

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от «26» июля 2024 года № 2105

**Об утверждении местоположения  
береговой линии (границы водного объекта),  
ее координат и опорных точек на участке  
ручья без названия (код водного объекта: 01040300312299000000510),  
расположенном на территории Тосненского городского поселения  
Тосненского района Ленинградской области**

В соответствии со статьей 26 Водного кодекса Российской Федерации, Правилами определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13.3, 15, 15(1), 15.2 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532, Требованиями к описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта), утвержденными приказом Минэкономразвития России от 23.03.2016 № 164, Положением о Комитете по природным ресурсам Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 31.07.2014 № 341:

1. Утвердить местоположение береговой линии (границы водного объекта), ее координаты и опорные точки на участке ручья без названия (протяженность установленного участка местоположения береговой линии составляет 1,98 км, в том числе по левому берегу – 1,0 км, по правому берегу – 0,98 км) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Начальнику отдела комплексного использования водных ресурсов департамента природных ресурсов Комитета по природным ресурсам Ленинградской области в 30-дневный срок с даты принятия настоящего распоряжения обеспечить предоставление сведений о местоположении береговой

линии (границы водного объекта), ее координат и опорных точек в Невско-Ладожское бассейновое водное управление для последующего направления Невско-Ладожским бассейновым водным управлением в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения сведений в установленном порядке в государственный водный реестр.

3. Контроль за исполнением распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по природным ресурсам Ленинградской области Д.С. Халтунена.

Председатель  
Комитета по природным ресурсам  
Ленинградской области



Ф.Н. Стулов

Приложение  
к распоряжению Комитета  
по природным ресурсам  
Ленинградской области

от 16 июля 2024 года № 2105

Перечень координат характерных точек береговой линии  
(границы водного объекта) на участке ручья без названия  
(код водного объекта: 01040300312299000000510),  
расположенном на территории Тосненского городского поселения  
Тосненского района Ленинградской области

Порядковые характерных береговой (Границы объекта)	номер точек линии водного	Координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта) МСК-47 зона 2	
		X	Y
	1	394522,15	2242649,72
	2	394543,12	2242674,27
	3	394554,67	2242687,89
	4	394564,79	2242698,76
	5	394570,94	2242705,14
	6	394584,17	2242719,47
	7	394596,79	2242733,37
	8	394605,86	2242743,31
	9	394617,68	2242755,18
	10	394629,02	2242767,80
	11	394633,42	2242774,26
	12	394633,70	2242774,95
	13	394634,00	2242776,47
	14	394634,11	2242777,46
	15	394634,07	2242777,99
	16	394633,66	2242779,27
	17	394632,83	2242781,17
	18	394630,55	2242788,92
	19	394626,38	2242801,54

20	394620,13	2242818,75
21	394615,49	2242831,40
22	394614,78	2242838,99
23	394611,31	2242852,80
24	394606,11	2242859,68
25	394600,93	2242875,51
26	394594,74	2242895,12
27	394588,65	2242913,62
28	394583,09	2242928,62
29	394578,85	2242942,23
30	394579,47	2242956,87
31	394581,53	2242969,49
32	394583,47	2242987,24
33	394582,55	2242990,68
34	394575,95	2243010,82
35	394569,23	2243029,74
36	394558,22	2243060,39
37	394552,57	2243078,44
38	394546,19	2243096,24
39	394544,58	2243102,42
40	394539,65	2243114,00
41	394539,70	2243114,31
42	394540,08	2243114,82
43	394544,53	2243118,24
44	394545,07	2243119,14
45	394545,60	2243120,73
46	394545,79	2243122,66
47	394545,72	2243123,98
48	394545,42	2243124,54

49	394545,04	2243125,02
50	394544,51	2243125,48
51	394544,13	2243125,48
52	394543,35	2243125,25
53	394538,08	2243122,81
54	394537,54	2243122,69
55	394537,00	2243122,69
56	394536,71	2243122,89
57	394535,65	2243125,27
58	394535,44	2243125,51
59	394535,04	2243125,52
60	394534,74	2243125,47
61	394534,49	2243125,39
62	394520,69	2242650,98
63	394541,88	2242675,31
64	394554,24	2242689,16
65	394563,41	2242699,55
66	394569,14	2242705,06
67	394582,34	2242720,04
68	394595,75	2242734,19
69	394605,11	2242744,46
70	394616,79	2242756,18
71	394627,85	2242768,58
72	394632,32	2242774,61
73	394632,51	2242775,20
74	394632,64	2242775,91
75	394632,66	2242776,62
76	394632,68	2242777,50
77	394632,66	2242778,42

78	394632,57	2242779,50
79	394629,22	2242788,27
80	394624,48	2242801,24
81	394619,01	2242817,07
82	394614,04	2242830,58
83	394611,09	2242834,77
84	394605,39	2242852,27
85	394605,34	2242859,59
86	394599,82	2242874,35
87	394593,78	2242894,58
88	394587,38	2242913,05
89	394582,20	2242927,85
90	394576,90	2242942,87
91	394578,19	2242956,62
92	394580,09	2242970,17
93	394581,85	2242986,75
94	394581,57	2242990,83
95	394574,46	2243010,75
96	394567,54	2243030,64
97	394556,93	2243059,45
98	394551,04	2243079,17
99	394543,82	2243099,15
100	394537,86	2243113,60
101	394535,73	2243119,61
102	394533,48	2243124,77
103	394533,80	2243124,98
104	394530,35	2243134,64
105	394530,75	2243134,80
106	394531,18	2243135,13

107	394531,47	2243135,59
108	394531,57	2243136,07
109	394515,77	2243160,84
110	394523,69	2243174,68
111	394525,58	2243178,75
112	394525,84	2243179,35
113	394525,97	2243179,80
114	394525,74	2243180,66
115	394525,12	2243181,90
116	394524,22	2243183,24
117	394508,76	2243204,97
118	394499,13	2243215,60
119	394499,01	2243215,82
120	394498,95	2243216,29
121	394499,00	2243218,65
122	394498,94	2243219,01
123	394498,59	2243219,46
124	394496,44	2243221,43
125	394494,78	2243221,63
126	394494,04	2243221,83
127	394493,73	2243222,04
128	394489,15	2243227,87
129	394478,97	2243241,36
130	394474,52	2243246,13
131	394467,58	2243253,56
132	394458,37	2243264,69
133	394454,98	2243270,06
134	394453,79	2243275,77
135	394453,39	2243282,61

136	394448,76	2243299,12
137	394448,20	2243302,20
138	394529,58	2243134,41
139	394529,21	2243134,87
140	394514,00	2243159,62
141	394514,17	2243161,62
142	394522,30	2243178,35
143	394522,71	2243179,25
144	394523,00	2243180,20
145	394523,13	2243180,82
146	394523,16	2243181,40
147	394523,00	2243182,17
148	394522,69	2243182,74
149	394522,57	2243183,31
150	394507,42	2243204,54
151	394499,10	2243213,96
152	394495,58	2243213,84
153	394494,80	2243213,89
154	394494,35	2243213,99
155	394493,72	2243214,32
156	394490,41	2243216,36
157	394490,27	2243216,72
158	394490,16	2243217,64
159	394490,21	2243218,42
160	394490,36	2243218,97
161	394490,75	2243219,18
162	394491,79	2243219,55
163	394492,03	2243219,84
164	394492,11	2243220,11

165	394491,98	2243220,54
166	394484,27	2243231,71
167	394476,01	2243242,44
168	394470,09	2243248,36
169	394456,93	2243263,03
170	394453,08	2243268,60
171	394451,54	2243272,27
172	394450,84	2243275,25
173	394448,38	2243287,76
174	394445,68	2243301,50
175	394446,83	2243308,63
176	394446,61	2243311,63
177	394445,28	2243320,26
178	394445,27	2243320,89
179	394445,38	2243321,48
180	394446,63	2243324,16
181	394449,91	2243325,58
182	394450,22	2243325,92
183	394450,63	2243326,58
184	394450,83	2243327,20
185	394450,97	2243327,81
186	394450,82	2243328,19
187	394450,40	2243328,64
188	394449,75	2243329,03
189	394448,61	2243329,60
190	394447,47	2243329,35
191	394444,86	2243308,52
192	394444,29	2243309,95
193	394443,28	2243313,55

194	394442,17	2243319,81
195	394442,25	2243320,85
196	394442,86	2243322,75
197	394443,60	2243324,15
198	394444,12	2243324,83
199	394444,52	2243325,21
200	394446,77	2243327,49
201	394447,04	2243327,92
202	394447,23	2243329,03
203	394439,75	2243336,26
204	394440,05	2243337,30
205	394439,67	2243337,54
206	394438,33	2243337,88
207	394435,07	2243339,68
208	394417,30	2243348,21
209	394401,05	2243357,98
210	394391,72	2243365,71
211	394390,80	2243366,85
212	394390,66	2243367,21
213	394390,56	2243367,91
214	394390,54	2243369,02
215	394390,51	2243369,32
216	394390,44	2243369,46
217	394390,32	2243369,55
218	394390,11	2243369,61
219	394389,55	2243369,56
220	394389,24	2243369,44
221	394388,42	2243368,55
222	394387,88	2243368,16

223	394387,46	2243368,07
224	394381,51	2243368,04
225	394374,35	2243368,61
226	394372,35	2243369,16
227	394371,97	2243369,35
228	394371,64	2243369,79
229	394371,22	2243371,26
230	394370,99	2243371,68
231	394362,91	2243375,75
232	394352,86	2243381,50
233	394347,17	2243383,74
234	394333,92	2243390,62
235	394324,24	2243393,86
236	394317,28	2243397,63
237	394312,55	2243402,10
238	394306,35	2243410,23
239	394299,87	2243422,19
240	394293,50	2243432,44
241	394287,14	2243441,34
242	394286,90	2243444,33
243	394284,54	2243447,22
244	394277,84	2243456,50
245	394439,29	2243335,72
246	394438,50	2243335,25
247	394436,23	2243336,09
248	394434,68	2243337,47
249	394416,96	2243346,72
250	394399,84	2243356,32
251	394392,59	2243361,48

252	394389,01	2243365,82
253	394388,75	2243366,03
254	394388,07	2243366,18
255	394386,88	2243366,43
256	394379,19	2243366,79
257	394372,67	2243367,33
258	394367,76	2243369,73
259	394360,53	2243373,47
260	394356,14	2243375,52
261	394339,08	2243383,59
262	394323,70	2243390,62
263	394317,29	2243393,19
264	394313,50	2243396,08
265	394307,59	2243402,00
266	394304,46	2243406,06
267	394298,80	2243414,46
268	394297,00	2243416,05
269	394289,48	2243429,07
270	394280,49	2243443,44
271	394273,73	2243453,67