

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

зона затопления в отношении территорий, прилегающих к реке Луга в д. Пулково, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Кингисеппский, деревня Пулково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	762194 +/- 306 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378552.34	1271966.04	Картометрический метод	0.10	-
2	378537.47	1271987.28	Картометрический метод	0.10	-
3	378504.92	1272049.29	Картометрический метод	0.10	-
4	378469.26	1272143.64	Картометрический метод	0.10	-
5	378443.12	1272223.59	Картометрический метод	0.10	-
6	378420.64	1272362.01	Картометрический метод	0.10	-
7	378417.10	1272419.15	Картометрический метод	0.10	-
8	378418.43	1272464.33	Картометрический метод	0.10	-
9	378421.53	1272501.10	Картометрический метод	0.10	-
10	378435.26	1272579.94	Картометрический метод	0.10	-
11	378446.34	1272619.37	Картометрический метод	0.10	-
12	378480.44	1272688.47	Картометрический метод	0.10	-
13	378493.73	1272706.18	Картометрический метод	0.10	-
14	378529.61	1272740.73	Картометрический метод	0.10	-
15	378563.72	1272773.51	Картометрический метод	0.10	-
16	378604.25	1272807.18	Картометрический метод	0.10	-
17	378652.09	1272835.97	Картометрический метод	0.10	-
18	378696.82	1272867.86	Картометрический метод	0.10	-
19	378726.50	1272890.01	Картометрический метод	0.10	-
20	378755.29	1272896.65	Картометрический метод	0.10	-
21	378778.33	1272911.27	Картометрический метод	0.10	-
22	378811.55	1272941.83	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	378829.93	1272971.51	Картометрический метод	0.10	-
24	378844.99	1273021.12	Картометрический метод	0.10	-
25	378856.51	1273088.45	Картометрический метод	0.10	-
26	378849.42	1273172.61	Картометрический метод	0.10	-
27	378828.60	1273256.77	Картометрический метод	0.10	-
28	378815.76	1273282.91	Картометрический метод	0.10	-
29	378795.16	1273311.70	Картометрический метод	0.10	-
30	378777.44	1273359.98	Картометрический метод	0.10	-
31	378769.47	1273374.15	Картометрический метод	0.10	-
32	378746.43	1273405.16	Картометрический метод	0.10	-
33	378683.98	1273473.82	Картометрический метод	0.10	-
34	378645.00	1273519.44	Картометрический метод	0.10	-
35	378610.89	1273551.33	Картометрический метод	0.10	-
36	378593.17	1273577.02	Картометрический метод	0.10	-
37	378567.74	1273619.13	Картометрический метод	0.10	-
38	378487.19	1273740.41	Картометрический метод	0.10	-
39	378449.24	1273788.58	Картометрический метод	0.10	-
40	378404.67	1273820.74	Картометрический метод	0.10	-
41	378367.48	1273829.45	Картометрический метод	0.10	-
42	378341.20	1273844.05	Картометрический метод	0.10	-
43	378313.47	1273883.46	Картометрический метод	0.10	-
44	378294.49	1273947.68	Картометрический метод	0.10	-
45	378274.05	1274030.88	Картометрический метод	0.10	-
46	378257.99	1274095.10	Картометрический метод	0.10	-
47	378277.34	1274137.43	Картометрический метод	0.10	-
48	378305.07	1274181.95	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	378306.53	1274197.27	Картометрический метод	0.10	-
50	378297.77	1274207.49	Картометрический метод	0.10	-
51	378226.63	1274218.21	Картометрический метод	0.10	-
52	378223.81	1274211.20	Картометрический метод	0.10	-
53	378223.38	1274203.72	Картометрический метод	0.10	-
54	378224.91	1274195.93	Картометрический метод	0.10	-
55	378226.76	1274188.73	Картометрический метод	0.10	-
56	378228.27	1274181.73	Картометрический метод	0.10	-
57	378228.81	1274174.13	Картометрический метод	0.10	-
58	378227.61	1274167.15	Картометрический метод	0.10	-
59	378225.55	1274160.42	Картометрический метод	0.10	-
60	378221.71	1274152.59	Картометрический метод	0.10	-
61	378216.08	1274143.86	Картометрический метод	0.10	-
62	378207.55	1274131.27	Картометрический метод	0.10	-
63	378198.92	1274118.50	Картометрический метод	0.10	-
64	378198.92	1273883.00	Картометрический метод	0.10	-
65	378198.89	1273874.90	Картометрический метод	0.10	-
66	378204.06	1273865.47	Картометрический метод	0.10	-
67	378209.01	1273858.60	Картометрический метод	0.10	-
68	378224.60	1273840.97	Картометрический метод	0.10	-
69	378230.37	1273833.84	Картометрический метод	0.10	-
70	378234.62	1273828.19	Картометрический метод	0.10	-
71	378240.22	1273816.36	Картометрический метод	0.10	-
72	378243.18	1273807.68	Картометрический метод	0.10	-
73	378244.80	1273800.13	Картометрический метод	0.10	-
74	378245.80	1273793.12	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	378245.46	1273784.35	Картометрический метод	0.10	-
76	378243.76	1273776.35	Картометрический метод	0.10	-
77	378240.52	1273769.24	Картометрический метод	0.10	-
78	378235.42	1273761.96	Картометрический метод	0.10	-
79	378229.21	1273753.87	Картометрический метод	0.10	-
80	378221.42	1273742.97	Картометрический метод	0.10	-
81	378208.24	1273719.97	Картометрический метод	0.10	-
82	378202.53	1273710.51	Картометрический метод	0.10	-
83	378198.92	1273704.30	Картометрический метод	0.10	-
84	378198.92	1273692.30	Картометрический метод	0.10	-
85	378198.92	1272012.00	Картометрический метод	0.10	-
86	378198.91	1272004.80	Картометрический метод	0.10	-
87	378198.99	1271998.84	Картометрический метод	0.10	-
88	378204.58	1271999.52	Картометрический метод	0.10	-
89	378221.06	1272002.54	Картометрический метод	0.10	-
90	378231.93	1272004.41	Картометрический метод	0.10	-
91	378243.25	1272004.55	Картометрический метод	0.10	-
92	378276.41	1272003.88	Картометрический метод	0.10	-
93	378293.17	1272002.14	Картометрический метод	0.10	-
94	378320.89	1271997.52	Картометрический метод	0.10	-
95	378331.58	1271996.12	Картометрический метод	0.10	-
96	378338.72	1271995.42	Картометрический метод	0.10	-
97	378346.34	1271996.37	Картометрический метод	0.10	-
98	378353.37	1271997.33	Картометрический метод	0.10	-
99	378360.70	1271999.77	Картометрический метод	0.10	-
100	378368.92	1272003.76	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	378386.92	1272015.75	Картометрический метод	0.10	-
102	378400.93	1272024.55	Картометрический метод	0.10	-
103	378413.08	1272033.57	Картометрический метод	0.10	-
104	378419.63	1272036.08	Картометрический метод	0.10	-
105	378425.74	1272031.09	Картометрический метод	0.10	-
106	378429.38	1272024.76	Картометрический метод	0.10	-
107	378433.82	1272013.51	Картометрический метод	0.10	-
108	378441.33	1271986.57	Картометрический метод	0.10	-
109	378448.83	1271960.54	Картометрический метод	0.10	-
110	378450.85	1271953.69	Картометрический метод	0.10	-
111	378454.77	1271944.53	Картометрический метод	0.10	-
112	378459.40	1271936.36	Картометрический метод	0.10	-
113	378463.63	1271929.97	Картометрический метод	0.10	-
1	378552.34	1271966.04	Картометрический метод	0.10	-
114	378359.27	1272434.15	Картометрический метод	0.10	-
115	378362.79	1272440.37	Картометрический метод	0.10	-
116	378362.35	1272447.36	Картометрический метод	0.10	-
117	378356.03	1272453.43	Картометрический метод	0.10	-
118	378349.12	1272455.16	Картометрический метод	0.10	-
119	378341.68	1272454.65	Картометрический метод	0.10	-
120	378335.10	1272451.54	Картометрический метод	0.10	-
121	378330.54	1272446.20	Картометрический метод	0.10	-
122	378327.92	1272441.50	Картометрический метод	0.10	-
123	378330.09	1272433.25	Картометрический метод	0.10	-
124	378335.69	1272428.77	Картометрический метод	0.10	-
125	378345.85	1272427.34	Картометрический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
126	378353.34	1272430.32	Картометрический метод	0.10	-
114	378359.27	1272434.15	Картометрический метод	0.10	-
127	378427.95	1272899.99	Картометрический метод	0.10	-
128	378433.33	1272906.05	Картометрический метод	0.10	-
129	378433.30	1272914.24	Картометрический метод	0.10	-
130	378428.29	1272920.24	Картометрический метод	0.10	-
131	378421.11	1272922.38	Картометрический метод	0.10	-
132	378414.12	1272920.28	Картометрический метод	0.10	-
133	378413.36	1272913.10	Картометрический метод	0.10	-
134	378415.56	1272906.34	Картометрический метод	0.10	-
135	378420.40	1272900.71	Картометрический метод	0.10	-
127	378427.95	1272899.99	Картометрический метод	0.10	-
136	378424.66	1272060.44	Картометрический метод	0.10	-
137	378427.03	1272064.46	Картометрический метод	0.10	-
138	378424.20	1272070.51	Картометрический метод	0.10	-
139	378421.85	1272070.70	Картометрический метод	0.10	-
140	378419.92	1272069.50	Картометрический метод	0.10	-
141	378420.86	1272062.63	Картометрический метод	0.10	-
136	378424.66	1272060.44	Картометрический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по урезу воды
2	3	по урезу воды
3	4	по урезу воды
4	5	по урезу воды
5	6	по урезу воды
6	7	по урезу воды
7	8	по урезу воды
8	9	по урезу воды
9	10	по урезу воды
10	11	по урезу воды
11	12	по урезу воды
12	13	по урезу воды
13	14	по урезу воды
14	15	по урезу воды
15	16	по урезу воды
16	17	по урезу воды
17	18	по урезу воды
18	19	по урезу воды
19	20	по урезу воды
20	21	по урезу воды
21	22	по урезу воды
22	23	по урезу воды
23	24	по урезу воды
24	25	по урезу воды
25	26	по урезу воды
26	27	по урезу воды
27	28	по урезу воды
28	29	по урезу воды
29	30	по урезу воды
30	31	по урезу воды
31	32	по урезу воды
32	33	по урезу воды
33	34	по урезу воды
34	35	по урезу воды
35	36	по урезу воды
36	37	по урезу воды

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	по урезу воды
38	39	по урезу воды
39	40	по урезу воды
40	41	по урезу воды
41	42	по урезу воды
42	43	по урезу воды
43	44	по урезу воды
44	45	по урезу воды
45	46	по урезу воды
46	47	по урезу воды
47	48	по урезу воды
48	49	по урезу воды
49	50	по урезу воды
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-
71	72	-
72	73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	1	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	114	-
127	128	-
128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	127	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	136	-