



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

окуд

14.02.2022

№ 124-рп

**Об утверждении границ и режима использования территории  
объекта культурного наследия регионального значения  
«Ново-Петергофский мост»**

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. № 01-25-29498/21-0-0):

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Ново-Петергофский мост», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, через Обводный канал по Лермонтовскому пр., согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Ново-Петергофский мост», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, через Обводный канал по Лермонтовскому пр., согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. План границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Ново-Петергофский мост», утвержденный КГИОП 24.01.2008, 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 распоряжения 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.

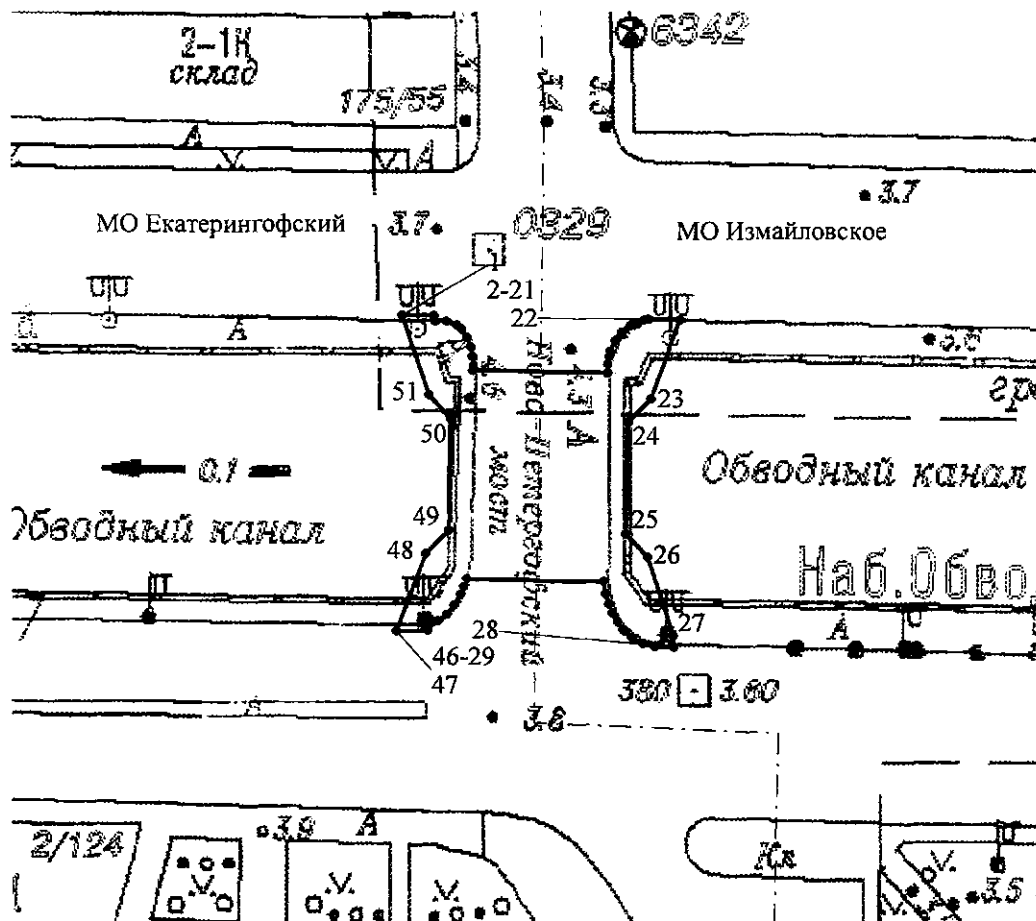
**Председатель КГИОП**

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  
«Ново-Петергофский мост» (далее – объект культурного наследия), расположенного по адресу:  
Санкт-Петербург, через Обводный канал по Лермонтовскому пр.

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1: 1000

Условные обозначения:

-  граница объекта культурного наследия
-  характерная точка границы объекта культурного наследия
-  граница административно-территориальных образований
-  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 СК-1964					
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 точка на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	91292.81	112705.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	91292.72	112709.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	91292.00	112709.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	91292.00	112711.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	91291.46	112712.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	91291.01	112713.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	91289.89	112713.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	91288.62	112714.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	91287.39	112714.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	91286.18	112714.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	91285.57	112714.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	91285.20	112732.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	91286.38	112732.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	91287.32	112732.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	91287.98	112732.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	91289.42	112733.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	91290.52	112734.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	91291.42	112735.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	91291.71	112736.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	91292.12	112737.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	91292.19	112737.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	91292.09	112742.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	91281.77	112738.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	91278.75	112735.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	91264.19	112734.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	91261.05	112737.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	91250.60	112741.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	91249.04	112741.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	91249.14	112738.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	91249.56	112737.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

31	91250.34	112735.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
32	91251.11	112734.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	91251.43	112734.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	91252.41	112733.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	91253.62	112733.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	91254.84	112732.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	91256.21	112732.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	91257.85	112731.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	91258.23	112713.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	91257.18	112713.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	91256.14	112712.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	91254.72	112712.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	91253.49	112711.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	91252.59	112709.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	91252.11	112708.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	91251.30	112708.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	91251.33	112704.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

48	91261.63	112708.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
49	91264.69	112711.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	91279.24	112711.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	91282.38	112708.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	91292.81	112705.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Режим использования территории объекта культурного наследия регионального значения «Ново-Петергофский мост», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, через Обводный канал по Лермонтовскому пр.

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.