

# Министерство науки и высшего образования

## Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
"Московский архитектурный институт (государственная академия)" (МАРХИ)

### Факультет повышения квалификации

## РПД «Климатические, природные и техногенные факторы в проектировании зданий и сооружений»

Закреплена за кафедрой	<b>Факультет повышения квалификации</b>	
Квалификация	<b>Повышение квалификации</b>	
Форма обучения	<b>Очно-заочная, дистанционная</b>	
Общая трудоемкость	<b>1 ЗЕТ</b>	
Часов по учебному плану	40	Виды контроля: экзаменационная работа
в том числе:		
аудиторные занятия	20	
самостоятельная работа	20	
экзамены	1	

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	№ семестров, число учебных недель в семестрах																				Итого		
	1	18	2	18	3	18	4	17	5	18	6	17	7	18	8	17	9	18	10		УП	РПД	
	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	УП	РПД	
Лекции	20																					20	
Лабораторные																							
Практические																							
В том числе инт.																							
КСР																							
Ауд. занятия	20																						20
Сам. работа	20																						20
Итого	40																						40

Программу составил: Кувшинов А.А.

Ларина Н.А.

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС ВПО  
Взаимодействие с системой СПО, профобучения и ДПО

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ Утвержден Приказом Министерства образования и науки  
Российской Федерации от 20 мая 2010 г. N 546

утверждена учёным советом вуза от 27.06.2024г. протокол № 8-23/24.

### Связь с другими дисциплинами учебного плана.

В структуре учебного плана дисциплина «Климатические, природные и техногенные факторы в проектировании зданий и сооружений» относится к дополнительному образованию в виде повышения квалификации.

База для данной дисциплины в соответствии с учебным планом (необходимые предшествующие дисциплины)	Дисциплины, базирующиеся на данной дисциплине (последующие дисциплины)
«Архитектурный проект индивидуального жилого дома до 500 кв. м»	«Архитектурный проект жилого дома. Стадия «Архитектурные решения»».

*Фонд оценочных средств текущего контроля успеваемости по дисциплине (модулю) составлен в соответствии с интерактивными формами проведения занятий: оценка участия в натурных обследованиях, презентации результатов исследований*