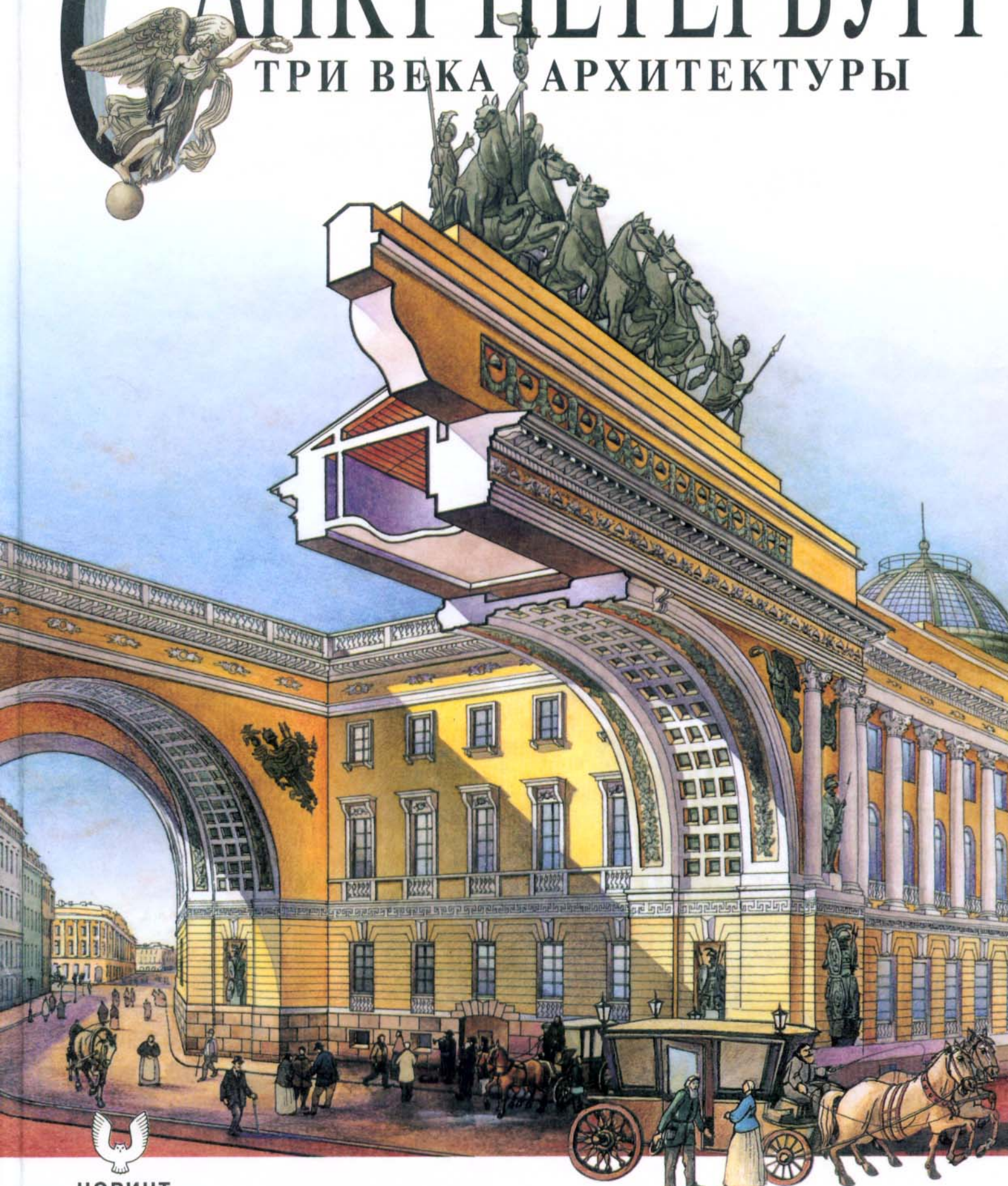


САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

ТРИ ВЕКА АРХИТЕКТУРЫ



НОРИНТ

**Автор и руководитель проекта,
главный редактор И. С. Храбрый**

Дизайн
В. П. Наливайко



Рецензенты

М. Ю. Герман, доктор искусствоведения, профессор
Т. А. Славина, доктор архитектуры, профессор

Разработка концепции

А. Ф. Векслер
В. П. Наливайко
И. С. Храбрый

Текст

Е. В. Анисимов

Подбор материалов

А. Ф. Векслер
А. А. Бихтер

Компьютерный дизайн

П. С. Канайкин

Художники

И. В. Букшвиц (стр. 10, 11, 14, 15, 42, 43, 56, 57)
В. И. Громов (стр. 6-9, 28, 29, 32, 33)
Ю. В. Надеждина (стр. 22, 23, 26, 27, 36, 37)
Б. В. Новожилов (стр. 44-53)
О. А. Симонова (стр. 40, 41)
Н. О. Ухналева (стр. 16-19, 34, 35, 38, 39, 54, 55, 58-61)
М. П. Федоров (стр. 12, 13, 20, 21, 24, 25, 30, 31)

Редакторы

А. Е. Ухналев
Н. А. Яковлев

Выпускающий редактор

Н. А. Яковлев

ББК 85. 113 (2-2 Санкт-Петербург) я2

Технические редакторы Н. Н. Дмитриева,
В. И. Козлова
Корректор Ю. П. Андрейков

ИД № 00950 От 09.02.2000

Подписано в печать 20.11.02. Бумага офсетная.
Формат 60x90/8. Печать офсетная. Усл.-печ. л. 8.
Уч.-изд. л. 13,21. Тираж 10 000. Зак. № 1811.
ЗАО «Норинт» 197101, Санкт-Петербург, ул. Мира, д. 3.
Отпечатано с готовых диализитиков в ОАО «Иван Федоров». 191119, Санкт-Петербург, Звенигородская ул., д. 11.

САНКТ

В этой книге мы предлагаем по-новому взглянуть на архитектуру Петербурга, увидеть, как различные здания и сооружения служат практическим и эстетическим целям общества, как в них отражаются самые разные стороны городской жизни.

Одновременно мы хотим показать Петербург таким, каким его трудно увидеть воочию. Разрезы зданий позволяют понять их устройство, а не-привычные панорамы, возникающие, когда раздвигаются деревья или постройки, затеняющие архитектурный пейзаж, позволяют лучше понять и оценить замыслы зодчих.

Рассказывая о домах, дворцах и храмах Петербурга, мы объединили их в группы, соответствующие архитектурному стилю или назначению зданий. Это позволило увидеть как общее, присущее всей группе в целом, так и индивидуальное, характерное для каждого здания в отдельности. При этом с новой стороны открылись многие малоизвестные памятники и постройки.

Одна из главных задач этой книги — показать как из отдельных элементов архитектурной ткани города: домов, памятников, решеток — создаются неповторимые ансамбли величественных площадей и набережных Петербурга.

Книга была задумана как краткая иллюстрированная энциклопедия по архитектуре и истории строительства Петербурга, как учебное пособие по краеведению и как книга для семейного чтения.

В работе над книгой были использованы материалы Российского государственного исторического архива, архива Комитета по государственному контролю, использованию и охране памятников, Центрального государственного архива военно-морского флота, Научно-исследовательского музея Академии художеств. Издательство приносит благодарность всем, кто оказал содействие в подготовке этой книги.

ISBN 5-7711-0044-7

© ЗАО НОРИНТ, 1999



ПЕТЕРБУРГ



ТРИ ВЕКА
АРХИТЕКТУРЫ



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2002

СОДЕРЖАНИЕ



6-9

ТВЕРДЫНЯ СЕВЕРНЫХ МОРЕЙ

Осенью 1702 г. волею Петра I полки молодой русской армии двинулись на север, в Ингерманландию, отвоевывать земли, занятые Швецией в XVII в. После взятия Нотебурга и Ниеншанца, двух крепостей на Неве, Петр, понимая, что этого недостаточно, чтобы утвердиться на Балтике, приказал строить новую — **ПЕТРОПАВЛОВСКУЮ КРЕПОСТЬ**. Поспешно возведенные уже к осени 1703 г. земляные укрепления на Заячьем острове дали возможность строить и задуманную Петром будущую столицу империи — Санкт-Петербург. Крепости, зажатой в дельте Невы, требовалась поддержка с моря, откуда угрожал сильный шведский флот. Так появился **КРОНШТАДТ** — город-крепость на острове Котлин, усиленный позже целой системой мощных фортификационных сооружений.

ВОЕННАЯ СТОЛИЦА

Военно-морской столице нужны были корабли, нужна была своя верфь. И вот уже засучили топоры на стапелях **АДМИРАЛТЕЙСТВА**, а над его бастионами взметнулся ввысь шпиль — Адмиралтейская игла. Слободы моряков и кораблестроителей соседствовали с полковыми слободами, в которых кроме казарм стояли церкви, штабы и манежи.

Самым знаменитым стал **КОННОГВАРДЕЙСКИЙ МАНЕЖ** — одно из лучших произведений архитектора Джакомо Кваренги.

В центре города расположился **ГЛАВНЫЙ ШТАБ**, откуда осуществлялось управление русской армией, а по всему городу были размещены военные училища и академии.



10-15

ПАРАДНЫЙ ФАСАД ИМПЕРИИ

Столичное значение города отразилось в его архитектурном облике. В огромных и величественных зданиях находились **УЧРЕЖДЕНИЯ ИМПЕРИИ**: министерства, Сенат и Синод. Сотни чиновников, занимавшихся государственными делами, спешили каждый день на службу, заполняя улицы города. Да и сам город также требовал управления, хозяйство его усложнялось. Для решения этих вопросов в Петербурге по европейским образцам создали **ГОРОДСКУЮ ДУМУ**. Здание, которое было специально построено для нее, напоминало своей башней средневековые ратуши.



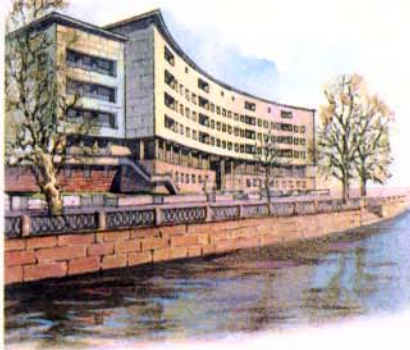
ГОРОД ПЫШНЫЙ, ГОРОД БЕДНЫЙ



20-35

Улицы города — настоящий учебник зодчества, и первые его страницы — пышное барокко. Перенесенное из теплой Европы оно не «увяло» в северной прохладе, стало родным для Петербурга. Роскошные, поистине царские фасады **ЗИМНЕГО ДВОРЦА** как бы говорят о его принадлежности императорской династии. Восемь поколений монархов вершили отсюда дела Российской империи. **ДВОРЦЫ БАРОККО** — это и Меншиковский с высокой, «голландской», крышей, и уютные Воронцовский и Шереметевский, окруженные когда-то садами, и Строгановский, отражающийся в тихих водах Мойки. Преодолев чудесную мишуру петровского и елизаветинского барокко, город оделся в первую трети XIX в. в строгие классические одежды. **ДВОРЦЫ КЛАССИЦИЗМА** — лучшие страницы каменной летописи Петербурга. Мраморный, Таврический, Михайловский, Юсуповский, Аничков и многие другие дворцы являются превосходными архитектурными памятниками европейского уровня. **ДВОРЦОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ** неисчерпаемо — здесь и камерный Летний дворец Петра I, и суровый Инженерный замок, и сказочные по своему богатству дворцы великих князей.





Многие **ГОРОДСКИЕ ОСОБНИКИ** величиной и роскошью отделки не отличались от дворцов аристократии. Лучшие зодчие создавали для их владельцев изысканные интерьеры. Большая часть центра Петербурга составлена многоэтажными **ДОХОДНЫМИ ДОМАМИ** конца XIX – начала XX вв. Среди них есть огромные с красивыми фасадами, удобными квартирами и светлыми дворами. Но есть и настоящие лабиринты из тесно построенных флигелей с темными дворами-колодцами. Вместе с рабочими казармами и ночлежками они стали **ЖИЛИЩАМИ БЕДНОТЫ**, где обитали мелкие чиновники, ремесленники, фабричные рабочие. Перед возобновившимся в 1920-е гг. строительством стояла цель: создать новые формы **СОВЕТСКОГО ЖИЛЬЯ**. Дома-коммуны сменились помпезными «сталинскими», а в 1960–1970-е гг. – массовой, типовой и скучной застройкой окраин.

КУПОЛА НАД ГОРОДОМ

Важнейшими акцентами городского пейзажа являются храмы. В них, как и в дворцах, отразились архитектурные стили трех прошедших столетий. **ХРАМЫ БАРОККО** – это прежде всего величественный Смольный собор, который как бы парит над невским простором. Это и захватывающая дух высота Петропавловского собора, и изящные линии церкви Симеона и Анны на Фонтанке. **ХРАМЫ КЛАССИЦИЗМА** – это мощные портики Исаакиевского собора, колоннада Казанского, голубые шапки куполов Троицкого, что в Измайловской слободе. Поиски национального стиля еще с середины XVIII в. приводили к созданию самых разных, ярких, сказочно богатых по архитектурному убранству **МНОГОЛИКИХ ХРАМОВ**. Лучший пример – храм Спаса на крови. Казалось бы, такой чудный классической строгости Петербурга, он настолько сроднился с городом, что сейчас неотделим от водной перспективы закованного в гранит канала Грибоедова.



42-49

РОСКОШНОЕ УБРАНСТВО ПЕТЕРБУРГА



В убранстве Петербурга, столицы великой империи, использовались все виды монументального и декоративного искусства. Здесь работали лучшие зодчие, скульпторы и художники. Их трудом созданы величественные **АРКИ**, **КОЛОННЫ**, **ОБЕЛИСКИ** в честь полков, неоднократно возвращавшихся с победой в военную столицу. Историческую память хранят многочисленные **МОНУМЕНТЫ И СТАТУИ**. Многие из них стали символами Петербурга – «Медный всадник», атланты Эрмитажа, сфинксы у Академии художеств. А сколько вкуса и мастерства вложено в создание скромных по назначению объектов городского декора – фонарей, решеток, **ГОРОДСКИХ ОГРАД**. В спрятанных за ними **ПАРКАХ И САДАХ** города таится чудесный мир темных аллей, в сени которых белеет мрамор старинных статуй. В гармонию живой и неживой природы органично вплетена сеть речек и каналов с перекинутыми с берега на берег садовыми мостиками.

МОСТЫ ПОВИСЛИ НАД ВОДАМИ

Даже **МОСТЫ КАНАЛОВ И РЕК**, казалось, прозаические инженерные сооружения, художники превратили в произведения искусства с помощью изящных фонарей и чугунного кружева перил. Низкие и мощные арочные пролеты **МОСТОВ НАД НЕВОЙ** упруго выгнулись над рекой. Особо прекрасна панорама мостов с разведенными пролетами в призрачном свете белых ночей.

50-53



54-61

СЛИВАЯСЬ В СТРОЙНЫЙ ХОР



Порой для создания целности городского пространства необходим последний мазок мастера, чтобы все слилось в единый ансамбль. Таким мазком в панораме Невских берегов стала **СТРЕЛКА ВАСИЛЬЕВСКОГО ОСТРОВА**. Величественный простор Невы повторяется в просторе **ОЖЕРЛЬЯ ПЛОЩАДЕЙ**, обрамленных дворцами и храмами, украшенных памятниками и обелисками. Одну из лучших, **ПЛОЩАДЬ ОСТРОВСКОГО**, кумир военной столицы бог Марс уступил другому олимпийцу – богу искусств Аполлону. Здесь и Александринский театр, и хранилище мудрости мира – Публичная библиотека, и Екатерина II, покровительница «свободных художеств». В конце XX в. традиции петербургских зодчих продолжил архитектурный ансамбль на **ПЛОЩАДИ ПОБЕДЫ**, став парадным въездом в город ансамблей – всемирно известный Санкт-Петербург.

ПЕТРОПАВЛОВСКАЯ КРЕПОСТЬ



Крепость Орешек в истоке Невы была заложена в 1323 г. Это типичная древнерусская крепость с высокими стенами и башнями.

участии самого Петра I. Согласно правилам фортификационного искусства по углам ее возвели *бастоны* — многоугольные укрепления, соединенные стенами — *куртинами*. Две из них дополнительно прикрыли *равелинами*. Защитой крепости с суши стал кронверк. К концу 1703 г. земляные стены крепости были возведены, а весной 1706 г. под руководством швейцарского архитектора Доменико Трезини бастоны начали перестраивать уже в камне. Свои названия они получили по фамилиям сановников, наблюдавших за строительством. В царствование Екатерины II стены, обращенные к Неве, облицевали гранитом. В 1712 г. на месте Петропавловской деревянной церкви Трезини заложил каменный собор. При жизни Петра I возвели только колокольню с высоким золоченым шпилем.

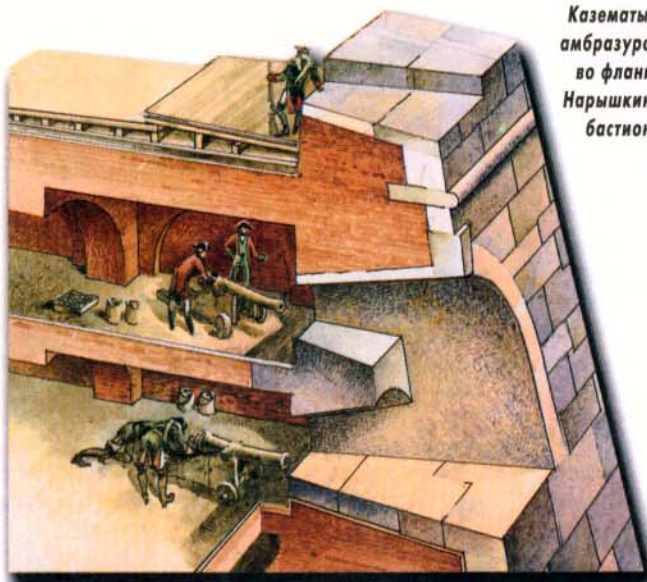
По названию собора крепость стала называться Петропавловской, а ее первое имя, звучавшее по-немецки Санкт-Петербург, перешло на город, который возводился на Неве.



Строгие и торжественные Невские ворота были построены архитектором Н. А. Львовым в 1787 г.

Через них узников крепости выводили на гранитную Комендантскую пристань.

Строители забили в зыбкий прибрежный грунт острова тысячи свай, на них соорудили две кирпичные стены — наружную (8 м толщины) и внутреннюю (2 м). Пространство между ними в *фасах* (передних стенах) бастиона засыпано землей и щебнем. Во *фланках* (стенах, соединяющих фасы с куртинами), устроены *казематы*.



Казематы с амбразурой во фланке Нарышкина бастиона

За всю историю крепости с ее бастионами не было сделано ни одного боевого выстрела. Но к отражению врагов гарнизон был готов всегда. В стенах бастионов, обращенных к Невским воротам, были устроены *амбразуры* двойного боя. Огнем из крепостных пушек перекрывалось все пространство у Комендантской пристани.



Павильон (от франц. pavillon — шатер)
— компактное, часто стоящее отдельно здание.



Ботный домик построил в 1761 г. архитектор А. Вист в форме павильона. Его крышу венчает статуя древнегреческой нимфы ручьев и родников. В павильон поместили «дедушку русского флота» — ботик, на котором юный Петр учился мореплаванию. Ботик (небольшое парусно-гребное судно) торжественно прибыл в столицу в 1723 г.

турель
фас

Колокольня Петропавловского собора завершена шпилем. Он увенчан круглым шаром (яблоко), крестом и флюгером в виде летящего ангела. Их сделал в 1720-х гг. голландский мастер Г. ван Болес. В 1756 г. шпиль сгорел от удара молнии, но был восстановлен. В 1858 г. старый шпиль разобрали, и инженер Д. И. Журавский заменил деревянные конструкции на стальные. Высота колокольни увеличилась до 122,5 м.



Петр Великий (1672–1725)

Царственный основатель Петербурга и строитель Петропавловской крепости, император Петр I, умерший в 1725 г., обрел вечный покой в ее стенах. Он был похоронен в еще незавершенном Петропавловском соборе.



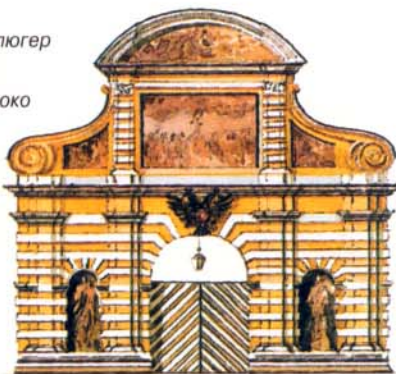
Великокняжеская усыпальница была построена в 1896–1906 гг. архитекторами Д. И. Гриммом, А. И. Томишко и Л. Н. Бенуа. Почти два столетия императоров, императриц и их родственников хоронили в Петропавловском соборе. К концу XIX в. в огромном храме стало тесно от беломраморных надгробий. Тогда для захоронения членов разросшейся императорской фамилии — великих князей, княгинь и княжон, было возведено рядом с восточной стеной собора здание новой усыпальницы. Под ее полом заранее было заложено 60 склепов.



штандарт



флаг крепости



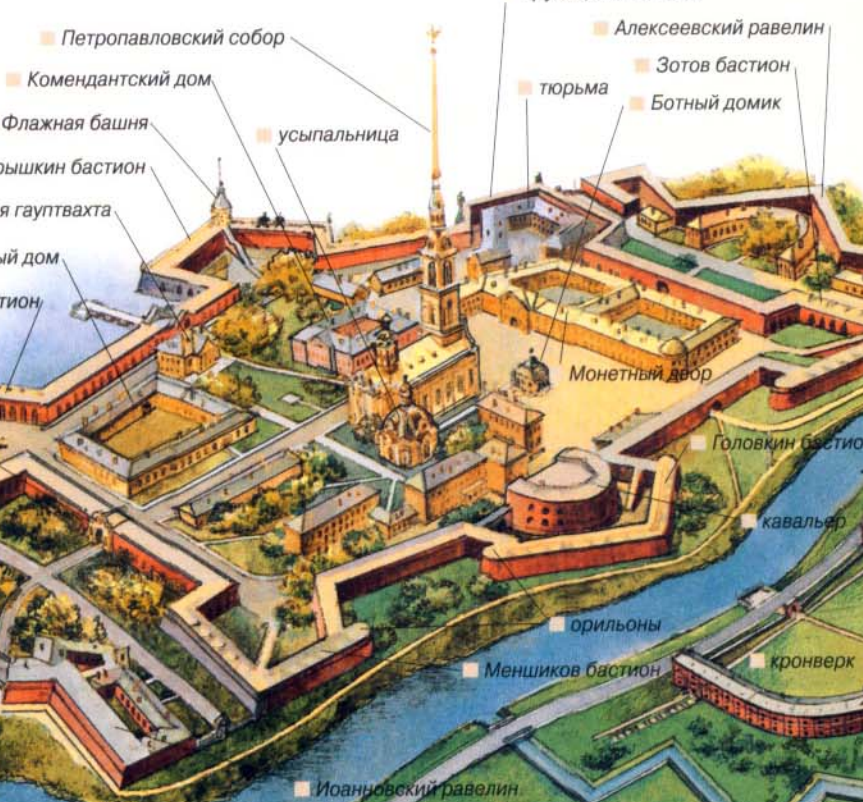
Петровские ворота крепости построены Д. Трезини в 1718 г. в виде триумфальной арки, сооружения для торжественного проезда под ней победителей. Ворота украшены свинцовым двуглавым орлом и барельефами. Центральный, «Низвержение Симона-волхва апостолом Петром», символизирует победу царя над шведами. По сторонам арки в нишах стоят статуи античных богинь: Беллоны, богини войны, и Минервы, богини мудрости и ремесел.

В 1829 г. буря повредила фигуру ангела. Кровельщик Петр Телушкин, ловко пользуясь различными приспособлениями из веревок, а порой удерживаясь только на пальцах, поднялся на верхушку шпиля и отремонтировал флюгер.

аппарель
Петровские ворота
батардо

Кронверк (от шведск. kron:a — корона) был образован земляными бастионами и рвом. В 1826 г. на валу кронверка были казнены руководители восстания декабристов. К 1860 г. вместо бастионов был построен Арсенал.

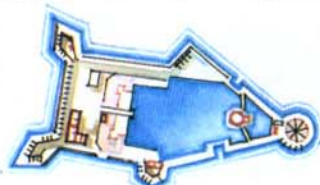
Иоанновские ворота



Кронштадт



Кронштадтская крепость — это сложная система фортов, батарей и укреплений, расположенных на острове Котлин, в Финском заливе и по его берегам. Форты возводились прямо в водах залива на сваях и ряжах — огромных бревенчатых ящиках, заполненных камнем. Геометрия стен форта проектировалась так, чтобы вражеские ядра скользили или отскакивали от его фронта — обращенной к неприятелю стороны укрепления. С птичьего полета кронштадтские форты кажутся каменными капризами архитектора.



Кроншлот после многих перестроек принял в плане форму пятигранныка, которая позволяет вести круговую оборону.



Форт Петр I изогнут, как булеранг.



Форт Павел I похож на голову медвежонка.



Форт Александр I очертаниями напоминает подкову. С задней, тыловой его стороны в маленькой гавани причаливали корабли.

Осенним днем 10 октября 1703 г. Петр I вышел на судне в Финский залив, чтобы промерить глубины пролива, отделяющего остров Котлин от материка. На одной из песчаных отмелей близ берега Котлина он указал построить *форт* — отдельно стоящее укрепление. За зиму 1703—1704 гг. возведенный из дерева и камня остров-крепость поднялся над водами залива. Форт представлял из себя десятигранный бастион, завершенную смотровой площадкой. На каждом из трех ее ярусов установили корабельные пушки, а весной 1704 г. освятили и назвали Кроншлотом (Коронным замком). Летом того же года его пушки отбили попытки шведов пройти к Петербургу. А в июне 1705 г. форт Кроншлот, усиленный пятью батареями на острове, разгромил эскадру шведского адмирала Анкерштерна. В 1723 г. Петр заложил на Котлине крепость, дав ей имя Кронштадт (Коронный город). Так же стали называться город и порт, которые начали строиться здесь еще с 1709 г.

Кронштадт — главная база Балтийского флота. Здесь, под прикрытием орудий крепости, в Военной гавани стояли корабли, здесь их ремонтировали и снаряжали в плавание. Из Кронштадта начинались маршруты многих великих русских путешественников. Рядом находилась Купеческая гавань, где товары с торговых парусников перегружали на плоскодонные баржи, которые могли преодолеть мелководье залива на пути к устью Невы. В 1885 г. через мели залива прокопали Морской канал глубиной до 12 м, огороженный в своем начале валами-дамбами. С тех пор для крупных морских судов открылся путь в Неву.



Средняя гавань после наводнения 1824 г.

Кронштадту, так же как и Петербургу, угрожали наводнения. Одно из самых страшных произошло в ночь с 6 на 7 ноября 1824 г., когда сильный юго-западный ветер превратился в бурю. Уровень воды повысился на 3,5 м, и разъяренные волны устремились на крепость и форты, затопив почти весь остров. Многие сооружения были смыты и разрушены, орудия сорваны с бастионов и сброшены в воду, пороховые погреба и склады затоплены. Погибло много людей, в том числе солдат, стоявших на часах. Десятки судов выбросило на берег или опрокинуло. Стихия сделала то, что не смог бы сделать враг — к вечеру 7 ноября военно-морская крепость Кронштадт и Балтийский флот перестали существовать. Петербург оказался на какое-то время беззащитен для нападения противника с моря. Только к концу 1826 г. восстановление укреплений было завершено.

У форта Александра I — дурная слава. В конце XIX в. здесь делали противочумную сыворотку. Тогда его стали называть «Чумным фортом». Дважды страшная болезнь вырывалась из пробирок и убивала людей. Многие недели карантина ни одна лодка не могла подойти к мрачным стенам форта.



Эдуард
Иванович
Тотлебен
(1818–1884)

Талантливый инженер и фортификатор. В Крымскую войну 1853–1856 гг. он создал систему обороны Севастополя. В 1860–1880-х гг. усовершенствовал оборонительные сооружения Кронштадта.

Свет прожектора высокой башни маяка виден в море за 30 км.



XVIII–XIX вв. Маяк Толбухин

На каменном островке у оконечности Котлина стоит старейший русский маяк на Балтике — маяк Толбухин. Построенный по указу Петра I в 1719 г., он назывался Котлинским, но позже был переименован в честь полковника Федора Толбухина, батарея которого в 1705 г. отбила десант со шведской эскадры на Котлин. В начале XIX в. маяк был перестроен в камне.



Морской собор посвящен святому Николаю — покровителю моряков. Он возведен на Якорной площади Кронштадта архитектором В. А. Косяковым в начале XX в. Зодчий взял за образец храмы древней Византии. В ясные дни гигантский купол Морского собора виден за десяток километров.

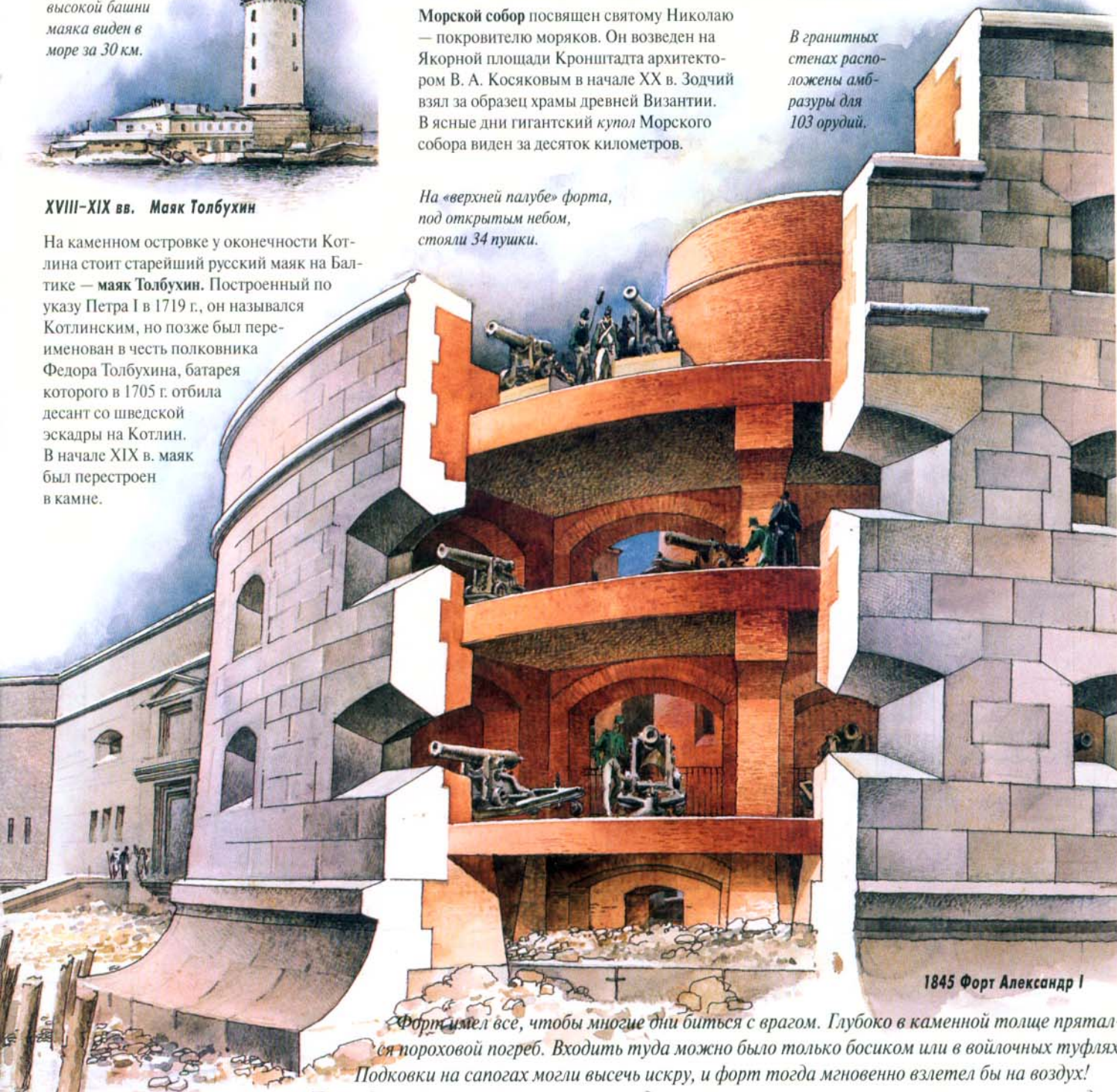
На «верхней палубе» форта, под открытым небом, стояли 34 пушки.

Нулевая отметка футштока является точкой отсчета абсолютных высот и глубин в России.



Павильон футштока находится в месте, где с 1707 г. измеряют уровень воды в Балтийском море. Первоначально футшток — рейку с делениями — прикрепляли на устое моста и по нему отмечали подъем воды. В 1898 г. рейку заменили прибором *мареографом*. Его поплавок плавает в колодце, соединенном с водами залива.

В гранитных стенах расположены амбразуры для 103 орудий.

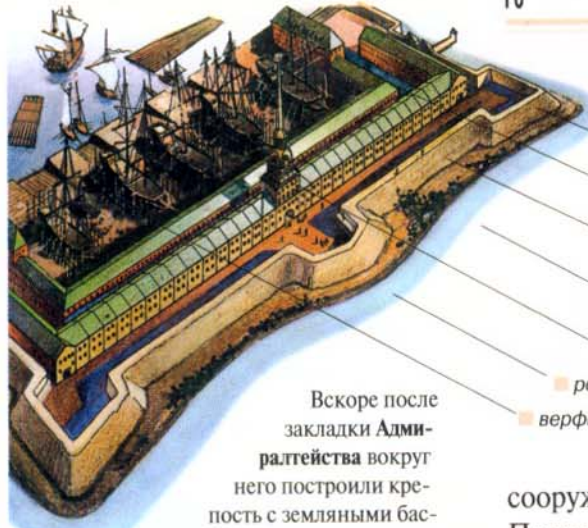


1845 Форт Александр I

Форт имел все, чтобы многие дни биться с врагом. Глубоко в каменной толще прятался пороховой погреб. Входить туда можно было только босиком или в войлочных туфлях. Подковки на сапогах могли высечь искру, и форт тогда мгновенно взлетел бы на воздух!

Переходы и крутые лестницы вели в солдатские казармы, лазарет, кухни, мастерские, склады с припасами. В форте были особые ядрокалильные печи, в которых разогревали ядра.

АДМИРАЛТЕЙСТВО

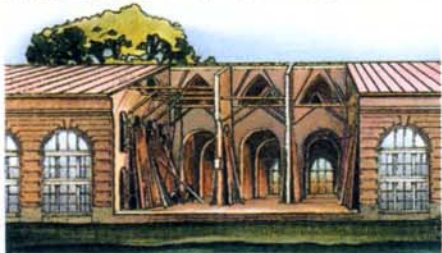


Адмиралтейство
в середине XVIII в.

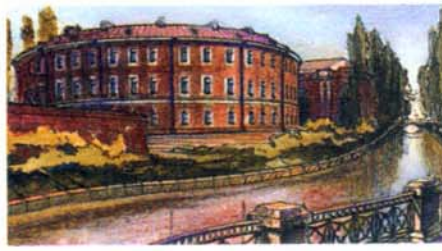
Вскоре после закладки Адмиралтейства вокруг него построили крепость с земляными бастионами и рвами, которая защитила и верфи, и всю эту часть города. Перед крепостью расчистили эспланаду — обширное пространство для свободного обстрела из крепостных орудий. За ним закрепилось название Адмиралтейского луга. К 1817 г. старые укрепления, которые утратили свое назначение и лишь заслоняли новое здание Адмиралтейства, срыли, а на месте луга разбили первый в городе бульвар, будущий Александровский сад.



Новая Голландия — остров, созданный рекой Мойкой и каналами — Крюковым и Адмиралтейским. Гаванец, небольшой водоем на острове, сообщался с Мойкой коротким каналом, который проходил под аркой.



Для экономии места и качественной сушки корабельного леса бревна ставили почти вертикально. Так же он хранился в Голландии.



Морская тюрьма — кольцеобразное в плане мрачное здание, где содержали преступников-моряков, была построена архитектором А. Е. Штубертом в 1829 г. на западном мысу острова.

- бастion
- канал
- куртина
- эспланада
- башня
- ров
- верфь

Петербург создавался как главный центр кораблестроения и мореплавания в России. В ноябре 1704 г. на левом берегу Невы заложили кораблестроительную верфь — Адмиралтейство. Здания, расположенные в виде буквы «П», как говорили в старину — «покоям», окружали его обширный двор, открывавшийся к

Неве. На нем были устроены *стапели* —

сооружения, на которых закладывали и строили суда. По намазанным салом доскам, под залпы салюта и дружное матросское «Ура!» они соскальзывали в воды Невы. Строительство кораблей продолжалось до 1844 г., когда верфь была закрыта. Здесь же, в Адмиралтействе, работала Адмиралтейская коллегия, управлявшая российским флотом. Она заседала в центральной части длинного здания, в башне. «Под шпилем» — так два столетия говорили моряки о своем начальстве.

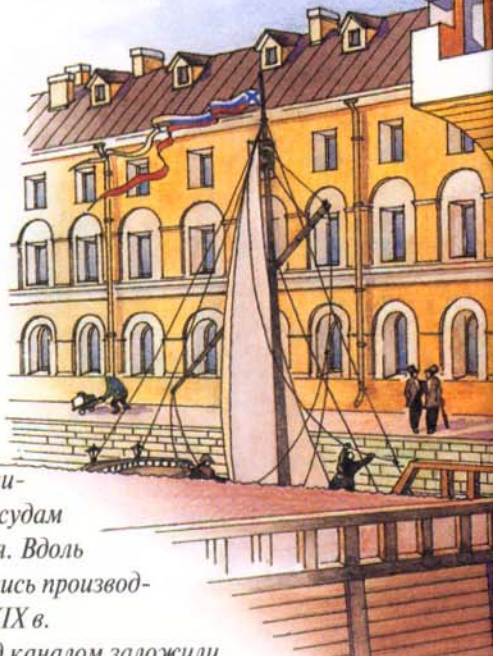
Адмиралтейство было целым комплексом мастерских и служб. Якоря ковали в кузницах у Невы, канаты вили в длинном канатном сарае. Склады, где хранился корабельный лес, разместили в отдалении на острове, оберегая город от пожара. Название острова, Новая Голландия, напоминало Петру I страну, где он учился строить корабли. Лес из Новой Голландии сплавляли к Адмиралтейству по каналу — теперь на его месте Конногвардейский бульвар. К 1780-м гг. на островке поднялись новые каменные здания лесных складов, построенные архитектором Саввой Ивановичем Чевакинским. Арку возвел французский зодчий Жан Батист Валлен-Деламот.

Павильоны Адмиралтейства возведены архитектором А. Д. Захаровым на берегу Невы. Ими заканчиваются западное и восточное крылья здания. Павильоны увенчаны флагштоками, основания которых обвивают своими хвостами три дельфина. Гигантские арки павильонов были перекинуты над каналом. На третьем этаже павильона была смотровая площадка. Через круглое отверстие можно было наблюдать за идущими по каналу судами. Этот канал шириной 10 м был прорыт в 1730-х гг. внутри Адмиралтейства вдоль его корпусов. Он позволял судам проплыть из Невы по периметру всего здания. Вдоль берега канала построили корпус, где находились производственные мастерские. Во второй половине XIX в. канал засыпали, отверстия в павильонах над каналом заложили.



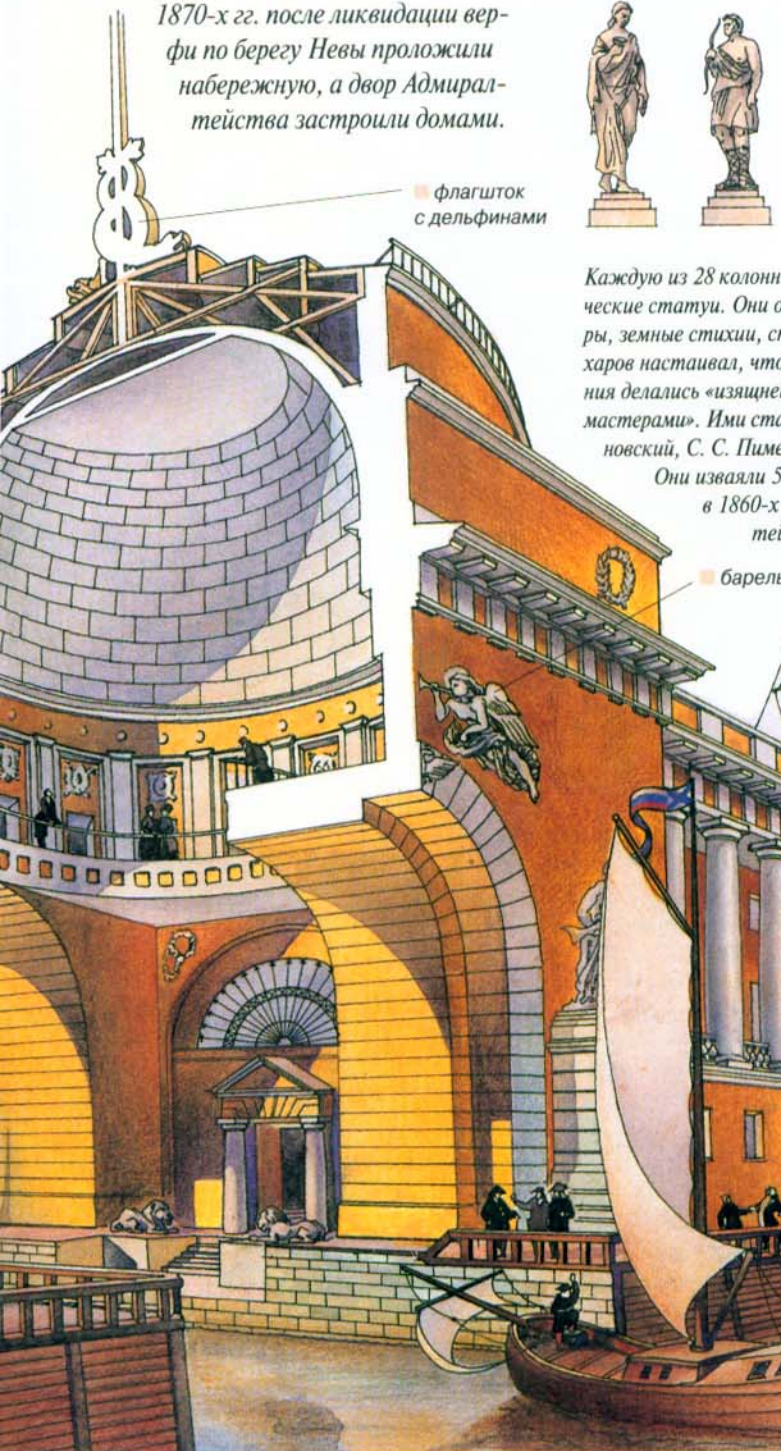
Андреян
Дмитриевич
Захаров
(1761–1811)

Закончил основной курс Академии художеств, а потом в ней преподавал. С 1805 г. — главный архитектор Морского ведомства. Здание Адмиралтейства — вершина его творчества.



Современное здание Адмиралтейства — уже третье по счету. Первое, петровское, было перестроено в 1730-х гг. архитектором И. К. Коробовым.

С 1806 по 1823 г. по проекту А. Д. Захарова на основе коробовского здания было возведено новое. Адмиралтейство — шедевр мировой архитектуры. Зодчий мастерски справился со сложной задачей: избежать монотонности в облике фасада (лицевой части здания), растянувшегося на 407 м. Для этого он украсил фасад шестью многоколонными портиками, которые создали живописную игру света и тени. В 1870-х гг. после ликвидации верфи по берегу Невы проложили набережную, а двор Адмиралтейства застроили домами.

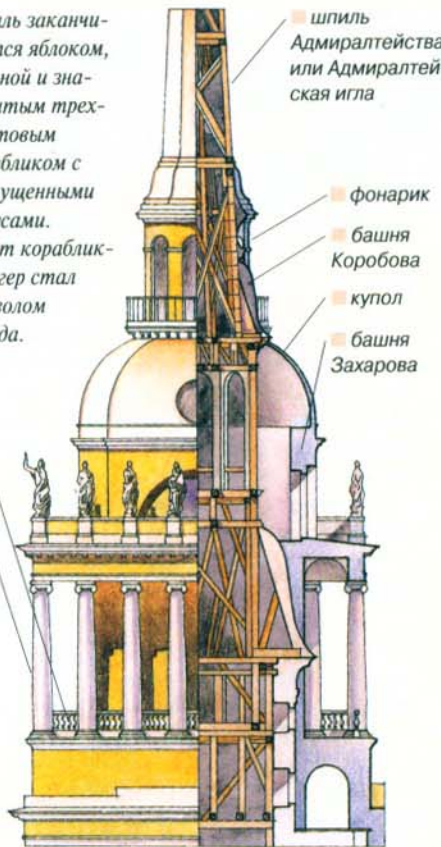


На четырех углах основания башни восседают, словно охраняя ее, полководцы и герои древности: Александр Македонский, Пирр, Аякс и Ахилл.



Шпиль заканчивается яблоком, короной и знаменитым трехмачтовым корабликом с распущенными парусами. Этот кораблик-флюгер стал символом города.

■ балюстра
■ колоннада



Каждую из 28 колонн башни венчают аллегорические статуи. Они образно изображают ветры, земные стихии, стороны света. А. Д. Захаров настаивал, чтобы скульптура и украшения делались «изящнейше и самыми опытными мастерами». Ими стали В. И. Демут-Малиновский, С. С. Пименов, Ф. Ф. Щедрин и другие. Они изваяли 56 статуй. Многие из них в 1860-х гг. были сняты с Адмиралтейства и уничтожены.

■ барельеф летящей Славы



Внутри коробовской башни располагался зал заседаний Адмиралтейской коллегии, перестроенный С. И. Чевакинским в 1755 г. в церковь. Позднее ее перенесли в западное крыло. История сооружения башни Адмиралтейства — пример целесообразности и бережного отношения, проявленного А. Д. Захаровым к труду своего предшественника. При перестройке здания он не разрушил творения И. К. Коробова, а лишь создал величественный архитектурный «футляр». Зодчий включил башню в новые стены, а также украсил ее колоннадой — рядом колонн под общим перекрытием. И в наши дни в башне можно увидеть деревянные конструкции, построенные еще И. К. Коробовым. Золоченную обшивку шпиля также продолжают нести балки, возраст которых — два с половиной века.

Конногвардейский манеж

С первого дня Петербург был городом-крепостью с многочисленным гарнизоном. Наблюдателю в XVIII–XIX вв. казалось, что вся городская жизнь подчинена военному распорядку.

Раннее утро начиналось с сигнала «Подъем!» перекличкой полковых труб в разных концах города, где были разбросаны солдатские слободы (поселения). Грохот барабанов доносился с учебных плацовых, солдатские песни марширующих рот звучали на городских улицах. Наступление вечера возвещал сигнал «Отбой». Военные в мундирах разных полков встречались повсюду. Это неудивительно — в городе было множество казарм, манежей для верховых упражнений кавалеристов, конюшен, арсеналов, складов и госпиталей, полковых церквей, зданий штабов и офицерских собраний. Чаще всего эти здания находились рядом и составляли внутри большого города своеобразные полковые городки. Большое количество манежей в Петербурге связано с долгой зимой и частыми дождями, что не позволяло весь год заниматься на открытом воздухе конными упражнениями и верховой ездой. В манежах проводились парады и полковые сборы.

Конногвардейский манеж построен архитектором Дж. Кваренги в 1804–1807 гг. Он находится в центре города, там, где квартировал лейб-гвардии Конный полк, один из самых славных полков русской армии, сформированный в 1725 г. Казармы полка располагались в Конногвардейском переулке, а здание манежа протянулось вдоль Конногвардейского бульвара.

акротерий
(скульптура, украшающая угол фронтона)

фронтон
(плоскость, образованная скатами крыши и карнизом)

тимпан
(внутренняя поверхность фронтона)

статуя Кастора

постамент

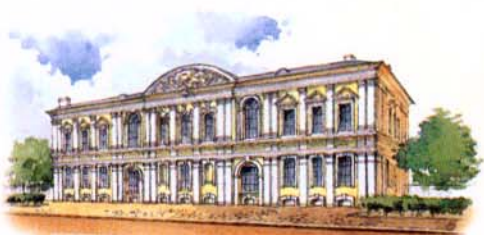
цоколь

На постаментах перед портиком — скульптурные группы укрошающих коней Диоскуров. Так называли мифологических юношей-близнецов Кастора и Поллукса. Эти уменьшенные повторения античных статуй, хранящихся в Риме, были изваяны итальянским скульптором П. Трискорни. Здесь они установлены в 1817 г.



1849 Арсенал

В середине XIX в. производствам на Литейном стало тесно, и Арсенал перенесли на правый берег Невы. Здесь, на Выборгской стороне, новое здание для Арсенала было построено в 1849 г. по проекту архитектора А. П. Гемилиана. Это промышленное сооружение обращает на себя внимание благодаря эффектно выделенному белому декору на фоне краснокирпичных стен.



1759 Манеж 1-го Кадетского корпуса

Продовольствие для войск хранили в особых складах — магазинах. **Измайловские провиантские магазины** на Обводном канале, построенные архитектором В. П. Стасовым, состояли из четырех симметричных корпусов. В 1916 г. два из них соединили портиком и превратили в кавалерийский манеж.

На Университетской набережной возле Меншиковского дворца стоит **манеж 1-го Кадетского корпуса**. Построен он под руководством «палатных дел мастера» И. Борхарда. Лицевой корпус, глядящий окнами на Неву, шире, выше и наряднее одноэтажного корпуса самого манежа, который прячется за ним.



XVIII–XX вв. Марсово поле

В XVIII в. это поле было местом прогулок, фейерверков и парадов. Первоначально оно называлось Царицыным лугом, потом — **Марсовым полем** в честь бога войны Марса. Здесь военные устраивали парады и смотры. В такие часы блеск мундиров, толпы публики оживляли безрадостное пространство «петербургской Сахары» (так называли горожане это место), где обычно, поднимая тучи пыли, носился лишь ветер. Вдоль Марсова поля вытянулось здание **казарм Павловского полка**, построенное в 1819 г. архитектором В. П. Стасовым. Зодчий соединил под одной крышей все полковые службы начиная с кухонь и кончая торжественным залом церкви. В 1917 г. на Марсовом поле были похоронены погибшие в февральскую революцию. Через 2 года здесь по проекту архитектора Л. В. Руднева был воздвигнут **Памятник борцам революции**. В 1957 г. в центре мемориала впервые в стране был зажжен «вечный огонь».



1808 Новый Арсенал

Там, где сейчас Литейный проспект выходит к Неве, по указу Петра I был заложен **Литейный двор**. Здесь отливали пушки. В 1735 г. для него было построено новое здание, завершенное 50-метровой башней. В 1769 г. южнее Литейного двора по проекту архитектора В. И. Баженова возвели Арсенал. Через 40 лет напротив него архитектор Ф. И. Демерцов построил здание, названное **Новым Арсеналом**. Здесь, как и в Старом Арсенале, делали, ремонтировали и хранили оружие.

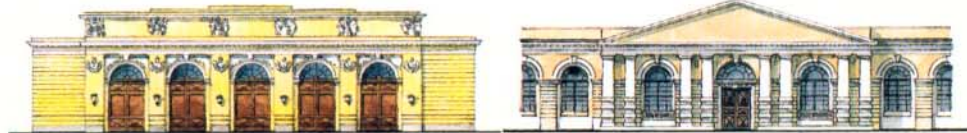
1822 Измайловские провиантские магазины





Джакомо
Кваренги
(1744–1817)

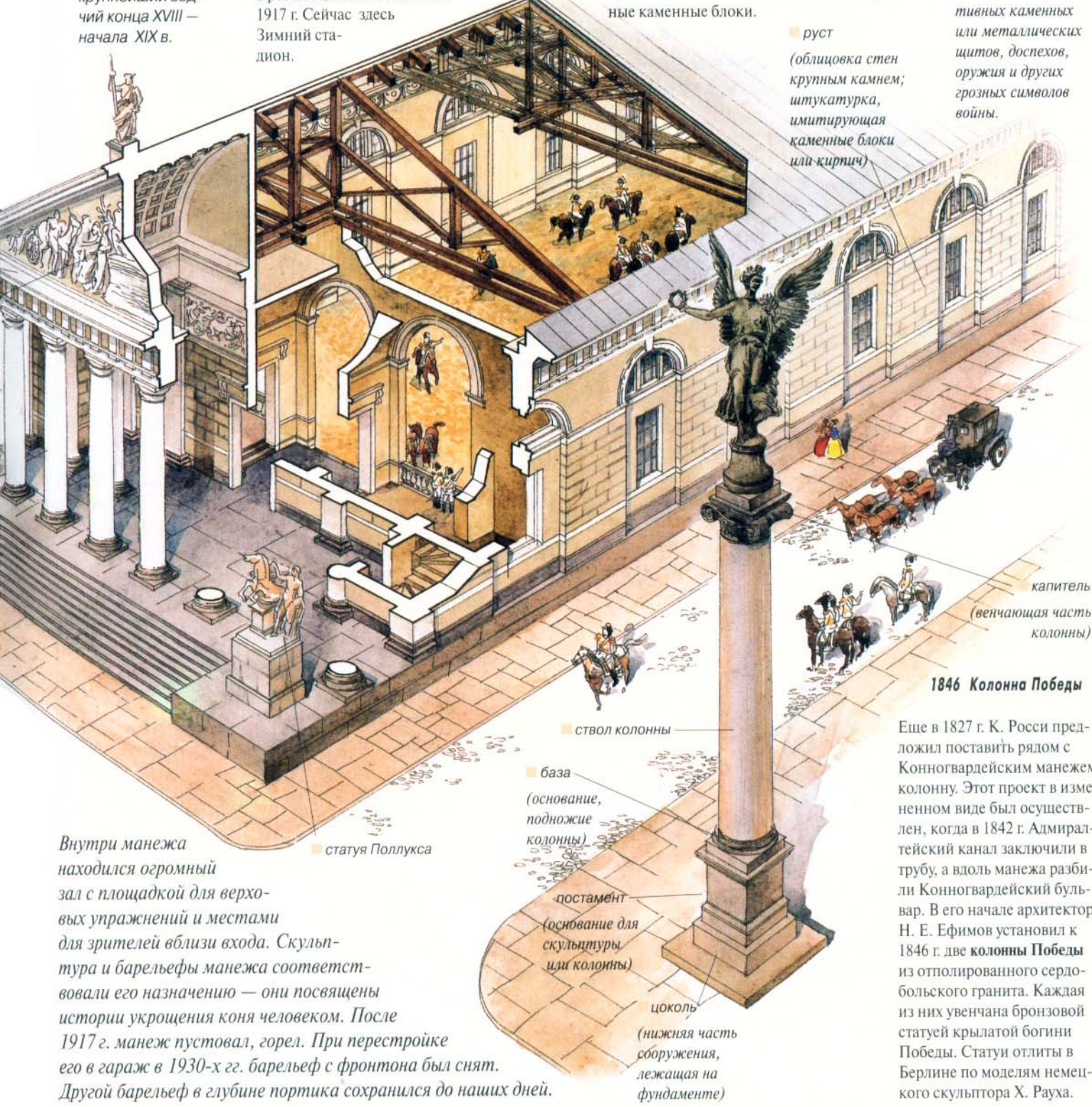
Итальянский архитектор, работал в России с 1780 г., крупнейший зодчий конца XVIII – начала XIX в.



Михайловский манеж построен в 1800 г. архитектором В. Бренна одновременно с Михайловским замком. Четверть века спустя манеж переделал архитектор К. Росси, богато украсив рельефами его фасады. Из обширного здания через пять высоких ворот всадники выезжали на Михайловскую площадь (ныне Манежная). С 1914 г. в манеже был гараж броневиков, сыгравших свою роль в революционных событиях 1917 г. Сейчас здесь Зимний стадион.

Манеж Кавалергардского полка и военный городок (казармы, конюшни, госпиталь) занимают целый квартал на углу Потемкинской и Шпалерной улиц. Здания построены архитектором Л. Руска в начале XIX в. Особенно большое впечатление производят своими суровыми, строгими формами трехэтажный Офицерский корпус и манеж. Портик манежа привлекает внимание мощными сдвоенными колоннами. На колонны «нанизаны» граничные каменные блоки.

Манежи и другие здания военного назначения украшали статуями античных героев и **арматурой** (от лат. *armatura* – вооружение, снаряжение) — композициями из декоративных каменных или металлических щитов, доспехов, оружия и других грозных символов войны.



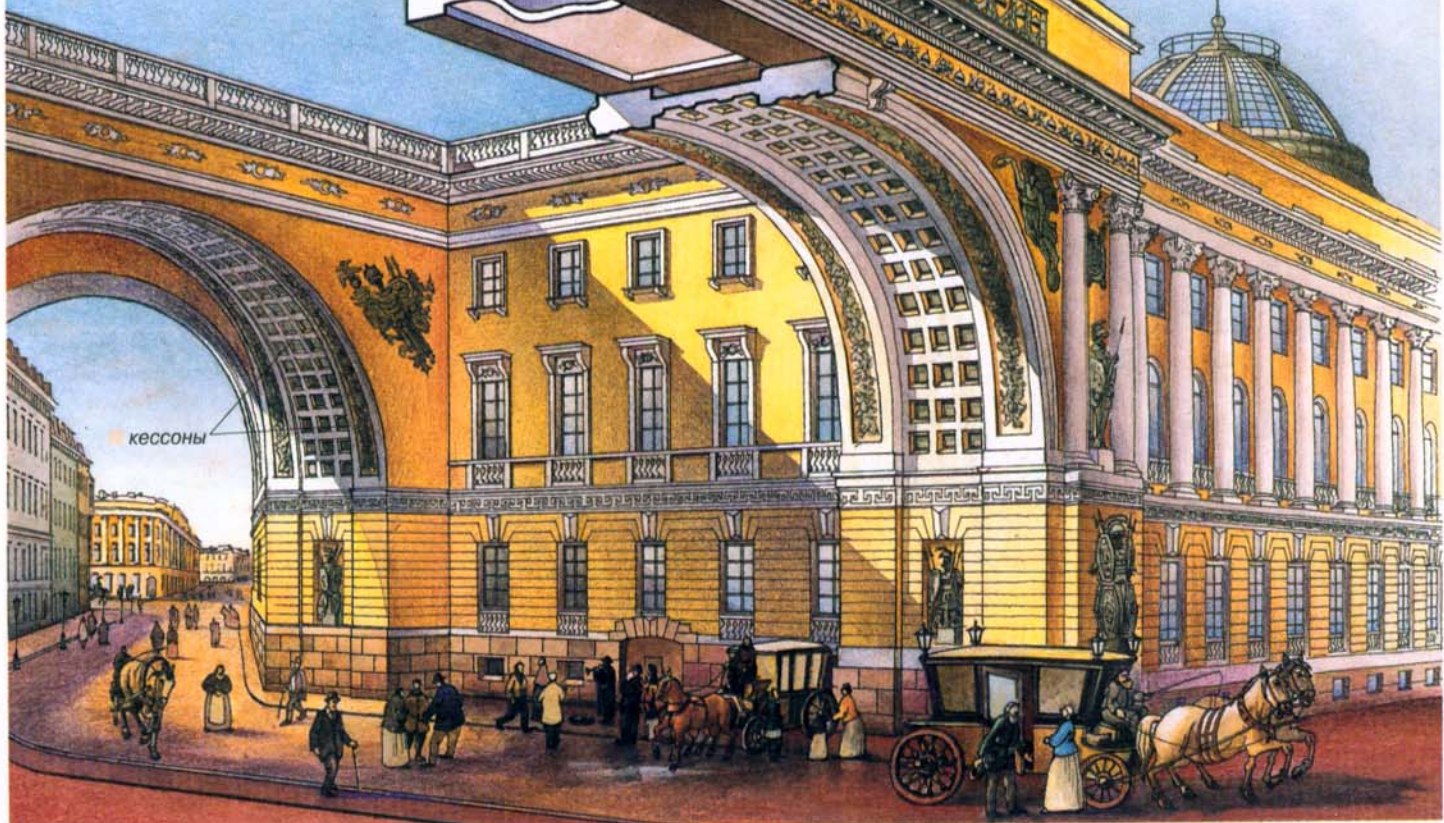


Карл
Росси
(1775–1849)

Учился у В. Бренна, затем в Италии. Его произведения отличаются грандиозностью замысла, ясностью архитектурных идей. Росси стал создателем лучших ансамблей Петербурга.

Арка Главного штаба была создана как памятник победе в Отечественной войне 1812 года, как символ триумфа российской армии. Ее скульптурное оформление напоминает триумфальные арки, что возводились в Древнем Риме для проходящих под ними войск победителей. Колесницу крылатой богини Победы «о шести конь» с трудом сдерживают воины в античных доспехах. Арматуры, скульптуры воинов на фасаде усиливают впечатление торжественности всего сооружения. Декоративное убранство и статуи, выполненные из листовой меди, созданы скульпторами С. С. Пименовым и В. И. Демут-Малиновским.

Росси оказался прекрасным инженером: арка высотой 18 м держит уже второе столетие 16-тонную колесницу.



Главный ШТАБ



Армия комплектовалась и управлялась через систему различных учреждений. Основными из них были Военная коллегия (в XIX в. — министерство), а также Генеральный (Главный) штаб, возникший уже в XVIII в. К 1826 г. штаб вместе с министерствами финансов и иностранных дел переселился на Дворцовую площадь в здание, получившее общее название Главного штаба. Его возвел архитектор Карл Росси в 1819–1829 гг. Еще лет за 80 до того перед Зимним дворцом расстился обширный луг. К 1780-м гг. он был застроен чередой самых разных, похожих и не-похожих своими размерами и стилем домов. Росси объединил их в огромное здание, оставив за новым фасадом прежний лабиринт узких и темных дворов и закоулков. В результате город получил великолепную площадь.

При этом Росси удачно развязал сложные узлы в планировке города.

Своды арок обработаны прямоугольными углублениями — кессонами, которые облегчают конструкцию и служат для художественной обработки перекрытия.

Фасад здания Главного штаба



Труднее всего было соединить площадь и подходящую к ней под углом Большую Морскую улицу. Зодчий перебрал несколько вариантов, прежде чем был найден наилучший: улица влилась в площадь, пройдя под аркой. Кроме того, был открыт проезд с Дворцовой площади к Певческому дому (современная Капелла). Первоначальный цвет стен здания был «перловый» — светло-серый, а колонн — белый. В сочетании с бронзированной колесницей Победы Главный штаб выглядел очень эффектно.

Купол зала библиотеки, воздвигнутый Росси



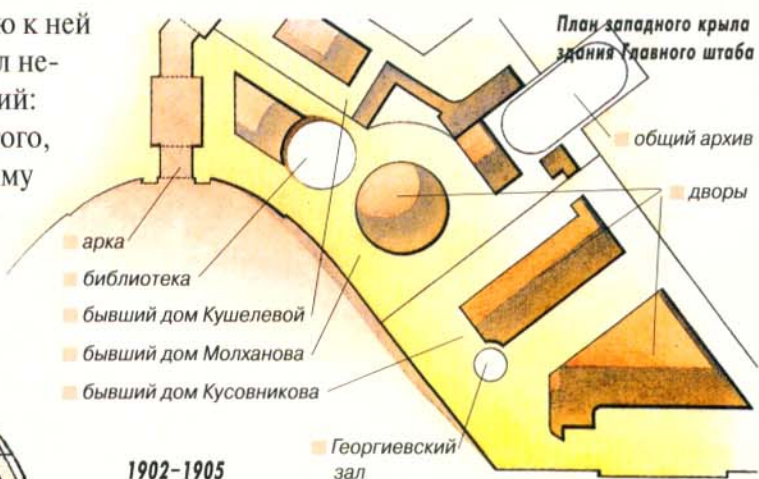
К. Росси активно применял металл в строительстве. Для архива Главного штаба в противопожарных целях он создал из сборных чугунных деталей стеллажи и ярусы галерей. Но большие металлические остекленные перекрытия для начала XIX в. были еще внове. Поэтому низкий глухой **купол зала библиотеки, воздвигнутый Росси**, затемнял помещение. **Полуциркульные** (с полукруглым завершением) окна, прорезанные в цилиндрическом барабане, пропускали недостаточно света для библиотечного зала.



Крылатые богини Славы простирали над головами победителей, вступавших под арку, лавровые венки и пальмовые ветви. Желая подчеркнуть военную символику арки, К. Росси изобразил Славу возносящимися на пушечных ядрах. Летящие Славы и другие декоративные мотивы заимствованы из античного искусства.



Улицы столицы империи охранялись кроме полицейских также и военными. Они дежурили в гауптвахтах, разбросанных по городу. Гауптвахту на Сенной площади построил архитектор В. И. Беретти. Здесь, на одной из самых оживленных площадей, находился военный караул, сюда приводили задержанных.



Фасад здания Главного штаба вытянулся на 580 м. Арка разрезает здание на две части. В западном крыле находился Главный штаб, а восточное крыло занимали Министерство иностранных дел и Министерство финансов.



1809, 1894 Константиновский корпус

В Петербурге была сосредоточена большая часть военных училищ и семь **кадетских корпусов** — военных школ. **Константиновский кадетский корпус** (позднее — артиллерийское училище) помещался на Московском проспекте в доме, построенном А. Е. Штабуртом. Перед аскетическим, строгим фасадом стоят пушки, подчеркивающие назначение здания.



1916 Военно-автомобильная школа

В здания рядом с Витебским вокзалом находилась **Военно-автомобильная школа**. Она готовила водителей и механиков. После революции 1917 г. здесь была Бронетанковая школа, в которой учились многие будущие маршалы бронетанковых войск времен Великой Отечественной войны. Главное здание с портиком и сферическим куполом построил архитектор И. Л. Балашевский.



16

Скругленный угол здания Сената, где находилась церковь, Росси оформил эффектной колоннадой.



Скульптуры «Правосудие» и «Благочестие» находятся на самом верху аттика (стенки над карнизом) в центре здания Сената и Синода. Правая статуя — символ справедливости суда сенаторов, а левая — символ защиты Синодом нравственности. Фигуры поддерживают щит с двуглавым орлом — государственным гербом России. До 1917 г. щит был украшен сверху императорской короной. Подобные орлы с короной находились на фасадах всех зданий, занимаемых государственными учреждениями.

УЧРЕЖДЕНИЯ ИМПЕРИИ

Утром и вечером улицы Петербурга заполняли чиновники, скрипевшие днем перьями во множестве канцелярий, коллегий, а с начала XIX в. — министерств. В столице Российского государства были сосредоточены его высшие учреждения, здесь «жила власть». Основы управления империей были заложены Петром I. На вершине пирамиды имперских учреждений XVIII в. стояли Правительствующий Сенат и Святейший Синод. Сенат появился в 1711 г. и был высшим правительственным, а позднее судебным учреждением. Синод, образованный в 1721 г., ведал делами Православной Церкви. Новые здания этих учреждений были построены (точнее, перестроены из стоявших здесь домов) в 1829—1834 гг.

Карлом Росси. Император Николай I поставил перед зодчим задачу создать для Сената и Синода такие здания, которые были бы сопоставимы по размерам и архитектурному обранству со стоявшим напротив них Адмиралтейством. Росси это удалось: Сенат, Синод и Адмиралтейство прекрасно соединились в единый ансамбль Сенатской площади.

1839–1844 Марининский дворец



Свадебным подарком Николая I своей дочери великой княгине Марии Николаевне стал построенный архитектором А. И. Штакеншнейдером Марининский дворец. В нем современников восхищало все — удачная внутренняя планировка, комфорт и удобство покоя, технические новинки, в частности заменившая одну из лестниц система пандусов. Архитектор устроил их для хозяйки дворца, которая из-за болезни ног могла бы подниматься по пандусам в кресле на колесах.

Штакеншнейдер создал эффектный ряд парадных залов. Прекрасны были огромный зимний сад, один из самых больших в городе, и маленькая церковь, помещенная за аттиком дворца. К концу века владельцы не могли уже содержать огромный дворец, и в 1884 г. он был выкуплен государством в казну. После этого его заняли высшие правительственные органы империи: Государственный совет, Комитет министров. Часть залов переоборудовали. На месте зимнего сада был сделан новый зал заседаний. В 1917 г. там работало Временное правительство. С 1994 г. здесь — Законодательное собрание Петербурга.

В центре Марининского дворца расположен круглый в плане зал-ротонда (от лат. *rotundus* — круглый) с колоннадой из 32 колонн, расположенных двумя ярусами. В ротонде нет окон. Она освещается сверху — через стеклянный купол. Стойкие колонны, белый мрамор с легкой позолотой, обилие света создают впечатление легкости и воздушности зала.

зал-ротонда



1829–1834 Арка Сената и Синода

Внимание находящихся на Сенатской площади сразу привлекает «висящая» над Галерной улицей арка здания Сената и Синода. Как и арку Главного штаба, ее украшают барельефы летящих Слав с лавровыми венками. Над аркой высокий аттик с фигурами гениев (ангелов-покровителей). Благодаря арке два здания кажутся единым сооружением. Они и в самом деле связаны галереей, которая устроена над улицей внутри арки. К парадным входам в здания ведут пандусы (пологие спуски). По ним кареты подвозили начальников департаментов и отделений прямо к дверям их службы.



1783 Коллегия иностранных дел

Внешней политикой империи в XVIII в. занималась Коллегия иностранных дел, а в XIX в. — Министерство иностранных дел. В 1783—1826 гг. внешнеполитическое ведомство находилось на Английской набережной в здании, которое Дж. Кваренти перестроил из дома князя Б. А. Куракина. На уровне второго этажа зодчий возвел колоннаду, которая поддерживала фронтон с двуглавым орлом в венке. В этом здании работали выдающиеся русские дипломаты — А. С. Грибоедов и будущий канцлер князь А. М. Горчаков. Сюда после Лицея пришел служить А. С. Пушкин.



Здание Двенадцати коллегий, названное так по числу составляющих его корпусов, было построено для созданных Петром I в 1717 г. коллегий. Они стали новыми центральными органами власти Российской государственности. В начале 1720-х гг. царь поручил Д. Трезини построить для них здание на Васильевском острове. Именно здесь мыслил Петр центр столичного Санкт-Петербурга. Единое здание Двенадцати коллегий издали воспринимается как ряд одинаковых домов, примыкающих друг к другу. Вдоль западной стороны здания проходит галерея. Планы Петра о расположении центра города на острове не осуществились, поэтому учреждения «переползли» на левый берег Невы, поближе к Зимнему дворцу. А на Васильевском острове оформился центр высшего образования и научной жизни. С 1819 г. здание Двенадцати коллегий занимает Петербургский университет.



Василий
Петрович
Стасов
(1769—1848)

Выдающийся мастер русской архитектуры первой половины XIX в. Один из руководителей застройки города и его пригородов. Автор многих храмов, правительственные и жилых зданий. Восстанавливал Зимний дворец после пожара 1837 г.

Вдоль второго этажа здания Двенадцати коллегий тянется самый длинный в России коридор — около 400 м.

1803—1811 Кабинет

Его Императорского Величества



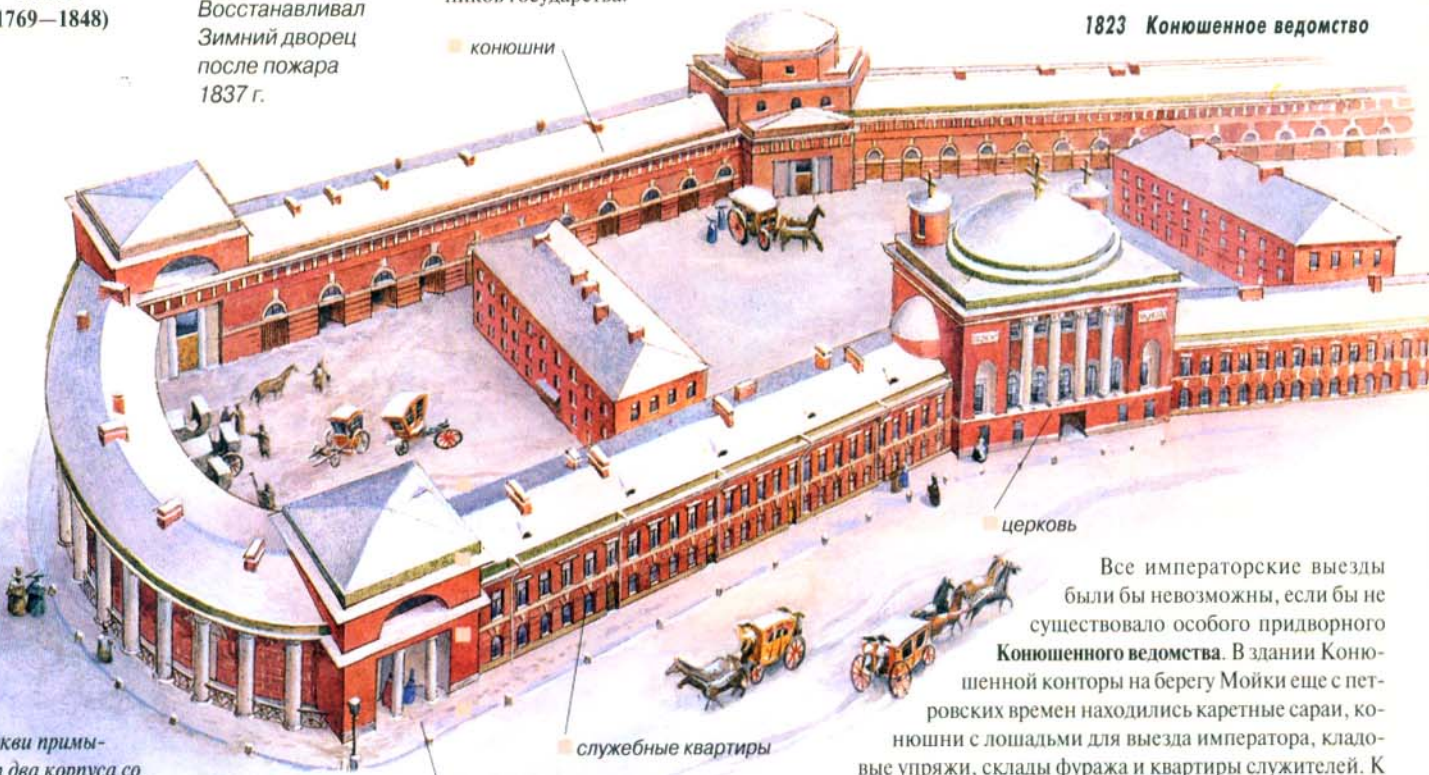
Первоначально Дж. Кваренги спроектировал это здание на Невском для торговых рядов с галереей на первом этаже. В 1811 г. Л. Руска уничтожил галерею с лавками, перестроив здание для Кабинета Его Императорского Величества, ведавшего личным «хозяйством» монарха.

1834 Министерство
внутренних дел



На углу набережной Фонтанки и Чернышевой площади архитектор И. Шарлемань построил по проекту К. Росси здание Министерства внутренних дел. Вся подцойская власть огромной империи была сосредоточена в этом доме. Руководитель министерства был одним из первых чиновников государства.

1823 Конюшенное ведомство



К церкви примыкают два корпуса со служебными квартирами. Их нетрудно отличить от конюшен по окнам, которые здесь, как в обычных жилых домах. Окна конюшен большие, полукруглые, расположены в верхней части стен. По углам здания — павильоны с мастерскими и залами для водопоя лошадей.

угловой павильон

служебные квартиры

церковь

Все императорские выезды были бы невозможны, если бы не существовало особого придворного Конюшенного ведомства. В здании Конюшенной конторы на берегу Мойки еще с петровских времен находились каретные сараи, конюшни с лошадьми для выезда императора, кладовые упряжи, склады фуражи и квартиры служителей. К 1823 г. В. П. Стасов на месте обветшавшего петровского построил новое здание, причем архитектор сохранил фундаменты и часть стен старой постройки, так что неизменной осталась конфигурация ее плана. Центром здания является церковь Спаса Нерукотворного Образа (в просторечии ее называют Конюшенной церковью). В ней 1 февраля 1837 г. отпевали Александра Сергеевича Пушкина.

Городская дума

Петербург являлся резиденцией, то есть местом пребывания главы государства — императора, который управлял городом как столицей империи. Городским же хозяйством ведали губернатор и высший полицейский чин — обер-полицмейстер. Первоначально органы самоуправления в городе были слабыми. Лишь после издания Екатериной II «Жалованной грамоты городам» в 1785 г. жители Петербурга получили право выбирать депутатов в Городскую думу, орган самоуправления. У города появилась своя казна, было провозглашено его право собственности на землю. Дума могла регулировать торговлю, цены, застройку города. Постепенно городское управление усложнилось, в районах города, так называемых частях, начали строиться административные здания.

Здание Городской думы построено в 1804 г. архитектором Дж. Феррари, перпендикулярно Невскому проспекту вдоль корпуса Перинных рядов, украшенных тогда же великолепным портиком архитектора Л. Руска. Фасад Думы повторял возведенные здесь ранее, вдоль Невского, «Серебряные ряды». В 1847 г. здание было перестроено Н. Е. Ефимовым. Фасады потеряли классическую строгость, став более нарядными. В думском здании работали депутаты, в парадном Большом зале проводились торжественные собрания, концерты. Наиболее заметной частью здания Думы являлась высокая башня. Возвели ее не случайно — она должна была напоминать башню /ратуши (так называется здание городского управления в Западной Европе).

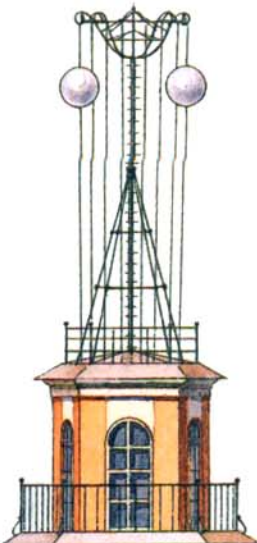


Городская дума в начале XIX в.

В советское время система местного управления разрослась. На месте городских частей появились районы, власть в которых осуществляли райсоветы и райисполкомы, их исполнительные органы. Но фактически городом управляли горком и райкомы компартии. Эти учреждения заняли старые административные здания, но их советской власти не хватило, и часть ее учреждений разместилась в бывших особняках. Были построены новые административные здания. Многие из них стали образцами архитектуры в стиле конструктивизма 1930-х гг. Своим обликом эти здания отличаются от старых, но по функциональному назначению своих служб схожи с ними.

Круглые сутки
пожарные
на площадке
всматривались
— не покажется
ли где
пламя?





Башня Думы использовалась для оптического телеграфа с 1833 по 1854 г. Различные сочетания зеркал на вращающейся Т-образной раме позволяли передавать шифрованный текст с башни другому телеграфисту. В хорошую погоду сигнал до Варшавы на расстоянии 1200 км шел через 150 башен за 15 минут.

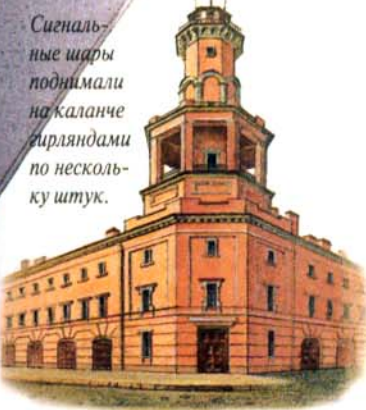
Башня Думы служила пожарной каланчой. Во время пожаров на ней, на специальных кронштейнах, вывешивали сигнальные шары и флаги, по ночам — фонари. В зависимости от места пожара и его силы цвет и количество шаров и флагов менялось, и знающие сигналы чиновники могли определить, куда нужно направить пожарную команду. В оконных проемах были повешены набатные колокола. В 1884 г. механизм часов соединили тягами с колоколами, и над Невским зазвучали **куранты**.



Архиволты (декоративные дуги над арками) галереи «Серебряных рядов» украшены львиными масками.



Со стороны Невского проспекта к башне Думы примыкают «Серебряные ряды». Издавна в этом месте существовали лавки купцов, торговавших серебром и изделиями из него. В 1787 г. Дж. Кваренги построил вместо сгоревших лавок каменное здание с открытой галереей на первом этаже.



нач. XIX в., 1849 Съезджий дом



Н. А. Троцкий возглавил перестройку южных районов Ленинграда — Кировского и Московского. По генеральному плану 1935 г. Московский район становился общественным центром города. Проспект имени И. В. Сталина (сейчас Московский) завершался огромной площадью, на которой должны были стоять **Дом Советов**, Дворец молодежи и Дом Красной Армии и Флота. Из всех этих гигантских зданий был построен в 1936—1941 гг. только Дом Советов. Здесь предполагалось разместить обком, горкомы компартии и комсомола, все органы советской власти области и другие административные учреждения. После войны к идею создания «советского центра» охладели. В Доме Советов разместились военные научные институты.



Ной
Абрамович
Троцкий
(1895—1940)

Закончил Академию художеств. В 1920—1930-х гг. построил многие жилые и административные здания, широко используя бетон, стекло и металл.



1935 Кировский райсовет

За Нарвской заставой Н. А. Троцкий построил здание **Кировского райсовета**. Оно включило в себя множество административных учреждений, почту, банк, столовую, кинотеатр и большой зал для заседаний. 50-метровая башня напоминает башни съезжих домов и домов городских учреждений.

Съезжие дома совмещали функции полицейской части и пожарного депо. Устройство съезжих домов типично: замкнутый комплекс построек с внутренним двором. Таким был **съезжий дом** на углу Садовой и Большой Подьяческой улиц. Он был построен в начале XIX в. по проекту архитектора В. И. Беретти. Пожарную каланчу возвели в 1849 г.

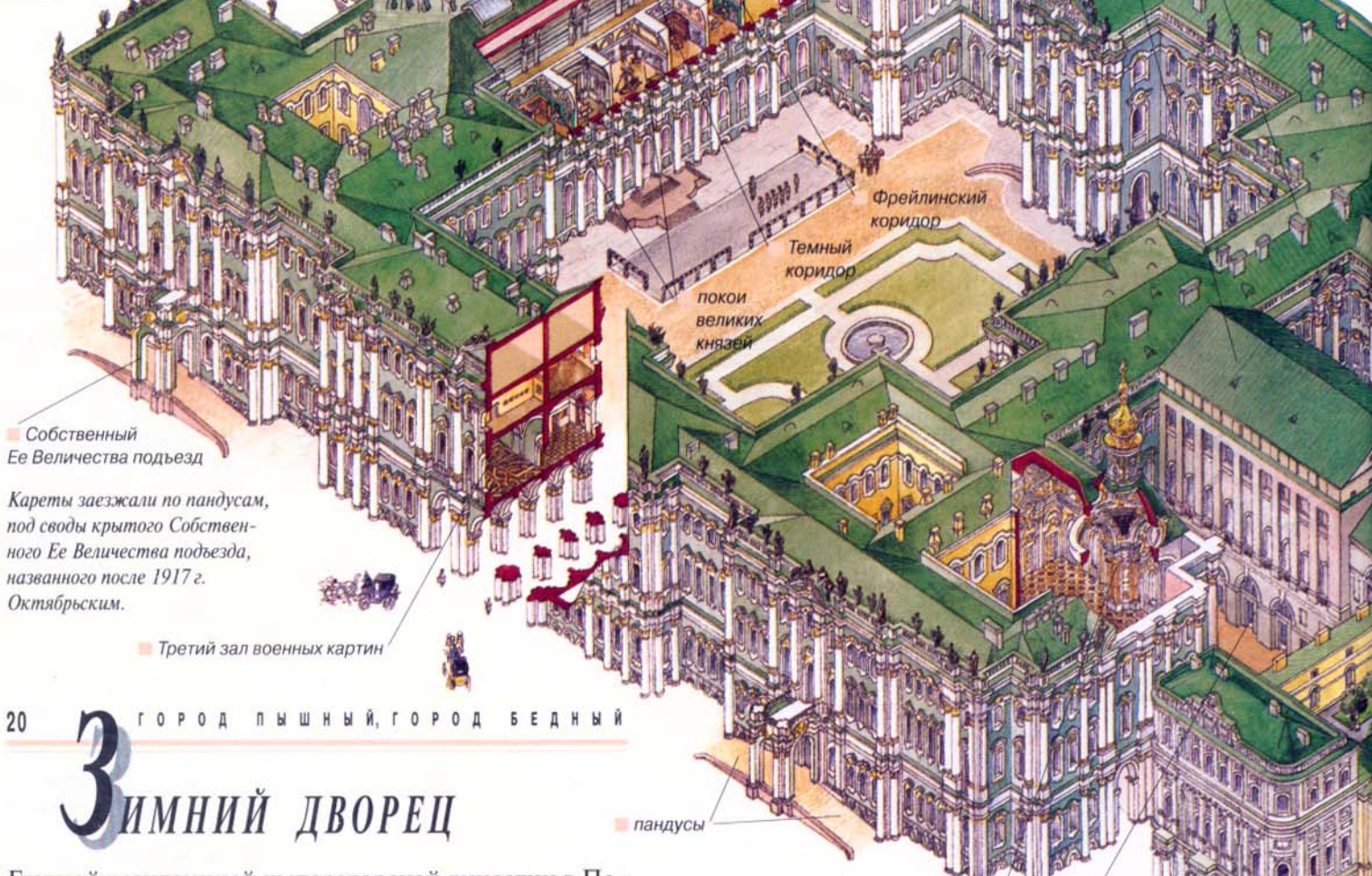


Громадное здание на Литейном долгие годы вызывало страх у жителей. Построенное для Государственного политического управления, в народе оно называлось «**Большой дом**». Строительство закончили в 1932 г., и вскоре дом стал местом допросов, пыток и казней жертв политических репрессий. Темно-серые стены внутри здания, черные мраморные столбы холлов, коридоры без окон, тяжелая дубовая отделка — все отвечает его мрачной репутации. В блокаду 1941—1944 гг. в «Большом доме» не попала ни одна немецкая бомба. Говорят, что летчики знали: в верхних этажах содержатся пленные немецкие офицеры. Теперь в «Большом доме» — Главное управление внутренних дел Петербурга и Федеральная служба безопасности.



1932 «Большой дом»

В западной части дворца традиционно располагались личные апартаменты императорской семьи. В середине XIX в. здесь была и роскошно убранная половина императрицы Марии Александровны, куда вела Собственная Ее Величества лестница, и строго оформленные комнаты Александра II. Свет в Темный коридор попадал через отверстия в полу Фрейлинского коридора, куда он проникал через фонари на крыше. Темный коридор разделял покой Александра II, которые он занимал еще будучи наследником, и комнаты его братьев. Кроме спален, Учебной, Дежурной и библиотеки здесь была Корабельная комната с большими моделями судов. В ней занимался великий князь Константин, будущий шеф российского флота.



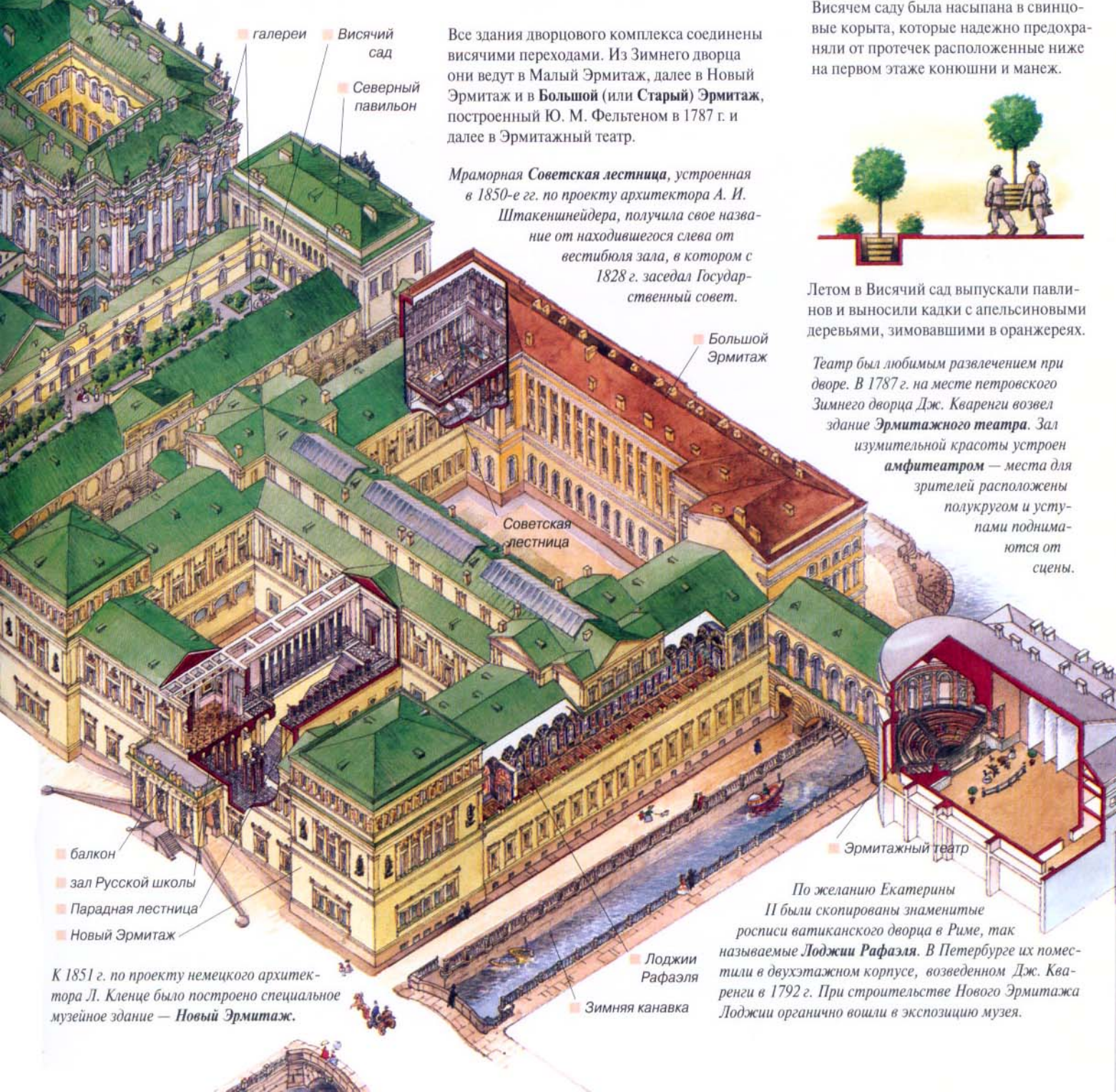
20 ГОРОД ПЫШНЫЙ, ГОРОД БЕДНЫЙ

ЗИМНИЙ ДВОРЕЦ

Главной резиденцией императорской династии в Петербурге был Зимний дворец. Он рос вместе с городом, превратившись за два столетия из маленького деревянного домика в гигантский дворцовый комплекс. По сути это был город в городе. Здесь была своя парадная зона — две цепочки залов: вдоль Невы и в центре дворцовского комплекса; жилая зона — *апартаменты* в западной и южной частях дворца, две церкви, театр, музей, сады, телеграф, канцелярии, аптека с лабораторией, квартиры служащих. И, наконец, хозяйствственные помещения: многочисленные кухни, кладовые, прачечные, конюшни, манеж, каретные — были разбросаны по всему дворцу, занимая в основном первый и третий этажи. В 1837 г. в Зимнем дворце проживало около четырех тысяч служащих. Была и своя армия — дворцовые гренадеры и караулы из гвардейских полков.

В юго-восточной части Зимнего дворца расположена пышно украшенная золотом Большая церковь. Рядом, в комнатах, выходивших на Миллионную улицу, Ф. Б. Растрелли подготовил покой для императрицы Елизаветы Петровны, любившей наблюдать городскую суету. В этой же части дворца находилась библиотека Екатерины II. Оттуда можно было попасть в потайные комнаты, где начали собираться художественные сокровища — прообраз будущего музея. Архитекторы Ю. М. Фельтен и Ж. Б. Валлен-Деламот построили в 1760-х гг. рядом с Зимним дворцом здание, в которое входили Северный и Южный павильоны и Висячий сад. Оно получило название **Малый Эрмитаж**. По-французски слово «эрмитаж» означает «жилище отшельника». Подобные здания возводили, чтобы проводить там время в узком дружеском кругу. В Северном павильоне приятному застолью не мешали даже слуги, так как кушанья поднимались наверх специальной машиной. В 1770-е гг. Висячий сад ограничили двумя галереями, на стенах которых разместились первые коллекции живописи Екатерины II.

Императорский Зимний дворец, построенный в 1754–1762 гг. архитектором Ф.Б.Растrelli, по счету пятый. Первый и второй «зимние дома» Петра I стояли у Зимней канавки; третий — дворец Анны Иоанновны — у Адмиралтейства; а четвертый находился на Невском проспекте. В новом дворце императрица Елизавета Петровна хотела видеть воплощение мощи российской монархии. Его размеры, внешнее и внутреннее великолепие поражали. Очертания огромных залов, щедро украшенных золоченой резьбой, дробились в стенных зеркалах и терялись в бесконечности. В 1837 г. страшный пожар уничтожил дворец, но вскоре пепелище превратилось в стройплощадку, и всего за 2 года он был воссоздан. Руководили работами архитекторы В. П. Стасов и А. П. Брюллов. Торжественные выходы государя, приемы и балы устраивались в парадных залах Зимнего дворца. Три из них смотрят на Неву: Малый аванзал, Николаевский и Концертный. Остальные располагаются в восточном корпусе и корпусе Георгиевского зала: Гербовый с золочеными колоннами, Малый тронный, Фельдмаршальский, Военная галерея 1812 года, украшенная портретами героев войны с Наполеоном, и отделанный мрамором Георгиевский, в котором на возвышении под балдахином стоял трон государя. Ведущая к ним Иорданская лестница своей роскошью не уступает лучшим залам дворца.



Висячий сад находится в Малом Эрмитаже на его сводах на уровне второго этажа. Это было место для уединенных прогулок Екатерины II. В 1850-е гг. здесь решили устроить оранжерею, отгородив часть сада остекленной перегородкой и перекрыв ее такой же крышей. Земля в Висячем саду была насыпана в свинцовые корыта, которые надежно предохраняли от протечек расположенные ниже на первом этаже конюшни и манеж.



К 1851 г. по проекту немецкого архитектора Л. Кленце было построено специальное музейное здание — Новый Эрмитаж.

Лоджии Рафаэля. В Петербурге их поместили в двухэтажном корпусе, возведенном Дж. Кваренги в 1792 г. При строительстве Нового Эрмитажа Лоджии органично вошли в экспозицию музея.



Петербург родился и рос, когда в Европе господствовал стиль *барокко*. Стиль — это взятые вместе, в совокупности, характерные общие черты в облике разных зданий, которые позволяют объединять их и рассматривать вместе, как типичные для своего времени. Особенность барокко выражена в его названии (от итал. *barocco* — причудливый, вычурный). Это стиль подчеркнуто нарядный, пышный. Формы его усложнены. Фасады — нередко криволинейных очертаний — прорезаны нишами, увенчаны «разорванными» полукруглыми фронтонами, обильно украшены декоративными деталями. Раннее петербургское зодчество — это еще первые робкие опыты переноса европейской архитектуры в Россию. Оно впитало в себя черты голландской, отчасти французской школ. Строились небольшие уютные здания с плоскими фасадами, крутыми с переломом крышами. Стены домов украшены достаточно скромно. Архитектуру первой четверти XVIII в. называют *петровским барокко*. В 1740 — 1750-е гг. господствовало раскованное и свободное *елизаветинское барокко*. Оно ближе всего к нарядному итальянскому зодчеству XVII в. и поэтому отличается особой пышностью. Фасады зданий по-

скульптурному объемны. Их разрывают пучки колонн. Фронтоны и наличники украшают лепные рельефы. Внутри зданий обилие золоченой скульптуры, резных орнаментов, зеркал, живописных плафонов и картин.



Изящная деревянная резьба ворот Строгановского дворца соперничает с лепными украшениями фасадов. Ворота украшены маскаронами — скульптурными изображениями львиных голов. Через эти ворота в XVIII в. попадали во дворик, где находился парадный вход во дворец.



Балконная дверь с карнизами и люкарной Строгановского дворца.



Наличники окон первого этажа Зимнего дворца.



Элементы наружного декоративного убранства дворцов барокко

Декор елизаветинского барокко удивительно разнообразен. На фасадах он обрамлял окна, двери и ниши. *Маскароны* (скульптурные изображения в виде человеческого лица или головы животного), прихотливо изогнутые завитки орнамента, раковины выполнялись в гипсе, дереве и металле.

Итальянец, сын скульптора Б.К. Растрелли. В России с 1716 г. Придворный архитектор с 1730 по 1763 г.

Самый крупный мастер барокко в России, строитель Зимнего и Большого Петергофского дворцов, Смольного монастыря и других зданий.

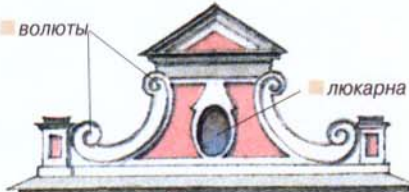


Франческо Бартоломео Растрелли (1700—1771)



1720-е Кикины палаты

В начале XVIII в. неподалеку от Смольного были построены неизвестным архитектором Кикины палаты. Они принадлежали сподвижнику Петра I Александру Кикину. После его казни в 1718 г. здесь находилась Кунсткамера. Редкий сохранившийся образец дворца петровского времени. Отчетливо видны два боковых *ризалита* (от итал. *risalita* — выступ), вынесенные за основную линию фасада. Ризалиты, как и центральная часть здания, завершены фигурными фронтонами.



Фронтон петровского барокко

В архитектуре петровского барокко скаты крыши украшены *волютами* — завитками в виде волн или стружки. В центре фронтона помещалось круглое или многоугольное окно — *люкарна* (от франц. *lucarne* — свет).



Фронтон елизаветинского барокко

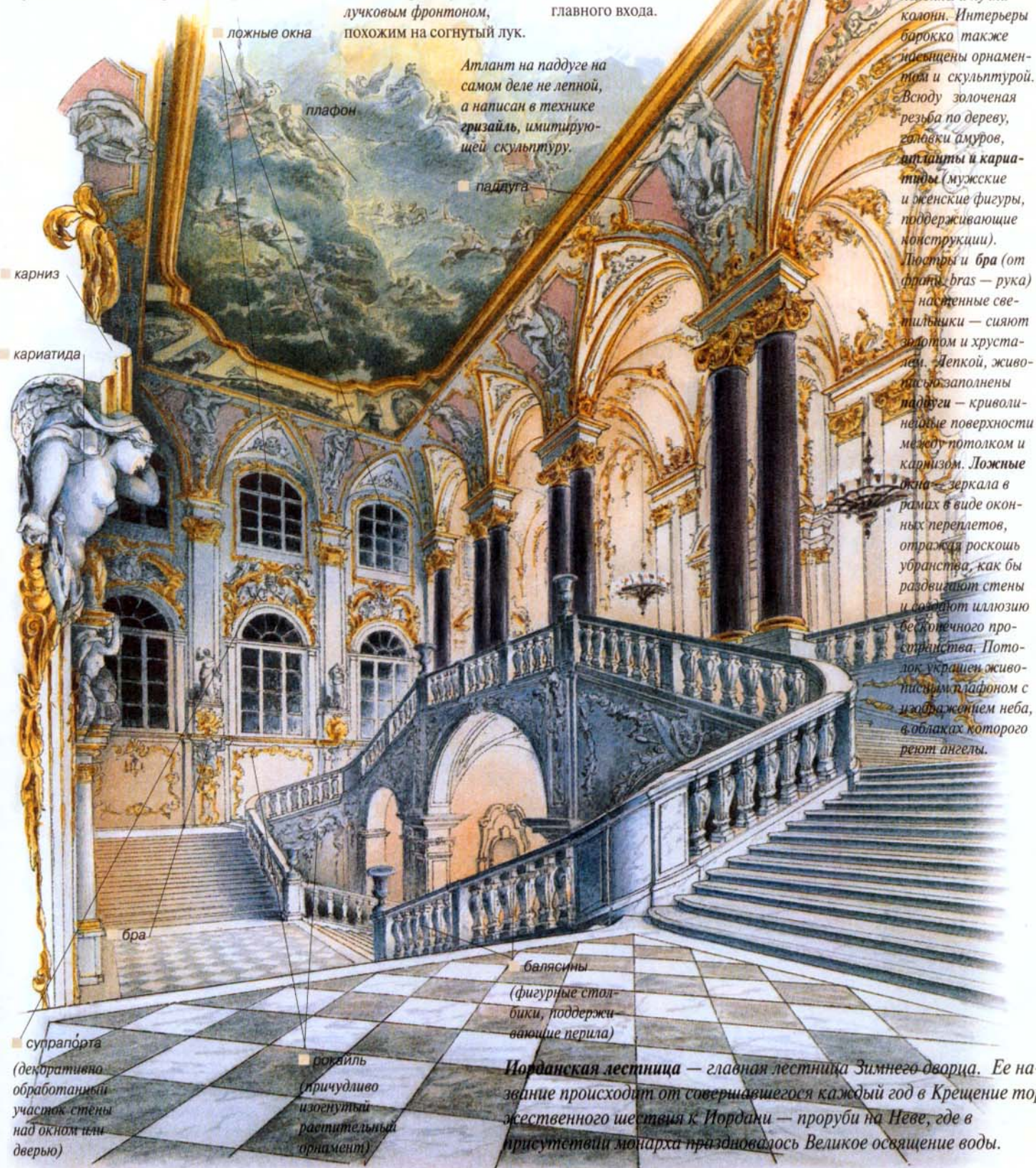
В архитектуре елизаветинского барокко фронтон часто украшали сверху статуями. Внутренняя поверхность фронтона заполнялась горельефом (рельефом, выступающим над плоскостью более чем на половину своего объема). Обычно это *картуш* — щит с гербом или вензелем владельца дворца. Если дворец принадлежал императору или великому князю, то над картушем помещалась корона.



Меншиковский дворец на Васильевском острове строили архитекторы Дж. Фонтана и Г. Шедель с 1710 по 1727 г. для генерал-губернатора Санкт-Петербурга А. Д. Меншикова. После неоднократных перестроек его вид воссоздан близким к первоначальному. Восстановлена и крыша с переломом.

Шереметевский дворец на Фонтанке возвели зодчие С. И. Чевакинский и Ф. С. Аргунов в 1750-е гг. Принадлежал графу П. Б. Шереметеву. Богато украшенный фасад увенчен лучковым фронтоном, похожим на согнутый лук.

Строгановский дворец на Невском проспекте построен Ф. Б. Растрелли по заказу барона С. Г. Строганова в 1754 г., в период расцвета творчества архитектора. Нарядность и изящество сочетаются в нем с мощью и основательностью. Особенно эффектны парные колонны и кованые решетки балконов главного входа.



Д

ДВОРЦЫ КЛАССИЦИЗМА

В 1760-х гг. на смену барокко пришел новый стиль — классицизм. Классикой называют художественное наследие Древних Греции и Рима. Благородная простота, гармония «классического вкуса» сделались образцом для художников (на латыни *classicus* — образцовый). Этот стиль использовал архитектурные приемы и декоративные детали, выработанные древними, но в каждой стране имел свой особый оттенок. Русский классицизм отразил могущество империи, которого она достигла при Екатерине II.



Иван
Егорович
Старов
(1745—1808)

Один из ведущих мастеров классицизма. Работал в Комиссии о каменном строении Санкт-Петербурга и Москвы, возвел множество дворцов и храмов.



Некогда величественный фасад Таврического дворца раскрывался к Неве. От реки к дворцовой пристани вел канал для гребных судов. Время не щадило дворец. Сначала Павел I, ненавидевший Г. А. Потемкина, устроил здесь казармы Конного полка. Затем перестройки 1802—1804 гг. существенно искажили интерьеры. Во второй половине XIX в. на участке между дворцом и Невой разместили водопроводную станцию, заслонившую вид на шедевр И. Е. Старова. Наконец, в 1907 г. зимний сад превратили в зал заседаний Государственной думы.



За белыми стволами колонн Екатерининского зала мелькала листва зимнего сада. Он потрясал гостей более всего. «При первом взгляде через колонны на зимний сад — писал поэт Г. Р. Державин, — представляется, что это живопись, иллюзия, но в действительности раскрывается настоящий сад с деревьями, холмами, долинами, травой». Ротонда и пилоны удерживали колossalный по своим размерам потолок, а за огромными окнами виднелся настоящий парк.



Михайловский дворец был построен К. Росси в 1825 г. для великого князя Михаила Павловича в стиле позднего классицизма, иначе называемого ампиром (от франц. *empire* — империя). Для ампира характерны торжественность и пышность внешнего и внутреннего убранства зданий.



1785 *Мраморный дворец*

Творение А. Ринальди названо так за необычную для Петербурга облицовку фасадов натуральным камнем, в том числе мрамором разных пород. Особенно красив розовый тивийский мрамор. В ясные погожие вечера он рдеет на солнце. Последний владелец *Мраморного дворца* известный поэт К. Р. — великий князь Константин Константинович.



1741–1779 *Аничков дворец*

Стены многих петербургских зданий старше их фасадов, на протяжении своей истории неоднократно менявших отделку. **Аничков дворец** графа А. Г. Разумовского, возведенный по проекту М. Г. Земцова, первоначально имел барочную внешность, но был переделан И. Е. Старовым в классическом стиле.



Антонио Ринальди
(ок. 1710–1794)

Итальянец, в России с начала 1750-х гг. Ринальди удалось соединить живость и изящество уходящего барокко с принципами нового стиля — классицизма.



Отличить ордера один от другого нетрудно — по верхней части колонны — капители (от лат. *capitellum* — головка). Дорическая капитель суровая и простая, состоит из двух плит. Ионическая своим завитком напоминает волну Ионического моря. Нарядная коринфская выглядит как роскошная ваза из резных листьев средиземноморской травы аканта.

В классицизме особую роль играл *ордер* (от лат. *ordo* — порядок). Ордер — это художественно обработанное сочетание основных конструктивных частей здания — стоек (колонн) и поддерживаемых ими балок. Ордер определяет лицо здания, его образ.



От Древней Греции до нас дошли три ордера: дорический, ионический и коринфский. Их названия произошли от имен областей Греции. Основные элементы ордеров: колонна и поддерживаемый ею антаблемент, состоящий из архитрава, фриза и карниза.



Парадный двор Михайловского дворца отделен от улицы и площади величественной чугунной оградой, выполненной по рисунку К. Росси.



1760-е *Юсуповский дворец*

Дворец на Мойке надстроил и расширил Ж. Б. Валлен-Деламот. Центральная часть дворца **князей Юсуповых** выделена портиком тосканского ордера. История ордера уходит своими корнями в древнюю Тоскану (область в Италии), где его изобрели этруски.



С появлением новых архитектурных стилей интерьеры дворцов менялись. Так и в Юсуповском домашний театр, потеряв классическую строгость и торжественность, стал камерным — необыкновенно уютным и нарядным.



1820 *Дом Лобанова-Ростовского*

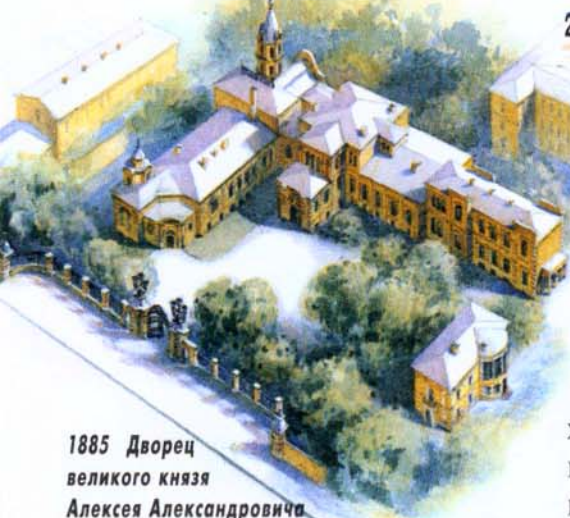
Целый квартал у Исаакиевского собора занимает **дом князя Лобанова-Ростовского** («Дом со львами»), построенный архитектором О. Монферраном. Главный фасад дома украшен портиком из восьми коринфских колонн, поставленных на широкую аркаду.



Дом известен петербуржцам беломраморными львами работы П. Трискорни. На одном из них спасался во время наводнения 1824 г. Евгений — герой поэмы А. С. Пушкина «Медный всадник».

Д

ДВОРЦОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ



1885 Дворец величкого князя Алексея Александровича

В начале 1880-х гг. брат Александра III генерал-адмирал Алексей Александрович купил на Мойке частный дом. Архитектор М. Е. Месмахер перестроил его в целый комплекс со зданиями служб, конюшенного двора, с обширным садом. Облик дворца **великого князя Алексея Александровича** удивляет сочетанием объемов разной высоты, асимметричностью, живостью силуэта. Архитектор соединил здесь стили разных исторических эпох, создав живописное и удобное для проживания сооружение. Этим зданием архитектура как бы возвращается на сто лет назад — ко временам городских усадеб.

Михайловский замок



Северный фасад



Южный (главный) фасад

Все фасады Михайловского замка разные. Главный украшен мраморными колоннами, граненым рустом, скульптурой. Фриз над колоннадой — из порфира. На фронтоне — барельеф «История заносит на свои скрижали славу России» работы скульпторов братьев Стаджи. Фасад, обращенный на Мойку, к Летнему саду, имеет колоннаду из парных мраморных колонн дорического ордера. Над колоннадой — открытая терраса. Фасад, выходящий на Фонтанку, внешне самый скромный. Он имеет небольшой полукруглый выступ, завершенный куполом и флагштокной башенкой, на которой поднимали штандарт императора.



Вензель императора Павла I в овальном щите — личный знак владельца замка. При Павле вензель был позолочен.



Рельефные украшения фасада по традиции окрашиваются в белый цвет, как будто они выполнены из мрамора. На самом деле они отлиты из гипса.



Широкую лестницу перед северным, обращенным к Летнему саду, фасадом украшают бронзовые статуи Геркулеса и Флоры — копии знаменитых античных. Те, что были здесь при Павле, сейчас в Царском Селе. Нынешние воссозданы в 1997 г.



Шпиль замковой церкви Михаила Архангела перекликается с колокольней Петропавловского собора. По четырем углам находятся малые шпили-факелы.



Две лестницы, украшенные вазами, ведут ко входу в церковь. В нишах установлены две мраморные аллегорические статуи «Религия» и «Вера».

Во второй половине XIX в. появилось много новых дворцов. Росла императорская семья и каждый ее августейший отпрыск желал иметь собственную великолукскую резиденцию. Кроме того, разбогатевшие промышленники послереволюционной России могли позволить себе строительство шикарных особняков, соперничавших по роскоши с царскими дворцами. Лучшие зодчие города создавали их в самых различных архитектурных стилях.



Дворец великого князя Владимира Александровича построен архитектором А. И. Резановым в 1872 г. Главный фасад на Неву отделан в стиле флорентийских дворцов (палаццо).



Дворец Белосельских-Белозерских на Невском проспекте перестроен А. И. Штакеншнейдером в 1840-х гг. Оформив фасады в стиле барокко, зодчий как бы напомнил о стоящем недалеко Строгановском дворце Ф. Б. Растрелли.



Елагин дворец, войдя в черту города, сохранил свой «сельский вид» — здание стоит особняком, в окружении тенистого парка. Остров, на котором он расположен, принадлежал вначале сенатору И. П. Елагину, сподвижнику Екатерины II. Дворец был полностью перестроен К. Росси к 1822 г., когда перешел к императрице Марии Федоровне. На широком лугу, в непривычном удалении от дворца, расположены службы — кухни и конюшни.



Церковь замка своим великолепием большие напоминала дворцовый зал. Прекрасны были иконостас из разноцветных мраморов с царскими вратами из серебра. Золотая лампада, висевшая перед алтарем, мерцала крупным жемчугом и бриллиантами. В 1823 г. интерьер церкви был искачен устройством двух залов над нею.



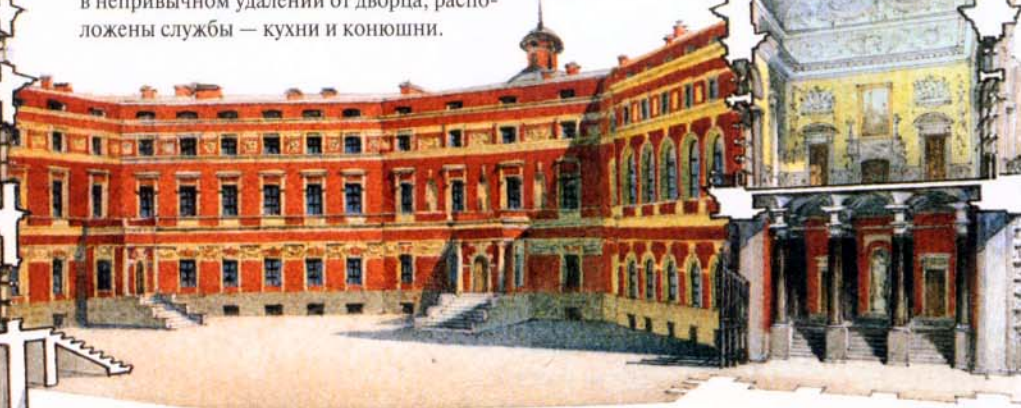
Дворец Петра I в Летнем саду, первом саду в Петербурге, был построен в 1714 г. Д. Трезини. Барельефы на его фасадах работы



архитектора А. Шлютера в аллегорической форме прославляют победу России над шведами. Под окнами дворца был гаванец — бассейн, соединенный с Фонтанкой. Шлюпки причаливали прямо к ступеням дворцового крыльца.



Дом Кушелева-Безбородко (так называемый Малый Мраморный дворец) на Гагаринской улице перестроен в 1862 г. архитектором Э. Я. Шмидтом. Дому был придан вид дворца времен Ренессанса. Стены облицованы серым рускольским мрамором. Интерьеры отделаны перламутром, ценными породами дерева и тисненой кожей.

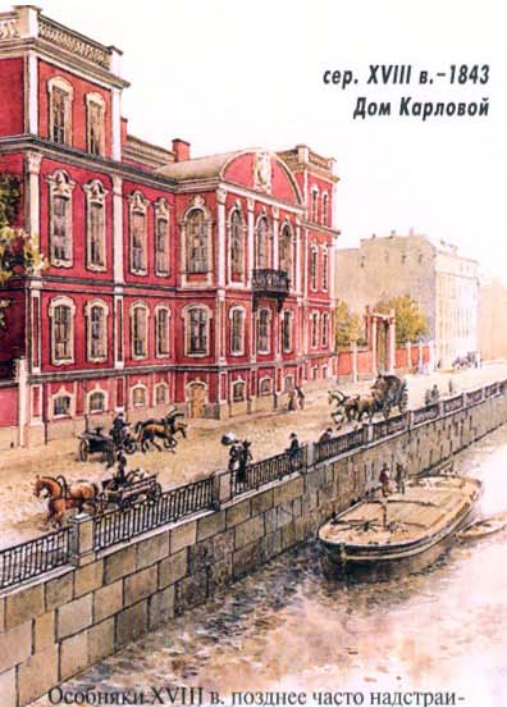


Рыцарские идеалы Павла I определили внешний облик и устройство Михайловского замка. В центре массивного сурового квадратного в плане здания — восьмиугольный двор. В апартаменты императора вела мраморная величественная лестница, украшенная бронзовым двуглавым орлом. Основные роскошно убранные залы второго этажа — Большой тронный и Арабесковый. Изящный Овальный зал повторял выступ восточного фасада. В 1820-х гг. К. Росси изменил ансамбль замка: засыпал рвы, реконструировал Манежную площадь. К замку протянулась Кленовая аллея, а новый участок Садовой улицы отделил Михайловский сад от замка.

Городские особняки

Большинство состоятельных горожан жило, конечно, не в дворцах, а в особняках — благоустроенных городских домах. Они были очень разными — одни небольшие, деревянные, другие почти ничем не отличались от дворцов. Но их объединяло то, что это был дом для одной семьи.

Особняками застраивали целые улицы Петербурга. Уже при Петре I «именитые люди» должны были строить дома по утвержденному образцу. Это были двухэтажные дома, стоявшие «в линию», вплотную друг к другу. За домом находились двор и службы. Позднее и в XIX в. этот принцип застройки города сохранился. Внутреннее устройство особняков менялось, но парадные апартаменты занимали всегда *бельэтаж* (второй или высокий первый этаж). Комнаты в XVIII в. располагались обычно *анфиладой* (от франц. *en fil* — по ниточке) — через все помещения: гостиные, столовую, *бульвар*, библиотеку, «залу» можно было пройти по прямой насквозь. К середине XIX в. планировка особняков стала свободнее. Уютные уголки в комнатах, мягкая и удобная мебель располагали к отдыху и беседе. В праздники устраивались детские утренники, вечерами принимали гостей, музицировали, танцевали, играли в карты — словом, проводили время. В особняках селились сановники, богатые предприниматели, известные инженеры, врачи, архитекторы. Вдоль границ участка, занимаемого особняком, стояли служебные постройки. Здесь, подальше от барских покояев, чадила своими плитами кухня. Тут же была баня, дровяной сарай, погреба, ледники и кладовки с провизией. Во флигелях в темных комнатах жила кухонная прислуга.



Особняк XVIII в. позднее часто надстраивались. Так произошло в 1843 г. и с этим домом на набережной Фонтанки. По фамилии последней перед революцией хозяйки он называется — *дом Карловой*. Надстройку выполнил архитектор В. Я. Лангваген. Он возвел дополнительный этаж над боковыми крыльями здания, и они стали выше центральной части. Зодчий искусно имитировал украшения в стиле барокко, напомнив ими о временах императрицы Елизаветы Петровны, духовнику которой, Ф. Я. Дубянскому, принадлежал в 1740-е гг. этот дом.



Типичная городская усадьба XIX в.

Владельцы особняков обычно имели собственный выезд, то есть рысаков и экипажи. У состоятельных господ был их полный набор: закрытая четырехколесная карета, с открывающимся верхом фазтон и открытые дрожжи. Для хозяйственных нужд держали ломовую лошадь. Это было непростое хозяйство, в которое кроме конюшен входил каретный сарай, сенник, кладовки, жилье для конюхов и кучера.

К концу XIX в. особняки стали компактнее, в них стали появляться удобства, так знакомые нам, но непривычные для того времени: водопровод, канализация, электричество. Меньше стало прислуги, кухня перебралась под одну крышу с хозяйственными покоями. Владельцы особняков — адвокаты или врачи — вели прием посетителей у себя дома в отдельном помещении, обычно в бельэтаже. Жилые комнаты хозяев, детские, гардеробные располагались на верхнем этаже. Полуподвальный этаж занимали хозяйствственные помещения, здесь же проживала прислуга.

Дом Глуховского на Малой Невке известен как «Дом с мезонином». Это особняк в стиле классицизма. Главное его украшение — стройный четырехколонный портик коринфского ордера. Такие уютные дома были типичны для застройки Петербурга в начале XIX в.



нач. XIX в. Дом Глуховского

1730-е Дом Троекурова

Дом Троекурова на Васильевском острове, неподалеку от Андреевского собора, на сто лет старше. Это единственный сохранившийся образцовый дом «для именитых людей» 1730-х гг. По нему мы можем судить, как выглядели в середине XVIII в. улицы Петербурга, застроенные подобными особняками.

Мезонин (от итал. *mezzanino* — домик) — это надстройка над средней частью здания, как бы домик над домом.



Особняк балерины Матильды Кшесинской близ Петропавловской крепости построен А. И. фон Гогеном в популярном в начале XX в. стиле модерн. Для особняка, как и для стиля в целом, характерны использование новых строительных материалов, оригинальная планировка, изысканное оформление интерьеров.



1906 Особняк Кшесинской



1906 Особняк Мельцера

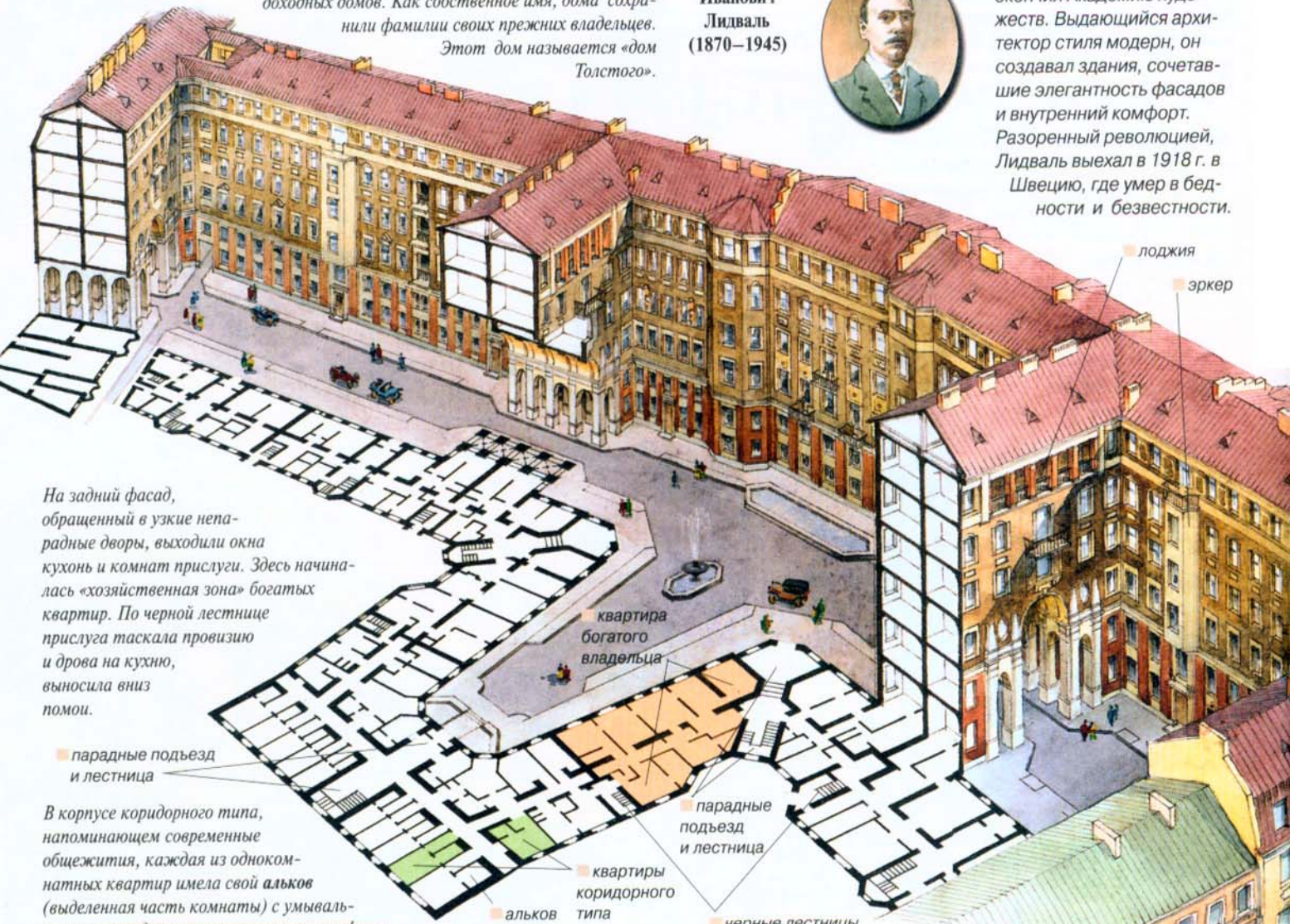
Особняк Р. Ф. Мельцера на Каменном острове принадлежал своему создателю, знаменитому архитектору, мастеру стиля модерн. Он построил себе дом, где дал волю фантазии. Особняк напоминает старинные шведские постройки. В нем красиво и смело сочетаются разные материалы: гранит, кирпич и дерево.

В историю архитектуры вошли лучшие образцы доходных домов. Как собственное имя, дома сохранили фамилии своих прежних владельцев. Этот дом называется «дом Толстого».

Федор Иванович Лидваль (1870–1945)



Из обрушенных шведов, окончил Академию художеств. Выдающийся архитектор стиля модерн, он создавал здания, сочетающие элегантность фасадов и внутренний комфорт. Разоренный революцией, Лидваль выехал в 1918 г. в Швецию, где умер в бедности и безвестности.



На задний фасад, обращенный в узкие непарные дворы, выходили окна кухонь и комнат прислуги. Здесь начиналась «хозяйственная зона» богатых квартир. По черной лестнице прислуга таскала провизию и дрова на кухню, выносила вниз помои.

парадные подъезд и лестница

В корпусе коридорного типа, напоминающем современные общежития, каждая из однокомнатных квартир имела свой альков (выделенная часть комнаты) с умывальником и переднюю со встроенным шкафом. Для секции из нескольких таких квартир были предусмотрены общие кухня и уборная.

1917 Дом Розенштейна



На площади Льва Толстого возвышается дом Розенштейна, который привлекает внимание двумя шестиугольными башнями в стиле средневековых английских замков. Он построен архитекторами К. И. Розенштейном и А. Е. Белогрудом. На желтом, песочном фоне стен хорошо выделяются темно-коричневые детали архитектурного убранства. Живость фасадам придают асимметрично расположенные самые разные по форме окна. На первом этаже архитекторы спроектировали два зала для театра и кинотеатра.

30

Доходные дома

ГОРОД ПЫШНЫЙ, ГОРОД БЕДНЫ

В XIX в. город рос в основном благодаря строительству так называемых *доходных домов* с квартирами, сдаваемыми в наем. Подобные дома стали появляться еще в XVIII в. С развитием капитализма, притоком населения, ростом цены на землю дорожало и жилье. Поэтому оборотистым людям строить такие дома было выгодно и они росли быстро, как грибы. Характерной особенностью застройки была ее плотность (дома стояли вплотную друг к другу) и резкое повышение этажности — 5-6 этажей перестали быть редкостью. В солидных многоквартирных домах, которые появились в центре города с конца XIX в., снимали огромные «барские квартиры» крупные чиновники, предприниматели и высшее офицерство. Такая имевшая все удобства квартира нередко занимала целый этаж. Но в этих же домах селилась и беднота — ей сдавали полуподвалы, помещения над арками.

Дом Мурузи на Литейном проспекте оформлен в необычном для Петербурга мавританском стиле. Его построили архитекторы А. К. Серебряков и П. И. Шестов в 1876 г. Хозяин дома занимал квартиру из 26 комнат. В этом доме жили многие писатели.



Дом Толстого на Фонтанке — один из больших доходных домов начала XX в., построен Лидвalem с учетом требований санитарии и комфорта. Дом состоит из двух лицевых корпусов, выходящих на набережную и на улицу Рубинштейна, и двух дворовых по периметру участка. Вместе они образуют целый жилой комплекс. Здесь

были и очень дорогие комфортабельные квартиры, имевшие две лестницы: парадную и черную; и помещения, которые сдавались беднякам. Большая часть дома предназначалась для людей среднего достатка. Здесь селились адвокаты, инженеры, врачи — словом, интеллигенция. К квартирам вели чистые, украшенные витражами лестницы с электрическими лифтами. В доме был водопровод, электричество, паровое отопление от своей котельной. Не было только горячей воды — для ванны и душа ее грели в дровянной колонке.



Архитектор расположил на длинном участке три просторных двора, соединенных тройными арочными проездами. Высокие романтические арки не только украшают дом, но способствуют вентиляции замкнутых дворов. Они связывают их в цепочку — настоящую уличку, тихую и уютную, протянувшуюся от набережной Фонтанки до Троицкой улицы (ныне Рубинштейна). Средний двор украшен «римским» фонтаном.

Арка-проезд и лоджии (от итал. loggia — помещения, раскрывающиеся на улицу большими неостекленными проемами) **дома Нобеля**, построенного Лидвalem на Лесном проспекте, напоминают образцы итальянской архитектуры.

1911 Дом Нобеля



Дом Ратькова-Рожнова на улице Пестеля построен архитектором графом П. Ю. Сюзором в 1900 г. Особая примета нескольких сооруженных им домов — огромные арки, ведущие во дворы. Просторные и неплохо освещенные дворы выгодно отличают дома Сюзора от их ровесников-соседей.



С 1830-х гг. на стенах домов появляются остекленные многогранные или полукруглые выступы — эркеры. Нависая над улицей, они расширяли площадь квартир, обогащали зрительно фасад домов. Особенно красивы угловые эркеры, смягчающие резкие углы высоких зданий.



Фасад дома Лидвала

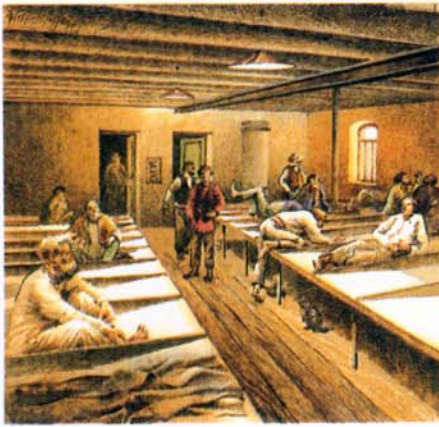
В самом начале Каменноостровского проспекта находится **дом Лидвала** — доходный дом, построенный в 1904 г. архитектором для своей матери. Здесь были квартира и мастерская самого зодчего. Дом состоит из нескольких корпусов, свободно расположенных на участке. Лидваль постарался, чтобы в доме было как можно меньше замкнутых дворов. Глубокий курдонёр с небольшим садиком раскрыт к проспекту. Удивительная живописность дома достигается асимметрией боковых корпусов и повышенной пластикой фасадов. Многогранные эркеры, балконы, окна, прямоугольные и полуциркульные, с мелкой расстекловкой и зеркальные, свободно разбросаны по стенам. С монументальным гранитным порталом соседствует изящный рельеф с собой и зайцем, а с балконной решетки в виде паутины зловеще смотрит паук. Дом Лидвала — это настоящая

энциклопедия декоративных приемов в архитектуре начала XX в. Прекрасно чувствуя фактуру материала, архитектор умел сочетать разные виды штукатурки с керамической плиткой, тесанным камнем, металлом и гранитом.



План дома Лидвала

ЖИЛИЩА БЕДНОТЫ



Дощатые нары — не самое лучшее ложе, но для бедняка хорошо и то, что в ночлежке тепло и над головой крыша.

1906 Ночлежный дом на Гутуевском острове



Для тех, кто не имел крыши над головой, власти, благотворительные церковные и общественные организации стали строить в XIX в. **ночлежные дома** (ночлежки). Внутри, в большой комнате, в несколько рядов стояли нары, на которых за 5 копеек можно было получить место с набитыми соломой подстилкой и подушкой, а также кипяток, а иногда похлебку, чай и хлеб. В ночлежке было тепло и достаточно чисто. Порядок здесь не нарушали — боялись быть выдворенными. На стенах висели плакаты-призывы: «Непрестанно молитесь!», «Не курите на нарах!», «Не сквернословьте!». В 8 утра всех выгоняли на улицу. Очереди бездомных, которые ждали, когда откроют ночлежку, были характерной картиной темного, дождливого петербургского вечера.

Рабочие казармы

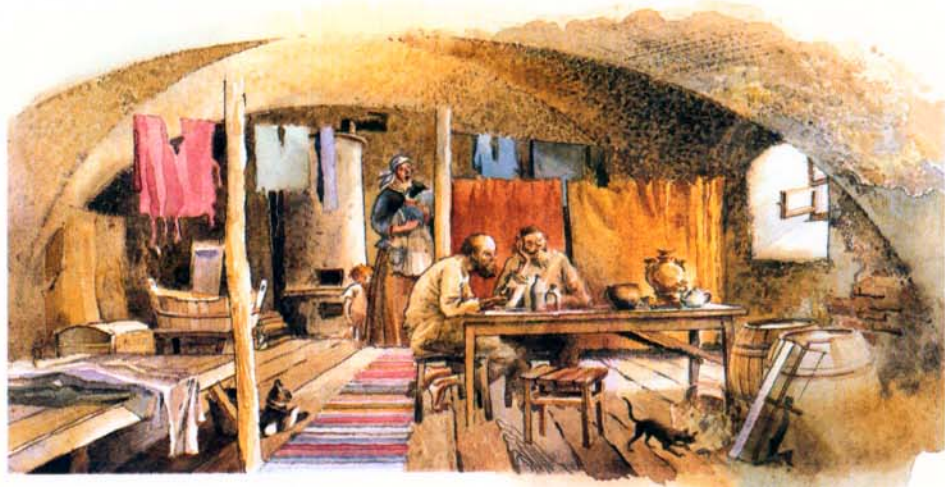


Вокруг многочисленных фабрик и заводов складывались поселения рабочих. Встречались здесь доходные дома, были и сельские домики, но многие рабочие жили с семьями в так называемых **рабочих казармах**, устроенных почти так же, как ночлежки: общая длинная комната с нарами и теснота.

В XVIII в. бедные люди, а таких было большинство, селились в маленьких деревянных домиках. Петр I утвердил образцовый «дом для подлых» (незнатных людей), но построили их мало — простолюдины продолжали жить в основном в ветхих лачужках. В XIX в., с развитием капитализма, облик жилья для бедных изменился. Они стали селиться в многоэтажных доходных домах. Самые бедные жили в подвалах, полуподвалах

и на верхних этажах, под самой крышей. За выходящим на улицу нарядным лицевым корпусом доходного дома, где жили чиновники и интеллигенция, скрывались внутренние, лишенные украшений дворовые

флигели. Некоторые части города были сплошь застроены подобными домами, образуя трущобы. Первые трущобные районы возникли между Екатерининским каналом и Фонтанкой, а потом дотянулись и до Обводного канала. В квартиры такого дома вела одна темная, с крутыми ступеньками лестница. На площадках и в коридорах квартир было тесно от рухляди и хлама.



Нередко владелец сдавал квартиру главному квартироемщику, тот сдавал помещения покомнатно жильцам, а они, в свою очередь, могли пускать к себе «угловых жильцов». Часто это были деревенские родственники, приезжавшие к уже осевшему в городе рабочему. Таким образом, в одной комнате проживало за ситцевыми занавесками несколько семей.



нач. XVIII в.
Образцовый
дом «для
подлых»



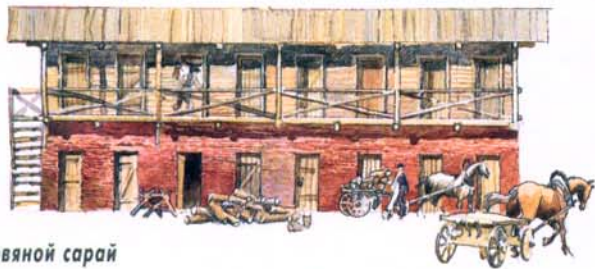
1879 Дом для рабочих завода Сан-Галли



Мансарды получили свое название от фамилии французского архитектора XVII в. Ф. Мансара.

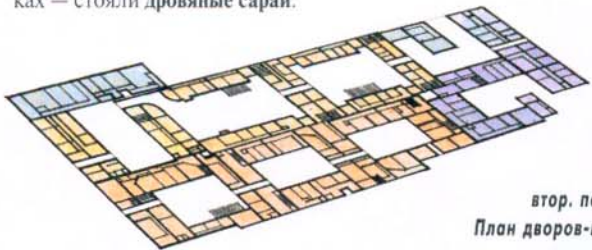
Об архитектуре домов для бедных — так называемой рядовой застройке — не приходится говорить как об искусстве. Здесь все подчинено расчету. Но такие дома придают особый колорит и своеобразие целым районам Петербурга. Вместе с доходными домами для состоятельных господ они определяют облик исторической застройки города.

На чердаке устраивались мансарды — помещения, потолок которых образовывали скаты крыши, отчего он был частично скосенным. Для хозяев строительство мансард обходилось очень дешево — не надо было возводить капитальных стен. В мансардах было много света и воздуха, но жить в них было все же тяжело — летом душно от разогретой крыши, а зимой холодно. Если крыша давно не чинилась, она начинала течь.



Дровяной сарай

Важной фигурой доходного дома был дворник. Он жил на нижнем этаже, в «дворнице». Дворники все знали о жильцах и сотрудничали с полицией. На ночь дворник запирал ворота дома. Одной из его обязанностей была разносить дрова. Дома отапливались печами, поэтому повсюду: во дворах, на пустырях и в переулках — стояли дровяные сараи.



втор. пол. XIX в.
План дворов-колодцев
в доходном доме

В центре города земля была так дорога, что на участке одного бывшего особняка возводили сразу несколько флигелей. Закон разрешал их ставить на расстоянии не ближе 2 саженей (4,26 м) друг от друга. В итоге появлялись узкие и тесные дворы-колодцы. В них почти не проникали лучи солнца, а каждый звук усиливается и повторялся эхом. Были дворы и еще уже этих — «световые колодцы». Их делали, чтобы свет и воздух достигал комнат, окна которых выходили только в этот колодец. Выхода из дома в такие дворы не было.



Брандмауэр



Боясь пожаров, городские власти запрещали делать окна в стенах, которые прилегали к другому участку. Глухая, капитальная каменная стена — брандмаузер (от нем. Brand — пожар, Mauer — стена) не позволяла огню распространяться на соседний дом.

СОВЕТСКОЕ ЖИЛЬЕ



Дом Ленсовета на Карповке построен архитекторами И. И. Фоминым и Е. А. Левинсоном в 1931—1935 гг. в стиле конструктивизма. Дом предназначался для «советской знати» и деятелей искусства. Он стоит на гранитной террасе, широкий проезд ведет во двор-сад. Квартиры в доме просторные, удобные, со встроенной мебелью, некоторые даже двухэтажные. Есть тут и жилье для прислуги, естественно не такое богатое, как хозяйствое.



Жилмассив на Тракторной улице стал первым жильем социалистического Ленинграда. Он построен в 1927 г. архитектором А. С. Никольским. Здания высотой в 3-4 этажа не имеют украшений. Некоторое разнообразие вносят арки и полуарки между домами, ведущие в благоустроенные дворы, которыми жилмассив существенно отличается от старой тесной застройки из доходных домов.



Жилой дом на углу Каменноостровского и Кронверкского проспектов был построен по проекту архитекторов О. И. Гурьева и В. М. Фромзеля в 1951 г. Вогнутый фасад дома мягко и естественно соединяет две оживленные магистрали, создавая на этом месте маленькую площадь.



Дом на углу Московского проспекта и Бассейной улицы увенчан башенкой наподобие Спасской башни Кремля. Он возведен в послевоенные годы и напоминает московские высотные дома.

Большевики отменили частную собственность на недвижимость в 1918 г. С тех пор владельцы домов стали подвергаться репрессиям. Их, как и состоятельных квартиросямщиков, сажали в тюрьмы, изгоняли из города, «уплотняли», подселяя к ним соседями простой люд с рабочих окраин. Так появились коммунальные квартиры, ставшие на долгие годы символом советского образа жизни. Собирая в огромной квартире множество семей, каждая из которых имела только комнату, коммуналки стали, по сути, подобны дореволюционному жилью для бедных. С середины 1920-х гг. началось строительство новых кварталов. Их архитектура — конструктивизм. Характерные для него геометрически четкие фасады, динамичные конструкции, рациональное устройство скромных квартир отразили идеи нового социального строя: спартанский быт и устремленность в будущее. Архитектура 1940—1950-х гг., так называемый «сталинский ампир», стала возвратом к организации жилья по типу доходных домов. Для этого периода характерны многокомнатные квартиры с высокими потолками и различными удобствами, обширные подъезды, богато украшенные фасады. С конца 1950-х гг. развернулось грандиозное массовое строительство домов на окраинах. Самым распространенным типом домов стали панельные пятиэтажки. Квартиры в этих домах неудобные, тесные. В народе их метко назвали «хрущобами», соединив слово «трущобы» с именем инициатора этой застройки Н. С. Хрущева, в те годы руководителя Советского Союза. В 1970-е гг. строили немногим более удобные крупнопанельные дома. Их огромные корпуса с окнами разной высоты, занявшие целые кварталы, называют в народе «кораблями».



Дом №79 на Московском проспекте построен в 1938 г. архитекторами Л. А. Ильиным и А. М. Арнольдом в стиле «сталинский ампир», как и дом на углу Бассейной улицы. Он являлся одним из 74 монументальных зданий, которые должны были к концу 1930-х гг. украсить новый «советский Невский» — Международный проспект. Позднее он был назван проспектом имени И. В. Сталина, а с 1956 г. Московским. Один из немногих построенных к 1941 г., дом имел невиданное ранее число квартир — 426. Длинное симметричное здание составляют «утопленный» внутрь квартала центральный корпус в 8 этажей и выдвинутые к проспекту 6-этажные крылья.



Коттеджи в Новой Деревне, двухэтажные и кирпичные, были построены в послевоенное десятилетие. Эти непритязательные домики стали первыми новостройками разоренного города. Их возводили бригады пленных немцев, отчего дома прозвали «немецкими».





Панельные или кирпичные пятиэтажки, «хрущобы», были нескольких типов (серий). Они незначительно отличаются друг от друга своим видом и удобствами. Их архитектура однаково невыразительна.



Индустриальный метод возведения домов состоял в том, что на домостроительных комбинатах (ДСК) изготавливались готовые части зданий — стековые панели и панели перекрытий, лестничные марши, сантехблоки (помещения ванны и туалета). На машинах их привозили на стройку, поднимали башенными кранами на возводимый этаж. Здесь монтажники быстро «прихватывали» электросваркой выступающие из новых панелей концы металлических прутьев к готовым частям здания, а затем закрепляли и намертво приваривали. Такая система позволила быстро возвести большое количество жилья.



Ансамбль в устье реки Смоленки

Медленно, как будто нехотя, массовое жилищное строительство поворачивалось лицом к человеку, его нуждам. В 1970—1980-е гг. появилось новое поколение зданий улучшенной планировки. Квартиры стали больше по площади, удобнее вспомогательные помещения, изменился внешний облик домов, а застройку кварталов стали приспосабливать к ландшафту.



За считанные годы в конце 1970-х гг. на юго-западе Ленинграда — на бывшем топком берегу Финского залива и в Сосновой Поляне — вырос целый город. Здесь опробовались новые подходы к проектированию кварталов, новые серии жилых зданий. Их длинные корпуса изогнуты или почти сомкнуты в круг.

В начале 1970-х гг. началась застройка северо-западной окраины Васильевского острова по берегам Смоленки. Здесь создано обширное архитектурное пространство, которое выходит к Финскому заливу. Осью новых кварталов является закованное в гранит русло Смоленки. На одном берегу реки расположено длинное жилое здание, разделенное гигантскими арками, а вдоль магазинов первого этажа идет галерея. На другом берегу привлекают внимание четыре дома-башни на высоких бетонных «ногах» — опорах.



Жилые дома «башенного типа» в 16 и выше этажей начали сооружать в 1970-е гг. В народе их назвали точечными. Эти дома строили из кирпича. Они значительно удобнее «хрущоб» и «кораблей» и их вид придает разнообразие облику новых районов. Некоторые башенные домаозведены по индивидуальным проектам. Эти дома по большей части строились на средства будущих жильцов, объединявшихся в жилищно-строительные кооперативы (ЖСК).



X РАМЫ БАРОККО

Петербург украшают не только дворцы и особняки. Важнейшие сооружения города — его церкви и соборы. Выделяясь необычными формами, силуэтом, богатством внешнего декоративного убранства, они обогащают пейзаж и являются доминантами городской застройки. Архитектурный стиль той или иной эпохи отразился, естественно, в конструкциях и в убранстве храмов. Если храмы времен петровского барокко внешне скромны, то соборы и церкви елизаветинского барокко поражают своей роскошью. Шедевром зодчества этой эпохи стал собор Воскресения Христова, построенный Ф. Б. Растрелли в 1748—1764 гг. на месте Смольного двора, отчего получил название — Смольный.

Смольный собор хорошо виден с Невы и из города. На основном массиве здания покоятся барабан, к которому примыкают двухъярусные башни, завершенные, как и центральный купол, луковичными главками. Архитектура собора отражает главные черты барокко. Это и «пучки колонн» первого яруса, и многочисленные пилasters башен и второго яруса. Это и «разорванный» люкарной полуциркульный фронтон, и вычурные наличники окон с головками ангелочков, и обилие лепных украшений. Внутри храма барабан купола опирается на арки. Их выгнутые спины передают вес пятиглавия на мощные многоугольные в сечении столбы — пилоны. По числу столбов храм называется четырехстолпным. Главный переход от круглого барабана к пилонам образован треугольниками, так называемыми парусами, напоминающими надутые ветром корабельные паруса. Интерьер собора был завершен В. П. Стасовым много лет спустя — уже в XIX в. Он оказался более скромным, чем задумывал Растрелли. Облицевать пилоны и стены собора мрамором не удалось.



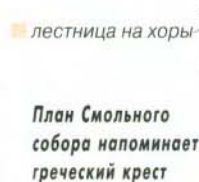
1756
Модель
Смольного монастыря

Смольный монастырь был первым женским монастырем Петербурга. Главный его храм Смольный собор вписан в «крест» монастыря, составленный из келий (жилых корпусов), трапезной (столовой), библиотеки, покоеv настоятельницы и четырех церквей. По проекту Растрелли над входом в монастырь должна была подняться гигантская пятиярусная колокольня, завершенная круглой башней. На невероятной для того времени 140-метровой высоте засияла бы золоченная главка с крестом. Но взошедшая на престол в 1762 г. Екатерина II отказалась от замысла архитектора и проект остался осуществленным только в замечательной деревянной модели монастыря, хранящейся в Академии художеств.

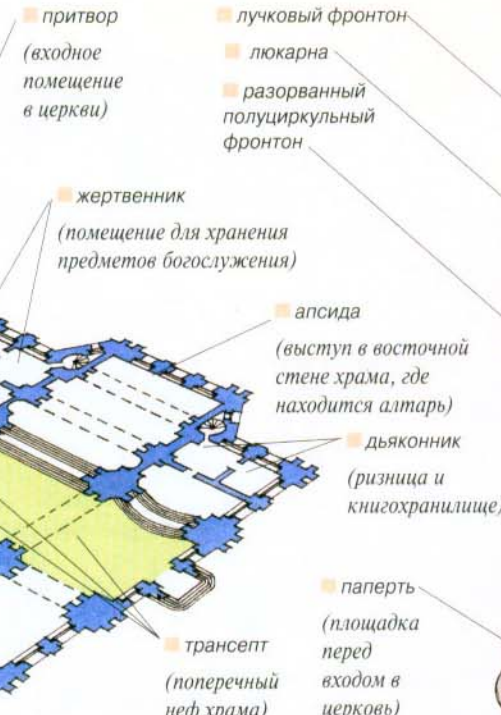


План
Петропавловского собора
— трехнефной базилики

Большинство христианских храмов построено либо в плане базилики, вытянутого крестообразного или прямоугольного здания, — таков Петропавловский собор в крепости, либо в плане греческого равностороннего креста. Внутри храм разделяется рядами колонн на продольные части, каждая из которых называется нефом (от лат. *navis* — корабль). Самая распространенная конструкция церквей и соборов — крестово-купольная. Главный купол опирается на четыре столба (пилона), а к подкупольному объему крестообразно примыкают помещения, перекрытые сводами.



План Смольного собора напоминает греческий крест



- притвор (входное помещение в церкви)
- жертвенник (помещение для хранения предметов богослужения)
- трансепт (поперечный неф храма)
- лестница на хоры
- апсида (выступ в восточной стене храма, где находится алтарь)
- дьяконник (ризница и книгохранилище)
- паперть (площадка перед входом в церковь)
- люкарна
- разорванный полуциркульный фронтон



Крест — обязательное завершение главок и куполов церкви.



Церковь праведных Симеона и Анны, что на углу улиц Белинского и Можовой, — одна из немногих сохранившихся в Петербурге церквей раннего барокко. Ее построил архитектор М. Г. Земцов в 1734 г. Она напоминает храмы допетровского времени: на четверик (в плане четырехугольник) водружен восьмигранный барабан (восьмерик), увенчанный куполом. С запада к церкви примыкает одноэтажная трапезная, а к ней — многоярусная колокольня с обычным для барокко шпилем.



Первоначально фасады церкви были украшены резной деревянной скульптурой. После ремонтов в XIX в. облик храма стал строже.

Никола Морской — один из немногих храмов, действовавших в Ленинграде во все предвоенные годы гонений на Церковь. Богослужение в нем не прерывалось и в самые тяжелые дни блокады. Тогда митрополит Ленинградский Алексий, который жил здесь же, при храме, нередко отправлял службу в одиночку.

пиластра (декоративный вертикальный выступ на стене, повторяющий элементы колонн)



Одним из самых почитаемых храмов в Петербурге является Николо-Богоявленский собор (в просторечии Никола Морской), построенный по проекту С. И. Чевакинского в стиле елизаветинского барокко. Этот собор моряки традиционно считают своим храмом. Он двухэтажный, имеет верхнюю и нижнюю церкви. Иконостас верхнего храма один из самых красивых в городе. Изящная колокольня стоит отдельно на берегу Крюкова канала.



В начале Владимирского проспекта (когда-то этот район назывался Дворцовыми слободами) возвышается церковь Владимирской Божией Матери. Она построена неизвестным зодчим, автор круглой колокольни, стоящей рядом (1783 г.) — Дж. Кваренги.

После перестройки в XIX в. нарядный барочный храм стал более строгим. Здесь, как и в Никольском соборе, в одном здании находятся две церкви — одна внизу и другая наверху. В верхнем храме богослужения совершались летом, а зимой — на большие праздники. В нижнем храме, который легче пропотить, так как здесь потолки ниже и объем помещения поэтому значительно меньше, служили зимой в холода. Подобно Смольному собору, Владимирская церковь замыкает Загородный проспект и играет большую или, как говорят архитекторы, градообразующую роль. Являясь центральным и самым высоким зданием этого района, церковь привлекает глаз слитной и мощной группой своих пяти куполов.

1762 Николо-Богоявленский собор

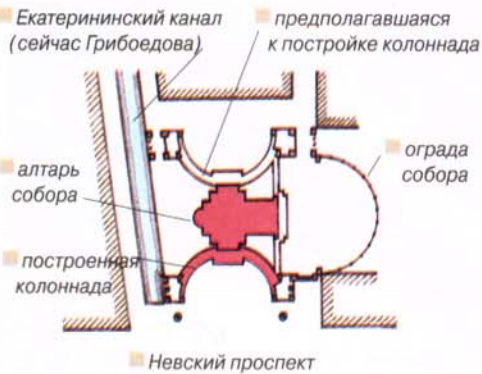
1769 Церковь Владимирской Божией Матери



1811

Казанский собор

Собор является самым известным творением А. Н. Воронихина. Архитектор создал не только прекрасное здание, но и великолепную новую площадь — украшение Невского проспекта. Никогда не подумаешь, что фасад Казанского собора, выходящий на Невский, на самом деле — боковой. Дело в том, что алтарь храма должен всегда смотреть на воссток, поэтому собор стоит боком к главной улице города. А. Н. Воронихин присоединил к этому фасаду величественную колоннаду из 96 поставленных в четыре ряда коринфских колонн. Крылья колоннады заканчиваются сквозными порталами-проездами. На южной стороне собора А. Н. Воронихин собирался сделать такую же колоннаду и площадь. Но его замысел не осуществился.



Венчает собор стройный и легкий купол. Его конструкция впервые в мире была собрана целиком из кованого железа. Колоннада собора и его облицовка выполнены из пудостского камня. Как никакой другой петербургский собор, Казанский богато украшен снаружи скульптурами: рельефными панно на библейские темы, лепными фризами, статуями в нишах. Все это создали скульпторы И. П. Мартос, И. П. Прокофьев, С. С. Пименов, Ф. Ф. Щедрин и другие. Казанский собор стал храмом воинской славы 1812 года. В нем были помещены трофеи русской армии: ключи взятых городов и крепостей, знамена и штандарты неприятельских войск. Тускло мерцал иконостас из серебра, отбитого у французов казаками атамана Платова. Здесь похоронен М. И. Кутузов. Памятники Барклаю-де-Толли и Кутузову работы скульптора Б. И. Орловского, стоящие на площади перед порталами, открыты в 1837 г.

ХРАМЫ КЛАССИЦИЗМА

Для храмовой архитектуры периода классицизма, как и для архитектуры гражданских построек, было естественно обращение к классическим образцам, ясным пропорциям античных храмов. Церковь классических форм в Петербурге легко отличить от барочной по выдвинутым вперед портикам одного из классических ордеров, по спокойным очертаниям куполов. Самое большое здание, построенное в классическом стиле в Петербурге, — Исаакиевский собор, бывший кафедральный, то есть главный храм города.

Собор посвящен святому Исаакию Далматскому, с днем памяти которого совпал день рождения Петра I. В 1710 г. была построена первая, еще деревянная Исаакиевская церковь. Через семь лет Петр собственно-ручно заложил вторую — уже каменную. А современный собор построен на месте начатого А. Ринальди в 1768 г. и неудачно завершенного В. Бренна в 1802 г. третьего храма. Исаакиевский собор возводили по проекту О. Монферрана. Строительство шло 40 лет — с 1818 по 1858 г. с частыми остановками, изменениями и дополнениями проекта. Здание стоит на просмоленных сваях длиной 6,5 м. Монферран придумал оригинальную систему выравнивания свай. После того как их забили, из котлована перестали откачивать воду, а когда она достигла нужной высоты, ее выкачивали, и сваи обрезали точно по отметке, оставленной водой. Поверх свай был положен массивный сплошной фундамент из гранитных блоков и бутового камня. Стены, облицованные карельским мрамором, возводили после того, как со всех четырех сторон были поставлены гранитные колонны портиков коринфского ордера. Первая колonna была поднята 20 марта 1828 г. в присутствии царской семьи. Всего же в здании 112 колонн. Всеобщее восхищение вызывает внутреннее убранство собора, над которым трудились живописцы К. П. Брюллов, Ф. А. Бруни, скульпторы И. П. Витали, Н. С. Пименов и другие. Некоторые из первоначальных живописных росписей впоследствии были переведены в более долговечную мозаику. Колонны иконостаса покрыты уральским малахитом и афганским темно-синим лазуритом.

1835
Троицкий
собор

В 1834 г. во время урагана только что возведенный купол обрушился. Причиной аварии было несовершенство инженерных расчетов тех лет.



Андрей
Никифорович
Воронихин
(1759—1814)

Происходил из крепостных графа А. С. Строганова, учился в Москве у зодчих В. И. Баженова и М. Ф. Казакова, потом в Швейцарии и Франции. Построил здание Горного института, Казанский собор.



стилобат
(подножие колоннады)

В XIX в. в Петербурге было построено несколько полковых храмов. В них не только молились, но хранили полковые реликвии. Один из таких храмов — Троицкий собор лейб-гвардии Измайловского полка. Он возведен по проекту архитектора В. П. Стасова и стоит в окружении казарм и полковых строений на Измайловском проспекте. В плане собор крестообразный. Малые главы расположены над ветвями креста, что необычно для традиционной церковной архитектуры.

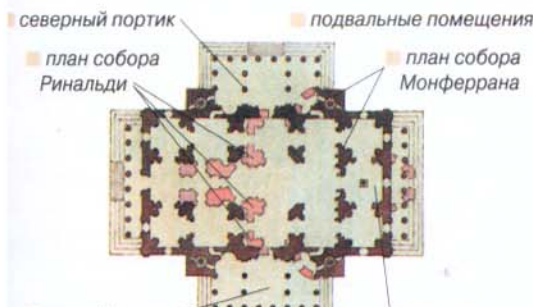


Огюст
Рикар
де Монферран
(1786—1858)

Француз, в России с 1816 г., придворный архитектор. Строитель Александровской колонны, Исаакиевского собора, создатель некоторых интерьеров Зимнего дворца. Прекрасный инженер.

ангелы со светильниками

Первоначально их здесь не было, и казалось, что углы здания «проваливаются», нет плавного перехода от основного объема храма к звонницам.



Наложение планов
Исаакиевского собора Ринальди и Монферрана

О. Монферран использовал фундамент Исаакиевского собора А. Ринальди. Кроме того, он сохранил частично восточную (алтарную) старую стену и два пилона. Собор получился вытянутым с востока на запад. Многоколонные северный и южный портики уравновесили его, сделав собор в плане крестообразным.

Купол Исаакия — уникальное сооружение. Он состоит из трех оболочек: внутренней сферической, средней конической и наружной параболической. Для сохранения тепла в соборе пространство между чугунными фермами заложено коническими глиняными горшками и войлоком. Купол собора покрыт медными позолоченными листами. Их золотили трижды: сначала покрывали соединением золота и ртути, а после выпаривали ртуть на огне. Поэтому золото Исаакия имеет глубокий, «густой» тон.

О. Монферран не строил у собора традиционной колокольни. Четыре башенки с куполами — это звонницы. Венчая углы собора, они создают впечатление пристроенных к нему четырехгранных колоколен. В массиве их стен спрятаны винтовые лестницы.

MНОГОЛИКИЕ ХРАМЫ

К середине XIX в. классицизм изжил себя и воспринимался казенным. Новые потребности общества, в котором все большую роль стали играть промышленность, торговля, прогрессивные художественные идеи, развивающаяся строительная техника, новые материалы, привели к появлению в зодчестве так называемых ретростилей. Архитекторы использовали из наследия прошлого те элементы и приемы, которые более всего подходили к строящимся зданиям. А выбор был велик: европейское средневековье с островерхими соборами дало «готический стиль», древнерусское зодчество породило «русский стиль», увлечение Востоком принесло в архитектуру так называемый «мавританский стиль». В несколько видоизмененных формах барокко стали проектировать доходные дома и особняки.

А отказ от следования принципам одного стиля и смешение в одном здании элементов разных архитектурных стилей породило эклектику. Эклектика и ретро-стили очень важны для Петербурга, так как здания этого периода (1830—1890-е гг.) сформировали облик исторической части города в целом.

Одним из ярчайших примеров «русского стиля» стал храм Воскресения Христова, более известный как «Спас на крови». Он был построен в 1883—1907 гг. на берегу Екатерининского канала, там, где 1 марта 1881 г. от руки террориста погиб император Александр II. Авторы проекта архитектор А. А. Парланд и архимандрит Игнатий (И. В. Малышев) создали непривычный для Петербурга храм в формах русского зодчества XVI—XVII вв.

1740 Сампсониевский собор

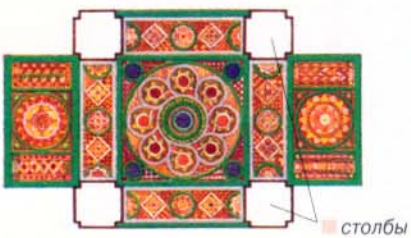


1780 Чесменская церковь



Священным центром собора является сень — навес над тем гранитным участком набережной, где упал смертельно раненный император. Колонны из полудрагоценного камня — яшины поддерживают великолепный шатер сложной формы с рядами кокошников.

Спас на крови является мемориальным храмом, воздвигнутым в память убитого императора. Однако скорбное и трагичное идеиное содержание богатейшего мозаичного убранства храма не мешает восприятию его праздничного в целом облика. Наружные стены сплошь покрывает декоративный ковер, образованный фасонным кирпичом, деталями из эстляндского мрамора, изразцами и мозаиками. Девять куполов храма играют яркими красками цветных эмалей и золотом. Мозаики на фасадах, четырех крыльцах и внутри храма создавались после окончания строительства самого здания с 1895 г. в мастерской братьев Фроловых по эскизам художников В. М. Васнецова, М. В. Нестерова и



Часть мозаичного пола храма

А. П. Рябушкина. Содержанием мозаичных панно стали евангельские сюжеты. Пол храма выложен разноцветными мраморными плитками.

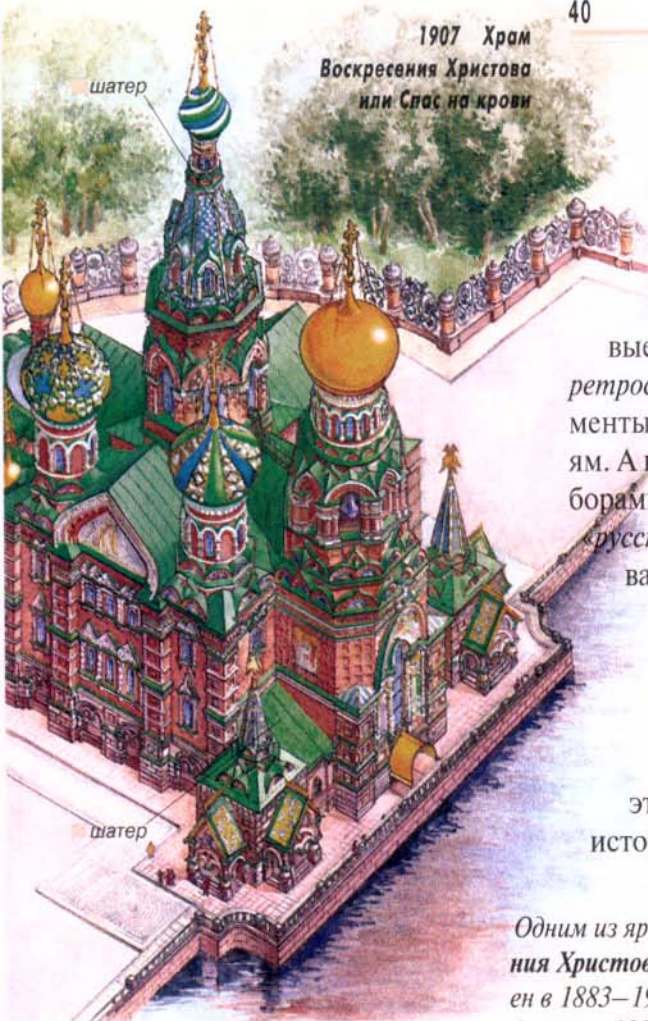
И до появления многостиля в архитектуре зодчие создавали порой весьма необычные для своей эпохи произведения. Так, на Выборгской стороне в память победы России в Полтавской битве был построен Сампсониевский собор. Интересно то, что во времена господства барокко архитектор взял прообразом собора конструкцию допетровских церквей с шатровой колокольней. На гранях шатра помещены окна-«слухи», как на колокольнях XVII в., а здание церкви опоясывает галерея, похожая на древние гульбища.

В честь победы России на море, в битве с турками под Чесмой, была построена за Московской заставой церковь во имя Рождества Иоанна Предтечи. Необыкновенно нарядный и изящный храм спроектировал в подражание готическому стилю Ю. М. Фельтен. Основной мотив декоративного оформления церкви — часто повторяющиеся вертикали. Они и в тонких колонках, покрывающих все стены, они же продолжаются и в шпилях-пинаклях, и в крестах, создавая иллюзию устремления ввысь, к небу, этого небольшого здания.



1902 Часовня Ксении Блаженной

В часовне Ксении Блаженной на Смоленском кладбище шатер с кокошниками напоминает древнерусские храмы.



1907 Храм Воскресения Христова или Спас на крови

шатер

шатер



В «византийских» храмах привлекает внимание обилие сферических поверхностей: куполов и конх.

Церковь Милующей Божией Матери находится в конце Большого проспекта Васильевского острова. Названа она в честь иконы, там хранившейся, а построена в 1898 г. За образец этого храма авторы проекта инженеры В. А. Косяков и Д. К. Пруссак взяли массивные, с плавно уменьшающимся объемом, древневизантийские церкви. Причиной такого выбора было увлечение в конце XIX в. в храмовой архитектуре зодчеством Византии.

Троицкая церковь в бывшем селе Александровском (сейчас на проспекте Обуховской Обороны), вероятно, самая необычная в Петербурге. Формы храма и рядом стоящей колокольни дали ставшее общепринятым для этой церкви название — «Кулич и Пасха». Действительно, храм напоминает освящаемые перед праздником Воскресения Христова круглый кулич и пасху, то есть приготовляемый в пирамидальной форме сладкий творог. Архитектор Н. А. Львов спроектировал сам храм в виде ротонды, окруженной снаружи колоннадой ионического ордера. Колокольня — четырехгранная пирамида, во втором ярусе находится звонница. Ансамбль построен в 1785—1790 гг.



Общая площадь мозаик храма Спаса на крови 7 тысяч квадратных метров.

Расположены они в соответствии с правилами иконографии — строго установленной системой изображений. В плафоне центрального купола находится образ «Христа Пантократора» и мозаики архангелов. В алтаре — «Евхаристия» (причастие), на столбах — святые и пророки, на большей части стен — сцены из земной жизни Иисуса Христа.

Иисус
Христа.

1838 *Московские ворота*

Ворота возведены в память победоносных войн России в 1826—1831 гг. по проекту В. П. Стасова. Они встали на границе города у Московской заставы в 1838 г. между двумя кордегардиями. Мощные дорические колонны ворот изготовлены из чугуна. Каждая состоит из нескольких поставленных друг на друга и скрепленных болтами литых колец. Над колоннами — фриз с барельефами гениев, а выше — арматуры, ощетинившиеся трофеийными копьями и знаменами. У **Московских ворот** — тяжелая судьба. Их разобрали в 1936 г., а в 1941 г. из чугунных колец, составлявших колонны, устроили противотанковые заграждения. Лишь в 1958—1960 гг. ворота восстановили, но, чтобы заменить утраченные детали, почти половину колонн и многие из украшений пришлось делать заново на Кировском заводе.

Скульптор Б. И. Орловский придал лицу ангела, потирающего змею, черты Александра I.

Памятник императору Александру I стало творение О. Монферрана — **Александровская колонна**. Она сделана из гранитного монолита. Пьедестал украшен бронзовыми барельефами с аллегориями победы России в Отечественной войне 1812 года.

1834 *Александровская колонна*

АРКИ, КОЛОННЫ, ОБЕЛИСКИ

Со времен древнего мира украшением городов были обелиски, триумфальные ворота и колонны, которыми отмечали воинские победы. Петербург, военная столица России, также украшен такими сооружениями. Первые из них появились еще при Петре I. Тогда на главной площади города, Троицкой, в честь военных побед воздвигались временные триумфальные арки из дерева, богато украшенные живописью и резьбой.

В 1834 г. на окраине города, за Нарвской заставой (ныне площадь Стакек) по проекту В. П. Стасова были построены **Нарвские ворота**. Они заменили деревянную арку Дж. Кваренги, под которой в 1814 г. проходили гвардейцы — победители войны с Наполеоном. Стасовская постройка — это мощная однопролетная кирпичная арка, над которой вздыбилась шестерка коней, «запряженная» в триумфальную колесницу. Ею правит крылатая богиня Победы. Ворота уникальны тем, что вся их поверхность покрыта листами монетной меди. Из меди сделаны скульптура и декоративные детали. Над фигурами коней, воинов в древнерусских доспехах, летящих Слав с венками в руках трудились выдающиеся русские скульпторы: П. К. Клодт, С. С. Пименов, В. И. Демут-Малиновский и другие.

Мастера Александровского литейного завода, которые вели облицовку ворот медью, возвели над ними огромный деревянный футляр высотой 27 м. Он позволял работать зимой в непогоду.

Подъем Александровской колонны на Дворцовой площади 30 августа 1832 г.



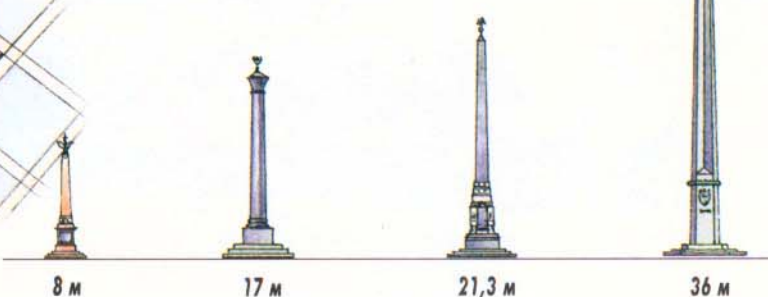
Монферран разработал оригинальную систему подъема гигантской колонны весом свыше 650 т. Сначала колонну вкатили по наклонному помосту на высоту 11 м, то есть на уровень пьедестала. Затем ее подтянули на салазках и с помощью 60 пеньковых канатов, которые через систему блоков наматывались на кабестаны, поставили «на попа». Уникальная операция длилась 100 минут. Более десяти тысяч петербуржцев, собравшихся на Дворцовой площади, наблюдали это необычайное зрелище. В специальном павильоне находился Николай I со своей семьей.

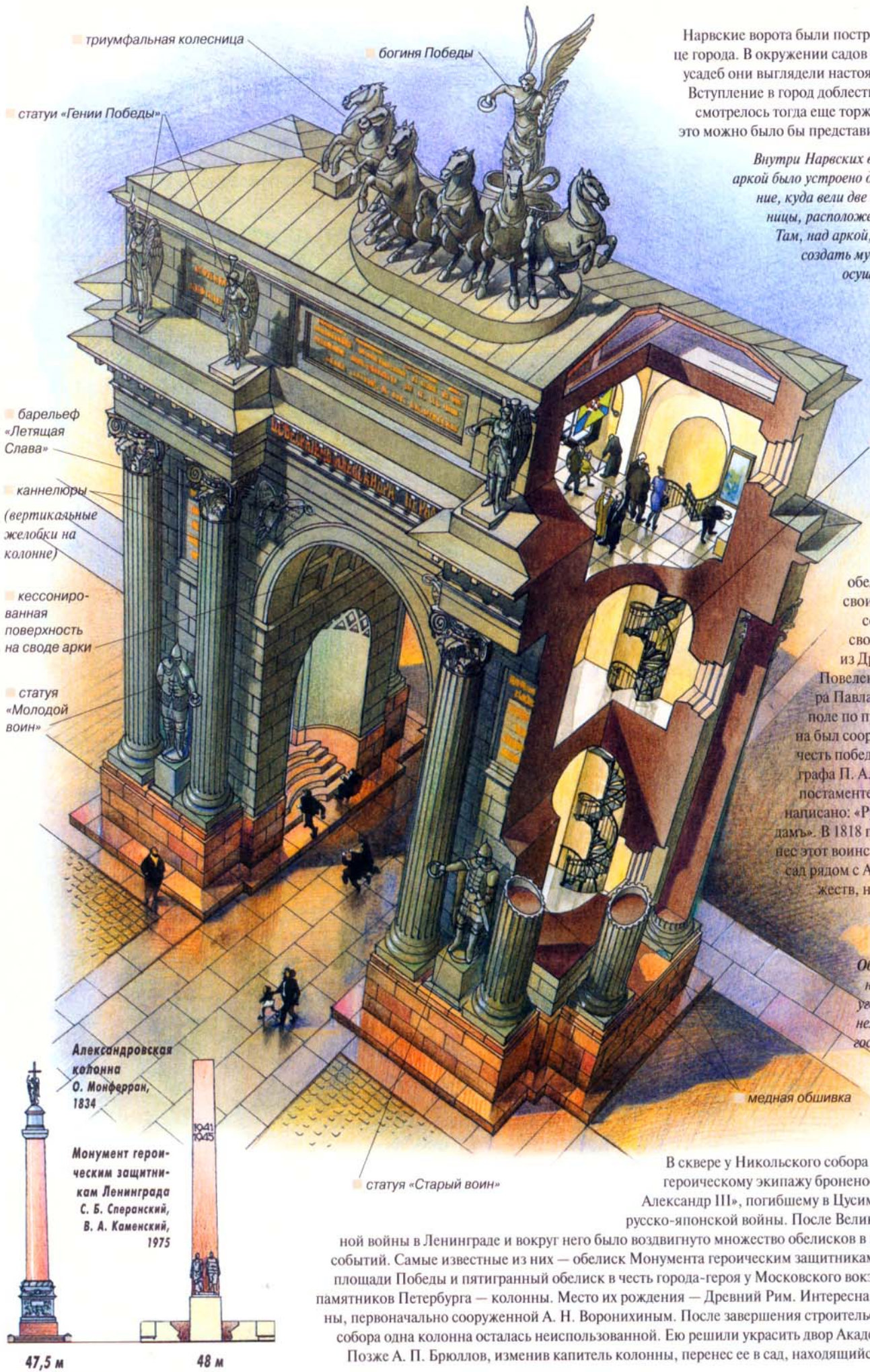
Обелиск героям броненосца «Император Александр III»
Я. И. Филотей, 1908

Колонна в память учреждения Академии художеств
А. Н. Воронихин, А. П. Брюллов, 1807, 1847

Румянцевский обелиск
В. Бренна, К. Росси, 1799, 1818

Обелиск городу Ленинграду
А. И. Алымов, В. М. Иванов, 1985

1834 *Александровская колонна*



Нарвские ворота были построены на границе города. В окружении садов и пригородных усадеб они выглядели настоящим гигантом. Вступление в город доблестных гвардейцев смотрелось тогда еще торжественней, чем это можно было бы представить в наши дни.

Внутри Нарвских ворот над самой аркой было устроено длинное помещение, куда вели две винтовые лестницы, расположенные в пилонах. Там, над аркой, предполагалось создать музей, но идея эта осуществилась лишь 150 лет спустя.

Петербургские обелиски, подобно своим европейским собратьям, ведут свою родословную из Древнего Египта.

Повелением императора Павла I на Марсовом поле по проекту В. Бренни был сооружен обелиск в честь побед фельдмаршала графа П. А. Румянцева. На постаменте обелиска так и написано: «Румянцова победам!». В 1818 г. К. Росси перенес этот воинский памятник в сад рядом с Академией художеств, на Васильевский остров.

Обелиск — памятник в виде прямоугольного в плане и немножко сужающегося кверху столба.

В сквере у Никольского собора стоит памятник героическому экипажу броненосца «Император Александр III», погибшему в Цусимском сражении русско-японской войны. После Великой Отечествен-

ной войны в Ленинграде и вокруг него было воздвигнуто множество обелисков в память военных событий. Самые известные из них — обелиск Монумента героическим защитникам Ленинграда на площади Победы и пятигранный обелиск в честь города-героя у Московского вокзала. Другой вид памятников Петербурга — колонны. Место их рождения — Древний Рим. Интересна история колонны, первоначально сооруженной А. Н. Воронихиным. После завершения строительства Казанского собора одна колонна осталась неиспользованной. Ею решили украсить двор Академии художеств. Позже А. П. Брюллов, изменив капитель колонны, перенес ее в сад, находящийся за Академией.

Mонументы и статуи



В Петербурге чтят память основателя города. Среди памятников Петру Великому особо выделим три. Они служат символами бурной петровской эпохи. Памятник Петру, всем известный «Медный всадник», был создан французским скульптором Этьеном Морисом Фальконе и установлен в 1782 г. Царь взлетает на вершину дикой скалы и, сдерживая вздыбившегося коня, указывает, где строить город. Это памятник романтическому началу царя-мечтателя, захотевшего победить природу, людей, прошлое.

Памятник Петру у Михайловского замка, созданный скульптором Бартоломео Карло Растрелли, — символ императора-победителя, гордо вступающего в свою столицу как римский цезарь-триумфатор в лавровом венке и в пышных доспехах.

Памятник Петру в Петропавловской крепости скульптора М. М. Шемякина установлен

в 1991 г. Это символ тягостных раздумий, разочарований, одиночества — той цены, которую платит реформатор, идущий против традиций и общественного мнения.



В сквере перед Александринским театром установлен памятник Екатерине II, созданный Д. И. Гриммом, М. О. Микешиным, А. М. Опекушиным, М. А. Чижовым, В. А. Шретером. Великая императрица простирает скипетр, символ монархической власти, над головами крупнейших деятелей своей эпохи: полководцев Суворова и Румянцева, поэта Державина, адмирала Чичагова, дипломата Безбородко, государственных деятелей Потемкина, Алексея Орлова, Бецкого и Дашковой. Кажется, что они, расположившись в свободных позах у ног государыни, ведут свой нескончаемый разговор. Этот монумент завершил формирование ансамбля площади Островского.



Петербург невозможно представить без городской скульптуры. Пустыми и унылыми смотрелись бы его площади, набережные, парки, скверы, дворцы и храмы. Особо важная роль у *монументальной скульптуры*, которая является важным акцентом городских архитектурных ансамблей. Это статуи, скульптурные группы, бюсты. В особую группу можно выделить памятники военным победам, важнейшим событиям в жизни страны или города. Первым памятником в Петербурге была деревянная Грейнгамская или Торжественная пирамида, сооруженная на Троицкой площади в честь победы над шведами у острова Гренгам в 1720 г. В монументальной скульптуре отражается господствующая идеология. Поэтому большевики, прийдя к власти, начали разрушать с 1918 г. памятники «в честь царей и их слуг» и ставить новые — в честь деятелей революции и советской власти.

Большую роль в городе играет *монументально-декоративная скульптура*, которая украшает здания или городской пейзаж. Это статуи на карнизах, в нишах, барельефы на фронтонах и фасадах, кариатиды и атланты.

К этому виду скульптуры можно отнести светильники, вазы, фигуры или барельефы зверей и фантастических животных.

1859 Памятник Николаю I



В центре Исаакиевской площади стоит конный монумент Николаю I. Его авторы П. К. Клодт и О. Монферран. Конь имеет две точки опоры, что встречается редко в памятниках такого типа. Углы пышного пьедестала из гранита, порфира и каррапского мрамора «охраняют» аллегорические фигуры, символизирующие Мудрость, Силу, Правосудие и Веру.

1873 Памятник Екатерине II



1957 Памятник А.С. Пушкину

Хотя этот памятник и был открыт на площади Искусств только в 1957 г., кажется, он стоял здесь всегда — столь естественна изящная фигура поэта на фоне величественного Михайловского дворца и густой зелени сквера. Памятник А. С. Пушкину скульптора М. К. Анискина стал одним из символов Петербурга.



1926 Памятник В.И. Ленину

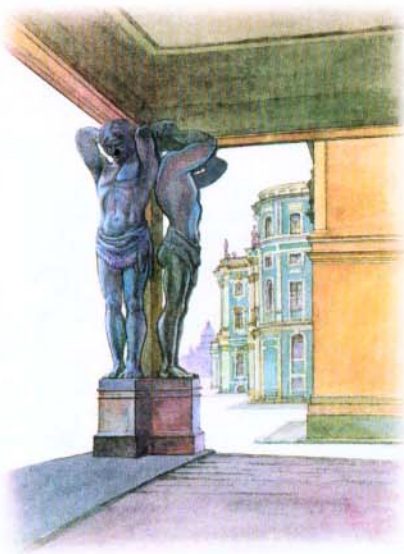
В. И. Ленин изображен на башне броневика, с которого он и многие вернувшиеся из эмиграции революционеры произносили речи весной 1917 г. Памятник В. И. Ленину у Финляндского вокзала создан скульптором С. А. Евсеевым. Подобный тип памятника «Ленин-трибун» с кепкой в руке (или на голове) был растиражирован по всей стране.



Против домика Петра I стоят вырубленные из серого гранита львы-лягушки **Ши-за**, привезенные из Манчжурии в 1907 г.



Сфинксы пристани Академии художеств — каменные изваяния мифологических существ с телом льва и лицом человека — были найдены при раскопках древнеегипетского города Фивы. Привезены в Петербург и установлены на пристани в 1834 г. Архитектор К. А. Тон украсил гранитные монолиты пристани также бронзовыми светильниками и фигурами **грифов** — мифических крылатых львов.



1849 Атланты Эрмитажа

Кажется, что не балкон Нового Эрмитажа, а низкое петербургское небо держат **десять атлантов** скульптора А. И. Теребенёва. Согласно мифу, атлант — великан, в наказание за борьбу с богами приговоренный вечно поддерживать на плечах небесный свод.



1809 «Похищение Прозерпины»

Скульптурная группа из пудостского камня «**Похищение Прозерпины**» изображает бога подземного царства Плутона, похитившего богиню плодородия. Этот символ богатства земных недр установлен перед портиком Горного института скульптором В. И. Демут-Малиновским.



Ограда дачи канцлера А. А. Безбородко на берегу Невы — это 29 чугунных львов, которые заменяют собой столбы и держат в пасти кольца с цепями.



Медные львы у пристани Адмиралтейства установлены в 1832 г. Такие же львы, повторенные в камне или металле, украсили и другие места императорской столицы, ведь лев — символ царской власти с древнейших времен.



Голова лошади на фасаде дома на Коломенской улице подсказывала назначение здания. Здесь была ветеринарная лечебница.



Рельеф «Пеликан» на фасаде Педагогического университета. Пеликан — символ жертвенного служения воспитанию детей.



Голова льва украшает **замковый камень** (верхний камень свода) дома на Галерейной улице.

Если бы не император Павел, конная статуя Петра I, отлитая в 1747 г., возможно, ушла бы в небытие.

Именно Павел установил в 1800 г. забытую всеми статую против своего любимого Михайловского замка и приказал начертать: «Прадеду правнук».

1747, 1800
Памятник Петру I
у Михайловского
замка



Городские ограды

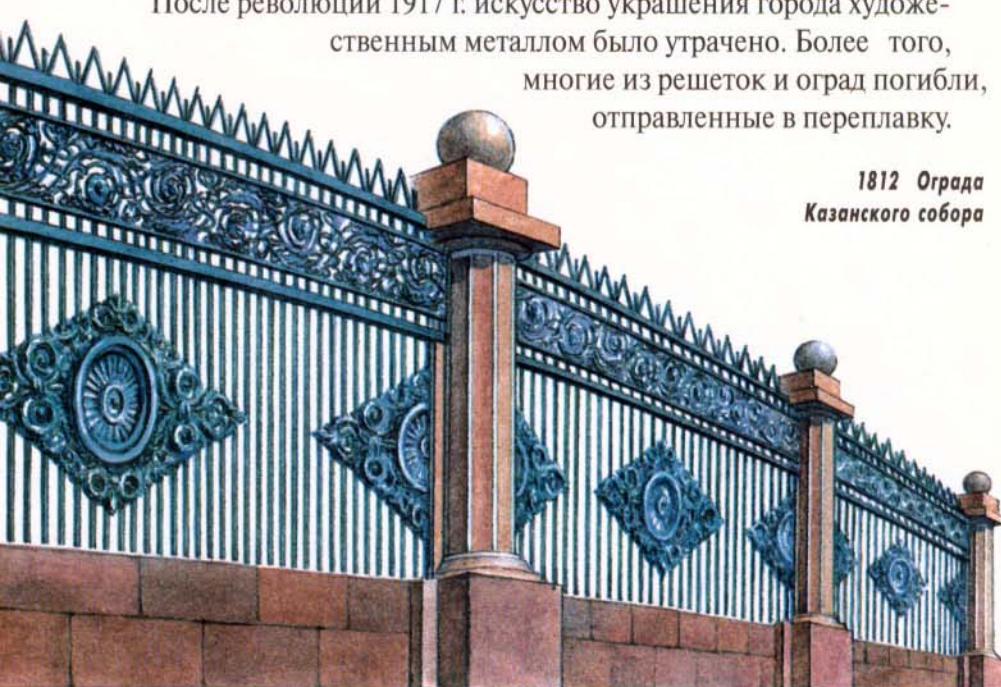


Ограда Летнего сада вдоль берега Невы создана по рисунку Ю. М. Фельтена и установлена архитектором П. Е. Егоровым в 1784 г. Ее кованые звенья, состоящие из копий и длинных прямоугольников, находятся между мощными гранитными колоннами, которые увенчаны вазами. Декоративные элементы — кисти копий, *розетки*, орнамент, цветочные гирлянды — позолочены. Безупречные пропорции, благородная простота и тонкость рисунка, контраст шершавого гранита массивных колонн и нарядной позолоты изящных деталей ограды создают незабываемое впечатление.

на сотни метров ограду из одинаковых звеньев с повторяющимся рисунком. Оба эти способа — тяжелое, грубое металлургическое производство, а результат — изящное чугунное кружево, без которого невозможно представить набережные, площади, улицы, сады и парки Петербурга.

После революции 1917 г. искусство украшения города художественным металлом было утрачено. Более того, многие из решеток и оград погибли, отправленные в переплавку.

1812 Ограда
Казанского собора



Звенья изготовленной по рисунку А. Н. Воронихина **ограды Казанского собора** набраны из частых, «густых» прутьев. Они создают фон для узорной композиции, как бы висящей по центру звена: в ромб из «буйной» поросли трав и листьев вписан круг с лучистым узором. По обе стороны устоев Воронихин поместил половинки ромбов, благодаря чему ритм ограды длиной 171 м не сбивается. Высокий гранитный цоколь уравновешивает орнаментальная полоса по верху решетки.

1832 Ограда Спасо-Преображенского собора

Турецкие пушки — трофеи войны с турками 1828 года, «закованые» в мощные цепи, стали частью **ограды Спасо-Преображенского собора**. Их установил здесь В. П. Стасов, создатель храма. На орудиях вычеканены надписи на арабском языке.

В Петербурге вместо глухих стен и заборов, разделявших улицы и дома средневековых городов, сооружались уже с момента его основания ажурные металлические ограды, решетки, перила. Изготавливали их ковкой или литьем. Ковали чаще небольшие по протяженности решетки. К литью прибегали тогда, когда требовалось создать длинную,

Решетка Летнего сада со стороны Мойки отлита по рисункам архитектора Л. Шарлемана и установлена в 1826 г. Со щитов в середине повторяющихся звеньев пугающе смотрит на прохожих лицо горгоны Медузы с волосами из спутанных в клубок змей. Согласно

мифу, древнегреческий герой Персей отрубил голову Медузы и каждый, посмотревший на чудовище, превращался в камень.



Оформление Пантелеимоновского моста через Фонтанку (архитектор Л. А. Ильин, 1909 г.) включает атрибуты войны, вторая решетка Летнего сада Л. Шарлемана. Торшеры сделаны в виде пучков копий, на которых укреплены щиты с перекрещенными короткими римскими мечами. Фонарь висит на как бы летящей стреле.



В декоративное украшение оград часто включали щит, шлем, мечи и фасции — связанные кожаным ремешком розги. В пучки розг воткнут топорик — символ карающей власти в Древнем Риме. Часто столбики оград делали в виде фасций.



Ограда создана в 1907 г. архитектором А. А. Парландом и связывает в единый ансамбль храм Спаса на крови с Михайловским садом.



Перила Зимней канавки сделаны в 1780-е гг. с коваными стрельчатыми элементами в редком для Петербурга «готическом» стиле.



Перила Мойки литые, чугунные, установлены около 1810 г. Такие же стоят и на некоторых первых набережных Фонтанки.



Перила канала Грибоедова были установлены к 1790 г. Они напоминают балюсины деревянных балюстрад.



Перила Фонтанки кованые, из железных полос, которые «перетекают» одна в другую. Установлены в 1780-е гг.



Перила Университетской набережной. Мотив переплетающихся овалов повторяется во многих решетках города.

Ограда здания Ассигнационного банка со стороны канала Грибоедова сооружена в 1817 г. по рисунку архитектора Л. Руска. Ее не назовешь ни каменной, ни чугунной, так как литые вставки вкраплены здесь в каменную стену.



Ограда садика Зимнего дворца напротив Адмиралтейства (архитектор Р. Ф. Мельцер, 1900 г.) получила Гран-при на выставке в Париже. В 1925 г. перенесена на проспект Стасек, золоченых орлов заменили фанерными щитами.



Ограда Мраморного дворца появилась около 1785 г. Она похожа на ограду Летнего сада. Столбы из розового гранита, сверху беломраморные вазы.

Ворота ограды лютеранской церкви на Невском (архитектор А. П. Брюллов, 1838 г.) украшены изящными коваными цветками. Они здесь не случайны. Такой цветок напоминает «розу» — так называется круглое окно на главных фасадах многих готических церквей.



Перила Певческого моста через Мойку, построенного инженером Е. А. Adamом напротив Капеллы в 1840 г. — кованые. Сложностью и тонкостью ажурного узора, напоминающего кружева, можно любоваться часами.

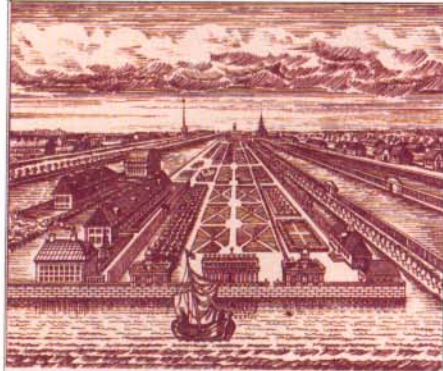


Ограда Таврического дворца гармонична, как и все, что создано в классическом стиле.



Ограда Михайловского сада у храма Спаса на крови — одна из красивейших оград Петербурга, прекрасно отражает эпоху модерна, его изящество и фантазию. Длинные плети буйно цветущих диковинных растений расходятся от мощных столбов и сплетаются в неведомый венzel, прочитать который никому не дано.

ПАРКИ И САДЫ



Летний сад — старейший сад города. Он основан в 1704 г. возле Летнего дворца Петра I в регулярном стиле с четкой планировкой, шпалерами, боскетами, беседками. Многочисленные фонтаны, птичник, зверинец, грот и беломраморные статуи привлекали внимание гостей царя. Наводнение 1777 г. сильно разрушило сад. В дальнейшем он превратился в пейзажный парк, сохранив от своего прошлого лишь прямизну аллей, шпалеры вдоль Фонтанки, да часть скульптуры в северной половине сада.

Художественная стрижка деревьев и кустов превращала их в геометрические фигуры (ромбы, кубы, пирамиды), башни, невиданных существ.



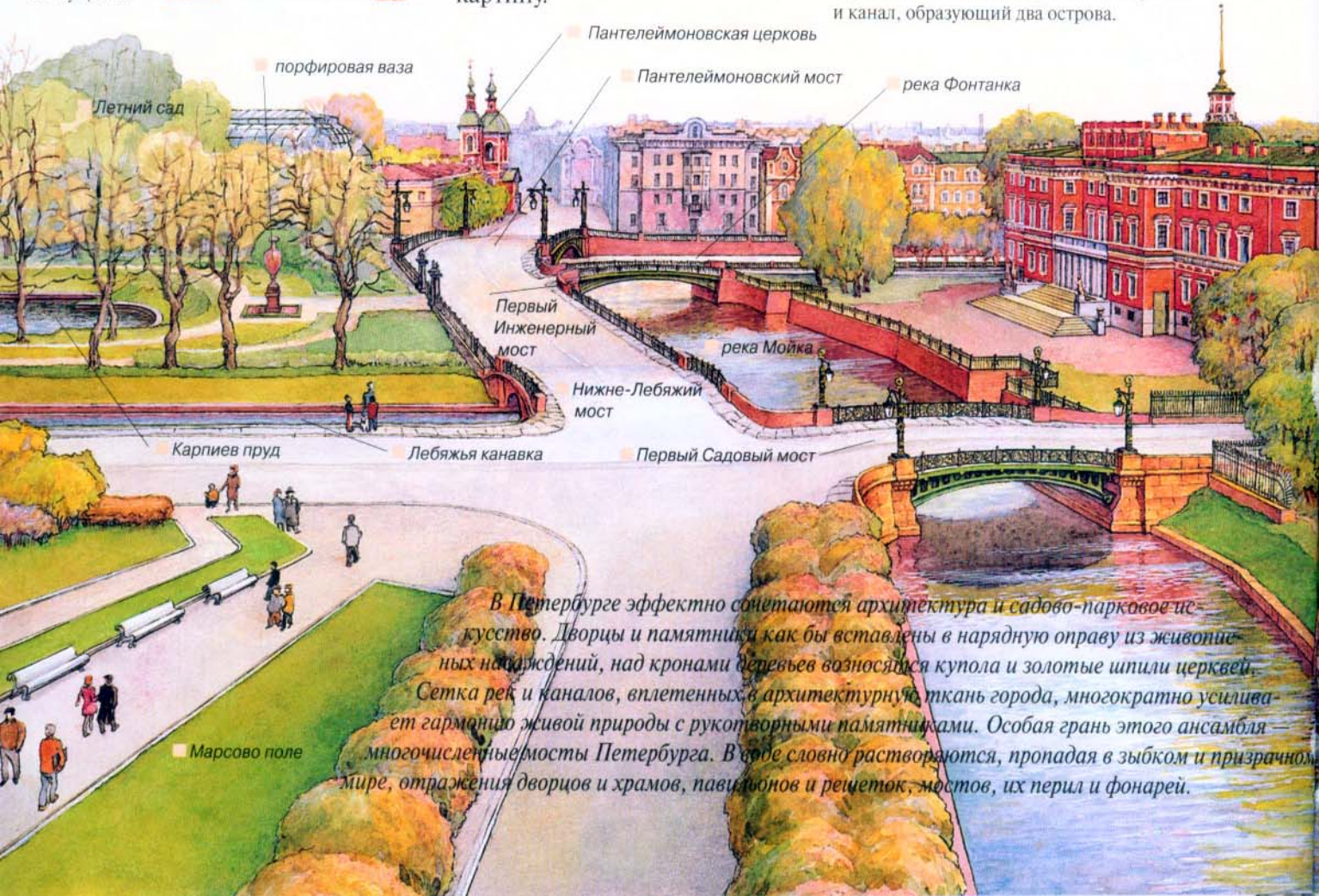
В первой половине XVIII в. при дворцах и усадьбах устраивались *регулярные*, или «французские», сады. Природа в таком саду полностью подчинена человеку и была, в сущности, продолжением дома. Деревья и кустарники вдоль аллей искусно подстригали, превращая в *шпалеры* — плотные и высокие живые стены. За ними располагались рощицы-боскеты, в которых устраивали зеленые «кабинеты» с садовой мебелью. Вода здесь была только в рукотворных сооружениях: в фонтанах, каскадах, декоративных бассейнах. Во второй половине XVIII в. регулярные сады разонравились. Их стали называть искусственными, ненастоящими. Мода повернулась к *пейзажным паркам*, так называемым «английским садам», которые разбивались в подражание природе, олицетворяли естественность. На смену прямым аллеям пришли изогнутые. Лужайки перемежались со свободно стоящими купами деревьев. Вместо шума фонтанов, которые

«мучили» воду, здесь слышалось журчание ручейка. Все должно было создавать живую, изменяющуюся в течение дня и сезона картину.



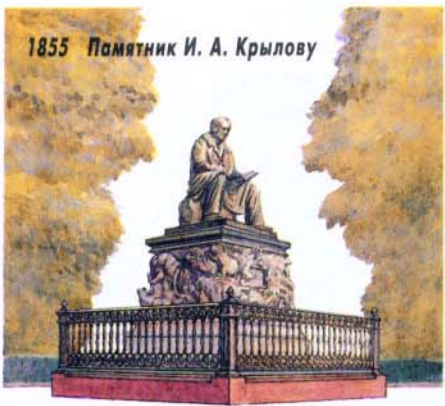
План Таврического сада

Один из первых пейзажных парков Петербурга — Таврический сад. Английский садовый мастер В. Гульд живописно разместил здесь искусственные холмы, купы деревьев, беседки, большой пруд со свободными очертаниями берегов и канал, образующий два острова.



В Петербурге эффективно сочетаются архитектура и садово-парковое искусство. Дворцы и памятники как бы вставлены в нарядную оправу из живописных нахождений, над кронами деревьев возносятся купола и золотые шпили церквей. Сетка рек и каналов, вплетенных в архитектурную ткань города, многократно усиливает гармонию живой природы с рукотворными памятниками. Особая грань этого ансамбля — многочисленные мосты Петербурга. В саде словно растворяются, пропадая в зыбком и призрачном мире, отражения дворцов и храмов, павильонов и решеток, мостов, их перил и фонарей.

1855 Памятник И. А. Крылову



Скульптура Летнего сада — его гордость. Мало где в Европе сохранились такие большие собрания садовой скульптуры. Петр I заказывал и покупал статуи в Италии через своих агентов. Ему удалось приобрести даже подлинные античные статуи, хотя их вывоз из Италии был запрещен. Фонтаны сада украшали фигуры из позолоченного свинца, в том числе созданные по мотивам басен древнегреческого писателя Эзопа. Поэтому неслучайно здесь был установлен памятник И. А. Крылову скульптора П. К. Клодта. Под умирающей фигурой баснописца размещены по граням пьедестала горельефы. На них изображены самые разные звери, герои его басен.

■ Михайловский или Инженерный замок

Старинный Румянцевский сквер у Академии художеств украшают два «римских» фонтана. Струи воды красиво падают из чугунных чащ на дно гранитного бассейна.

Полированый белый мрамор статуй и бюстов Летнего сада сиял на фоне подстриженной зелени сада. Скульптуры были не только украшением, но и учебным пособием. Их заказывали сериями или парами, и они были посвящены какой-нибудь одной теме, например древнегреческому мифу. Под скульптурами были таблички с описанием изображенного античного бога, героя и с объяснением аллегорий. Так человек, гуляя по аллеям сада, пополнял свои знания, постигал смысл аллегорий и мораль басен.

XVIII–XIX вв. Скульптура Летнего сада



1867 Фонтан в Румянцевском сквере



Московский парк Победы заложен 7 октября 1945 г. в честь победы в Великой Отечественной войне на месте пустыря с карьерами, заполненными водой, и захоронениями пепла жертв блокады, сожженных на расположавшемся здесь кирпичном заводе. Парк Победы сочетает элементы регулярной и пейзажной планировки. Высокие пропилеи (торжественно оформленный проезд в виде портиков, колоннад или павильонов) открывают парк со стороны Московского проспекта. От них вглубь парка идет Аллея героев с бюстами известных людей советской эпохи — уроженцев нашего города. В начале Аллеи устроен фонтан.

В регулярных садах вьющуюся зелень высаживали вдоль стен деревянных решетчатых соружений — пергол. Так получались сплетенные из живой зелени коридоры и беседки.



Мостики в пейзажных парках очень разнообразны. Часто им придавали романтический вид, облицовывая устои и арку моста необработанными плитами гранита или известняка.

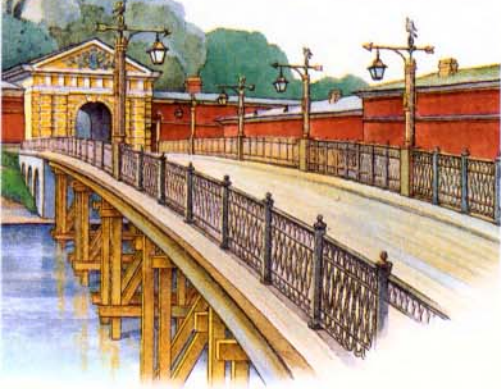
1820-е Мостик в Михайловском саду



Михайловский сад создавался архитектором Адамом Менеласом на месте старого сада петровского времени в начале XIX в. Это пейзажный парк, и в нем ничего не напоминает о его регулярном прошлом. Был перекопан даже старый пруд. Его разделили на два, меньшего размера. Пруды связывала извилистая протока, через которую был переброшен мостик. Изящный павильон Росси с гранитной пристанью смотрится в тихие воды Мойки.



1738-1953 Иоанновский мост



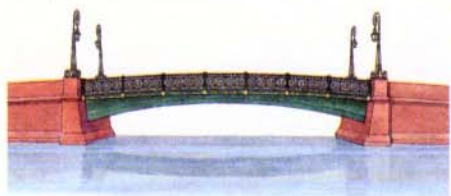
Через Кронверкский пролив в Петропавловскую крепость ведет **Иоанновский мост** — первый мост города. Построен в 1703 г. как наплавной. С 1738 г. стал свайным. В XVIII в. был разводным.



Верхне-Лебяжий мост через Лебяжью канавку, у Невы, построен в 1768 г. и сохранился в почти неизменном виде. Возможно, автором моста был Ю. М. Фельтен, строивший тогда гранитную Дворцовую набережную.



Прачечный мост, перекинутый через Фонтанку над ее истоком из Невы, был построен в 1769 г. Назван по находившимся рядом дворцовым прачечным. Как и Верхне-Лебяжий, он обрамляет Летний сад.



Зеленый мост (раньше Полицейский) через Мойку в месте пересечения ее с Невским был перестроен в 1806 г. из деревянного в металлический инженером В. И. Гесте. В 1844 г. на мосту впервые в России было положено покрытие из асфальтовых кубиков.

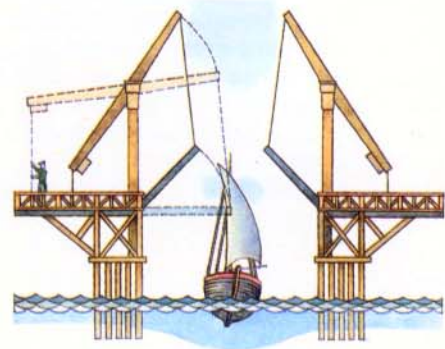


Аничков мост через Фонтанку построен в 1715 г. и назван по имени майора М. О. Аничкова. Здесь на Невском проспекте, при выезде из города была его застава. В 1841 г. перестроен в камне. Установленные в 1850 г. скульптурные группы «Укротителей коней» работы П. К. Клодта сделали этот мост знаменитым.

МОСТЫ КАНАЛОВ И РЕК

Первоначально Петр I запрещал строить в Петербурге мосты, так как считал, что жители должны перемещаться по Неве и ее притокам на судах. Но идея эта оказалась неудачной и уже при Петре было возведено немало деревянных мостов. Они были двух типов: наплавные, или плашкоутные, то есть лежавшие на специальных баржах (*плашкоутах*), закрепленных якорями, либо постоянные на деревянных, вбитых в дно сваях с центральной разводной частью. В 1760-х гг. вместе с постройкой гранитных набережных стали строить постоянные мосты из камня.

Наводнение 1824 г. поломало многие деревянные мосты и дало толчок к интенсивному строительству металлических мостов. Их сооружали из чугунных пустотелых ящиков, соединенных между собой болтами. Возводили также подвесные мосты на железных цепях. В 1920-х гг. появились железобетонные мосты, а многие старые стали перестраивать, заменяя камень внутренних конструкций новыми материалами, но сохраняя первоначальный облик.



нач. XVIII в. Разводной мост

1787 Чернышев мост



Банковский мост через Екатерининский канал (сейчас Грибоедова) построен в 1826 г. инженером Г. Треттером. Свое название он получил от находившегося рядом Ассигнационного банка. В полых фигурах чугунных грифонов скрыты конструкции,держивающие цепи этого подвесного пешеходного моста. Грифоны отлиты на Александровском заводе по модели скульптора П. П. Соколова. Рисунок перил напоминает кованую ограду банка.

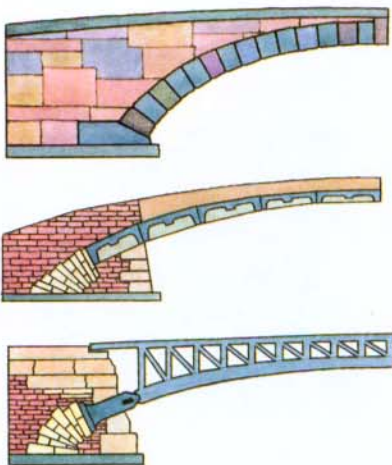
Чернышев мост (ныне мост Ломоносова) — один из семи подобных мостов через реку Фонтанку, построенных в 1784–1788 гг. Четыре павильона с куполами заключали подъемные механизмы крыльев моста. В 1911 г. разводная часть заменена сплошным пролетом. Массивные цепи, служившие для подъема моста, сохранились. Они играют декоративную роль и напоминают историю моста.





1831 Трехарочный мост

В месте истока канала Грибоедова из Мойки расположен Трехарочный мост, состоящий из двух мостов: Мало-Конюшенного и Театрального. Его третья арка — ложный мост, построенный над узким берегом между Мойкой и каналом.



Каменные мосты покоятся на мощных гранитных береговых опорах. Пролет моста представляет из себя каменный свод, скрепленный замковым камнем. Конструкция первых чугунных мостов представляет из себя пологую арку, собранную из пустотелых металлических ящиков, скрепленных болтами. Более совершенную конструкцию имеют **стальные мосты**. Их основные несущие элементы — сборные или сварные стальные балки, лежащие на опорах.



Почтамтский мост через Мойку был построен в 1824 г. Г. Треттером. В XX в. этот и другие висячие мосты были укреплены новыми конструкциями. В 1956 г. восстановлены перила.



Львиный мост через канал Грибоедова по устройству аналогичен Банковскому и также спроектирован Г. Треттером.

Мост «держат» четыре льва, отлитых из чугуна.

Часто меняющий направление канал Грибоедова как бы протискивается сквозь каменные громады домов, подступивших к нему почти вплотную. Здесь особенно чувствуется единство архитектуры с убранством набережных, с изящными арками пешеходных мостов, перекинутых с берега на берег.

1931
Сенной мост

Будучи чисто инженерными сооружениями, петербургские мосты стали подлинными произведениями искусства, полноценно участвуя в создании неповторимого облика города. Оформленные литыми чугунными торшерами и ажурными ограждениями, мосты стали неотъемлемой частью городского пейзажа.



Мосты над Невой



Исаакиевский наплавной мост стал первым мостом через Неву. В 1727 г. он соединил Сенатскую площадь с Васильевским островом. Для прохода судов часть барж отводилась в сторону. На зиму мост разбирали. Несколько раз возникали проекты возведения на этом месте капитальной переправы.



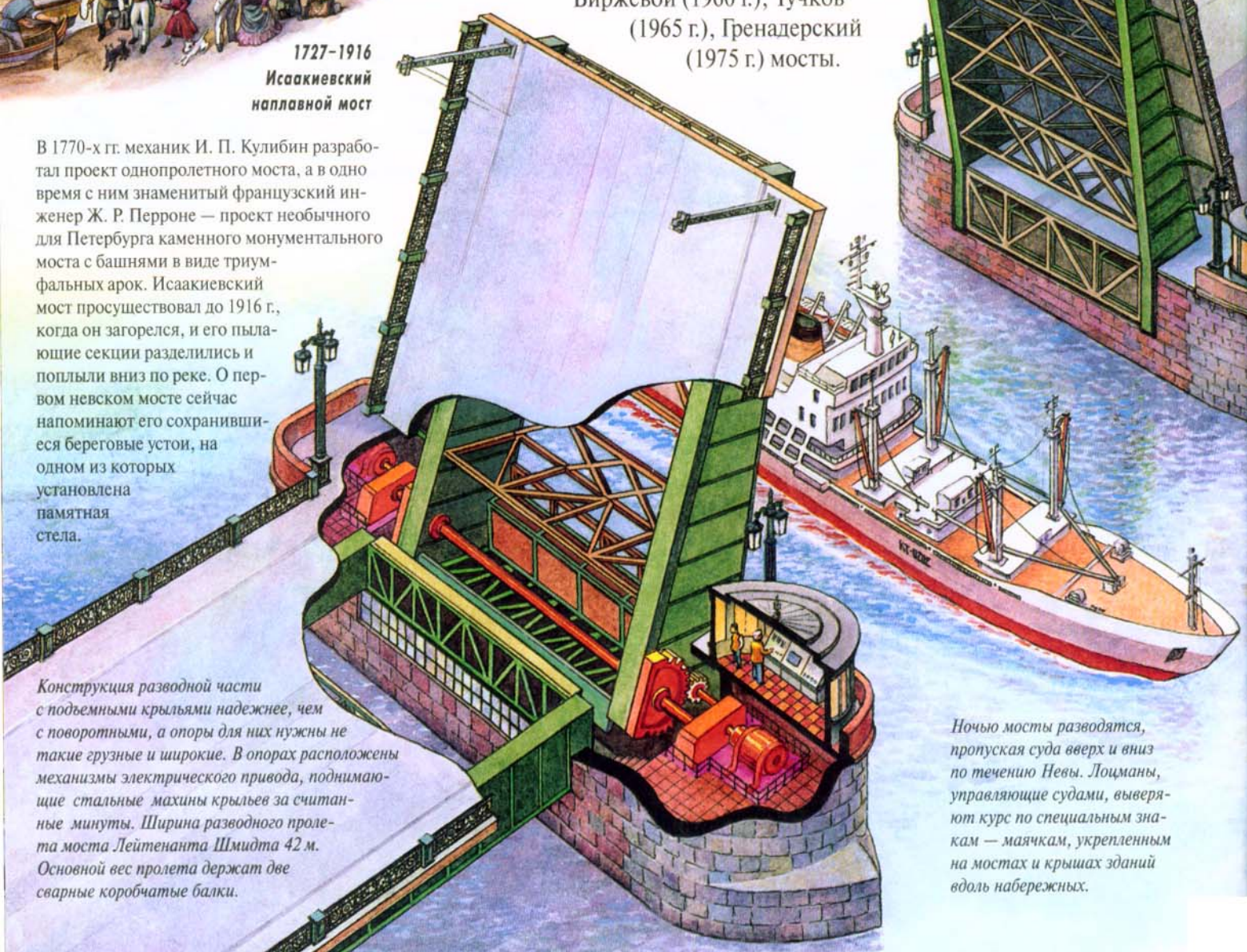
В 1770-х гг. механик И. П. Кулибин разработал проект однопролетного моста, а в одно время с ним знаменитый французский инженер Ж. Р. Перроне — проект необычного для Петербурга каменного монументального моста с башнями в виде триумфальных арок. Isaakievskiy мост просуществовал до 1916 г., когда он загорелся, и его пылающие секции разделились и поплыли вниз по реке. О первом невском мосте сейчас напоминают его сохранившиеся береговые устои, на одном из которых установлена памятная стела.

Конструкция разводной части с подъемными крыльями надежнее, чем с поворотными, а опоры для них нужны не такие грузные и широкие. В опорах расположены механизмы электрического привода, поднимающие стальные машины крыльев за считанные минуты. Ширина разводного пролета моста Лейтенанта Шмидта 42 м. Основной вес пролета держат две сварные коробчатые балки.

Первое время на Неве не было мостов. Это нравилось Петру, любившему почти морской простор ее дельты. Да и быстрая, глубокая и широкая река затрудняла строительство мостов. Но город рос, и потребность в них делалась все острее. Вслед за наплавным Isaakievskiy, берега Невы соединил такой же Петербургский мост, позже переименованный в Суворовский, затем в Троицкий. Он был наведен напротив Летнего сада, а позднее его перенесли к Isaakievskiy площади. Лишь в 1850 г. через Неву возвели первый постоянный мост — Благовещенский (с 1855 г. назывался Николаевским). Вслед за ним от Литейного проспекта на Выборгскую сторону был перекинут Литейный мост. Последним перед революцией 1917 г. вступил в строй Дворцовый мост, однако его художественное оформление (фонари, перила) затянулось еще на долгие десятилетия. В советский период помимо реконструкции старых переправ были построены новые металлические мосты, заменившие старые деревянные: Ка-менноостровский, Ушаковский, Сампсо-

ниевский (все в начале 1950-х гг.),

Биржевой (1960 г.), Тучков (1965 г.), Гренадерский (1975 г.) мосты.



Ночью мосты разводятся, пропуская суда вверх и вниз по течению Невы. Лоцманы, управляющие судами, выверяют курс по специальным знакам — маякам, укрепленным на мостах и крышах зданий вдоль набережных.



Дворцовый мост

Дворцовый мост был перекинут через Неву в красивейшем месте, в окружении архитектурных шедевров, и к его облику предъявлялись особенно высокие требования. В международных конкурсах на проектирование моста участвовало 54 претендента. Победил проект инженера А. П. Пшеницкого. Мост был открыт для движения 23 декабря 1916 г.



Разводка Троицкого моста в 1950-е гг.



**Станислав
Валерианович
Кербедз
(1810–1899)**

Закончил Институт инженеров путей сообщения, с 1842 г. в нем преподавал. Проектировал и строил мосты на Варшавской железной дороге, автор проекта Морского канала от Кронштадта в Петербург.



Троицкий мост

Троицкий мост, построенный французской фирмой «Батиньоль», выигравшей международный конкурс, открыт к 200-летнему юбилею города в 1903 г. Въезд на мост со стороны Марсова поля торжественно открывают два гранитных обелиска. Разводная часть моста была реконструирована в 1960-е гг.



Разводные пролеты первых постоянных мостов Петербурга — Николаевского, Литейного и Троицкого — не поднимались, а отводились в сторону. У Троицкого моста машинное отделение находилось в цилиндрической опоре. Когда крыло, опиравшееся на нее своей средней частью, поворачивалось и становилось параллельно берегу, открывалось два прохода для судов. Перед опорой разводного пролета был сооружен гранитный ледорез с фонарем, служившим маяком для подходивших кораблей.

Литейный мост, возведенный в 1879 г. инженером А. Е. Струве, был похож своей арочной конструкцией на Николаевский, но превосходил его размерами. Мост освещали электрические светильники, так называемые «свечи Яблочкива». В 1967 г. мост был полностью реконструирован.



Николаевский мост был перекинут от Благовещенской площади (сейчас площадь Труда) к Академии художеств. Семь чугунных арок моста опирались на быки — опоры из камня, облицованные гранитом. Восьмой пролет, ближний к василеостровскому берегу, перекрывали крылья разводной части. Проектировал и строил мост инженер С. В. Кербедз. Современный мост Лейтенанта Шмидта мало похож на старый Николаевский. В 1938 г. он был перестроен: разводная часть перемещена с василеостровского берега на середину реки. На память о прошлом остались только прежние перила художественного литья. Прекрасно сохранившиеся чугунные арки, замененные новыми стальными конструкциями, были использованы при строительстве моста через Волгу в Твери.

- надмостный павильон
- ледорез
- опора моста



мост Александра Невского

Мост Александра Невского железобетонный. Он построен победителем конкурса проектов инженером А. С. Евдониным в 1965 г. Это самый длинный мост Петербурга — 629 м. С путепроводами и пандусами — 907 м. Вдоль всего моста по сквозным каналам в бетоне проходят ванты — стальные тросы диаметром 70 мм. Они стягивают всю конструкцию моста. Силу их натяжения в мороз ослабляют специальными лебедками и, наоборот, усиливают в жаркое время года. Мост Александра Невского — одна из самых перегруженных транспортом переправ города.



мост Володарского

Финляндский железнодорожный мост



Финляндский железнодорожный мост введен в 1911—1913 гг. известными мостостроителями Н. А. Белебьевским, В. П. Апышковым и Г. Г. Кривошеиным. Мост соединил Финляндскую и Николаевскую (сейчас Октябрьскую) железные дороги. Легкие и ажурные арочные фермы моста хорошо вписываются в фабрично-заводской пейзаж берегов Невского района. Поезда подходят на мост по железобетонным эстакадам. В 1982 г. мост реконструировали, изменив устройство разводного пролета, а в 1986 г. для увеличения его пропускной способности были построены рядом мост-дублер и вторая эстакада.

Мост Володарского открыт в 1936 г. Этот первый железобетонный мост через Неву построен инженером Г. П. Передерием. Спустя 50 лет гигантские фермы моста заменили стальными конструкциями и соорудили красиво изогнутую бетонную эстакаду, подводящую к мосту трамвайные пути.



Центром ансамбля Стрелки является монументальное здание Биржи (ныне Центральный военно-морской музей), построенное архитектором Ж. Тома де Томоном в 1810 г. Биржа напоминает античный храм, стоящий на высоком гранитном *подиуме* (от лат. *podium* — основание). Ее мощные белые дорические колонны издали притягивают к себе взгляд зрителя, как и стоящие чуть поодаль по сторонам здания необыкновенные красные башни — Ростральные колонны. Они возведены в 1810 г. Слева и справа от Биржи по плану Стрелки, составленному еще в начале XIX в. архитектором А. Д. Захаровым, были построены в 1832 г. здания таможенных складов-пакгаузов.

Они заменили старые, непригодные после наводнения 1824 г.

Санные бега на Неве в 1859 г.



здание Таможни
Малая Нева

Биржевой мост

СЛИВАЯСЬ В СТРОЙНЫЙ ХОР

В 1832 г. архитектором Дж. Лукини была построена Таможня. На ее фронтона установлены статуи древнеримских богов: Меркурия — бога торговли, Нептуна — бога морей и Цереры — богини земледелия.

СТРЕЛКА ВАСИЛЬЕВСКОГО ОСТРОВА

Пространство между Заячьим островом и левым берегом Невы представляет собой огромную «водную площадь» Петербурга. Обрамленная мостами и горизонтальными набережными, обозначенная вертикалями Ростральных колонн, Петропавловского собора, иглы Адмиралтейства, эта площадь связывает разделенные рекой части города, позволяет охватить взглядом грандиозную панораму. В этом месте просторы Невы словно призывали зодчих к созданию по ее берегам величественных архитектурных ансамблей. Одним из лучших стал ансамбль Стрелки Васильевского острова. В течение XVIII в. здесь были построены здания Двенадцати коллегий (1722–1741 гг.), Кунсткамеры (1718–1734 гг.), Академии наук (1785 г.), Новобиржевого Гостиного двора (начало XIX в.). Но окончательный вид Стрелка приобрела только к 1830-м гг. Башня Таможни на берегу Малой Невы «уравновесила» башню Кунсткамеры на берегу Большой Невы. Стрелка, затопляемая рекой, была поднята подсыпкой грунта и выдвинута в Неву на 100 м. Перед Биржей возникла полукруглая Биржевая площадь. В прежние времена, когда на Стрелке был порт, десятки кораблей и лодок сновали туда и сюда по акватории — возили людей, товары. Зимой на огромной ледяной площади Невы устраивали гуляния, санные бега. В день Крещения 6 января у Иордани, проруби, в которой святили воду, собирались тысячи людей, а царь принимал парад полков, выстроенных на льду. Подобные грандиозные действия были

видны издалека — даже с Выборгской стороны, ведь Троицкого моста тогда не было.

Построенный к 200-летию Петербурга, он сыграл двоякую роль. С одной стороны, он разрезал уникальный ансамбль, который собирала вокруг себя Нева. С другой — Троицкий мост и построенные немного позже Дворцовый и Биржевой ограничили акваторию, как лучший из драгоценных камней в ожерелье площадей Петербурга.

На верхней площадке колонны металлический треножник держит чашу-светильник. В нее заливали масло и поджигали. В 1957 г. к чашам подвели газ, и в дни праздников здесь загорается огонь.



Ростральные колонны были одновременно памятниками и инженерными сооружениями. Они работали маяками, ведь торговый порт находился на Стрелке еще с 1727 г. и работал до середины XIX в. Внутри массивного ствола колонны, сложенного из пудостского камня, взбегает наверх винтовая лестница.

Возвращаясь в Древний Рим, победитель в морском сражении привозил с собой носы кораблей — ростры (от лат. *rostrum* — клюв), точнее их деревянные носовые украшения. Чем больше ростров, тем громче победа. Поэтому 32-метровые Ростральные колонны — памятники морским победам Российской империи.

Скульпторы И. Камберлен и Ж. Тибо сделали модели, а мастер Самсон Суханов высек по ним из пудостского камня четыре фигуры, сидящие у подножия Ростральных колонн.



Волхов



Волга

Нева

Днепр

Никто точно не знает, кого они изображают, но туристам обычно говорят, что это символы рек — Волги, Днепра, Невы и Волхова. В самом деле, сюда, к Стрелке стягиваются речные пути России.

Скульптурная группа «Нептун с двумя реками»



Имя скульптора — автора групп на аттиках Биржи — история не сохранила. Известно, что изваял их из пудостского камня тот же мастер Суханов. С западной стороны Биржи восседают богиня навигации с Меркурием, а с восточной, обращенной к мысу, — «Нептун с двумя реками». Обе группы не только украшают фасады, но и символизируют значение этого места: сюда, в торговый порт, богиня навигации вместе с богом морей Нептуном помогают добираться по морям и рекам богу торговли Меркурию.



Причальное кольцо — необходимая принадлежность порта. Львиные маскароны с кольцами и громадные гранитные шары украшают спуски с набережной Стрелки.



Биржа

Ростральная колонна

Северный биржевой пакгауз

Таможня

Новобиржевой Гостиный двор

Биржевой мост

O ЖЕРЕЛЬЕ ПЛОЩАДЕЙ

Созданная самой природой «водная площадь» между Петропавловской крепостью и Стрелкой Васильевского острова плавно «перетекает» в вереницу рукотворных площадей. Дворцовая, Адмиралтейская (ныне Адмиралтейский проспект и Александровский сад), Сенатская (ныне Декабристов), Исаакиевская, Биржевая и Марсово поле образовали величественный ансамбль открытых городских пространств, демонстрируя единство творений человека и природы. Французскому путешественнику XIX в., привыкшему к тесному архитектурному уюту Парижа, эти площади казались пустырями, окружеными низкими строениями. Для нас же этот ансамбль площадей — архитектурный символ эпохи великой Российской империи с ее огромными просторами, лежащими под высоким куполом неба.

Идея анфилады площадей от Зимнего дворца до Конногвардейского манежа есть уже в проектах «Комиссии о каменном строении» 1762 г. архитектора А. В. Квасова. Слитые воедино, эти площади непохожи друг на друга своей историей и своим архитектурным исполнением. Дворцовая площадь, стянутая упругой дугой Главного штаба, как бы замкнулась вокруг Александровской колонны. Адмиралтейская же распалась на проспект и городской сад, где за ажурной оградой гуляли по аллеям горожане. Прохладой Невы и горькой памятью братоубийства в декабре 1825 г. живет соседняя с Адмиралтейской площадь Декабристов.

Парад гвардейских полков на Дворцовой площади в XIX в.



На месте болотистого луга у Зимнего дворца, эспланады и валов Адмиралтейской крепости возник длинный и широкий плац. По нему в первой половине XIX в. под звуки маршей двигались в парадном строю полки.





Высокие здания Дворцовой и Адмиралтейской набережных отделяют водную площадь Невы от анфилады площадей. Светлое золото изящного шпиля Адмиралтейства и темное злато могучего Исаакия, изумрудная зелень Александровского сада, бирюза барочного Зимнего, старинная патина «Медного всадника» — все сливается в стройный хор, в неповторимый ансамбль природы и творений человеческого гения.

Участок земли, ограниченный берегами Невы и Фонтанки, в XVIII в. назывался Адмиралтейским островом или Адмиралтейской частью. Здесь, в Зимнем и Летнем домах, жил царь, а в слободах с 1704 г. селились иностранцы, моряки и мастеровые. На кривых и грязных улицах Немецкой, двух Морских, Пушкарской, Кузнечной, Офицерской слобод кипела жизнь. Адмиралтейская часть, вопреки воле Петра, упорно «тянула» на себя центр города.

Два страшных пожара 1736 и 1737 гг. унесли сотни жизней и уничтожили почти все тогда еще деревянные дома. Созданная после этого Комиссия архитектора П. М. Еропкина разработала в 1737 г. новый план застройки и острова, и всей материковой части города. Еропкин перенес в Петербург из Италии, где он учился, «трехлучевую» систему планировки. Три «луча» — Невский, Вознесенский проспекты и Гороховая улица — шли от одной точки — башни Адмиралтейства, и образовали градостроительный «костяк», на который стала «нанизываться» вся центральная часть города.



**Гранитный спуск к Неве
на Дворцовой набережной**

Громадой Исаакия от Сенатской отделена Исаакиевская площадь. Она кажется менее гармоничной, чем другие площади ожерелья. И все же возникшая позже, эта площадь — их «младшая сестра». Три части образуют ее: сквер, центр с памятником Николаю I и Синий мост через Мойку — самый широкий в Петербурге (99 м). Вознесенский проспект пересекает по диагонали слитые воедино площадь и мост.

Площадь Островского



Южный фасад Александрийского театра замыкает перспективу созданной К. Росси Театральной улицы (с 1923 г. названной улицей Зодчего Росси). Улицу, похожую на парадный зал, образуют два трехэтажных симметричных здания, украшенных величественными колоннадами дорического ордера. В гармонии улицы заложена «магия» цифр: длина ее 220 м., ширина 22 м., высота зданий 22 м. Улица выходит на Чернышеву площадь (ныне площадь Ломоносова). По одному из вариантов планировки ансамбля на площади должна была стоять церковь-ротонда. Замысел К. Росси не осуществился, и теперь здесь памятник М. В. Ломоносову.

Терпсихора



В ансамбле площади Островского скульптура играет особую роль. Здесь точно достигнута ее органическая связь с архитектурой. В нишах по краям лоджий Александрийского театра помещены статуи музы танца Терпсихоры и музы трагедии Мельпомены. Они огромны, но не кажутся такими, так как соразмерны всем элементам фасада театра.

Аничков мост

Кабинет

Аничков дворец

павильон Аничкова дворца

здание Министерства народного просвещения

здание Общественной приемной Министерства внутренних дел

здание Петербургского городского кредитного общества

дом Басина

здание Дирекции императорских театров и Театрального музея

сценическая коробка

аттик

портик

квадрига бога Аполлона

статуя Мельпомены

аттик

лоджия

статуя Терпсихоры

На аттике театра видны знакомые нам по другим постройкам К. Росси летящие фигуры Славы. На самом краю аттика вздыбилась квадрига (от лат. quadriga — четверка) лошадей, запряженных в колесницу покровителя искусства бога Аполлона. Он словно парит над площадью, благословляя труд художников, создавших этот прекрасный ансамбль.

Гиппократ



Статуи античных ученых и писателей, стоящие между колоннами Публичной библиотеки, придают особую выразительность ее фасаду. Они обозначены символами. Так, основатель медицины древнегреческий врач Гиппократ опирается на посох, обвитый змеей, — один из символов этой науки.

Авторы статуй на фасадах театра и Публичной библиотеки выдающиеся скульпторы: В. И. Демут-Малиновский, С. И. Гальберг, М. Г. Крылов, С. С. Пименов, А. Трискорни.

Древнерусский воин



сад Аничкова дворца

павильон

Скульптурами древнерусских воинов работы С. С. Пименова украшены павильоны Аничкова дворца. Венки мира, которые держат воины, напоминают о победе России в Отечественной войне 1812 года. В честь подвига русской армии и были построены павильоны.

Александрийский театр

Садовая улица

памятник Екатерине II

Публичная библиотека

Гостиный двор

Единственная постройка, выпадающая из ансамбля, — дом Басина, возведенный архитектором Н. П. Басиным в 1878 г. Каменные узоры его стен диссонируют со спокойными фасадами зданий К. Росси.

С высоты птичьего полета ансамбль площади удивляет гармонией самых разных объемов. Мы видим особняком стоящий театр и слитые воедино здания библиотеки. Есть и целая улица из двух одинаковых домов, площадь со сквером и памятником, садовые павильоны, фонари, решетки. И все это играет единую архитектурную мелодию.

В XVIII в. на месте будущей площади располагались сад и службы Аничкова дворца. В 1801 г. на углу Невского проспекта и Садовой улицы архитектор Е. Т. Соколов возвел здание Публичной библиотеки. Спустя 15 лет К. Росси разработал первый

проект создания новой площади с театром в центре. Однако тогда ему удалось построить только два садовых павильона. В 1828 г. зодчий полностью перепланировал большой участок от Невского до набережной Фонтанки. Прежде всего он расширил здание Публичной библиотеки. К 1832 г.

было построено здание Александринского театра, названного в честь Александры Федоровны, жены Николая I (в просторечии Александрина). Фасады его торжественны и нарядны. На северном, главном фасаде К. Росси создал глубокую лоджию с шестью коринфскими колоннами. Созвучен ей фасад Публичной библиотеки, украшенный великолепной колоннадой ионического ордера.



Величественные колонны на фасаде Публичной библиотеки как бы расступаются, чтобы дать место статуям философов, ученых и поэтов, чьи книги хранятся за этими стенами. С высоты смотрят на нас историк Геродот, поэты Гомер и Вергилий, философ Платон, математик Евклид, ораторы Демосфен и Цицерон, врач Гиппократ, драматург Еврипиид. С аттика их всех прикрывает своим щитом-эгидой богиня мудрости Минерва. Рельеф на самом аттике библиотеки перекликается с рельефом на аттике театра: такие же крылатые фигуры Славы указывают на лавровый венок, но внутри его не лира, как в театре, а раскрытая книга, рукописный свиток и перо — символы библиотеки.

первое здание библиотеки, возведенное Е. Т. Соколовым
здание библиотеки, пристроенное К. Росси

Театр дал имя площади перед ним:

Александринская. Сквер, где был установлен в 1873 г. памятник Екатерине II, называли Екатерининским. В 1901 г. рядом со старым зданием Публичной библиотеки было построено новое по проекту архитектора Е. С. Воротилова.

Выбранный им стиль неоренессанс позволил настолько гармонично вписать здание в ансамбль площади, что при беглом взгляде оно кажется неотделимым от старой библиотеки. Мерный ритм колоннад построек К. Росси не был нарушен.

В 1923 г. Александринская площадь была переименована в честь драматурга А. Н. Островского. Театр же стал «Академическим театром драмы имени А. С. Пушкина». Сейчас театру возвращено старое название. Площадь Островского — часть Невского проспекта, ее простор неотделим от череды разноцветных и разностильных домов, куполов, колоннад главной улицы нашего города. Екатерининский сквер стал прелестной зеленой « заводью» Невского — этой вечно шумящей «реки жизни».

Казанский собор
Казанский мост
«Серебряные ряды»
портик Руска
башня Городской думы
Думская улица

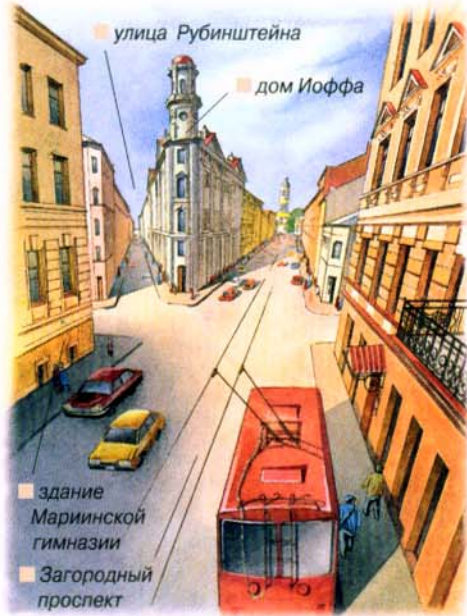
Площадь Победы

Эволюция архитектуры Петербурга за три века состоит в том, что на смену стихийно возникшим в петровское время слободам и довольно хаотичной застройке пришли архитектурные ансамбли. Историки выделяют множество ансамблей (от франц. ensemble — совокупность, стройное целое). Чаще всего ансамбль формируется вокруг открытого пространства — площади (Марсово поле, Театральная, площадь Островского, площадь Искусств, цепь площадей центра и другие). Но ансамбль возникает и вокруг одного главного здания (Инженерный замок) или на островах (Петропавловская крепость, Новая Голландия, Елагин остров), на мысу (Стрелка Васильевского острова). Петербургские монастыри (Смольный, Александро-Невская лавра) — это тоже ансамбли, как ансамблем является и Невский проспект. Некоторые из ансамблей задуманы одним архитектором, над другими работали целые поколения зодчих, внося изменения в стиле своей эпохи. Каждый знает Пять углов. Здесь, как льдины, сдвинулись углы пяти домов и застыли, образовав этот, по сути стихийный, ансамбль. Страйная композиция возникает порой как-то естественно, незаметно.

Так появился уютный ансамбль у Крюкова канала.

Его составляют колокольня Никольского собора, аркада Никольского рынка, «перекресток» каналов, цепь мостов, зелень деревьев. Советское время породило свои ансамбли. Это преимущественно ансамбли площадей. Площадь Ленина организуют памятник Ленина и новое здание Финляндского вокзала; площадь у Кировского райсовета, как и Комсомольская площадь, возведены на пустом месте как образцы «социалистического Ленинграда». Один из последних ансамблей создается на площади

Победы. По своему замыслу он грандиозен и эффектен. Плоское пространство, тянувшееся вдоль широкой дороги от Пулковских высот, вдруг обрывается высотными зданиями, оформляющими въезд в многоэтажный шумный город, который здесь начинается сразу, без привычных унылых предместий с их низкими постройками и огородами. Монумент героическим защитникам Ленинграда торжественно открывает приезжему въезд в город-ансамбль, город-музей, всемирно известный Санкт-Петербург.



На пересечении улиц Разъезжей, Троицкой (сейчас Рубинштейна), Чернышева переулка (сейчас улица Ломоносова) и Загородного проспекта в 60-х гг. XVIII в. возник сложный перекресток, получивший у петербуржцев название **Пять углов**. Его облик сложился в начале XX в., когда архитекторы братья Богдановы в 1903 г.озвели на Загородном Мариинскую гимназию, а А. Л. Лишневский в 1913 г. закончил строительство дома с башней — доходного дома Иоффа. Естественно сложился и уютный **ансамбль у Крюкова канала**. Здесь в солнных водах медленно плывет отражение стройной колокольни Никольского (Николо-Богоявленского) собора. Перекресток каналов Крюкова и Грибоедова ограничивают Пикалов, Старо-Никольский и Красногвардейский мосты. Строительство Никольского рынка объяснялось близостью Фонтанки и каналов, позволявших подвозить товары водным путем. Один из низеньких домиков против Никольского рынка помнит последние годы жизни и кончину великого полководца А. В. Суворова. Сюда, в дом племянника Д. И. Хвостова, он вернулся в апреле 1800 г. победителем Швейцарского и Итальянского походов.





алтарь — восточная часть храма для совершения важных священнодействий

амбразура — узкий оконный проем в крепостном сооружении для стрельбы

апартаменты — парадные комнаты во дворцах и богатых особняках

аппартель — пологий въезд, по которому поднимались или вкатывались орудия на крепостную стену или бастион

аркада — ряд одинаковых по величине и форме арок, опирающихся на колонны

балдахин — навес над царским троном или другим особо почетным местом, украшался дорогими тканями

балюстра — художественно выполненное ограждение балконов, террас, лестниц, крыш, галерей

барабан — цилиндрическая или многоугольная венчающая часть здания. На барабане возводился купол

барельеф — выпуклое изображение, при котором скульптура или орнамент немножко выступают над плоскостью стены

батардо — плотина в крепостном рву с водяными воротами для впуска в него воды, поверху плотины идет решетка

будуар — небольшая, уютная комната для отдыха хозяйки дворца или особняка

витраж — художественная композиция, выполненная из цветных стекол и вставленная в проем окна или двери

восьмерик — в древнерусской архитектуре конструкция, представляющая из себя восьмигранный в плане объем

доминанта — главенствующее сооружение в архитектурном ансамбле

готический — художественный стиль, господствовавший в искусстве стран Западной Европы в XII—XV вв.

гульбище — в древнерусской архитектуре наружная галерея или терраса, охватывающая здание с нескольких сторон

изразец — цветные керамические плитки для облицовки стен, печей, каминов

иконostас — в православной церкви перегородка с рядами икон и царскими вратами, отделяющая алтарь от остального помещения

кавальер — крепостное сооружение. Стены кавальера, возвышающиеся над бастионом, внутри которого он находился, давали возможность далеко обстреливать окружающую местность

каземат — помещение в крепостной стене, башне или бастионе

каскад — в садово-парковом искусстве водопады, расположенные ступенями



СЛОВАРЬ архитектурных терминов

портал — художественно оформленный вход в здание или сквозной проезд в общественных сооружениях

портик — колоннада, выступающая на фоне фасада, завершенная фронтом или аттиком

пьедестал — художественно оформленное основание памятника, то же, что постамент

равелин — треугольное в плане крепостное сооружение, находилось перед куртиной и служило для ее прикрытия

Ренессанс — в архитектуре: стиль, сменивший готический в Италии в XIV в., в других странах Европы в XV в. Характерен широким использованием традиций античного искусства: ордеров, колоннад, куполов и арок

розетка — декоративный элемент в виде распустившегося цветка

свод — криволинейные строительные конструкции, перекрывающие здание. На своде обычно располагаются последующий этаж здания, купол или крыша

терраса — открытые или закрытые площадки, пристроенные к зданию

торшер — светильник (электрический, газовый, масляный) на высокой подставке. Кроме комнатных торшеров так называют светильники на мостах, набережных

фонарик — небольшая башенка с окнами, обычно венчает купол, колокольню. Используется для освещения подкупольного пространства и для вентиляции

царские врата — главные, художественно украшенные двери в иконостасе

четверик — в древнерусской архитектуре конструкция, представляющая из себя четырехгранный в плане объем

шатер — завершение древнерусских колоколен, башен, храмов в виде высокой многогранной пирамиды

щипец — часть торцовой стены, ограниченная скатами крыши, в отличие от фронтона, не отделенная карнизов

эмаль — цветное стекловидное покрытие на металле художественных изделий как мелких, ювелирных, так и крупных — деталей фасадов зданий или куполов

ярус — единица членения здания по горизонтали. Ярусы могут быть чисто декоративными и служить художественной выразительности облика здания



Адмиралтейство (10, 11)
Академия наук (54)
Александринский театр (58)
Ансамбль в устье реки Смоленки (34, 35), Комсомольской площади (61), площади Победы (60, 61)
Арсенал в кронверке (7)

Бастион Головкин (7), Государев (7), Зотов (7), Меншиков (7), Нарышкин (6, 7), Трубецкой (7).
Биржа (54, 55)
«Большой дом» (19)
Ботный домик (7)

Велиокняжеская усыпальница (7)
Военно-автомобильная школа (15)
Ворота Иоанновские (7), Московские (42), Нарвские (43), Невские (6), Петровские (7)

Гауптвахта на Сенной площади (15)
Главная гауптвахта (7)
Главный штаб (14, 15)
Городская дума (18, 19, 59)
Гостиница «Астория» (57)
Гостиный двор (58, 59)
Двенадцать коллегий (17)

Дворец Аничков (25, 58), Белосельских-Белозерских (27), великого князя Алексея Александровича (26), великого князя Владимира Александровича (27), Воронцовский (22), Елагин (27), Зимний (20, 21, 22, 23), Марининский (16), Меншиковский (23), Михайловский (25), Мраморный (25), Петра I в Летнем саду (27, 48), Строгановский (22, 23), Таврический (24, 25), Шереметевский (23), Юсуповский (25)
Дворцовая набережная (56, 57)
Дирекция императорских театров (58)
Дом Басина (58), где жил и умер А. В. Суворов (60), Глуховского (29), Городских учреждений на Садовой (19), Городского кредитного общества (58), для рабочих завода Сан-Галли (32), Иоффе у Пяти углов (60), Карловой (28), Кушелева-Безбородко (27), Ленсовета (34), Лидваля (31), Лобанова-Ростовского (25), Министерства государственных имуществ (57), министра государственных имуществ (57), Мурузи (31), на Московском проспекте № 79 (34), на углу Каменноостровского и Кронверкского проспектов (34), на углу Московского проспекта и Бассейной улицы (34), Нобеля (31), ночлежный на Гутуевском острове (32), Ратькова-Рожнова (31), Розенштейна (30), Советов (19), Толстого (30, 31), Троекурова (29), Щуко (31)

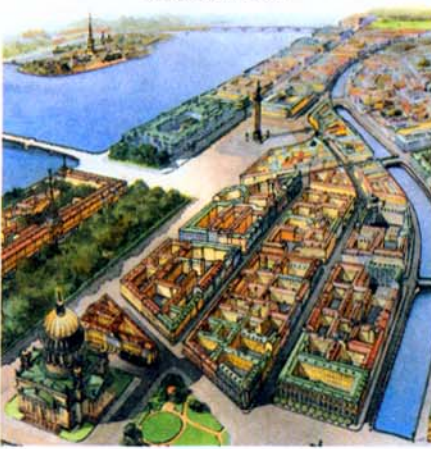
Екатерининский сквер (58, 59)

Жилмассив на Тракторной улице (34)

Измайловские провиантские магазины (12)
Инженерный дом (7)

Кабинет (17, 58)
Казармы Павловского полка (12), 1-го батальона Преображенского полка (51)
Кикины палаты (22)
Кировский райсовет (19)
Колонна Александровская (42, 43), Победы (13), в память учреждения Академии художеств (42), Ростральные (54, 55)
Коллегия иностранных дел (16)
Комендантская пристань (6)
Комендантский дом (7)
Константиновский кадетский корпус (15)

УКАЗАТЕЛЬ изображенных объектов



Конюшенное ведомство (17)
Коттеджи в Новой Деревне (34)
Крепость Кронштадтская (8), Орешек (6), Петропавловская (6, 7)
Кунсткамера (54)

Литейный двор (12)

Манеж Кавалергардского полка (13), 1-го Кадетского корпуса (12), Конногвардейский (12, 13), Михайловский (13, 26)

Марининская гимназия (60)

Марсово поле (12, 48, 57)

Маяк Толбухин (9)

Министерство внутренних дел (17), народного просвещения (58)

Михайловский (Инженерный) замок (26, 27, 49)
Монетный двор (7)

Монумент героическим защитникам

Ленинграда (43, 61)

Морская тюрьма (10)

Московский парк Победы (49)

Мост Александра Невского (52, 53), Аничков (50, 58), Банковский (50, 51), Биржевой (52, 54, 55), Большохитинский (52, 53), Верхне-Лебяжий (50), Володарского (52, 53), Второй Зимний (51), Дворцовый (52, 53, 54), Зеленый (50), Иоанновский (50), Исаакиевский (52), Казанский (59), Красный (57), Лейтенанта Шмидта (52, 53), Литейный (52, 53), Львиный (51), Мало-Конюшенный (51), Михайловского сада (49), Нижне-Лебяжий (48), Пантелеймоновский (46, 48), Первый Зимний (51), Первый Инженерный (48), Первый Садовый (48), Почтамтский (51), Прачечный (50), Сенной (51), Синий (57), Театральный (51), Трехарочный (51), Троицкий (52, 53), Финляндский железнодорожный (52, 53), Чернышев (50), Эрмитажный (51).

Никольский рынок (60)

Новая Голландия (10)

Новобиржевой Гостиный двор (55)

Новый Арсенал (12)

Обелиск героям броненосца

«Александр III» (42), городу-герою Ленинграду (42), Румянцевский (42)

Общественная приемная

Министерства внутренних дел (58)

Ограда Ассигнационного банка (47), Казанского собора (38, 46), Летнего сада (46), Михайловского дворца (25), Михай-

ловского сада (46, 47), Мраморного дворца (47), садика Зимнего дворца (47), Спасо-Преображенского собора (46), Таврического дворца (47), лютеранской церкви (47)
Особняк Кшесинской (29), Мельцера (29)

Павильон Адмиралтейства (10, 11), Аничкова дворца (58, 59), Кронштадтского футштока (9), Росси (49)

Пакгаузы Северный и Южный (54, 55)

Памятник борцам революции (12), Екатерине II (44, 58, 59), комсомолу (61), И. А. Крылову (49), В. И. Ленину (44), Николаю I (44), Петру I («Медный всадник») (44), Петру I у Инженерного замка (26, 45), Петру I в Петропавловской крепости (44), А. С. Пушкину (44)

Перила Зимней канавки (47), канала Грибоедова (47), Крюкова канала (47), Мойки (47), Певческого моста (47), Университетской набережной (47), Фонтанки (47)

Портик Руска (18, 59)

Публичная библиотека (58, 59)

Равелин Алексеевский (7), Иоанновский (7)
Решетка Летнего сада (46)

Сад Александровский (56, 57), Аничкова дворца (58), Летний (46, 48, 49), Михайловский (49), Таврический (48)

«Серебряные ряды» (18, 19, 59)

Сенат и Синод (16)

Скульптура декоративная: атланты Эрмитажа (45), богиня Славы (15), в Летнем саду (49), Геркулес и Флора (26), голова лошади (45), голова льва (45), львиный маскарон (55), львы ограды дачи Безбородко (45), львы Трикорни (25), львы Шицца (44), на башне Адмиралтейства (11), на площади Островского (58, 59), «Пеликан» (45), порфировая ваза (48), «Похищение Прозерпины» (45), «Правосудие» и «Благочестие» (16), Ростральных колонн (55), сова (19), сфинксы у Академии художеств (45), «Укротители коней» (50)

Смольный монастырь (36)

Собор Исаакиевский (25, 38, 39), Казанский (38, 59), Морской в Кронштадте (9), Николо-Богоявленский Морской (37, 60), Петропавловский (7, 36), Сампсониевский (40), Воскресения Христова (Смольный) (36, 37), Троицкий Измайловский (38)

Съезджий дом на Садовой (19)

Таможня (54, 55)

Театральный музей (58)

Тюрьма Петропавловской крепости (7)

Флажная башня (7)

Фонтан в Румянцевском сквере (49)

Форт Александр I (8, 9), Кроншлот (8), Павел I (8), Петр I (8)

Храм Воскресения Христова (Спас на крови) (40, 41)

Церковь Владимирской Божией Матери (37), Милующей Божией Матери (41), Михаила Архангела (26, 27), Пантелеймоновская (48), Рождества Иоанна Предтечи (40), Свято-Исидоровская (60), Симеона и Анны (37), Спаса Нерукотворного Образа (17), Троицкая (41)

Часовня Ксении Блаженной (40)

Эрмитаж Большой или Старый (21, 51), Малый (20, 21), Новый (21, 45, 51)

Эрмитажный театр (21, 51)

Адам Е. А. (47)
Александр I (42), император
Александр II (20, 40),
император
Александр III (26), император
Александра Федоровна (59),
императрица
Алексей Александрович (26),
великий князь
Алексий (Симанский С.В.)
(37), митрополит
Альмов А. И. (42)
Аникушин М. К. (44, 61)
Аничков М. О. (50)
Анкерштерн (8), адмирал
Апышков В. П. (53)
Аргунов Ф. С. (23)
Арнольд А. М. (34)

Баженов В. И. (12, 26, 38)
Балбашевский И. Л. (15)
Басин Н. П. (58)
Белебюсский Н. А. (53)
Белогруд А. Е. (30)
Бенуа Л. Н. (7)
Беретти В. И. (15, 19)
Богдановы А. И. и Н. И. (60),
братья
Борхард И. (12)
Бренна В. (13, 14, 26,
38, 42, 43)
Бруни Ф. А. (38)
Брюллов А. П. (21, 42, 43, 47)
Брюллов К. П. (38)

Валлен-Деламот Ж. Б.
(10, 20, 25)
Ван Болес Г. (7)
Васнецов В. М. (40)
Вист А. (7)
Витали И. П. (38)
Воронихин А. Н.
(38, 42, 43, 46)
Воротилов Е. С. (59)

Гальберг С. И. (58)
Гемилиан А. П. (12)
Гесте В. И. (50)
Гоген А. И. фон (29)
Горчаков А. М. (16)
Грибоедов А. С. (16)
Гrimm Д. И. (7, 44)
Гульд В. (48)
Гурьев О. И. (34)

Демерцов Ф. И. (12)
Демут-Малиновский В. И. (11,
14, 42, 45, 58)
Державин Г. Р. (24, 44)
Дубянский Ф. Я. (28)

Евгений (25), герой поэмы
А. С. Пушкина
«Медный всадник»
Евдонин А. С. (53)
Евсеев С. А. (44)
Егоров П. Е. (46)
Екатерина II (6, 18, 20, 21, 24,
27, 36), императрица
Елагин И. П. (27)
Елизавета Петровна (20, 21,
28), императрица
Еропкин П. М. (57)
Ефимов Н. Е. (13, 18)



УКАЗАТЕЛЬ имен

Журавский Д. И. (7)

Захаров А. Д. (10, 11, 54)
Земцов М. Г. (25, 37)

Иванов В. М. (42)
Игнатий (Малышев И. В.) (40),
архимандрит
Иисус Христос (41)
Ильин Л. А. (34, 46)
Исаакий Далматский (38),
святой

Казаков М. Ф. (38)
Камберлен Ж. (55)
Каменский В. А. (43)
Кваренги Дж. (12, 13, 16, 17,
19, 21, 37, 42)
Квасов А. В. (56)
Кербедз С. В. (53)
Кикин Александр (22),
«адмиралтейств-советник»
Кленце Л. (21)
Клодт П. К. (42, 44, 49, 50)
Константин Александрович
(20), великий князь
Константин Константинович
(25), великий князь
Коробов И. К. (11)
Косыков В. А. (9, 41)
Кривошеин Г. Г. (53)
Крылов М. Г. (58)
Кулибин И. П. (52)
Кутузов М. И. (38)

Левинсон Е. А. (34)
Лангваген В. Я. (28)
Ленин В. И. (44)
Лидваль Ф. И. (30, 31)
Лишневский А. Л. (19, 60)
Лукини Дж. (54)
Львов Н. А. (6, 41)

Мансар Ф. (33)
Мария Александровна (20),
императрица
Мария Николаевна (16),
великая княгиня
Мария Федоровна (27),
императрица
Марс (12), древнеримский
бог войны
Мартос И. П. (38)
Мельцер Р. Ф. (29)

Менелас А. (49)
Менишков А. Д. (23)
Месмахер М. Е. (26)
Микешин М. О. (44)
Михаил Павлович (25),
великий князь
Монферран О. (25, 38,
39, 42, 43, 44)

Наполеон I (21, 42),
император
Несторов М. В. (40)
Николай (9), святой
Николай I (16, 42, 59),
император
Никольский А. С. (34)

Оль А. А. (61)
Опекушин А. М. (44)
Орловский Б. И. (38, 42)
Островский А. Н. (59)

Павел I (24, 26, 27, 43, 45),
император
Парланд А. А. (40, 46)
Передерий Г. П. (53)
Перроне Ж. Р. (52)
Персей (46),
древнегреческий герой
Петр I (6, 7, 8, 9, 10, 16,
17, 22, 28, 32, 38, 42, 44,
49, 50, 52, 57), император
Пименов Н. С. (38)
Пименов С. С.
(11, 14, 38, 42, 58)
Платов М. И. (38)
Потемкин Г. А. (24)
Прокофьев И. П. (38)
Пруссак Д. К. (41)
Пшеницкий А. П. (53)
Пушкин А. С. (16, 17, 25)

Растрелли Б. К. (22, 44)
Растрелли Ф. Б.
(20, 21, 22, 23, 27, 36)
Раух Х. (13)
Резанов А. И. (27)
Ринальди А. (25, 38, 39)
Розенштейн К. И. (30)
Росси К. (13, 14, 15, 16,
17, 25, 27, 42, 43, 58, 59)
Руднев Л. В. (12)
Румянцев П. А. (43)
Руска Л. (13, 17, 18, 47)

Рябушкин А. П. (40)

Серебряков А. К. (31)
Соколов Е. Т. (59)
Соколов П. П. (50)
Сперанский С. Б. (43)
Стаджи П., Д. и Л. (26), братья
Старов И. Е. (24, 25)
Стасов В. П. (12, 17, 21, 36, 38,
42, 46)
Строганов А. С. (38)
Строганов С. Г. (23)
Струве А. Е. (53)
Суворов А. В. (60)
Суханов Самсон (55),
каменотес
Сюзор П. Ю. (31)

Телушкин Петр (7),
кровельщик
Теребенев А. И. (45)
Тибо Ж. (55)
Толбухин Федор (9),
полковник
Тома де Томон, Ж. (54)
Томишко А. И. (7)
Тон К. А. (45)
Тотлебен Э. И. (9)
Трезини Д. (6, 7, 17, 27)
Треттер Г. (50, 51)
Трискорни А. (58)
Трискорни П. (12, 25)
Троцкий Н. А. (19)

Фальконе Э. М. (44)
Фельтен Ю. М.
(20, 21, 40, 46, 50)
Феррари Дж. (18)
Филотей Я. И. (42)
Фомин И. И. (34)
Фонтана Дж. (23)
Фроловы А. А. и В. А. (40),
братья
Фромзель В. М. (34)

Хвостов Д. И. (60)
Хрущев Н. С. (34)

Чевакинский С. И.
(10, 11, 23, 37)
Чижов М. А. (44)

Шарлемань И. (17)
Шарлемань Л. (47)
Шедель Г. (23)
Шемякин М. М. (44)
Шереметев П. Б. (23)
Шестов П. И. (31)
Шлютер А. (27)
Шмидт Э. Я. (27)
Шретер В. А. (44)
Штакеншнейдер А. И.
(16, 21, 27)
Штауберт А. Е. (10, 15)

Щедрин Ф. Ф. (11, 38)
Щуко В. А. (31)

Эзоп (49), баснописец

Курсивом даны имена мифических лиц и литературных героев.
В скобках даны номера страниц.



ТРИ ВЕКА АРХИТЕКТУРЫ



Это уникальное издание можно использовать как

- краткую иллюстрированную энциклопедию петербургской архитектуры
- учебное пособие по краеведению
- книгу для семейного чтения

На оригинальных цветных иллюстрациях вы увидите

- архитектурные ансамбли с высоты птичьего полета
- скрытые от глаз внутренние конструкции зданий
- памятники архитектуры в необычном ракурсе, не заслоненные другими объектами городской застройки

На страницах книги вас ждет рассказ

- о храмах и фортификационных сооружениях, о дворцах и административных зданиях, о мостах и домах рядовой застройки
- о шедеврах архитектуры, а также малоизвестных постройках, достойных занять место среди выдающихся произведений зодчества
- о том, как связан внешний облик здания с его назначением

Вас, несомненно, заинтересуют

- занимательные подробности из жизни нашего города
- исторические эпизоды и забавные происшествия, связанные с тем или иным архитектурным сооружением
- пояснения к терминам архитектуры

ISBN 5-7711-0044-7



9 785771 100449



НОРИНТ