



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

окуд

14.02.2022

№ 133-рп

**Об утверждении границ и режима использования территории
объекта культурного наследия регионального значения
«Трансформаторная подстанция»**

В соответствии со статьей 3.1, подпунктом 10 пункта 2 статьи 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и пунктом 3.12 Положения о Комитете по государственному контролю, использованию и охране памятников истории и культуры, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.04.2004 № 651, на основании историко-культурного исследования, выполненного ООО «Росскарта» (от 12.11.2021 рег. № 01-25-29497/21-0-0):

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Трансформаторная подстанция», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Красноармейская 11-я ул., 28, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Трансформаторная подстанция», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, Красноармейская 11-я ул., 28, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. План границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Трансформаторная подстанция», утвержденный КГИОП 31.08.2005, признать утратившим силу.

3. Начальнику отдела государственного реестра объектов культурного наследия обеспечить:

3.1. Направление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Санкт-Петербургу, Комитет по градостроительству и архитектуре копий распоряжений в срок, не превышающий пяти рабочих дней со дня издания распоряжения.

3.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

3.3. Размещение настоящего распоряжения в электронной форме в локальной компьютерной сети КГИОП и его официальное опубликование.

3.4. Внесение соответствующих изменений в «Геоинформационную базу данных по объектам культурного наследия, границам и режимам зон охраны на территории Санкт-Петербурга».

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

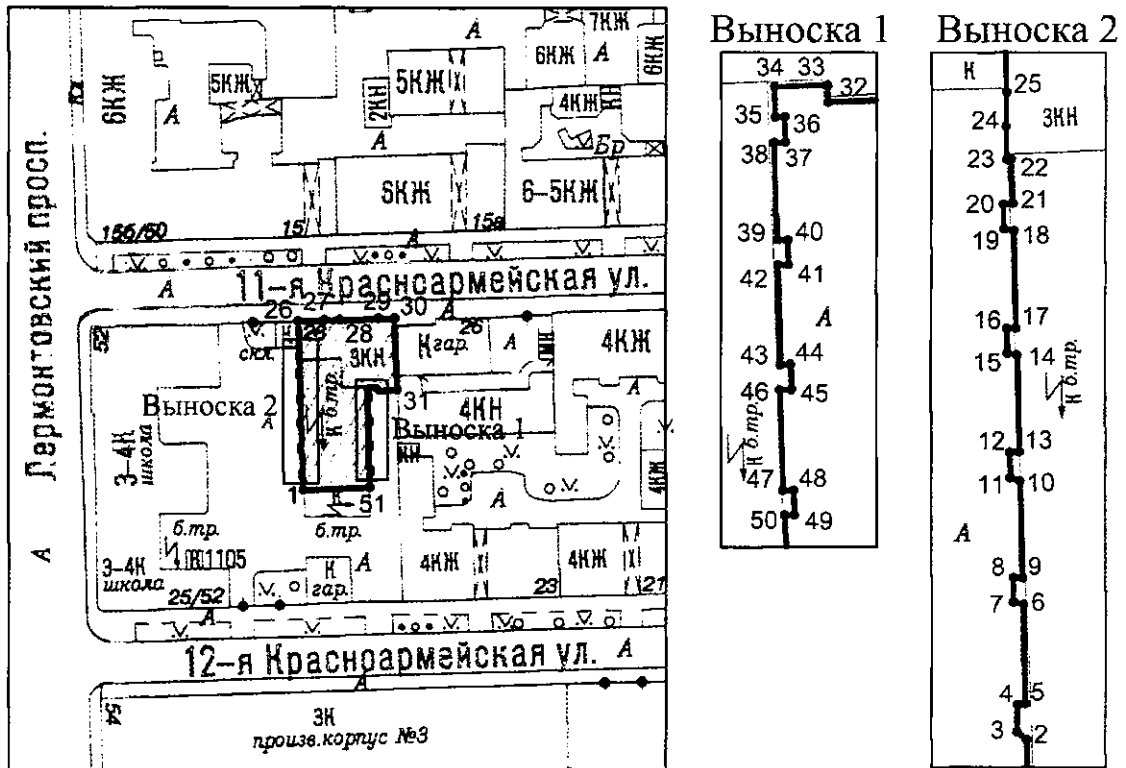
Председатель КГИОП

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the right.

С.В. Макаров




Границы территории объекта культурного наследия регионального значения
«Трансформаторная подстанция» (далее – объект культурного наследия), расположенного
по адресу: Санкт-Петербург, Красноармейская 11-я ул., 28

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1: 2000

Условные обозначения:

-  граница территории объекта культурного наследия
-  1 характерная точка границы территории объекта культурного наследия
-  территория, занимаемая объектом культурного наследия регионального значения

2. Перечень координат характерных точек границ территории
объекта культурного наследия:

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>СК-1964</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	91588.46	112732.95	Геодезический метод	0.10	–
2	91591.00	112732.89	Геодезический метод	0.10	–
3	91591.33	112732.47	Геодезический метод	0.10	–
4	91592.50	112732.48	Геодезический метод	0.10	–
5	91592.55	112732.82	Геодезический метод	0.10	–
6	91596.84	112732.76	Геодезический метод	0.10	–
7	91596.94	112732.32	Геодезический метод	0.10	–
8	91598.01	112732.32	Геодезический метод	0.10	–
9	91598.01	112732.70	Геодезический метод	0.10	–
10	91602.24	112732.61	Геодезический метод	0.10	–
11	91602.37	112732.20	Геодезический метод	0.10	–
12	91603.44	112732.17	Геодезический метод	0.10	–
13	91603.46	112732.58	Геодезический метод	0.10	–
14	91607.62	112732.48	Геодезический метод	0.10	–
15	91607.70	112732.06	Геодезический метод	0.10	–
16	91608.77	112732.06	Геодезический метод	0.10	–
17	91608.78	112732.45	Геодезический метод	0.10	–
18	91612.98	112732.34	Геодезический метод	0.10	–
19	91613.05	112731.91	Геодезический метод	0.10	–
20	91614.12	112731.87	Геодезический метод	0.10	–
21	91614.16	112732.30	Геодезический метод	0.10	–
22	91616.08	112732.24	Геодезический метод	0.10	–
23	91616.07	112732.06	Геодезический метод	0.10	–
24	91617.51	112732.00	Геодезический метод	0.10	–
25	91618.98	112732.03	Геодезический метод	0.10	–
26	91624.66	112731.87	Геодезический метод	0.10	–
27	91624.91	112737.63	Геодезический	0.10	–

			метод		
28	91624.98	112741.04	Геодезический метод	0.10	–
29	91625.27	112749.44	Геодезический метод	0.10	–
30	91625.31	112752.89	Геодезический метод	0.10	–
31	91609.95	112753.41	Геодезический метод	0.10	–
32	91609.82	112749.25	Геодезический метод	0.10	–
33	91610.55	112749.22	Геодезический метод	0.10	–
34	91610.48	112746.91	Геодезический метод	0.10	–
35	91609.18	112746.95	Геодезический метод	0.10	–
36	91609.19	112747.35	Геодезический метод	0.10	–
37	91608.09	112747.39	Геодезический метод	0.10	–
38	91608.08	112746.91	Геодезический метод	0.10	–
39	91603.86	112747.04	Геодезический метод	0.10	–
40	91603.87	112747.49	Геодезический метод	0.10	–
41	91602.80	112747.52	Геодезический метод	0.10	–
42	91602.78	112747.07	Геодезический метод	0.10	–
43	91598.48	112747.21	Геодезический метод	0.10	–
44	91598.49	112747.63	Геодезический метод	0.10	–
45	91597.42	112747.66	Геодезический метод	0.10	–
46	91597.40	112747.15	Геодезический метод	0.10	–
47	91593.09	112747.29	Геодезический метод	0.10	–
48	91593.10	112747.77	Геодезический метод	0.10	–
49	91592.02	112747.81	Геодезический метод	0.10	–
50	91592.00	112747.38	Геодезический метод	0.10	–
51	91589.05	112747.48	Геодезический метод	0.10	–
1	91588.46	112732.95	Геодезический метод	0.10	–

Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения
«Трансформаторная подстанция», расположенного по адресу: Санкт-Петербург,
Красноармейская 11-я ул., 28

1. На территории объекта культурного наследия запрещаются: строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории объекта культурного наследия объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.
2. На территории объекта культурного наследия разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.
3. Требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия и требования к содержанию использования территории объекта культурного наследия устанавливаются законодательством Российской Федерации и Санкт-Петербурга об объектах культурного наследия.