



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки
«Основы применения технологии реверс-инжиниринга в
машиностроении»,*

Направление подготовки: 13.03.03 Энергетическое машиностроение

**Категория слушателей: лица, с высшим образованием 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
Ключевые этапы изготовления изделий методом реверс-инжиниринга	Общие часы по разделу 33/33,0								
Ключевые этапы изготовления изделий методом реверс-инжиниринга	30,0	3,0							
Подготовка цифровой модели и конструкторской документации	Общие часы по разделу 40/40,0								
Подготовка цифровой модели и конструкторской документации		27,0	13,0						
Методы численного моделирования физических процессов, протекающих в элементах энергетического оборудования	Общие часы по разделу 40/40,0								
Методы численного моделирования физических процессов, протекающих в элементах энергетического оборудования			17,0	23,0					
Подбор материалов по представленному образцу	Общие часы по разделу 115/115,0								
Подбор материалов по представленному образцу				7,0	30,0	30,0	30,0	18,0	
Технологии изготовления деталей энергетического	Общие часы по разделу 26/26,0								

оборудования										
Технологии изготовления деталей энергетического оборудования									12,0	14,0
Экономико-правовые основы реверс-инжиниринга	Общие часы по разделу 8/8,0									
Экономико-правовые основы реверс-инжиниринга										8,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 4/4,0									
Итоговая аттестация										4,0

**Руководитель ИЦ
ЭБМ**

(должность, ученая степень,
ученое звание)

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


(подпись)

С.К. Осипов

(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО

(должность, ученая степень,
ученое звание)

		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)