






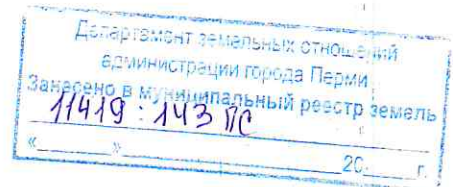




Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка



Подпись



Юнусова Л. В.

Дата 14 февраля 2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут для размещения объекта: Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения поселка Новые Ляды (4500071769)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермь г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	60 ± 3
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в целях размещения и эксплуатации объекта: Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения поселка Новые Ляды (4500071769), сроком на 49 лет в интересах Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала», расположенного по адресу: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 140. pe-pges@rosseti-ural.ru

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	522702.63	2255759.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	522700.08	2255762.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	522698.17	2255761.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	522696.71	2255757.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	522693.64	2255755.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	522685.43	2255749.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	522684.59	2255750.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-