроль состояния заземляющих устройств	Общие часы по разделу 8/8,0									
Контроль состояния заземляющих устройств							5,5	2,0	0,5	
Испытание оборудования повышенным напряжением	Общие часы по разделу 8/8,0									
Испытание оборудования повышенным напряжением								6,0	2,0	
Методические рекомендации о порядке обработки и оформления результатов измерений, испытаний, проверки, контроля электрических параметров электрооборудования и допуске в эксплуатацию электролабораторий	Общие часы по разделу 6/6,0									
Методические рекомендации о порядке обработки и оформления результатов измерений, испытаний, проверки, контроля электрических параметров электрооборудования и допуске в эксплуатацию электролабораторий									4,0	2,0
Итоговая аттестация.	Общие часы по разделу 2/2,0									
Итоговая аттестация.										2,0

Руководитель
ОДПО, ЦПП УВО

(должность, ученая степень,
ученое звание)



Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ
Владелец Максимова А.А.
Идентификатор R6a033f13-VorozhtsovaAA-daecd82

(подпись)

А.А.
Максимова

(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)