

000-297212348-1



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19 АВГ 2021

№ 15 ВР-1490

Московская область

Об установлении публичного сервитута в интересах публичного акционерного общества «Россети Московский регион» на землях и частях земельных участков, расположенных на территории Рузского городского округа и Наро-Фоминского городского округа Московской области, в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ «Веря – Колодкио 1 с отпайкой на ПС Субботино»

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», пунктом 1.7 части 1 статьи 4, статьей 17 Закона Московской области от 07.06.1996 № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», Законом Московской области от 05.12.2014 № 164/2014-ОЗ «О видах объектов областного значения, подлежащих отображению на схемах территориального планирования Московской области, видах объектов местного значения муниципального района, поселения, городского округа, подлежащих отображению на схеме территориального планирования муниципального района, генеральном плане поселения, генеральном плане городского округа Московской области», Приказом Минэкономразвития России от 10.10.2018 № 542 «Об утверждении требований к форме ходатайства об установлении публичного сервитута, содержанию обоснования необходимости установления публичного сервитута», постановлением Правительства Московской области от 29.10.2007 № 842/27 «Об утверждении Положения о Министерстве имущественных отношений Московской области», на основании ходатайства публичного акционерного общества «Россети Московский регион» от 19.04.2021 № 105, сводного заключения Министерства имущественных отношений Московской области от 02.08.2021 № 109-3, принимая во внимание, что порядок установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»:

077265*

1. Установить:

- сроком на 49 (сорок девять) лет безвозмездный публичный сервитут в интересах публичного акционерного общества «Россети Московский регион» ИНН 5036065113, ОГРН 1057746555811 в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ «Верёя – Колодкино 1 с отпайкой на ПС Субботино», с кадастровым номером 50:26:0050101:2264, находящегося в собственности публичного акционерного общества «Россети Московский регион» (запись государственной регистрации права № 50-50-26/082/2005-229 от 19.12.2005), на землях и частях земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему распоряжению;

- следующий срок, в течение которого использование земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута:

- не более 1 года;

- не более 3 месяцев в отношении земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества;

- следующие сроки и график проведения ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости) в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам: ежегодно с 1 января до 31 декабря.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

3. Управлению земельной политики обеспечить (О.В. Баданова):

- направление копии настоящего распоряжения, а также сведений о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведений о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копий документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки публичному акционерному обществу «Россети Московский регион» в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения;

- направление копии настоящего распоряжения правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам и адресам электронной почты, указанным в выписках из Единого государственного реестра недвижимости и в заявлениях об учете прав (обременений прав) на земельные участки в срок не более чем пять рабочих дней со дня его принятия;

- направление копии настоящего распоряжения администрации Рузского городского округа и Наро-Фоминского городского округа Московской области в течение одного рабочего дня с момента его принятия.

4. Управлению оформления прав и реестра собственности (А.А. Натаров):

- внести в реестр имущества, находящегося в собственности Московской области, сведения об установлении публичных сервитутов на частях земельных участков, находящихся в собственности Московской области, указанных в приложении № 1 к настоящему распоряжению;

- направить копию настоящего распоряжения в федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в срок не более чем пять рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения.

5. Управлению государственных предприятий, учреждений и акционерных обществ (Д.В. Малкову) обеспечить размещение (опубликование) настоящего распоряжения на сайте Министерства имущественных отношений Московской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение пяти рабочих дней с момента его принятия.

6. Администрации Рузского городского округа и Наро-Фоминского городского округа Московской области совместно с публичным акционерным обществом «Россети Московский регион» обеспечить опубликование настоящего распоряжения (за исключением приложений к нему) в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов уставом городского округа, в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

7. Публичному акционерному обществу «Россети Московский регион»:

- привести земельные участки, указанные в приложении № 1 к настоящему распоряжению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут;

- направить в Министерство имущественных отношений Московской области подготовленные в соответствии с приложением № 2 к настоящему распоряжению сведения о границах публичного сервитута в электронном виде в формате XML в течение трех рабочих дней с момента принятия распоряжения.

8. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Заместитель министра
имущественных отношений
Московской области



С.В. Бозриков

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка:	Приложение № 1 к распоряжению Минмособлимуущества от №
		Муниципальный район/городской округ:
1	50:19:0000000:20962	Рузский г.о.
2	50:19:0000000:21246	Рузский г.о.
3	50:19:0000000:23383	Рузский г.о.
4	50:19:0060209:142	Рузский г.о.
5	50:19:0060209:145	Рузский г.о.
6	50:19:0060209:166	Рузский г.о.
7	50:19:0060209:167	Рузский г.о.
8	50:19:0060209:168	Рузский г.о.
9	50:19:0060209:169	Рузский г.о.
10	50:19:0060210:10	Рузский г.о.
11	50:19:0060210:11	Рузский г.о.
12	50:19:0060210:117	Рузский г.о.
13	50:19:0060210:120	Рузский г.о.
14	50:19:0060210:125	Рузский г.о.
15	50:19:0060210:46	Рузский г.о.
16	50:19:0060210:47	Рузский г.о.
17	50:19:0060210:56	Рузский г.о.
18	50:19:0060210:57	Рузский г.о.
19	50:19:0060210:58	Рузский г.о.
20	50:19:0060210:59	Рузский г.о.
21	50:19:0060210:60	Рузский г.о.
22	50:19:0060210:61	Рузский г.о.
23	50:19:0060210:62	Рузский г.о.
24	50:19:0060210:63	Рузский г.о.
25	50:19:0060210:64	Рузский г.о.
26	50:19:0060210:65	Рузский г.о.
27	50:19:0060210:66	Рузский г.о.
28	50:19:0060210:78	Рузский г.о.
29	50:19:0060210:79	Рузский г.о.
30	50:26:0031203:393	Наро-Фоминский г.о.
31	50:26:0031501:725	Наро-Фоминский г.о.
32	50:26:0031501:728	Наро-Фоминский г.о.
33	50:26:0031501:737	Наро-Фоминский г.о.
34	50:26:0031503:7	Наро-Фоминский г.о.
35	50:26:0031505:1	Наро-Фоминский г.о.
36	50:26:0031506:13	Наро-Фоминский г.о.
37	50:26:0031506:14	Наро-Фоминский г.о.
38	50:26:0031506:3	Наро-Фоминский г.о.
39	50:26:0031506:4	Наро-Фоминский г.о.
40	50:26:0050701:14	Наро-Фоминский г.о.
41	50:26:0050701:82	Наро-Фоминский г.о.
42	50:26:0050701:83	Наро-Фоминский г.о.
43	50:26:0050701:84	Наро-Фоминский г.о.
44	50:26:0050701:85	Наро-Фоминский г.о.
45	50:26:0050701:9	Наро-Фоминский г.о.
46	50:26:0050802:115	Наро-Фоминский г.о.
47	50:26:0050802:130	Наро-Фоминский г.о.

48	50:26:0050802:137	Наро-Фоминский г.о.
49	50:26:0050802:138	Наро-Фоминский г.о.
50	50:26:0051001:378	Наро-Фоминский г.о.
51	50:26:0051001:5	Наро-Фоминский г.о.
52	50:26:0051001:93	Наро-Фоминский г.о.
53	50:26:0051001:94	Наро-Фоминский г.о.
54	50:26:0051001:95	Наро-Фоминский г.о.
55	50:26:0051002:1	Наро-Фоминский г.о.
56	50:26:0051002:14	Наро-Фоминский г.о.
57	50:26:0051002:27	Наро-Фоминский г.о.
58	50:26:0051002:28	Наро-Фоминский г.о.
59	50:26:0051002:8	Наро-Фоминский г.о.
60	50:26:0051102:69	Наро-Фоминский г.о.
61	50:26:0051102:70	Наро-Фоминский г.о.
62	50:26:0051102:71	Наро-Фоминский г.о.
63	50:26:0051102:72	Наро-Фоминский г.о.
64	50:26:0051102:73	Наро-Фоминский г.о.
65	50:26:0051102:74	Наро-Фоминский г.о.
66	50:26:0051102:75	Наро-Фоминский г.о.
67	50:26:0051102:76	Наро-Фоминский г.о.
68	50:26:0051102:77	Наро-Фоминский г.о.
69	50:26:0051102:9	Наро-Фоминский г.о.
70	50:26:0060101:42	Наро-Фоминский г.о.
71	50:26:0060102:1	Наро-Фоминский г.о.
72	50:26:0060102:6	Наро-Фоминский г.о.
73	50:26:0060102:7	Наро-Фоминский г.о.
74	50:26:0060204:1	Наро-Фоминский г.о.
75	50:26:0060204:4	Наро-Фоминский г.о.
76	50:26:0060205:189	Наро-Фоминский г.о.
77	50:26:0060205:3	Наро-Фоминский г.о.
78	50:26:0060301:250	Наро-Фоминский г.о.
79	50:26:0060301:254	Наро-Фоминский г.о.
80	50:26:0060301:255	Наро-Фоминский г.о.
81	50:26:0060301:265	Наро-Фоминский г.о.
82	50:26:0060301:27	Наро-Фоминский г.о.
83	50:26:0060301:28	Наро-Фоминский г.о.
84	50:26:0060301:54	Наро-Фоминский г.о.
85	50:26:0060301:6	Наро-Фоминский г.о.
86	50:26:0060301:77	Наро-Фоминский г.о.
87	50:26:0060301:86	Наро-Фоминский г.о.
88	50:26:0060301:88	Наро-Фоминский г.о.
89	50:26:0060301:95	Наро-Фоминский г.о.
90	50:26:0060301:96	Наро-Фоминский г.о.
91	50:26:0060301:97	Наро-Фоминский г.о.
92	50:26:0060304:3	Наро-Фоминский г.о.
93	50:26:0060304:8	Наро-Фоминский г.о.
94	50:26:0060404:114	Наро-Фоминский г.о.
95	50:26:0060404:116	Наро-Фоминский г.о.
96	50:26:0060404:158	Наро-Фоминский г.о.
97	50:26:0060404:201	Наро-Фоминский г.о.

98	50:26:0060404:256	Наро-Фоминский г.о.
99	50:26:0060404:279	Наро-Фоминский г.о.
100	50:26:0060404:338	Наро-Фоминский г.о.
101	50:26:0060404:339	Наро-Фоминский г.о.
102	50:26:0060404:371	Наро-Фоминский г.о.
103	50:26:0060404:380	Наро-Фоминский г.о.
104	50:26:0060404:458	Наро-Фоминский г.о.
105	50:26:0060404:469	Наро-Фоминский г.о.
106	50:26:0060404:541	Наро-Фоминский г.о.
107	50:26:0060404:586	Наро-Фоминский г.о.
108	50:26:0060404:604	Наро-Фоминский г.о.
109	50:26:0060404:625	Наро-Фоминский г.о.
110	50:26:0060404:673	Наро-Фоминский г.о.
111	50:26:0060406:1	Наро-Фоминский г.о.
112	50:26:0060406:3	Наро-Фоминский г.о.
113	50:26:0060406:38	Наро-Фоминский г.о.
114	50:26:0060406:46	Наро-Фоминский г.о.
115	50:26:0060406:53	Наро-Фоминский г.о.
116	50:26:0060406:54	Наро-Фоминский г.о.
117	50:26:0060406:59	Наро-Фоминский г.о.
118	50:26:0060406:60	Наро-Фоминский г.о.
119	50:26:0060406:61	Наро-Фоминский г.о.
120	50:26:0060406:7	Наро-Фоминский г.о.
121	50:26:0060406:93	Наро-Фоминский г.о.
122	50:26:0060412:1	Наро-Фоминский г.о.
123	50:26:0060412:29	Наро-Фоминский г.о.
124	50:26:0060412:30	Наро-Фоминский г.о.
125	50:26:0060412:31	Наро-Фоминский г.о.
126	50:26:0060502:24	Наро-Фоминский г.о.
127	50:26:0060502:26	Наро-Фоминский г.о.
128	50:26:0060502:43	Наро-Фоминский г.о.
129	50:26:0060502:48	Наро-Фоминский г.о.
130	50:26:0060502:49	Наро-Фоминский г.о.
131	50:26:0060502:5	Наро-Фоминский г.о.
132	50:26:0060502:50	Наро-Фоминский г.о.
133	50:26:0060502:51	Наро-Фоминский г.о.
134	50:26:0060502:52	Наро-Фоминский г.о.
135	50:26:0060502:53	Наро-Фоминский г.о.
136	50:26:0060502:8	Наро-Фоминский г.о.
137	50:26:0060503:111	Наро-Фоминский г.о.
138	50:26:0060503:157	Наро-Фоминский г.о.
139	50:26:0060503:158	Наро-Фоминский г.о.
140	50:26:0060503:159	Наро-Фоминский г.о.
141	50:26:0060503:166	Наро-Фоминский г.о.
142	50:26:0060503:411	Наро-Фоминский г.о.
143	50:26:0060503:80	Наро-Фоминский г.о.
144	50:26:0060504:224	Наро-Фоминский г.о.
145	50:26:0060504:588	Наро-Фоминский г.о.
146	50:26:0060504:589	Наро-Фоминский г.о.
147	50:26:0060504:595	Наро-Фоминский г.о.

148	50:26:0060504:596	Наро-Фоминский г.о.
149	50:26:0060505:1	Наро-Фоминский г.о.
150	50:26:0060506:3	Наро-Фоминский г.о.
151	50:26:0060506:4	Наро-Фоминский г.о.
152	50:26:0060506:5	Наро-Фоминский г.о.
153	50:26:0060506:6	Наро-Фоминский г.о.
154	50:26:0060604:4	Наро-Фоминский г.о.
155	50:26:0060604:5	Наро-Фоминский г.о.
156	50:26:0060606:10	Наро-Фоминский г.о.
157	50:26:0060606:11	Наро-Фоминский г.о.
158	50:26:0060606:2	Наро-Фоминский г.о.
159	50:26:0060606:3	Наро-Фоминский г.о.
160	50:26:0060606:9	Наро-Фоминский г.о.
161	50:26:0060701:10	Наро-Фоминский г.о.
162	50:26:0060701:100	Наро-Фоминский г.о.
163	50:26:0060701:107	Наро-Фоминский г.о.
164	50:26:0060701:108	Наро-Фоминский г.о.
165	50:26:0060701:109	Наро-Фоминский г.о.
166	50:26:0060701:110	Наро-Фоминский г.о.
167	50:26:0060701:111	Наро-Фоминский г.о.
168	50:26:0060701:112	Наро-Фоминский г.о.
169	50:26:0060701:113	Наро-Фоминский г.о.
170	50:26:0060701:117	Наро-Фоминский г.о.
171	50:26:0060701:120	Наро-Фоминский г.о.
172	50:26:0060701:121	Наро-Фоминский г.о.
173	50:26:0060701:122	Наро-Фоминский г.о.
174	50:26:0060701:123	Наро-Фоминский г.о.
175	50:26:0060701:13	Наро-Фоминский г.о.
176	50:26:0060701:132	Наро-Фоминский г.о.
177	50:26:0060701:136	Наро-Фоминский г.о.
178	50:26:0060701:137	Наро-Фоминский г.о.
179	50:26:0060701:14	Наро-Фоминский г.о.
180	50:26:0060701:142	Наро-Фоминский г.о.
181	50:26:0060701:145	Наро-Фоминский г.о.
182	50:26:0060701:159	Наро-Фоминский г.о.
183	50:26:0060701:16	Наро-Фоминский г.о.
184	50:26:0060701:161	Наро-Фоминский г.о.
185	50:26:0060701:164	Наро-Фоминский г.о.
186	50:26:0060701:17	Наро-Фоминский г.о.
187	50:26:0060701:23	Наро-Фоминский г.о.
188	50:26:0060701:387	Наро-Фоминский г.о.
189	50:26:0060701:399	Наро-Фоминский г.о.
190	50:26:0060701:429	Наро-Фоминский г.о.
191	50:26:0060701:435	Наро-Фоминский г.о.
192	50:26:0060701:437	Наро-Фоминский г.о.
193	50:26:0060701:453	Наро-Фоминский г.о.
194	50:26:0060701:454	Наро-Фоминский г.о.
195	50:26:0060701:455	Наро-Фоминский г.о.
196	50:26:0060701:456	Наро-Фоминский г.о.
197	50:26:0060701:489	Наро-Фоминский г.о.

198	50:26:0060701:651	Наро-Фоминский г.о.
199	50:26:0060701:91	Наро-Фоминский г.о.
200	50:26:0060705:13	Наро-Фоминский г.о.
201	50:26:0060705:14	Наро-Фоминский г.о.
202	50:26:0060705:15	Наро-Фоминский г.о.
203	50:26:0060705:8	Наро-Фоминский г.о.
204	50:26:0060709:10	Наро-Фоминский г.о.
205	50:26:0060709:15	Наро-Фоминский г.о.
206	50:26:0060709:23	Наро-Фоминский г.о.
207	50:26:0060709:24	Наро-Фоминский г.о.
208	50:26:0060709:29	Наро-Фоминский г.о.
209	50:26:0060709:30	Наро-Фоминский г.о.
210	50:26:0060709:31	Наро-Фоминский г.о.
211	50:26:0060709:32	Наро-Фоминский г.о.
212	50:26:0060709:33	Наро-Фоминский г.о.
213	50:26:0060709:34	Наро-Фоминский г.о.
214	50:26:0060709:5	Наро-Фоминский г.о.
215	50:26:0060712:26	Наро-Фоминский г.о.
216	50:26:0050301:11	Наро-Фоминский г.о.
217	50:26:0050301:142	Наро-Фоминский г.о.
218	50:26:0050301:143	Наро-Фоминский г.о.
219	50:26:0050301:144	Наро-Фоминский г.о.
220	50:26:0050301:145	Наро-Фоминский г.о.
221	50:19:0060209	Рузский г.о.
222	50:19:0060210	Рузский г.о.
223	50:19:0000000	Рузский г.о.
224	50:26:0030706	Наро-Фоминский г.о.
225	50:26:0031501	Наро-Фоминский г.о.
226	50:26:0031503	Наро-Фоминский г.о.
227	50:26:0031506	Наро-Фоминский г.о.
228	50:26:0050301	Наро-Фоминский г.о.
229	50:26:0050701	Наро-Фоминский г.о.
230	50:26:0050802	Наро-Фоминский г.о.
231	50:26:0051001	Наро-Фоминский г.о.
232	50:26:0051002	Наро-Фоминский г.о.
233	50:26:0051102	Наро-Фоминский г.о.
234	50:26:0060101	Наро-Фоминский г.о.
235	50:26:0060102	Наро-Фоминский г.о.
236	50:26:0060204	Наро-Фоминский г.о.
237	50:26:0060205	Наро-Фоминский г.о.
238	50:26:0060411	Наро-Фоминский г.о.
239	50:26:0060412	Наро-Фоминский г.о.
240	50:26:0060502	Наро-Фоминский г.о.
241	50:26:0060503	Наро-Фоминский г.о.
242	50:26:0060504	Наро-Фоминский г.о.
243	50:26:0060505	Наро-Фоминский г.о.
244	50:26:0060506	Наро-Фоминский г.о.
245	50:26:0060604	Наро-Фоминский г.о.
246	50:26:0060606	Наро-Фоминский г.о.
247	50:26:0060701	Наро-Фоминский г.о.

248	50:26:0060705	Наро-Фоминский г.о.
249	50:26:0060709	Наро-Фоминский г.о.
250	50:26:0060712	Наро-Фоминский г.о.
251	50:26:0000000	Наро-Фоминский г.о.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ "Верея-Колодкино I" с отпайкой на ПС "Субботино"

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Наро-Фоминск, городской округ Рузский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	719135 +/- 297 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ "Верея-Колодкино I" с отпайкой на ПС "Субботино", сроком на 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
1	422122.87	1295195.24	Геодезический метод	0.10	-
2	422117.86	1295198.54	Геодезический метод	0.10	-
3	422115.98	1295196.26	Геодезический метод	0.10	-
4	422105.22	1295204.20	Геодезический метод	0.10	-
5	422113.42	1295217.94	Геодезический метод	0.10	-
6	422109.17	1295221.18	Геодезический метод	0.10	-
7	422111.67	1295225.28	Геодезический метод	0.10	-
8	422114.90	1295230.59	Геодезический метод	0.10	-
9	422100.27	1295245.51	Геодезический метод	0.10	-
10	422158.39	1295343.43	Геодезический метод	0.10	-
11	422222.01	1295448.98	Геодезический метод	0.10	-
12	422341.29	1295645.05	Геодезический метод	0.10	-
13	422448.48	1295820.83	Геодезический метод	0.10	-
14	422552.20	1295989.78	Геодезический метод	0.10	-
15	422623.79	1296104.31	Геодезический метод	0.10	-
16	422665.03	1296027.67	Геодезический метод	0.10	-
17	422731.59	1295915.85	Геодезический метод	0.10	-
18	422813.18	1295786.88	Геодезический метод	0.10	-
19	422854.16	1295772.07	Геодезический метод	0.10	-
20	422860.97	1295769.61	Геодезический метод	0.10	-
21	422944.41	1295739.47	Геодезический метод	0.10	-
22	422946.88	1295738.57	Геодезический метод	0.10	-

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
23	422989.84	1295723.05	Геодезический метод	0.10	-
24	422994.55	1295721.35	Геодезический метод	0.10	-
25	423058.61	1295698.20	Геодезический метод	0.10	-
26	423108.14	1295679.51	Геодезический метод	0.10	-
27	423170.44	1295656.00	Геодезический метод	0.10	-
28	423322.01	1295598.82	Геодезический метод	0.10	-
29	423553.22	1295512.34	Геодезический метод	0.10	-
30	423800.75	1295418.38	Геодезический метод	0.10	-
31	423809.20	1295427.67	Геодезический метод	0.10	-
32	423820.70	1295440.09	Геодезический метод	0.10	-
33	423827.22	1295447.30	Геодезический метод	0.10	-
34	423564.76	1295543.26	Геодезический метод	0.10	-
35	423333.61	1295629.71	Геодезический метод	0.10	-
36	423238.91	1295665.44	Геодезический метод	0.10	-
37	423210.03	1295676.34	Геодезический метод	0.10	-
38	423173.76	1295690.02	Геодезический метод	0.10	-
39	423138.55	1295703.31	Геодезический метод	0.10	-
40	423070.15	1295729.12	Геодезический метод	0.10	-
41	422958.56	1295771.25	Геодезический метод	0.10	-
42	422913.42	1295788.29	Геодезический метод	0.10	-
43	422862.37	1295807.57	Геодезический метод	0.10	-
44	422837.28	1295817.04	Геодезический метод	0.10	-
45	422835.22	1295820.12	Геодезический метод	0.10	-
46	422759.61	1295933.29	Геодезический метод	0.10	-
47	422693.63	1296044.14	Геодезический метод	0.10	-
48	422652.38	1296116.13	Геодезический метод	0.10	-

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
49	422649.94	1296120.40	Геодезический метод	0.10	-
50	422641.79	1296134.62	Геодезический метод	0.10	-
51	422650.27	1296151.46	Геодезический метод	0.10	-
52	422660.58	1296171.96	Геодезический метод	0.10	-
53	422721.62	1296293.25	Геодезический метод	0.10	-
54	422723.53	1296297.04	Геодезический метод	0.10	-
55	422762.44	1296374.37	Геодезический метод	0.10	-
56	422791.53	1296498.29	Геодезический метод	0.10	-
57	422880.34	1296675.89	Геодезический метод	0.10	-
58	422940.80	1296789.19	Геодезический метод	0.10	-
59	423021.75	1296890.60	Геодезический метод	0.10	-
60	423039.95	1296925.98	Геодезический метод	0.10	-
61	423196.05	1297042.23	Геодезический метод	0.10	-
62	423362.08	1297161.88	Геодезический метод	0.10	-
63	423426.52	1297313.80	Геодезический метод	0.10	-
64	423492.66	1297466.57	Геодезический метод	0.10	-
65	423560.71	1297623.57	Геодезический метод	0.10	-
66	423632.97	1297789.47	Геодезический метод	0.10	-
67	423701.95	1297949.79	Геодезический метод	0.10	-
68	423770.21	1298109.70	Геодезический метод	0.10	-
69	423843.59	1298269.50	Геодезический метод	0.10	-
70	423890.47	1298424.79	Геодезический метод	0.10	-
71	423929.85	1298637.84	Геодезический метод	0.10	-
72	423965.02	1298815.25	Геодезический метод	0.10	-
73	423995.31	1298970.92	Геодезический метод	0.10	-
74	424032.71	1299159.54	Геодезический метод	0.10	-

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
75	424069.04	1299342.26	Геодезический метод	0.10	-
76	424110.67	1299535.35	Геодезический метод	0.10	-
77	424104.51	1299556.20	Геодезический метод	0.10	-
78	424065.53	1299576.61	Геодезический метод	0.10	-
79	424076.72	1299534.19	Геодезический метод	0.10	-
80	424039.66	1299348.34	Геодезический метод	0.10	-
81	424003.28	1299165.38	Геодезический метод	0.10	-
82	423965.87	1298976.70	Геодезический метод	0.10	-
83	423935.58	1298821.04	Геодезический метод	0.10	-
84	423900.39	1298643.48	Геодезический метод	0.10	-
85	423861.27	1298431.88	Геодезический метод	0.10	-
86	423815.47	1298280.15	Геодезический метод	0.10	-
87	423742.78	1298121.85	Геодезический метод	0.10	-
88	423674.37	1297961.61	Геодезический метод	0.10	-
89	423605.44	1297801.39	Геодезический метод	0.10	-
90	423533.20	1297635.52	Геодезический метод	0.10	-
91	423465.13	1297478.50	Геодезический метод	0.10	-
92	423398.95	1297325.62	Геодезический метод	0.10	-
93	423337.73	1297181.32	Геодезический метод	0.10	-
94	423178.32	1297066.43	Геодезический метод	0.10	-
95	423016.46	1296945.89	Геодезический метод	0.10	-
96	422936.03	1296789.53	Геодезический метод	0.10	-
97	422857.55	1296632.46	Геодезический метод	0.10	-
98	422791.82	1296501.58	Геодезический метод	0.10	-
99	422738.01	1296392.55	Геодезический метод	0.10	-
100	422691.63	1296300.39	Геодезический метод	0.10	-

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
101	422689.65	1296296.47	Геодезический метод	0.10	-
102	422631.76	1296181.43	Геодезический метод	0.10	-
103	422625.71	1296169.41	Геодезический метод	0.10	-
104	422619.10	1296156.28	Геодезический метод	0.10	-
105	422616.35	1296150.81	Геодезический метод	0.10	-
106	422611.68	1296141.53	Геодезический метод	0.10	-
107	422606.24	1296132.82	Геодезический метод	0.10	-
108	422604.11	1296129.42	Геодезический метод	0.10	-
109	422526.69	1296005.58	Геодезический метод	0.10	-
110	422422.89	1295836.49	Геодезический метод	0.10	-
111	422315.67	1295660.65	Геодезический метод	0.10	-
112	422306.42	1295645.44	Геодезический метод	0.10	-
113	422299.58	1295634.20	Геодезический метод	0.10	-
114	422297.01	1295629.98	Геодезический метод	0.10	-
115	422287.61	1295614.53	Геодезический метод	0.10	-
116	422284.51	1295609.43	Геодезический метод	0.10	-
117	422273.76	1295591.75	Геодезический метод	0.10	-
118	422270.17	1295585.86	Геодезический метод	0.10	-
119	422259.15	1295567.74	Геодезический метод	0.10	-
120	422196.35	1295464.52	Геодезический метод	0.10	-
121	422132.64	1295358.82	Геодезический метод	0.10	-
122	422062.69	1295240.98	Геодезический метод	0.10	-
123	422114.32	1295188.33	Геодезический метод	0.10	-
1	422122.87	1295195.24	Геодезический метод	0.10	-
124	423847.49	1295439.88	Геодезический метод	0.10	-
125	423845.31	1295437.49	Геодезический метод	0.10	-

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
126	423835.41	1295426.55	Геодезический метод	0.10	-
127	423823.90	1295414.12	Геодезический метод	0.10	-
128	423820.84	1295410.76	Геодезический метод	0.10	-
129	423855.30	1295397.68	Геодезический метод	0.10	-
130	423861.44	1295397.37	Геодезический метод	0.10	-
131	423865.80	1295397.15	Геодезический метод	0.10	-
132	423872.02	1295396.83	Геодезический метод	0.10	-
133	423882.04	1295396.32	Геодезический метод	0.10	-
134	424133.51	1295383.56	Геодезический метод	0.10	-
135	424279.04	1295375.92	Геодезический метод	0.10	-
136	424281.08	1295409.85	Геодезический метод	0.10	-
137	424135.26	1295416.52	Геодезический метод	0.10	-
138	423862.99	1295434.22	Геодезический метод	0.10	-
124	423847.49	1295439.88	Геодезический метод	0.10	-
139	422798.63	1296495.72	Геодезический метод	0.10	-
140	422777.09	1296403.95	Геодезический метод	0.10	-
141	422818.68	1296488.21	Геодезический метод	0.10	-
142	422884.37	1296619.02	Геодезический метод	0.10	-
143	422962.79	1296775.97	Геодезический метод	0.10	-
144	422997.10	1296842.67	Геодезический метод	0.10	-
145	423004.36	1296856.79	Геодезический метод	0.10	-
146	422947.09	1296785.05	Геодезический метод	0.10	-
147	422887.01	1296672.45	Геодезический метод	0.10	-
139	422798.63	1296495.72	Геодезический метод	0.10	-
148	424058.97	1299601.47	Геодезический метод	0.10	-
149	424093.33	1299583.48	Геодезический метод	0.10	-

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
150	424095.29	1299587.42	Геодезический метод	0.10	-
151	424080.44	1299637.68	Геодезический метод	0.10	-
152	424038.52	1299800.87	Геодезический метод	0.10	-
153	423992.02	1299983.50	Геодезический метод	0.10	-
154	423945.46	1300164.14	Геодезический метод	0.10	-
155	423905.56	1300319.88	Геодезический метод	0.10	-
156	423853.37	1300523.73	Геодезический метод	0.10	-
157	423801.91	1300751.23	Геодезический метод	0.10	-
158	423758.88	1300942.98	Геодезический метод	0.10	-
159	423720.46	1301113.44	Геодезический метод	0.10	-
160	423680.70	1301289.02	Геодезический метод	0.10	-
161	423642.81	1301456.69	Геодезический метод	0.10	-
162	423594.99	1301668.94	Геодезический метод	0.10	-
163	423543.61	1301895.95	Геодезический метод	0.10	-
164	423507.67	1302056.47	Геодезический метод	0.10	-
165	423469.40	1302243.01	Геодезический метод	0.10	-
166	423508.34	1302336.59	Геодезический метод	0.10	-
167	423561.80	1302454.43	Геодезический метод	0.10	-
168	423565.66	1302462.95	Геодезический метод	0.10	-
169	423594.00	1302525.43	Геодезический метод	0.10	-
170	423645.74	1302640.55	Геодезический метод	0.10	-
171	423647.79	1302645.12	Геодезический метод	0.10	-
172	423656.93	1302665.45	Геодезический метод	0.10	-
173	423670.76	1302696.15	Геодезический метод	0.10	-
174	423674.45	1302704.36	Геодезический метод	0.10	-
175	423678.12	1302712.49	Геодезический метод	0.10	-

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
176	423679.76	1302716.14	Геодезический метод	0.10	-
177	423725.41	1302817.46	Геодезический метод	0.10	-
178	423765.59	1302900.92	Геодезический метод	0.10	-
179	423769.95	1302909.96	Геодезический метод	0.10	-
180	423778.71	1302928.14	Геодезический метод	0.10	-
181	423782.18	1302935.35	Геодезический метод	0.10	-
182	423798.87	1302970.01	Геодезический метод	0.10	-
183	423872.80	1303128.74	Геодезический метод	0.10	-
184	423947.41	1303279.81	Геодезический метод	0.10	-
185	424036.78	1303460.56	Геодезический метод	0.10	-
186	424120.81	1303630.88	Геодезический метод	0.10	-
187	424214.09	1303811.06	Геодезический метод	0.10	-
188	424227.70	1303987.07	Геодезический метод	0.10	-
189	424228.74	1303997.89	Геодезический метод	0.10	-
190	424229.03	1304000.88	Геодезический метод	0.10	-
191	424236.34	1304076.91	Геодезический метод	0.10	-
192	424251.31	1304232.56	Геодезический метод	0.10	-
193	424262.24	1304346.77	Геодезический метод	0.10	-
194	424263.43	1304359.29	Геодезический метод	0.10	-
195	424264.94	1304375.05	Геодезический метод	0.10	-
196	424265.61	1304382.05	Геодезический метод	0.10	-
197	424265.95	1304385.60	Геодезический метод	0.10	-
198	424268.46	1304407.38	Геодезический метод	0.10	-
199	424269.15	1304413.39	Геодезический метод	0.10	-
200	424269.86	1304419.58	Геодезический метод	0.10	-
201	424270.72	1304427.08	Геодезический метод	0.10	-

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
202	424274.72	1304461.85	Геодезический метод	0.10	-
203	424275.63	1304469.80	Геодезический метод	0.10	-
204	424277.95	1304489.95	Геодезический метод	0.10	-
205	424278.30	1304492.97	Геодезический метод	0.10	-
206	424280.53	1304512.39	Геодезический метод	0.10	-
207	424281.56	1304521.33	Геодезический метод	0.10	-
208	424283.91	1304541.78	Геодезический метод	0.10	-
209	424284.72	1304548.89	Геодезический метод	0.10	-
210	424287.75	1304575.18	Геодезический метод	0.10	-
211	424287.91	1304576.58	Геодезический метод	0.10	-
212	424290.27	1304581.20	Геодезический метод	0.10	-
213	424363.80	1304724.90	Геодезический метод	0.10	-
214	424427.12	1304842.08	Геодезический метод	0.10	-
215	424464.42	1304911.09	Геодезический метод	0.10	-
216	424542.45	1305056.24	Геодезический метод	0.10	-
217	424569.32	1305106.19	Геодезический метод	0.10	-
218	424591.87	1305148.09	Геодезический метод	0.10	-
219	424642.58	1305242.36	Геодезический метод	0.10	-
220	424731.13	1305405.81	Геодезический метод	0.10	-
221	424820.76	1305572.24	Геодезический метод	0.10	-
222	424867.70	1305661.10	Геодезический метод	0.10	-
223	424874.70	1305674.37	Геодезический метод	0.10	-
224	424906.31	1305734.21	Геодезический метод	0.10	-
225	424907.45	1305736.35	Геодезический метод	0.10	-
226	424910.60	1305742.12	Геодезический метод	0.10	-
227	425005.85	1305916.37	Геодезический метод	0.10	-

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
228	425053.99	1306005.84	Геодезический метод	0.10	-
229	425075.21	1306045.27	Геодезический метод	0.10	-
230	425098.10	1306087.82	Геодезический метод	0.10	-
231	425192.13	1306262.17	Геодезический метод	0.10	-
232	425276.86	1306420.06	Геодезический метод	0.10	-
233	425357.76	1306567.65	Геодезический метод	0.10	-
234	425414.07	1306561.94	Геодезический метод	0.10	-
235	425422.21	1306568.49	Геодезический метод	0.10	-
236	425492.72	1306571.10	Геодезический метод	0.10	-
237	425659.56	1306571.44	Геодезический метод	0.10	-
238	425822.13	1306572.00	Геодезический метод	0.10	-
239	425932.86	1306572.55	Геодезический метод	0.10	-
240	425943.09	1306572.60	Геодезический метод	0.10	-
241	425955.43	1306572.66	Геодезический метод	0.10	-
242	425981.33	1306572.79	Геодезический метод	0.10	-
243	426141.03	1306573.44	Геодезический метод	0.10	-
244	426296.63	1306574.33	Геодезический метод	0.10	-
245	426451.45	1306574.80	Геодезический метод	0.10	-
246	426608.07	1306575.16	Геодезический метод	0.10	-
247	426756.55	1306575.92	Геодезический метод	0.10	-
248	426765.46	1306575.96	Геодезический метод	0.10	-
249	426766.74	1306575.96	Геодезический метод	0.10	-
250	426772.14	1306575.93	Геодезический метод	0.10	-
251	426922.49	1306575.14	Геодезический метод	0.10	-
252	426995.72	1306573.97	Геодезический метод	0.10	-
253	427001.89	1306573.87	Геодезический метод	0.10	-

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
254	427076.30	1306572.68	Геодезический метод	0.10	-
255	427224.54	1306577.04	Геодезический метод	0.10	-
256	427316.40	1306577.26	Геодезический метод	0.10	-
257	427322.83	1306607.27	Геодезический метод	0.10	-
258	427224.06	1306607.03	Геодезический метод	0.10	-
259	427076.10	1306605.68	Геодезический метод	0.10	-
260	426982.60	1306605.35	Геодезический метод	0.10	-
261	426976.65	1306605.33	Геодезический метод	0.10	-
262	426922.81	1306605.14	Геодезический метод	0.10	-
263	426765.46	1306605.96	Геодезический метод	0.10	-
264	426745.32	1306605.86	Геодезический метод	0.10	-
265	426739.86	1306605.83	Геодезический метод	0.10	-
266	426636.40	1306605.31	Геодезический метод	0.10	-
267	426607.96	1306605.16	Геодезический метод	0.10	-
268	426601.73	1306605.15	Геодезический метод	0.10	-
269	426451.37	1306604.80	Геодезический метод	0.10	-
270	426298.07	1306604.33	Геодезический метод	0.10	-
271	426296.50	1306604.33	Геодезический метод	0.10	-
272	426294.07	1306604.32	Геодезический метод	0.10	-
273	426183.08	1306603.68	Геодезический метод	0.10	-
274	426175.08	1306603.64	Геодезический метод	0.10	-
275	426140.88	1306603.44	Геодезический метод	0.10	-
276	426081.51	1306603.20	Геодезический метод	0.10	-
277	426069.28	1306603.15	Геодезический метод	0.10	-
278	426055.63	1306603.09	Геодезический метод	0.10	-
279	425987.17	1306602.81	Геодезический метод	0.10	-

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
280	425981.20	1306602.79	Геодезический метод	0.10	-
281	425971.11	1306602.74	Геодезический метод	0.10	-
282	425968.61	1306602.73	Геодезический метод	0.10	-
283	425861.09	1306602.19	Геодезический метод	0.10	-
284	425854.08	1306602.16	Геодезический метод	0.10	-
285	425822.00	1306602.00	Геодезический метод	0.10	-
286	425817.33	1306601.98	Геодезический метод	0.10	-
287	425659.48	1306601.44	Геодезический метод	0.10	-
288	425492.13	1306601.09	Геодезический метод	0.10	-
289	425432.87	1306598.90	Геодезический метод	0.10	-
290	425437.92	1306615.05	Геодезический метод	0.10	-
291	425504.44	1306728.97	Геодезический метод	0.10	-
292	425565.60	1306838.29	Геодезический метод	0.10	-
293	425636.73	1306967.85	Геодезический метод	0.10	-
294	425633.32	1306971.28	Геодезический метод	0.10	-
295	425515.97	1307089.44	Геодезический метод	0.10	-
296	425419.36	1307182.01	Геодезический метод	0.10	-
297	425398.68	1307201.82	Геодезический метод	0.10	-
298	425257.63	1307287.10	Геодезический метод	0.10	-
299	425106.24	1307376.04	Геодезический метод	0.10	-
300	424958.37	1307462.97	Геодезический метод	0.10	-
301	424811.00	1307547.11	Геодезический метод	0.10	-
302	424681.67	1307510.62	Геодезический метод	0.10	-
303	424550.34	1307471.62	Геодезический метод	0.10	-
304	424430.42	1307433.60	Геодезический метод	0.10	-
305	424424.07	1307435.70	Геодезический метод	0.10	-

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
306	424415.56	1307406.93	Геодезический метод	0.10	-
307	424430.19	1307402.05	Геодезический метод	0.10	-
308	424559.14	1307442.95	Геодезический метод	0.10	-
309	424690.02	1307481.80	Геодезический метод	0.10	-
310	424807.04	1307514.82	Геодезический метод	0.10	-
311	424943.33	1307437.01	Геодезический метод	0.10	-
312	425091.04	1307350.17	Геодезический метод	0.10	-
313	425242.27	1307261.33	Геодезический метод	0.10	-
314	425319.13	1307214.86	Геодезический метод	0.10	-
315	425380.32	1307177.86	Геодезический метод	0.10	-
316	425391.95	1307166.73	Геодезический метод	0.10	-
317	425402.59	1307156.53	Геодезический метод	0.10	-
318	425494.95	1307068.04	Геодезический метод	0.10	-
319	425522.71	1307040.08	Геодезический метод	0.10	-
320	425599.64	1306962.62	Геодезический метод	0.10	-
321	425573.00	1306914.10	Геодезический метод	0.10	-
322	425539.36	1306852.83	Геодезический метод	0.10	-
323	425524.82	1306826.84	Геодезический метод	0.10	-
324	425520.93	1306819.88	Геодезический метод	0.10	-
325	425500.93	1306784.13	Геодезический метод	0.10	-
326	425498.48	1306779.76	Геодезический метод	0.10	-
327	425478.40	1306743.86	Геодезический метод	0.10	-
328	425452.58	1306699.65	Геодезический метод	0.10	-
329	425411.14	1306628.68	Геодезический метод	0.10	-
330	425398.15	1306606.16	Геодезический метод	0.10	-
331	425397.42	1306604.90	Геодезический метод	0.10	-

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
332	425393.75	1306598.52	Геодезический метод	0.10	-
333	425340.51	1306598.59	Геодезический метод	0.10	-
334	425250.49	1306434.37	Геодезический метод	0.10	-
335	425165.71	1306276.38	Геодезический метод	0.10	-
336	425071.69	1306102.05	Геодезический метод	0.10	-
337	425054.94	1306070.92	Геодезический метод	0.10	-
338	425018.41	1306003.03	Геодезический метод	0.10	-
339	425005.34	1305978.74	Геодезический метод	0.10	-
340	425001.55	1305971.69	Геодезический метод	0.10	-
341	424999.59	1305968.05	Геодезический метод	0.10	-
342	424993.90	1305957.48	Геодезический метод	0.10	-
343	424979.48	1305930.67	Геодезический метод	0.10	-
344	424896.64	1305779.13	Геодезический метод	0.10	-
345	424893.76	1305773.87	Геодезический метод	0.10	-
346	424887.19	1305761.85	Геодезический метод	0.10	-
347	424882.88	1305753.95	Геодезический метод	0.10	-
348	424881.02	1305750.55	Геодезический метод	0.10	-
349	424875.54	1305740.19	Геодезический метод	0.10	-
350	424872.74	1305734.88	Геодезический метод	0.10	-
351	424866.41	1305722.90	Геодезический метод	0.10	-
352	424862.21	1305714.94	Геодезический метод	0.10	-
353	424856.52	1305704.17	Геодезический метод	0.10	-
354	424854.18	1305699.74	Геодезический метод	0.10	-
355	424825.41	1305645.28	Геодезический метод	0.10	-
356	424821.20	1305637.31	Геодезический метод	0.10	-
357	424815.60	1305626.71	Геодезический метод	0.10	-

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
358	424812.33	1305620.52	Геодезический метод	0.10	-
359	424806.96	1305610.34	Геодезический метод	0.10	-
360	424802.75	1305602.39	Геодезический метод	0.10	-
361	424794.28	1305586.36	Геодезический метод	0.10	-
362	424789.44	1305577.36	Геодезический метод	0.10	-
363	424785.65	1305570.31	Геодезический метод	0.10	-
364	424777.47	1305555.13	Геодезический метод	0.10	-
365	424774.15	1305548.97	Геодезический метод	0.10	-
366	424749.34	1305502.90	Геодезический метод	0.10	-
367	424746.02	1305496.73	Геодезический метод	0.10	-
368	424713.52	1305436.38	Геодезический метод	0.10	-
369	424710.68	1305431.09	Геодезический метод	0.10	-
370	424704.74	1305420.06	Геодезический метод	0.10	-
371	424646.51	1305312.59	Геодезический метод	0.10	-
372	424643.66	1305307.32	Геодезический метод	0.10	-
373	424634.93	1305291.22	Геодезический метод	0.10	-
374	424631.60	1305285.06	Геодезический метод	0.10	-
375	424616.19	1305256.62	Геодезический метод	0.10	-
376	424581.92	1305192.92	Геодезический метод	0.10	-
377	424576.44	1305182.73	Геодезический метод	0.10	-
378	424516.03	1305070.45	Геодезический метод	0.10	-
379	424438.01	1304925.33	Геодезический метод	0.10	-
380	424340.99	1304745.80	Геодезический метод	0.10	-
381	424337.24	1304738.87	Геодезический метод	0.10	-
382	424255.77	1304586.32	Геодезический метод	0.10	-
383	424249.73	1304525.62	Геодезический метод	0.10	-

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
384	424249.39	1304522.20	Геодезический метод	0.10	-
385	424247.37	1304501.91	Геодезический метод	0.10	-
386	424247.07	1304498.87	Геодезический метод	0.10	-
387	424236.12	1304388.75	Геодезический метод	0.10	-
388	424222.41	1304245.53	Геодезический метод	0.10	-
389	424221.45	1304235.43	Геодезический метод	0.10	-
390	424216.84	1304187.49	Геодезический метод	0.10	-
391	424214.79	1304166.19	Геодезический метод	0.10	-
392	424205.33	1304067.82	Геодезический метод	0.10	-
393	424202.41	1304037.48	Геодезический метод	0.10	-
394	424201.73	1304030.42	Геодезический метод	0.10	-
395	424200.65	1304019.21	Геодезический метод	0.10	-
396	424200.17	1304014.20	Геодезический метод	0.10	-
397	424197.81	1303989.67	Геодезический метод	0.10	-
398	424181.76	1303820.29	Геодезический метод	0.10	-
399	424094.03	1303644.42	Геодезический метод	0.10	-
400	424009.88	1303473.84	Геодезический метод	0.10	-
401	423920.52	1303293.10	Геодезический метод	0.10	-
402	423845.75	1303141.72	Геодезический метод	0.10	-
403	423769.04	1302984.14	Геодезический метод	0.10	-
404	423767.68	1302981.18	Геодезический метод	0.10	-
405	423766.40	1302978.39	Геодезический метод	0.10	-
406	423753.46	1302950.26	Геодезический метод	0.10	-
407	423749.70	1302942.08	Геодезический метод	0.10	-
408	423728.06	1302895.04	Геодезический метод	0.10	-
409	423722.63	1302883.23	Геодезический метод	0.10	-

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
410	423698.21	1302830.14	Геодезический метод	0.10	-
411	423629.57	1302677.76	Геодезический метод	0.10	-
412	423566.66	1302537.78	Геодезический метод	0.10	-
413	423529.51	1302455.87	Геодезический метод	0.10	-
414	423526.91	1302450.15	Геодезический метод	0.10	-
415	423480.83	1302348.55	Геодезический метод	0.10	-
416	423434.94	1302246.43	Геодезический метод	0.10	-
417	423478.34	1302050.18	Геодезический метод	0.10	-
418	423514.34	1301889.36	Геодезический метод	0.10	-
419	423565.73	1301662.33	Геодезический метод	0.10	-
420	423613.55	1301450.08	Геодезический метод	0.10	-
421	423651.43	1301282.40	Геодезический метод	0.10	-
422	423691.20	1301106.82	Геодезический метод	0.10	-
423	423729.61	1300936.40	Геодезический метод	0.10	-
424	423772.64	1300744.64	Геодезический метод	0.10	-
425	423824.20	1300516.69	Геодезический метод	0.10	-
426	423876.50	1300312.43	Геодезический метод	0.10	-
427	423916.40	1300156.67	Геодезический метод	0.10	-
428	423962.96	1299976.06	Геодезический метод	0.10	-
429	424009.45	1299793.44	Геодезический метод	0.10	-
430	424051.52	1299629.70	Геодезический метод	0.10	-
148	424058.97	1299601.47	Геодезический метод	0.10	-
431	427345.33	1306607.33	Геодезический метод	0.10	-
432	427338.90	1306577.31	Геодезический метод	0.10	-
433	427360.22	1306577.36	Геодезический метод	0.10	-
434	427488.07	1306577.45	Геодезический метод	0.10	-

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
435	427636.37	1306577.70	Геодезический метод	0.10	-
436	427781.40	1306578.06	Геодезический метод	0.10	-
437	427931.62	1306578.36	Геодезический метод	0.10	-
438	428090.75	1306575.65	Геодезический метод	0.10	-
439	428099.23	1306575.51	Геодезический метод	0.10	-
440	428102.81	1306575.45	Геодезический метод	0.10	-
441	428224.34	1306535.54	Геодезический метод	0.10	-
442	428381.89	1306477.70	Геодезический метод	0.10	-
443	428525.01	1306425.90	Геодезический метод	0.10	-
444	428535.03	1306422.27	Геодезический метод	0.10	-
445	428537.53	1306421.37	Геодезический метод	0.10	-
446	428678.48	1306369.94	Геодезический метод	0.10	-
447	428801.01	1306325.25	Геодезический метод	0.10	-
448	428805.07	1306323.77	Геодезический метод	0.10	-
449	428828.84	1306315.10	Геодезический метод	0.10	-
450	428979.16	1306260.22	Геодезический метод	0.10	-
451	429134.49	1306203.47	Геодезический метод	0.10	-
452	429147.43	1306198.74	Геодезический метод	0.10	-
453	429291.92	1306146.45	Геодезический метод	0.10	-
454	429447.66	1306089.89	Геодезический метод	0.10	-
455	429601.41	1306033.96	Геодезический метод	0.10	-
456	429749.53	1305978.16	Геодезический метод	0.10	-
457	429752.36	1305977.79	Геодезический метод	0.10	-
458	429932.48	1305954.41	Геодезический метод	0.10	-
459	430119.92	1305927.24	Геодезический метод	0.10	-
460	430294.46	1305902.51	Геодезический метод	0.10	-

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
461	430335.54	1305896.55	Геодезический метод	0.10	-
462	430418.52	1305884.52	Геодезический метод	0.10	-
463	430524.42	1305869.16	Геодезический метод	0.10	-
464	430717.94	1305840.86	Геодезический метод	0.10	-
465	430928.40	1305810.40	Геодезический метод	0.10	-
466	430992.21	1305801.17	Геодезический метод	0.10	-
467	431130.80	1305781.12	Геодезический метод	0.10	-
468	431318.00	1305752.30	Геодезический метод	0.10	-
469	431398.86	1305610.50	Геодезический метод	0.10	-
470	431487.81	1305450.92	Геодезический метод	0.10	-
471	431536.77	1305363.14	Геодезический метод	0.10	-
472	431586.69	1305273.64	Геодезический метод	0.10	-
473	431662.37	1305137.33	Геодезический метод	0.10	-
474	431663.76	1305134.83	Геодезический метод	0.10	-
475	431740.80	1304995.97	Геодезический метод	0.10	-
476	431808.14	1304875.75	Геодезический метод	0.10	-
477	431852.83	1304792.80	Геодезический метод	0.10	-
478	431876.74	1304807.22	Геодезический метод	0.10	-
479	431878.55	1304808.32	Геодезический метод	0.10	-
480	431835.62	1304888.00	Геодезический метод	0.10	-
481	431834.44	1304890.20	Геодезический метод	0.10	-
482	431833.99	1304891.00	Геодезический метод	0.10	-
483	431767.01	1305010.58	Геодезический метод	0.10	-
484	431689.98	1305149.39	Геодезический метод	0.10	-
485	431680.24	1305166.94	Геодезический метод	0.10	-
486	431612.91	1305288.23	Геодезический метод	0.10	-

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
487	431582.14	1305343.39	Геодезический метод	0.10	-
488	431514.01	1305465.53	Геодезический метод	0.10	-
489	431424.99	1305625.23	Геодезический метод	0.10	-
490	431336.88	1305779.75	Геодезический метод	0.10	-
491	431135.23	1305810.79	Геодезический метод	0.10	-
492	430939.89	1305839.04	Геодезический метод	0.10	-
493	430932.70	1305840.09	Геодезический метод	0.10	-
494	430722.26	1305870.55	Геодезический метод	0.10	-
495	430528.75	1305898.84	Геодезический метод	0.10	-
496	430298.72	1305932.21	Геодезический метод	0.10	-
497	430124.18	1305956.94	Геодезический метод	0.10	-
498	429936.57	1305984.14	Геодезический метод	0.10	-
499	429783.26	1306004.03	Геодезический метод	0.10	-
500	429756.84	1306007.46	Геодезический метод	0.10	-
501	429611.82	1306062.09	Геодезический метод	0.10	-
502	429457.91	1306118.08	Геодезический метод	0.10	-
503	429302.14	1306174.65	Геодезический метод	0.10	-
504	429157.68	1306226.93	Геодезический метод	0.10	-
505	429113.22	1306243.18	Геодезический метод	0.10	-
506	428989.45	1306288.40	Геодезический метод	0.10	-
507	428839.12	1306343.28	Геодезический метод	0.10	-
508	428837.72	1306343.79	Геодезический метод	0.10	-
509	428828.81	1306347.04	Геодезический метод	0.10	-
510	428803.77	1306356.18	Геодезический метод	0.10	-
511	428799.71	1306357.66	Геодезический метод	0.10	-
512	428688.76	1306398.13	Геодезический метод	0.10	-

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
513	428614.40	1306425.26	Геодезический метод	0.10	-
514	428604.45	1306428.89	Геодезический метод	0.10	-
515	428547.78	1306449.57	Геодезический метод	0.10	-
516	428392.17	1306505.89	Геодезический метод	0.10	-
517	428253.41	1306556.82	Геодезический метод	0.10	-
518	428234.19	1306563.88	Геодезический метод	0.10	-
519	428108.41	1306608.40	Геодезический метод	0.10	-
520	428089.35	1306608.40	Геодезический метод	0.10	-
521	428056.01	1306608.39	Геодезический метод	0.10	-
522	428051.17	1306608.39	Геодезический метод	0.10	-
523	427931.85	1306608.36	Геодезический метод	0.10	-
524	427781.34	1306608.06	Геодезический метод	0.10	-
525	427636.31	1306607.70	Геодезический метод	0.10	-
526	427488.03	1306607.45	Геодезический метод	0.10	-
527	427360.17	1306607.36	Геодезический метод	0.10	-
431	427345.33	1306607.33	Геодезический метод	0.10	-
528	431888.04	1304790.68	Геодезический метод	0.10	-
529	431887.07	1304790.10	Геодезический метод	0.10	-
530	431862.32	1304775.17	Геодезический метод	0.10	-
531	431875.19	1304751.27	Геодезический метод	0.10	-
532	432027.33	1304743.40	Геодезический метод	0.10	-
533	432041.46	1304742.51	Геодезический метод	0.10	-
534	432175.99	1304734.04	Геодезический метод	0.10	-
535	432295.01	1304724.58	Геодезический метод	0.10	-
536	432309.10	1304724.97	Геодезический метод	0.10	-
537	432308.69	1304731.56	Геодезический метод	0.10	-

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
538	432307.27	1304754.93	Геодезический метод	0.10	-
539	432295.79	1304754.62	Геодезический метод	0.10	-
540	432221.85	1304760.49	Геодезический метод	0.10	-
541	432217.18	1304760.86	Геодезический метод	0.10	-
542	432178.12	1304763.97	Геодезический метод	0.10	-
543	432029.05	1304773.35	Геодезический метод	0.10	-
544	432001.29	1304774.79	Геодезический метод	0.10	-
545	431893.60	1304780.36	Геодезический метод	0.10	-
528	431888.04	1304790.68	Геодезический 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

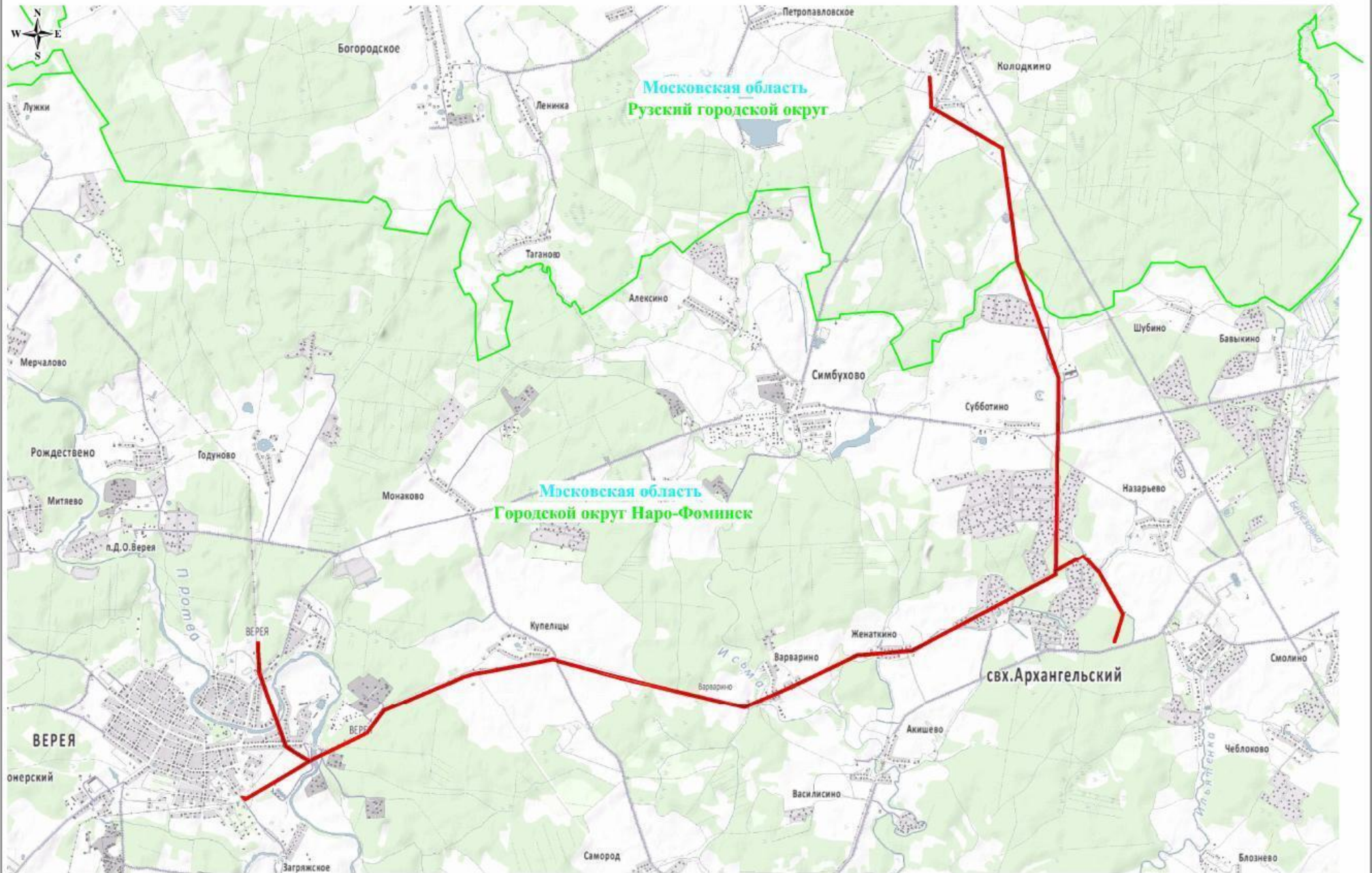
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	


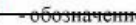
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

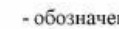

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

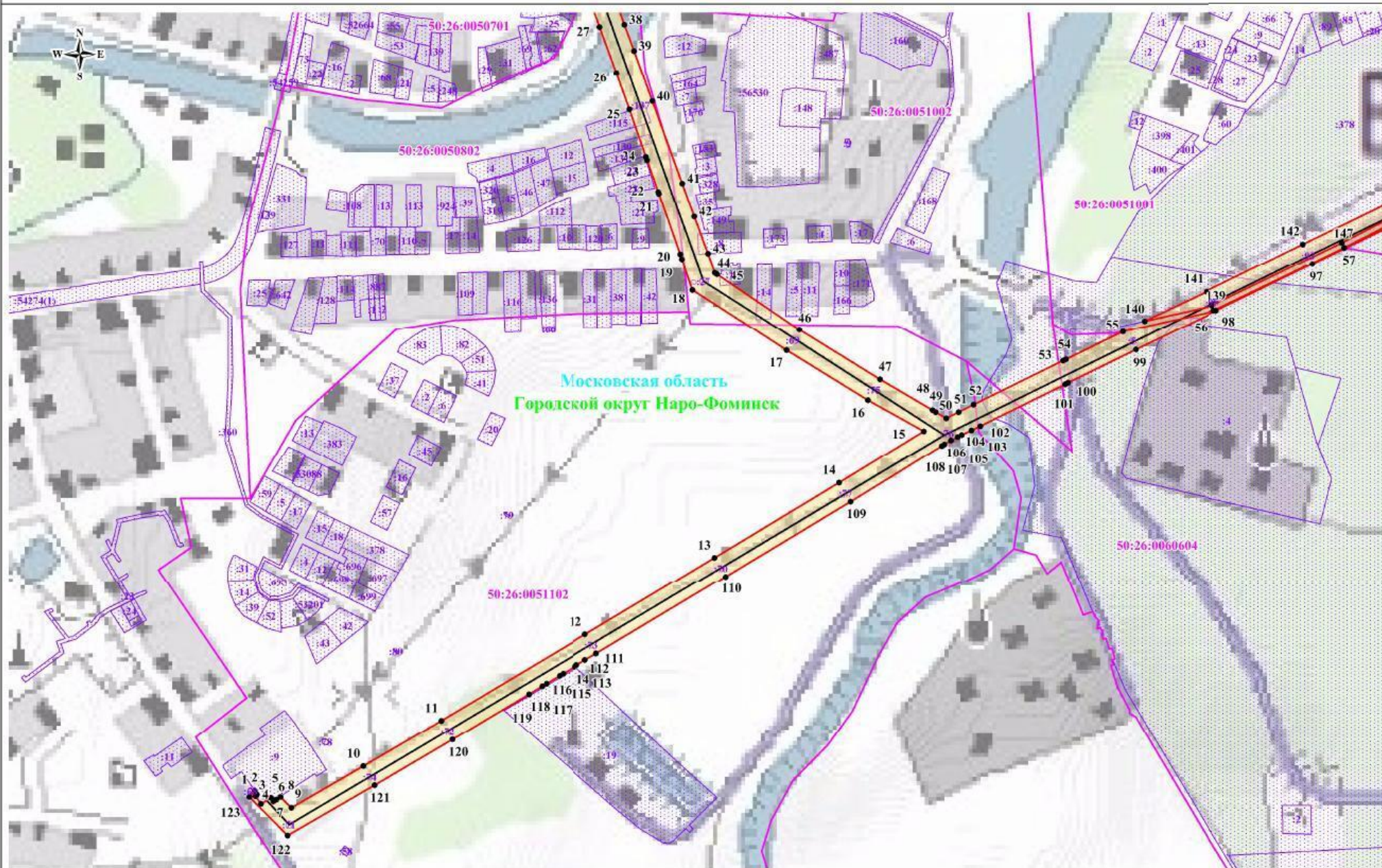
-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение линии электропередачи

Городской округ Наро-Фоминск
Московская область

-  - обозначение муниципального района
-  - обозначение субъекта

Масштаб: 1:40000

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала




- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101.3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала



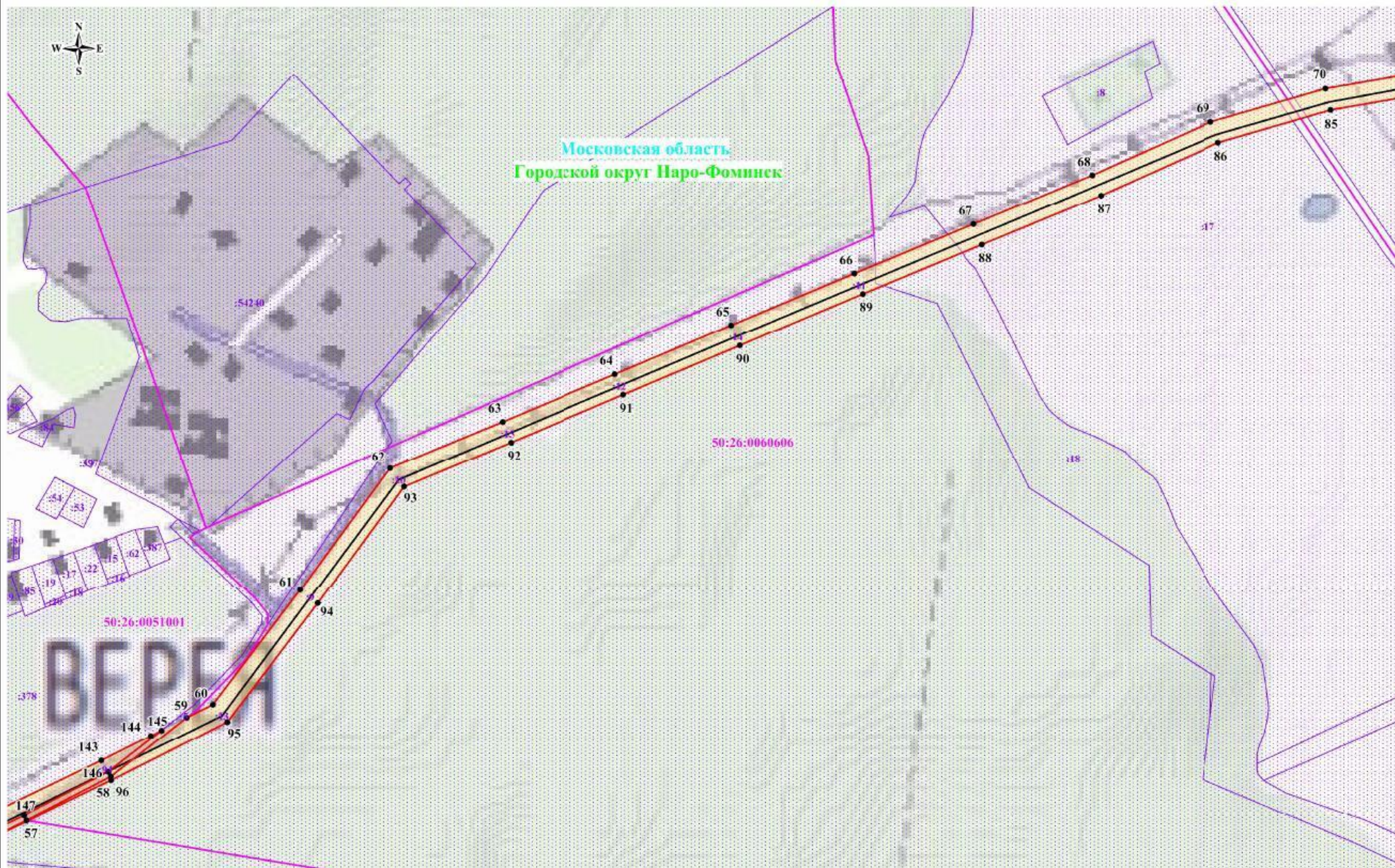




-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта





Купелицы

Московская область
Городской округ Наро-Фоминск



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

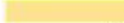

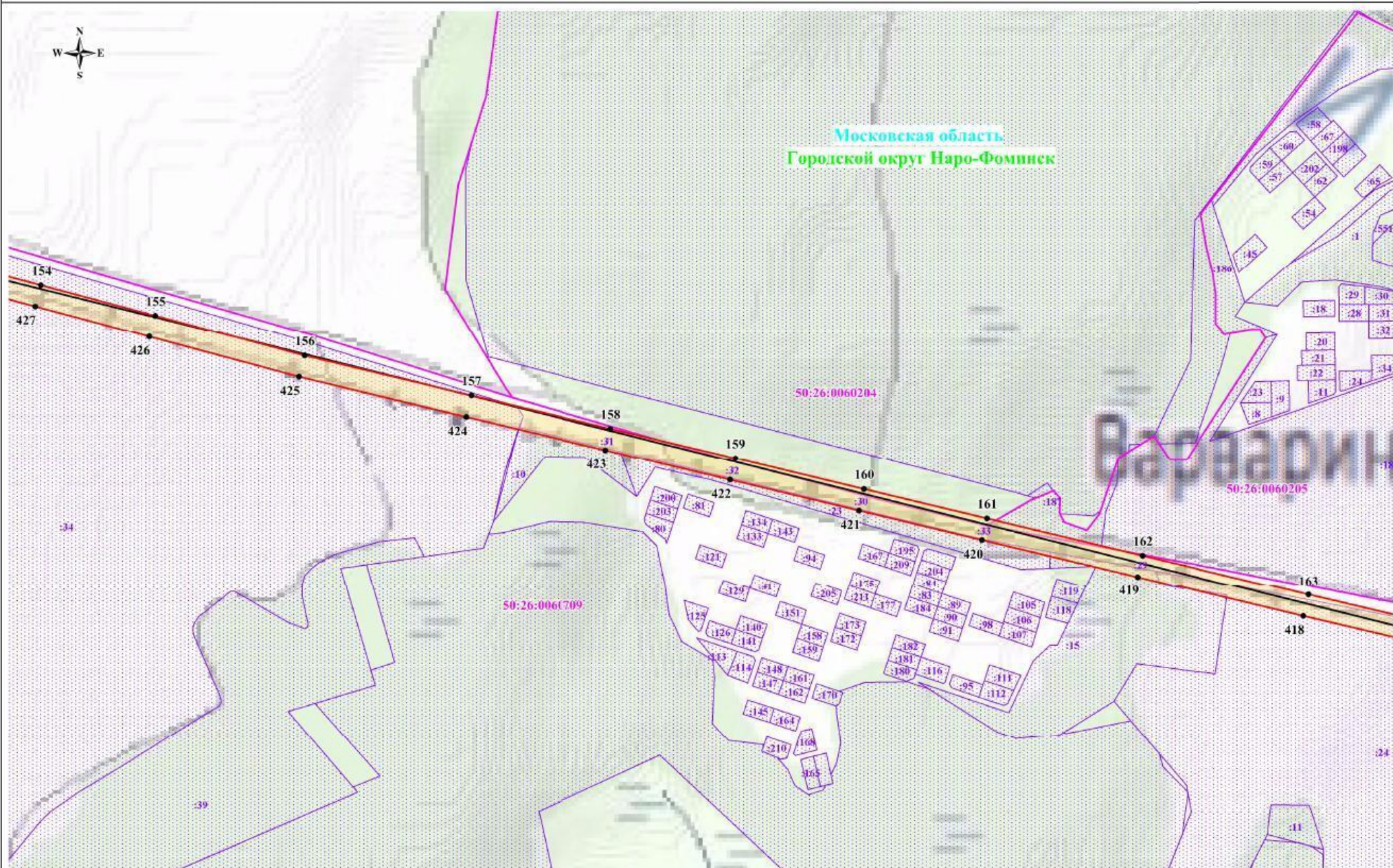



-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  • 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Рузский городской округ - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала



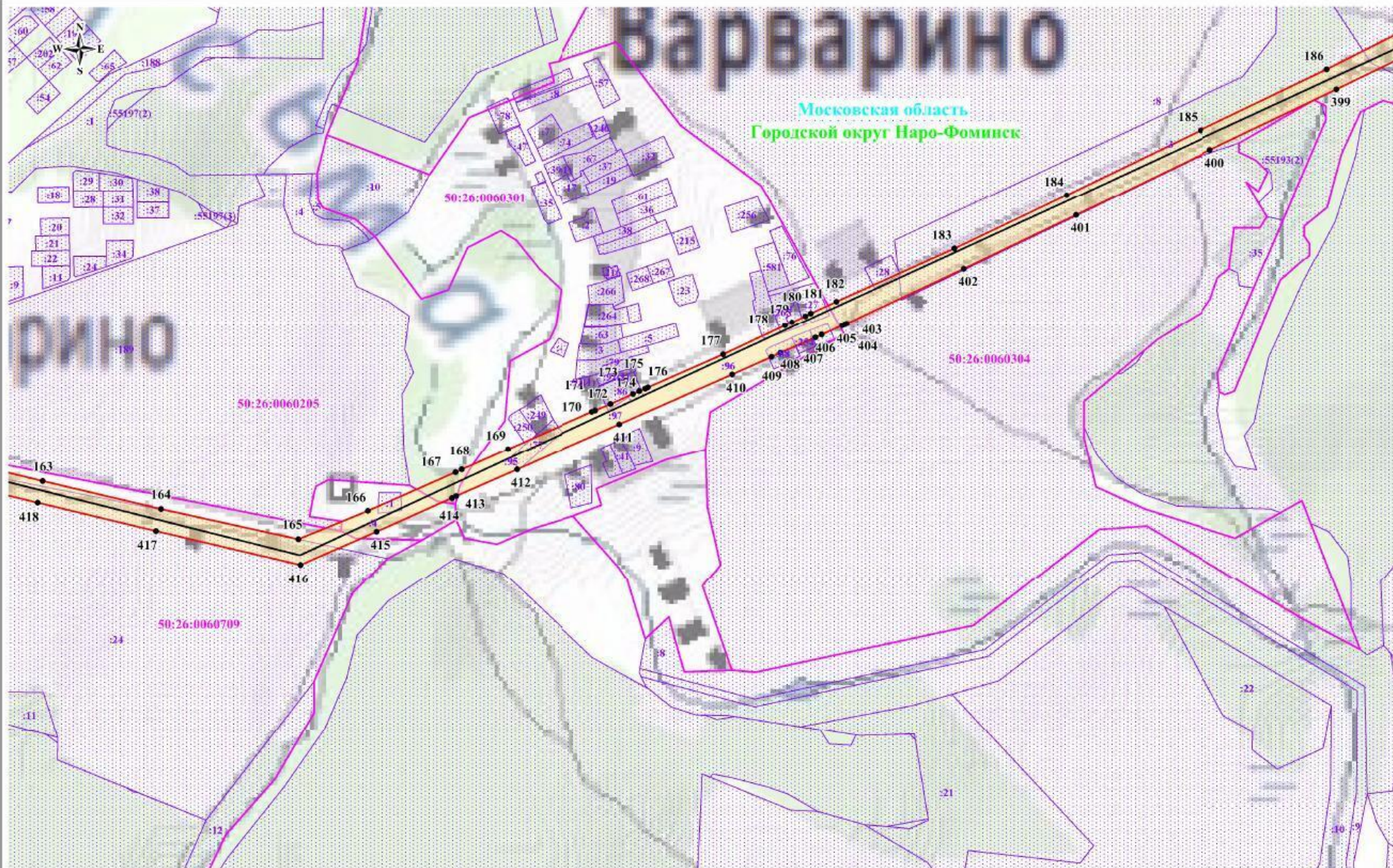



-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Рузский городской округ - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала






-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала



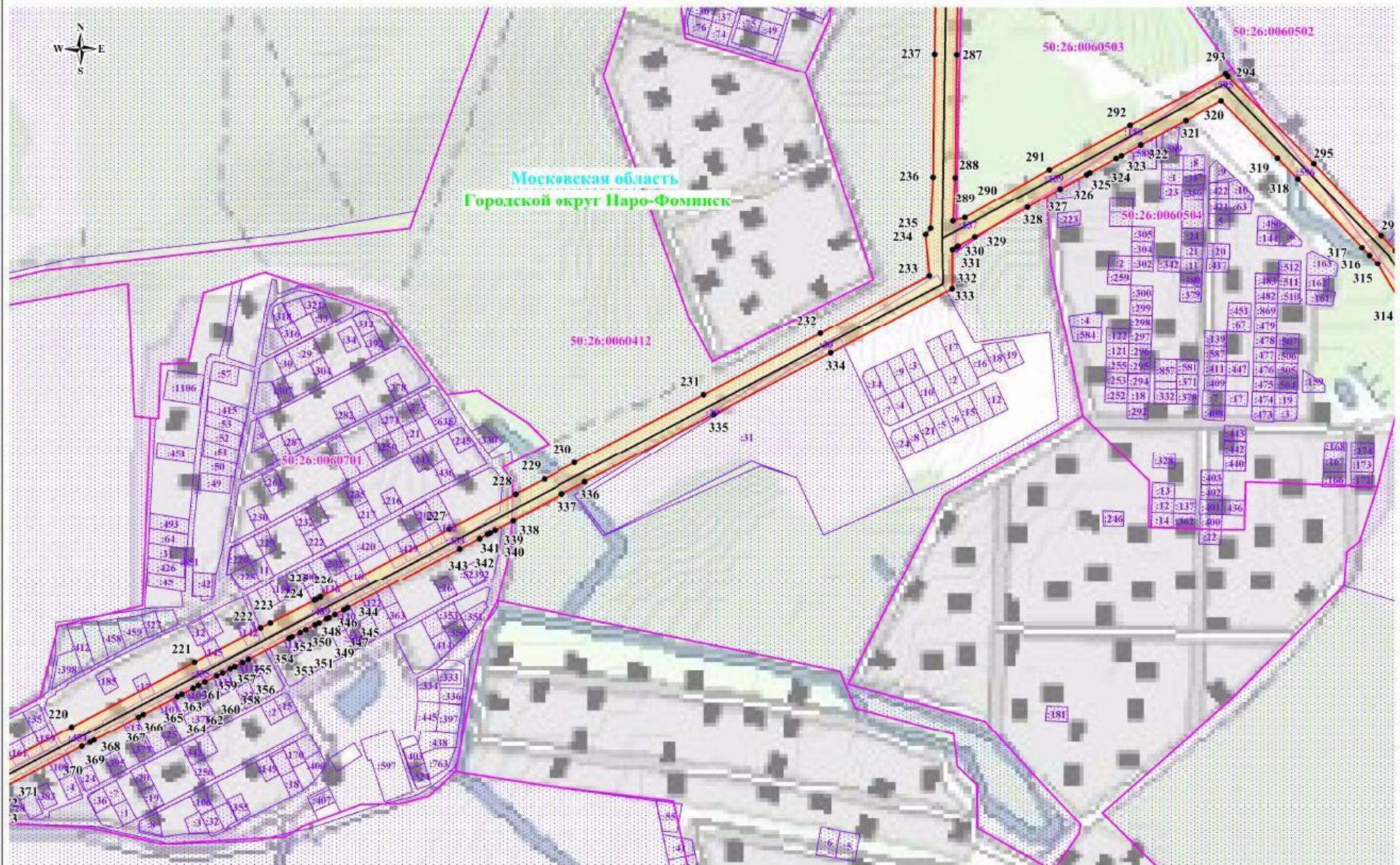
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта




Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
Городской округ Наро-Фоминск

Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала







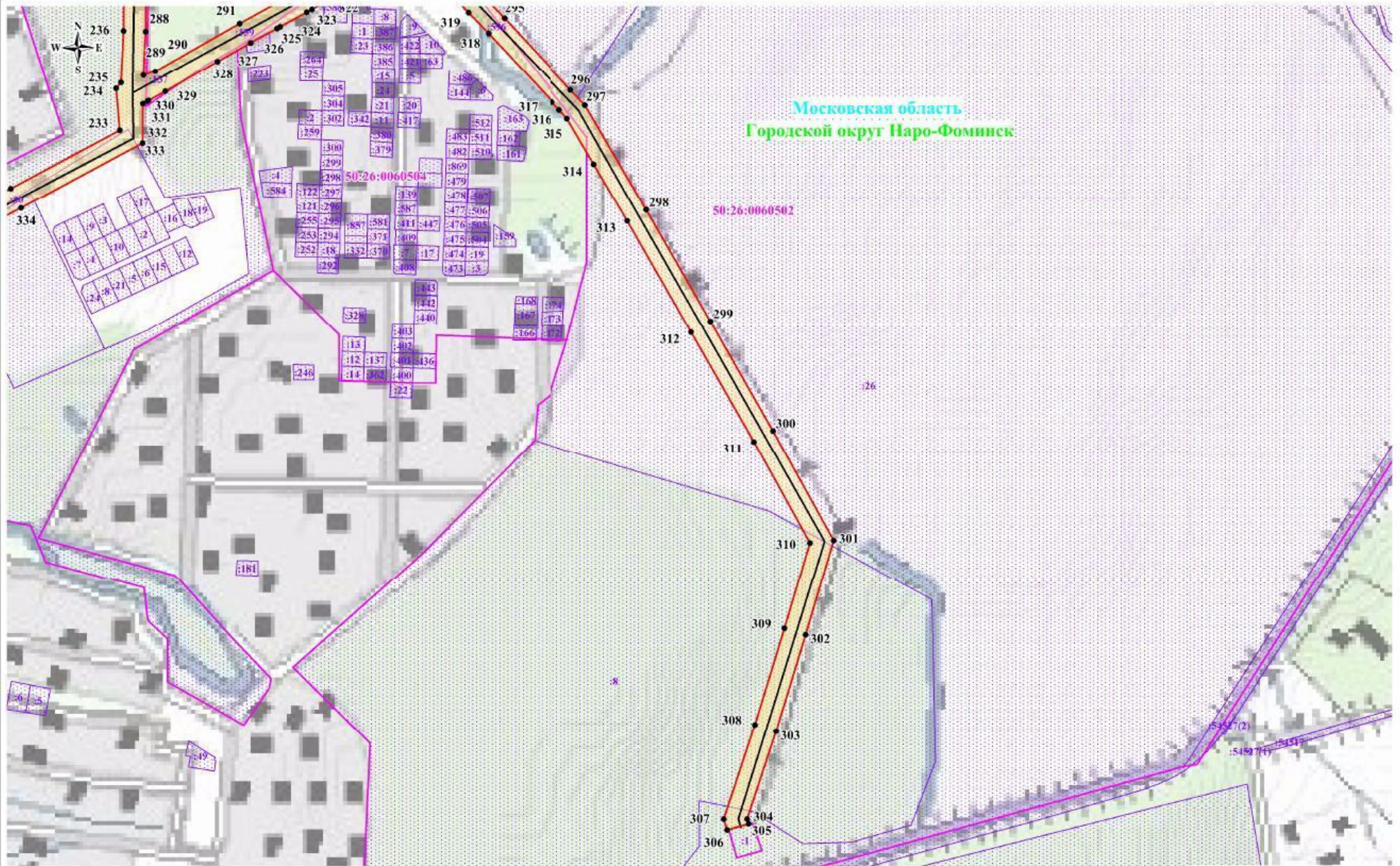




-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
-  50:19:0100101:3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
-  Рузский городской округ - обозначение муниципального района
-  Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи







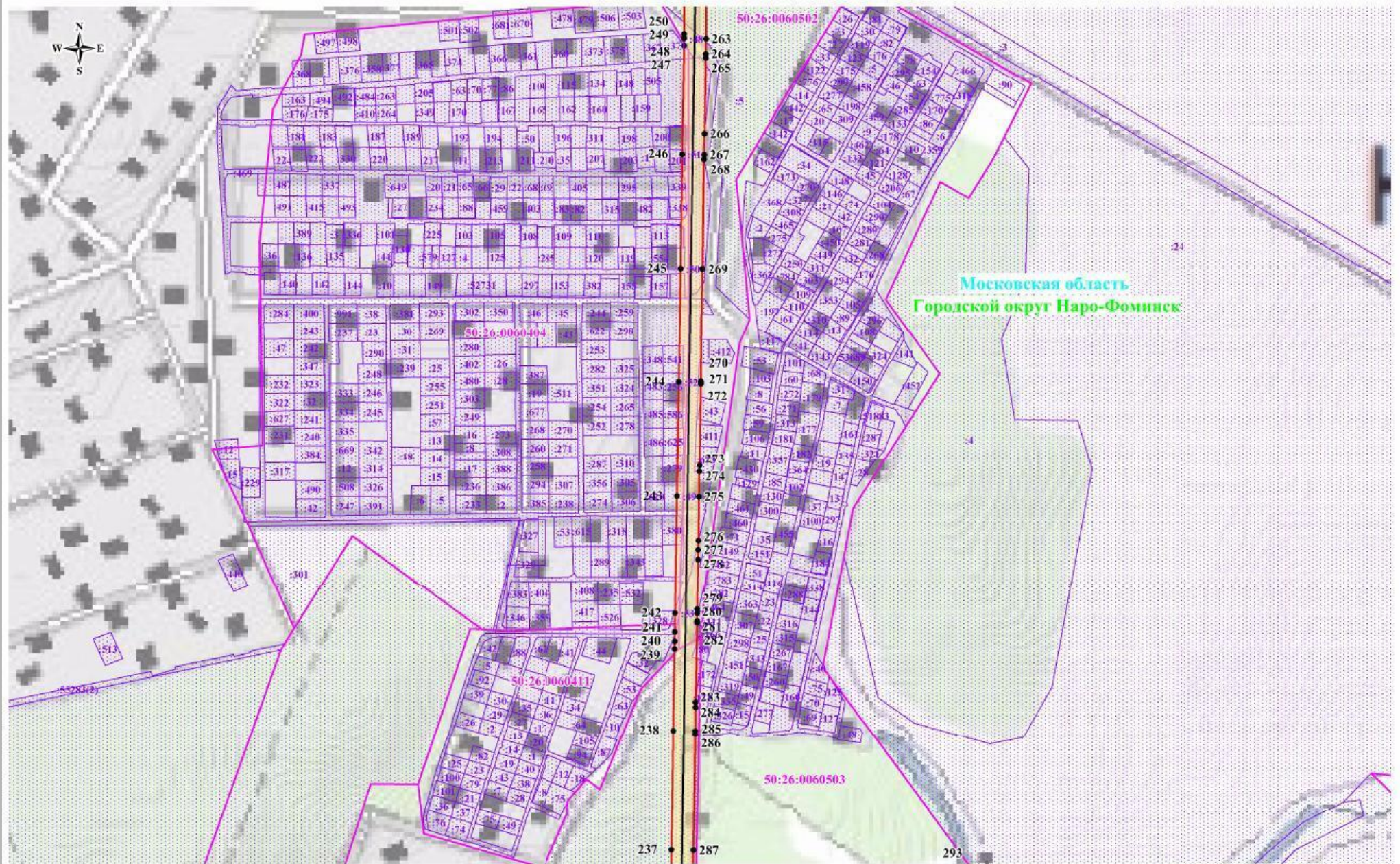
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
-  50:19:0100101:3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
-  Рузский городской округ - обозначение муниципального района
-  Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



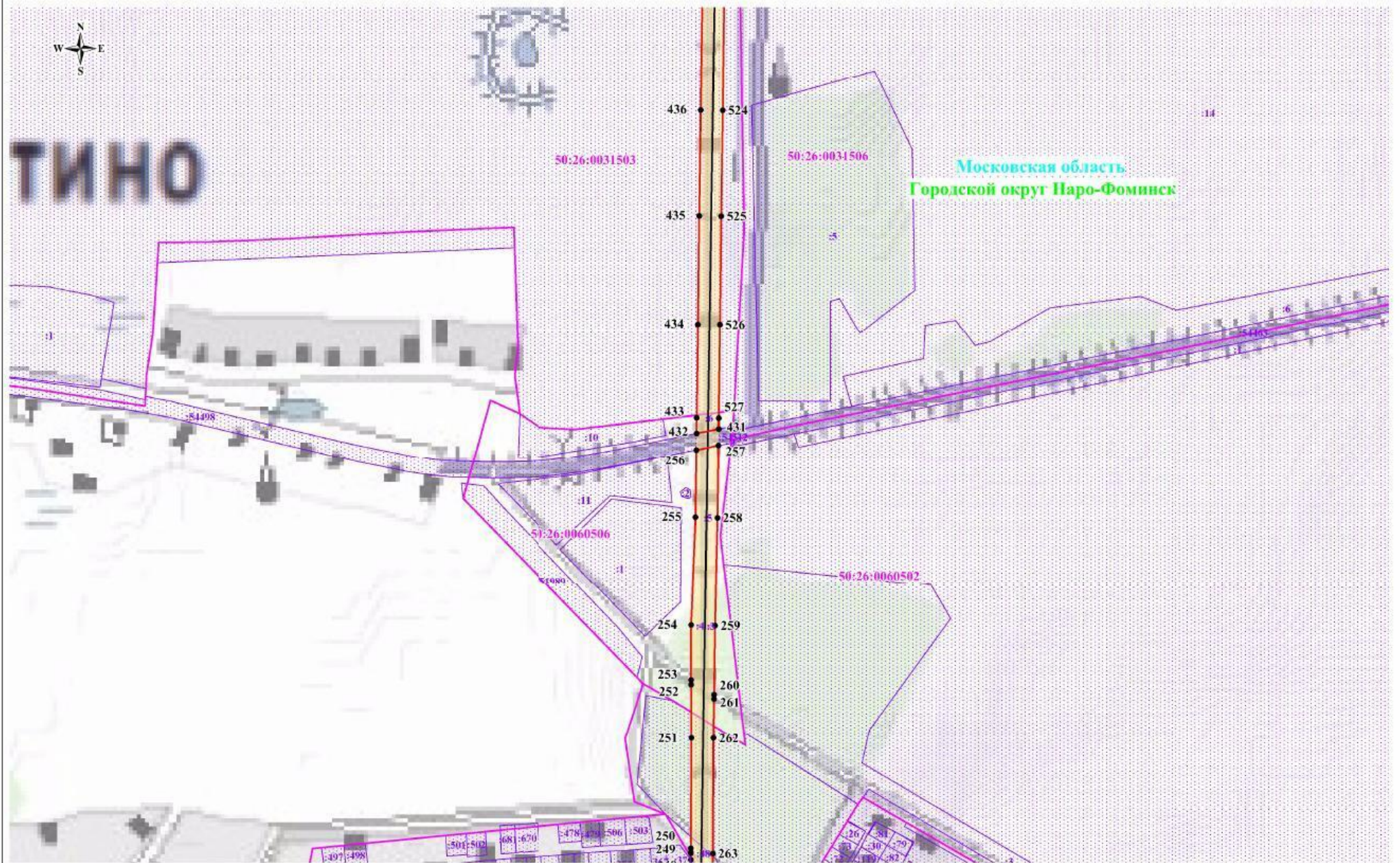
Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи





- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи



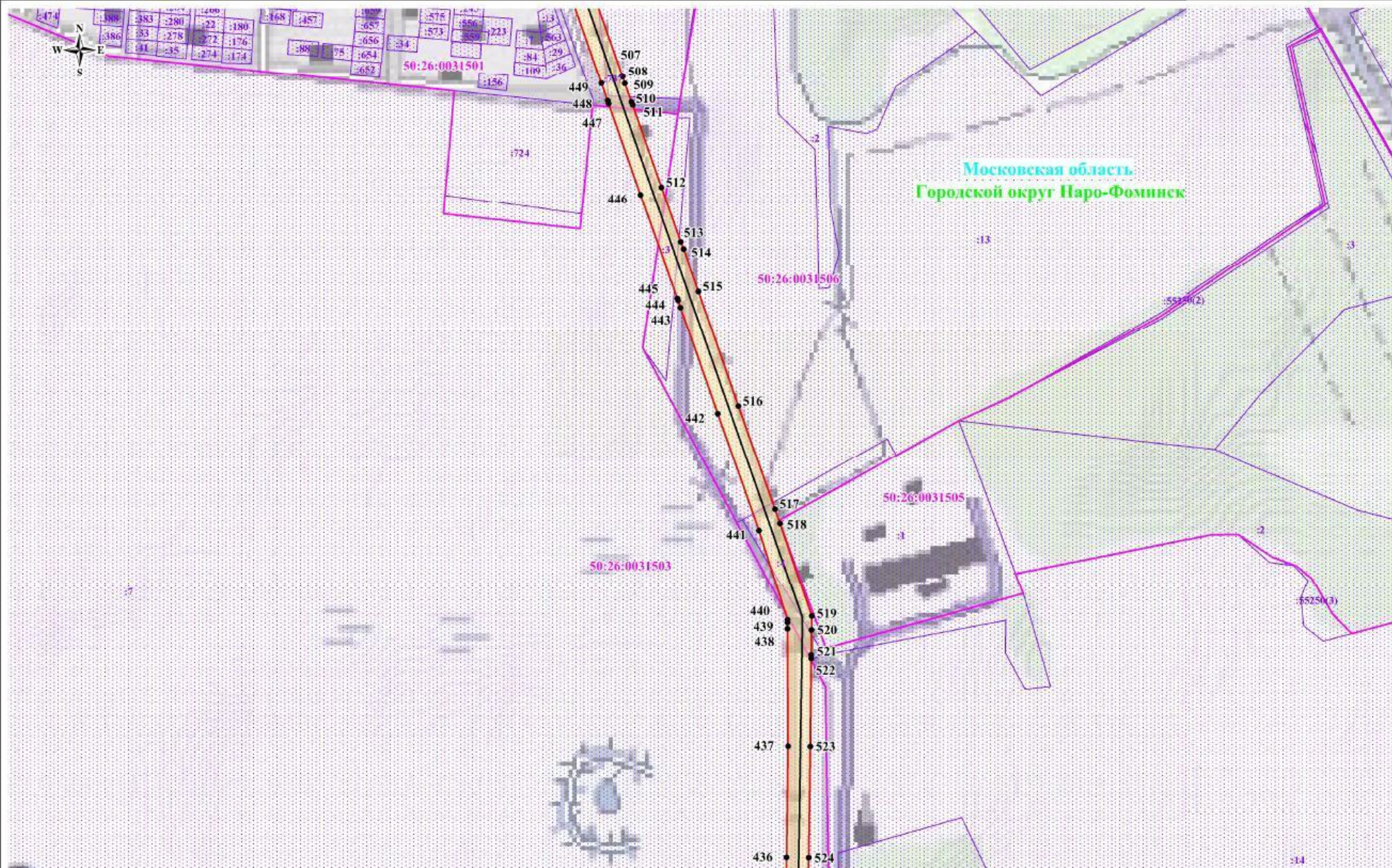



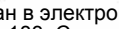
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Рузский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи



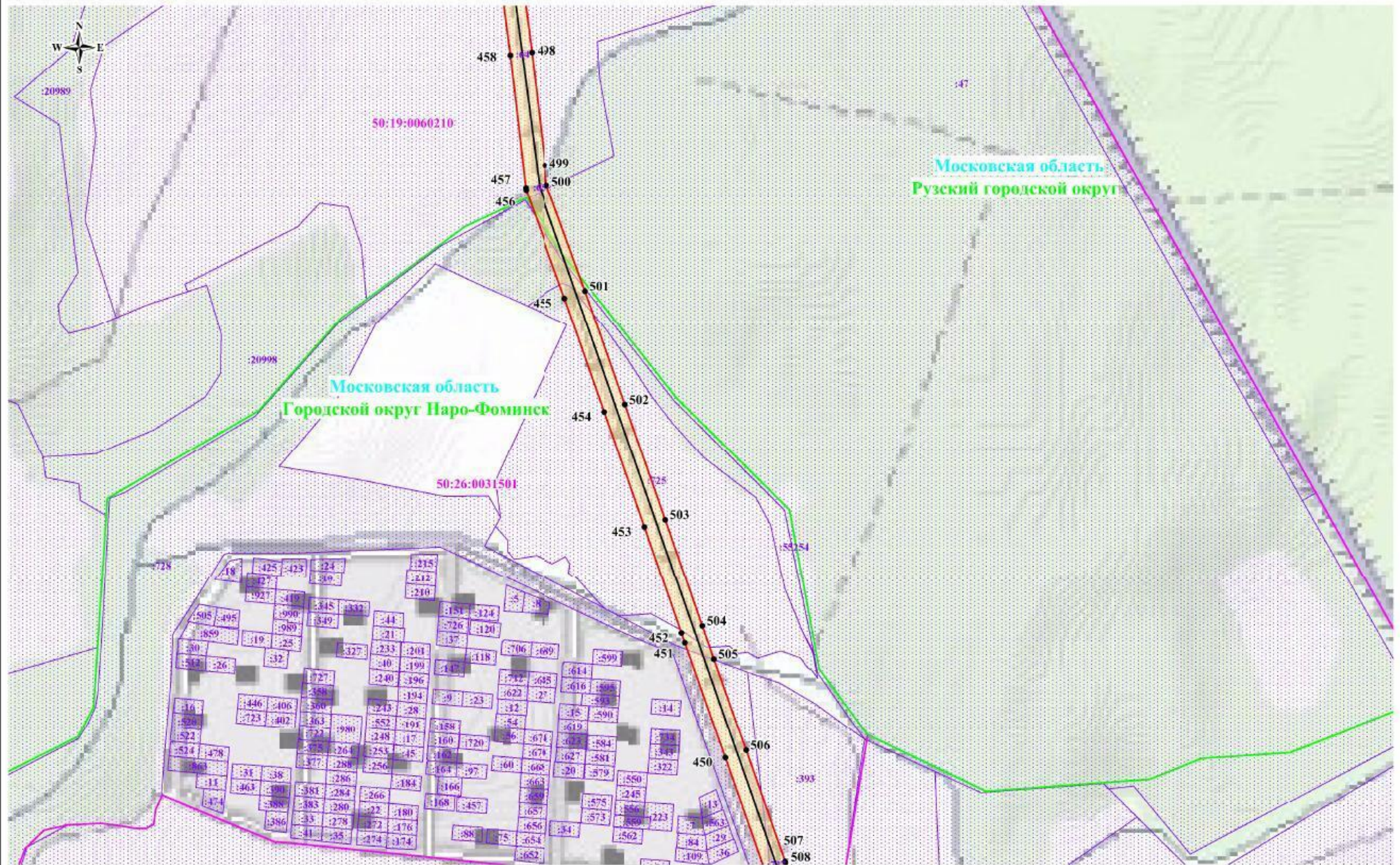
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Русский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



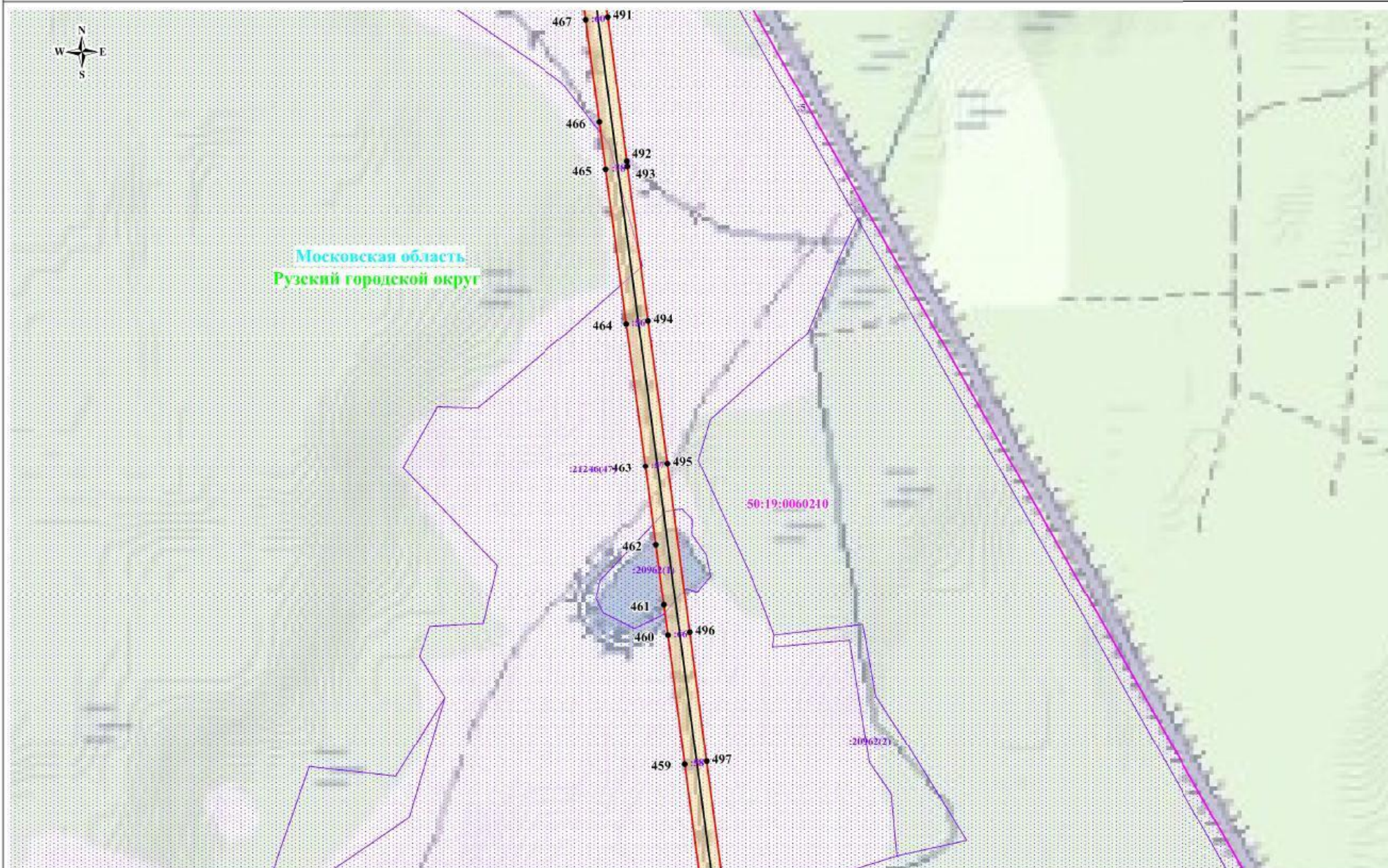
Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала


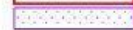


- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Рузский городской округ - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи



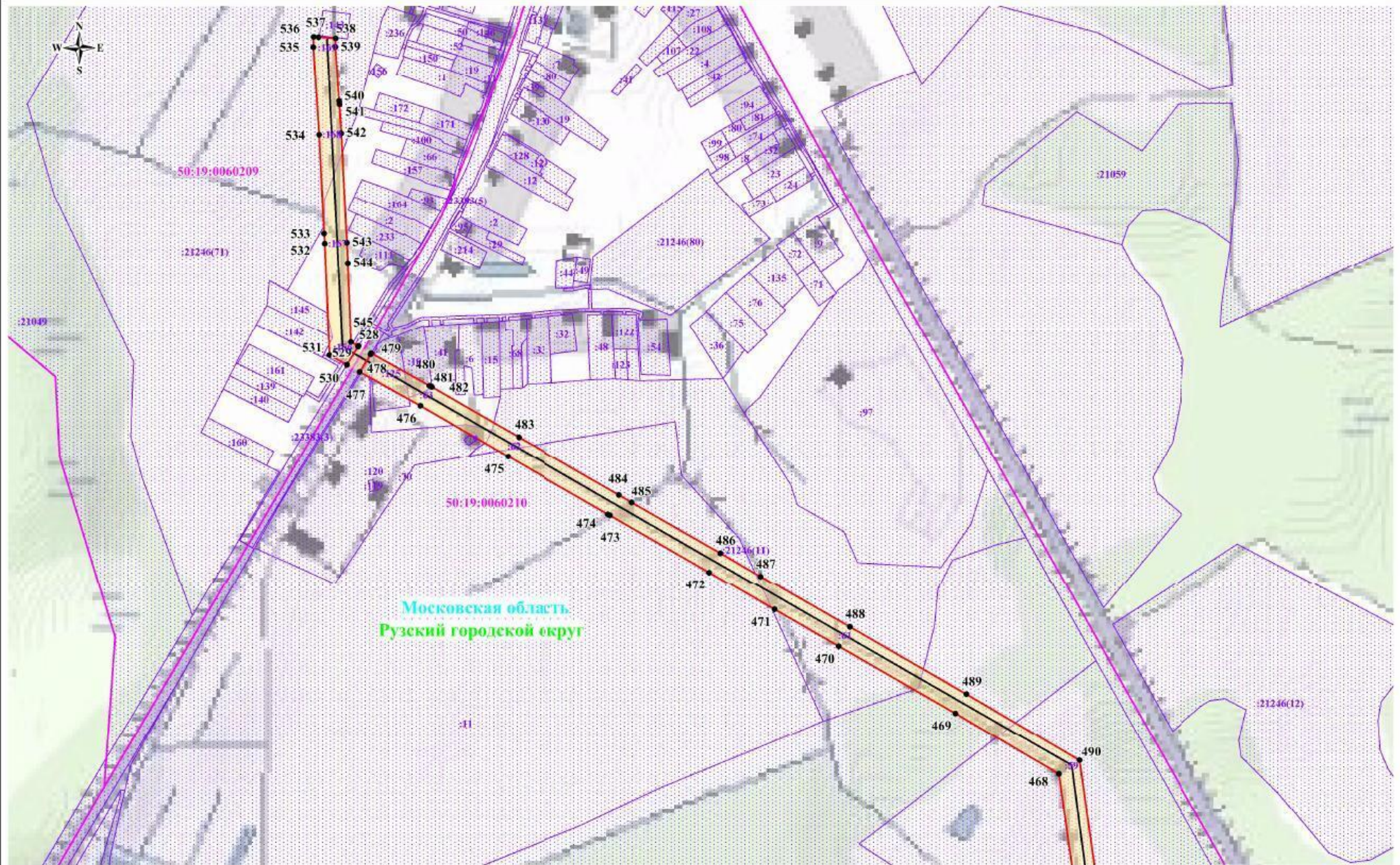




-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Рузский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:19:0100101** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:19:0100101:3** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Рузский городской округ** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта