



**УПРАВЛЕНИЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО  
НАСЛЕДИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РЕШЕНИЕ**

11. 06. 2021

№ 9

г. Киров

**Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации регионального значения «Здание средней школы №2, где в августе 1918 года военком А.Д. Вихарев и его товарищи погибли в борьбе со Степановской бандой»**

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», Положением об управлении государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области, утвержденным постановлением Правительства Кировской области от 17.05.2018 № 233-П, и разработанным Кировским областным государственным автономным учреждением «Научно-производственный центр по охране объектов культурного наследия Кировской области» проектом предмета охраны объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации регионального значения «Здание средней школы №2, где в августе 1918 года военком А.Д. Вихарев и его товарищи погибли в борьбе со Степановской бандой», расположенного по адресу: Кировская область, г. Нолинск, пл. Интернационалистов, ул. Федосеева, д. 2, управление государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области РЕШИЛО:

1. Установить предмет охраны объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации регионального значения «Здание средней школы №2, где в августе 1918 года военком А.Д. Вихарев и его товарищи погибли в борьбе со Степановской бандой», расположенного по адресу: Кировская область, г. Нолинск, пл. Интернационалистов, ул. Федосеева, д. 2, (далее – Объект) согласно приложению.

2. Опубликовать настоящее решение на официальном сайте управления государственной охраны объектов культурного наследия Кировской области.

## Начальник управления

M.B. Yc



Приложение

УСТАНОВЛЕН

решением управления государственной  
охраны объектов культурного наследия  
Кировской области

от 11.06.2021 № 9

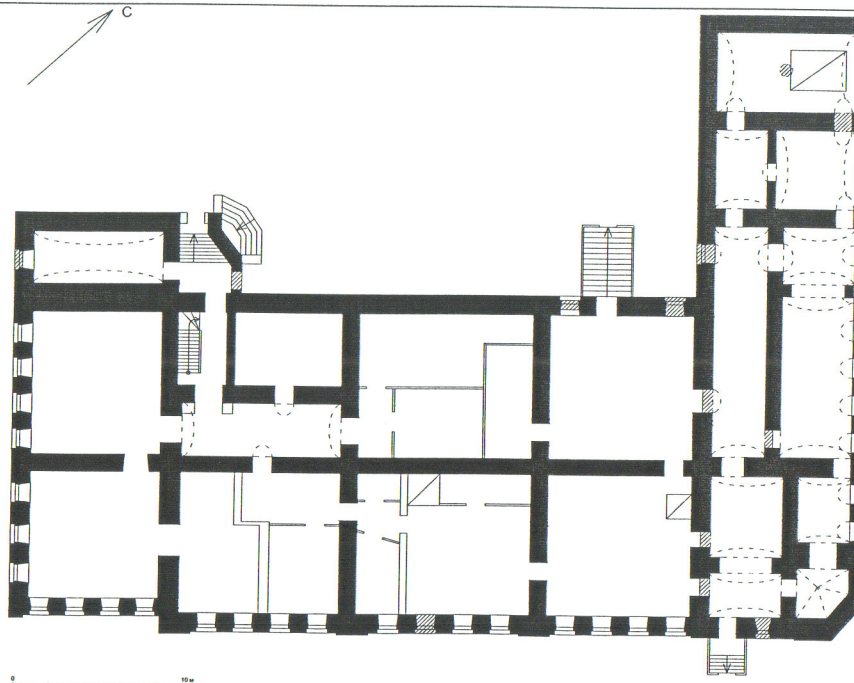
**ПРЕДМЕТ ОХРАНЫ**

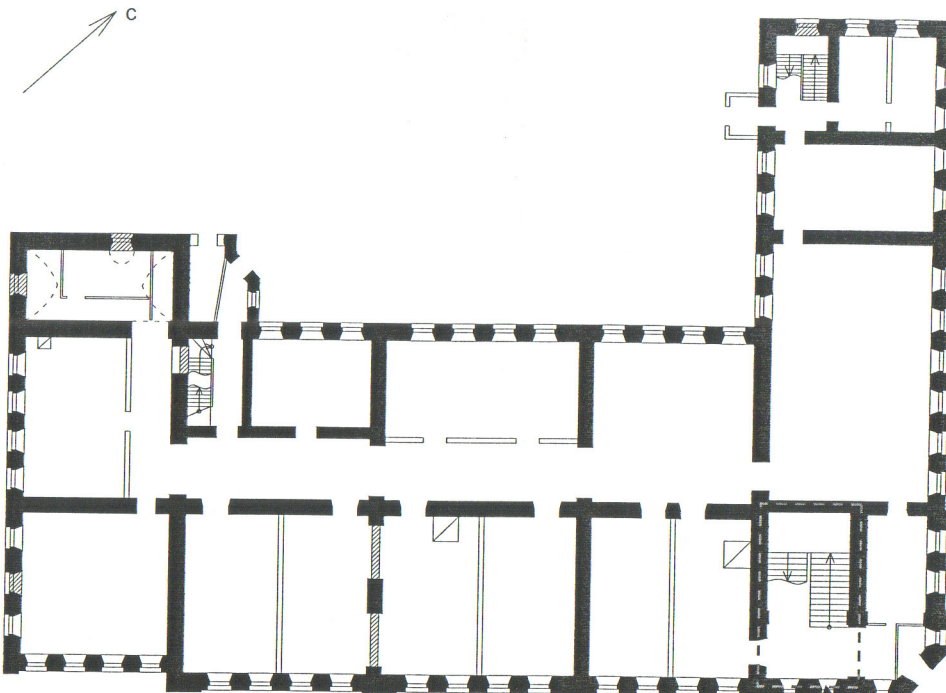
**объекта культурного наследия (памятника истории и культуры)**

**народов Российской Федерации регионального значения «Здание средней школы № 2, где в августе 1918 года военком  
А.Д. Вихарев и его товарищи погибли в борьбе со Степановской бандой», расположенного по адресу: Кировская  
область, город Нолинск, пл. Интернационалистов, ул. Федосеева, д. 2**

№ п/п	Обобщенная группа элементов предмета охраны	Элементы предмета охраны	Фотографическое или иное графическое изображение предмета охраны*
1	Градостроительное положение	Местоположение Объекта по красной линии улицы Федосеева. Объект является частью периметральной застройки площади Интернационалистов города Нолинска Кировской области	 <p>Схема местоположения</p>

2	Объемно-пространственная композиция	Трехэтажное с подвальным этажом, П-образное в плане здание	

3	Конструктивная система	<p>Основные конструкции здания:</p> <p>капитальные стены из глиняного кирпича;</p> <p>кровля скатная вальмовая;</p> <p>металлическая многомаршевая лестница по металлическим косоурам и балкам с промежуточными площадками;</p> <p>своды помещений подвального, первого, второго и третьего этажей</p>  <table border="1"> <tbody> <tr> <td></td> <td>- капитальные стены из глиняного кирпича</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- заложенные проемы</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- современные конструкции</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- распалубки сводов</td> </tr> </tbody> </table> <p>План подвального этажа</p>		- капитальные стены из глиняного кирпича		- заложенные проемы		- современные конструкции		- распалубки сводов
	- капитальные стены из глиняного кирпича									
	- заложенные проемы									
	- современные конструкции									
	- распалубки сводов									



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 м

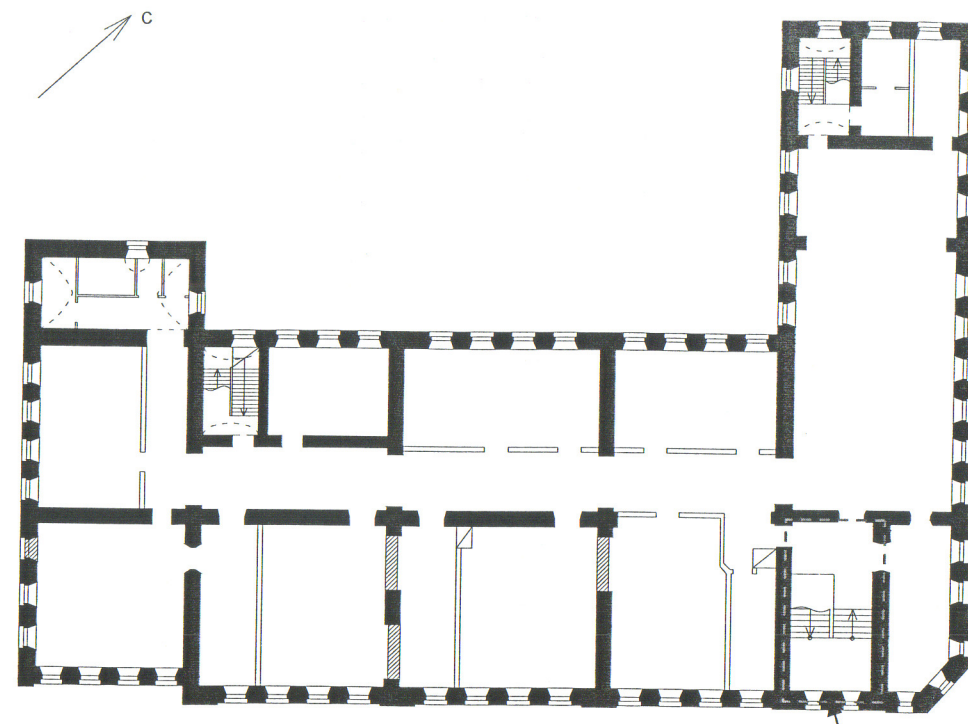
	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки сводов

металлическая многомаршевая лестница по металлическим косоурам и балкам с промежуточными площадками

План 1 этажа



План 2 этажа

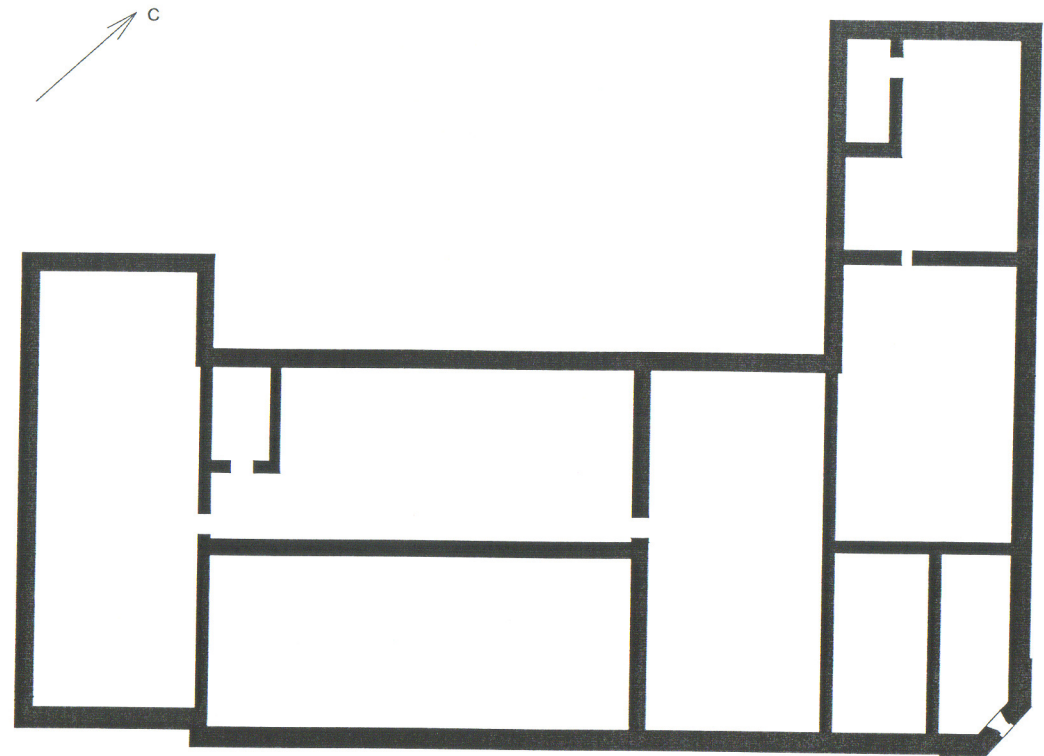


0 10 м

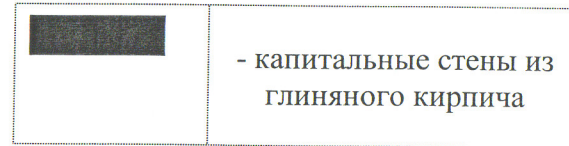
	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки сводов

металлическая многомаршевая лестница по металлическим косоурам и балкам с промежуточными площадками

План 3 этажа



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 м



- капитальные стены из  
глиняного кирпича

План чердака

4	Архитектурно-художественное решение	Тип отделки фасадов - известковая обмазка	
4.1	Общие элементы		
4.1.1.		Оконный проём типа 1: лучковый оконный проём подвального этажа	
			Фото 1. Окненный проём типа 1. Фотосъемка 2017 г.

4.1.2.

Оконный проём типа 2:  
лучковый оконный проем  
первого этажа

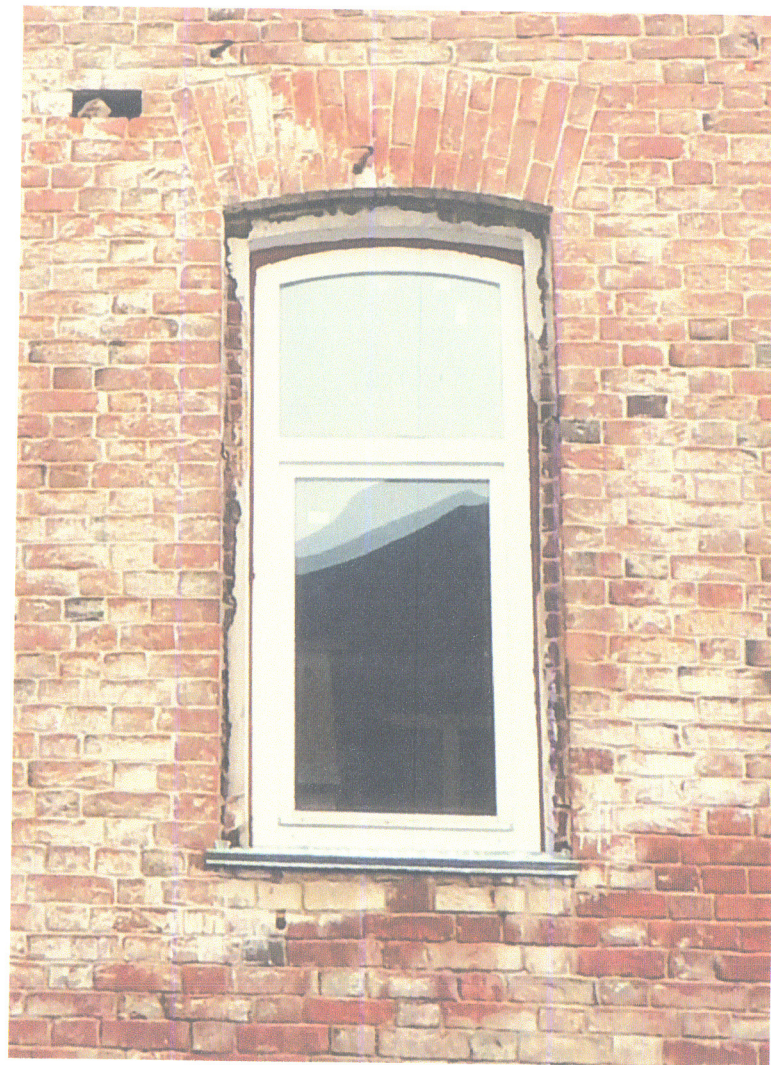


Фото 2. Оконный проём типа 2. Фотосъемка 2017 г.

4.1.3.

Оконный проём типа 3:  
узкий лучковый оконный  
проём первого этажа,  
поставленный на  
подоконную доску



Фото 3. Оконный проём типа 3. Фотосъемка 2017 г.

4.1.4.

Оконный проём типа 4:  
лучковый оконный проём  
первого этажа,  
поставленный на  
подоконную доску



Фото 4. Оконный проём типа 4. Фотосъемка 2017 г.

4.1.5.

Оконный проём типа 5:  
лучковый оконный проём  
первого этажа,  
поставленный на  
подоконную доску,  
объединенный с  
прямоугольной  
подоконной ширинкой  
общей нишой со  
ступенчатым зубчатым  
завершением



Фото 5. Оконный проём типа 5. Фотосъемка 2017 г.

4.1.6.

Оконный проём типа 6:  
арочный оконный проём  
второго этажа,  
поставленный на  
подоконную доску



Фото 6. Оконный проём типа 6. Фотосъемка 2021 г.

4.1.7.

Оконный проём типа 7:  
узкий арочный оконный  
проём второго этажа,  
дополненный бровкой,  
поставленный на  
подоконную доску



Фото 7. Оконный проём типа 7. Фотосъемка 2021 г.

4.1.8.

Оконный проём типа 8:  
арочный оконный проём  
второго этажа,  
поставленный на карниз  
типа 2



Фото 8. Оконный проём типа 8. Фотосъемка 2021 г.

4.1.9.

Оконный проём типа 9:  
узкий лучковый оконный  
проём третьего этажа,  
поставленный на  
подоконную доску



Фото 9. Оконный проём типа 9. Фотосъемка 2021 г.

4.1.10.

Оконный проём типа 10:  
лучковый оконный проём  
третьего этажа,  
поставленный на  
подоконную доску



Фото 10. Оконный проём типа 10. Фотосъемка 2021 г.

4.1.11.

Оконный проём типа 11:  
лучковый оконный проём  
третьего этажа,  
поставленный на карниз  
типа 6



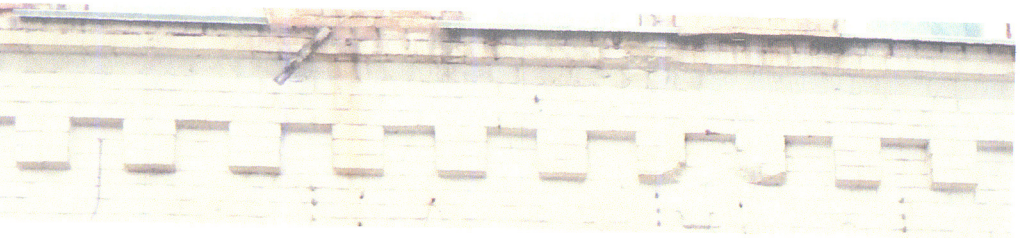
Фото 11. Оконный проём типа 11. Фотосъемка 2021 г.

4.1.12.

Оконный проём типа 12:  
лучковый оконный проём  
третьего этажа,  
обрамленный плоским  
наличником и  
поставленный на карниз  
типа 6



Фото 12. Оконный проём типа 12. Фотосъёмка 2017 г.

4.1.13.		Карниз типа 1: ступенчатый карниз уступа цоколя. Карниз раскреповывает пилястры типа 2 в уровне базы	
4.1.14.		Карниз типа 2: ступенчатый междуетажный карниз с поясом сухариков. Карниз раскреповывает пилястры типа 2 в уровне капителей	
4.1.15.		Карниз типа 3: многоступенчатый венчающий карниз	

4.1.16.		<p>Карниз типа 4: многоступенчатый венчающий карниз с подшивом из сухариков и ступенчатых межоконных полотенец. Карниз раскреповывает пилястру типа 1</p>	
4.1.17.		<p>Карниз типа 5: ступенчатый венчающий карниз</p>	
4.1.18.		<p>Карниз типа 6: ступенчатый подоконный карниз третьего этажа</p>	

4.1.19.

Пилястра типа 1:  
сдвоенная пилястра с  
базой, опирающейся на  
карниз типа 2 и  
ступенчатыми  
капителями,  
раскрепованными в  
уровне карниза типа 4.  
Пилястра украшена  
прямоугольными  
филенками и тягами  
прямоугольного профиля



Фото 19. Пилястра типа 1. Фотосъемка 2021 г.

4.1.20.

Пилястра типа 2: широкая пилястра, раскрепованная в уровне капители карнизом типа 2 и в уровне базы карнизом типа 1



Фото 20. Пилястра типа 2. Фотосъемка 2021 г.

4.1.21.		<p>Пилястра типа 3: пилястра с тягами прямоугольного профиля</p>	
4.1.22.		<p>Пилястра типа 4: узкая пилястра с тягами прямоугольного профиля</p>	

Фото 21. Пилястра типа 3. Фотосъемка 2021 г.

Фото 22. Пилястра типа 4. Фотосъемка 2021 г.

Восточный фасад		
4.2.		
4.2.1.		Один широкий прямоугольный дверной проем первого этажа
4.2.2.		Один арочный проём второго этажа
4.2.3.		Один оконный проем типа 10
4.2.4.		Карниз типа 3 Широкий аттик с лучковым слуховым оконным проемом и поясом, переходящим в завершение слухового окна и повторяющим его контур. Аттик дополнен сдвоенными аттиковыми столбиками украшенными прямоугольными филенками и простыми поясами сверху и снизу
4.2.5.		Один слуховой оконный проем аттика
4.2.6.		Две литые металлические колонны со сложным многоярусным стволом
4.2.7.		
4.2.8.		

Фото 23. Восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.2.8.

Металлическое  
ограждение балкона



Фото 24. Восточный фасад. Металлическое ограждение балкона.  
Фотосъемка 2021 г.



Фото 25,26. Восточный фасад. Литые металлические колонны со сложным многоярусным стволом п. 4.2.7. Фотосъемка 2021 г., 2017 г.



Фото 27. Восточный фасад. Широкий аттик с лучковым слуховым оконным проемом и поясом, переходящим в завершение слухового окна и повторяющим его контур. Аттик дополнен сдвоенными аттиковыми столбиками украшенными прямоугольными филенками и простыми поясами сверху и снизу 4.2.5. Фотосъемка 2017 г.

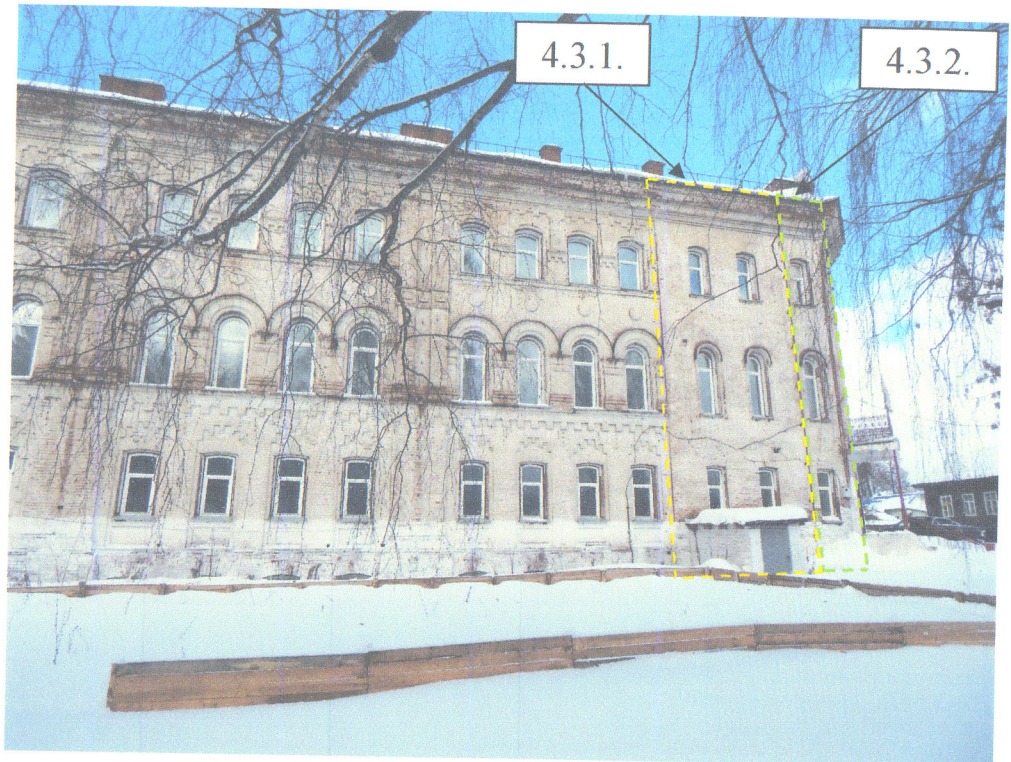
4.3.		Юго-восточный фасад	
4.3.1.		<p>Ризалит в две оси оконных проёмов, выделяющий часть стены юго-восточного фасада</p>	 <p>A photograph of a multi-story brick building's south-east facade. The facade features a series of arched windows. A prominent feature is a two-bay projecting bay window (railing) on the left side. To the right, there is another section of the building with a single-bay projecting bay window. Bare trees are visible in the foreground and background. Two callout boxes are present: one pointing to the two-bay bay window labeled '4.3.1.' and another pointing to the single-bay bay window labeled '4.3.2.'</p>
4.3.2.		<p>Ризалит в одну ось оконных проёмов, выделяющий часть стены юго-восточного фасада</p>	

Фото 28. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2021 г.

4.3.3.		Три оконных проема типа 3	
4.3.4.		Три оконных проема типа 7	
4.3.5.		Три оконных проема типа 9	 <p>Фото 29. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2021 г.</p>

		Шестнадцать оконных проёмов типа 1	
4.3.6.		Четыре оконных проёма типа 12	 <p>4.3.7.</p> <p>4.3.8.</p> <p>4.3.6.</p>
4.3.7.		Двенадцать оконных проёмов типа 11	

4.3.9.	Четыре оконных проёма типа 4	
4.3.10.	Двенадцать оконных проёмов типа 5	
4.3.11.	Шестнадцать оконных проёмов типа 8	<p>The photograph shows a long, two-story brick building with a gabled roof. The facade features numerous windows of different types. Three callout boxes with arrows point to specific groups of windows:<ul style="list-style-type: none"><li>Box 4.3.11 points to a row of four arched windows on the upper level.</li><li>Box 4.3.9 points to a row of twelve rectangular windows with decorative frames on the lower level.</li><li>Box 4.3.10 points to a row of sixteen arched windows on the upper level.</li></ul></p> <p>Фото 31. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.</p>

4.3.12.		Карниз типа 1	
4.3.13.		Карниз типа 2	
4.3.14.		Карниз типа 5	
4.3.15.		Карниз типа 4	
4.3.16.		Карниз типа 3	



The photograph shows a long, light-colored building with multiple windows and arched doorways. Several types of cornices are visible along the roofline. Labels with arrows point to specific features: 4.3.12 points to a low, simple cornice; 4.3.13 points to a cornice with a decorative pattern; 4.3.14 points to a cornice with a prominent, decorative profile; 4.3.15 points to a cornice with a more complex, layered design; and 4.3.16 points to another variation of a decorative cornice.

Фото 32. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.3.17.

Карниз типа 6

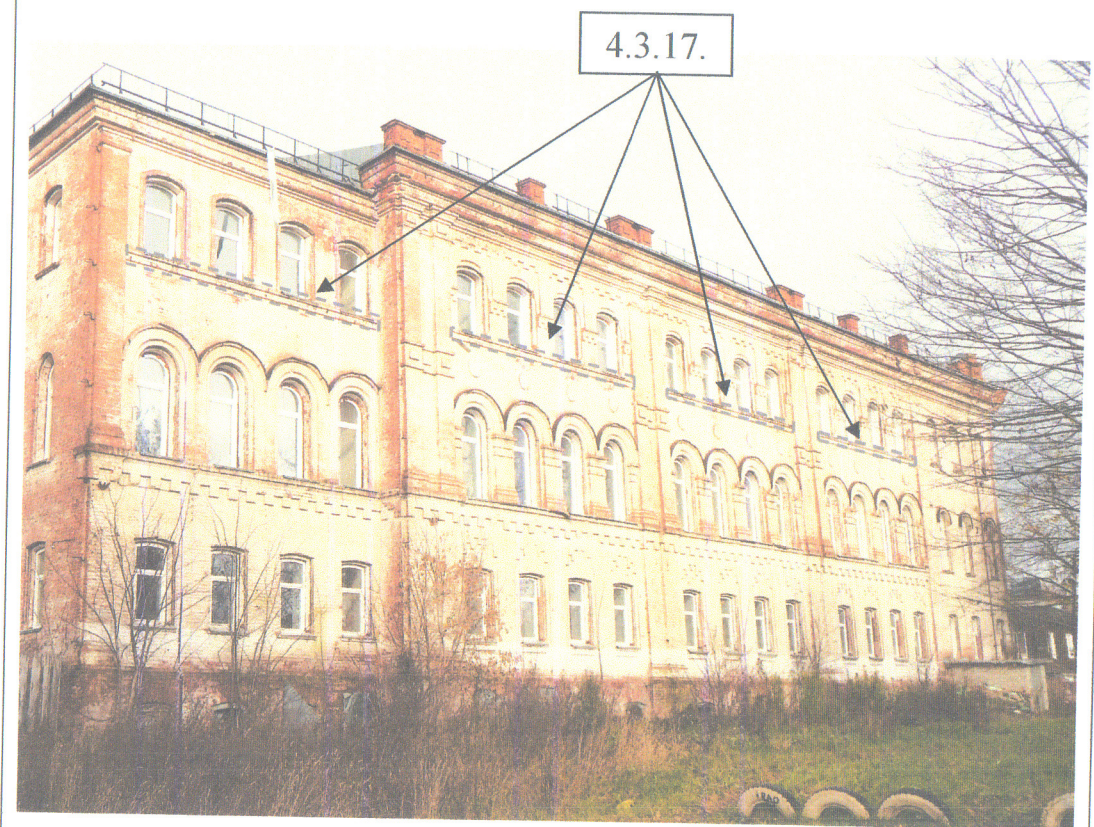


Фото 33. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

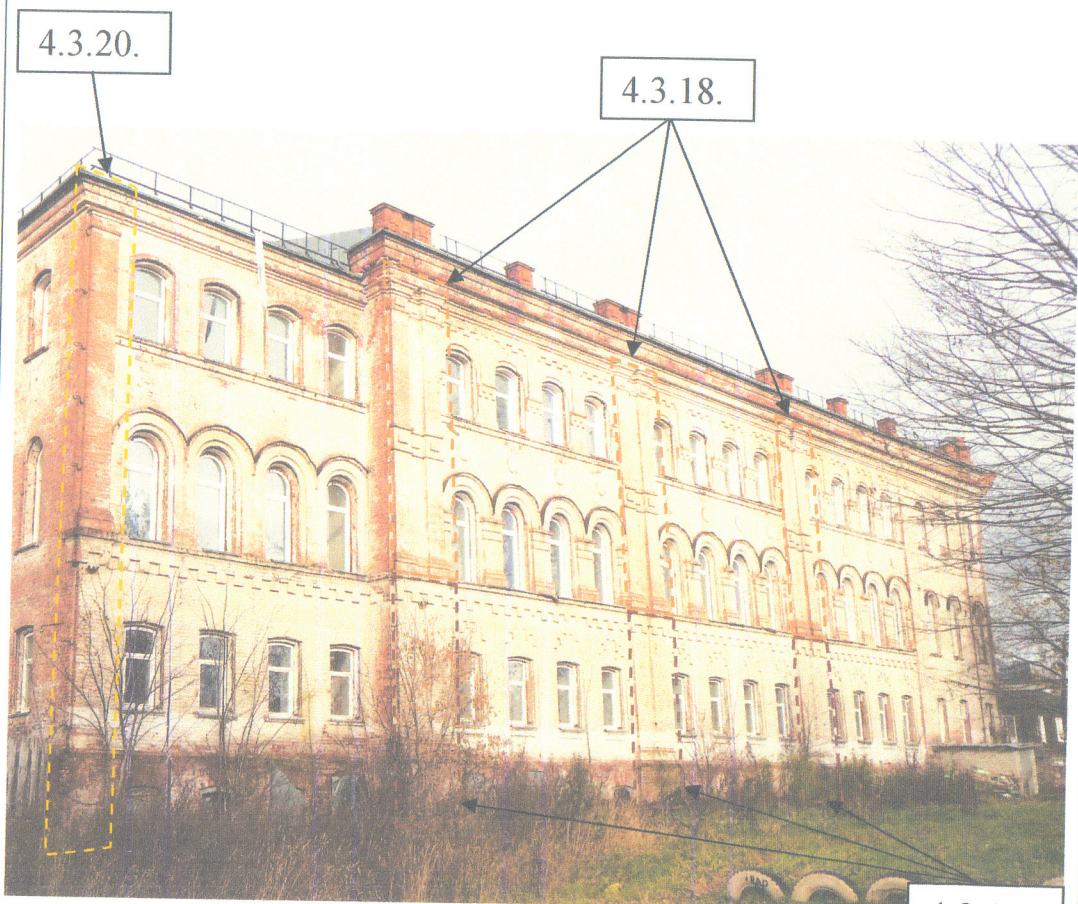
4.3.18.	Три пилasters типа 1	
4.3.19.	Три пилasters типа 2	
4.3.20.	Одна пиластра, раскрепованная в уровне капители карниза типа 5, в уровне второго этажа карнизом типа 2 и в уровне базы карнизом типа 1	

Фото 34. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.3.21.

Девять пилястр типа 3

4.3.22.

Шесть пилястр типа 4

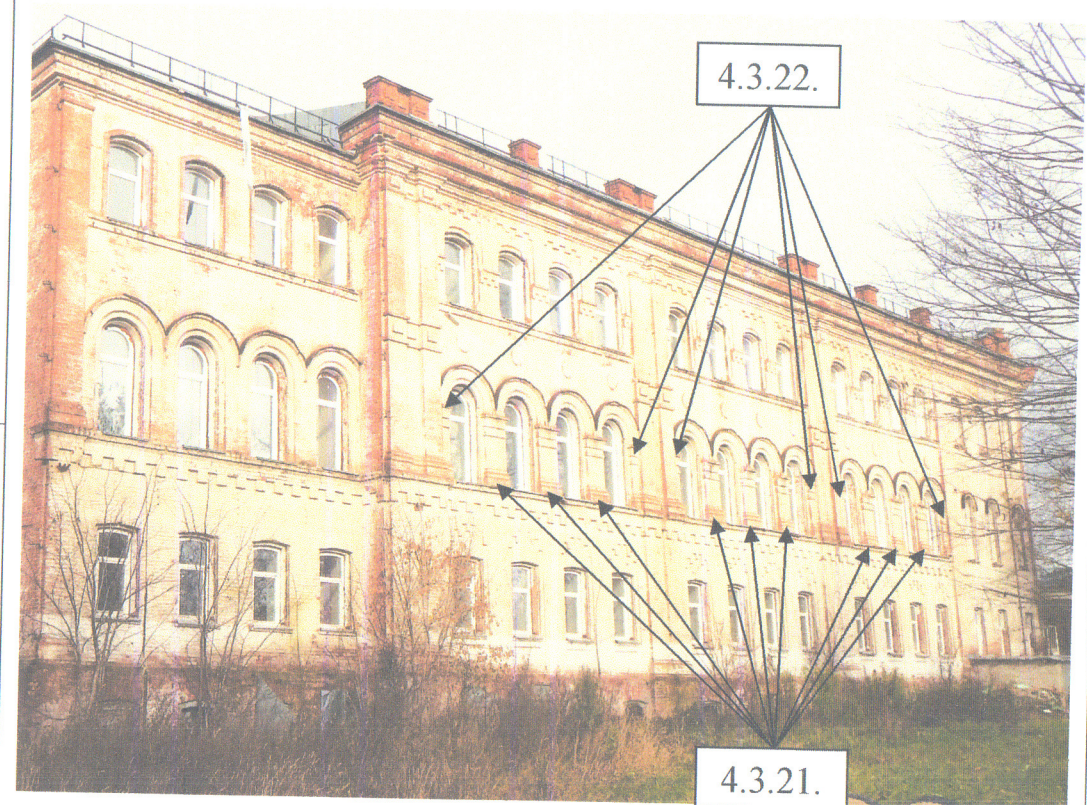


Фото 35. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2020 г.

4.3.22.

Двенадцать круглых  
медальонов



Фото 36. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

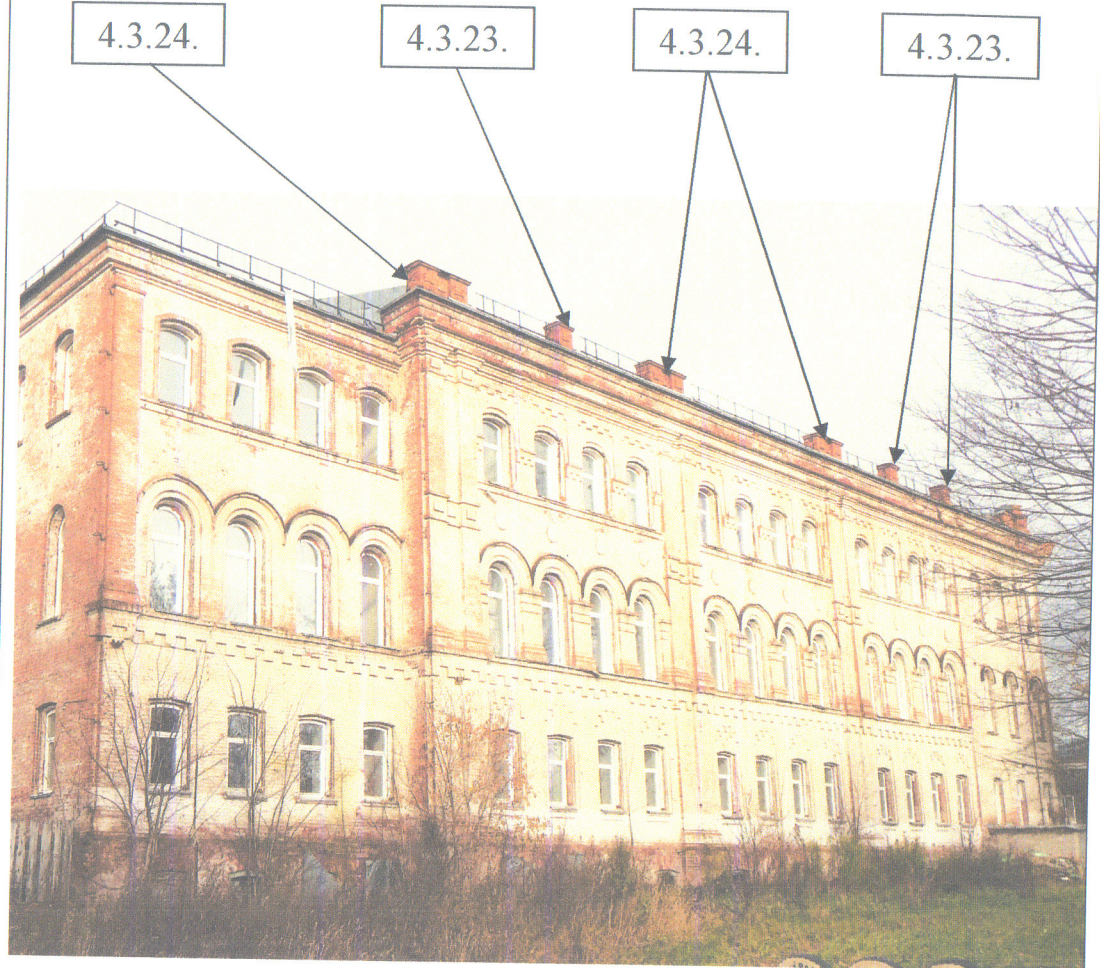
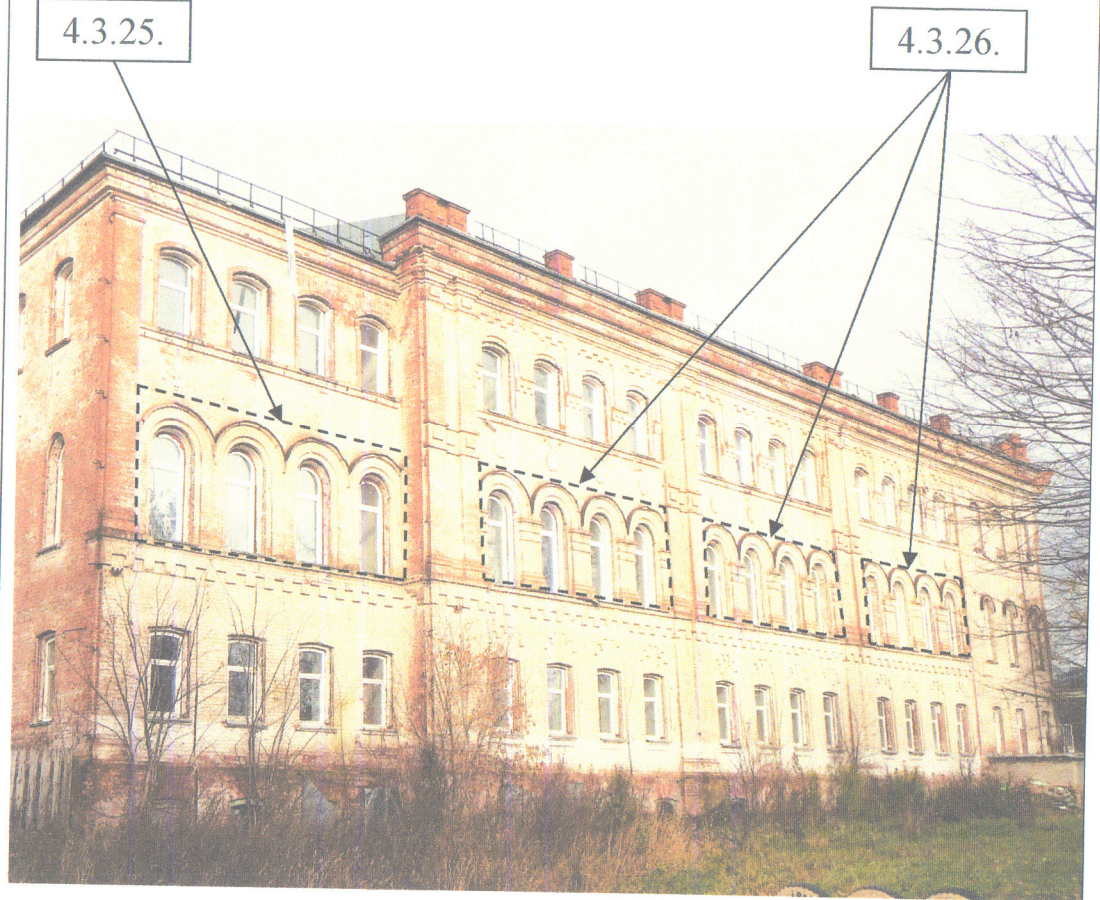
4.3.23.	Три одиночных аттиковых столбика, украшенных прямоугольными филенками и простыми поясами сверху и снизу	 <p>4.3.24.</p> <p>4.3.23.</p> <p>4.3.24.</p> <p>4.3.23.</p>
4.3.24.	Три сдвоенных аттиковых столбика, украшенных прямоугольными филенками и простыми поясами сверху и снизу	

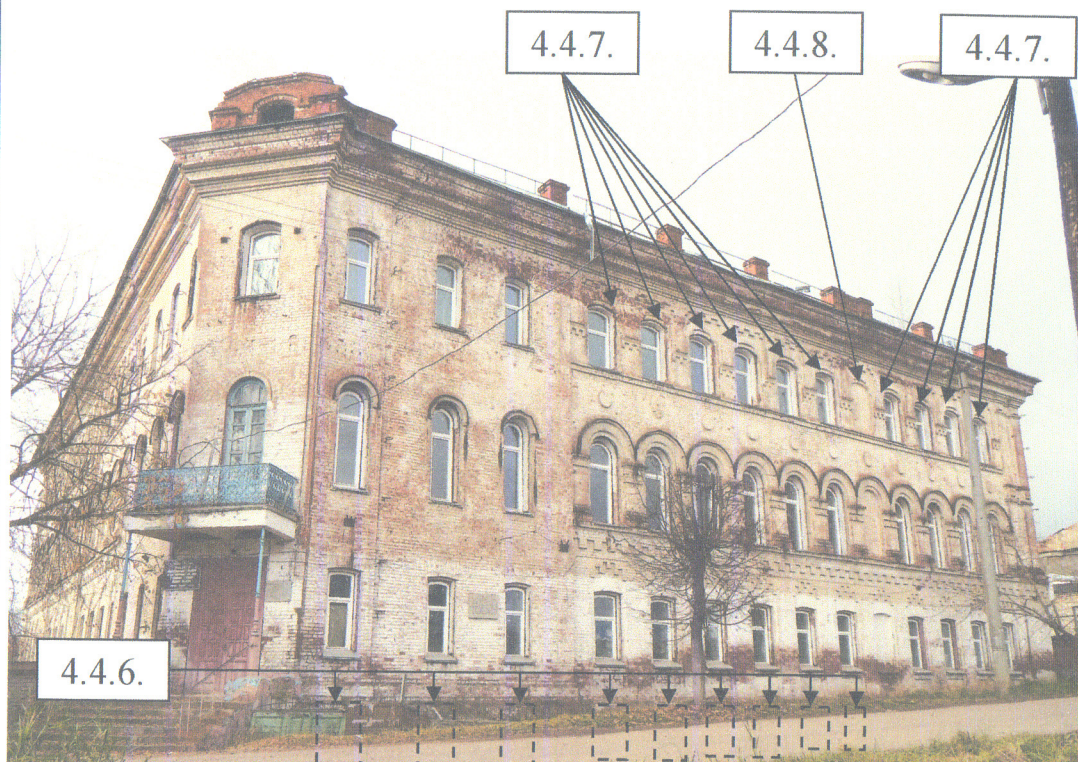
Фото 37. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.3.25.	Аркатура опирающаяся на карниз типа 2	
4.3.26.	Три аркатуры опирающиеся на пилasters типа 3 и пилasters типа 4	<p>Фото 38. Юго-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.</p>

4.4.		Северо-восточный фасад		
4.4.1.		Ризалит в две оси оконных проёмов, выделяющий часть стены юго-восточного фасада	4.4.2.	4.4.1.

4.4.2.	<p>Ризалит в одну оси оконных проёмов, выделяющий часть стены юго-восточного фасада</p>	
4.4.3.	<p>Три оконных проёма типа 3</p>	<p>4.4.5.</p>

4.4.4.	Три оконных проема типа 7	 <p>4.4.4.</p> <p>4.4.3.</p>
4.4.5.	Три оконных проема типа 9	<p>Фото 40. Северо-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.</p>

		Девять заложенных оконных проемов типа 1	
4.4.6.		Десять оконных проемов типа 11	
4.4.7.		Один ложный оконный проем типа 11	

4.4.9.		Десять оконных проемов типа 8	
4.4.10.		Один ложный оконный проем типа 8	
4.4.11.		Десять оконных проемов типа 5	
4.4.12.		Один ложный оконный проем типа 5	

4.4.13.		Карниз типа 2	
4.4.14.		Карниз типа 3	
4.4.15.		Карниз типа 4	
4.4.16.		Карниз типа 6	

The photograph shows a long, two-story brick building with a series of arched windows on the ground floor and rectangular windows on the upper floor. A blue dashed line highlights a section of the roofline. Four callout boxes point to specific features: 4.4.13 points to the ground floor cornice; 4.4.14 points to a cornice on the left side; 4.4.15 points to a cornice on the right side; and 4.4.16 points to a cornice on the far left. The building is surrounded by bare trees and a low wall in the foreground.

Фото 43. Северо-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.4.17.	Карниз типа 1	 <p>4.4.17.</p> <p>Фото 44. Северо-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.</p>
---------	---------------	--

4.4.18.		Одна пилястра типа 1
4.4.19.		Одна пилястра типа 2
4.4.20.		Десять пилястр типа 3
4.4.21.		Две пилястры типа 4
4.4.22.		Четыре одиночных аттиковых столбика, украшенных прямоугольными филенками и простыми поясами сверху и снизу
4.4.23.		Два сдвоенных аттиковых столбика, украшенных прямоугольными филенками и простыми поясами сверху и снизу
4.4.24.		Одиннадцать круглых медальонов

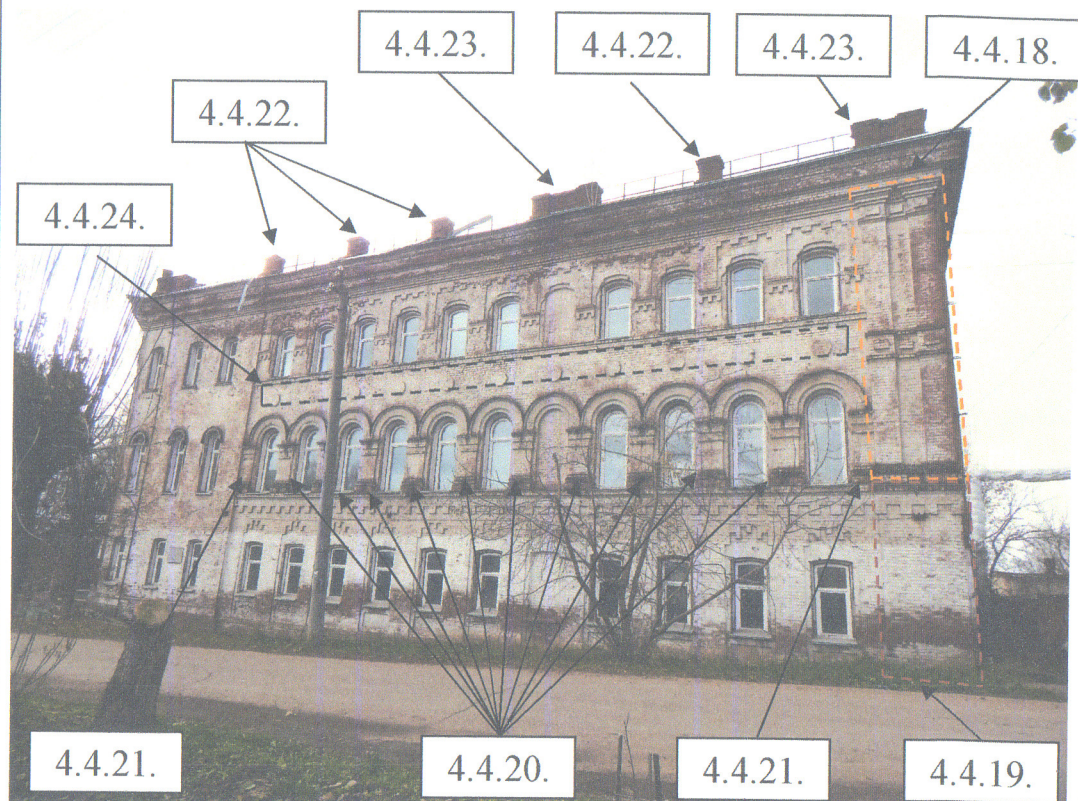


Фото 45. Северо-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.4.25.

Аркатура опирающаяся  
на пилasters типа 3 и  
пилasters типа 4



Фото 46. Северо-восточный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.4.26.		Карниз типа 5
4.4.27.		Ступенчатый карниз
4.4.23.		Один заложенный лучковый оконный проем, поставленный на подоконную доску
4.4.24.		Один оконный проем типа 6
4.4.25.		Один оконный проем типа 10

4.4.26.

4.4.27.

4.4.23.

4.4.25.

4.4.24.

4.4.27.

4.4.23.

Фото 47. Северо-восточный фасад. Фотосъемка 2021 г.

4.5.		Северо-западный фасад	
4.5.1.		Тринадцать оконных проемов типа 4	 <p>4.5.1.</p>
4.5.2.		Один заложенный оконный проем типа 4	<p>4.5.3.</p>
4.5.3.		Шестнадцать оконных проемов типа 6	<p>4.5.1.</p>

Фото 48. Северо-западный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.5.4.

Один лучковый оконный проем

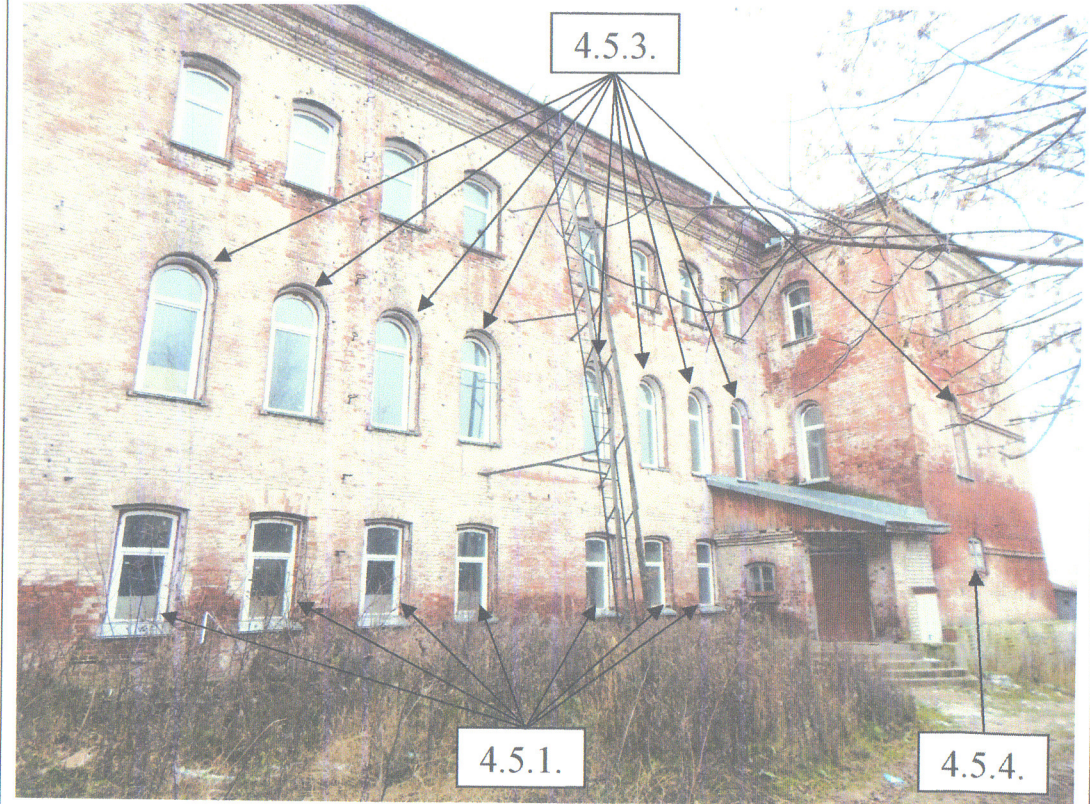


Фото 49. Северо-западный фасад. Фотосъемка 2017 г.



Фото 50. Северо-западный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.5.5.		Шестнадцать оконных проемов типа 10
4.5.6.		Карниз типа 3
4.5.7.		Карниз типа 5

4.5.6.

4.5.5.

4.5.7.

Фото 51. Северо-западный фасад. Фотосъемка 2021 г.

4.5.8.	Один заложенный оконный проем типа 1		
4.5.9.	Карниз типа 1		 <p>Фото 53. Северо-западный фасад. Один заложенный оконный проем типа 1. Фотосъемка 2017 г.</p>

Юго-западный фасад		
4.6.		
4.6.1.		Три оконных проема типа 1
4.6.2.		Шесть заложенных оконных проемов типа 1
4.6.3.		Шесть оконных проемов типа 2
4.6.4.		Два заложенных оконных проема типа 2

Фото 54. Юго-западный фасад. Фотосъемка 2017 г.

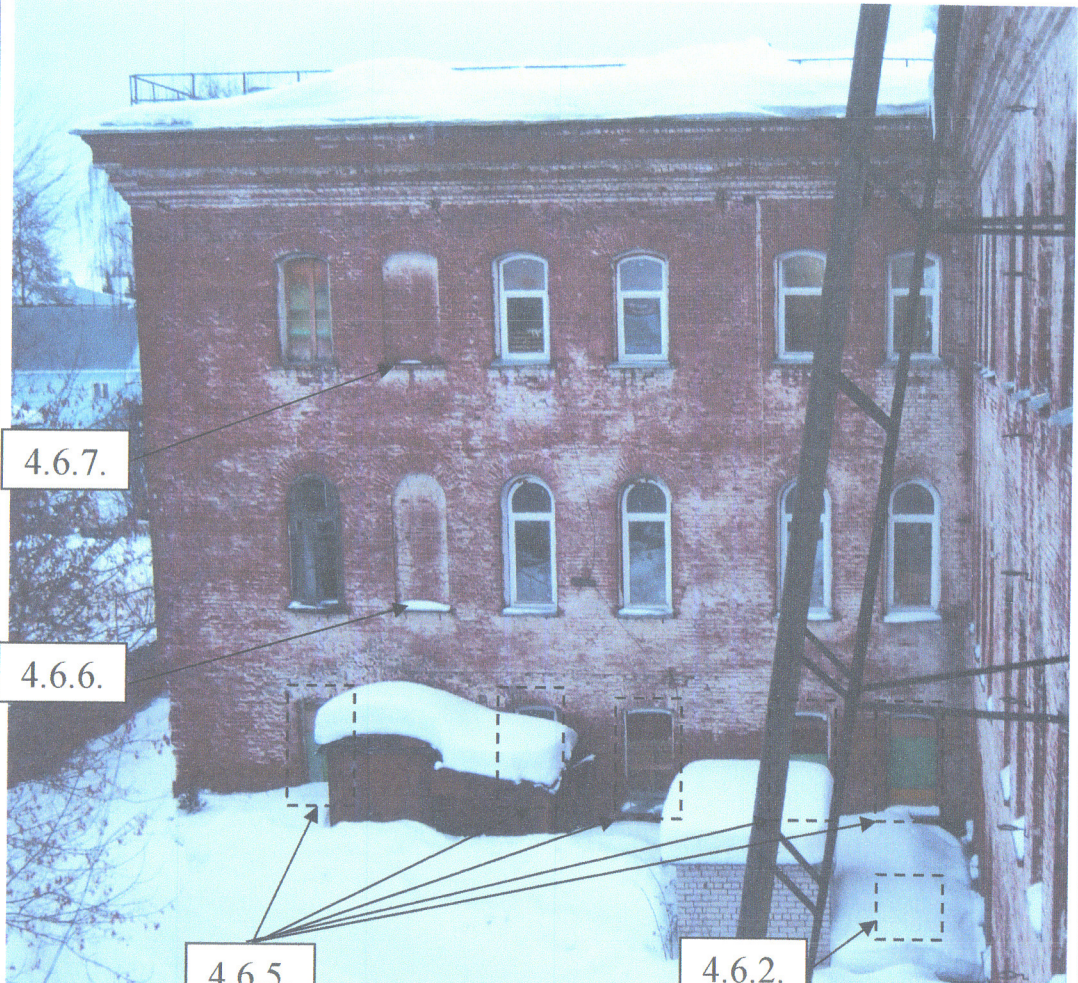
4.6.5.	Пять оконных проемов типа 4	
4.6.6.	Один ложный оконный проем типа 6	
4.6.7.	Один ложный оконный проем типа 10	

Фото 55. Юго-западный фасад. Фотосъемка 2021 г.

4.6.8.		Один заложенный оконный проем типа 6	
4.6.9.		Один заложенный оконный проем типа 10	
4.6.10.		Двенадцать оконных проемов типа 6	
4.6.11.		Двенадцать оконных проемов типа 10	

4.6.11.  
4.6.9.  
4.6.11.  
4.6.10.  
4.6.8.  
4.6.10.

Фото 56. Юго-западный фасад. Фотосъемка 2017 г.

4.6.12.

Карниз типа 3

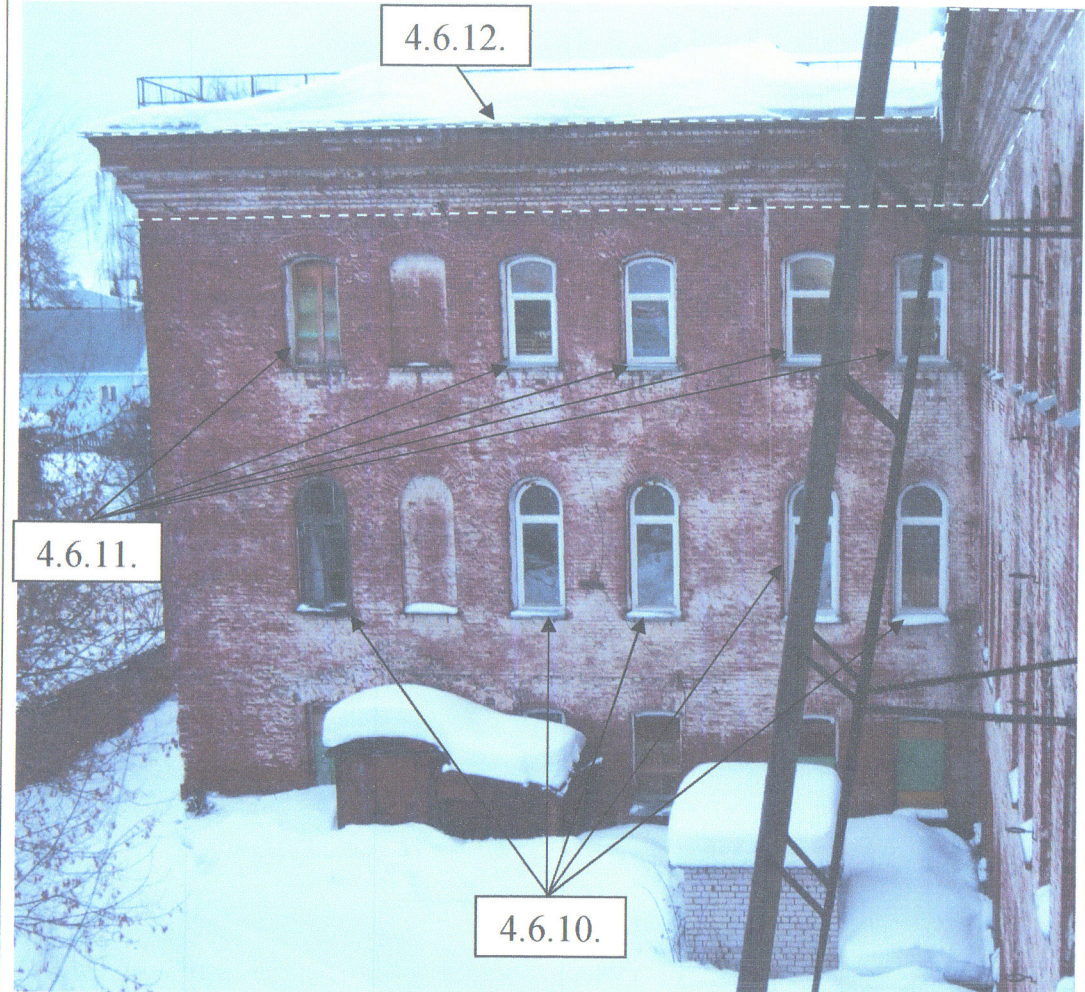
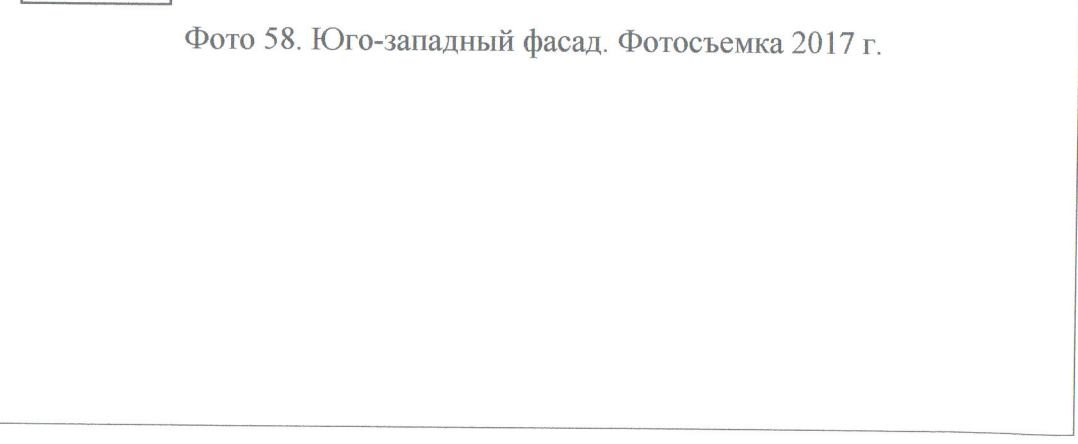
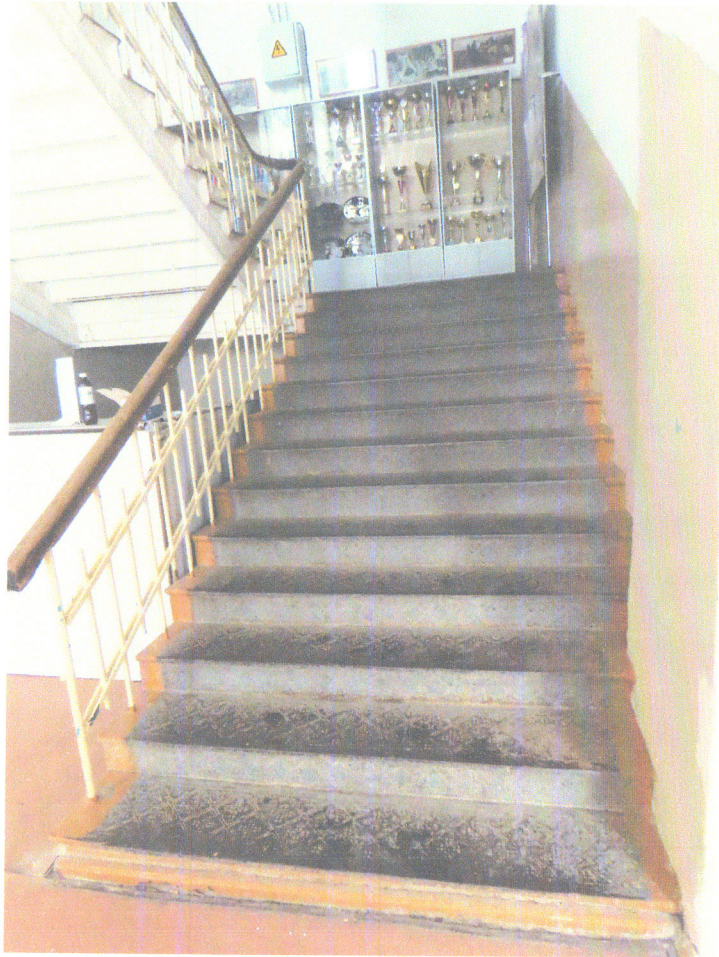


Фото 57. Юго-западный фасад. Фотосъемка 2021 г.

4.6.13.	Карниз типа 1	
4.6.14.	Карниз типа 5	

4.7.		Внутренние помещения
4.7.1.	<p>Металлическая многомаршевая лестница по металлическим косоурам и балкам с промежуточными площадками. Лестница украшена растительно-геометрическим орнаментом</p>	 <p>Фото 59. Металлическая многомаршевая лестница по металлическим косоурам и балкам с промежуточными площадками. Лестница украшена растительно-геометрическим орнаментом. Фотосъемка 2021 г.</p>

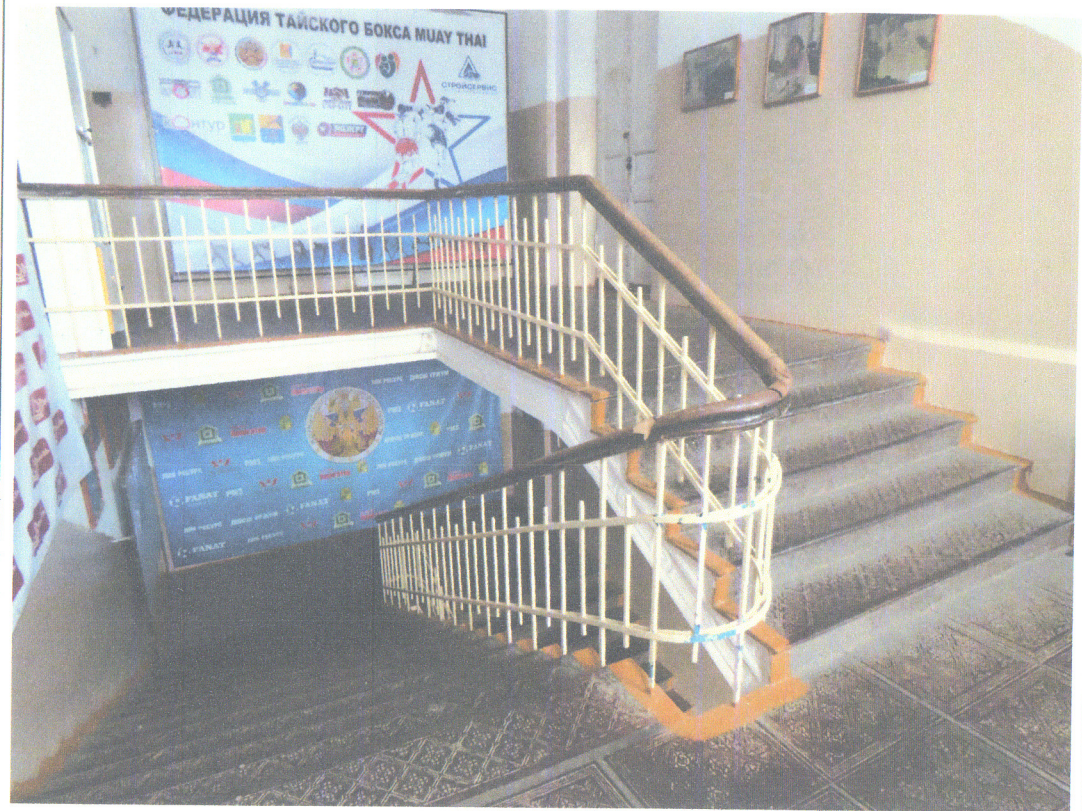


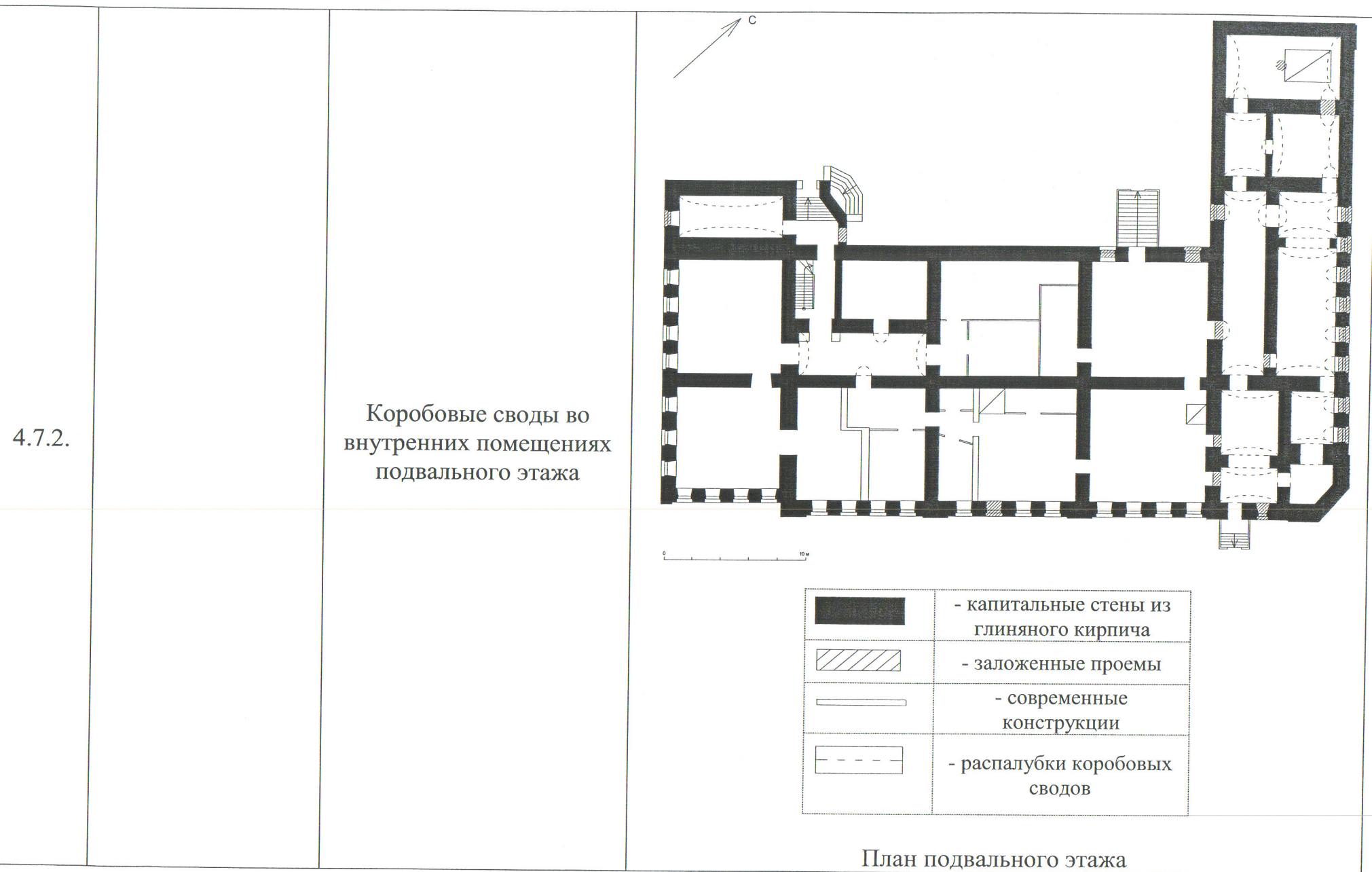
Фото 60. Металлическая многомаршевая лестница по металлическим  
косоурам и балкам с промежуточными площадками.  
Лестница украшена растительно-геометрическим орнаментом.  
Фотосъемка 2021 г.



Фото 61. Растительно-геометрический орнамент косоуров и ступеней лестницы. Фотосъемка 2021 г.

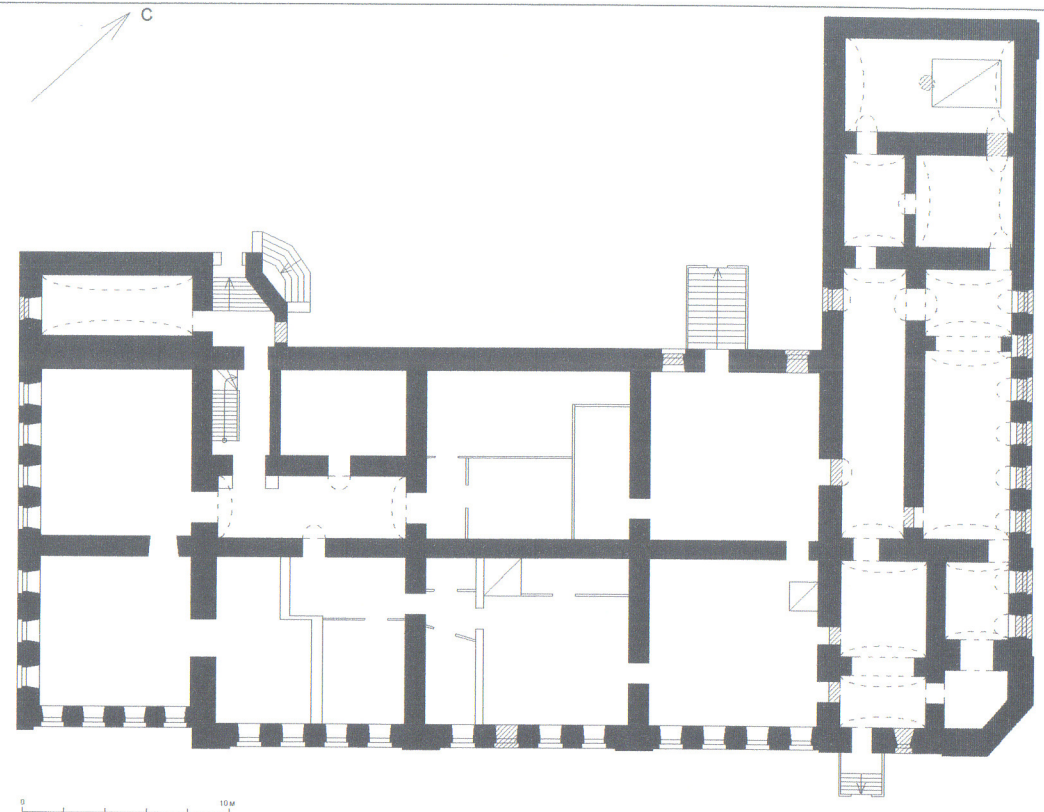


Фото 62, 63. Растительно-геометрический орнамент ступеней и площадок лестницы. Фотосъемка 2021 г.



4.7.2.

Коробовые своды во  
внутренних помещениях  
подвального этажа

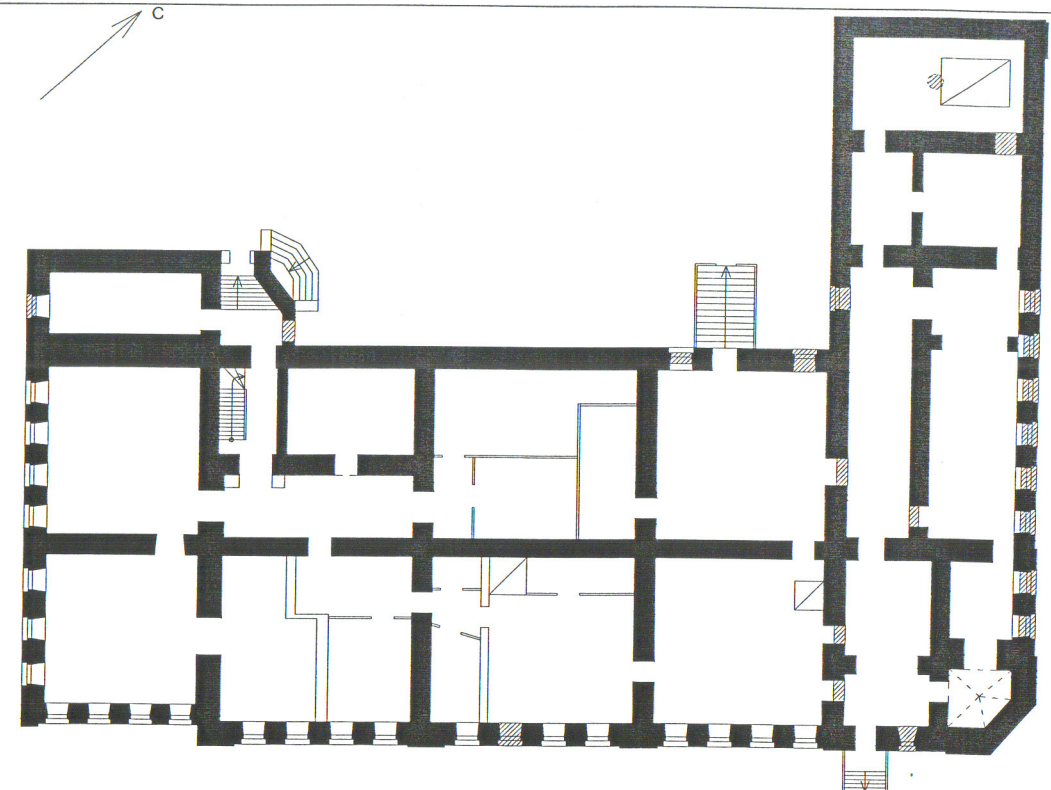


	- капитальные стены
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки коробовых сводов

План подвального этажа

4.7.3.

Лотковый свод во  
внутреннем помещении  
подвального этажа

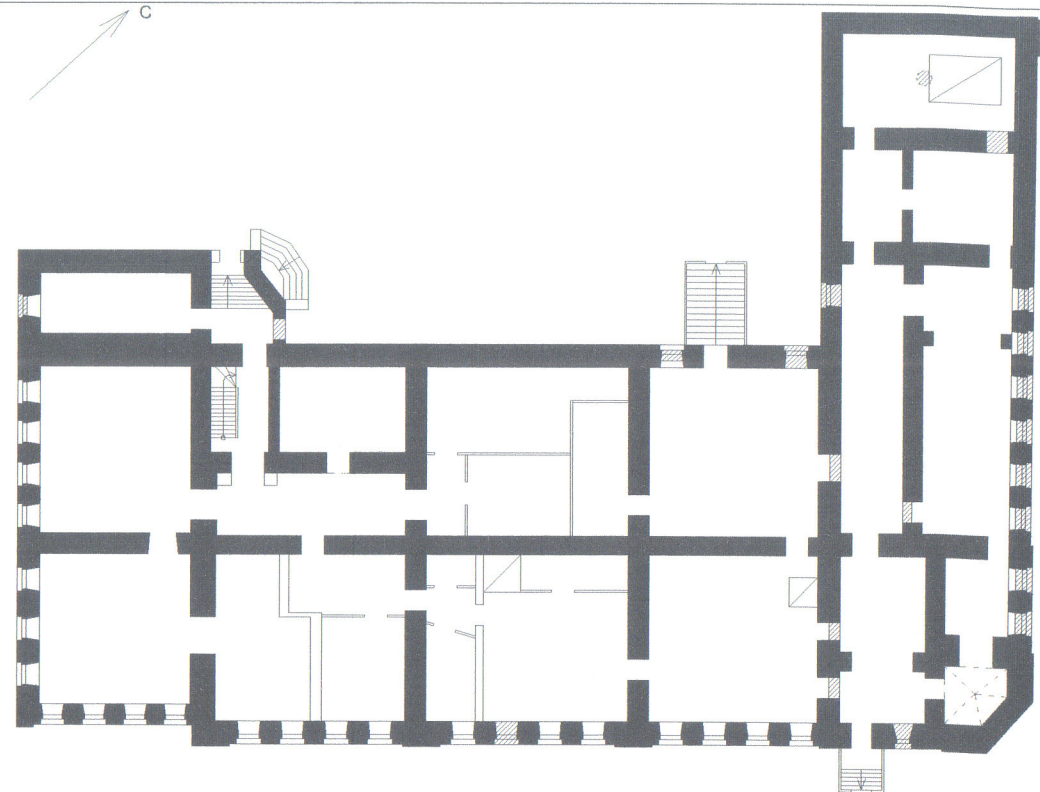


	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки лоткового свода

План подвального этажа

4.7.3.

Лотковый свод во  
внутреннем помещении  
подвального этажа

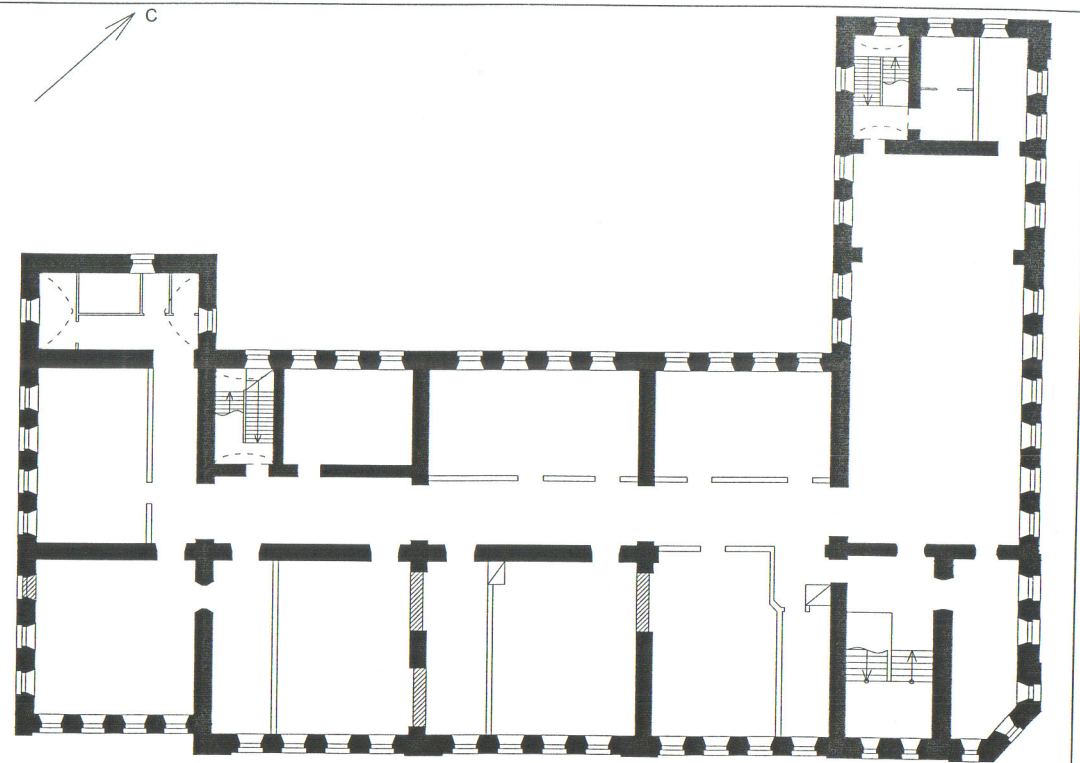


	- капитальные стены
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки лоткового свода

План подвального этажа

4.7.4.

Коробовые своды во  
внутренних помещениях  
третьего этажа

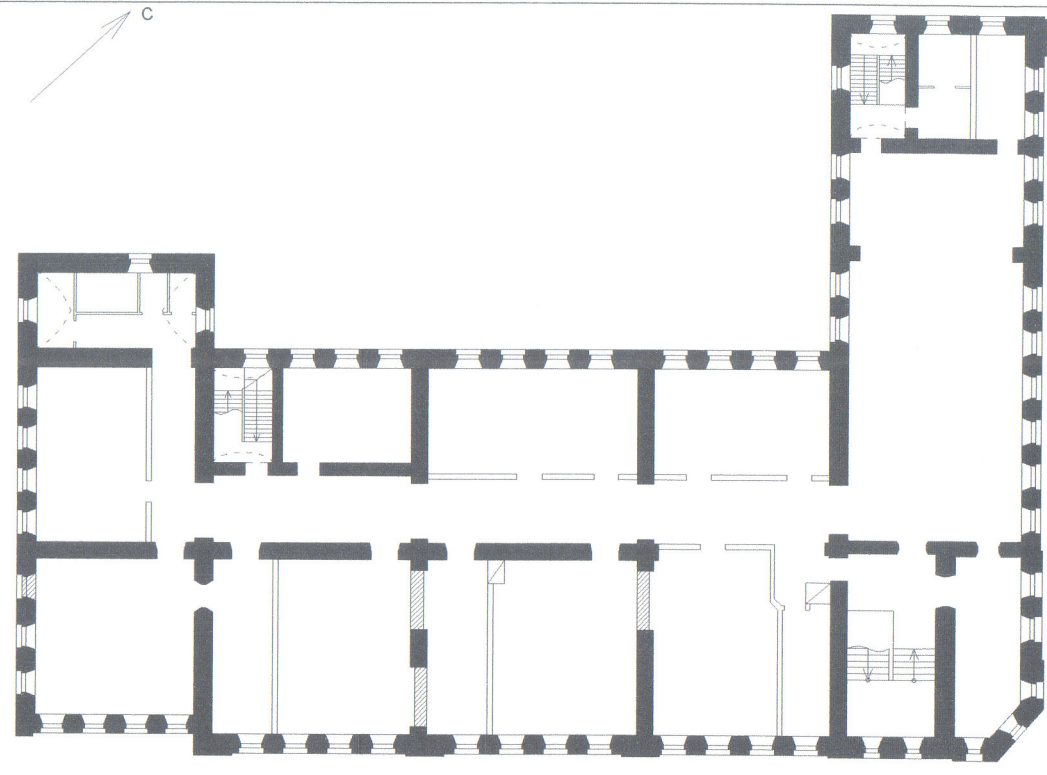


	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки коробового свода

План третьего этажа

4.7.4.

Коробовые своды во  
внутренних помещениях  
третьего этажа

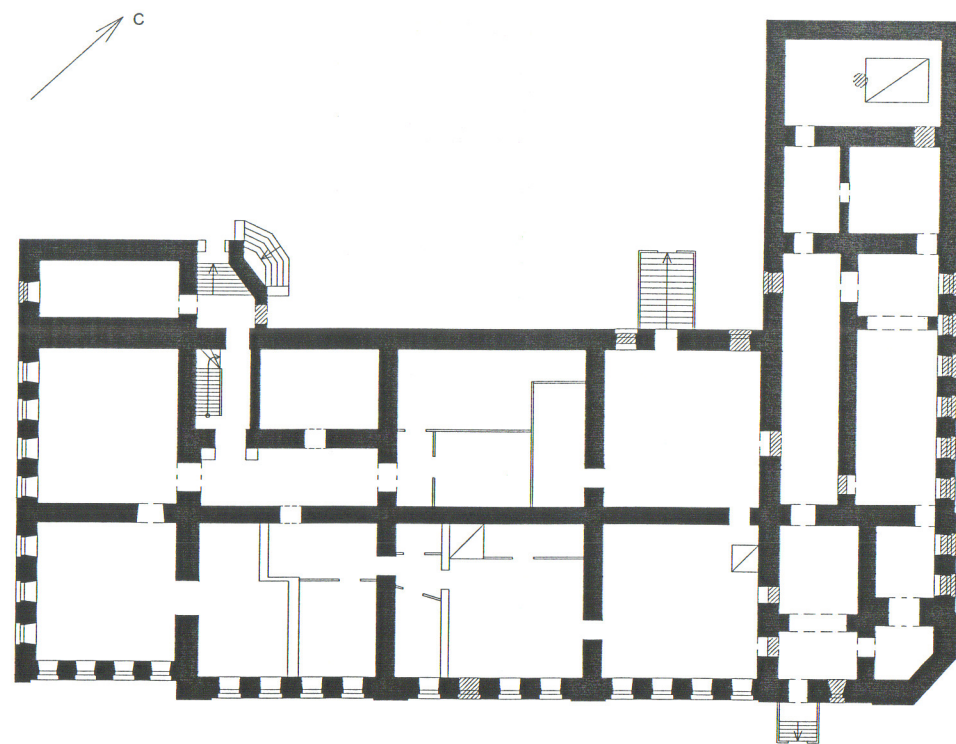


	- капитальные стены
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- распалубки коробового свода

План третьего этажа

4.7.5.

Арочные и лучковые  
перемычки проемов во  
внутренних помещениях  
подвального этажа

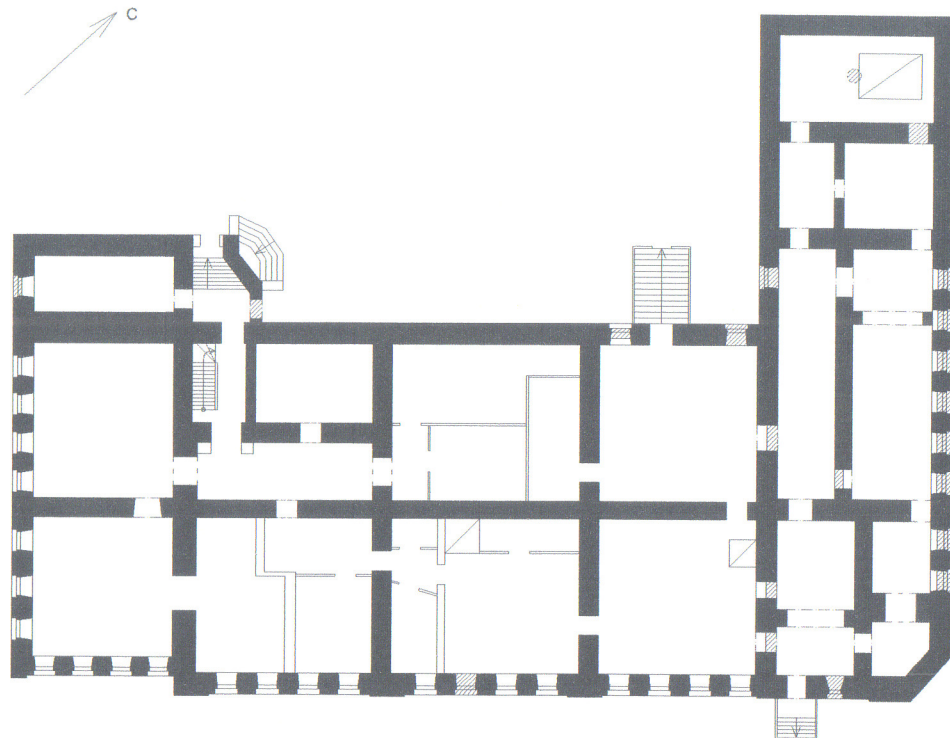


	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- арочная перемычка
	- лучковая перемычка

План подвального этажа

4.7.5.

Арочные и лучковые  
перемычки проемов во  
внутренних помещениях  
подвального этажа



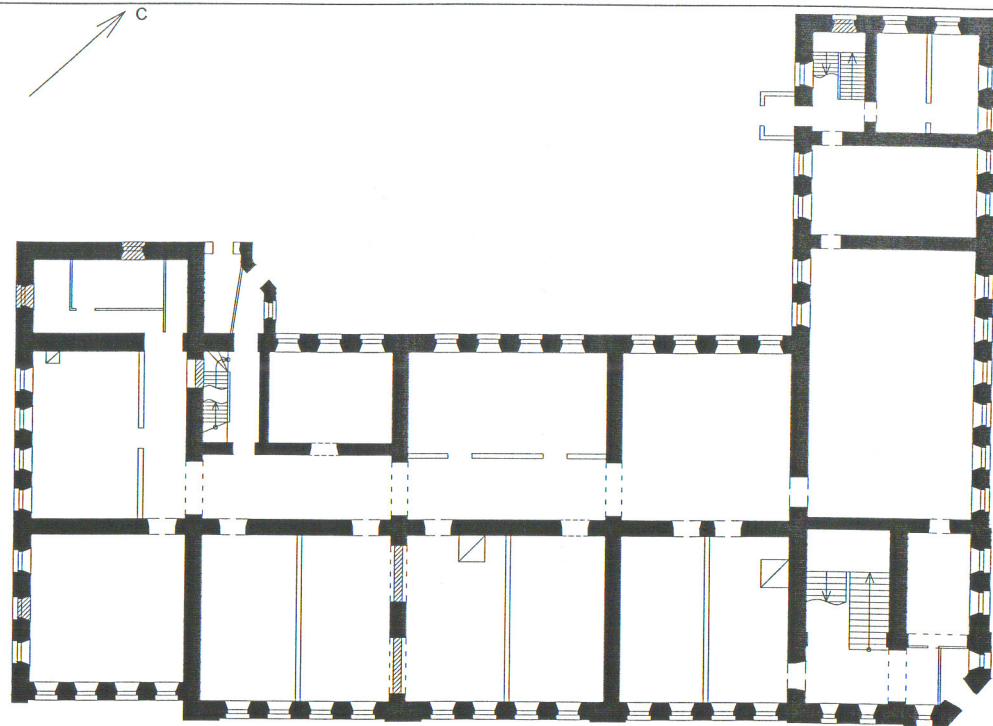
0 1 1 1 1 10 м

	- капитальные стены
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- арочная перемычка
	- лучковая перемычка

План подвального этажа

4.7.6.

Арочные и лучковые  
перемычки проемов во  
внутренних помещениях  
первого этажа

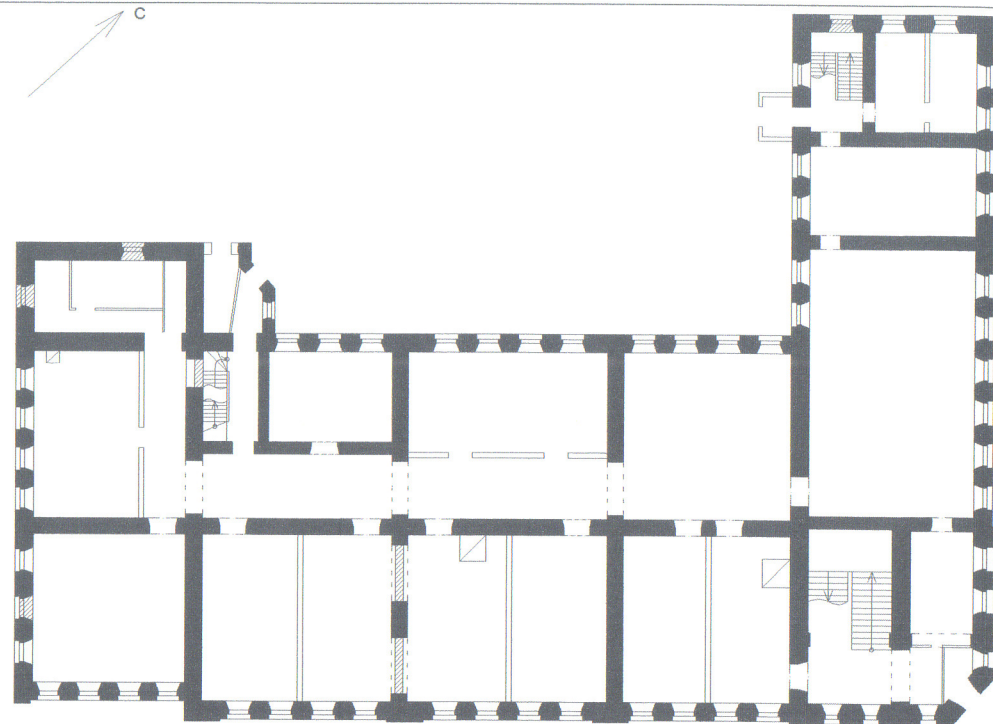


	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- арочная перемычка
	- лучковая перемычка

План первого этажа

4.7.6.

Арочные и лучковые  
перемычки проемов во  
внутренних помещениях  
первого этажа

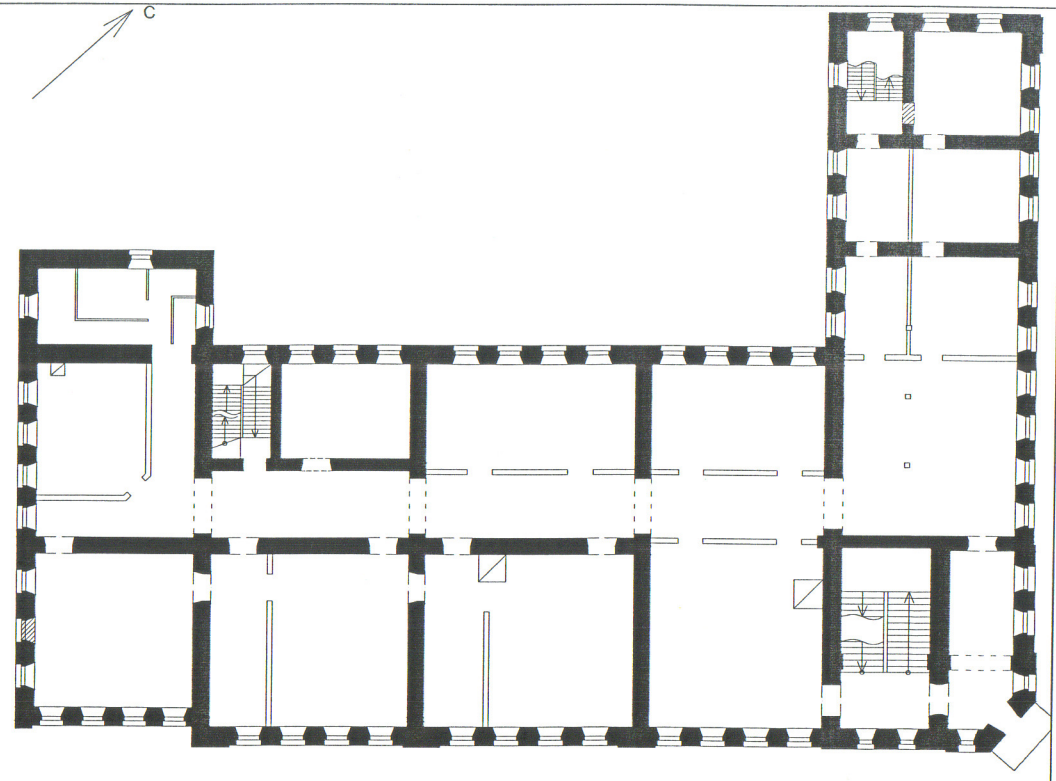


	- капитальные стены
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- арочная перемычка
	- лучковая перемычка

План первого этажа

4.7.7.

Арочные и лучковые  
перемычки проемов во  
внутренних помещениях  
второго этажа

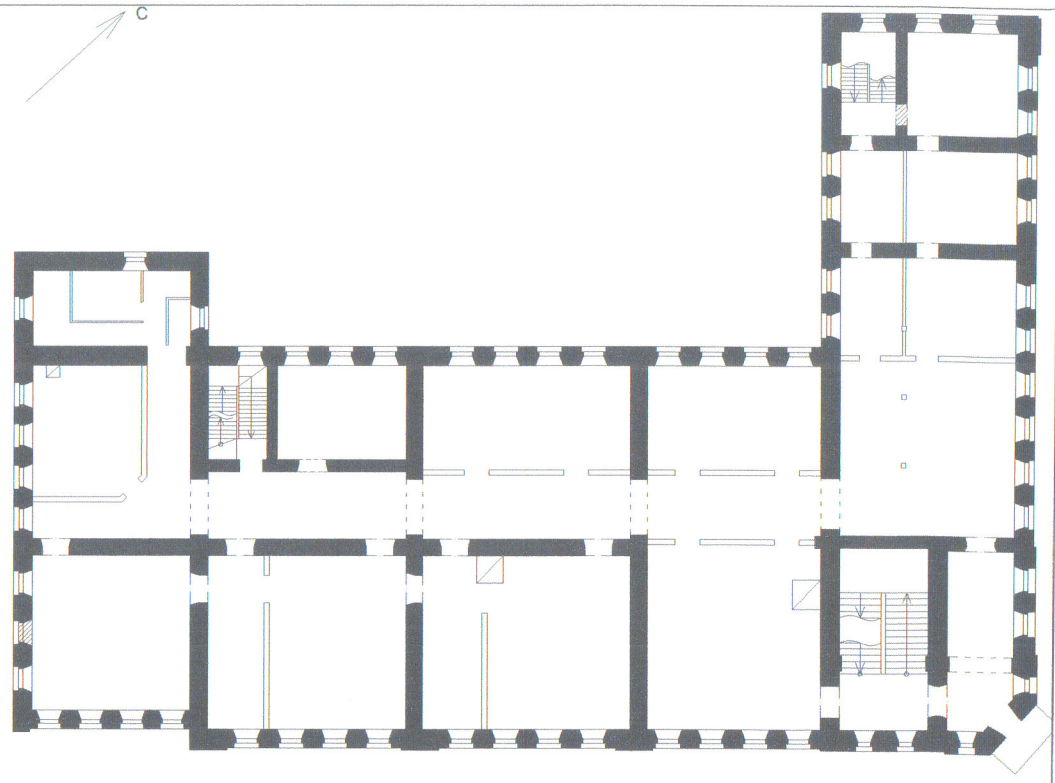


	- капитальные стены из глиняного кирпича
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- арочная перемычка
	- лучковая перемычка

План второго этажа

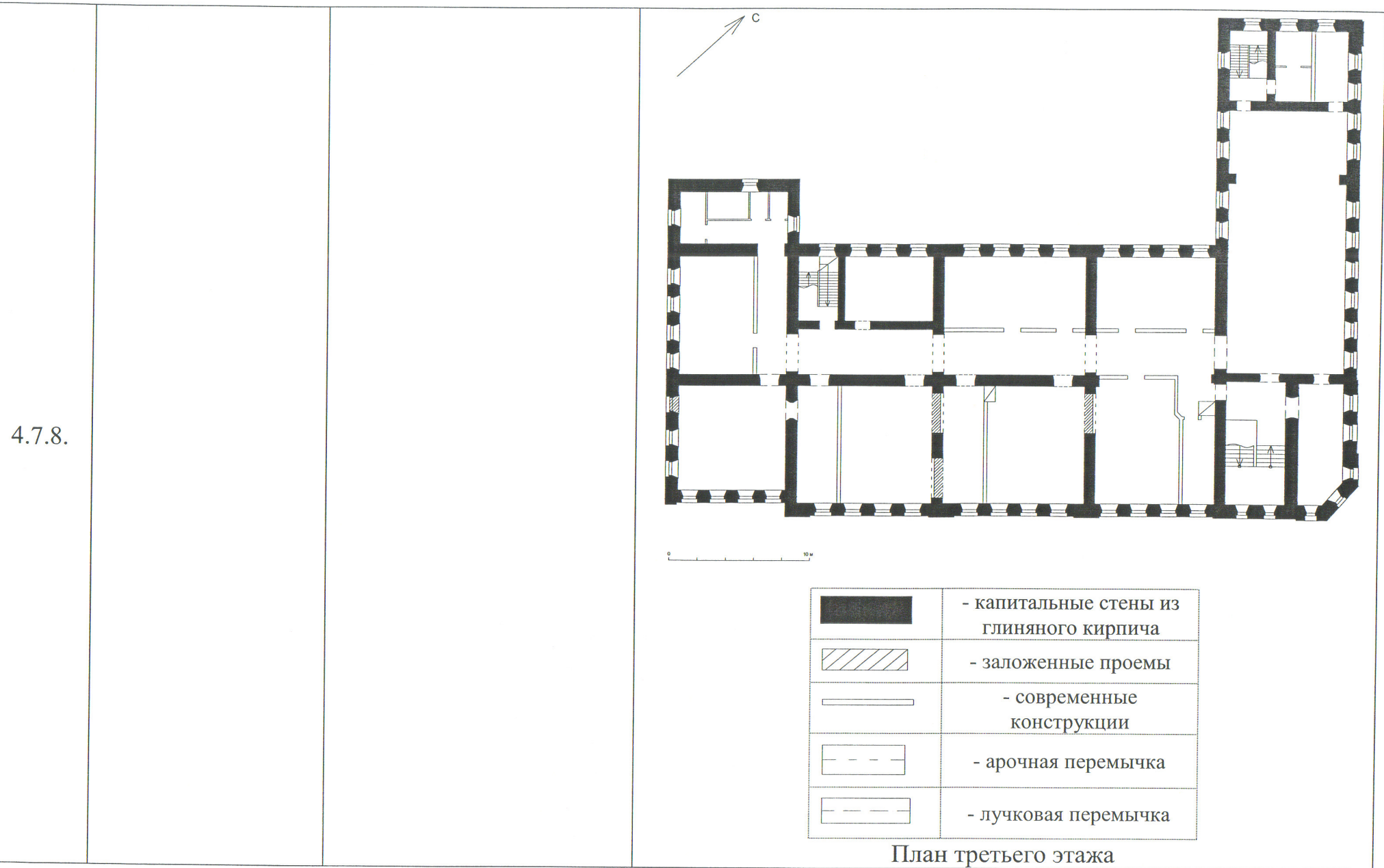
4.7.7.

Арочные и лучковые  
перемычки проемов во  
внутренних помещениях  
второго этажа



	- капитальные стены
	- заложенные проемы
	- современные конструкции
	- арочная перемычка
	- лучковая перемычка

План второго этажа



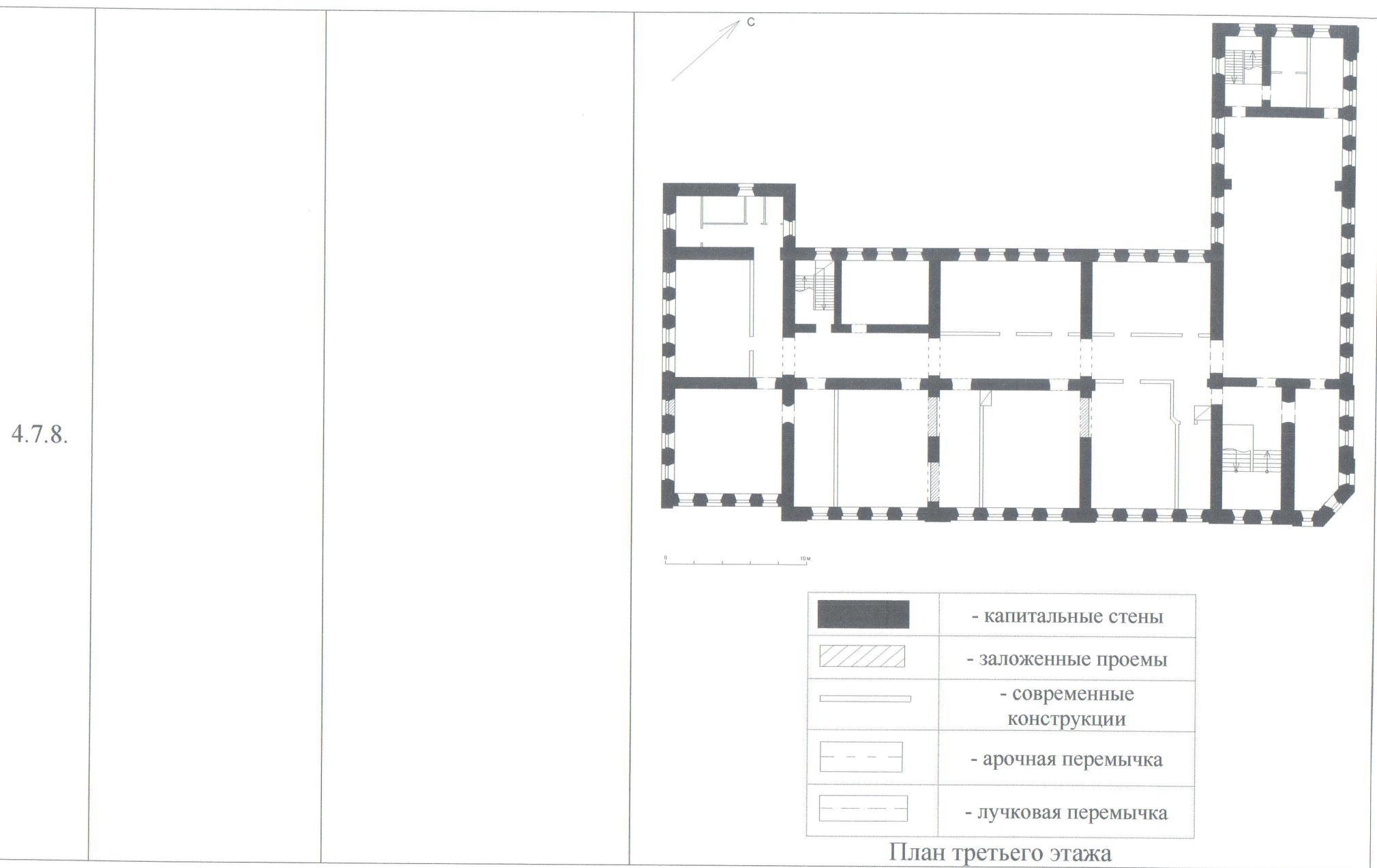


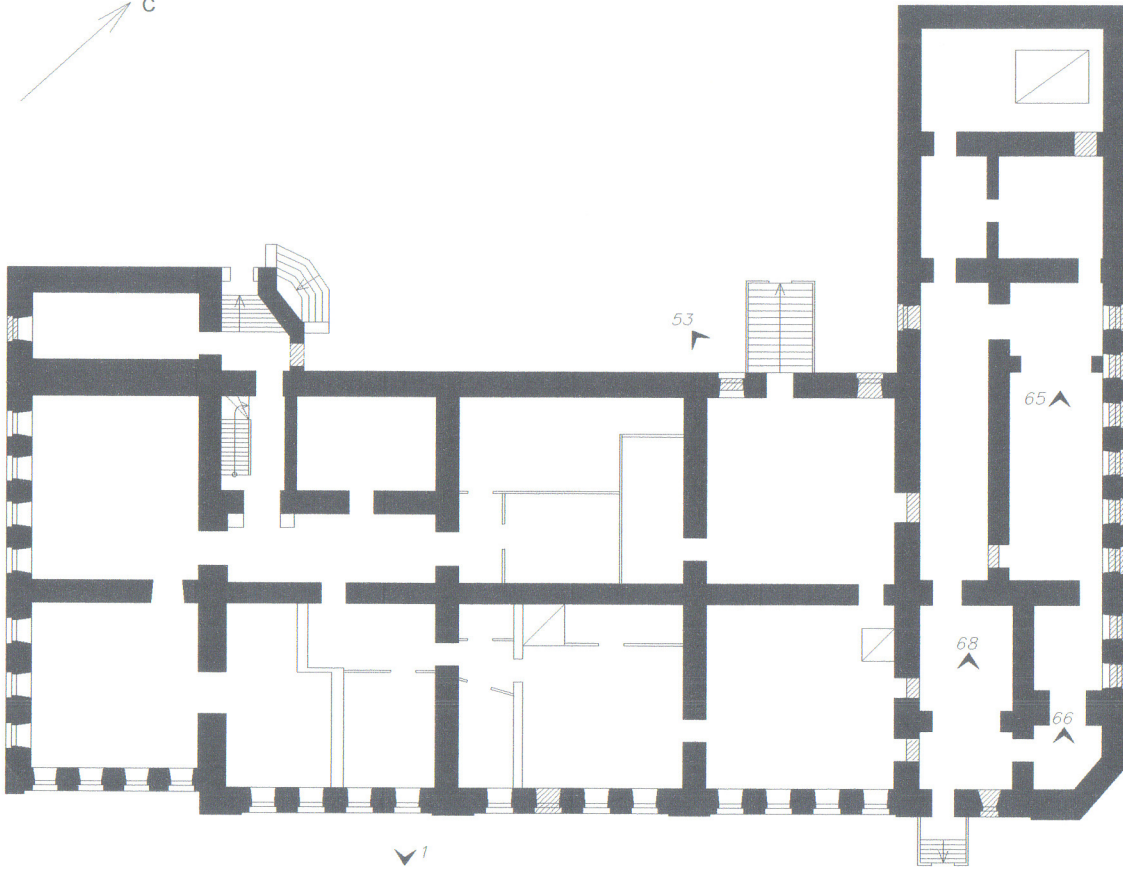


Фото 70. Арочные и лучковые перемычки во внутренних помещениях третьего этажа. Фотосъемка 2021 г.

\*Схемы фотофиксации предмета охраны приведены в приложении к предмету охраны.

Приложение  
к предмету охраны

**СХЕМЫ ФОТОФИКСАЦИИ  
предмета охраны**

Номер схемы	Схема
1	 <p>Подвальный этаж</p>

