



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

окуд

14.02.2023

№ 120-рп

**Об утверждении границ и режима использования территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Парк Екатерининский»**

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 «Роскарта» (от 12.09.2022 рег. № 01-43-23970/22-0-0):

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Парк Екатерининский», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Советская ул., согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Парк Екатерининский», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Советская ул., согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Парк Екатерининский», утвержденный КГИОП 04.07.2005, 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.

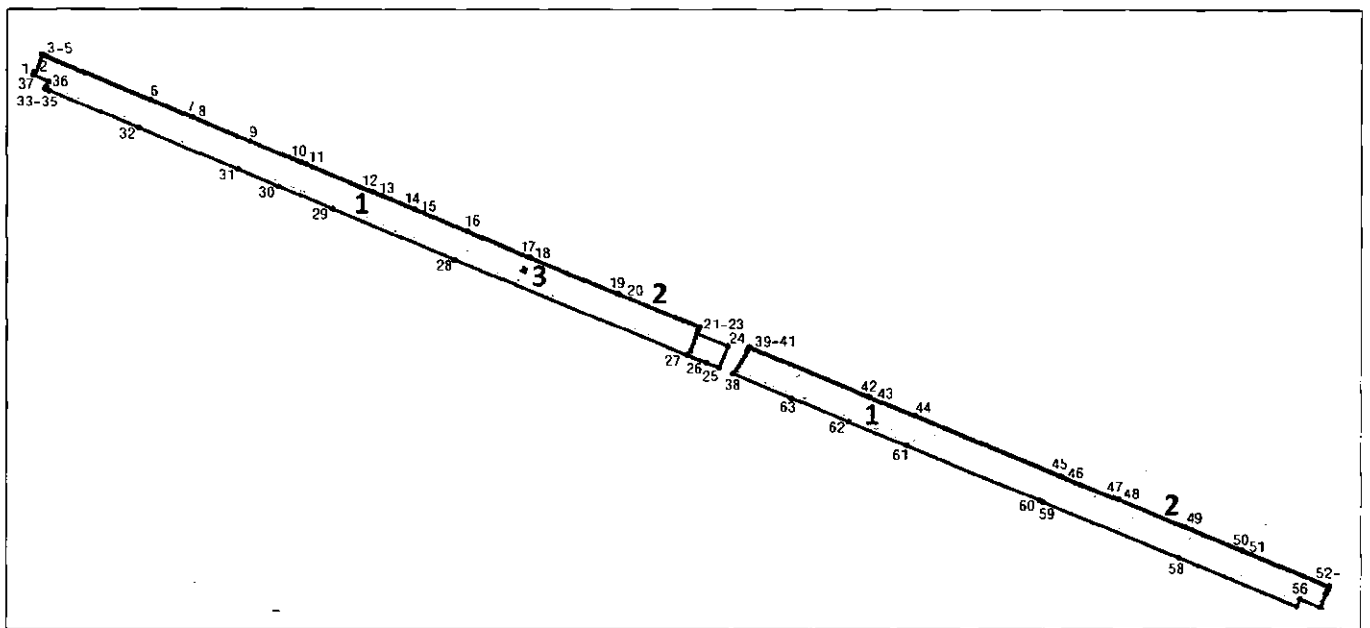
Председатель КГИОП

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

С.В. Макаров

Границы территории объекта культурного наследия федерального значения
«Парк Екатерининский» (далее – объект культурного наследия), расположенного по адресу:
Санкт-Петербург, г. Кронштадт, Советская ул.

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1:6000

Условные обозначения:

—	граница территории объекта культурного наследия
• 1	характерная точка границы территории объекта культурного наследия
□	объект культурного наследия федерального значения
□	парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, палисадники

Состав объекта культурного наследия:

1. Парк;
2. Ограда;
3. Памятник мореплавателю Беллинсгаузену Ф.Ф.

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		СК-1964			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	100876.78	83094.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
2	100877.74	83094.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
3	100891.89	83100.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
4	100891.17	83102.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
5	100890.36	83104.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
6	100855.58	83188.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
7	100841.38	83223.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
8	100840.99	83224.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
9	100821.88	83270.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
10	100804.78	83312.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
11	100803.14	83316.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
12	100781.15	83370.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
13	100780.83	83371.05	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
14	100766.89	83405.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
15	100766.48	83406.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
16	100749.32	83447.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
17	100728.28	83498.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
18	100727.89	83499.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
19	100698.32	83571.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
20	100697.92	83572.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

21	100671.21	83637.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
22	100668.75	83636.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
23	100665.32	83635.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
24	100655.16	83660.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
25	100637.42	83653.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
26	100641.44	83643.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
27	100648.00	83627.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
28	100726.01	83437.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
29	100767.06	83338.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
30	100785.18	83294.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
31	100799.03	83261.17	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
32	100832.49	83179.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
33	100862.67	83106.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
34	100864.00	83103.46	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
35	100866.00	83104.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
36	100870.00	83106.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
37	100874.88	83093.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
1	100876.78	83094.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
38	100632.70	83665.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
39	100651.55	83676.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
40	100652.26	83676.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
41	100654.64	83678.06	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
42	100614.31	83775.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
43	100613.97	83776.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
44	100598.55	83813.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
45	100550.14	83931.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
46	100549.71	83932.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

47	100532.17	83975.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
48	100530.69	83978.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
49	100508.57	84032.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
50	100489.43	84078.99	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
51	100489.12	84079.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
52	100460.51	84149.76	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
53	100457.79	84148.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
54	100454.70	84147.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
55	100442.81	84142.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
56	100449.99	84126.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
57	100443.92	84123.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
58	100483.38	84027.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
59	100528.63	83917.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
60	100529.81	83914.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
61	100574.42	83806.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
62	100593.72	83759.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
63	100613.16	83711.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—
38	100632.70	83665.00	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения
«Парк Екатерининский», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, г. Кронштадт,
Советская ул.

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.