ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут, сроком 49 лет, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения - здания ТП № 994 (КН 47:23:0438001:265)

(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, деревня Меньково		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	479 +/- 8 m²		
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, сроком 49 лет, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения - здания ТП № 994 (КН 47:23:0438001:265) в земель кадастрового квартала 47:23:0442001 государственная собственность на которые не разграничена.		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
характерных точек границ	X Y		координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	
1	379317.63	2196555.34	Аналитический метод	0.10	-	
2	379316.86	2196557.44	Аналитический метод	0.10	-	
3	379315.64	2196559.31	Аналитический метод	0.10	-	
4	379314.03	2196560.87	Аналитический метод	0.10	-	
5	379312.12	2196562.03	Аналитический метод	0.10	-	
6	379310.00	2196562.74	Аналитический метод	0.10	-	
7	379307.78	2196562.96	Аналитический метод	0.10	-	
8	379305.56	2196562.68	Аналитический метод	0.10	-	
9	379301.65	2196561.73	Аналитический метод	0.10	-	
10	379299.64	2196561.01	Аналитический метод	0.10	-	
11	379298.19	2196560.14	Аналитический метод	0.10	-	
12	379296.27	2196558.35	Аналитический метод	0.10	-	
13	379294.90	2196556.15	Аналитический метод	0.10	-	
14	379294.13	2196553.57	Аналитический метод	0.10	-	
15	379294.01	2196551.78	Аналитический метод	0.10	-	
16	379294.29	2196549.63	Аналитический метод	0.10	-	
17	379295.15	2196546.12	Аналитический метод	0.10	-	
18	379295.93 2196544.03 Аналитичес метод		Аналитический метод	0.10	-	
19			Аналитический метод	0.10	-	
20	20 379298.75 2196540.59 Анали		Аналитический метод	0.10	-	
21	379300.66	2196539.43	Аналитический метод	0.10	-	
22	379302.78	2196538.73	Аналитический метод	0.10	-	

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	наличии)	
1	2	3	4	5	6	
23	379305.00	2196538.51	Аналитический метод	0.10	-	
24	379307.22	2196538.79	Аналитический метод	0.10	-	
25	379311.13	2196539.73	Аналитический метод	0.10	-	
26	26 379313.24 2196540.50 Аналитический		Аналитический метод	0.10	-	
27	379315.12	2196541.72	Аналитический метод	0.10	-	
28	379316.68	2196543.33	Аналитический метод	0.10	-	
29	379317.85	2196545.25	Аналитический метод	0.10	-	
30	30 379318.56 2196547		Аналитический 0.10 метод		-	
31	379318.77	2196549.61	Аналитический метод	0.10	-	
32	379318.49	2196551.83	Аналитический метод	0.10	-	
1	379317.63	2196555.34	Аналитический метод	0.10	-	
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта			
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек і части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	

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	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

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