



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ  
Р А С П О Р Я Ж Е Н И Е

окуд

13.11.2024

№ 1369-рп

**Об утверждении предмета охраны  
объекта культурного наследия регионального значения  
«Жилые дома для служащих завода Л. Нобеля (комплекс с территорией)»**

В соответствии с подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651, в связи с позицией судов общей юрисдикции относительно нормативного характера правовых актов, утверждающих предмет охраны объекта культурного наследия:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Жилые дома для служащих завода Л. Нобеля (комплекс с территорией)», 1894 г., 1898 г., 1906–1909 гг., 1910–1913 гг., расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., 27, Лесной пр., 20, корп. 1–7, 9–14, согласно приложению к распоряжению.
2. Распоряжения КГИОП от 02.12.2011 № 10-872 «Об утверждении перечня предметов охраны объекта культурного наследия регионального значения «Жилой городок для служащих завода «Людвиг Нобель», от 11.12.2013 № 10-636 «О внесении изменений в распоряжение КГИОП от 02.12.2011 № 10-872» признать утратившими силу.
3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.
4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

Заместитель председателя КГИОП

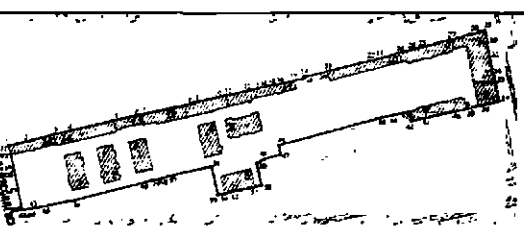
Г.Р. Аганова

## Приложение к распоряжению КГИОП

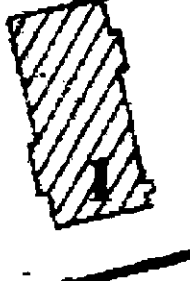
от 13.11.2024 № 1369-рп

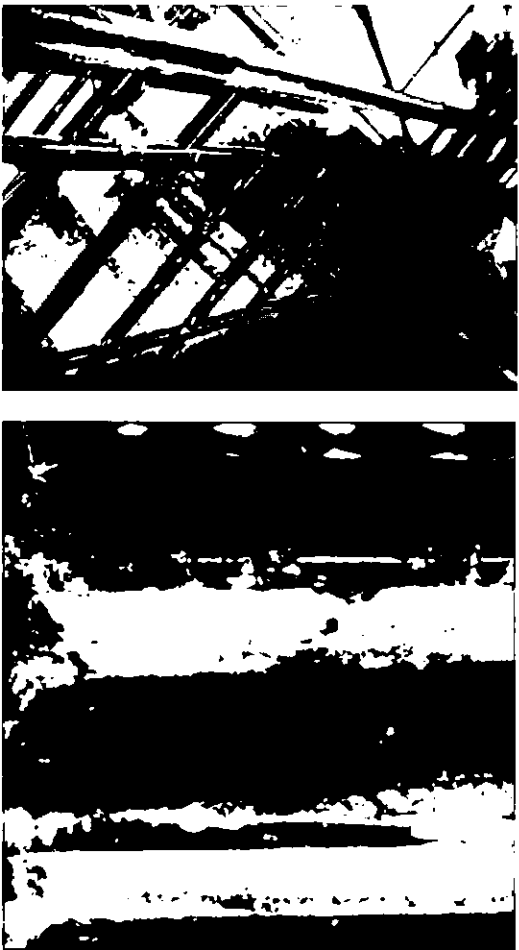
## Предмет охраны

объекта культурного наследия регионального значения «Жилые дома для служащих завода Л. Нобеля (комплекс с территорией)», 1894 г., 1898 г., 1906–1909 гг., 1910–1913 гг., расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр., 27, Лесной пр., 20, корп. 1–7, 9–14

N п п	Видовая принадлежность предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное и планировочное решение территории:	местоположение границ территории.	

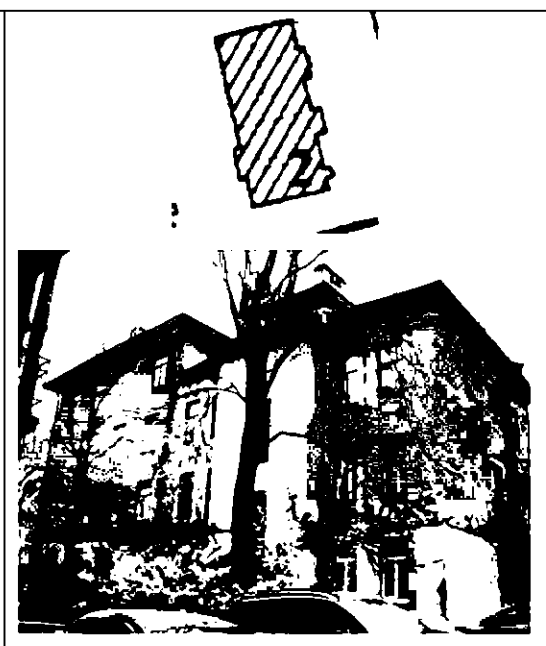
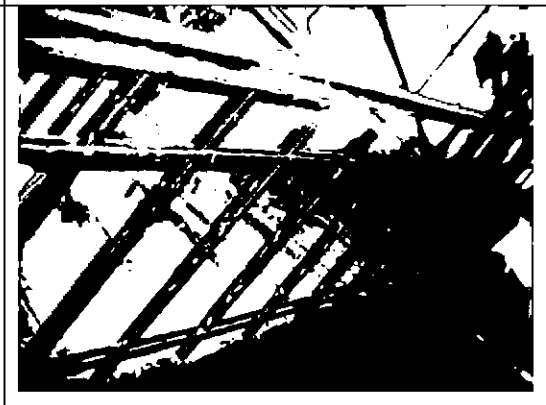
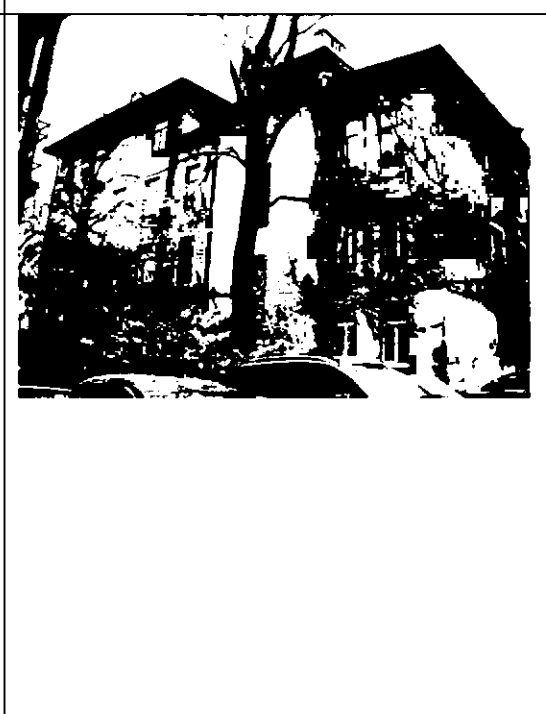
«Жилой дом», расположенный по адресу: Лесной проспект, дом 20, корпус 1

1	Объемно-пространственное решение:	<p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) четырехэтажного здания, с прямоугольным выступом лестничного объема, завершенным шипцом ломаного очертания;</p> <p>крыша – исторические конфигурации (вальмовая) и габариты;</p> <p>три дымовые трубы – конфигурации (прямоугольная), габариты;</p> <p>материал кровли (сталь).</p>	 
---	-----------------------------------	---	---

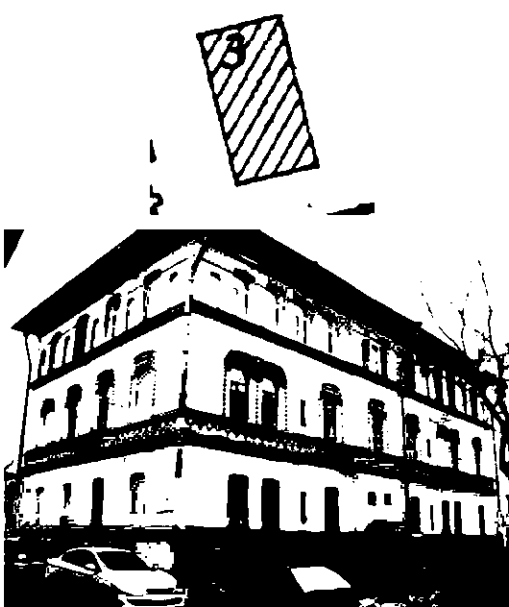
2	<p>Конструктивная система здания:</p> <p>наружные и внутренние капитальные стены: местоположение, материал (кирпич);</p> <p>два лестничных объема – местоположение;</p> <p>лестницы – конструкция (по косоурам), материал ступеней (известняк).</p> <p>лестничные ограждения (материал – металл, техника исполнения – прокат, клепка, рисунок – прямые стойки).</p>		
3	<p>Объемно-планировочное решение:</p>	<p>в габаритах капитальных стен, исторические отметки междуэтажных перекрытий и лестничных площадок.</p>	
4	<p>Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:</p>	<p>материал и характер отделки фасада – штукатурка «под шубу» на высоту 2-4-го этажей (за исключением выступа лестничного объема);</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, габариты конфигурация (прямоугольная);</p> <p>оформление свесов кровли – деревянные кобылки;</p> <p>главный (восточный) фасад:</p> <p>балконы на уровне 2-4-го этажей – местоположение (по средней и крайней осям к югу от выступа лестничной клетки), конфигурация (прямоугольные в плане), габариты;</p> <p>ограждения балконов – материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (в виде прямых стоек);</p> <p>оформление оконных проемов – узкие наличники, выполненные в гладкой штукатурке;</p>	

	<p>западный фасад:</p> <p>балконы на уровне 2-4-го этажей – местоположение (по средней и крайней осям к югу от выступа лестничного объема), конфигурация (прямоугольные в плане), габариты;</p> <p>ограждения балконов – материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (в виде прямых стоек);</p> <p>оформление оконных проемов – узкие наличники, выполненные в гладкой штукатурке;</p> <p>южный фасад:</p> <p>оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (квадратной конфигурации, прямоугольной);</p> <p>северный фасад:</p> <p>оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные).</p>	
5	Декоративно-художественная отделка интерьеров:	<p>покрытие пола лестничных площадок – вид (метлахская плитка), рисунок (ромбовидный орнамент), цвет (серый и белый).</p>

«Жилой дом»,  
расположенный по адресу: Лесной проспект, дом 20, корпус 2

1	Объемно-пространственное решение:	<p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) трехчетырехэтажного здания, с прямоугольным выступом лестничного объема; северная, четырехэтажная, часть на четыре оси – габариты и конфигурация; южная, трехэтажная, с лестничным выступом на пять осей: габариты и конфигурация; крыша – исторические конфигурации (вальмовые) и габариты; дымовые трубы; материал кровли – сталь.</p>	
2	Конструктивная система здания:	<p>наружные и внутренние капитальные стены – местоположение, материал (кирпич); два лестничных объема – местоположение; лестницы – конструкция (по косоурам), материал ступеней (известняк), лестничные ограждения (материал – металл, техника исполнения – прокат, клепка, рисунок прямые стойки).</p>	
3	Объемно-планировочное решение:	<p>в габаритах капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий и лестничных площадок.</p>	
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:	<p>материал и характер отделки фасада – штукатурка «под шубу» на высоту 2-4-го этажей (за исключением лестничного выступа);</p> <p>главный (восточный) фасад:</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная);</p> <p>оформление свесов кровли – деревянные кобылки;</p> <p>оформление оконных проемов – узкие наличники, выполненные в гладкой штукатурке;</p>	

	<p>западный фасад: оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная);  деревянные кобылки свесов кровли;  оформление оконных проемов – узкие наличники, выполненные в гладкой штукатурке;</p> <p>южный фасад: оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (квадратной конфигурации – ближе к центру, прямоугольной – ближе к углу);  деревянные кобылки свесов кровли;</p> <p>северный фасад: оконные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные);  деревянные кобылки свесов кровли.</p>	
5	<p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p> <p>покрытие пола лестничных площадок – вид (метлахская плитка), рисунок (ромбовидный орнамент), цвет (серый и белый).</p>	

«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.,3		
1	Объемно-пространственное решение:  габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) трехэтажного здания, с лестничным ризалитом в средней части восточного фасада; крыша – конфигурация (вальмовая) и габариты; материал кровли – сталь.	 
2	Конструктивная система здания:  наружные и внутренние капитальные стены: местоположение, материал (кирпич); лестничный объем – местоположение; лестница – конструкция (консольная); материал ступеней – известняк; лестничные ограждения – материал (чугун). техника исполнения (литъе), рисунок (в виде орнаментированных стоек);	 

	<p>типы сводов – цилиндрические своды с распалубками (нижний и верхний вестибюль);</p> <p>полуциркульные арки с профилированными импостами (лестничные площадки); лучковые перемычки проемов.</p>		
3	Объемно-планировочное решение:	в габаритах капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий и лестничных площадок.	
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:	<p>материал и характер отделки цоколя – известняк, лицевой кирпич;</p> <p>материал и характер отделки фасада – гладкая штукатурка;</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная с закругленными верхними углами, арочная, круглая, лучковая, щелевидная);</p>	

	<p>восточный (главный) фасад:</p> <p>архитектурно-художественное решение ризалита: ребристый кирпичный архивольт арочного оконного проема;</p> <p>люкарна по оси с профилированным наличником;</p> <p>подоконная тяга 3-го этажа в виде «пильы»;</p> <p>три сближенных узких арочных оконных проема – местоположение (3-й этаж ризалита). габариты;</p> <p>подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада;</p> <p>междуетажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича;</p> <p>подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»;</p> <p>подоконная тяга 3-го этажа с декором в виде «пильы»;</p> <p>узкий архитрав;</p> <p>щелевидные оконные проемы – местоположение (на уровне 1-2-го этажей), габариты, конфигурация (прямоугольная);</p> <p>уплощенные ниши, повторяющие форму оконных проемов и чередующиеся с ними – на уровне 3-го этажа;</p> <p>оформление оконных проемов – наличники 2-го этажа – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;</p> <p>оформление свесов кровли – деревянные кобылки;</p> <p>два кронштейна зонтика над входным проемом западного фасада – материал (металл). техника исполнения (ковка), рисунок (в виде завитков);</p> <p>северный фасад:</p> <p>подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада;</p> <p>междуетажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича;</p> <p>подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»;</p> <p>подоконная тяга 3-го этажа с декором в виде «пильы»;</p> <p>узкий архитрав;</p> <p>уплощенные ниши, повторяющие форму оконных проемов и чередующиеся с ними – на уровне 3-го этажа;</p>	   
--	--	--

	<p>оформление оконных проемов – наличники оконных проемов 2-го этажа – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;</p> <p>оформление свесов кровли – деревянные кобылки;</p> <p>западный фасад:</p> <p>подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада;</p> <p>междуетажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича;</p> <p>подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»;</p> <p>подоконная тяга 3-го этажа с декором в виде «пильы»;</p> <p>узкий архитрав;</p> <p>щелевидные оконные проемы – местоположение (на уровне 1-2-го этажей), габариты, конфигурация (прямоугольная);</p> <p>уплощенные ниши, повторяющие форму оконных проемов и чередующиеся с ними – на уровне 3-го этажа;</p> <p>оформление оконных проемов – наличники оконных проемов 2-го этажа – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;</p> <p>оформление свесов кровли – деревянные кобылки;</p> <p>южный фасад:</p> <p>уплощенные ниши, повторяющие форму оконных проемов и чередующиеся с ними – на уровне 3-го этажа;</p> <p>оформление оконных проемов – наличники 2-го этажа – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;</p>	  
--	---	---

	<p>подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада; междуэтажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича; подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»; подоконная тяга 3-го этажа с декором в виде «пилы»; узкий архитрав; оформление свесов кровли – деревянные кобылки.</p>	
5	Декоративно-художественная отделка интерьеров:	покрытие пола лестничных площадок и вестибюля – вид (метлахская плитка), цвет (светло серый и светло бежевый), рисунок (простой геометрический орнамент).
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп. 4		
1	Объемно-пространственное решение:	<p>габариты и конфигурация двухэтажного здания, с лестничным ризалитом в средней части восточного фасада, завершенный щипцом; крыша – конфигурация (вальмовая) и габариты; материал кровли – сталь.</p>

	<p>2 Конструктивная система здания:</p>	<p>наружные и внутренние капитальные стены: местоположение, материал (кирпич); один лестничный объем – местоположение; лестницы – конструкция (консольная); материал ступеней – известняк; лестничные ограждения — материал (чугун), техника исполнения (литъе), рисунок (в виде орнаментированных стоек);</p> <p>типы сводов – цилиндрические своды с распалубками – (нижний и верхний вестибюль);</p> <p>полуциркульные арки с профилированными импостами (лестничные площадки);</p>	  
--	---	--	---

		лучковые перемычки оконных проемов.	
3	Объемно-планировочное решение:	в габаритах капитальных стен; исторические отметки между этажных перекрытий и лестничных площадок.	
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:	<p>материал и характер отделки цоколя – известняк, лицевой кирпич;</p> <p>материал и характер отделки фасада – гладкая штукатурка;</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная с закругленными верхними углами, арочная, круглая, лучковая, щелевидная);</p> <p>восточный (главный) фасад:</p> <p>архитектурно-художественное решение ризалита:</p> <p>кирпичный архивольт арочного оконного проема;</p> <p>люкарна по оси с профилированным наличником;</p>	 

подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада; междуэтажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича; подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»; фриз в виде узкой тяги, декорированной поребриком; декоративные кирпичные кронштейны карниза; венчающий выносной карниз; оформление оконных проемов 2-го этажа – наличники с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;



два кронштейна зонтика над входным проемом западного фасада – материал (металл), техника исполнения (ковка). рисунок (в виде завитков);



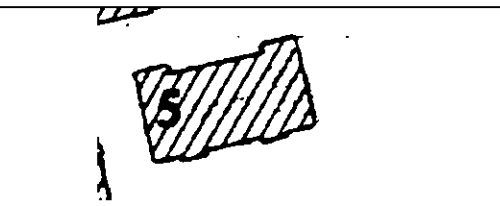
северный фасад:  
подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада; междуэтажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича; подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»; фриз в виде узкой тяги, декорированной поребриком; декоративные кирпичные кронштейны карниза; венчающий выносной карниз; уплощенные ниши, повторяющие форму оконных проемов и чередующиеся с ними – на уровне 1 и 2-го этажа; оформление оконных проемов 2-го этажа – наличники – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;

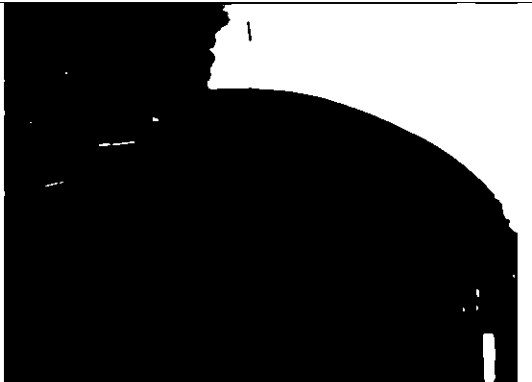


западный фасад:  
 подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада;  
 междуэтажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича;  
 подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»; фриз в виде узкой тяги, декорированной поребриком;  
 декоративные кирпичные кронштейны карниза;  
 венчающий выносной карниз;  
 уплощенные ниши, повторяющие форму оконных проемов и чередующиеся с ними – на уровне 1-2-го этажа;  
 оформление оконных проемов 2-го этажа – наличники – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;

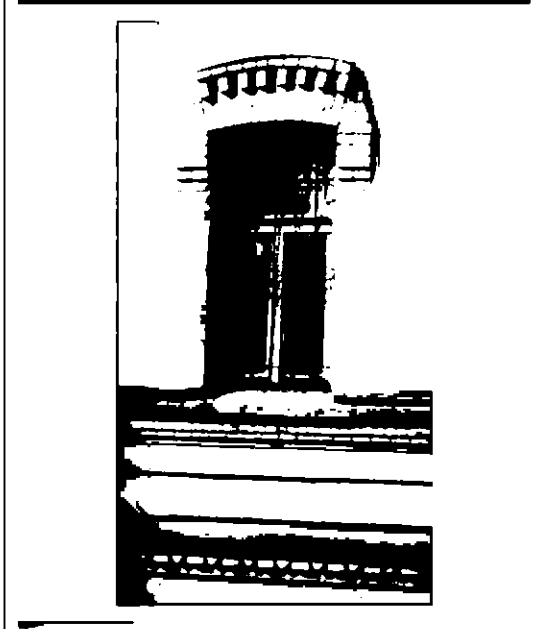
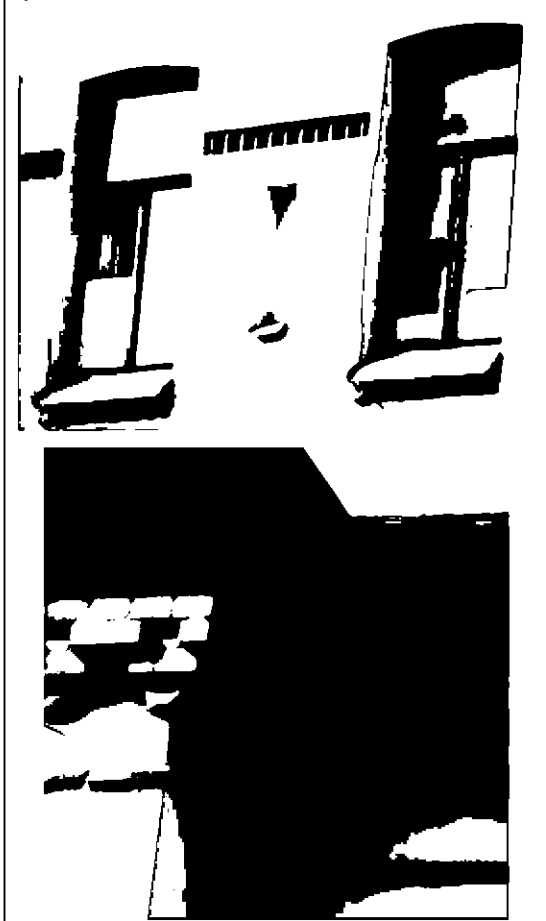
южный фасад:  
 оформление оконных проемов 2-го этажа – наличники – с декоративным ребристым оформлением перемычек, стилизованными «ушками» и строчными выпусками кирпича по сторонам;  
 подоконная профилированная тяга, завершающая цокольную часть фасада;  
 междуэтажная тяга, декорированная чередующимися выпусками простого и лекального кирпича;  
 подоконная тяга 2-го этажа с декоративным фризом в виде зигзагообразных «городков»; фриз в виде узкой тяги, декорированной поребриком;  
 декоративные кирпичные кронштейны карниза;  
 венчающий выносной карниз.



5	Декоративно-художественная отделка:  покрытие пола лестничных площадок и вестибюля – вид (метлахская плитка), цвет (светло серый и светло бежевый), рисунок (простой геометрический орнамент).	
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной проспект, дом 20, корпус 5, литер Я		
1	Объемно-пространственное решение:  габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) трехэтажного здания с двумя симметричными одноосевыми выступами лестничных объемов на южном фасаде и двумя одноосевыми фланкирующими выступами на северном фасаде; крыша – габариты и конфигурация (вальмовая); материал кровли – гладкая сталь.	  
2	Конструктивная система здания:  наружные и внутренние капитальные стены – местоположение, материал (кирпич); тип сводов – цилиндрические (лестничные объемы, коридор 1-го этажа), коробовые (коридор 1-го этажа);	

	арки полуциркульные – (лестничные площадки); лучковые перемычки проемов;	
	два лестничных объема – местоположение; лестницы – конструкция (консольная), материал ступеней – известняк; лестничные ограждения – габариты, материал (металл), рисунок (завитки со стилизованными растительными мотивами).	

		
3	Объемно-планировочное решение:	историческая планировка в габаритах капитальных стен; исторические отметки плоских междуэтажных перекрытий.

	<p>4 Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов:</p>	<p>материал и характер отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич (высокая цокольная часть) и гладкая штукатурка (основная часть фасадов); оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная, с лучковыми перемычками, полуциркульная, щелевидная); южный (главный) фасад: оформление оконных проемов – гладкие перемычки на уровне 1-го этажа; ребристые лучковые перемычки со стилизованными ушками на уровне 2-го этажа; сдвоенные щелевидные проемы – местоположение (между окнами 2-3-го этажей в средней части фасада), габариты и конфигурация; тяга, завершающая цокольную часть фасада, декорированная чередующимися выпусками прямоугольных торцов кирпичей и лекальных кирпичей в виде «бриллиантовой огранки»; подоконная тяга 2-го этажа;</p> <p>узкая тяга, декорированная поребриком – на уровне оконных проемов 3-го этажа; подоконные доски оконных проемов третьего этажа в виде «зубчиков»;</p> <p>антаблемент с фризом, декорированным «пилой», и венчающим карнизом небольшого выноса, с мелкими зубчиками;</p>			
--	--	--	--	---	--

архитектурно-художественное решение выступа лестничного объема восточной половины фасада:  
сдвоенные оконные проемы – местоположение (в уровне 3-го этажа), габариты, конфигурация (прямоугольная); оформление оконного проема 2-го этажа – ребристая лучковая перемычка со стилизованными ступенчатыми «ушками»; наружный подоконник, оформленный выпусками кирпича; отрезки тяги в виде «пилы»;

каменный козырек – местоположение, габариты, конфигурация; оформление козырька – шатровое завершение на кирпичных ступенчатых консолях, включающих фигурные известняковые кронштейны; лучковая перемычка, соединенная с лучковой перемычкой входного проема отрезком ложного свода;

северный фасад:

гладкие перемычки на уровне 1-го этажа; ребристые лучковые перемычки со стилизованными ушками на уровне 2-го этажа; сдвоенные щелевидные проемы – местоположение (между окнами 2-3-го этажей в средней части фасада), габариты и конфигурация;



оконные проемы – местоположение (по предпоследним осям), габариты, конфигурация (в форме подвышенной полуциркульной арки (2-го этажа) и лежачее с лучковой перемычкой (3-го этажа), в створах которых – тройные щелевидные проемы);  
 тяга, завершающая цокольную часть фасада, декорированная чередующимися выпусками прямоугольных торцов кирпичей и лекальных кирпичей в виде «бриллиантовой огранки»;  
 подоконная тяга 2-го этажа;  
 узкая тяга, декорированная поребриком – на уровне оконных проемов 3-го этажа;  
 антаблемент с фризом, декорированным «пилой», и венчающим карнизом небольшого выноса, с мелкими зубчиками;



#### западный фасад:

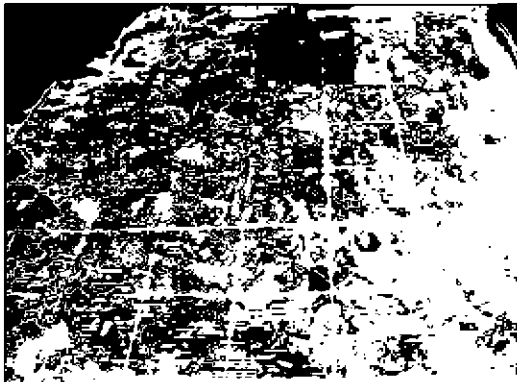
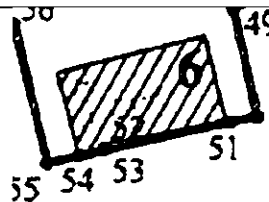
оформление оконных проемов – ребристые лучковые перемычки со стилизованными ушками на уровне 2-го этажа;  
 сдвоенные щелевидные проемы – местоположение (в уровне 1-2-го этажа), габариты, конфигурация (прямоугольная)  
 тяга, завершающая цокольную часть фасада, декорированная чередующимися выпусками прямоугольных торцов кирпичей и лекальных кирпичей в виде «бриллиантовой огранки»;  
 подоконная тяга 2-го этажа;  
 узкая тяга, декорированная поребриком – на уровне оконных проемов 3-го этажа;  
 антаблемент с фризом, декорированным «пилой», и венчающим карнизом небольшого выноса, с мелкими зубчиками;



#### восточный фасад:

оформление оконных проемов – ребристые лучковые перемычки со стилизованными ушками на уровне 2-го этажа;  
 тяга, завершающая цокольную часть фасада, декорированная чередующимися выпусками прямоугольных торцов кирпичей и лекальных кирпичей в виде «бриллиантовой огранки»;  
 подоконная тяга 2-го этажа;  
 узкая тяга, декорированная поребриком – на уровне оконных проемов 3-го этажа;  
 антаблемент с фризом, декорированным «пилой», и венчающим карнизом небольшого выноса, с мелкими зубчиками.



		
5	Декоративно-художественная отделка интерьеров:	<p>дверное заполнение – материал (дерево), конфигурация (прямоугольная), оформление (фигарейные филенки);</p> <p>покрытие пола лестничных площадок – вид (метлахская плитка). рисунок (квадрифолии).</p>  
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной проспект, дом 20, корпус 6, литер К		
1	<p>Объемно-пространственное решение:</p> <p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) двухэтажного здания, с одноосевой аттиковой надстройкой лестничного объема, завершенного щипцом;</p> <p>крыша – габариты, конфигурация (двускатная);</p> <p>материал кровли – сталь;</p> <p>пять дымовых труб – местоположение, габариты, конфигурация.</p>	

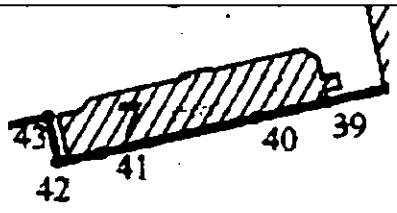
		
2	Конструктивная система: наружные и внутренние капитальные стены; местоположение, материал (кирпич); лестничный объем – местоположение; лестницы – конструкция (консольная) материал ступеней – известняк; лестничные ограждения: материал (металл), техника исполнения (прокат, клепка), рисунок (прямые стойки с шарами на оконечностях).	
3	Объемно-планировочное решение: в габаритах капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий.	

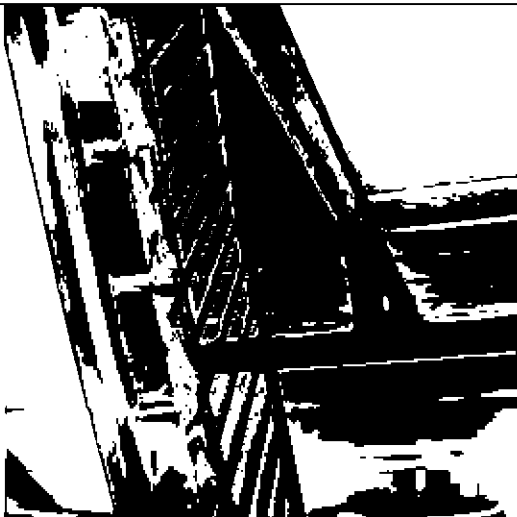
4 Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:	<p>материал и характер отделки фасада – гладкая фактура штукатурки, перемычки проемов и венчающий карниз из красного кирпича;</p> <p>исторические оконные и дверные проемы (с лучковыми перемычками) – местоположение, конфигурация;</p> <p><b>северный фасад:</b> оформление оконных проемов ребристыми лучковыми перемычками (в том числе попарно – проемов 1-го этажа); венчающий карниз из красного кирпича, со стилизованными кронштейнами;</p> <p><b>южный фасад:</b> исторический дверной проем – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная); оформление оконных проемов лестничного объема – ребристые лучковые перемычки; оформление щипца – профиль со стилизованными кронштейнами;</p> <p><b>западный фасад:</b> оформление оконных проемов 2-го этажа – ребристые лучковые перемычки; фронтон – конфигурация (треугольный), оформление (карниз из красного кирпича со стилизованными кронштейнами и аналогично оформленными скатами);</p>			
---	---	--	---	--

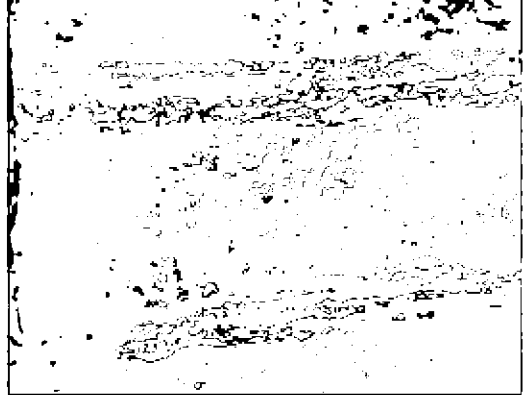
	<p>восточный фасад: материал и характер отделки фасада – гладкая фактура штукатурки.</p>	
--	--	--

5	Декоративно-художественная отделка интерьеров:	покрытие пола лестничных площадок – материал (известняк).	
---	--	---	---

«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.,7, лит.Ч

1	<p>Объемно-пространственное решение:</p> <p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане со срезанными углами), пятиэтажного, на цокольном этаже, здания с отмеченной раскреповкой лестничного объема;</p> <p>крыша – конфигурация (двускатная, вальмовая) и габариты;</p> <p>исторические дымовые трубы;</p> <p>материал кровли – сталь.</p>		
---	--	---	--

			
2	Конструктивная система здания:	наружные и внутренние капитальные стены; местоположение, материал (кирпич); историческое местоположение лестниц; лестницы – конструкция (по косоурам); материал ступеней (известняк).	

			
3	Объемно-планировочное решение:	в габаритах капитальных стен: отметки междуэтажных перекрытий.	
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:	<p>материал и характер отделки цоколя – известняк;</p> <p>материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич на уровне цокольного этажа и гладкая фактура штукатурки остальной части фасадов;</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная, восьмиугольная);</p>	 

	<p>северный (главный) фасад:</p> <p>подоконная тяга 1-го, межэтажные тяги 3-4 и 4-5 этажей;</p> <p>портал главного входа: местоположение (по оси центрального лестничного объема), габариты и конфигурация;</p> <p>оформление портала – известняковые лопатки, поддерживающие лукообразный фронтон (над вершиной которого расположено прямоугольное окно);</p> <p>окно центрального лестничного объема – местоположение (на уровне 3-го этажа), габариты, конфигурация (лежачее восьмиугольное).</p> <p>оконное заполнение лежачего окна – рисунок расстекловки;</p>	
	<p>два балкона: местоположение (по 2-3 осям с востока, на уровне 2-го этажа), габариты и конфигурация (прямоугольная);</p> <p>ограждение балкона: материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (из прямых стоек);</p> <p>сдвоенные узкие оконные проемы – местоположение (в уровне 4-5 этажей);</p> <p>выносной венчающий карниз;</p>	
	<p>восточный фасад:</p> <p>подоконная тяга 1-го, межэтажные тяги 3-4 и 4-5 этажей;</p> <p>угловая часть – в виде глухих (с одним оконным проемом на уровне 5 этажа) стен, разделенных междуэтажными тягами;</p>	
	<p>западный фасад:</p> <p>сохранение архитектурного решения брандмауэрной стены с отсутствием оконных и дверных проемов.</p>	

5	Декоративно-художественная отделка интерьеров:	покрытие пола лестничных площадок – материал (известняк).	
---	--	---	--

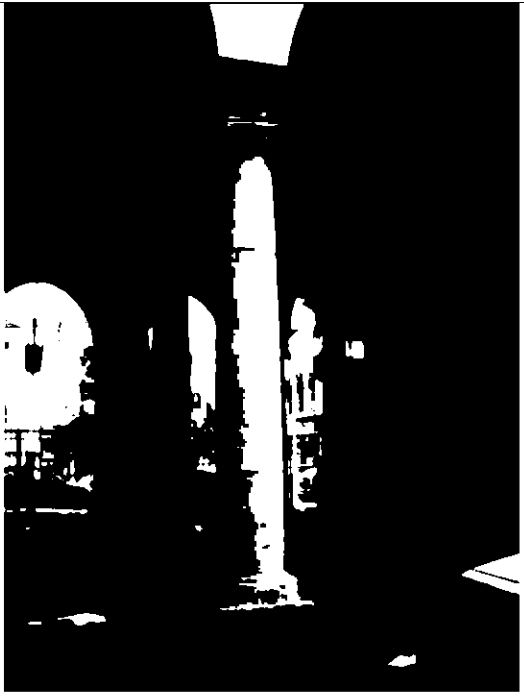
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.8, лит.Ф

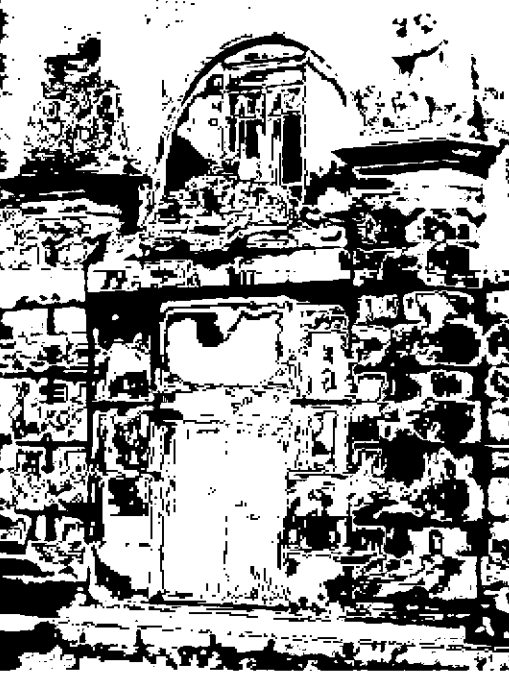
1	Объемно-пространственное решение:	габариты и конфигурация (г-образного в плане), с воротным проездом (высотой в 1-2 этажа), перекрытым параболическими сводами, опирающимися на колонны, с лоджией на уровне 4-го этажа, в створах проезда, с заглубленной плоскостью фасада 5-го этажа и башнеобразным парадным лестничным объемом, завершенной ребристым куполом с «фонариком» под шлемовидным завершением; крыша – исторические конфигурации (скатная, купольная) и габариты; блокированные дымовые и вентиляционные трубы;	 
---	-----------------------------------	--	------

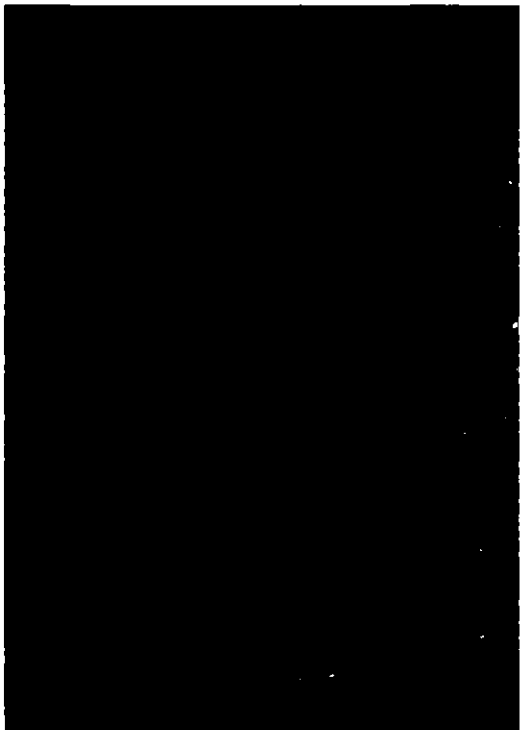
	<p>воротный проезд – архитектурное решение в виде тройной аркады с опорой на гранитные стилизованные колонны ионического ордера – местоположение, габариты.</p>	 
2	<p>Конструктивная система здания:</p> <p>исторические наружные и внутренние капитальные стены; местоположение, материал (кирпич);</p> <p>два лестничных объема – историческое местоположение;</p> <p>лестницы –</p> <p>парадная лестница: конструкция (консольная с забежными ступенями);</p> <p>материал ступеней – мраморовидный известняк;</p> <p>ограждение лестницы – материал (металл), техника исполнения (прокат, ковка), рисунок (стремнины, стойки со ступенчатыми основаниями, восьмиугольные пластины с розетками в центре);</p>	

типы сводов:  
крестовые своды;  
коробовые с распалубками;  
подпружные арки воротного проезда;



	<p>колонны – местоположение (воротный проезд), конфигурация (круглые в сечении), материал (гранит);</p> <p>перекрытия лестничных площадок – конфигурация (трапецидальная с двумя вогнутыми сторонами), габариты.</p>	 	
3	Объемно-планировочное решение:	в габаритах наружных и капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий.	
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:	<p>материал и характер отделки цоколя – гранит;</p> <p>материал и характер отделки фасада – квадры скальной фактуры серо-розового гранита - на уровне 1 этажа, остальная часть фасада – терразитовая штукатурка «под шубу»;</p> <p>восточный (главный) фасад: два балкона – местоположение (фланкирующие парадный лестничный объем), конфигурация (прямоугольные в плане), габариты;</p> <p>ограждение балконов – материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (из простых вертикальных стоек);</p> <p>оконные и дверные проемы – исторические местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная, прямоугольная с лучковым завершением, прямоугольная с полукруглыми выступами на торцах);</p> <p>оконные заполнения – исторический рисунок;</p>	

	<p>оформление оконных проемов: наличники, узкий архивольт, наружные подоконники, кронштейны с прямоугольной филенкой между ними из гладко тесаного серо-розового гранита – оконных проемов 1 этажа; наружные гранитные подоконники всех фасадных окон;</p> <p>портал парадного входа – габариты и конфигурация;</p> <p>оформление портала: широкие гранитные рустованные лопатки; резные гирлянды в верхней части лопаток; объемная резная (гранит) орнаментальная композиция, включающая изображение картуша, волют, гирлянд, плодов – местоположение (на плоском перекрытии портала); гранитные парные стилизованные пилоны ионического ордера, объединенные рустами со скальной фактурой; плинты пилонов, декорированные профилированным карнизом; парные гранитные группы путти, расположенные на плинтах пилонов;</p> <p>резные композиции с изображением плодовых гирлянд, flankирующие путти;</p>	   
--	--	---

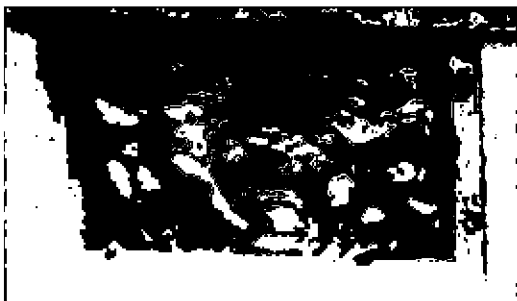
	<p>декоративные орнаментированные филенчатые пилasters с полусферическим завершением, flankирующие окна 2-3 этажей парадного лестничного объема; композиция в межоконном простенке оконных проемов 2-3-го этажа с рельефным изображением волюты, драпировок, бандажа, корзины с плодами; стилизованный уплощенный замковый камень по их оси;</p>  
--	--

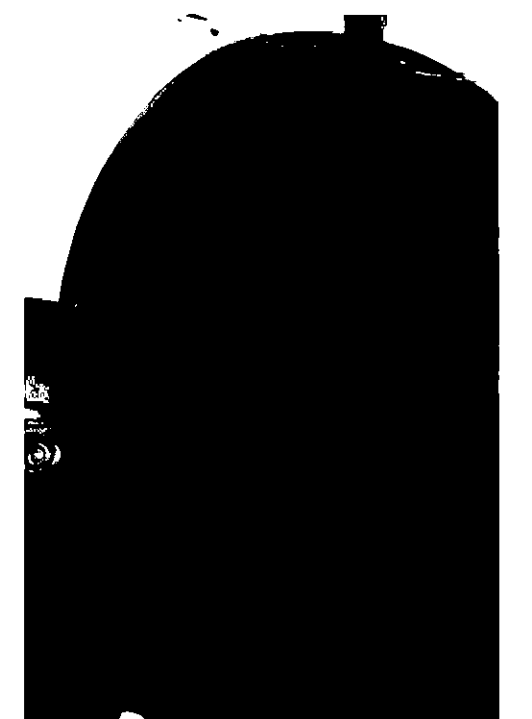
угловые огибающие рустованные лопатки, фланкирующие углы верхней (на уровне 5 этажа) части парадного лестничного объема, кронштейны опор лопаток со стилизованными маскаронами и поддерживающие шары на углах; орнаментированные волюты; фланкирующие огибающие лопатки; пилоны трехосевой ниши на уровне 4 этажа;

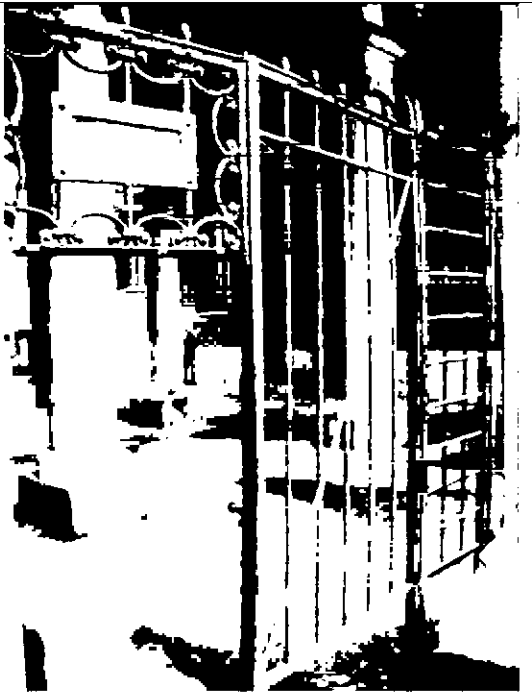
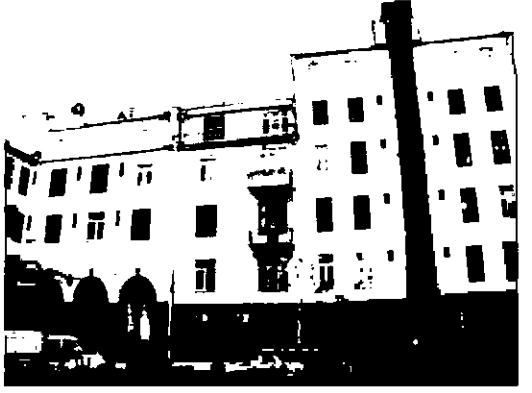
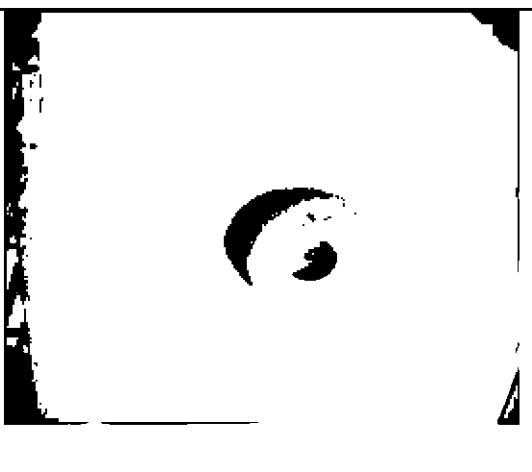
два полубалкона; местоположение (в интерколумниях пилонов), конфигурация (трапециoidalной формы), габариты; балюстрадное ограждение ниши и двух полубалконов;

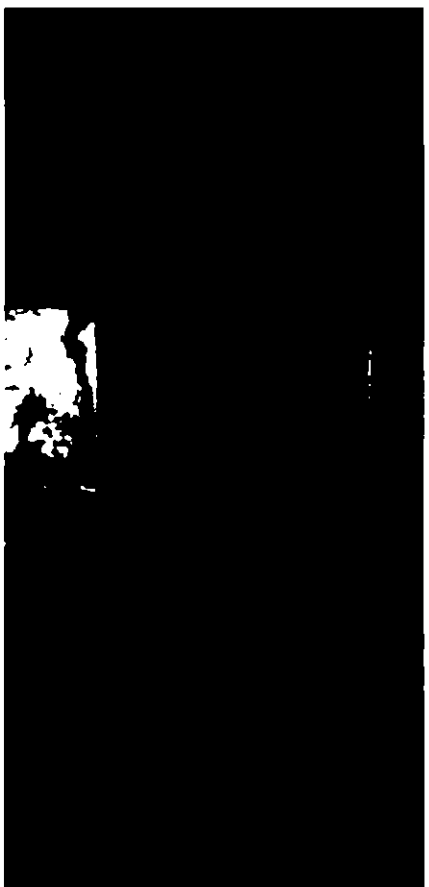
три прямоугольных фигураивных рельефа в подоконных простенках проемов 3-го этажа с изображениями танцующих путти;

рельефная композиция в нише с полуциркульным завершением и конхой (в межоконном простенке крайних северных осей на уровне 4 этажа) с изображением вазона, высокостволного травянистого растения и гирлянды; венчающие карнизы 4 и 5 этажей; историческое ограждение 5-го этажа: материал (металл), рисунок (в виде стоек, с муфтой посередине);

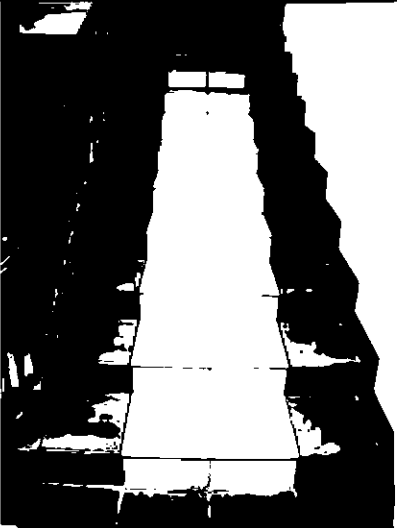


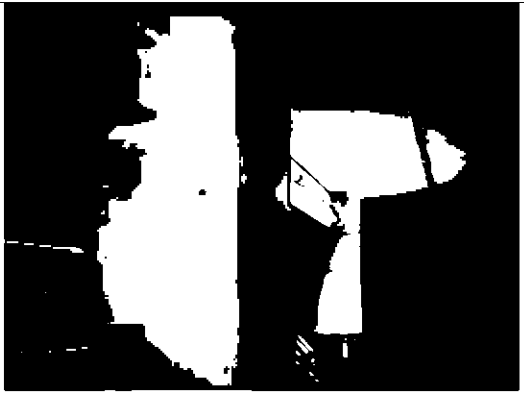
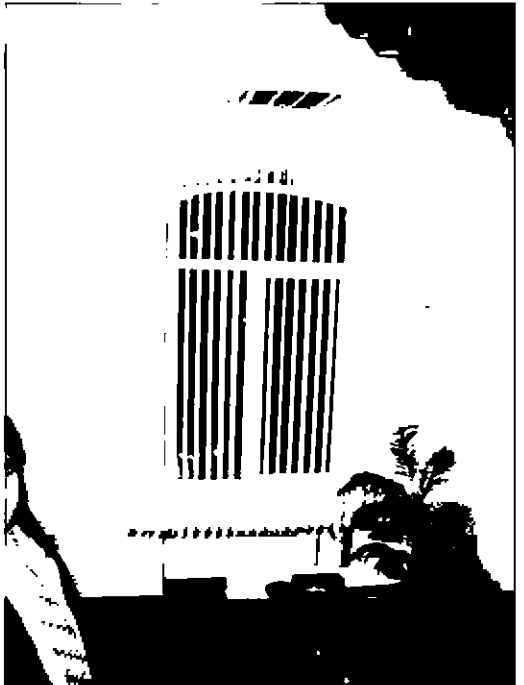
	<p>оформление воротного проезда: пьедесталы колонн – материал (гранит), конфигурация (прямоугольные в плане); профилированные импосты, уплощенные замковые камни арок; материал отделки цоколя (гранит); материал стен (красный лицевой кирпич);</p> <p>исторические оконные проемы, местоположение (воротный проезд), габариты, конфигурация (прямоугольные, люнетное, щелевидное);</p> <p>дверной проем – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная); импосты арок – материал (гранит);</p> <p>историческая наружная гранитная лестница;</p> <p>фонари – количество (шесть), местоположение (в вершинах сводов). способ крепления (подвесные). материал (металл, стекло). конфигурация:</p>	  
--	---	---

	<p>ограда с калитками и воротами – местоположение (в интерколумниях колонн лицевого фасада), материал (металл), техника исполнения (ковка), количество калиток (две), количество ворот (двоє), рисунок (стойки с завершениями в виде «шишек», волютообразные завитки в звеньях калиток);</p> <p>западный фасад: материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич на уровне 1-го этажа и гладкая фактура штукатурки остальной части фасада, гранитные лопатки скальной фактуры на гладких гранитных цоколях, фланкирующие воротные проезды, оконные и дверные проемы – историческое местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная, прямоугольная с лучковым завершением); балконы: местоположение (на уровне 3-4 этажей, фланкирующие прямоугольный выступ 6-этажного объема), конфигурация (прямоугольной формы), габариты;</p> <p>ограждение балконов: материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (в виде прямых стоек);</p> <p>северный фасад: сохранение архитектурного решения брандмауэрной стены с отсутствием оконных и дверных проемов.</p>	 
5	<p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p>	<p>оформление потолка лестничных площадок главной лестницы – профилированная тяга;</p> <p>розетка – материал (дерево), конфигурация (круглая);</p> 

	<p>покрытие пола вестибюля и лестничных площадок – материал (мраморовидный известняк);</p>	
	<p>подоконники окон лестничных площадок – материал (мраморовидный известняк), габариты и конфигурация;</p>	
	<p>ниши, flankирующие главный вход – габариты, конфигурация (с полуциркульным завершением);</p>	

	<p>дверное заполнение парадного входа – материал (дуб), оформление (филенчатое), габариты и конфигурация; девять дверных заполнений входов в квартиры – материал (дерево), оформление (филенчатое), габариты и конфигурация.</p>	
«Жилой дом», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.9, лит.Ж		
1	<p>Объемно-пространственное решение:</p> <p>габариты и конфигурация четырехэтажного здания со скощенными одноосевыми углами и центральным трапециoidalным выступом лестничного объема со стороны южного фасада (остальные фасады являются брандмауэрными стенами, граничащими с соседними зданиями).</p>	 

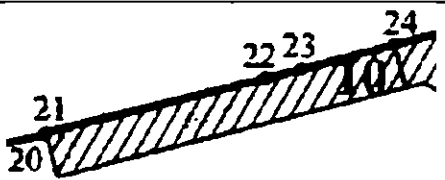
		
2	Конструктивная система:  исторические наружные и внутренние капитальные стены; местоположение, материал (кирпич); историческое местоположение лестниц; лестницы – конструкция (по косоурам); материал ступеней (известняк); ограждение лестниц – материал (металл), техника исполнения (прокат), рисунок (в виде стоек с шарами на концах) лестничные площадки по плоским перекрытиям;  тип сводов – коробовый, крестовый; своды с распалубками;	  

	<p>пилоны – конфигурация (квадратные в плане).</p>	  
3	<p>Объемно-планировочное решение:</p>	<p>в габаритах наружных и капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий.</p>

4	<p>Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:</p>	<p>материал и характер отделки цоколя – лицевой кирпич; материал и характер отделки фасада – гладкая штукатурка;</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная, с лучковым завершением); профилированная подоконная тяга 1-го этажа, выполненная в красном кирпиче; венчающий карниз, выполненный в красном кирпиче;</p> <p>фриз из поребрика, узкий архитрав;</p> <p>декоративное оформление оконных проемов – лучковые перемычки из красного лицевого кирпича, с расшивкой швов;</p>	
---	--	---	---



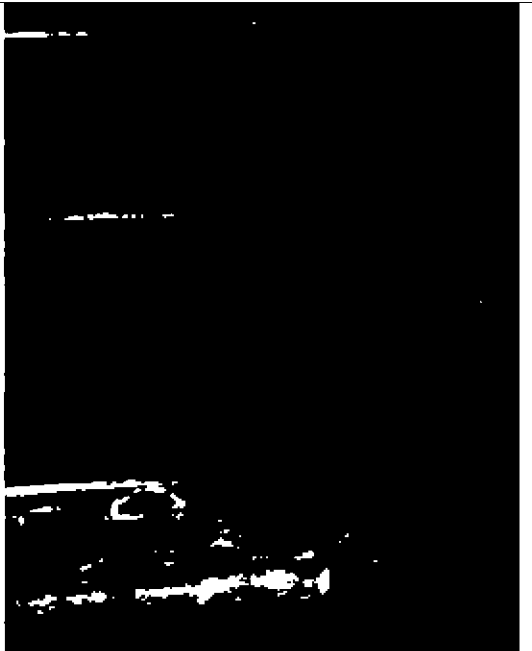
«Жилой дом», расположенный по адресу: Лесной проспект, дом 20, корпус 10

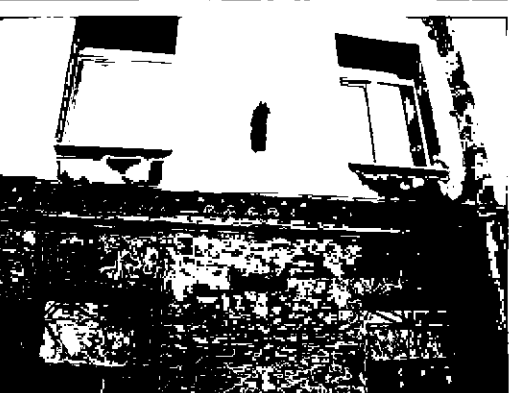
1	<p>Объемно-пространственное решение:</p> <p>габариты и конфигурация прямоугольного в плане трех-четырехэтажного здания;</p> <p>крыша – исторические конфигурация (двускатная) и габариты;</p> <p>дымовые трубы – количество (шесть), конфигурация (прямоугольная), габариты; материал кровли – сталь.</p>	 
2	<p>Конструктивная система здания:</p> <p>наружные и внутренние капитальные стены – местоположение, материал (кирпич);</p> <p>три лестничных объема – историческое местоположение;</p> <p>конструкция лестниц (консольная);</p> <p>материал ступеней – известняк;</p> <p>ограждения лестниц – материал (чугун), техника исполнения (литъе), рисунок (в виде орнаментированных стоек и звеньев петельчатого орнамента, стилизующего ветви терновника);</p> <p>лучковые перемычки проемов.</p>	

		
3	Объемно-планировочное решение:	 

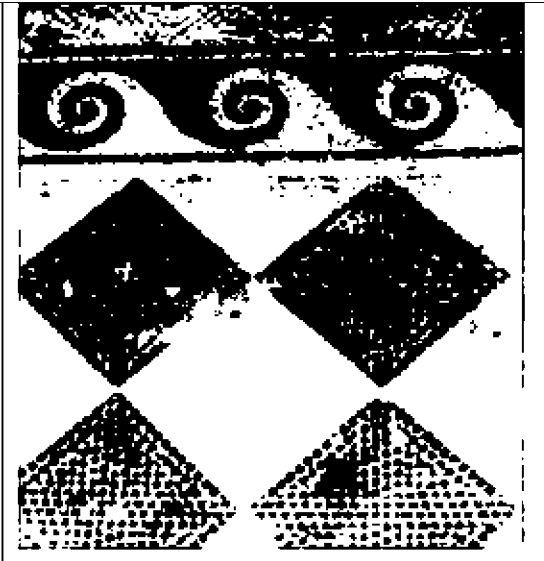
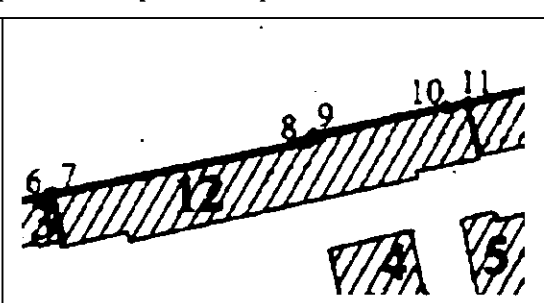
4	<p>Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:</p>	<p>южный (главный) фасад: материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич высокой цокольной части и гладкая штукатурка основной части фасадов; оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная, с лучковыми перемычками); оформление оконных проемов – лучковыми перемычками;  подоконная тяга, завершающая цокольную часть фасада; венчающий карниз в виде «пильы»; кронштейны зонтиков над входными проемами – материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (в виде тяжей с петлями на концах);</p> <p>западный фасад: венчающий карниз в виде «пильы»; сохранение архитектурного решения брандмауэрной стены с отсутствием оконных и дверных проемов.</p>	  
5	<p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p>	<p>покрытие пола лестничных площадок и вестибюля – вид (метлахская плитка), рисунок (из ромбов и орнамента, стилизующего пальметты, имитирующих мозаику), цвет (охристо-терракотовые тона).</p>	

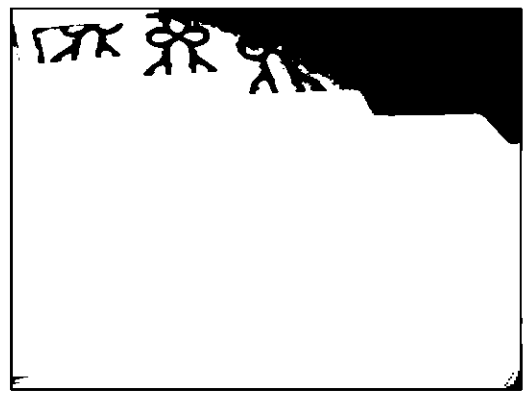
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.11, лит.Д		
1	<p>Объемно-пространственное решение:</p> <p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) двух-трехэтажного здания, с прямоугольным выступом лестничного объема (в восточной части). оформленным каменным козырьком с шатровым завершением, на кирпичных ступенчатых консолях; с наружной одномаршевой лестницей в западной части; крыша – исторические конфигурации (двускатная), габариты крыши; материал кровли – сталь.</p>	  
2	<p>Конструктивная система здания:</p> <p>наружные и внутренние капитальные стены: местоположение, материал (кирпич);</p> <p>два лестничных объема – историческое местоположение;</p> <p>лестницы – конструкция (по косоурам); материал ступеней – известняк;</p> <p>ограждение лестниц – материал (металл), техника исполнения (прокат, клепка), рисунок (прямые стойки с шарами на оконечностях);</p>	

		
3	Объемно-планировочное	<p>наружная лестница – местоположение (в западной части фасада); конструкция (по косоурам); материал ступеней – известняк.</p> 

	решение: исторические отметки междуэтажных перекрытий.	
4	<p>Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов:</p> <p>главный (южный) фасад: материал и характер отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасада – гладко оштукатуренный (в западной половине), сочетающий красный лицевой кирпич на уровне 1-го этажа и гладкую фактуру штукатурки – в остальной части фасада; вставки из известняка в межоконных простенках 1-го этажа – в средней части фасада; оконные и дверные проемы – местоположение, конфигурация исторических оконных и дверных проемов (прямоугольная, прямоугольная с лучковым завершением); оформление оконных проемов – лучковые перемычки над оконными проемами 1-го этажа – в восточной половине фасада; ребристые бровки над оконными проемами 2-го и 3-го этажей в западной части фасада; профилированная тяга между 1-м и 2-м этажами (над входным проемом в западной половине здания – со стилизованными кронштейнами);</p> <p>тяга в виде «пилы» между 1-м и 2-м этажами и в межоконных простенках 1-го этажа – в восточной половине фасада;</p>	   

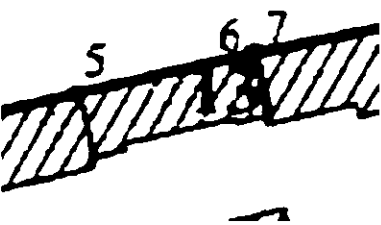
	<p>архитектурно-художественное решение выступа лестничного объема восточной половины фасада:</p> <p>ложные сдвоенные окна – местоположение (в уровне 3-го этажа), габариты, конфигурация (прямоугольная); оформление оконных проемов – ребристая лучковая перемычка со стилизованными ступенчатыми «ушками» высокого прямоугольного окна ризалита; наружные подоконные доски, оформленные выпусками кирпича оконных проемов 2-го этажа;</p> <p>козырек – местоположение (над входом выступа лестничного объема), конфигурация, габариты, материал (кирпич);</p> <p>оформление козырька – шатровое завершение, на кирпичных ступенчатых консолях, включающих фигурные известняковые кронштейны;</p> <p>отрезки тяги в виде «пиль»;</p> <p>лучковая перемычка козырька, соединенная с лучковой перемычкой входного проема отрезком ложного свода;</p> <p>оформление свесов кровли – деревянные кобылки;</p> <p>материал подшивки свесов кровли – дерево;</p> <p><b>восточный фасад:</b></p> <p>материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич на уровне 1-го этажа и гладкую фактуру штукатурки – в остальной части фасада.</p>	  
--	--	---

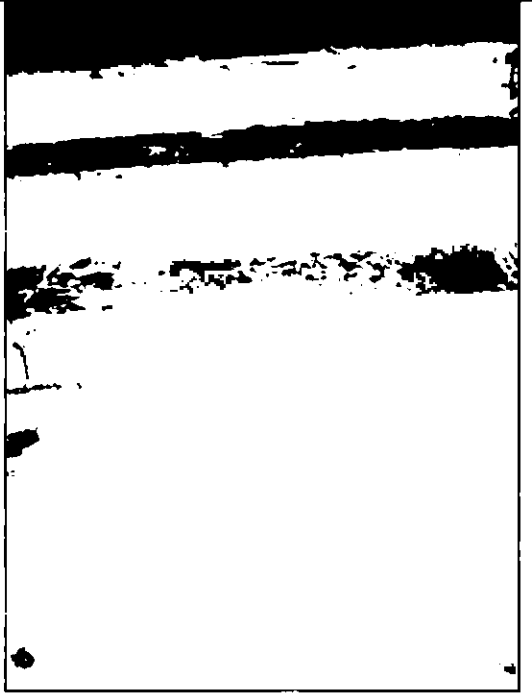
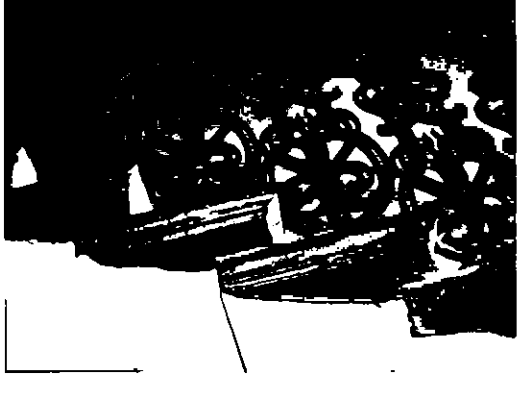
5	Декоративно-художественная отделка интерьеров:	покрытие пола лестничных площадок и вестибюля – вид (метлахская плитка), рисунок (ромбы и орнамент «бегущая волна», имитирующие мозаику), цвет (охристо-терракотовые тона).	
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.12, лит.Г			
1	Объемно-пространственное решение:	габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) трехэтажного здания, с широким ризалитом в средней части, имеющим по 3-4-й осям с востока трапециoidalный в плане эркер на высоту 2-4-го этажей; крыша – исторические габариты, конфигурация, (двускатная, вальмовая), материал кровли – сталь.	  

2	Конструктивная система здания:	<p>наружные и внутренние капитальные стены, местоположение, материал (кирпич); два лестничных объема – историческое местоположение; лестницы – конструкция (консольная), материал ступеней (известняк); ограждение лестницы – материал (чугун), техника исполнения (литое), рисунок (из петлеобразных завитков).</p>	 
3	Объемно-планировочное решение:	<p>историческая планировка в габаритах капитальных стен; исторические отметки между этажных перекрытий.</p>	
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов:	<p>главный (южный) фасад: материал и характер отделки цоколя – гранит материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич на уровне 1-го этажа и гладкая фактура штукатурки – в остальной части фасада; оконные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольная с лучковым завершением); дверные проемы – местоположение (прямоугольная с лучковым завершением); оформление оконных проемов – лучковые перемычки над оконными проемами, выполненные в красном лицевом кирпиче; фриз между 2-3-м этажами – с крестообразным орнаментом из красного кирпича на фоне гладкой штукатурки, ограниченным верхней и нижней тягами; фриз антаблемента из кирпичного поребрика, выносной венчающий</p>	 

	<p>профилированный карниз из красного кирпича;</p> <p>восточный фасад:</p> <p>отрезки подоконной тяги на уровне 1-го этажа, орнаментального фриза и раскрепованного карниза;</p> <p>сохранение архитектурного решения брандмауэрной стены с отсутствием оконных и дверных проемов.</p>	 
--	--	--

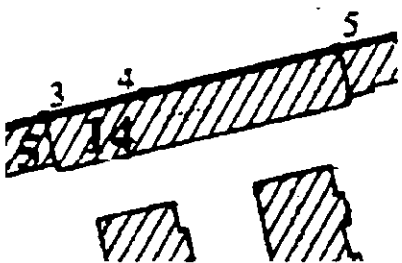
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.,13

1	<p>Объемно-пространственное решение:</p> <p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) четырехэтажного здания, с flankирующими одноосевыми ризалитами лестничных объемов;</p> <p>крыша – конфигурация (скатная) и габариты;</p> <p>материал кровли – сталь.</p>	 
---	---	--

		
2	Конструктивная система здания: наружные и внутренние капитальные стены; местоположение, материал (кирпич); два лестничных объема – историческое местоположение; конструкции лестниц (консольные); материал ступеней – известняк; ограждение лестниц: материал (чугун), техника исполнения (литое), рисунок (из орнаментированных стоек с завитками); лучковые перемычки проемов.	 
3	Объемно-планировочное решение: в габаритах капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий и лестничных площадок.	

	<p>4 Архитектурно-художественное решение (композиция) лицевых фасадов:</p>	<p>южный (главный) фасад: материал и характер отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасада – гладкая фактура штукатурки; оконные и дверные проемы – местоположение, габариты и конфигурация (прямоугольная); тяги над оконными проемами 2-3-го этажей; оформление оконных проемов – лучковые перемычки, выполненные в красном лицевом кирпиче; венчающий карниз;</p> <p>восточный и западный фасады – сохранение архитектурного решения брандмауэрной стены с отсутствием оконных и дверных проемов.</p>	 
--	--	--	---

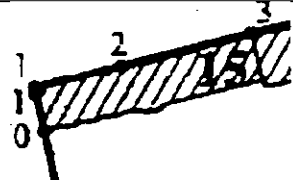
«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.14, лит.Т

	<p>1 Объемно-пространственное решение:</p>	<p>габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) двухэтажного здания со склоненными углами, исторические габариты фасадов и брандмауэрных стен; крыша – исторические конфигурации (скатная), габариты; материал кровли – сталь; дымовые трубы – местоположение, конфигурация, габариты.</p>	 
--	--	--	--



2	Конструктивная система здания:	наружные капитальные стены: местоположение, материал (кирпич).
3	Объемно-планировочное решение:	историческая планировка в габаритах наружных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий.
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов:	материал и характер отделки цоколя – известняк; материал и характер отделки фасада – гладкая фактура штукатурки: лопатки и угловые части из красного лицевого кирпича; оконные и дверные проемы – местоположение. конфигурация (прямоугольная, арочная) – существующих и заложенных.

«Жилой дом», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Лесной пр., д.20, корп.15, лит.П

1	Объемно-пространственное решение:	габариты и конфигурация (прямоугольного в плане) трехчетырехэтажного здания с центральным одноосевым выступом лестничного объема на южном фасаде;  исторические габариты брандмауэрных стен;  крыша – конфигурация (двускатной, вальмовой) и габариты; материал кровли – сталь.	 
---	-----------------------------------	--	---

		
2	Конструктивная система здания:	наружные и внутренние капитальные стены: местоположение, материал (кирпич); лестничный объем – историческое местоположение; лестницы – конструкция (консольная); материал ступеней – известняк; ограждение лестницы: материал (металл), техника исполнения (ковка), рисунок (в виде прямых стоек); деревянный поручень; арочные перемычки проемов.
3	Объемно-планировочное решение:	историческая планировка в габаритах капитальных стен; исторические отметки междуэтажных перекрытий и лестничных площадок.
4	Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов:	<p>материал и характер отделки цоколя – известняк;</p> <p>материал и характер отделки фасада – красный лицевой кирпич лопаток, гладкая штукатурка – основная часть фасадов;</p> <p>оконные и дверные проемы – местоположение, конфигурация (прямоугольная, арочная, лежачая);</p> <p>западный (главный) фасад:</p> <p>две фланкирующие фасад угловые огибающие лопатки (на высоту 1-2 этажей);</p> <p>оформление центрального оконного проема 2-го этажа – прямоугольные рамки с «вынутыми» углами из красного кирпича; карниз между 2-3 этажами;</p> <p>оформление трех сближенных оконных проемов 3-го этажа – фланкирующие прямоугольные филенки;</p> <p>венчающий профилированный карниз;</p> <p>южный фасад:</p> <p>выдвинутый портал прямолинейных очертаний, оформляющий входной проем – местоположение, габариты, конфигурация;</p> <p>оформление портала – фланкирующие филенки с «вынутыми» углами;</p>  

	<p>перекрытие в виде отрезка антаблемента; аттиковая стенка, фланкированная полусферами;</p> <p>лопатки из красного лицевого кирпича – в межоконных простенках, на уровнях 1-2 и 1-3 этажей;</p> <p>карниз между 2-3 и 3-4 этажами, разорванный оконным проемом выступа лестничного объема;</p> <p>штукатурные прямоугольные филенки в межоконных простенках на уровне 3-4 этажей;</p> <p>венчающий карниз, раскрепованный над выступом лестничного объема;</p> <p>восточный фасад – сохранение архитектурного решения брандмауэрной стены с отсутствием оконных и дверных проемов.</p>	
--	---	--