

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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Позиционирование персонала внутри промышленных помещений для *ОТиТБ*»,

Направление подготовки: 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы

Категория слушателей: iT специалисты и инженеры в области радионавигации

Общая трудоемкость программы: 48 ак. ч.

Форма обучения: очная

	Недели					
Наименование дисциплин (модулей)		2	3	4	5	
Позиционирование персонала внутри промышленных	Общие часы по разделу					
помещений для ОТиТБ/1	34/34,0					
Общие сведения о навигации и радионавигации. Методы определения текущего местоположения объекта	6,0	7,0	7,0	7,0	7,0	
Позиционирование персонала внутри промышленных	Общие часы по разделу					
помещений для ОТиТБ/2	12/12,0					
Позиционные методы радионавигации. Расстановка						
инфраструктуры системы позиционирования. Алгоритмы		4,0 4,0		4,0		
обработки навигационных параметров на основе теории			7,0	7,0	7,0	
оптимальной фильтрации						
Защита лабораторной работы	Общие часы по разделу					
	2/2,0					
Защита лабораторной работы					2,0	

Руководитель ОДПО, ЦПП УВО (должность)

O NOSO	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»				
San International Res	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ				
	Владелец	Максимова А.А.			
» <u>МэИ</u> «	Идентификатор	6a033f13-VorozhtsovaAA-daecd8			
(подпись)					

Максимова (расшифровка

подписи)

A.A.

NASO NASO	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»				
200 10000000000000000000000000000000000	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ				
MON	Владелец	Крохин А.Г.			
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84			

Начальник ОДПО (должность)

(подпись)

А.Г. Крохин (расшифровка подписи)