

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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Энергоаудит, энергоменеджмент и повышение энергоэффективности, внедрение энергосберегающих технологий на предприятии»,

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника Категория слушателей: специалисты, работающие в области внедрения энергосберегающих технологий и повышения энергоэффективности на предприятии

Общая трудоемкость программы: 16 ак. ч.

Форма обучения: очная

	Дни
Наименование дисциплин (модулей)	
Энергоаудит и энергоменеджмент как инструменты для	Общие часы по
повышения энергоэффективности	разделу 8/0
Энергоаудит и энергоменеджмент как инструменты для	
повышения энергоэффективности	
Внедрение энергосберегающих технологий на предприятии	Общие часы по
Внедрение энергосоерегающих технологии на предприятии	разделу 7/0
Внедрение энергосберегающих технологий на предприятии	
Итоговая аттестация	Общие часы по
иноговая аттестация	разделу 1/0
Итоговая аттестация	

Руководитель ТМПУ

in the state of th	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
San Company	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
NCM	Владелец	Гужов С.В.
	Идентификатор	Rd88495da-GuzhovSV-ecd93f0e

С.В. Гужов

Начальник ОДПО
----------------

NASO NASO	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Sale Company and S	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
M <mark>OM</mark>	Владелец	Петин С.Н.
	Идентификатор	R6f0dee6c-PetinSN-eb3bc6a8

С.Н. Петин