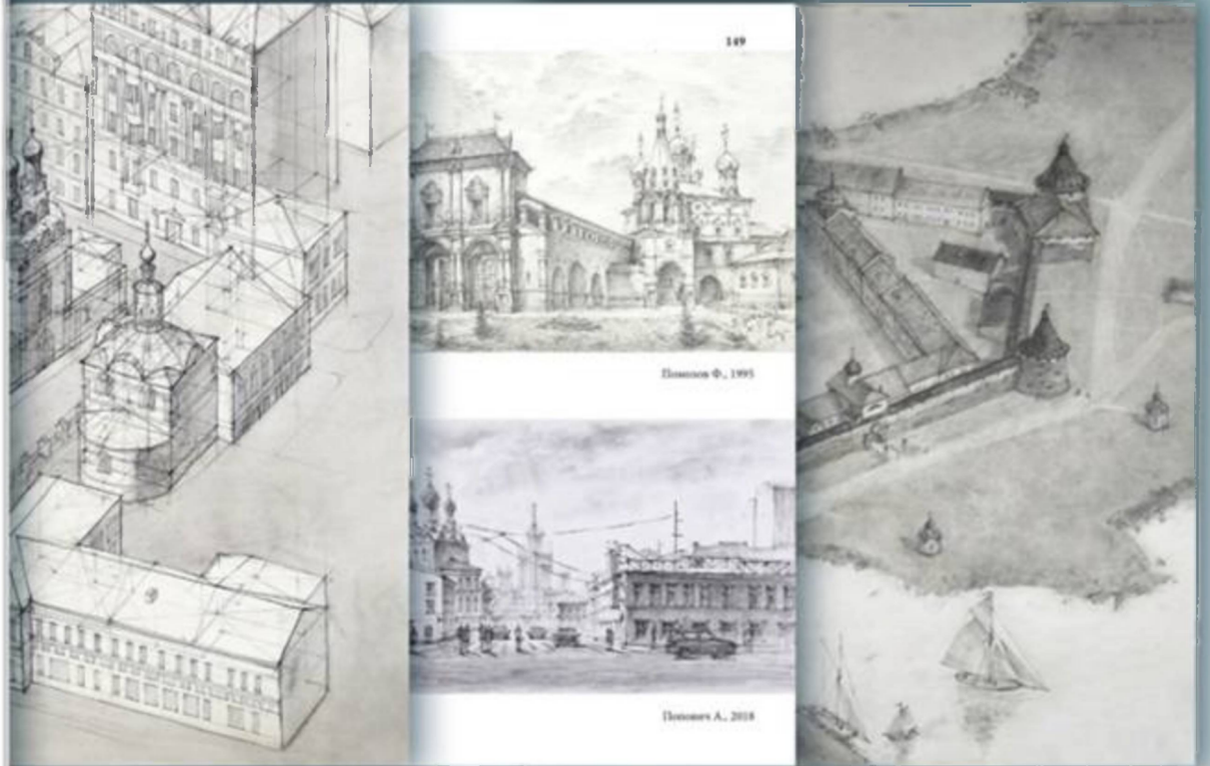


УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ 2022

МАРХИ
2022
ИССЛЕДОВАНИЯ
И
ПУБЛИКАЦИИ

АРХИТЕКТУРА В РИСУНКАХ СТУДЕНТОВ МАРХИ



Архитектура в рисунках студентов МАРХИ : учебно-методическое пособие для студентов архитектурных вузов /под редакцией Э. М. Климова ; Кафедра "Рисунок"

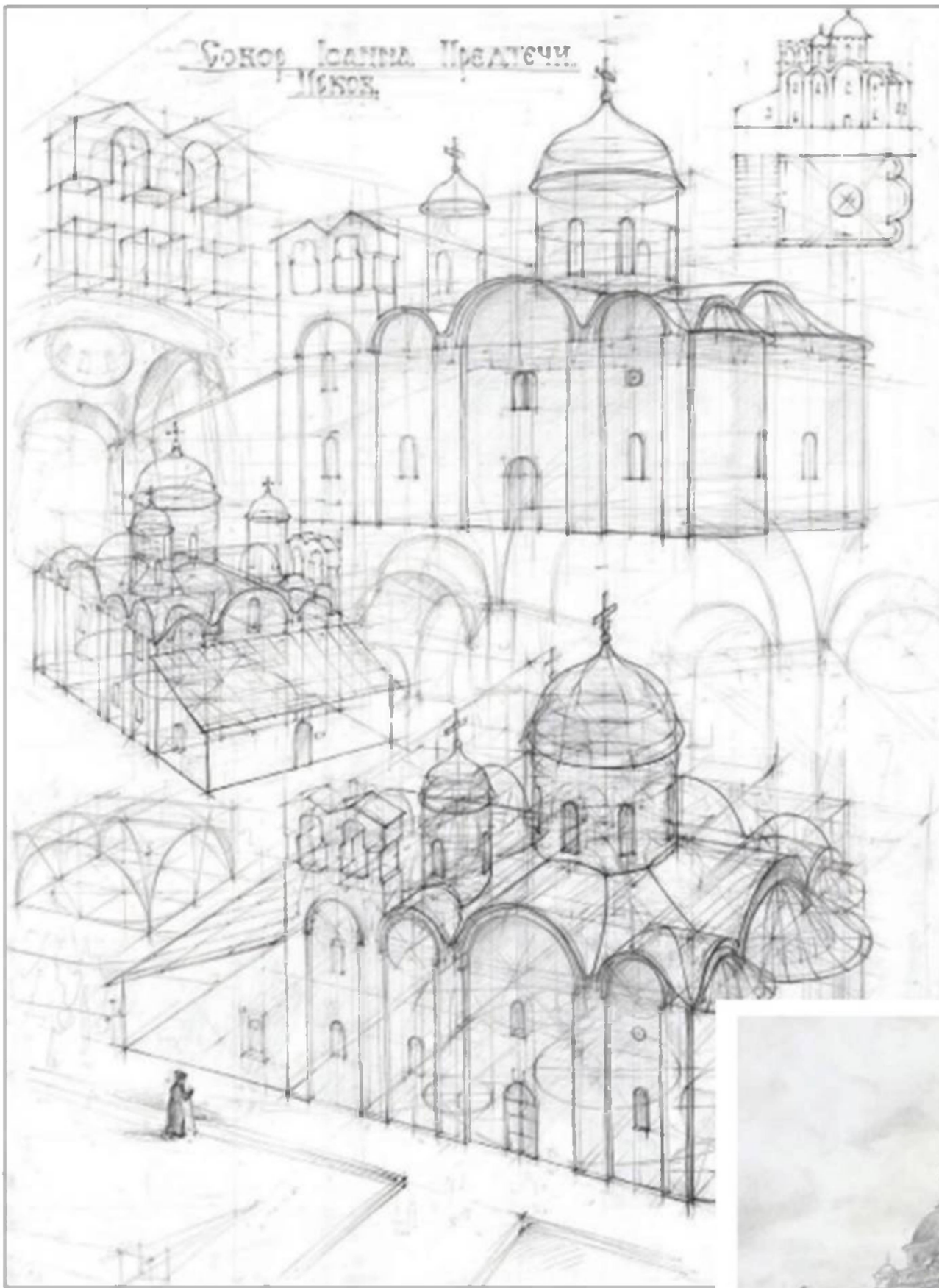
Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/241859>

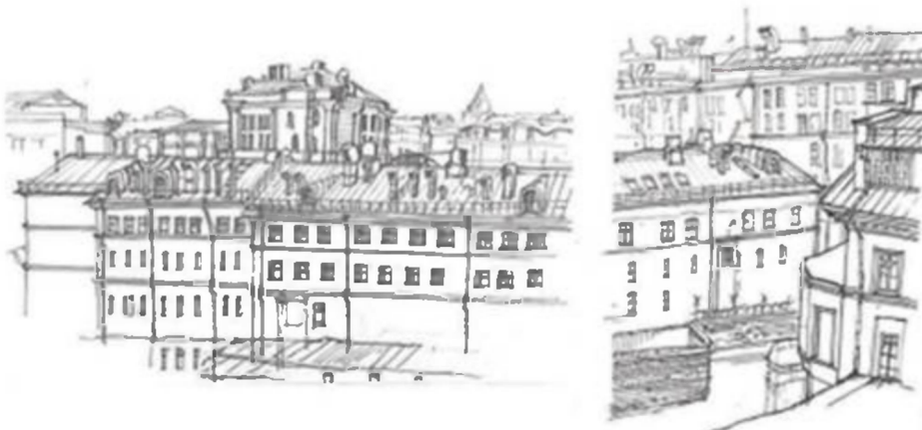
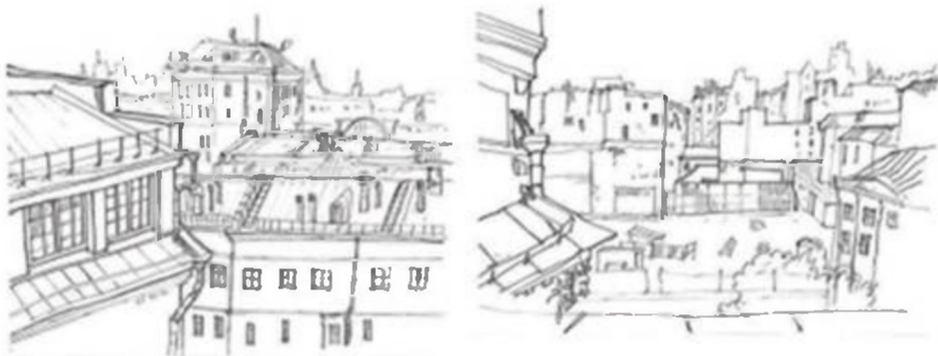
(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



Настоящее издание адресовано преподавателям и студентам архитектурных вузов, а также всем интересующимся спецификой рисунка в архитектурном образовании. Иллюстрировано работами студентов, хранящимися в методическом фонде Кафедры рисунка МАРХИ. Во все времена за учебным рисунком признавалась первостепенная роль в деле освоения учащимися изобразительного языка и вообще изобразительной грамоты. Настоящее издание продолжает традиции преподавания рисунка в Московской архитектурной школе и является дополнительной реакцией на обновляющиеся ракурсы видения проблем рисунка в архитектурном образовании.



Клименченко А., 2018



Мамоут А., 2016



Волчок Ю. П. **Основы литературной стилистики и архитектурной критики (модуль «История и теория»)** : учебно-методическое пособие

/ Кафедра " Советская и современная зарубежная архитектура"
 Москва : МАРХИ, 2022
 URL: <https://e.lanbook.com/book/317903>
 (для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



Данное учебно-методическое пособие посвящено проблеме критического осмысления архитектуры, взаимоотношений архитектуры и текста. Целью пособия является формирование у будущих профессионалов внутреннего диалога при выработке или выборе наиболее аргументированного и, разумеется, яркого творческого решения, вне зависимости от того, является ли объект произведением литературы об архитектуре или произведением архитектуры. Основная задача курса «Основы литературной стилистики и архитектурной критики (модуль «История и теория»)» - научить самостоятельно формировать внеэпохальную систему аргументации, обеспечивающую итоговое суждение.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«МОСКОВСКИЙ АРХИТЕКТУРНЫЙ ИНСТИТУТ»
(государственная академия)

П. П. ЗУЕВА

СОВРЕМЕННАЯ ЗАРУБЕЖНАЯ АРХИТЕКТУРА



Зуева П. П. Современная зарубежная архитектура: учебно-методическое пособие

/ Кафедра "Советская и современная зарубежная архитектура"

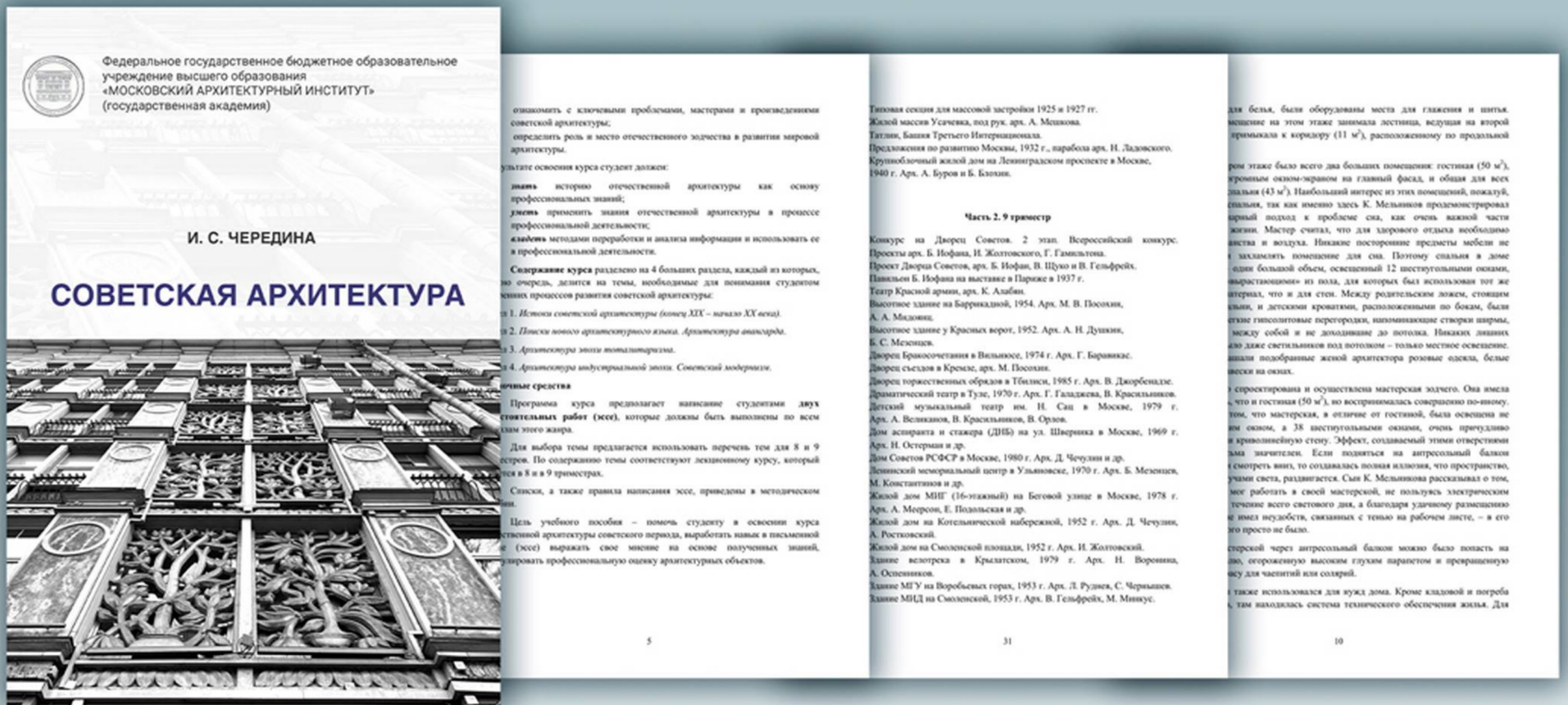
Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/305570>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



Настоящее учебно-методическое пособие предназначено для студентов, изучающих дисциплину «Современная зарубежная архитектура». В пособии даны рекомендации и основные требования к выполнению практических курсовых работ, тематически связанных с содержанием и традицией курса, разработанного профессором Ю. Ю. Савицким в 1960–70-е гг. и соотнесенных с последующими авторскими лекционными курсами проф. Э. А. Гольдзамта (1970–80-е гг.), проф. А. В. Рябушина (1980-е), проф. В. С. Тихонова (начало 1990-х) и современным авторским лекционным курсом «Современная зарубежная архитектура» ведущего профессора МАРХИ О. И. Явейна. При разработке пособия были учтены общие положения, содержащиеся в более ранней учебной программе, составленной коллективом кафедры в 2008 году.



Череди́на И. С. Советская архитектура : учебно-методическое пособие для студентов вечернего отделения

/ Кафедра "Советская и современная зарубежная архитектура"

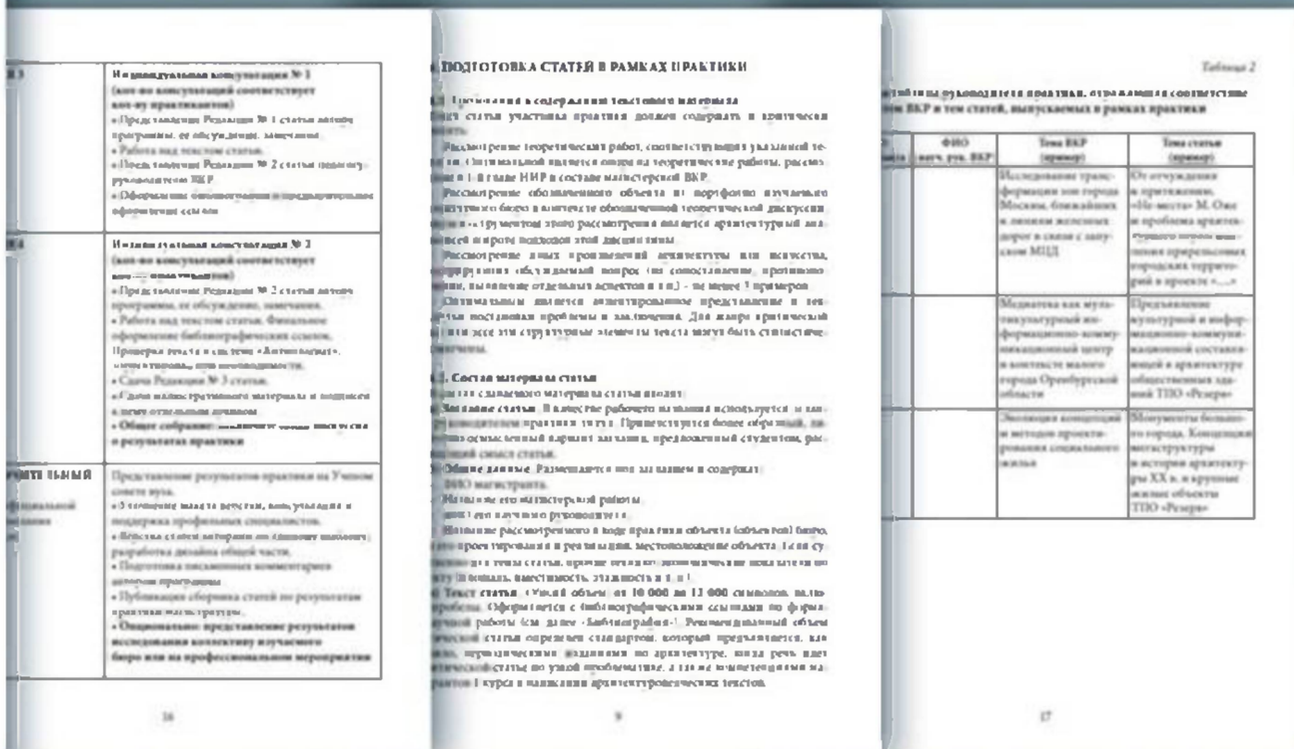
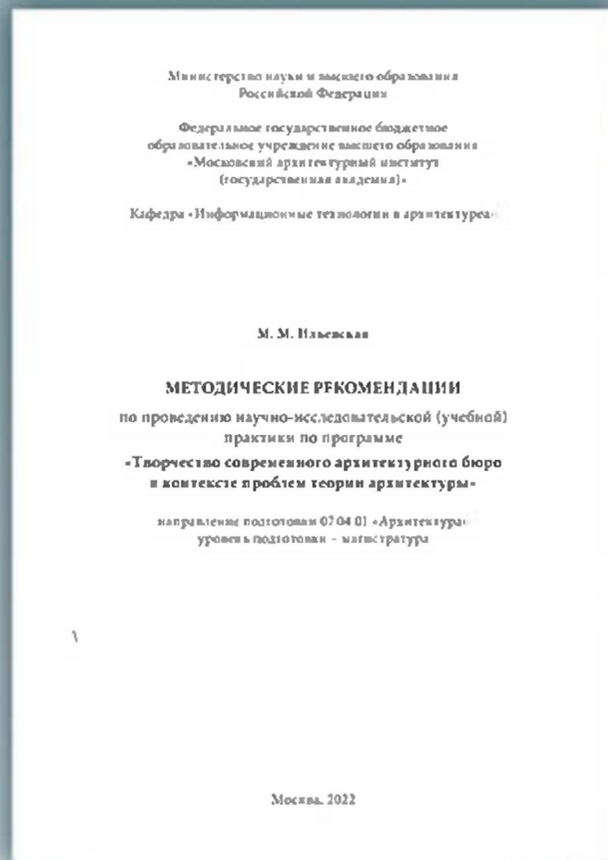
Москва : МАРХИ, 2022.

URL: <https://e.lanbook.com/book/305564>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



В данном пособии очерчен круг лекционных тем, даны рекомендации и основные требования к выполнению практических работ (эссе), тематически связанных с содержанием курса истории советской архитектуры. Начало дисциплине «Советская архитектура» было положено профессором Ю. Ю. Савицким в середине XX века и по сей день преподается на вечернем (и дневном) отделении профессором И. С. Черединой. При разработке пособия были учтены общие положения, содержащиеся в более ранней учебной программе кафедры, вышедшей в 2008 году.



Ильевская М. М. **Методические рекомендации по проведению научно-исследовательской (учебной) практики по программе «Творчество современного архитектурного бюро в контексте проблем теории архитектуры»**

/ Кафедра "Информационные технологии в архитектуре"

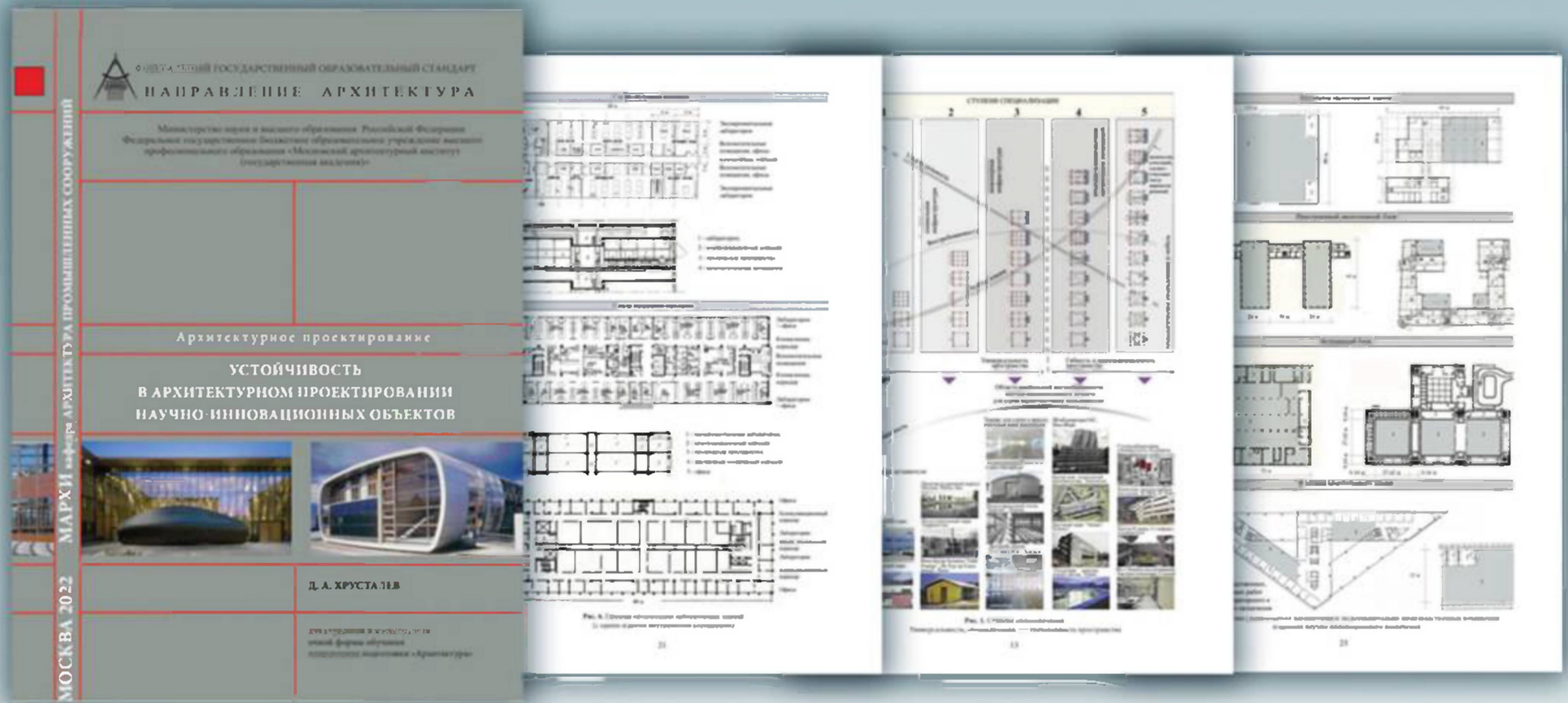
Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/305567>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



Основой данных методических рекомендаций стал опыт проведения в 2021 году практики магистратуры в УНЦ «АКТ» МАРХИ (кафедра «Информационные технологии в архитектуре») под руководством автора. Представлена программа практики магистратуры в научно-исследовательском формате, предполагающем теоретическое осмысление творчества современного архитектурного бюро в соотнесении с проблематикой магистерских квалификационных работ. Изложенная учебная программа рассматривается также как потенциальный модуль дисциплины «Теория архитектуры» в архитектурном вузе.



Хрусталеv Д. А.
Устойчивость в архитектурном проектировании научно-инновационных объектов : учебное пособие

/ Кафедра "Архитектура промышленных сооружений"

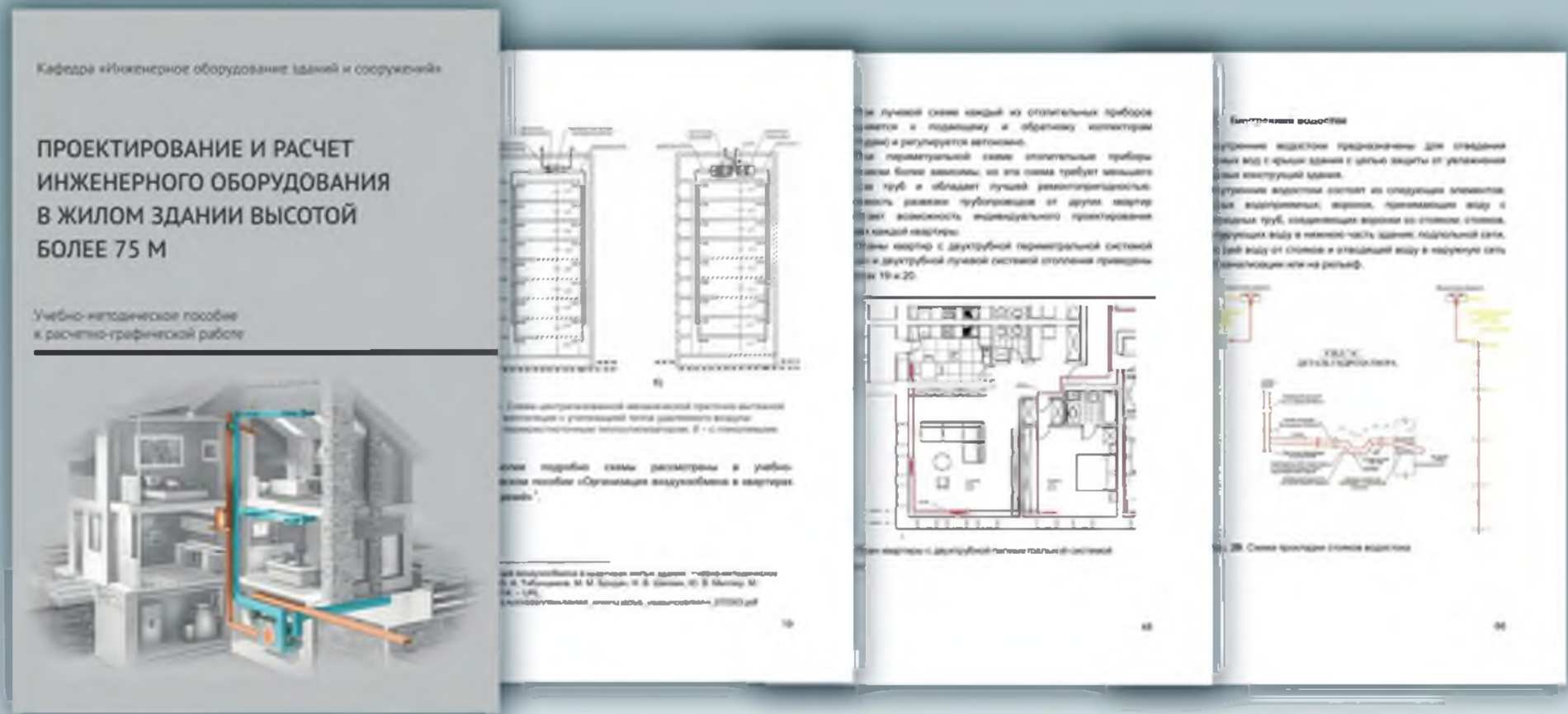
Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/241853>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



Учебное пособие, состоящее из текстового и иллюстративного материала, предназначено для студентов МАРХИ, выполняющих курсовой проект в рамках учебного процесса на кафедре «Архитектура промышленных сооружений» на 5 курсе, а также работающих над выпускной квалификационной работой бакалавра или магистра. Пособие содержит сведения, необходимые студентам для проектирования пространства научно-инновационных комплексов, обладающих устойчивыми возможностями развития. Представлены материалы, иллюстрирующие архитектуру современных научно-инновационных объектов, являющихся примерами устойчивого развития, а также примеры учебных проектов предыдущих лет, выполненных по данной тематике на кафедре.



Проектирование и расчет инженерного оборудования в жилом здании высотой более 75 м : учебно-методическое пособие к расчетно-графической работе

/ Ю. А. Табунщиков [и др.] ;

Кафедра "Инженерное оборудование зданий"

Москва : МАРХИ, 2022

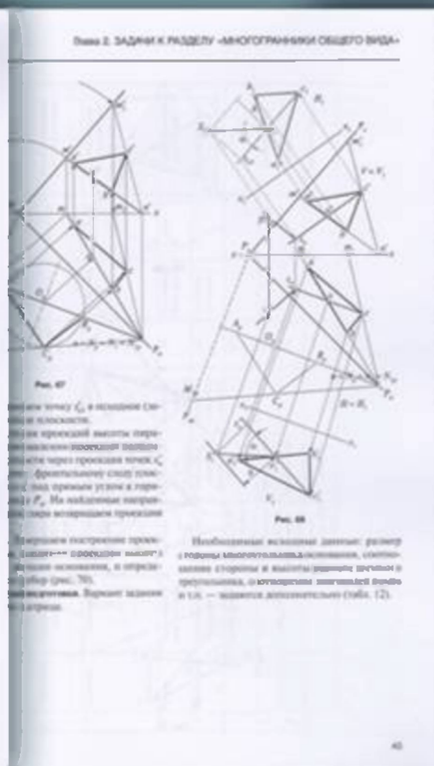
URL: <https://e.lanbook.com/book/309422>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



В данном пособии содержатся рекомендации для выполнения учебного задания «Проектирование и расчет инженерного оборудования в жилом здании высотой более 75 м».

Пособие предназначено для студентов архитектурных вузов.



Шкинева Н. Б. Геометрия поверхностей: учебник. Часть 1. Многогранные поверхности

Москва, Курс, 2022

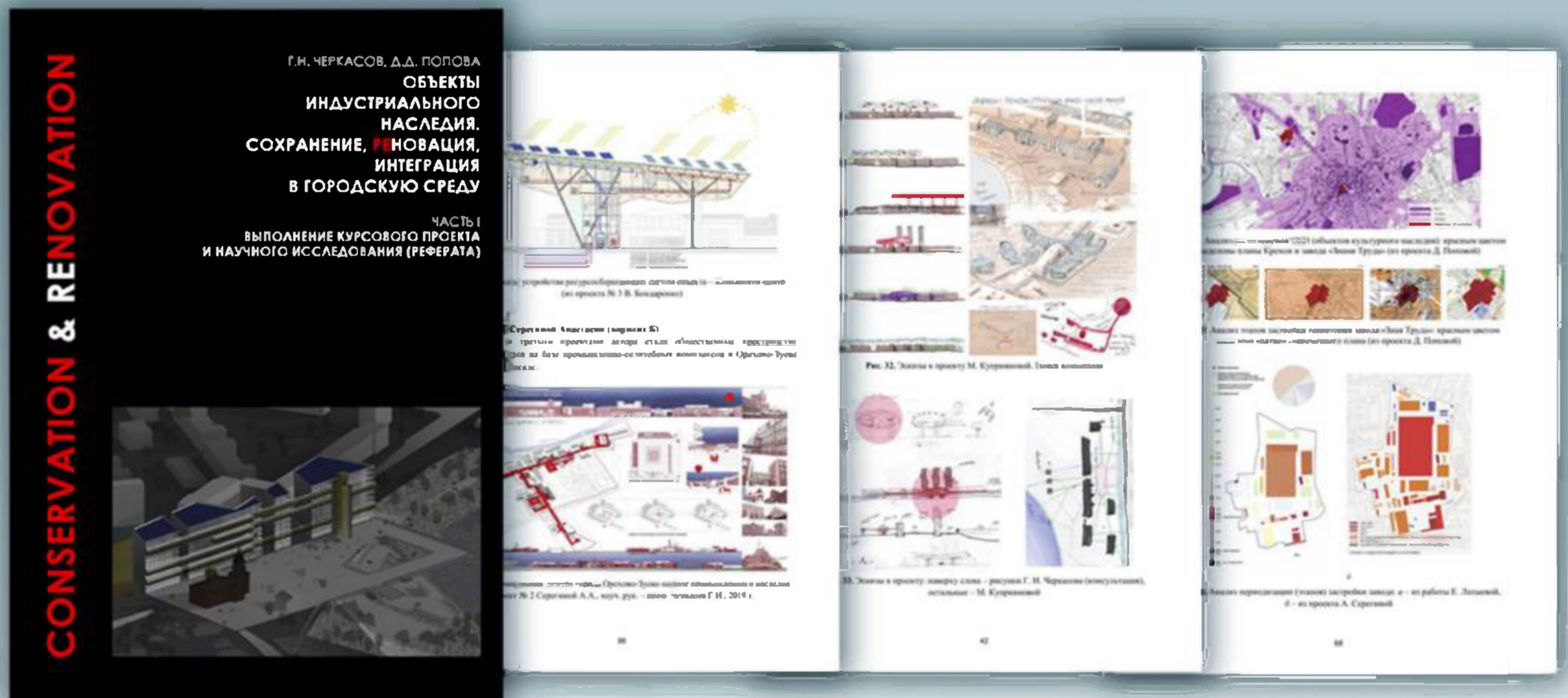
Данный задачник предназначен для облегчения изучения курса «Начертательная геометрия» раздел «Геометрия многогранных поверхностей» для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Архитектура», и содержит подборку определенных типов задач, алгоритмы решения которых используются в современной практике архитектурного проектирования. Термины и условные обозначения, принятые в данном задачнике, соответствуют учебным пособиям, используемым в архитектурном образовании.



Максимова И. А., Винокурова А. Е.
Архитектура крыши : учебное пособие

Москва : Курс, 2022

Данное пособие посвящено истории возникновения, видам, конструкциям крыш и кровельным материалам. Рассматриваются сооружения (жилые, культовые, общественные и разного рода навесы) с точки зрения решения их «пятого фасада». Пособие включает глоссарий, обширный иллюстративный ряд, в том числе, примеры студенческих работ, выполненные на кафедре «Основы архитектурного проектирования» МАРХИ по изучаемой тематике.



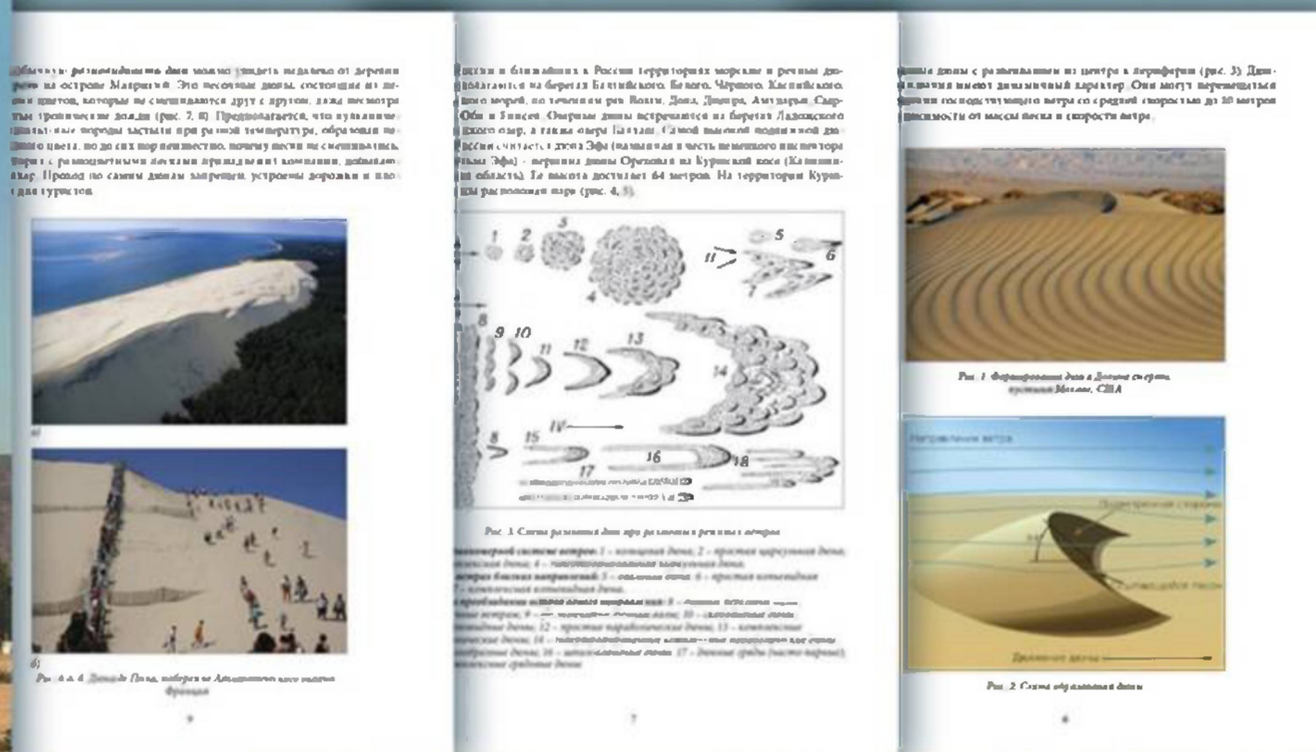
Черкасов Г. Н., Попова Д. Д.
**Объекты индустриального наследия.
Сохранение, реновация, интеграция в
городскую среду : учебно-методическое
пособие. Часть 1**

Москва : МАРХИ, 2022

В учебно-методическом пособии рассматриваются этапы подготовки и выполнения научно-исследовательской и проектной работы по тематическим направлениям, связанным с сохранением объектов индустриального наследия, их реновацией, интеграцией в городскую среду. Пособие адресовано студентам архитектурных специальностей (уровень подготовки – магистратура).

А. С. Бехтерева
М. В. Кузнецова
Е. В. Фауст

СТРОИТЕЛЬСТВО В РАЙОНАХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ДЮН И БАРХАНОВ



Бехтерева А. С., Кузнецова М. В., Фауст Е. В. Строительство в районах распростра- нения дюн и барханов : методическое пособие по выполнению практической работы

/ Кафедра "Градостроительство".

Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/309425>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)

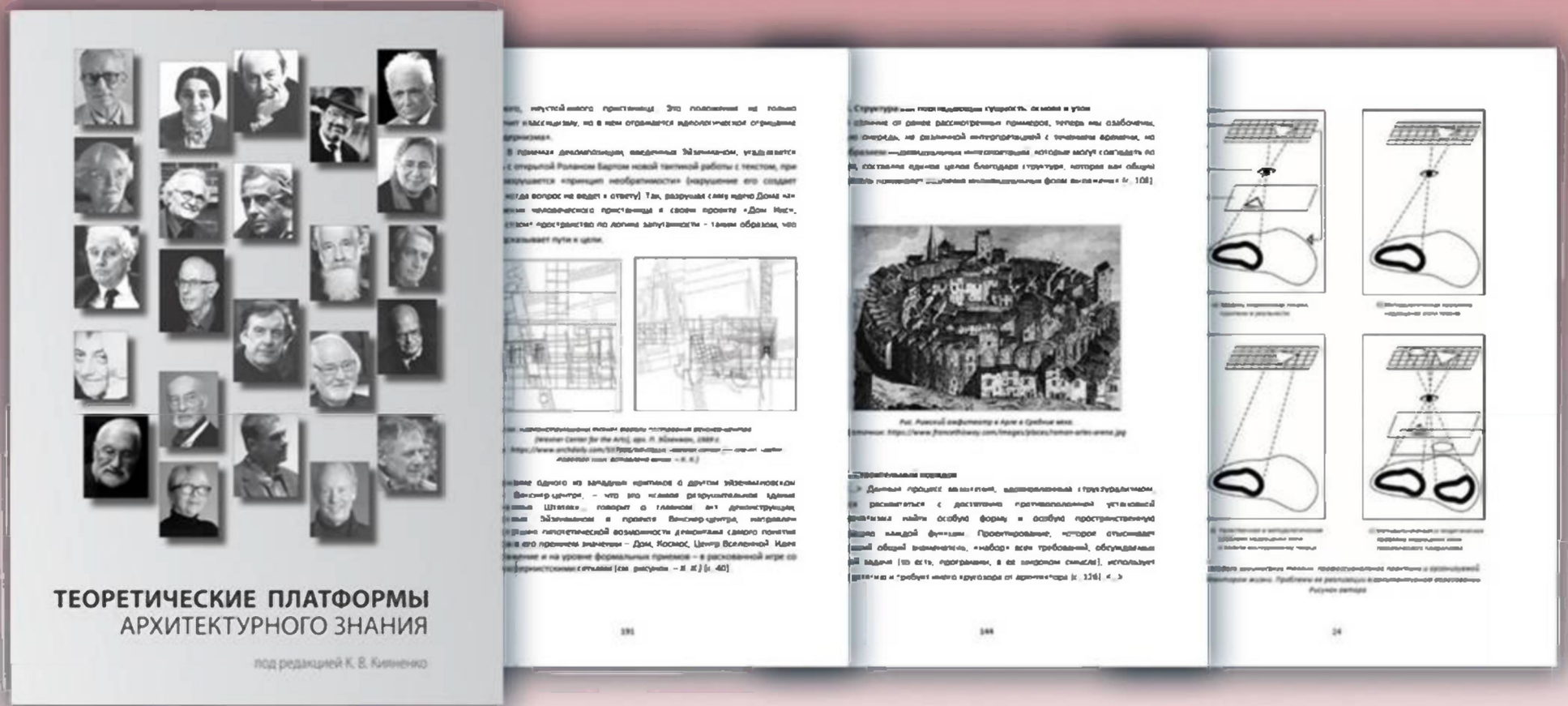


Цель данного методического пособия – организовать выполнение практической работы по дисциплине «Инженерное благоустройство территории», раздел «Специальные мероприятия инженерной подготовки территории». Пособие адресовано студентам архитектурных специальностей, уровень подготовки бакалавриат

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ
2022

МАРХИ
2022
ИССЛЕДОВАНИЯ
И
ПУБЛИКАЦИИ

ЛАУРЕАТЫ
КОНКУРСА МАРХИ НА ЛУЧШИЙ
УЧЕБНИК / УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ



Теоретические платформы архитектурного знания второй половины XX – начала XXI в.: социально-культурная проблематика : хрестоматия / под редакцией К. В. Кияненко

Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/279908>

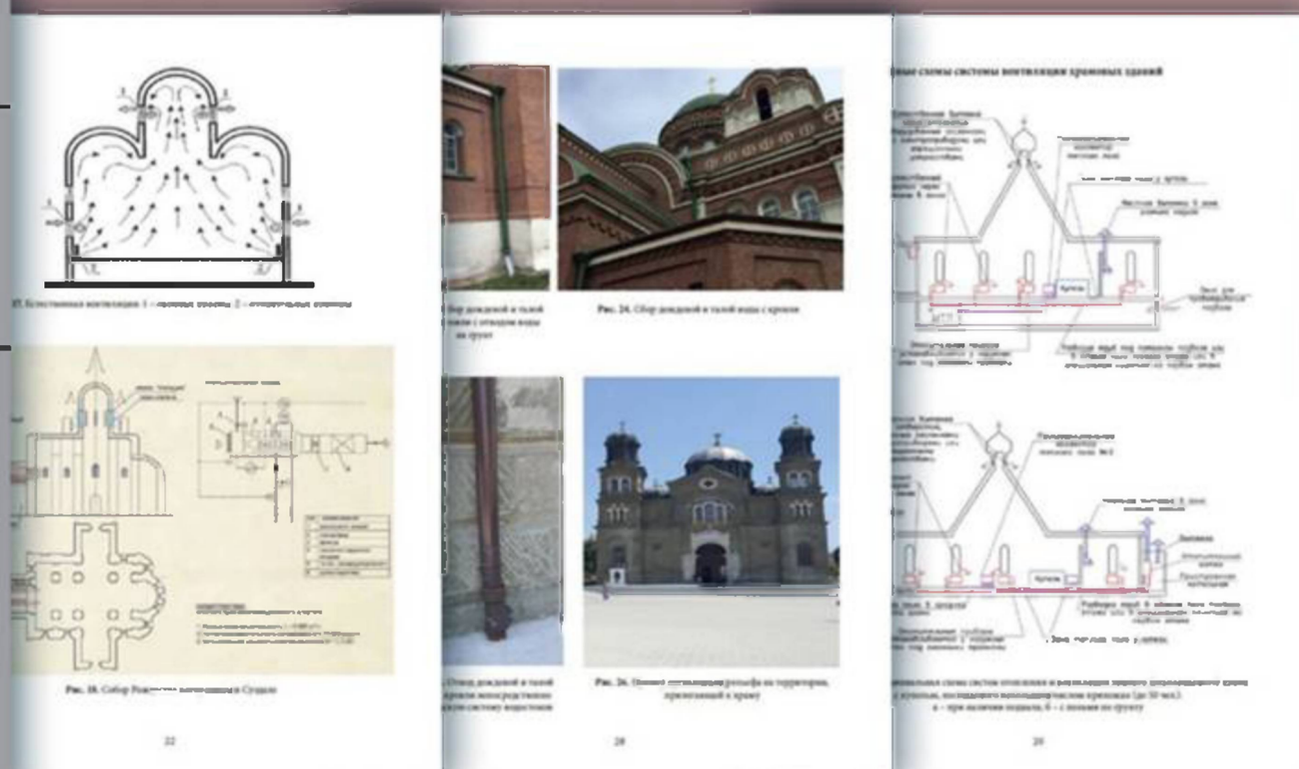
(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



Данное издание представляет собой хрестоматию, в которой собраны отечественные и зарубежные источники, освещающие теорию современной архитектуры в ее социально-культурном аспекте и демонстрирующие основные системы оптики или «теоретические платформы», с которых принято рассматривать проблематику архитектуры в конце XX – начале XXI века. Труды архитекторов, философов, искусствоведов, психологов, социологов раскрывают основные версии «главного содержания» архитектурной повестки в эпоху ее трансформации, сначала при переходе от модернизма к постмодернизму, а затем – к их интеллектуальным преемникам и оппонентам.

Кафедра «Инженерное оборудование
зданий и сооружений»

**ИНЖЕНЕРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ ЗДАНИЙ
ПРАВОСЛАВНЫХ ХРАМОВ
И КОМПЛЕКСОВ**



Инженерное оборудование зданий православных храмов и комплексов : учебно-методическое пособие / Ю. А. Табунщиков [и др.] ; Кафедра "Инженерное оборудование зданий"

Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/309416>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



В данном пособии рассматривается современное инженерное оборудование зданий православных храмов и комплексов; приведены требования к системам теплоснабжения, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, водоснабжения и водоотведения. Представлено содержание и структура курсового проекта по данной тематике. Даны методические рекомендации по написанию и оформлению работы. Пособие предназначено для студентов и магистрантов по направлению подготовки 07.04.01 – Архитектура.

Д.Л. Мелодинский

КАФЕДРА
ОСНОВ АРХИТЕКТУРНОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАРХИ
ВТОРОЙ ПОЛОВИНЫ XX ВЕКА

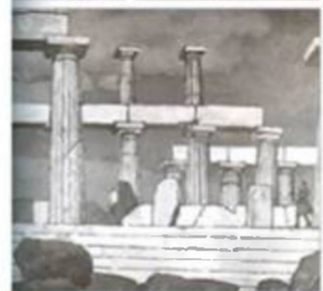
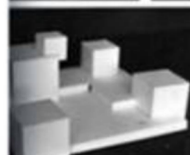
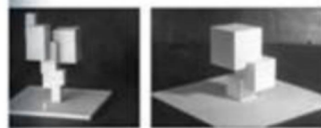
СОБЫТИЯ, ЛИЦА, ФАКТЫ

В.И. Мальгин
«ВИНСКИЙ В МАРХИ»

В 1990 г. мы отметили столетие со дня рождения выдающегося архитектора, ученого, педагога и мастера Владимира Федоровича Кринского. Он внес огромный вклад в советскую архитектуру, творческую архитектурную композицию, воспитал тысячи советских архитекторов, которые работают в настоящее время в лучших местах профессионального знания, получают образование в будущем. Владимир Федорович Кринский был одним из создателей курса «Объемно-пространственная композиция» в 1920-е годы. Именно ему мы обязаны тем, что неслучайно забытый курс архитектурной композиции после долгого перерыва был восстановлен.

Мальгин В.И. «Винский в Мархи». // Архитектура и градостроительство. - 1990. - №22.

...отомой, а также с творческим процессом...
...особенно полезным оказалось...
...использование одной стороны. Сравнение работ...
...с тем, что...
...было впечатление на всех и экономно...
...чем они собираются заниматься в своем жи-



Мелодинский Д. Л. Кафедра основ архитектурного проектирования МАРХИ второй половины XX века. События, лица, факты.

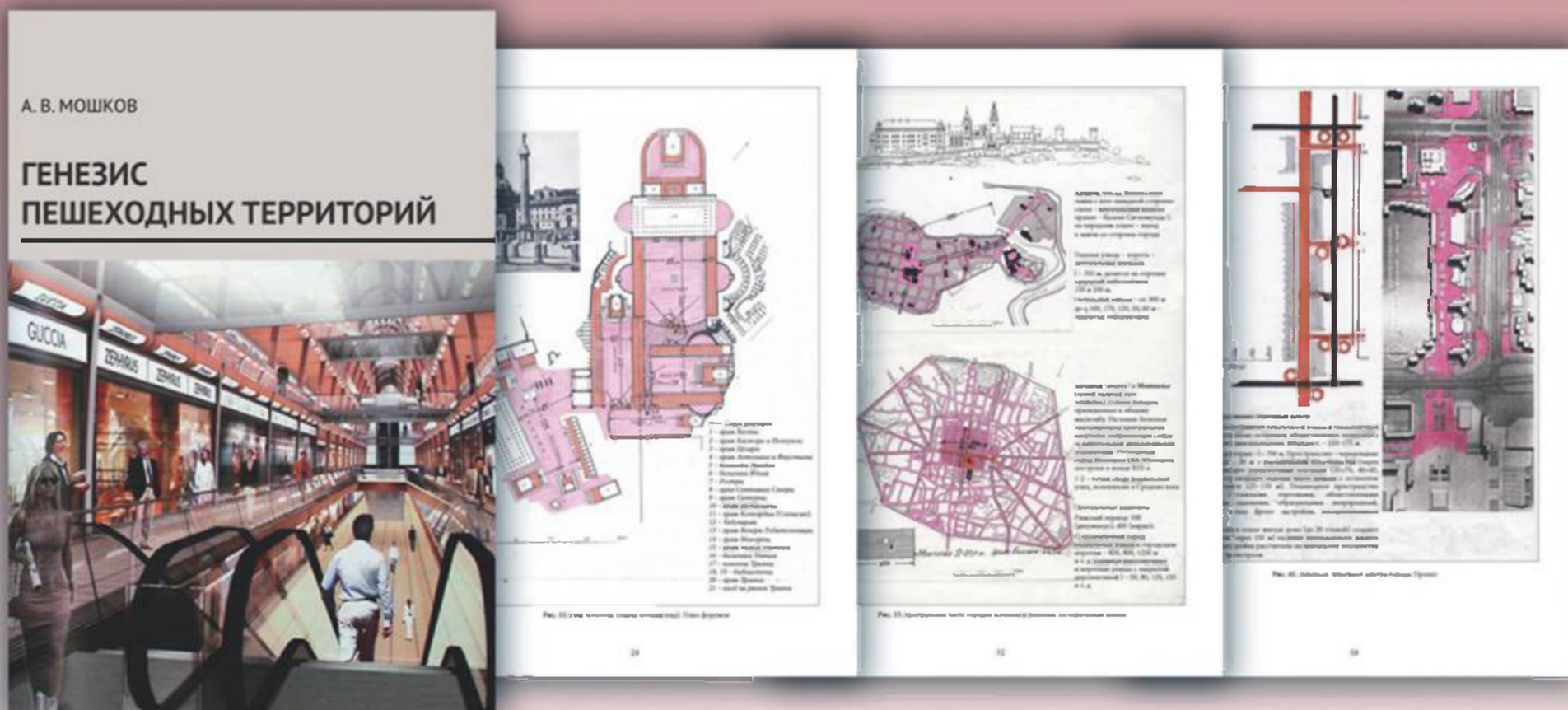
Москва : МАРХИ, 2021

URL: <https://e.lanbook.com/book/217463>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



В книге собраны материалы по истории кафедры Основ архитектурного проектирования. Материалы извлечены из отдельных монографий и статей по данной теме, опубликованных в научных журналах в разное время. Основной корпус издания составляют статьи Д.Л. Мелодинского, также включены статьи В.И. Мальгина и Я.Ш. Каждана. Содержание отражает художественное и научно-методическое наследие коллективного творческого опыта ведущей кафедры Московского архитектурного института, являющегося лидером в профессиональном архитектурном образовании нашей страны. Излагается становление и развитие прогрессивного курса Объемно-пространственной композиции – детища основоположников пропедевтической школы Ладовского – Кринского..



Мошков А. В.
Генезис пешеходных территорий :
 учебно-методическое пособие

/ Кафедра "Градостроительство".

Москва : МАРХИ, 2022

URL: <https://e.lanbook.com/book/317897>

(для авторизованных пользователей ЭБС Лань)



В учебно-методическом пособии последовательно описывается и иллюстрируется процесс развития во времени пространственной организации пешеходных территорий в общественных центрах городов. Пособие предназначено для студентов бакалавриата и магистратуры, выполняющих работы по курсовому и дипломному проектированию.

МАРХИ
2022
ИССЛЕДОВАНИЯ
И
ПУБЛИКАЦИИ

Подготовлено Научной библиотекой МАРХИ.
МБК МАРХИ, 2023.