



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ, ИСПОЛЬЗОВАНИЮ  
И ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

22.12.2023

ОКУД  
№ 1069-рп

**Об утверждении предмета охраны  
объекта культурного наследия  
федерального значения  
«Батарея северная № 5»**

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 федерального значения «Батарея северная № 5», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, 5-й Северный форт, литера А, согласно приложению к распоряжению.

2. Распоряжение КГИОП от 20.01.2017 № 13-р «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Батарея северная № 5» признать утратившим силу.

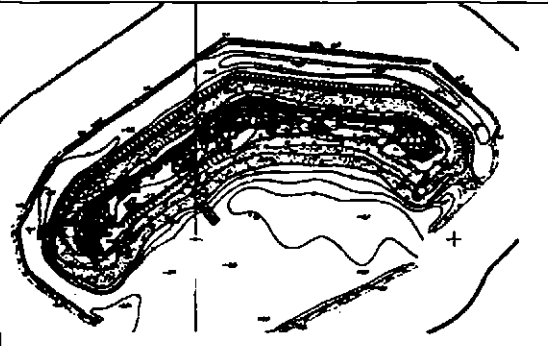




3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника Управления государственного реестра объектов культурного наследия.

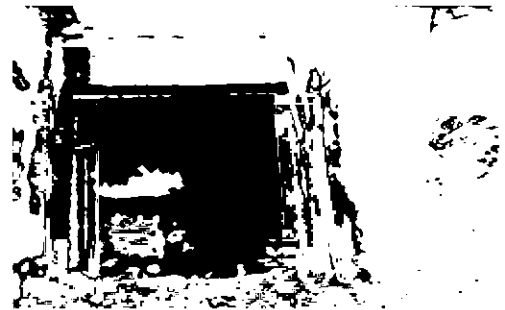
Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова

Предмет охраны  
объекта культурного наследия федерального значения «Батарея северная № 5»,  
расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, г. Кронштадт, 5-й северный форт, литера А.

№ пп	Виды предмета охраны	Элементы предмета охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
1	Объемно-пространственное решение:	<p>исторические местоположение и габариты батареи и составляющих ее частей, включая:</p> <p>основания батареи в виде искусственного острова дугообразной формы;</p> <p>эскарпа батареи в виде изломанной дуги, расположенного по всей длине центральной части батареи, включая профиль;</p> <p>трех двухъярусных траверсов (двух прямоугольных - фланговые траверсы и изогнутого - центральный траверс) с подпорными стенками и прямыми, встроенных в эскарп фронтально по линии флангов батареи (два фланговых (№ 1 и № 3), и фронтально по оси батареи (центральный (№ 2));</p>	    

укрытия, расположенного с правого фланга правофлангового траверса;



открытых орудийных позиций в виде орудийных двориков с соединительной галереей, укрытием и нишами для боеприпасов, расположенных в центральной части валганга эскарпа;



дальномерного (индикаторного) павильона, расположенного на левом фланге валганга эскарпа над левофланговым траверсом (№1);



прямоугольного в плане офицерского домика со скатной крышей, расположенного на правом фланге, за горжей батареи;



противодесантных ДОТов, расположенных на правом фланге и перед центральной частью эскарпа;

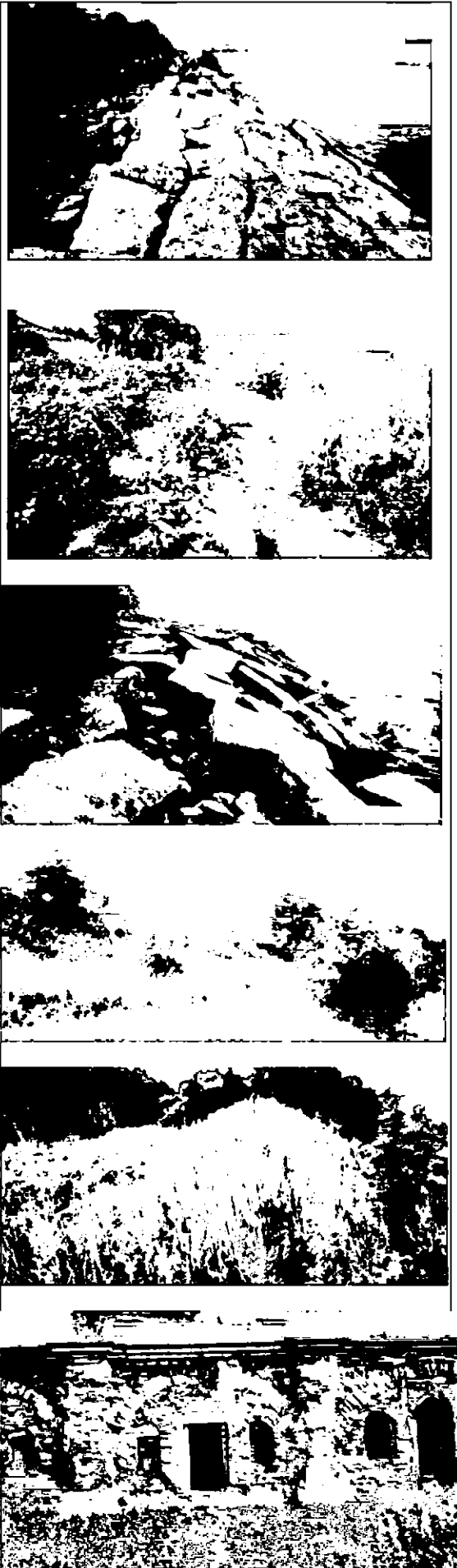


мола (контрэскарпа) изогнутой формы, повторяющей абрис острова с северной стороны, и ограничивающего гавань острова с двумя воротами с южной стороны, расположенного по периметру острова;



пристани, расположенной на южном берегу бухты, за горжевой частью батареи.



2	<p>Конструктивная система:</p>	<p>конструкции основания батареи - ряжевое основание (центральная часть), свайное основание (фланговые части) с засыпкой бульжником и покрытием гранитными плитами;</p> <p>исторические конструкция эскарпа - насыпной, земляной, с основой из гранитных плит на бульжной засыпке;</p> <p>исторические конструкции траверсов:</p> <p>двухъярусные, трехказематные (фланговые траверсы), двойной, пятиказематный (центральный траверс), с опорными стенками, приямками (П-образной формы у левофлангового и центрального траверсов, Г-образной формы у правофлангового траверса);</p>	 <p>The first three photographs show close-up views of the battery's foundation, highlighting the layered construction of granite slabs and the underlying structure. The fourth photograph shows a wider view of the fortification, including the escarpment and the battery's structure with multiple openings.</p>
---	--------------------------------	--	--

исторические наружные и внутренние капитальные стены траверсов, и опорных стенок - материал (кирпич);



фронтальные стены траверсов – материал (блоки из гранита, камень – забутовка амбразур казематов);



шесть лестниц приямков траверсов расположенных по флангам с горжевой части траверсов, вдоль опорных стенок- тип (маршевые); материал ступеней (гранит);



своды помещений казематов траверсов – тип  
(арочные и арочные на распалубках);





исторические конструкции укрытия у левофлангового траверса – материал (железобетон);



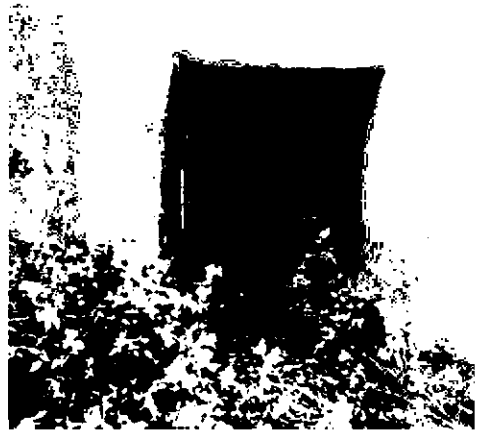
исторические конструкции открытых орудийных позиций:

четыре открытых орудийных дворика расположенных по валгангу эскарпа – конфигурация (полукруглая, с основанием под орудийный погон в центре), вид материала (бетон);

ниши для боеприпаса – местоположение, конфигурация (прямоугольная);

стенки укрытий и галерей, соединяющий дворики – местоположение, конфигурация, вид материала (бетон);

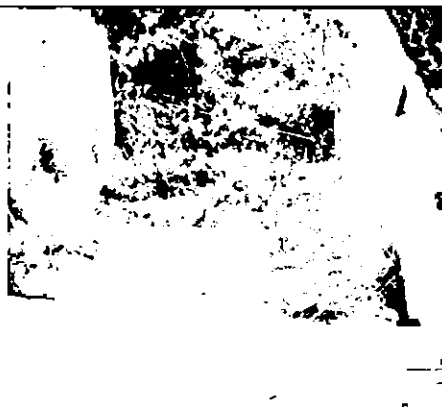




исторические конструкции дальномерного (индикаторного) павильона:  
 павильон – местоположение (над левофланговым траверсом), конфигурация (полукруглая), материал (бетон, броневые листы (навес павильона дальномера(частично утрачен));  
 лестница – местоположение, тип (маршевая), материал ступеней (бетон);



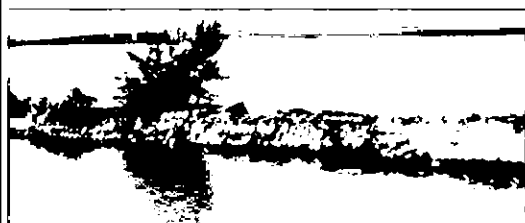
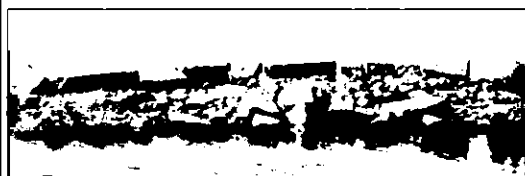
исторические конструкции офицерского домика:  
бутовый фундамент;  
исторические наружные капитальные стены. -  
местоположение, материал (кирпич);







исторические конструкции противодесантных дотов – материал (железобетон);



исторические конструкции мола (конрэскарпа)  
– ряжее основание с каменной засыпкой и  
прямоугольной в профиле стенкой из  
гранитных блоков (частично утрачено);



		<p>исторические конструкции пристани – свайное основание, внутренняя забутовка – материал (известняковые плиты); облицовка – материал (гранитные блоки); материал и профиль ступеней (гранит).</p>	
3	<p>Объемно-планировочное решение:</p>	<p>в габаритах исторических подпорных стенок, подводных и надводных, капитальных стен и исторических конструкций.</p>	
4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>траверсы: материал и характер отделки фасадов – гладкая штукатурка (сохранилась фрагментарно), гранит, блоки из известняка (облицовка прямка);</p>	  

материал и характер отделки цоколя – профилированная тяга из гранита;

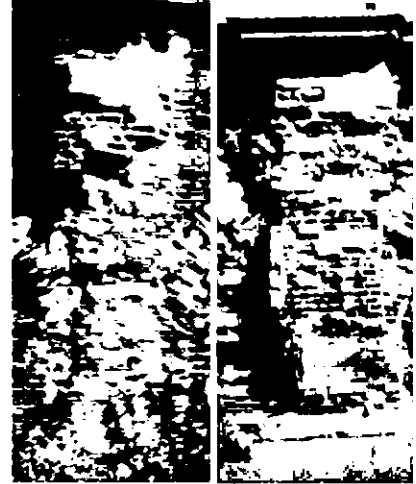
оформление завершения прямка – профилированная тяга из гранита;










исторические оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная – дверные проемы первого яруса и второго яруса фланговых траверсов, арочная – оконные проемы, дверные проемы второго яруса центрального траверса);



плоские лопатки, разделяющие казематы;

оформление проемов казематов - архивольты;



		<p>профилированный венчающий карниз казематов и профилированные плиты покрытия подпорных стенок – местоположение, габариты, материал (гранит);</p> <p>аттиковые стенки в завершении центральной части фланговых траверсов – местоположение, конфигурация (ступенчатая – левофланговый траверс, прямоугольная – правофланговый траверс), материал (бетон, штукатурка), оформление (профилированные тяги);</p> <p>тумбы парапетного ограждения – местоположение, конфигурация (прямоугольная), материал (гранит), оформление (квадратные филенки с алмазной гранью);</p> <p>офицерский домик: материал и характер отделки фасадов – гладкая штукатурка (частично утрачено)</p> <p>исторические оконный и дверной проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольная);</p> <p>оформление дверного проема замковым камнем;</p> <p>профилированный кирпичный венчающий карниз; профилированные кирпичные карнизы в оформлении фронтонов торцевых фасадов.</p>	        
5	<p>Декоративно-художественная отделка интерьеров:</p>	<p>оформление полов казематов торцевым кирпичом, рисунок «елочка».</p>	