

## ГУБЕРНАТОР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18 июля 2018 г. N 53-пг

#### О СОЗДАНИИ ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЕЛАГИН ОСТРОВ"

В соответствии со статьей 2 Федерального закона "Об особо охраняемых природных территориях", Правилами создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 19.02.2015 N 138, и в целях предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на природные комплексы памятника природы регионального значения "Елагин остров" постановляю:

1. Создать охранную зону памятника природы регионального значения "Елагин остров", объявленного памятником природы регионального значения "Елагин остров" постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 26.06.2012 N 647 "О памятнике природы регионального значения "Елагин остров".

2. Утвердить Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения "Елагин остров" (далее - Положение).

3. Установить границы охранной зоны памятника природы регионального значения "Елагин остров" в соответствии с Положением.

4. Комитету по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности подготовить и направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, сведения об охранной зоне памятника природы регионального значения "Елагин остров" для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

5. Контроль за выполнением постановления возложить на вице-губернатора Санкт-Петербурга Кучерявого М.М.

Губернатор Санкт-Петербурга  
Г.С.Полтавченко

**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ОХРАННОЙ ЗОНЕ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ "ЕЛАГИН ОСТРОВ"**

**1. Местоположение охранной зоны и ее границы**

1.1. Охранная зона памятника природы регионального значения "Елагин остров" (далее - охранная зона) расположена в Петроградском районе Санкт-Петербурга в границах внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Чкаловское в акватории р. Б. Невки и р. Ср. Невки. Границы охранной зоны проходят на расстоянии 20 м от границ памятника природы регионального значения "Елагин остров". Площадь охранной зоны составляет 9,7 га.

1.2. Границы охранной зоны отображены на карте в приложении N 1 к настоящему Положению.

1.3. Координаты характерных точек границ охранной зоны приведены в приложении N 2 к настоящему Положению.

**2. Режим охраны и использования водных объектов в границах  
охранной зоны**

2.1. В границах охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы памятника природы регионального значения "Елагин остров", в том числе:

создание искусственных земельных участков;

строительство, размещение строений и сооружений, не связанные с обеспечением функционирования памятника природы регионального значения "Елагин остров", эксплуатацией мостов через р. Б. Невка и р. Ср. Невка, заменой, восстановлением существующих и прокладкой новых сетей инженерно-технического обеспечения;

проведение дноуглубительных работ, взрывных, буровых работ, в том числе связанных с изменением дна и берегов водных объектов;

загрязнение и засорение акватории;

сброс сточных вод, не подвергшихся санитарной очистке, обезвреживанию;

сброс и захоронение отходов производства и потребления;

сброс хозяйственно-бытовых и льяльных вод с судов;

мойка автотранспортных средств и других механизмов;

стоянка плавательных средств вне специально отведенных мест.

2.2. Режим охраны и использования водных объектов в границах охранной зоны обязаны соблюдать все без исключения физические и юридические лица.

Приложение N 1  
к Положению об охранной зоне  
памятника природы регионального  
значения "Елагин остров"

**КАРТА ГРАНИЦ  
ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
"ЕЛАГИН ОСТРОВ"**

**КООРДИНАТЫ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ОХРАННОЙ ЗОНЫ ПАМЯТНИКА  
ПРИРОДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ЕЛАГИН ОСТРОВ"**

Номер точки	Координаты точки	
	X	Y
1	2	3
1	99195,10	109246,31
2	99207,28	109246,58
3	99215,31	109248,12
4	99222,65	109249,99
5	99228,91	109252,04
6	99235,10	109254,26
7	99241,65	109257,07
8	99257,32	109264,96
9	99268,10	109271,28
10	99271,92	109273,88
11	99275,64	109276,71
12	99278,92	109279,56
13	99282,33	109282,82
14	99285,34	109286,11
15	99286,88	109287,78
16	99288,76	109289,82
17	99290,76	109292,82
18	99292,24	109294,85
19	99293,81	109297,81
20	99295,21	109300,59

21	99296,63	109304,05
22	99297,46	109306,70
23	99298,26	109309,44
24	99299,09	109313,14
25	99299,54	109317,03
26	99299,67	109328,87
27	99299,67	109332,61
28	99296,73	109360,69
29	99296,14	109365,16
30	99295,88	109369,08
31	99295,79	109373,18
32	99295,87	109375,35
33	99296,32	109381,12
34	99296,91	109384,83
35	99298,77	109393,65
36	99301,14	109402,16
37	99313,38	109439,43
38	99316,88	109450,60
39	99318,36	109456,26
40	99320,39	109465,49
41	99323,12	109485,34
42	99328,32	109526,28
43	99330,29	109538,09
44	99336,37	109568,38
45	99342,76	109602,52
46	99345,82	109616,58
47	99350,71	109634,97
48	99353,93	109646,02

49	99362,95	109672,73
50	99373,20	109705,87
51	99377,66	109723,68
52	99380,10	109737,65
53	99382,36	109752,98
54	99386,67	109780,30
55	99392,22	109816,65
56	99396,40	109849,70
57	99400,07	109889,48
58	99403,39	109926,74
59	99404,51	109952,82
60	99408,36	110006,99
61	99409,20	110016,84
62	99413,06	110047,24
63	99415,53	110066,11
64	99417,84	110085,90
65	99423,45	110125,28
66	99427,20	110152,07
67	99428,41	110159,94
68	99429,07	110167,77
69	99431,52	110211,69
70	99433,19	110241,92
71	99433,43	110242,14
72	99436,77	110252,83
73	99437,28	110259,82
74	99438,27	110273,99
75	99434,85	110282,38
76	99435,78	110294,55

77	99436,80	110305,89
78	99439,17	110333,07
79	99440,21	110350,52
80	99440,55	110372,58
81	99441,00	110414,63
82	99441,22	110470,28
83	99441,55	110514,87
84	99442,00	110587,28
85	99441,90	110590,58
86	99442,09	110593,88
87	99442,23	110595,81
88	99442,71	110599,13
89	99443,27	110601,91
90	99443,64	110603,30
91	99448,60	110613,74
92	99452,70	110623,53
93	99459,23	110641,16
94	99462,20	110672,30
95	99463,24	110710,52
96	99463,13	110727,60
97	99461,52	110757,50
98	99459,31	110780,70
99	99457,87	110798,00
100	99457,75	110802,01
101	99457,15	110806,82
102	99456,44	110811,39
103	99455,20	110816,63
104	99453,86	110820,96



105	99452,14	110825,80
106	99450,06	110830,11
107	99448,20	110834,18
108	99445,03	110839,94
109	99442,73	110843,46
110	99440,60	110846,51
111	99439,85	110847,97
112	99438,40	110851,30
113	99437,92	110852,49
114	99437,30	110854,62
115	99436,64	110857,18
116	99434,09	110871,12
117	99430,66	110889,68
118	99427,69	110913,80
119	99427,07	110924,58
120	99427,76	110929,31
121	99428,30	110935,93
122	99428,55	110943,88
123	99428,42	110951,33
124	99427,92	110955,85
125	99427,34	110959,74
126	99426,37	110964,13
127	99425,11	110968,39
128	99423,69	110972,33
129	99421,96	110976,26
130	99420,15	110979,88
131	99418,37	110982,93
132	99407,64	111001,07

133	99405,70	111004,43
134	99404,46	111006,92
135	99402,73	111011,14
136	99402,06	111012,94
137	99401,17	111015,95
138	99400,43	111019,01
139	99399,68	111023,08
140	99388,90	111072,52
141	99374,53	111138,02
142	99371,13	111148,99
143	99358,46	111184,08
144	99344,77	111221,50
145	99336,99	111250,66
146	99327,63	111284,85
147	99322,48	111301,53
148	99311,61	111326,77
149	99291,26	111360,16
150	99288,93	111362,26
151	99287,77	111363,19
152	99285,43	111365,10
153	99282,99	111366,65
154	99280,29	111368,23
155	99278,12	111369,23
156	99275,61	111370,48
157	99272,27	111371,44
158	99270,21	111372,03
159	99266,79	111372,81
160	99264,50	111372,99

161	99262,14	111373,33
162	99258,57	111373,33
163	99256,42	111373,17
164	99254,33	111373,00
165	99252,31	111372,83
166	99249,39	111372,30
167	99246,70	111371,57
168	99244,77	111370,92
169	99242,38	111370,05
170	99205,28	111348,28
171	99202,40	111346,58
172	99199,43	111344,46
173	99195,97	111341,82
174	99192,63	111338,83
175	99189,77	111335,82
176	99187,32	111333,23
177	99186,11	111331,62
178	99177,63	111323,97
179	99137,52	111299,75
180	99132,24	111296,68
181	99126,38	111293,80
182	99065,35	111268,11
183	99004,76	111242,48
184	98948,55	111218,72
185	98902,93	111200,30
186	98900,88	111198,12
187	98900,85	111198,07
188	98899,68	111198,12

189	98861,23	111168,37
190	98845,60	111156,75
191	98833,17	111148,19
192	98813,25	111135,77
193	98771,36	111109,97
194	98737,30	111088,18
195	98717,50	111072,39
196	98714,94	111069,83
197	98694,41	111057,58
198	98680,03	111045,95
199	98669,28	111036,35
200	98657,50	111022,74
201	98644,42	111001,32
202	98641,76	110994,45
203	98637,19	110978,18
204	98635,41	110966,63
205	98635,79	110945,50
206	98636,94	110931,03
207	98639,09	110920,79
208	98643,50	110904,46
209	98646,98	110893,91
210	98668,74	110818,64
211	98678,49	110783,88
212	98691,52	110728,98
213	98694,69	110714,54
214	98697,19	110704,43
215	98709,89	110661,89
216	98715,57	110643,29

217	98717,28	110637,59
218	98718,14	110631,90
219	98722,14	110608,24
220	98727,00	110576,28
221	98728,40	110564,43
222	98729,53	110551,86
223	98729,96	110538,64
224	98730,71	110487,86
225	98733,18	110456,06
226	98736,70	110440,25
227	98739,22	110434,28
228	98743,84	110426,62
229	98749,41	110418,72
230	98753,85	110413,15
231	98754,04	110412,75
232	98754,35	110411,99
233	98754,82	110410,92
234	98765,23	110367,09
235	98780,78	110301,64
236	98791,06	110257,91
237	98791,77	110254,34
238	98792,56	110247,53
239	98792,67	110246,31
240	98792,67	110242,69
241	98792,36	110237,88
242	98791,81	110223,03
243	98791,44	110218,35
244	98791,44	110212,93

245	98791,58	110207,45
246	98792,18	110201,66
247	98793,20	110196,12
248	98794,42	110190,80
249	98796,04	110185,37
250	98798,06	110180,02
251	98799,71	110176,37
252	98803,15	110170,42
253	98804,80	110168,03
254	98809,28	110162,54
255	98835,11	110130,49
256	98855,32	110105,58
257	98895,20	110052,64
258	98926,25	110011,34
259	98958,69	109968,17
260	98986,96	109930,70
261	99003,04	109909,44
262	99018,81	109888,58
263	99020,35	109887,43
264	99020,80	109886,98
265	99023,21	109885,18
266	99023,76	109884,84
267	99021,58	109872,18
268	99021,26	109869,78
269	99020,62	109860,62
270	99020,62	109856,60
271	99020,74	109849,55
272	99020,87	109846,49

273	99021,40	109840,79
274	99036,49	109721,02
275	99037,47	109712,35
276	99039,69	109699,06
277	99042,25	109688,69
278	99044,40	109681,68
279	99046,78	109675,81
280	99048,75	109670,95
281	99051,51	109664,98
282	99054,04	109660,77
283	99058,11	109654,35
284	99058,89	109653,19
285	99062,46	109647,83
286	99067,92	109640,85
287	99073,46	109634,46
288	99075,03	109633,05
289	99079,93	109628,03
290	99130,70	109578,37
291	99131,93	109577,05
292	99132,00	109576,84
293	99127,25	109378,14
294	99127,03	109373,88
295	99127,03	109373,79
296	99126,24	109341,51
297	99125,91	109314,42
298	99126,05	109309,62
299	99126,49	109304,63
300	99127,25	109299,64

301	99128,41	109294,44
302	99129,60	109290,25
303	99131,22	109285,53
304	99133,08	109281,10
305	99135,06	109276,86
306	99136,35	109274,50
307	99139,43	109269,98
308	99140,91	109268,12
309	99142,93	109265,88
310	99144,66	109264,33
311	99146,41	109262,75
312	99148,82	109260,82
313	99151,49	109259,12
314	99153,76	109257,79
315	99154,14	109257,62
316	99155,10	109256,93
317	99158,64	109255,16
318	99161,59	109253,55
319	99166,31	109251,63
320	99168,67	109250,72
321	99172,33	109249,61
322	99176,05	109248,68
323	99180,95	109247,62
324	99184,80	109247,09
325	99191,25	109246,47