

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 10 января 2024 года № 26

**Об утверждении местоположения  
береговой линии (границы водного объекта),  
ее координат и опорных точек на участке  
ручей без названия (код водного объекта: 01040300412299000000640),  
расположенном на территории муниципальных образований «Бугровское  
сельское поселение» и «Муринское городское поселение» Всеволожского  
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 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 ручей без названия (1,11 км – 2,13 км от устья, общая протяженность установленного участка местоположения береговой линии составляет 2,041 км, в том числе по правому берегу – 1,024 км, по левому берегу – 1,017 км) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. 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 О.И. Батищева.

Председатель  
Комитета по природным ресурсам  
Ленинградской области



Ф.Н. Стулов



Приложение  
к распоряжению Комитета  
по природным ресурсам  
Ленинградской области

от 10 января 2024 года № 26

Перечень координат характерных точек береговой линии  
(границы водного объекта) на участке ручей без названия  
(код водного объекта: 01040300412299000000640), расположенном  
на территории муниципальных образований «Бугровское сельское  
поселение» и «Муринское городское поселение»  
Всеволожского муниципального района  
Ленинградской области

Участок 1,11 км – 2,13км

Порядковые номера характерных точек береговой линии (границы водного объекта)	Координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта) МСК-47 зона 2	
	X	Y
<b>Правый берег</b>		
1	452343,36	2220164,75
2	452341,30	2220163,92
3	452334,33	2220156,47
4	452330,77	2220155,24
5	452325,66	2220156,77
6	452324,13	2220160,72
7	452326,50	2220166,01
8	452335,54	2220175,65
9	452334,45	2220179,90
10	452331,30	2220182,41
11	452331,30	2220186,13
12	452333,27	2220189,45
13	452337,06	2220189,79
14	452339,49	2220191,57
15	452342,95	2220196,96
16	452345,92	2220198,49
17	452347,59	2220200,55
18	452347,59	2220203,33



19	452350,23	2220205,50
20	452352,12	2220205,50
21	452353,21	2220203,86
22	452355,00	2220203,86
23	452358,57	2220207,69
24	452362,70	2220210,04
25	452364,01	2220212,28
26	452364,72	2220216,60
27	452362,89	2220218,75
28	452359,16	2220220,61
29	452358,35	2220222,76
30	452359,31	2220224,53
31	452364,55	2220228,31
32	452366,37	2220228,31
33	452367,74	2220227,17
34	452376,03	2220227,41
35	452380,36	2220236,38
36	452383,67	2220238,16
37	452385,86	2220242,48
38	452385,86	2220244,41
39	452382,51	2220249,38
40	452383,71	2220251,58
41	452385,75	2220252,80
42	452386,19	2220254,31
43	452386,19	2220256,42
44	452384,65	2220257,52
45	452385,21	2220260,32
46	452386,44	2220261,86
47	452390,40	2220269,87
48	452393,32	2220274,19
49	452393,32	2220277,21
50	452394,75	2220282,95
51	452392,45	2220287,04
52	452392,45	2220289,55
53	452391,02	2220291,50
54	452383,16	2220295,62
55	452382,47	2220298,11
56	452383,42	2220300,27
57	452383,39	2220303,77
58	452384,17	2220307,12
59	452382,51	2220309,67
60	452375,17	2220306,58
61	452372,68	2220309,06
62	452372,01	2220311,20
63	452373,54	2220314,77
64	452372,83	2220319,80
65	452371,08	2220320,60
66	452369,96	2220324,63
67	452370,76	2220326,13
68	452369,61	2220327,86
69	452366,00	2220330,19



70	452364,97	2220332,08
71	452359,53	2220339,09
72	452356,68	2220345,32
73	452357,87	2220348,65
74	452357,87	2220350,41
75	452354,73	2220356,96
76	452355,25	2220359,75
77	452356,84	2220363,78
78	452352,93	2220370,79
79	452349,72	2220374,45
80	452345,10	2220376,53
81	452343,89	2220378,34
82	452344,44	2220380,60
83	452352,34	2220385,07
84	452353,45	2220389,09
85	452350,94	2220397,63
86	452347,12	2220398,97
87	452344,85	2220396,65
88	452342,37	2220396,65
89	452340,35	2220397,82
90	452340,40	2220400,99
91	452341,62	2220404,58
92	452347,86	2220412,25
93	452352,36	2220412,99
94	452354,15	2220412,02
95	452357,64	2220412,90
96	452358,58	2220414,58
97	452352,30	2220421,98
98	452347,81	2220425,57
99	452346,47	2220429,97
100	452346,56	2220433,83
101	452348,62	2220438,58
102	452342,97	2220444,15
103	452339,74	2220448,09
104	452337,77	2220454,02
105	452341,18	2220463,53
106	452336,96	2220470,89
107	452333,56	2220474,48
108	452330,69	2220475,29
109	452326,02	2220475,29
110	452314,59	2220481,67
111	452311,45	2220484,27
112	452304,01	2220484,72
113	452300,24	2220485,35
114	452294,15	2220487,41
115	452289,57	2220491,18
116	452290,11	2220495,67
117	452288,87	2220500,65
118	452290,29	2220503,83
119	452291,28	2220507,60
120	452289,93	2220512,54



121	452292,71	2220516,49
122	452293,64	2220520,26
123	452292,66	2220522,19
124	452291,37	2220522,44
125	452289,02	2220521,52
126	452286,62	2220519,38
127	452279,46	2220521,43
128	452275,31	2220521,96
129	452273,19	2220523,57
130	452262,88	2220535,49
131	452262,82	2220539,41
132	452264,27	2220547,76
133	452262,89	2220549,32
134	452265,05	2220552,24
135	452266,28	2220555,62
136	452263,74	2220557,09
137	452261,68	2220558,26
138	452259,76	2220559,19
139	452259,01	2220560,67
140	452259,56	2220561,97
141	452266,09	2220570,67
142	452270,60	2220573,01
143	452271,58	2220576,27
144	452269,46	2220579,21
145	452264,57	2220584,06
146	452260,54	2220589,88
147	452252,66	2220593,20
148	452246,66	2220592,57
149	452242,30	2220593,83
150	452240,29	2220596,25
151	452241,18	2220599,83
152	452245,06	2220602,45
153	452249,45	2220603,41
154	452251,02	2220605,21
155	452250,78	2220608,07
156	452247,88	2220611,11
157	452242,22	2220611,14
158	452238,79	2220609,85
159	452236,21	2220610,56
160	452234,24	2220612,25
161	452232,13	2220615,62
162	452232,38	2220618,58
163	452238,52	2220624,83
164	452239,51	2220627,16
165	452236,71	2220633,65
166	452241,75	2220645,18
167	452243,78	2220648,99
168	452244,31	2220656,00
169	452243,25	2220659,19
170	452240,86	2220661,23
171	452237,40	2220661,41



172	452228,49	2220660,42
173	452226,06	2220663,54
174	452234,91	2220673,51
175	452234,82	2220678,65
176	452231,59	2220680,54
177	452231,59	2220686,37
178	452235,13	2220699,36
179	452240,17	2220703,98
180	452256,34	2220703,98
181	452265,88	2220706,78
182	452281,58	2220720,52
183	452281,58	2220732,79
184	452274,65	2220746,49
185	452271,50	2220747,96
186	452271,48	2220757,99
187	452276,41	2220770,16
188	452284,87	2220771,22
189	452290,69	2220768,39
190	452296,15	2220768,75
191	452299,67	2220772,98
192	452304,28	2220776,14
193	452311,48	2220776,15
194	452316,24	2220777,92
195	452321,33	2220789,69
196	452323,35	2220801,20
197	452328,40	2220805,25
198	452334,76	2220805,32
199	452340,07	2220806,65
<b>Левый берег</b>		
200	452342,86	2220165,79
201	452340,56	2220164,87
202	452333,62	2220157,44
203	452330,67	2220156,42
204	452326,47	2220157,68
205	452325,31	2220160,66
206	452327,41	2220165,33
207	452336,75	2220175,29
208	452335,40	2220180,53
209	452332,38	2220182,94
210	452332,38	2220185,79
211	452333,89	2220188,32
212	452337,42	2220188,64
213	452340,27	2220190,74
214	452343,68	2220196,05
215	452346,60	2220197,55
216	452348,67	2220200,12
217	452348,67	2220202,76
218	452350,58	2220204,32
219	452351,43	2220204,32
220	452352,52	2220202,68
221	452355,43	2220202,68



222	452359,23	2220206,75
223	452363,47	2220209,16
224	452365,04	2220211,85
225	452365,88	2220216,92
226	452363,54	2220219,65
227	452360,01	2220221,42
228	452359,55	2220222,64
229	452360,13	2220223,72
230	452364,85	2220227,13
231	452365,88	2220227,13
232	452367,26	2220225,98
233	452376,70	2220226,25
234	452381,17	2220235,52
235	452384,47	2220237,28
236	452386,95	2220242,18
237	452386,95	2220244,74
238	452383,79	2220249,42
239	452384,50	2220250,72
240	452386,66	2220252,02
241	452387,27	2220254,12
242	452387,27	2220256,99
243	452385,86	2220258,00
244	452386,22	2220259,79
245	452387,35	2220261,21
246	452391,33	2220269,26
247	452394,40	2220273,81
248	452394,40	2220277,04
249	452395,91	2220283,09
250	452393,53	2220287,32
251	452393,53	2220289,90
252	452391,73	2220292,37
253	452384,07	2220296,39
254	452383,62	2220298,00
255	452384,51	2220300,01
256	452384,48	2220303,62
257	452385,33	2220307,31
258	452382,89	2220311,08
259	452375,36	2220307,91
260	452373,63	2220309,65
261	452373,17	2220311,11
262	452374,66	2220314,59
263	452373,82	2220320,56
264	452371,98	2220321,40
265	452371,12	2220324,47
266	452372,03	2220326,17
267	452370,37	2220328,67
268	452366,80	2220330,97
269	452365,87	2220332,69
270	452360,45	2220339,66
271	452357,86	2220345,35
272	452358,95	2220348,42



273	452358,95	2220350,64
274	452355,87	2220357,10
275	452356,29	2220359,40
276	452358,05	2220363,83
277	452353,81	2220371,44
278	452350,36	2220375,38
279	452345,80	2220377,42
280	452345,07	2220378,53
281	452345,38	2220379,81
282	452353,25	2220384,27
283	452354,59	2220389,07
284	452351,81	2220398,50
285	452346,74	2220400,28
286	452344,29	2220397,78
287	452342,61	2220397,78
288	452341,45	2220398,45
289	452341,49	2220400,76
290	452342,58	2220403,99
291	452348,41	2220411,15
292	452352,09	2220411,76
293	452353,92	2220410,76
294	452358,34	2220411,87
295	452359,91	2220414,70
296	452353,04	2220422,79
297	452348,74	2220426,22
298	452347,56	2220430,10
299	452347,64	2220433,55
300	452349,93	2220438,82
301	452343,76	2220444,90
302	452340,70	2220448,63
303	452338,92	2220453,98
304	452342,38	2220463,62
305	452337,83	2220471,56
306	452334,11	2220475,48
307	452330,78	2220476,41
308	452326,26	2220476,41
309	452315,18	2220482,60
310	452311,83	2220485,37
311	452304,07	2220485,84
312	452300,46	2220486,44
313	452294,65	2220488,41
314	452290,72	2220491,64
315	452291,21	2220495,71
316	452290,02	2220500,52
317	452291,31	2220503,42
318	452292,40	2220507,58
319	452291,12	2220512,29
320	452293,71	2220515,97
321	452294,80	2220520,37
322	452293,37	2220523,19
323	452291,19	2220523,61



324	452288,34	2220522,50
325	452286,26	2220520,64
326	452279,62	2220522,53
327	452275,69	2220523,04
328	452273,92	2220524,39
329	452263,96	2220535,9
330	452263,91	2220539,29
331	452265,45	2220548,16
332	452264,37	2220549,38
333	452266,10	2220551,91
334	452267,63	2220556,11
335	452264,24	2220558,06
336	452262,15	2220559,26
337	452260,54	2220560,03
338	452260,21	2220560,69
339	452260,50	2220561,36
340	452266,79	2220569,74
341	452271,50	2220572,18
342	452272,78	2220576,46
343	452270,27	2220579,94
344	452265,39	2220584,77
345	452261,23	2220590,79
346	452252,76	2220594,35
347	452246,69	2220593,72
348	452242,89	2220594,82
349	452241,48	2220596,51
350	452242,12	2220599,09
351	452245,45	2220601,35
352	452250,00	2220602,33
353	452252,14	2220604,80
354	452251,83	2220608,55
355	452248,31	2220612,23
356	452243,10	2220612,27
357	452238,72	2220611,02
358	452236,69	2220611,58
359	452235,06	2220612,98
360	452233,24	2220615,88
361	452233,42	2220618,04
362	452239,42	2220624,15
363	452240,73	2220627,20
364	452238,10	2220633,65
365	452242,71	2220644,63
366	452244,85	2220648,64
367	452245,41	2220656,11
368	452244,18	2220659,83
369	452241,24	2220662,34
370	452237,30	2220662,54
371	452228,94	2220661,61
372	452227,49	2220663,47
373	452236,01	2220673,05
374	452235,89	2220679,29



375	452232,68	2220681,18
376	452232,68	2220686,19
377	452236,09	2220698,71
378	452240,55	2220702,80
379	452256,44	2220702,80
380	452266,38	2220705,72
381	452282,66	2220719,97
382	452282,66	2220733,04
383	452275,43	2220747,34
384	452272,58	2220748,67
385	452272,57	2220757,74
386	452277,16	2220769,07
387	452284,61	2220770,00
388	452290,39	2220767,20
389	452296,65	2220767,60
390	452300,39	2220772,09
391	452304,57	2220774,96
392	452311,62	2220774,97
393	452317,03	2220776,98
394	452322,41	2220789,43
395	452326,33	2220795,56
396	452329,78	2220797,36
397	452332,08	2220801,61
398	452334,84	2220804,14
399	452340,28	2220805,50