

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в учебных целях

(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 Гатчинский, сельское поселение Пудомягское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3816543 +/- 34187 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК 47 зона 2

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	403417.04	2211730.60	Картометрический метод	5.0	-
2	403448.54	2211761.40	Картометрический метод	5.0	-
3	403240.59	2211798.96	Картометрический метод	5.0	-
4	403156.39	2211884.51	Картометрический метод	5.0	-
5	403159.63	2212113.26	Картометрический метод	5.0	-
6	403102.43	2212221.18	Картометрический метод	5.0	-
7	403073.02	2212217.61	Картометрический метод	5.0	-
8	403068.47	2212217.06	Картометрический метод	5.0	-
9	402920.38	2212199.08	Картометрический метод	5.0	-
10	402793.08	2212183.63	Картометрический метод	5.0	-
11	402650.96	2212166.37	Картометрический метод	5.0	-
12	402518.82	2212150.33	Картометрический метод	5.0	-
13	402378.16	2212164.13	Картометрический метод	5.0	-
14	402218.90	2212179.75	Картометрический метод	5.0	-
15	402080.78	2212193.31	Картометрический метод	5.0	-
16	401944.29	2212206.69	Картометрический метод	5.0	-
17	401797.91	2212221.07	Картометрический метод	5.0	-
18	401650.37	2212235.79	Картометрический метод	5.0	-
19	401491.37	2212251.65	Картометрический метод	5.0	-
20	401351.33	2212265.63	Картометрический метод	5.0	-
21	401339.94	2212145.28	Картометрический метод	5.0	-
22	401328.67	2212026.05	Картометрический метод	5.0	-

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	401154.99	2212041.04	Картометрический метод	5.0	-
24	401077.43	2212047.74	Картометрический метод	5.0	-
25	400958.92	2212057.98	Картометрический метод	5.0	-
26	400860.98	2212066.43	Картометрический метод	5.0	-
27	400768.45	2212074.43	Картометрический метод	5.0	-
28	400756.65	2211952.44	Картометрический метод	5.0	-
29	400754.64	2211931.80	Картометрический метод	5.0	-
30	400750.77	2211891.64	Картометрический метод	5.0	-
31	400730.97	2211687.00	Картометрический метод	5.0	-
32	400712.13	2211492.14	Картометрический метод	5.0	-
33	400698.40	2211350.19	Картометрический метод	5.0	-
34	400693.97	2211304.44	Картометрический метод	5.0	-
35	400693.82	2211302.86	Картометрический метод	5.0	-
36	400693.02	2211294.60	Картометрический метод	5.0	-
37	400688.50	2211247.92	Картометрический метод	5.0	-
38	400681.78	2211178.47	Картометрический метод	5.0	-
39	400678.00	2211139.30	Картометрический метод	5.0	-
40	400675.72	2211115.72	Картометрический метод	5.0	-
41	400674.50	2211103.12	Картометрический метод	5.0	-
42	400672.22	2211079.62	Картометрический метод	5.0	-
43	400670.00	2211056.71	Картометрический метод	5.0	-
44	400668.14	2211037.47	Картометрический метод	5.0	-
45	400666.00	2211015.34	Картометрический метод	5.0	-
46	400663.80	2210992.65	Картометрический метод	5.0	-
47	400661.46	2210968.47	Картометрический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	400659.70	2210950.19	Картометрический метод	5.0	-
49	400659.07	2210943.71	Картометрический метод	5.0	-
50	400656.61	2210918.29	Картометрический метод	5.0	-
51	400654.10	2210892.33	Картометрический метод	5.0	-
52	400651.59	2210866.35	Картометрический метод	5.0	-
53	400649.04	2210839.99	Картометрический метод	5.0	-
54	400646.58	2210814.57	Картометрический метод	5.0	-
55	400644.13	2210789.17	Картометрический метод	5.0	-
56	400643.51	2210782.73	Картометрический метод	5.0	-
57	400641.72	2210764.26	Картометрический метод	5.0	-
58	400638.95	2210735.60	Картометрический метод	5.0	-
59	400627.66	2210618.91	Картометрический метод	5.0	-
60	400627.51	2210489.66	Картометрический метод	5.0	-
61	400627.35	2210357.18	Картометрический метод	5.0	-
62	400735.82	2210296.32	Картометрический метод	5.0	-
63	400845.76	2210234.62	Картометрический метод	5.0	-
64	400874.42	2210139.28	Картометрический метод	5.0	-
65	401001.70	2210132.18	Картометрический метод	5.0	-
66	401146.05	2210124.12	Картометрический метод	5.0	-
67	401294.89	2210115.82	Картометрический метод	5.0	-
68	401433.61	2210108.07	Картометрический метод	5.0	-
69	401482.65	2210218.88	Картометрический метод	5.0	-
70	401525.67	2210316.08	Картометрический метод	5.0	-
71	401569.72	2210415.63	Картометрический метод	5.0	-
72	401613.03	2210513.50	Картометрический метод	5.0	-

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
73	401656.07	2210610.76	Картометрический метод	5.0	-
74	401697.21	2210703.72	Картометрический метод	5.0	-
75	401738.56	2210797.17	Картометрический метод	5.0	-
76	401773.11	2210875.23	Картометрический метод	5.0	-
77	401878.34	2210820.85	Картометрический метод	5.0	-
78	401977.98	2210769.36	Картометрический метод	5.0	-
79	402077.16	2210718.10	Картометрический метод	5.0	-
80	402154.10	2210640.40	Картометрический метод	5.0	-
81	402228.00	2210565.77	Картометрический метод	5.0	-
82	402295.89	2210632.65	Картометрический метод	5.0	-
83	402376.00	2210711.55	Картометрический метод	5.0	-
84	402454.15	2210788.52	Картометрический метод	5.0	-
85	402529.10	2210862.34	Картометрический метод	5.0	-
86	402532.44	2210865.58	Картометрический метод	5.0	-
87	402532.28	2210865.76	Картометрический метод	5.0	-
88	402603.37	2210934.96	Картометрический метод	5.0	-
89	402682.95	2211012.78	Картометрический метод	5.0	-
90	402769.88	2211097.79	Картометрический метод	5.0	-
91	402854.72	2211180.75	Картометрический метод	5.0	-
92	402935.50	2211259.73	Картометрический метод	5.0	-
93	403013.05	2211335.56	Картометрический метод	5.0	-
94	403086.25	2211407.14	Картометрический метод	5.0	-
95	403167.34	2211486.44	Картометрический метод	5.0	-
96	403230.96	2211548.65	Картометрический метод	5.0	-
97	403299.78	2211615.94	Картометрический метод	5.0	-

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
98	403360.38	2211675.20	Картометрический метод	5.0	-
1	403417.04	2211730.60	Картометрический метод	5.0	-

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**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
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	-
73	74	-
74	75	-

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
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	1	-