

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Зона публичного сервитута тепловой сети ответвления 525.09/1**  
(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, Хабаровский р-н, Некрасовка с, Кооперативный пер
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1053 ± 11
3	Иные характеристики объекта	

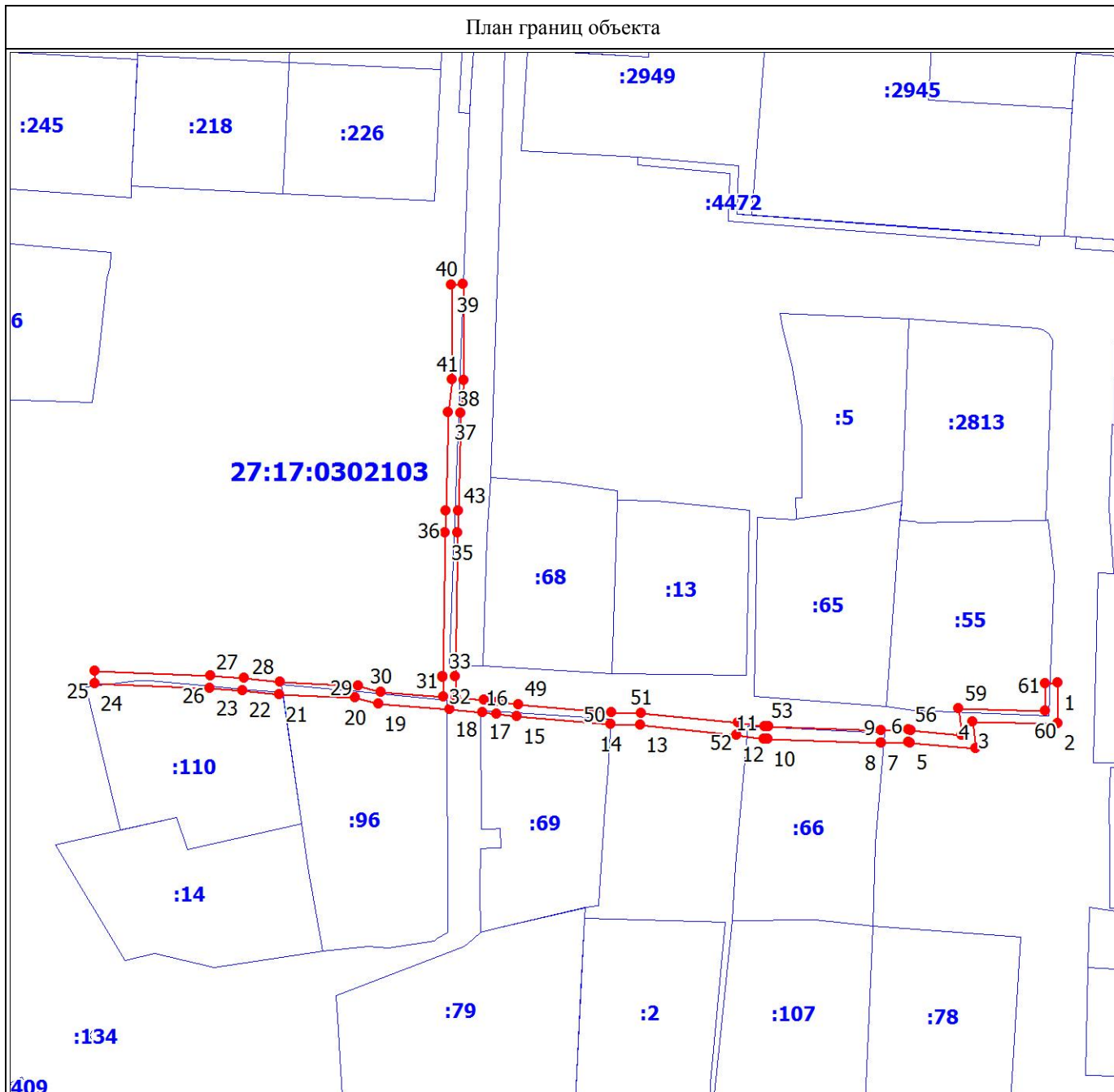
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-27					
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	441969.59	3189556.78	Аналитический метод	0.1	-
2	441959.78	3189556.82	Аналитический метод	0.1	-
3	441960.17	3189535.97	Аналитический метод	0.1	-
4	441953.67	3189536.69	Аналитический метод	0.1	-
5	441955.05	3189520.84	Аналитический метод	0.1	-
6	441955.18	3189520.30	Аналитический метод	0.1	-
7	441954.96	3189513.78	Аналитический метод	0.1	-
8	441954.96	3189513.73	Аналитический метод	0.1	-
9	441954.96	3189513.68	Аналитический метод	0.1	-
10	441955.95	3189486.06	Аналитический метод	0.1	-
11	441956.01	3189485.04	Аналитический метод	0.1	-
12	441956.96	3189478.36	Аналитический метод	0.1	-
13	441959.30	3189454.98	Аналитический метод	0.1	-
14	441959.53	3189447.75	Аналитический метод	0.1	-
15	441961.42	3189424.96	Аналитический метод	0.1	-
16	441962.13	3189419.96	Аналитический метод	0.1	-
17	441962.46	3189416.54	Аналитический метод	0.1	-
18	441963.20	3189408.47	Аналитический метод	0.1	-
19	441964.49	3189391.14	Аналитический метод	0.1	-
20	441966.06	3189385.51	Аналитический метод	0.1	-
21	441966.82	3189366.94	Аналитический метод	0.1	-
22	441967.83	3189358.01	Аналитический метод	0.1	-
23	441968.33	3189350.03	Аналитический метод	0.1	-
24	441969.39	3189321.94	Аналитический метод	0.1	-
25	441972.53	3189321.94	Аналитический метод	0.1	-
26	441971.33	3189350.17	Аналитический метод	0.1	-
27	441970.81	3189358.31	Аналитический метод	0.1	-
28	441969.82	3189367.12	Аналитический метод	0.1	-
29	441968.99	3189386.15	Аналитический метод	0.1	-
30	441967.42	3189391.80	Аналитический метод	0.1	-
31	441966.32	3189407.03	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-27					
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			
32	441971.09	3189406.87	Аналитический метод	0.1	-
33	441971.14	3189406.87	Аналитический метод	0.1	-
34	441971.16	3189406.87	Аналитический метод	0.1	-
35	442006.27	3189407.41	Аналитический метод	0.1	-
36	442011.59	3189407.52	Аналитический метод	0.1	-
37	442035.63	3189408.17	Аналитический метод	0.1	-
38	442043.66	3189409.00	Аналитический метод	0.1	-
39	442066.65	3189408.80	Аналитический метод	0.1	-
40	442066.84	3189411.81	Аналитический метод	0.1	-
41	442043.44	3189411.99	Аналитический метод	0.1	-
42	442035.49	3189411.17	Аналитический метод	0.1	-
43	442011.52	3189410.52	Аналитический метод	0.1	-
44	442006.22	3189410.41	Аналитический метод	0.1	-
45	441971.15	3189409.87	Аналитический метод	0.1	-
46	441966.07	3189410.04	Аналитический метод	0.1	-
47	441965.44	3189416.82	Аналитический метод	0.1	-
48	441965.11	3189420.28	Аналитический метод	0.1	-
49	441964.40	3189425.34	Аналитический метод	0.1	-
50	441962.52	3189447.96	Аналитический метод	0.1	-
51	441962.30	3189455.13	Аналитический метод	0.1	-
52	441959.94	3189478.75	Аналитический метод	0.1	-
53	441958.99	3189485.40	Аналитический метод	0.1	-
54	441958.95	3189486.18	Аналитический метод	0.1	-
55	441957.96	3189513.73	Аналитический метод	0.1	-
56	441958.19	3189520.46	Аналитический метод	0.1	-
57	441958.12	3189520.98	Аналитический метод	0.1	-
58	441956.94	3189533.30	Аналитический метод	0.1	-
59	441963.36	3189532.65	Аналитический метод	0.1	-
60	441962.79	3189553.80	Аналитический метод	0.1	-
61	441969.53	3189553.75	Аналитический метод	0.1	-
1	441969.59	3189556.78	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
-	-	-	-	-	-





План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница публичного сервитута
-  - обозначение характерной точки границы зоны публичного сервитута

Подпись \_\_\_\_\_



Васильева П. Л.

Дата 27 июля 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта