

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «26» июля 2024 года № 2102

**Об утверждении местоположения
береговой линии (границы водного объекта),
ее координат и опорных точек на участке
ручья Безымянного (код водного объекта: 01030000712299000000250),
расположенном на территории Ропшинского сельского поселения
Ломоносовского 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 Безымянного (протяженность установленного участка местоположения береговой линии составляет 1,53 км, в том числе по левому берегу – 0,527 км, по правому берегу – 1,003 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 ручья Безымянного 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
№ 16 от 28.08.2024 года № 2102

Перечень координат характерных точек береговой линии
(границы водного объекта) на участке ручья Безымянного
(код водного объекта: 01030000712299000000250),
расположенном на территории Ропшинского сельского поселения
Домоново-Сосновского района Ленинградской области

Порядковые номера характерных точек береговой линии (границы береговой линии водного объекта) МСК-47 зона 2	координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта)	
Х	У	
1	411775,54	2192477,18
2	411758,06	2192462,74
3	411741,59	2192448,92
4	411722,79	2192433,08
5	411721,77	2192431,59
6	411720,38	2192425,07
7	411718,28	2192408,47
8	411715,83	2192388,13
9	411713,36	2192366,3
10	411710,26	2192346,68
11	411708,97	2192337,61
12	411711,99	2192329,12
13	411717,27	2192318,37
14	411725,19	2192301,96
15	411733,55	2192284,47
16	411735,72	2192281,5
17	411740,14	2192278
18	411752,26	2192268,61
19	411769,98	2192253,97
20	411777,43	2192248,2
21	411782,86	2192244,9
22	411787,08	2192244,04
23	411792,8	2192243,19
24	411801,1	2192242,74
25	411824,43	2192239,99
26	411836,67	2192239,06
27	411858,1	2192236,78
28	411878,2	2192234,24

29	411880,63	2192233,74
30	411882,72	2192231,38
31	411883,23	2192226,93
32	411884,09	2192213,38
33	411885,17	2192193,53
34	411886,84	2192177,86
35	411886,81	2192168,02
36	411887,41	2192155,1
37	411888,32	2192149,56
38	411887,72	2192145,22
39	411886,3	2192144,6
40	411885,86	2192143,01
41	411882,61	2192138,13
42	411875,86	2192135,56
43	411874,41	2192127,5
44	411875,99	2192125,25
45	411877,11	2192124,02
46	411877,69	2192122,25
47	411874,46	2192119,54
48	411867,02	2192117,07
49	411864,14	2192116,31
50	411862,78	2192114,21
51	411862,09	2192111,64
52	411863,14	2192108,58
53	411863,56	2192102,66
54	411869,12	2192089,21
55	411871,08	2192081,59
56	411874,91	2192075,92
57	411878,09	2192069,83
58	411880,73	2192063,93
59	411891,66	2192038,38
60	411891,7	2192027,04
61	411777,61	2192481,18
62	411757,17	2192463,83
63	411740,62	2192449,83
64	411721,81	2192435,44
65	411719,56	2192433,61
66	411718,51	2192424,47
67	411716,96	2192408,8
68	411714,79	2192388,04
69	411712,06	2192366,62
70	411709,44	2192346,73
71	411708,04	2192337,53
72	411711,44	2192328,81
73	411716,5	2192318,22
74	411724,67	2192301,84
75	411732,95	2192284,33

76	411735.11	2192281.34
77	411739.88	2192277.4
78	411751.96	2192268.12
79	411769.75	2192253.19
80	411776.89	2192247.75
81	411782.53	2192244.27
82	411787.06	2192243.36
83	411792.79	2192242.87
84	411801.13	2192241.58
85	411823.91	2192238.61
86	411836.8	2192236.93
87	411857.12	2192234.15
88	411877.67	2192231.47
89	411879.54	2192230.17
90	411880.7	2192226.7
91	411881.25	2192213.13
92	411883.43	2192177.83
93	411885.61	2192193.2
94	411885.26	2192168.52
95	411886.06	2192154.69
96	411887.34	2192148.86
97	411886.7	2192146.08
98	411885.24	2192145.05
99	411884.74	2192143.41
100	411881.49	2192139.07
101	411875.33	2192136.95
102	411872.95	2192127.06
103	411871.79	2192126.86
104	411869.43	2192129.67
105	411864.76	2192133.43
106	411863.45	2192138.42
107	411859.56	2192139.44
108	411858.37	2192137.43
109	411859.79	2192133.38
110	411863.64	2192130.65
111	411868.04	2192128.93
112	411871.43	2192125.69
113	411873.09	2192125.96
114	411874.44	2192124.93
115	411875.87	2192123.2
116	411875.97	2192121.96
117	411873.5	2192120.54
118	411866.82	2192118.37
119	411863.08	2192117.45
120	411861.27	2192114.97
121	411860.69	2192111.5
122	411861.78	2192108.29

123	411862.06	2192101.94
124	411866.45	2192088.05
125	411869.74	2192080.64
126	411873.42	2192074.52
127	411875.65	2192069.2
128	411877.97	2192062.28
129	411888.94	2192036.73
130	411889.67	2192027.09
131	411891.19	2192016.94
132	411892.04	2191997.41
133	411893.59	2191965.04
134	411894.95	2191941.39
135	411895.88	2191916.05
136	411896.42	2191898.15
137	411896.95	2191885.45
138	411897.01	2191874.62
139	411897.99	2191869.3
140	411899.27	2191865.6
141	411909.3	2191837.65
142	411921.52	2191803.21
143	411931.95	2191773.68
144	411937.47	2191758.46
145	411945.58	2191734.79
146	411951.91	2191717.2
147	411954.78	2191707.51
148	411957.59	2191703.59
149	411959.83	2191695.4
150	411965.34	2191679.08
151	411972.07	2191660.01
152	411974.09	2191654.38
153	411890.58	2192016.92
154	411891.39	2191997.46
155	411892.95	2191965
156	411894.39	2191941.26
157	411895.28	2191916.58
158	411895.8	2191898.15
159	411896.33	2191885.51
160	411896.36	2191874.67
161	411897.43	2191868.82
162	411898.61	2191865.47
163	411908.81	2191837.2
164	411920.89	2191803.02
165	411931.15	2191773.82
166	411936.95	2191758.26
167	411944.98	2191734.76
168	411951.18	2191717.04
169	411951.03	2191715.93

170	411953,67	2191706,78
171	411956,57	2191702,71
172	411955,05	2191699,72
173	411956,25	2191696,35
174	411959,23	2191695,29
175	411964,85	2191678,74
176	411971,48	2191659,86
177	411973,45	2191654,16