



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

окуд

31.05.2023

№ 400-рп

**Об утверждении границ и режима использования территории
объекта культурного наследия федерального значения
«Набережная Университетская»**

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 10.11.2022 рег. № 01-46-3442/22-0-0):

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Набережная Университетская», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, участок набережной реки Невы «Дворцовый мост – Благовещенский мост», литера А, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Набережная Университетская», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, участок набережной реки Невы «Дворцовый мост – Благовещенский мост», литера А, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Набережная Университетская», утвержденный КГИОП 07.11.2007, 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.

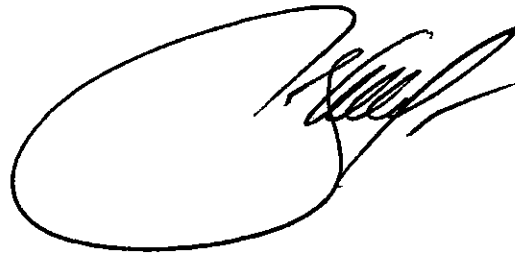
3.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

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.

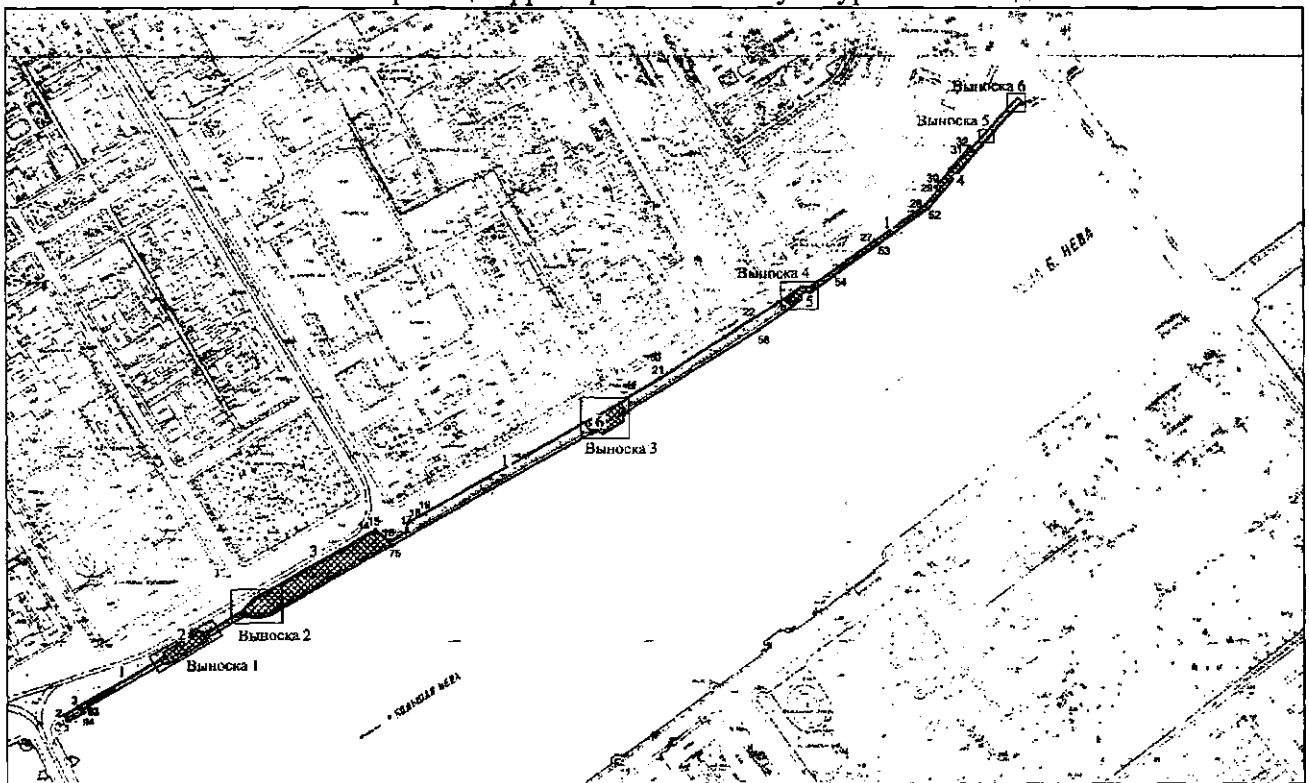
Председатель КГИОП

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

С.В. Макаров



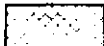

Границы территории объекта культурного наследия федерального значения
«Набережная Университетская» (далее – объект культурного наследия), расположенного
по адресу: Санкт-Петербург, участок набережной реки Невы
«Дворцовый мост – Блаовещенский мост», литера А

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1:4000

Условные обозначения:

-  граница объекта культурного наследия
-  • 1 характеристическая точка границы объекта культурного наследия
-  территория, занимаемая объектом культурного наследия федерального значения
-  парки, сады, скверы, бульвары, аллеи, палисадники

Состав объекта культурного наследия:

- | | |
|---------------------------|----------------------------------------------------|
| 1. Набережная; | 5. Спуск Менделеевский; |
| 2. Пристань со сфинксами; | 6. Устой береговой Исаакиевского наплавного моста. |
| 3. Спуск; | |
| 4. Спуск; | |

Примечание: Включая несущие конструкции, мощение тротуара и озеленение. Граница участков набережной между мостами принимается по деформационным швам между открылком моста и стенкой набережной.

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_t), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	94318.64	112206.41	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	94324.58	112203.51	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	94333.03	112216.98	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	94382.05	112301.06	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	94382.81	112300.56	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	94385.95	112305.48	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	94389.23	112303.55	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	94411.17	112340.34	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	94407.89	112342.27	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	94410.50	112347.57	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	94409.74	112348.06	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	94430.85	112383.74	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	94443.04	112395.40	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	94513.40	112519.42	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	94511.53	112520.48	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	94501.95	112533.76	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	94512.28	112551.94	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	94515.27	112551.51	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	94520.38	112552.27	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	94645.82	112771.24	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	94669.72	112810.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	94729.15	112902.78	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	94763.04	112954.66	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	94763.51	112955.94	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	94763.64	112957.05	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	94763.70	112964.47	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–

27	94810.63	113030.09	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	94846.95	113080.97	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	94862.33	113093.76	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	94864.92	113090.75	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	94905.91	113126.00	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	94904.30	113127.94	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	94919.11	113141.00	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	94918.88	113141.36	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	94919.72	113142.09	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	94919.99	113141.81	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	94956.73	113174.83	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	94951.47	113180.83	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	94950.58	113180.66	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	94949.56	113179.42	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	94949.86	113179.21	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	94950.08	113178.96	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	94950.25	113178.69	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	94950.39	113178.34	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	94950.46	113177.98	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	94950.46	113177.54	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	94950.30	113177.01	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	94950.10	113176.69	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
49	94949.94	113176.50	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	94949.79	113176.37	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	94911.91	113142.33	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	94843.42	113083.75	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	94806.97	113032.71	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	94775.06	112988.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	94760.97	112968.31	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	94760.64	112968.55	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	94754.45	112959.88	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	94719.10	112910.80	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	94635.51	112775.86	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	94634.28	112776.59	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	94633.60	112775.32	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—

62	94632.73	112774.17	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	94631.75	112773.06	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	94630.64	112772.19	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	94625.97	112773.19	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
66	94612.03	112751.70	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	94615.02	112747.50	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	94615.08	112746.47	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	94614.81	112744.78	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	94614.29	112743.26	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	94613.65	112742.14	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
72	94613.03	112741.31	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	94612.30	112740.58	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	94613.40	112739.91	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	94497.70	112536.19	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	94431.35	112420.12	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	94428.85	112416.28	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	94426.85	112412.18	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	94425.36	112407.86	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	94424.41	112403.40	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	94424.01	112398.85	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
82	94424.16	112394.28	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
83	94424.87	112389.77	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	94426.12	112385.38	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	94405.33	112350.38	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	94404.86	112350.67	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	94402.49	112347.20	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	94400.62	112348.04	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	94377.36	112308.78	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	94379.20	112307.62	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	94377.26	112303.84	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	94377.75	112303.61	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	94329.80	112221.21	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	94326.72	112222.90	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	94318.64	112206.41	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—

Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Набережная Университетская», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, участок набережной реки Невы «Дворцовый мост – Благовещенский мост», литера А

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.