



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ,
ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.05.2024

ОКУД

№

146-Р

**Об утверждении местоположения
береговой линии (границы водного
объекта) пруда без названия (ИД 7302)
на территории Санкт-Петербурга**

В соответствии с частью 4 статьи 5 Водного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»:

1. Утвердить местоположение береговой линии (границы водного объекта) пруда без названия (ИД 7302) на территории Санкт-Петербурга, описание береговой линии, ее координаты и опорные точки, отображение береговой линии на картографических материалах согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за выполнением распоряжения остается за заместителем председателя Комитета по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности в соответствии с распределением обязанностей.

Председатель Комитета

А.В.Герман

Приложение
к распоряжению Комитета по природопользованию,
охране окружающей среды и обеспечению
экологической безопасности от 21.05.2004 № 146-р

**Местоположение береговой линии (границы водного объекта)
пруда без названия (ИД 7302) на территории Санкт-Петербурга**

Принятые сокращения:

б/н - без названия

ГВР - государственный водный реестр

БЛ - береговая линия

ИД - идентификатор в перечне водных объектов Санкт-Петербурга

СК-1964 - местная система координат 1964 года

1. Местоположение береговой линии (границы водного объекта) пруда б/н (ИД 7302)

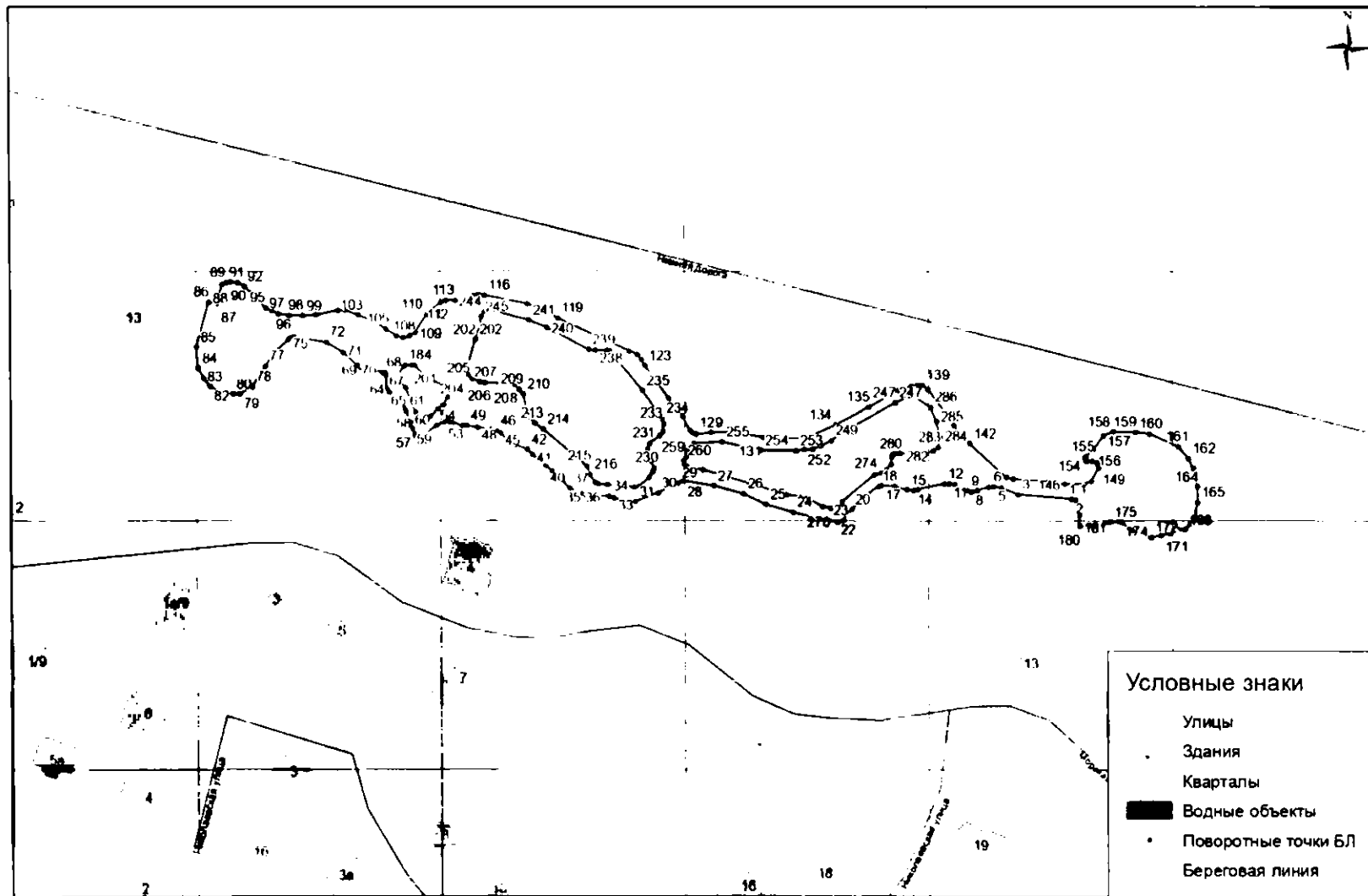
1. СК-1964			2. Сведения о характерных точках БЛ пруда б/н (ИД 7302)					
№ точки	координаты		№ точки	координаты		№ точки	координаты	
	X	Y		X	Y		X	Y
1	87808.51	93660.10	97	87883.03	93333.60	193	87841.93	93395.90
2	87808.81	93658.40	98	87882.34	93337.99	194	87844.61	93399.01
3	87810.60	93636.39	99	87882.14	93343.52	195	87846.33	93401.15
4	87813.21	93629.56	100	87882.49	93348.89	196	87849.50	93403.13
5	87813.67	93626.46	101	87884.35	93358.01	197	87851.79	93403.38
6	87813.55	93624.59	102	87884.31	93360.52	198	87852.88	93402.64
7	87812.04	93619.63	103	87882.57	93366.13	199	87858.48	93393.41
8	87811.62	93617.33	104	87879.06	93374.23	200	87862.10	93389.31
9	87811.98	93615.63	105	87876.88	93377.41	201	87862.29	93388.27
10	87814.57	93610.44	106	87874.12	93382.09	202	87872.62	93414.14
11	87814.94	93608.21	107	87873.40	93384.75	203	87860.32	93410.65
12	87814.96	93606.30	108	87874.00	93387.42	204	87858.46	93411.03
13	87812.51	93595.33	109	87875.44	93389.66	205	87857.00	93412.70
14	87812.11	93593.70	110	87882.68	93394.37	206	87855.54	93415.86
15	87812.35	93591.02	111	87887.58	93400.12	207	87855.20	93418.02
16	87813.73	93585.97	112	87888.46	93402.47	208	87854.56	93429.60
17	87814.26	93580.44	113	87888.42	93406.17	209	87852.57	93431.91
18	87813.96	93579.27	114	87890.21	93413.00	210	87850.59	93433.30
19	87810.91	93575.08	115	87890.62	93415.53	211	87843.66	93435.27
20	87804.59	93568.12	116	87890.41	93418.01	212	87841.62	93435.89
21	87799.99	93564.44	117	87887.09	93435.29	213	87839.11	93438.23
22	87799.76	93562.03	118	87885.53	93440.50	214	87836.85	93441.58
23	87800.06	93558.89	119	87881.27	93447.58	215	87822.00	93459.68
24	87803.44	93543.77	120	87868.12	93477.16	216	87818.60	93461.00
25	87806.55	93533.02	121	87866.81	93480.37	217	87815.68	93462.92
26	87810.92	93523.88	122	87864.61	93482.24	218	87814.88	93464.13
27	87814.05	93511.77	123	87862.24	93483.49	219	87814.50	93468.09
28	87816.23	93499.05	124	87849.13	93493.29	220	87814.57	93471.93
29	87815.21	93497.19	125	87841.97	93499.06	221	87813.82	93476.26
30	87811.20	93488.85	126	87836.15	93502.08	222	87813.50	93478.99
31	87807.60	93479.50	127	87835.07	93503.42	223	87813.70	93481.03
32	87807.45	93476.38	128	87834.75	93504.67	224	87817.39	93485.40
33	87809.17	93470.80	129	87835.45	93510.69	225	87819.63	93486.74
34	87809.79	93468.67	130	87835.56	93517.89	226	87821.40	93487.17
35	87810.37	93458.85	131	87833.63	93532.08	227	87823.79	93486.45
36	87810.98	93457.12	132	87833.03	93540.99	228	87826.00	93484.86
37	87813.02	93452.46	133	87833.17	93549.44	229	87828.90	93484.60
38	87815.79	93449.86	134	87838.41	93561.53	230	87831.22	93485.65
39	87819.96	93445.42	135	87845.45	93575.47	231	87834.03	93489.58
40	87822.24	93442.62	136	87852.20	93587.69	232	87835.93	93490.97

41	87826.61	93437.35	137	87853.84	93592.85	233	87838.95	93491.26
42	87828.70	93435.26	138	87854.26	93595.45	234	87841.05	93490.59
43	87830.43	93430.29	139	87854.26	93597.51	235	87852.01	93482.66
44	87831.26	93428.92	140	87852.54	93599.85	236	87867.89	93469.22
45	87835.08	93424.27	141	87838.08	93610.39	237	87868.31	93467.99
46	87836.08	93422.60	142	87830.95	93616.55	238	87868.29	93463.33
47	87836.70	93420.11	143	87817.50	93631.67	239	87868.69	93460.39
48	87837.44	93414.82	144	87816.81	93634.15	240	87877.56	93443.16
49	87838.07	93410.41	145	87815.89	93648.91	241	87880.54	93435.73
50	87838.07	93408.71	146	87814.77	93655.50	242	87884.36	93420.85
51	87839.52	93404.90	147	87814.99	93663.70	243	87884.49	93418.90
52	87839.77	93403.28	148	87815.98	93666.49	244	87883.92	93417.74
53	87839.57	93401.36	149	87821.16	93669.52	245	87881.82	93416.64
54	87838.18	93398.35	150	87822.47	93669.55	246	87878.55	93416.29
55	87834.06	93392.56	151	87823.35	93668.86	247	87847.15	93586.32
56	87833.71	93391.06	152	87823.86	93666.80	248	87835.82	93564.88
57	87833.71	93389.86	153	87823.96	93664.53	249	87832.21	93559.65
58	87834.84	93389.29	154	87824.74	93664.07	250	87829.97	93555.47
59	87837.15	93388.40	155	87825.70	93664.26	251	87828.84	93552.09
60	87839.73	93387.64	156	87828.59	93667.50	252	87828.61	93548.45
61	87843.92	93385.78	157	87834.16	93671.67	253	87828.22	93545.08
62	87845.97	93384.53	158	87835.78	93675.64	254	87828.37	93531.07
63	87848.89	93381.40	159	87835.67	93684.88	255	87831.64	93515.12
64	87851.39	93379.05	160	87834.94	93690.54	256	87831.11	93503.61
65	87852.72	93377.94	161	87829.90	93702.49	257	87830.05	93501.91
66	87858.08	93377.62	162	87825.12	93706.59	258	87828.29	93500.85
67	87859.07	93377.26	163	87821.12	93708.32	259	87825.62	93500.58
68	87859.34	93376.36	164	87813.73	93710.04	260	87824.22	93499.66
69	87861.35	93367.21	165	87807.53	93710.19	261	87822.62	93499.76
70	87862.11	93365.68	166	87802.41	93709.03	262	87821.89	93500.79
71	87867.37	93360.10	167	87799.02	93707.40	263	87821.10	93503.73
72	87871.43	93353.07	168	87796.41	93705.06	264	87820.77	93507.24
73	87873.63	93339.89	169	87796.43	93701.89	265	87815.18	93526.27
74	87873.42	93338.71	170	87794.95	93699.07	266	87810.43	93541.30
75	87872.60	93337.76	171	87794.04	93695.33	267	87809.77	93546.93
76	87868.43	93333.12	172	87793.28	93691.14	268	87809.18	93549.58
77	87862.04	93328.03	173	87796.16	93683.45	269	87805.74	93556.13
78	87853.57	93322.83	174	87799.48	93678.77	270	87805.02	93559.48
79	87850.72	93317.71	175	87799.48	93674.15	271	87805.55	93562.88
80	87850.60	93314.80	176	87797.97	93670.82	272	87807.69	93564.18
81	87851.33	93310.24	177	87798.05	93667.55	273	87818.46	93577.62
82	87853.73	93305.56	178	87798.33	93666.21	274	87819.37	93580.57
83	87857.07	93302.84	179	87797.85	93664.56	275	87820.69	93582.48
84	87861.24	93300.65	180	87797.87	93661.70	276	87822.75	93584.40
85	87869.68	93300.18	181	87802.41	93661.69	277	87825.67	93584.71
86	87887.77	93305.09	182	87804.96	93661.73	278	87826.57	93585.08
87	87886.88	93308.45	183	87807.20	93661.10	279	87827.13	93586.45
88	87894.77	93310.57	184	87862.36	93385.48	280	87826.95	93588.28
89	87895.55	93312.06	185	87861.98	93384.82	281	87826.85	93598.26
90	87895.89	93313.98	186	87857.27	93382.53	282	87827.94	93601.67
91	87895.54	93317.00	187	87856.37	93382.79	283	87829.55	93603.80
92	87894.01	93319.51	188	87853.07	93385.76	284	87833.31	93604.69
93	87891.43	93322.69	189	87846.49	93388.39	285	87839.92	93603.06
94	87888.97	93324.60	190	87843.13	93389.83	286	87845.36	93600.64
95	87885.45	93328.46	191	87842.50	93390.50	287	87849.62	93594.01
96	87884.15	93330.79	192	87841.74	93394.98	288	87849.62	93592.24

2. Описание береговой линии пруда б/н (ИД 7302).

Водный объект пруд б/н (ИД 7302) расположен в Петродворцовом районе, на территории внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга город Петергоф. Пруд расположен на земельном участке с кадастровым номером 78:40:0019101:4, в 122м на ЮВ от пересечения Нижней дороги и улицы Чайковского.

Местоположение береговой линии водных объектов на территории Санкт-Петербурга



Масштаб 1 : 2 000

пруд б/н (ИД 7302)