



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

окуд

18.03.2022

№ 211-рп

**Об утверждении границ и режима использования территории  
объекта культурного наследия федерального значения  
«Министерство торговли и промышленности»**

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 15.11.2021 рег. № 01-25-29671/21-0-0):

1. Утвердить:

1.1. Границы территории объекта культурного наследия федерального значения «Министерство торговли и промышленности», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, набережная Макарова, дом 8, литера А, согласно приложению № 1 к распоряжению.

1.2. Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения «Министерство торговли и промышленности», расположенного по адресу: Санкт-Петербург, набережная Макарова, дом 8, литера А, согласно приложению № 2 к распоряжению.

2. План границ территории объекта культурного наследия федерального значения «Министерство торговли и промышленности», утвержденный КГИОП 21.01.2005, 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.

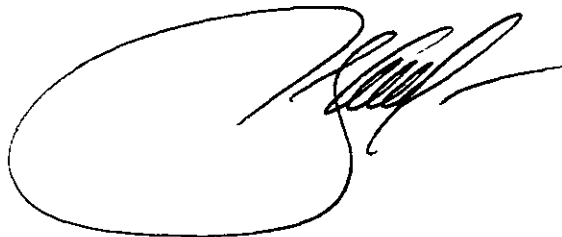
3.2. Уведомление лиц, являющихся собственниками или иными законными владельцами объекта, указанного в пункте 1 распоряжения, в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня издания распоряжения.

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.

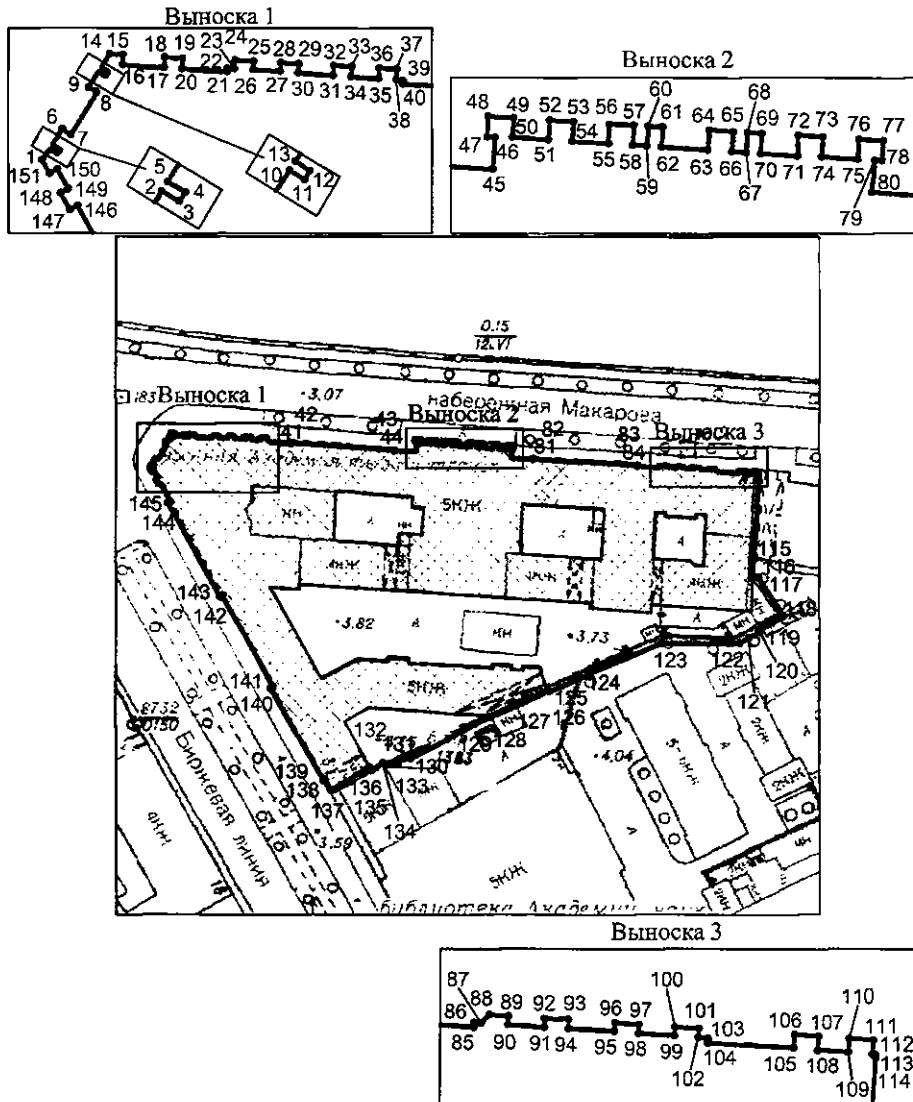
**Председатель КГИОП**

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

**С.В. Макаров**



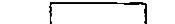
Границы территории объекта культурного наследия федерального значения  
«Министерство торговли и промышленности» (далее – объект культурного наследия),  
расположенного по адресу: Санкт-Петербург, набережная Макарова, дом 8, литера А

1. Схема границ территории объекта культурного наследия:



Масштаб 1: 2000

Условные обозначения:

-  граница территории объекта культурного наследия
-  характерная точка границы территории объекта культурного наследия
-  территория, занимаемая объектом культурного наследия федерального 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	95320.39	112556.66	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	95321.38	112557.30	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	95320.92	112558.04	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	95321.31	112558.32	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	95321.78	112557.55	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	95323.14	112558.43	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	95322.65	112559.19	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	95326.36	112561.45	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	95326.79	112560.78	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	95328.15	112561.66	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	95327.72	112562.33	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	95328.13	112562.57	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	95328.55	112561.92	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	95329.69	112562.65	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	95329.63	112563.84	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	95328.75	112563.79	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	95328.52	112567.42	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	95329.45	112567.47	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	95329.36	112569.07	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	95328.42	112569.01	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	95328.17	112573.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	95328.47	112573.04	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–

23	95328.43	112573.66	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	95329.14	112573.71	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	95329.06	112575.37	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	95328.30	112575.33	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	95328.17	112577.73	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	95328.94	112577.78	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	95328.86	112579.38	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	95328.05	112579.32	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	95327.83	112582.38	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	95328.71	112582.44	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
33	95328.63	112584.04	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	95327.71	112583.97	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	95327.57	112586.40	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	95328.51	112586.45	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	95328.42	112588.05	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	95327.48	112587.98	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	95327.44	112588.59	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	95327.12	112588.57	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	95326.70	112594.31	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	95326.97	112594.33	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	95325.14	112622.00	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	95324.97	112621.99	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	95324.61	112627.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	95326.69	112627.98	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	95326.72	112627.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	95328.10	112627.50	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
49	95327.99	112629.22	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	95326.71	112629.14	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	95326.56	112631.53	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—

52	95327.85	112631.61	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	95327.75	112633.21	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	95326.45	112633.13	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	95326.31	112635.52	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	95327.60	112635.59	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	95327.51	112637.19	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	95326.21	112637.11	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	95326.14	112638.05	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	95327.45	112638.14	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	95327.39	112639.10	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	95326.07	112639.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	95325.87	112642.11	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	95327.20	112642.20	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	95327.10	112643.79	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
66	95325.76	112643.71	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	95325.70	112644.65	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	95327.04	112644.75	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	95326.98	112645.70	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	95325.63	112645.62	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	95325.49	112648.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
72	95326.84	112648.10	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	95326.74	112649.69	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	95325.39	112649.61	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	95325.25	112652.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	95326.59	112652.10	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	95326.50	112653.69	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	95325.15	112653.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	95325.18	112653.15	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—

80	95323.04	112652.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
81	95322.67	112658.82	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
82	95322.84	112658.83	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
83	95321.07	112686.53	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
84	95320.90	112686.52	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
85	95320.49	112692.21	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
86	95320.80	112692.23	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
87	95320.77	112692.69	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
88	95321.34	112693.25	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
89	95321.26	112694.53	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
90	95320.67	112694.49	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
91	95320.52	112696.87	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
92	95321.10	112696.91	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
93	95321.00	112698.51	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
94	95320.41	112698.47	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
95	95320.21	112701.55	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
96	95320.80	112701.59	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
97	95320.69	112703.19	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
98	95320.11	112703.15	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
99	95319.96	112705.54	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
100	95320.53	112705.58	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
101	95320.43	112707.18	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
102	95319.85	112707.14	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
103	95319.79	112707.77	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
104	95319.47	112707.74	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
105	95319.13	112713.42	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
106	95320.02	112713.48	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
107	95319.91	112715.08	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–
108	95319.02	112715.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	–

109	95318.88	112717.05	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	95319.78	112717.11	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
111	95319.68	112718.71	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	95318.72	112718.64	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	95318.71	112718.86	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	95318.53	112718.84	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	95296.51	112717.28	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	95291.66	112717.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	95291.85	112718.52	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
118	95281.78	112725.20	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	95277.93	112718.72	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	95277.48	112719.00	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	95275.83	112716.05	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	95274.50	112713.69	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	95274.57	112692.89	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	95265.12	112670.31	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	95261.94	112663.03	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	95262.16	112662.91	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	95258.04	112654.34	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	95255.10	112647.67	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	95253.21	112643.50	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	95243.99	112626.34	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	95243.61	112623.34	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	95243.54	112622.85	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	95242.38	112622.83	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	95242.67	112618.93	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	95240.72	112615.73	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	95241.58	112615.22	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	95235.52	112605.02	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—

138	95238.31	112603.36	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	95238.07	112602.96	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	95262.78	112589.06	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	95263.09	112589.60	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	95287.00	112576.25	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	95286.65	112575.64	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	95311.32	112561.76	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	95311.67	112562.39	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	95316.39	112559.80	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	95316.02	112559.12	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	95317.47	112558.30	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	95317.85	112558.97	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	95319.59	112558.01	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	95319.20	112557.33	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	95320.39	112556.66	Метод геодезических измерений (определений)	0.10	—

Режим использования территории объекта культурного наследия федерального значения  
«Министерство торговли и промышленности», расположенного по адресу: Санкт-Петербург,  
набережная Макарова, дом 8, 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.