



ИЗДАТЕЛЬСТВО «КУРС»

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
АРХИТЕКТУРА

ЧЕРТЕЖ АРХИТЕКТУРНОГО СООРУЖЕНИЯ В ОРТОГОНАЛЬНЫХ ПРОЕКЦИЯХ

Бакалавриат



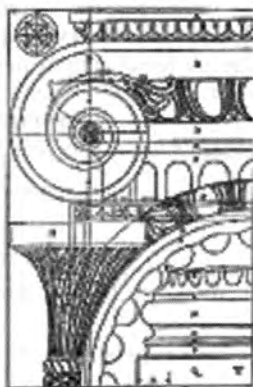
МАКСИМОВА И.А., ЛИСЕНКОВА Ю.В.



Электронно-
Библиотечная
Система
znanium.com

И.А. МАКСИМОВА, Ю.В. ЛИСЕНКОВА

ЧЕРТЕЖ АРХИТЕКТУРНОГО СООРУЖЕНИЯ В ОРТОГОНАЛЬНЫХ ПРОЕКЦИЯХ



УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Электронно-
Библиотечная
Система
znanium.com

Москва
КУРС
ИНФРА-М
2014

*Авторы приносят свою благодарность проф., докт. арх. Н.А. Сапрыкиной,
а также всем преподавателям кафедры «Основы архитектурного проектирования»
Московского архитектурного института
за предоставленные работы студентов и ценные рекомендации*

М17 **Максимова И.А., Лисенкова Ю.В.**
Чертеж архитектурного сооружения в ортогональных проекциях: КУРС:
ИНФРА-М, 2014. — 112 с., илл. — (Бакалавриат). — DOI 10.12737/1682 (www.doi.org).
ISBN 978-5-905554-50-6 (КУРС, print)
ISBN 978-5-16-009483-0 (ИНФРА-М, print)
ISBN 978-5-16-100626-9 (online)

Учебное пособие посвящено ортогональному изображению небольшого архитектурного сооружения в тушевой линейной графике на основе натурального изучения и выполнения ряда зарисовок памятников архитектуры XVIII-XIX в.в. г. Москвы.

В пособии рассматривается не только процесс поэтапного изображения архитектурного объекта, но и решаются задачи композиционного взаиморасположения проекций и их грамотное сочетание со шрифтовыми гарнитурами и с элементами среды.

Пособие знакомит с такими понятиями, как «масштаб» и «масштабность», с пропорциями реальных архитектурных сооружений в целом и пропорциональностью их деталей, с ордерной системой и ее закономерностью.

Приведенные примеры построения архитектурных деталей изучаемых объектов в ортогональных проекциях, а также иллюстративный материал по студенческим работам содержат достаточную информацию для решения основных задач и методически грамотному выполнению самостоятельной работы студентов.

Пособие предназначено для студентов-бакалавров по направлению подготовки 270100 «Архитектура».

ISBN 978-5-905554-50-6 (КУРС, print)
ISBN 978-5-16-009483-0 (ИНФРА-М, print)
ISBN 978-5-16-100626-9 (online)

© КУРС, 2014
© Максимова И.А., Лисенкова Ю.В.

Оригинал-макет подготовлен в Издательстве «КУРС»

Подписано в печать 30.10.2013.
Формат 60×90/8. Бумага офсетная. Гарнитура Times. New Roman
Печать офсетная. Усл. печ. л. 14,0. Уч.-изд. л. 14,5.
Тираж 300 экз. Заказ № 391
ТК 258300 — 12914 — 301013

ООО «КУРС»
127273, Москва, ул. Олонецкая, д. 17А, офис 104.
Тел.: (499) 709-16-28.
E-mail: kursizdat@gmail.com

ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М»
127282, Москва, ул. Полярная, д. 31В, стр. 1
Тел.: (495) 380-05-40, 380-05-43. Факс: (495) 363-92-12
E-mail: books@infra-m.ru http://www.infra-m.ru

Отпечатано цифровым способом,
по технологии печать по требованию.

ООО «Аполлон принт».
127282, Москва, ул. Полярная, д. 31В, стр. 1.
www.apolloprint.ru

Содержание

Введение	2
I. Исторический экскурс	3
II. Выезд на зарисовки	24
III. Выполнение архитектурного чертежа	41
IV. Методические указания к заданию	76
V. Литература	77
VI. Словарь архитектурных терминов	78
VII. Примеры студенческих работ	83