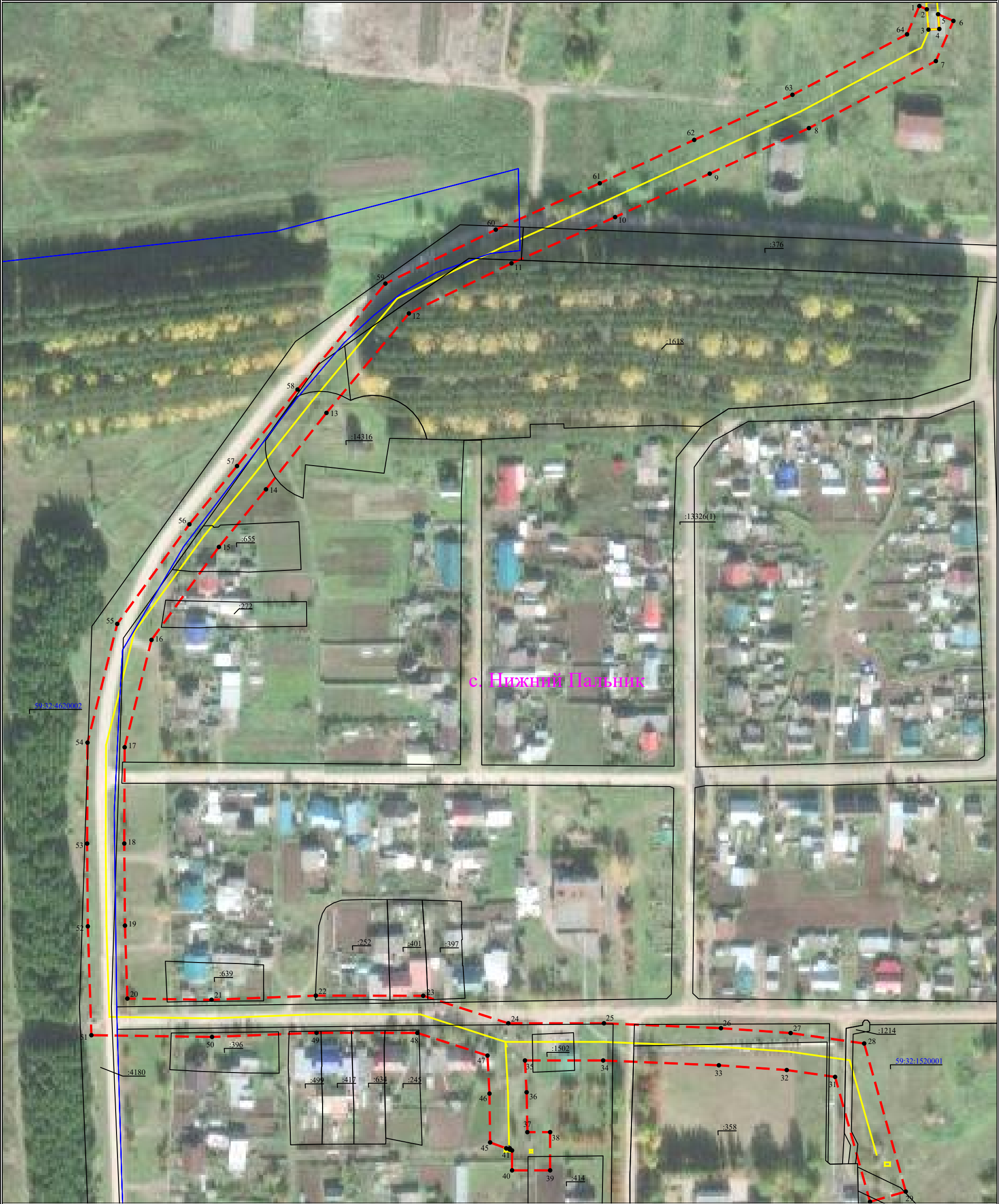


Схема расположения границ публичного сервитута

для эксплуатации объектов  
ТП-63386, ВЛ-10 КВ ф. Поселок-2 от РП-3012 (диспетчерское наименование ВЛ-10  
КВ ф. Нижний-2 от РП-3012), КЛ-0,4КВ от ТП-63386



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы устанавливаемого публичного сервитута
- ось линии, контур объекта
- границы муниципального образования, населенных пунктов

- границы кадастрового квартала
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

Масштаб 1:2000

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута
- :123 - кадастровый номер земельного участка
- 59:32:0000000 - кадастровый номер квартала
- г. Пермь - наименование муниципального образования, населенного пункта

## Сведения о местоположении границ объектов

**ТП-63386, ВЛ-10 КВ ф. Поселок-2 от РП-3012 (диспетчерское наименование ВЛ-10 КВ ф. Нижний-2 от РП-3012), КЛ-0,4КВ от ТП-63386**

Перечень характерных точек Площадь зоны публичного сервитута 28887 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	474565.64	2235949.47
2	474563.79	2235953.69
3	474552.29	2235954.63
4	474552.68	2235960.73
5	474561.02	2235960.06
6	474557.23	2235968.71
7	474534.54	2235958.79
8	474496.63	2235887.08
9	474470.89	2235831.06
10	474446.32	2235777.6
11	474420.2	2235719.06
12	474391.85	2235661.1
13	474335.63	2235614.52
14	474292.42	2235580.38
15	474259.83	2235553.75
16	474207.3	2235515.69
17	474146.59	2235500.51
18	474092.18	2235500.31
19	474045.78	2235500.71
20	474004.52	2235502.05
21	474003.84	2235549.6
22	474006.18	2235608.52
23	474006.09	2235669.2
24	473990.53	2235717.26
25	473990.53	2235771.29
26	473987.77	2235837.38
27	473985.02	2235876.75
28	473979.11	2235918.31
29	473895.41	2235941.79
30	473889.64	2235921.6
31	473960.23	2235901.87
32	473964.11	2235874.54
33	473966.8	2235836.21
34	473969.53	2235770.85
35	473969.53	2235726.67
36	473951.55	2235727.61
37	473929	2235728.03
38	473929	2235740.88
39	473907.4	2235740.88
40	473907.4	2235719.37
41	473918.64	2235719.37
42	473919.11	2235718.08
43	473919.86	2235718.08
44	473919.86	2235716.04
45	473923.18	2235706.98
46	473950.8	2235706.62
47	473972.27	2235705.5
48	473985.1	2235665.87
49	473985.18	2235608.92
50	473982.83	2235549.87
51	473983.81	2235481.72
52	474045.35	2235479.71
53	474092.13	2235479.31
54	474149.21	2235479.52
55	474216.34	2235496.31
56	474272.64	2235537.1
57	474305.58	2235564
58	474348.84	2235598.19
59	474408.73	2235647.81
60	474439.22	2235710.17
61	474465.45	2235768.94
62	474489.97	2235822.29
63	474515.47	2235877.78
64	474549.68	2235942.5
1	474565.64	2235949.47