



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки
«Основы цифрового управления полупроводниковыми преобразователями»,*

Направление подготовки: 11.03.04 Электроника и наноэлектроника

Категория слушателей: лица, имеющие или получающие высшее образование.

Общая трудоемкость программы: 266 ак. ч.

Форма обучения: заочная

Наименование дисциплин (модулей)	Недели								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Математические основы анализа дискретных цифровых систем	Общие часы по разделу 33/33,0								
Математические основы анализа дискретных цифровых систем	30,0	3,0							
Аппаратная реализация цифровых систем управления с обратной связью	Общие часы по разделу 40/40,0								
Аппаратная реализация цифровых систем управления с обратной связью		27,0	13,0						
Полупроводниковый преобразователь как объект управления	Общие часы по разделу 40/40,0								
Полупроводниковый преобразователь как объект управления			17,0	23,0					
Анализ системы управления и силовой части	Общие часы по разделу 115/115,0								
Анализ системы управления и силовой части				7,0	30,0	30,0	30,0	18,0	
Синтез цифровой системы управления заданного полупроводникового преобразователя	Общие часы по разделу 34/34,0								
Синтез цифровой системы								12,0	22,0

управления заданного полупроводникового преобразователя									
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 4/4,0								
Итоговая аттестация									4,0

Руководитель ИЦ
ЭБМ

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Осипов С.К.
	Идентификатор	R06dc7f87-OsipovSK-e84c9a91

С.К.
Осипов

Начальник ОДПО

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

А.Г.
Крохин