

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

**Кафедра «Архитектура жилых зданий»**

**Т.Б.Набокова,В.А.Колгашкина**

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ  
по выполнению курсового проекта  
**«Социально адаптированные комплексы.  
Офисно-жилые комплексы»**  
по дисциплине «Архитектурное проектирование по спец кафедре»

для студентов  
направления подготовки: 07.03.01.Архитектура  
уровень подготовки: бакалавриат

Москва 2013

## Содержание

I.	Предпроектный анализ	стр. 2
II.	Планировочная структура	стр. 6
III.	Функциональная структура	стр. 16
IV.	Планировочные элементы	стр. 23
V.	Общие требования	стр. 24
VI.	Противопожарные требования	стр. 25

УДК 728-027.242(075.8)

ББК 85.11:38.71Я73

М54

**Т.Б.Набокова,В.А. Колгашкина**

**М54**

Методические указания по выполнению курсового проекта «Социально адаптированные комплексы. Офисно-жилые комплексы» по дисциплине «Архитектурное проектирование по спец кафедре»/ Т.Б.Набокова, В.А. Колгашкина  
– М.: МАРХИ, 2013. –27с.

Рецензент – проф., доктор архитектуры Боков В.В.

Рецензент – канд. архитектуры Перекладов А.А.

Методические указания раскрывают цели, задачи, содержание и состав курсового проекта «Социально адаптированные комплексы. Офисно-жилые комплексы», содержат алгоритм проектирования – раскрывают последовательность решения проектных задач.

Методические указания предназначены для организации работы по выполнению курсового проекта по дисциплине «Архитектурное проектирование по спец кафедре» для студентов направления подготовки Архитектура 07.03.01.

Методические указания утверждены заседанием кафедры «Архитектура жилых зданий», протокол № 2, от «13» сентября 2013 г.

Методические указания рекомендованы решением Научно-методического совета МАРХИ, протокол № 09-14, от «\_\_ 20 \_\_» \_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2015.

© Т.Б.Набокова,В.А.Колгашкина,2015

© МАРХИ, 2015

## БИБЛИОГРАФИЯ

1. Архитектурное проектирование жилых зданий. Учебник под ред. Лисициана М. В., Пронина Е. С., М. Стройиздат, 1990 г.
2. Общественные здания административного назначения СНиП 31-05-2003
3. Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003
4. Многофункциональные здания и комплексы МГСН 4.04-94
5. Набокова Т. Б. Многофункциональный жилой комплекс. Учебное пособие, М. 2010 г.
6. Пожарная безопасность зданий и сооружений СНиП 21-01-97.
7. Системы противопожарной защиты. Свод правил СП 1.13130.2009
8. Bosbach R. Living in a white elephant – Jianwai Soho, Beijing // Architectural association of Ireland, 2009, pp. 19-25 [Сетевой ресурс]. – URL: [http://architecturalassociation.ie/pdf/BM18\\_forWeb.pdf](http://architecturalassociation.ie/pdf/BM18_forWeb.pdf)
9. Can homeworking save the planet? The Smith Institute report. – 115 p. [Сетевой ресурс]. – URL: <http://www.flexibility.co.uk/downloads/Canhomeworkingsavetheplanet.pdf>
10. Chueca P. Apartment buildings: Plan Atlas, edition 2009, Barcelona, 2009.
11. Ferre, A. Total Housing. Alternatives to urban sprawl. Actar, Barcelona – New York, 2010. - 210 p.
12. Leupen, B., Heijne, R., Jasper van Zvol. Time-based architecture. Rotterdam, 2005 – 249p.
13. Mozas, J., Aurora Fernandez Per, Arpa J. Hybrids III. Residential mixed-use buildings. Architecture+Technology magazine / spring-autumn 2009./ Vitoria-Gasteiz, 2009. – 270 p.
14. Информационный электронный ресурс Arch-daily. URL: <http://www.archdaily.com>