

МИНОБРНАУКИ РФ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
профессионального образования
«Московский архитектурный институт (государственная академия)»
(МАРХИ)

Кафедра «Градостроительство»

Шубенков М.В.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
по выполнению практической работы
по дисциплине «Теория градостроительства и методы научных исследований»

для студентов
направления подготовки: 07.04.04 Градостроительство. Магистр.
уровень подготовки: магистратура

Москва 2015

Шубенков М.В.



Методические указания по выполнению практической работы по дисциплине «Теория градостроительства и методы научных исследований»/ Шубенков М.В. – М.: МАРХИ, 2015

Рецензент – докт.арх., проф. Лежава И.Г., _____

Рецензент – канд. арх., нач. отдела НИ РААСН Ломакина Д.Ю.

Методические указания предназначены для формирования у слушателей специфической системы знаний, умений и навыков, способствующих ориентации в современной профессиональной среде, пониманию происходящих градостроительных процессов, умению анализировать, критически оценивать происходящее с целью последующей выработки адекватного времени решения профессиональных задач.

Для этого в рамках данной дисциплины предусмотрены подготовка будущих специалистов с углубленными академическими знаниями в области теории современного градостроительства, градорегулирования, градоэкологии и урбанистики. Курс предусматривает ознакомление студентов с теоретическими основами градостроительной деятельности, изучение современных концепций города, методов исследования городских элементов и процессов, ознакомление с опытом управления городским развитием в России и за рубежом.

Методические указания утверждены заседанием кафедры «Градостроительство», протокол № __11__, от «_3_»__апреля__2015_ г.

Методические указания рекомендованы решением Научно-методического совета МАРХИ, протокол № 09-14/15, от «_20_» __мая__2015.

© Шубенков М.В., 2015

© МАРХИ, 2015

Оглавление:

1. Фундаментальные проблемы и прикладные задачи в сфере градостроительной деятельности.
2. Теоретические и практические проблемы профессиональной деятельности в сравнении с отечественным и зарубежным опытом.
3. Проблематика специализированных видов градостроительной деятельности, междисциплинарных исследований, количественные и качественные методы.
4. Социально-экономические аспекты градостроительной деятельности.
5. Транспортные и инженерные аспекты градостроительной деятельности.
6. Экологические, природоохранные и ресурсосберегающие аспекты градостроительной деятельности.

Цель освоения дисциплины:

«Методология и методика архитектурных и градостроительных исследований» является формирование у слушателей специфической системы знаний, умений и навыков, способствующих ориентации в современной профессиональной среде, пониманию происходящих градостроительных процессов, умению анализировать, критически оценивать происходящее с целью последующей выработки адекватного времени решения профессиональных задач.

Для этого в рамках данной дисциплины предусмотрены подготовка будущих специалистов с углубленными академическими знаниями в области теории современного градостроительства, градорегулирования, градоэкологии и урбанистики. Курс предусматривает ознакомление студентов с теоретическими основами градостроительной деятельности, изучение современных концепций города, методов исследования городских элементов и процессов, ознакомление с опытом управления городским развитием в России и за рубежом.

Дисциплина «Методология и методика архитектурных и градостроительных исследований» является обязательной и предусматривает наличие нескольких самостоятельных разделов и принадлежит базовой части профессионального цикла (Модуль: М1). В рамках модуля «Методология и методика архитектурных и градостроительных исследований» изучаются два дисциплинарных курса: «Современные проблемы истории и теории градостроительства» и «Методы научных исследований».

К моменту изучения курса студенты должны обладать исходными навыками градостроительного проектирования, полученными при изучении дисциплины «Архитектурное и градостроительное проектирование».

Программа дисциплины «Методология и методика архитектурных и градостроительных исследований» составлена в соответствии с Федеральным образовательным стандартом высшего профессионального образования третьего поколения по направлению 07.04.04 Градостроительство (степень «магистр»).

Актуальность курса «Методология и методика архитектурных и градостроительных исследований» обусловлена потребностью выпускников в овладении новыми организационно-правовыми и практическими нормами в условиях современной профессиональной деятельности, основанной на новых государственных программах развития градостроительной деятельности в России и вводимых законах ее регулирования в условиях рыночной экономики и формируемого рынка недвижимости.