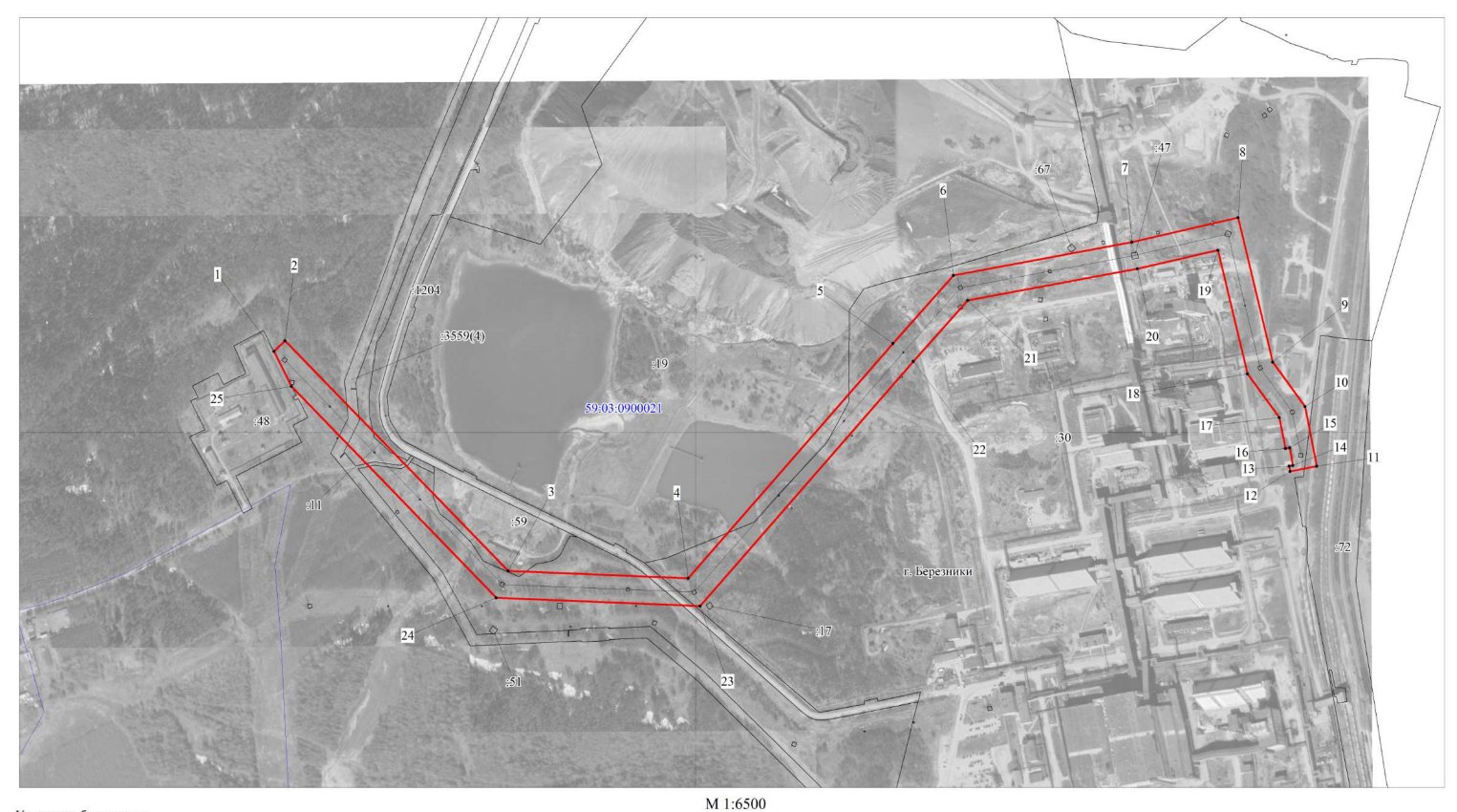
Публичный сервитут ВЛ 110 КВ КАЛИЙНАЯ - ГПП-2 Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-граница публичного сервитута

-граница земельного участка, учтенного в ГКН

-граница кадастрового квартала

-ось линии

66:01:0201002 -номер кадастрового квартала

-номер земельного участка, учтенного в ГКН

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ

ВЛ 110 КВ КАЛИЙНАЯ - ГПП-2

Пермский край, г. Березники (наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59 (зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и	Описание закрепления
	X	Y	средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5
1	677540.73	2270432.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
2	677559.88	2270452.13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
3	677145.24	2270854.06	Геодезический метод; Mt=0.1	-
4	677132.09	2271178.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
5	677554.96	2271547.11	Геодезический метод; Mt=0.1	-
6	677677.76	2271655.98	Геодезический метод; Mt=0.1	-
7	677737.40	2271977.23	Геодезический метод; Mt=0.1	-
8	677781.83	2272168.56	Геодезический метод; Mt=0.1	-
9	677521.60	2272230.82	Геодезический метод; Mt=0.1	-
10	677441.57	2272288.98	Геодезический метод; Mt=0.1	-
11	677334.00	2272310.32	Геодезический метод; Mt=0.1	-
12	677324.46	2272262.26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
13	677333.85	2272260.40	Геодезический метод; Mt=0.1	-
14	677335.10	2272267.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
15	677367.06	2272261.59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
16	677365.64	2272254.09	Геодезический метод; Mt=0.1	-
17	677421.47	2272243.00	Геодезический метод; Mt=0.1	-
18	677500.62	2272185.50	Геодезический метод; Mt=0.1	-
19	677723.06	2272132.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
20	677689.42	2271987.23	Геодезический метод; Mt=0.1	-
21	677632.66	2271681.48	Геодезический метод; Mt=0.1	-
22	677522.68	2271583.98	Геодезический метод; Mt=0.1	-
23	677082.20	2271199.84	Геодезический метод; Mt=0.1	-
24	677097.09	2270832.50	Геодезический метод; Mt=0.1	-
25	677477.58	2270463.68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
1	677540.73	2270432.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-