



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Контрольно-измерительные приборы и автоматика котельных и
тепловой части электрических станций»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование

Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
Контрольно-измерительные приборы и автоматика котельных и тепловой части электрических станций	Общие часы по разделу 34/34,0				
Общие сведения о ТЭС	5,0				
Общие сведения об измерениях	2,0				
Погрешности измерений и их оценка		3,0			
Измерение температур		3,0			
Измерение давления, разности давлений и уровня		1,0	2,0		
Измерение расхода			3,0		
Устройство, принцип действия вторичных измерительных приборов и преобразователей			3,0		
Основные понятия о системах автоматического регулирования				2,0	
Наладка автоматических систем управления технологическими процессами				2,0	
Принципиальные электрические схемы запорной арматуры				3,0	1,0
Принципиальные электрические схемы регулирующей арматуры					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	f19596d9-SeliverstovND-39ee0b7

Н.Д.
Селиверстов