

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

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

# Исследование градостроительных объектов

## Аннотация РПД

Закреплена за кафедрой

**Градостроительство**

Направление 07.04.04 Градостроительство Магистр

Квалификация

**магистр градостроительства**

Форма обучения

**очная**

Общая трудоемкость

**17 ЗЕТ**

Часов по учебному плану

612

Виды контроля в семестрах:

в том числе:

зачеты с оценкой 2,3 семестры

аудиторные занятия

216

самостоятельная работа

288

экзамены

36

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Вид занятий	№ семестров, число учебных недель в семестрах									
	1	19	2	19	3	19	4	13	Итого	
	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд	уп	рпд
Лекции	6	6	6	6	6	6	6	6	24	24
Лабораторные										
Практические	30	30	66	66	66	66	66	66	228	228
В том числе интерактивные КСР	30	30	66	66	66	66				
Ауд. занятия	36	36	72	72	72	72	72	72	252	252
Сам. работа	72	72	72	72	108	108	72	72	324	324
Итого	108	108	144	144	180	180	144	144	576	576

Программу составили: *проф., доктор архитектуры Крашенинников А.В.*

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с ФГОС:

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО НАПРАВЛЕНИЮ  
ПОДГОТОВКИ 07.04.04 ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО (КВАЛИФИКАЦИЯ  
(СТЕПЕНЬ) "МАГИСТР")

Утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации  
от 9 сентября 2015г. №993

составлена на основании учебного плана:

Направление 07.04.04 Градостроительство Магистр

утвержденного учёным советом МАРХИ от 28 октября 2015 протокол № 2-15/16

**Цель освоения дисциплины «Исследование градостроительных объектов»** является:

подготовка будущего магистра к решению профессиональных задач в сфере проведения прикладных исследований и практического использования полученных результатов в проектной, научной и педагогической деятельности; в том числе анализа, прогнозирования, программирования, обоснования и оценки градостроительных решений. Курс предусматривает приобретение навыков научной работы, определенных общекультурными (ОК-2), общепрофессиональными (ОПК-4), профессиональными (ПК-2) компетенциями:

**ОК-2:** способность проводить прикладные градостроительные исследования на базе методов прогнозирования, программирования, проектирования, управления

**ОПК-4:** способностью приобретать с помощью информационных технологий и использовать в практической деятельности новые знания и умения, в том числе в новых областях знаний, непосредственно не связанных со сферой деятельности

**ПК-2:** научно-исследовательская деятельность: способность владеть навыками проведения научных исследований и получения новых результатов в виде градостроительной политики, программы градостроительного развития территории, рекомендаций по планировке и застройке территории, задания на архитектурно-строительное проектирование

В результате обучения магистр должен:

**Знать:** - основные понятия и термины и концепции социологии, антропологии, экономической географии (геоэкономики)

**Уметь:** - ставить задачи исследования, применять различные методы исследования на практике, формулировать принципы и мероприятия градостроительной политики

**Владеть:** – навыками разработки методических указаний по использованию результатов градостроительных исследований в градостроительной практике

### **Краткое содержание дисциплины «Исследование градостроительных объектов»**

#### **Раздел 1. Актуальные проблемы урбанистики**

1. Перспективные технологии и интегральные темы урбанистики;
2. Конфликты градостроительного развития

#### **Раздел 2. Методология прикладных исследований в градостроительстве**

1. Основные понятия и методы прикладных исследований;
2. Анализ кейсов прикладных исследований и диссертаций;
3. Теоретические модели градостроительных объектов

#### **Раздел 3. Планы и программы градостроительного развития территории**

1. Методические указания по использованию полученных результатов в градостроительном проектировании
2. Методы стратегического прогнозирования, планирования и программирования (по материалам ВКР)

#### **Раздел 4. Концепция градостроительного развития территории**

1. Основные положения градостроительной политики
2. Планировочные принципы градостроительного решения
3. Подготовка автореферата диссертации

### **Связь с другими дисциплинами учебного плана.**

В структуре учебного плана дисциплина «Исследование градостроительных объектов»

База данной дисциплины в соответствии с учебным планом (необходимые предшествующие дисциплины)	Дисциплины базирующиеся на данной дисциплине (последующие дисциплины)
<p>Дисциплина «Исследование градостроительных объектов» базируется на профессиональных базовых компетенциях в объеме бакалавриата по направлению подготовки 07.03.04 Градостроительство.</p> <p>Модули бакалавриата: «Основы теории градостроительства и районной планировки». Модули магистратуры «Теория градостроительства и методы научных исследований: Современные проблемы истории и теории градостроительства М1. БЧ:01.01», «Градостроительное планирование», «Авторские методы исследования и проектирования».</p>	<p>Освоение дисциплины «Исследование градостроительных объектов» необходимо как предшествующее для изучения дисциплины модуля магистратуры: «Проектирование градостроительных объектов: планировка, застройка и благоустройство градостроительного комплекса»; «Социальные и экономические основы развития градостроительства» (М2:БЧ:00.01); «Теория градостроительства и методы научных исследований», ВКР, Педагогическая практика.</p>

**Фонд оценочных средств текущего контроля успеваемости по дисциплине:**

2, 3 Семестр. Зачет с оценкой (Шкала оценки)

**Предлагаемые формы контроля:**

Текущая аттестация

*(100-бальная система оценки)*

- Участие в семинарских занятиях в течение семестра *(10 баллов)*
- Практическая письменной работы (ППР) – реферат по тематике семинарских занятий, выполняемый в течение семестра *(60 баллов)*
- Устный ответ – выступление с докладом на коллоквиуме в конце семестра по теме написанного реферата *(30 баллов)*

**Промежуточная аттестация – Зачет с оценкой**

**Сроки проведения контрольной оценки**

- Текущая аттестация *(в течение 1,2,3,4 семестров)*
- Промежуточная аттестация. Зачет с оценкой *(по итогам 2 и 3 семестра)*