

АКТ

по результатам государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанной ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г.

г. Санкт-Петербург

28 ноября 2025 г.

1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в период с 18 по 28 ноября 2025 г.

2. Место проведения экспертизы

Город Санкт-Петербург, Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а).

3. Заказчик экспертизы

ООО «АИК ЭНЕРГО»

4. Сведения об экспертах

4.1.Исполнитель

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена экспертной комиссией (приложение № 3. Копии протоколов заседаний экспертной комиссии) на основании договоров №15/2025 от 18.11.2025 г., №16/2025 от 18.11.2025 г., №17/2025 от 18.11.2025 г. на проведение государственной историко-культурной экспертизы.

4.2. Сведения об экспертах, проводящих настоящую экспертизу

Председатель экспертной комиссии:

Фамилия, имя, отчество	Поддубная Нина Георгиевна
Образование	Высшее, Архитектурный факультет Ленинградского инженерно-строительного института (СПбГАСУ)
Специальность	архитектор
Стаж работы по профессии	38 лет
Место работы и должность	г. Санкт-Петербург, зарегистрирована в качестве физического лица, налогоплательщика налога на профессиональный доход
Реквизиты аттестации	Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 3534 от 27.12.2023 г.

эксперта	
Профиль экспертной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; - проекты зон охраны объекта культурного наследия

Ответственный секретарь экспертной комиссии:

Фамилия, имя, отчество	Кононова Полина Сергеевна
Образование	Высшее (СПбГАСУ)
Специальность	<p>Архитектор. Кандидат архитектуры.</p> <p>Третья квалификационная категория (Регистрационный номер 2021-0540000211) от 12.04.2021 г.). Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе “Подготовка конструктивных решений” СПбГАСУ от 22.12.2022 г. №13075-ПКП.</p>
Стаж работы	18 лет
Место работы	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная художественно-промышленная академия имени А.Л. Штиглица» (г. Санкт-Петербург) в должности руководителя центра проектов и исследований «Штиглиц-Дизайн», доцент кафедры Интерьера и оборудования.
Реквизиты аттестации эксперта	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 18.09.2023 г. № 2690
Профиль экспертной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ,

	указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия
--	--

Эксперт экспертной комиссии:

Фамилия, имя, отчество	Макарова Мария Валерьевна
Образование	Высшее – Кемеровский государственный университет (КемГУ)
Специальность	историк
Стаж работы по профессии	19 лет
Место работы и должность	ООО «НЭО», генеральный директор, эксперт
Реквизиты аттестации эксперта	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 25.12.2023г. № 3493.
Профиль экспертной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия; - проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

5. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт (эксперты) несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении

Настоящая государственная историко-культурная экспертиза проведена в соответствии со статьями 28, 29, 30, 31, 32 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и

Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. №530.

Эксперты несут ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с законодательством Российской Федерации, содержание которого им известно и понятно.

6. Цели и объекты экспертизы

6.1 Цели экспертизы

Определение соответствия проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанной ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г., требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия.

6.2 Объекты экспертизы

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанная ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г., в составе:

№ тома	Обозначение	Наименование
1	011/2025-ПСД-ПЗ.5	Раздел 1. Пояснительная записка
2	011/2025-ПСД-СПОЗУ.5	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3	011/2025-ПСД-АР.5	Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения

4	011/2025-ПСД-КР.5	Раздел 4. Конструктивные решения
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения
		Подраздел 1. Система электроснабжения
5.1.1	011/2025-ПСД-ИОС1.5	Часть 1. Система наружного электроснабжения и электроосвещения
		Подраздел 2. Сети связи
7	011/2025-ПСД-ПОС.5	Раздел 7. Проект организации строительства
11	011/2025-ПСД-ОДИ.5	Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства
		Раздел 13. Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации
13.1	011/2025-ПСД-ПР.5	Подраздел 1. Предварительные работы
		Подраздел 2. Комплексные научные исследования
13.2.1	011/2025-ПСД-ИИ.5	Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования
13.2.2	011/2025-ПСД-ОЧ.5	Часть 2. Историко-архитектурные натурные исследования
13.2.3	011/2025-ПСД-ТИ.5	Часть 3. Инженерно-технические исследования
13.2.4	011/2025-ПСД-ХТИ.5	Часть 4. Инженерные химико-технологические исследования по строительным и отделочным материалам
		Часть 5. Инженерные изыскания
13.2.5.1	011/2025-ПСД-ИГДИ.5	Книга 1. Инженерно-геодезические изыскания
13.2.6	011/2025-ПСД-КНИ.5	Часть 6. Отчет по комплексным научным исследованиям
		Подраздел 3. Проект реставрации и приспособления
13.3.1	011/2025-ПСД-ЭП.5	Часть 1. Эскизный проект
		Часть 2. Проект реставрации и приспособления
13.3.2.1	011/2025-ПСД-ТР.5	Книга 1. Технологические рекомендации по ведению реставрационных работ

7. Перечень документов, представленных заказчиком или полученных экспертом самостоятельно

7.1. Перечень документов, представленных заказчиком

- Проектная документация, в составе, указанном в п.6.2 настоящего Акта.
- Решение Исполнительного комитета Ленинградского областного совета народных депутатов №189 от 16.05.1988 г. (Приложение №1.1).
- Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/14-110 от 28.11.2014 г. «Об установлении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная

доска», по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни» (Приложение №1.2).

- Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/19-382 от 06.09.2019 г. «Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Приложение №1.3).

- Паспорт объекта культурного наследия (Приложение №1.4).
- Задание на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории культуры) народов Российской Федерации регионального значения №05-05/25-33 от 05.03.2025 г. (Приложение №1.5).
- Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение) от 25.06.2025 г. (Приложение №1.6).
- Ситуационный план (материалы проекта) (Приложение №1.7).
- Разрешение на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия №05-02/25-63 от 16.07.2025 г., выданное Комитетом по сохранению культурного наследия Ленинградской области (Приложение №1.8).
- Письмо Администрации Рахинского городского поселения №2711/01-17/2025 от 11.07.2025 г. (Приложение №1.9)

7.2. Перечень документов, полученных экспертом самостоятельно

В соответствии с договором на проведение государственной историко-культурной экспертизы сбор документов (сведений), указанных в пункте 15 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530, осуществляется заказчиком.

8. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

Обстоятельства, которые могут повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, отсутствуют.

9. Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов

Настоящая экспертиза проведена в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 №530, Законом Ленинградской области от 25.12.2015 г. №140-ОЗ «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области».

В рамках настоящей экспертизы экспертами были проведены следующие исследования:

- 1) архивно-библиографические исследования в объеме, необходимом для принятия

экспертной комиссией соответствующих решений, с целью выявления материалов, содержащих данные по истории объекта, включая сведения о градостроительном развитии квартала, а также перестройки, реконструкции, проведении ремонтно-реставрационных работ. В рамках архивно-библиографических исследований были изучены материалы архива РГАСПИ, ЦГАЛИ, библиографические источники, а также электронные ресурсы в общем доступе.

В ходе проведения архивно-библиографического исследования были выявлены документы и материалы, относящиеся к объекту экспертизы, в том числе исторические планы и фотографии.

По результатам архивно-библиографических исследований были составлены историческая справка (п. 10.2 Акта) и альбом иконографии (Приложение №2.1 Историческая справка и иконография);

2) визуальное обследование, в процессе которого была сделана фотофиксация современного состояния объекта (Приложение №4. Фотографические изображения объекта).

Визуальное обследование проводилось в целях установления особенностей конструктивного, технического и художественного состояния памятника в целом и его отдельных элементов в объеме, необходимом для принятия экспертной комиссией соответствующих решений;

3) сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы, включая документы, переданные Заказчиком;

4) анализ представленных Заказчиком исходно-разрешительной документации, комплексных научных исследований и проектной документации.

При проведении экспертизы эксперты соблюдали принципы проведения экспертизы, установленные статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», обеспечивали объективность, всесторонность и полноту проводимых исследований, а также достоверность и обоснованность своих выводов; самостоятельно оценивали результаты исследований, ответственно и точно формулировали выводы в пределах своей компетенции.

Исследования проводились на основе принципов научной обоснованности, объективности и законности, презумпции сохранности объекта культурного наследия, соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия, достоверности и полноты информации.

Указанные исследования были проведены с применением методов натурного, историко-архивного и историко-архитектурного анализа в объеме, достаточном для обоснования вывода экспертизы. Результаты исследований, проведенных в рамках экспертизы, были оформлены в виде настоящего акта.

10. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

10.1. Общие учетные сведения

1. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а), относится к числу объектов культурного наследия на основании Решения Исполнительного комитета Ленинградского областного совета народных депутатов №189 от 16.05.1988 г. (Приложение №1.1).

2. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) зарегистрирован в Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации под № 471711246570005.

3. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а), утверждены Приказом Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/14-110 от 28.11.2014 г. «Об установлении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни» (Приложение №1.2).

4. Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а), утвержден Приказом Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/19-382 от 06.09.2019 г. «Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Приложение №1.3).

5. Паспорт объекта культурного наследия оформлен 30.06.2025 г. (Приложение №1.4).

6. Охранное обязательство не утверждено.

7. Согласно письму Администрации Раухинского городского поселения №2711/01-17/2025 от 11.07.2025 г. Объект поставлен на бесхозяйное имущество. Администрацией поданы заявления в 2024 году о признании объекта муниципальной собственностью. Также Администрацией ведется работа по формированию участка под ОКН.

10.2. Краткие исторические сведения (время возникновения, даты основных изменений объекта)

Дорога жизни

22 ноября 1941 г. началось автомобильное движение по Военно-автомобильной дороге № 101, связавшей по льду Ладожского озера блокированный Ленинград с восточным берегом – «Большой землёй». Учитывая большое стратегическое значение перевозок, осуществляемых по дороге в тяжёлый период блокадной зимы 1941–1942 гг., ледовая трасса вошла в историю как легендарная «Дорога жизни».

С захватом немецко-фашистскими войсками 8 сентября 1941 г. Шлиссельбурга

сухопутное сообщение Ленинграда со страной было прервано. Единственным путём продовольственного снабжения Ленинграда, а также материально-технического обеспечения войск Ленинградского фронта и Балтийского флота оставалось Ладожское озеро. 30 августа 1941 г. ГКО СССР издал постановление № 604 «О транспортировке грузов для Ленинграда». 12 сентября 1941 г. на западный берег, к Осиновецкому маяку, прибыл первый конвой судов с продовольствием и боеприпасами – было положено начало водному сообщению Ленинграда с «Большой землёй», которое продолжалось до 15 ноября.

В октябре с приближением холодов началась подготовка к организации транспортного сообщения по льду Ладожского озера. Подготовительными работами занимался автодорожный отдел Управления тыла Ленинградского фронта под руководством военного инженера 1-го ранга В.Г. Монахова. Специалисты собирали и анализировали информацию о ледовом режиме бухты, результаты наблюдений за погодными и климатическими особенностями этого района, в том числе полученные в начале XX в. смотрителями маяков. Активно использовались данные о структуре и свойствах льда пресноводных водоёмов, об его упругости, а также о грузоподъёмности слоёв ледяного покрова, полученные до войны советскими учёными. Для решения частных вопросов были привлечены Гидрологический, Дорожный институты, Институт Коммунального хозяйства и др. В работе принимали личное участие основоположник отечественной дорожной науки профессор Н.Н. Иванов (1888–1977), метеоролог и гидролог профессор С.А. Советов (1873–1942).

С 12 по 18 ноября пешими группами и на автомобилях производилась разведка ледовой обстановки. Установили, что наилучшим маршрутом является: деревня Коккорево – банка Астречье – острова Зеленцы – село Кобона. Общая протяжённость ледовой дороги составила 30 км.

С захватом немецко-фашистскими войсками 8 ноября Тихвина и выходом противника к станции Войбокало советское командование было вынуждено перенести перевалочные базы снабжения на станции Зaborье и Подборовье, которые находились более чем за 300 км от восточного берега Ладожского озера. 24 ноября решением Военного совета Ленинградского фронта от Зaborья до Кобоны началось строительство Военно-автомобильной дороги № 102. 7 декабря ледовая дорога через Ладожское озеро (ВАД-101) на правах участка была подчинена начальнику ВАД-102 генералу А. М. Шилову.

После освобождения 9 декабря советскими войсками Тихвина перевалочные базы были перенесены в город, и общая протяжённость Военно-автомобильной дороги с 308 км сократилась до 180 км. Управление ВАД-101 было переименовано в ледовый участок Военно-автомобильной дороги № 102.

Ледовая дорога подвергалась систематическим ударам немецких ВВС, обстрелам из тяжёлой артиллерии и атакам вражеских десантов. Успешное противодействие им оказывали средства ПВО Ленинградского фронта, Балтийского флота и Ладожской военной флотилии. Оборону ледовой дороги держали 8-я, 23-я и 54-я армии.

Движение по ледовой трассе прекратилось 24 апреля 1942 г. За первую блокадную зиму 1941–1942 гг. в Ленинград была доставлена 361 тыс. т грузов, в том числе 262 тыс. т продовольствия, а также эвакуировано из города 550 тыс. человек. Ледовая трасса продолжила действовать и зимой 1942–1943 гг. Общее количество грузов, перевезённых в Ленинград по «Дороге жизни» за весь период, составило свыше 1 млн. 615 тыс. т. Эвакуировано из блокадного города было около 1 млн. 376 тыс. человек.

На шоссе А128 «Санкт-Петербург – Морье» во Всеволожском районе Ленинградской области, которое проходит по историческому участку «Дороги жизни» из Ленинграда до берега

Ладоги, установлены мемориальные сооружения, посвящённые её героической истории. С 1968 г. в посёлке при станции Ладожское Озеро действует музей «Дорога жизни», а в деревне Кобона с 1980 г. – музей «Кобона: Дорога жизни».

Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта.

В сентябре 1941 года, после захвата немецкими войсками Шлиссельбурга, Ленинград оказался в кольце блокады. Единственной связью осажденного города с «Большой землёй» стала Ладожская коммуникация, включавшая не только знаменитую «Дорогу жизни», но и критически важные линии связи.

В этой системе ключевую роль играл узел связи «Тройка-1», размещённый в блиндаже на западной окраине деревни Ваганово Всеволожского района. Этот объект, действовавший с 1941 по 1944 год, обеспечивал многоканальную телефонную связь между Ленинградом, Москвой и частями Ленинградского фронта через подводный кабель, проложенный по дну Ладожского озера.

Блиндаж представлял собой укреплённое подземное сооружение, защищённое от артобстрелов и бомбёжек. Его расположение на 38-м километре «Дороги жизни» позволяло оперативно координировать перевозки грузов и эвакуацию. Внутри размещались коммутационные панели, аппаратура шифрования и резервные генераторы. Связисты работали в условиях постоянных обстрелов — например, зимой 1941–1942 годов немецкая авиация целенаправленно бомбила трассу кабеля, что приводило к необходимым частым ремонтам кабеля. По воспоминаниям ветеранов, для устранения обрывов команды водолазов спускались под лёд при температуре ниже -30°C .

После снятия блокады блиндаж был заброшен, но в 1975 году по инициативе Совета ветеранов войск связи Ленинградского фронта началось его восстановление. Проект предусматривал не только реконструкцию оригинальной постройки («сложенное из обтёсанных камней на растворе массивное прямоугольное сооружение с бетонным тамбуром»), но и установку памятной доски с текстом:

«Здесь в 1941–1944 гг. размещался узел связи Ленинградского фронта „Тройка — I“, с которого по морскому кабелю ТЗК — $7 \times 4 \times 1\dots$ связисты обеспечили многоканальную устойчивую связь блокированного Ленинграда с „Большой землей“».

Однако, обнаружена фотография 1960-го года, на которой уже присутствует мемориальная табличка.

В 1988 году блиндаж получил статус объекта культурного наследия регионального значения (решение Леноблисполкома № 189 от 16.05.1988).

В период между 2000-м и 2011-м годом памятник был оштукатурен. В дальнейшем, периодически проводились локальные ремонты по восстановлению штукатурно-окрасочных слоев, точные даты которых не установлены. Так же, была обновлена табличка с мемориальной надписью.

В 2014 году судя по фотографическим материалам сохранились оригинальные каменные стены, тамбур и доска, но требовалась реставрация внутренних помещений.

В период с 14 августа 2017 года по 01 декабря 2017 года на основании Государственного контракта между Комитетом по культуре Ленинградской области и Обществом с ограниченной ответственностью «Научно-производственное и проектное объединение «Союзстройреставрация» была произведена инвентаризация.

Согласно акту технического состояния от 02 октября 2017 г. № 91 представителями ООО «Научно-производственное и проектное объединение «Союзстройреставрация», общее

состояние памятника оценивалось как удовлетворительное:

- Железобетонное перекрытие - состояние удовлетворительное;
- Стены – обнаружены вертикальные трещины, что свидетельствует о подвижке фундамента;
- Тамбур входа – наличие частичной утраты штукатурного слоя;
- Мемориальная мраморная доска – состояние удовлетворительное;

Информация о ранее проведенных работах по сохранению (выданных заданиях, разрешениях на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, согласованной проектной документации на проведение работ по сохранению, актах приемки работ по сохранению объекта культурного наследия): отсутствовала.

В 2019 году был установлен предмет охраны приказом №01-03/19-382 от 06 сентября 2019 года, который содержал подробное описание памятника, включая конструкции.

Сегодня блиндаж остаётся частью маршрута «Дороги жизни». Рядом с ним находится инфошит с техническими деталями о кабеле ТЗК-7×4×1, а экскурсионные группы часто посещают объект в связке с соседним мемориалом «Разорванное кольцо» (1.7 км восточнее).

Историческая справка и материалы иконографии приведены в Приложении №2.1

10.3. Краткое описание объекта

Памятник «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» представляет укреплённое подземное сооружение, защищённое от артобстрелов и бомбёжек, прямоугольное в плане. Сооружение состоит из основного объёма, небольшой пристройки с северо-восточной стороны и входного тамбура.

Блиндаж частично засыпан искусственной грунтовой насыпью, скрывающей покрытие основного объёма. Проход к блиндажу осуществляется по заросшей набивной дорожке.

Отмостка у входа в здание выполнена из бетона и имеет прямоугольную форму. Поверхность отмостки имеет загрязнения, деструктированные участки бетона.

Тамбур – выполнен из глиняного полнотелого кирпича на известковом растворе с отделкой из штукатурки окрашенной. Штукатурный слой имеет участки деструкции, трещины, следы систематического намокания. Перемычки над дверными проёмами подвержены коррозии вследствие намокания. Покрытие – лучковые бетонные своды по стальным прокатным балкам. Наблюдается деструкция внешнего слоя бетона, коррозия балок. Внешний слой покрытия выполнен из рулонной гидроизоляции, наблюдается деструкция в местах примыканий.

Основной объём – прямоугольный в плане, почти полностью скрытый под грунтовой искусственной насыпью. Капитальные стены – гранитные валуны (высотой 0,3 м) на известковом растворе. Характерными дефектами являются шелушение красочного слоя и следы систематического намокания. Металлические коробки заполнения дверных проёмов имеют следы коррозии. Покрытие – лучковые бетонные своды по стальным прокатным балкам. Наблюдается деструкция внешнего слоя бетона, коррозия балок.

Пристроенный объём – прямоугольной формы в плане, с наружным дверным проёмом. Стены из гранитных валунов (высотой 0,3 м) на известковом растворе.

Наблюдается деструкция кладочного раствора. Перемычка над дверным проёмом подвержена коррозии, заполнение дверного проёма с частичной деструкцией и коррозией металлических элементов.

11. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы

11.1 Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы

- Историческая справка и иконография (Приложение №2.1);
- Фотографические изображения объекта (Приложение №4).

11.2. Использованная для экспертизы специальная, техническая, справочная и иная литература

Архивы

1. РГАСПИ. Ф. 84. Оп. 1. Д. 92. Л. 64-65. Докладная записка А. И. Микояна И. В. Сталину о количестве перевезенных продуктов для населения Ленинграда через Ладожское озеро. 23 апреля 1942 г.;
2. РГАСПИ. Ф. 644. Оп. 1. Д. 8. Л. 75; Оп. 2. Д. 15. Л. 184-187. Постановление ГКО СССР № 604 с о транспортировке грузов для Ленинграда, с приложением записки Молотова В. М., Маленкова Г. М., Косыгина А. Н., Жданова А. А. Сталину И. В., Микояну А. И., Кагановичу Л. М. 30 августа 1941 г.
3. ЦГАЛИ СПб. Ф. Р-341. Оп. 5-2. Д. 138.
4. 1716/B65-1. Оп. 16316. Д. 135.

Библиография

5. Аграфенин А.А. Зеленый пояс Славы (СПб, 2021).
6. Бартенев И. А. Ленинград (Ленинград, 1975). С. 146-153.
7. Выпуск газеты «СМЕНА» от 14 октября 1984 года.
8. Ганшин В. И., Сердобольский О. М. Кольцо памяти, кольцо славы (Лениздат, 1988).
9. Гусаров А. Ю. Памятники воинской славы Петербурга. — СПб.: Паритет, 2010.
10. Дужников Ю. А. Зелёный пояс Славы (Фотоальбом) (Лениздат, 1978).
11. Жога С. В., Ковалёв В. В. Дорога жизни во имя Победы // Героическая эпопея Ленинграда в годы Великой Отечественной войны (к 75-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады): сборник материалов конференции, Санкт-Петербург, 22–25 января 2019 г. СПб., 2019. С. 107–110;
12. Зелёный пояс Славы // Ленинград. Война. Блокада. Победные залпы (СПб, 2020). С. 469-480.
13. Кожевников Р. Ф. Ленинградская битва 1941-44 // Большая Советская Энциклопедия, том 14 (М., 1973).
14. Ленинградская правда: ежедневная газета / орган Ленинградского обкома и горкома КПСС, областного и городского Советов депутатов трудящихся. 1942, № 113 (8219) (14 мая) (статья «Ледяная дорога», стр.2);
15. Лукьянов Ю. А. Зелёный пояс Славы (Лениздат, 1972). С. 11-15.
16. Лукьянов Ю. А. Рубежи стойкости и мужества (Лениздат, 1985).
17. Орлова С. А., Светлов Л. П. «Дорога жизни» и её роль в обороне Ленинграда (к 75-годовщине освобождения Ленинграда от вражеской блокады) // Героическая эпопея Ленинграда в годы Великой Отечественной войны (к 75-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады): сборник материалов конференции, Санкт-Петербург, 22–25 января 2019 г. СПб., 2019. С. 202–206; Павлов Д. В. Ленинград в блокаде. [Л.], 1985.

18. Шипунов А. Н. Зелёный пояс Славы: актуальные проблемы сохранения монументального ансамбля // Пятые Тихоновские чтения: материалы конференции, 18-19 ноября 2021 г. / Санкт-Петербургское городское отделение ВООПИиК; научные редакторы Б. М. Кириков, И. Л. Тихонов; ответственный редактор А. И. Чепель (М., 2022). С. 112-119. Дата обращения: 23.04.2023.

Нормативная документация

19. Федеральный закон от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»

20. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530;

21. Областной закон Ленинградской области от 25.12.2015 № 140-оз «О государственной охране, сохранении, использовании и популяризации объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ленинградской области».

22. СП 48.13330.2019 актуализированная редакция СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;

23. СП 64.13330.2011 Деревянные конструкции;

24. СП 22.13330.2011 Основания зданий и сооружений;

25. СП 118.13330.2012 Общественные здания и сооружения;

26. СП 15.13330.2012 Каменные и армокаменные конструкции;

27. СП 12-136-2002 "Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ";

28. СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования»;

29. ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования» (действует с 1 января 2014 г.);

30. ГОСТ Р 55567-2013 «Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования» (действует с 1 июня 2014 г.);

31. ГОСТ Р 56198-2014 «Мониторинг технического состояния объектов культурного наследия. Недвижимые памятники»

32. ГОСТ Р 56905-2016 «Проведение обмерных и инженерно-геодезических работ на объектах культурного наследия. Общие требования»;

33. ГОСТ Р 56891.1-2016. Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 1. Общие понятия, состав и содержание научно-проектной документации;

34. ГОСТ Р 56891.2-2016. Сохранение объектов культурного наследия. Термины и определения. Часть 2. Памятники истории и культуры;

35. ГОСТ Р 58168-2018 «Сохранение объектов культурного наследия. Положение о главном инженере проектов»;

36. ГОСТ Р 58169-2018 Сохранение объектов культурного наследия. Положение о порядке производства и приемке работ;

37. ГОСТ 21.501-2018 «Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений»;

38. ГОСТ Р 21.101-2020 «Основные требования к проектной и рабочей

документации».

Электронные ресурсы

39. АСН-инфо. «Бизнесмены восстанавливают памятники войны в Ленобласти».

От 21.07.2014. 17:27 Режим доступа: <https://m.asninfo.ru/news/51927-biznesmeny-vosstanavlivayut-pamyatniki-voyny-v-lenoblasti?page=33&per-page=1>

40. Онлайн-журнал Управления Росреестра по Ленобласти «Экскурсия по Зелёному поясу Славы: Большое кольцо Зеленого пояса Славы. На безымянной высоте», 24.04.2020.

Режим доступа: chrome-extension://efaidnbmnnibpcajpcglclefindmkaj/https://rosreestr.gov.ru/upload/docname/3%20%D0%8B%20%D1%8B%D0%BF%D1%83%D1%81%D0%BA%D0%20%D0%97%D0%9F%D0%A1%2024.04.2020.pdf

41. Официальный туристский портал Ленобласти. Режим доступа: <https://lentravel.lenobl.ru/>

42. «Памятник, которого нет. Кто вспомнит о битве у Ржавой канавы?» 08.06.2021. Режим доступа: <https://spbvedomosti.ru/news/gorod/pamyatnik-kotorogo-net-kto-vspomnit-o-bitve-u-rzhavoy-kanavy/>

43. «В Петропавловской крепости к 70-летию Победы открывается выставка "Зеленый пояс Славы"» 30.04.2015. Режим доступа: <https://spbdnevnik.ru/news/2015-04-30/v-petropavlovskoy-kreposti-k-70-letiyu-pobedy-otkryvaetsya-vystavka--zeleny-poyas-slavy/>

44. Приказ Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 03.07.2015 № 01-03/15-32. Режим доступа: <https://npa.lenobl.ru/docs/government/view/86100/>

45. Сайт Администрации СПб. Режим доступа: <https://www.gov.spb.ru/>

46. Сайт Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга. Режим доступа: <https://oopt.spb.ru/>

47. Сайт Муниципального Образования Всеволожский муниципальный район. Режим доступа: <https://www.vsevreg.ru/city/news-wow/22521/>

48. Дорога жизни // Большая российская энциклопедия; Режим доступа: https://old.bigenc.ru/military_science/text/1966236

49. Дорога жизни: [видеосюжет / сценарист и ведущий: А. В. Воронович ; <...> производство: Акционерное общество "Городское агентство по телевидению и радиовещанию"]. СПб., 2018; Режим доступа: <https://www.prlib.ru/item/1290674>

50. Ковалчук В. М. Ленинград и Большая Земля. История Ладожской коммуникации блокированного Ленинграда в 1941–1943 гг. Л., 1975. Режим доступа: http://militera.lib.ru/h/kovalchuk_vm/index.html;

51. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина». День в истории. 22 ноября 1941 началось автомобильное движение по легендарной ледовой трассе – «дороге жизни». <https://www.prlib.ru/history/1925740>.

12. Обоснование выводов экспертизы

Описание и анализ проектной документации

Представленная на экспертизу проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу:

Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанная ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г. по договору на выполнение проектных работ на основании:

- Задания на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории культуры) народов Российской Федерации федерального значения №05-05/25-33 от 05.03.2025 г. (Приложение №1.4);
- Действующей лицензии МК РФ №05092 от 15.06.2018 г.

Том 1. Раздел 1. Пояснительная записка (Шифр 011/2025-ПСЛ-ПЗ.5)

Пояснительная записка содержит общие данные по объекту проектирования, сведения о проведенных изысканиях, краткие историко-архивные и библиографические сведения, описание объемно-планировочных и архитектурных решений, конструктивных решений и по основным разделам. Представлены описания предполагаемых работ по разделам.

Том 2. Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка (Шифр 011/2025-ПСЛ-СПОЗУ.5)

В разделе представлены пояснительная записка и чертежи в необходимом объеме – планы, схемы, детали, ведомости, узлы конструкций покрытий, перечетная ведомость зеленых насаждений, дендроплан, сводный план инженерных сетей.

В текстовой части представлены различные характеристики участка, ТЭП.

Существующие вертикальные отметки сохраняются.

Вход на территорию и подъезд к ней осуществляется с северо-западной стороны, с шоссе Дорога Жизни. Проектом не предусматривается заезд автотранспорта на территорию благоустройства. Проектом предусмотрено размещение на территории благоустройства 12 парковочных места, включая 2 для МГН. Велосипедные парковки проектом не предусмотрены.

Проектными решениями по благоустройству предлагается:

- демонтаж неустановленной ограды в границах территории объекта культурного наследия;
- газонное покрытие на территории находится в неудовлетворительном состоянии, в связи с чем, ремонт газонов осуществляется срезкой верхнего слоя грунта 15 см, добавлением нового торфогрунта с использованием газонной травы и удобрением;
- устройство дорожек и площадки с твердым покрытием из бетонной плитки для обеспечения доступа МГН;
- устройство цветников из многолетних растений с подпорной стенкой из стали;
- устройство живой изгороди из кизильника с северо-западной стороны от дорожки;
- посадка новых кустарников для поддержания композиции объекта;
- демонтаж существующего кустарника сирени;
- устройство малых архитектурных форм (урны, информационные стелы, скамейки);
- устройство отмостки, в том числе мягкой зеленой отмостки с газоном;

- архитектурно-художественная подсветка территории.

Проектными решениями по озеленению предлагается:

- газонное покрытие на территории находится в неудовлетворительном состоянии, в связи с чем, ремонт газонов осуществляется срезкой верхнего слоя грунта 15 см, добавлением нового торфогрунта с использованием газонной травы и удобрением;
- устройство цветников из многолетних растений с подпорной стенкой из стали;
- устройство живой изгороди из кизильника с северо-западной стороны от дорожки;
- посадка новых кустарников для поддержания композиции объекта;
- существующие зеленые насаждения подлежат демонтажу;
- устройство мягкой отмостки с газоном.

Том 3. Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения (Шифр 011/2025-ПСД-АР.5)

В составе тома представлены пояснительная записка графические материалы – планы, фасады, разрезы, детали, колористические решения, ведомости объемов работ.

Проектными архитектурными решениями предлагается:

Наружный объём памятника:

- понижение уровня грунта (демонтаж грунтовой насыпи) с целью восстановления исторического облика памятника и с целью предотвращения систематического намокания и капиллярного подсоса влаги;
- просушка всего объёма памятника;
- ремонт штукатурной отделки с заменой на аналогичную;
- ремонт кровельных рулонных покрытий, металлических окрытий и отливов с заменой на аналогичные;
- устройство покрытия кровли с георешеткой и газоном;
- расчистка стен из каменной и кирпичной кладки от красочных слоёв и загрязнений смывками;
- расчистка стен из каменной и кирпичной кладки методом СВАО;
- расчистка швов каменной кладки от деструктированного раствора;
- реставрация швового заполнения методом инъектирования известковыми растворами;
- вычинка наружной версты кирпичных стен тамбура;
- антисолевая обработка стен за 2 раза;
- биоцидная обработка стен за 2 раза;
- штукатурка кирпичных стен тамбура с предшествующей огрунтовкой;
- окраска кирпичных стен тамбура за 2 раза в цвет близкий к RAL 7035;
- ремонт откосов;
- расчистка металлических перемычек дверных проёмов;
- антикоррозийная обработка перемычек дверных проёмов методом холодного цинкования;
- реставрация дверных заполнений наружных проёмов путем замены на металлические полотна с обшивкой деревом (досками в вертикальном направлении);
- реставрация мемориальной плиты из мрамора: расчистка от загрязнений смывками, замена крепления, шлифовка, гидрофобизация и последующая окраска текста, в соответствии с колористическим решением.

Внутренний объём памятника:

- расчистка стен из каменной и кирпичной кладки от красочных слоёв и загрязнений

смыvkами;

- расчистка стен из каменной и кирпичной кладки методом СВАО;
- расчистка швов каменной кладки от деструктированного раствора;
- реставрация швного заполнения методом инъектирования известковыми растворами;
- вычинка наружной версты кирпичных стен тамбура;
- антисолевая обработка стен за 2 раза;
- биоцидная обработка стен за 2 раза;
- штукатурка кирпичных стен тамбура с предшествующей огрунтовкой;
- окраска кирпичных стен тамбура за 2 раза;
- ремонт дверных откосов;
- расчистка металлических перемычек дверных проёмов;
- анткоррозийная обработка перемычек дверных проёмов методом холодного цинкования;
- расчистка бетонных сводов от штукатурной отделки;
- расчистка стальных балок перекрытий от коррозии;
- анткоррозийная обработка балок перекрытий методом холодного цинкования;
- ремонт бетонных сводов методом укрепления углеволокном;
- устройство цементной штукатурки сводов;
- реставрация внутреннего дверного заполнения путём замены на металлическое полотно с обшивкой деревом (досками в вертикальном направлении);
- ремонт полов по грунту посредством замены на аналогичные с утеплением;
- ремонт лестницы путём замены на гранитную.

Проектные решения разработаны на основании комплексных научных исследований и соответствуют разработанным технологическим рекомендациям по ведению реставрационных работ основанных на проведенных химико-технологических изысканий.

Том 4. Раздел 4. Конструктивные решения (Шифр 011/2025-ПСЛ-КР.5)

В составе тома представлены пояснительная записка, включающая в себя общие данные по объекту, технико-экономические показатели, описание состояния памятника, проектные решения, графические материалы – планы, фасады, фрагменты, схемы, узлы.

На основании проведенных исследований и архитектурных решений проекта разработаны следующие конструктивные решения:

- устройство обмазочной гидроизоляции фундаментов;
- инъектирование кирпичной и каменной кладки стен;
- укрепление бетонных сводов перекрытия углеволокном.

Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения. Подраздел 1. Система электроснабжения

Том 5.1.1 Часть 1. Система наружного электроснабжения и электроосвещения Шифр 011/2025-ПСЛ-ИОС1.5)

В том включена пояснительная записка с обоснованием принятых решений, а также чертежи (планы, узлы), спецификации оборудования и материалов, сведения об их характеристиках, ведомость объемов работ.

Текстовая часть содержит общие сведения о системах, обоснование принятых решений, требования к соблюдению норм безопасности, рекомендации по эксплуатации.

В графической части представлены планы освещения территории, узлы установки ЩУО, опоры, заземления, план и разрез ввода кабеля, спецификации, ведомость объема работ.

Проектные решения приняты с учетом максимального сохранения предметов охраны.

Наружные сети прокладываются подземным способом, в траншеях. Сеть электроснабжения запроектирована от устанавливаемого в рамках проекта щита. Щит располагается во внутреннем помещении и закрепляется на стене, подключение к щиту выполнено в кладке стены через трубу ХЦ. Прокладка трасс осуществляется в ПНД трубах в грунте. Прокладка кабеля осуществляется в траншеях в гофрированных двустенных трубах на глубине 0,7 м.

Том 7. Раздел 7. Проект организации строительства (Шифр 011/2025-ПСЛ-ПОС.5)

В состав ПОС входят следующие основные документы:

- пояснительная записка;
- ситуационный план;
- стройгенплан;
- календарный план.

В разделе даны рекомендации по производству и длительности работ на объекте. Представлена краткая характеристика строительной площадки.

Обоснована организационно-технологическая схема выполнения производственных работ на объекте культурного наследия, разработаны мероприятия, обеспечивающие контроль качества работ. Проектом предусмотрены места временного складирования материалов, освещение территории.

Транспортирование материалов при производстве работ выполняется автотранспортом. Складирование материалов, изделий и конструкций организуется на площадке вне зоны ведения работ. Открытая площадка складирования устраивается на существующем покрытии. В качестве временной дороги на период проведения работ используется существующие покрытия. Временные бытовые помещения приняты разборными (с ручной сборкой и разборкой).

Мероприятия по организации мониторинга не предусматриваются.

Обоснована потребность в основных строительных машинах, механизмах и транспортных средствах, в воде и различных видах энергии, лабораторном сопровождении.

Разработаны меры, обеспечивающие безопасность и охрану труда, а также охрану окружающей природной среды в период проведения работ.

Все работы должны выполняться силами организаций, имеющих необходимые допуски и лицензии.

Том 11. Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства (Шифр 011/2025-ПСЛ-ОЛИ.5)

В разделе представлены текстовая часть и графическая – план с размещением оборудования и обозначением путей следования на территории объекта и приложение – ведомость объемов работ.

В проекте предусмотрены следующие мероприятия по обеспечению доступности для всех групп маломобильных групп населения:

- обустройство и оснащение техническими средствами (пандусами) безопасного подъема и спуска на различные уровни площадок, расположенных на территории объекта;
- обозначение путей движения МГН тактильными средствами;
- устройство информационного стенда с тактильной мнемосхемой.

Проектными решениями на территорию объекта предусмотрен доступ МГН со стороны главного входа посредством пандуса, а также доступ посредством пандуса на мемориальную плиту. На путях движения инвалидов, в местах поворота, перед местами отдыха и входами на лестничные марши и пандусы и перед препятствиями предусмотрены тактильные индикаторы. По правую сторону от главного входа на территорию предусматривается стенд с тактильной мнемосхемой.

Предусмотрены мероприятия, обеспечивают возможность передвижения МГН на указанных путях. Оборудование, предусмотренное разделом, не нарушает восприятия облика объекта культурного наследия.

Раздел 13. Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации

Том 13.1 Подраздел 1. Предварительные работы (Шифр 011/2025-ПСД-ПР.5)

В соответствии с требованиями задания Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области в рамках предварительных работ были выполнены:

- сбор и анализ исходно-разрешительной документации;
- предварительное визуальное обследование объекта;
- осмотр технического состояния объекта.

На основании результатов предварительных исследований объекта культурного наследия в соответствии с письмом Министерства культуры Российской Федерации №90-01-39-ГП от 24.03.2015 г. составлен и включен в раздел Акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия. В акте сделан вывод о том, что предполагаемые к выполнению указанные виды работ не оказывают влияние на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности данного объекта культурного наследия.

Составлен акт о категории сложности памятника, акт технического осмотра объекта. Выполнен план мероприятий, обеспечивающих проведение комплексных научных исследований объекта культурного наследия. Разработана программа научно-исследовательских работ. Представлен сводный план сетей.

Общее техническое состояние оценено как ограниченно-работоспособное в соответствии с ГОСТ 55567–2013 и ГОСТ 31937–2011.

В составе тома представлена фотофиксация и исходно-разрешительная документация «Исходно-разрешительная документация» (шифр 011/2025-ПСД-ПР.5.ИРД.), «Фотофиксация» (шифр 012/2025-ПСД-ПР.5.ФФ) содержит фотоматериалы со схемой, отражающие современное состояние объекта в зоне проектирования.

Подраздел 2. Комплексные научные исследования

Том 13.2.1 Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования (Шифр 011/2025-ПСД-ИИ.5)

Том содержит исторические сведения, проиллюстрированные иконографическим материалом (карты, фотографии и др.), полученные из архивных и библиографических источников, электронных ресурсов, дающие возможность определить историю и круг исторических событий и причин, в результате которых был создан и видоизменялся объект.

Представлены данные об истории строительства памятника.

Сделаны следующие основные выводы:

- Мемориальный комплекс устроен в 25 метрах к юго-западу от шоссе Дорога Жизни. Сооружен в 1941 году, восстановлен в 1975 году.
- Памятник был засыпан поздней грунтовой насыпью, согласно иконографическим данным.
- Утрата исторического облика – поздняя окраска внутренних поверхностей стен из каменной кладки.

Том 13.2.2 Часть 2. Историко-архитектурные натурные исследования (Шифр 011/2025-ПСД-ОЧ.5)

В графической части представлены обмерные чертежи - планы, фасады, разрезы, детали с обозначением дефектов в достаточном для проектирования объеме.

Том 13.2.3 Часть 3. Инженерно-технические исследования (Шифр 012/2025-ПСД-ТИ)

В целях оценки технического состояния памятника и определения категорий технического состояния и эксплуатационной пригодности основных несущих конструкций и других элементов, входящих в границы проектирования, были выполнен ряд мероприятий, в том числе:

- Общий осмотр памятника, сбор общих сведений, сроках эксплуатации, общая характеристика объемно-планировочного и конструктивного решений.
- Обследование конструкций.
- Составление ведомости дефектов и повреждений.
- Оценка технического состояния.
- Проведение фотофиксации.
- Проведение выборочных шурфов и зондажей для определения состояния конструкций;
- Разработка рекомендаций, содержащих мероприятия по устранению выявленных дефектов;
- Составление технического отчета.

Получены следующие основные сведения:

Тамбур (стены, фундаменты, полы)

Стены выполнены из глиняного полнотелого кирпича на известковом растворе, оштукатурены и окрашены. Полы – цементно-песчаная стяжка по грунту. Дверное заполнение металлическое, с обшивкой деревянными досками в вертикальном направлении. По результатам обследования фундаментов установлено:

- Уровень грунтовых вод ниже обреза фундамента, отсечная гидроизоляция не требуется.
- Состав слоев конструкции фундамента и основания: кирпичная кладка толщиной 0,20 м на известковом растворе, бутовый фундамент толщиной 0,50 м, суглинок переувлажнённый.
- Конструкция основания включает слой гидроизоляции (полиэтиленовая пленка), щебеночную подсыпку толщиной 0,4 м. уложенную по уплотненному грунту (суглинку).
- Наружная гидроизоляция отсутствует.

Выявлены следующие дефекты: деструкция штукатурного слоя; трещины; следы многократного намокания; поверхностная коррозия металлических балок; дефекты откосов дверных проёмов.

Техническое состояние стен тамбура ограниченно-работоспособное. Физический износ стен 30 %

Техническое состояние фундаментов ограниченно-работоспособное, требуется гидроизоляция. Физический износ фундаментов 30 %

Техническое состояние внутренней и наружной штукатурной отделки – ограниченно-работоспособное. Физический износ отделки 30 %

Техническое состояние полов (цементно-песчаная стяжка по грунту): ограниченно-работоспособное, требуется гидроизоляция. Физический износ полов 25 %

Основной объём блиндажа (стены, фундаменты, полы)

Несущие стены сложены из валунов на известковом растворе. Перекрытие – лучковые бетонные своды по стальным балкам. Полы – цементно-песчаная стяжка по грунту с дренажным приямком. В объеме устроена вентиляционная труба. Внутренняя отделка стен выполнена цементной штукатуркой, наружная отделка отсутствует. По периметру стен блиндажа выполнена искусственная насыпь из песка с последующим устройством пластиковой георешетки и посевом газона.

Выявлены следующие дефекты: следы многократного намокания; высолы; выкрашивание раствора в швах; коррозия стальных балок; коррозия металлической перемычки; коррозия решетки дренажного приямка.

Техническое состояние стен основного объема - ограниченно-работоспособное. Физический износ стен 30 %

Техническое состояние фундаментов – ограниченно-работоспособное, требуется гидроизоляция. Физический износ фундаментов 30 %

Техническое состояние внутренней и наружной штукатурной отделки – ограниченно-работоспособное. Физический износ отделки 30 %

Техническое состояние полов (цементно-песчаная стяжка по грунту): ограниченно-работоспособное, требуется гидроизоляция. Физический износ полов 25 %

Пристроенный объём

Стены из кирпичной кладки на известковом растворе, частично оштукатуренные. Перемычки дверных проёмов – металлические, выполнены из равнополочного уголка 50х50х4 мм. Кровля из рулонного материала. Имеется отдельный вход.

Выявлены следующие дефекты: частичная деструкция кровельного материала; поверхностная коррозия перемычек; деструкция каменной кладки; механические повреждения дверного заполнения.

Техническое состояние стен пристроенного объема - ограниченно-работоспособное. Физический износ стен 30 %

Техническое состояние штукатурной отделки – ограниченно-работоспособное. Физический износ отделки 30 %

Перекрытия и кровля

Перекрытия – бетонные своды Монье по стальным прокатным двутаврам немецкого сортамента №18, ширина полки 82 мм. Шаг балок 900-1000 мм, пролет балок в свету – 4,4м. Пирог перекрытия состоит из верхнего слоя плодородного с пластиковой георешеткой 100 мм, рулонного покрытия в 4 слоя 20мм, цементно-песчаной стяжки 70 мм и под ней бетонного свода по металлическим балкам. Пирог перекрытия тамбура: верхний слой – рулонное битумное покрытие толщиной 20 мм; под ним валуны с цементно-песчанным раствором -130 мм.

Кровля – рулонное покрытие по цементно-песчаной стяжке с грунтовой засыпкой и газоном.

Выявлены следующие дефекты: деструкция рулонного покрытия; нарушение стяжки; деструкция штукатурного слоя сводов; коррозия стальных балок.

Техническое состояние перекрытий работоспособное. Физический износ перекрытий 20 %

Техническое состояние кровли ограничено-работоспособное. Физический износ кровли 70 %

Мемориальная плита

Мемориальная плита из мрамора с гравированным текстом, закреплена металлическими крепежами на фасаде. Текст окрашен краской под золото. Крепеж представлен рамой из стального уголка 50x50x4 мм по периметру плиты, к раме из уголка приварена полоса, заделанная в кладку крыши тамбура. Сверху мемориальная плита крепится металлическими «ушками».

Выявленные дефекты: загрязнения продуктами коррозии металлов; трещины; локальная деструкция штукатурного слоя в зоне креплений, коррозия металлического уголка, деструкция красочного слоя текста.

Техническое состояние ограничено-работоспособное. Физический износ 30%

Дверные проёмы и заполнения

Имеется три дверных проема прямоугольной формы с металлическими перемычками. Двери представлены металлическим каркасом с обшивкой досками; коробки и пороги металлические.

Выявленные дефекты: поверхностная коррозия дверных коробок и перемычек; механические повреждения дверных заполнений.

Техническое состояние ограничено-работоспособное. Физический износ 30%

Лестница и входная площадка

Бетонная лестница, ведущая к входу. Ступени прямоугольного профиля. Примыкает к шоссе Дорога жизни и позволяет спуститься на отметку участка. Перед входом в тамбур блиндажа устроено крыльцо, представленное железобетонной прямоугольной площадкой.

Выявленные дефекты: деструкция наружного слоя бетона; загрязнения; биопоражения, сетки трещин и механические повреждения.

Техническое состояние крыльца - ограничено-работоспособное.

Техническое состояние лестницы – ограничено-работоспособное.

Физический износ крыльца и лестницы - 35%

Территория

В границах территории объекта культурного наследия присутствует: газон, зелёные насаждения (кустарники, самосевные), металлическое ограждение частного участка индивидуального жилого дома, нефункционирующий столб электроосвещения в аварийном состоянии (деревянный).

Выявленные дефекты: неудовлетворительное состояние газона; зарастание сорной растительностью; наличие неустановленной ограды.

Газон в ограничено неработоспособном состоянии, износ – 80%.

Сети инженерно-технического обеспечения

Сети инженерно-технического обеспечения на текущий момент отсутствуют.

Общее состояние конструкций в границах обследования оценивается как ограниченное-работоспособное.

Так же представлена фотофиксация объекта, повреждений и ведомость дефектов.

Даны необходимые выводы и рекомендации.

Том 13.2.4 Часть 4. Инженерные химико-технологические исследования по строительным и отделочным материалам (Шифр 011/2025-ПСД-ХТИ.5)

В томе представлены результаты лабораторных, аналитических исследований (стратиграфических, петрографических исследований, анализа связующих) образцов материалов объекта культурного наследия, выполненных с целью получения данных, необходимых для разработки научно обоснованных проектных решений.

Исследования выполнялись с отбором проб.

Определены виды материалов, сведения о фракциях заполнителей, типы связующих материалов и колеры. В результате исследований было выявлено, что первоначальных отделочных материалов по памятнику не сохранилось.

Текстовая часть дополнена материалами фотофиксации, схемами отбора проб.

Часть 5. Инженерные изыскания

Том 13.2.5.1 Книга 1. Инженерно-геодезические изыскания (Шифр 011/2025-ПСД-ИГЛИ.5)

Содержат результаты инженерных изысканий в форме отчета, Топосъемку М 1:500.

Том 13.2.6 Часть 6. Отчет по комплексным научным исследованиям (Шифр 011/2025-ПСД-КНИ.5)

В отчете отражены результаты всех комплексных научных исследований, проведенных на данном объекте, сформулированы обобщенные выводы и рекомендации. Представлены основные установленные исторические сведения.

Подраздел 3. Проект реставрации и приспособления

Том 13.3.1 Часть 1. Эскизный проект (Шифр 011/2025-ПСД-ЭП.5)

В томе отражены основные данные по объекту: общие данные, краткие историко-архивные и библиографические данные по объекту, результаты комплексных научных решений. Представлены принципиальные проектные решения в части планировочной организации участка, архитектурные решения, конструктивные решения, архитектурно-художественная подсветка. В графической части представлены ситуационный план, схема планировочной организации земельного участка, ведомость оборудования, ведомость посадочного материала, план зеленых насаждений, перечетная ведомость, планы, фасады, детали, колористическое решение, ведомости.

Часть 2. Проект реставрации и приспособления

Том 13.3.2.1 Книга 1. Технологические рекомендации по ведению реставрационных работ (Шифр 011/2025-ПСД-ТР.5)

Представлены технологические рекомендации по производству ремонтно-реставрационных работ на объекте культурного наследия. Рекомендации разработаны по результатам инженерных химико-технологических исследований по строительным и отделочным материалам. Разработанные методические и технологические рекомендации по отдельным видам работ направлены на максимально возможное сохранение не потерявших свои эксплуатационные характеристики оригинальных материалов объекта (строительных и отделочных материалов) объекта культурного наследия. Технологические рекомендации

предложены на основе современного состояния реставрационной науки и техники. Они являются необходимыми и достаточными. Рекомендации направлены на сохранение объекта культурного наследия.

Для достижения целей настоящей экспертизы экспертами в рамках рассмотрения проектной документации был проведен анализ проектных решений на предмет соответствия требованиям сохранения предмета охраны объекта культурного наследия.

1. *Объемно-пространственное решение: историческое пространственное и архитектурно-композиционное решение территории памятника; местоположение; блиндаж состоит из одного помещения, и тамбура; общие габариты блиндажа в плане 7,8х6,8 м. Проектными решениями не предусмотрена нарушение габаритов и архитектурно-композиционного решения территории памятника, предусмотренные решения ориентированы на сохранение композиции памятника.*

2. *Конструкции памятника:*

2.1. *Фундамент: фундамент ленточный из валунов гранита на известковом растворе; заглублен на 1,35 м от уровня наружной обваловки и на 0,66 м от уровня пола в помещении. Проектными решениями предусмотрена гидроизоляция фундамента, ориентированная на устранение дефектов, разрушающих фундамент.*

2.2. *Капитальные стены: стены блиндажа выполнены каменными на известковом растворе. В качестве материала применены колотые и отесанные валуны гранита среднего размера (высотой -0,3 м). Толщина стены со стороны входа составляет 0,8 м, остальных стен - 0,62-0,67 м. Частично обвалованы. Проектные решения направлены на сохранение и укрепление капитальных стен, прокладка сетей не нарушит несущую способность капитальных стен и не повлечет за собой разрушения памятника.*

2.3. *Покрытие: покрытие над помещением блиндажа выполнено из стальных прокатных балок с заполнением межбалочного пространства лучковыми бетонными сводами. Сверху на покрытии выполнена стяжка и уложена кровля из рулонного гидроизоляционного полимербитумного материала. Общая толщина покрытия составляет 0,22 м. В качестве несущих балок применены двутавры №18 по немецкому нормальному сортаменту (ширина полки $B=82$ мм). Балки покрытия установлены по длинному направлению с шагом 0,9-1,0 м. Пролет балок в свету составляет 4,4 м. Проектные решения направлены на сохранение и укрепление перекрытий.*

2.4. *Тамбур входа: габариты в плане 2,0х2,0 м Фундаменты: фундаменты ленточные. В кладке фундамента применены мелкие и средние валуны гранита на известковом растворе. Высота каменной кладки фундамента составляет 0,65 м, ширина подошвы оценивается в 0,73 м. Глубина заложения подошвы фундамента составляет 1,02 м от уровня наружной планировки, 0,76 м от уровня пола в тамбуре. Сохраняется.*

2.5. *Покрытие: покрытие выполнено из стальных прокатных балок с заполнением межбалочного пространства лучковыми бетонными сводами. Сверху на покрытии выполнена стяжка и уложена кровля из рулонного гидроизоляционного полимербитумного материала. Общая толщина покрытия составляет 0,22 м. В качестве несущих балок применены двутавры №13 по немецкомуциальному сортаменту (ширина полки $B=62$ мм). Балки покрытия установлены по короткому направлению с шагом 0,8 м. Пролет балок в свету составляет 1,2 м. Проектные решения направлены на сохранение и укрепление перекрытий.*

3. *Двери: количество: 2 шт габариты: 1450x870 мм и 980x970 мм, материал:*

металл, обшитый деревом с двух сторон, доски в вертикальном направлении. Сохраняется.

4. Мемориальная доска с памятной надписью: Габариты: размеры доски в плане 0,805 x 1,205 м, толщина 0,051 м. материал: мрамор белый полированный;

Текст на мраморной доске -

ЗДЕСЬ В 1941-1944
 Г.Г.РАЗМЕЩАЛСЯ УЗЕЛ СВЯЗИ
 ЛЕНИНГРАДСКОГО «ФРОНТА
 ТРОЙКА - 1», С КОТОРОГО ПО
 МОРСКОМУ КАБЕЛЮ ТЗК -
 7x4x1, ПРОЛОЖЕНННОМУ ЧЕРЕЗ
 ЛАДОЖСКОЕ ОЗЕРО.
 СВЯЗИСТЫ ОБЕСПЕЧИЛИ
 МНОГОКАНАЛЬНУЮ
 УСТОЙЧИВУЮ СВЯЗЬ
 БЛОКИРОВАННОГО
 ЛЕНИНГРАДА С «БОЛЬШОЙ
 ЗЕМЛЕЙ».
 УЗЕЛ СВЯЗИ ОБСЛУЖИВАЛСЯ
 ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ 26-ГО
 ОТДЕЛЬНОГО ПОЛКА СВЯЗИ
 376-ГО ОТДЕЛЬНОГО
 БАТАЛЬОНА СВЯЗИ.

Техника исполнения - гравировка. Цвет текста - золотой. В правом верхнем углу гравировка золотым цветом боевой награды Установлена на покрытии тамбура установлена в стальном каркасе из уголка 56x5. В вертикальном положении доска поддерживается контрфорсом из кирпичной кладки. Боковые грани контрфорса оштукатурены, верхняя – покрыта рулонной гидроизоляцией.

Сохраняется. Проектные решения направлены на восстановление материалов памятника - разработаны соответствующие методики.

По результатам проведенных исследований и анализа проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанной ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г., было установлено следующее:

1. Проектная документация разработана юридическим лицом, имеющим лицензию на осуществление деятельности по сохранению культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации о лицензировании отдельных видов деятельности – в соответствии с п.6

ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ.

2. Проектная документация (структура разделов) разработана в соответствии с заданием на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории культуры) народов Российской Федерации федерального значения №05-05/25-33 от 05.03.2025 г., выданным органом исполнительной власти, осуществляющим функции в области государственной охраны объектов культурного наследия – в соответствии с п. 1 ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ.

В состав исходно-разрешительной документации включен акт определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации – в соответствии с Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 24.03.2015 №90-01-39-ГП от 26.06.2025 г. (далее – Акт влияния).

Проектной документацией предполагаются к выполнению следующие виды работ:

Наружный объем памятника:

1. Понижение уровня грунта (демонтаж грунтовой насыпи) с целью сохранения исторической конструкции стен и исторического облика памятника;

2. Просушка всего объема памятника;

3. Ремонт штукатурной отделки с заменой на аналогичную;

4. Ремонт кровельных рулонных покрытий, металлических окрытий и отливов с заменой на аналогичные;

5. Расчистка стен из каменной и кирпичной кладки от красочных слоев и загрязнений смывками;

6. Расчистка стен из каменной и кирпичной кладки методом СВАО;

7. Расчистка швов каменной кладки;

8. Инъектирование каменной кладки известковыми составами;

9. Реставрация шовного заполнения;

10. Вычинка наружной версты кирпичных стен тамбура;

11. Антисолевая обработка стен за 2 раза;

12. Биоцидная обработка стен за 2 раза;

13. Устройство наружной цементной гидроизоляции каменных стен;

14. Устройство наружной обмазочной гидроизоляции кирпичных стен;

15. Штукатурка кирпичных стен тамбура с предшествующей огрунтовкой;

16. Окраска кирпичных стен тамбура за 2 раза в соответствии с колористическим решением;

17. Ремонт откосов;

18. Расчистка металлических перемычек дверных проёмов;

19. Антикоррозийная обработка перемычек дверных проёмов методом холодного цинкования;

20. Реставрация дверных заполнений наружных проёмов путем замены на металлические полотна с обшивкой деревом (досками в вертикальном направлении);

21. Реставрация мемориальной плиты из мрамора: расчистка от загрязнений смывками, замена крепежа, домостиковка мелких утрат камнезаменителем, шлифовка, гидрофобизация и последующая окраска текста, в соответствии с колористическим решением.

Внутренний объем памятника:

22. Расчистка стен из каменной и кирпичной кладки от красочных слоев и загрязнений смывками;

- 23. Расчистка стен из каменной и кирпичной кладки методом СВАО;
- 24. Расчистка швов каменной кладки;
- 25. Инъектирование каменной кладки известковыми составами;
- 26. Реставрация шовного заполнения;
- 27. Вычинка наружной версты кирпичных стен тамбура;
- 28. Антисолевая обработка стен за 2 раза;
- 29. Биоцидная обработка стен за 2 раза;
- 30. Устройство внутренней цементной гидроизоляции каменных стен;
- 31. Устройство внутренней обмазочной гидроизоляции кирпичных стен;
- 32. Штукатурка кирпичных стен тамбура с предшествующей огрунтовкой;
- 33. Окраска кирпичных стен тамбура за 2 раза в соответствии с колористическим решением;
- 34. Ремонт дверных откосов;
- 35. Расчистка металлических перемычек дверных проёмов;
- 36. Антикоррозийная обработка перемычек дверных проёмов методом холодного цинкования;
- 37. Расчистка бетонных сводов от штукатурной отделки;
- 38. Расчистка стальных балок перекрытий;
- 39. Антикоррозийная обработка балок перекрытий методом холодного цинкования;
- 40. Укрепление бетонных сводов перекрытий углеволокном;
- 41. Устройство цементной штукатурки сводов;
- 42. Реставрация внутреннего дверного заполнения путём замены на металлическое полотно с обшивкой деревом (досками в вертикальном направлении);
- 43. Устройство утеплённых полов по грунту;
- 44. Ремонт существующих инженерных систем.

Территория:

- 1. Устройство мягкой зеленой отмостки с газоном;
- 2. Замена газона, в связи с неудовлетворительным состоянием;
- 3. Ремонт бетонной лестницы путём замены на лестницу из гранита, с пандусом для МГН;
- 4. Демонтаж неустановленной ограды;
- 5. Благоустройство территории и устройство архитектурно-художественной подсветки.

Предполагаемые к выполнению работы на объекте культурного наследия в соответствии с письмом Минкультуры России от 24.03.2015 № 90-01-39-ГП относятся к работам по сохранению объекта культурного наследия.

Согласно выводу Акта влияния работы, предусмотренные проектной документацией к выполнению на объекте культурного наследия, не оказывают влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия.

По результатам оценки выводов Акта влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, установлено, что предполагаемые к выполнению в соответствии с экспертизой проектной документацией виды работ не оказывают влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область,

Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) согласно требованиям Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации и иных правовых актов.

3. Проектная документация требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» в части требований к структуре, составу и содержанию проектной документации и содержит необходимый комплекс графических и текстовых материалов, обеспечивающих возможность на их основании последующего проведения работ по сохранению культурного наследия.

4. Объем и состав проектной документации, представленной заказчиком для проведения экспертизы, является достаточным для однозначного заключения экспертизы.

5. Разработанные решения по реставрации и приспособлению для современного использования объекта культурного наследия основаны на комплексных и предпроектных исследованиях. Методики и оценка результатов технического обследования объекта культурного наследия, выполненные разработчиками документации, являются достаточными для обоснования принятых проектных решений.

6. Проектная документация разработана на основе исходной информации, выявленной и использованной в необходимой полноте.

7. Предусмотренные в проектной документации решения обеспечивают сохранение предметов охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а), утвержденного Приказом Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/19-382 от 06.09.2019 г.

8. Проектная документация предусматривает меры, достаточные для обеспечения физической сохранности и сохранения историко-культурной ценности объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а), обозначенные в п.1 ст. 40 Федерального закона №73-ФЗ.

9. Проектная документация удовлетворяет требованиям к порядку проведения работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а), в соответствии со ст. 45 Федерального закона №73-ФЗ.

13. Вывод экспертизы в соответствии с требованиями, предусмотренными пунктом 22 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530:

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта.

Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанная ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г., соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия (положительное заключение).

14. Перечень приложений к заключению экспертизы, обосновывающих вывод эксперта или экспертной комиссии и подлежащих размещению на официальном сайте органа охраны объектов культурного наследия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с пунктом 30 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 № 530:

14.1. Перечень документов, представленных заказчиком или полученных экспертом самостоятельно (приложение №1)

Приложение 1.1. Решение Исполнительного комитета Ленинградского областного совета народных депутатов №189 от 16.05.1988 г. Извлечение

Приложение 1.2. Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/14-110 от 28.11.2014 г. «Об установлении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни».

Приложение 1.3. Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/19-382 от 06.09.2019 г. «Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)»

Приложение 1.4. Паспорт объекта культурного наследия

Приложение 1.5 Задание на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории культуры) народов Российской Федерации регионального значения №05-05/25-33 от 05.03.2025 г.

Приложение 1.6. Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение) от 25.06.2025 г.

Приложение 1.7. Ситуационный план (материалы проекта).

Приложение 1.8. Разрешение на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия

(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия №05-02/25-63 от 16.07.2025 г., выданное Комитетом по сохранению культурного наследия Ленинградской области

Приложение 1.9. Письмо Администрации Рахинского городского поселения №2711/01-17/2025 от 11.07.2025 г.

14.2. Перечень документов и материалов, полученных и собранных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы (приложение №2)

Приложение 2.1. Историческая справка и иконография

14.3. Копии протоколов заседаний экспертной комиссии (приложение №3)

14.4. Фотографические изображения объекта, полученные либо выполненные в ходе проведения экспертизы или содержащиеся в документации, обосновывающей включение объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (приложение № 4).

14.5. Копии договоров с экспертами (приложение №5).

15. Дата оформления заключения экспертизы

28.11.2025 г.

Подписи экспертов

Председатель Экспертной комиссии:

(подписано электронной подписью)

Поддубная Н.Г.

Ответственный секретарь:

(подписано электронной подписью)

Кононова П.С.

Член экспертной комиссии:

(подписано электронной подписью)

Макарова М.В.

**Перечень документов, представленных заказчиком или
полученных экспертом самостоятельно**

Приложение №1

*Решение Исполнительного комитета Ленинградского областного совета
народных депутатов №189 от 16.05.1988 г. Извлечение*



ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕШЕНИЕ

от 16.05.86 № 189

Ленинград

Об утверждении списка военно-исторических памятников и памятных мест, подлежащих охране в Ленинградской области

Исполнительный комитет Ленинградского областного Совета народных депутатов отмечает, что Управлением культуры проведена значительная работа по выявлению и учету в районах и городах области военно-исторических памятников и памятных мест, связанных с борьбой советского народа за свободу и независимость нашей Родины. Постановлениями Совета Министров РСФСР 43 таких памятника утверждены как памятники республиканского значения, а более сорока взяты под государственную охрану решениями облисполкома.

В связи с выявлением и взятием на учет за последние годы еще более 600 военно-исторических памятников и памятных мест, в соответствии с Законом РСФСР "Об охране и использовании памятников истории и культуры" по согласованию с Министерством культуры РСФСР Исполнительный комитет Ленинградского областного Совета народных депутатов РЕШИЛ:

1. Утвердить представленный Управлением культуры прилагаемый список военно-исторических памятников и памятных мест, подлежащих охране как памятники местного (областного) значения.

2. Исполкомам городских и районных Советов народных депутатов:

2.1. Обеспечить сохранение и содержание в благоустроенном состоянии названных памятников и памятных мест при участии предприятий, учреждений и организаций, на территории или в принадлежности которых находятся эти памятники и памятные

места, а также других организаций - на шефских и общественных началах.

2.2. Не допускать случаев выполнения работ по капитальному благоустройству, ремонту, реконструкции и обозначению памятников и памятных мест, включая установку памятных знаков и памятных досок, без ведома и согласования с инспекцией охраны памятников Управления культуры.

2.3. Оказывать помощь и содействие инспекции охраны памятников, городским и районным отделениям Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры в проведении мероприятий по выявлению и обследованию памятников и памятных мест, оформлению охранной документации и паспортизации памятников.

3. Предложить Управлению жилищно-коммунального хозяйства, Агропромышленному комитету области, Главному управлению архитектуры и градостроительства облисполкома, областному военно-му комиссариату, Отделу народного образования и просить Ленинградский областной комитет ВЛКСМ, областной совет по туризму и экскурсиям Леноблсовпрофа, областное отделение Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры, Ленинградскую секцию Советского комитета ветеранов войны усилить свое участие в мероприятиях по охране, благоустройству и пропаганде военно-исторических памятников.

4. Отметить активную работу областного, городских и районных отделений Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры по выявлению, обследованию, благоустройству и пропаганде военно-исторических памятников Ленинградской области.

5. Управлению культуры:

5.1. Продолжить работу по выявлению и учету военно-исторических памятников и памятных мест, а также памятников других категорий на территории области.

5.2. Подготовить и выпустить типографским способом в 1988-1989 годах справочник с перечнем всех находящихся в городах и районах Ленинградской области памятников истории и культуры, состоящих под государственной охраной (во исполнение постановления Совета Министров РСФСР от 24.01.80 № 54).

5.3. Усилить контроль за состоянием военно-исторических памятников и памятных мест, а также за проводимыми работами

3

по их благоустройству и обозначению.

6. Контроль за исполнением решения возложить на заместителя председателя облисполкома В.П.Ворфоломеева.

Первый заместитель
председателя исполнкома

Секретарь исполнкома

Л.Койколайнен

В.Пылин



13

5. ВСЕВОЛОЖСКИЙ РАЙОН

№/п	Местонахождение памятников и памятных мест	Наименование памятников и памятных мест
1	2	3
г. ВСЕВОЛОЖСК в 4-х местах		
1. Западная окраина города, на 5 км "Дороги жизни".	Памятный знак-стела авиаторам ВВС КВФ, защищавшим Ленинград и Дорогу жизни в 1941-1944 гг.; на месте, где в годы войны находился аэродром.	
2. Западная часть города, Колтушское шоссе, 40, близ Румболовской высоты; дом отдыха строительно-монтажного управления № 25 треста Ленэлектроремстрой.	Дом, где в 1941-44 гг. жили авиаторы, защищавшие Ленинград; среди них - многие Герои Советского Союза: БУНИМОВИЧ Ю.З., КОЛЕСНИК П.А., ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ Е.Н., ЧВАНОВ В.Г. и другие.	
3. Западная часть города, близ сельскохозяйственного техникума, на 10 км. "Дороги жизни".	Братское кладбище советских воинов, погибших в 1941-44 гг.: среди них - Герои Советского Союза: ШИШКАНЬ Илья Минович, (1918-1943) и ПЛАШЕЧНИК Яков Иванович (1907-1944).	
4. Юго-восточная окраина города, в 2-х км. к юго-востоку от ж.д. вокзала, на гражданском кладбище.	Место, где захоронен Герой Советского Союза ДОБРОВОЛЬСКИЙ Юрий Антонович (1911-1979).	
<u>Невская Дубровка</u> , раб. поселок, в 3-х местах.		
5. На правом берегу реки Невы, близ устья речки Дубровки.	Памятник-дот и орудийная площадка на рубеже обороны советских войск в 1941-43 гг.	
6. Северо-западная окраина поселка, близ автодороги на д. Манушкино, в 2,5 км. от ж.д. станции.	Противотанковые надолбы в зоне, где в 1941-43 гг. находились рубежи обороны советских войск.	
7. Западная окраина поселка, в 2-х км. к северо-западу от ж.д. станции, близ автодороги на дер. Манушкино.	Братское кладбище советских воинов, погибших в 1941-44 гг., среди них - Герой Советского Союза ОСКАЛЕНКО Дмитрий Ефимович (1920-1943).	

17

1

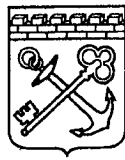
2

3

32. В 1,5 км. к северу от ж.д. станции, на Песочной улице. Братское захоронение советских воинов, погибших в 1941-44 гг.
33. В 2,5 км. к северо-западу, в зоне бывшего поселка № II. Памятное место, где захоронены ленинградцы, погибшие при эвакуации в 1941-43 гг.
- + 04-63
- д. Ваганово, в 26 км. к северо-востоку от г. Всеволожска, в 2-х местах.
34. Дом № 34. Дом, где во время Великой Отечественной войны находился штаб по строительству бензопровода по дну Ладоги для снабжения блокадного Ленинграда и частей советских войск. На доме установлена памятная доска.
35. Западная окраина деревни, на 38 км. "Дорога жизни". Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи ("Тройка-1"), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска.
36. д. Вартемяги, в 8 км. к северо-востоку от дер. Юкки, у дороги на Токсово, близ средней школы и почтового отделения.
- д. и ж.д. ст. Васкельво, в 30 км. к северу от п. Токсово, в 2-х местах.
37. В 4-х км. к западу от ж.д. станции, близ южной стороны дороги, идущей к Приозерскому шоссе. Памятное место, где захоронены местные партийные и советские работники, погибшие в 1919 г.
38. В 7 км. к юго-западу от ж.д. станции, на 31 км. Приозерского шоссе, на западной стороне дороги. Памятное место, где захоронены:
а) советские воины, погибшие в 1939-1940 гг.
б) воины-пограничники, а также местные партийные и советские работники, погибшие в 1919-1922 годах.
39. д. Водоярви, в 18 км. к востоку от ж.д. ст. Грузино), в 12 км. к северу от деревни, в зоне быв. д. Верхние Никулясы. Братское захоронение советских воинов, погибших в 1918, 1939-40 и 1941-44 гг.
40. - в 20 км. к северу от поселка Токсово.

Приложение №1.2.

Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/14-110 от 28.11.2014 г. «Об установлении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни»



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

«28» ноября 2014 г.

№ 01-03/14-110

г. Санкт-Петербург

**Об установлении границ территории
объекта культурного наследия регионального значения
«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»),
обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями
Ленинградского фронта. Установлена памятная доска»
по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная
окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни».**

В соответствии со ст.ст. 9.2, 33 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также п. 3.12. Положения о комитете по культуре Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 13 февраля 2008 г. № 20, приказываю:

1. Установить границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни», принятого на государственную охрану Решением Леноблисполкома от 16 мая 1988 г. № 189, согласно приложению 1, 2 на 3 листах.

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

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия Г.Е. Лазареву.

Председатель комитета

Н.Г. Кононенко

Приложение 1
 к приказу комитета по культуре
 Ленинградской области
 от 28.11 2014 № 01-03/14-110

**Ситуационный план
 объекта культурного наследия регионального значения
 «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»),
 обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями
 Ленинградского фронта. Установлена памятная доска»**



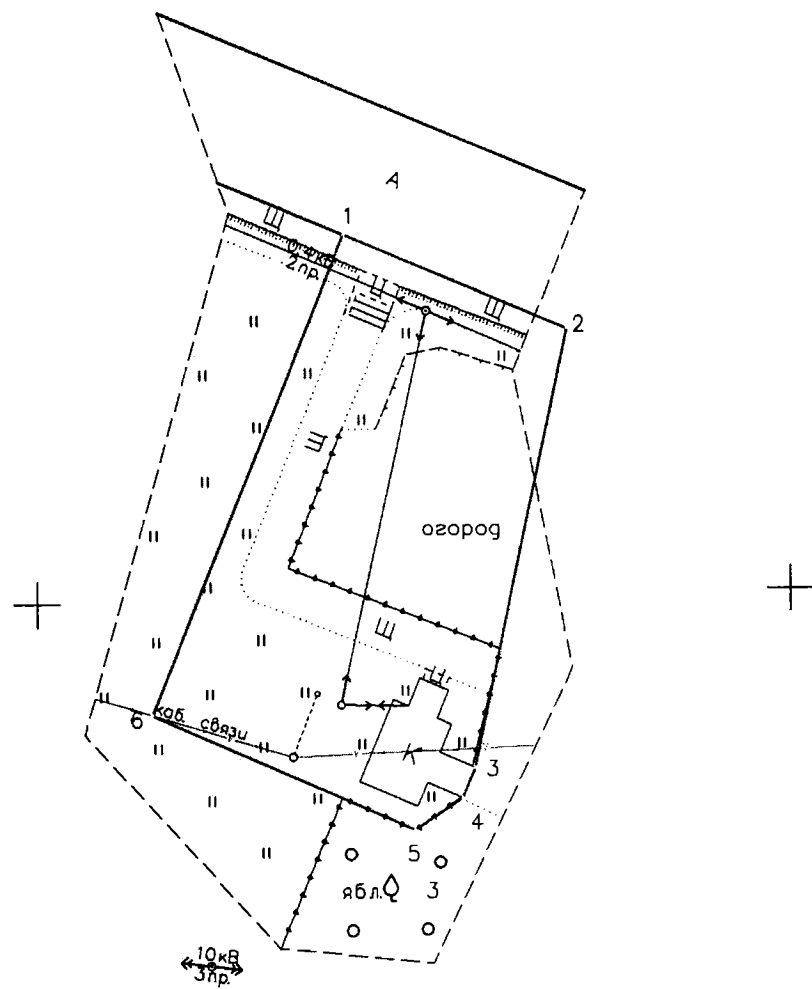
М 1:10 000

Условные обозначения:

- - граница территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска».

Приложение 2
 к приказу комитета по культуре
 Ленинградской области
 от 28.11 2014 № 01-03/14-110

**Граница территории
 объекта культурного наследия регионального значения
 «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»),
 обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями
 Ленинградского фронта. Установлена памятная доска»**



— граница объекта культурного наследия

1 — поворотная точка

Масштаб 1:500

**Координаты поворотных точек границ территории
объекта культурного наследия регионального значения
«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»),
обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями
Ленинградского фронта. Установлена памятная доска»**

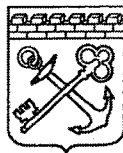
№№	Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)	
		Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1	1	60°04'55,20189	31°02'10,25079	110972.21	153741.03
	2	60°04'54,99376	31°02'11,20284	110966.00	153755.85
	3	60°04'54,06523	31°02'10,76557	110937.16	153749.54
	4	60°04'54,00137	31°02'10,70924	110935.17	153748.70
	5	60°04'53,93448	31°02'10,50210	110933.05	153745.53
	6	60°04'54,19143	31°02'09,38148	110940.73	153728.08

**Описание границ территории
объекта культурного наследия регионального значения
«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-І»),
обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями
Ленинградского фронта. Установлена памятная доска»**

- от точки 1 до точки 2 – вдоль а.д. «Дорога жизни»;
- от точки 2 до точки 3 – под углом 100° к а.д. «Дорога жизни» до угла блиндажа;
- от точки 3 до точки 4 – по стене блиндажа;
- от точки 4 до точки 5 – по ограде;
- от точки 5 до точки 6 – параллельно а.д. «Дорога жизни»;
- от точки 6 до точки 1 – перпендикулярно а.д. «Дорога жизни».

Приложение №1.3.

*Приказ Комитета по культуре Ленинградской области
№01-03/19-382 от 06.09.2019 г. «Об установлении предмета
охраны объекта культурного наследия регионального значения
«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1),
обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и
частями Ленинградского фронта. Установлена памятная
доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский
муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер.
Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б)»*



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО КУЛЬТУРЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

«06 сентября 2019 г.

№ 01-03/19-382

г. Санкт-Петербург

Об установлении предмета охраны

объекта культурного наследия регионального значения

«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта.

Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б)

Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б)

В соответствии со ст. ст. 9.2, 20, 33 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», ст. 4 областного закона 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. 2.2.2. Положения о комитете по культуре Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 24 октября 2017 года № 431, приказываю:

1. Установить предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б), включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (регистрационный номер 471711246570005), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Отделу по осуществлению полномочий Ленинградской области в сфере объектов культурного наследия департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия комитета по культуре Ленинградской области обеспечить внесение соответствующих сведений в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

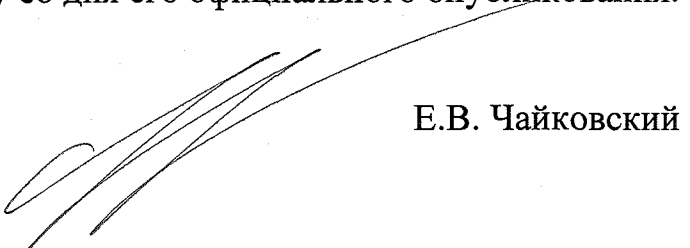
3. Отделу взаимодействия с муниципальными образованиями, информатизации и организационной работы комитета по культуре Ленинградской области обеспечить размещение настоящего приказа на сайте комитета по культуре Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника департамента государственной охраны, сохранения и использования объектов культурного наследия комитета по культуре Ленинградской области.

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

Председатель комитета

Е.В. Чайковский



Приложение
к Приказу комитета по культуре
Ленинградской области
от «06 сентября 2019 г. № 01-03/19-382

Предмет охраны
объекта культурного наследия регионального значения
«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший
связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта.
Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область,
Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер.
Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)

№ п/п	Виды предметов охраны	Элементы предметов охраны	Фото
1	2	3	4
1	Мемориальное значение объекта:	Причастность объекта к историческому событию: Великая Отечественная Война 1941 – 1945 гг. История объекта связана с блокадой города Ленинграда в период с 1941-1944 гг.	
2	Объемно-пространственное решение	Историческое пространственное и архитектурно-композиционное решения территории памятника. Местоположение. Блиндаж состоит из одного помещения, и тамбура. Общие габариты блиндажа в плане 7,8x6,8 м.	

3	<p>Конструкции памятника:</p> <p>Фундамент: фундамент ленточный из валунов гранита на известковом растворе; заглублен на 1,35 м от уровня наружной обваловки и на 0,66 м от уровня пола в помещении.</p> <p>Капитальные стены: стены блиндажа выполнены каменными на известковом растворе. В качестве материала применены колотые и отесанные валуны гранита среднего размера (высотой ~0,3 м). Толщина стены со стороны входа составляет 0,8 м, остальных стен – 0,62-0,67 м. Частично обвалованы;</p> <p>Покрытие: покрытие над помещением блиндажа выполнено из стальных прокатных балок с заполнением межбалочного пространства лучковыми бетонными сводами. Сверху на покрытии выполнена стяжка и уложена кровля из рулонного гидроизоляционного полимербитумного материала. Общая толщина покрытия составляет 0,22 м. В качестве несущих балок применены двутавры №18 по немецкому нормальному сортаменту (ширина полки $b=82$ мм). Балки покрытия установлены по длинному направлению с шагом 0,9-1,0 м. Пролет балок в свету составляет 4,4 м.</p>	
---	---	--

	<p>Тамбур входа: габариты в плане 2,0x2,0 м</p> <p>Фундаменты: фундаменты ленточные. В кладке фундамента применены мелкие и средние валуны гранита на известковом растворе. Высота каменной кладки фундамента составляет 0,65 м, ширина подошвы оценивается в 0,73 м. Глубина заложения подошвы фундамента составляет 1,02 м от уровня наружной планировки, 0,76 м от уровня пола в тамбуре.</p> <p>Стены: стены выполнены из глиняного полнотелого кирпича на известковом растворе. Система кладки однорядная. Снаружи стены тамбура оштукатурены известковым раствором. Толщина стен тамбура составляет 0,45 м (1,5 кирпича).</p> <p>Покрытие: покрытие выполнено из стальных прокатных балок с заполнением межбалочного пространства лучковыми бетонными сводами. Сверху на покрытии выполнена стяжка и уложена кровля из рулонного гидроизоляционного полимербитумного материала. Общая толщина покрытия составляет 0,22 м. В качестве несущих балок применены двутавры №13 по немецкому нормальному сортаменту (ширина полки $b=62$ мм). Балки покрытия установлены по короткому направлению с шагом 0,8 м. Пролет балок в свету составляет 1,2 м.</p>	
	<p>Двери:</p> <p>количество: 2 шт</p> <p>габариты: 1450x870 мм и 980x970 мм,</p> <p>материал: металл, обшитый деревом с двух сторон, доски в вертикальном направлении</p>	

	<p>Мемориальная доска с памятной надписью:</p> <p>Габариты: размеры доски в плане 0,805 x 1,205 м, толщина 0,051 м.</p> <p>материал: мрамор белый</p> <p>полированный;</p> <p>Текст на мемориальной доске – ЗДЕСЬ В 1941-1944</p> <p>Г.Г.РАЗМЕЩАЛСЯ УЗЕЛ СВЯЗИ ЛЕНИНГРАДСКОГО «ФРОНТА ТРОЙКА – 1», С КОТОРОГО ПО МОРСКОМУ КАБЕЛЮ ТЗК – 7x4x1, ПРОЛОЖЕНННОМУ ЧЕРЕЗ ЛАДОЖСКОЕ ОЗЕРО. СВЯЗИСТЫ ОБЕСПЕЧИЛИ МНОГОКАНАЛЬНУЮ УСТОЙЧИВУЮ СВЯЗЬ БЛОКИРОВАННОГО ЛЕНИНГРАДА С «БОЛЬШОЙ ЗЕМЛЕЙ».</p> <p>УЗЕЛ СВЯЗИ ОБСЛУЖИВАЛСЯ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ 26-ГО ОТДЕЛЬНОГО ПОЛКА СВЯЗИ 376-ГО ОТДЕЛЬНОГО БАТАЛЬОНА СВЯЗИ.</p> <p>Техника исполнения – гравировка. Цвет текста – золотой.</p> <p>В правом верхнем углу гравировка золотым цветом боевой награды Установлена на покрытии тамбура установлена в стальном каркасе из уголка 56х5. В вертикальном положении доска поддерживается контрфорсом из кирпичной кладки. Боковые грани контрфорса оштукатурены, верхняя – покрыта рулонной гидроизоляцией.</p>	
--	--	--

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

Приложение №1.4.

Паспорт объекта культурного наследия

Утверждено
приказом Министерства культуры
Российской Федерации
от 2 июля 2015 г. № 1906

Экземпляр № 1

471711246570005

Регистрационный номер объекта культурного
наследия в едином государственном реестре
объектов культурного наследия (памятников
истории и культуры) народов Российской Федерации

**ПАСПОРТ
ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

Фотографическое изображение объекта культурного наследия,
за исключением отдельных объектов археологического наследия,
фотографическое изображение которых вносится на основании решения
соответствующего органа охраны объектов культурного наследия



01.12.2016

Дата съемки (число,месяц,год)

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий

1941-1944 гг.

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия

Федерального значения	Регионального значения	Местного (муниципального значения)
	+	

4. Сведения о виде объекта культурного наследия

Памятник	Ансамбль	Достопримечательное место
+		

5. Номер и дата принятия органом государственной власти решения о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- Решение Ленинградского областного Совета народных депутатов «Об утверждении списка военно-исторических памятников и памятных мест, подлежащих охране в Ленинградской области» № 189 от 16.05.1988 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта)

Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение IП (у дома 86 а)

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Границы объекта культурного наследия «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г.

Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни», проходят: - от точки 1 до точки 2 - вдоль а.д. «Дорога жизни; - от точки 2 до точки 3 - под углом 100° к а.д. «Дорога жизни» до угла блиндажа; - от точки 3 до точки 4 - по стене блиндажа; - от точки 4 до точки 5 - по ограде; - от точки 5 до точки 6 - параллельно а.д. «Дорога жизни»; - от точки 6 до точки 1 - перпендикулярно а.д. «Дорога жизни».

- Приказ комитета по культуре Ленинградской области «Об установлении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни» № 01-03/14-110 от 28.11.2014 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

Мемориальное значение объекта: Причастность объекта к историческому событию: Великая Отечественная Война 1941 - 1945 гг. История объекта связана с блокадой города Ленинграда в период с 1941-1944 гг. Объемно пространственное решение: Историческое пространственное и архитектурно-композиционное решения территории памятника. Местоположение. Блиндаж состоит из одного помещения, и тамбура. Общие габариты блиндажа в плане 7,8x6,8 м. Конструкции памятника: Фундамент: фундамент ленточный из валунов гранита на известковом растворе; заглублен на 1,35 м от уровня наружной обваловки и на 0,66 м от уровня пола в помещении. Капитальные стены: стены блиндажа выполнены каменными на известковом растворе. В качестве материала применены колотые и отесанные валуны гранита среднего размера (высотой -0,3 м). Толщина стены со стороны входа составляет 0,8 м, остальных стен - 0,62-0,67 м. Частично обвалованы; Покрытие: покрытие над помещением блиндажа _ выполнено из стальных прокатных балок с заполнением межбалочного пространства лучковыми бетонными сводами. Сверху на покрытии выполнена стяжка и уложена кровля из рулонного гидроизоляционного полимербитумного материала. Общая толщина покрытия составляет 0,22 м. В качестве несущих балок применены двутавры №18 по немецкому нормальному сортаменту (ширина полки $b=82$ мм). Балки покрытия установлены по длинику направлению с шагом 0,9-1,0 м. Пролет балок в свету составляет 4,4 м. Тамбур входа: габариты в плане 2,0x2,0 м Фундаменты: фундаменты ленточные. В кладке фундамента применены мелкие и средние валуны гранита на известковом растворе. Высота каменной кладки фундамента составляет 0,65 м, ширина подошвы оценивается в 0,73 м. Глубина заложения подошвы фундамента составляет 1,02 м от уровня наружной планировки, 0,76 м от уровня пола в тамбуре. Стены: стены выполнены из глиняного полнотелого кирпича на известковом растворе. Система кладки однорядная. Снаружи стены тамбура оштукатурены известковым раствором. Толщина стен тамбура составляет 0,45 м (1,5 кирпича). Покрытие: покрытие выполнено из стальных прокатных балок с заполнением межбалочного пространства лучковыми бетонными сводами. Сверху на покрытии выполнена стяжка и уложена кровля из рулонного гидроизоляционного полимербитумного материала. Общая толщина покрытия составляет 0,22 м. В качестве несущих балок применены двутавры №13 по немецкому нормальному сортаменту (ширина полки $b=62$ мм). Балки покрытия установлены по короткому направлению с шагом 0,8 м. Пролет балок в свету составляет 1,2 м. Двери: количество: 2 шт габариты: 1450x870 мм и 980x970 мм, материал: металл, обшитый деревом с двух сторон, доски в вертикальном направлении Мемориальная доска с памятной надписью: Габариты: размеры доски в плане 0,805 x 1,205 м, толщина 0,051 м. материал: мрамор белый полированный; Текст на мемориальной доске - ЗДЕСЬ В 1941-1944 Г.Г.РАЗМЕЩАЛСЯ УЗЕЛ СВЯЗИ ЛЕНИНГРАДСКОГО «ФРОНТА ТРОЙКА - 1», С КОТОРОГО ПО МОРСКОМУ КАБЕЛЮ ТЗК - 7x4x1, ПРОЛОЖЕННОМУ ЧЕРЕЗ ЛАДОЖСКОЕ ОЗЕРО. СВЯЗИСТЫ ОБЕСПЕЧИЛИ МНОГОКАНАЛЬНУЮ УСТОЙЧИВУЮ СВЯЗЬ БЛОКИРОВАННОГО ЛЕНИНГРАДА С «БОЛЬШОЙ ЗЕМЛЕЙ». УЗЕЛ СВЯЗИ ОБСЛУЖИВАЛСЯ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ 26-ГО ОТДЕЛЬНОГО ПОЛКА СВЯЗИ 376-ГО ОТДЕЛЬНОГО БАТАЛЬОНА СВЯЗИ. Техника исполнения - гравировка. Цвет текста - золотой. В правом верхнем углу гравировка золотым цветом боевой награды Установлена на покрытии тамбура установлена в стальном каркасе из уголка 56x5. В вертикальном положении доска поддерживается контрфорсом из кирпичной кладки. Боковые грани контрфорса оштукатурены, верхняя - покрыта рулонной гидроизоляцией.

- Приказ комитета по культуре Ленинградской области «Об установлении предмета

4

охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» № 01-03/19-382 от 06.09.2019 г.

9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия

На дату оформления паспорта границы зон охраны объекта культурного наследия, режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах территорий данных зон не утверждены.

Всего в паспорте листов

4

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

Администратор программно-технического комплекса и баз данных		Репкина Мария Вячеславовна
должность		инициалы, фамилия

30 . 06 . 2025

Дата оформления паспорта
(число, месяц, год)

Приложение №1.5

*Задание на проведение работ по сохранению объекта
культурного наследия (памятника истории культуры)
народов Российской Федерации регионального значения
№05-05/25-33 от 05.03.2025 г.*

СОГЛАСОВАНО:

Глава администрации муниципального образования Рахинское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(должность, наименование организации)



P.B. Федорцов

(подпись)



(Ф.И.О.)

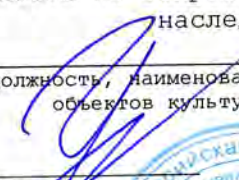
" — "

2025 г.

УТВЕРЖДАЮ:

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

(должность, наименование органа охраны объектов культурного наследия)



В.О. Цой
(Ф.И.О.)

(подпись)



2025 г.

М.П.

ЗАДАНИЕ

на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия

от 05.03.2025 № 05-05/25-33

1. Наименование и категория историко-культурного значения объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр), или наименование выявленного объекта культурного наследия:

Объект культурного наследия регионального значения
«Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска»

2. Адрес места нахождения объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия по данным органов технической инвентаризации:

Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район
(субъект Российской Федерации)

Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б)
(населенный пункт)

улица	-	д. -	корп./стр. -	Офис/кв. -
-------	---	------	--------------	------------

3. Сведения о собственнике либо ином законном владельце объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия:

Собственник (законный владелец):

Администрация муниципального образования Рахинское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(указать полное наименование, организационно-правовую форму юридического лица в соответствии с учредительными документами; фамилию, имя, отчество (при наличии) – для физического лица)

Адрес места нахождения:

Ленинградская область, Всеволожский район
(субъект Российской Федерации)

Г.п. Рахья

(населенный пункт)

улица	Ленинградское шоссе	д. 23	корп.
-------	---------------------	-------	-------



СНИЛС	- - - - - - - - - - - - - - - -
ОГРН/ОГРНП	1 0 6 4 7 0 3 0 0 1 0 3 2
Ответственный представитель:	Жуковская Анастасия Анатольевна; Винцова Марина Петровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))
Контактный телефон:	8 (965) 061-69-91; 8(921)559-11-14

4. Сведения об охранном обязательстве собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия: на дату выдачи настоящего задания охранное обязательство не утверждалось

Дата	-
Номер	-
Орган охраны объектов культурного наследия, выдавший документ	-

5. Реквизиты документов об утверждении границы территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия:

Приказ комитета по культуре Ленинградской области от 28.11.2014 № 01-03/14-110

6. Реквизиты документов об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия, описание предмета охраны:

Приказ комитета по культуре Ленинградской области от 06.09.2019 № 01-03/19-382

7. Реквизиты документов о согласовании органом охраны объектов культурного наследия ранее выполненной проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, возможность ее использования при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия:

Рабочая проектно-сметная документация «Ремонтные работы объектов культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска». Шифр ГК-028/2019-ПСД-23.07.19

8. Состав и содержание проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия:

Раздел 1. Предварительные работы:

1.1. Ознакомление с объектом в натуре, документацией по объекту, составление акта технического состояния и определение процента утрат, составление акта определения влияния предполагаемых к проведению видов работ на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия; предварительное инженерное заключение, составление плана работ; разработка проекта первоочередных противоаварийных и консервационных мероприятий (при необходимости), на основании отчета о техническом состоянии (акта технического состояния) объекта культурного наследия или предварительного инженерного заключения, включающего:

- пояснительную записку;
- рабочую документацию;
- объектную и локальные сметы.

1.2. Документально-протокольная фотофиксация;

1.3. Исходно-разрешительная документация.

Раздел 2. Комплексные научные исследования:

1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
2.1.1. Историко-архивные и библиографические исследования; 2.1.2. Составление исторической справки на основе опубликованных материалов; 2.1.3. Историко-архитектурные натурные исследования: архитектурный	

обмер памятника в целом; архитектурный обмер отдельных частей памятника в объеме, необходимом для разработки проектной документации;

2.1.4. Фотофиксация;

2.1.5. Инженерно-технические исследования: натурное обследование состояния строительных и отделочных материалов (бетон, известняк, гранит, металл, шовный раствор и т.д.) в объеме, необходимом для разработки проектной документации; отбор образцов строительных и отделочных материалов; лабораторные исследования строительных и отделочных материалов (петрографические, стратиграфические, микологические анализы, химический анализ водорастворимых солей) (при необходимости);

2.1.6. Составление отчета по комплексным научным исследованиям;

2.1.7. Разработка технологий производства работ по сохранению объекта культурного наследия.

Раздел 3. Проект реставрации и приспособления:

1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные решения проекта):

3.1.1.* Архитектурные решения;
3.1.2.* Конструктивные и объемно-планировочные решения;
3.1.3.* Составление чертежей, пояснительной записки с обоснованием проектных решений.

*При необходимости по решению заказчика работ по сохранению объекта культурного наследия либо проектной организации

2. Проект (проектная документация)

3.2.1. Пояснительная записка;
3.2.2. Архитектурные решения;
3.2.3. Конструктивные решения;
3.2.4. Проект организации проведения работ по сохранению объекта;
3.2.5. Перечень мероприятий по охране окружающей среды;
3.2.6. Перечень мероприятий по обеспечению доступа инвалидов и малоподвижных групп населения к объекту культурного наследия;
3.2.7. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
3.2.8. Проект инженерного оборудования объекта (инженерное оборудование, сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия, технологические решения) (при необходимости).

Раздел 4. Рабочая проектно-сметная документация:

1. Этап до начала производства работ

4.1.1. Рабочий проект ремонтно-реставрационных работ;
4.1.2. Технологии проведения работ по сохранению на объекте культурного наследия;
4.1.3. Отдельные архитектурные детали;
4.1.4. Чертежи общего вида конструкций;
4.1.5. Чертежи изделий (план, фасад, разрез) (при необходимости);
4.1.6. Марковочные чертежи и шаблоны (при необходимости);
4.1.7. Чертежи деталей и узлов конструкций (при необходимости);
4.1.8. Чертежи на изготовление

2. Этап в процессе производства работ

4.2.1. Уточнение проектных решений по результатам раскрытий в процессе производства ремонтно-реставрационных работ.

реставрационных строительных изделий и конструкций индивидуального изготовления (при необходимости);

4.1.9. Спецификации на материалы и изделия;

4.1.10. Ведомости и сводные ведомости потребности в материалах;

4.1.11. Подготовка сметных расчетов на ремонтно-реставрационные работы.

Документация разрабатывается в соответствии с ГОСТ 21.501-2011 Система проектной документации для строительства (СПДС). Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений

Раздел 5. Научно-реставрационный отчет:

Предоставляется после завершения производства работ лицом, осуществляющим разработку проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, осуществлявшим научное руководство и авторский надзор за проведением работ, предусмотренных ст. 41-44 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ).

Отчетная документация оформляется и утверждается в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 25.06.2015 № 1840 «Об утверждении состава и порядка утверждения отчетной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия, порядка приемки работ по сохранению объекта культурного наследия и подготовки акта приемки выполненных работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия и его формы»

9. Порядок и условия согласования проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия:

Согласование проектной документации осуществляется в соответствии с административным регламентом предоставления на территории Ленинградской области государственной услуги «Согласование проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия», утвержденным приказом комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 19.11.2021 № 01-03/21-170 (далее – Административный регламент).

Для согласования проектной документации в комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области предоставляется:

- заявление о предоставлении государственной услуги по форме согласно приложениям 3, 4 к Административному регламенту, подписанное руководителем юридического лица, физическим лицом, либо их уполномоченными представителями;

- документ, удостоверяющий личность заявителя;

- документы, удостоверяющие личность гражданина Российской Федерации, в том числе военнослужащих, а также документы, удостоверяющие личность иностранного гражданина, лица без гражданства, включая вид на жительство и удостоверение беженца (для физического лица);

- документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего заявление выписка из приказа о назначении на должность либо доверенность на право подписи (для юридического лица);

- заключение государственной историко-культурной экспертизы проектной документации, содержащей вывод о соответствии проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия, на электронном носителе в формате переносимого документа (PDF);

- проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, подлинник, в прошитом и пронумерованном виде

в 2 (двух) экземплярах на бумажном носителе и электронном носителе в формате переносимого документа (PDF);

- представитель заявителя из числа уполномоченных лиц дополнительно представляет документ, удостоверяющий личность и один из документов, оформленных в соответствии с действующим законодательством, подтверждающих наличие у представителя права действовать от лица заявителя, и определяющих условия и границы реализации права представителя на получение государственной услуги.

В случае если затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия проектная документация (в т.ч. проект первоочередных противоаварийных и консервационных мероприятий) подлежит государственной экспертизе. Предоставляется копия положительного заключения государственной экспертизы проектной документации по сохранению объекта культурного наследия, заверенная в установленном порядке.

10. Требования по научному руководству, авторскому и техническому надзору:

На все время проведения производственных работ по сохранению объекта культурного наследия, предусмотренных ст. 41-44 Федерального закона № 73-ФЗ, по представлению проектной организации, осуществляющей разработку проектной документации, по согласованию с органом государственной охраны культурного наследия назначается научный руководитель работ из числа высококвалифицированных и аттестованных специалистов. Научное руководство, авторский и технический надзор могут осуществляться руководителем авторского коллектива.

Привлечение для консультаций высококвалифицированных специалистов и ученых - при необходимости.

11. Дополнительные требования и условия:

1. В случае если затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия проектная документация выполняется в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 года № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию» (письмо Минкультуры России от 24 марта 2015 года № 90-01-39-ГП).

2. Запрещается вынесение инженерного оборудования и сетей на фасады здания.

3. Получение разрешения на проведение научно-исследовательских и изыскательских работ (шурфы, зондажи) на объекте культурного наследия осуществляется в соответствии с административным регламентом предоставления на территории Ленинградской области государственной услуги «Выдача разрешений на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия регионального значения или выявленных объектов культурного наследия», утвержденным приказом комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 19.11.2021 № 01-03/21-169.

4. В ходе разработки проектной документации, при необходимости, уточнить предмет охраны объекта культурного наследия, включить его в состав пояснительной записки и направить проект предмета охраны в комитет по сохранению культурного наследия Ленинградской области (далее - Комитет) на рассмотрение, для принятия решения об утверждении либо об отказе в утверждении уточненного предмета охраны объекта культурного наследия.

5. Научно-проектная документация по сохранению объекта культурного наследия оформляется в соответствии с распоряжением комитета по культуре Ленинградской области от 01.02.2019 № 01-04/19-31.

6. Работы по сохранению объекта культурного наследия проводятся физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им порядке, состоящими в трудовых отношениях с юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также физическими лицами, аттестованными федеральным органом охраны объектов культурного наследия в установленном им порядке, являющимися индивидуальными предпринимателями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

7. В случае если при проведении производственных работ на объекте культурного наследия в рамках ст. 43, 44 Федерального закона № 73-ФЗ научным руководителем

приняты решения о внесении принципиальных изменений (корректировки) в проектные решения, которые приведут к существенному изменению либо окажут влияние на ранее согласованные Комитетом архитектурные, конструктивные, инженерные и технологические проектные решения, то такие принятые научным руководителем решения подлежат получению заключения государственной историко-культурной экспертизы и последующего согласования с Комитетом в соответствии с Административным регламентом.

В случае если при проведении производственных работ на объекте культурного наследия в рамках ст. 41, 42 Федерального закона № 73-ФЗ научным руководителем принятые решения о внесении принципиальных изменений (корректировки) в проектные решения рабочей документации (рабочие чертежи) на проведение ремонтных работ на объекте культурного наследия либо проекта выполнения первоочередных противоаварийных (консервационных) работ на объекте культурного наследия, являющихся основанием для выдачи Комитетом разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, такие решения направляются научным руководителем в адрес Комитета и заказчика на рассмотрение и принятия соответствующего решения о возможности выполнения работ по сохранению объекта культурного наследия, в рамках ранее выданного разрешения.

В случае если при проведении производственных работ на объекте культурного наследия в рамках ст. 41-44 Федерального закона № 73-ФЗ научным руководителем принятые решения о внесении принципиальных изменений (корректировки) в ранее согласованные Комитетом проектные решения, при реализации которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия, то проектная документация с такими решениями научного руководителя подлежит экспертизе.

При принятии научным руководителем решений о внесении изменений (корректировки) в ранее согласованные Комитетом проектные решения, при условии, что такие решения не оказывают принципиального влияния на конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта культурного наследия и на ранее согласованные Комитетом архитектурные, конструктивные, инженерные и технологические проектные решения, то такие решения научного руководителя оформляются авторскими листами. Информация о принятых в процессе производства работ проектных решениях и их реализации согласно авторским листам (подтверждение корректности ранее проведенных исследований или обоснование внесенных изменений в проектную документацию на основе проведенных дополнительных исследований в процессе производства работ; оценка полноты реализации проектных предложений по каждому разделу проектной документации) должна быть отражена в научном отчете в составе отчетной документации о выполнении работ по сохранению объекта культурного наследия.

Задание подготовлено:

Главный специалист отдела по осуществлению полномочий Ленинградской области в сфере объектов культурного наследия

(должность, наименование
органа охраны объектов
культурного наследия)


(Подпись)


(Подпись)

А.А. Куликов
(Ф.И.О. полностью)

Приложение №1.6

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение) от 25.06.2025 г.

Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение)

Реквизиты выписки

Наименование	Значение
Дата формирования выписки	25.06.2025
Регистрационный номер	*****-**/****-*****

Реквизиты поступившего запроса

Наименование	Значение
Дата поступившего запроса	25.06.2025
Дата получения запроса органом регистрации прав	25.06.2025

Сведения об объекте недвижимости - сооружении

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрация	03.03.2021 12:26:22
Кадастровый номер	47:07:0906007:382
Номер кадастрового квартала	47:07:0906007
Вид объекта недвижимости	002001004000, Сооружение
Площадь застройки в квадратных метрах с округлением до 0,1 квадратного метра	33.5
Количество этажей (в том числе подземных)	1
Назначение сооружения	14) Сооружения исторические
Наименование сооружения	Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска
Год завершения строительства	1944
Тип адреса	02, Описание местоположения
Код ФИАС	db8758d6-b8ea-453d-a75f-8f2d3ff49fb0
ОКАТО	41212000000
Код КЛАДР	4700500000000
ОКТМО	41000000
Код региона	47, Ленинградская область
Район	р-н, Всеволожский
Иное описание местоположения	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахьинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)
Адрес в соответствии с ФИАС (Текст)	Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахьинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)
Кадастровая стоимость	3082797.3

Сведения о праве (бесхозяйное имущество)

Наименование	Значение
Дата постановки на учет/ регистрация	07.04.2023 16:26:24
Номер регистрации	47:07:0906007:382-47/053/2023-1Y
Наименование органа местного самоуправления (органа государственной власти - для городов федерального значения Москвы, Санкт-Петербурга, Севастополя), представившего заявление о постановке на учет данного объекта недвижимости в качестве бесхозяйного	Муниципальное образование "Рахьинское городское поселение" Всеволожского муниципального района Ленинградской области

Статус записи об объекте недвижимости

Наименование	Значение
Статус записи об объекте недвижимости	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"

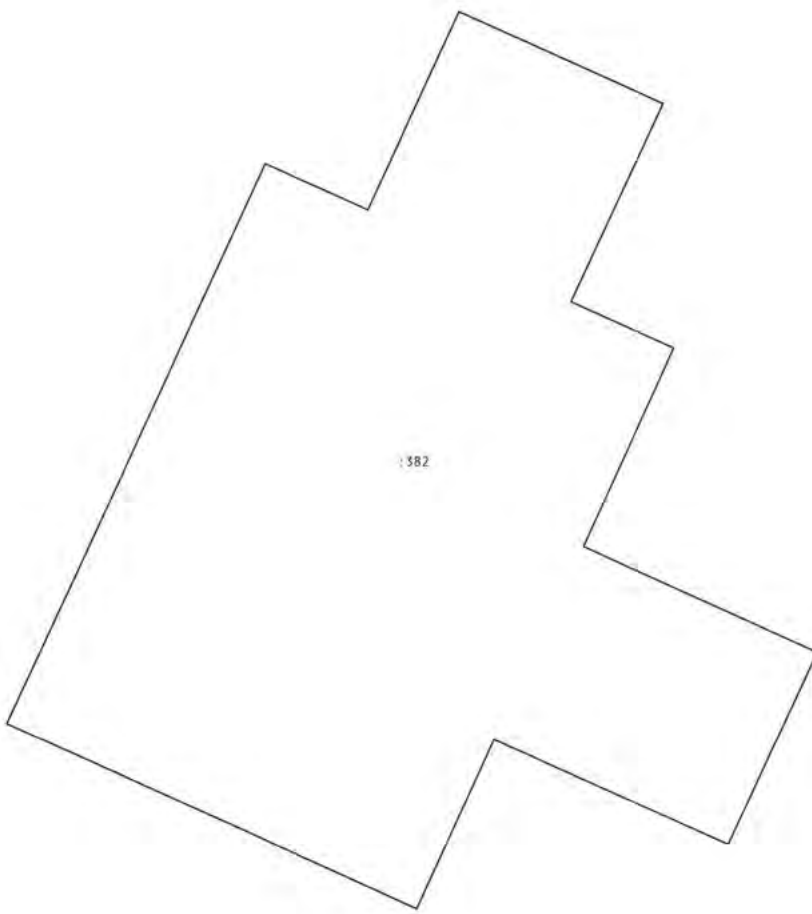
Объекты капитального строительства

Номер точки	X	Y	Описание закреп.	Погрешность, м
-------------	---	---	------------------	----------------

47:07:0906007:382

Система координат:				
МСК 47 зона 2				
1				
1	452237.66	2254921.37	-	0,1
2	452242.94	2254923.75	-	0,1
3	452242.51	2254924.71	-	0,1
4	452244.38	2254925.56	-	0,1
5	452243.52	2254927.47	-	0,1
6	452241.65	2254926.62	-	0,1
7	452241.22	2254927.58	-	0,1
8	452239.36	2254926.75	-	0,1
9	452238.37	2254928.93	-	0,1
10	452236.55	2254928.11	-	0,1
11	452237.53	2254925.92	-	0,1
12	452235.93	2254925.20	-	0,1

План (чертеж, схема) объекта недвижимости

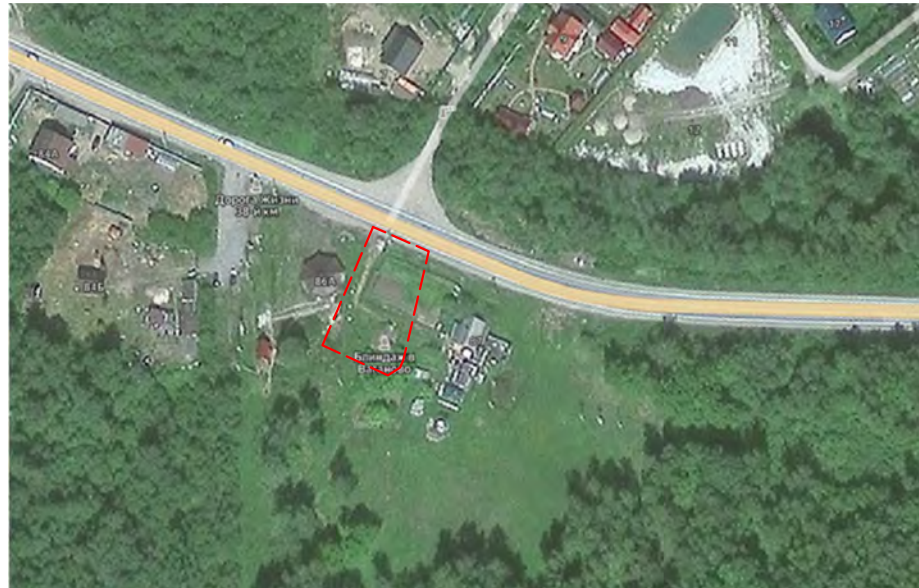


Масштаб 1:250

Приложение № 1.7

Ситуационный план (материалы проекта)

Ситуационный план М 1:2000



Граница территории объекта культурного наследия регионального значения "Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска"

С общ. = 647,66 м2

<i>Согласовано</i>			

Согласовано

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №

					011/2025-ПСД-ПОС.5
					Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области
Разраб.	Конькова		08.25	Объект культурного наследия регионального значения "Блиндах, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска" по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б)	Стадия
Проверил	Козлова		08.25		Лист
ГИП	Котляр		08.25		Листов
ГАП	Козлова		08.25	Ситуационный план М 1:2000	
Н. контр.	Котляр		08.25	000 "АИК ЭНЕРГО"	

011/2025-ПСД-ПОС.5

Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области

Объект культурного наследия регионального значения "Блиндач, где в 1941-44 гг. находился угол смотровой башни («Тройка-1»), обеспечивающий взаимодействие с Москвой и частями Ленинградского фронта". Установлена памятная доска" по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахьинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение №1 (у дома 86а)

ООО "АИК ЭНЕРГО"

Приложение № 1.8

Разрешение на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия №05-02/25-63 от 16.07.2025 г., выданное Комитетом по сохранению культурного наследия Ленинградской области



**ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ -
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА ПО СОХРАНЕНИЮ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Тел./факс: 8 (812) 539-45-00
E-mail: okn@lenreg.ru



РАЗРЕШЕНИЕ

на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия

от 16.07.2025 № 05-02/25-63

В соответствии с пунктом 2 статьи 45 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации»

Выдано

Обществу с ограниченной ответственностью
«АИК ЭНЕРГО»

(полное наименование юридического лица с указанием его организационно-правовой формы или Ф.И.О - индивидуального предпринимателя - проводящей(его) работы по сохранению объектов культурного наследия)

ИНН

ОГРН/ОГРНП

7	8	1	3	5	1	2	7	1	3				
1	1	1	7	8	4	7	3	8	8	4	3	8	

Адрес места нахождения
(места жительства)

191015

Санкт-Петербург

(индекс)

(Республика, область, район, город)

9-я Советская	4-6	-	A	1-Н
(улица)	(дом)	(корпус)	(лит.)	(кв.)

Контактный телефон:
(включая код города)

8 (912) 665-23-16

факс

-

Сайт/Эл. почта:

info@aik-energo.ru

Лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия:

Выдана

МКРФ № 05092

от 15 июня 2018 года

(№ лицензии)

(дата выдачи лицензии)

Виды работ:

Проведение научно-исследовательских и изыскательских работ, на объекте культурного наследия регионального значения «Блиндаж», где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)

(наименование и категория историко-культурного значения объекта культурного наследия)

Основание для выдачи разрешения:

Договор - подряда (контракт) на выполнение работ:

Государственный контракт от 26.05.2025 № 011/2025-ПСД, заключенный между государственным казенным учреждением Ленинградской области «Дирекция по сохранению объектов культурного наследия» и обществом с ограниченной ответственностью «АИК ЭНЕРГО»
(дата и №)

Согласно	Схеме шурфов и зондажей и схеме отбора проб (приложение к настоящему разрешению)
----------	--

(наименование проектной документации, рабочей документации или схем (графического плана))

Разработанных обществом с ограниченной ответственностью «АИК ЭНЕРГО»

(полное наименование с указанием организационно-правовой формы организации)

ИИН	7	8	1	3	5	1	2	7	1	3		
ОГРН/ОГРНП	1	1	1	7	8	4	7	3	8	8	4	3

Лицензия на осуществление деятельности по сохранению объектов культурного наследия:

Выдана	МКРФ № 05092	от 15 июня 2018 года
	(№ лицензии)	

Адрес места нахождения (места жительства)	191015	Санкт-Петербург
	(Республика, область, район, город)	

9-я Советская	4-6	-	А	1-Н
(улица)	(дом)	(корпус)	(лит.)	(кв.)

Согласованной	не предусмотрено законодательством Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия
---------------	---

Авторский надзор: не предусмотрено законодательством Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия

(полное наименование с указанием организационно-правовой формы организации)

ИИН	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ОГРН/ОГРНП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

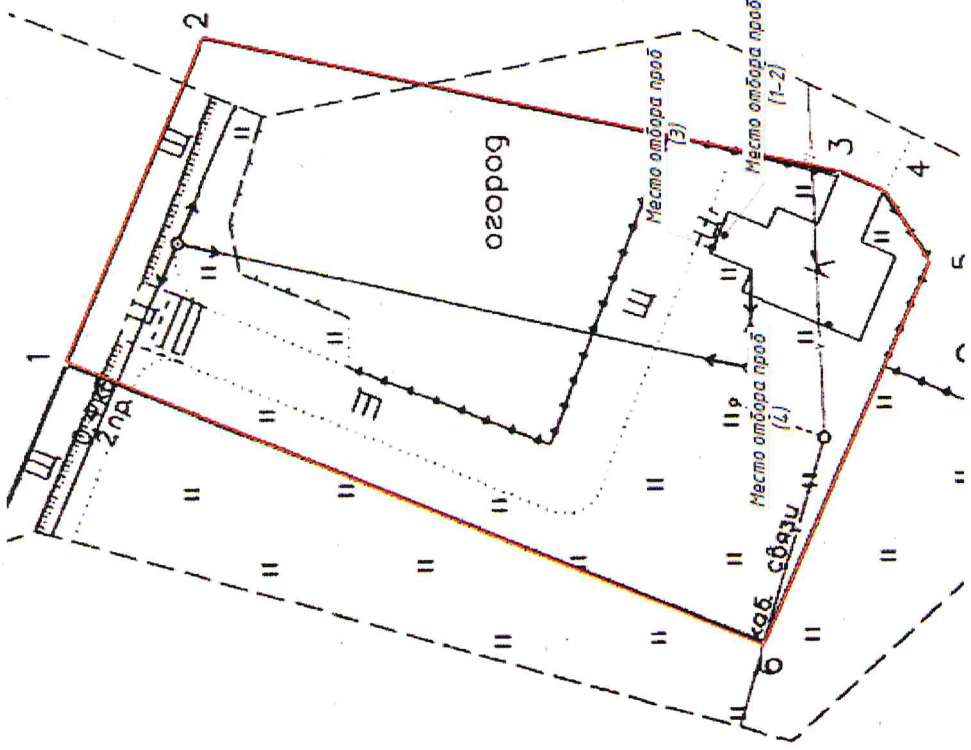
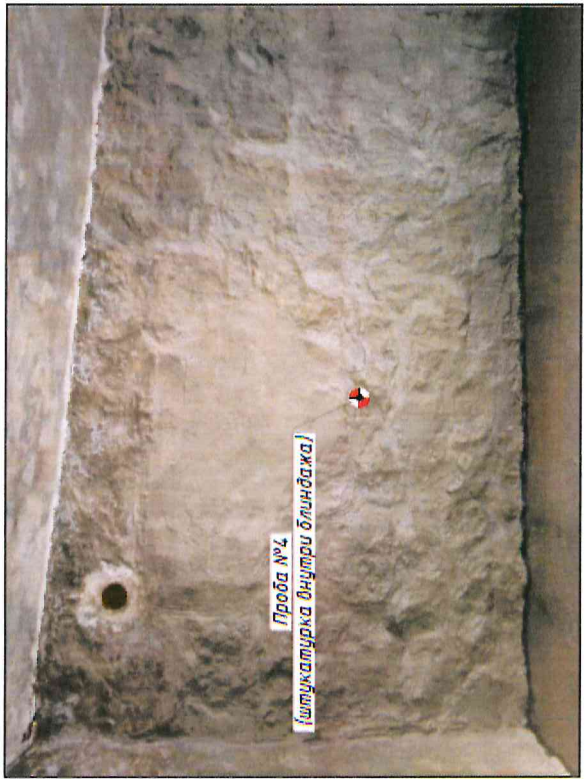
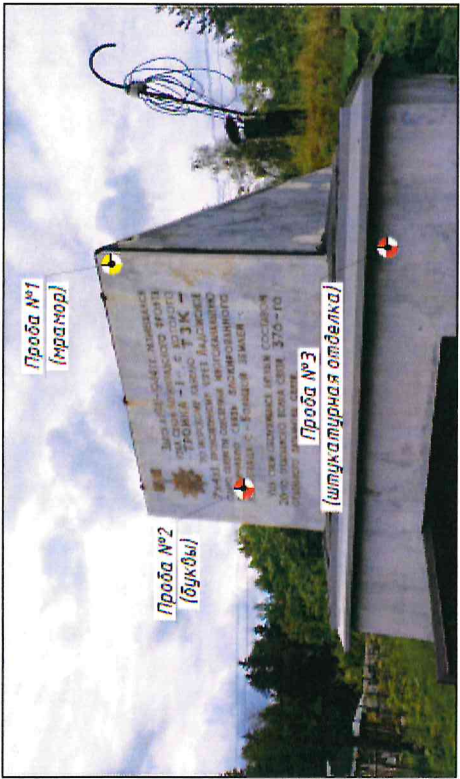
Адрес места нахождения (места жительства)	---	---	---	---
	(Республика, область, район, город)			

---	---	---	---	---
(улица)	(дом)	(лит.)		(офис)

Договор (приказ) на осуществление авторского надзора: не предусмотрено Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия**Научное руководство: не предусмотрено законодательством Российской Федерации в сфере объектов культурного наследия**

(должность, Ф.И.О.) (наименование документа, дата и №)

Схема отбора проб





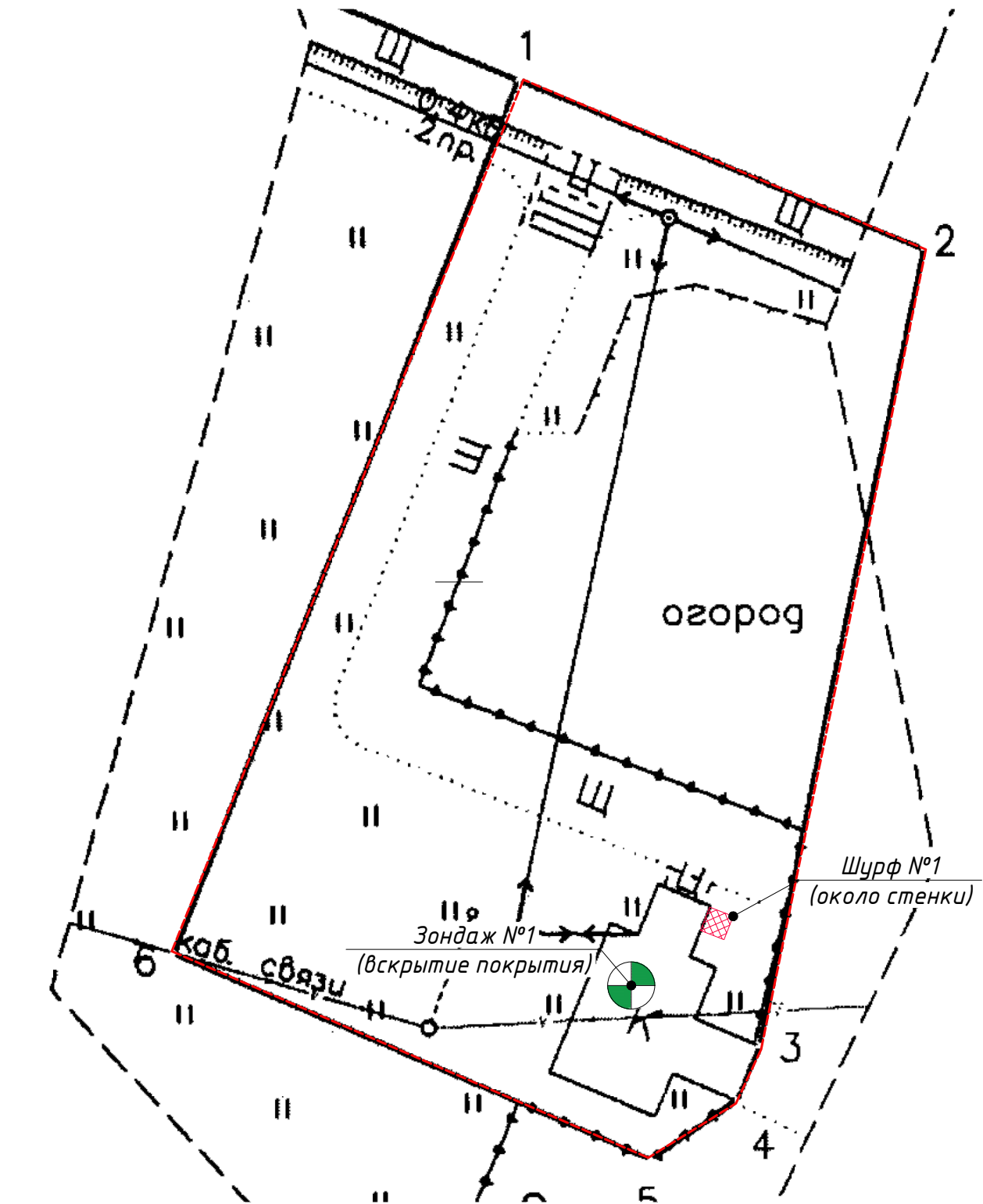
Согласовано	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № подп.	

Условные обозначения:

- место устройства шурфов;
- место выполнения зондажа;
- границы проектирования.

Примечания:

- Габаритные размеры Объекта приняты условно, уточняются на основании результатов обмерных работ;
- Габариты и глубина выполнения шурфов могут уточняться по месту;
- Количество и месторасположение шурфов могут уточняться по месту;
- Количество, габариты и месторасположение зондажей могут уточняться по месту.



							011/2025-ПСД-ПР5		
Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области									
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.	Шатунова				06.25	Объект культурного наследия регионального значения «блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи ("Тройка-1"), обеспечивающий связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска». Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахьинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Козлова				06.25		П	1	2
ГИП	Котляр				06.25				
ГАП	Козлова				06.25				
Н. контр.	Котляр				06.25				

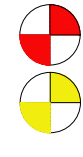
Схема шурфов и зондажей

ООО "АИК ЭНЕРГО"

Схема отбора проб

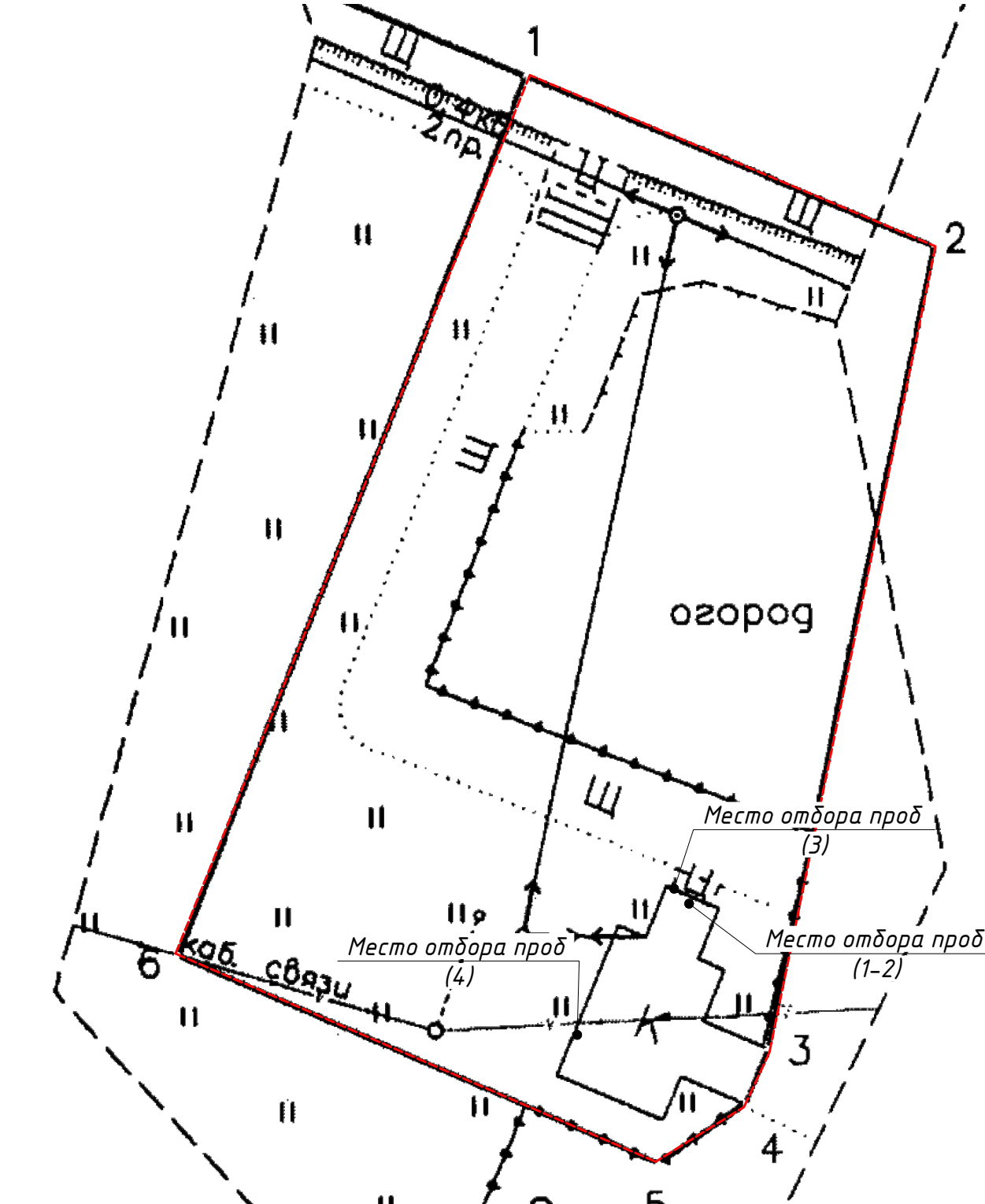


Условные обозначения:



Примечания:

- Габаритные размеры Объекта приняты условно, уточняются на основании результатов обмерных работ;
- Количество и месторасположение отбора проб могут уточняться по месту;



011/2025-ПСД-ПР5					
Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Шатунова			06.25	Объект культурного наследия регионального значения «блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи ("Тройка-1"), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска». Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахьинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 8б)
Проверил	Козлова			06.25	Стадия
ГИП	Котляр			06.25	Лист
ГАП	Козлова			06.25	Листов
Н. контр.	Котляр			06.25	
Схема отбора проб					
ООО "АИК ЭНЕРГО"					

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Приложение №1.9

*Письмо Администрации Рахинского городского поселения
№2711/01-17/2025 от 11.07.2025 г.*



АДМИНИСТРАЦИЯ
РАХЫНСКОГО
ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ВСЕВОЛОЖСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
Ленинградское шоссе, 23. Г.П.Рахья
Ленинградская область
Всеволожский район, 188671,
тел./факс: 8(81370)38-800
e-mail: glava@rakhyu.ru

Генеральному директору
ООО «АИК ЭНЕРГО»

Кислякову О.Н.

info@aik.pro

11.07.2025 № 2711/01-17/2025

На № от

Уважаемый Олег Николаевич!

Администрация Рахынского городского поселения Всеволожского муниципального района Ленинградской области на Ваш запрос исх. от 19.06.2025 № 2025-186 (вх. от 20.06.2025 №3209/01-17/2025) направляет в Ваш адрес следующие документы:

1. Выписки из ЕГНР «Сведения об основных характеристиках и зарегистрированный правах на объекты недвижимости»:

- Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941- 44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни»;

- Объект культурного наследия регионального значения «Братское захоронение советских воинов, погибших в 1941-44 гг. Здесь установлены памятные доски погибшим в годы войны на Ладоге курсантам военных учебных заведений Ленинграда, работникам Севзапречпароходства и др. (Ладожский курган) по адресу: ж.д. ст. Ладожское озеро, в 12 км к северовостоку от р.п. Рахья, в 500 м к юго-востоку от станции, близ здания филиала Центрального морского музея, посвященного «Дороге жизни», недалеко от маяка «Осиновец», на 45 км автомобильной трассы «Дороги жизни»;

- Объект культурного наследия регионального значения «Памятное место, где захоронены советские воины, погибшие в 1941-1944 гг. и ленинградцы, погибшие при эвакуации в 1941-43 гг.», по адресу: д. Ириновка, в 4 км востоку от р.п. Рахья, на северо-восточной окраине деревни, на 31 км автодорожной трассы «Дороги жизни», близ гражданского кладбища, к западу от него»;.

- Объект культурного наследия регионального значения «Братские захоронения ленинградцев и работников местного торфопредприятия, погибших в 1941-44 гг., в двух местах кладбища, в одном из этих мест значатся советские воины (вместе с гражданскими лицами)» по адресу: Ленинградская область,

Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, г.п. Рауха, шоссе Дорога Жизни, сооружение 1К (гражданское кладбище)».

Объекты поставлены на бесхозяйное имущество. Администрацией были поданы заявления в 2024 году о признание муниципальной собственностью по всем четырём объектам. Решение суда было вынесено в пользу Администрации. В связи с загруженностью суда решение на руки не получено. Как только Администрацией будет получено решение суда, сразу же будет зарегистрировано право на данные объекты.

2. Выписка ЕГРН под земельные участки:

- Объект культурного наследия регионального значения «Братское захоронение советских воинов, погибших в 1941-44 гг. Здесь установлены памятные доски погибшим в годы войны на Ладоге курсантам военных учебных заведений Ленинграда, работникам Севзапречпороходства и др. (Ладожский курган) по адресу: ж.д. ст. Ладожское озеро, в 12 км к северовостоку от р.п. Рауха, в 500 м к юго-востоку от станции, близ здания филиала Центрального морского музея, посвященного «Дороге жизни», недалеко от маяка «Осиновец», на 45 км автомобильной трассы «Дороги жизни»;

- Объект культурного наследия регионального значения «Памятное место, где захоронены советские воины, погибшие в 1941-1944 гг. и ленинградцы, погибшие при эвакуации в 1941-43 гг.», по адресу: д. Ириновка, в 4 км к востоку от р.п. Рауха, на северо-восточной окраине деревни, на 31 км автодорожной трассы «Дороги жизни», близ гражданского кладбища, к западу от него.;

- Объект культурного наследия регионального значения «Братские захоронения ленинградцев и работников местного торфопредприятия, погибших в 1941-44 гг., в двух местах кладбища, в одном из этих мест значатся советские воины (вместе с гражданскими лицами)» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Раухинское городское поселение, г.п. Рауха, шоссе Дорога Жизни, сооружение 1К (гражданское кладбище)».

Администрацией ведется работа по формированию участка под ОКН «Блиндаж», где в 1941- 44 гг. находился узел связи («Тройка-1»). После формирования и утверждения участка Вам будет направлена дополнительная информация.

3. Паспорта на данные объекты культурного наследия.

В администрации отсутствует следующая документация:

1. Градостроительный план земельного участка.
2. Технический паспорт на объект (при наличии).
3. Действующие договоры с ресурсоснабжающими организациями (при наличии).
4. Сведения о ранее разработанной документации и эскизных предложениях (при наличии).
5. Архивная топографическая съемка (при наличии).
9. Охранное обязательство (при наличии).

Глава администрации

Рахьинского городского поселения
Всеволожского муниципального района
Ленинградской области

Р.В. Федорцов



**Перечень документов и материалов, полученных и собранных
при проведении экспертизы, а также использованной для нее
специальной, технической и справочной литературы**

Приложение № 2

2.1 Историческая справка и иконография

Историческая справка

Зелёный пояс Славы.

Обратимся к истории возведения уникального мемориального сооружения, аналогов которому в мире нет. Зеленый пояс Славы – так называется череда монументов героическим защитникам города на Неве, который протянулся вокруг Петербурга на 200 километров, обозначив собой рубежи битвы за Ленинград.

Первые памятники будущего комплекса появились на линии обороны города еще в 1944-1945 гг. Некоторые из них были изготовлены из дерева и до настоящего времени не сохранились. Первым мемориальным сооружением «Зеленого пояса» сохранившимся до наших дней стала стела между Лигово и Сосновой поляной, изготовленная В.А. Петровым по проекту архитектора К.Л. Иогансена в 1944г. В 1946г. теми же авторами был сооружен обелиск на Петергофском шоссе у развязки дорог на Красное Село и Петродворец. В настоящее время эти памятники входят в состав мемориала «Кировский вал».

23 июня 1956г. исполком Ленгорсовета принял постановление «О сооружении памятников и мемориальных досок, посвященных героической обороне Ленинграда в годы Великой Отечественной войны», в соответствии с которым был сооружен ряд монументов впоследствии вошедших в состав мемориала «Зеленый пояс Славы Ленинграда».

Идея создания единого мемориального комплекса появилась в канун 20-летия Победы. 23 февраля 1965г. в газете «Смена» была опубликована статья поэта-фронтовика, участника обороны Ленинграда, М.Н. Дудина. От имени ветеранов войны и молодёжи он предложил создать на бывшем кольце обороны города кольцо из зелёных насаждений. «Пусть на месте кольца блокады вырастет вокруг Ленинграда зелёное кольцо мира, пусть оно обозначит на вечные времена своим зелёным шумом рубеж нашего мужества... Пусть каждый ленинградец, молодой и старый, долгом и честью сочтёт... посадить на смертельном рубеже дерево вечной жизни и памяти — это наш долг». Предложение встретило всенародную поддержку. Вдохновителями сооружения Зелёного пояса Славы стали партийная и комсомольская организации Ленинграда. Проект общей художественной композиции мемориального комплекса в короткий срок разработали сотрудники Архитектурно-планировочного управления Ленгорисполкома и первой мастерской института «Ленпроект» (1964-1967 гг., авторы общей планировки архитекторы Г. Н. Булдаков (руководитель), В. Л. Гайкович, М. А. Сементовская). Над созданием отдельных монументов трудились ведущие ленинградские архитекторы и скульпторы своего времени: С. Б. Сперанский, Б. А. Свинин, Г. Д. Ястребенецкий, А. Г. Дёма и др.

Среди архивных материалов удалось обнаружить альбом проектов памятников «Зеленый пояс по линии героической обороны Ленинграда» 1966г., содержащий как проекты самих памятников, так и общие планировочные схемы.¹

Композиция Зелёного пояса Славы тесно связана с проектом развития пригородной лесопарковой зоны Ленинграда. Это позволило органически включить Зелёный пояс в общую систему новых садов и парков, которые предполагалось разбить вокруг города. Таким образом, создание грандиозного мемориала, закрепляющего линию фронта в дни блокады Ленинграда, рассматривается и как первая очередь строительства зелёных насаждений. Пояс Славы не получился сплошным зелёным кольцом. На севере - из-за больших лесных массивов и болот, по которым проходила линия обороны, на юге - потому, что там интенсивно разрослись сельскохозяйственные угодья и по ним явно нецелесообразно было закладывать зелёную полосу лесопосадок. В таких местах решили создать опорные пункты для мемориальных ансамблей.

Проект обсуждался в Союзе архитекторов и на страницах газет. Большую работу провёл штаб ордена Ленина Ленинградского военного округа. Он уточнил линию фронта во время войны, дислокацию частей, которые обороняли город и вели наступательные операции. Линия обороны Ленинграда в сентябре 1941 г. стала основой формирования Зелёного пояса Славы. В тот период эта линия тянулась от южного берега Финского залива, через станцию Лигово, посёлок Старо-Паново, на один километр южнее посёлка Пулково (Пулковских высот), вдоль Волхонского шоссе, пересекая Киевское шоссе. Затем - по левому берегу реки Кузьминки в месте пересечения её с шоссе Ленинград - Пушкин, севернее города Пушкина, севернее посёлка Ям-Ижора и южнее города Колпина, поднимаясь к посёлку Усть-Тосно. У посёлка Ивановское она подходила к Неве и по её правому берегу пролегала до Шлиссельбурга. Лишь в районе Дубровки фронт перемещался на захваченный фашистами левый берег, где защитники Ленинграда удерживали небольшой участок земли - легендарный Невский «пятачок». Дальше, по берегу Ладожского озера, - на посёлок Морье.

На севере - от северного берега Финского залива, вдоль Ржавой канавы, севернее города Сестрорецка, вдоль реки Сестры до Белоострова, далее - на север до пересечения с Верхне-Выборгским шоссе, в район Пасторовского озера. Потом через лесные массивы - до Лемболовских озёр. Затем по лесным территориям линия фронта выходила на берег Ладожского озера, севернее устья реки Авлоги. Это было большое кольцо обороны, опоясывавшее Ленинград.

¹ ЦГАЛИ СПб. ф. Р-341. Оп. 5-2. Д. 138.

Существовало ещё одно кольцо - малое, так называемый Ораниенбаумский «пятачок» или Приморский плацдарм. Его рубеж проходил от Петергофа, вдоль Гостилицкого шоссе к деревне Порожки, затем лесами и болотами мимо озера Лубенское по речке Воронке до берега Финского залива в районе деревни Керново.

Вдоль большого и малого кольца намечалось создать Зелёный пояс Славы. Было решено также установить памятные знаки от Ленинграда до Ладоги, на сухопутной части Дороги жизни, по которой во время блокады в осаждённый город доставляли продовольствие и эвакуировали жителей на Большую землю.

Памятники Зеленого пояса Славы увековечивают не только передний край обороны города, но и места боев операции «Январский гром» по снятию блокады, вследствие чего расположены в ряде населенных пунктов, в 1941–1944 гг. находившихся под оккупацией, в частности - в Гостилицах. Часть объектов умышленно, в целях повышения эстетической выразительности, возводилась в некотором удалении от бывшей линии фронта, к примеру, мемориал "Пулковский рубеж" отстоит от неё приблизительно на 400 м.

Организаторами работ по сооружению «Зеленого пояса Славы» стали партийная и комсомольская организации Ленинграда, органы городского управления. Основа планировочной структуры «Зеленого пояса Славы» - исторический рубеж фронта, на котором в сентябре 1941 г. было остановлено наступление немецких и финских войск. Большая работа по уточнению линии фронта и мест дислокации войск провел штаб Ленинградского военного округа.

Проект пояса славы был разработан в 1958–1964 гг. работниками архитектурно-планировочного управления Исполкома Ленгорсовета и 1-й мастерской института «Ленпроект» (архитекторы Г.Н. Булдаков, В.Л. Гайкович и М.А. Сементовская). Главная роль в генеральном плане «Зеленого пояса Славы» отводилась монументальным архитектурным формам, которые в сочетании со скульптурой, памятными знаками, сохраненными или восстановленными оборонительными сооружениями и подлинными образцами воинской техники символизируют героизм защитников Ленинграда.

В 1965г. проекты мемориалов, разработанные на общественных началах ленинградскими архитекторами и скульпторами, были выставлены в Исполкоме Ленгорсовета, а в начале 1966 г. в Доме архитектора. Для реализации общего замысла «Зеленого пояса Славы» исполнкомы Ленгорсовета и Леноблсовета приняли решение о шефстве исполнкомов над своими участками в составе будущего мемориала. На местах будущих мемориалов были посажены первые деревья и установлены закладные камни.

Уже в мае 1965 г. были положены первые закладные камни мемориального комплекса. Тысячи ленинградцев разных возрастов и профессий, завершив свой рабочий день, безвозмездно трудились над сооружением монументов, высаживали деревья, кустарники, цветы. За каждым районом была закреплена территория для работ. На бывших рубежах обороны в 1965 г. на 18 участках было высажено 8 400 деревьев, 10 тысяч кустарников, 3200 м² газонов и цветников, построено 3600 м² дорожек и площадок, в местах будущих мемориалов были установлены закладные камни. Строительство первой очереди мемориального комплекса было завершено к 9 мая 1967 г. Вторая очередь завершена к 30-летию Победы. При этом некоторые памятники, включённые в «Пояс», были построены ещё в 1940-х гг.

Первыми памятниками мемориала стали несколько сооружений, установленных в конце войны в районе Лигово. В 1944 году там появилась стела (архитекторы К.Л. Иогансен и В.А. Петров). Ими же, чуть позже, в 1946 году, был создан обелиск на Петерговском шоссе, у развилки дорог на Красное Село и Петергоф. Высокий, семиметровый памятник увенчан лавровыми венками. Надпись на памятнике гласит: «На этом рубеже 18 сентября 1941 года героические защитники Ленинграда остановили германские полчища и заняли несокрушимую оборону. 1941–1944 годы». Оба этих сооружения вошли в первое звено пояса под названием «Кировский вал». Сюда же входит памятник «Танк-победитель», который является как самостоятельным сооружением, так и частью общего ансамбля большого мемориала. На берегу Дудергофского канала установлен памятный знак со словами: «Здесь проходил передний край обороны Ленинграда в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов». Сюда же включено воинское захоронение и стела в районе железнодорожной станции дачное, березовая аллея Славы из 900 деревьев на улице Авангардной и обелиск на месте воинского кладбища у кинотеатра «Рубеж».

На 21-м километре Киевского шоссе, в память об оборонительных боях в 1944 году были установлены два мемориальных железобетонных пилона работы архитекторов К.Л. Иогансена и В.А. Петрова.

Величественный монумент «Штурм» возвышается на месте старого земляного укрепления в поселке Ям-Ижора. В 1944 году была воздвигнута семиметровая бетонная стела, декорированная орденом Отечественной войны (архитектор Я.М. Зеленый). В 1957 появилась вторая часть мемориала – обелиск «Воинам 55-й армии» на 29 километре Московского шоссе. Архитектор – М. К. Мельникова.

На развилке дороги Пушкин – Колпино стоит монумент «Непокоренные», который также входит в Зеленый пояс Славы. Бетонная белая стела (архитекторы Н. Н. Карасев и Е. Д. Бычков) с изображением атакующего бойца воздвигнута в 1965 году.

В створе улицы Стойкости в 1966 году установили гранитную стелу по проекту архитектора С.Г. Майофиса. На памятнике надпись: «Передний край обороны Ленинграда. 1941–1944 гг. Бессмертны в памяти народа имена защитников города Ленана».

На берегу реки Кузьминки, на окраине Пушкина, высится памятник стела «Ополченцы», напоминающая развернутое боевое знамя, - еще один из элементов пояса Славы. В верхней части монумента – красная звезда, внизу высечен в камне барельеф – ополченцы. Памятник сооружен в 1966 году. Авторы проекта – скульпторы Е. В. Черкасов и И.А. Сыроежкин, а также группа архитекторов.

Одним из важных частей пояса Славы является монументальная композиция «Пулковский рубеж», установленная в 1967 году на двадцатом километре Киевского шоссе, на южном склоне Пулковских высот. Красивым мозаичным панно вытянулась на 34 метра мемориальная стела сооружения. На панно изображены важные моменты истории обороны Пулкова: формирование народного ополчения, строительство оборонительных укреплений, работа промышленности, отражение налетов вражеской авиации, фронтовые сражения. Центральной частью общей картины служит фигура истощенной голодом женщины с ребенком – жертв блокады. Два боевых танка Т-34 несут вечный караул по бокам площадки перед стелой, а березовая аллея и бетонные противотанковые надолбы дополняют этот стройный архитектурный ансамбль.

Памятник «ижорский таран» построен в 1967 году колпинцами, по проекту архитектора Ю. В. Комарова на 29-м километре железной дороги Санкт-Петербург – Москва, в трех километрах южнее Колпина. Сооружение состоит из трех железобетонных вертикальных стоек, поддерживающих мощную горизонтальную балку – таран, острый конец которой направлен в сторону, где находились позиции врага, и указывает тот рубеж, на котором ополченцы остановили фашистов.

Зеленый пояс Славы возводился методом народной стройки, с участием отдельных граждан и крупнейших организаций Ленинграда. К работам были привлечены коллективы промышленных предприятий, учебных заведений, воинские части. Строительство первой очереди «Зеленого пояса Славы» завершили к 9 мая 1967 г. В конце 1960-х первой половине 1970-х гг. строительство комплекса продолжалось.

Вторая очередь была завершена к 1975 г - тридцатилетию Победы. К этому времени на бывшей линии фронта было установлено свыше 80 памятников, объединенных в крупные

мемориальные комплексы. Вдоль железнодорожной ветки от Финляндского вокзала до Ладоги и вдоль шоссе установлено более 100 памятных километровых столбов с надписью «Дорога жизни». На пьедесталы и специальные насыпные холмы водружены танки, орудия и поднятые со дна Ладожского озера грузовые автомобили. В качестве самостоятельных элементов в состав «Зеленого пояса Славы» включены братские воинские кладбища и захоронения, здания и сооружения, отмеченные мемориальными досками. Парки, мемориальные аллеи, скверы соединили рассредоточенные на больших расстояниях мемориалы в единый художественный организм. Строительство «Зеленого пояса Славы» продолжалось во второй половине 1970-х — первой половине 1980-х годов. В этот период совершенствовались уже построенные и создавались новые мемориалы, благоустраивалась прилегающая территория.²

9 мая 1975 г. в Ленинграде на площади Победы был открыт монумент, посвященный героическим защитникам города в Великой Отечественной войне. Он стал венцом всего Зелёного пояса Славы. Эта площадь во время войны находилась в прифронтовой полосе. Отсюда начиналась дорога к Пулкову — южному форпосту Ленинграда. По этому пути летом 1941 г. навстречу врагу шагали воины Красной Армии и полки народного ополчения. В 1945-м здесь была воздвигнута временная триумфальная арка, под которой прошли советские воины-победители.

В качестве самостоятельных элементов в «Зеленый пояс Славы» вошли братские могилы и захоронения, здания и сооружения (в том числе блиндажи, доты), образцы боевой техники, установленные на местах сражений. В 1975 г. весь комплекс «Зеленого пояса Славы» был принят под охрану государства как памятник республиканского значения на основании Постановления совета министров РСФСР от 04.12.1974 г. № 624. Во второй половине 1970-х - первой половине 1980-х реконструировались уже построенные мемориалы, сооружались новые, благоустраивалась прилегающая территория с высадкой зеленых насаждений.

Главным архитектором Ленинграда Г. Н. Булдаковым и главным художником В. А. Петровым была разработана генеральный план озеленения всех мемориальных комплексов «Зеленого пояса Славы». К работе привлекались авторы проектов памятников, специалисты по ландшафтной архитектуре, ботаники, дендрологи. Согласно разработанному генеральному плану, все памятники планировалось соединить туристскими маршрутами и тропами, проходящими по существующим лесным массивам и паркам. В 1985 г. была создана инициативная группа, возглавляемая профессором Ковальчуком и начальником

² Гусаров А. Ю. Памятники воинской славы Петербурга. — СПб.: Паритет, 2010. С 320–321

ГИОП К.И. Качиной. Группа неоднократно выезжала к памятникам Зеленого пояса для осмотра и оценки их старения, были разработаны специальные указатели для проезда к мемориальным комплексам, однако в начале 1990-х годов данный проект не был реализован.

В 2001 на основании Постановления Правительства РФ от 10.07.2001 г. № 527 памятники, входящие в состав «Зеленого пояса Славы» и расположенные на территории Санкт-Петербурга взяты под государственную охрану как объекты культурного наследия федерального значения. Всего на территории Санкт-Петербурга, согласно указанному постановлению Правительства РФ, расположено 12 мемориальных комплексов. Еще 3 объекта находятся под охраной на основании Постановления совета министров РСФСР от 04.12.1974 г. № 624.

В настоящее время общая протяженность «Зеленого пояса Славы» свыше 200 км. Он подразделяется на отдельные участки: Большое блокадное кольцо, Малое блокадное кольцо (Ораниенбаумский плацдарм) и Дорогу жизни. Большое кольцо проходит от Урицка, Пулковских высот, Колпино, Кировска, западного берега Ладожского озера, Васкелова, Лемболова, Белоострова и далее вдоль северного побережья Финского залива до Санкт-Петербурга. Большое кольцо проходит от Урицка, Пулковских высот, Колпино, Кировска, западного берега Ладожского озера, Васкелова, Лемболова, Белоострова и далее вдоль северного побережья Финского залива до Санкт-Петербурга. Малое блокадное кольцо включает южный берег Финского залива от Петергофа через Ломоносов, Большую Ижору до деревни Корнево и далее через Порожки к Петергофу. На бывшей линии фронта расположено свыше 80 памятников, обелисков, стел и других сооружений, объединённых в мемориальные комплексы.

В состав «Зеленого пояса Славы» входят следующие сооружения, мемориал «Атака», памятник «Безымянная высота», мемориал «Белый Остров», мемориал «Берег мужественных», мемориал «Гостилицкий», мемориал «Дальний рубеж», мемориал «Ижорский таран», монумент «Катюша», мемориал «Кировский вал», мемориал «Кронштадтский», мемориальный комплекс «Лемболовская твердыня», Стела на месте гибели лётчиков, повторивших в июле 1942 г. подвиг Н. Гастелло, мемориальный комплекс «Невский порог», мемориальный комплекс «Невский пятак», мемориал «Непокорённые», мемориал «Ополченцы», мемориальный комплекс «Приморский», мемориал «Переправа», мемориал «Прорыв», мемориал «Пулковский рубеж», мемориальный комплекс «Разорванное кольцо», мемориал «Рубежный камень», мемориал «Румболовская гора», памятник «Сад мира», мемориал «Сестра», памятник «Стальной путь», Триумфальные пилоны,

мемориальный комплекс «Цветок Жизни», мемориал «Штурм», мемориал «Якорь», мемориал «Январский гром».

Символическим центром «Зелёного пояса Славы» является монумент «Героическим защитникам Ленинграда» на площади Победы.

В 2013г. ООО «Строй-Эксперт» были проведены работы по составлению паспортов объектов культурного наследия, входящих в состав мемориального комплекса «Зеленый пояс Славы».

Дорога жизни.

Исторические события, связанные с созданием мемориала.

22 ноября 1941 г. началось автомобильное движение по Военно-автомобильной дороге № 101, связавшей по льду Ладожского озера блокированный Ленинград с восточным берегом – «Большой землёй». Учитывая большое стратегическое значение перевозок, осуществляемых по дороге в тяжёлый период блокадной зимы 1941–1942 гг., ледовая трасса вошла в историю как легендарная «Дорога жизни».

С захватом немецко-фашистскими войсками 8 сентября 1941 г. Шлиссельбурга сухопутное сообщение Ленинграда со страной было прервано. Единственным путём продовольственного снабжения Ленинграда, а также материально-технического обеспечения войск Ленинградского фронта и Балтийского флота оставалось Ладожское озеро. 30 августа 1941 г. ГКО СССР издал постановление № 604 «О транспортировке грузов для Ленинграда». 12 сентября 1941 г. на западный берег, к Осиновецкому маяку, прибыл первый конвой судов с продовольствием и боеприпасами – было положено начало водному сообщению Ленинграда с «Большой землёй», которое продолжалось до 15 ноября.

В октябре с приближением холодов началась подготовка к организации транспортного сообщения по льду Ладожского озера. Подготовительными работами занимался автодорожный отдел Управления тыла Ленинградского фронта под руководством военного инженера 1-го ранга В. Г. Монахова. Специалисты собирали и анализировали информацию о ледовом режиме бухты, результаты наблюдений за погодными и климатическими особенностями этого района, в том числе полученные в начале XX в. смотрителями маяков. Активно использовались данные о структуре и свойствах льда пресноводных водоёмов, об его упругости, а также о грузоподъёмности слоёв ледяного покрова, полученные до войны советскими учёными. Для решения частных вопросов были привлечены Гидрологический, Дорожный институты, Институт Коммунального хозяйства и др. В работе принимали личное участие основоположник отечественной дорожной науки профессор Н. Н. Иванов (1888–1977), метеоролог и гидролог профессор С. А. Советов (1873–1942).

С 12 по 18 ноября пешими группами и на автомобилях производилась разведка ледовой обстановки. Установили, что наилучшим маршрутом является: деревня Коккорево – банка Астречье – острова Зеленцы – село Кобона. 19 ноября Военный Совет Ленинградского фронта издал постановление № 00410 «О доставке продовольствия в Ленинград через Ладожское озеро и о производстве пищевой целлюлозы». Постановление обязывало «начальника тыла Ленинградского фронта тов. Лагунова, председателя исполкома Ленгорсовета депутатов трудящихся т. Попкова и генерал-майора т. Шилова подготовить транспорт, горючее и продовольственные грузы к перевозкам с таким расчётом, чтобы с момента открытия дороги по озеру перевозить из Кобоны в Осиновец не менее 100 т продовольственных грузов в сутки». В этот же день был издан Приказ командующего Ленинградским фронтом № 00172 «Об организации автотракторной дороги через Ладожское озеро», согласно которому с 22 ноября должно было начаться движение гужевых колонн, а с 25 ноября – автомобилей. Общая протяжённость ледовой дороги составила 30 км.

Раньше запланированных сроков, 20 ноября, когда толщина льда была всего 180 мм, из деревни Коккорево к деревне Кобона отправился за продовольствием первый конно-санный обоз, насчитывавший 350 подвод. К утру 21 ноября он вернулся обратно на западный берег, в Осиновец, доставив 63 т муки. Вечером 21 ноября к деревне Кобона отправилась пробная автомобильная колонна 389-го отдельного автотранспортного батальона из 10 автомобилей ГАЗ-АА под командованием старшего лейтенанта Е. А. Бирюковича, доставившая 10 т муки. Вечером 22 ноября совершила рейс автоколонна из 60 автомобилей под руководством командира батальона майора В. А. Порчуна. Чтобы увеличить перевозки грузов и не допустить провала машин под лёд, к грузовикам прикрепляли на буксире сани.

С захватом немецко-фашистскими войсками 8 ноября Тихвина и выходом противника к станции Войбокало советское командование было вынуждено перенести перевалочные базы снабжения на станции Зaborье и Подборовье, которые находились более чем за 300 км от восточного берега Ладожского озера. 24 ноября решением Военного совета Ленинградского фронта от Зaborья до Кобоны началось строительство Военно-автомобильной дороги № 102. 7 декабря ледовая дорога через Ладожское озеро (ВАД-101) на правах участка была подчинена начальнику ВАД-102 генералу А. М. Шилову.

После освобождения 9 декабря советскими войсками Тихвина перевалочные базы были перенесены в город, и общая протяжённость Военно-автомобильной дороги с 308 км сократилась до 180 км. 22 февраля 1942 г. начальник ледовой дороги капитан 2-го ранга М. А. Нефёдов был назначен заместителем генерала А. М. Шилова. Управление ВАД-101 было переименовано в ледовый участок Военно-автомобильной дороги № 102.

Ледовая дорога подвергалась систематическим ударам немецких ВВС, обстрелам из тяжёлой артиллерии и атакам вражеских десантов. Успешное противодействие им оказывали средства ПВО Ленинградского фронта, Балтийского флота и Ладожской военной флотилии. Оборону ледовой дороги держали 8-я, 23-я и 54-я армии.

Движение по ледовой трассе прекратилось 24 апреля 1942 г. За первую блокадную зиму 1941–1942 гг. в Ленинград была доставлена 361 тыс. т грузов, в том числе 262 тыс. т продовольствия, а также эвакуировано из города 550 тыс. человек. Ледовая трасса продолжила действовать и зимой 1942–1943 гг. Общее количество грузов, перевезённых в Ленинград по «Дороге жизни» за весь период, составило свыше 1 млн. 615 тыс. т. Эвакуировано из блокадного города было около 1 млн. 376 тыс. человек.

На шоссе А128 «Санкт-Петербург – Морье» во Всеволожском районе Ленинградской области, которое проходит по историческому участку «Дороги жизни» из Ленинграда до берега Ладоги, установлены мемориальные сооружения, посвящённые её героической истории. С 1968 г. в посёлке при станции Ладожское Озеро действует музей «Дорога жизни», а в деревне Кобона с 1980 г. – музей «Кобона: Дорога жизни».³

Мемориал

Шоссе А128 Санкт-Петербург — Морье во Всеволожском районе повторяет сухопутный участок дороги из Ленинграда до Ладоги, вдоль него расположены памятники, посвящённые Дороге жизни.

Всего на Дороге жизни установлено 7 монументов, 46 памятных столбов вдоль шоссе и 56 столбов вдоль железной дороги. Все эти сооружения входят в Зелёный пояс Славы. Существуют также и другие мемориальные сооружения. Постановлением Совета Министров РСФСР № 624 от 4 декабря 1974 года расположенные на дороге от станции Ржевка до маяка Осиновец части мемориала в память обороны Ленинграда в 1941—1944 гг. «Зелёный пояс Славы» — 43 километровых столба на Дороге жизни, признаны памятниками истории.

Каждый километр дороги отмечен памятной стелой белого цвета. Номер один, вернее первая стала с нулевым километром, начинается на Ржевке, и тянутся памятные блокадные версты до Ладожского озера.

Первым монументом Дороги жизни стал памятник детям, погибшим в годы блокады, — «Цветок жизни». Большой мемориальный комплекс устроен на 3-м километре дороги, про проект архитекторов А.Д. Левенкова и П.И. Мельникова. Центральным его сооружением

³ Федеральное государственное бюджетное учреждение «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина». День в истории. 22 ноября 1941 началось автомобильное движение по легендарной ледовой трассе — «дороге жизни». <https://www.prlib.ru/history/1925740>

стала бетонная ромашка высотой пятнадцать метров, растущая из небольшого возвышения. Перед памятником – мемориальная стела. Памятник «Цветок жизни» был торжественно открыт 28 октября 1968 года, аллея Дружбы посажена в 1970 году, а Траурный курган «Дневник Тани Савичевой» построили спустя пять лет.

Стоит отметить, что фактически первым сооружением мемориала «Дорога жизни» является памятный знак на Финляндском вокзале в Санкт-Петербурге. Большой деревянный православный крест установлен в память железнодорожников, работавших на Дороге жизни и погибших в Великую Отечественную войну. Пятиметровый крест с шестью иконами на лицевой стороне был открыт 17 июня 2000 года около платформы № 5 направления на Ладожское озеро. Несколько одинаковых монументов расположены в районе Ржевка-пороховые, которые обозначают «Ржевский блокадный коридор», - маршрут движения автотранспортных колонн по территории города. А на втором километре установлен монумент регулировщикам. На бетонной стеле в виде уходящей вдаль дороги несутся полуторки с продуктами для голодного Ленинграда. На переднем плане – молодая девушка регулирует движение колонн. Памятник был торжественно открыт в 1988 году. Авторы сооружения – художник Я.И. Имранов и скульптор Б. А. Изборский.

На шестом километре в 1968 году установлен памятный знак «Балтийские крылья». Он посвящен военному аэродрому «Приютино», который там размещался. Основу монумента составляет врытое в землю хвостовое оперение самолета, с прикрепленной по центру эмблемой. На бетонной стеле, рядом с монументом, врезана поясняющая надпись. Автор памятника – А. Д. Левенков.

Второй мемориальный комплекс расположен уже в городе Всеволожске, на десятом километре Дороги жизни, у подножья горы, по наименованию которой назван второй памятник: «Румболовская гора». Композиция архитекторов П. Ф. Козлова и В.Н. Полухина достаточна проста – огромные зеленые листья дуба и лавра символизируют Жизнь и Славу, а маленький желудь – новая жизнь – органически дополняет эту общую картину. Памятник изготовлен из металла. Рядом с монументом стела.

Памятник сооружен в 1967 году при участии организаций Фрунзенского района. Монумент был отремонтирован в 2010 гг. и обновлено покрытие площадки перед ним. За несколько десятков метров перед горой, на перекрестке Дороги жизни с улицей Александровской установлена стела, которая предваряет памятник.

Не доехав немногого до деревни Романовка, можно увидеть кусок старой настоящей Дороги жизни. Три высокие стелы работы архитектора А. Д. Левенкова выполняют роль указателей, которые были установлены на всем протяжении пути.

Следующий памятник Дороги жизни называется «Катюша» и установлен он в районе деревни Корнево, на 17-м километре. Здесь в годы войны располагались части зенитной артиллерии, которые защищали Дорогу жизни от вражеской авиации. Пять 14-метровых стальных черных двутавровых балок, словно направляющие легендарной «катюши», изготовленные для залпового огня, вырываются из бетонного основания – они установлены под углом к горизонту и символизируют собой знаменитую грозную машину. Рядом стела с памятной надписью. Памятник установлен в 1967 году по проекту архитектора Л.В. Чулкевича, который во время войны командовал автоколонной и доставлял по этой трассе продовольствие и боеприпасы.

Последняя остановка перед ледовой дорогой – 40-й километр и памятник «Разорванное кольцо». Здесь машины выезжали на лед.

В поселке осиновец, на берегу ладожского озера, открыт музей «дорога жизни», экспозиция музея, многочисленные фотографии, документы наглядно рассказывают об истории Дороги жизни. На открытой территории музея, рядом со зданием. Можно посмотреть на выставку различной техники.

Невдалеке от музея расположен самый высокий на Ладожском озере Осиновецкий маяк, рядом с которым стоит памятная стела с фамилиями героев.

На железнодорожной станции «Ладожское озеро», второй этаж здания которой занимает блокадная экспозиция, установлен мемориальный паровоз ЭШ-4375. В годы войны такие машины возили грузы и пассажиров до Ладожского озера.

Следующее сооружение мемориала находится в поселке имени Морозова, названного так в честь революционного деятеля, народовольца Н. А. Морозова, который провел в заточении Шлиссельбургской крепости более 20 лет. Здесь, напротив крепости Орешек, на высоком берегу, высится исполинский обелиск, устремленный острой гранью к воде. На его цоколе – своеобразном начале переправы – установлены скрещенные якоря. Рядом с обелиском, на самом берегу Ладожского озера установлена стела на месте переправы.

Последнее большое сооружение Дороги жизни – мемориал «стальной путь», сооруженный в 1973 году на железнодорожной станции Петрокрепость. На гранитной стеле высотой 8 метров, выполненной по проекту скульптора Г.Д. Гликмана и архитектора И.Г. Явейна. Изображены барельефы железнодорожников и мемориальная надпись. Рядом поставлен на вечную стоянку паровоз, который в 1943 году доставил первый поезд на

Большую землю после прорыва блокады. На станции работает музей, посвященный истории этой части дороги жизни.⁴

⁴ Гусаров А. Ю. Памятники воинской славы Петербурга. — СПб.: Паритет, 2010. С 320–321.

Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта.

В сентябре 1941 года, после захвата немецкими войсками Шлиссельбурга, Ленинград оказался в кольце блокады. Единственной связью осажденного города с «Большой землёй» стала Ладожская коммуникация, включавшая не только знаменитую «Дорогу жизни», но и критически важные линии связи.

В этой системе ключевую роль играл узел связи «Тройка-1», размещённый в блиндаже на западной окраине деревни Ваганово Всеволожского района. Этот объект, действовавший с 1941 по 1944 год, обеспечивал многоканальную телефонную связь между Ленинградом, Москвой и частями Ленинградского фронта через подводный кабель, проложенный по дну Ладожского озера.

Узел связи обслуживался личным составом 26-го отдельного полка связи и 376-го отдельного батальона связи. Основная техническая задача заключалась в коммутации телефонных линий, проходивших через кабель ТЗК-7×4×1 (В ГОСТе маркировка ТЗК-7×4×1 трактуется как кабель с 28 жилами, но ветераны упоминают 32 линии — возможно, из-за добавления резервных каналов в 1942 году) — специальный «морской» кабель со звёздной скруткой, бронированный стальными проволоками и защищённый свинцовой оболочкой. Кабель тянулся от блиндажа через Ладожское озеро до деревни Кобона на восточном берегу, где соединялся с общесоюзной сетью. Параллельно по дну озера были проложены «Кабель жизни» (электроснабжение) и топливный трубопровод, что делало этот участок стратегически уязвимым для немецких диверсий.

Блиндаж представлял собой укреплённое подземное сооружение, защищённое от артобстрелов и бомбёжек. Его расположение на 38-м километре «Дороги жизни» позволяло оперативно координировать перевозки грузов и эвакуацию. Внутри размещались коммутационные панели, аппаратура шифрования и резервные генераторы. Связисты работали в условиях постоянных обстрелов — например, зимой 1941–1942 годов немецкая авиация целенаправленно бомбила трассу кабеля, требуя его частого ремонта. По воспоминаниям ветеранов, для устранения обрывов команды водолазов спускались под лёд при температуре ниже -30°C .

После снятия блокады блиндаж был заброшен, но в 1975 году по инициативе Совета ветеранов войск связи Ленинградского фронта началось его восстановление. Проект предусматривал не только реконструкцию оригинальной постройки («сложенное из обтёсанных камней на растворе массивное прямоугольное сооружение с бетонным тамбуром»), но и установку памятной доски с текстом:

«Здесь в 1941–1944 гг. размещался узел связи Ленинградского фронта „Тройка — I“, с которого по морскому кабелю ТЗК — 7×4×1... связисты обеспечили многоканальную устойчивую связь блокированного Ленинграда с „Большой землей“».

Однако, в госкatalogе была обнаружена фотография 1960-го года на которой уже присутствует мемориальная табличка.



Рис. 1. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 1960 года.

Источник: из открытых источников.

В 1988 году блиндаж получил статус объекта культурного наследия регионального значения (решение Леноблисполкома № 189 от 16.05.1988).

Стоит выделить период между 2000-м и 2011-м годом, так как именно в это время памятник был оштукатурен, о чем свидетельствуют иконографические материалы,

представленные в настоящей исторической записке. В дальнейшем, периодически проводились локальные ремонты по восстановлению штукатурно-окрасочных слоев, точные даты которых не установлены. Так же, была обновлена табличка с мемориальной надписью.

В 2014 году фотограф Валерий Гулякин зафиксировал состояние объекта: на тот момент сохранились оригинальные каменные стены, тамбур и доска, но требовалась реставрация внутренних помещений.

В период с 14 августа 2017 года по 01 декабря 2017 года на основании Государственного контракта между Комитетом по культуре Ленинградской области и

Обществом с ограниченной ответственностью «Научно-производственное и проектное объединение «Союзстройреставрация» от 14 августа 2017 года № 24 была произведена инвентаризация.

Целями проведенных работ были:

- Инвентаризация объекта культурного наследия;
- Уточнение пообъектного состава;
- Уточнение сведений о местонахождении объекта (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта);
- Описание особенностей объекта, являющихся основаниями для включения его в Реестр и подлежащих обязательному сохранению (проект предмета охраны объекта культурного наследия);
- Уточнение сведений о границах территории объекта культурного наследия, включая текстовое и графическое описание местоположение этих границ, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости;
- Определение режима использования территории объекта культурного наследия, определение технического состояния объекта культурного наследия; Фотографическое изображение объекта культурного наследия.

Согласно акту технического состояния от 02 октября 2017 г. № 91 представителями ООО «Научно-производственное и проектное объединение «Союзстройреставрация», общее состояние памятника оценивалось как удовлетворительное:

- Железобетонное перекрытие - состояние удовлетворительное;
- Стены – обнаружены вертикальные трещины, что свидетельствует о подвижке фундамента;
- Тамбур входа – наличие частичной утраты штукатурного слоя;
- Мемориальная мраморная доска – состояние удовлетворительное;

Вывод заключался в том, что обнаруженные дефекты не оказывают влияние на эксплуатационные качества объекта.

Информация о ранее проведенных работах по сохранению (выданных заданиях, разрешениях на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, согласованной проектной документации на проведение работ по сохранению, актах приемки работ по сохранению объекта культурного наследия): отсутствовала.

Выводы и рекомендации, содержащиеся в документе, гласили:

«....1. По результатам проведённой инвентаризации составлено описание особенностей объекта, подтверждающих обоснованность включения его в Реестр и подлежащих обязательному сохранению (проект предмета охраны объекта культурного наследия), проект границ территории объекта культурного наследия, включая текстовое и графическое описание местоположение этих границ, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра объектов недвижимости, а также определён режим использования территории объекта культурного наследия.

2. На основании исследования, сбора и подготовки сведений об объекте культурного наследия установлено, что объект культурного наследия находится в удовлетворительном техническом состоянии.

3. В ходе исследования уточнены сведения о наименовании объекта, уточнён пообъектный состав, а также сведения о местонахождении объекта (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта). Наименование объекта: «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка- 1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. На сооружении установлена памятная доска».

Пообъектный состав: блиндаж, мемориальная доска над входом.

Местоположение объекта: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, д. Ваганово, юго-восточная окраина деревни, на 38 км шоссе Дорога Жизни.

Необходимо проведение работ по сохранению объекта культурного наследия на основании задания и разрешения, выданного соответствующим органом охраны объектов культурного наследия.....».

Таким образом, на момент 2017 года объект нуждался в ремонтно-реставрационных работах.

В 2019 году был установлен предмет охраны приказом №01-03/19-382 от 06 сентября 2019 года, который содержал подробное описание памятника, включая конструкции.

Сегодня блиндаж остаётся частью маршрута «Дороги жизни». Рядом с ним находится инфошит с техническими деталями о кабеле ТЗК-7×4×1, а экскурсионные группы часто посещают объект в связке с соседним мемориалом «Разорванное кольцо» (1.7 км восточнее).

Блиндаж «Тройка-1» — это не только инженерный памятник, но и свидетельство героизма военных связистов, обеспечивших бесперебойную коммуникацию Ленинграда в

самые критические моменты блокады. Его история требует дальнейшего изучения, особенно в части восстановления имён участников и деталей эксплуатации кабеля.

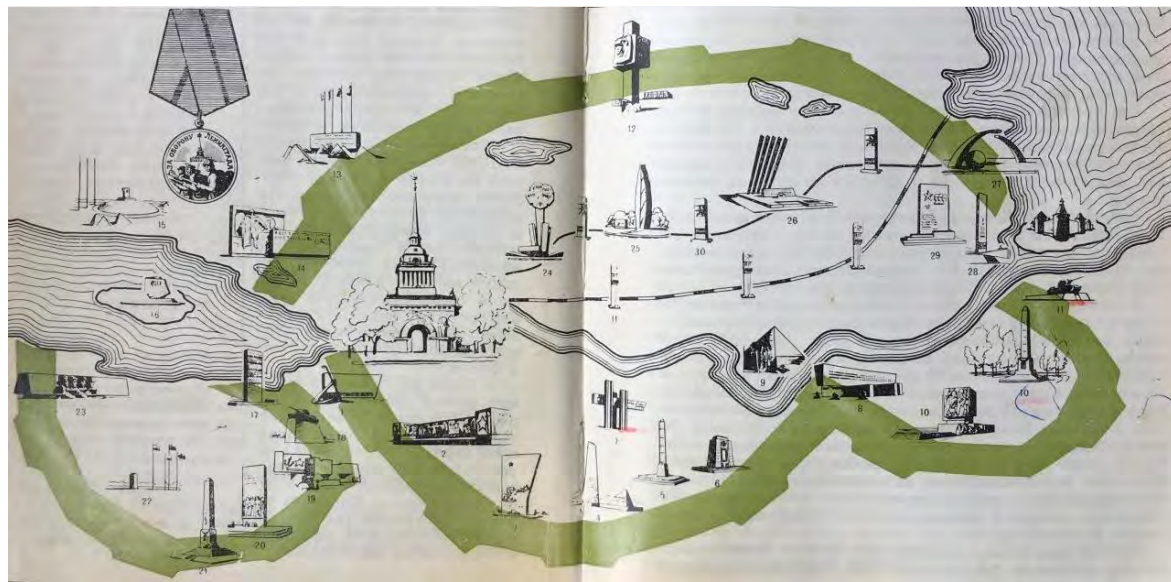
Иконография



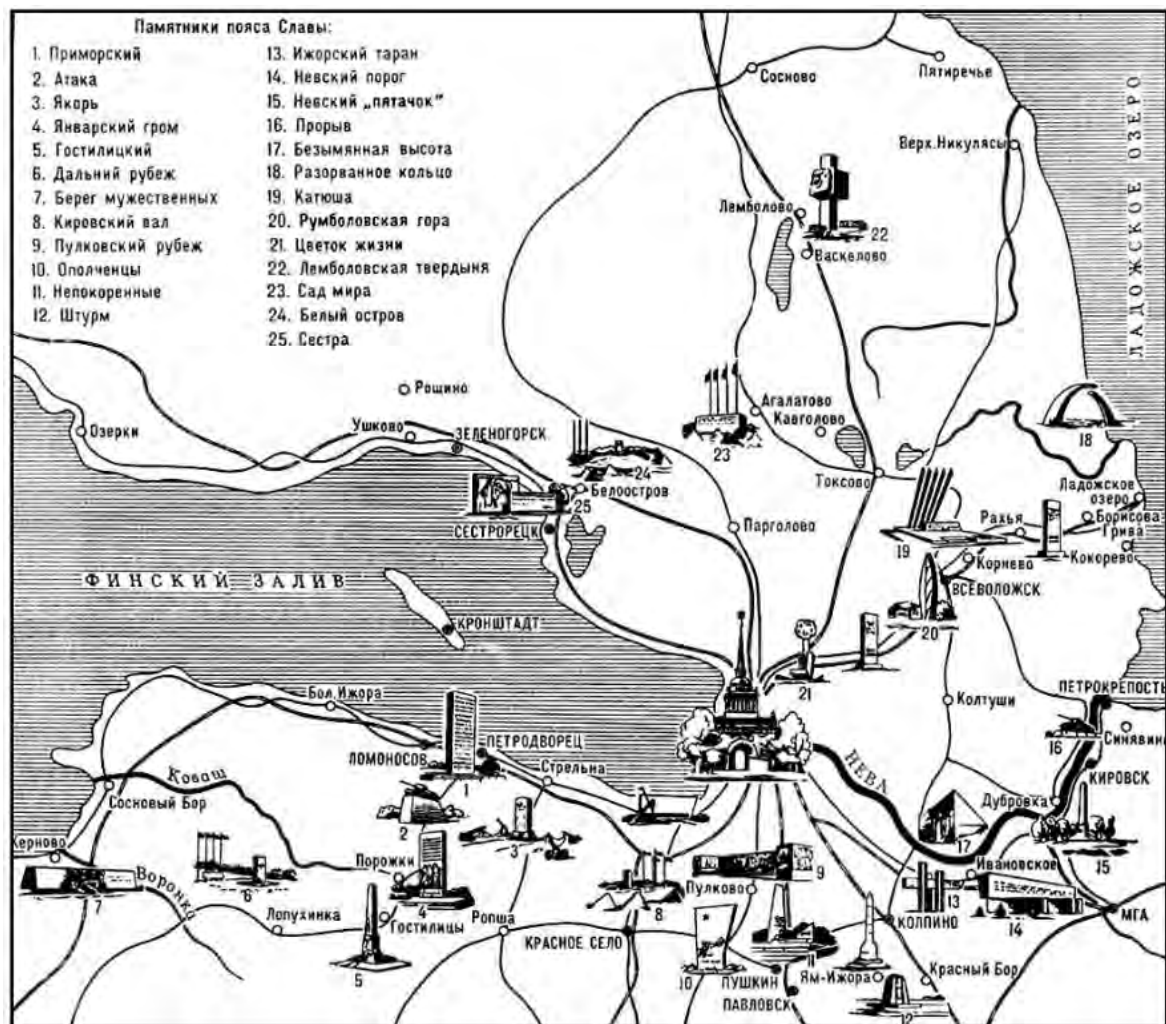
Илл. 1. План-схема Зеленого пояса Славы. Работы, выполненные в 1965 г. opendata.mkrf.ru



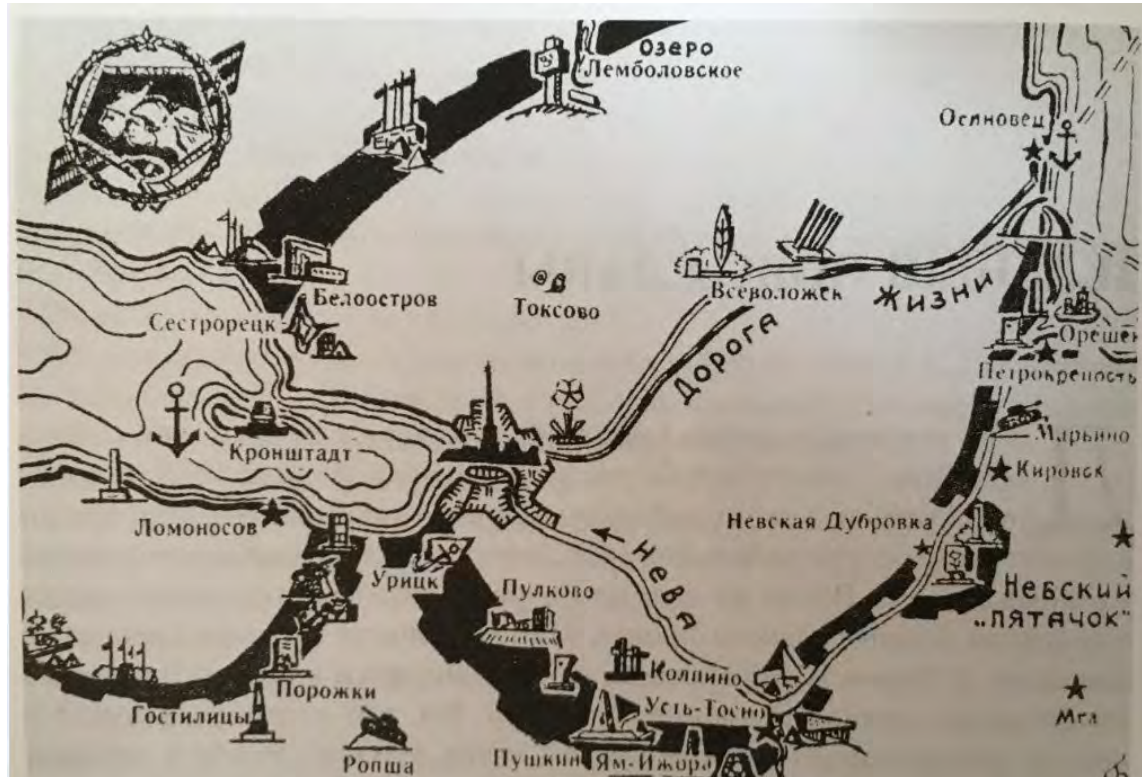
Илл. 2. Схема "Зеленый пояс Славы", 1969 г. opendata.mkrf.ru



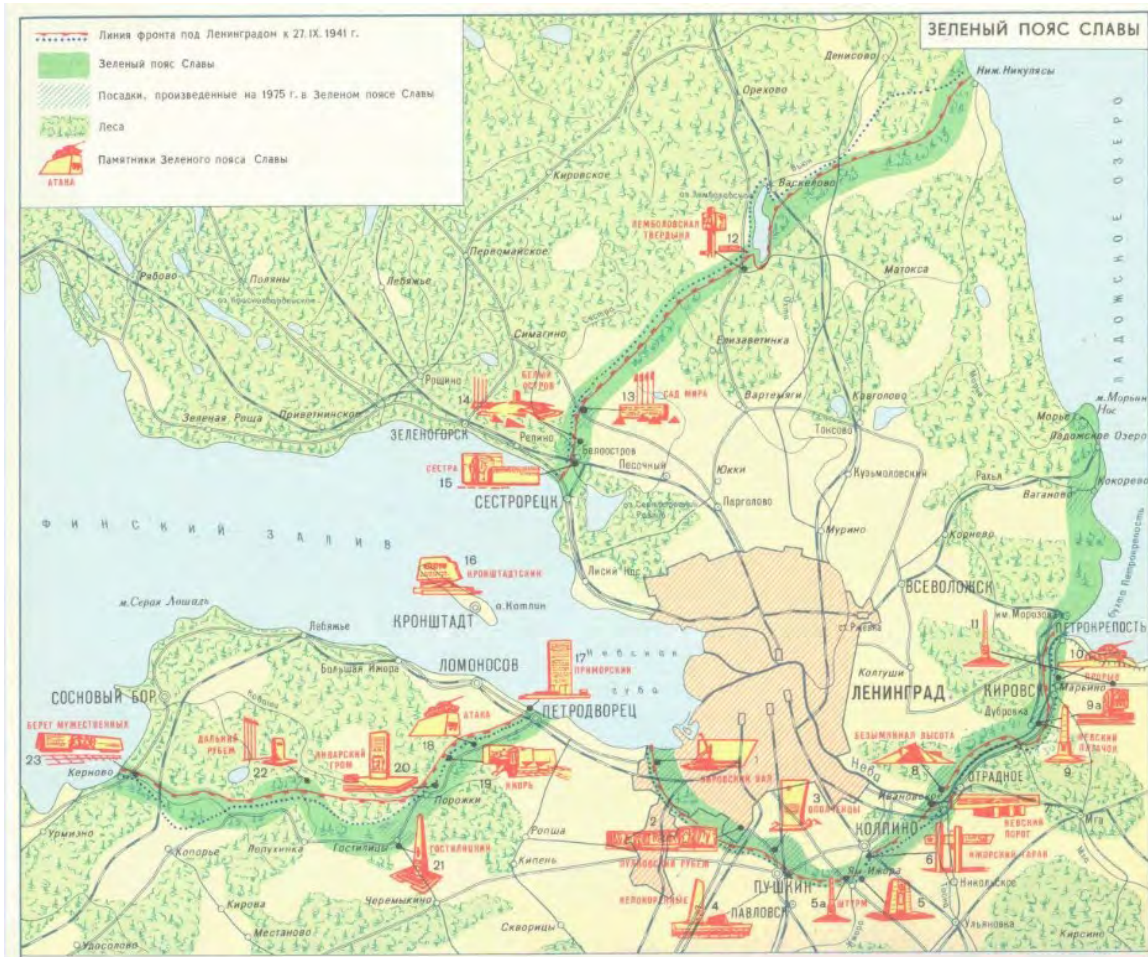
Илл. 3. Лукьянов Ю.А. "Зеленый пояс славы", 1972 г.



Илл. 4. Памятники пояса Славы. Большая Советская Энциклопедия, 1973 г. booksite.ru



Илл. 5. Зеленый пояс Славы. В. И. Былинский, 1973 г.



Илл. 6. Зеленый пояс славы. 1975 г. prtmuzei.org



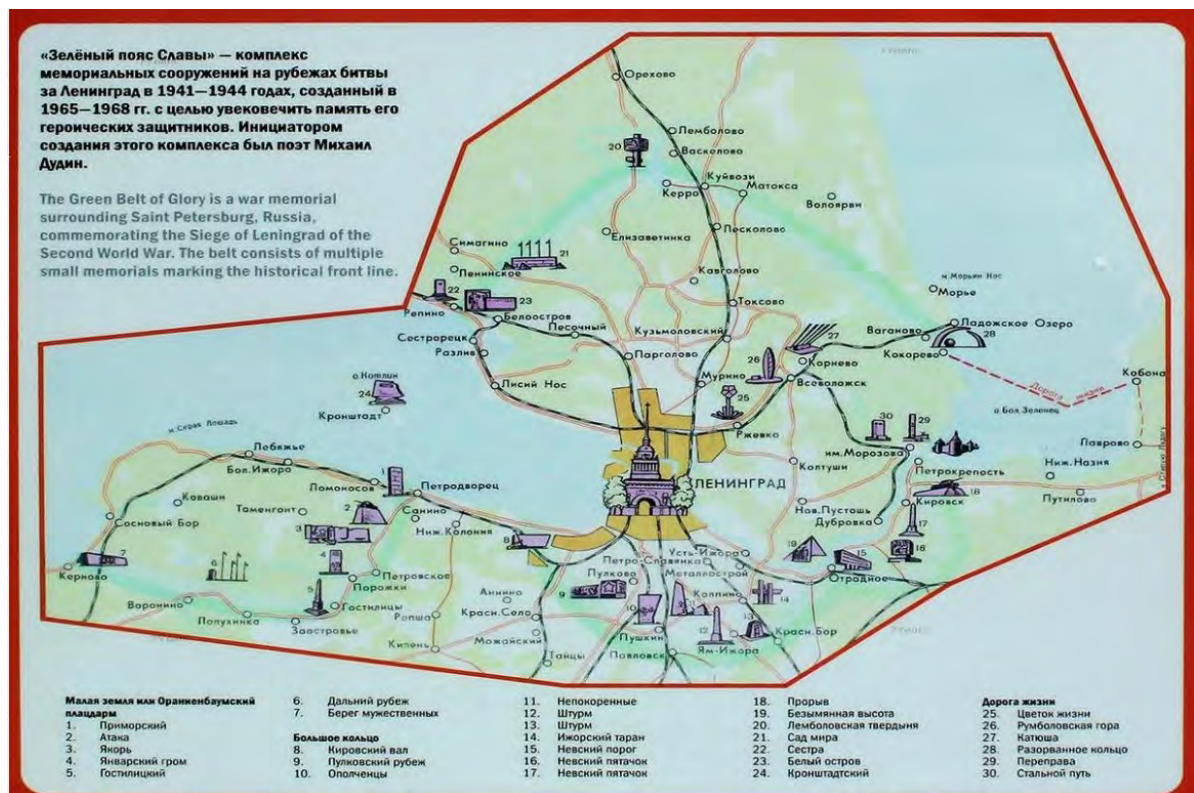
Илл. 7. Зеленый пояс славы Ленинградской области. Схема 1975 года.



Илл. 8. Плакат Зеленый пояс Славы, 1975 г. художник Гесин С.Я. opendata.mkrf.ru



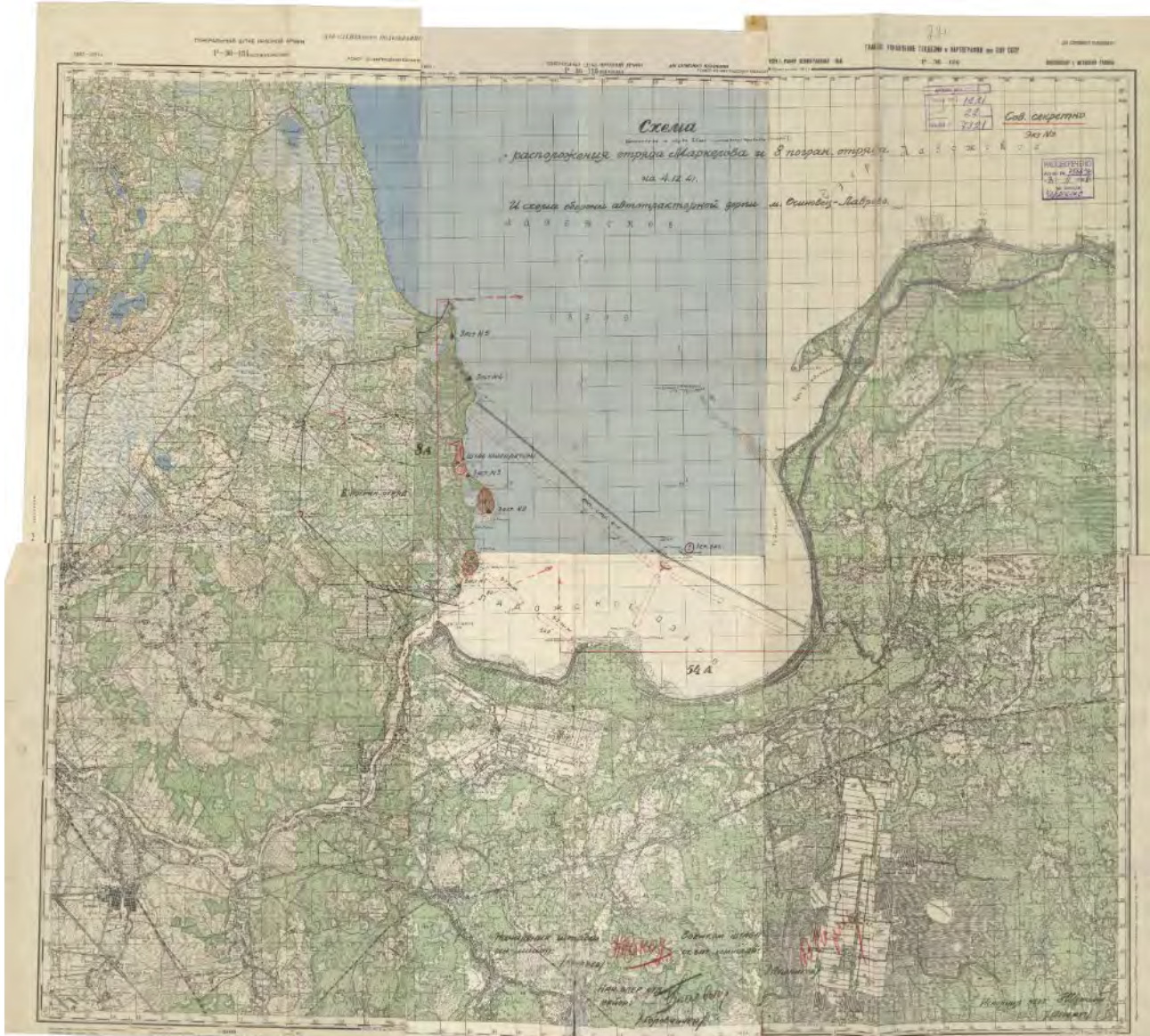
Илл. 9. Зеленый пояс славы. Схема. Источник: enclo.lenobl.ru



Илл. 10. Информ. стенд мемориала "Якорь" Фото 2021 г. Олега Еверзова



Илл. 11. Аграфенин А. А. "Зеленый пояс Славы", 2021 г.

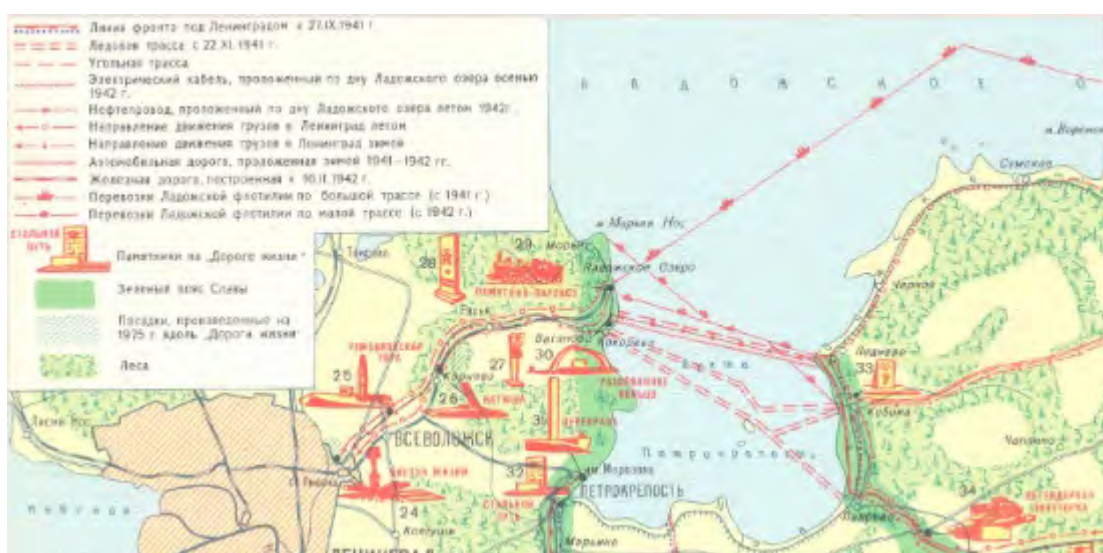


Илл. 12. Карта обороны Дороги жизни на 4 декабря 1941 года.



Илл. 13. Коммуникации блокированного Ленинграда. Перевозки ладожской флотилии.

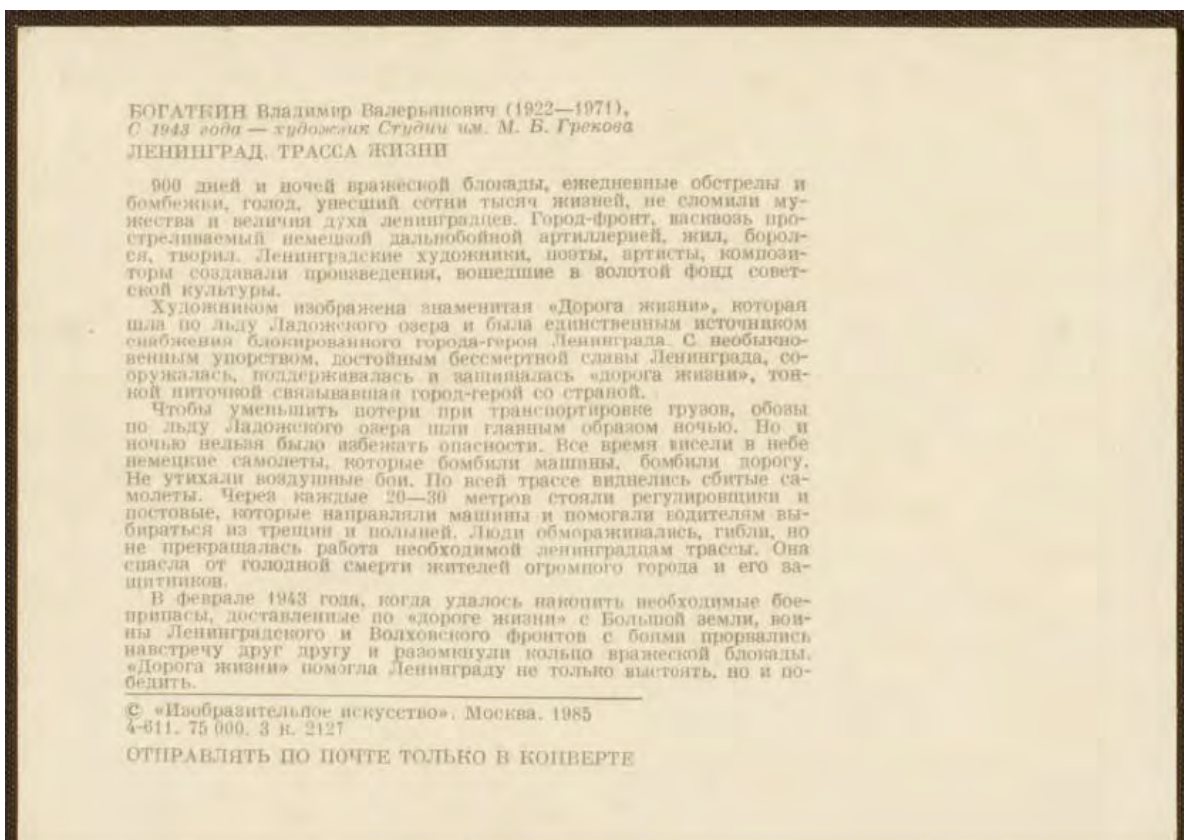
Схема.



Илл. 14. «Дорога жизни». Коммуникации блокированного Ленинграда. Перевозки Ладожской флотилии. Сентябрь 1941 – декабрь 1942 гг.



Илл. 15. Ленинград. Трасса жизни. (Художник В. В. Богаткин. 1942 г.)



Илл. 16. Ленинград. Трасса жизни. (Художник В. В. Богаткин. 1942 г.).



Илл. 17. Въезд на ледовую трассу у деревни Коккорево. 1942.



Илл. 18. Ледовая трасса. Фото из открытых источников.



Илл. 19. Ледовая трасса. Фото из открытых источников.



Илл. 20. Ледовая трасса. Фото из открытых источников.



Илл. 21. Ледовая трасса. Фото из открытых источников.



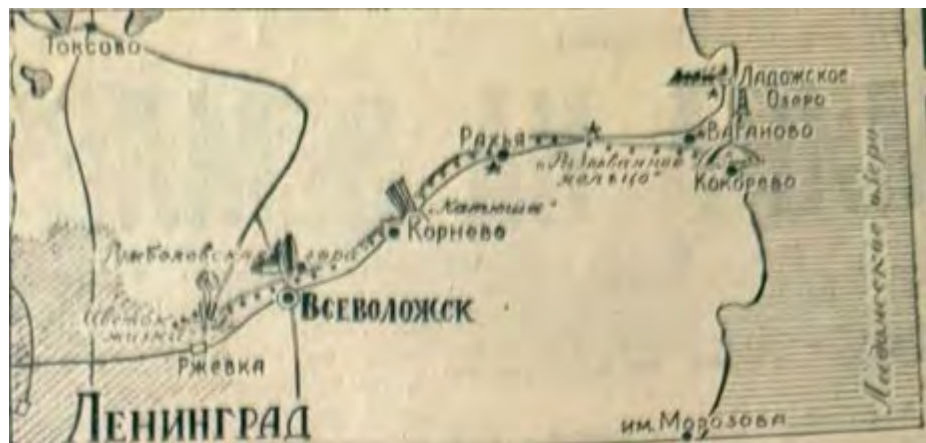
Илл. 22. Закладка первого памятника на Дороге жизни. 1965 год. Фото из открытых источников.



Илл. 23. Закладка первого памятника на Дороге жизни. 1965 год. Фото из открытых источников.



Илл. 24. Закладка первого памятника на Дороге жизни. 1965 год. Фото из открытых источников.



Илл. 25. Маршрут вахты памяти ведущий по Ленинградской «Дороге жизни», 7 мая 1981. Вырезка из газеты (№ 106 (16856)). Из архивных источников.



Илл. 26. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 1960 года.

Источник: <https://goskatalog.ru/portal/#/collections?id=21578193>



Илл. 27. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 1999-2000 года. Источник: из открытых источников.



Илл. 28. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 29. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 30. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 31. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 32. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 33. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 34. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 35. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото Седельникова Алексея 20.08.2011 года. Источник: <https://memgid.ru/object/363>



Илл. 36. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2014 года. Источник: интернет-портал Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина.



Илл. 37. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2014 года.

Источник: интернет-портал Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина.



Илл. 38. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2014 года.

Источник: интернет-портал Президентской библиотеки имени Б. Н. Ельцина.



Илл. 39. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2017 года.

Источник: Архив комитета по сохранению объектов культурного наследия Ленинградской области

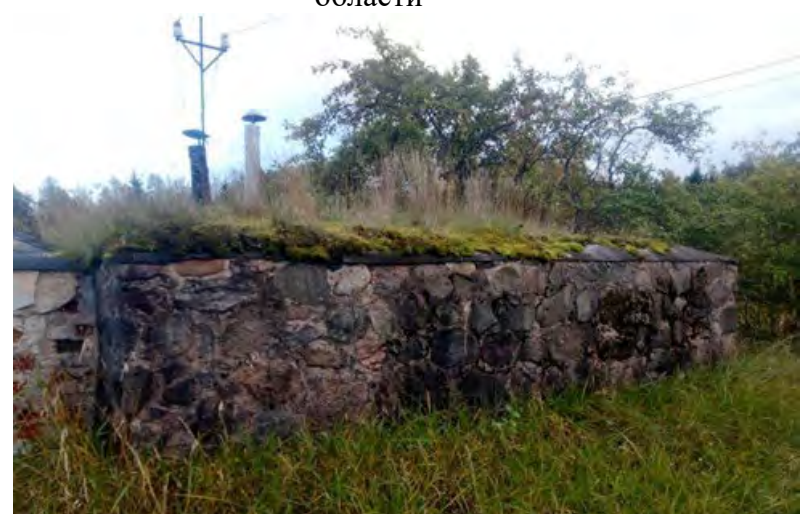


Илл. 40. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2017 года.

Источник: Архив комитета по сохранению объектов культурного наследия Ленинградской области



Илл. 41. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2017 года.
Источник: Архив комитета по сохранению объектов культурного наследия Ленинградской области



Илл. 42. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2017 года.
Источник: Архив комитета по сохранению объектов культурного наследия Ленинградской области



Илл. 43. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2017 года.
Источник: Архив комитета по сохранению объектов культурного наследия Ленинградской области



Илл. 44. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2017 года.
Источник: Архив комитета по сохранению объектов культурного наследия Ленинградской области



Илл. 45. Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи («Тройка-1»), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Фото 2020 года.

Источник: из открытых источников.

Источники литературы

Библиография:

1. Аграфенин А.А. Зеленый пояс Славы (СПб, 2021).
2. Бартенев И. А. Ленинград (Ленинград, 1975). С. 146-153.
3. Выпуск газеты «СМЕНА» от 14 октября 1984 года.
4. Ганшин В. И., Сердобольский О. М. Кольцо памяти, кольцо славы (Лениздат, 1988).
5. Гусаров А. Ю. Памятники воинской славы Петербурга. — СПб.: Паритет, 2010.
6. Дужников Ю. А. Зелёный пояс Славы (Фотоальбом) (Лениздат, 1978).
7. Зелёный пояс Славы // Ленинград. Война. Блокада. Победные залпы (СПб, 2020). С. 469-480.
8. Кожевников Р. Ф. Ленинградская битва 1941-44 // Большая Советская Энциклопедия, том 14 (М., 1973).
9. Ленинградская правда: ежедневная газета / орган Ленинградского обкома и горкома КПСС, областного и городского Советов депутатов трудящихся. 1942, № 113 (8219) (14 мая) (статья «Ледяная дорога», стр.2);
10. Лукьянов Ю. А. Зелёный пояс Славы (Лениздат, 1972). С. 11-15.
11. Лукьянов Ю. А. Рубежи стойкости и мужества (Лениздат, 1985).
12. Шипунов А. Н. Зелёный пояс Славы: актуальные проблемы сохранения монументального ансамбля // Пятые Тихоновские чтения: материалы конференции, 18-19 ноября 2021 г. / Санкт-Петербургское городское отделение ВООПИиК; научные редакторы Б. М. Кириков, И. Л. Тихонов; ответственный редактор А. И. Чепель (М., 2022). С. 112-119. Дата обращения: 23.04.2023.

Интернет-ресурсы:

13. АСН-инфо. «Бизнесмены восстанавливают памятники войны в Ленобласти». От 21.07.2014. 17:27
14. Онлайн-журнал Управления Росреестра по Ленобласти «Экскурсия по Зелёному поясу Славы: Большое кольцо Зеленого пояса Славы. На безымянной высоте», 24.04.2020.
15. Официальный туристский портал Ленобласти.
16. «Памятник, которого нет. Кто вспомнит о битве у Ржавой канавы?» 08.06.2021.
17. «В Петропавловской крепости к 70-летию Победы открывается выставка "Зеленый пояс Славы"» 30.04.2015.
18. Приказ Комитета по сохранению культурного наследия Ленинградской области от 03.07.2015 № 01-03/15-32.

19. Сайт Администрации СПб.
20. Сайт Дирекции особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга.
21. Сайт Муниципального Образования Всеволожский муниципальный район.
22. Дорога жизни // Большая российская энциклопедия;
23. Дорога жизни: [видеосюжет / сценарист и ведущий: А. В. Воронович ; <...> производство: Акционерное общество "Городское агентство по телевидению и радиовещанию"]. СПб., 2018;
24. Жога С. В., Ковалёв В. В. Дорога жизни во имя Победы // Героическая эпопея Ленинграда в годы Великой Отечественной войны (к 75-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады): сборник материалов конференции, Санкт-Петербург, 22–25 января 2019 г. СПб., 2019. С. 107–110;
25. Ковальчук В. М. Ленинград и Большая Земля. История Ладожской коммуникации блокированного Ленинграда в 1941–1943 гг. Л., 1975. Режим доступа: http://militera.lib.ru/h/kovalchuk_vm/index.html;
26. Орлова С. А., Светлов Л. П. «Дорога жизни» и её роль в обороне Ленинграда (к 75-годовщине освобождения Ленинграда от вражеской блокады) // Героическая эпопея Ленинграда в годы Великой Отечественной войны (к 75-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады): сборник материалов конференции, Санкт-Петербург, 22–25 января 2019 г. СПб., 2019. С. 202–206; Павлов Д. В. Ленинград в блокаде. [Л.], 1985.
27. Федеральное государственное бюджетное учреждение «Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина». День в истории. 22 ноября 1941 началось автомобильное движение по легендарной ледовой трассе – «дороге жизни». <https://www.prlib.ru/history/1925740>.

Архивные материалы:

28. РГАСПИ. Ф. 84. Оп. 1. Д. 92. Л. 64-65. Докладная записка А. И. Микояна И. В. Сталину о количестве перевезенных продуктов для населения Ленинграда через Ладожское озеро. 23 апреля 1942 г.;
29. РГАСПИ. Ф. 644. Оп. 1. Д. 8. Л. 75; Оп. 2. Д. 15. Л. 184-187. Постановление ГКО СССР № 604 сс о транспортировке грузов для Ленинграда, с приложением записки Молотова В. М., Маленкова Г. М., Косыгина А. Н., Жданова А. А. Сталину И. В., Микояну А. И., Кагановичу Л. М. 30 августа 1941 г.
30. ЦГАЛИ СПб. Ф. Р-341. Оп. 5-2. Д. 138.
31. 1716/В65-1. Оп. 16316. Д. 135.

Приложение № 3

Копии протоколов заседаний экспертной комиссии

ПРОТОКОЛ №1

Организационного заседания экспертной комиссии по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в

1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район,

Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района

Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанной ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г.

г. Санкт-Петербург

18 ноября 2025 г.

Присутствовали:

Поддубная Нина Георгиевна – аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ МК РФ от 27.12.2023 г. № 3534)

Кононова Полина Сергеевна – аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ МК РФ от 18.09.2023 г. № 2690)

Макарова Мария Валерьевна – аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ МК РФ от 25.12.2023 г. № 3493).

Повестка дня:

1. Утверждение состава членов экспертной комиссии.
2. Выбор председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии.
3. Определение порядка работы и принятия решений экспертной комиссии.
4. Определение основных направлений работы экспертов.
5. Утверждение календарного плана работы экспертной комиссии исходя из срока проведения экспертизы.
6. Определение перечня документов, запрашиваемых у заказчика для проведения экспертизы.

1. Об утверждении состава членов экспертной комиссии

Слушали:

Поддубную Н.Г. с предложением о составе экспертной комиссии

Решили:

Утвердить состав членов экспертной комиссии:

Поддубная Нина Георгиевна

Кононова Полина Сергеевна

Макарова Мария Валерьевна

Голосовали: «за» - 3, «против» - 0, «воздержались» - 0.

Решение принято единогласно.

2. О выборе председателя и ответственного секретаря экспертной комиссии

Слушали:

Поддубную Н.Г., Кононову П.С., Макарову М.В.

Решили:

- избрать председателем экспертной комиссии – Поддубную Н.Г.
- избрать ответственным секретарем экспертной комиссии – Кононову П.С.

Предложение было поставлено на голосование.

Голосовали: «за» - 3, «против» - 0, «воздержались» - 0.

Решение принято единогласно.

3. Об определении порядка работы и принятия решений экспертной комиссии

Слушали: Поддубную Н.Г. о порядке работы экспертной комиссии.

1) В своей работе экспертная комиссия руководствуется ст. 28, 29, 30, 31 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 73-ФЗ), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2009 г. №530; другими федеральными законами, а также настоящим порядком

2) Работа экспертной комиссии осуществляется в форме заседаний. Место, дата и время заседания назначается председателем или ответственным секретарем экспертной комиссии по согласованию с остальными членами. Заседание экспертной комиссии ведет и ее решения объявляет председатель экспертной комиссии. При отсутствии на заседании председателя экспертной комиссии его обязанности осуществляет ответственный секретарь экспертной комиссии. В случае невозможности председателя экспертной комиссии исполнять свои обязанности или его отказа от участия в проведении экспертизы в связи с выявлением обстоятельств, предусмотренных п. 8 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, члены экспертной комиссии проводят организационное заседание и избирают из своего состава нового председателя экспертной комиссии. В период до выборов нового председателя экспертной комиссии его обязанности исполняет ответственный секретарь экспертной комиссии.

3) Решение экспертной комиссии принимается большинством голосов при условии присутствия на заседании всех членов экспертной комиссии. При равенстве голосов «за» и «против» решающим является голос председателя экспертной комиссии.

4) Экспертная комиссия ведет следующие протоколы:

- протокол организационного заседания;
- протоколы рабочих встреч и заседаний;
- протоколы выездных заседаний.

Протокол организационного заседания подписывается всеми членами экспертной комиссии, остальные протоколы подписываются председателем и ответственным. Предложение было поставлено на голосование.

Решили:

Голосовали: «за» - 3, «против» - 0, «воздержались» - 0. Решение принято единогласно.

4. Об определении основных направлений работы экспертов

Слушали:

Кононову П.С.

Кононова П.С. предложила определить следующие направления работы экспертов:

1) Поддубная Н.Г. проводит комплексный анализ представленных Заказчиком документов с позиции научно-методического соответствия содержания материалов по разделам, рассматривает предлагаемые проектные решения и докладывает членам комиссии предварительные результаты рассмотрения.

2) Кононова П.С. проводит визуальное обследование объекта, рассматривает результаты исследований и изысканий, предлагаемые проектные решения, проводит анализ принятых решений в части соблюдения условий сохранения предмета охраны, и докладывает членам комиссии предварительные результаты рассмотрения.

3) Макарова М.В. проверяет соответствие документации нормам действующего законодательства Российской Федерации в сфере государственной охраны и сохранения объектов культурного наследия и обобщает материалы экспертных заключений членов комиссии.

Предложение было поставлено на голосование.

Решили:

Голосовали: «за» - 3, «против» - 0, «воздержались» - 0. Решение принято единогласно.

5. Об утверждении календарного плана работы Экспертной комиссии

Слушали:

Предложение Кононовой П.С.

18 ноября 2025 г. - организационное заседание Экспертной комиссии.

18 ноября 2025 г. – проведение фотофиксации объекта.

18 ноября 2025 г. – 22 ноября 2025 г. – рассмотрение и анализ исходно-разрешительной и проектной документации, полученной от заявителя.

22 ноября 2025 г. – 28 ноября 2025 г. – составление Акта экспертизы.

28 ноября 2025 г. – заседание Экспертной комиссии. Оформление и подписание заключения (Акта) экспертизы.

28 ноября 2025 г. – Передача Заказчику заключения (Акта) экспертизы со всеми приложенными документами и материалами, на электронном носителе в формате переносимого документа (PDF), подписанного усиленными квалифицированными электронными подписями.

Предложение было поставлено на голосование.

Решили:

Принять предлагаемый календарный план работы комиссии.

Голосовали: «за» -3, «против» - 0, «воздержались» - 0. Решение принято единогласно.

6. Об определении перечня документов, запрашиваемых у заказчика для проведения экспертизы.

Слушали:

Поддубную Н.Г.

Поддубная Н.Г. уведомила членов комиссии о том, что от заказчика получен комплект материалов в составе:

Проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на

проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанная ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г., в составе:

№ тома	Обозначение	Наименование
1	011/2025-ПСД-ПЗ.5	Раздел 1. Пояснительная записка
2	011/2025-ПСД-СПОЗУ.5	Раздел 2. Схема планировочной организации земельного участка
3	011/2025-ПСД-АР.5	Раздел 3. Объемно-планировочные и архитектурные решения
4	011/2025-ПСД-КР.5	Раздел 4. Конструктивные решения
		Раздел 5. Сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах инженерно-технического обеспечения
		Подраздел 1. Система электроснабжения
5.1.1	011/2025-ПСД-ИОС1.5	Часть 1. Система наружного электроснабжения и электроосвещения
		Подраздел 2. Сети связи
7	011/2025-ПСД-ПОС.5	Раздел 7. Проект организации строительства
11	011/2025-ПСД-ОДИ.5	Раздел 11. Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов к объекту капитального строительства
		Раздел 13. Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации
13.1	011/2025-ПСД-ПР.5	Подраздел 1. Предварительные работы
		Подраздел 2. Комплексные научные исследования
13.2.1	011/2025-ПСД-ИИ.5	Часть 1. Историко-архивные и библиографические исследования
13.2.2	011/2025-ПСД-ОЧ.5	Часть 2. Историко-архитектурные натурные исследования
13.2.3	011/2025-ПСД-ТИ.5	Часть 3. Инженерно-технические исследования
13.2.4	011/2025-ПСД-ХТИ.5	Часть 4. Инженерные химико-технологические исследования по строительным и отделочным материалам
		Часть 5. Инженерные изыскания
13.2.5.1	011/2025-ПСД-ИГДИ.5	Книга 1. Инженерно-геодезические изыскания
13.2.6	011/2025-ПСД-КНИ.5	Часть 6. Отчет по комплексным научным исследованиям
		Подраздел 3. Проект реставрации и приспособления
13.3.1	011/2025-ПСД-ЭП.5	Часть 1. Эскизный проект

		Часть 2. Проект реставрации и приспособления
13.3.2.1	011/2025-ПСД-ТР.5	Книга 1. Технологические рекомендации по ведению реставрационных работ

- Решение Исполнительного комитета Ленинградского областного совета народных депутатов №189 от 16.05.1988 г.
- Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/14-110 от 28.11.2014 г. «Об установлении границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: д. Ваганово, в 26 км к северо-востоку от г. Всеволожска, западная окраина деревни, на 38 км «Дороги жизни».
- Приказ Комитета по культуре Ленинградской области №01-03/19-382 от 06.09.2019 г. «Об установлении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)».
- Паспорт объекта культурного наследия.
- Задание на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории культуры) народов Российской Федерации регионального значения №05-05/25-33 от 05.03.2025 г.
- Сведения выписки об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (сооружение) от 25.06.2025 г.
- Ситуационный план (материалы проекта).
- Разрешение на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, или выявленного объекта культурного наследия №05-02/25-63 от 16.07.2025 г., выданное Комитетом по сохранению культурного наследия Ленинградской области.
- Письмо Администрации Рахинского городского поселения №2711/01-17/2025 от 11.07.2025 г.

Решили: запрашивать у заказчика дополнительные материалы в случае возникновения вопросов в рабочем порядке.

Голосовали: «за» - 3, «против» - 0, «воздержались» - 0. Решение принято единогласно.

Председатель комиссии экспертов



Н.Г. Поддубная

Ответственный секретарь



П.С. Кононова

Член экспертной комиссии



М.В. Макарова

ПРОТОКОЛ №2

Заседания экспертной комиссии по проведению государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район,

Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района

Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанной ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г.

г. Санкт-Петербург

28 ноября 2025 г.

Поддубная Нина Георгиевна – аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ МК РФ от 27.12.2023 г. № 3534)

Кононова Полина Сергеевна – аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ МК РФ от 18.09.2023 г. № 2690)

Макарова Мария Валерьевна – аттестованный эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы (Приказ МК РФ от 25.12.2023 г. № 3493).

Повестка дня

1. Рассмотрение вывода государственной историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанной ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г.

2. Согласование вывода и подписание Акта историко-культурной экспертизы. Принятие решения о передаче заключения (Акта) государственной историко-культурной экспертизы Заказчику.

Принятые решения:

1. Члены Экспертной комиссии (Поддубная Н.Г., Кононова П.С., Макарова М.В.) согласились с тем, что проектная документация на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а) – «Разработка научно-проектной документации на проведение работ по сохранению (в целях реставрации) объектов культурного наследия – памятников военной истории, расположенных на территории Бокситогорского района и Всеволожского района Ленинградской области. Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Рахинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)» (Шифр 011/2025-ПСД), разработанная ООО «АИК ЭНЕРГО» в 2025 г., соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области государственной охраны объектов культурного наследия и представили оформленный текст заключения (Акта) в электронном виде с формулировкой вывода.

2. Члены Экспертной комиссии Поддубная Н.Г., Кононова П.С., Макарова М.В. произвели подписание заключения (Акта) государственной историко-культурной экспертизы в порядке, установленном Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства РФ № 530 от 25.04.2024.

Члены Экспертной комиссии Поддубная Н.Г., Кононова П.С., Макарова М.В. решили передать Заказчику заключение (Акт) государственной историко-культурной экспертизы со всеми приложенными документами и материалами, на электронном носителе в формате переносимого документа (PDF), подписанное усиленными квалифицированными электронными подписями.

Голосовали по всем пунктам: «за» - 3, «против» - 0, «воздержались» - 0.

Решение принято единогласно.

Председатель комиссии экспертов



Н.Г. Поддуубная

Ответственный секретарь



П.С. Кононова

Член экспертной комиссии



М.В. Макарова

Приложение №4

Фотографические изображения объекта, полученные либо выполненные в ходе проведения экспертизы или содержащиеся в документации, обосновывающей включение объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

Объект культурного наследия регионального значения «Блиндаж, где в 1941-44 гг. находился узел связи (Тройка-1), обеспечивавший связь блокадного Ленинграда с Москвой и частями Ленинградского фронта. Установлена памятная доска», расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Раухинское городское поселение, дер. Ваганово, сооружение 1П (у дома 86а)



Фото 1. Вид на памятник с северо-востока.

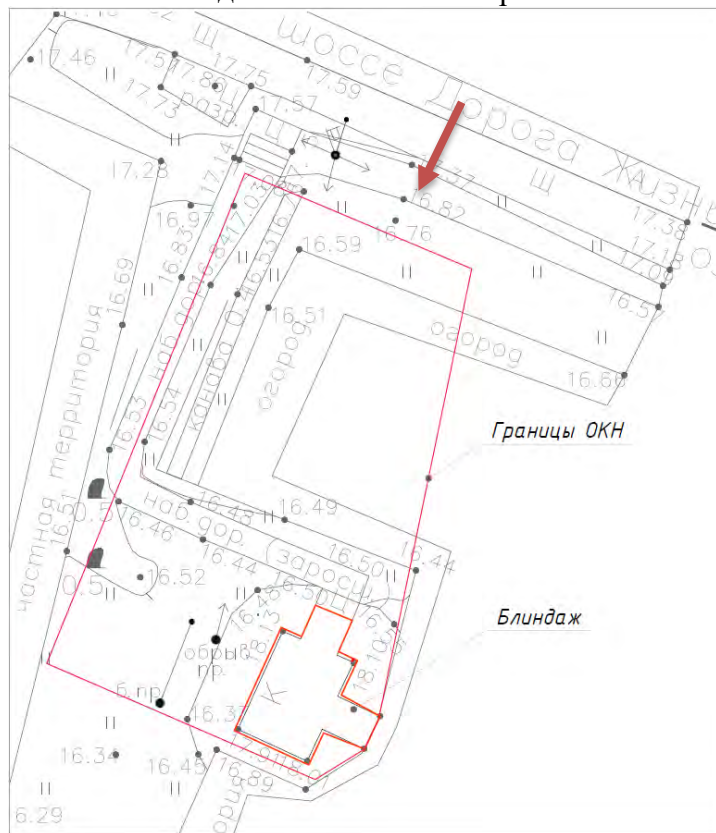




Фото 2. Вид на памятник с северо-запада.

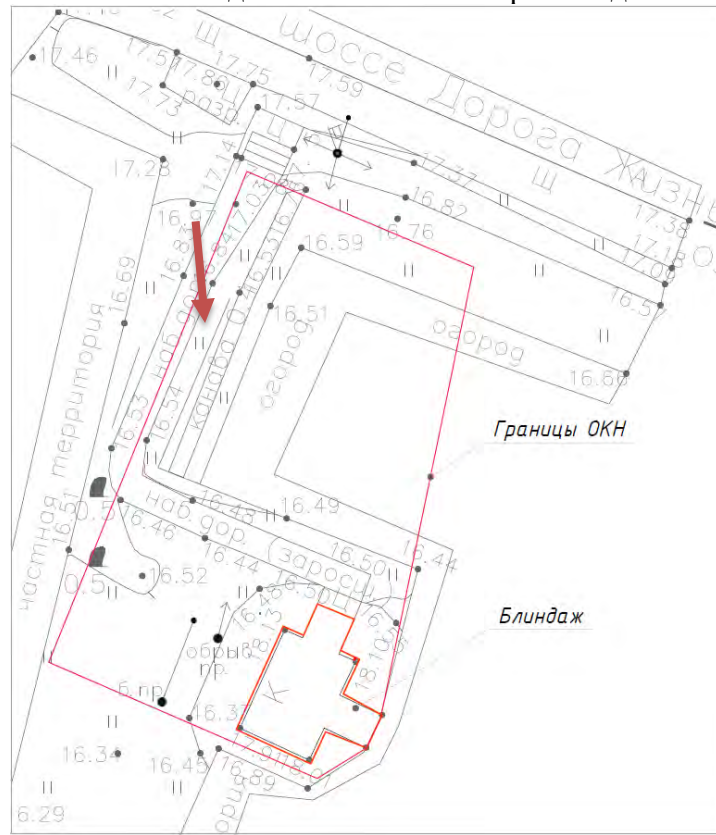




Фото 3. Вид на памятник с северо-запада.

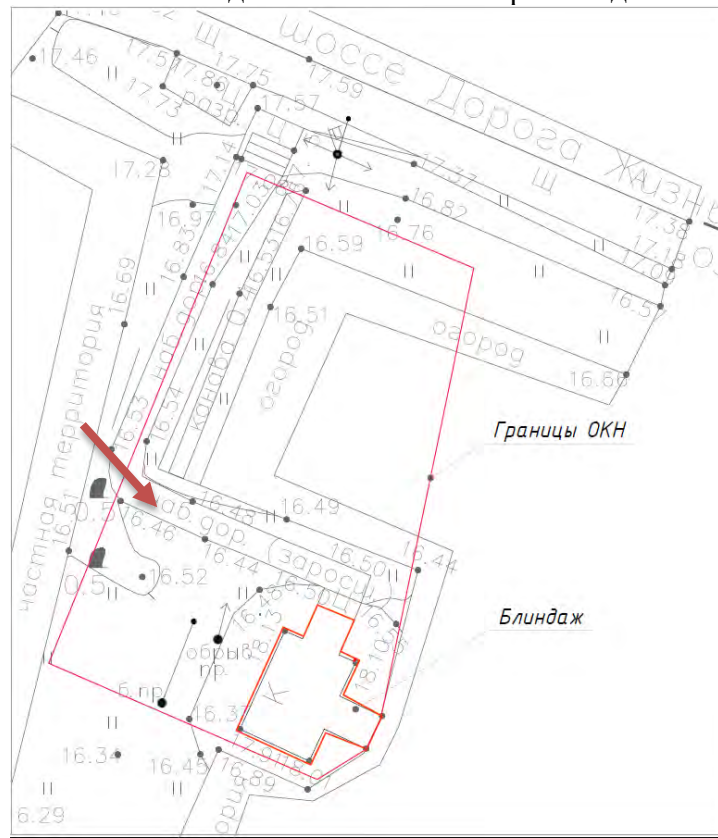




Фото 4. Вид с северо-западной стороны.

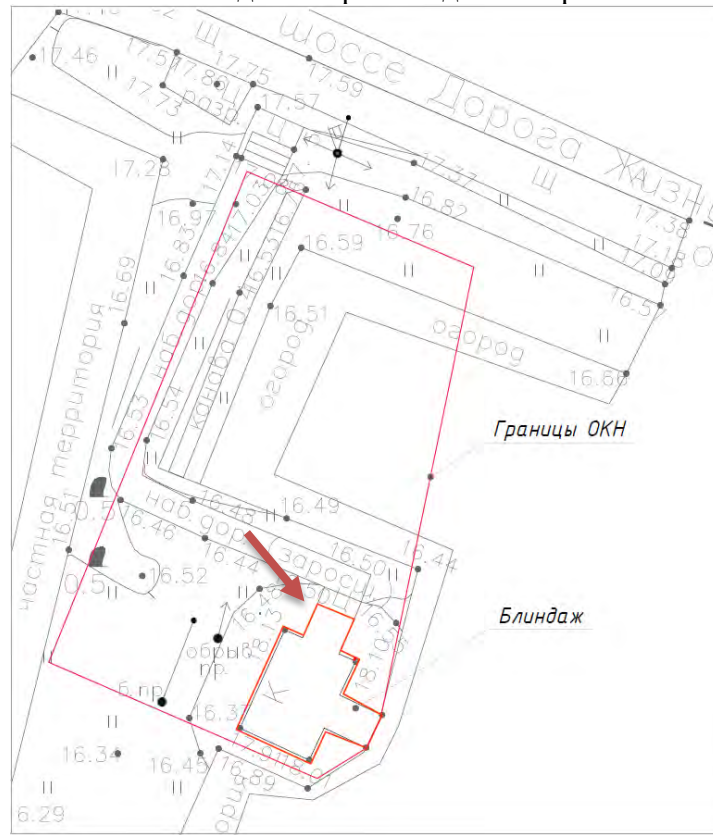




Фото 5. Вид с северо-восточной стороны.

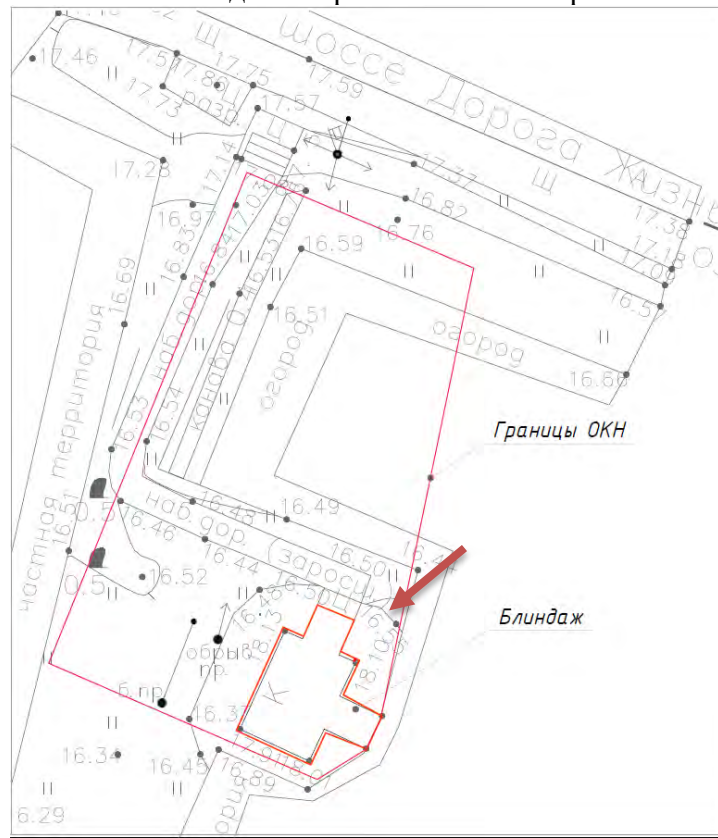




Фото 6. Вид с западной стороны.

