



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



### КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«Энергосбережение в системах электроснабжения»,*

**Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника**

**Категория слушателей: специалисты по эксплуатации и обслуживанию электрических сетей, а также для руководителей предприятий и организаций, заинтересованных в снижении затрат на электроэнергию и повышении энергоэффективности своих объектов.**

**Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.**

**Форма обучения: очно-заочная**

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
Энергосбережение в системах электроснабжения	Общие часы по разделу 34/34,0				
Формирование нормативно-правовой базы энергосбережения	6,0				
Качество электрической энергии.	2,0	4,0			
Энергетические обследования предприятий и организаций.		3,0	4,0		
Приборное и методическое обеспечение энергетических обследований.			3,0	1,0	
Основные направления снижения расходов электроэнергии.				6,0	1,0
Применение возобновляемых источников энергии в электроснабжении.					4,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0				
Итоговая аттестация					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

