



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Оперативное управление турбинным оборудованием тепловых
электрических станций»,*

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Категория слушателей: слушатели, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование.
Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.
Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
Оперативное управление турбинным оборудованием тепловых электрических станций	Общие часы по разделу 34/34,0				
Состояние тепломеханического оборудования и основные направления повышения эффективности работы ТЭС	2,0				
Тренажер станции с поперечными связями	5,0	7,0	6,0		
Тренажер по проверке знаний нормативно-технической документации			2,0	3,0	
Конструкции, классификация, показатели экономичности, техническое обслуживание и ремонт турбинного оборудования				4,0	2,0
Показатели энергетической эффективности и оптимизация режимов работы тепломеханического оборудования ТЭС					3,0
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