

Публичный сервитут
ВЛИ-0,4кВ от ВЛ-0,4кВ Зеленая от ТП-10/0,4кВ №6152 (электроснабжение строительной площадки жилого дома,
г. Заречный, ул. Зеленая, 2, Белоярский район, Свердловской области)
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

М 1:900

- граница публичного сервитута
- граница ВЛ
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- 66:25:2601028 кадастровый номер квартала
- 66:06:4501021:2151 номер земельного участка, учтенного в ГКН
- 1 характерная точка границы

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ
ВЛИ-0,4 КВ ОТ ВЛ-0,4 КВ ЗЕЛЕНАЯ ОТ ТП-10/0,4 КВ № 6152 (ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ ЖИЛОГО ДОМА, Г. ЗАРЕЧНЫЙ, УЛ. ЗЕЛЕНАЯ, 2,
БЕЛОЯРСКИЙ РАЙОН, СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ)
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАРЕЧНЫЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
(наименование объекта)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-66, зона 1

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
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	386227.4	1580532.45	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
2	386232.35	1580559.67	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
3	386236.03	1580579.13	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
4	386238.89	1580574.52	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
5	386254.85	1580547.7	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
6	386269.17	1580524.14	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
7	386285.88	1580496.33	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
8	386289.3	1580498.39	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
9	386272.59	1580526.2	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
10	386258.27	1580549.76	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
11	386242.31	1580576.6	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
12	386234.01	1580589.97	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
13	386228.41	1580560.39	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
14	386223.46	1580533.17	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-
1	386227.4	1580532.45	Геодезический метод; $M_t=0,1$	-