

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Зона публичного сервитута линейного объекта
"ВЛ-0,4 кВ ф.19 от КТПН-56, ВЛ-0,4 кВ ф.19 от оп.№3 КТПН-56, ВЛ-0,4 кВ ф.21 ТП-56"
(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	Хабаровский край, город Амурск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2359 кв.м ± 10.73 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Линейный объект проходит в границах кадастрового квартала 27:18:0000002 - 924,42 кв.м и пересекает земельные участки с кадастровыми номерами: 27:18:0000002:160 - 26,07 кв.м, 27:18:0000002:165 - 76,73 кв.м, 27:18:0000002:173 - 55,25 кв.м, 27:18:0000002:174 - 101,57 кв.м, 27:18:0000002:200 - 108,81 кв.м, 27:18:0000002:24 - 0,47 кв.м, 27:18:0000002:251 - 4,67 кв.м, 27:18:0000002:259 - 36,06 кв.м, 27:18:0000002:278 - 41,06 кв.м, 27:18:0000002:282 - 109,21 кв.м, 27:18:0000002:283 - 105,37 кв.м, 27:18:0000002:284 - 0,31 кв.м, 27:18:0000002:30 - 67,41 кв.м, 27:18:0000002:3879 - 59,58 кв.м, 27:18:0000002:4076 - 61,39 кв.м, 27:18:0000002:4078 - 102,77 кв.м, 27:18:0000002:430 - 115,02 кв.м, 27:18:0000002:4454 - 47,85 кв.м, 27:18:0000002:4638 - 110,46 кв.м, 27:18:0000002:4703 - 43,55 кв.м, 27:18:0000002:66 - 5,29 кв.м, 27:18:0000002:905 - 96,65 кв.м, 27:18:0000002:191 - 59,52 кв.м

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-27, зона 3</u>					
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 местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	651066.21	3312595.51	Картометрический метод	0.10	—
2	651066.29	3312599.51	Картометрический метод	0.10	—
3	651031.59	3312600.17	Картометрический метод	0.10	—
4	650958.46	3312608.10	Картометрический метод	0.10	—
5	650920.09	3312624.27	Картометрический метод	0.10	—
6	650919.54	3312624.42	Картометрический метод	0.10	—
7	650763.80	3312642.27	Картометрический метод	0.10	—
8	650737.62	3312657.50	Картометрический метод	0.10	—
9	650740.60	3312699.79	Картометрический метод	0.10	—
10	650742.24	3312708.25	Картометрический метод	0.10	—
11	650744.04	3312707.97	Картометрический метод	0.10	—
12	650744.54	3312711.17	Картометрический метод	0.10	—
13	650738.80	3312712.08	Картометрический метод	0.10	—
14	650738.29	3312708.88	Картометрический метод	0.10	—
15	650736.61	3312700.07	Картометрический метод	0.10	—
16	650733.55	3312656.70	Картометрический метод	0.10	—

1	2	3	4	5	6
17	650720.21	3312601.19	Картометрический метод	0.10	—
18	650709.00	3312545.28	Картометрический метод	0.10	—
19	650791.83	3312525.54	Картометрический метод	0.10	—
20	650792.76	3312529.43	Картометрический метод	0.10	—
21	650713.69	3312548.22	Картометрический метод	0.10	—
22	650724.11	3312600.29	Картометрический метод	0.10	—
23	650736.85	3312653.32	Картометрический метод	0.10	—
24	650762.15	3312638.60	Картометрический метод	0.10	—
25	650762.93	3312638.34	Картометрический метод	0.10	—
26	650918.80	3312620.48	Картометрический метод	0.10	—
27	650957.17	3312604.30	Картометрический метод	0.10	—
28	650957.74	3312604.16	Картометрический метод	0.10	—
29	651031.25	3312596.19	Картометрический метод	0.10	—
30	651031.43	3312596.18	Картометрический метод	0.10	—
1	651066.21	3312595.51	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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—