

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут устанавливаемый с целью размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110 кВ "Владимирская - Кашино", который переносится в связи с изъятием земельных участков (на которых он ранее располагался) для государственных нужд в целях строительства объекта регионального значения дополнительного выезда с промышленного узла «ОСЕНЦЫ»

(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, Пермский г.о., г.Пермь
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5549 ± 8
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут устанавливаемый с целью размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ-110 кВ "Владимирская - Кашино", который переносится в связи с изъятием земельных участков (на которых он ранее располагался) для государственных нужд в целях строительства объекта регионального значения дополнительного выезда с промышленного узла «ОСЕНЦЫ»

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть N 1					
1	504777.19	2228346.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	504759.86	2228356.52	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	504798.88	2228395.97	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	504827.62	2228425.10	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	504903.44	2228425.69	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	504908.74	2228431.87	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	504984.41	2228520.06	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	504993.52	2228512.24	Геодезический метод	0.1	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
9	504902.45	2228405.93	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	504900.82	2228406.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	504898.43	2228407.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	504897.37	2228406.48	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	504846.61	2228412.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	504830.61	2228397.73	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	504813.66	2228382.10	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	504777.19	2228346.18	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
					-
16	504983.55	2228503.60	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	504987.29	2228509.28	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	504981.62	2228513.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	504977.87	2228507.35	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	504983.55	2228503.60	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
					-
20	504803.81	2228387.45	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	504800.39	2228386.69	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	504800.62	2228385.68	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	504797.67	2228385.02	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	504799.74	2228375.72	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	504802.67	2228376.37	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	504802.90	2228375.37	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	504806.32	2228376.12	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	504806.09	2228377.13	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	504809.04	2228377.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	504806.97	2228387.10	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	504804.04	2228386.44	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	504803.81	2228387.45	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует

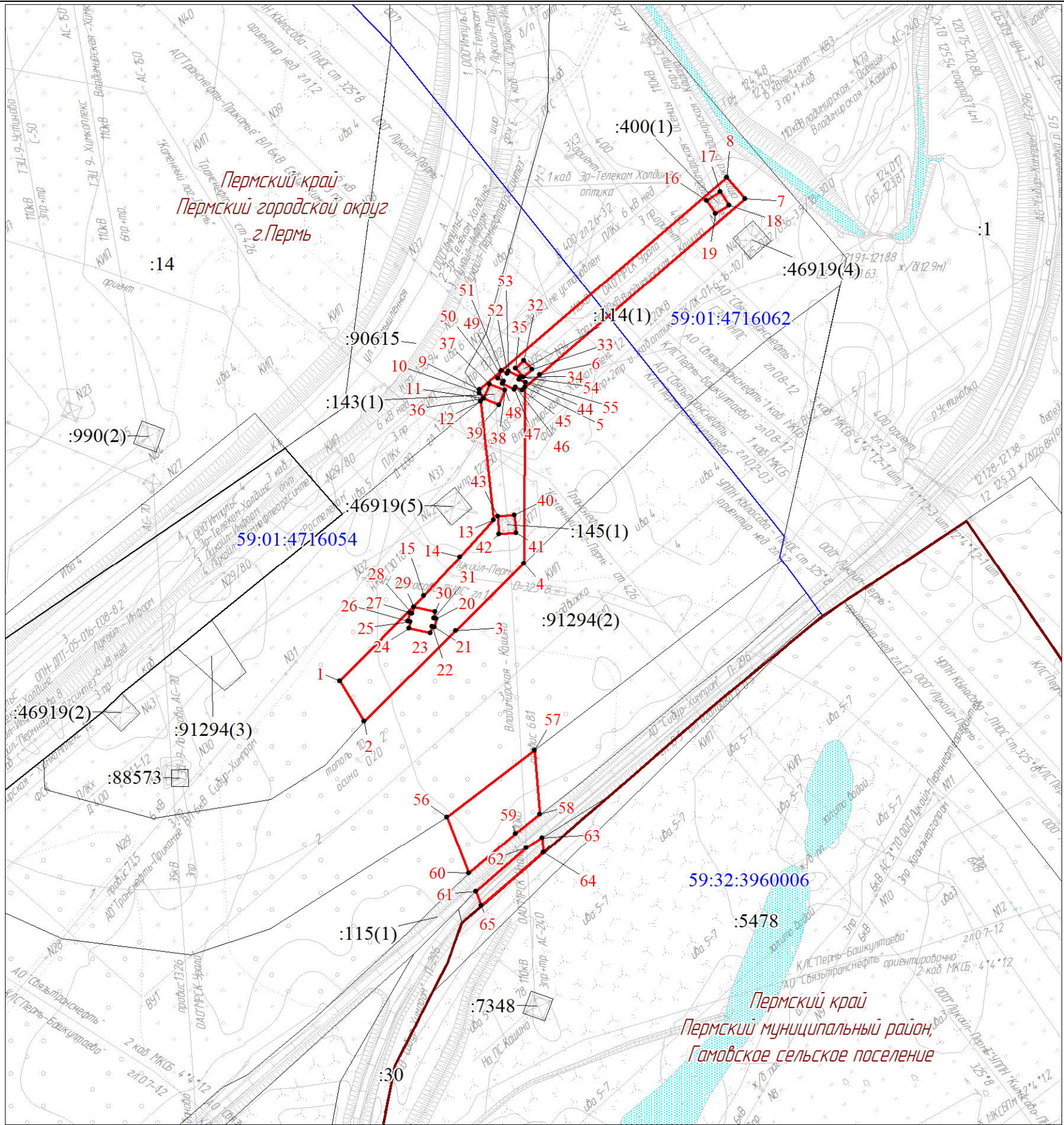
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					-
32	504914.76	2228425.17	Геодезический метод	0.01	Закрепление отсутствует
33	504911.05	2228428.53	Геодезический метод	0.01	Закрепление отсутствует
34	504907.73	2228424.88	Геодезический метод	0.01	Закрепление отсутствует
35	504911.47	2228421.50	Геодезический метод	0.01	Закрепление отсутствует
32	504914.76	2228425.17	Геодезический метод	0.01	Закрепление отсутствует
					-
36	504898.43	2228407.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	504904.69	2228410.31	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	504902.00	2228416.93	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	504895.77	2228414.38	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	504898.43	2228407.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
					-
40	504848.43	2228421.09	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	504840.97	2228421.64	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	504840.41	2228414.48	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	504847.91	2228413.94	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	504848.43	2228421.09	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
					-
44	504905.31	2228425.75	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	504902.16	2228424.23	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	504903.43	2228421.60	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	504902.40	2228421.11	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	504904.92	2228415.90	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	504905.95	2228416.40	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	504907.21	2228413.79	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	504910.36	2228415.31	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	504909.10	2228417.93	Геодезический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	504910.12	2228418.43	Геодезический метод	0.1	Закрепление

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

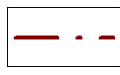
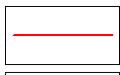
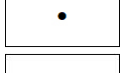
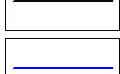

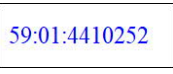
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница муниципального образования
-  Проектная граница публичного сервитута
-  Характерная точка границы
-  Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____ Демашина Т. А.

Дата 05 мая 2022 г.

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

Текстовое описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-