



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО СОХРАНЕНИЮ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

«23» декабря 2021 г.

№ 01-03/21-227
Санкт-Петербург

Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия федерального значения «Новая крепость», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Леншоссе д. 1б, в составе объекта культурного наследия федерального значения «Комплекс крепостных сооружений», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Леншоссе д. 3а

В соответствии со статьями 9.1, 20, 33 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», ст. 4 закона Ленинградской области от 25 декабря 2015 года № 140-оз «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области», п. 2.1.1. Положения о комитете по сохранению культурного наследия Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 24 декабря 2020 года № 850, приказываю:

1. Установить предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения «Новая крепость», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Леншоссе д. 1б, в составе объекта культурного наследия федерального значения «Комплекс крепостных сооружений», расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Леншоссе д. 3а, принятого на государственную охрану постановлением Совета Министров РСФСР № 1327 от 30 августа 1960 года «О дальнейшем улучшении дела охраны памятников культуры в РСФСР», согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу по осуществлению полномочий Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области обеспечить:

- внесение соответствующих сведений в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

3. Сектору осуществления надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием и популяризацией объектов культурного наследия обеспечить размещение настоящего приказа на сайте комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области.

Заместитель Председателя Правительства
Ленинградской области – председатель
комитета по сохранению культурного наследия

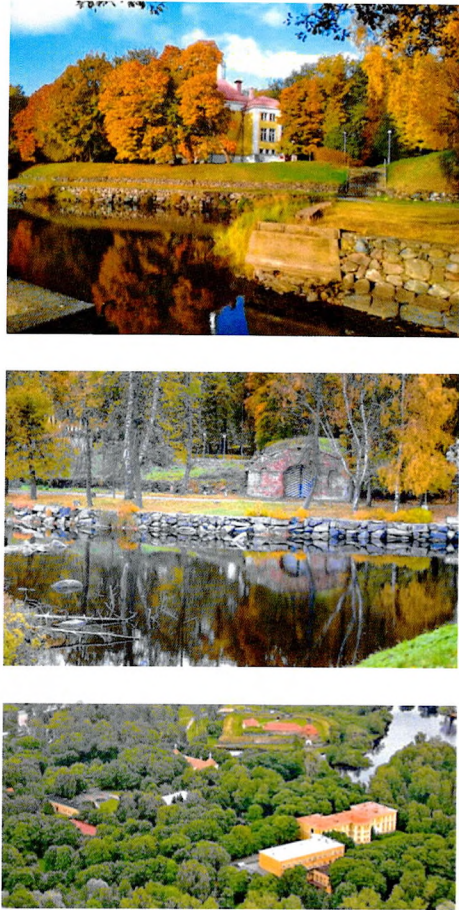


В.О. Цой

Приложение
к приказу комитета по сохранению
культурного наследия
Ленинградской области
от «23» декабря 2021 г.
№ 01-03/21-227


**Предмет охраны объекта культурного наследия федерального значения
«Новая крепость», расположенного по адресу: Ленинградская область,
г. Приозерск, ул. Леншоссе д. 1б, в составе объекта культурного наследия
федерального значения «Комплекс крепостных сооружений», расположенного
по адресу: Ленинградская область, г. Приозерск, ул. Леншоссе д. 3а**

№ п/п	Виды предмета охраны	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
«Новая крепость»			
1	<p>Объемно-пространственное и планировочное решение территории:</p>	<p>историческое местоположение объекта культурного наследия – в западной части г. Приозерска, западнее Ленинградского шоссе, на северном берегу р. Вуокса;</p> <p>местоположение, объемно-пространственные, конструктивные и планировочные характеристики объектов на территории Памятника:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вассер равелин, XVII-XVIII вв.; 2. Ворота Скотные, XVIII в.; 3. Ворота Замковые (Круглые), XVIII в.; 4. Ворота Водяные, XVIII в.; 5. Гауптвахта солдатская (караульная), XVIII в.; 6. Серг (Зерк) бастион, XVII-XVIII вв. с пороховым погребом, XVIII в.; 7. Корпус служебный, 1889 г.; 8. Корпус служебный (снесен); 9. Ледник у Серг бастиона, XVIII в.; 10. Парк, 2-я пол XIX в.; 11. Пипер бастион, XVII-XVIII вв. с пороховым погребом XVIII в.; 12. Фама бастион, XVII-XVIII вв. (утрачен); 13. Шварц бастион, XVII-XVIII вв.; 14. Куртина между Шварц и Лех 	   

		<p>бастионами, XVII-XVIII вв.;</p> <p>15. Куртина между Лех и Пипер бастионами, XVII-XVIII вв.</p> <p>16. Куртина между Пипер и Серг бастионами, XVII-XVIII вв.</p> <p>17. Куртина между Серг и Фама бастионами, XVII-XVIII вв.</p> <p>18. Лех (Лехт) бастион, XVII-XVIII вв. с пороховым погребом XVIII в. (засыпан)</p> <p>19. Липпу бастион, XVII-XVIII вв. (утрачен)</p> <p>20. Прикрытый путь с гласисом;</p> <p>видовые связи Новой крепости и Крепости «Корела»;</p> <p>исторические габариты и конфигурация зданий и сооружений на территории Памятника.</p>	
--	--	--	--

1. Вассер равелин, XVII-XVIII вв.





1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в западной части крепости, перед куртеной между Лех и Пипер бастионами;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – полукруглый в плане.</p>	
2	Конструктивная система:	<p>исторические стены – местоположение, материал (земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.</p>	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	

4	Архитектурно-художественное решение:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	
---	--------------------------------------	--	---


2. Ворота Скотные, XVIII в.

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в восточной части крепости, в центре куртины между Фама и Шварц бастионами (куртина и Фама бастион утрачены);</p> <p>исторические габариты и конфигурация – прямоугольные в плане, воротный проем лучковой конфигурации.</p>	 
2	Конструктивная система:	исторические стены и коробовый свод – местоположение, материал (кирпич) тип кладки, толщина стен.	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – кирпич.	 <p style="text-align: center;">1940-е гг.</p>

3. Ворота Замковые (Круглые), XVIII в.



1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в южной части крепости, в куртине между Шварц и Липпу бастионами (Липпу бастион утрачен);</p> <p>исторические габариты и конфигурация – прямоугольные в плане, воротный проем лучковой конфигурации.</p>	 
2	Конструктивная система:	исторические стены и коробовый свод – местоположение, материал (кирпич) тип кладки, толщина стен.	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>материал и характер кладки стен – кирпич;</p> <p>оформление внешнего южного фасада кирпичной кладкой в виде рустов и импостов, нишами с полуциркульными завершениями.</p>	

4. Ворота Водяные, XVIII в.

1	Объемно-пространственное решение:	историческое местоположение – в западной части крепости, в куртине между Пипер и Лех бастионами;	
---	-----------------------------------	--	---



		исторические габариты и конфигурация – прямоугольные в плане, воротный проем лучковой конфигурации.	
2	Конструктивная система:	исторические стены и коробовый свод – местоположение, материал (кирпич, поверх кирпичного свода кладка из гранитных валунов), тип кладки, толщина стен.	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – кирпич.	

5. Гауптвахта солдатская (караульная), XVIII в.

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – на горже утраченного Фама бастиона в северо-восточной части крепости;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – одноэтажная, прямоугольная в плане, протяжена с севера на юг;</p> <p>исторические габариты и конфигурация крыши (двускатная).</p>	 
---	-----------------------------------	--	--

2	Конструктивная система:	исторические местоположение, (кирпич). стены– материал	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – кирпич; историческое местоположение габариты и конфигурация оконных и дверных проемов – прямоугольный оконный проем, дверной проем с полуциркульным завершением.	

6. Серг (Зерк) бастион, XVII-XVIII вв. с пороховым погребом, XVIII в.

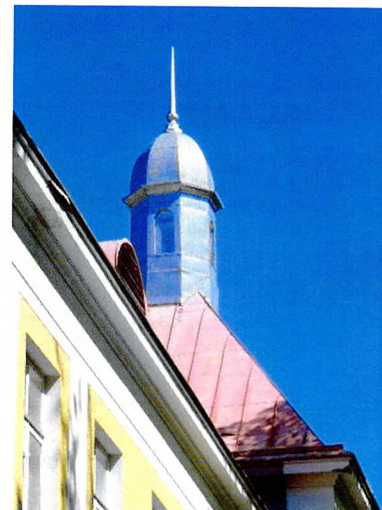
1	Объемно-пространственное решение:	историческое местоположение бастиона - в северной части крепости, на углу северо-западной и северо-восточной куртин; историческое местоположение порохового погреба – на горже бастиона; исторические габариты и конфигурация бастиона – пятиугольный в плане; исторические габариты и конфигурация порохового погреба – прямоугольный в плане, протяжен с севера на юг; исторические габариты и конфигурация крыши (двускатная).	 
2	Конструктивная система:	исторические стены – местоположение, материал (устроенный вокруг горжи земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона;	

		<p>исторические стены порохового погреба – местоположение, материал (гранитные валуны, кирпич);</p> <p>кирпичный коробовый свод.</p>	 
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение бастиона и порохового погреба в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>материал и характер кладки стен бастиона – валунный камень колотый и цельный;</p> <p>материал и характер кладки стен порохового погреба – гранитные валуны, кирпич;</p> <p>историческое местоположение габариты и конфигурация оконных и дверных проемов порохового погреба – прямоугольные оконные проемы, дверной проем с полуциркульным завершением.</p>	 
7. Корпус служебный, 1889 г.			
1	Объемно-пространственное решение:	историческое местоположение – в юго-восточной части крепости;	

исторические габариты и конфигурация – прямоугольный в плане с ризалитами и выступами, двухэтажный на высоком цоколе;

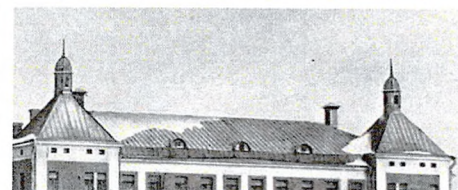


исторические габариты и конфигурация крыши (вальмовая), башенки с куполообразными завершениями и шпилями в завершении ризалитов по краям южного фасада;



исторические слуховые окна – местоположение, габариты и конфигурация (полуциркулярная);

историческое местоположение, габариты, высотные отметки и конфигурация дымовых труб с колпаками.



фотография 1930-х гг.

2 Конструктивная система:

исторические стены – местоположение, материал (кирпич);



историческое местоположение, габариты и конфигурация лестниц;

историческое местоположение, габариты и конфигурация крылец.



3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических наружных и внутренних капитальных стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>историческое архитектурно-художественное решение фасадов,</p> <p>историческое местоположение габариты и конфигурация оконных проемов, включая цокольные, – прямоугольные, исторический рисунок расстекловки оконных заполнений;</p> <p>историческое местоположение габариты и конфигурация дверных проемов – прямоугольные, высотные отметки дверных проемов;</p> <p>историческое местоположение габариты и конфигурация (прямоугольная) оконных проемов во фризах ризалитов и в одноэтажной пристройке;</p> <p>отделка фасадов - сочетание гладкой, рустованной и фактурной штукатурки;</p>	 <p>фотография 1920-30-х гг.</p>   

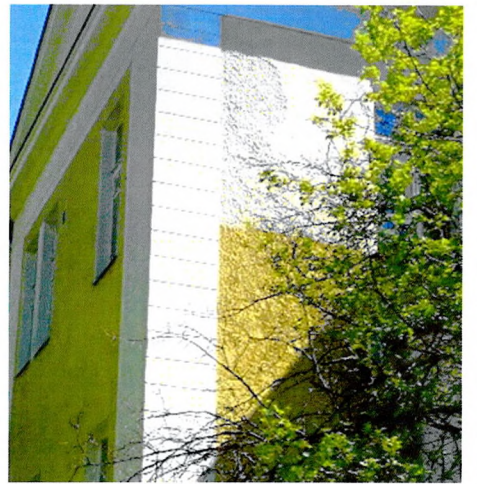
материал и характер отделки цоколя – блоки колотого гранита;



оформление углов фасадов рустованными лопатками;



оформление цокольного этажа линейным штукатурным рустом;



подоконный карниз в уровне первого этажа;


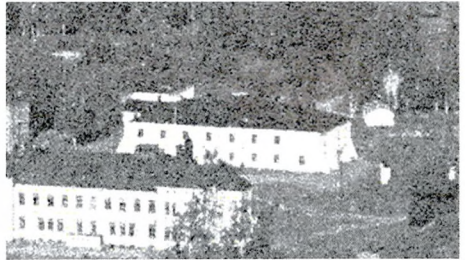


оформление входных проемов гладкими пилястрами;




		<p>треугольные фронтоны в завершении фасадов;</p> <p>широкий гладкий фриз в завершении фасадов;</p> <p>венчающий профилированный карниз.</p>	
--	--	--	---

8. Корпус служебный (снесен)


1	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>историческое местоположение – в юго-восточной части крепости;</p> <p>исторические габариты и конфигурация;</p>	  <p align="center">1940-е гг.</p>
---	--	---	---

9. Ледник у Серг бастиона, XVIII в.


1	<p>Объемно-пространственное решение:</p>	<p>историческое местоположение – в северной части крепости, рядом с серг бастионом;</p>	
---	--	---	---

		исторические габариты и конфигурация – одноэтажный, прямоугольный в плане; исторические габариты и конфигурация крыши (четырёхскатная).	
2	Конструктивная система:	исторические стены – местоположение, материал (гранитные валуны (цоколь), дерево).	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки цоколя – гранитные валуны.	

10. Парк, 2-я пол XIX в.

1	Объемно-пространственное решение:	историческое местоположение – в центральной части крепости; исторические габариты, конфигурация, планировочное решение (утрачены).	
---	-----------------------------------	---	---

11. Пипер бастион, XVII-XVIII вв. с пороховым погребом XVIII в.

1	Объемно-пространственное решение:	историческое местоположение бастиона - в западной части крепости, на углу северо-западной и западной куртин; историческое местоположение порохового погреба – на горже бастиона;	
---	-----------------------------------	---	---


		<p>исторические габариты и конфигурация бастиона – пятиугольный в плане;</p> <p>исторические габариты и конфигурация порохового погреба – прямоугольный в плане, протяжен с севера на юг;</p> <p>исторические габариты и конфигурация крыши (двускатная).</p>	
2	Конструктивная система:	<p>исторические стены бастиона – местоположение, материал (устроенный вокруг горжи земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона;</p> <p>исторические стены порохового погреба – местоположение, материал (кирпич).</p>	 
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение бастиона и порохового погреба в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>материал и характер кладки стен бастиона – валунный камень колотый и цельный;</p> <p>материал и характер кладки стен порохового погреба – кирпич;</p> <p>историческое местоположение габариты и конфигурация дверного проема - дверной проем с полуциркульным завершением со стороны восточного фасада порохового погреба.</p>	

12. Фама бастион, XVII-XVIII вв. (утрачен)


1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в восточной части крепости, между северо-восточной и восточной куртин (утрачена);</p> <p>исторические габариты и конфигурация – пятиугольный в плане.</p>	 
---	-----------------------------------	--	---


13. Шварц бастион, XVII-XVIII вв.

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в восточной части крепости, на углу юго-восточной и восточной куртин (утрачена);</p> <p>исторические габариты и конфигурация – пятиугольный в плане.</p>	
2	Конструктивная система:	<p>исторические стены – местоположение, материал (устроенный вокруг горжи земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.</p>	
3	Объемно-планировочное решение:	<p>объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.</p>	


4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	
---	--	--	---

14. Куртина между Шварц и Лех бастионами, XVII-XVIII вв.


1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение - в южной части крепости, между Шварц и Лех бастионами;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – изломанной формы плане.</p>	
---	-----------------------------------	--	---



2	Конструктивная система:	<p>исторические стены – местоположение, материал (земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.</p>	
---	-------------------------	--	---

3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
---	--------------------------------	--	--

4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	
---	--	--	---

15. Куртина между Лех и Пипер бастионами, XVII-XVIII вв.

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в западной части крепости, между Лех и Пипер бастионами;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – прямолинейной формы плане.</p>	
---	-----------------------------------	--	---

2	Конструктивная система:	исторические стены – местоположение, материал (земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	

16. Куртина между Пипер и Серг бастионами, XVII-XVIII вв.


1	Объемно-пространственное решение:	историческое местоположение - в северо-западной части крепости, между Пипер и Серг бастионами; исторические габариты и конфигурация – прямолинейной формы плане.	
2	Конструктивная система:	исторические стены – местоположение, материал (земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	

17. Куртина между Серг и Фама бастионами, XVII-XVIII вв.



1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение - в северо-восточной части крепости, между Серг и Фама (утрачен) бастионами;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – прямолинейной формы плане.</p>	
2	Конструктивная система:	<p>исторические стены – местоположение, материал (земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.</p>	
3	Объемно-планировочное решение:	<p>объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.</p>	
4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	<p>материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.</p>	

18. Лех (Лехт) бастион, XVII-XVIII вв. с пороховым погребом XVIII в. (засыпан)

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение - в юго-западной части крепости, на углу южной и восточной куртин;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – пятиугольный в плане.</p>	
2	Конструктивная система:	<p>исторические стены – местоположение, материал (устроенный вокруг горжи земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.</p>	
3	Объемно-планировочное решение:	<p>объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.</p>	


4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	
---	--	--	---

19. Липпу бастион, XVII-XVIII вв. (утрачен)

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в южной части крепости, у южной куртины;</p> <p>исторические габариты и конфигурация.</p>	 
---	-----------------------------------	--	--

20. Прикрытый путь с гласисом

1	Объемно-пространственное решение:	<p>историческое местоположение – в северо-западной, северной, северо-восточной части крепости, с внешней стороны от куртин и бастионов;</p> <p>исторические габариты и конфигурация – изломанной формы в плане.</p>	
2	Конструктивная система:	исторические стены – местоположение, материал (земляной вал с облицовкой из гранитных валунов с внешней стороны); тип кладки, толщина стен, угол наклона.	
3	Объемно-планировочное решение:	объемно-планировочное решение в габаритах исторических стен.	

4	Архитектурно-художественное решение фасадов:	материал и характер кладки стен – валунный камень колотый и цельный.	
---	--	--	---

Предмет охраны может быть уточнен в процессе историко-культурных и реставрационных исследований, реставрационных работ.