



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: очная**

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	6,0	7,0	7,0		
Тренажер по проверке знаний нормативно-технической документации			0,0	4,0	
Конструкции, классификация, показатели экономичности, техническое обслуживание и ремонт турбинного оборудования			0,0	3,0	3,0
Показатели энергетической эффективности и оптимизация режимов работы тепломеханического оборудования ТЭС				0,0	2,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0				
Итоговая аттестация				0,0	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