

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Мусоросжигающие ТЭС. Схемные решения. Особенности эксплуатации»,

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника Категория слушателей: лица, имеющие высшее образование и работающие на должностях профессорско-преподавательского состава или должностях, связанных с образовательной деятельностью

Общая трудоемкость программы: 18 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)		Недели			
		2	3	4	
Мусоросжигающие ТЭС. Схемные решения. Особенности	Общие часы по				
эксплуатации	разделу 16/16,0				
Краткий обзор основных экологических проблем в сфере	4,0				
обезвреживания отходов термическим методом	4,0				
Технологические процессы, используемые в настоящее время в					
сфере обезвреживания отходов термическим методом.		4,0			
Наилучшие доступные технологии в этой сфере					
Комплексные решения в области обращения с отходами. Мусор					
сжигающие ТЭС. Схемные решения. Особенности			4,0		
эксплуатации, отпуска тепла и электроэнергии					
Структура неисправностей на МСЗ и их устранения, методы					
снижения вредных выбросов на различных стадиях				4,0	
осуществления технологического процесса сжигания ТБО в				4,0	
котельных агрегатах. Тепловой расчет котельного агрегата					
Итоговая аттестация		Общие часы по			
		разделу 2/2,0			
Итоговая аттестация				2,0	

Руководитель ОДПО, ЦПП УВО

NOSO NOS	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец	Орельяна Урсуа М.И.	
» <u>МэИ</u> «	Идентификатор F	kbdeb1209-OrelyanaursMI-e22f7ed	

М.И. Орельяна Урсуа

	SER INTERVENIEN MISS	
	-	Вла
Начальник ОДПО	» <u>М≎И</u> «	Идент

NOSO PE	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
SEE INTERCEMENT PLAN	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
New	Владелец	Селиверстов Н.Д.	
	Идентификатор Б	Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7	

Н.Д. Селиверстов