

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от « 13 » января 2024 года № 30

**Об утверждении местоположения  
береговой линии (границы водного объекта),  
ее координат и опорных точек на участках  
реки Свирь (код водного объекта: 01040100712102000011922),  
расположенных на территории Муниципального образования  
«Подпорожское городское поселение  
Подпорожского 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 участках реки Свирь, расположенных на территории Ленинградской области согласно приложению к настоящему распоряжению. Общая протяженность установленных участков местоположения береговой линии составляет 2,0 км, в том числе:

участок 97,1 - 98,1 км от устья реки, протяженностью установленного участка местоположения береговой линии 1,0 км;

участок 100,2 - 101,2 км от устья реки, протяженностью установленного участка местоположения береговой линии 1,0 км.

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 10.05.2024 2024 года № 30

Перечень координат характерных точек береговой линии  
(границы водного объекта) на участке  
река Свирь (код водного объекта: 01040100712102000011922),  
расположенном на территории Муниципального образования «Подпорожское  
городское поселение Подпорожского муниципального района  
Ленинградской области»

Участок 97,1 км – 98,1 км

Порядковые номера характерных точек береговой линии (границы водного объекта)	Координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта) МСК-47 зона 3	
	X	Y
1	546614,91	3244439,80
2	546645,11	3244444,21
3	546673,42	3244442,61
4	546693,44	3244445,99
5	546739,74	3244460,56
6	546762,17	3244447,79
7	546788,75	3244463,65
8	546818,91	3244477,80
9	546866,31	3244482,08
10	546868,93	3244482,09
11	546871,40	3244483,10
12	546872,84	3244486,27
13	546872,57	3244489,79
14	546872,36	3244491,19
15	546901,74	3244520,58
16	546933,79	3244538,75
17	546961,35	3244554,67
18	546970,94	3244548,22
19	546988,20	3244566,73
20	547015,69	3244590,98
21	547024,75	3244618,11
22	547032,47	3244645,92
23	547047,25	3244675,15
24	547056,06	3244686,19
25	547060,35	3244697,70
26	547061,45	3244702,41

27	547063,57	3244704,67
28	547070,67	3244705,63
29	547082,38	3244702,66
30	547098,89	3244705,70
31	547134,12	3244725,90
32	547153,44	3244719,67
33	547185,04	3244738,97
34	547202,37	3244750,31
35	547216,25	3244762,35
36	547236,78	3244771,18
37	547255,51	3244784,40
38	547276,70	3244801,01
39	547293,27	3244819,24
40	547296,51	3244823,00
41	547295,43	3244824,96
42	547296,07	3244836,71
43	547293,36	3244849,27
44	547301,90	3244865,35
45	547317,90	3244886,62
46	547338,77	3244898,52
47	547346,72	3244915,01
48	547364,28	3244935,10
49	547391,23	3244943,31
50	547409,47	3244949,22
51	547410,21	3244948,37
52	547411,84	3244944,01
53	547411,59	3244943,21
54	547407,32	3244936,22
55	547407,60	3244935,64
56	547413,09	3244933,25
57	547413,90	3244933,77
58	547421,24	3244947,75
59	547420,15	3244954,51
60	547426,47	3244966,58
61	547447,46	3244984,81
62	547474,17	3244995,81
63	547500,45	3244999,77
64	546733,46	3244211,42
65	546749,36	3244220,93
66	546756,80	3244230,58
67	546756,15	3244238,28
68	546762,43	3244243,65
69	546771,55	3244254,37
70	546779,57	3244259,58
71	546801,16	3244259,09
72	546836,59	3244257,74
73	546855,53	3244250,52
74	546903,21	3244261,07
75	546961,08	3244264,80
76	546983,31	3244273,63
77	547023,83	3244310,02

78	547059,38	3244328,50
79	547088,41	3244332,38
80	547130,04	3244349,79
81	547149,32	3244365,49
82	547169,39	3244392,21
83	547196,20	3244411,51
84	547213,07	3244408,54
85	547277,04	3244441,15
86	547303,44	3244443,74
87	547385,18	3244473,93
88	547434,57	3244506,04
89	547448,86	3244507,73
90	547478,35	3244518,88
91	547524,91	3244539,50
92	547538,51	3244551,31
93	547559,74	3244545,59
94	547559,66	3244541,92
95	547559,02	3244527,95
96	547559,78	3244512,39
97	547561,07	3244509,15
98	547581,00	3244507,41
99	547584,02	3244510,40
100	547612,02	3244564,79
101	547634,11	3244575,39

Участок 100,2 км - 101,2 км

Порядковые номера характерных точек береговой линии (границы водного объекта)	Координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта) МСК-47 зона 3	
	X	Y
1	550490,73	3245564,82
2	550466,65	3245544,82
3	550447,86	3245521,49
4	550432,08	3245516,47
5	550424,83	3245518,55
6	550416,28	3245519,73
7	550381,70	3245504,73
8	550299,61	3245468,88
9	550259,59	3245455,78
10	550222,46	3245449,87
11	550212,70	3245449,10
12	550200,90	3245458,65
13	550156,31	3245443,17
14	550128,61	3245427,25
15	550101,39	3245408,38
16	550061,90	3245401,54
17	550025,22	3245397,58
18	549987,95	3245402,50
19	549974,64	3245397,63

20	549971,23	3245399,13
21	549967,88	3245399,48
22	549966,62	3245401,26
23	549962,70	3245402,66
24	549931,64	3245402,68
25	549910,06	3245401,92
26	549904,88	3245399,33
27	549899,38	3245395,64
28	549880,79	3245390,82
29	549854,28	3245388,83
30	549831,07	3245373,87
31	549804,43	3245360,99
32	549784,14	3245353,98
33	549729,06	3245347,70
34	549657,90	3245332,47
35	549593,23	3245300,27
36	549569,01	3245284,66
37	549556,39	3245280,45
38	549529,05	3245273,57
39	549524,70	3245277,77
40	549524,70	3245282,27
41	549529,30	3245075,01
42	549572,44	3245092,77
43	549607,98	3245103,87
44	549610,95	3245106,73
45	549615,02	3245105,04
46	549650,12	3245111,57
47	549663,22	3245107,62
48	549662,29	3245102,38
49	549630,73	3245094,92
50	549648,76	3245068,31
51	549663,26	3245076,17
52	549676,73	3245078,15
53	549683,54	3245085,29
54	549691,58	3245083,95
55	549694,69	3245080,62
56	549692,98	3245072,28
57	549684,64	3245070,46
58	549696,40	3245055,03
59	549731,82	3245059,08
60	549751,81	3245071,34
61	549761,36	3245089,45
62	549792,38	3245075,38
63	549790,73	3245058,09
64	549823,76	3245042,38
65	549831,80	3245048,36
66	549840,84	3245047,31
67	549884,51	3245024,04
68	549923,53	3245017,16
69	549974,61	3245029,71
70	550021,34	3245048,36

71	550063,00	3245068,26
72	550122,22	3245099,59
73	550152,25	3245103,53
74	550201,46	3245102,91
75	550250,45	3245099,44
76	550280,65	3245109,26
77	550319,73	3245149,25
78	550314,18	3245165,39
79	550334,11	3245176,75
80	550384,87	3245201,72
81	550431,53	3245230,35
82	550442,53	3245262,57
83	550456,92	3245288,12
84	550475,00	3245319,51
85	550502,25	3245338,31
86	550524,69	3245350,70
87	550552,51	3245364,74