

# Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: ВЛ 35 кВ ТЭЦ-13-Гайва №1, 2  
 Местоположение: Пермский край, г. Пермь,  
р-н Орджоникидзевский  
 Площадь земель и/или части земельного участка, кв.м.: 153  
 Категория земель: земли населенных пунктов

Описание границ смежных землепользователей:  
 от т. н1 до т. н1, от т. н5 до т. н5, от т. н9 до т. н9  
 - ЗУ с КН 59:01:2910323:786  
 от т. н14 до т. н13 - земли общего пользования  
 от т. н13 до т. н14 - ЗУ с КН 59:01:2910296:179

Условные обозначения:

- н1 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- :ЗУ1 - проектные границы публичного сервитута
- :9 - границы и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
- ВЛ 35 кВ ТЭЦ-13-Гайва №1, 2
- |оп.1| - обозначение и номер опоры ЛЭП

Каталог координат (Система координат: МСК-59, зона2)				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Площадь, кв.м.
	X	Y		
1	2	3	4	5
<b>:ЗУ1(1)</b>				
н1	530535.08	2233977.98	Геодетический метод 0.1	13.66
н2	530538.78	2233977.83	Геодетический метод 0.1	
н3	530538.93	2233981.52	Геодетический метод 0.1	
н4	530535.24	2233981.67	Геодетический метод 0.1	
н1	530535.08	2233977.98	Геодетический метод 0.1	
<b>:ЗУ1(2)</b>				
н5	530351.89	2233973.85	Геодетический метод 0.1	13.74
н6	530352.11	2233977.55	Геодетический метод 0.1	
н7	530348.41	2233977.77	Геодетический метод 0.1	
н8	530348.19	2233974.07	Геодетический метод 0.1	
н5	530351.89	2233973.85	Геодетический метод 0.1	
<b>:ЗУ1(3)</b>				
н9	530159.15	2233974.10	Геодетический метод 0.1	64.02
н10	530159.40	2233966.10	Геодетический метод 0.1	
н11	530167.39	2233966.35	Геодетический метод 0.1	
н12	530167.15	2233974.35	Геодетический метод 0.1	
н9	530159.15	2233974.10	Геодетический метод 0.1	
<b>:ЗУ1(4)</b>				
н13	528030.13	2235934.60	Геодетический метод 0.1	61.42
1	528027.17	2235940.86	Геодетический метод 0.1	
н14	528027.75	2235941.11	Геодетический метод 0.1	
н15	528027.37	2235942.11	Геодетический метод 0.1	
н16	528019.90	2235939.25	Геодетический метод 0.1	
н17	528022.76	2235931.78	Геодетический метод 0.1	
н13	528030.13	2235934.60	Геодетический метод 0.1	

