

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

№ 31.05.2023 № 21-0103-3090

Объект: «Строительство КТП 10/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ЛЭП 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудования учета э/э на опорах ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения индивидуальных жилых домов по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ж.р. Липовая Гора (кад. номера зем. участков 59:01:4413652:5418, :5408, :5428, :5478, :5513, :5401, :5516, :5480, :5484 :5493, :5432, :5497, :5490, :5396, :5515, :5485, :5487, :5481, :5494)»

Местоположение объекта: Пермский край, г. Пермь, ж.р. Липовая Гора

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 7896

Категория земель: земли населенных пунктов

Вид разрешенного использования земельного участка: -

Цель использования: под объекты инженерного оборудования электроснабжения



Координаты характерных точек (МСК-59, зона 2)					
№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y
1	511744,08	2234289,41	52	511484,31	2234379,46
2	511739,13	2234289,37	53	511517,67	2234380,30
3	511739,18	2234280,65	54	511531,36	2234382,79
4	511739,39	2234247,69	55	511532,12	2234379,87
5	511739,59	2234214,28	56	511547,54	2234335,40
6	511739,80	2234180,62	57	511558,07	2234305,03
7	511740,01	2234147,15	58	511562,96	2234290,94
8	511740,22	2234113,41	59	511566,91	2234279,49
9	511740,43	2234079,64	60	511508,39	2234280,09
10	511740,65	2234045,40	61	511385,63	2234281,36
11	511740,86	2234011,46	62	511385,63	2234275,11
12	511740,97	2233977,59	63	511387,11	2234275,12
13	511709,21	2233975,49	64	511420,46	2234275,27
14	511700,48	2233972,48	65	511453,46	2234275,42
15	511686,89	2233972,39	66	511486,33	2234275,58
16	511667,11	2234031,38	67	511520,26	2234275,73
17	511653,44	2234072,16	68	511553,88	2234275,89
18	511651,32	2234078,48	69	511568,13	2234275,96
19	511651,15	2234105,64	70	511580,26	2234273,49
20	511650,93	2234139,03	71	511600,53	2234210,83
21	511651,00	2234172,50	72	511609,18	2234188,77
22	511650,93	2234177,06	73	511599,70	2234183,89
23	511640,91	2234188,55	74	511590,06	2234178,14
24	511638,79	2234381,09	75	511354,09	2234177,08
25	511638,73	2234386,94	76	511305,96	2234176,86
26	511633,86	2234386,94	77	511306,01	2234171,29
27	511634,38	2234381,07	78	511306,61	2234171,30
28	511634,68	2234337,00	79	511340,08	2234171,61
29	511634,75	2234323,06	80	511373,46	2234171,91
30	511634,99	2234286,01	81	511406,92	2234172,22
31	511635,19	2234255,37	82	511441,18	2234172,54
32	511635,43	2234216,84	83	511490,51	2234172,99
33	511635,62	2234188,64	84	511504,32	2234173,10
34	511630,38	2234185,93	85	511590,93	2234173,76
35	511630,36	2234188,60	86	511602,29	2234179,54
36	511620,18	2234188,51	87	511610,21	2234184,03
37	511620,20	2234185,55	88	511615,77	2234182,18
38	511613,91	2234187,62	89	511620,48	2234181,44
39	511612,64	2234188,46	90	511620,10	2234174,92
40	511604,30	2234212,17	91	511630,56	2234175,03
41	511583,21	2234276,91	92	511630,49	2234181,48
42	511570,90	2234279,26	93	511636,28	2234185,10
43	511535,59	2234384,52	94	511646,09	2234172,35
44	511540,44	2234403,45	95	511646,09	2234093,74
45	511539,39	2234407,72	96	511646,09	2234076,17
46	511535,56	2234406,80	97	511682,20	2233967,47
47	511530,17	2234387,39	98	511709,46	2233967,76
48	511514,57	2234384,03	99	511745,76	2233972,22
49	511448,55	2234383,74	100	511745,72	2233977,62
50	511448,55	2234379,16	101	511743,22	2234248,92
51	511450,81	2234379,18	1	511744,08	2234289,41

Масштаб 1: 4000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
 - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - - Граница зоны с особыми условиями
 - - Граница публичного сервитута
 - - Граница сооружения, планируемого к строительству
- 59:01:4411005 - Номер кадастрового квартала
:28 - Кадастровый номер земельного участка
1 - Обозначение новой характерной точки

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
365д: 91 ПЕ в Перми
« 16 » апреля 20 23 г.
Давыдова В.Н.

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 2



Масштаб 1: 2000

Условные обозначения

- Граница кадастрового квартала
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница зоны с особыми условиями
- Граница публичного сервитута
- Граница сооружения, планируемого к строительству
- 59:01:4411005** - Номер кадастрового квартала
- :28** - Кадастровый номер земельного участка
- 1** - Обозначение новой характерной точки

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

«Строительство КТП 10/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ЛЭП 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ, оборудования учета э/э на опорах ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения индивидуальных жилых домов по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ж.р. Липовая Гора (кад. номера зем. участков 59:01:4413652:5418, :5408, :5428, :5478, :5513, :5401, :5516, :5480, :5484 :5493, :5432, :5497, :5490, :5396, :5515, :5485, :5487, :5481, :5494)»

(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, город Пермь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7896 +/- 31 м ²
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	511744.08	2234289.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
2	511739.13	2234289.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
3	511739.18	2234280.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
4	511739.39	2234247.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
5	511739.59	2234214.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
6	511739.80	2234180.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
7	511740.01	2234147.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
8	511740.22	2234113.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
9	511740.43	2234079.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
10	511740.65	2234045.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
11	511740.86	2234011.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	511740.97	2233977.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
13	511709.21	2233975.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
14	511700.48	2233972.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
15	511686.89	2233972.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
16	511667.11	2234031.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
17	511653.44	2234072.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
18	511651.32	2234078.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
19	511651.15	2234105.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
20	511650.93	2234139.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
21	511651.00	2234172.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
22	511650.93	2234177.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
23	511640.91	2234188.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
24	511638.79	2234381.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	511638.73	2234386.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
26	511633.86	2234386.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
27	511634.38	2234381.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
28	511634.68	2234337.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
29	511634.75	2234323.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
30	511634.99	2234286.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
31	511635.19	2234255.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
32	511635.43	2234216.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
33	511635.62	2234188.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
34	511630.38	2234185.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
35	511630.36	2234188.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
36	511620.18	2234188.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
37	511620.20	2234185.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	511613.91	2234187.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
39	511612.64	2234188.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
40	511604.30	2234212.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
41	511583.21	2234276.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
42	511570.90	2234279.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
43	511535.59	2234384.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
44	511540.44	2234403.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
45	511539.39	2234407.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
46	511535.56	2234406.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
47	511530.17	2234387.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
48	511514.57	2234384.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
49	511448.55	2234383.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
50	511448.55	2234379.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	511450.81	2234379.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
52	511484.31	2234379.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
53	511517.67	2234380.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
54	511531.36	2234382.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
55	511532.12	2234379.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
56	511547.54	2234335.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
57	511558.07	2234305.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
58	511562.96	2234290.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
59	511566.91	2234279.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
60	511508.39	2234280.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
61	511385.63	2234281.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
62	511385.63	2234275.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
63	511387.11	2234275.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	511420.46	2234275.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
65	511453.46	2234275.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
66	511486.33	2234275.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
67	511520.26	2234275.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
68	511553.88	2234275.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
69	511568.13	2234275.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
70	511580.26	2234273.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
71	511600.53	2234210.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
72	511609.18	2234188.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
73	511599.70	2234183.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
74	511590.06	2234178.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
75	511354.09	2234177.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
76	511305.96	2234176.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	511306.01	2234171.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
78	511306.61	2234171.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
79	511340.08	2234171.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
80	511373.46	2234171.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
81	511406.92	2234172.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
82	511441.18	2234172.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
83	511490.51	2234172.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
84	511504.32	2234173.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
85	511590.93	2234173.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
86	511602.29	2234179.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
87	511610.21	2234184.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
88	511615.77	2234182.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
89	511620.48	2234181.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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
90	511620.10	2234174.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
91	511630.56	2234175.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
92	511630.49	2234181.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
93	511636.28	2234185.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
94	511646.09	2234172.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
95	511646.09	2234093.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
96	511646.09	2234076.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
97	511682.20	2233967.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
98	511709.46	2233967.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
99	511745.76	2233972.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
100	511745.72	2233977.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
101	511743.22	2234248.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
1	511744.08	2234289.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	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
-	-	-	-	-	-

