



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

окуд

11.04.2022

№ 347-рп

**Об утверждении предмета охраны
объекта культурного наследия федерального значения
«Батарея северная № 4 («Зверев»)»**

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:

1. Утвердить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Батарея северная № 4 («Зверев»)», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, 4-й Северный форт, литера А, согласно приложению к распоряжению.

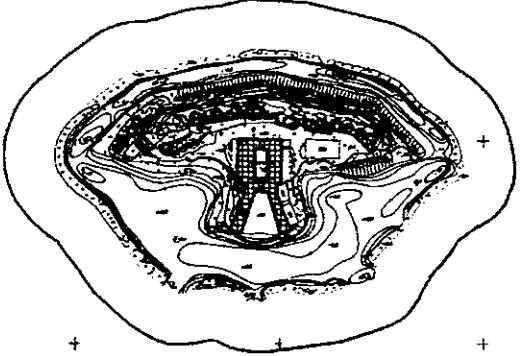




2. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

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

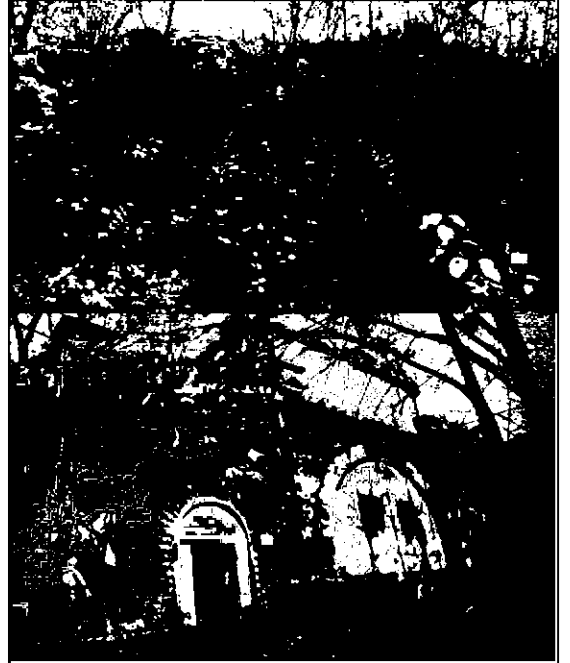
Заместитель председателя КГИОП

Г.Р. Аганова

Предмет охраны
объекта культурного наследия федерального значения «Батарея северная № 4 («Зверев»)»,
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, 4-й Северный форт, литераА

№ 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>основание батареи в виде искусственного острова грибовидной формы;</p> <p>эскарп батареи в виде изломанной дуги, расположенного по всей длине северной части батареи с подпорной стенкой в основании фронтальной части эскарпа и подпорной стенкой с аппаратами по горжевой части эскарпа между траверсами, включая габариты и профиль;</p>	    

три двухъярусных казематированных траверса (два изогнутых фланговых и прямоугольный центральный) с подпорными стенками, встроенные в эскарп фронтально по линии флангов (два фланговых траверса), и фронтально по оси батареи (центральный траверс) (обваловка с фронтальной и фланговых частей частично утрачена);



два казематных укрытия, встроенные в эскарп между центральным и правофланговым траверсом и на правом фланге;



открытую противодесантную батарею в виде орудийных двориков с укрытием и нишами для боеприпасов а левом фланге с фронтальной части в основании эскарпа



две открытые орудийные позиции в виде орудийных двориков с укрытием и нишами для боеприпасов, расположенных на валганге эскарпа между траверсами (частично разрушены);



дальномерный (индикаторный) павильон, расположенный на левом фланге валганга эскарпа над фланговым траверсом;

два наблюдательных и командных пункта, расположенные на левом фланге и в центре валганга эскарпа;

редюит (внутреннее укрепление) в южной части острова, состоящий из:

одноэтажной прямоугольной казематированной казармы на подвале с внутренним двором и обвалованными боковыми стенами и крышей с северной стеной в виде подпорной стенки с открытой орудийной позицией на крыше, состоящей из орудийного основания и ниш для хранения боеприпаса погребов;





двух прямоугольных артиллерийских капониров (западного и восточного), пристроенных к южным торцевым фасадам казармы и разделенных внутренним двором;



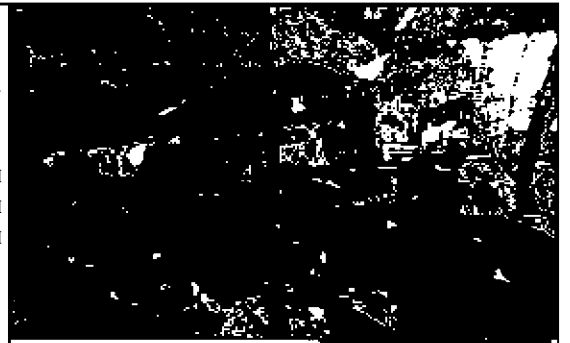
три противодесантных ДОТа, расположенные на правом и левом флангах фронтально в основании эскарпа северной части и в западной части горжи южной части;



		<p>спуск на левом фланге горжи южной части (разрушен);</p> <p>пристань со спусками и погрузочным краном в центральной части горжи южной части острова (частично разрушена);</p> <p>историческая конфигурация и высотные отметки коньков крыш, перекрытий, крон и завершений исторических сооружений батареи;</p> <p>мол (контрэскарп) изогнутой формы, повторяющей абрис острова с северной стороны, и ограничивающего гавань острова с двумя воротами с южной стороны, расположенный по периметру острова (мол сильно разрушен, визуальнo частично не читается).</p>	
2	Конструктивная система:	<p>конструкции основания батареи - ряжевое основание, свайное основание (участки под капитальными траверсами и реднитом) с выкладкой в виде валунной наброски с выстилкой из валуна и покрытием гранитными плитами;</p>	

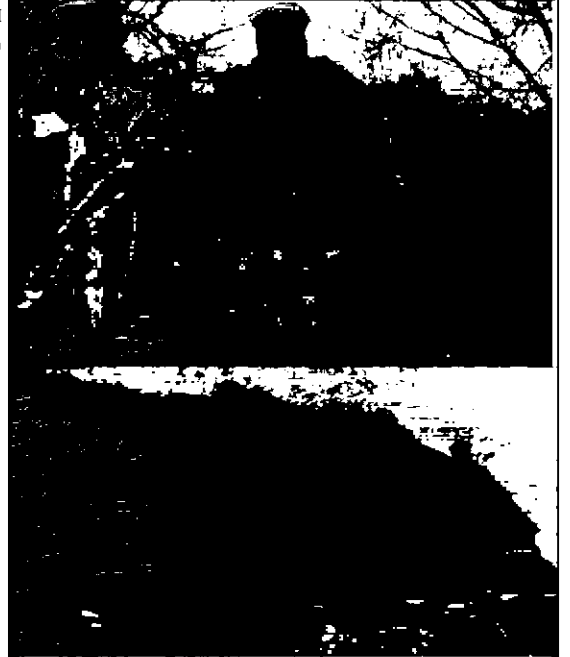
исторические конструкция эскарпа - насыпной, земляной;

подпорная стенка в основании фронтальной части эскарпа с цоколем в виде валунной кладки, телом бутовой кладки и накрывочными плитами гранита;



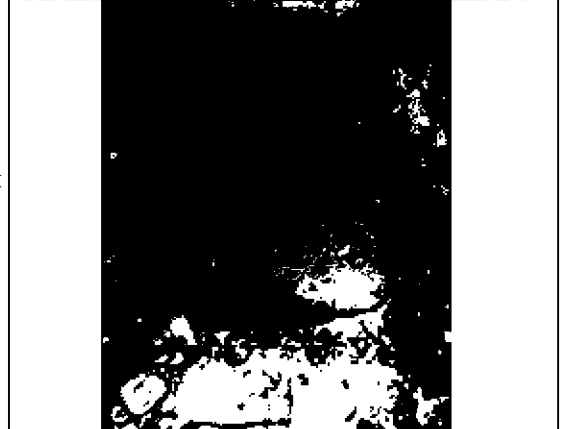
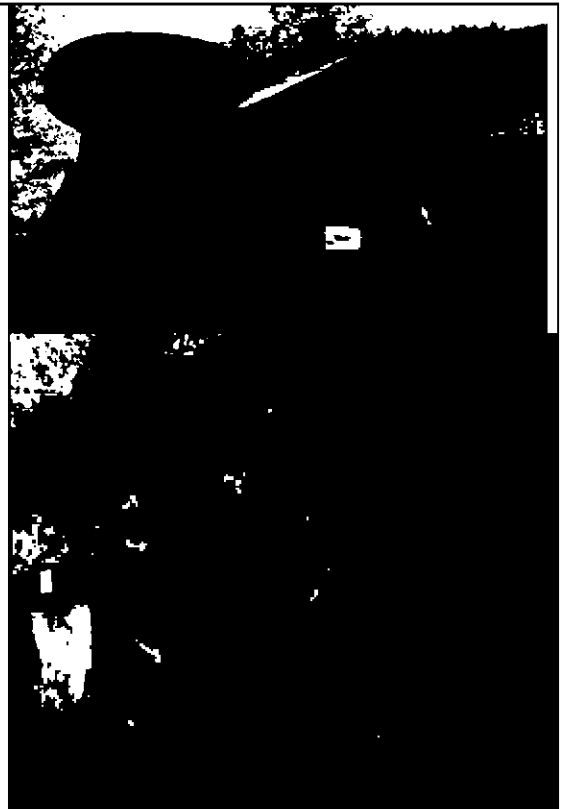
исторические конструкции траверсов и подпорной стенки эскарпа:

двухъярусные, казематные с фланкирующими подпорными стенками, обвалованными эскарпом (обваловка частично утрачена); исторические наружные и внутренние капитальные стены траверсов, фланкирующих подпорных стен и подпорной стены эскарпа с аппаратами между траверсами - материал (кирпич, основание- кладка из природного камня);



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

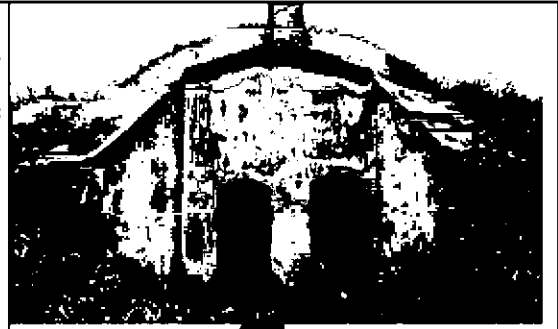
внутренние лестницы траверсов - тип (маршевые); материал ступеней (гранит);



коробовые. коробовые на распалубках свода
внутренних помещений казематов траверсов;



исторические конструкции укрытий, встроенных в эскарп:
капитальные стены укрытий и фланкирующие подпорные стенки – материал (бетон);



исторические конструкции открытых оружейных позиций на валганге эскарпа:

открытые полукруглые оружейные дворики с основаниями под оружейные погоны в центре, соединенные защитными стенками с прямоугольными нишами для боеприпасов – габариты, материал (бетон, металл – оружейные погоны, обкладка ниш для боеприпасов);



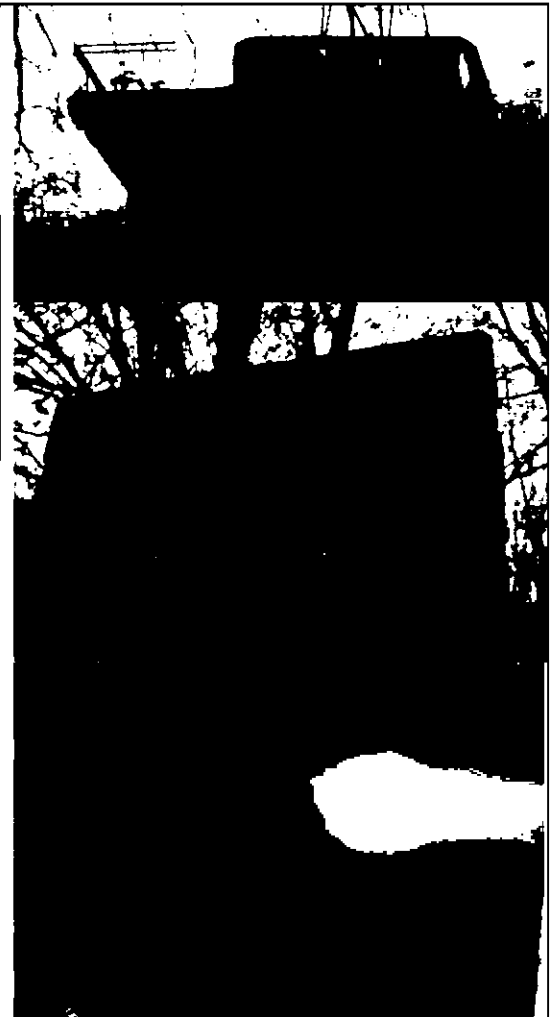
лестницы эскарпа- тип (маршевые); материал ступеней (бетон):



историческая конструкция индикаторного (дальномерного) павильона – конфигурация (с полукруглым внешним завершением), материал (бетон – стены павильона, броневая сталь – защитные крыша с козырьком (утрачена):

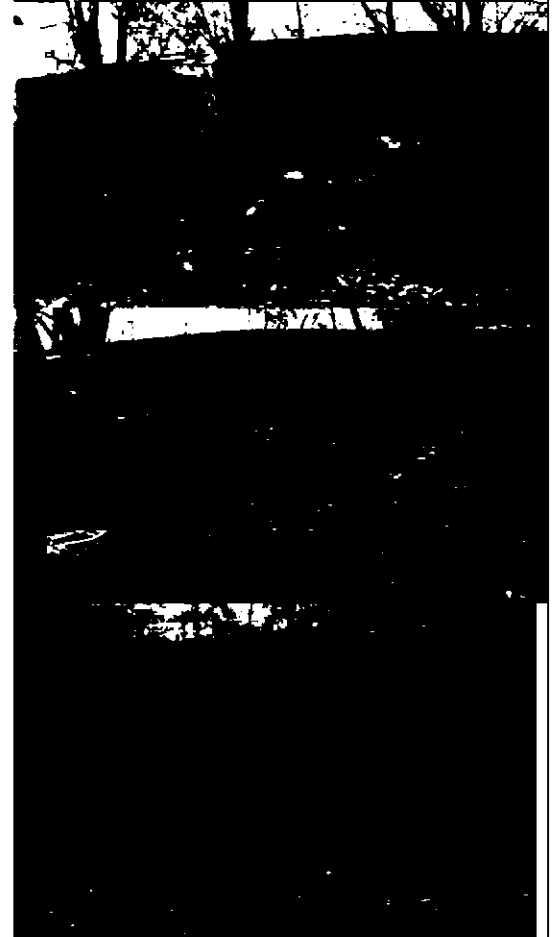


исторические конструкции наблюдательных и командных пунктов – конфигурация, габариты, материал (железобетон);



исторические конструкции открытых орудийных позиций противодесантной батареи на левом фланге, у основания эскарпа:

открытые полукруглые орудийные дворики с основаниями под орудийные погоны в центре, соединенные защитными стенками с прямоугольными нишами для боеприпасов – габариты, материал (бетон, металл – орудийные погоны, обкладка ниш для боеприпасов);



исторические конструкции сооружений редюита (казематированных казармы и капониров):

исторические наружные и внутренние кирпичные капитальные стены;
основание- кладка из природного камня



внешние стены артиллерийских казематов капониров – материал (блоки из гранита);



облицовка внешних фасадов капониров гранитными блоками;

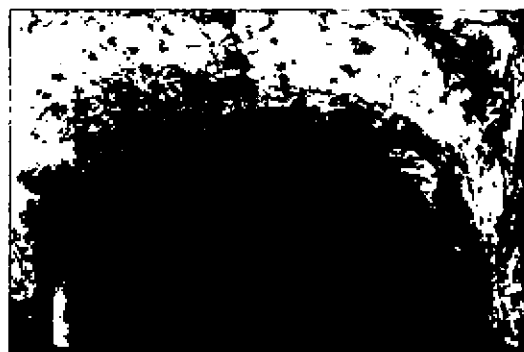
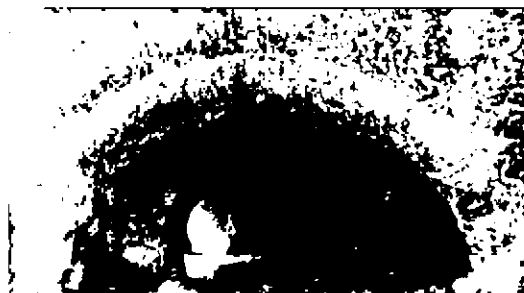


исторические внутренние лестницы редюита – местоположение, тип (маршевые), материал ступеней (известняк, бетон) (сохранились частично);

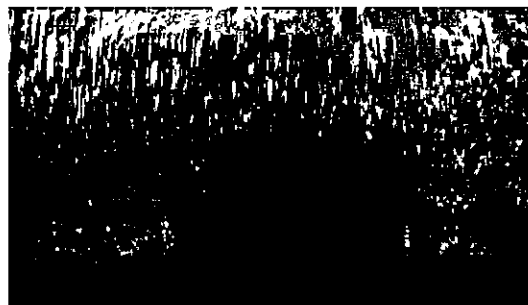
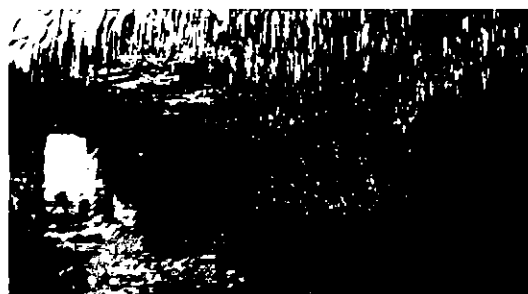


внешние лестницы – местоположение, тип (маршевые), материал ступеней и устоев (гранит), ограждение (утрачено);

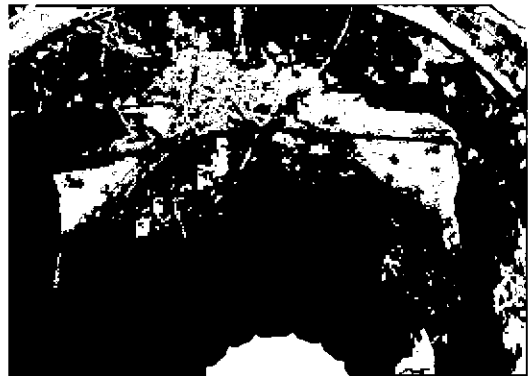
коробовые, коробовые с распалубками, на подпружных арках своды казематных помещений первого этажа казармы и капониров;



коробовые, коробовые с распалубками, на подпружных арках свода подвальных этажей казармы и капониров;



коробовые с распалубками свода воротных проездов между капонирами и двором казармы и с северной стороны двора казармы;



орудийная позиция на обвалованной крыше казармы – местоположение, материал (бетон-ниши для боеприпаса, металл – орудийный погон);

исторические конструкции противодесантных дотов – материал (железобетон);



конструкции спуска (разрушен) – облицовка гранитом;

лестницы спуска с парапетами (разрушены) – тип (маршевые), конструкция (блоки из трех ступеней с парапетом), материал парапетов и ступеней (гранит), местоположение, габариты:

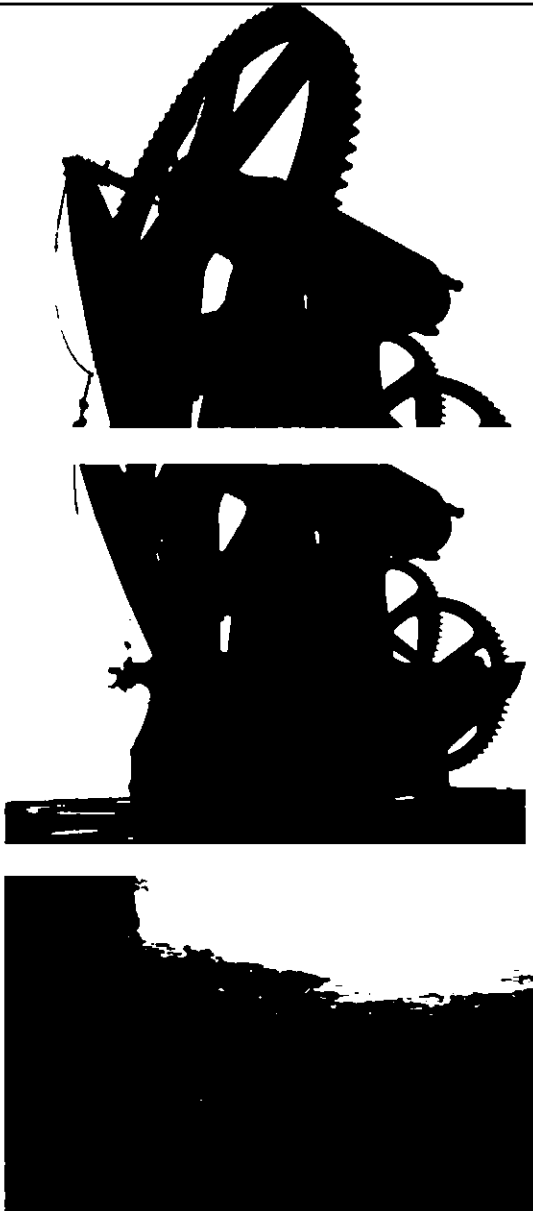

конструкции южного причала (разрушен): площадки и спуски – материал (блоки из гранита);




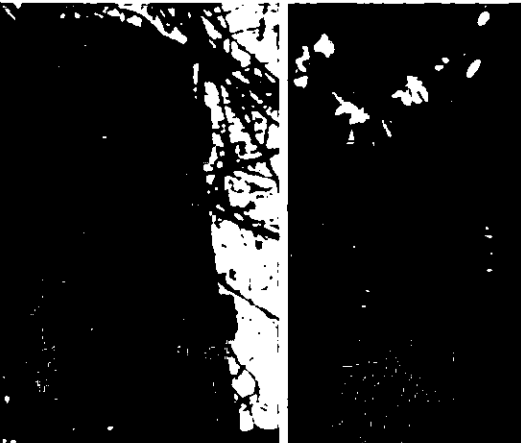

исторический погрузочный кран с элементами механизма на пандусе:

крановый пандус – местоположение, габариты, конфигурация (закругленная), материал (бутовое основание, облицовка – блоки из гранита);

погрузочный кран с элементами механизма (частично утрачены) – материал (металл);



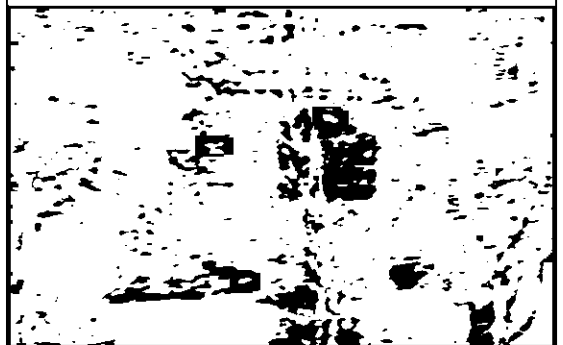
		<p>исторические конструкции мола (конрэскарпа) – ряжее основание с каменной засыпкой (частично утрачено).</p>	
3	<p>Объемно-планировочное решение:</p>	<p>в габаритах исторических подпорных стенок, подводных и надводных, капитальных стен и исторических конструкций, включая систему сообщающихся казематов в планировке траверсов и строений редюнта.</p>	

4	<p>Архитектурно-художественное решение фасадов:</p>	<p>траверсы:</p> <p>материал отделки фасадов – гладкая штукатурка (сохранилась фрагментарно);</p> <p>материал отделки цоколя – блоки из гранита с профилированным завершением;</p> <p>исторические оконные и дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольные, лучковые – проемы подвальных этажей фланговых траверсов, полуциркульные – исторические дверные проемы);</p> <p>обкладка проемов со ставнями и дверьми (утрачены) – материал (металл)</p> <p>исторический материал и рисунок заполнения оконных и дверных проемов;</p>	    
---	---	--	---

плоские лопатки, фланкирующие казематы;



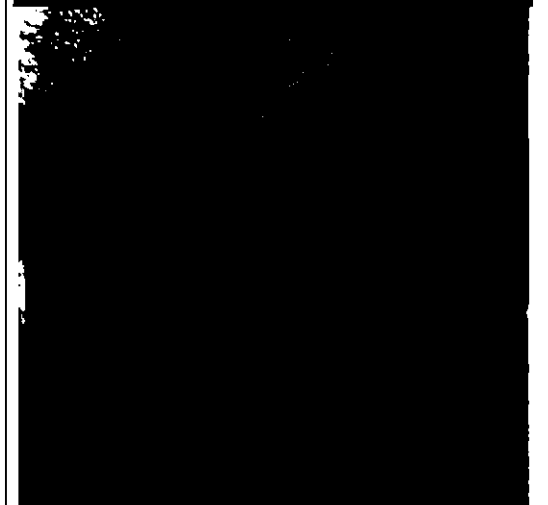
оштукатуренные архивольты, оформляющие фасады казематов и дверных проемов



профилированный венчающий карниз в завершении траверсов и карниз в завершении подпорных стенок траверсов с фигурными тумбами утраченного парапетного ограждения с алмазными гранями на карнизе и закругленными в основании подпорных стенок (сохранились частично) – местоположение, габариты, материал (гранит);



подпорная стенка эскарпа:
материал отделки фасада – гладкая
штукатурка (сохранилась фрагментарно);



материал отделки цоколя – блоки из гранита с
профилированным завершением;

оформление прямоугольных ниш на стенке
гранитными наличниками, соединяющимися с
цоколем;



профилированный венчающий карниз в завершении стенки и аппарелей с фигурными тумбами утраченного парапетного ограждения с алмазными гранями на карнизе и (сохранились частично) – местоположение, габариты, материал (гранит);

укрытия, встроенные в эскарп:
материал отделки фасада – гладкая штукатурка (сохранилась фрагментарно);

исторические дверные проемы – местоположение, габариты, конфигурация (лучковая);

обкладка проемов с дверьми (утрачены) – материал (металл)
исторический материал и рисунок заполнения дверных проемов;

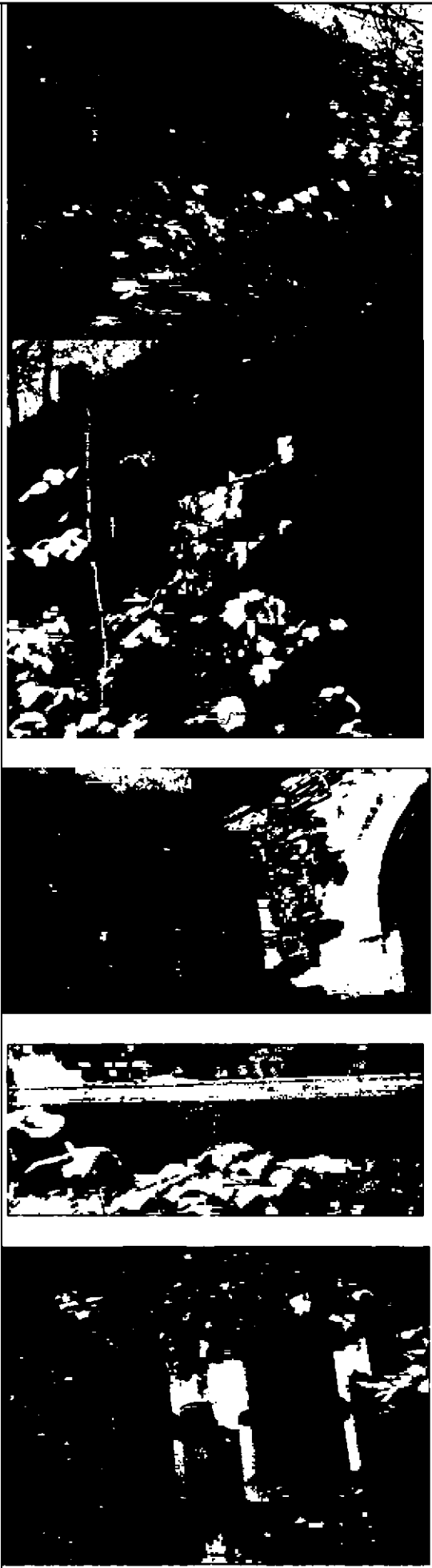
профилированный карниз, образующий треугольный фронтон в завершении фасадов;

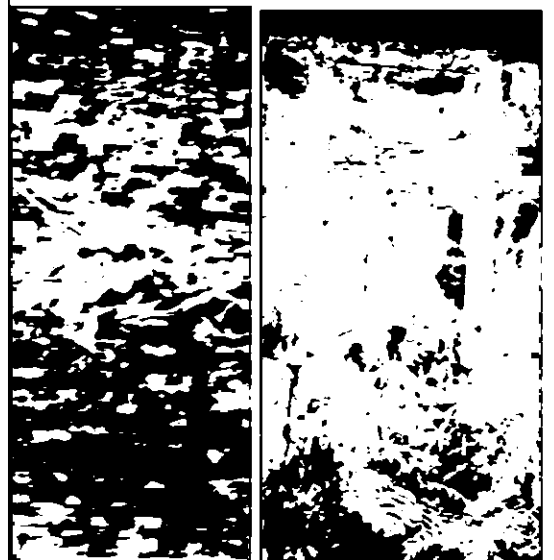
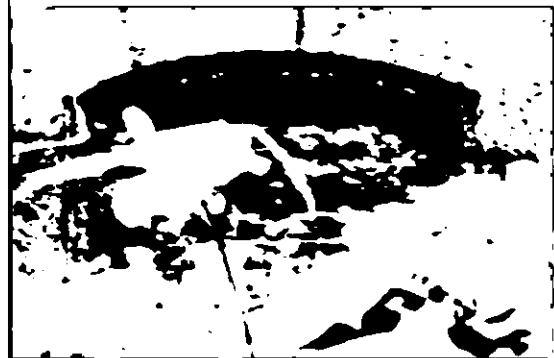
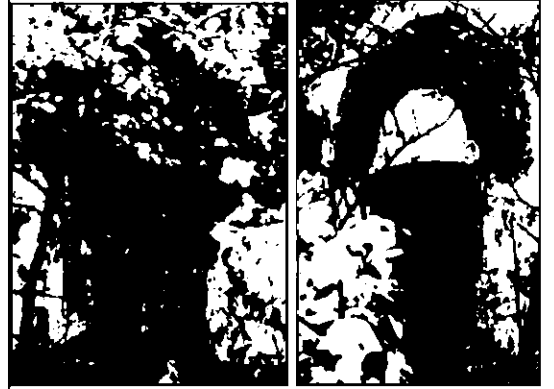
редюнт:

северная казематированная казарма

материал отделки фасадов – гладкая штукатурка (внутренние дворовые, северный, и южный внешние фасады (сохранилась фрагментарно));



		<p>материал отделки цоколя – блоки из гранита с профилированным завершением;</p> <p>местоположение, габариты и конфигурация (лучковая – проемы подвального этажа, прямоугольная – проемы бойниц северного фасада, полукруглая – проемы дворовых и заложенные проемы северного внешнего фасадов и воротных проемов двора) оконных, дверных и воротных;</p> <p>исторический рисунок расстекловки и материал оконных заполнений (утрачен);</p> <p>исторический материал и рисунок заполнений дверных проемов;</p>	
--	--	--	---



плоские лопатки в простенках и углах дворовых и северного внешнего фасадов и воротного проезда. оформленные прямоугольными филенками по северному фасаду:

оштукатуренные наличники оконных и дверных проемов фасадов, включая заложённые проемы северного фасада;



оформление оштукатуренными архивольтами воротных проемов со стороны дворовых и северного внешнего фасадов



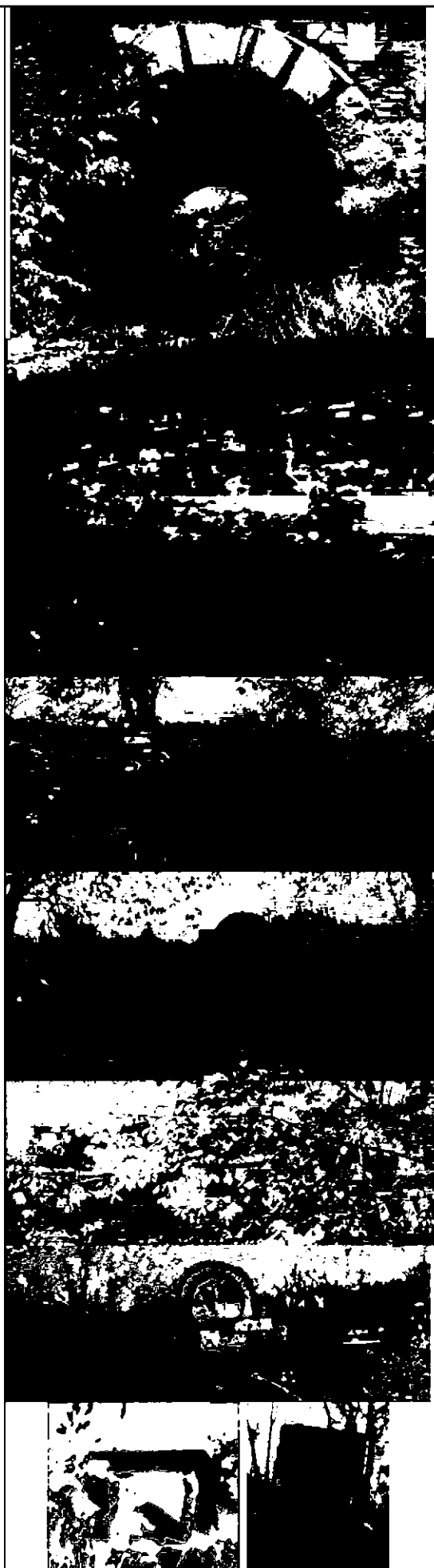
оформление воротного проема по южному внешнему фасаду архивольтом из гранитных блоков с алмазными гранями;

пояс стилизованных машикулей в основании венчающего карниза по дворовым фасадам;

профилированный выносной гранитный венчающий карниз в завершении фасадов;

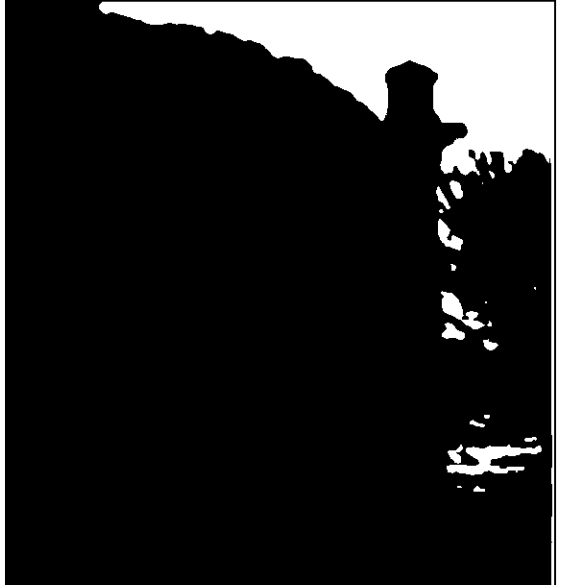
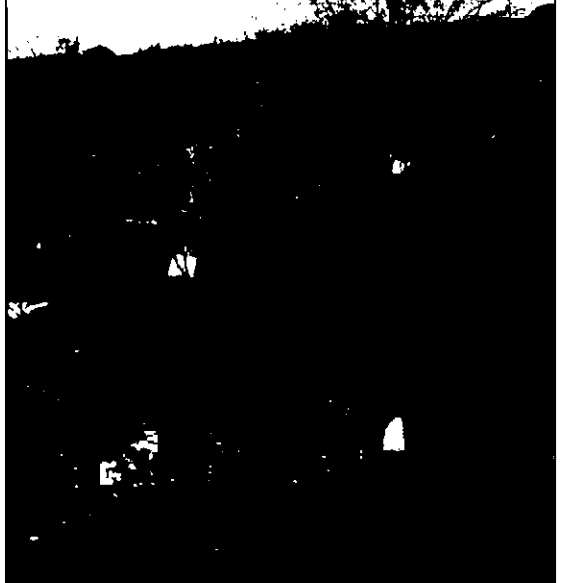
ступенчатые гранитные аттиковые стенки, оформленные фигурными филенками, тумбами с алмазными гранями, профилированными карнизами и фронтонами в завершении торцевых дворовых и северного и южного внешних фасадов;

тумбы утраченного парапетного ограждения по кроне фасадов над лопатками – местоположение, габариты, материал (гранит), оформление (фигурная форма, прямоугольные филенки);



казематированные южные капониры:

материал отделки фасадов – гладкая штукатурка (внутренние дворовые и торцевые фасады (сохранилась фрагментарно), облицовка гранитными блоками (западный и восточный внешние фасады);

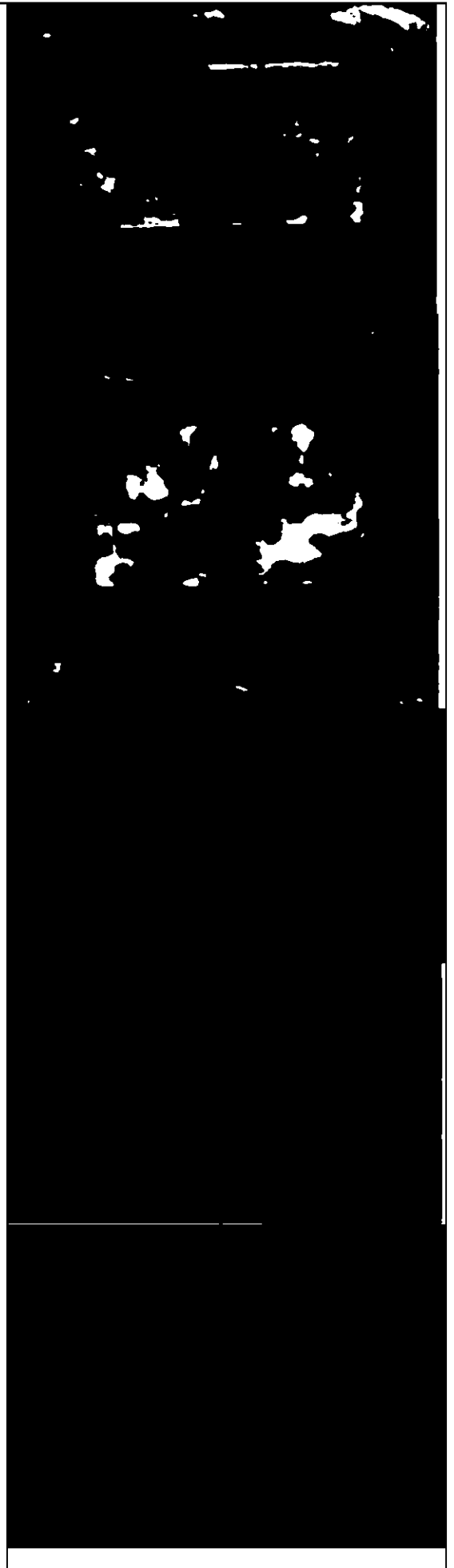


материал отделки цоколя – блоки из гранита с профилированным завершением;

местоположение, габариты и конфигурация (полуциркулярная, лучковая – подвальные проемы) оконных и дверных проемов;

исторический рисунок расстекловки и материал оконных заполнений (утрачены);



исторический материал и рисунок заполнений дверных проемов;



оформление углов торцевых фасадов рустованными плоскими лопатками, облицованными гранитом;

оформление казематов дворовых фасадов оштукатуренными архивольтами с гранитными замковыми камнями с алмазными гранями с вписанными в них оконными проемами с оштукатуренными наличниками;



		<p>гранитный выносной профилированный венчающий карниз в завершении фасадов;</p> <p>тумбы утраченного парапетного ограждения в завершении дворовых и торцевых фасадов – габариты, материал (гранит), оформление (алмазные грани).</p>	 
--	--	---	---