



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.11.2024

окуд  
№ 1370-рп

**Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс фортификационных и оборонительных сооружений Ленинграда 1920-х –1940-х годов»**

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 «Комплекс фортификационных и оборонительных сооружений Ленинграда 1920-х–1940-х годов», расположенного по адресу: Санкт-Петербург согласно приложению к распоряжению.

2. Распоряжение КГИОП от 28.07.2015 № 10-323 «Об определении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс фортификационных и оборонительных сооружений Ленинграда 1920-х –1940-х годов» признать утратившим силу.



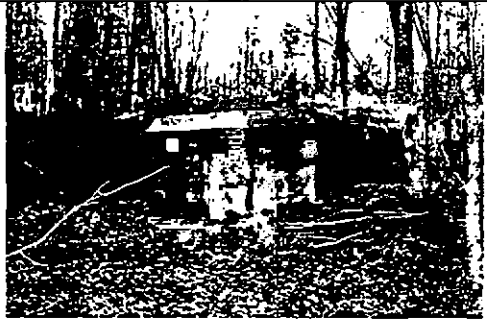

3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия Управления государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.






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





Заместитель председателя КГИОП

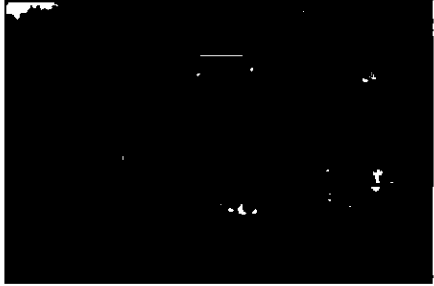

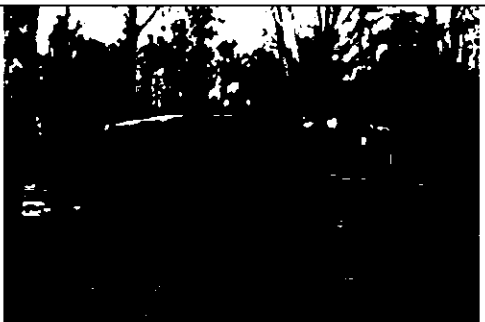

Г.Р. Аганова





Предмет охраны  
объекта культурного наследия регионального значения  
«Комплекс фортификационных и оборонительных сооружений Ленинграда 1920-х – 1940-х годов»,  
расположенного по адресу: Санкт-Петербург

№ пп	Местоположение	Предмет охраны	Фотофиксация
1	2	3	4
<b>I. Сооружения Карельского укрепрайона (КаУР) 1928-1932 гг.</b>			
1	АПК №1 КаУР (300 м на северо-восток от Сестрорецкого кладбища)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (подтреугольная) артиллерийского полукапонира, встроенного в искусственный холм. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на лицевой стене.	
2	ДОТ № 54 КаУР (1500 м восточнее пересечения ЗСД 41-й км и Нового шоссе)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей и трубы перископа (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.	
3	ДОТ № 56 КаУР (530 м на юго-восток от здания по адресу: Санкт-Петербург, пос. Белоостров, Новое шоссе, д. 53, лит. А)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа; Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей (броневая сталь).	
4	ДОТ № 59 КаУР «Комсомолец» (1900 м юго-восточнее пересечения ЗСД 41-й км и Нового шоссе)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа; Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона наименование «Комсомолец» на тыльной стене.	



5	<p><b>ДОТ №101 КаУР</b> (525 м. на северо-восток от Сестрорецкого воинского мемориального кладбища, 13 м. на северо-запад от Приморского шоссе).</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (овальной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал двери (броневая сталь).</p>	
6	<p><b>ДОТ №113 КаУР</b> (45 м западнее здания по адресу: Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, Заречная дорога, д. 3, к. 1, лит. А)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон) материал дверей и трубы перископа броневая сталь. Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене..</p>	
7	<p><b>ДОТ № 115 КаУР</b> (200 м юго-западнее здания по адресу: Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, Заречная дорога, д. 7, лит. Б)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей и трубы перископа (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.</p>	
8	<p><b>ДОТ №118 КаУР</b> (на территории санатория «Дюны», в восточной части, 40 м. на северо-запад от центральной проходной)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей (броневая сталь).</p>	
9	<p><b>ДОТ №121 КаУР</b> (на территории санатория «Белые ночи», в западной части, 113 м. на северо-запад от здания по адресу: Санкт-Петербург, город Сестрорецк, 38-й км Приморского шоссе, д. 2, литера А)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей и трубы перископа (броневая сталь).</p>	

10	<p><b>ДОТ № 122 КаУР</b>  <b>(На территории объекта культурного наследия федерального значения «Парк Дубки», на северо-западной оконечности Дубковского мыса, в 82 м к востоку от береговой линии Финского залива)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа.          Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон).</p>	
11	<p><b>ДОТ № 123 КаУР</b>  <b>(364 м. северо-восточнее от западной границы Сестрорецкого воинского мемориального кладбища, в 125 м. восточнее Приморского шоссе и 73 м. западнее железной дороги)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа.          Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей (броневая сталь).          Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.</p>	
12	<p><b>ДОТ № 124 КаУР</b>  <b>(40 м. севернее от северной границы Сестрорецкого воинского мемориального кладбища, в 96 м. западнее Приморского шоссе)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа.          Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон).          Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.</p>	
13	<p><b>ДОТ №131 КаУР</b>  <b>«Красный сапёр»</b>  <b>(на территории санатория «Белые ночи», в восточной части, 50 м. на юг от здания по адресу: Санкт-Петербург, город Сестрорецк, 38-й км Приморского шоссе, д. 2, литера А)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа.          Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей и трубы перископа (броневая сталь).          Архитектурно-художественное решение: вылитое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.</p>	

14	<b>ДОТ № 132 КаУР</b> (на западной оконечности <b>Тарховского мыса</b> , у основания тарховской косы, в 2 км. западнее пос. <b>Тарховка</b> , в 68м к северо-востоку от береговой линии <b>Финского залива</b> )	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); две бронезаслонки с подъёмным механизмом.	
15	<b>ДОТ № 134 КаУР</b> (на закрытой территории, в 161 м к югу от <b>Заречной дороги</b> , в 60 м. к востоку от здания, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. <b>Сестрорецк</b> , <b>Заречная дорога</b> , д. 8 , литера Ж)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей и трубы перископа (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.	
16	<b>ДОТ № 223 КаУР</b> (730 м на юго-запад от здания по адресу: Санкт-Петербург, пос. <b>Белюстров</b> , <b>Новое шоссе</b> , д. 53, лит. А)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) двухэтажного монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей и трубы перископа (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.	
17	<b>ДОТ № 234 КаУР</b> (270 м на северо-восток от здания по адресу: Санкт-Петербург, пос. <b>Белюстров</b> , <b>Новое шоссе</b> , д. 53, лит. А)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал дверей (броневая сталь). Архитектурно-художественное решение: литое из бетона изображение пятиконечной звезды в круге на тыльной стене.	
<b>II. Сооружения Кронштадтского укрепрайона. 1930-1941 гг.</b>			


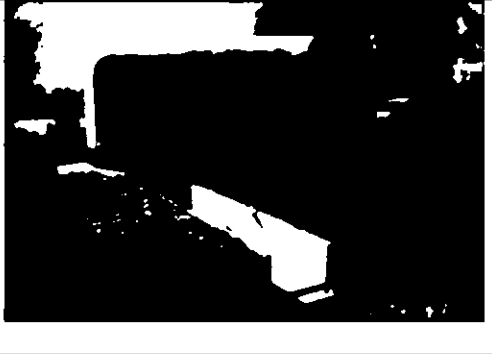



18	<p><b>ДОТ</b> (в 122 м. северо-западнее объекта культурного наследия федерального значения «Полубашня 3-я северная», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, ул. Восстания, д.3 б, литераБ, южнее береговой линии финского залива)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (трапециевидной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон).</p>	
19	<p><b>ДОТ</b> (на территории Кронштадтского яхт-клуба, в 33 м. восточнее здания, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Тулонская аллея, дом 3, литера В)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (трапециевидной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон).</p>	
20	<p><b>ДОТ</b> в 13 м. северо-восточнее объекта культурного наследия федерального значения «Башня северо-восточная», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, ул. Мануильского, д. 2б, литера Ж)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (трапециевидной формы с закругленной тыловой стенкой) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон).</p>	
21	<p><b>ДОТ</b> (в 30 м. северо-восточнее объекта культурного наследия федерального значения «Полубашня 1-я северная», расположенного по адресу Санкт-Петербург, г. Кронштадт, ул. Восстания, д. 13а, литера А)</p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон).</p>	






## III. Сооружения периода 1941-1943 гг.





22	<p><b>Пулемётный колпак. (Крестовский остров, 160м на юго-запад от пересечения Южной дороги и Крестовского проспекта)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы со скатым завершением) монолитного ДОТа.</p> <p>Конструктивная система: материал капитальных стен (железобетон); материал двери (броневая сталь).</p>	
23	<p><b>Пулемётный колпак (напротив д. 55 по Рыбацкому пр.)</b></p>	<p>Объемно-пространственное и планировочное решение территории: Мемориальная набивная площадка с дорожкой, стелой, ДОТом и газоном.</p> <p>ДОТ: Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) монолитного ДОТа.</p> <p>Конструктивная система: материал капитальных стен ДОТа (железобетон).</p>	



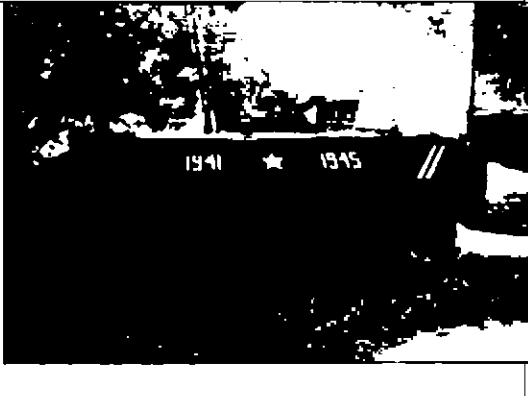
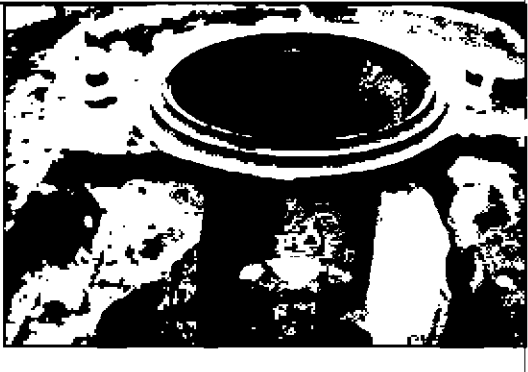
24	<p><b>Наблюдательный пункт (НП)</b>  <b>(Парк Александрино. 200 м. восточнее здания по адресу: , пр. Маршала Жукова, д. 48, к. 4, лит. А)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) сборного сооружения огневой точки и НП.          Конструктивная система: материал сборных элементов сооружения-блоки из железобетона.</p>	
25	<p><b>Запасной командный пункт КБФ</b>  <b>(Инструментальная ул. д.3, сооружение 1, лит. А)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы с объемом входа) сборного сооружения, оформленного в виде искусственного холма.          Конструктивная система: материал элементов сооружения (броневая сталь, железобетон), двери – материал (броневая сталь).</p>	
26	<p><b>ДОТ артиллерийский</b>  <b>(Колпино, 500м западнее пересечения ул. Танкистов и Колпинского шоссе)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа.          Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).</p>	
27	<p><b>ДОТ</b>  <b>(Колпино, напротив д. 2 по Оборонной ул.)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа.          Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).</p>	
28	<p><b>ДОТ пулемётный</b>  <b>(Колпино, напротив д. 39, по Октябрьской ул. у полотна ж/д)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа.          Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).</p>	



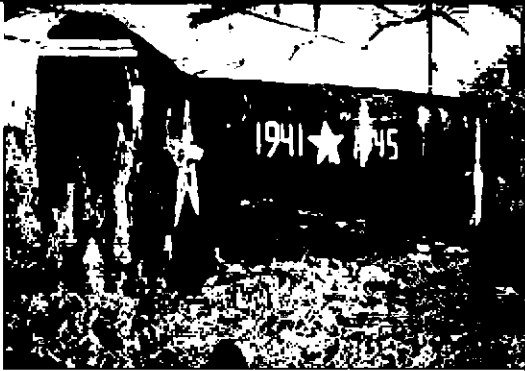







29	<b>ДОТ пулемётный (200 м. западнее здания по адресу: пос. Шушары, Ленсоветовский, д. 25, лит. А)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).	
30	<b>ДОТ артиллерийский (900 м северо-западнее пересечения Усть-Ижорского шоссе и Софийской ул.)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа - материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
31	<b>ДОТ артиллерийский (200 м восточнее здания по адресу: пос. Пязелево, Набережная ул. д. 1)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (трапециевидной формы) сборного сооружения артиллерийской огневой точки. Конструктивная система: материал сборных элементов сооружения-блоки из железобетона.	
32	<b>ДОТ артиллерийский (2000 м. западнее ж/д. станции «Кондакопшино»)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) сборного сооружения артиллерийской огневой точки. Конструктивная система: материал сборных элементов сооружения-блоки из железобетона.	
33	<b>ДОТ артиллерийский (Петергоф, 120 м южнее пересечения ул. Шахматова и Гостилицкого шоссе, на территории Старого городского кладбища)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (трапециевидной формы) сборного сооружения артиллерийской огневой точки. Конструктивная система: материал сборных элементов сооружения-блоки из железобетона.	


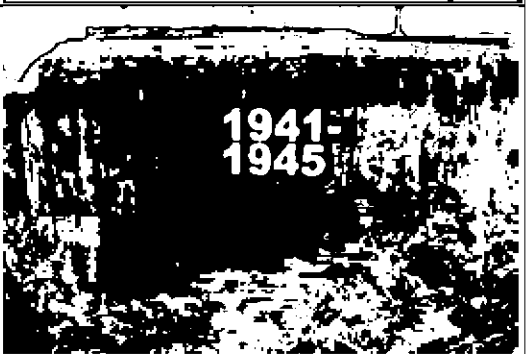
34	<b>ДОТ пулемётный (Петергоф, Парк Луговой (Озерковый) 100м севернее Верхнего Орпинного плюза)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
35	<b>ДОТ артиллерийский (Красное Село, ул. Нарвская, д. 8, к.1)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
36	<b>ДОТ пулемётный (площадка бывшего Радиоцентра, в 318 м. юго-западнее здания, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Софийская улица, дом 71, корпус 2, литера А )</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).	
37	<b>ДОТ пулемётный (площадка бывшего Радиоцентра, в 327 м. юго-западнее здания, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Софийская улица, дом 71, корпус 2, литера А )</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).	
38	<b>ДОТ артиллерийский (площадка бывшего Радиоцентра, в 314 м. юго-западнее здания, расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Софийская улица, дом 71, корпус 2, литера А )</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (трапециевидной формы) сборного сооружения артиллерийской огневой точки. Конструктивная система: материал сборных элементов сооружения- блоки из железобетона.	





39	<b>ДОТ пулемётный (180 м. южнее здания по адресу: Грузовой проезд, д.31,к.3, лит. А)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки);	
40	<b>ДОТ пулемётный (70 м. западнее здания по адресу: Софийская ул. д.99, лит. Д)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).	
41	<b>ДОТ пулемётный (Кладбище «Памяти жертв Девятого Января». 700 м. западнее пересечения Главной аллеи и дороги Памяти жертв Девятого Января )</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).	
42	<b>ДОТ пулемётный (на пересечении Софийской ул. и пр. Девятого Января, напротив д. 66 по Софийской ул.)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (круглой формы) сборного ДОТа. Конструктивная система: материал сборных элементов ДОТа (железобетонные блоки).	

43	<b>ДОТ артиллерийский (600 м. юго-западнее здания по адресу: Московское шоссе, д. 33, лит. А)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (прямоугольной формы) сборного сооружения артиллерийской огневой точки. Конструктивная система: материал сборных элементов сооружения - блоки из железобетона.	
<b>IV. Сооружения рубежа «Ижора»</b>			
44	<b>ДОТ №14 рубежа «Ижора» (Празжская ул. возле д. 35)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
45	<b>ДОТ №15 рубежа «Ижора» (во дворе д. 41 по Альпийский переулку)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
46	<b>ДОТ-КВ №19 рубежа «Ижора» (напротив д. 30, корп.1 по проспект Славы)</b>	Объемно пространственное и планировочное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) основания ДОТ-КВ. Конструктивная система: капитальные стены основания - материал (железобетон); погон башни (сталь)	





47	<b>ДОТ №24 рубежа «Ижора»</b> (Белградская ул., напротив д. 26)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
48	<b>ДОТ №25 рубежа «Ижора»</b> (во дворе дома 10, к. 2 по пр. Славы)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
49	<b>ДОТ № 42 рубежа «Ижора»</b> (Белградская ул., напротив д. 32)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
50	<b>ДОТ №52 рубежа «Ижора»</b> (пр. Космонавтов, возле д. 47)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	

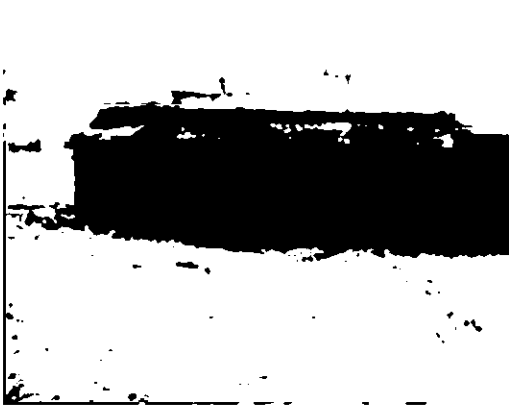



51	<b>ДОТ № 65 рубежа «Ижора» (Московский пр. , возле д. 212)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
52	<b>ДОТ № 67 рубежа «Ижора» (Московский пр. , возле д. 212)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
53	<b>ДОТ №75 рубежа «Ижора» (ул. Типанова, возле д. 25)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
54	<b>ДОТ №77 рубежа «Ижора» (ул. Гастелло, возле д. 17)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	


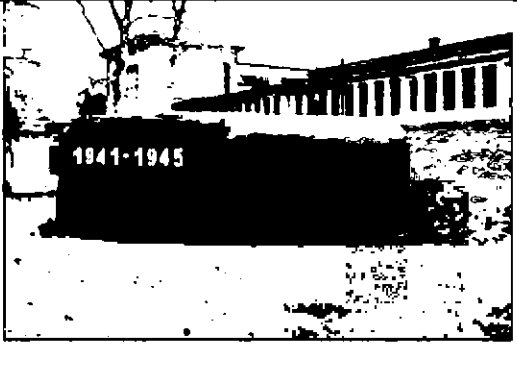


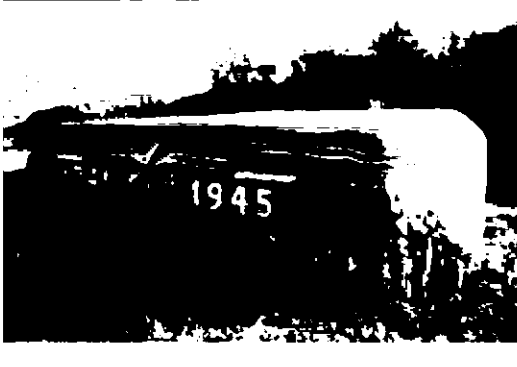
55	<b>ДОТ №78 рубежа «Ижора»</b> (ул. Гастелло, возле д. 15)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
56	<b>ДОТ № 82 рубежа «Ижора»</b> (Варшавская ул. напротив д. 67)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
57	<b>ДОТ № 83 рубежа «Ижора»</b> (Варшавская ул. напротив д.79)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
58	<b>ДОТ №95 рубежа «Ижора»</b> (Краснопутиловская ул., напротив д. 69)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	


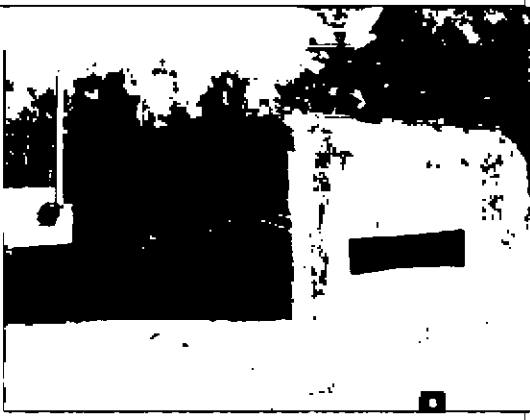
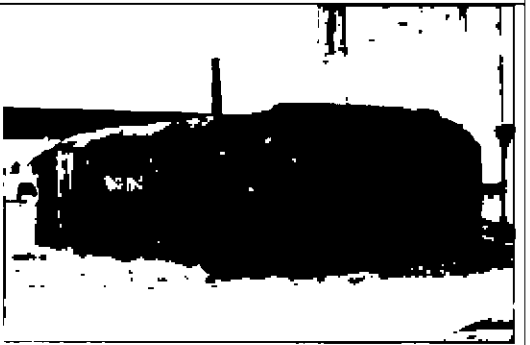
59	<b>ДОТ №99 рубежа «Ижора» (Ленинский пр., возле д. 139)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
60	<b>ДОТ №100 рубежа «Ижора» (пр. Народного ополчения, возле д. 20)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
61	<b>ДОТ №104 рубежа «Ижора» (пр. Народного Ополчения, возле д. 6)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
62	<b>ДОТ №106 рубежа «Ижора» (пр. Стачек, д. 102)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	



63	<b>ДОТ №108 рубежа «Ижора» (у ворот Красненского кладбища)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
64	<b>ДОТ №112 рубежа «Ижора» (во дворе дома 79 по пр. Стачек)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
65	<b>ДОТ №117 рубежа «Ижора» (Корабельная ул. в сквере, на пересечении с Кронштадтской ул)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
66	<b>ДОТ-КВ №126 рубежа (Красненское кладбище, 40 м севернее пересечения Центральной и Гаревой дорожек)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) основания ДОТ-КВ. Конструктивная система: капитальные стены основания - материал (железобетон); погон башни. (сталь).	

67	<b>ДОТ №127 рубежа «Ижора» (Краснопутиловская ул., напротив д. 67)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
68	<b>ДОТ №204 рубежа «Ижора» (190 м. северо-восточнее здания по адресу ул. Димитрова, д. 43, лит. А)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
69	<b>ДОТ №227 рубежа «Ижора» (напротив здания по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 295, лит. А)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
70	<b>ДОТ-КВ №230 рубежа «Ижора» (140м юго-западнее примыкания Мурзинской ул. к пр. Обуховской обороны)</b>	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) основания ДОТа-КВ. Конструктивная система: капитальные стены основания - материал (железобетон); погон башни (сталь).	

71	<b>ДОТ №239 рубежа «Ижора»</b> (во дворе дома по пр. Обуховской обороны, д. 287 к. 2, лит. А)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
72	<b>ДОТ №248 рубежа «Ижора»</b> (возле дома 10, лит. Е по Прогонной ул.)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
73	<b>ДОТ №252 рубежа «Ижора»</b> (возле здания по адресу: 3-й Рабфакровский пер. д. 5, к.4)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
74	<b>ДОТ № 260 рубежа «Ижора»</b> (Кладбище «Памяти жертв Девятого Января». 320 м. восточнее пересечения Главной аллеи и дороги Памяти жертв Девятого Января )	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	
75	<b>ДОТ № 268 рубежа «Ижора»</b> (пр. Александровской Фермы, напротив дома 33, лит. Г1)	Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).	

76	<p><b>ДОТ № 269 рубежа «Ижора» (Кладбище «Памяти жертв Девятого Января». 290 м. севернее пересечения Главной аллеи и дороги Памяти жертв Девятого Января)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).</p>	
77	<p><b>ДОТ №270 рубежа «Ижора» (Кладбище «Памяти жертв Девятого Января». На пересечении Главной аллеи и дороги Памяти жертв Девятого Января)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).</p>	
78	<p><b>ДОТ № 988 рубежа «Ижора» (пр. Народного Ополчения, возле д. 2)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).</p>	
79	<p><b>ДОТ рубежа «Ижора» (во дворе здания по адресу: станция Обухово, дом 8а, литера А)</b></p>	<p>Объемно пространственное решение: местоположение, габариты, конфигурация (неправильной формы) монолитного ДОТа. Конструктивная система: капитальные стены ДОТа- материал (железобетон); двери – материал (броневая сталь).</p>	