

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта
электросетевого хозяйства ВЛ 110кВ "Бугры-Лопасня 1" с отпайкой на ПС
№382 "Венюково"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Чехов, г. Чехов, д. Ванюкова, д. Сергеево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	753673 кв. м ± 304 кв.
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ "Бугры-Лопасня 1" с отпайкой на ПС № 382 "Венюково", сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»

Московская область, городской округ Чехов, г. Чехов, д. Ванюкова, д. Сергеево			
Система координат		МСК-50, зона 2	
Метод определения координат		Аналитический	
Обозначение характерных точек границ публичного сервитута	Координаты, м		
	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt), м
1	2	3	4
1	407449,03	2173989,61	0,10
2	407408,22	2173940,11	0,10
3	407325,26	2173969,10	0,10
4	407310,84	2174033,76	0,10
5	407143,38	2174143,36	0,10
6	406976,51	2174253,00	0,10
7	406785,99	2174413,60	0,10
8	406592,30	2174537,74	0,10
9	406409,19	2174657,84	0,10
10	406200,61	2174794,72	0,10
11	406028,68	2174907,48	0,10
12	405791,61	2175062,87	0,10
13	405587,69	2175196,06	0,10
14	405381,57	2175333,82	0,10
15	405279,97	2175552,99	0,10
16	405191,96	2175748,17	0,10
17	405115,57	2175917,06	0,10
18	405032,62	2176099,22	0,10
19	404940,32	2176303,80	0,10
20	404876,59	2176451,28	0,10
21	404884,73	2176715,27	0,10
22	404893,88	2176949,90	0,10
23	404905,20	2177230,42	0,10
24	404915,08	2177474,97	0,10
25	404924,56	2177699,19	0,10
26	404927,74	2177779,81	0,10
27	404927,87	2177782,95	0,10
28	404934,40	2177948,53	0,10
29	404943,70	2178173,39	0,10
30	404953,58	2178422,53	0,10
31	404962,05	2178622,30	0,10
32	404971,78	2178866,21	0,10
33	404981,98	2179108,49	0,10

34	404990,66	2179324,21	0,10
35	404985,67	2179324,18	0,10
36	404961,34	2179335,57	0,10
37	404955,54	2179352,87	0,10
38	404954,80	2179387,65	0,10
39	404959,88	2179387,81	0,10
40	404960,52	2179353,73	0,10
41	404963,81	2179342,01	0,10
42	404986,80	2179329,18	0,10
43	404990,86	2179329,20	0,10
44	404991,35	2179341,47	0,10
45	404999,30	2179548,42	0,10
46	405010,56	2179820,50	0,10
47	405019,20	2180044,92	0,10
48	405029,31	2180299,82	0,10
49	405041,67	2180533,09	0,10
50	405045,24	2180612,23	0,10
51	405052,46	2180868,04	0,10
52	405061,34	2181092,10	0,10
53	405070,02	2181310,25	0,10
54	405071,18	2181338,16	0,10
55	405062,78	2181345,39	0,10
56	405064,01	2181348,99	0,10
57	405064,10	2181351,14	0,10
58	405044,94	2181367,73	0,10
59	405032,82	2181378,07	0,10
60	405030,05	2181311,88	0,10
61	405021,37	2181093,69	0,10
62	405012,48	2180869,39	0,10
63	405005,72	2180630,02	0,10
64	404991,41	2180627,67	0,10
65	404971,31	2180629,08	0,10
66	404969,83	2180598,04	0,10
67	404969,47	2180589,11	0,10
68	404993,28	2180587,44	0,10
69	405004,16	2180589,22	0,10
70	405001,72	2180535,05	0,10
71	404989,35	2180301,68	0,10
72	404979,23	2180046,49	0,10
73	404970,59	2179822,10	0,10
74	404959,33	2179550,01	0,10
75	404951,38	2179343,04	0,10
76	404942,01	2179110,13	0,10
77	404931,81	2178867,85	0,10
78	404922,08	2178623,94	0,10
79	404913,61	2178424,17	0,10

80	404903,73	2178175,01	0,10
81	404894,43	2177950,15	0,10
82	404887,87	2177783,76	0,10
83	404887,75	2177780,92	0,10
84	404884,59	2177700,83	0,10
85	404875,11	2177476,62	0,10
86	404865,23	2177232,04	0,10
87	404853,91	2176951,49	0,10
88	404844,76	2176716,67	0,10
89	404836,33	2176443,60	0,10
90	404903,73	2176287,64	0,10
91	404996,19	2176082,70	0,10
92	405079,15	2175900,53	0,10
93	405155,51	2175731,70	0,10
94	405243,59	2175536,36	0,10
95	405350,00	2175306,81	0,10
96	405565,64	2175162,69	0,10
97	405769,71	2175029,40	0,10
98	406006,75	2174874,04	0,10
99	406178,66	2174761,28	0,10
100	406387,26	2174624,40	0,10
101	406570,54	2174504,18	0,10
102	406762,21	2174381,33	0,10
103	406952,55	2174220,88	0,10
104	407121,44	2174109,92	0,10
105	407275,34	2174009,19	0,10
106	407291,06	2173938,68	0,10
107	407421,34	2173893,16	0,10
108	407490,25	2173976,73	0,10
109	407493,19	2173998,72	0,10
1	407449,03	2173989,61	0,10
110	405072,02	2181358,11	0,10
111	405072,12	2181360,60	0,10
112	405068,91	2181360,48	0,10
113	405068,83	2181358,48	0,10
110	405072,02	2181358,11	0,10
114	405065,13	2181376,70	0,10
115	405065,52	2181386,28	0,10
116	405072,93	2181379,86	0,10
117	405076,90	2181474,81	0,10
118	405085,97	2181687,25	0,10
119	405095,31	2181911,97	0,10
120	405102,67	2182102,48	0,10
121	405108,31	2182256,53	0,10

122	405117,03	2182402,73	0,10
123	405068,34	2182515,46	0,10
124	405060,18	2182514,25	0,10
125	405027,79	2182508,44	0,10
126	405076,53	2182395,61	0,10
127	405068,36	2182258,46	0,10
128	405062,70	2182103,98	0,10
129	405055,34	2181913,57	0,10
130	405046,00	2181688,94	0,10
131	405036,93	2181476,48	0,10
132	405033,89	2181403,51	0,10
133	405037,92	2181400,03	0,10
134	405058,00	2181382,87	0,10
114	405065,13	2181376,70	0,10
135	405021,34	2182523,40	0,10
136	405031,92	2182527,41	0,10
137	405034,44	2182533,11	0,10
138	405047,18	2182536,47	0,10
139	405054,90	2182533,08	0,10
140	405060,40	2182533,83	0,10
141	405044,84	2182569,85	0,10
142	404973,03	2182729,34	0,10
143	404901,44	2182896,22	0,10
144	404868,42	2182972,60	0,10
145	404861,70	2182988,16	0,10
146	404805,00	2183119,32	0,10
147	404740,34	2183270,36	0,10
148	404646,26	2183489,22	0,10
149	404607,99	2183578,91	0,10
150	404529,05	2183762,16	0,10
151	404452,68	2183939,46	0,10
152	404382,55	2184103,56	0,10
153	404324,44	2184237,20	0,10
154	404258,03	2184394,22	0,10
155	404083,10	2184504,40	0,10
156	403949,71	2184448,85	0,10
157	403730,67	2184358,46	0,10
158	403531,52	2184276,03	0,10
159	403316,90	2184186,93	0,10
160	403177,61	2184129,08	0,10
161	402972,96	2184044,43	0,10
162	402816,65	2183982,16	0,10
163	402773,85	2183943,88	0,10
164	402673,88	2183854,47	0,10
165	402635,67	2183894,42	0,10

166	402571,41	2183981,21	0,10
167	402491,65	2184090,74	0,10
168	402363,63	2184259,88	0,10
169	402233,37	2184436,38	0,10
170	402145,55	2184557,00	0,10
171	402003,26	2184750,35	0,10
172	401977,25	2184786,27	0,10
173	401949,25	2184824,90	0,10
174	401933,75	2184846,30	0,10
175	401940,44	2184829,27	0,10
176	401945,33	2184816,84	0,10
177	401951,41	2184806,28	0,10
178	401958,99	2184794,23	0,10
179	401959,19	2184793,91	0,10
180	401963,24	2184786,95	0,10
181	401963,51	2184786,45	0,10
182	401967,45	2184778,82	0,10
183	401967,83	2184778,00	0,10
184	401972,61	2184766,49	0,10
185	401977,75	2184755,93	0,10
186	401986,23	2184739,44	0,10
187	401983,11	2184737,51	0,10
188	401980,06	2184734,90	0,10
189	401981,24	2184733,29	0,10
190	401984,65	2184735,40	0,10
191	401987,23	2184737,61	0,10
192	401995,60	2184722,73	0,10
193	402003,91	2184707,75	0,10
194	402008,43	2184699,73	0,10
195	402010,99	2184695,16	0,10
196	402011,37	2184694,43	0,10
197	402013,37	2184690,13	0,10
198	402013,53	2184689,75	0,10
199	402014,41	2184687,66	0,10
200	402014,84	2184686,44	0,10
201	402015,66	2184683,59	0,10
202	402015,95	2184682,31	0,10
203	402016,40	2184679,49	0,10
204	402016,50	2184678,70	0,10
205	402016,67	2184676,74	0,10
206	402018,18	2184668,06	0,10
207	402018,22	2184667,82	0,10
208	402019,22	2184661,18	0,10
209	402113,27	2184533,38	0,10
210	402201,11	2184412,74	0,10
211	402331,59	2184235,94	0,10

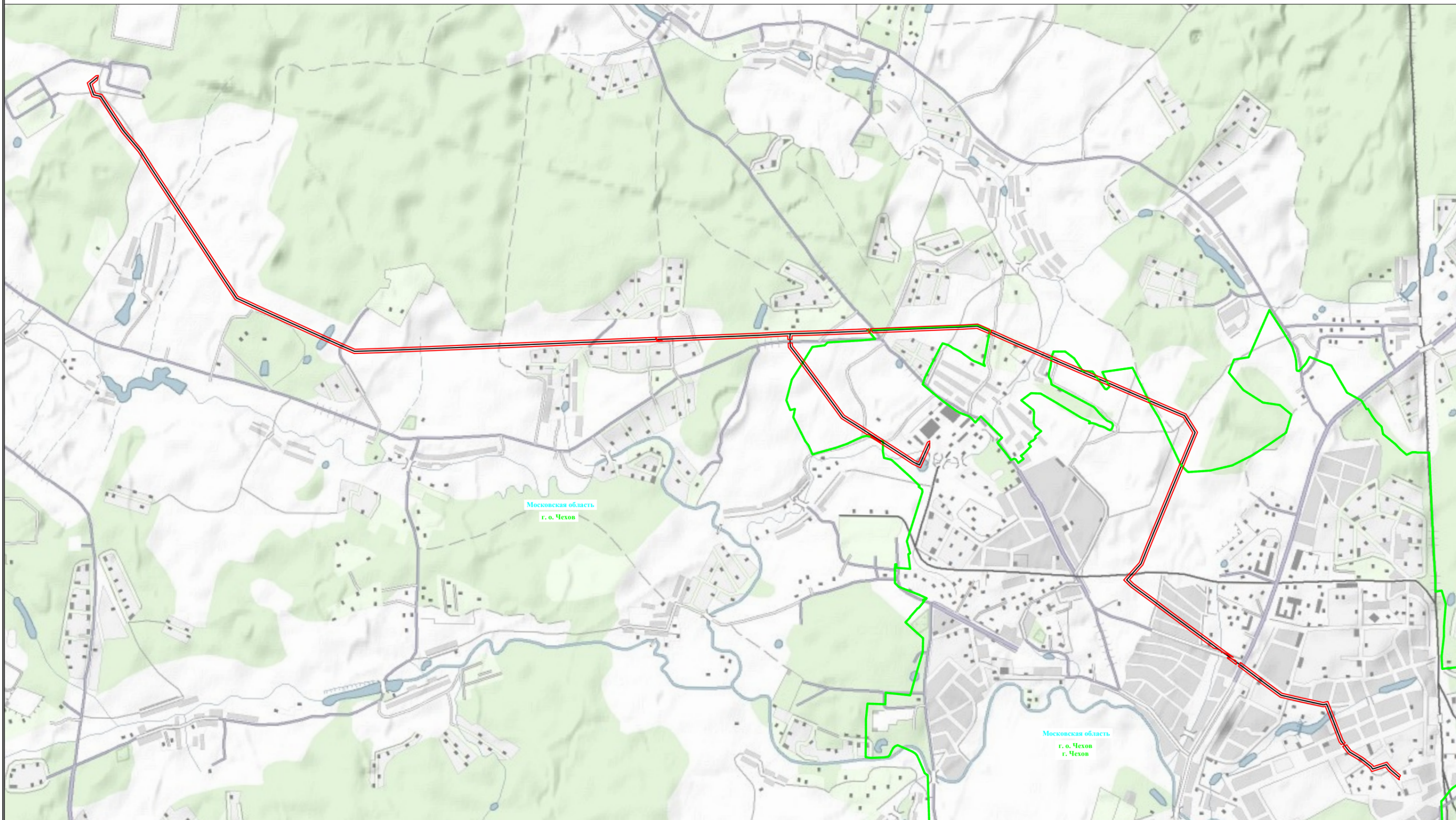
212	402459,54	2184066,89	0,10
213	402539,17	2183957,53	0,10
214	402605,03	2183868,60	0,10
215	402671,72	2183798,87	0,10
216	402759,10	2183877,02	0,10
217	402838,04	2183947,62	0,10
218	402988,00	2184007,37	0,10
219	403192,93	2184092,12	0,10
220	403332,24	2184149,99	0,10
221	403546,84	2184239,07	0,10
222	403745,95	2184321,50	0,10
223	403965,03	2184411,89	0,10
224	404079,34	2184459,50	0,10
225	404226,04	2184367,17	0,10
226	404287,68	2184221,43	0,10
227	404345,82	2184087,72	0,10
228	404415,92	2183923,69	0,10
229	404492,32	2183746,34	0,10
230	404571,22	2183563,15	0,10
231	404609,49	2183473,47	0,10
232	404703,58	2183254,59	0,10
233	404768,25	2183103,51	0,10
234	404840,74	2182935,84	0,10
235	404842,77	2182931,13	0,10
236	404864,70	2182880,40	0,10
237	404877,60	2182850,32	0,10
238	404936,41	2182713,24	0,10
239	405008,24	2182553,71	0,10
240	405019,39	2182527,90	0,10
135	405021,34	2182523,40	0,10
241	401961,81	2184778,28	0,10
242	401960,25	2184777,73	0,10
243	401959,94	2184777,01	0,10
244	401960,75	2184774,65	0,10
245	401961,52	2184774,28	0,10
246	401963,08	2184774,84	0,10
241	401961,81	2184778,28	0,10
247	401926,69	2184787,87	0,10
248	401932,47	2184790,52	0,10
249	401929,09	2184803,56	0,10
250	401911,44	2184849,46	0,10
251	401909,44	2184848,00	0,10
252	401906,19	2184856,28	0,10
253	401908,07	2184857,66	0,10

254	401906,42	2184861,36	0,10
255	401902,86	2184866,11	0,10
256	401902,06	2184866,77	0,10
257	401900,65	2184870,37	0,10
258	401899,60	2184869,96	0,10
259	401888,83	2184875,57	0,10
260	401873,78	2184876,27	0,10
261	401865,52	2184872,12	0,10
262	401889,70	2184838,92	0,10
247	401926,69	2184787,87	0,10
263	401848,07	2184896,05	0,10
264	401871,50	2184908,07	0,10
265	401872,98	2184910,63	0,10
266	401883,38	2184915,52	0,10
267	401857,76	2184950,69	0,10
268	401707,49	2185150,66	0,10
269	401589,38	2185312,42	0,10
270	401543,42	2185510,00	0,10
271	401535,60	2185546,65	0,10
272	401529,85	2185573,65	0,10
273	401501,50	2185706,61	0,10
274	401510,85	2185750,64	0,10
275	401475,23	2185764,77	0,10
276	401448,36	2185775,43	0,10
277	401325,13	2185824,32	0,10
278	401144,13	2185894,13	0,10
279	401115,10	2185916,44	0,10
280	401109,63	2185902,69	0,10
281	401099,73	2185877,81	0,10
282	401124,34	2185858,90	0,10
283	401310,55	2185787,06	0,10
284	401432,08	2185738,86	0,10
285	401455,06	2185729,74	0,10
286	401464,71	2185725,92	0,10
287	401460,60	2185706,60	0,10
288	401504,38	2185501,30	0,10
289	401552,27	2185295,42	0,10
290	401675,35	2185126,85	0,10
291	401825,60	2184926,90	0,10
263	401848,07	2184896,05	0,10
292	401081,60	2185891,74	0,10
293	401095,49	2185926,66	0,10
294	401095,70	2185927,16	0,10
295	401097,11	2185930,26	0,10

296	401069,04	2185951,84	0,10
297	401058,80	2185959,71	0,10
298	401044,68	2185970,56	0,10
299	400975,40	2186085,51	0,10
300	400952,38	2186114,91	0,10
301	400932,46	2186140,35	0,10
302	400927,98	2186146,07	0,10
303	400920,07	2186156,17	0,10
304	400912,18	2186166,24	0,10
305	400907,54	2186172,16	0,10
306	400901,68	2186179,65	0,10
307	400889,65	2186187,01	0,10
308	400931,43	2186314,38	0,10
309	400900,32	2186340,00	0,10
310	400888,95	2186349,37	0,10
311	400882,70	2186354,52	0,10
312	400877,72	2186358,62	0,10
313	400870,94	2186366,52	0,10
314	400839,38	2186403,32	0,10
315	400829,45	2186414,90	0,10
316	400812,73	2186434,38	0,10
317	400807,14	2186440,90	0,10
318	400804,60	2186443,86	0,10
319	400779,32	2186431,55	0,10
320	400775,70	2186429,61	0,10
321	400775,51	2186429,69	0,10
322	400775,39	2186429,63	0,10
323	400772,71	2186430,86	0,10
324	400763,98	2186434,51	0,10
325	400762,71	2186431,25	0,10
326	400849,62	2186329,94	0,10
327	400882,47	2186302,88	0,10
328	400884,90	2186300,88	0,10
329	400875,07	2186270,90	0,10
330	400841,77	2186169,41	0,10
331	400874,64	2186149,30	0,10
332	400942,40	2186062,78	0,10
333	401014,32	2185943,44	0,10
292	401081,60	2185891,74	0,10
334	404934,55	2180591,56	0,10
335	404934,87	2180599,50	0,10
336	404934,87	2180599,63	0,10
337	404936,39	2180631,53	0,10
338	404909,31	2180633,43	0,10
339	404817,20	2180704,63	0,10

340	404615,93	2180854,27	0,10
341	404438,34	2180986,95	0,10
342	404245,55	2181128,16	0,10
343	404148,48	2181284,02	0,10
344	404042,38	2181449,27	0,10
345	403875,19	2181709,67	0,10
346	403814,45	2181801,10	0,10
347	403800,59	2181830,78	0,10
348	403799,81	2181832,45	0,10
349	403797,59	2181837,21	0,10
350	403804,23	2181840,21	0,10
351	403806,55	2181841,26	0,10
352	403988,23	2181923,24	0,10
353	404001,22	2181944,86	0,10
354	403936,97	2181943,99	0,10
355	403822,25	2181892,22	0,10
356	403820,88	2181891,61	0,10
357	403744,21	2181857,01	0,10
358	403772,83	2181795,68	0,10
359	403773,54	2181794,17	0,10
360	403779,47	2181781,46	0,10
361	403841,69	2181687,79	0,10
362	404008,72	2181427,66	0,10
363	404038,36	2181381,50	0,10
364	404035,70	2181389,67	0,10
365	404005,41	2181443,75	0,10
366	403993,84	2181464,38	0,10
367	403990,17	2181476,50	0,10
368	404000,87	2181459,89	0,10
369	404061,08	2181366,39	0,10
370	404062,08	2181361,49	0,10
371	404063,35	2181351,60	0,10
372	404063,88	2181342,15	0,10
373	404063,55	2181342,27	0,10
374	404114,68	2181262,64	0,10
375	404215,69	2181100,46	0,10
376	404414,55	2180954,80	0,10
377	404592,03	2180822,20	0,10
378	404793,04	2180672,76	0,10
379	404894,43	2180594,37	0,10
334	404934,55	2180591,56	0,10

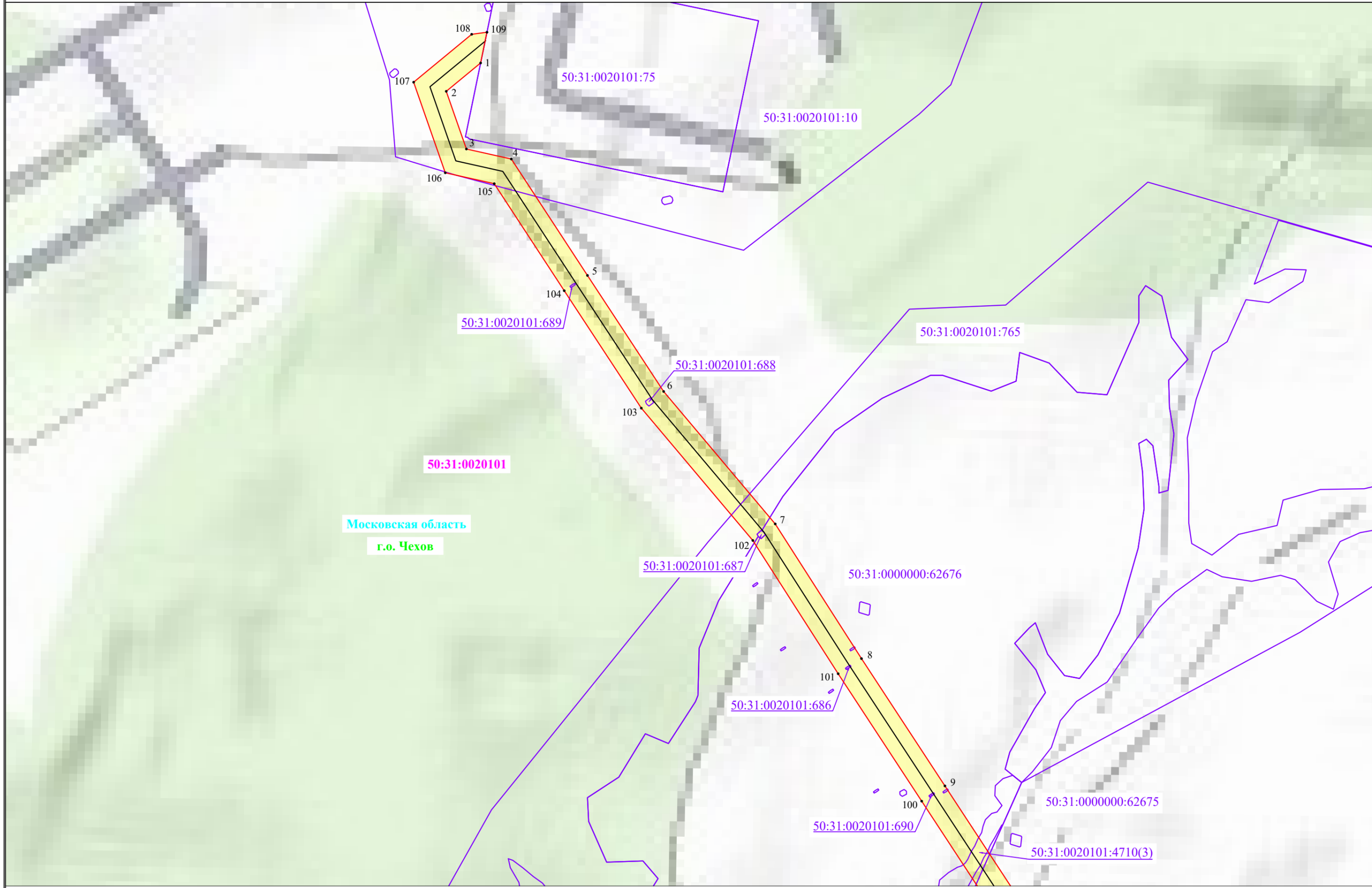
Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - местоположение инженерного сооружения
-  - обозначение границы субъекта
-  - обозначение границы муниципального образования

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:
 1 - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - местоположение инженерного сооружения

г.о. Чехов - обозначение городского округа
 Московская область - обозначение субъекта

- границы охранной зоны линии электропередачи

Масштаб 1:5000

Выноска №1

Схема расположения границ публичного сервитута



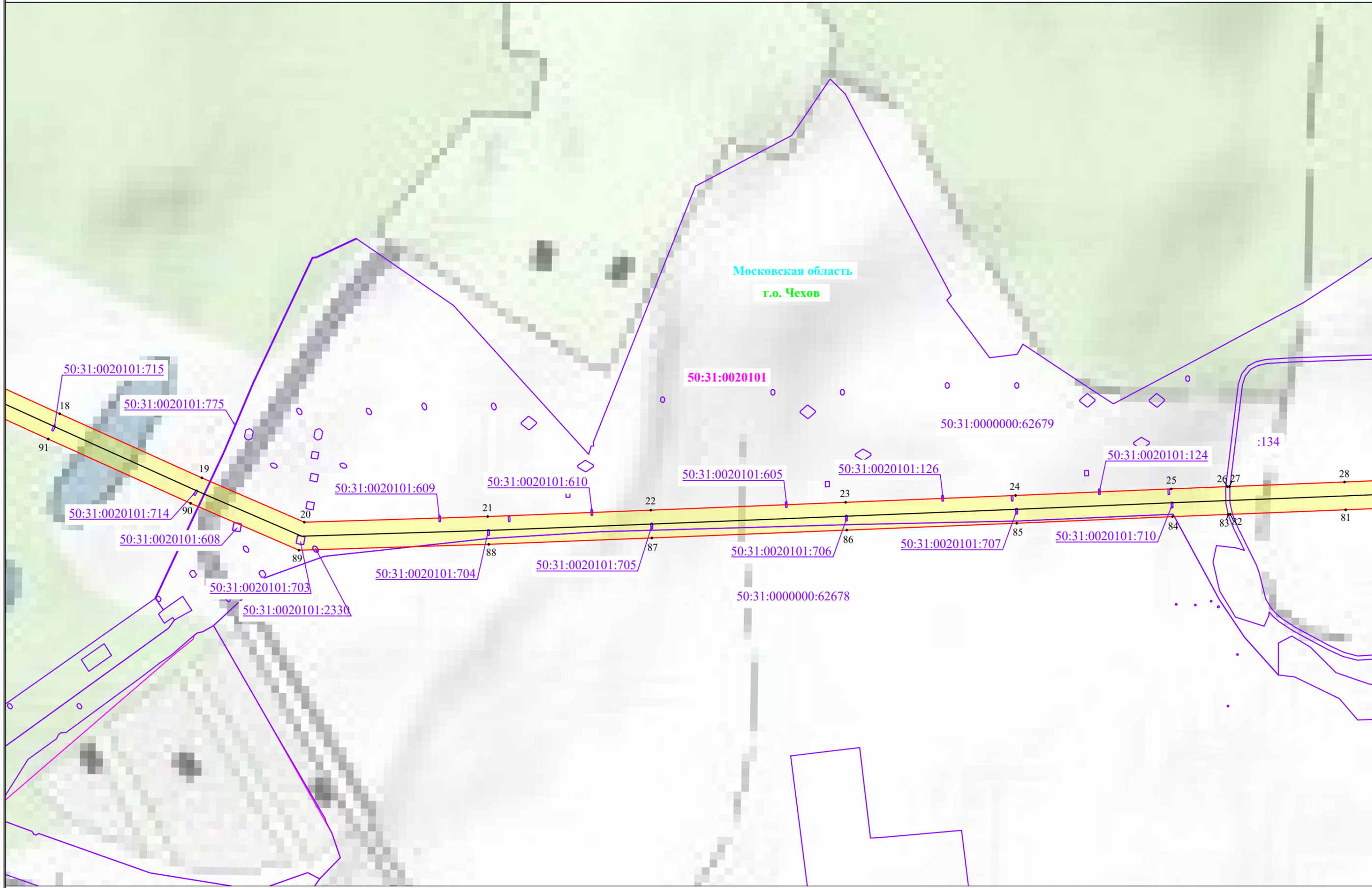
Используемые условные знаки и обозначения:
 1 - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - местоположение инженерного сооружения

- границы охранной зоны линии электропередачи
г.о. Чехов - обозначение городского округа
Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Выноска №2

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:
 1 ● - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 — — — — — местоположение инженерного сооружения

■ - границы охранной зоны линии электропередачи
 г.о. Чехов - обозначение городского округа
 Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Выноска №3

Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
г.о. Чехов

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 1 ● - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 - 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - - местоположение инженерного сооружения

-  - границы охранной зоны линии электропередачи
- г.о. Чехов - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Выноска №4

Схема расположения границ публичного сервитута



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 1 ● - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 - 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - - местоположение инженерного сооружения

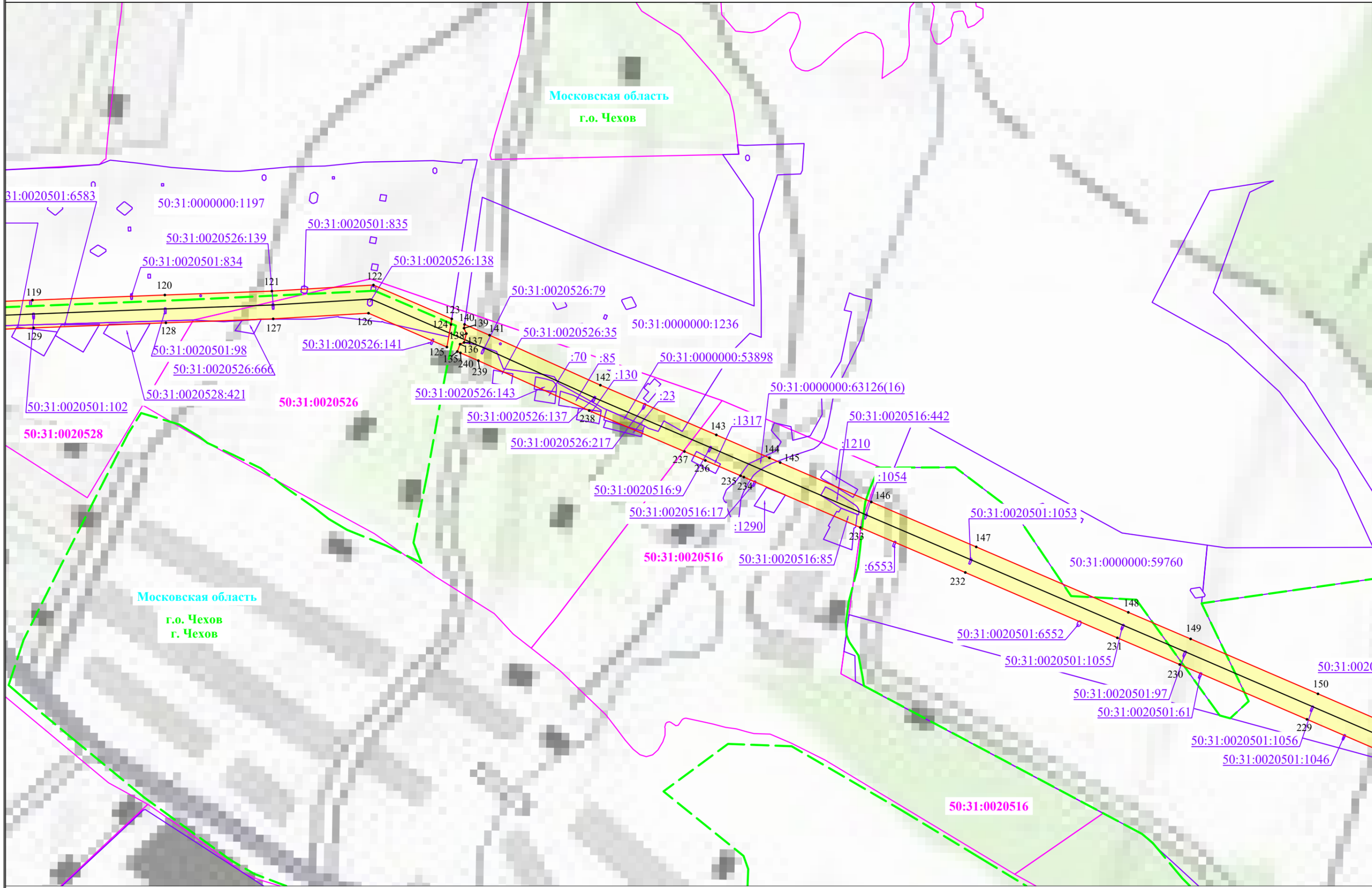
- границы охранной зоны линии электропередачи
- г.о. Чехов - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Выноска №5

Схема расположения границ публичного сервитута

Московская область
г.о. Чехов



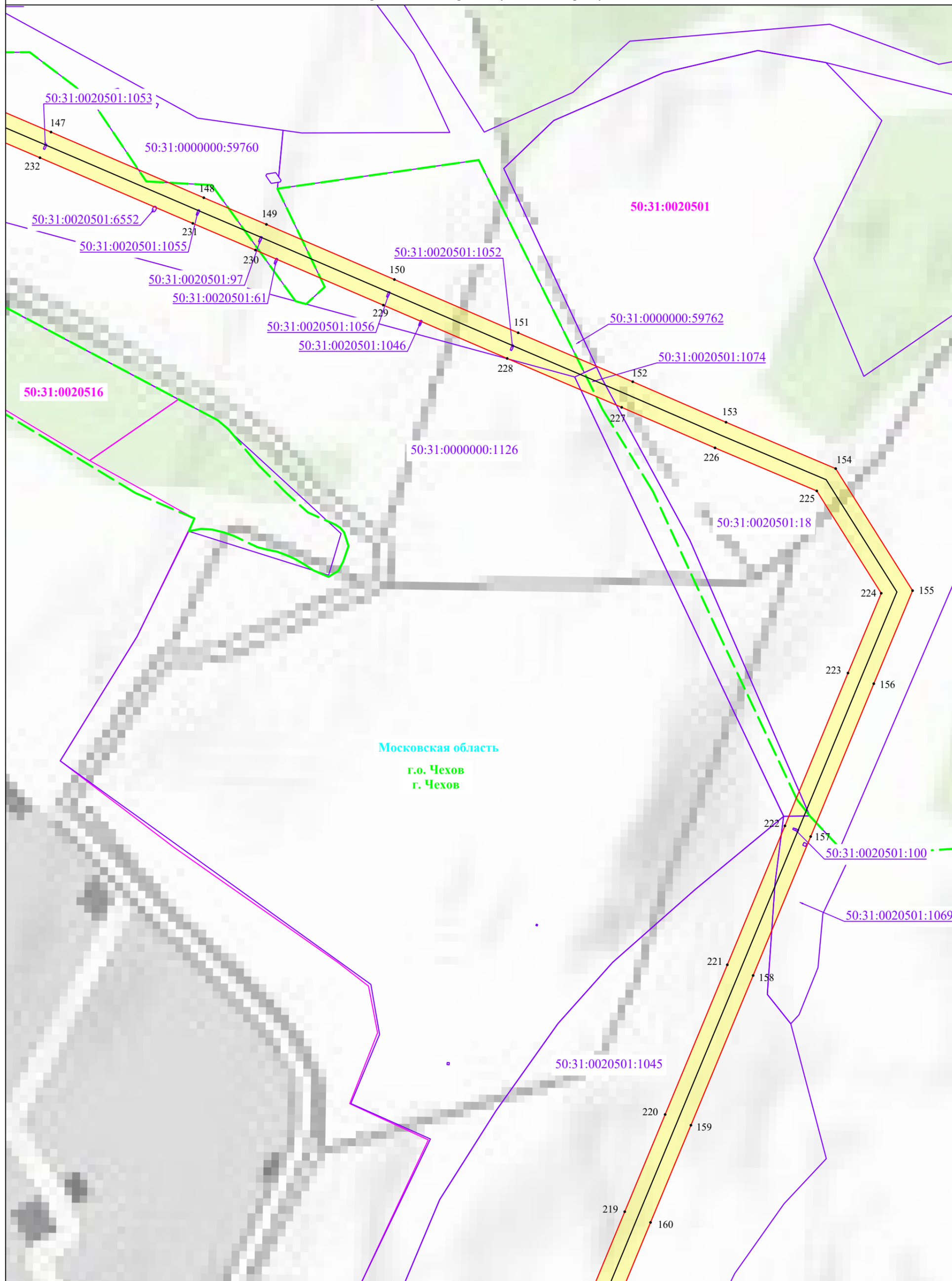
- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 1 ● - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 - 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - - местоположение инженерного сооружения

- границы охранной зоны линии электропередачи
- г.о. Чехов - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Выноска №6

Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
г.о. Чехов
г. Чехов

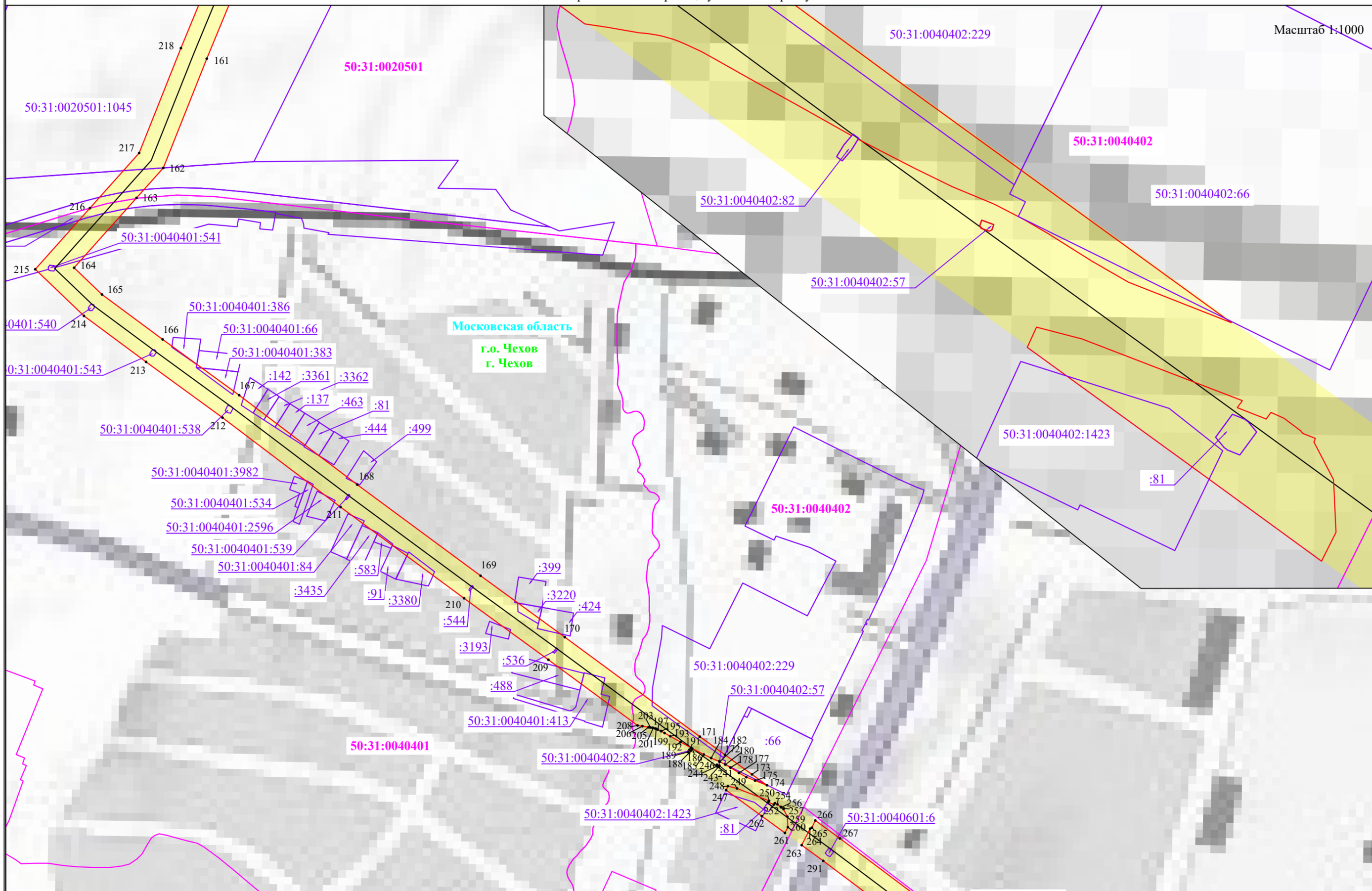
Масштаб 1:5000

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 1 - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 - 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - местоположение инженерного сооружения

- границы охранной зоны линии электропередачи
- г.о. Чехов - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута

Масштаб 1:1000

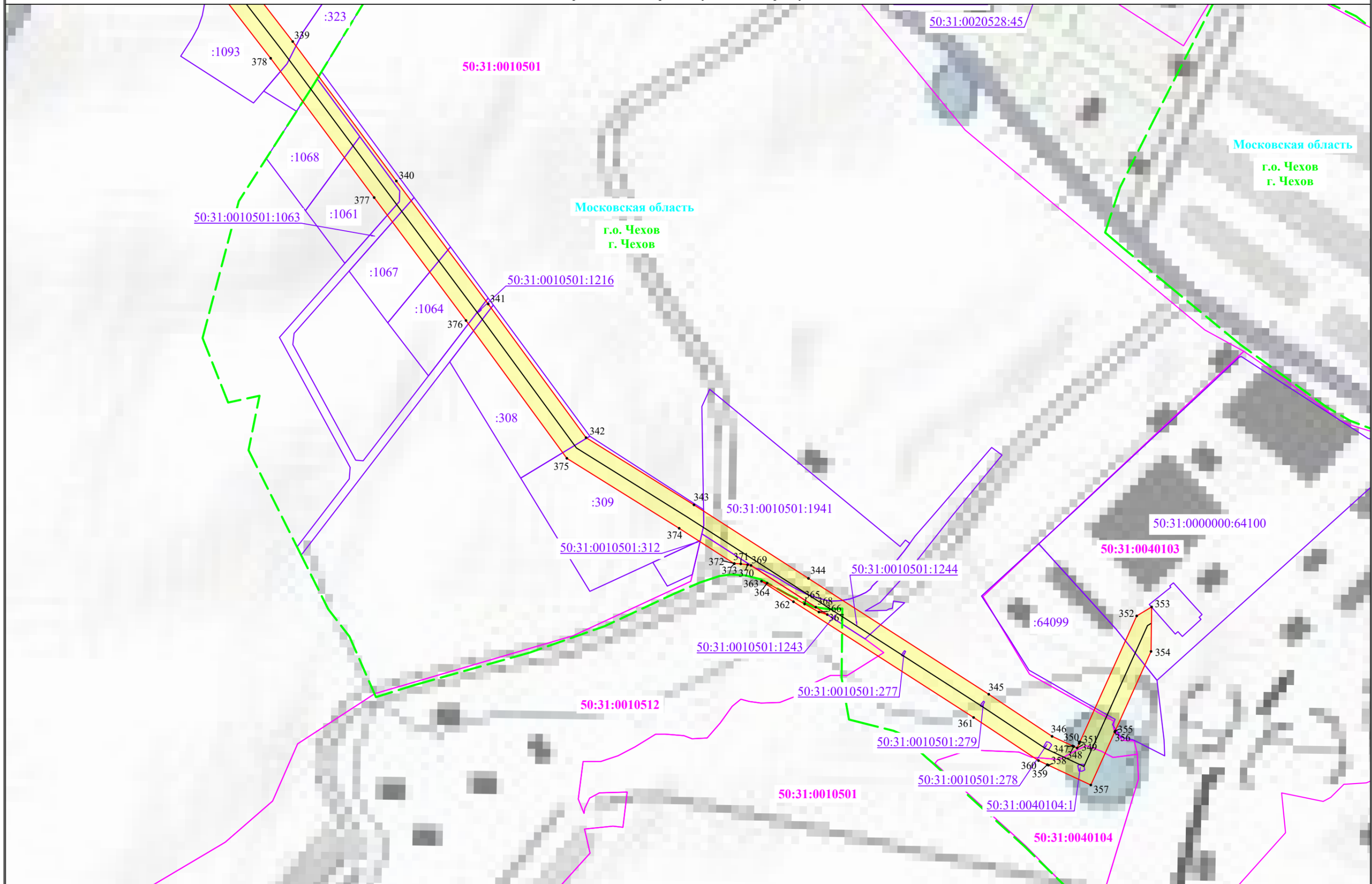


- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 1 - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 - 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - — местоположение инженерного сооружения

- границы охранной зоны линии электропередачи
- г.о. Чехов - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
г.о. Чехов
г. Чехов

Московская область
г.о. Чехов
г. Чехов

- Используемые условные знаки и обозначения:**
- 1 ● - проектные границы публичного сервитута и характерные точки
 - 50:31:0020101:75 - границы и кадастровые номера земельных участков
 - 50:31:0020101 - границы и номера кадастровых кварталов
 - - местоположение инженерного сооружения

- границы охранной зоны линии электропередачи
- г.о. Чехов - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Масштаб 1:5000

Выноска №10