

Условные обозначения:

- граница ВЛ
- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- 59:26:0430340 кадастровый номер квартала
- 59:26:0430311:3 номер земельного участка, учтенного в ГКН

М 1:11000

● 1 характерная точка границы



Публичный сервитут
ВЛ-10 кВ №2 от ПС Чайковская
План границ объекта



Условные обозначения:

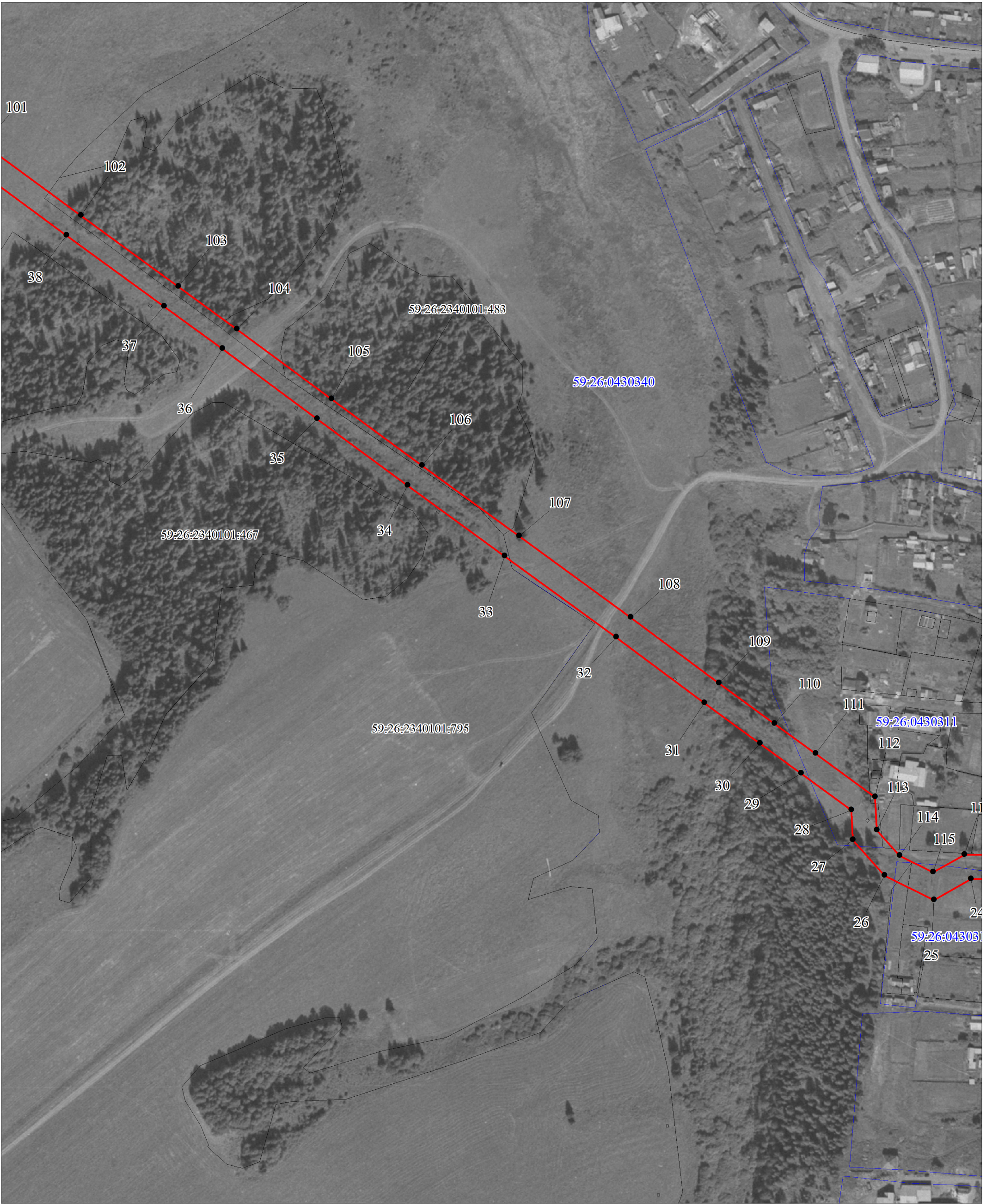
М 1:3000

- граница ВЛ
- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- 59:26:0430340 кадастровый номер квартала
- 59:26:0430311:3 номер земельного участка, учтенного в ГКН

● 1 характерная точка границы



Публичный сервитут
ВЛ-10 кВ №2 от ПС Чайковская
План границ объекта



Условные обозначения:

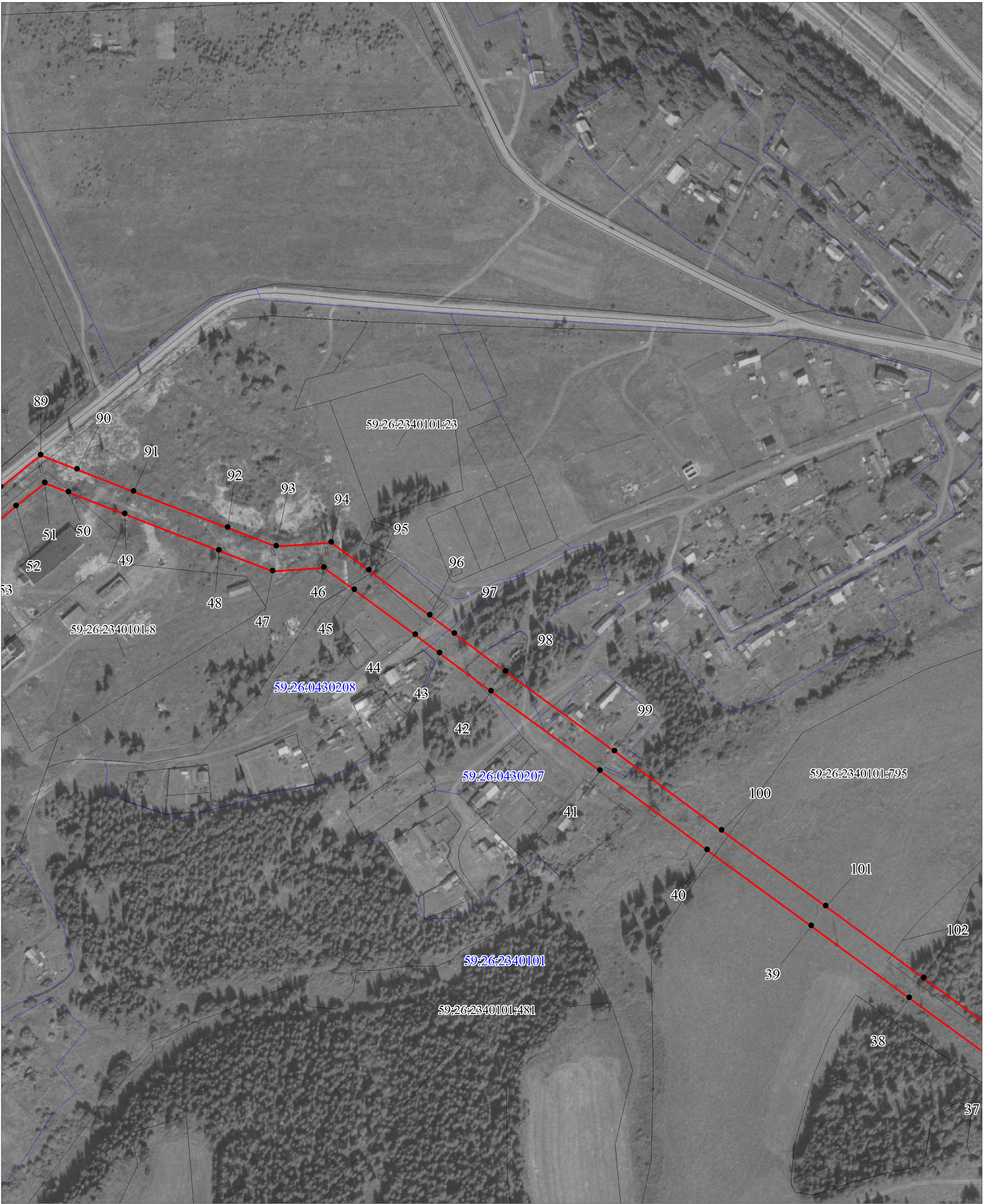
- граница ВЛ
- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- 59:26:0430340 кадастровый номер квартала
- 59:26:0430311:3 номер земельного участка, учтенного в ГКН

М 1:3000

● 1 характерная точка границы



Публичный сервитут
ВЛ-10 кВ №2 от ПС Чайковская
План границ объекта



Условные обозначения:

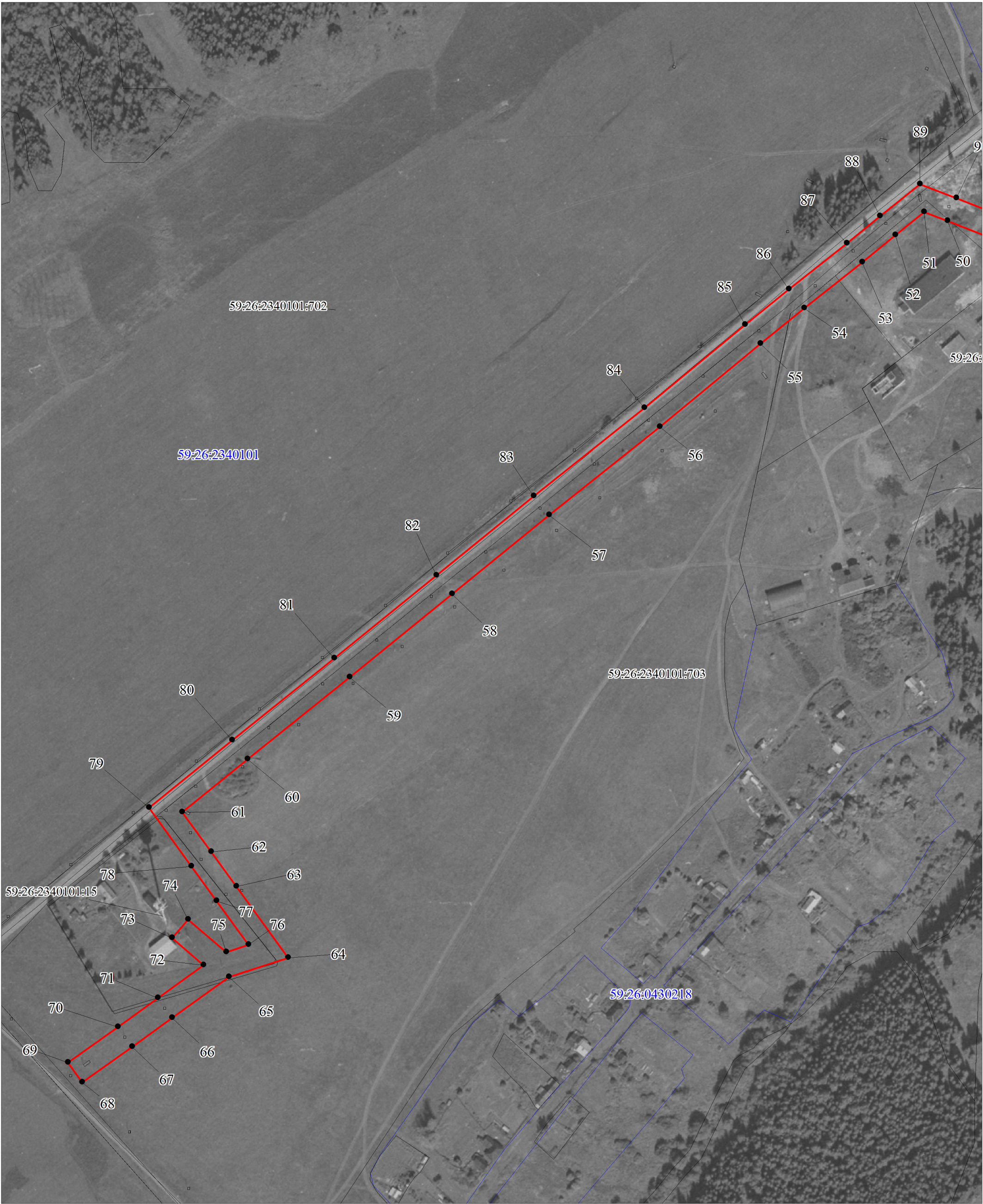
- граница ВЛ
- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- 59:26:0430340 кадастровый номер квартала
- 59:26:0430311:3 номер земельного участка, учтенного в ГКН

М 1:3000

● 1 характерная точка границы



Публичный сервитут
ВЛ-10 кВ №2 от ПС Чайковская
План границ объекта



Условные обозначения:

М 1:3000

- граница ВЛ
- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- 59:26:0430340 кадастровый номер квартала
- 59:26:0430311:3 номер земельного участка, учтенного в ГКН

● 1 характерная точка границы

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ ВЛ-10 КВ №2 ОТ ПС ЧАЙКОВСКАЯ ПЕРМСКИЙ КРАЙ. НЫТВЕНСКИЙ РАЙОН (НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат <u>МСК-59. зона 2</u>				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t). м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	531735,69	2190151,45	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
2	531740,67	2190171,86	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
3	531663,47	2190190,71	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
4	531604,57	2190205,56	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
5	531524,14	2190225,74	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
6	531455,4	2190224,33	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
7	531398,23	2190223,98	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
8	531332,92	2190202,39	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
9	531264,18	2190178,82	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
10	531137,09	2190135,45	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
11	531084,47	2190118,33	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
12	531048,7	2190109,46	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
13	531047,63	2190115,29	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
14	531026,98	2190111,49	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
15	531030,04	2190094,75	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
16	531039,25	2190027,51	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
17	531045,94	2189972,81	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
18	531052,59	2189917,66	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
19	531057,93	2189873,76	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
20	531070,95	2189817,39	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
21	531081,52	2189755,75	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
22	531124,26	2189689,1	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
23	531133,71	2189676,29	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
24	531133,72	2189637	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
25	531115,84	2189605,31	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
26	531136,8	2189562,85	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-

27	531167,44	2189535,58	Геодезический метод; Mt=0.1	-
28	531193,14	2189534,34	Геодезический метод; Mt=0.1	-
29	531224,51	2189491,22	Геодезический метод; Mt=0.1	-
30	531250,19	2189455,96	Геодезический метод; Mt=0.1	-
31	531285,13	2189408,12	Геодезический метод; Mt=0.1	-
32	531341,57	2189332,27	Геодезический метод; Mt=0.1	-
33	531411,26	2189236,56	Геодезический метод; Mt=0.1	-
34	531472	2189153,08	Геодезический метод; Mt=0.1	-
35	531529,1	2189075,32	Геодезический метод; Mt=0.1	-
36	531589,28	2188994	Геодезический метод; Mt=0.1	-
37	531625,73	2188943,79	Геодезический метод; Mt=0.1	-
38	531686,82	2188860	Геодезический метод; Mt=0.1	-
39	531748,65	2188775,85	Геодезический метод; Mt=0.1	-
40	531813,95	2188686,42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
41	531881,99	2188594,28	Геодезический метод; Mt=0.1	-
42	531950,31	2188500,74	Геодезический метод; Mt=0.1	-
43	531982,93	2188456,61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
44	531998,65	2188435,65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
45	532037,38	2188383,32	Геодезический метод; Mt=0.1	-
46	532056,57	2188357,26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
47	532053,41	2188313,12	Геодезический метод; Mt=0.1	-
48	532071,11	2188267,04	Геодезический метод; Mt=0.1	-
49	532102,37	2188186,05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
50	532121,35	2188137,66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
51	532129,06	2188117,53	Геодезический метод; Mt=0.1	-
52	532109,28	2188092,79	Геодезический метод; Mt=0.1	-
53	532085,71	2188064,27	Геодезический метод; Mt=0.1	-
54	532046,33	2188014,45	Геодезический метод; Mt=0.1	-
55	532016,01	2187976,89	Геодезический метод; Mt=0.1	-
56	531944,55	2187890,39	Геодезический метод; Mt=0.1	-
57	531868,67	2187795,44	Геодезический метод; Mt=0.1	-
58	531800,9	2187712,05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
59	531729,37	2187624,13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
60	531658,97	2187536,28	Геодезический метод; Mt=0.1	-
61	531613,54	2187480,29	Геодезический метод; Mt=0.1	-

62	531579,39	2187505,1	Геодезический метод; Mt=0.1	-
63	531549,62	2187526,64	Геодезический метод; Mt=0.1	-
64	531488,42	2187571,24	Геодезический метод; Mt=0.1	-
65	531472,03	2187520,37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
66	531436,73	2187471,61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
67	531411,9	2187437,29	Геодезический метод; Mt=0.1	-
68	531381,44	2187394,13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
69	531398,56	2187381,97	Геодезический метод; Mt=0.1	-
70	531429	2187425,09	Геодезический метод; Mt=0.1	-
71	531453,75	2187459,29	Геодезический метод; Mt=0.1	-
72	531482,2	2187498,6	Геодезический метод; Mt=0.1	-
73	531505,37	2187471,54	Геодезический метод; Mt=0.1	-
74	531521,34	2187485,2	Геодезический метод; Mt=0.1	-
75	531493,3	2187517,94	Геодезический метод; Mt=0.1	-
76	531499,5	2187537,18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
77	531537,28	2187509,64	Геодезический метод; Mt=0.1	-
78	531567,07	2187488,1	Геодезический метод; Mt=0.1	-
79	531617,3	2187451,59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
80	531675,37	2187523,16	Геодезический метод; Mt=0.1	-
81	531745,64	2187610,74	Геодезический метод; Mt=0.1	-
82	531816,91	2187698,45	Геодезический метод; Mt=0.1	-
83	531885,01	2187782,24	Геодезический метод; Mt=0.1	-
84	531960,87	2187877,17	Геодезический метод; Mt=0.1	-
85	532032,27	2187963,59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
86	532062,73	2188001,35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
87	532102,05	2188051,07	Геодезический метод; Mt=0.1	-
88	532125,58	2188079,55	Геодезический метод; Mt=0.1	-
89	532152,98	2188113,81	Геодезический метод; Mt=0.1	-
90	532140,93	2188145,26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
91	532121,89	2188193,79	Геодезический метод; Mt=0.1	-
92	532090,75	2188274,48	Геодезический метод; Mt=0.1	-
93	532074,69	2188316,28	Геодезический метод; Mt=0.1	-
94	532078,07	2188363,48	Геодезический метод; Mt=0.1	-
95	532054,28	2188395,8	Геодезический метод; Mt=0.1	-
96	532015,49	2188448,19	Геодезический метод; Mt=0.1	-

97	531999,77	2188469,15	Геодезический метод; Mt=0.1	-
98	531967,27	2188513,12	Геодезический метод; Mt=0.1	-
99	531898,93	2188606,68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
100	531830,83	2188698,9	Геодезический метод; Mt=0.1	-
101	531765,55	2188788,31	Геодезический метод; Mt=0.1	-
102	531703,76	2188872,4	Геодезический метод; Mt=0.1	-
103	531642,73	2188956,13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
104	531606,22	2189006,42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
105	531546,02	2189087,74	Геодезический метод; Mt=0.1	-
106	531488,84	2189165,62	Геодезический метод; Mt=0.1	-
107	531428,32	2189248,8	Геодезический метод; Mt=0.1	-
108	531358,47	2189344,73	Геодезический метод; Mt=0.1	-
109	531302,05	2189420,56	Геодезический метод; Mt=0.1	-
110	531267,15	2189468,34	Геодезический метод; Mt=0.1	-
111	531241,49	2189503,58	Геодезический метод; Mt=0.1	-
112	531204,2	2189554,84	Геодезический метод; Mt=0.1	-
113	531175,86	2189556,2	Геодезический метод; Mt=0.1	-
114	531153,82	2189575,81	Геодезический метод; Mt=0.1	-
115	531139,58	2189604,65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
116	531154,72	2189631,48	Геодезический метод; Mt=0.1	-
117	531154,71	2189683,21	Геодезический метод; Mt=0.1	-
118	531141,56	2189701,02	Геодезический метод; Mt=0.1	-
119	531101,5	2189763,49	Геодезический метод; Mt=0.1	-
120	531091,55	2189821,53	Геодезический метод; Mt=0.1	-
121	531078,65	2189877,4	Геодезический метод; Mt=0.1	-
122	531073,43	2189920,18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
123	531066,78	2189975,35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
124	531060,07	2190030,21	Геодезический метод; Mt=0.1	-
125	531052,07	2190088,66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
126	531090,25	2190098,13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
127	531143,81	2190115,55	Геодезический метод; Mt=0.1	-
128	531270,88	2190158,92	Геодезический метод; Mt=0.1	-
129	531339,9	2190182,59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
130	531376,4	2190194,65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
131	531371,93	2190187,21	Геодезический метод; Mt=0.1	-

132	531389,93	2190176,4	Геодезический метод; Mt=0.1	-
133	531405,91	2190203,03	Геодезический метод; Mt=0.1	-
134	531455	2190203,33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
135	531521,76	2190204,68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
136	531599,71	2190185,14	Геодезический метод; Mt=0.1	-
137	531658,41	2190170,33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
1	531735,69	2190151,45	Геодезический метод; Mt=0.1	-