

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «*04*» *марта* 2023 года № *460*

**Об утверждении местоположения
береговой линии (границы водного объекта), ее координат и опорных точек
на участке ручья Попов
(код водного объекта: 01040300312299000000030), расположенном на
территории города Тосно (в кадастровом квартале 47:26:0616001)
Тосненского муниципального 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 РФ 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:

Утвердить местоположение береговой линии (границы водного объекта), ее координаты и опорные точки на участке ручья Попов (2,14 км – 2,74 км от устья, протяженность установленного участка местоположения береговой линии составляет 1201 м) согласно приложению № 1 к настоящему Распоряжению.


2. Начальнику отдела комплексного использования водных ресурсов департамента природных ресурсов Комитета по природным ресурсам Ленинградской области в месячный срок 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 С.Б. Чхетия.

Председатель
Комитета по природным ресурсам
Ленинградской области




Д.С. Беляев

Приложение № 1
к распоряжению
Комитета по природным
ресурсам Ленинградской
области

от «07» марта 2023 года

№ 460

Перечень координат характерных точек береговой линии
(границы водного объекта) на участке ручья Попов
(код водного объекта: 01040300312299000000030), расположенном на территории
города Тосно (в кадастровом квартале 47:26:0616001)
Тосненского муниципального района Ленинградской области

Участок 2,14 км – 2,74 км от устья

Номер характерной точки	Координаты береговой линии в системе координат МСК-47 зона 2	
	X	Y
1		
1.	393 644,37	2 243 273,14
2.	393 631,01	2 243 283,14
3.	393 616,27	2 243 293,53
4.	393 597,54	2 243 306,00
5.	393 579,53	2 243 313,56
6.	393 571,30	2 243 316,13
7.	393 567,91	2 243 315,05
8.	393 564,35	2 243 312,26
9.	393 558,58	2 243 309,62
10.	393 550,97	2 243 306,97
11.	393 547,42	2 243 305,34
12.	393 535,32	2 243 301,15
13.	393 525,39	2 243 297,29
14.	393 524,78	2 243 296,33
15.	393 524,51	2 243 295,90
16.	393 506,14	2 243 289,78
17.	393 506,02	2 243 290,02
18.	393 505,60	2 243 290,23
19.	393 499,40	2 243 289,61
20.	393 492,37	2 243 287,71
21.	393 475,56	2 243 282,07
22.	393 462,82	2 243 277,85

23.	393 436,88	2 243 269,51
24.	393 427,21	2 243 266,31
25.	393 418,99	2 243 265,45
26.	393 418,50	2 243 264,76
27.	393 418,26	2 243 262,96
28.	393 392,75	2 243 260,21
29.	393 379,69	2 243 259,40
30.	393 361,27	2 243 259,10
31.	393 345,19	2 243 259,10
32.	393 341,41	2 243 259,64
33.	393 338,92	2 243 260,53
34.	393 336,29	2 243 261,09
35.	393 334,31	2 243 261,03
36.	393 320,17	2 243 260,27
37.	393 319,48	2 243 260,27
38.	393 314,08	2 243 260,36
39.	393 309,38	2 243 260,42
40.	393 300,31	2 243 260,71
41.	393 288,15	2 243 261,45
42.	393 287,72	2 243 261,29
43.	393 287,72	2 243 261,15
44.	393 263,55	2 243 261,87
45.	393 263,55	2 243 262,13
46.	393 262,73	2 243 262,41
47.	393 257,98	2 243 262,27
48.	393 248,25	2 243 262,17
49.	393 241,53	2 243 262,10
50.	393 223,24	2 243 262,35
51.	393 199,46	2 243 261,64
52.	393 177,84	2 243 260,97
53.	393 157,89	2 243 260,40
54.	393 143,27	2 243 258,57
55.	393 126,26	2 243 257,10
56.	393 103,05	2 243 257,59
57.	393 102,82	2 243 257,48
58.	393 092,74	2 243 257,70
59.	393 092,53	2 243 257,84
60.	393 084,62	2 243 258,04
61.	393 073,79	2 243 258,19
62.	393 069,28	2 243 258,20
2		
63.	393 639,00	2 243 268,30
64.	393 623,22	2 243 281,86
65.	393 597,04	2 243 301,37
66.	393 590,86	2 243 304,21
67.	393 579,49	2 243 309,39
68.	393 574,75	2 243 309,97
69.	393 573,01	2 243 309,58
70.	393 569,00	2 243 307,87
71.	393 563,99	2 243 305,51
72.	393 556,96	2 243 302,79

73.	393 545,42	2 243 299,60
74.	393 536,69	2 243 297,67
75.	393 525,87	2 243 295,48
76.	393 525,21	2 243 295,46
77.	393 524,71	2 243 295,45
78.	393 506,30	2 243 289,30
79.	393 506,32	2 243 288,94
80.	393 506,19	2 243 288,22
81.	393 505,81	2 243 287,31
82.	393 492,81	2 243 282,64
83.	393 477,84	2 243 277,31
84.	393 456,53	2 243 270,50
85.	393 439,48	2 243 264,88
86.	393 427,36	2 243 261,00
87.	393 425,27	2 243 260,57
88.	393 420,38	2 243 260,20
89.	393 419,65	2 243 260,53
90.	393 418,72	2 243 261,42
91.	393 418,14	2 243 261,73
92.	393 401,29	2 243 259,97
93.	393 388,71	2 243 258,82
94.	393 378,78	2 243 258,29
95.	393 371,03	2 243 258,13
96.	393 361,01	2 243 257,95
97.	393 347,25	2 243 257,98
98.	393 345,30	2 243 258,07
99.	393 341,39	2 243 258,65
100.	393 340,41	2 243 258,89
101.	393 338,42	2 243 259,59
102.	393 335,33	2 243 259,96
103.	393 320,19	2 243 259,27
104.	393 312,88	2 243 259,24
105.	393 301,14	2 243 259,35
106.	393 288,70	2 243 259,86
107.	393 287,99	2 243 259,62
108.	393 287,66	2 243 259,73
109.	393 287,68	2 243 259,96
110.	393 263,55	2 243 260,67
111.	393 263,55	2 243 260,41
112.	393 263,06	2 243 260,32
113.	393 259,99	2 243 260,37
114.	393 241,85	2 243 260,63
115.	393 223,13	2 243 261,04
116.	393 209,31	2 243 260,58
117.	393 198,68	2 243 260,33
118.	393 184,96	2 243 259,96
119.	393 170,68	2 243 259,54
120.	393 158,50	2 243 258,89
121.	393 143,86	2 243 257,11
122.	393 126,46	2 243 255,76
123.	393 113,61	2 243 255,94

124.	393 103,02	2 243 256,14
125.	393 102,81	2 243 256,28
126.	393 092,71	2 243 256,50
127.	393 092,48	2 243 256,41
128.	393 084,77	2 243 256,44
129.	393 069,34	2 243 256,72