

КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от « 14 » марта 2024 года № 571

**Об утверждении местоположения  
береговой линии (границы водного объекта),  
ее координат и опорных точек на участке  
реки Луга (код водного объекта: 01030000612102000025583),  
расположенном на территории муниципального образования  
«Большелуцкое сельское поселение» муниципального образования  
«Кингисеппский муниципальный район»  
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:

Утвердить местоположение береговой линии (границы водного объекта), ее координаты и опорные точки на участке реки Луга (51,7 км - 52,09 км от устья, протяженность установленного участка местоположения береговой линии составляет 0,71 км, в том числе по левому берегу – 0,39 км, по правому берегу – 0,32 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 О.И. Батищева.

Председатель  
Комитета по природным ресурсам  
Ленинградской области



Ф.Н. Стулов



Приложение  
к распоряжению Комитета  
по природным ресурсам  
Ленинградской области

от «14» марта 2024 года № 571

Перечень координат характерных точек береговой линии  
(границы водного объекта) на участке реки Луга (код водного объекта:  
01030000612102000025583), расположенном на территории муниципального  
образования «Большелуцкое сельское поселение»  
муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район»  
Ленинградской области

Порядковые характерных точек линии (границы объекта)	номера береговой водного	Координаты характерных точек береговой линии (границы водного объекта) МСК-47 зона 1	
		X	Y
1		2	3
1		378708.88	1280935.71
2		378685.93	1280959.96
3		378659.34	1280986.37
4		378631.25	1281015.53
5		378605.88	1281041.32
6		378590.51	1281060.64
7		378584.92	1281085.05
8		378578.36	1281102.47
9		378575.41	1281114.67
10		378564.61	1281134.25
11		378553.47	1281150.18
12		378544.91	1281182.84
13		378541.76	1281207.54
14		378536.78	1281232.25
15		378530.95	1281263.98
16		378778.19	1281011.44
17		378756.76	1281034.77
18		378745.95	1281053.13
19		378726.66	1281077.96
20		378705.88	1281107.36
21		378684.89	1281147.44
22		378667.53	1281184.13
23		378655.61	1281216.20
24		378645.85	1281244.48
25		378637.56	1281273.18
26		378633.49	1281296.36