

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-157 уличное освещение у дома Красноармейская д.39; ТП-155 - нар.освещение; НО ул.Красноармейская д.24; НО 3 прол. ул.Красноармейская д.24

(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	<i>Псковская область, г. Псков</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>1253кв.м. ± 17кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<p><i>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</i></p> <p><i>Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1: строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.</i></p> <p><i>Срок установления публичного сервитута - 49 лет.</i></p> <p><i>Сервитут устанавливается в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н,</i></p> <p><i>E-mail: main@pskovenergo.ru</i></p> <p><i>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП-157 уличное освещение у дома Красноармейская д.39; ТП-155 - нар.освещение; НО ул.Красноармейская д.24; НО 3 прол. ул.Красноармейская д.24</i></p> <p><i>Кадастровый район: 60:27</i></p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК 60 (Зона-1)</i>					
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
<i>контур 1</i>					
1	500570,77	1271938,82	Аналитический метод	0,10	-
2	500571,43	1271942,44	Аналитический метод	0,10	-
3	500568,58	1271941,74	Аналитический метод	0,10	-
4	500568,24	1271944,26	Аналитический метод	0,10	-
5	500570,19	1271946,80	Аналитический метод	0,10	-
6	500572,77	1271963,39	Аналитический метод	0,10	-
7	500570,50	1271964,85	Аналитический метод	0,10	-
8	500569,66	1271963,25	Аналитический метод	0,10	-
9	500570,44	1271962,48	Аналитический метод	0,10	-
10	500569,67	1271957,54	Аналитический метод	0,10	-
11	500554,64	1271959,63	Аналитический метод	0,10	-
12	500542,27	1271960,59	Аналитический метод	0,10	-
13	500525,72	1271962,31	Аналитический метод	0,10	-
14	500526,82	1271965,08	Аналитический метод	0,10	-
15	500526,67	1271965,34	Аналитический метод	0,10	-
16	500528,29	1271965,34	Аналитический метод	0,10	-
17	500528,39	1271966,91	Аналитический метод	0,10	-
18	500526,83	1271967,64	Аналитический метод	0,10	-
19	500531,93	1272015,38	Аналитический метод	0,10	-
20	500533,42	1272015,60	Аналитический метод	0,10	-
21	500533,54	1272017,26	Аналитический метод	0,10	-
22	500531,74	1272017,67	Аналитический метод	0,10	-
23	500532,10	1272018,12	Аналитический метод	0,10	-
24	500532,62	1272022,84	Аналитический метод	0,10	-
25	500534,32	1272030,70	Аналитический метод	0,10	-
26	500535,12	1272058,33	Аналитический метод	0,10	-
27	500536,41	1272058,34	Аналитический метод	0,10	-
28	500536,41	1272060,34	Аналитический метод	0,10	-
29	500532,31	1272060,34	Аналитический метод	0,10	-
30	500532,28	1272058,86	Аналитический метод	0,10	-
31	500533,12	1272058,25	Аналитический метод	0,10	-
32	500532,32	1272030,94	Аналитический метод	0,10	-
33	500530,64	1272023,16	Аналитический метод	0,10	-
34	500530,18	1272018,92	Аналитический метод	0,10	-
35	500529,14	1272017,65	Аналитический метод	0,10	-
36	500530,03	1272016,56	Аналитический метод	0,10	-
37	500524,79	1271967,38	Аналитический метод	0,10	-
38	500524,24	1271967,41	Аналитический метод	0,10	-
39	500523,76	1271966,35	Аналитический метод	0,10	-
40	500524,60	1271964,92	Аналитический метод	0,10	-
41	500522,88	1271960,59	Аналитический метод	0,10	-
42	500542,09	1271958,59	Аналитический метод	0,10	-
43	500554,42	1271957,65	Аналитический метод	0,10	-
44	500569,50	1271955,52	Аналитический метод	0,10	-
45	500568,29	1271947,62	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

46	500566,14	1271944,82	Аналитический метод	0,10	-
47	500566,90	1271939,26	Аналитический метод	0,10	-
48	500568,91	1271939,76	Аналитический метод	0,10	-
49	500568,81	1271939,18	Аналитический метод	0,10	-
1	500570,77	1271938,82	Аналитический метод	0,10	-
контур 2					
50	499288,24	1271468,60	Аналитический метод	0,10	-
51	499281,57	1271480,48	Аналитический метод	0,10	-
52	499282,57	1271481,58	Аналитический метод	0,10	-
53	499283,55	1271483,44	Аналитический метод	0,10	-
54	499283,27	1271485,17	Аналитический метод	0,10	-
55	499282,46	1271486,66	Аналитический метод	0,10	-
56	499278,41	1271490,11	Аналитический метод	0,10	-
57	499275,49	1271490,77	Аналитический метод	0,10	-
58	499265,47	1271489,22	Аналитический метод	0,10	-
59	499259,40	1271498,95	Аналитический метод	0,10	-
60	499258,09	1271501,38	Аналитический метод	0,10	-
61	499258,86	1271505,91	Аналитический метод	0,10	-
62	499255,50	1271505,83	Аналитический метод	0,10	-
63	499256,02	1271507,17	Аналитический метод	0,10	-
64	499255,76	1271508,13	Аналитический метод	0,10	-
65	499254,82	1271508,97	Аналитический метод	0,10	-
66	499253,85	1271509,05	Аналитический метод	0,10	-
67	499252,72	1271508,99	Аналитический метод	0,10	-
68	499252,04	1271508,06	Аналитический метод	0,10	-
69	499251,77	1271507,48	Аналитический метод	0,10	-
70	499242,03	1271511,20	Аналитический метод	0,10	-
71	499240,38	1271510,12	Аналитический метод	0,10	-
72	499237,73	1271507,79	Аналитический метод	0,10	-
73	499237,42	1271509,79	Аналитический метод	0,10	-
74	499236,36	1271513,98	Аналитический метод	0,10	-
75	499231,76	1271523,98	Аналитический метод	0,10	-
76	499226,86	1271528,08	Аналитический метод	0,10	-
77	499226,95	1271528,99	Аналитический метод	0,10	-
78	499225,50	1271529,78	Аналитический метод	0,10	-
79	499225,36	1271529,70	Аналитический метод	0,10	-
80	499224,90	1271530,08	Аналитический метод	0,10	-
81	499224,07	1271529,88	Аналитический метод	0,10	-
82	499218,93	1271533,79	Аналитический метод	0,10	-
83	499209,46	1271531,08	Аналитический метод	0,10	-
84	499205,85	1271534,01	Аналитический метод	0,10	-
85	499199,05	1271551,92	Аналитический метод	0,10	-
86	499199,55	1271552,41	Аналитический метод	0,10	-
87	499199,01	1271553,52	Аналитический метод	0,10	-
88	499198,12	1271553,64	Аналитический метод	0,10	-
89	499194,24	1271558,67	Аналитический метод	0,10	-
90	499190,70	1271566,57	Аналитический метод	0,10	-
91	499196,56	1271575,37	Аналитический метод	0,10	-
92	499202,65	1271578,37	Аналитический метод	0,10	-
93	499203,06	1271577,96	Аналитический метод	0,10	-
94	499204,08	1271578,59	Аналитический метод	0,10	-
95	499204,24	1271579,29	Аналитический метод	0,10	-
96	499216,34	1271588,53	Аналитический метод	0,10	-
97	499224,76	1271591,19	Аналитический метод	0,10	-
98	499226,59	1271589,82	Аналитический метод	0,10	-
99	499227,73	1271590,21	Аналитический метод	0,10	-
100	499227,74	1271591,30	Аналитический метод	0,10	-
101	499240,02	1271582,65	Аналитический метод	0,10	-
102	499243,35	1271579,21	Аналитический метод	0,10	-
103	499246,75	1271573,70	Аналитический метод	0,10	-

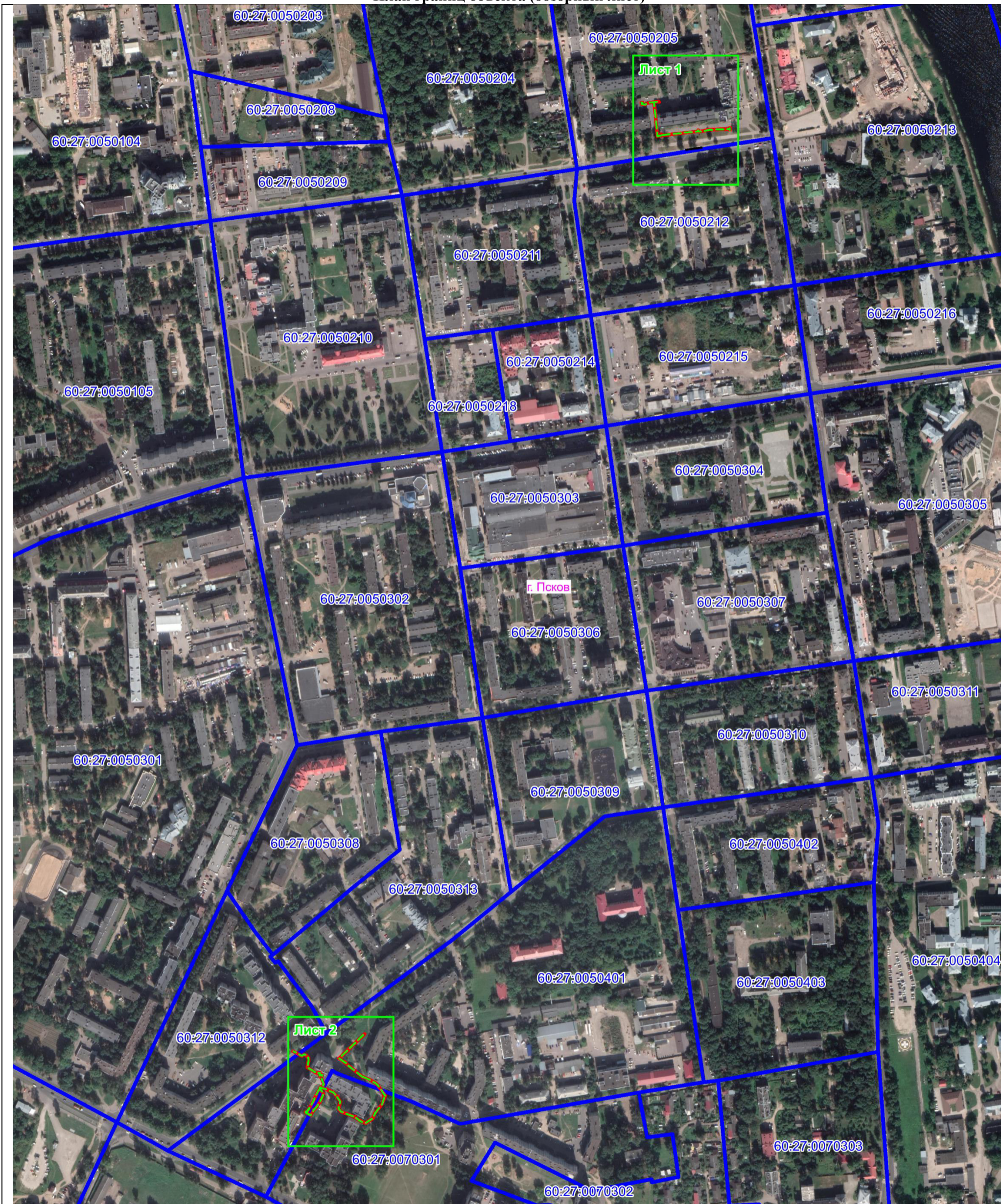
Сведения о местоположении границ объекта

104	499249,43	1271567,42	Аналитический метод	0,10	-
105	499250,93	1271563,93	Аналитический метод	0,10	-
106	499250,32	1271563,41	Аналитический метод	0,10	-
107	499252,02	1271560,96	Аналитический метод	0,10	-
108	499270,09	1271538,95	Аналитический метод	0,10	-
109	499277,00	1271529,28	Аналитический метод	0,10	-
110	499311,39	1271565,39	Аналитический метод	0,10	-
111	499309,95	1271566,77	Аналитический метод	0,10	-
112	499277,22	1271532,42	Аналитический метод	0,10	-
113	499272,99	1271538,40	Аналитический метод	0,10	-
114	499273,65	1271538,40	Аналитический метод	0,10	-
115	499271,86	1271541,19	Аналитический метод	0,10	-
116	499270,93	1271541,07	Аналитический метод	0,10	-
117	499254,16	1271561,49	Аналитический метод	0,10	-
118	499248,53	1271574,62	Аналитический метод	0,10	-
119	499244,93	1271580,45	Аналитический метод	0,10	-
120	499241,32	1271584,17	Аналитический метод	0,10	-
121	499226,94	1271594,32	Аналитический метод	0,10	-
122	499225,79	1271594,00	Аналитический метод	0,10	-
123	499225,77	1271592,94	Аналитический метод	0,10	-
124	499225,14	1271593,41	Аналитический метод	0,10	-
125	499215,40	1271590,33	Аналитический метод	0,10	-
126	499202,46	1271580,45	Аналитический метод	0,10	-
127	499195,20	1271576,93	Аналитический метод	0,10	-
128	499188,42	1271566,77	Аналитический метод	0,10	-
129	499192,52	1271557,63	Аналитический метод	0,10	-
130	499196,97	1271551,88	Аналитический метод	0,10	-
131	499204,17	1271532,79	Аналитический метод	0,10	-
132	499209,00	1271528,88	Аналитический метод	0,10	-
133	499218,51	1271531,59	Аналитический метод	0,10	-
134	499223,63	1271527,70	Аналитический метод	0,10	-
135	499223,62	1271527,52	Аналитический метод	0,10	-
136	499224,25	1271527,06	Аналитический метод	0,10	-
137	499224,78	1271527,22	Аналитический метод	0,10	-
138	499230,14	1271522,74	Аналитический метод	0,10	-
139	499234,46	1271513,32	Аналитический метод	0,10	-
140	499235,46	1271509,37	Аналитический метод	0,10	-
141	499235,96	1271506,32	Аналитический метод	0,10	-
142	499235,73	1271506,06	Аналитический метод	0,10	-
143	499229,87	1271511,18	Аналитический метод	0,10	-
144	499217,98	1271506,01	Аналитический метод	0,10	-
145	499210,87	1271501,39	Аналитический метод	0,10	-
146	499206,68	1271497,61	Аналитический метод	0,10	-
147	499198,70	1271492,75	Аналитический метод	0,10	-
148	499202,48	1271486,96	Аналитический метод	0,10	-
149	499202,53	1271485,13	Аналитический метод	0,10	-
150	499204,27	1271485,30	Аналитический метод	0,10	-
151	499204,78	1271484,52	Аналитический метод	0,10	-
152	499206,54	1271485,67	Аналитический метод	0,10	-
153	499205,77	1271486,87	Аналитический метод	0,10	-
154	499218,36	1271494,37	Аналитический метод	0,10	-
155	499233,64	1271501,66	Аналитический метод	0,10	-
156	499235,70	1271503,45	Аналитический метод	0,10	-
157	499238,39	1271504,15	Аналитический метод	0,10	-
158	499239,22	1271505,91	Аналитический метод	0,10	-
159	499239,00	1271506,32	Аналитический метод	0,10	-
160	499241,58	1271508,52	Аналитический метод	0,10	-
161	499242,27	1271508,96	Аналитический метод	0,10	-
162	499252,79	1271504,94	Аналитический метод	0,10	-
163	499253,81	1271507,05	Аналитический метод	0,10	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ




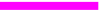



Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-157 уличное освещение у дома Красноармейская д.39;
ТП-155 - нар.освещение; НО ул.Красноармейская д.24; НО 3 прол. ул.Красноармейская д.24
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта (обзорный лист)



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Объект электросетевого хозяйства
-  Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
-  Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
-  Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
-  Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
-  Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер

Подпись

Дата 20.07.2023 г.

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

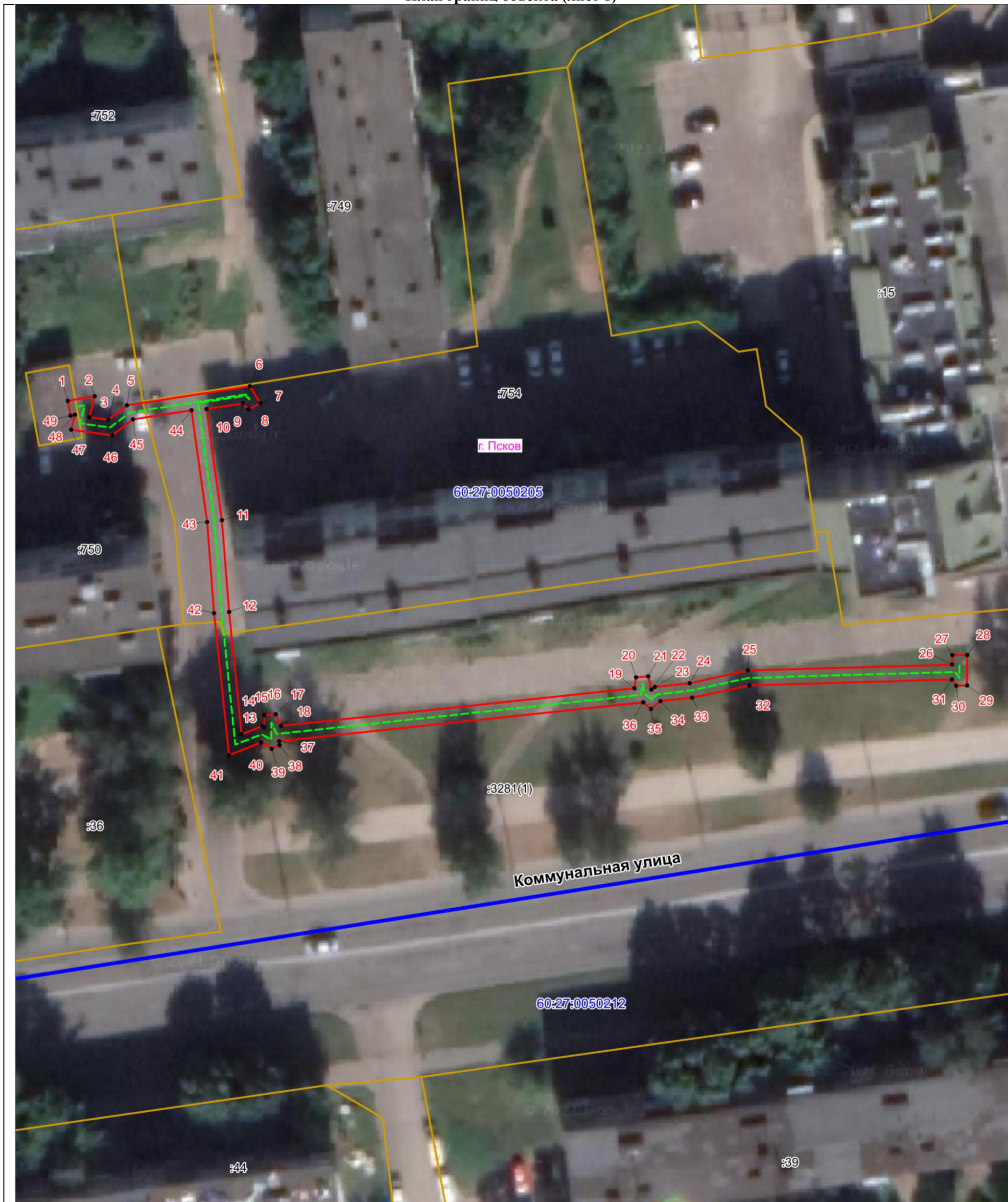


Сгарков Ф.А.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-157 уличное освещение у дома Красноармейская д.39;
 ТП-155 - нар.освещение; НО ул.Красноармейская д.24; НО 3 прол. ул.Красноармейская д.24
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта (лист 1)



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Объект электросетевого хозяйства
- Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
- 1 Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
- 60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер

Подпись _____ Огарков Ф.А.

Дата 20.07.2023 г.

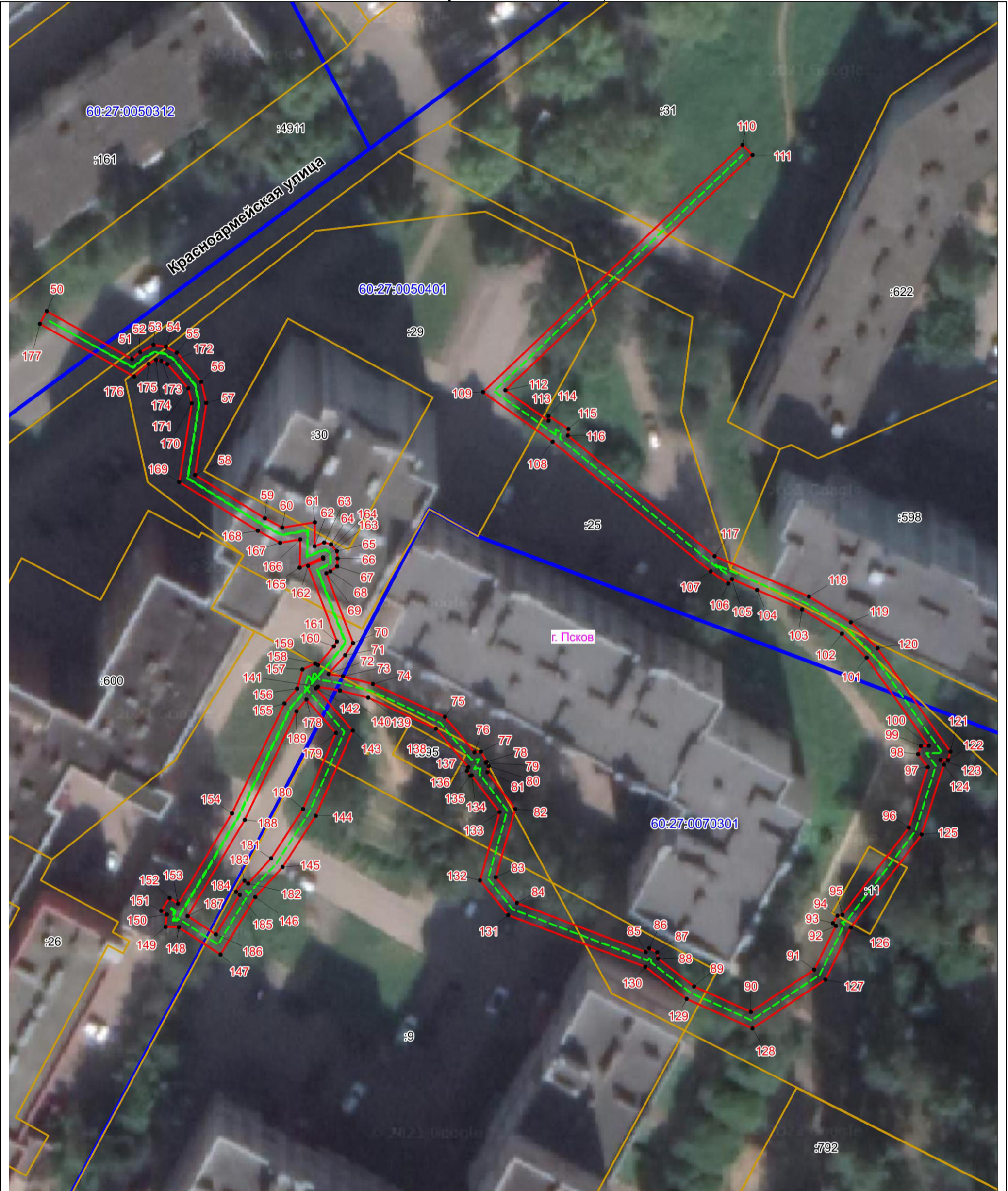
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-157 уличное освещение у дома Красноармейская д.39;
 ТП-155 - нар.освещение; НО ул.Красноармейская д.24; НО 3 прол. ул.Красноармейская д.24
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта (лист 2)



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- - - - - Объект электросетевого хозяйства
- Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
- 1 Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
- 60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер

Подпись _____

Дата 20.07.2023 г.

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



Озарков Ф.А.