

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона ведения огородничества и личного подсобного хозяйства

(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 Ломоносовский, сельское поселение Пениковское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	139636 +/- 6539 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат -

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
-	-	-	-	-	-

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 МСК-47, зона 2

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
1	-	-	427964.27	2185545.47	Картометрический метод	5.0	-
2	-	-	427957.29	2185538.78	Картометрический метод	5.0	-
3	-	-	428086.22	2185412.69	Картометрический метод	5.0	-
4	-	-	428156.01	2185340.54	Картометрический метод	5.0	-
5	-	-	428169.48	2185327.11	Картометрический метод	5.0	-
6	-	-	428170.29	2185326.20	Картометрический метод	5.0	-
7	-	-	428211.72	2185283.12	Картометрический метод	5.0	-
8	-	-	428213.28	2185281.22	Картометрический метод	5.0	-
9	-	-	428226.79	2185289.13	Картометрический метод	5.0	-
10	-	-	428259.17	2185324.13	Картометрический метод	5.0	-
11	-	-	428262.06	2185323.12	Картометрический метод	5.0	-
12	-	-	428268.28	2185325.06	Картометрический метод	5.0	-
13	-	-	428271.79	2185324.37	Картометрический метод	5.0	-
14	-	-	428294.33	2185297.51	Картометрический метод	5.0	-
15	-	-	428333.50	2185245.50	Картометрический метод	5.0	-
16	-	-	428352.84	2185232.47	Картометрический метод	5.0	-
17	-	-	428369.81	2185226.69	Картометрический метод	5.0	-
18	-	-	428393.56	2185212.10	Картометрический метод	5.0	-
19	-	-	428407.03	2185201.45	Картометрический метод	5.0	-
20	-	-	428455.20	2185144.01	Картометрический метод	5.0	-
21	-	-	428629.13	2184958.60	Картометрический метод	5.0	-
22	-	-	428636.50	2184952.34	Картометрический метод	5.0	-

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
23	-	-	428643.72	2184945.75	Картометрический метод	5.0	-
24	-	-	428874.21	2184694.68	Картометрический метод	5.0	-
25	-	-	428860.22	2184727.27	Картометрический метод	5.0	-
26	-	-	428819.25	2184804.43	Картометрический метод	5.0	-
27	-	-	428797.33	2184846.33	Картометрический метод	5.0	-
28	-	-	428795.47	2184845.34	Картометрический метод	5.0	-
29	-	-	428782.42	2184869.40	Картометрический метод	5.0	-
30	-	-	428787.68	2184872.29	Картометрический метод	5.0	-
31	-	-	428775.32	2184894.50	Картометрический метод	5.0	-
32	-	-	428722.72	2184971.01	Картометрический метод	5.0	-
33	-	-	428722.93	2184971.24	Картометрический метод	5.0	-
34	-	-	428696.82	2185012.78	Картометрический метод	5.0	-
35	-	-	428670.27	2185054.48	Картометрический метод	5.0	-
36	-	-	428643.44	2185096.01	Картометрический метод	5.0	-
37	-	-	428606.43	2185151.04	Картометрический метод	5.0	-
38	-	-	428539.61	2185244.30	Картометрический метод	5.0	-
39	-	-	428517.49	2185272.67	Картометрический метод	5.0	-
40	-	-	428483.72	2185315.96	Картометрический метод	5.0	-
41	-	-	428432.42	2185375.92	Картометрический метод	5.0	-
42	-	-	428372.43	2185440.65	Картометрический метод	5.0	-
43	-	-	428308.86	2185475.90	Картометрический метод	5.0	-
44	-	-	428265.98	2185490.36	Картометрический метод	5.0	-
45	-	-	428220.03	2185501.51	Картометрический метод	5.0	-
46	-	-	428096.62	2185524.47	Картометрический метод	5.0	-
47	-	-	428083.11	2185528.54	Картометрический метод	5.0	-

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	1	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	51	-