

Публичный сервитут
Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ВЛИ-0,4 кВ ранее запроектированной от ТП-7285, до границ земельного участка заявителя (электроснабжение тридцати шести садовых домов, находящихся по адресу: Свердловская область, СТ № 96 МПМК-2, вблизи г. Каменск-Уральский) (0,41 км)
Схема расположения границ публичного сервитута



М 1:1100

- Условные обозначения:
- -граница публичного сервитута
 - -граница земельного участка, учтенного в ГКН
 - -граница кадастрового квартала
 - -ось линии
 - 66:01:0201002 -номер кадастрового квартала
 - :28 -номер земельного участка, учтенного в ГКН

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ВЛИ-0,4 кВ ранее запроектированной от ТП-7285, до границ земельного участка заявителя (электроснабжение тридцати шести садовых домов, находящихся по адресу: Свердловская область, СТ № 96 МПМК-2, вблизи г. Каменск- Уральский) (0,41 км) Свердловская область, Каменского городского округа (наименование объекта)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-66 (зона 1)</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	339974.61	1615670.89	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	339975.42	1615673.89	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	339974.46	1615674.15	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	339973.65	1615671.15	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	339974.61	1615670.89	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	339983.20	1615695.57	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	339983.53	1615696.50	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	339982.60	1615696.83	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	339982.27	1615695.90	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	339983.20	1615695.57	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	339987.22	1615707.35	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	339987.56	1615708.30	Геодезический метод; M _t =0.1	-
11	339986.62	1615708.64	Геодезический метод; M _t =0.1	-
12	339986.28	1615707.69	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	339987.22	1615707.35	Геодезический метод; M _t =0.1	-
13	339996.18	1615732.22	Геодезический метод; M _t =0.1	-
14	339996.51	1615733.17	Геодезический метод; M _t =0.1	-
15	339995.56	1615733.50	Геодезический метод; M _t =0.1	-
16	339995.23	1615732.55	Геодезический метод; M _t =0.1	-
13	339996.18	1615732.22	Геодезический метод; M _t =0.1	-
17	340004.91	1615757.67	Геодезический метод; M _t =0.1	-
18	340005.24	1615758.62	Геодезический метод; M _t =0.1	-
19	340004.29	1615758.95	Геодезический метод; M _t =0.1	-

20	340003.96	1615758.00	Геодезический метод; Mt=0.1	-
17	340004.91	1615757.67	Геодезический метод; Mt=0.1	-
21	340013.46	1615781.49	Геодезический метод; Mt=0.1	-
22	340013.79	1615782.44	Геодезический метод; Mt=0.1	-
23	340012.84	1615782.77	Геодезический метод; Mt=0.1	-
24	340012.51	1615781.82	Геодезический метод; Mt=0.1	-
21	340013.46	1615781.49	Геодезический метод; Mt=0.1	-
25	340023.39	1615808.35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
26	340023.71	1615809.30	Геодезический метод; Mt=0.1	-
27	340022.77	1615809.63	Геодезический метод; Mt=0.1	-
28	340022.44	1615808.68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
25	340023.39	1615808.35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
29	340031.21	1615831.46	Геодезический метод; Mt=0.1	-
30	340031.54	1615832.41	Геодезический метод; Mt=0.1	-
31	340030.59	1615832.74	Геодезический метод; Mt=0.1	-
32	340030.26	1615831.79	Геодезический метод; Mt=0.1	-
29	340031.21	1615831.46	Геодезический метод; Mt=0.1	-
33	340035.21	1615842.89	Геодезический метод; Mt=0.1	-
34	340035.55	1615843.84	Геодезический метод; Mt=0.1	-
35	340034.60	1615844.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
36	340034.27	1615843.23	Геодезический метод; Mt=0.1	-
33	340035.21	1615842.89	Геодезический метод; Mt=0.1	-
37	340043.37	1615867.41	Геодезический метод; Mt=0.1	-
38	340043.71	1615868.36	Геодезический метод; Mt=0.1	-
39	340042.77	1615868.70	Геодезический метод; Mt=0.1	-
40	340042.43	1615867.75	Геодезический метод; Mt=0.1	-
37	340043.37	1615867.41	Геодезический метод; Mt=0.1	-
41	340052.13	1615892.25	Геодезический метод; Mt=0.1	-
42	340052.46	1615893.20	Геодезический метод; Mt=0.1	-
43	340051.51	1615893.52	Геодезический метод; Mt=0.1	-
44	340051.18	1615892.57	Геодезический метод; Mt=0.1	-
41	340052.13	1615892.25	Геодезический метод; Mt=0.1	-
45	340060.79	1615916.60	Геодезический метод; Mt=0.1	-

46	340061.13	1615917.54	Геодезический метод; Mt=0.1	-
47	340060.19	1615917.88	Геодезический метод; Mt=0.1	-
48	340059.85	1615916.94	Геодезический метод; Mt=0.1	-
45	340060.79	1615916.60	Геодезический метод; Mt=0.1	-
49	340069.52	1615942.33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
50	340069.85	1615943.28	Геодезический метод; Mt=0.1	-
51	340068.90	1615943.61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
52	340068.57	1615942.66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
49	340069.52	1615942.33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
53	340078.50	1615967.65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
54	340078.83	1615968.59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
55	340077.88	1615968.92	Геодезический метод; Mt=0.1	-
56	340077.55	1615967.98	Геодезический метод; Mt=0.1	-
53	340078.50	1615967.65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
57	340086.75	1615991.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
58	340087.08	1615992.05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
59	340086.13	1615992.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
60	340085.80	1615991.43	Геодезический метод; Mt=0.1	-
57	340086.75	1615991.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
61	340095.23	1616015.36	Геодезический метод; Mt=0.1	-
62	340095.56	1616016.31	Геодезический метод; Mt=0.1	-
63	340094.61	1616016.64	Геодезический метод; Mt=0.1	-
64	340094.28	1616015.69	Геодезический метод; Mt=0.1	-
61	340095.23	1616015.36	Геодезический метод; Mt=0.1	-
65	340103.81	1616041.09	Геодезический метод; Mt=0.1	-
66	340104.14	1616042.04	Геодезический метод; Mt=0.1	-
67	340103.19	1616042.37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
68	340102.86	1616041.42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
65	340103.81	1616041.09	Геодезический метод; Mt=0.1	-
69	340110.68	1616060.88	Геодезический метод; Mt=0.1	-
70	340108.69	1616061.15	Геодезический метод; Mt=0.1	-
71	340108.15	1616059.53	Геодезический метод; Mt=0.1	-
72	340109.10	1616059.20	Геодезический метод; Mt=0.1	-
73	340110.53	1616059.88	Геодезический метод; Mt=0.1	-

69	340110.68	1616060.88	Геодезический метод; Mt=0.1	-
74	340117.63	1616058.55	Геодезический метод; Mt=0.1	-
75	340118.05	1616059.45	Геодезический метод; Mt=0.1	-
76	340115.44	1616060.68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
77	340115.02	1616059.78	Геодезический метод; Mt=0.1	-
74	340117.63	1616058.55	Геодезический метод; Mt=0.1	-