

# Схема предполагаемых к использованию земель или части земельного участка

Объект: Строительство: БКТП 10/0,4 кВ с трансформаторами 2х400 кВА, двух КЛ 10 кВ длиной 0.450 км в траншее от РУ 10 кВ 1с 2с БКТП-15-2 до новой БКТП-Д/сал; Реконструкция: установка двух дополнительных ячеек 10 кВ на 1 с и 2 с в РУ 10 кВ БКТП-15-2 входящих в ЭСК ПС 110/35/10 кВ Правобережная для электроснабжения строительства детского сада в квартале №20 в Правобережной части г.

Березники по адресу: Пермский край, г. Березники, Правобережный район, квартал № 20.

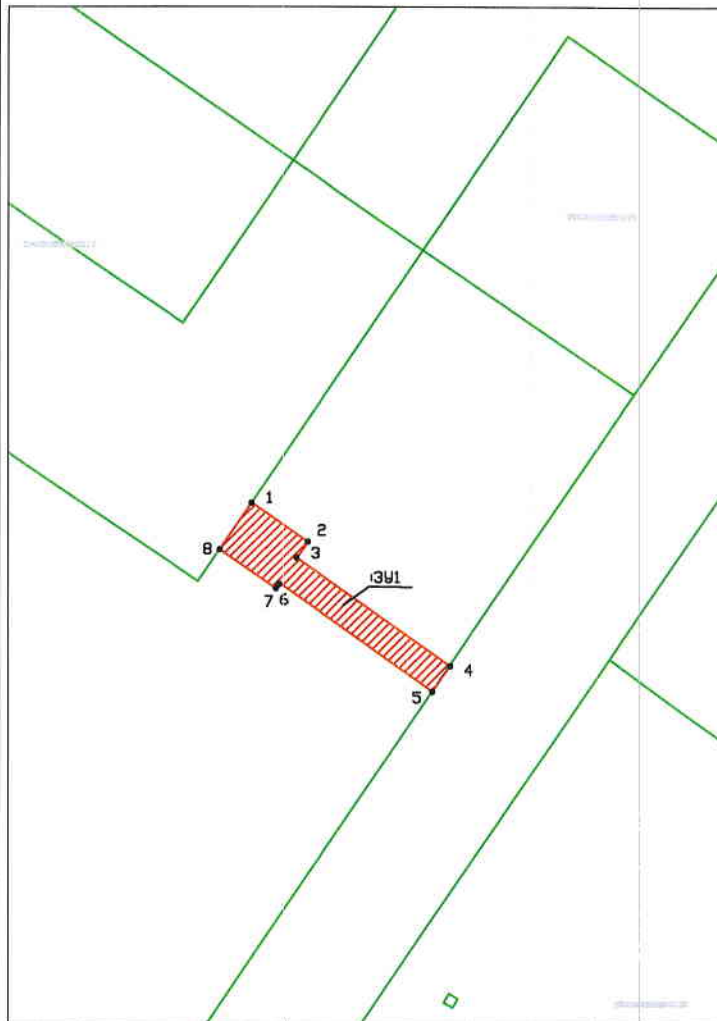
Местоположение: Пермский край, г. Березники, Строгановский бульвар, д. 19

Площадь земель или части земельного участка: 368 кв.м.

Категория земель: Земли населенных пунктов

Вид разрешенного использования: -

Каталог координат в МСК-59



Масштаб 1:1000

:ЗУ1<1>		
№ точки	X	Y
1	676070,45	2255091,84
2	676062,66	2255102,90
3	676059,57	2255100,72
4	676038,55	2255130,57
5	676033,59	2255127,20
6	676054,67	2255097,27
7	676053,66	2255096,55
8	676061,25	2255085,59

Описание границ смежных землепользователей:

от точки 1 до точки 4 земли общего пользования  
от точки 4 до точки 5 участок КН 59:03:1000001:3925  
от точки 5 до точки 8 земли общего пользования  
от точки 8 до точки 1 участок КН 59:03:1000001:3972

Заявитель:

Филиал ОАО "МРСК Урала" - "Пермэнерго"  
Производственное отделение  
Березниковские электрические сети  
ул. Ломоносова, 71, г. Березники  
Тел (3424) 25-95-03, факс (3424) 20-05-89  
МН

(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей)

Условные обозначения:	
:ЗУ1	- условный номер земельного участка
	- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	- существующая часть границы, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
:3925	- номер земельного участка в кадастровом квартале
59:03:1000001	- номер кадастрового квартала
	- граница кадастрового квартала

*Координаты угловых точек полосы отвода*

*г. Березники*

<i>№</i>	<i>X</i>	<i>Y</i>
1	5049,74	-293,38
2	5041,87	-282,38
3	5038,8	-284,57
4	5017,58	-254,87
5	5033,92	-288,06
6	5032,91	-288,78
7	5040,57	-299,69