

Схема расположения границ публичного сервитута






для эксплуатации объектов

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295,
ТП-66236, ВЛ-10 КВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ
ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4КВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4КВ ф.3 от ТП-3255

Обзорная схема границ объекта землеустройства



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

- 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

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 кВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4кВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4кВ ф.3 от ТП-3255



Схема расположения границ публичного сервитута

для эксплуатации объектов

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 КВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4КВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4КВ ф.3 от ТП-3255



ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 КВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4КВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4КВ ф.3 от ТП-3255

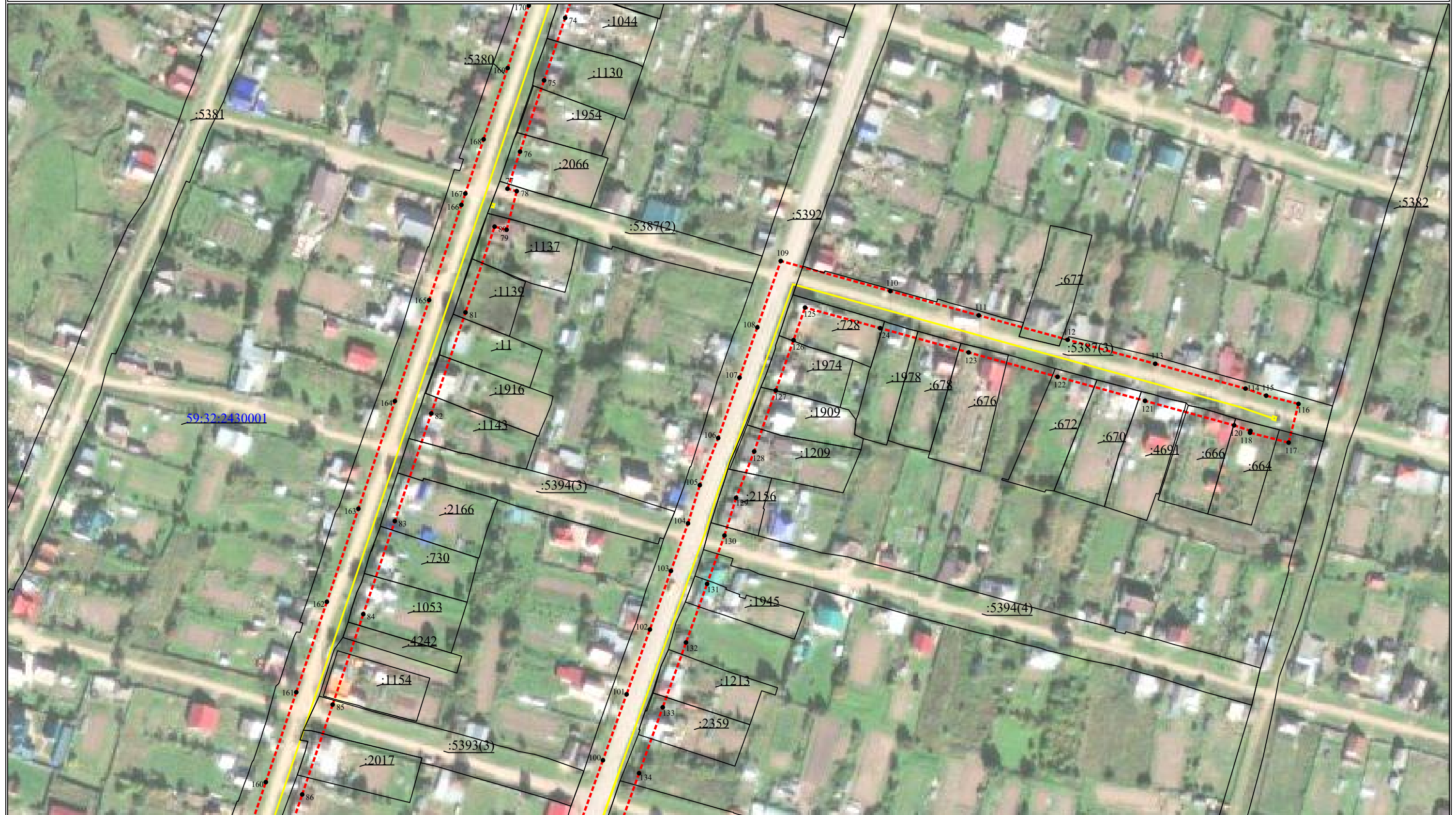


Схема расположения границ публичного сервитута

для эксплуатации объектов

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 кВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4кВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4кВ ф.3 от ТП-3255



Схема расположения границ публичного сервитута

для эксплуатации объектов

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 кВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4кВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4кВ ф.3 от ТП-3255

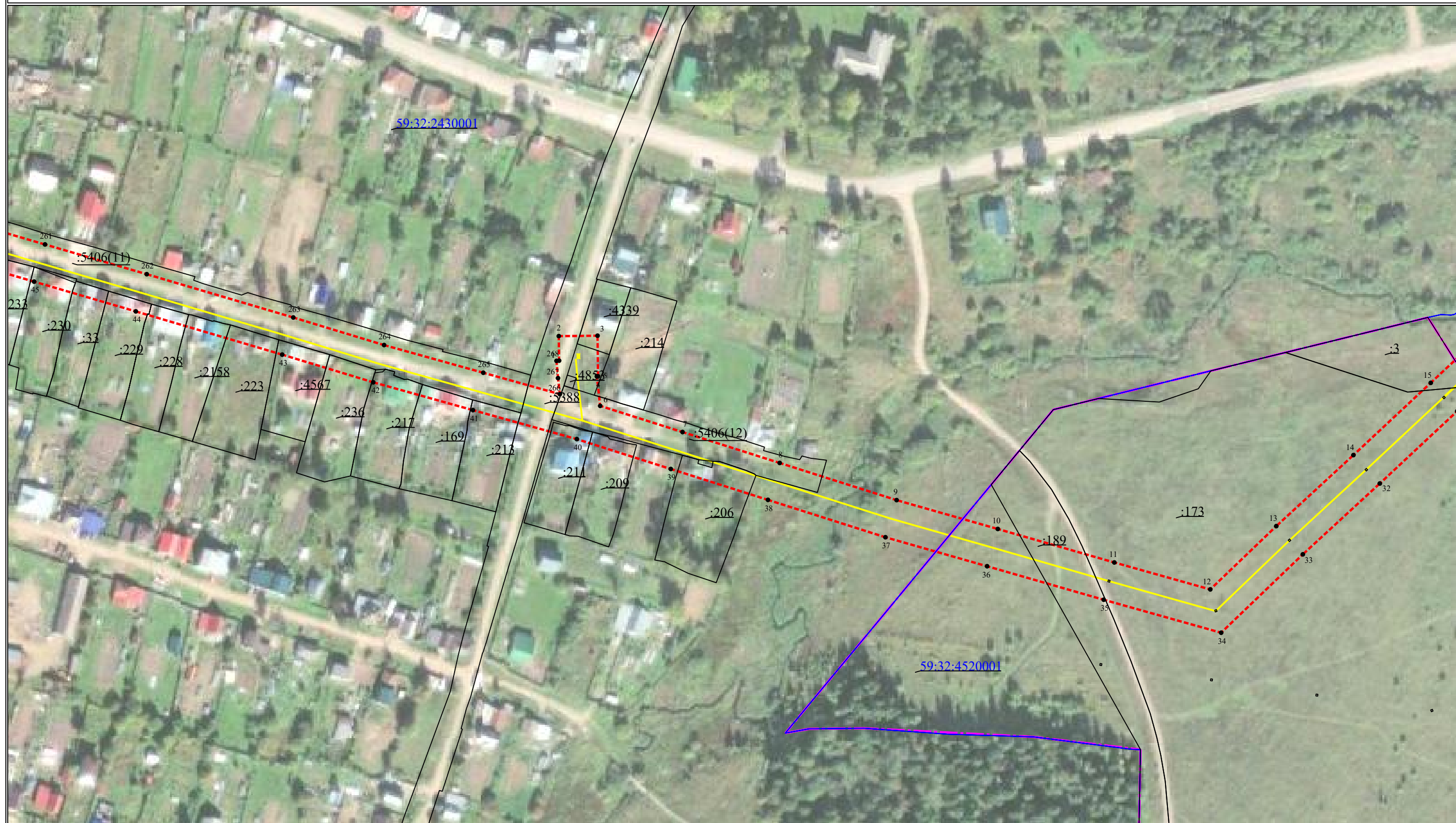


Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объектов

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 КВ ф. Посёлок от ПС Юг
(диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4КВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4КВ ф.3 от ТП-3255



Сведения о местоположении границ объектов

ТП-66226, ТП-66247, ТП-66216, ТП-63255, ТП-66231, ТП-66227, ТП-66225, ТП-66295, ТП-66236, ВЛ-10 КВ ф. Посёлок от ПС Юг (диспетчерское наименование ВЛ-10 кВ ф. Юг от ПС Юг), КЛ-0.4КВ Ф.4 от ТП-3255, КЛ-0.4КВ ф.3 от ТП-3255

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 103518 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	486368.15	2228988.71
2	486381.44	2228988.54
3	486381.65	2229009.54
4	486359.65	2229009.81
5	486359.64	2229009.16
6	486343.64	2229010.98
7	486329.46	2229055.59
8	486312.72	2229108.23
9	486292.59	2229171.57
10	486276.95	2229226.4
11	486258.8	2229289.54
12	486244.2	2229341.54
13	486278.5	2229377.3
14	486316.98	2229419.1
15	486356.12	2229460.99
16	486409.33	2229517.92
17	486463.99	2229576.9
18	486496.42	2229611.6
19	486523.77	2229641.61
20	486558.92	2229675.02
21	486595.03	2229707.28
22	486634.59	2229742.6
23	486632.15	2229754.02
24	486610.17	2229748.95
25	486581.04	2229722.94
26	486544.7	2229690.48
27	486508.75	2229656.31
28	486480.99	2229625.84
29	486448.63	2229591.21
30	486393.96	2229532.23
31	486340.78	2229475.33
32	486301.58	2229433.38
33	486263.2	2229391.68
34	486220.74	2229347.42
35	486238.6	2229283.8
36	486256.76	2229220.62
37	486272.47	2229165.51
38	486292.71	2229101.87
39	486309.45	2229049.23
40	486325.63	2228998.31
41	486341.35	2228942
42	486356.43	2228888.01
43	486371.41	2228838.69
44	486394.84	2228759.36
45	486410.95	2228704.27
46	486426.54	2228650.92
47	486429.66	2228637.78
48	486436.27	2228615.9
49	486435.08	2228615.5
50	486442.39	2228593.9
51	486445.65	2228595
52	486459.2	2228547.08
53	486473.39	2228496.91
54	486487.73	2228446.18
55	486501.73	2228396.69
56	486515.77	2228347.06
57	486529.63	2228298.04
58	486543.92	2228247.49
59	486555.41	2228206.86
60	486500.54	2228186.56
61	486452.04	2228170.1
62	486450.64	2228169.51
63	486448.53	2228173.74
64	486428.65	2228163.85
65	486438.69	2228143.71
66	486441.65	2228145.19
67	486439.02	2228128.01
68	486456.4	2228073.12
69	486472.51	2228022.22
70	486482.13	2227991.89
71	486435.66	2227975.97
72	486384.59	2227958.69
73	486338.23	2227943
74	486308.32	2227932.89
75	486274.19	2227921.37
76	486235.26	2227908.22
77	486215	2227901.37
78	486213.67	2227906.43
79	486192.57	2227900.86
80	486194.3	2227894.31
81	486147.46	2227878.42
82	486092.25	2227859.71
83	486033.48	2227839.77
84	485982.66	2227822.54
85	485933.27	2227805.81
86	485884.19	2227789.17
87	485833.74	2227772.06
88	485785.65	2227755.75
89	485746.63	2227743.38
90	485732.18	2227775.04
91	485718.65	2227816.38
92	485701.38	2227865.08
93	485709.41	2227869.12
94	485707.42	2227873.07
95	485757.53	2227901.27
96	485783.77	2227910.71
97	485812.28	2227920.96
98	485839.9	2227930.89
99	485868.34	2227941.11
100	485902.88	2227953.52
101	485938.87	2227966.45
102	485974.28	2227979.18
103	486006.29	2227990.69
104	486032.24	2228000.02
105	486053.11	2228006.46

1	2	3
106	486078.84	2228016.51
107	486111.84	2228028.19
108	486139.29	2228037.9
109	486175.54	2228050.73
110	486159.11	2228110.58
111	486145.84	2228158.94
112	486132.52	2228207.54
113	486119.4	2228255.38
114	486105.86	2228304.71
115	486101.98	2228316.02
116	486097.48	2228333.68
117	486076.35	2228328.29
118	486081.74	2228307.18
119	486082.73	2228307.43
120	486085.78	2228298.52
121	486099.15	2228249.82
122	486112.27	2228201.98
123	486125.59	2228153.38
124	486138.86	2228105.02
125	486150.12	2228064.01
126	486132.29	2228057.7
127	486104.84	2228047.99
128	486071.51	2228036.19
129	486046.18	2228026.3
130	486025.59	2228019.94
131	485999.19	2228010.45
132	485967.17	2227998.94
133	485931.77	2227986.21
134	485895.78	2227973.28
135	485861.24	2227960.87
136	485832.8	2227950.65
137	485805.17	2227940.72
138	485776.67	2227930.47
139	485754.73	2227922.58
140	485739.1	2227933.59
141	485694.86	2227963.31
142	485690.19	2227971.84
143	485688.63	2227987.42
144	485666.85	2227985.19
145	485668.98	2227963.92
146	485670.51	2227964.07
147	485678.9	2227948.73
148	485727.2	2227916.29
149	485733.51	2227911.85
150	485697.97	2227891.85
151	485695.93	2227895.91
152	485673.15	2227884.46
153	485682.67	2227865.53
154	485679.35	2227864.35
155	485698.77	2227809.6
156	485712.59	2227767.4
157	485735.23	2227717.73
158	485792.2	2227735.81
159	485840.48	2227752.17
160	485890.93	2227769.27
161	485940.01	2227785.92
162	485989.4	2227802.65
163	486040.22	2227819.88
164	486098.99	2227839.81
165	486154.2	2227858.54
166	486206.18	2227876.16
167	486212.37	2227878.32
168	486241.98	2227888.32
169	486280.91	2227901.47
170	486315.04	2227912.99
171	486344.97	2227923.1
172	486391.32	2227938.79
173	486442.43	2227956.09
174	486488.28	2227971.8
175	486491.89	2227959.81
176	486508.99	2227903.27
177	486524.98	2227857.42
178	486516.24	2227853.52
179	486514.53	2227852.81
180	486513.96	2227853.97
181	486494.64	2227844.54
182	486504.07	2227825.22
183	486514.38	2227830.25
184	486514.46	2227830.06
185	486524.53	2227834.22
186	486541.31	2227841.72
187	486591.76	2227852.1
188	486643.71	2227862.81
189	486692.36	2227872.04
190	486705.54	2227836.4
191	486724.66	2227783.18
192	486730.39	2227765.33
193	486742.92	2227713.81
194	486753.52	2227667.56
195	486758.4	2227668.66
196	486761.72	2227656.3
197	486731.27	2227648.1
198	486696.45	2227638.73
199	486695.02	2227643.52
200	486661.03	2227633.44
201	486628.08	2227623.65
202	486584.47	2227610.71
203	486605.59	2227548.8
204	486620.09	2227492.06
205	486632.21	2227444.66
206	486643.18	2227403.39
207	486641.28	2227402.82
208	486643.38	2227395.75
209	486647.55	2227381.74
210	486669.12	2227388.17
211	486664.24	2227404.49
212	486664.22	2227405.97
213	486652.53	2227449.96
214	486640.45	2227497.26
215	486625.73	2227554.8

1	2	3
216	486611.41	2227596.79
217	486634.06	2227603.52
218	486667.01	2227613.31
219	486700.74	2227623.31
220	486699.31	2227628.11
221	486734.13	2227637.48
222	486764.54	2227645.82
223	486799.91	2227654.33
224	486825.27	2227661.07
225	486822.44	2227671.7
226	486797.21	2227664.99
227	486772.38	2227659.02
228	486769.02	2227671.52
229	486773.9	2227672.63
230	486763.36	2227718.65
231	486750.61	2227771.02
232	486744.55	2227789.94
233	486725.28	2227843.6
234	486705.9	2227895.98
235	486639.63	2227883.41
236	486587.52	2227872.67
237	486544.96	2227863.91
238	486528.97	2227909.77
239	486511.99	2227965.88
240	486505.41	2227987.96
241	486503.89	2227992.79
242	486492.53	2228028.56
243	486476.42	2228079.46
244	486460.52	2228129.67
245	486461.23	2228134.33
246	486463.95	2228151.96
247	486507.56	2228166.77
248	486580.91	2228193.9
249	486564.14	2228253.21
250	486549.84	2228303.75
251	486535.97	2228352.77
252	486521.95	2228402.4
253	486507.95	2228451.9
254	486493.59	2228502.63
255	486479.41	2228552.79
256	486464.62	2228605.09
257	486459.09	2228612.77
258	486457.38	2228618.63
259	486449.95	2228643.24
260	486446.85	2228656.29
261	486431.11	2228710.17
262	486414.99	2228765.28
263	486391.53	2228844.71
264	486376.59	2228893.89
265	486361.59	2228947.65
266	486350	2228989.12
267	486358.68	2228988.13
268	486368.03	2228987.31
1	486368.15	2228988.71