

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ

Публичного сервитута для использования земельных участков в целях строительства участков тепловой сети с целью строительства тепловой сети для подключения гостиничного комплекса, расположенного по адресу: г. Калининград, остров Октябрьский в районе Парадной набережной, на земельном участке с КН 39:15:140505:275, к системе теплоснабжения на 49 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	Калининградская область, г.о город Калининград, город Калининград
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	207 +/- 5 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-39, 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	353306.52	1190544.93	Аналитический метод	0.1	-
2	353306.09	1190545.88	Аналитический метод	0.1	-
3	353305.37	1190546.63	Аналитический метод	0.1	-
4	353304.43	1190547.09	Аналитический метод	0.1	-
5	353303.39	1190547.19	Аналитический метод	0.1	-
6	353302.38	1190546.94	Аналитический метод	0.1	-
7	353300.15	1190545.94	Аналитический метод	0.1	-
8	353299.22	1190545.28	Аналитический метод	0.1	-
9	353298.59	1190544.31	Аналитический метод	0.1	-
10	353298.38	1190543.19	Аналитический метод	0.1	-
11	353298.60	1190542.07	Аналитический метод	0.1	-
12	353299.02	1190541.03	Аналитический метод	0.1	-
13	353279.62	1190533.16	Аналитический метод	0.1	-
14	353278.74	1190532.61	Аналитический метод	0.1	-
15	353278.10	1190531.78	Аналитический метод	0.1	-
16	353277.78	1190530.79	Аналитический метод	0.1	-
17	353277.82	1190529.75	Аналитический метод	0.1	-
18	353278.21	1190528.79	Аналитический метод	0.1	-
19	353278.91	1190528.01	Аналитический метод	0.1	-
20	353279.83	1190527.53	Аналитический метод	0.1	-
21	353280.86	1190527.38	Аналитический метод	0.1	-
22	353281.88	1190527.60	Аналитический метод	0.1	-

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
23	353304.07	1190536.60	Аналитический метод	0.1	-
24	353305.05	1190537.24	Аналитический метод	0.1	-
25	353305.70	1190538.21	Аналитический метод	0.1	-
26	353305.94	1190539.36	Аналитический метод	0.1	-
27	353305.72	1190540.51	Аналитический метод	0.1	-
28	353305.22	1190541.72	Аналитический метод	0.1	-
29	353306.31	1190542.89	Аналитический метод	0.1	-
30	353306.59	1190543.89	Аналитический метод	0.1	-
1	353306.52	1190544.93	Аналитический метод	0.1	-
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
-	-	-	-	-	-

