

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ-0,4 кВ с. Едрово ул. Белова

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новгородская область, Валдайский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	9 751 м ² ± 35 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства: ВЛ-0,4 кВ с. Едрово ул. Белова Наименование охраняемого объекта: ВЛ-0,4 кВ с. Едрово ул. Белова

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-53, зона 2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
Контур 1							
1	509 293,96	2 316 696,66	Аналитический метод	0,10	—		
2	509 294,05	2 316 700,66		0,10			
3	509 255,28	2 316 701,60		0,10			
4	509 229,87	2 316 702,60		0,10			
5	509 220,47	2 316 703,24		0,10			
6	509 227,33	2 316 698,77		0,10			
7	509 229,65	2 316 698,61		0,10			
8	509 255,15	2 316 697,60		0,10			
9	509 258,90	2 316 697,51		0,10			
10	509 264,14	2 316 699,30		0,10			
11	509 265,74	2 316 697,34		0,10			
1	509 293,96	2 316 696,66	0,10				
Контур 2							
12	509 216,54	2 316 699,50	Аналитический метод	0,10	—		
13	509 209,30	2 316 704,00		0,10			
14	509 205,70	2 316 704,24		0,10			
15	509 202,21	2 316 708,41		0,10			
16	509 191,66	2 316 714,96		0,10			
17	509 191,24	2 316 715,26		0,10			
18	509 203,73	2 316 700,37		0,10			
12	509 216,54	2 316 699,50		0,10			
Контур 3							
19	509 193,88	2 316 718,34	Аналитический метод	0,10	—		
20	509 187,01	2 316 726,53		0,10			
21	509 170,79	2 316 746,21		0,10			
22	509 167,49	2 316 749,22		0,10			
23	509 174,06	2 316 735,94		0,10			
24	509 176,28	2 316 733,25		0,10			
25	509 189,54	2 316 721,01		0,10			
19	509 193,88	2 316 718,34		0,10			
Контур 4							
26	509 160,22	2 316 750,45	Аналитический метод	0,10	—		
27	509 160,11	2 316 751,15		0,10			
28	509 157,34	2 316 757,65		0,10			
29	509 156,61	2 316 759,19		0,10			
30	509 147,66	2 316 767,37		0,10			
31	509 144,69	2 316 775,56		0,10			
32	509 138,40	2 316 781,16		0,10			
33	509 143,79	2 316 766,30		0,10			
34	509 137,18	2 316 751,41		0,10			
35	509 140,83	2 316 749,79		0,10			
36	509 146,64	2 316 762,88		0,10			
26	509 160,22	2 316 750,45		0,10			
Контур 5							
37	508 990,91	2 316 605,46		Аналитический метод		0,10	—
38	508 994,90	2 316 605,74	0,10				
39	508 994,52	2 316 611,14	0,10				
40	508 990,82	2 316 606,66	0,10				
37	508 990,91	2 316 605,46	0,10				
Контур 6							
41	508 990,13	2 316 616,45	Аналитический метод	0,10	—		

42	508 990,83	2 316 616,44		0,10	
43	508 993,86	2 316 620,32		0,10	
44	508 993,36	2 316 627,40		0,10	
45	509 007,06	2 316 639,86		0,10	
46	509 000,51	2 316 639,31		0,10	
47	508 989,23	2 316 629,05		0,10	
41	508 990,13	2 316 616,45		0,10	
Контур 7					
48	509 007,82	2 316 645,96		0,10	
49	509 014,35	2 316 646,51		0,10	
50	509 014,40	2 316 646,54		0,10	
51	509 016,10	2 316 648,08		0,10	
52	509 028,18	2 316 659,63		0,10	
53	509 098,18	2 316 753,38		0,10	
54	509 120,06	2 316 782,52		0,10	
55	509 119,91	2 316 785,80		0,10	
56	509 112,03	2 316 775,16	Аналитический метод	0,10	—
57	509 095,03	2 316 752,43		0,10	
58	509 079,20	2 316 731,49		0,10	
59	509 059,06	2 316 704,50		0,10	
60	509 045,19	2 316 686,33		0,10	
61	509 033,59	2 316 670,36		0,10	
62	509 013,37	2 316 651,00		0,10	
48	509 007,82	2 316 645,96		0,10	
Контур 8					
63	509 047,54	2 316 752,38		0,10	
64	509 049,10	2 316 751,25		0,10	
65	509 057,68	2 316 763,29		0,10	
66	509 090,19	2 316 808,34		0,10	
67	509 089,88	2 316 811,39	Аналитический метод	0,10	—
68	509 077,06	2 316 793,34		0,10	
69	509 060,49	2 316 770,18		0,10	
63	509 047,54	2 316 752,38		0,10	
Контур 9					
70	509 000,18	2 316 752,36		0,10	
71	509 002,23	2 316 750,93		0,10	
72	509 007,40	2 316 758,07		0,10	
73	509 037,30	2 316 800,39		0,10	
74	509 056,57	2 316 828,40		0,10	
75	509 057,24	2 316 831,62	Аналитический метод	0,10	—
76	509 057,34	2 316 835,05		0,10	
77	509 046,12	2 316 818,93		0,10	
78	509 029,68	2 316 794,69		0,10	
79	509 013,19	2 316 771,10		0,10	
70	509 000,18	2 316 752,36		0,10	
Контур 10					
80	508 964,99	2 316 775,59		0,10	
81	508 966,76	2 316 774,37		0,10	
82	508 977,43	2 316 790,10		0,10	
83	509 023,92	2 316 855,99		0,10	
84	509 022,88	2 316 859,98	Аналитический метод	0,10	—
85	509 011,35	2 316 843,11		0,10	
86	508 996,08	2 316 820,55		0,10	
87	508 982,50	2 316 800,97		0,10	
80	508 964,99	2 316 775,59		0,10	
Контур 11					
88	508 849,02	2 316 697,63		0,10	
89	508 852,28	2 316 695,32		0,10	
90	508 873,86	2 316 725,71		0,10	
91	508 889,68	2 316 748,26		0,10	
92	508 894,51	2 316 756,97	Аналитический метод	0,10	—
93	508 894,51	2 316 757,03		0,10	
94	508 895,34	2 316 759,72		0,10	
95	508 902,29	2 316 770,48		0,10	

96	508 986,37	2 316 884,53		0,10	
97	508 986,69	2 316 891,44		0,10	
98	508 984,26	2 316 893,19		0,10	
99	508 983,26	2 316 883,60		0,10	
100	508 964,92	2 316 859,50		0,10	
101	508 944,53	2 316 832,96		0,10	
102	508 926,31	2 316 808,67		0,10	
103	508 909,17	2 316 785,79		0,10	
104	508 897,98	2 316 770,87		0,10	
105	508 867,95	2 316 791,47		0,10	
106	508 868,65	2 316 798,15		0,10	
107	508 859,12	2 316 783,96		0,10	
108	508 865,78	2 316 788,11		0,10	
109	508 895,80	2 316 767,51		0,10	
110	508 886,29	2 316 750,38		0,10	
111	508 870,60	2 316 728,01		0,10	
88	508 849,02	2 316 697,63		0,10	
Контур 12					
112	508 831,38	2 316 757,99	Аналитический метод	0,10	—
113	508 833,63	2 316 756,53		0,10	
114	508 845,70	2 316 772,71		0,10	
115	508 848,86	2 316 777,57		0,10	
116	508 849,73	2 316 778,11		0,10	
117	508 852,35	2 316 781,62		0,10	
118	508 855,56	2 316 786,44		0,10	
119	508 848,22	2 316 781,87		0,10	
120	508 838,26	2 316 801,44		0,10	
121	508 834,70	2 316 799,63		0,10	
122	508 845,13	2 316 779,15		0,10	
112	508 831,38	2 316 757,99		0,10	
Контур 13					
123	508 864,87	2 316 800,42	Аналитический метод	0,10	—
124	508 869,61	2 316 807,54		0,10	
125	508 871,51	2 316 827,92		0,10	
126	508 867,53	2 316 828,30		0,10	
127	508 865,38	2 316 805,29		0,10	
123	508 864,87	2 316 800,42		0,10	
Контур 14					
128	508 886,46	2 316 877,88	Аналитический метод	0,10	—
129	508 890,15	2 316 879,41		0,10	
130	508 888,38	2 316 883,70		0,10	
131	508 887,09	2 316 884,35		0,10	
132	508 884,46	2 316 882,72		0,10	
128	508 886,46	2 316 877,88		0,10	
Контур 15					
133	508 724,09	2 316 816,49	Аналитический метод	0,10	—
134	508 726,79	2 316 813,53		0,10	
135	508 751,61	2 316 836,18		0,10	
136	508 763,66	2 316 846,20		0,10	
137	508 776,39	2 316 828,70		0,10	
138	508 791,60	2 316 808,29		0,10	
139	508 794,82	2 316 810,69		0,10	
140	508 779,62	2 316 831,08		0,10	
141	508 766,70	2 316 848,84		0,10	
142	508 785,02	2 316 865,50		0,10	
143	508 790,48	2 316 870,42		0,10	
144	508 787,79	2 316 873,38		0,10	
145	508 782,33	2 316 868,46		0,10	
146	508 762,71	2 316 850,62		0,10	
147	508 748,98	2 316 839,20		0,10	
133	508 724,09	2 316 816,49	0,10		
Контур 16					
148	508 792,77	2 316 877,83	Аналитический метод	0,10	—
149	508 795,40	2 316 874,81		0,10	

150	508 819,53	2 316 894,16		0,10	
151	508 837,16	2 316 908,92		0,10	
152	508 864,70	2 316 930,77		0,10	
153	508 872,08	2 316 912,64		0,10	
154	508 881,48	2 316 889,92		0,10	
155	508 884,51	2 316 893,05		0,10	
156	508 875,78	2 316 914,16		0,10	
157	508 867,94	2 316 933,38		0,10	
158	508 885,76	2 316 948,06		0,10	
159	508 885,06	2 316 952,66		0,10	
160	508 864,28	2 316 935,55		0,10	
161	508 835,53	2 316 912,73		0,10	
162	508 824,02	2 316 916,85		0,10	
163	508 820,49	2 316 913,85		0,10	
164	508 831,93	2 316 909,75		0,10	
165	508 816,99	2 316 897,26		0,10	
148	508 792,77	2 316 877,83		0,10	
Контур 17					
166	508 821,63	2 316 954,20	Аналитический метод	0,10	—
167	508 818,01	2 316 955,90		0,10	
168	508 815,88	2 316 951,38		0,10	
169	508 818,54	2 316 947,62		0,10	
166	508 821,63	2 316 954,20		0,10	
Контур 18					
170	508 815,64	2 316 941,45	Аналитический метод	0,10	—
171	508 812,98	2 316 945,20		0,10	
172	508 803,17	2 316 924,35		0,10	
173	508 770,56	2 316 936,71		0,10	
174	508 753,52	2 316 943,35		0,10	
175	508 756,95	2 316 937,70		0,10	
176	508 764,36	2 316 934,81		0,10	
177	508 759,80	2 316 933,01		0,10	
178	508 761,90	2 316 929,54		0,10	
179	508 769,85	2 316 932,68		0,10	
180	508 803,49	2 316 919,93		0,10	
181	508 803,71	2 316 919,85		0,10	
182	508 806,94	2 316 922,97		0,10	
170	508 815,64	2 316 941,45		0,10	
Контур 19					
183	508 756,77	2 316 927,50	Аналитический метод	0,10	—
184	508 754,63	2 316 930,96		0,10	
185	508 751,39	2 316 929,68		0,10	
186	508 752,87	2 316 925,96		0,10	
183	508 756,77	2 316 927,50		0,10	
Контур 20					
187	508 742,73	2 316 943,24	Аналитический метод	0,10	—
188	508 748,37	2 316 941,04		0,10	
189	508 717,78	2 316 990,35		0,10	
190	508 714,58	2 316 988,38		0,10	
191	508 727,44	2 316 967,59		0,10	
187	508 742,73	2 316 943,24		0,10	
Контур 21					
192	509 139,18	2 316 790,78	Аналитический метод	0,10	—
193	509 135,12	2 316 801,98		0,10	
194	509 101,85	2 316 824,84		0,10	
195	509 068,53	2 316 847,65		0,10	
196	509 056,19	2 316 856,13		0,10	
197	509 033,56	2 316 872,04		0,10	
198	509 015,69	2 316 884,08		0,10	
199	508 992,68	2 316 909,38		0,10	
200	508 986,38	2 316 913,10		0,10	
201	508 982,11	2 316 919,23		0,10	
202	508 962,38	2 316 936,55		0,10	
203	508 938,03	2 316 956,89		0,10	

204	508 917,19	2 316 974,35	0,10
205	508 941,98	2 316 997,04	0,10
206	508 967,54	2 317 019,02	0,10
207	508 994,44	2 317 042,14	0,10
208	509 016,53	2 317 064,52	0,10
209	509 042,12	2 317 090,52	0,10
210	509 055,10	2 317 102,59	0,10
211	509 075,03	2 317 120,90	0,10
212	509 099,82	2 317 102,17	0,10
213	509 126,76	2 317 081,92	0,10
214	509 148,19	2 317 065,79	0,10
215	509 150,59	2 317 068,98	0,10
216	509 129,16	2 317 085,11	0,10
217	509 102,22	2 317 105,35	0,10
218	509 078,07	2 317 123,61	0,10
219	509 099,35	2 317 142,17	0,10
220	509 124,41	2 317 164,18	0,10
221	509 145,49	2 317 154,37	0,10
222	509 169,24	2 317 136,25	0,10
223	509 171,67	2 317 139,43	0,10
224	509 147,57	2 317 157,81	0,10
225	509 127,62	2 317 167,10	0,10
226	509 150,02	2 317 187,72	0,10
227	509 167,74	2 317 203,98	0,10
228	509 201,70	2 317 178,74	0,10
229	509 204,10	2 317 181,96	0,10
230	509 170,79	2 317 206,72	0,10
231	509 181,41	2 317 216,13	0,10
232	509 201,86	2 317 234,71	0,10
233	509 205,56	2 317 238,11	0,10
234	509 204,20	2 317 237,58	0,10
235	509 199,13	2 317 234,95	0,10
236	509 124,02	2 317 166,62	0,10
237	509 087,19	2 317 133,14	0,10
238	509 082,85	2 317 131,80	0,10
239	509 053,58	2 317 104,40	0,10
240	509 015,81	2 317 067,33	0,10
241	508 987,71	2 317 038,88	0,10
242	508 957,27	2 317 015,08	0,10
243	508 952,78	2 317 011,59	0,10
244	508 939,33	2 317 000,03	0,10
245	508 912,88	2 316 975,82	0,10
246	508 898,83	2 316 964,00	0,10
247	508 896,36	2 316 961,97	0,10
248	508 898,46	2 316 958,51	0,10
249	508 901,39	2 316 960,93	0,10
250	508 914,17	2 316 971,68	0,10
251	508 935,47	2 316 953,83	0,10
252	508 959,79	2 316 933,52	0,10
253	508 979,11	2 316 916,55	0,10
254	508 983,41	2 316 910,38	0,10
255	508 985,75	2 316 907,57	0,10
256	508 985,36	2 316 903,80	0,10
257	508 986,16	2 316 903,30	0,10
258	508 989,04	2 316 900,53	0,10
259	508 989,66	2 316 906,52	0,10
260	508 990,13	2 316 906,24	0,10
261	509 013,05	2 316 881,04	0,10
262	509 029,64	2 316 869,86	0,10
263	509 028,40	2 316 868,05	0,10
264	509 031,61	2 316 865,65	0,10
265	509 032,93	2 316 867,59	0,10
266	509 053,91	2 316 852,85	0,10
267	509 064,61	2 316 845,49	0,10

268	509 062,52	2 316 842,48		0,10	
269	509 065,72	2 316 840,08		0,10	
270	509 067,91	2 316 843,23		0,10	
271	509 097,91	2 316 822,70		0,10	
272	509 095,71	2 316 819,60		0,10	
273	509 099,05	2 316 817,39		0,10	
274	509 101,21	2 316 820,43		0,10	
275	509 130,61	2 316 800,23		0,10	
276	509 128,74	2 316 797,70		0,10	
277	509 132,08	2 316 795,49		0,10	
278	509 132,84	2 316 796,51		0,10	
279	509 133,57	2 316 794,50		0,10	
192	509 139,18	2 316 790,78		0,10	
Контур 22					
280	509 068,60	2 317 130,93	Аналитический метод	0,10	—
281	509 071,66	2 317 133,68		0,10	
282	509 070,09	2 317 136,57		0,10	
283	509 066,58	2 317 134,66		0,10	
280	509 068,60	2 317 130,93		0,10	
Контур 23					
284	509 106,41	2 317 167,11	Аналитический метод	0,10	—
285	509 108,01	2 317 166,87		0,10	
286	509 111,67	2 317 170,38		0,10	
287	509 106,99	2 317 171,07		0,10	
284	509 106,41	2 317 167,11		0,10	
Контур 24					
288	509 137,64	2 317 195,36	Аналитический метод	0,10	—
289	509 140,55	2 317 198,16		0,10	
290	509 128,04	2 317 208,04		0,10	
291	509 103,32	2 317 232,57		0,10	
292	509 139,01	2 317 239,84		0,10	
293	509 138,21	2 317 243,76		0,10	
294	509 099,85	2 317 235,94		0,10	
295	509 079,18	2 317 254,93		0,10	
296	509 061,54	2 317 270,69		0,10	
297	509 046,49	2 317 284,73		0,10	
298	509 036,41	2 317 296,85		0,10	
299	509 054,32	2 317 299,16		0,10	
300	509 053,81	2 317 303,12		0,10	
301	509 033,86	2 317 300,54		0,10	
302	509 025,65	2 317 321,76		0,10	
303	509 016,75	2 317 343,73		0,10	
304	509 013,05	2 317 342,23		0,10	
305	509 021,94	2 317 320,29		0,10	
306	509 030,03	2 317 299,38		0,10	
307	509 001,87	2 317 286,23		0,10	
308	509 003,56	2 317 282,61		0,10	
309	509 029,64	2 317 294,79		0,10	
310	509 024,68	2 317 274,38		0,10	
311	509 028,56	2 317 273,44		0,10	
312	509 033,56	2 317 294,03		0,10	
313	509 043,58	2 317 281,98		0,10	
314	509 058,85	2 317 267,74		0,10	
315	509 076,50	2 317 251,96		0,10	
316	509 097,87	2 317 232,33		0,10	
317	509 125,38	2 317 205,04		0,10	
288	509 137,64	2 317 195,36		0,10	
Контур 25					
318	509 208,68	2 317 246,40	Аналитический метод	0,10	—
319	509 211,10	2 317 243,20		0,10	
320	509 215,30	2 317 247,07		0,10	
321	509 212,73	2 317 250,12		0,10	
318	509 208,68	2 317 246,40		0,10	
Контур 26					

322	509 291,63	2 317 238,75	Аналитический метод	0,10	—
323	509 290,07	2 317 242,44		0,10	
324	509 269,37	2 317 233,67		0,10	
325	509 243,49	2 317 242,15		0,10	
326	509 223,44	2 317 253,01		0,10	
327	509 220,86	2 317 249,83		0,10	
328	509 241,90	2 317 238,45		0,10	
329	509 269,55	2 317 229,39		0,10	
322	509 291,63	2 317 238,75		0,10	
Контур 27					
330	509 229,89	2 317 264,08	Аналитический метод	0,10	—
331	509 227,55	2 317 258,45		0,10	
332	509 243,86	2 317 273,73		0,10	
333	509 259,27	2 317 287,35		0,10	
334	509 280,10	2 317 305,86		0,10	
335	509 295,56	2 317 319,93		0,10	
336	509 295,16	2 317 323,15		0,10	
337	509 279,37	2 317 307,87		0,10	
338	509 234,57	2 317 268,69		0,10	
330	509 229,89	2 317 264,08		0,10	
Контур 28					
339	509 263,51	2 317 306,26	Аналитический метод	0,10	—
340	509 267,76	2 317 309,85		0,10	
341	509 263,69	2 317 310,04		0,10	
339	509 263,51	2 317 306,26		0,10	
Контур 29					
342	509 290,19	2 317 330,66	Аналитический метод	0,10	—
343	509 293,75	2 317 334,27		0,10	
344	509 293,51	2 317 336,22		0,10	
345	509 289,55	2 317 335,73		0,10	
342	509 290,19	2 317 330,66		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ с. Едрово ул. Белова"

(наименование объекта)

Местоположение: Новгородская обл, Валдайский р-н

Кадастровые кварталы: 53:03:0428004; 53:03:0428005; 53:03:0428006; 53:03:0428007

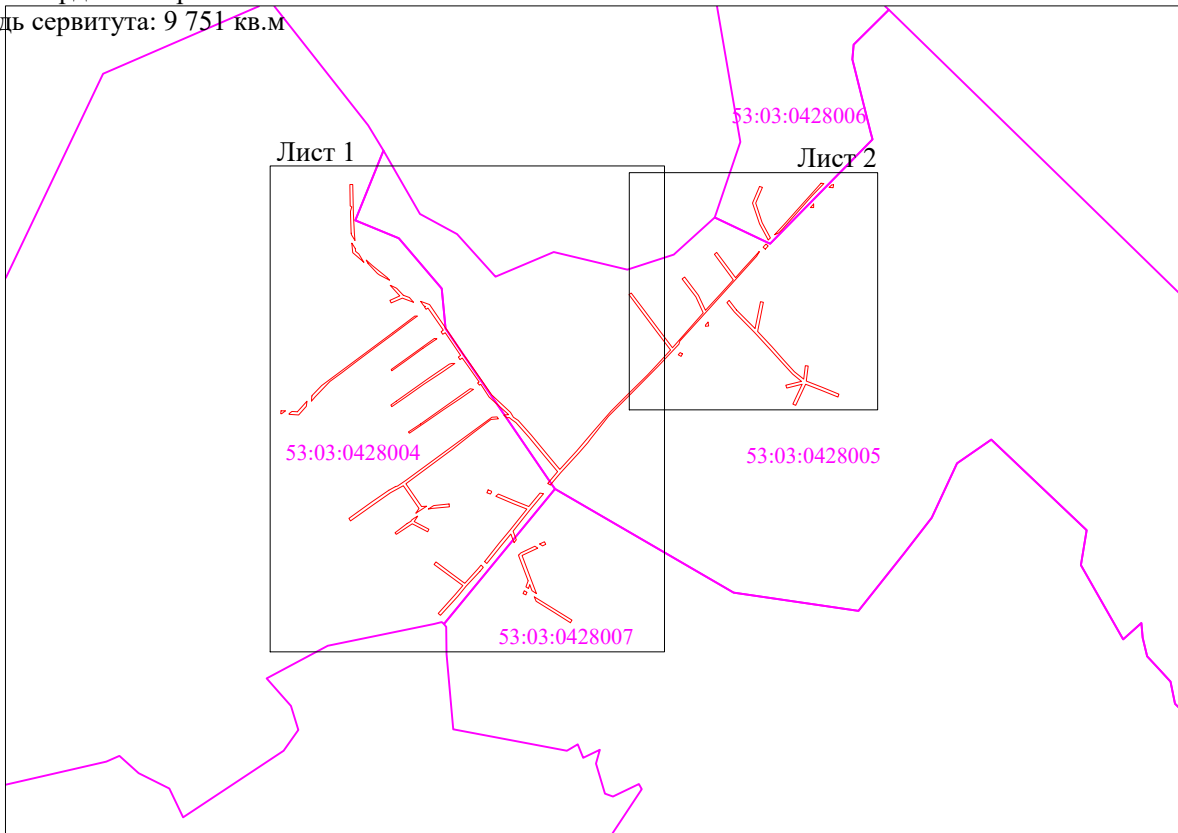
Кадастровые номера земельных участков: 53:03:0000000:223; 53:03:0428004:52; 53:03:0428004:121; 53:03:0428004:133; 53:03:0428004:138; 53:03:0428004:140; 53:03:0428004:142; 53:03:0428004:157; 53:03:0428004:390; 53:03:0428004:392; 53:03:0428004:511; 53:03:0428004:525; 53:03:0428004:534; 53:03:0428004:535; 53:03:0428005:149; 53:03:0428005:150; 53:03:0428005:151; 53:03:0428005:152; 53:03:0428005:157; 53:03:0428005:159; 53:03:0428005:163; 53:03:0428005:164; 53:03:0428005:165; 53:03:0428005:168; 53:03:0428005:169; 53:03:0428005:176; 53:03:0428005:181; 53:03:0428005:540; 53:03:0428005:569; 53:03:0428006:91; 53:03:0428007:1; 53:03:0428007:17; 53:03:0428007:18; 53:03:0428007:19; 53:03:0428007:132

Система координат: МСК-53 (Зона 2);

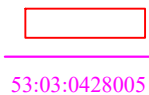
Каталог координат: Приложение 1

Схема расположения листов

Площадь сервитута: 9 751 кв.м



Масштаб 1:10000



Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута;
- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
- номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____



Дата "04" декабря 2024 г.

Схема границ размещения публичного сервитута

Объект: "ВЛ-0,4 кВ с. Едрово ул. Белова"

(наименование объекта)



Масштаб 1:2000








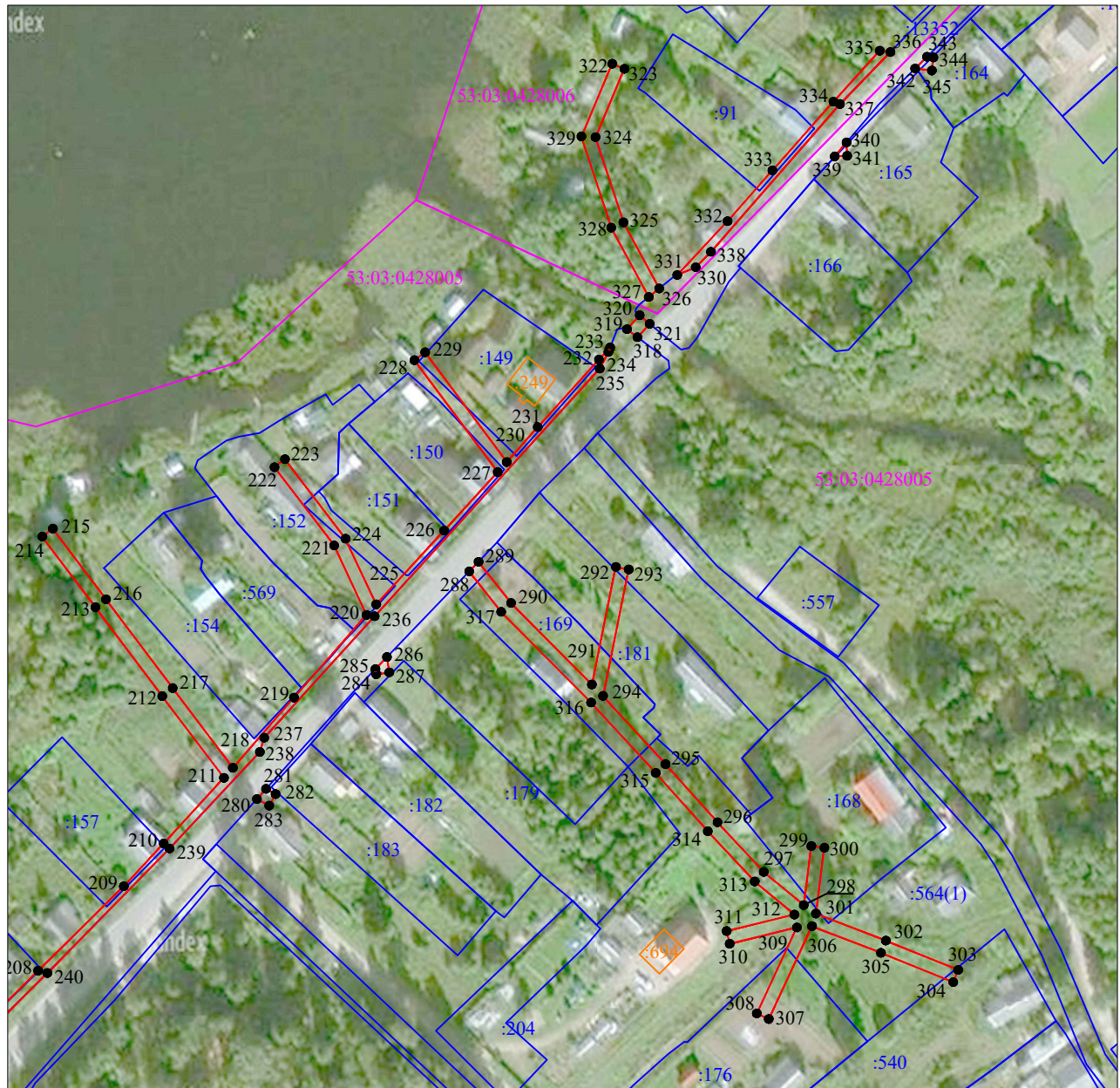
- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
 -  - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 -  - характерная точка границ публичного сервитута;
 -  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 -  - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 -  - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

Схема границ размещения публичного сервитута








Объект: "ВЛ-0,4 кВ с. Едрово ул. Белова"

(наименование объекта)

Лист 2



Масштаб 1:2000

- Используемые условные знаки и обозначения:
-  - граница публичного сервитута;
 -  - граница земельных участков по сведениям ЕГРН;
 -  - граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН;
 -  - характерная точка границ публичного сервитута;
 -  - номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 -  - номер земельного участка по сведениям ЕГРН;
 -  - номер поворотной точки границы публичного сервитута.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—