

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Строительство КТПП 6/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудование учета э/э на опорах ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения садовых домов по адресу: Пермский край, г. Пермь, ж.р. Гайва, под ЛЭП севернее ручья Гремячий, СНТ Коллективный сад №58, уч. 153, 163, 60, 173 (кад. номера зем. участков 59:01:2910299:62, :69, :17, 77)

от 30.01.2023 № 81-01-03-509

Местоположение: Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район

Площадь земельного участка или части земельного участка, кв.м.: 137 (в т.ч. часть земельного участка с КН 59:01:0000000:40 - 68 кв.м., часть земельного участка с КН 59:01:2910299:24 - 69 кв.м.)



№№ точек	X	Y
1	529870.50	2236338.28
2	529882.60	2236367.56
3	529872.05	2236353.35
1	529870.50	2236338.28

№№ точек	X	Y
4	529851.98	2236456.19
5	529865.36	2236472.19
6	529861.70	2236473.12
7	529849.35	2236458.49
4	529851.98	2236456.19

Масштаб 1:600

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения
- 59:01:2910299 обозначение кадастрового квартала

Система координат МСК-59, зона 2
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мт)- 0.10 м

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
«16» января 2023 г.

Datngova E.H.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Строительство КТПП 6/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудование учета э/э на опорах ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения садовых домов по адресу: Пермский край, г. Пермь, ж.р. Гайва, под ЛЭП севернее ручья Гремячий, СНТ Коллективный сад №58, уч. 153, 163, 60, 173 (кад. номера зем. участков 59:01:2910299:62, :69, :17, 77)
(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	Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	137 кв.м ± 3 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Ограничения на использование объекта: Публичный сервитут. В целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения. (Строительство КТПП 6/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ВЛ 6 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудование учета э/э на опорах ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения садовых домов по адресу: Пермский край, г. Пермь, ж.р. Гайва, под ЛЭП севернее ручья Гремячий, СНТ Коллективный сад №58, уч. 153, 163, 60, 173 (кад. номера зем. участков 59:01:2910299:62, :69, :17, 77)) сроком на 48 лет 11 месяцев.			
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</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 на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
(1)	-	-	-	-	-
1	529870.50	2236338.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	529882.60	2236367.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
3	529872.05	2236353.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
1	529870.50	2236338.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
-	-	-	-	-	-
4	529851.98	2236456.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	Нет закрепления

			(определений)		
5	529865.36	2236472.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
6	529861.70	2236473.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
7	529849.35	2236458.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
4	529851.98	2236456.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления

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
-	-	-	-	-	-