



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



## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки  
«Промышленное и гражданское строительство»,*

**Направление подготовки: 08.03.01 Строительство**

**Категория слушателей:** программа профессиональной переподготовки ориентирована на лиц, имеющих или получающих высшее образование. Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца или академической справкой о прохождении обучения, при этом документ выдается после предоставления соответствующего подтверждающего документа о получении соответствующего образования. Желательно иметь опыт работы по специальности.

**Общая трудоемкость программы: 524 ак. ч.**

**Форма обучения: очно-заочная**

Наименование дисциплин (модулей)	Месяцы								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Основы архитектуры и строительных конструкций	Общие часы по разделу 26/26,0								
Основы архитектуры и строительных конструкций		18,0	8,0						
Инженерное обеспечение строительства. Геология	Общие часы по разделу 20/20,0								
Инженерное обеспечение строительства. Геология	20,0								
Инженерное обеспечение строительства. Геодезия	Общие часы по разделу 20/20,0								
Инженерное обеспечение строительства. Геодезия	20,0								
Механика. Механика грунтов	Общие часы по разделу 14/14,0								
Механика. Механика грунтов	14,0								
Сопротивление материалов	Общие часы по разделу 18/18,0								
Сопротивление материалов		10,0	8,0						
Механика. Теоретическая механика, техническая механика	Общие часы по разделу 18/18,0								
Механика. Теоретическая механика, техническая механика	10,0	8,0							
Строительные материалы	Общие часы по разделу 18/18,0								
Строительные материалы		6,0	12,0						

Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества	Общие часы по разделу 12/12,0								
Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества		12,0							
Технологические процессы в строительстве	Общие часы по разделу 20/20,0								
Технологические процессы в строительстве			14,0	6,0					
Механика. Строительная механика	Общие часы по разделу 24/24,0								
Механика. Строительная механика			6,0	18,0					
Компьютерные методы проектирования и расчета	Общие часы по разделу 24/24,0								
Компьютерные методы проектирования и расчета					12,0	12,0			
Проектирование гражданских и промышленных зданий	Общие часы по разделу 26/26,0								
Проектирование гражданских и промышленных зданий		10,0	16,0						
Конструкции из дерева и пластмасс	Общие часы по разделу 22/22,0								
Конструкции из дерева и пластмасс				22,0					
Основания и фундаменты	Общие часы по разделу 24/22,0								
Основания и фундаменты				18,0	4,0				
Железобетонные и каменные конструкции	Общие часы по разделу 22/22,0								
Железобетонные и каменные конструкции					14,0	8,0			
Металлические конструкции, включая сварку	Общие часы по разделу 22/22,0								
Металлические конструкции, включая сварку							6,0	16,0	
Основы технологии возведения зданий	Общие часы по разделу 24/24,0								
Основы технологии возведения зданий						12,0	12,0		
Организация, планирование и управление в строительстве	Общие часы по разделу 14/14,0								
Организация, планирование и управление в строительстве								10,0	4,0
Вычислительные методы в строительстве и компьютерная графика	Общие часы по разделу 22/22,0								
Вычислительные методы в строительстве и компьютерная графика					6,0	6,0	10,0		

графика									
Технология конструкционных материалов	Общие часы по разделу 18/18,0								
Технология конструкционных материалов					12,0	6,0			
Реконструкция и техническая эксплуатация сооружений, зданий и застройки	Общие часы по разделу 22/22,0								
Реконструкция и техническая эксплуатация сооружений, зданий и застройки					16,0	6,0			
Основы автоматизированного проектирования в строительстве	Общие часы по разделу 22/22,0								
Основы автоматизированного проектирования в строительстве							22,0		
Обследование и испытание строительных конструкций	Общие часы по разделу 20/20,0								
Обследование и испытание строительных конструкций						14,0	6,0		
Теплогасоснабжение с основами теплотехники	Общие часы по разделу 14/14,0								
Теплогасоснабжение с основами теплотехники								14,0	
Водоснабжение с основами гидравлики	Общие часы по разделу 14/14,0								
Водоснабжение с основами гидравлики								14,0	
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 24/24,0								
Итоговая аттестация							8,0	10,0	6,0

Руководитель  
Филиал МЭИ в г.  
Смоленск, НОЦ  
СИТЭК

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Битюцкий С.Я.
	Идентификатор	Rd3c280a1-BitiutskySY-GC280A18

С.Я.  
Битюцкий

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