



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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации  
«ДПО "Компьютерная фотоника"»,

Направление подготовки: 12.03.01 Приборостроение

Категория слушателей: сотрудники метрологического отдела и отдела  
контроля качества промышленных предприятий

Общая трудоемкость программы: 180 ак. ч.

Форма обучения: заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Месяцы		
	1	2	3
Компьютерная фотоника	Общие часы по разделу 178/178,0		
Введение в дисциплину «Компьютерная фотоника»	8,0		
Методы восстановления искаженных изображений	42,0		
Алгоритмическая коррекция аберраций в оптических системах		43,0	
Исследование свойств преобразования Гильберта		20,0	22,0
Фрактальное сжатие изображений			43,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0		
Итоговая аттестация	0,5	0,7	0,8

Руководитель  
Физики

(должность)

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Максимова А.А.
	Идентификатор	R6a033f13-VorozhtsovaAA-daecd82

(подпись)

А.А.  
Максимова

(расшифровка  
подписи)

Начальник ОДПО

(должность)

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

(подпись)

А.Г. Крохин

(расшифровка  
подписи)