

<div>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</div> <div>Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства «Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово»</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Черноголовка, Городской округ Щёлково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	449 247 кв.м. ±234 кв.
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства «Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово» сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 1

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
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 1					
1	503628,56	1418324,89	Аналитический метод	0.10	-
2	503628,25	1418337,55	Аналитический метод	0.10	-
3	503622,30	1418332,46	Аналитический метод	0.10	-
4	503613,95	1418325,50	Аналитический метод	0.10	-
5	503516,27	1418233,34	Аналитический метод	0.10	-
6	503422,95	1418150,23	Аналитический метод	0.10	-
7	503305,60	1418045,70	Аналитический метод	0.10	-
8	503120,91	1417881,29	Аналитический метод	0.10	-
9	502993,59	1417768,25	Аналитический метод	0.10	-
10	502881,51	1417668,49	Аналитический метод	0.10	-
11	502750,76	1417552,24	Аналитический метод	0.10	-
12	502620,04	1417436,20	Аналитический метод	0.10	-
13	502449,26	1417285,48	Аналитический метод	0.10	-
14	502321,48	1417210,04	Аналитический метод	0.10	-
15	502251,39	1417169,74	Аналитический метод	0.10	-
16	502247,57	1417166,61	Аналитический метод	0.10	-
17	502244,98	1417162,42	Аналитический метод	0.10	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
18	502230,97	1417128,17	Аналитический метод	0.10	-
19	502263,70	1417114,77	Аналитический метод	0.10	-
20	502274,93	1417143,43	Аналитический метод	0.10	-
21	502338,33	1417181,07	Аналитический метод	0.10	-
22	502469,91	1417257,13	Аналитический метод	0.10	-
23	502642,27	1417411,13	Аналитический метод	0.10	-
24	502771,75	1417526,15	Аналитический метод	0.10	-
25	502903,75	1417643,42	Аналитический метод	0.10	-
26	503015,95	1417743,30	Аналитический метод	0.10	-
27	503143,39	1417856,45	Аналитический метод	0.10	-
28	503327,38	1418020,29	Аналитический метод	0.10	-
29	503445,71	1418125,12	Аналитический метод	0.10	-
30	503538,94	1418208,20	Аналитический метод	0.10	-
31	503634,98	1418293,54	Аналитический метод	0.10	-
32	503637,03	1418295,37	Аналитический метод	0.10	-
33	503629,08	1418303,25	Аналитический метод	0.10	-
34	503628,57	1418324,89	Аналитический метод	0.10	-
1	503628,56	1418324,89	Аналитический метод	0.10	-
Часть 2					
35	503711,97	1418998,90	Аналитический метод	0.10	-
36	503724,98	1418984,20	Аналитический метод	0.10	-
37	503713,28	1418973,51	Аналитический метод	0.10	-
38	503713,56	1418973,45	Аналитический метод	0.10	-
39	503802,94	1418876,45	Аналитический метод	0.10	-
40	503808,96	1418869,09	Аналитический метод	0.10	-
41	503908,74	1418757,67	Аналитический метод	0.10	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
42	503996,17	1418660,18	Аналитический метод	0.10	-
43	503891,32	1418567,65	Аналитический метод	0.10	-
44	503747,71	1418441,78	Аналитический метод	0.10	-
45	503741,62	1418436,42	Аналитический метод	0.10	-
46	503744,41	1418418,99	Аналитический метод	0.10	-
47	503748,91	1418390,87	Аналитический метод	0.10	-
48	503765,56	1418405,61	Аналитический метод	0.10	-
49	503749,89	1418423,66	Аналитический метод	0.10	-
50	503768,29	1418439,82	Аналитический метод	0.10	-
51	503772,83	1418434,11	Аналитический метод	0.10	-
52	503783,74	1418422,01	Аналитический метод	0.10	-
53	503914,44	1418541,50	Аналитический метод	0.10	-
54	504032,98	1418646,74	Аналитический метод	0.10	-
55	504038,37	1418657,08	Аналитический метод	0.10	-
56	504034,33	1418668,34	Аналитический метод	0.10	-
57	503933,94	1418781,00	Аналитический метод	0.10	-
58	503835,07	1418892,27	Аналитический метод	0.10	-
59	503829,42	1418899,32	Аналитический метод	0.10	-
60	503741,81	1418999,16	Аналитический метод	0.10	-
61	503730,32	1418990,37	Аналитический метод	0.10	-
62	503718,26	1419003,93	Аналитический метод	0.10	-
63	503716,39	1419006,03	Аналитический метод	0.10	-
64	503715,76	1419005,52	Аналитический метод	0.10	-
65	503708,43	1419004,30	Аналитический метод	0.10	-
66	503706,06	1419005,48	Аналитический метод	0.10	-
35	503711,97	1418998,90	Аналитический метод	0.10	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть 3					
67	503525,18	1419053,32	Аналитический метод	0.10	-
68	503538,88	1419009,43	Аналитический метод	0.10	-
69	503550,80	1419007,01	Аналитический метод	0.10	-
70	503549,21	1419015,63	Аналитический метод	0.10	-
71	503543,50	1419035,27	Аналитический метод	0.10	-
72	503537,15	1419050,83	Аналитический метод	0.10	-
67	503525,18	1419053,32	Аналитический метод	0.10	-
Часть 4					
73	503391,40	1419255,58	Аналитический метод	0.10	-
74	503384,90	1419257,95	Аналитический метод	0.10	-
75	503366,23	1419264,28	Аналитический метод	0.10	-
76	503362,69	1419265,12	Аналитический метод	0.10	-
77	503359,12	1419265,48	Аналитический метод	0.10	-
78	503355,54	1419265,39	Аналитический метод	0.10	-
79	503352,00	1419264,87	Аналитический метод	0.10	-
80	503348,70	1419263,93	Аналитический метод	0.10	-
81	503344,69	1419262,27	Аналитический метод	0.10	-
82	503368,47	1419219,66	Аналитический метод	0.10	-
83	503410,64	1419123,74	Аналитический метод	0.10	-
84	503448,26	1419042,86	Аналитический метод	0.10	-
85	503457,14	1419024,44	Аналитический метод	0.10	-
86	503475,10	1419022,37	Аналитический метод	0.10	-
87	503503,08	1419016,69	Аналитический метод	0.10	-
88	503494,20	1419045,15	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
89	503487,81	1419061,08	Аналитический метод	0.10	-
90	503482,94	1419062,09	Аналитический метод	0.10	-
91	503441,98	1419149,26	Аналитический метод	0.10	-
92	503411,10	1419220,31	Аналитический метод	0.10	-
73	503391,40	1419255,58	Аналитический метод	0.10	-
Часть 5					
93	502434,71	1420195,58	Аналитический метод	0.10	-
94	502413,85	1420168,75	Аналитический метод	0.10	-
95	502428,06	1420153,29	Аналитический метод	0.10	-
96	502488,57	1420087,43	Аналитический метод	0.10	-
97	502606,96	1419958,34	Аналитический метод	0.10	-
98	502725,37	1419829,29	Аналитический метод	0.10	-
99	502843,92	1419700,10	Аналитический метод	0.10	-
100	502962,09	1419570,73	Аналитический метод	0.10	-
101	503060,60	1419461,82	Аналитический метод	0.10	-
102	503073,91	1419448,25	Аналитический метод	0.10	-
103	503086,63	1419408,44	Аналитический метод	0.10	-
104	503142,97	1419382,48	Аналитический метод	0.10	-
105	503141,56	1419392,49	Аналитический метод	0.10	-
106	503140,34	1419400,85	Аналитический метод	0.10	-
107	503138,98	1419414,50	Аналитический метод	0.10	-
108	503136,19	1419415,51	Аналитический метод	0.10	-
109	503116,34	1419422,67	Аналитический метод	0.10	-
110	503113,57	1419424,15	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
111	503087,63	1419438,07	Аналитический метод	0.10	-
112	503092,05	1419448,62	Аналитический метод	0.10	-
113	503104,75	1419442,08	Аналитический метод	0.10	-
114	503116,81	1419437,59	Аналитический метод	0.10	-
115	503119,72	1419436,55	Аналитический метод	0.10	-
116	503117,15	1419437,69	Аналитический метод	0.10	-
117	503111,47	1419448,61	Аналитический метод	0.10	-
118	503101,73	1419453,47	Аналитический метод	0.10	-
119	503095,88	1419457,30	Аналитический метод	0.10	-
120	503102,07	1419468,52	Аналитический метод	0.10	-
121	503086,31	1419485,21	Аналитический метод	0.10	-
122	502986,76	1419593,12	Аналитический метод	0.10	-
123	502868,74	1419722,61	Аналитический метод	0.10	-
124	502750,01	1419852,00	Аналитический метод	0.10	-
125	502631,54	1419981,12	Аналитический метод	0.10	-
126	502513,09	1420110,26	Аналитический метод	0.10	-
127	502452,74	1420175,97	Аналитический метод	0.10	-
93	502434,71	1420195,58	Аналитический метод	0.10	-
Часть 6					
128	501606,35	1421049,04	Аналитический метод	0.10	-
129	501659,68	1420990,88	Аналитический метод	0.10	-
130	501760,94	1420880,37	Аналитический метод	0.10	-
131	501879,82	1420750,91	Аналитический метод	0.10	-
132	501998,08	1420621,90	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
133	502116,35	1420492,96	Аналитический метод	0.10	-
134	502234,75	1420363,91	Аналитический метод	0.10	-
135	502361,53	1420225,66	Аналитический метод	0.10	-
136	502406,29	1420176,97	Аналитический метод	0.10	-
137	502427,16	1420203,79	Аналитический метод	0.10	-
138	502386,26	1420248,27	Аналитический метод	0.10	-
139	502259,42	1420386,59	Аналитический метод	0.10	-
140	502141,04	1420515,62	Аналитический метод	0.10	-
141	502022,78	1420644,55	Аналитический метод	0.10	-
142	501904,46	1420773,63	Аналитический метод	0.10	-
143	501785,60	1420903,06	Аналитический метод	0.10	-
144	501684,09	1421013,82	Аналитический метод	0.10	-
145	501650,41	1421050,56	Аналитический метод	0.10	-
128	501606,35	1421049,04	Аналитический метод	0.10	-
Часть 7					
146	499258,89	1425277,06	Аналитический метод	0.10	-
147	499252,43	1425225,11	Аналитический метод	0.10	-
148	499242,48	1425226,37	Аналитический метод	0.10	-
149	499240,30	1425226,65	Аналитический метод	0.10	-
150	499227,80	1425127,33	Аналитический метод	0.10	-
151	499202,11	1424928,88	Аналитический метод	0.10	-
152	499176,76	1424730,54	Аналитический метод	0.10	-
153	499151,11	1424531,72	Аналитический метод	0.10	-
154	499128,36	1424361,01	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
155	499128,08	1424353,47	Аналитический метод	0.10	-
156	499133,82	1424347,31	Аналитический метод	0.10	-
157	499236,16	1424264,86	Аналитический метод	0.10	-
158	499390,06	1424137,27	Аналитический метод	0.10	-
159	499544,24	1424009,53	Аналитический метод	0.10	-
160	499698,25	1423881,88	Аналитический метод	0.10	-
161	499852,65	1423754,06	Аналитический метод	0.10	-
162	500006,30	1423626,66	Аналитический метод	0.10	-
163	500141,38	1423514,65	Аналитический метод	0.10	-
164	500276,67	1423402,74	Аналитический метод	0.10	-
165	500411,64	1423290,82	Аналитический метод	0.10	-
166	500546,67	1423178,91	Аналитический метод	0.10	-
167	500700,80	1423051,00	Аналитический метод	0.10	-
168	500807,41	1422961,36	Аналитический метод	0.10	-
169	500786,18	1422806,49	Аналитический метод	0.10	-
170	500760,77	1422622,60	Аналитический метод	0.10	-
171	500733,19	1422424,46	Аналитический метод	0.10	-
172	500705,65	1422226,11	Аналитический метод	0.10	-
173	500682,80	1422064,17	Аналитический метод	0.10	-
174	500683,33	1422057,62	Аналитический метод	0.10	-
175	500686,61	1422051,92	Аналитический метод	0.10	-
176	500805,89	1421922,13	Аналитический метод	0.10	-
177	500915,62	1421802,70	Аналитический метод	0.10	-
178	501033,91	1421673,66	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
179	501152,44	1421544,43	Аналитический метод	0.10	-
180	501270,82	1421415,26	Аналитический метод	0.10	-
181	501389,28	1421286,17	Аналитический метод	0.10	-
182	501524,27	1421138,57	Аналитический метод	0.10	-
183	501590,38	1421066,46	Аналитический метод	0.10	-
184	501636,62	1421065,61	Аналитический метод	0.10	-
185	501548,93	1421161,27	Аналитический метод	0.10	-
186	501414,24	1421308,50	Аналитический метод	0.10	-
187	501295,37	1421438,06	Аналитический метод	0.10	-
188	501176,97	1421567,26	Аналитический метод	0.10	-
189	501058,63	1421696,29	Аналитический метод	0.10	-
190	500940,36	1421825,30	Аналитический метод	0.10	-
191	500830,55	1421944,83	Аналитический метод	0.10	-
192	500718,23	1422068,51	Аналитический метод	0.10	-
193	500738,87	1422221,72	Аналитический метод	0.10	-
194	500766,40	1422419,99	Аналитический метод	0.10	-
195	500793,95	1422617,91	Аналитический метод	0.10	-
196	500819,36	1422801,78	Аналитический метод	0.10	-
197	500842,98	1422968,61	Аналитический метод	0.10	-
198	500842,10	1422976,17	Аналитический метод	0.10	-
199	500837,63	1422982,33	Аналитический метод	0.10	-
200	500722,17	1423076,82	Аналитический метод	0.10	-
201	500567,91	1423204,83	Аналитический метод	0.10	-
202	500432,67	1423316,88	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
203	500297,87	1423428,68	Аналитический метод	0.10	-
204	500162,75	1423540,46	Аналитический метод	0.10	-
205	500027,92	1423652,26	Аналитический метод	0.10	-
206	499873,81	1423780,03	Аналитический метод	0.10	-
207	499719,83	1423907,51	Аналитический метод	0.10	-
208	499565,57	1424035,37	Аналитический метод	0.10	-
209	499411,45	1424163,07	Аналитический метод	0.10	-
210	499257,25	1424290,90	Аналитический метод	0.10	-
211	499164,17	1424368,11	Аналитический метод	0.10	-
212	499184,43	1424527,58	Аналитический метод	0.10	-
213	499209,95	1424726,46	Аналитический метод	0.10	-
214	499235,54	1424924,59	Аналитический метод	0.10	-
215	499261,01	1425122,77	Аналитический метод	0.10	-
216	499281,06	1425259,74	Аналитический метод	0.10	-
217	499281,55	1425264,30	Аналитический метод	0.10	-
218	499280,20	1425265,06	Аналитический метод	0.10	-
219	499280,17	1425264,79	Аналитический метод	0.10	-
220	499274,71	1425220,96	Аналитический метод	0.10	-
221	499272,19	1425221,31	Аналитический метод	0.10	-
222	499262,06	1425222,69	Аналитический метод	0.10	-
223	499267,65	1425267,46	Аналитический метод	0.10	-
224	499268,19	1425271,82	Аналитический метод	0.10	-
146	499258,89	1425277,06	Аналитический метод	0.10	-

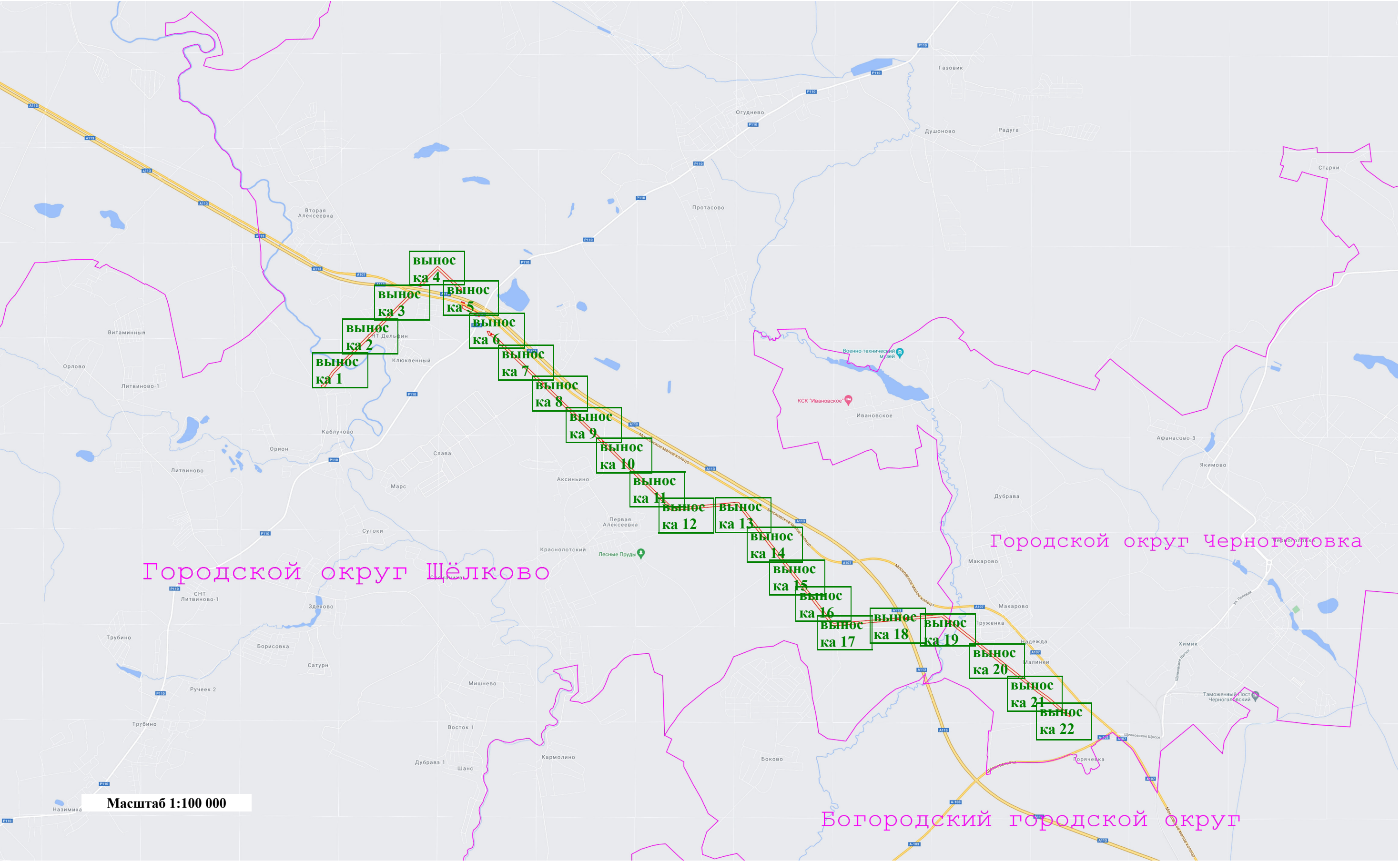
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 8					-
225	498010,96	1427696,01	Аналитический метод	0.10	-
226	497975,67	1427706,28	Аналитический метод	0.10	-
227	497972,11	1427707,69	Аналитический метод	0.10	-
228	497982,13	1427665,21	Аналитический метод	0.10	-
229	497984,75	1427659,63	Аналитический метод	0.10	-
230	498075,18	1427539,61	Аналитический метод	0.10	-
231	498200,47	1427387,16	Аналитический метод	0.10	-
232	498300,44	1427237,55	Аналитический метод	0.10	-
233	498418,15	1427079,93	Аналитический метод	0.10	-
234	498537,64	1426919,77	Аналитический метод	0.10	-
235	498642,06	1426780,12	Аналитический метод	0.10	-
236	498735,06	1426655,72	Аналитический метод	0.10	-
237	498821,59	1426540,10	Аналитический метод	0.10	-
238	498920,58	1426407,88	Аналитический метод	0.10	-
239	499030,80	1426260,67	Аналитический метод	0.10	-
240	499120,92	1426139,98	Аналитический метод	0.10	-
241	499240,10	1425980,79	Аналитический метод	0.10	-
242	499322,37	1425868,45	Аналитический метод	0.10	-
243	499304,31	1425723,01	Аналитический метод	0.10	-
244	499277,76	1425518,86	Аналитический метод	0.10	-
245	499255,21	1425356,22	Аналитический метод	0.10	-
246	499254,45	1425349,36	Аналитический метод	0.10	-
247	499255,13	1425349,01	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
248	499256,17	1425357,32	Аналитический метод	0.10	-
249	499260,17	1425389,65	Аналитический метод	0.10	-
250	499263,55	1425389,25	Аналитический метод	0.10	-
251	499272,70	1425388,18	Аналитический метод	0.10	-
252	499268,46	1425354,05	Аналитический метод	0.10	-
253	499267,07	1425342,86	Аналитический метод	0.10	-
254	499276,45	1425337,97	Аналитический метод	0.10	-
255	499277,01	1425342,44	Аналитический метод	0.10	-
256	499281,66	1425379,67	Аналитический метод	0.10	-
257	499292,40	1425378,51	Аналитический метод	0.10	-
258	499294,25	1425378,31	Аналитический метод	0.10	-
259	499311,51	1425514,67	Аналитический метод	0.10	-
260	499337,62	1425718,84	Аналитический метод	0.10	-
261	499357,72	1425871,82	Аналитический метод	0.10	-
262	499357,36	1425877,55	Аналитический метод	0.10	-
263	499354,87	1425882,72	Аналитический метод	0.10	-
264	499266,90	1426000,91	Аналитический метод	0.10	-
265	499147,53	1426160,33	Аналитический метод	0.10	-
266	499057,54	1426280,87	Аналитический метод	0.10	-
267	498947,34	1426428,04	Аналитический метод	0.10	-
268	498848,47	1426560,11	Аналитический метод	0.10	-
269	498761,87	1426675,83	Аналитический метод	0.10	-
270	498669,05	1426799,97	Аналитический метод	0.10	-
271	498564,23	1426940,14	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
272	498445,04	1427099,93	Аналитический метод	0.10	-
273	498327,58	1427257,20	Аналитический метод	0.10	-
274	498227,58	1427406,87	Аналитический метод	0.10	-
275	498101,62	1427560,21	Аналитический метод	0.10	-
276	498015,41	1427676,66	Аналитический метод	0.10	-
225	498010,96	1427696,01	Аналитический метод	0.10	-
Часть 9					
277	503699,46	1418987,88	Аналитический метод	0.10	-
278	503696,70	1418990,98	Аналитический метод	0.10	-
279	503694,78	1418993,13	Аналитический метод	0.10	-
280	503691,94	1418987,88	Аналитический метод	0.10	-
281	503691,46	1418986,95	Аналитический метод	0.10	-
282	503689,91	1418983,85	Аналитический метод	0.10	-
283	503688,01	1418979,92	Аналитический метод	0.10	-
284	503687,68	1418979,21	Аналитический метод	0.10	-
285	503687,55	1418978,93	Аналитический метод	0.10	-
286	503711,97	1418973,78	Аналитический метод	0.10	-
287	503710,06	1418975,93	Аналитический метод	0.10	-
288	503704,05	1418982,70	Аналитический метод	0.10	-
277	503699,46	1418987,88	Аналитический метод	0.10	-

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Лист 1

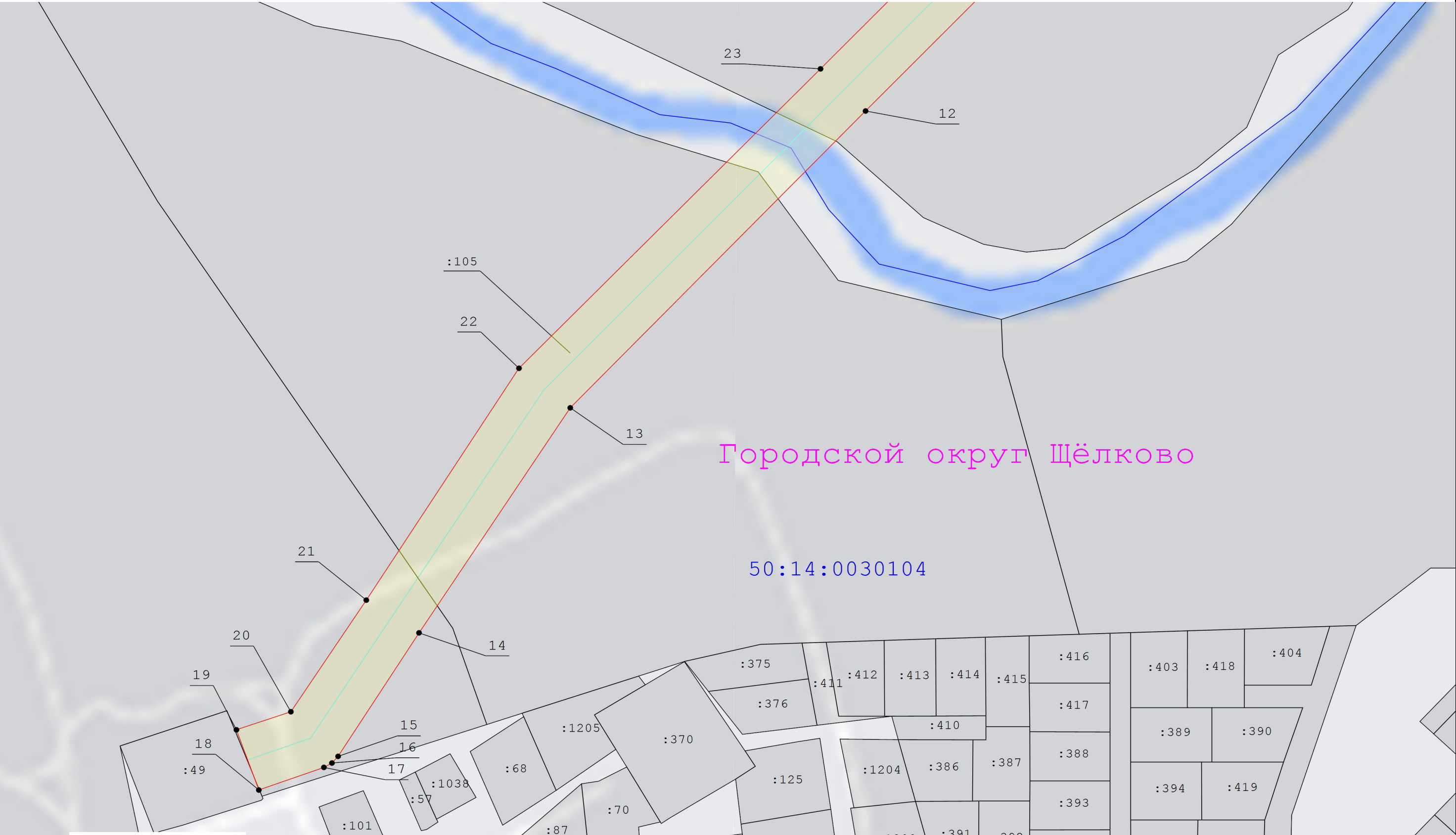


Условные обозначения:

— - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 1



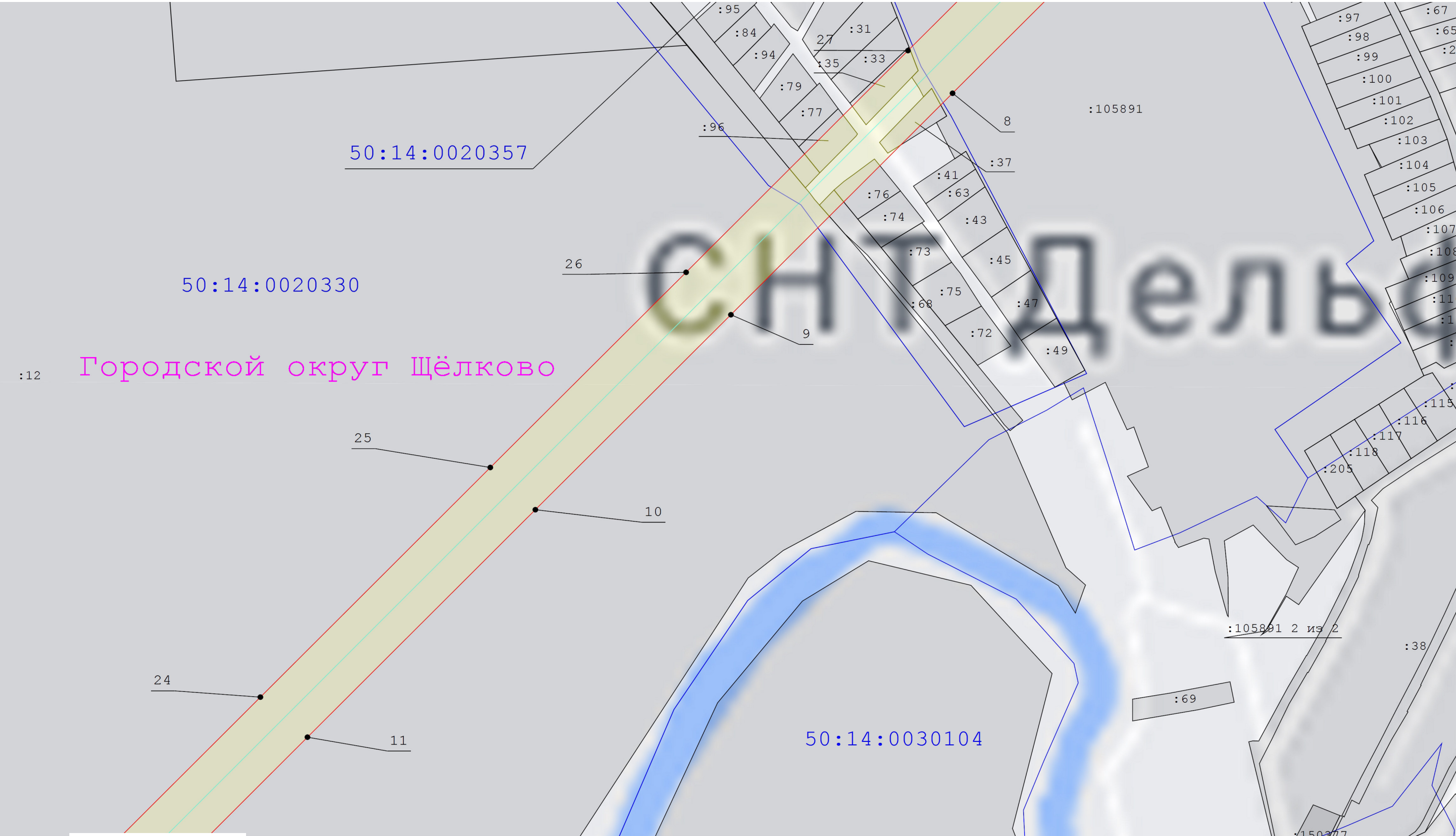
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Ось линии электропередач
- Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Номер кадастрового квартала
- Граница охранной зоны линии электропередачи

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 2



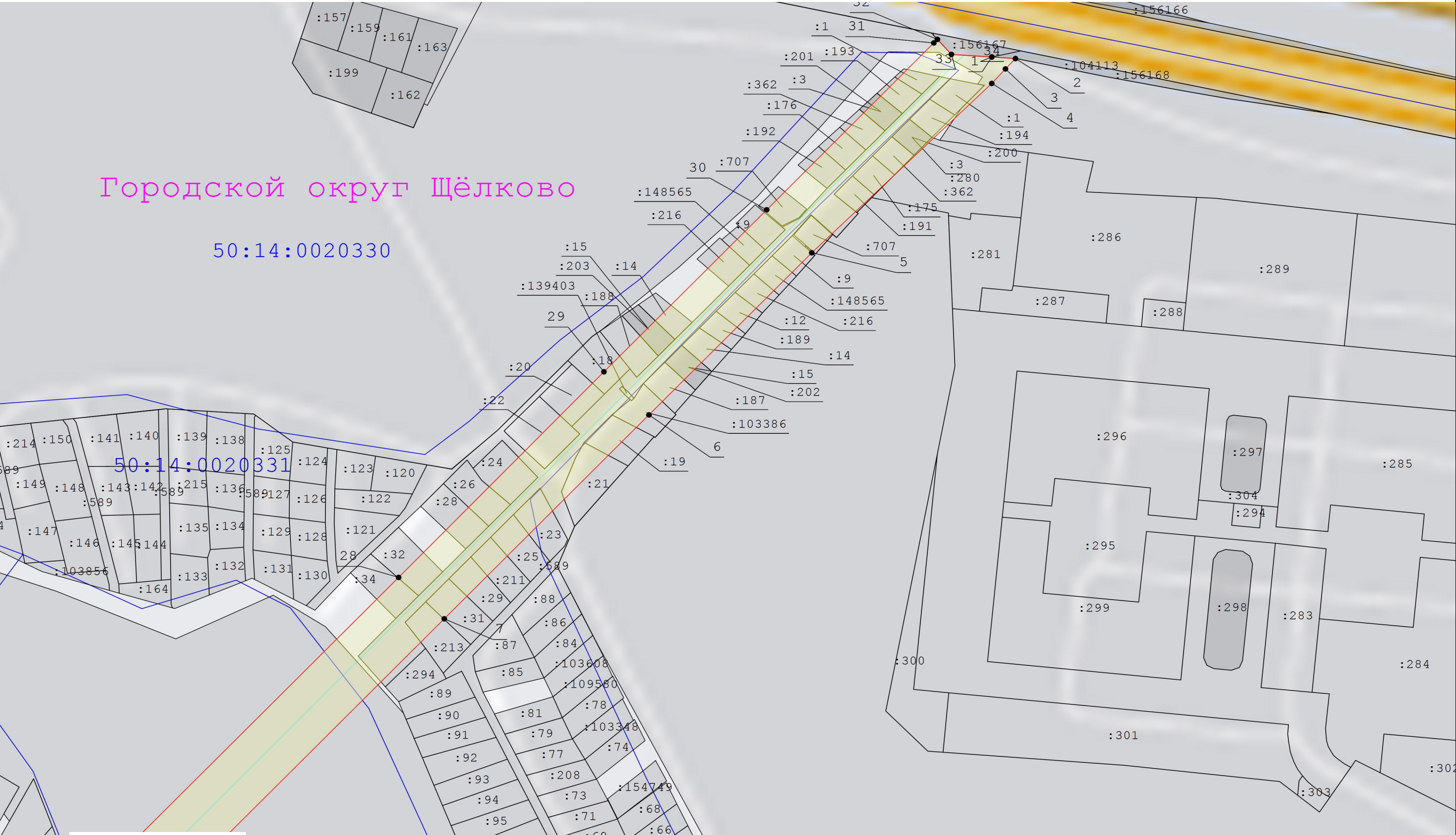
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 3



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:










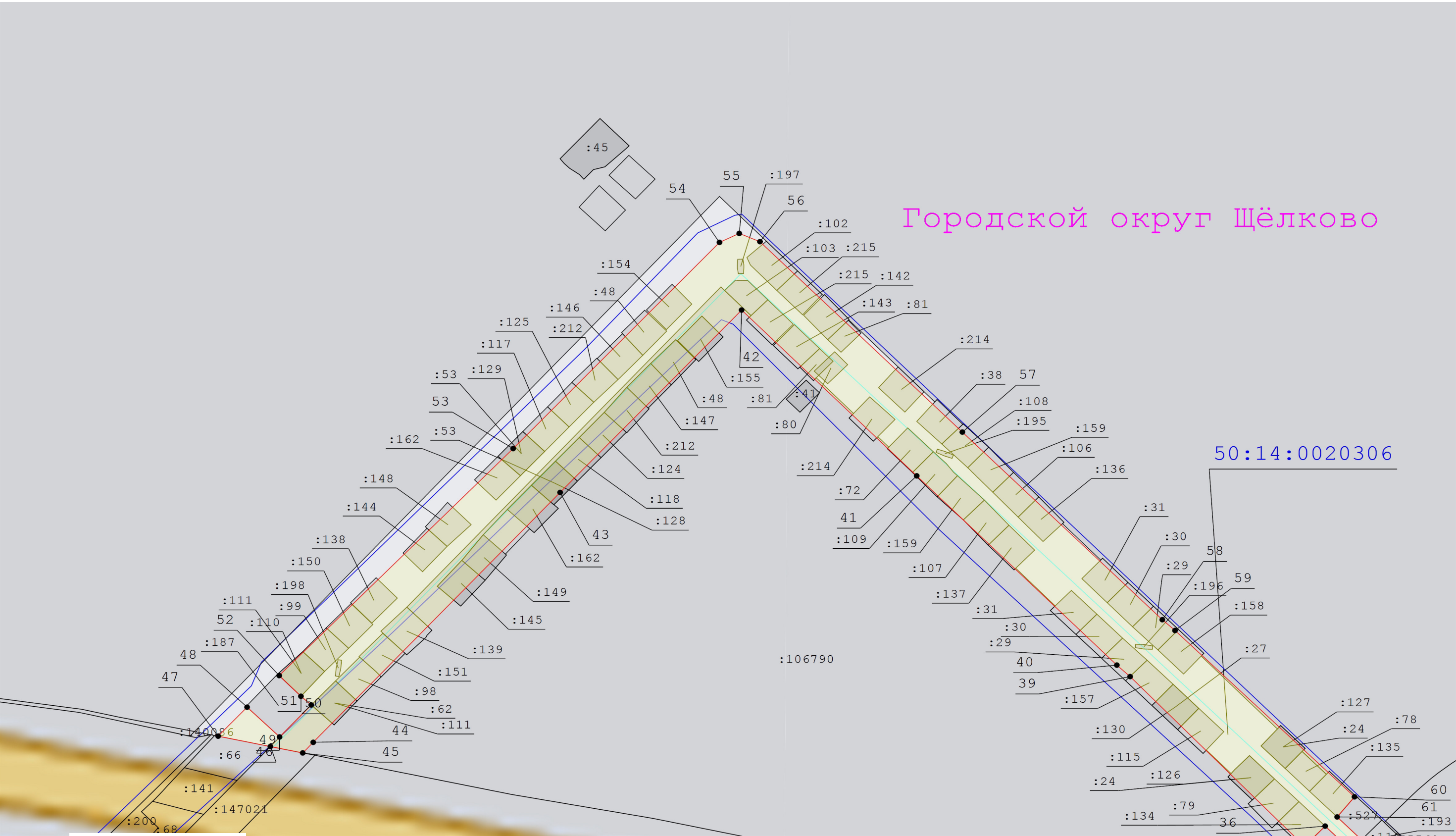
- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  :136 - Кадастровый номер земельного участка  |  - Ось линии электропередач   |  - Номер кадастрового квартала   |
|  - Граница кадастрового квартала  |  - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 4



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:










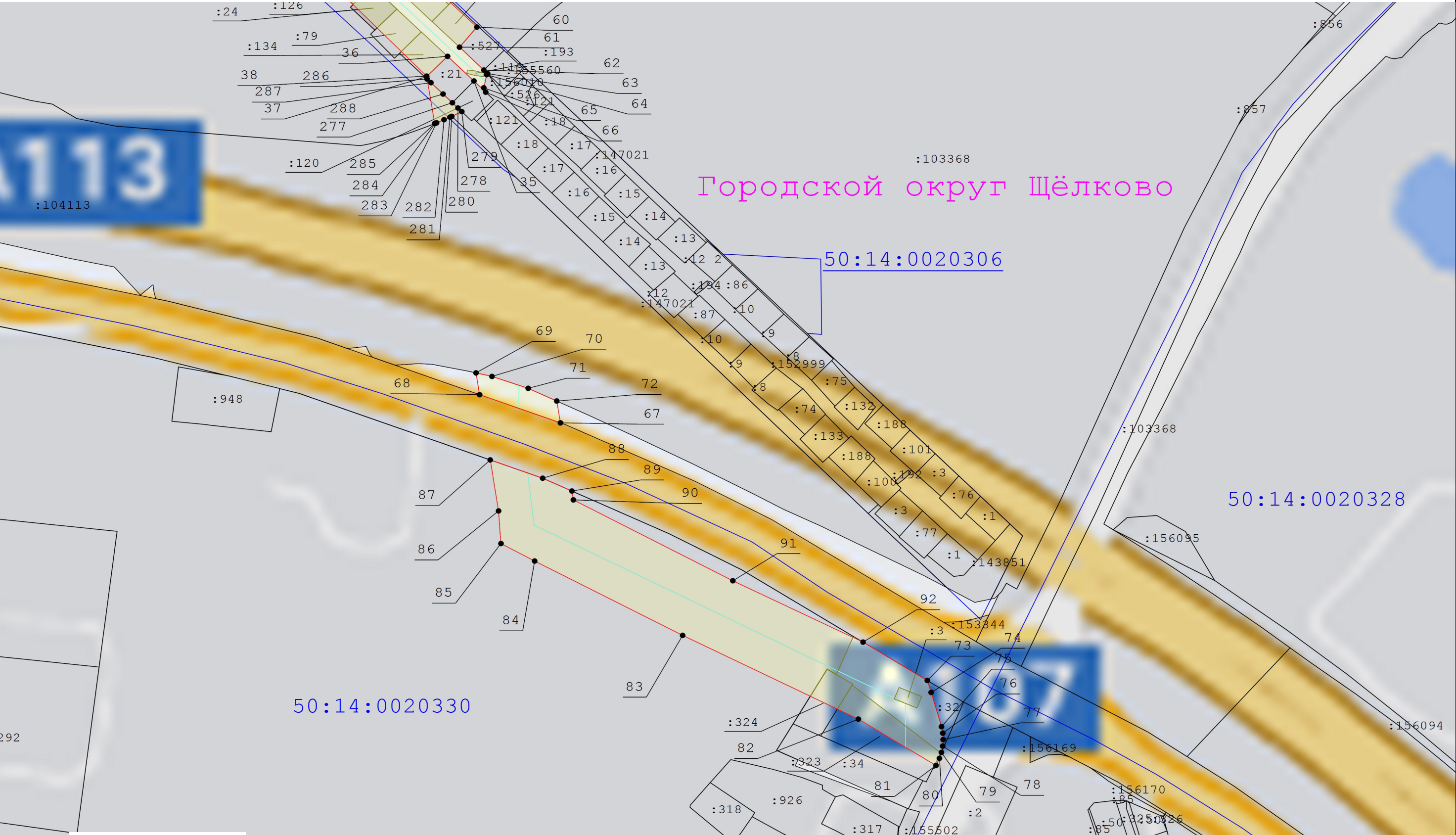
- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  - Кадастровый номер земельного участка   |  - Ось линии электропередач   |  - Номер кадастрового квартала   |
|  - Граница кадастрового квартала  |  - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  - Граница охранной зоны линии электропередачи   |









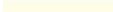
Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 5



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

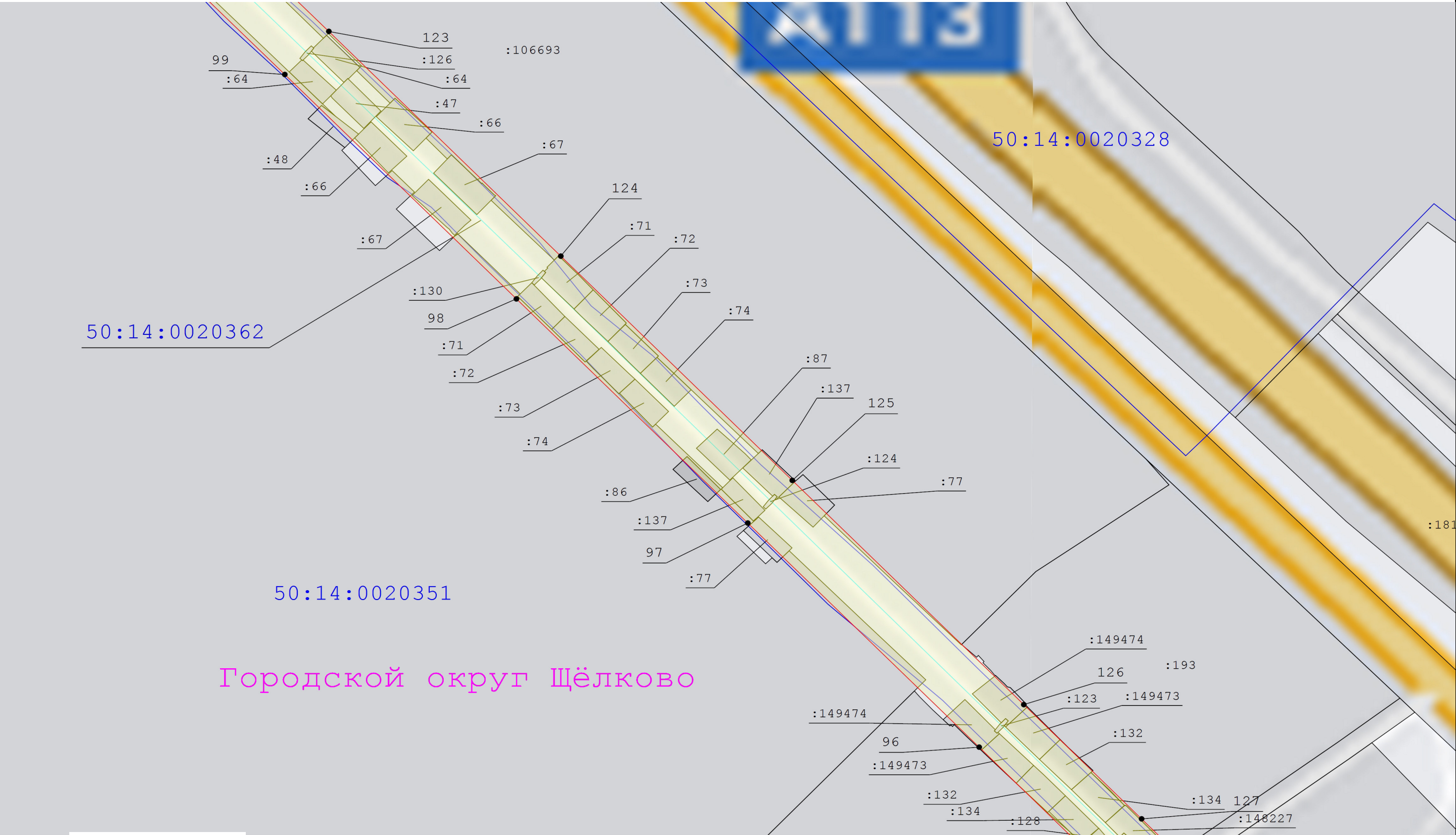
- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  :136 - Кадастровый номер земельного участка  |  - Ось линии электропередач   |  50:35:0030306 - Номер кадастрового квартала   |
|  - Граница кадастрового квартала  |  148 - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

## Выводка 6



Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 7



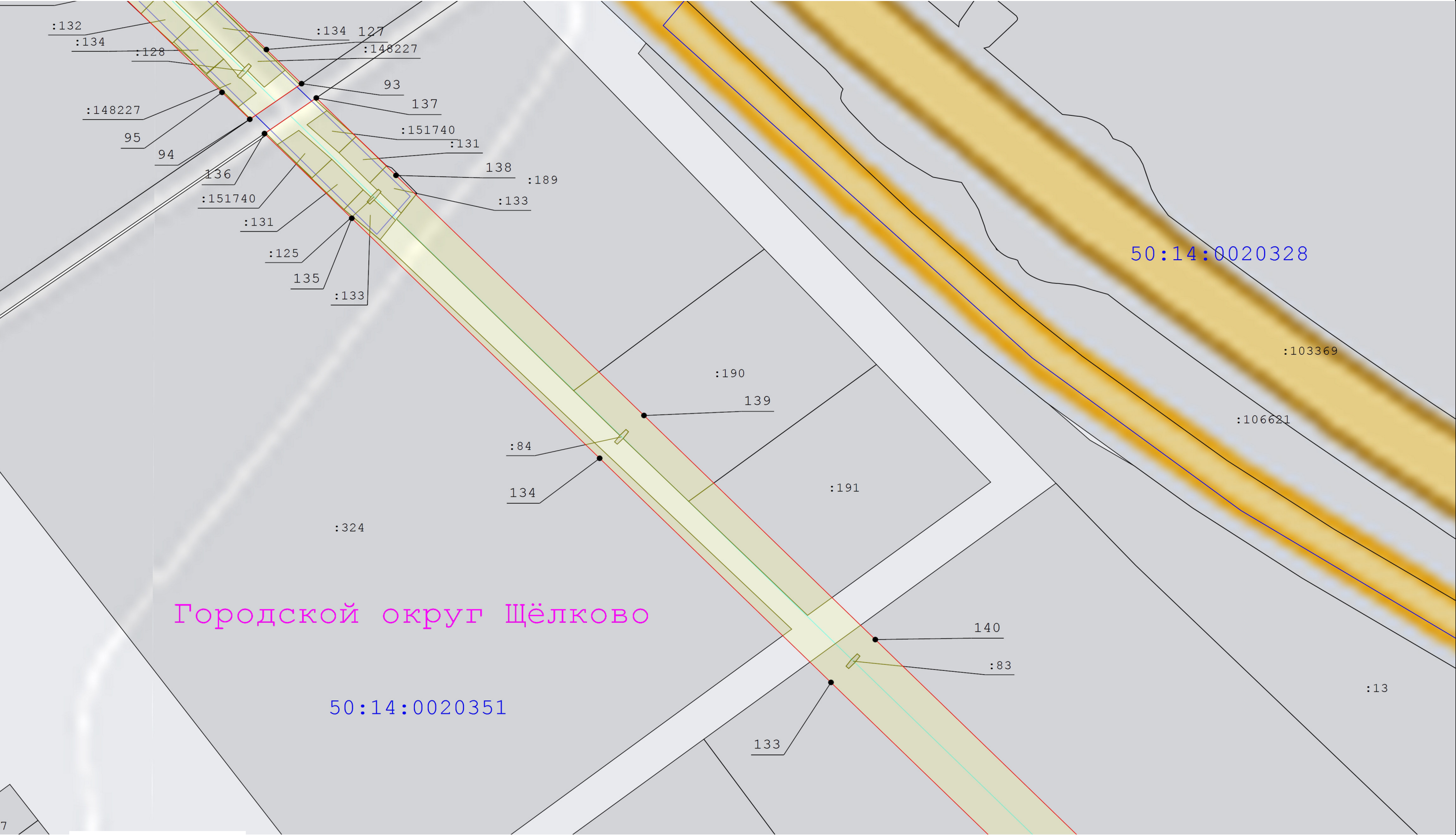
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 8



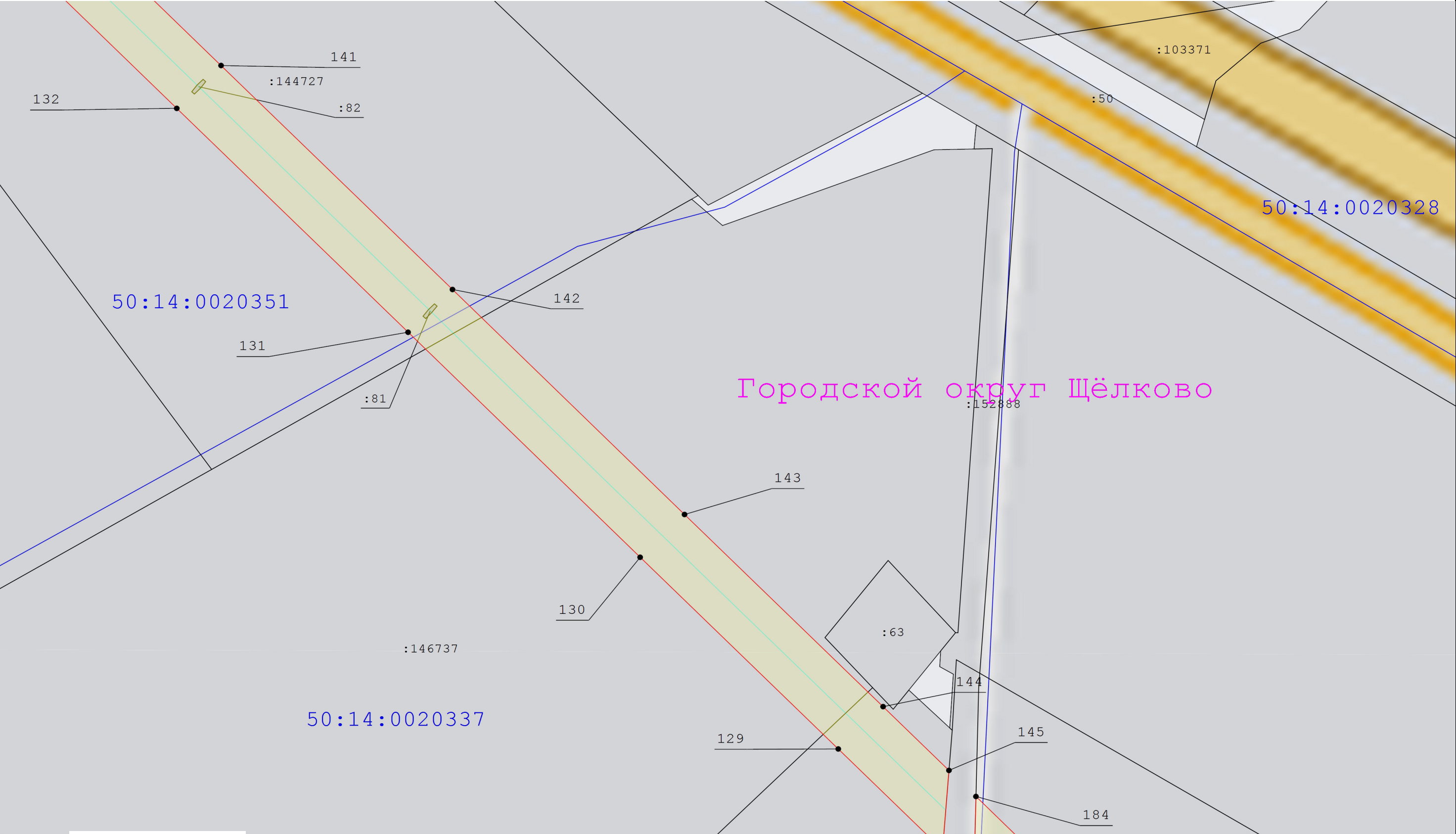
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 9



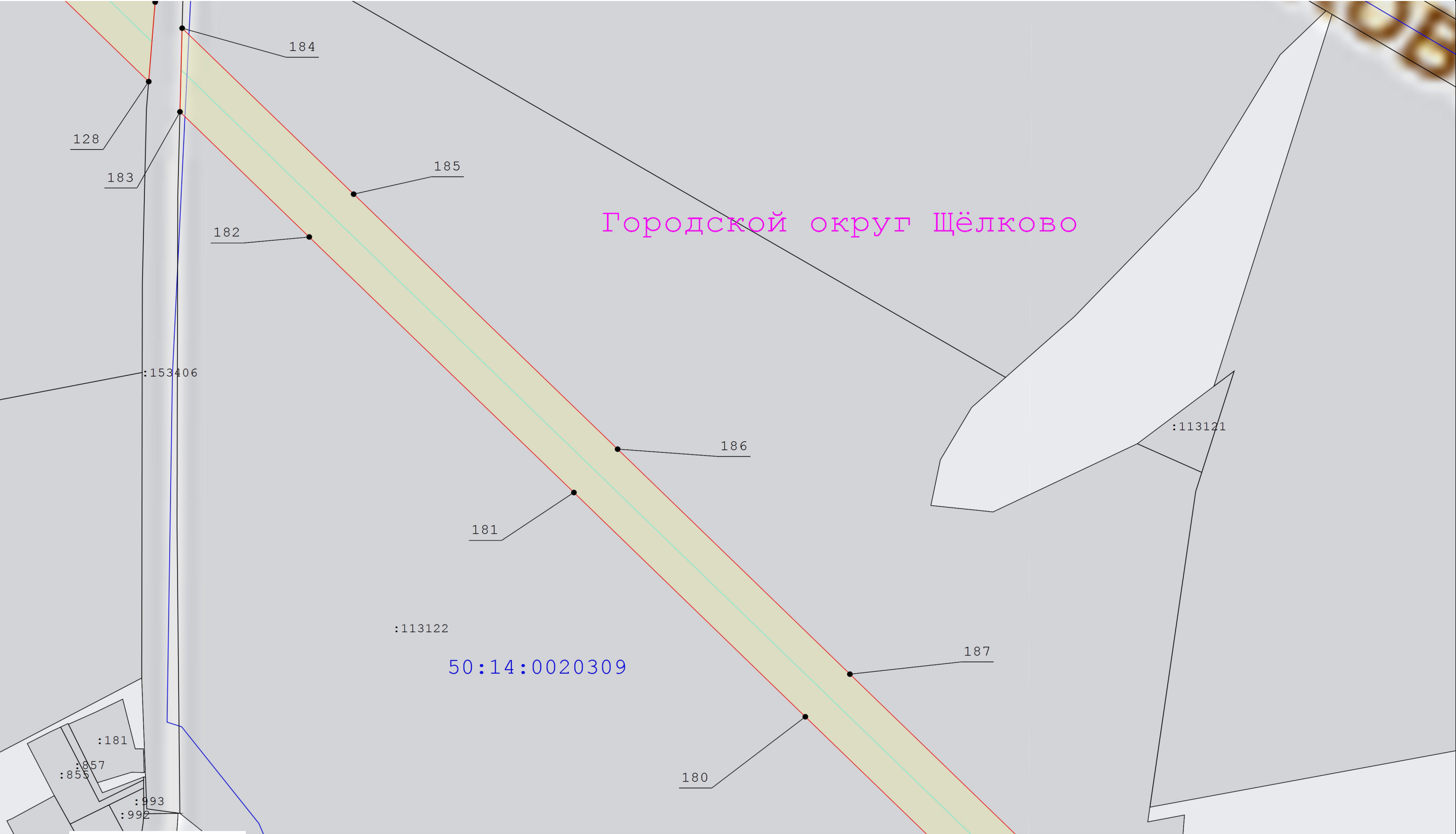
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 10



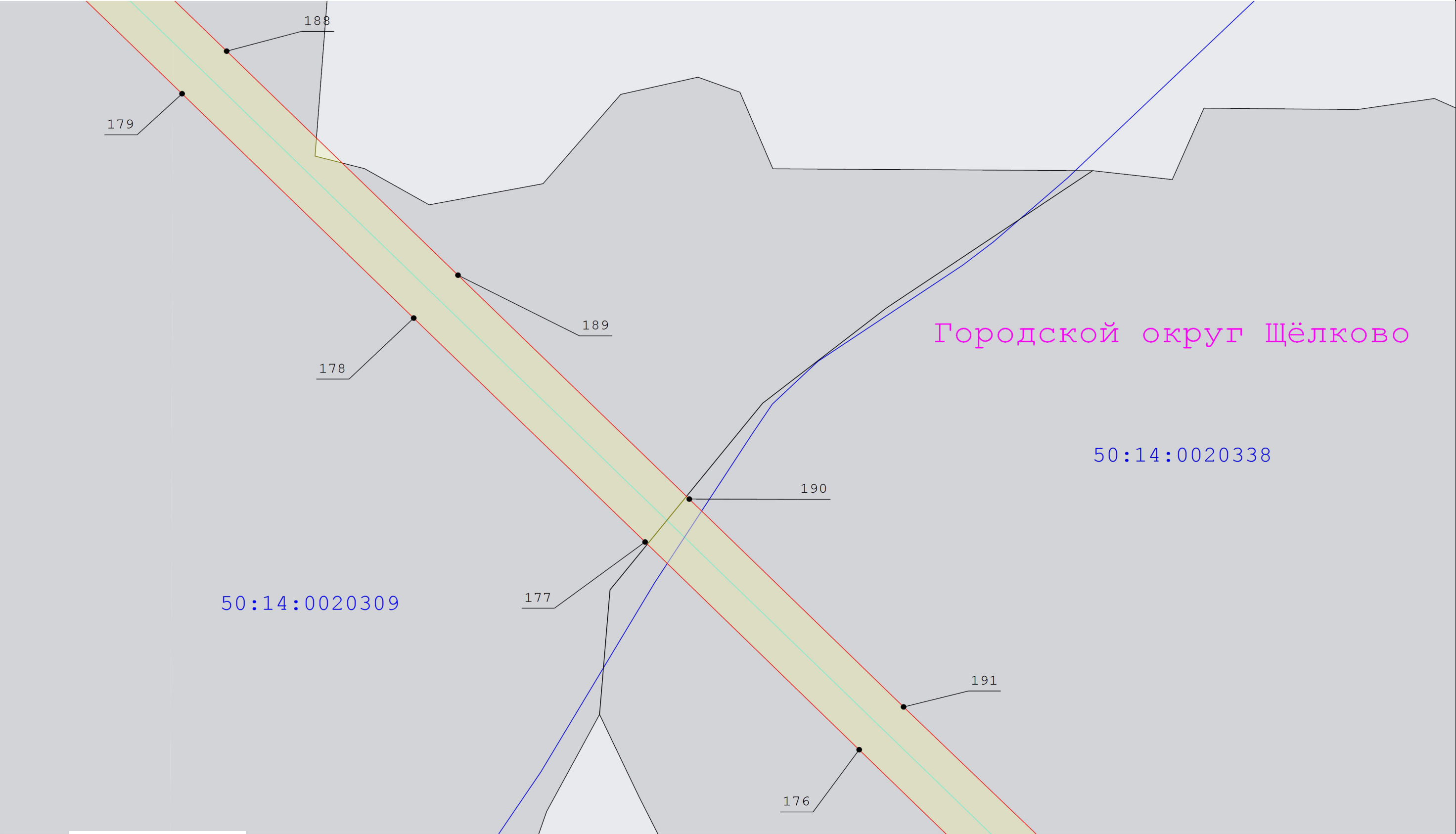
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 11



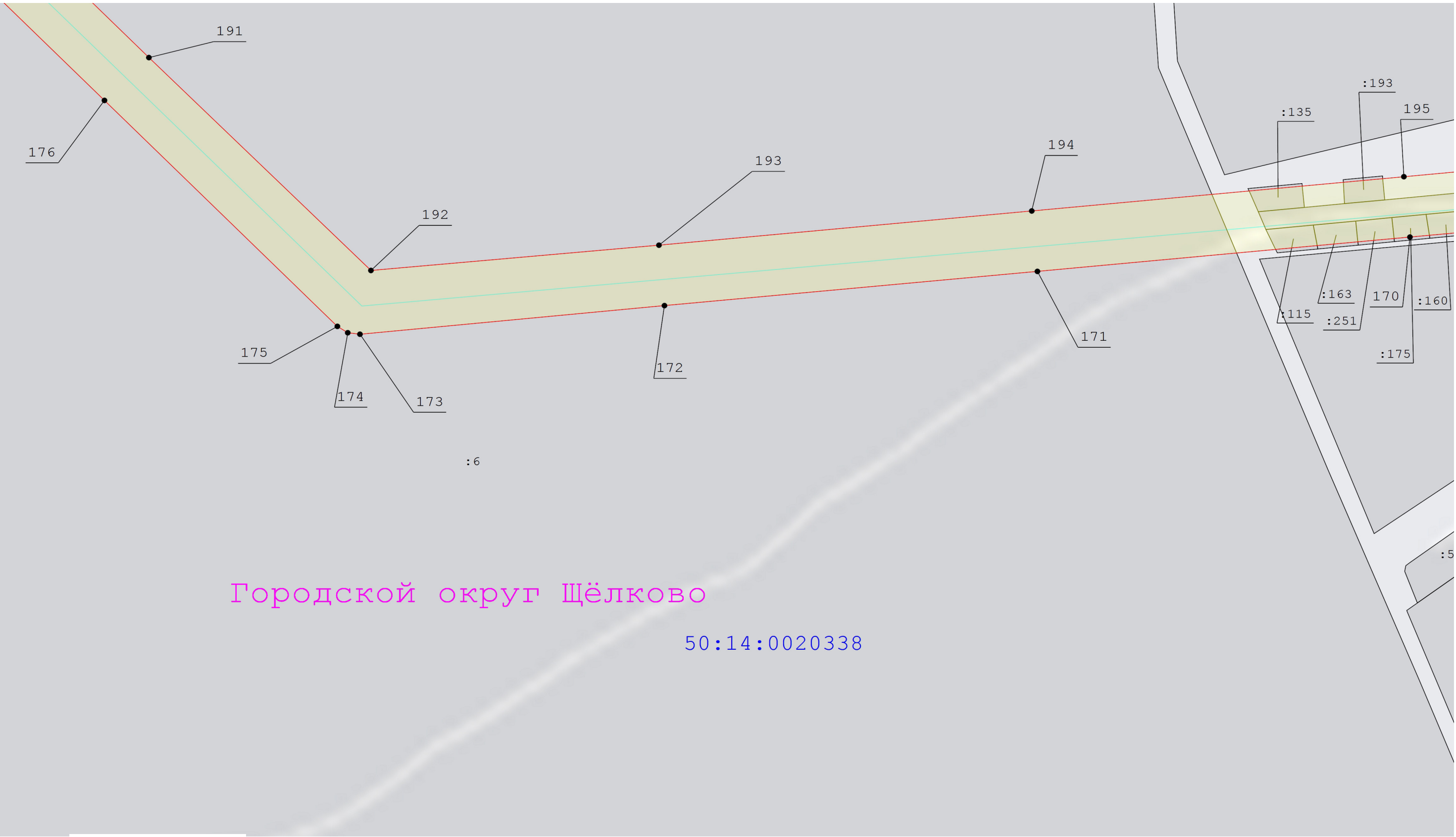
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 12



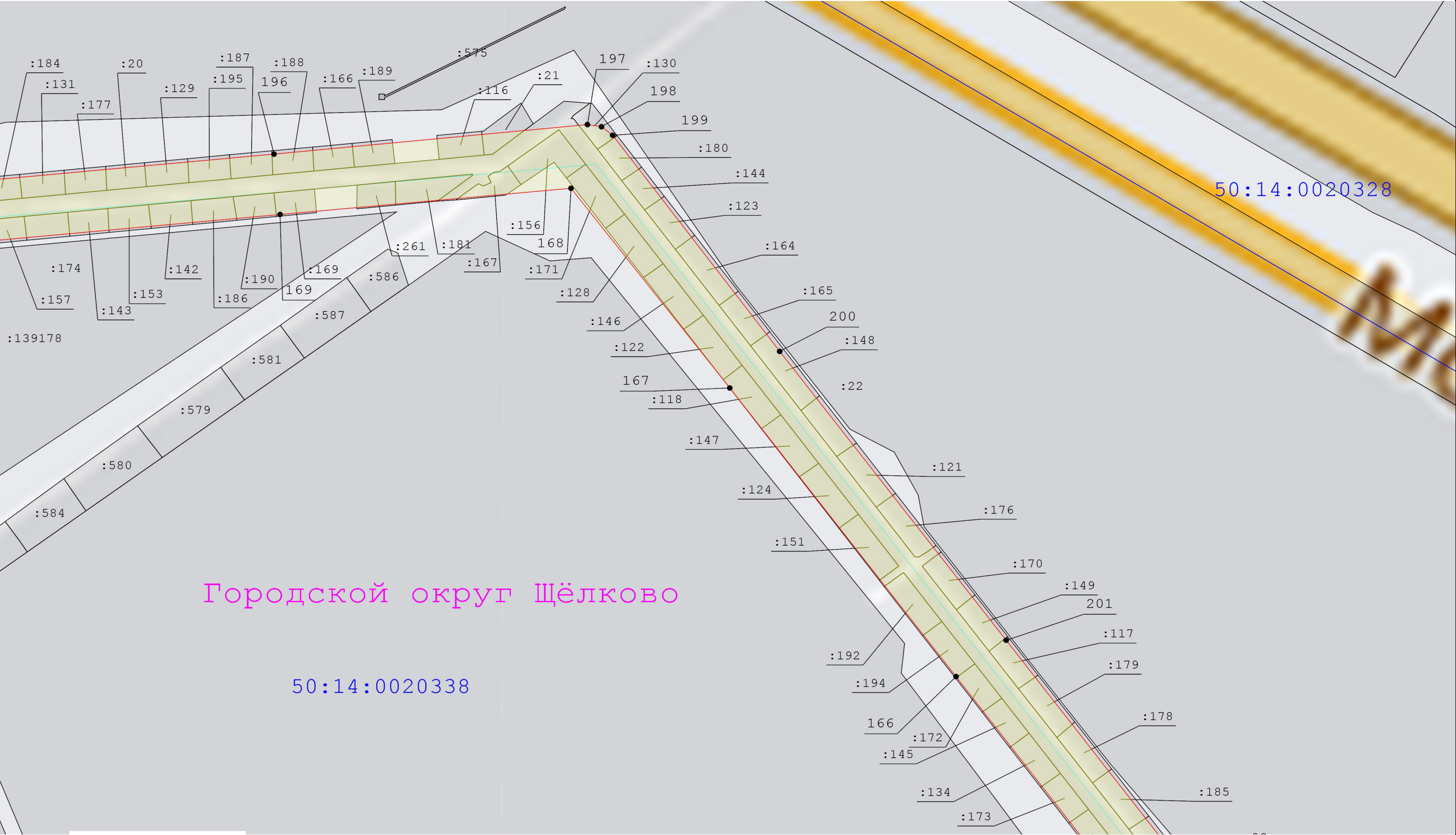
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

	- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	- Кадастровый номер земельного участка		- Ось линии электропередач		- Номер кадастрового квартала
	- Граница кадастрового квартала		- Номер характерной точки границы публичного сервитута		- Граница охранной зоны линии электропередачи

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 13



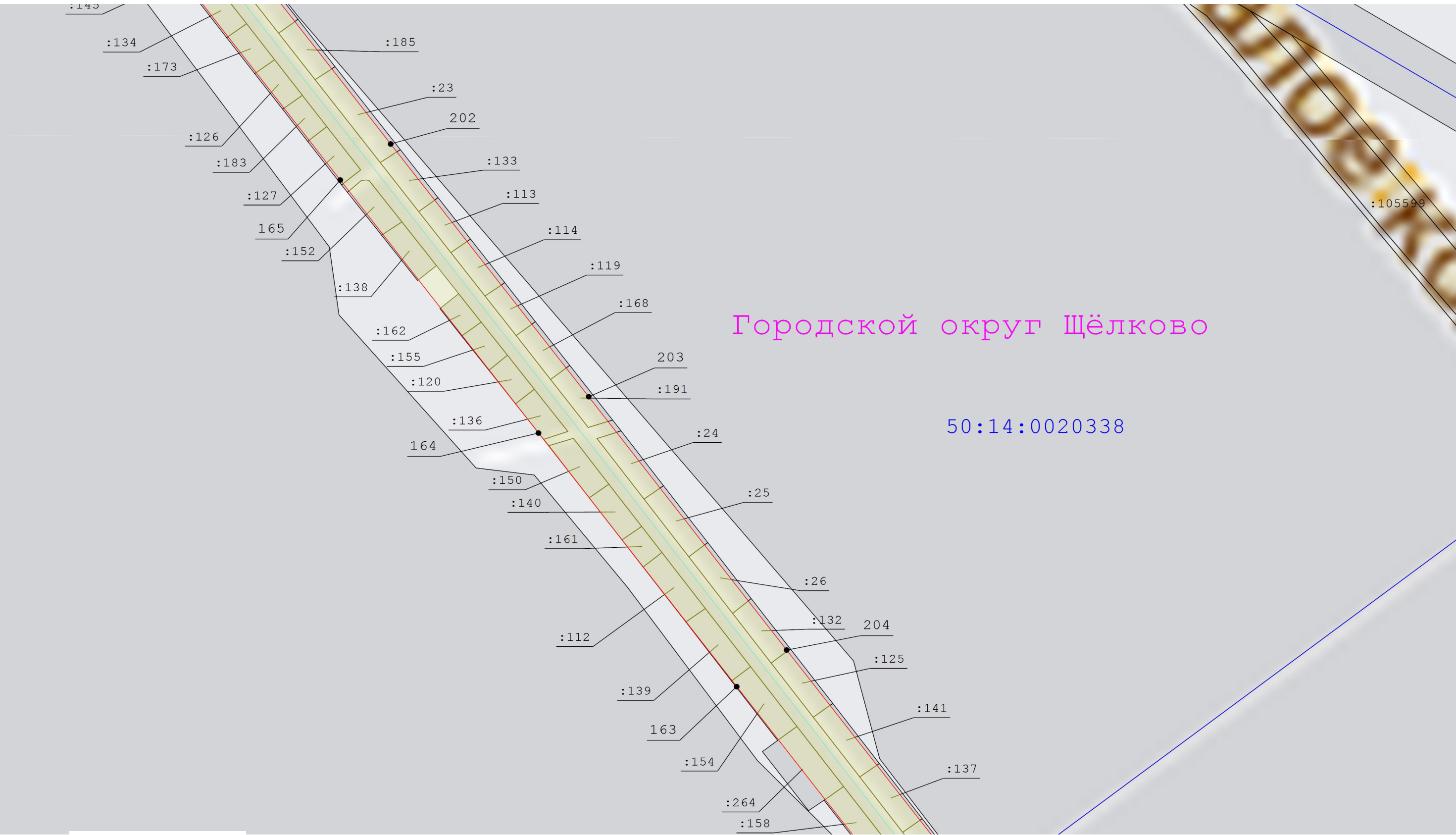
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Ось линии электропередач
- Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Номер кадастрового квартала
- Граница охранной зоны линии электропередачи

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 14



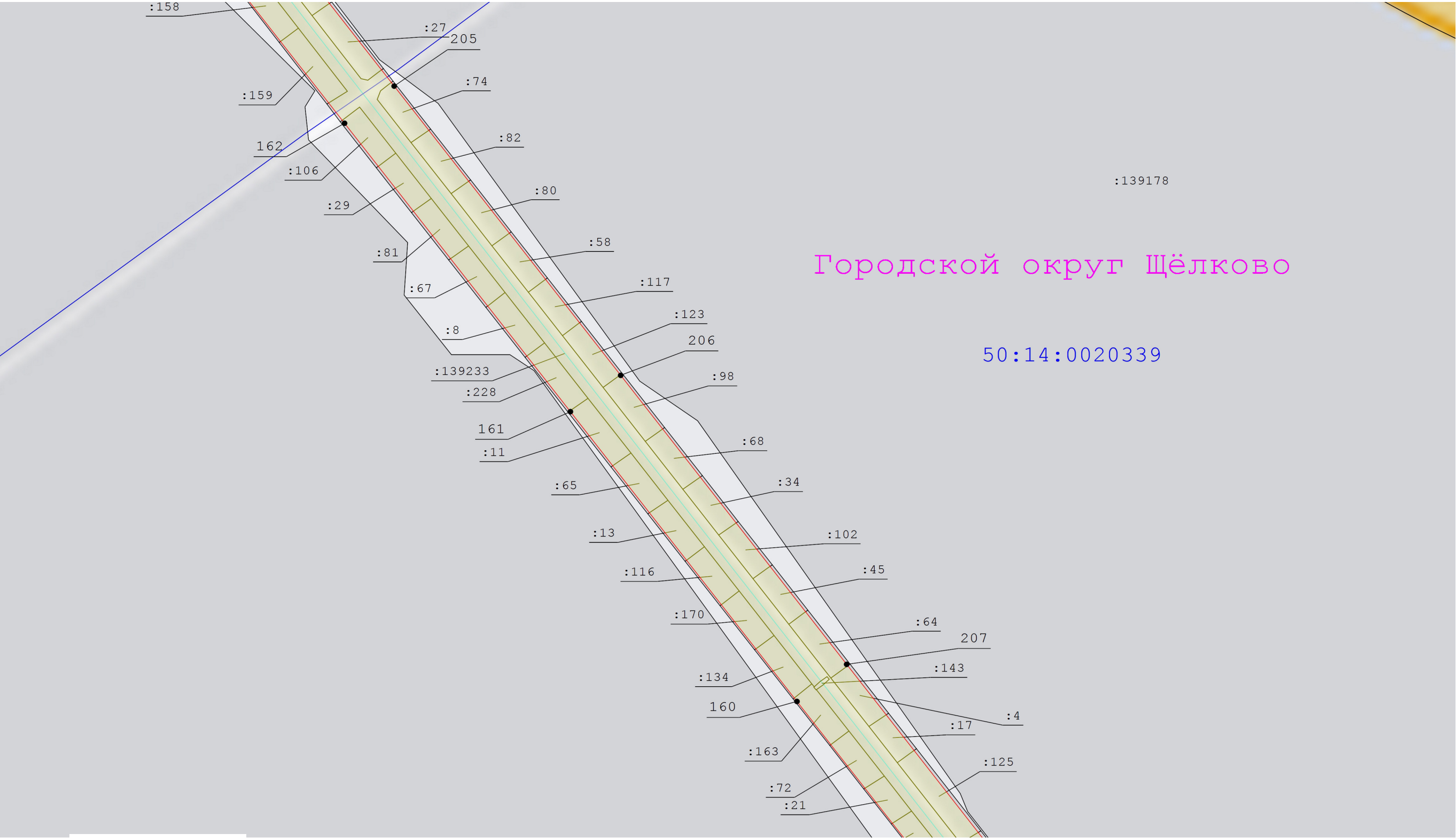
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

	- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	- Кадастровый номер земельного участка		- Ось линии электропередач		- Номер кадастрового квартала
	- Граница кадастрового квартала		- Номер характерной точки границы публичного сервитута		- Граница охранной зоны линии электропередачи

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 15



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 16



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

	- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения		- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	- Кадастровый номер земельного участка		- Ось линии электропередач		- Номер кадастрового квартала
	- Граница кадастрового квартала		- Номер характерной точки границы публичного сервитута		- Граница охранной зоны линии электропередачи

## Выноска 17






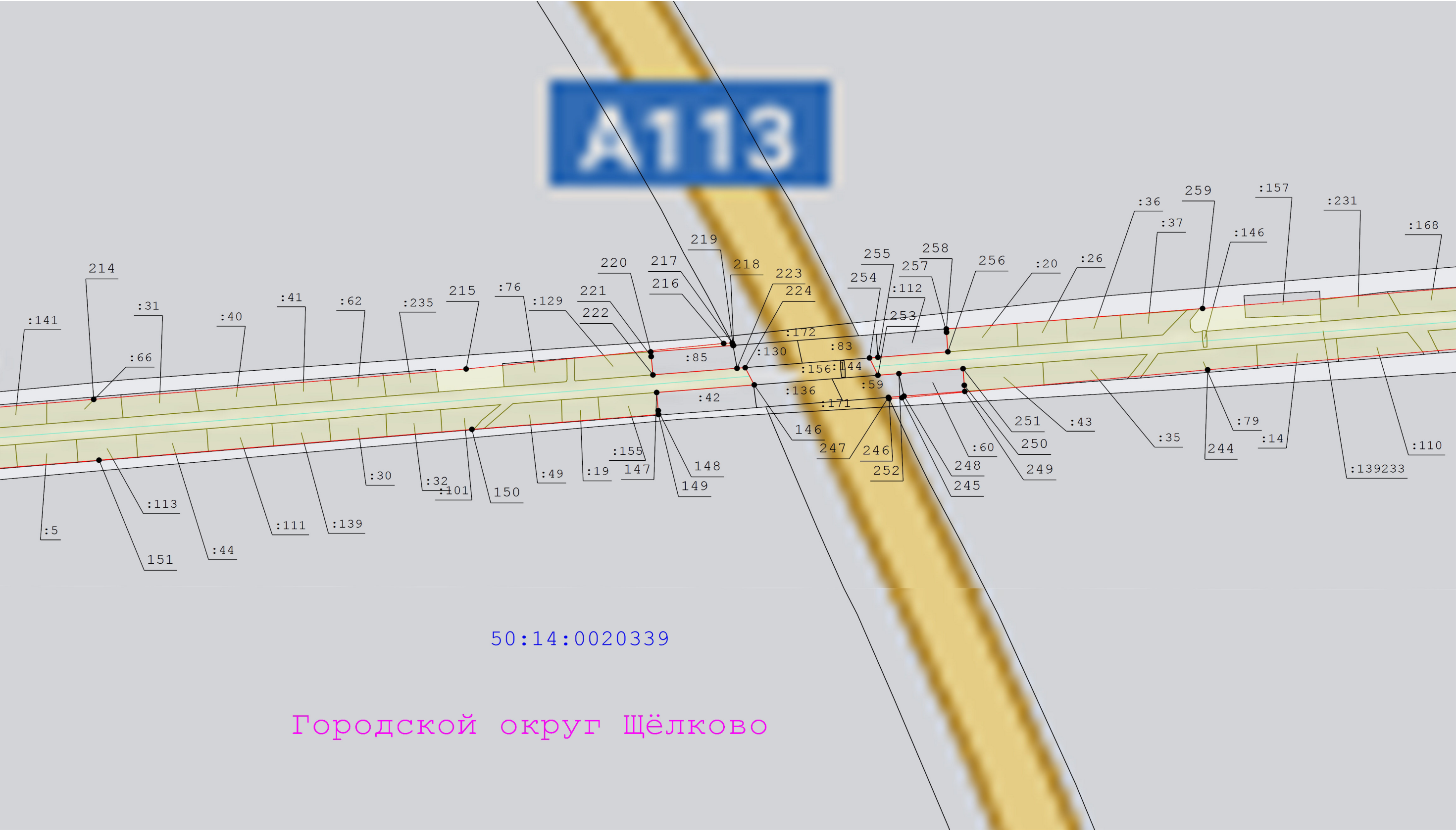
 <p>136</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Кадастровый номер земельного участка</li> <li>- Граница кадастрового квартала</li> </ul>	 <p>148</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Ось линии электропередач</li> <li>- Номер характерной точки границы публичного сервитута</li> </ul>	 <p>50:35:0030306</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</li> <li>- Номер кадастрового квартала</li> <li>- Граница охранной зоны линии электропередачи</li> </ul>
---	---	--

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 18



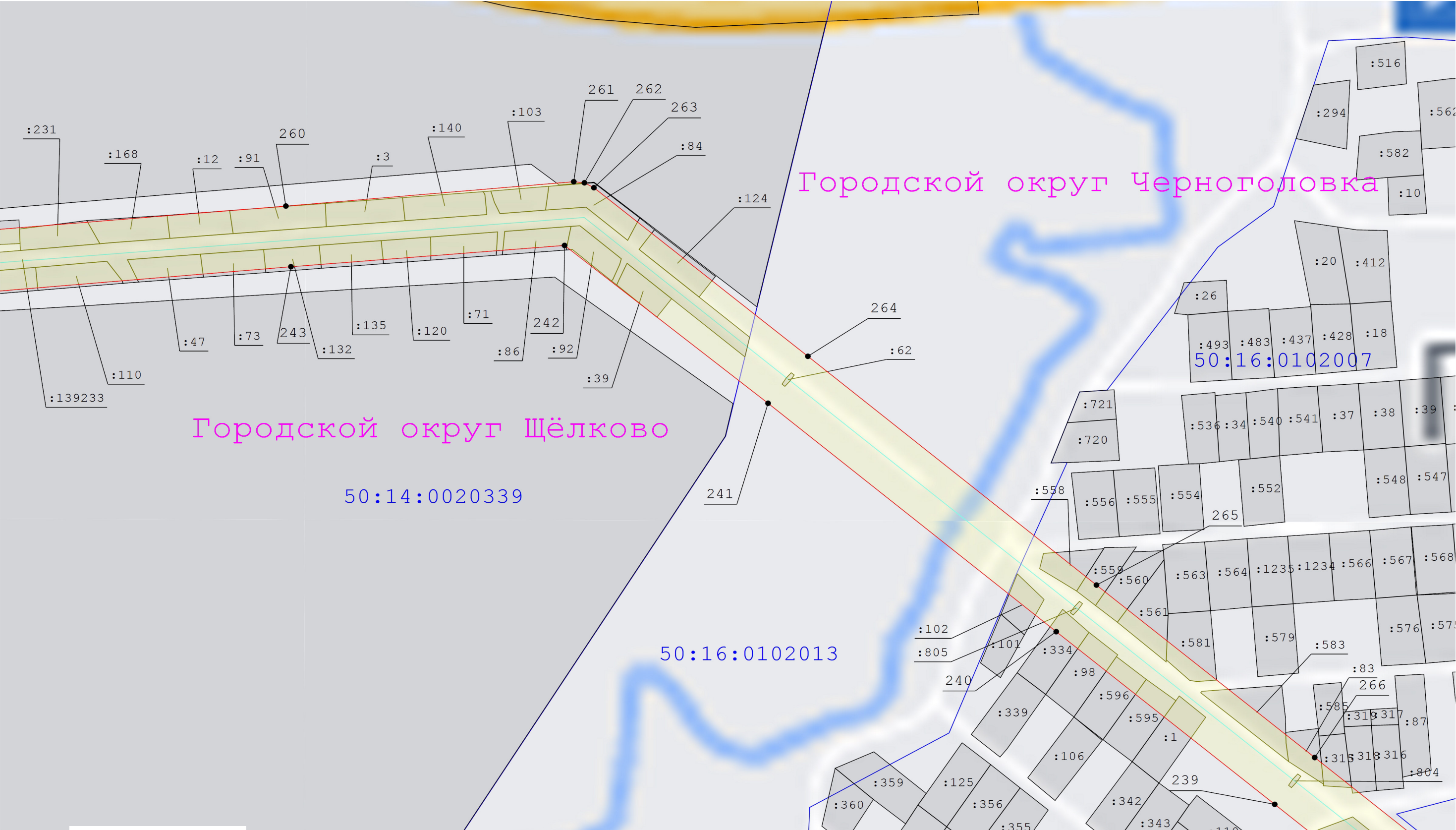
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  | - Граница охранной зоны линии электропередачи   |










Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 19



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  - Кадастровый номер земельного участка   |  - Ось линии электропередач   |  - Номер кадастрового квартала   |
|  - Граница кадастрового квартала  |  - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  - Граница охранной зоны линии электропередачи   |

## Выноска 20



- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала

- 148

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Номер кадастрового квартала
- Граница охранной зоны линии электропередачи

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 21



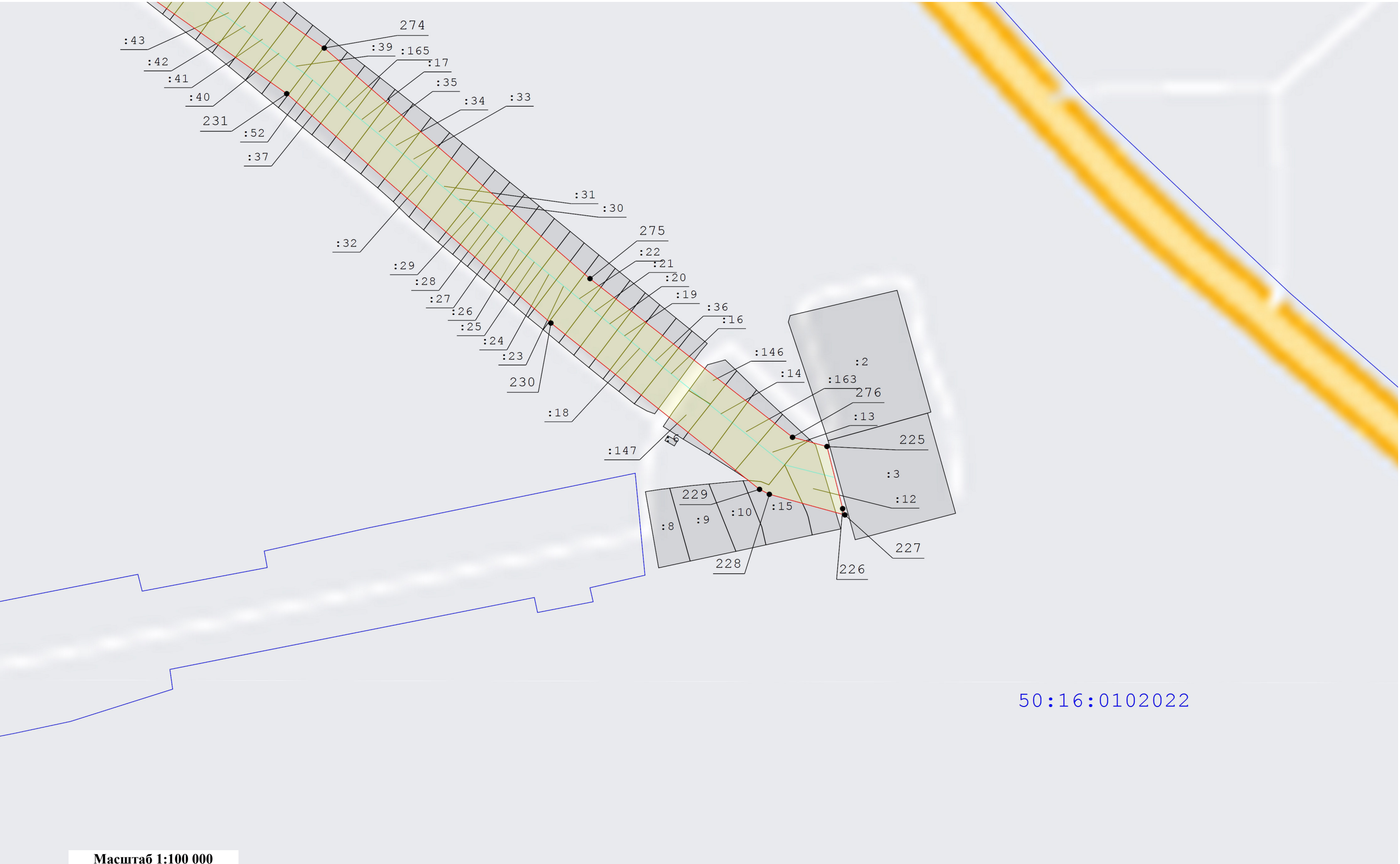
Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- |  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  | - Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Ось линии электропередач   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Номер характерной точки границы публичного сервитута   |  |   |

Схема расположения границ публичного сервитута  
"Воздушная линия электропередачи 35 кВ "Голубино-Горелово"

Выноска 22



50:16:0102022

Масштаб 1:100 000

Условные обозначения:  
- Вновь образуемая граница публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения