

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения сооружения «Строительство ТП 10/ 0,4 кВ ,ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Кунья (4500066559)».

(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, район Добрянский, город Добрянка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	472 +/- 2 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
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 характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	595097.26	2262537.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	595034.65	2262636.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3	595033.84	2262636.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
4	595030.59	2262636.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
5	595030.00	2262636.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	595093.87	2262534.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	595097.26	2262537.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	595092.54	2262539.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует
8	595092.08	2262539.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует
9	595089.72	2262544.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует
10	595090.18	2262544.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7	595092.54	2262539.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0	Закрепление отсутствует

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

This image shows a completely blank white rectangular area enclosed within a thin black border. There are no markings, text, or illustrations present on the page.

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: «Строительство ТП 10/ 0,4 кВ ,ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Кунья (4500066559)».

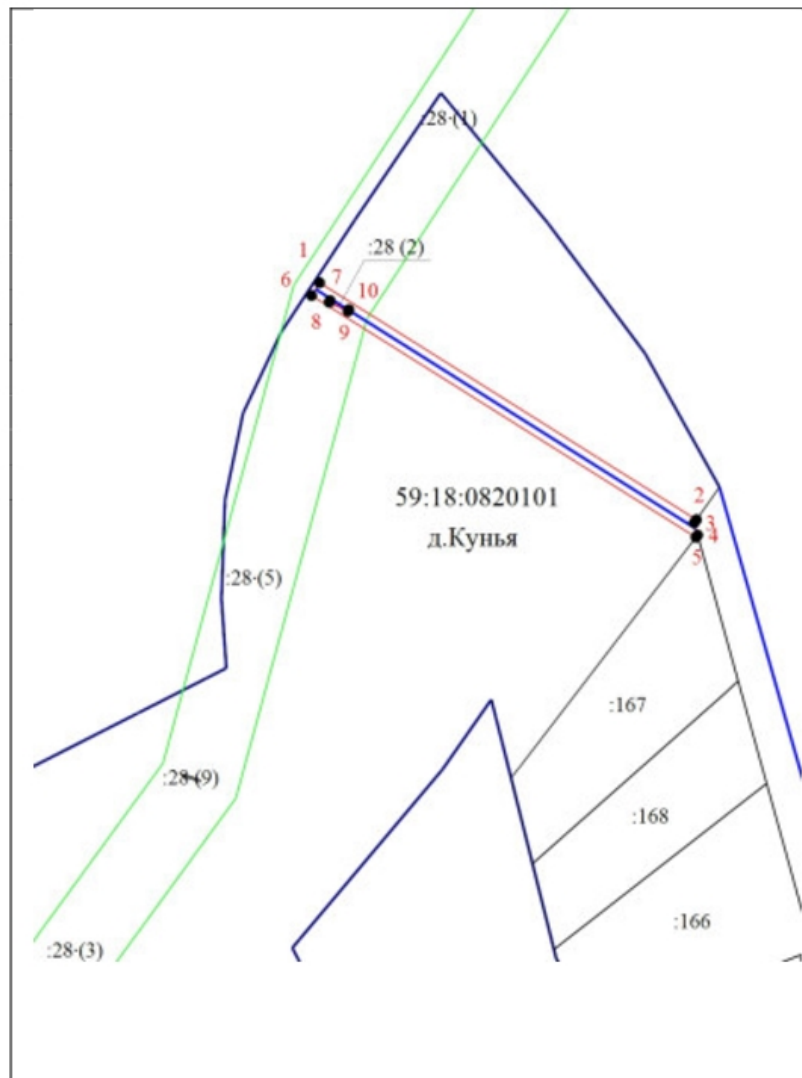
Местоположение объекта: Пермский край, Добрянский городской округ, д.Кунья.

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 472

Категория земель: Земли населенных пунктов

Вид разрешенного использования земельного участка: -

Цель использования: под объекты инженерного оборудования электроснабжения



Координаты характерных точек МСК-59

1	595097,26	2262537,11
2	595034,65	2262636,66
3	595033,84	2262636,09
4	595030,59	2262636,99
5	595030,00	2262636,54
6	595093,87	2262534,98
1	595097,26	2262537,11
7	595092,54	2262539,85
8	595092,08	2262539,63
9	595089,72	2262544,61
10	595090,18	2262544,83
7	595092,54	2262539,85

Ситуационный план



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница зоны с особыми условиями
- 59:18:0820101 - Номер кадастрового квартала
- - Граница публичного сервитута
- д.Кунья - Наименование населенного пункта