

Солд-198986428-1



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

15 ФЕВ 2022 № 15 ВР-198

Московская область

Об установлении публичного сервитута в интересах публичного акционерного общества «Россети Московский регион» на землях и частях земельных участков, расположенных на территории Волоколамского городского округа, Рузского городского округа Московской области, в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ «Грибово - Лидино»

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 10.11.2021 № 2984, сводного заключения Министерства имущественных отношений Московской области от 19.01.2022 № 7-3, 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»:

078935 *

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 110 кВ «Грибово - Лидино» с кадастровым номером 50:07:0030305:657, находящегося в собственности публичного акционерного общества «Россети Московский регион» (запись государственной регистрации права № 50-50-07/022/2005-405 от 08.12.2005), 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 Волоколамского городского округа, Рузского 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 Волоколамского городского округа, Рузского 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

Кадастровый номер земельного участка:	Приложение № 1 к распоряжению Минмособлимуущества от 15.02.2022 № 15ВР-198 Муниципальный район/городской округ:
50:07:0000000:156	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:157	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:163	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:173	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:21058	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:21059	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:21156	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:22286	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24260	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24461	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24462	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24476	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24519	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24544	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24554	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24556	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24569	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:24635	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:420	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:449	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:602	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:96	Волоколамский г.о.
50:07:0000000:97	Волоколамский г.о.
50:07:0030205:62	Волоколамский г.о.
50:07:0030205:63	Волоколамский г.о.
50:07:0030205:64	Волоколамский г.о.
50:07:0030205:66	Волоколамский г.о.
50:07:0030205:67	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:1106	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:1107	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:237	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:255	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:292	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:293	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:294	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:295	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:296	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:297	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:298	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:299	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:300	Волоколамский г.о.

50:07:0030307:303	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:304	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:305	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:306	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:307	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:310	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:311	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:312	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:316	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:44	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:503	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:512	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:53	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:647	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:661	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:813	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:814	Волоколамский г.о.
50:07:0030307:819	Волоколамский г.о.
50:07:0030308:134	Волоколамский г.о.
50:07:0030308:161	Волоколамский г.о.
50:07:0030308:215	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:19	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:231	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:232	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:233	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:234	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:321	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:322	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:323	Волоколамский г.о.
50:07:0030309:324	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:10	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:100	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:11	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:111	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:12	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:141	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:142	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:143	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:146	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:147	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:148	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:149	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:151	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:154	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:157	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:16	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:160	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:161	Волоколамский г.о.

50:07:0030310:19	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:24	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:25	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:256	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:257	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:258	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:263	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:265	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:28	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:29	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:32	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:354	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:38	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:380	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:39	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:55	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:58	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:67	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:7	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:74	Волоколамский г.о.
50:07:0030310:77	Волоколамский г.о.
50:07:0030505:239	Волоколамский г.о.
50:07:0030505:316	Волоколамский г.о.
50:07:0030505:317	Волоколамский г.о.
50:07:0030505:318	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:116	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:117	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:118	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:119	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:134	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:20	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:23	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:60	Волоколамский г.о.
50:07:0030508:61	Волоколамский г.о.
50:07:0030511:10	Волоколамский г.о.
50:07:0030511:11	Волоколамский г.о.
50:07:0030511:47	Волоколамский г.о.
50:07:0030511:54	Волоколамский г.о.
50:07:0030511:98	Волоколамский г.о.
50:07:0030512:334	Волоколамский г.о.
50:07:0030512:712	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:10	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:11	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:21	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:22	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:31	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:36	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:37	Волоколамский г.о.

50:07:0030515:38	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:4	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:41	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:411	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:412	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:46	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:51	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:56	Волоколамский г.о.
50:07:0030515:64	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1033	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1034	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1041	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1047	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1048	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1050	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1067	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1068	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1069	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1070	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1071	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1072	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1073	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1074	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1075	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1076	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1077	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:1951	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:2026	Волоколамский г.о.
50:07:0060101:961	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:1	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:124	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:125	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:126	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:127	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:138	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:139	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:146	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:147	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:148	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:157	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:19	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:2	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:244	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:25	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:292	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:35	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:36	Волоколамский г.о.
50:07:0060401:46	Волоколамский г.о.

50:07:0060401:8	Волоколамский г.о.
50:07:0060414:14	Волоколамский г.о.
50:07:0070204:22	Волоколамский г.о.
50:07:0070204:335	Волоколамский г.о.
50:07:0070204:43	Волоколамский г.о.
50:07:0070209:1	Волоколамский г.о.
50:07:0070209:4	Волоколамский г.о.
50:07:0070210:190	Волоколамский г.о.
50:07:0070210:51	Волоколамский г.о.
50:07:0070215:122	Волоколамский г.о.
50:07:0070217:36	Волоколамский г.о.
50:07:0070217:46	Волоколамский г.о.
50:07:0070303:48	Волоколамский г.о.
50:07:0070303:49	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:249	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:250	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:355	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:356	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:357	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:360	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:361	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:364	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:365	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:366	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:699	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:700	Волоколамский г.о.
50:07:0070304:868	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:106	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:107	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:108	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:109	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:76	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:80	Волоколамский г.о.
50:07:0070305:90	Волоколамский г.о.
50:07:0070306:19	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:1	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:10	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:102	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:103	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:105	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:106	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:109	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:11	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:110	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:115	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:118	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:12	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:125	Волоколамский г.о.

50:07:0070308:13	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:131	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:132	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:134	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:135	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:136	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:137	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:14	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:141	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:143	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:144	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:148	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:149	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:15	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:150	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:152	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:16	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:2	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:29	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:30	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:32	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:37	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:4	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:45	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:46	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:50	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:51	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:53	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:56	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:57	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:6	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:60	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:61	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:62	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:67	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:68	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:71	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:73	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:8	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:86	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:9	Волоколамский г.о.
50:07:0070308:96	Волоколамский г.о.
50:07:0070309:14	Волоколамский г.о.
50:07:0070309:91	Волоколамский г.о.
50:07:0070310:22	Волоколамский г.о.
50:07:0080303:171	Волоколамский г.о.
50:07:0080303:301	Волоколамский г.о.
50:07:0080303:302	Волоколамский г.о.

50:07:0080303:303	Волоколамский г.о.
50:07:0080303:304	Волоколамский г.о.
50:07:0080303:305	Волоколамский г.о.
50:07:0080303:765	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:302	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:303	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:304	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:305	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:306	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:307	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:309	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:39	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:41	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:520	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:521	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:79	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:80	Волоколамский г.о.
50:07:0080304:85	Волоколамский г.о.
50:07:0080305:249	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:1	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:15	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:16	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:2	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:20	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:25	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:26	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:28	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:29	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:3	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:30	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:32	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:33	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:34	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:35	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:36	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:37	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:38	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:39	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:4	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:40	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:41	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:42	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:43	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:45	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:55	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:6	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:70	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:71	Волоколамский г.о.

50:07:0080313:72	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:73	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:74	Волоколамский г.о.
50:07:0080313:83	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:1	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:11	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:12	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:13	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:132	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:133	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:134	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:135	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:136	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:137	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:138	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:139	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:15	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:16	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:19	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:2	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:20	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:21	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:237	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:238	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:239	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:24	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:240	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:241	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:242	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:243	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:244	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:245	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:247	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:250	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:251	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:252	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:253	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:254	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:255	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:256	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:257	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:258	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:259	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:260	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:262	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:277	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:278	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:28	Волоколамский г.о.

50:07:0080316:280	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:281	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:282	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:283	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:284	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:285	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:286	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:287	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:288	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:289	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:29	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:290	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:291	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:292	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:293	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:294	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:296	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:3	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:30	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:31	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:32	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:33	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:35	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:36	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:37	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:38	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:39	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:4	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:40	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:41	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:42	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:45	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:46	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:47	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:49	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:5	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:50	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:51	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:52	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:53	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:54	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:55	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:56	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:57	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:58	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:59	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:6	Волоколамский г.о.
50:07:0080316:648	Волоколамский г.о.

50:07:0080316:7	Волоколамский г.о.
50:19:0000000:24504	Рузский г.о.
50:19:0000000:24505	Рузский г.о.
50:19:0000000:289	Рузский г.о.
50:19:0030512:1	Рузский г.о.
50:19:0030512:228	Рузский г.о.
50:19:0030512:234	Рузский г.о.
50:19:0030512:235	Рузский г.о.
50:19:0030512:236	Рузский г.о.
50:19:0030512:237	Рузский г.о.
50:19:0030512:238	Рузский г.о.
50:19:0030512:241	Рузский г.о.
50:19:0030512:242	Рузский г.о.
50:19:0030512:250	Рузский г.о.
50:19:0030512:251	Рузский г.о.
50:19:0030512:261	Рузский г.о.
50:19:0030512:520	Рузский г.о.
50:19:0030512:589	Рузский г.о.
50:19:0030512:590	Рузский г.о.
50:19:0030512:929	Рузский г.о.
50:19:0040101:148	Рузский г.о.
50:19:0040101:175	Рузский г.о.
50:19:0040101:176	Рузский г.о.
50:19:0040101:193	Рузский г.о.
50:19:0040101:209	Рузский г.о.
50:19:0040101:49	Рузский г.о.
50:19:0040101:659	Рузский г.о.
50:19:0040101:66	Рузский г.о.
50:19:0040124:157	Рузский г.о.
50:19:0040124:158	Рузский г.о.
50:19:0040124:159	Рузский г.о.
50:19:0040124:160	Рузский г.о.
50:19:0040124:161	Рузский г.о.
50:19:0040124:162	Рузский г.о.
50:19:0040124:163	Рузский г.о.
50:19:0040124:164	Рузский г.о.
50:19:0040124:165	Рузский г.о.
50:19:0040124:172	Рузский г.о.
50:19:0040124:173	Рузский г.о.
50:19:0040124:174	Рузский г.о.
50:19:0040124:175	Рузский г.о.
50:19:0040124:177	Рузский г.о.
50:19:0040124:178	Рузский г.о.
50:19:0040124:179	Рузский г.о.
50:19:0040124:180	Рузский г.о.
50:19:0040124:181	Рузский г.о.
50:19:0040124:182	Рузский г.о.
50:19:0040124:183	Рузский г.о.

50:19:0040124:184	Рузский г.о.
50:19:0040124:185	Рузский г.о.
50:19:0040124:186	Рузский г.о.
50:19:0040124:187	Рузский г.о.
50:19:0040124:188	Рузский г.о.
50:19:0040124:189	Рузский г.о.
50:19:0040124:204	Рузский г.о.
50:19:0040124:207	Рузский г.о.
50:19:0040124:322	Рузский г.о.
50:19:0040134:18	Рузский г.о.
50:07:0030307	Волоколамский г.о.
50:07:0030309	Волоколамский г.о.
50:07:0030310	Волоколамский г.о.
50:07:0030504	Волоколамский г.о.
50:07:0030505	Волоколамский г.о.
50:07:0030508	Волоколамский г.о.
50:07:0030511	Волоколамский г.о.
50:07:0030512	Волоколамский г.о.
50:07:0030515	Волоколамский г.о.
50:07:0040604	Волоколамский г.о.
50:07:0060101	Волоколамский г.о.
50:07:0060401	Волоколамский г.о.
50:07:0060414	Волоколамский г.о.
50:07:0070204	Волоколамский г.о.
50:07:0070209	Волоколамский г.о.
50:07:0070210	Волоколамский г.о.
50:07:0070215	Волоколамский г.о.
50:07:0070217	Волоколамский г.о.
50:07:0070301	Волоколамский г.о.
50:07:0070303	Волоколамский г.о.
50:07:0070304	Волоколамский г.о.
50:07:0070305	Волоколамский г.о.
50:07:0070306	Волоколамский г.о.
50:07:0070308	Волоколамский г.о.
50:07:0070309	Волоколамский г.о.
50:07:0070310	Волоколамский г.о.
50:07:0080302	Волоколамский г.о.
50:07:0080303	Волоколамский г.о.
50:07:0080304	Волоколамский г.о.
50:07:0080305	Волоколамский г.о.
50:07:0080313	Волоколамский г.о.
50:07:0080314	Волоколамский г.о.
50:07:0080316	Волоколамский г.о.
50:19:0030512	Рузский г.о.
50:19:0040104	Рузский г.о.
50:19:0040124	Рузский г.о.
50:19:0040134	Рузский г.о.
50:19:0040639	Рузский г.о.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта
электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Грибово-Лидино**

(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 Волоколамский, городской округ Рузский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1552989 +/- 436 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Грибово-Лидино 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
1	500365.13	1274353.02	Аналитический метод	0.10	-
2	500369.96	1274332.95	Аналитический метод	0.10	-
3	500350.90	1274277.23	Аналитический метод	0.10	-
4	500229.73	1274198.61	Аналитический метод	0.10	-
5	500024.49	1274249.96	Аналитический метод	0.10	-
6	500006.26	1274254.61	Аналитический метод	0.10	-
7	500002.24	1274239.30	Аналитический метод	0.10	-
8	499998.06	1274215.42	Аналитический метод	0.10	-
9	500014.69	1274211.18	Аналитический метод	0.10	-
10	500236.90	1274155.58	Аналитический метод	0.10	-
11	500384.27	1274251.20	Аналитический метод	0.10	-
12	500411.57	1274331.00	Аналитический метод	0.10	-
13	500402.34	1274369.33	Аналитический метод	0.10	-
1	500365.13	1274353.02	Аналитический метод	0.10	-
14	499953.87	1274226.69	Аналитический метод	0.10	-
15	499958.76	1274266.72	Аналитический метод	0.10	-
16	499867.00	1274290.12	Аналитический метод	0.10	-
17	499792.72	1274342.77	Аналитический метод	0.10	-
18	499751.12	1274407.18	Аналитический метод	0.10	-
19	499635.93	1274515.97	Аналитический метод	0.10	-
20	499578.18	1274505.48	Аналитический метод	0.10	-
21	499553.45	1274529.34	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	499560.24	1274587.17	Аналитический метод	0.10	-
23	499465.63	1274676.45	Аналитический метод	0.10	-
24	499377.53	1274759.53	Аналитический метод	0.10	-
25	499287.28	1274844.40	Аналитический метод	0.10	-
26	499227.26	1274866.82	Аналитический метод	0.10	-
27	499119.04	1274907.23	Аналитический метод	0.10	-
28	499048.03	1274996.07	Аналитический метод	0.10	-
29	499044.67	1275069.38	Аналитический метод	0.10	-
30	499042.05	1275125.55	Аналитический метод	0.10	-
31	499000.71	1275153.47	Аналитический метод	0.10	-
32	499004.71	1275067.52	Аналитический метод	0.10	-
33	499008.65	1274981.49	Аналитический метод	0.10	-
34	499094.26	1274873.79	Аналитический метод	0.10	-
35	499213.26	1274829.35	Аналитический метод	0.10	-
36	499265.74	1274809.74	Аналитический метод	0.10	-
37	499350.11	1274730.41	Аналитический метод	0.10	-
38	499438.19	1274647.34	Аналитический метод	0.10	-
39	499518.17	1274571.87	Аналитический метод	0.10	-
40	499511.41	1274514.31	Аналитический метод	0.10	-
41	499565.15	1274462.47	Аналитический метод	0.10	-
42	499623.18	1274473.00	Аналитический метод	0.10	-
43	499720.14	1274381.42	Аналитический метод	0.10	-
44	499763.30	1274314.60	Аналитический метод	0.10	-
45	499849.93	1274253.19	Аналитический метод	0.10	-
14	499953.87	1274226.69	Аналитический метод	0.10	-
46	495063.94	1276860.32	Аналитический 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
47	495050.22	1276840.16	Аналитический метод	0.10	-
48	495039.18	1276822.71	Аналитический метод	0.10	-
49	495044.04	1276819.90	Аналитический метод	0.10	-
50	495206.36	1276724.54	Аналитический метод	0.10	-
51	495368.45	1276630.54	Аналитический метод	0.10	-
52	495536.94	1276532.63	Аналитический метод	0.10	-
53	495714.67	1276429.58	Аналитический метод	0.10	-
54	495910.34	1276316.92	Аналитический метод	0.10	-
55	496059.99	1276435.76	Аналитический метод	0.10	-
56	496215.92	1276558.82	Аналитический метод	0.10	-
57	496263.78	1276597.44	Аналитический метод	0.10	-
58	496266.59	1276599.71	Аналитический метод	0.10	-
59	496371.80	1276684.61	Аналитический метод	0.10	-
60	496516.27	1276799.77	Аналитический метод	0.10	-
61	496570.92	1276843.48	Аналитический метод	0.10	-
62	496613.64	1276877.63	Аналитический метод	0.10	-
63	496711.47	1276955.86	Аналитический метод	0.10	-
64	496806.00	1277031.34	Аналитический метод	0.10	-
65	496943.15	1277138.07	Аналитический метод	0.10	-
66	497110.51	1277228.43	Аналитический метод	0.10	-
67	497162.72	1277256.82	Аналитический метод	0.10	-
68	497277.58	1277319.27	Аналитический метод	0.10	-
69	497433.30	1277403.65	Аналитический метод	0.10	-
70	497518.23	1277449.31	Аналитический метод	0.10	-
71	497654.63	1277522.66	Аналитический метод	0.10	-
72	497780.31	1277590.66	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	497785.01	1277593.20	Аналитический метод	0.10	-
74	497789.53	1277595.65	Аналитический метод	0.10	-
75	497792.62	1277597.31	Аналитический метод	0.10	-
76	497812.76	1277608.21	Аналитический метод	0.10	-
77	497881.58	1277645.29	Аналитический метод	0.10	-
78	497884.66	1277646.95	Аналитический метод	0.10	-
79	497887.49	1277648.48	Аналитический метод	0.10	-
80	497891.12	1277650.43	Аналитический метод	0.10	-
81	497953.16	1277683.86	Аналитический метод	0.10	-
82	497982.97	1277699.84	Аналитический метод	0.10	-
83	497985.16	1277701.02	Аналитический метод	0.10	-
84	498051.55	1277736.60	Аналитический метод	0.10	-
85	498094.77	1277759.77	Аналитический метод	0.10	-
86	498115.66	1277770.97	Аналитический метод	0.10	-
87	498125.37	1277785.54	Аналитический метод	0.10	-
88	498127.51	1277788.75	Аналитический метод	0.10	-
89	498207.86	1277909.30	Аналитический метод	0.10	-
90	498211.16	1277914.25	Аналитический метод	0.10	-
91	498213.50	1277917.75	Аналитический метод	0.10	-
92	498295.10	1278040.04	Аналитический метод	0.10	-
93	498356.82	1278132.11	Аналитический метод	0.10	-
94	498368.37	1278149.34	Аналитический метод	0.10	-
95	498386.56	1278176.46	Аналитический метод	0.10	-
96	498391.18	1278183.36	Аналитический метод	0.10	-
97	498397.79	1278193.23	Аналитический метод	0.10	-
98	498412.43	1278215.07	Аналитический 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	498412.76	1278215.53	Аналитический метод	0.10	-
100	498477.20	1278305.59	Аналитический метод	0.10	-
101	498493.10	1278274.67	Аналитический метод	0.10	-
102	498573.93	1278117.59	Аналитический метод	0.10	-
103	498633.99	1277997.35	Аналитический метод	0.10	-
104	498638.03	1277989.27	Аналитический метод	0.10	-
105	498674.42	1277916.41	Аналитический метод	0.10	-
106	498804.26	1277655.07	Аналитический метод	0.10	-
107	498881.79	1277499.27	Аналитический метод	0.10	-
108	498889.98	1277349.20	Аналитический метод	0.10	-
109	498900.32	1277151.94	Аналитический метод	0.10	-
110	498911.96	1276925.50	Аналитический метод	0.10	-
111	498920.63	1276756.33	Аналитический метод	0.10	-
112	498922.64	1276711.01	Аналитический метод	0.10	-
113	498923.01	1276702.78	Аналитический метод	0.10	-
114	498923.10	1276700.59	Аналитический метод	0.10	-
115	498923.38	1276569.19	Аналитический метод	0.10	-
116	498923.94	1276432.24	Аналитический метод	0.10	-
117	498923.57	1276417.24	Аналитический метод	0.10	-
118	498921.60	1276337.22	Аналитический метод	0.10	-
119	498931.16	1276171.33	Аналитический метод	0.10	-
120	498931.47	1276165.89	Аналитический метод	0.10	-
121	498931.69	1276162.21	Аналитический метод	0.10	-
122	498931.83	1276159.66	Аналитический метод	0.10	-
123	498933.29	1276134.41	Аналитический метод	0.10	-
124	498943.64	1275882.40	Аналитический 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
125	498976.20	1275668.62	Аналитический метод	0.10	-
126	498988.14	1275423.44	Аналитический метод	0.10	-
127	498999.67	1275175.97	Аналитический метод	0.10	-
128	498999.98	1275169.18	Аналитический метод	0.10	-
129	499041.36	1275140.77	Аналитический метод	0.10	-
130	499039.63	1275177.83	Аналитический метод	0.10	-
131	499028.10	1275425.34	Аналитический метод	0.10	-
132	499016.05	1275672.61	Аналитический метод	0.10	-
133	498983.52	1275886.24	Аналитический метод	0.10	-
134	498981.96	1275924.22	Аналитический метод	0.10	-
135	498974.49	1276106.07	Аналитический метод	0.10	-
136	498973.24	1276136.38	Аналитический метод	0.10	-
137	498969.87	1276194.78	Аналитический метод	0.10	-
138	498968.19	1276223.96	Аналитический метод	0.10	-
139	498964.45	1276288.35	Аналитический метод	0.10	-
140	498963.86	1276299.14	Аналитический метод	0.10	-
141	498963.57	1276304.19	Аналитический метод	0.10	-
142	498961.91	1276332.94	Аналитический метод	0.10	-
143	498961.62	1276337.88	Аналитический метод	0.10	-
144	498963.69	1276421.65	Аналитический метод	0.10	-
145	498963.94	1276431.83	Аналитический метод	0.10	-
146	498963.38	1276569.31	Аналитический метод	0.10	-
147	498963.10	1276701.52	Аналитический метод	0.10	-
148	498962.12	1276723.69	Аналитический метод	0.10	-
149	498961.77	1276731.49	Аналитический метод	0.10	-
150	498960.59	1276758.24	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
151	498951.90	1276927.55	Аналитический метод	0.10	-
152	498940.27	1277154.01	Аналитический метод	0.10	-
153	498929.92	1277351.34	Аналитический метод	0.10	-
154	498921.51	1277505.49	Аналитический метод	0.10	-
155	498919.85	1277512.58	Аналитический метод	0.10	-
156	498840.09	1277672.86	Аналитический метод	0.10	-
157	498710.23	1277934.25	Аналитический метод	0.10	-
158	498700.09	1277954.54	Аналитический метод	0.10	-
159	498691.10	1277972.54	Аналитический метод	0.10	-
160	498609.60	1278135.68	Аналитический метод	0.10	-
161	498517.98	1278313.75	Аналитический метод	0.10	-
162	498511.01	1278327.30	Аналитический метод	0.10	-
163	498492.21	1278355.55	Аналитический метод	0.10	-
164	498459.91	1278376.10	Аналитический метод	0.10	-
165	498390.50	1278264.32	Аналитический метод	0.10	-
166	498375.32	1278239.88	Аналитический метод	0.10	-
167	498373.87	1278237.72	Аналитический метод	0.10	-
168	498319.47	1278156.57	Аналитический метод	0.10	-
169	498313.32	1278147.40	Аналитический метод	0.10	-
170	498258.20	1278065.17	Аналитический метод	0.10	-
171	498170.75	1277934.14	Аналитический метод	0.10	-
172	498086.49	1277809.75	Аналитический метод	0.10	-
173	498084.76	1277807.19	Аналитический метод	0.10	-
174	498083.97	1277806.03	Аналитический метод	0.10	-
175	498074.58	1277800.93	Аналитический метод	0.10	-
176	498059.68	1277792.84	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
177	497985.32	1277752.47	Аналитический метод	0.10	-
178	497980.66	1277749.95	Аналитический метод	0.10	-
179	497931.87	1277723.46	Аналитический метод	0.10	-
180	497835.32	1277671.43	Аналитический метод	0.10	-
181	497829.18	1277668.12	Аналитический метод	0.10	-
182	497791.43	1277647.78	Аналитический метод	0.10	-
183	497756.26	1277628.68	Аналитический метод	0.10	-
184	497751.82	1277626.26	Аналитический метод	0.10	-
185	497633.41	1277561.92	Аналитический метод	0.10	-
186	497567.15	1277526.42	Аналитический метод	0.10	-
187	497411.96	1277443.26	Аналитический метод	0.10	-
188	497256.24	1277359.07	Аналитический метод	0.10	-
189	497155.58	1277304.34	Аналитический метод	0.10	-
190	497089.10	1277268.19	Аналитический метод	0.10	-
191	496917.95	1277178.52	Аналитический метод	0.10	-
192	496777.36	1277066.38	Аналитический метод	0.10	-
193	496683.34	1276991.11	Аналитический метод	0.10	-
194	496583.91	1276911.60	Аналитический метод	0.10	-
195	496488.16	1276835.04	Аналитический метод	0.10	-
196	496392.62	1276758.88	Аналитический метод	0.10	-
197	496390.53	1276757.22	Аналитический метод	0.10	-
198	496348.72	1276723.89	Аналитический метод	0.10	-
199	496343.69	1276719.88	Аналитический метод	0.10	-
200	496342.18	1276718.66	Аналитический метод	0.10	-
201	496325.97	1276705.61	Аналитический метод	0.10	-
202	496320.62	1276701.30	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
203	496291.02	1276677.38	Аналитический метод	0.10	-
204	496286.27	1276673.55	Аналитический метод	0.10	-
205	496258.15	1276650.86	Аналитический метод	0.10	-
206	496255.80	1276648.96	Аналитический метод	0.10	-
207	496247.33	1276642.12	Аналитический метод	0.10	-
208	496240.94	1276636.97	Аналитический метод	0.10	-
209	496213.98	1276615.21	Аналитический метод	0.10	-
210	496210.14	1276612.11	Аналитический метод	0.10	-
211	496187.82	1276594.10	Аналитический метод	0.10	-
212	496153.07	1276566.67	Аналитический метод	0.10	-
213	496032.10	1276471.19	Аналитический метод	0.10	-
214	495905.51	1276372.88	Аналитический метод	0.10	-
215	495737.27	1276468.61	Аналитический метод	0.10	-
216	495559.68	1276571.59	Аналитический метод	0.10	-
217	495391.15	1276669.52	Аналитический метод	0.10	-
218	495229.15	1276763.45	Аналитический метод	0.10	-
219	495066.67	1276858.74	Аналитический метод	0.10	-
46	495063.94	1276860.32	Аналитический метод	0.10	-
220	492740.47	1276747.08	Аналитический метод	0.10	-
221	492743.58	1276747.66	Аналитический метод	0.10	-
222	492910.45	1276778.55	Аналитический метод	0.10	-
223	493072.23	1276808.51	Аналитический метод	0.10	-
224	493202.36	1276832.34	Аналитический метод	0.10	-
225	493283.93	1276847.24	Аналитический метод	0.10	-
226	493386.26	1276865.94	Аналитический метод	0.10	-
227	493532.86	1276892.89	Аналитический 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
228	493718.77	1276926.90	Аналитический метод	0.10	-
229	493888.16	1276958.52	Аналитический метод	0.10	-
230	494029.06	1276985.91	Аналитический метод	0.10	-
231	494182.79	1277025.33	Аналитический метод	0.10	-
232	494392.73	1277084.12	Аналитический метод	0.10	-
233	494395.91	1277085.01	Аналитический метод	0.10	-
234	494402.63	1277086.75	Аналитический метод	0.10	-
235	494408.92	1277088.38	Аналитический метод	0.10	-
236	494426.21	1277092.84	Аналитический метод	0.10	-
237	494433.18	1277094.65	Аналитический метод	0.10	-
238	494474.84	1277105.42	Аналитический метод	0.10	-
239	494477.99	1277106.23	Аналитический метод	0.10	-
240	494522.00	1277117.60	Аналитический метод	0.10	-
241	494527.68	1277114.46	Аналитический метод	0.10	-
242	494533.69	1277111.14	Аналитический метод	0.10	-
243	494567.10	1277092.68	Аналитический метод	0.10	-
244	494577.81	1277086.76	Аналитический метод	0.10	-
245	494593.16	1277078.28	Аналитический метод	0.10	-
246	494637.65	1277053.70	Аналитический метод	0.10	-
247	494697.07	1277019.38	Аналитический метод	0.10	-
248	494736.28	1276996.72	Аналитический метод	0.10	-
249	494747.66	1276990.15	Аналитический метод	0.10	-
250	494749.03	1276989.36	Аналитический метод	0.10	-
251	494751.24	1276988.08	Аналитический метод	0.10	-
252	494809.74	1276954.29	Аналитический метод	0.10	-
253	494812.54	1276952.67	Аналитический 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	494837.09	1276938.49	Аналитический метод	0.10	-
255	494954.93	1276871.39	Аналитический метод	0.10	-
256	494969.05	1276895.22	Аналитический метод	0.10	-
257	494967.66	1276896.09	Аналитический метод	0.10	-
258	494976.41	1276910.95	Аналитический метод	0.10	-
259	494859.64	1276977.57	Аналитический метод	0.10	-
260	494852.17	1276981.88	Аналитический метод	0.10	-
261	494847.92	1276984.33	Аналитический метод	0.10	-
262	494780.96	1277023.01	Аналитический метод	0.10	-
263	494779.70	1277023.73	Аналитический метод	0.10	-
264	494750.58	1277040.55	Аналитический метод	0.10	-
265	494747.90	1277042.10	Аналитический метод	0.10	-
266	494730.03	1277052.42	Аналитический метод	0.10	-
267	494660.21	1277092.75	Аналитический метод	0.10	-
268	494623.24	1277114.63	Аналитический метод	0.10	-
269	494620.75	1277116.10	Аналитический метод	0.10	-
270	494610.78	1277122.00	Аналитический метод	0.10	-
271	494600.10	1277128.32	Аналитический метод	0.10	-
272	494568.59	1277146.96	Аналитический метод	0.10	-
273	494557.39	1277153.59	Аналитический метод	0.10	-
274	494528.85	1277170.48	Аналитический метод	0.10	-
275	494524.17	1277169.12	Аналитический метод	0.10	-
276	494516.58	1277166.92	Аналитический метод	0.10	-
277	494511.01	1277165.31	Аналитический метод	0.10	-
278	494501.40	1277162.53	Аналитический метод	0.10	-
279	494488.17	1277158.69	Аналитический 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
280	494480.27	1277156.40	Аналитический метод	0.10	-
281	494465.64	1277152.16	Аналитический метод	0.10	-
282	494462.20	1277151.17	Аналитический метод	0.10	-
283	494444.48	1277146.03	Аналитический метод	0.10	-
284	494435.82	1277143.53	Аналитический метод	0.10	-
285	494423.80	1277140.04	Аналитический метод	0.10	-
286	494420.24	1277139.01	Аналитический метод	0.10	-
287	494383.89	1277128.48	Аналитический метод	0.10	-
288	494359.84	1277121.75	Аналитический метод	0.10	-
289	494170.30	1277068.67	Аналитический метод	0.10	-
290	494019.63	1277024.83	Аналитический метод	0.10	-
291	493880.68	1276997.81	Аналитический метод	0.10	-
292	493711.50	1276966.24	Аналитический метод	0.10	-
293	493525.63	1276932.23	Аналитический метод	0.10	-
294	493379.05	1276905.28	Аналитический метод	0.10	-
295	493246.50	1276881.07	Аналитический метод	0.10	-
296	493195.15	1276871.68	Аналитический метод	0.10	-
297	493064.99	1276847.85	Аналитический метод	0.10	-
298	492903.17	1276817.88	Аналитический метод	0.10	-
299	492736.32	1276787.00	Аналитический метод	0.10	-
300	492685.78	1276777.66	Аналитический метод	0.10	-
301	492691.12	1276774.70	Аналитический метод	0.10	-
302	492711.36	1276763.73	Аналитический метод	0.10	-
303	492711.92	1276763.42	Аналитический метод	0.10	-
304	492726.99	1276754.53	Аналитический метод	0.10	-
220	492740.47	1276747.08	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
305	492721.60	1276743.60	Аналитический метод	0.10	-
306	492671.51	1276775.02	Аналитический метод	0.10	-
307	492664.01	1276773.64	Аналитический метод	0.10	-
308	492653.00	1276771.61	Аналитический метод	0.10	-
309	492627.29	1276766.86	Аналитический метод	0.10	-
310	492620.04	1276765.52	Аналитический метод	0.10	-
311	492607.73	1276763.25	Аналитический метод	0.10	-
312	492592.60	1276719.78	Аналитический метод	0.10	-
313	492601.33	1276721.39	Аналитический метод	0.10	-
314	492606.64	1276722.37	Аналитический метод	0.10	-
315	492707.65	1276741.03	Аналитический метод	0.10	-
316	492717.55	1276742.85	Аналитический метод	0.10	-
305	492721.60	1276743.60	Аналитический метод	0.10	-
317	492583.50	1276718.10	Аналитический метод	0.10	-
318	492584.80	1276721.16	Аналитический метод	0.10	-
319	492602.93	1276762.36	Аналитический метод	0.10	-
320	492574.61	1276757.13	Аналитический метод	0.10	-
321	492406.91	1276726.09	Аналитический метод	0.10	-
322	492287.33	1276704.09	Аналитический метод	0.10	-
323	492240.29	1276695.43	Аналитический метод	0.10	-
324	492081.93	1276666.29	Аналитический метод	0.10	-
325	491926.80	1276637.88	Аналитический метод	0.10	-
326	491766.91	1276608.66	Аналитический метод	0.10	-
327	491603.55	1276578.41	Аналитический метод	0.10	-
328	491436.38	1276547.72	Аналитический метод	0.10	-
329	491290.37	1276520.73	Аналитический 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
330	491127.44	1276490.16	Аналитический метод	0.10	-
331	490953.87	1276458.61	Аналитический метод	0.10	-
332	490798.05	1276430.23	Аналитический метод	0.10	-
333	490607.31	1276395.16	Аналитический метод	0.10	-
334	490428.16	1276362.46	Аналитический метод	0.10	-
335	490183.34	1276317.02	Аналитический метод	0.10	-
336	490146.90	1276310.23	Аналитический метод	0.10	-
337	490142.54	1276309.42	Аналитический метод	0.10	-
338	490036.43	1276289.65	Аналитический метод	0.10	-
339	489881.48	1276261.23	Аналитический метод	0.10	-
340	489716.18	1276230.49	Аналитический метод	0.10	-
341	489564.94	1276202.33	Аналитический метод	0.10	-
342	489406.83	1276172.98	Аналитический метод	0.10	-
343	489251.81	1276144.49	Аналитический метод	0.10	-
344	489079.54	1276112.79	Аналитический метод	0.10	-
345	488910.55	1276081.45	Аналитический метод	0.10	-
346	488736.07	1276050.43	Аналитический метод	0.10	-
347	488601.33	1276035.27	Аналитический метод	0.10	-
348	488432.48	1276017.78	Аналитический метод	0.10	-
349	488313.40	1276005.50	Аналитический метод	0.10	-
350	488161.27	1275989.45	Аналитический метод	0.10	-
351	488015.54	1275973.64	Аналитический метод	0.10	-
352	487893.25	1275960.54	Аналитический метод	0.10	-
353	487704.51	1275940.68	Аналитический метод	0.10	-
354	487462.82	1275915.33	Аналитический метод	0.10	-
355	487334.94	1275901.83	Аналитический 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
356	487187.97	1275885.65	Аналитический метод	0.10	-
357	487040.79	1275870.44	Аналитический метод	0.10	-
358	486900.05	1275855.75	Аналитический метод	0.10	-
359	486864.44	1275852.01	Аналитический метод	0.10	-
360	486860.25	1275838.54	Аналитический метод	0.10	-
361	486868.01	1275835.10	Аналитический метод	0.10	-
362	486860.24	1275811.35	Аналитический метод	0.10	-
363	486904.23	1275815.97	Аналитический метод	0.10	-
364	487044.94	1275830.65	Аналитический метод	0.10	-
365	487192.22	1275845.88	Аналитический метод	0.10	-
366	487339.23	1275862.06	Аналитический метод	0.10	-
367	487467.02	1275875.55	Аналитический метод	0.10	-
368	487708.69	1275900.90	Аналитический метод	0.10	-
369	487897.47	1275920.77	Аналитический метод	0.10	-
370	488019.83	1275933.87	Аналитический метод	0.10	-
371	488165.53	1275949.67	Аналитический метод	0.10	-
372	488317.55	1275965.71	Аналитический метод	0.10	-
373	488436.59	1275977.99	Аналитический метод	0.10	-
374	488605.62	1275995.51	Аналитический метод	0.10	-
375	488741.81	1276010.83	Аналитический метод	0.10	-
376	488917.69	1276042.09	Аналитический метод	0.10	-
377	489086.80	1276073.46	Аналитический метод	0.10	-
378	489259.05	1276105.15	Аналитический метод	0.10	-
379	489414.10	1276133.65	Аналитический метод	0.10	-
380	489572.24	1276163.00	Аналитический метод	0.10	-
381	489723.50	1276191.17	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
382	489888.74	1276221.89	Аналитический метод	0.10	-
383	490043.70	1276250.32	Аналитический метод	0.10	-
384	490144.00	1276269.01	Аналитический метод	0.10	-
385	490148.33	1276269.81	Аналитический метод	0.10	-
386	490190.67	1276277.70	Аналитический метод	0.10	-
387	490435.40	1276323.12	Аналитический метод	0.10	-
388	490614.52	1276355.81	Аналитический метод	0.10	-
389	490805.25	1276390.88	Аналитический метод	0.10	-
390	490961.04	1276419.26	Аналитический метод	0.10	-
391	491134.71	1276450.83	Аналитический метод	0.10	-
392	491297.69	1276481.41	Аналитический метод	0.10	-
393	491443.62	1276508.39	Аналитический метод	0.10	-
394	491610.81	1276539.08	Аналитический метод	0.10	-
395	491774.14	1276569.32	Аналитический метод	0.10	-
396	491933.99	1276598.54	Аналитический метод	0.10	-
397	492089.14	1276626.94	Аналитический метод	0.10	-
398	492247.53	1276656.09	Аналитический метод	0.10	-
399	492288.50	1276663.63	Аналитический метод	0.10	-
400	492414.17	1276686.76	Аналитический метод	0.10	-
401	492581.89	1276717.80	Аналитический метод	0.10	-
317	492583.50	1276718.10	Аналитический метод	0.10	-
402	486822.12	1275807.34	Аналитический метод	0.10	-
403	486835.73	1275849.00	Аналитический метод	0.10	-
404	486815.32	1275846.85	Аналитический метод	0.10	-
405	486666.11	1275831.76	Аналитический метод	0.10	-
406	486475.80	1275810.83	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
407	486273.20	1275789.75	Аналитический метод	0.10	-
408	486074.65	1275769.01	Аналитический метод	0.10	-
409	485878.16	1275748.44	Аналитический метод	0.10	-
410	485616.65	1275721.48	Аналитический метод	0.10	-
411	485366.74	1275695.52	Аналитический метод	0.10	-
412	485079.32	1275665.75	Аналитический метод	0.10	-
413	484798.37	1275636.38	Аналитический метод	0.10	-
414	484528.45	1275608.98	Аналитический метод	0.10	-
415	484308.23	1275726.36	Аналитический метод	0.10	-
416	484111.26	1275833.74	Аналитический метод	0.10	-
417	484083.94	1275825.37	Аналитический метод	0.10	-
418	484081.81	1275826.44	Аналитический метод	0.10	-
419	484080.48	1275824.14	Аналитический метод	0.10	-
420	484060.44	1275817.90	Аналитический метод	0.10	-
421	484058.00	1275826.07	Аналитический метод	0.10	-
422	484047.69	1275822.79	Аналитический метод	0.10	-
423	484073.44	1275808.81	Аналитический метод	0.10	-
424	484289.25	1275691.15	Аналитический метод	0.10	-
425	484520.38	1275567.96	Аналитический метод	0.10	-
426	484802.47	1275596.59	Аналитический метод	0.10	-
427	485083.48	1275625.97	Аналитический метод	0.10	-
428	485370.86	1275655.73	Аналитический метод	0.10	-
429	485620.78	1275681.70	Аналитический метод	0.10	-
430	485882.30	1275708.65	Аналитический метод	0.10	-
431	486078.81	1275729.22	Аналитический метод	0.10	-
432	486277.35	1275749.96	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
433	486480.06	1275771.06	Аналитический метод	0.10	-
434	486670.31	1275791.99	Аналитический метод	0.10	-
435	486819.42	1275807.06	Аналитический метод	0.10	-
402	486822.12	1275807.34	Аналитический метод	0.10	-
436	477463.62	1278550.82	Аналитический метод	0.10	-
437	477464.04	1278549.72	Аналитический метод	0.10	-
438	477463.84	1278545.33	Аналитический метод	0.10	-
439	477469.58	1278535.23	Аналитический метод	0.10	-
440	477484.02	1278497.42	Аналитический метод	0.10	-
441	477517.69	1278487.09	Аналитический метод	0.10	-
442	477710.92	1278429.02	Аналитический метод	0.10	-
443	477892.49	1278373.43	Аналитический метод	0.10	-
444	478083.89	1278314.21	Аналитический метод	0.10	-
445	478266.26	1278257.97	Аналитический метод	0.10	-
446	478452.08	1278201.24	Аналитический метод	0.10	-
447	478626.88	1278147.15	Аналитический метод	0.10	-
448	478777.52	1278100.98	Аналитический метод	0.10	-
449	478827.47	1278085.66	Аналитический метод	0.10	-
450	478832.12	1278084.23	Аналитический метод	0.10	-
451	478895.50	1278064.80	Аналитический метод	0.10	-
452	479094.85	1278004.30	Аналитический метод	0.10	-
453	479288.52	1277944.44	Аналитический метод	0.10	-
454	479458.07	1277892.08	Аналитический метод	0.10	-
455	479640.06	1277835.65	Аналитический метод	0.10	-
456	479814.00	1277782.40	Аналитический метод	0.10	-
457	480005.18	1277723.49	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
458	480191.97	1277666.38	Аналитический метод	0.10	-
459	480384.00	1277607.46	Аналитический метод	0.10	-
460	480558.49	1277553.66	Аналитический метод	0.10	-
461	480727.92	1277501.57	Аналитический метод	0.10	-
462	480904.37	1277447.55	Аналитический метод	0.10	-
463	481049.85	1277402.23	Аналитический метод	0.10	-
464	481187.66	1277360.76	Аналитический метод	0.10	-
465	481309.10	1277295.16	Аналитический метод	0.10	-
466	481385.05	1277254.14	Аналитический метод	0.10	-
467	481441.02	1277223.91	Аналитический метод	0.10	-
468	481593.31	1277140.63	Аналитический метод	0.10	-
469	481758.92	1277050.58	Аналитический метод	0.10	-
470	481937.87	1276954.14	Аналитический метод	0.10	-
471	482113.49	1276858.74	Аналитический метод	0.10	-
472	482309.63	1276752.90	Аналитический метод	0.10	-
473	482458.93	1276671.67	Аналитический метод	0.10	-
474	482547.00	1276624.19	Аналитический метод	0.10	-
475	482599.50	1276595.88	Аналитический метод	0.10	-
476	482605.22	1276592.79	Аналитический метод	0.10	-
477	482633.28	1276577.67	Аналитический метод	0.10	-
478	482636.80	1276575.77	Аналитический метод	0.10	-
479	482642.98	1276572.44	Аналитический метод	0.10	-
480	482651.24	1276567.98	Аналитический метод	0.10	-
481	482663.67	1276561.28	Аналитический метод	0.10	-
482	482666.91	1276559.53	Аналитический метод	0.10	-
483	482670.97	1276557.34	Аналитический 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
484	482677.39	1276553.87	Аналитический метод	0.10	-
485	482681.80	1276551.49	Аналитический метод	0.10	-
486	482690.49	1276546.79	Аналитический метод	0.10	-
487	482695.51	1276544.08	Аналитический метод	0.10	-
488	482698.57	1276542.43	Аналитический метод	0.10	-
489	482700.77	1276541.23	Аналитический метод	0.10	-
490	482827.83	1276472.57	Аналитический метод	0.10	-
491	482924.74	1276420.12	Аналитический метод	0.10	-
492	482929.14	1276417.74	Аналитический метод	0.10	-
493	482950.66	1276406.10	Аналитический метод	0.10	-
494	482952.86	1276404.91	Аналитический метод	0.10	-
495	482976.19	1276392.28	Аналитический метод	0.10	-
496	483148.31	1276299.65	Аналитический метод	0.10	-
497	483281.89	1276227.44	Аналитический метод	0.10	-
498	483288.41	1276223.92	Аналитический метод	0.10	-
499	483351.25	1276189.94	Аналитический метод	0.10	-
500	483432.39	1276146.22	Аналитический метод	0.10	-
501	483438.59	1276142.88	Аналитический метод	0.10	-
502	483514.38	1276102.03	Аналитический метод	0.10	-
503	483543.78	1276086.19	Аналитический метод	0.10	-
504	483574.33	1276070.17	Аналитический метод	0.10	-
505	483687.57	1276010.00	Аналитический метод	0.10	-
506	483692.53	1276007.36	Аналитический метод	0.10	-
507	483699.22	1276003.81	Аналитический метод	0.10	-
508	483714.77	1275995.54	Аналитический метод	0.10	-
509	483716.92	1275994.40	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
510	483729.03	1275987.97	Аналитический метод	0.10	-
511	483930.86	1275886.26	Аналитический метод	0.10	-
512	484011.23	1275842.60	Аналитический метод	0.10	-
513	484040.56	1275851.65	Аналитический метод	0.10	-
514	484064.54	1275859.16	Аналитический метод	0.10	-
515	483947.30	1275922.84	Аналитический метод	0.10	-
516	483750.51	1276027.67	Аналитический метод	0.10	-
517	483716.44	1276045.78	Аналитический метод	0.10	-
518	483709.40	1276049.52	Аналитический метод	0.10	-
519	483703.20	1276052.82	Аналитический метод	0.10	-
520	483658.88	1276076.39	Аналитический метод	0.10	-
521	483653.74	1276079.11	Аналитический метод	0.10	-
522	483636.70	1276088.17	Аналитический метод	0.10	-
523	483630.14	1276091.66	Аналитический метод	0.10	-
524	483620.68	1276096.69	Аналитический метод	0.10	-
525	483616.10	1276099.13	Аналитический метод	0.10	-
526	483535.77	1276141.83	Аналитический метод	0.10	-
527	483511.00	1276155.17	Аналитический метод	0.10	-
528	483503.26	1276159.34	Аналитический метод	0.10	-
529	483372.81	1276229.58	Аналитический метод	0.10	-
530	483248.26	1276296.90	Аналитический метод	0.10	-
531	483242.46	1276300.03	Аналитический метод	0.10	-
532	483174.63	1276336.70	Аналитический метод	0.10	-
533	483169.82	1276339.29	Аналитический метод	0.10	-
534	483154.37	1276347.61	Аналитический метод	0.10	-
535	482997.71	1276431.91	Аналитический 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
536	482976.36	1276443.47	Аналитический метод	0.10	-
537	482969.15	1276447.37	Аналитический метод	0.10	-
538	482966.07	1276449.04	Аналитический метод	0.10	-
539	482962.55	1276450.94	Аналитический метод	0.10	-
540	482858.37	1276507.32	Аналитический метод	0.10	-
541	482849.49	1276512.13	Аналитический метод	0.10	-
542	482849.38	1276512.19	Аналитический метод	0.10	-
543	482783.50	1276547.79	Аналитический метод	0.10	-
544	482776.81	1276551.41	Аналитический метод	0.10	-
545	482748.20	1276566.86	Аналитический метод	0.10	-
546	482733.57	1276574.77	Аналитический метод	0.10	-
547	482688.43	1276599.16	Аналитический метод	0.10	-
548	482670.15	1276609.02	Аналитический метод	0.10	-
549	482667.51	1276610.44	Аналитический метод	0.10	-
550	482614.95	1276638.79	Аналитический метод	0.10	-
551	482609.05	1276641.97	Аналитический метод	0.10	-
552	482575.62	1276659.99	Аналитический метод	0.10	-
553	482571.60	1276662.16	Аналитический метод	0.10	-
554	482562.82	1276666.90	Аналитический метод	0.10	-
555	482480.50	1276711.28	Аналитический метод	0.10	-
556	482331.20	1276792.51	Аналитический метод	0.10	-
557	482134.51	1276898.47	Аналитический метод	0.10	-
558	481958.18	1276994.23	Аналитический метод	0.10	-
559	481780.80	1277089.90	Аналитический метод	0.10	-
560	481613.86	1277180.25	Аналитический метод	0.10	-
561	481462.94	1277263.34	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
562	481409.89	1277292.08	Аналитический метод	0.10	-
563	481338.24	1277330.89	Аналитический метод	0.10	-
564	481204.82	1277403.17	Аналитический метод	0.10	-
565	481062.81	1277445.40	Аналитический метод	0.10	-
566	480917.76	1277490.59	Аналитический метод	0.10	-
567	480740.93	1277544.73	Аналитический метод	0.10	-
568	480571.54	1277596.81	Аналитический метод	0.10	-
569	480397.04	1277650.61	Аналитический метод	0.10	-
570	480204.96	1277709.54	Аналитический метод	0.10	-
571	480018.20	1277766.64	Аналитический метод	0.10	-
572	479827.02	1277825.56	Аналитический метод	0.10	-
573	479653.11	1277878.80	Аналитический метод	0.10	-
574	479471.17	1277935.21	Аналитический метод	0.10	-
575	479301.61	1277987.58	Аналитический метод	0.10	-
576	479107.84	1278047.46	Аналитический метод	0.10	-
577	478908.45	1278107.98	Аналитический метод	0.10	-
578	478845.31	1278127.34	Аналитический метод	0.10	-
579	478840.67	1278128.76	Аналитический метод	0.10	-
580	478790.52	1278144.14	Аналитический метод	0.10	-
581	478639.93	1278190.30	Аналитический метод	0.10	-
582	478465.11	1278244.39	Аналитический метод	0.10	-
583	478279.27	1278301.13	Аналитический метод	0.10	-
584	478096.97	1278357.34	Аналитический метод	0.10	-
585	477905.54	1278416.58	Аналитический метод	0.10	-
586	477723.86	1278472.20	Аналитический метод	0.10	-
587	477557.81	1278522.10	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
588	477530.58	1278530.28	Аналитический метод	0.10	-
436	477463.62	1278550.82	Аналитический метод	0.10	-
589	477428.43	1278514.47	Аналитический метод	0.10	-
590	477421.41	1278532.41	Аналитический метод	0.10	-
591	477428.73	1278530.24	Аналитический метод	0.10	-
592	477426.57	1278536.33	Аналитический метод	0.10	-
593	477419.08	1278538.55	Аналитический метод	0.10	-
594	477417.41	1278546.45	Аналитический метод	0.10	-
595	477414.02	1278551.89	Аналитический метод	0.10	-
596	477417.31	1278564.29	Аналитический метод	0.10	-
597	477408.37	1278566.78	Аналитический метод	0.10	-
598	477407.94	1278567.91	Аналитический метод	0.10	-
599	477378.75	1278576.86	Аналитический метод	0.10	-
600	477375.40	1278577.88	Аналитический метод	0.10	-
601	477255.60	1278614.62	Аналитический метод	0.10	-
602	477055.09	1278677.18	Аналитический метод	0.10	-
603	476894.52	1278727.35	Аналитический метод	0.10	-
604	476723.63	1278779.54	Аналитический метод	0.10	-
605	476648.40	1278802.83	Аналитический метод	0.10	-
606	476536.54	1278837.46	Аналитический метод	0.10	-
607	476369.91	1278888.34	Аналитический метод	0.10	-
608	476198.61	1278940.47	Аналитический метод	0.10	-
609	476173.15	1278925.55	Аналитический метод	0.10	-
610	476171.38	1278926.07	Аналитический метод	0.10	-
611	476170.68	1278924.10	Аналитический метод	0.10	-
612	476165.57	1278921.11	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
613	476165.39	1278921.01	Аналитический метод	0.10	-
614	476153.37	1278914.15	Аналитический метод	0.10	-
615	476152.36	1278914.48	Аналитический метод	0.10	-
616	476151.89	1278913.31	Аналитический метод	0.10	-
617	476145.14	1278909.46	Аналитический метод	0.10	-
618	476166.02	1278903.27	Аналитический метод	0.10	-
619	476356.97	1278845.16	Аналитический метод	0.10	-
620	476523.51	1278794.30	Аналитический метод	0.10	-
621	476650.66	1278754.94	Аналитический метод	0.10	-
622	476695.32	1278741.12	Аналитический метод	0.10	-
623	476701.05	1278739.34	Аналитический метод	0.10	-
624	476710.59	1278736.39	Аналитический метод	0.10	-
625	476711.59	1278736.08	Аналитический метод	0.10	-
626	476717.81	1278734.18	Аналитический метод	0.10	-
627	476724.22	1278732.23	Аналитический метод	0.10	-
628	476730.15	1278730.41	Аналитический метод	0.10	-
629	476833.20	1278698.94	Аналитический метод	0.10	-
630	476839.03	1278697.16	Аналитический метод	0.10	-
631	476857.97	1278691.38	Аналитический метод	0.10	-
632	476861.41	1278690.32	Аналитический метод	0.10	-
633	476881.43	1278684.21	Аналитический метод	0.10	-
634	476897.84	1278679.08	Аналитический метод	0.10	-
635	476900.82	1278678.15	Аналитический метод	0.10	-
636	476901.62	1278677.90	Аналитический метод	0.10	-
637	476904.60	1278676.97	Аналитический метод	0.10	-
638	477041.89	1278634.08	Аналитический 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
639	477059.18	1278628.69	Аналитический метод	0.10	-
640	477061.66	1278627.91	Аналитический метод	0.10	-
641	477242.50	1278571.49	Аналитический метод	0.10	-
642	477408.49	1278520.59	Аналитический метод	0.10	-
589	477428.43	1278514.47	Аналитический метод	0.10	-
643	469807.79	1281139.78	Аналитический метод	0.10	-
644	469822.26	1281122.88	Аналитический метод	0.10	-
645	469822.32	1281122.81	Аналитический метод	0.10	-
646	469844.99	1281095.81	Аналитический метод	0.10	-
647	469866.87	1281070.63	Аналитический метод	0.10	-
648	469866.95	1281070.54	Аналитический метод	0.10	-
649	469870.58	1281066.27	Аналитический метод	0.10	-
650	469949.77	1281034.99	Аналитический метод	0.10	-
651	470122.71	1280965.23	Аналитический метод	0.10	-
652	470139.60	1280958.56	Аналитический метод	0.10	-
653	470143.06	1280957.20	Аналитический метод	0.10	-
654	470306.01	1280892.88	Аналитический метод	0.10	-
655	470453.83	1280834.29	Аналитический метод	0.10	-
656	470554.45	1280794.84	Аналитический метод	0.10	-
657	470699.31	1280738.05	Аналитический метод	0.10	-
658	470889.45	1280664.02	Аналитический метод	0.10	-
659	470933.78	1280646.75	Аналитический метод	0.10	-
660	471105.23	1280579.02	Аналитический метод	0.10	-
661	471267.45	1280513.80	Аналитический метод	0.10	-
662	471509.28	1280418.25	Аналитический метод	0.10	-
663	471804.42	1280301.58	Аналитический 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
664	472072.39	1280196.00	Аналитический метод	0.10	-
665	472288.20	1280110.83	Аналитический метод	0.10	-
666	472471.00	1280038.99	Аналитический метод	0.10	-
667	472705.66	1279963.12	Аналитический метод	0.10	-
668	472720.22	1279958.61	Аналитический метод	0.10	-
669	473104.07	1279839.53	Аналитический метод	0.10	-
670	473197.55	1279810.53	Аналитический метод	0.10	-
671	473507.37	1279717.99	Аналитический метод	0.10	-
672	473759.59	1279640.61	Аналитический метод	0.10	-
673	473944.78	1279582.81	Аналитический метод	0.10	-
674	473947.94	1279581.82	Аналитический метод	0.10	-
675	473960.13	1279578.02	Аналитический метод	0.10	-
676	473992.53	1279568.39	Аналитический метод	0.10	-
677	474001.05	1279565.86	Аналитический метод	0.10	-
678	474105.17	1279534.94	Аналитический метод	0.10	-
679	474108.08	1279534.03	Аналитический метод	0.10	-
680	474113.80	1279532.24	Аналитический метод	0.10	-
681	474122.45	1279529.52	Аналитический метод	0.10	-
682	474298.51	1279474.28	Аналитический метод	0.10	-
683	474504.95	1279410.95	Аналитический метод	0.10	-
684	474557.79	1279395.32	Аналитический метод	0.10	-
685	474561.63	1279394.19	Аналитический метод	0.10	-
686	474678.94	1279359.49	Аналитический метод	0.10	-
687	474858.57	1279302.48	Аналитический метод	0.10	-
688	474960.10	1279273.10	Аналитический метод	0.10	-
689	475090.78	1279231.26	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
690	475180.03	1279204.86	Аналитический метод	0.10	-
691	475182.91	1279204.01	Аналитический метод	0.10	-
692	475240.40	1279187.00	Аналитический метод	0.10	-
693	475455.34	1279119.43	Аналитический метод	0.10	-
694	475621.36	1279068.51	Аналитический метод	0.10	-
695	475808.02	1279013.18	Аналитический метод	0.10	-
696	475986.05	1278956.64	Аналитический метод	0.10	-
697	476098.67	1278923.24	Аналитический метод	0.10	-
698	476147.96	1278951.36	Аналитический метод	0.10	-
699	476152.84	1278954.22	Аналитический метод	0.10	-
700	476142.65	1278957.22	Аналитический метод	0.10	-
701	476137.76	1278958.67	Аналитический метод	0.10	-
702	475999.07	1278999.80	Аналитический метод	0.10	-
703	475821.04	1279056.34	Аналитический метод	0.10	-
704	475736.00	1279081.55	Аналитический метод	0.10	-
705	475730.49	1279083.18	Аналитический метод	0.10	-
706	475679.47	1279098.31	Аналитический метод	0.10	-
707	475663.01	1279103.18	Аналитический метод	0.10	-
708	475653.22	1279106.08	Аналитический метод	0.10	-
709	475634.18	1279111.73	Аналитический метод	0.10	-
710	475612.06	1279118.51	Аналитический метод	0.10	-
711	475604.85	1279120.72	Аналитический метод	0.10	-
712	475483.57	1279157.92	Аналитический метод	0.10	-
713	475473.52	1279161.00	Аналитический метод	0.10	-
714	475468.48	1279162.55	Аналитический метод	0.10	-
715	475429.47	1279174.82	Аналитический 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
716	475420.20	1279177.73	Аналитический метод	0.10	-
717	475322.31	1279208.51	Аналитический метод	0.10	-
718	475316.39	1279210.36	Аналитический метод	0.10	-
719	475253.35	1279230.18	Аналитический метод	0.10	-
720	475163.18	1279256.85	Аналитический метод	0.10	-
721	475151.22	1279260.39	Аналитический метод	0.10	-
722	475103.83	1279274.40	Аналитический метод	0.10	-
723	474973.04	1279316.28	Аналитический метод	0.10	-
724	474881.20	1279342.86	Аналитический метод	0.10	-
725	474872.56	1279345.36	Аналитический метод	0.10	-
726	474871.46	1279345.68	Аналитический метод	0.10	-
727	474691.94	1279402.65	Аналитический метод	0.10	-
728	474517.77	1279454.17	Аналитический метод	0.10	-
729	474409.69	1279487.32	Аналитический метод	0.10	-
730	474398.51	1279490.75	Аналитический метод	0.10	-
731	474320.63	1279514.64	Аналитический метод	0.10	-
732	474311.64	1279517.40	Аналитический метод	0.10	-
733	474311.07	1279517.58	Аналитический метод	0.10	-
734	474231.95	1279542.40	Аналитический метод	0.10	-
735	474223.65	1279545.01	Аналитический метод	0.10	-
736	474185.75	1279556.90	Аналитический метод	0.10	-
737	474166.94	1279562.80	Аналитический метод	0.10	-
738	474151.68	1279567.59	Аналитический метод	0.10	-
739	474137.23	1279572.13	Аналитический метод	0.10	-
740	474131.70	1279573.86	Аналитический метод	0.10	-
741	474118.12	1279578.12	Аналитический 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
742	473973.43	1279620.95	Аналитический метод	0.10	-
743	473905.83	1279642.05	Аналитический метод	0.10	-
744	473900.63	1279643.67	Аналитический метод	0.10	-
745	473887.13	1279647.88	Аналитический метод	0.10	-
746	473773.00	1279683.51	Аналитический метод	0.10	-
747	473520.62	1279760.94	Аналитический метод	0.10	-
748	473466.10	1279778.49	Аналитический метод	0.10	-
749	473212.46	1279860.16	Аналитический метод	0.10	-
750	473151.23	1279878.95	Аналитический метод	0.10	-
751	472735.42	1280006.57	Аналитический метод	0.10	-
752	472721.64	1280010.80	Аналитический метод	0.10	-
753	472485.95	1280081.30	Аналитический метод	0.10	-
754	472304.77	1280153.01	Аналитический метод	0.10	-
755	472088.97	1280238.18	Аналитический метод	0.10	-
756	471821.00	1280343.76	Аналитический метод	0.10	-
757	471525.88	1280460.42	Аналитический метод	0.10	-
758	471284.15	1280555.93	Аналитический метод	0.10	-
759	471122.72	1280620.62	Аналитический метод	0.10	-
760	470949.98	1280689.52	Аналитический метод	0.10	-
761	470715.75	1280780.29	Аналитический метод	0.10	-
762	470470.40	1280876.47	Аналитический метод	0.10	-
763	470322.62	1280935.05	Аналитический метод	0.10	-
764	470139.43	1281007.35	Аналитический метод	0.10	-
765	469965.76	1281077.33	Аналитический метод	0.10	-
643	469807.79	1281139.78	Аналитический метод	0.10	-
766	469830.37	1281082.15	Аналитический 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
767	469829.84	1281082.76	Аналитический метод	0.10	-
768	469829.73	1281082.89	Аналитический метод	0.10	-
769	469807.04	1281109.91	Аналитический метод	0.10	-
770	469767.72	1281155.84	Аналитический метод	0.10	-
771	469704.97	1281181.52	Аналитический метод	0.10	-
772	469704.74	1281169.50	Аналитический метод	0.10	-
773	469704.73	1281169.35	Аналитический метод	0.10	-
774	469703.41	1281131.59	Аналитический метод	0.10	-
775	469741.59	1281116.94	Аналитический метод	0.10	-
776	469750.11	1281114.08	Аналитический метод	0.10	-
777	469763.91	1281108.38	Аналитический метод	0.10	-
778	469766.01	1281107.57	Аналитический метод	0.10	-
779	469775.16	1281103.96	Аналитический метод	0.10	-
780	469777.30	1281103.11	Аналитический метод	0.10	-
781	469781.97	1281101.27	Аналитический метод	0.10	-
766	469830.37	1281082.15	Аналитический метод	0.10	-
782	469683.67	1281139.17	Аналитический метод	0.10	-
783	469684.75	1281169.97	Аналитический метод	0.10	-
784	469685.14	1281189.65	Аналитический метод	0.10	-
785	469644.62	1281206.23	Аналитический метод	0.10	-
786	469533.16	1281195.86	Аналитический метод	0.10	-
787	469514.57	1281196.53	Аналитический метод	0.10	-
788	469509.24	1281196.72	Аналитический метод	0.10	-
789	469452.47	1281198.78	Аналитический метод	0.10	-
790	469451.81	1281192.69	Аналитический метод	0.10	-
791	469430.65	1281181.22	Аналитический 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
792	469428.25	1281165.64	Аналитический метод	0.10	-
793	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
794	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
795	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
796	469428.10	1281165.27	Аналитический метод	0.10	-
797	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
798	469425.73	1281153.29	Аналитический метод	0.10	-
799	469534.22	1281146.49	Аналитический метод	0.10	-
800	469639.18	1281156.24	Аналитический метод	0.10	-
782	469683.67	1281139.17	Аналитический метод	0.10	-
801	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
802	469428.10	1281165.27	Аналитический метод	0.10	-
803	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
801	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
804	469428.25	1281165.64	Аналитический метод	0.10	-
805	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
806	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
804	469428.25	1281165.64	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

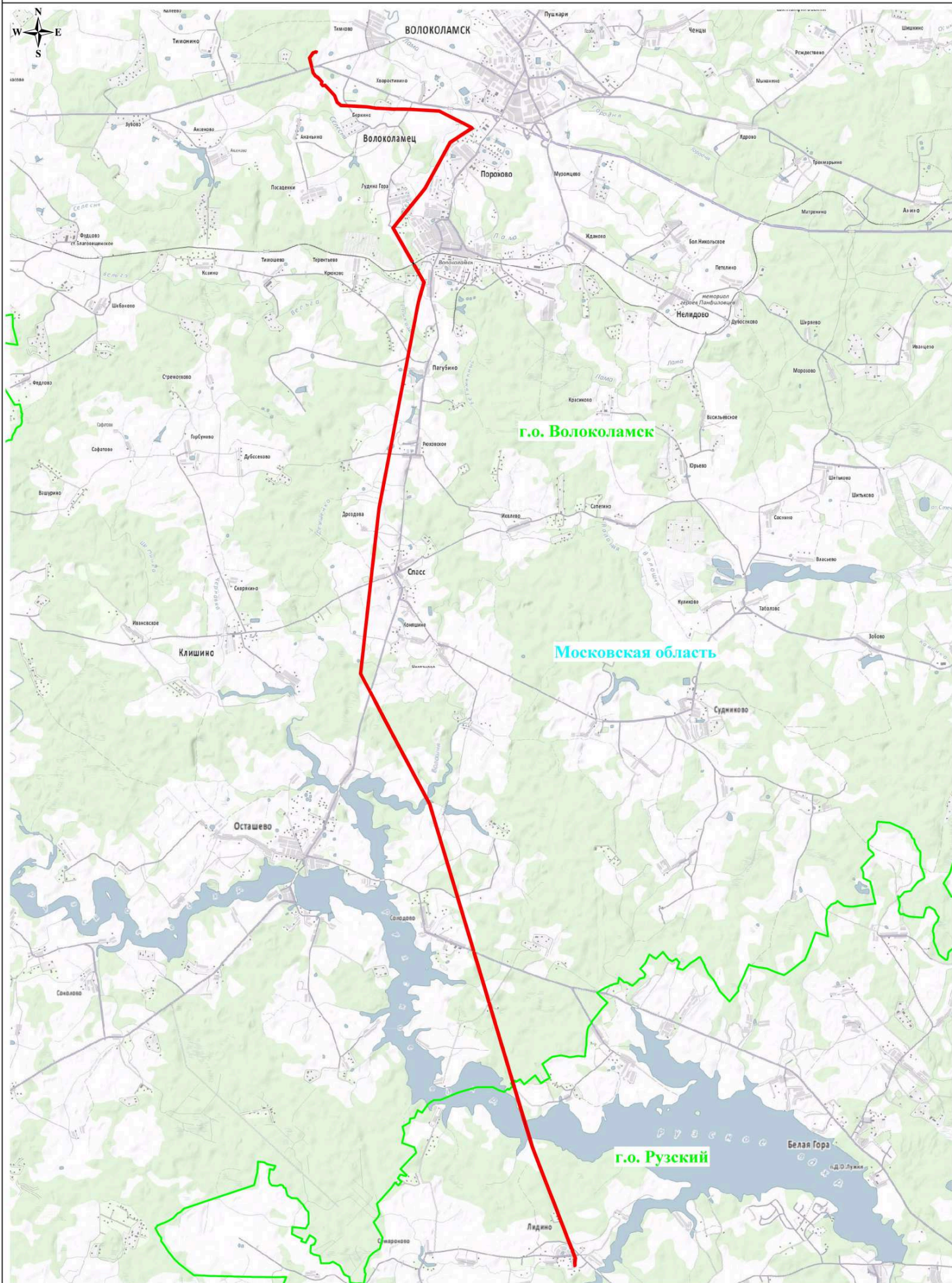
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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



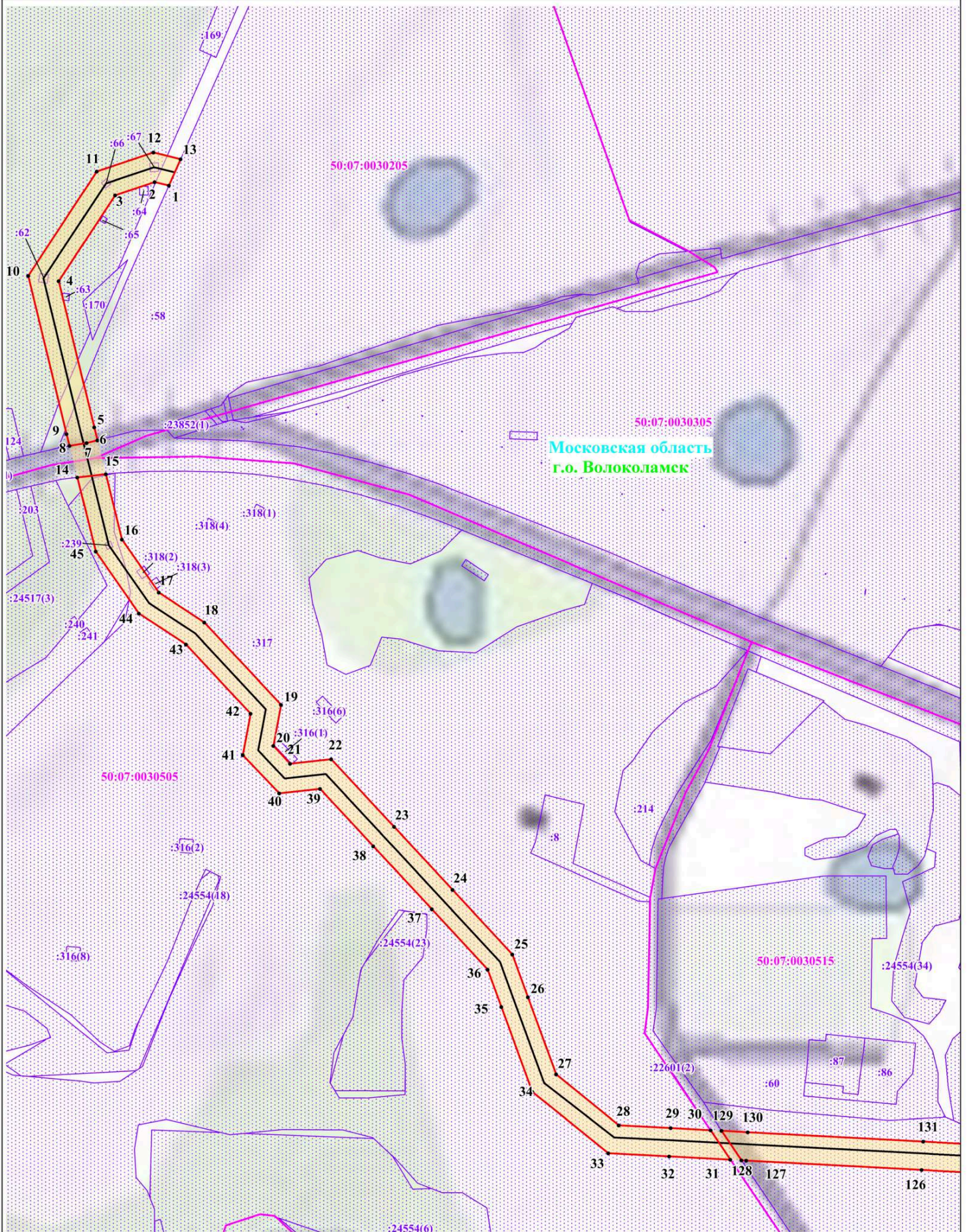
Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб: 1:90000

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение линии электропередачи





- г.о. Рузский - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

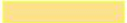

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

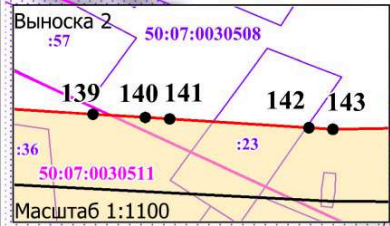
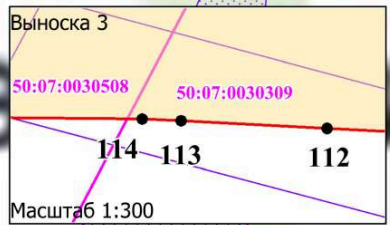
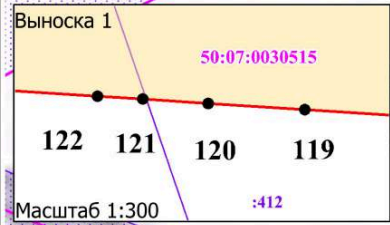
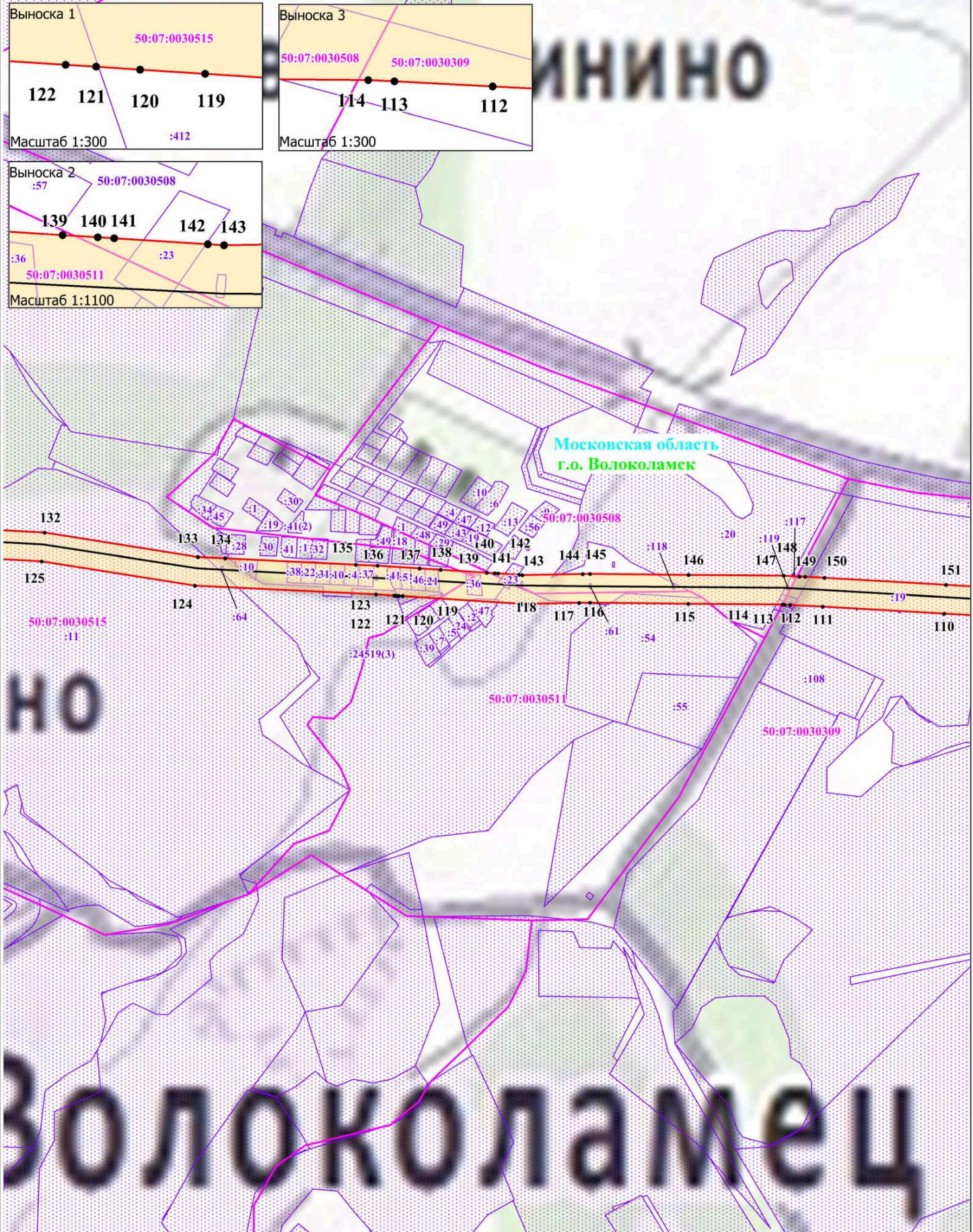
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта


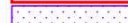


Выноски №1



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

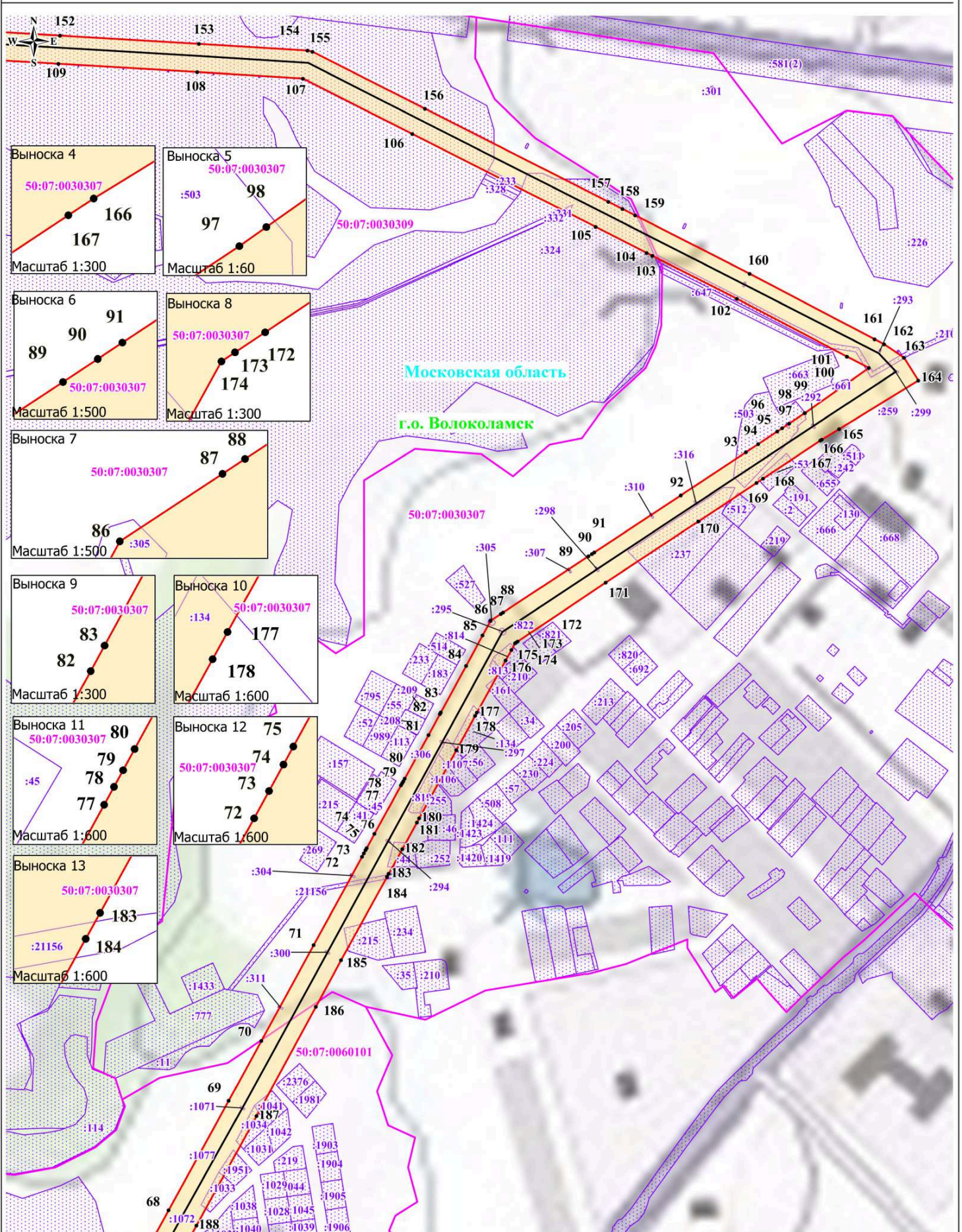
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Выноска №2

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

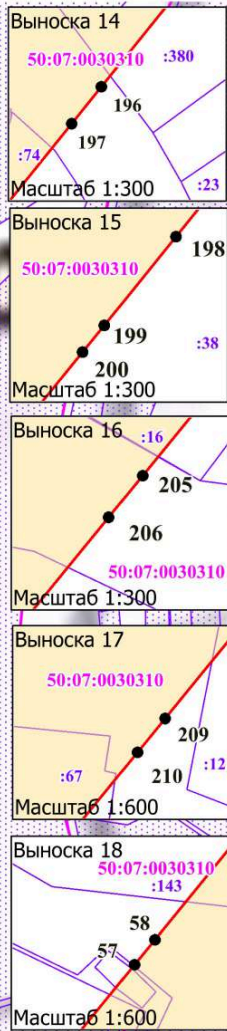
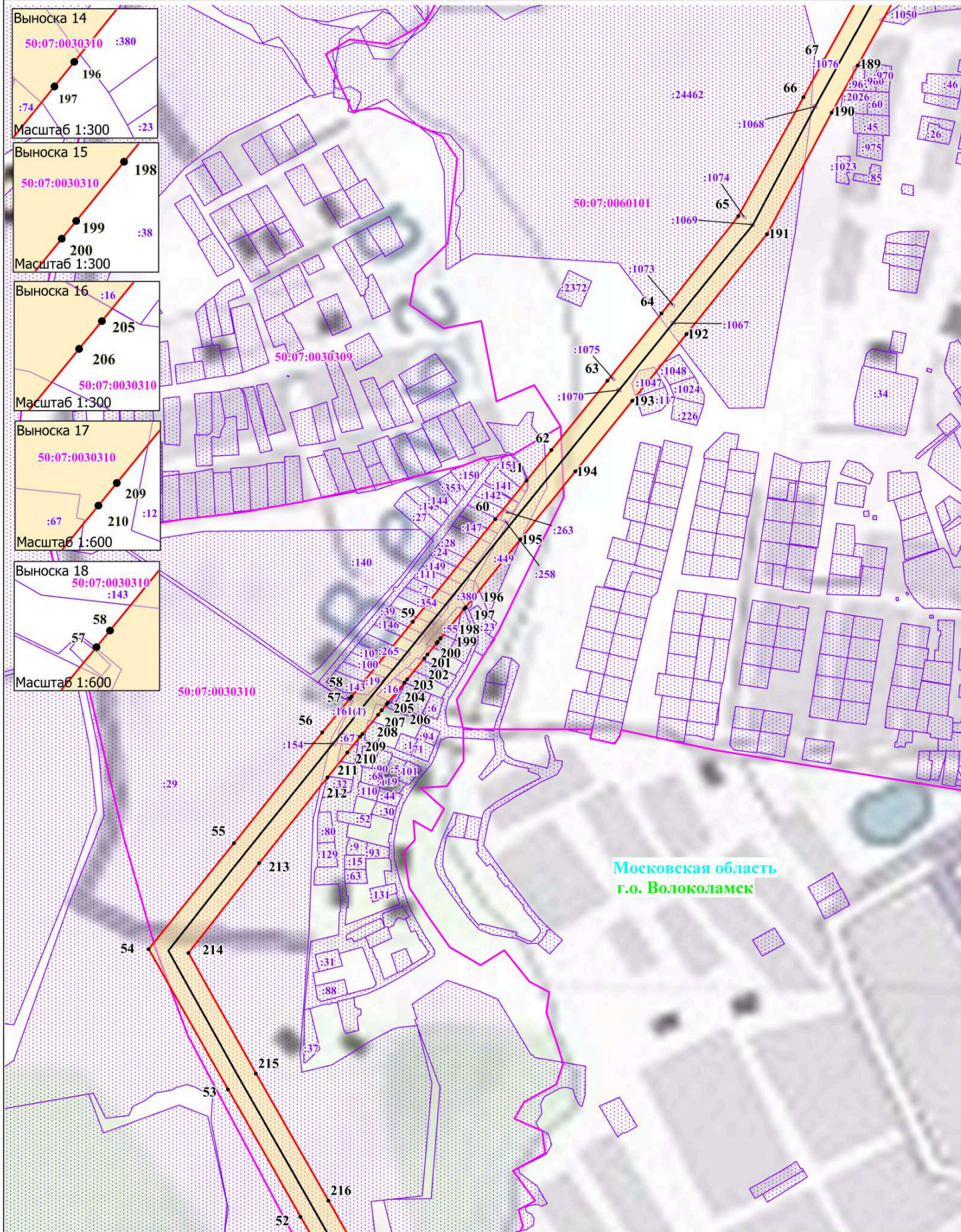
Используемые условные знаки и обозначения:

- 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
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Выноска №3

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

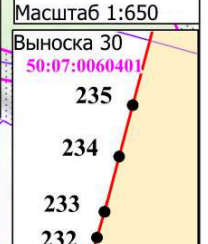
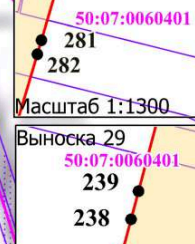
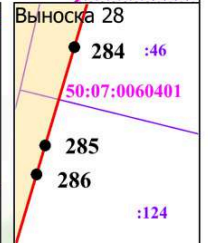
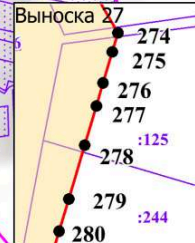
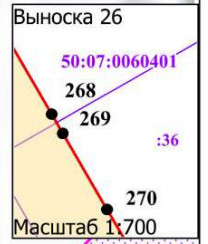
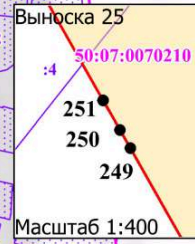
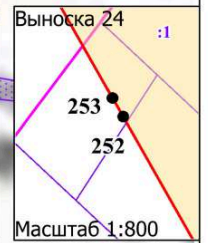
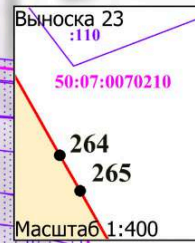
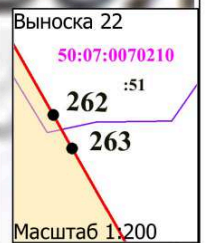
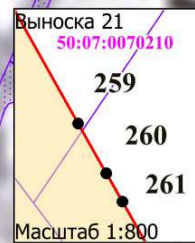
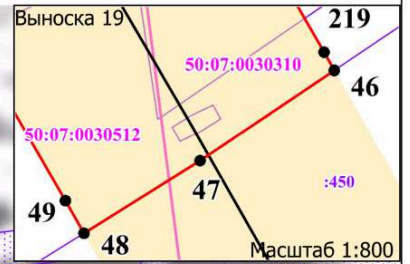
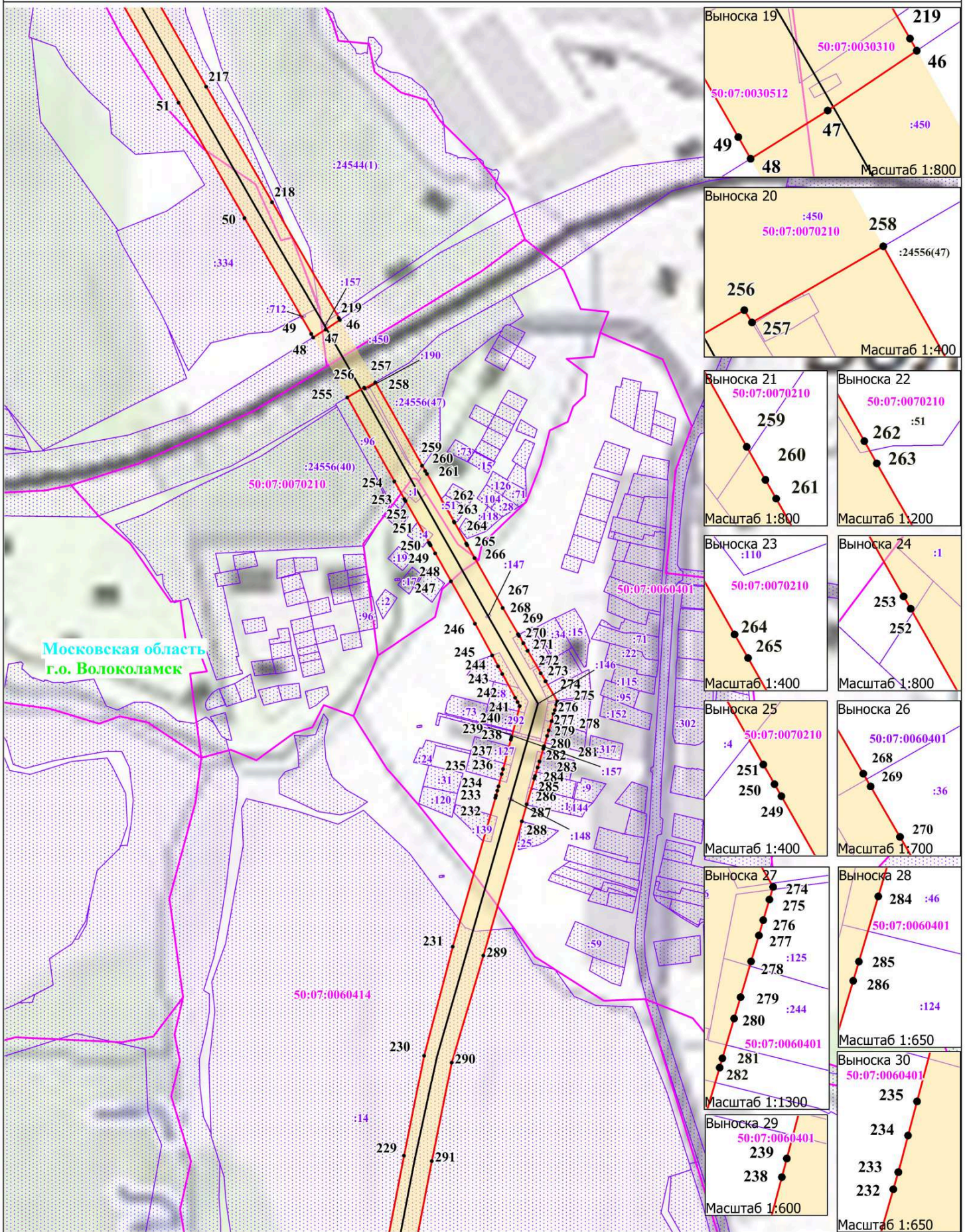
Используемые условные знаки и обозначения:

- 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Выноска №4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

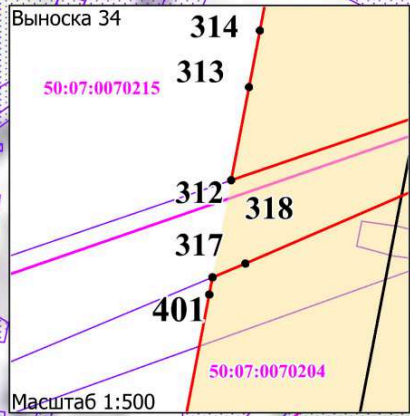
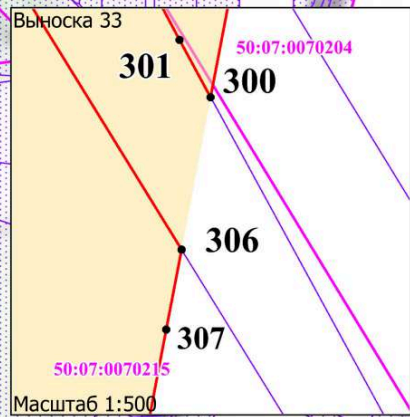
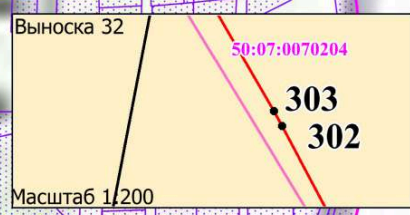
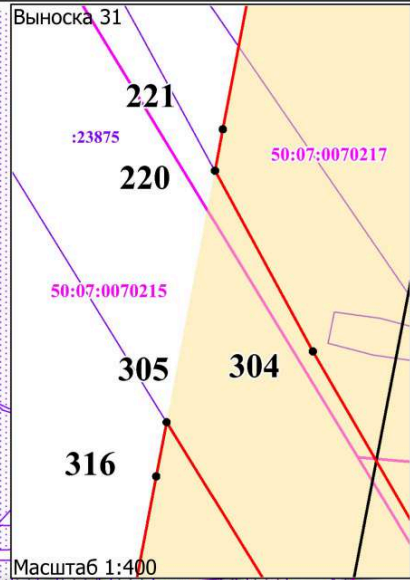
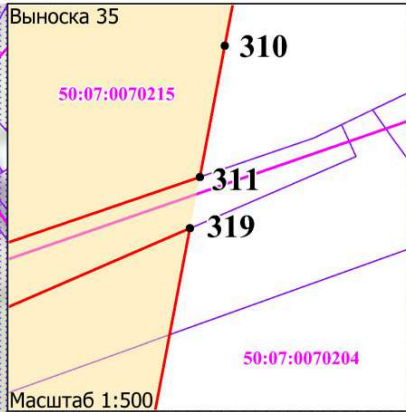
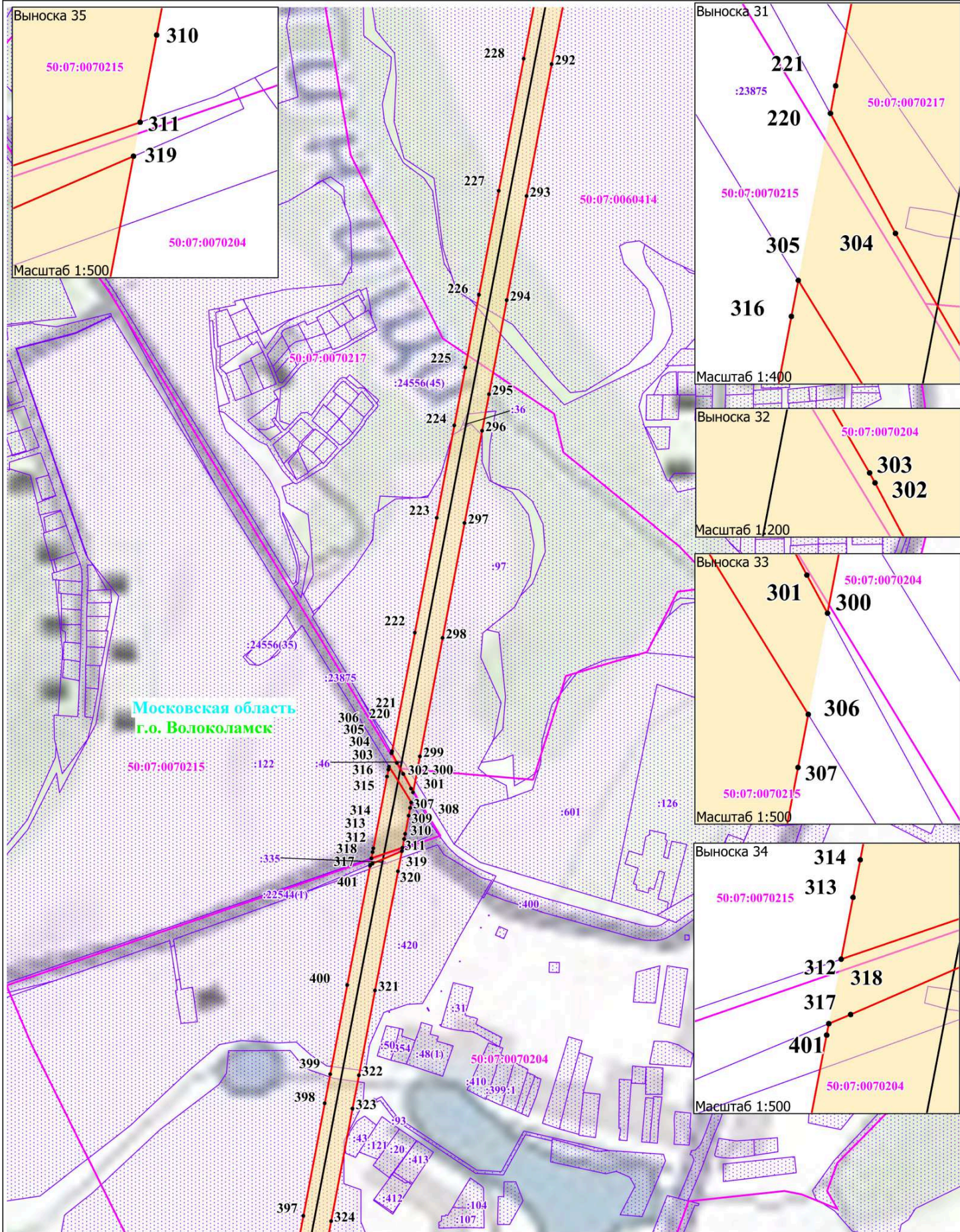
Используемые условные знаки и обозначения:

- 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта



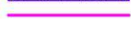

Выноска №5



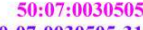



Схема расположения границ публичного сервитута



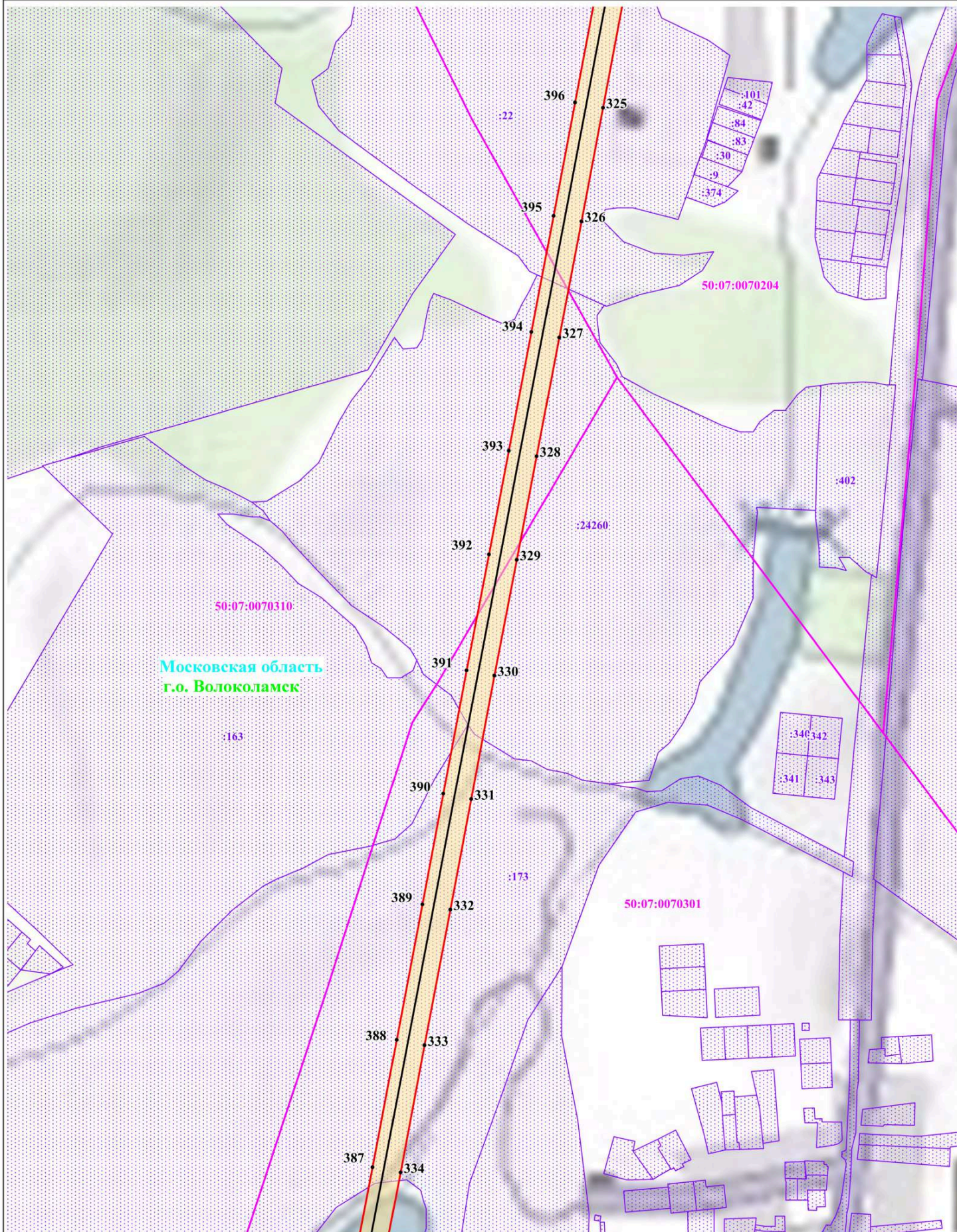
Масштаб: 1:5000

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
-  50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
-  50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
-  г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
-  Московская область - обозначение субъекта

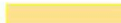

Выноска №6



Масштаб: 1:5000

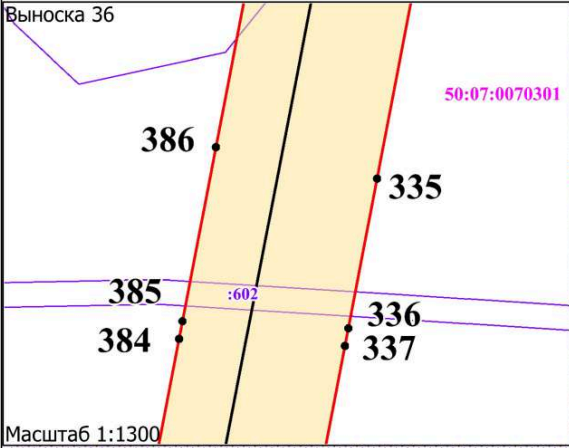
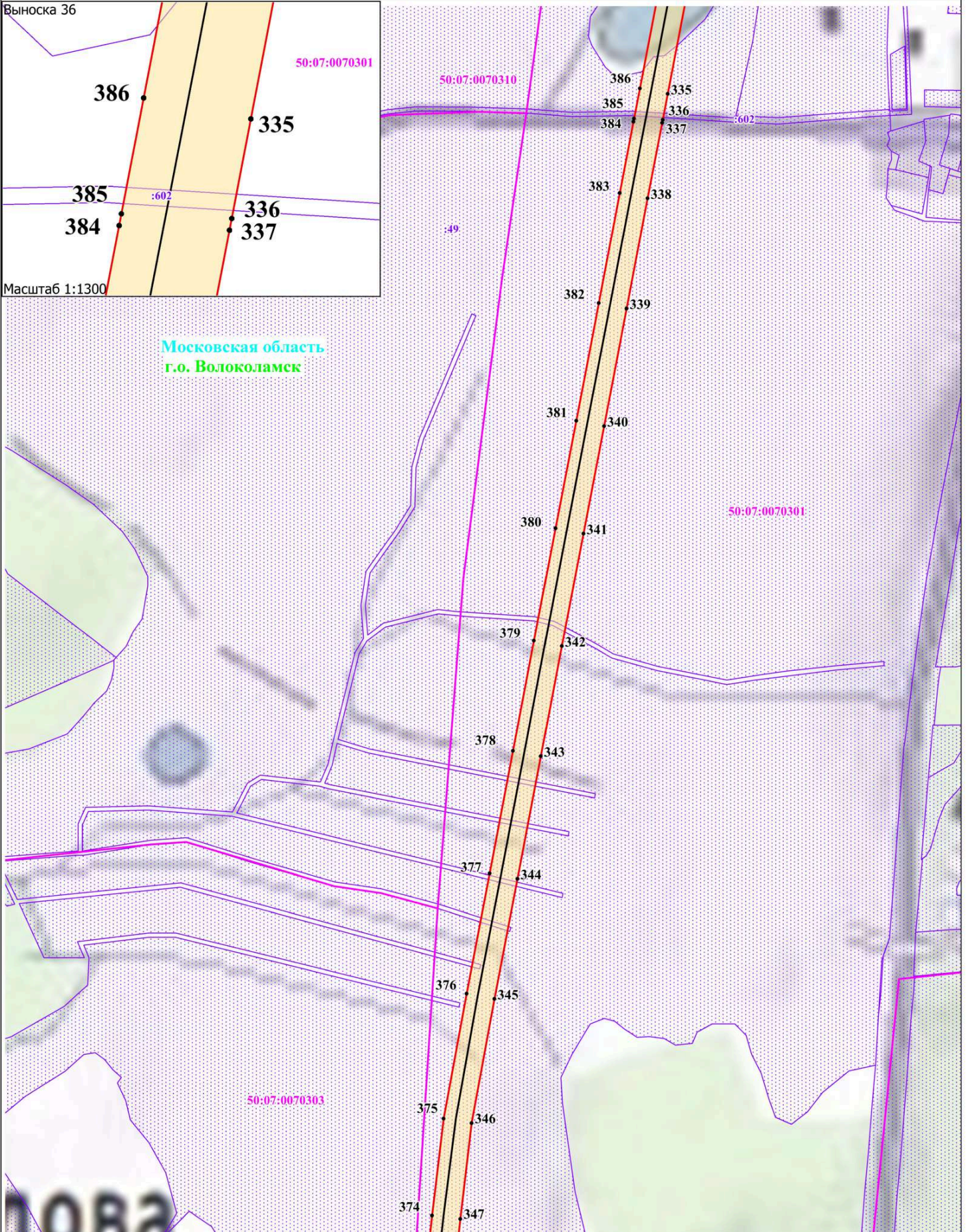
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта





Выписка №7

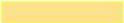

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

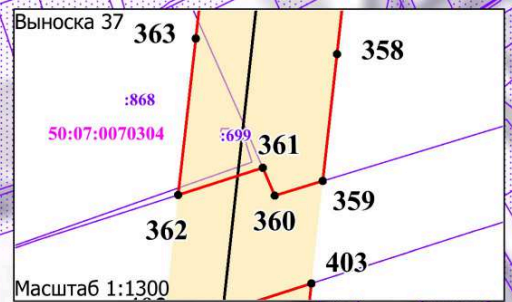
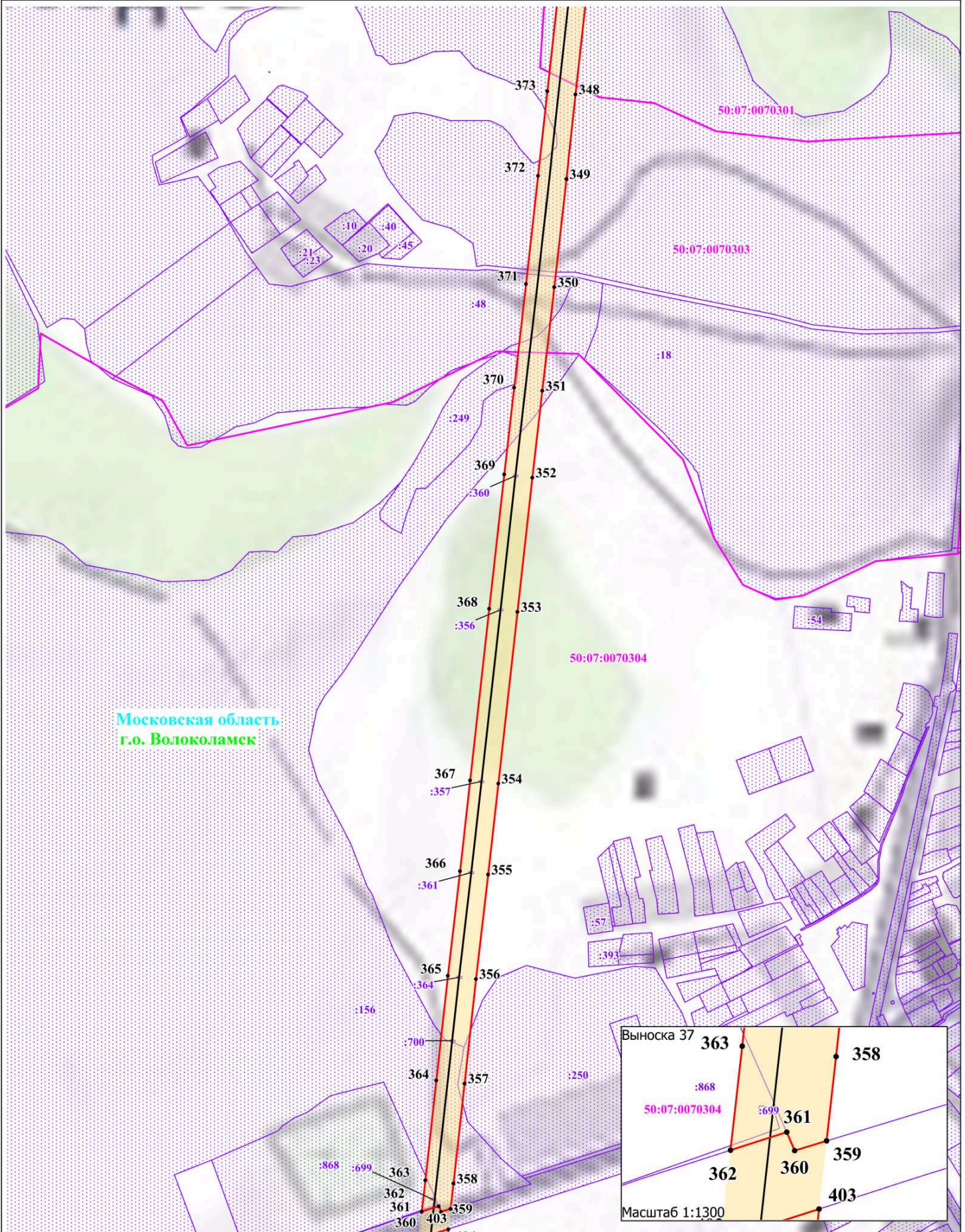
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта





Выноска №8



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

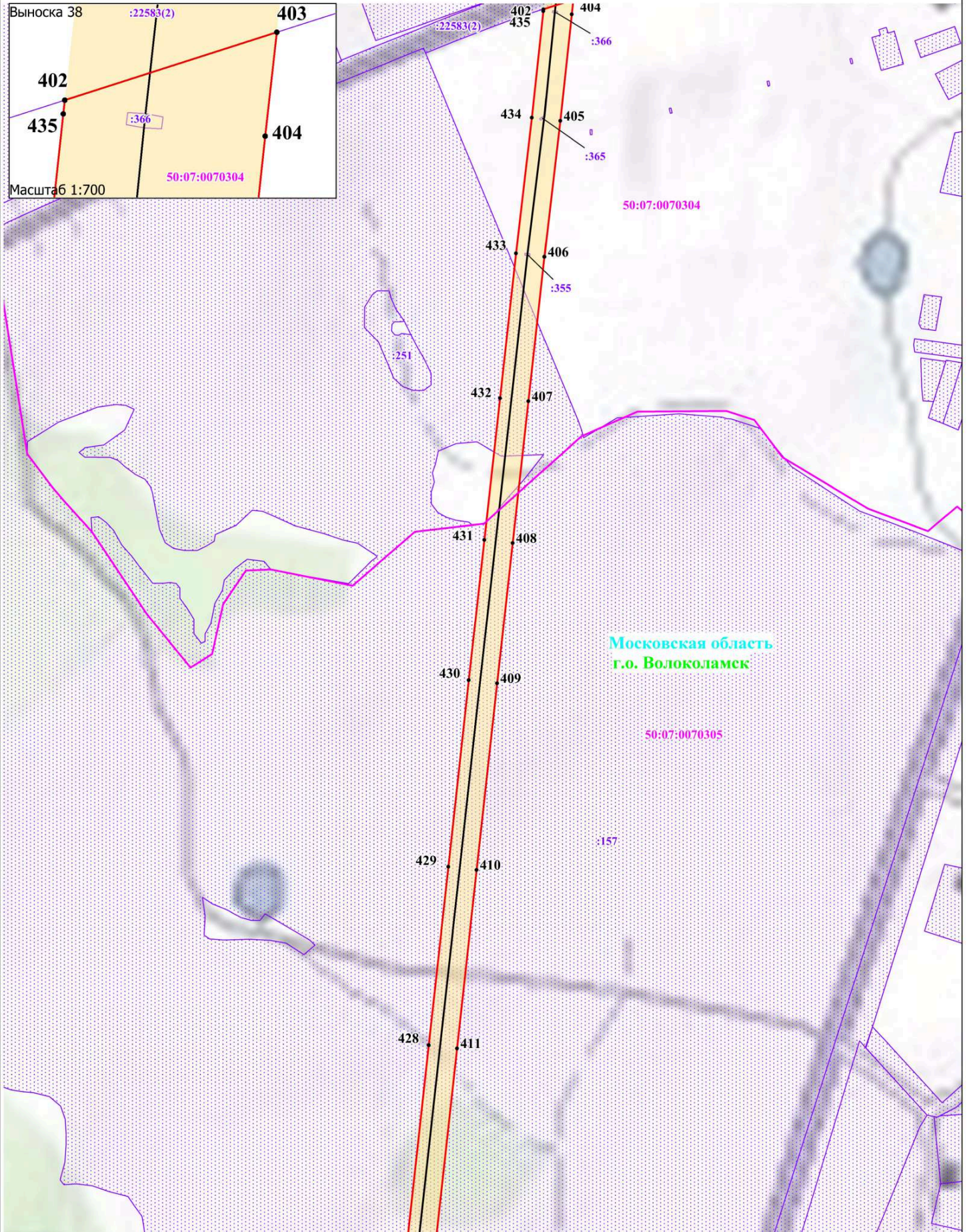
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта





Выноска №9



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

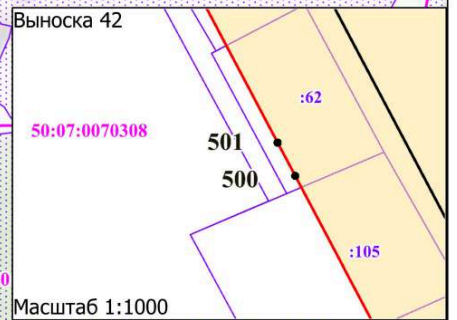
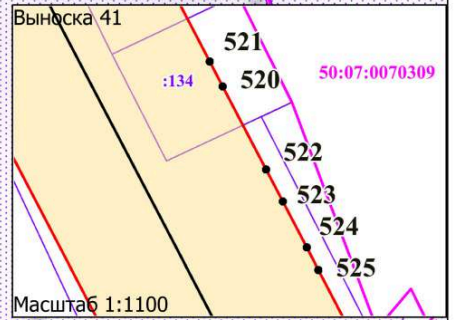
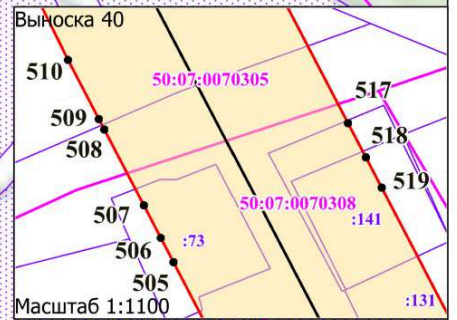
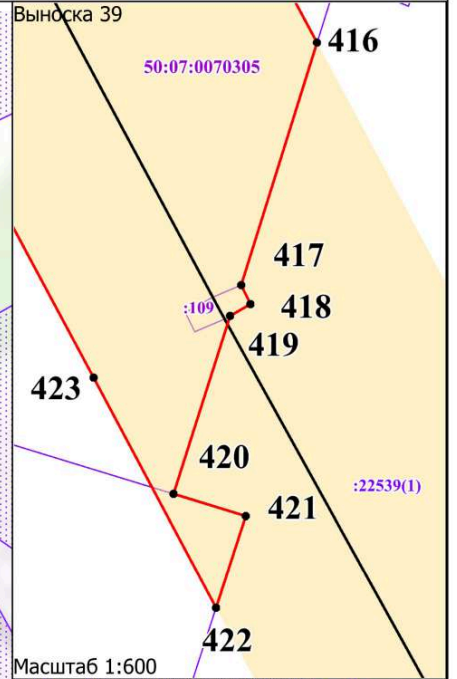
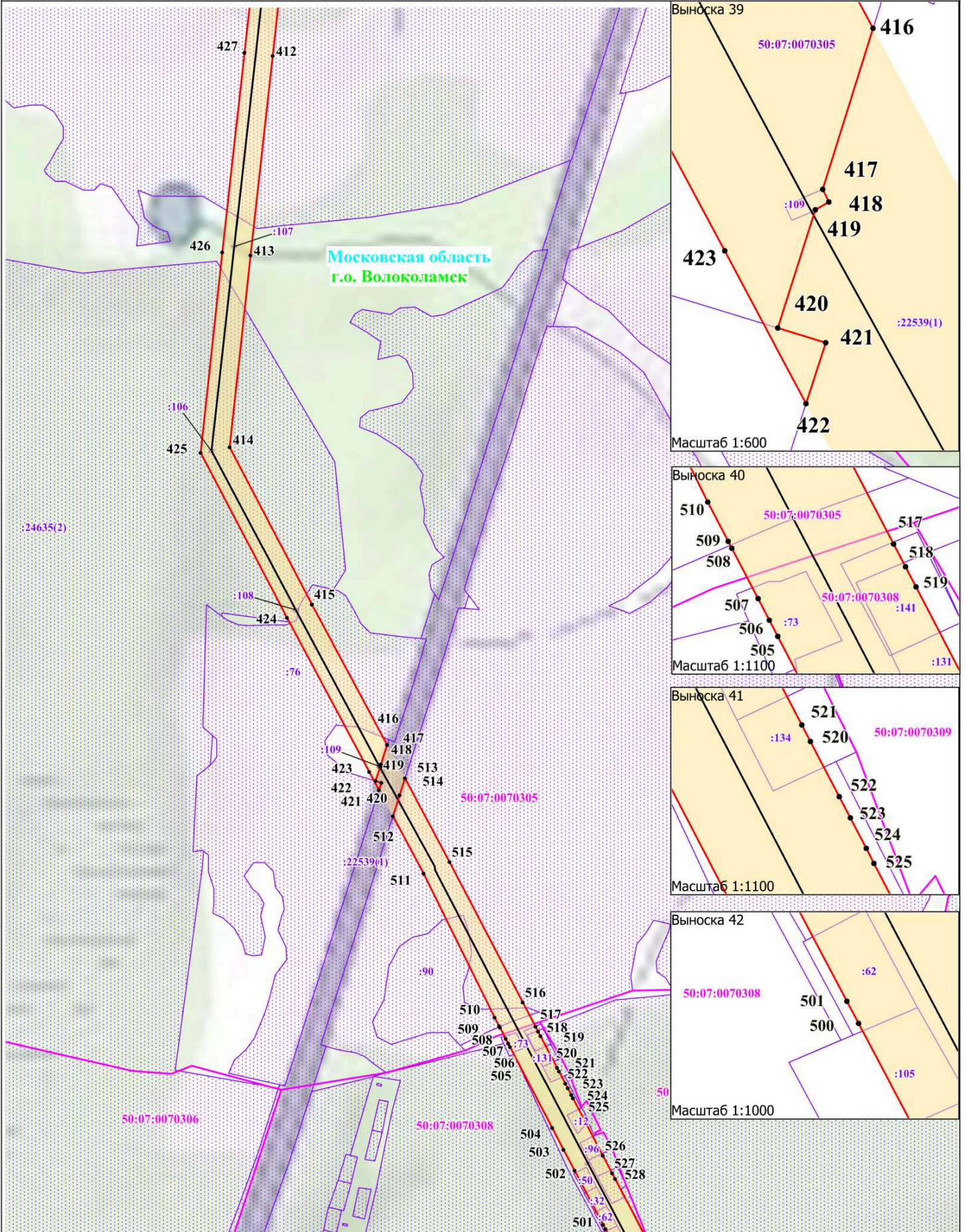
-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи

-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
-  • 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Выноска №10









Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

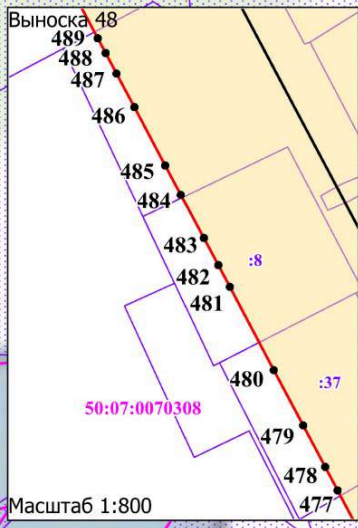
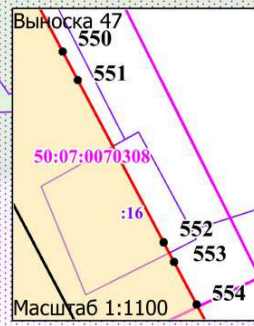
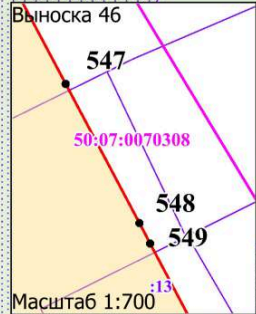
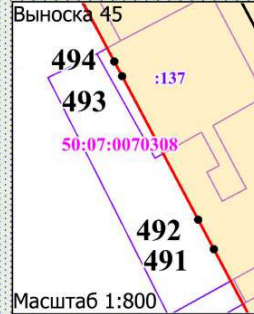
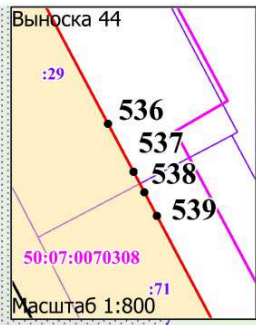
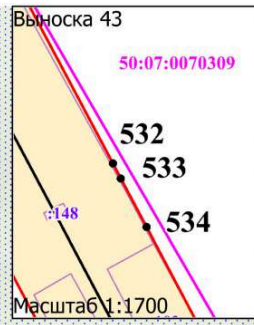
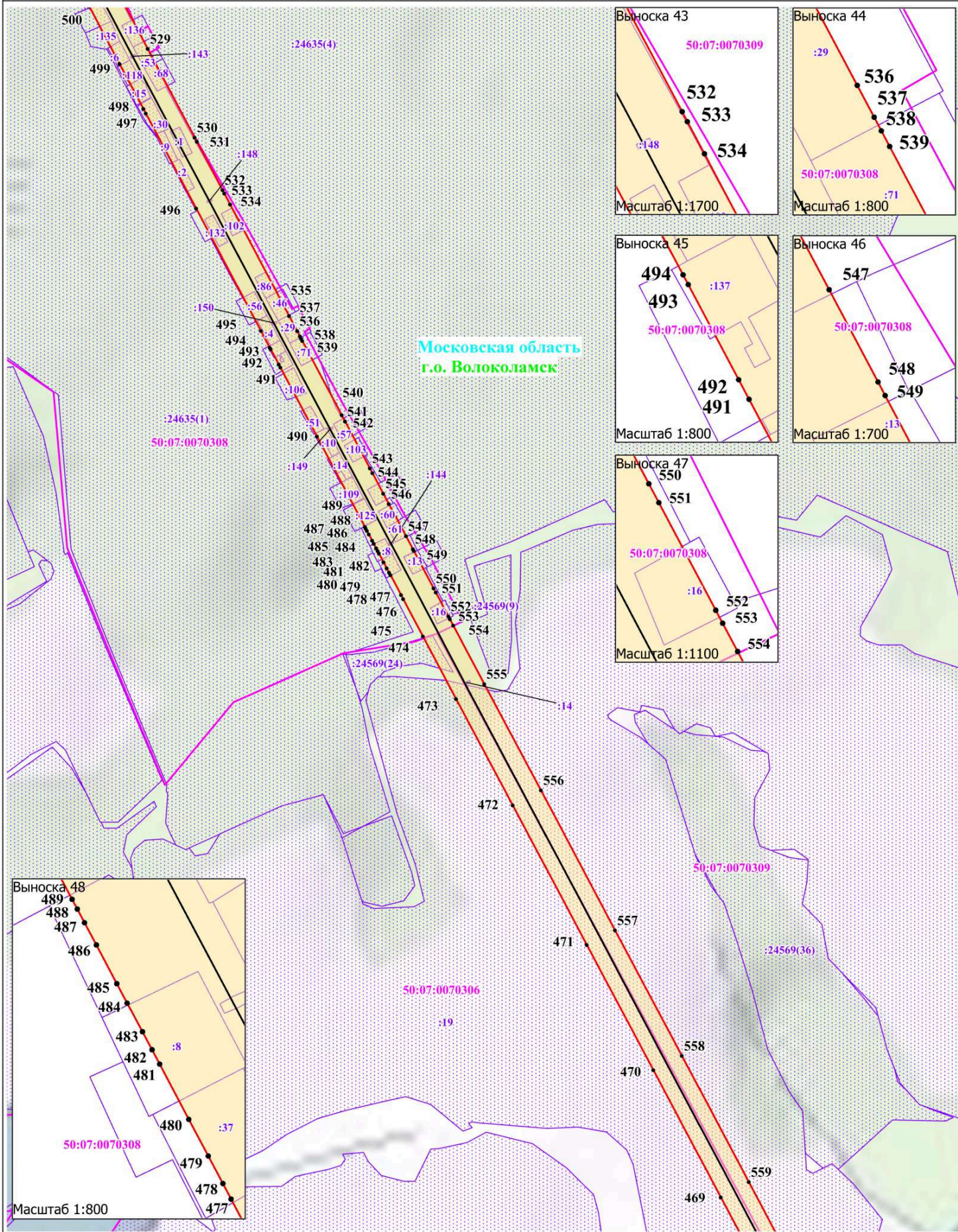
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта





Выноска №11







Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

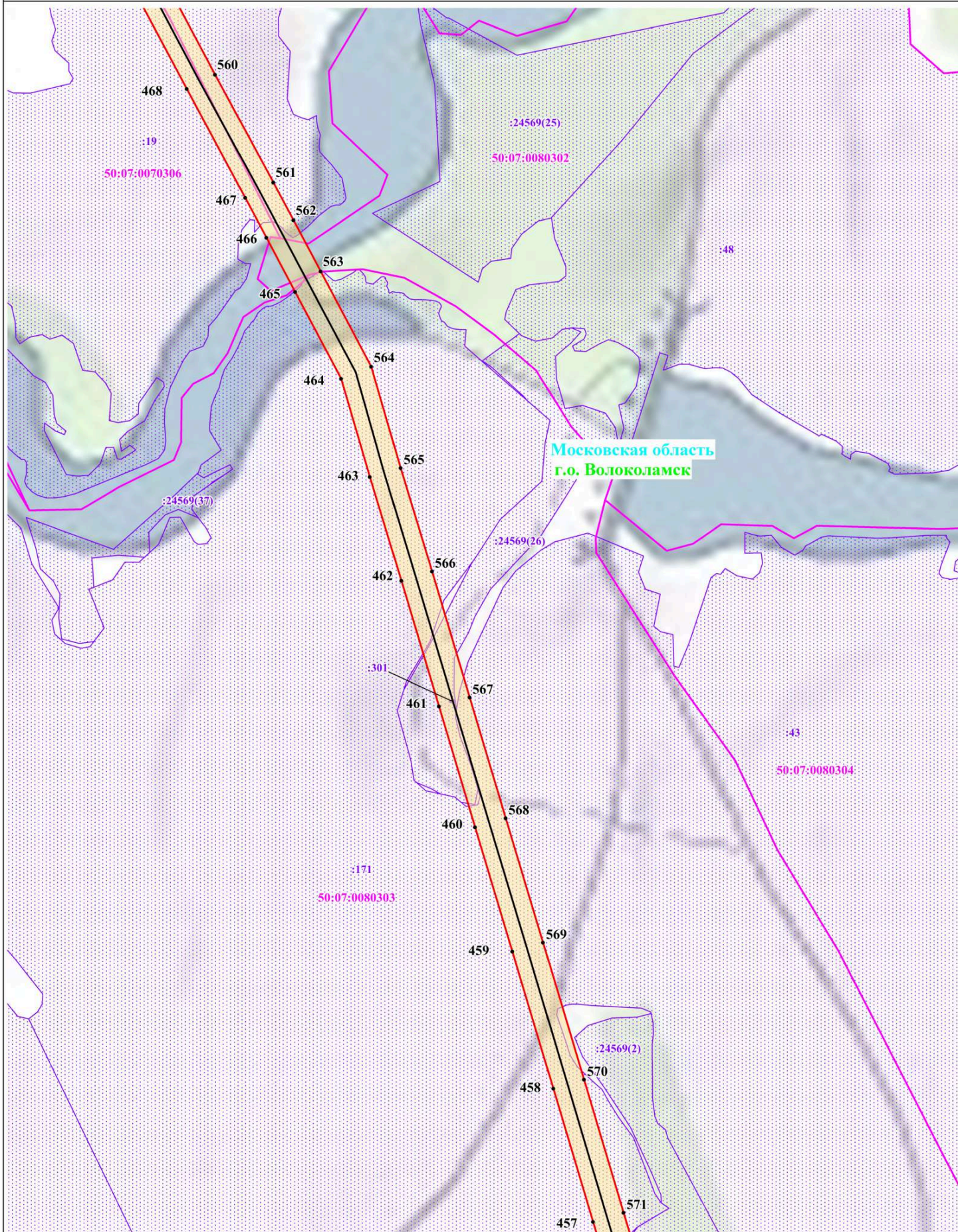
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
-  50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
-  50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
-  г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
-  Московская область - обозначение субъекта





Выноска №12

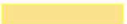

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

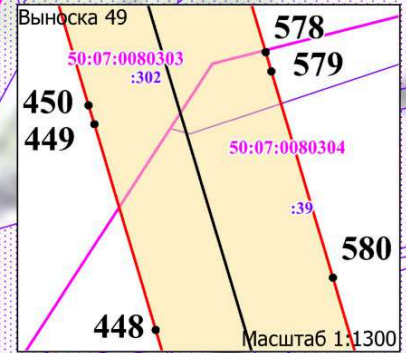
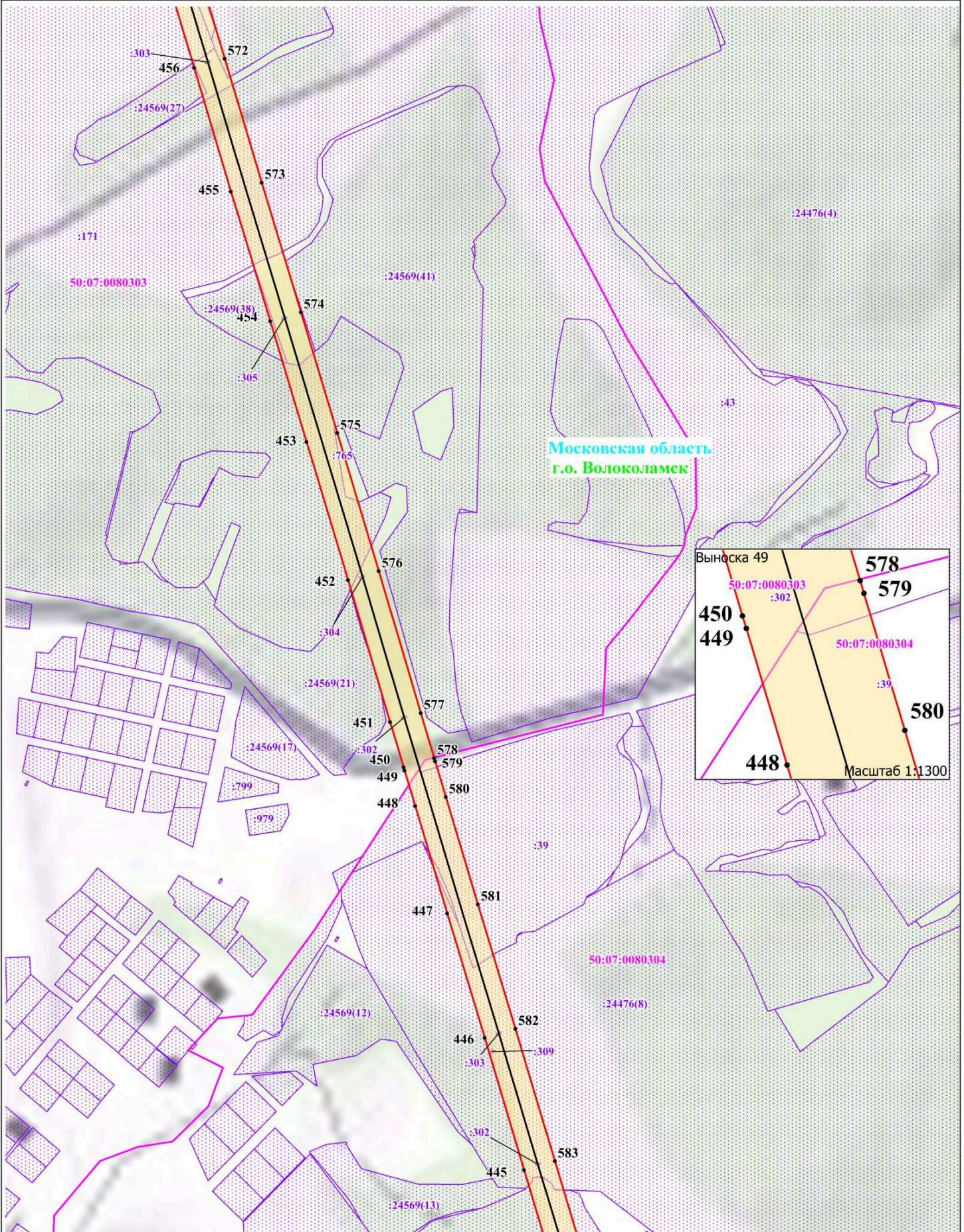
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта





Выноска №13



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

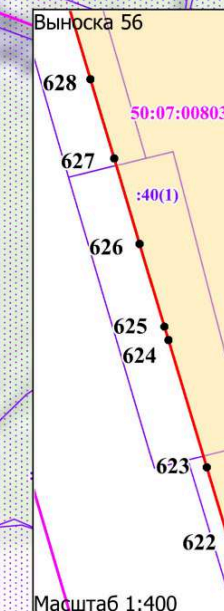
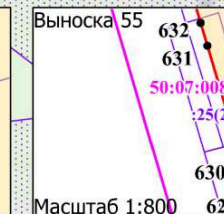
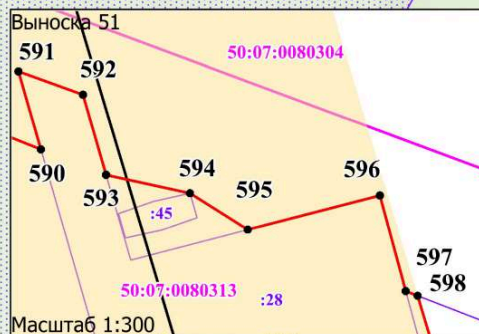
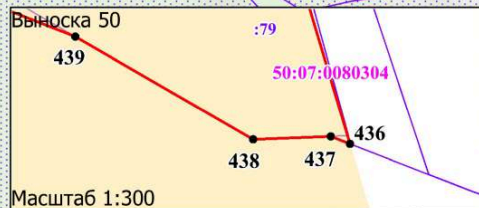
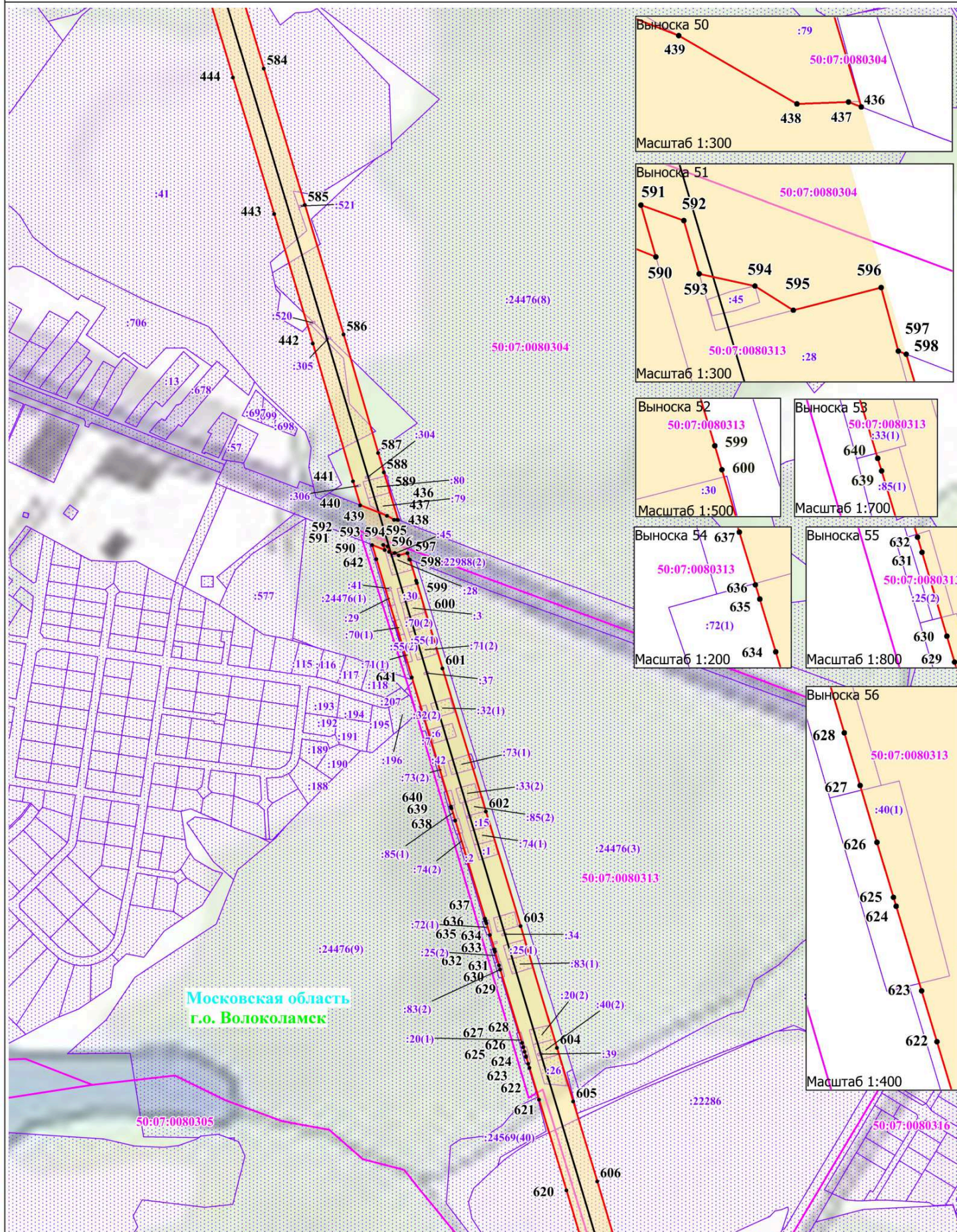
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Выноска №14

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

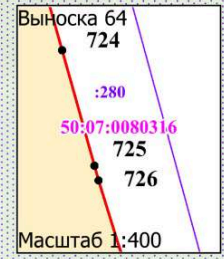
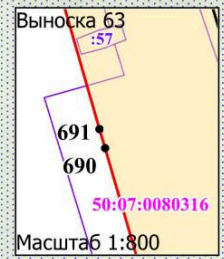
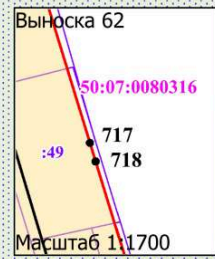
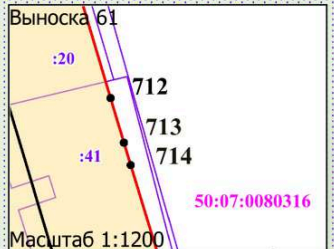
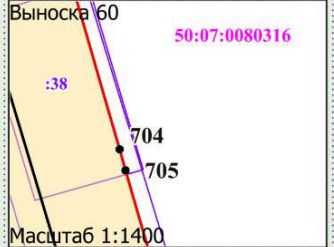
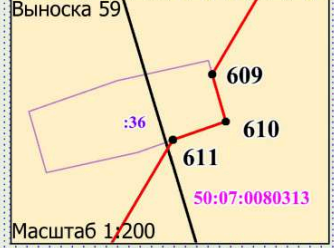
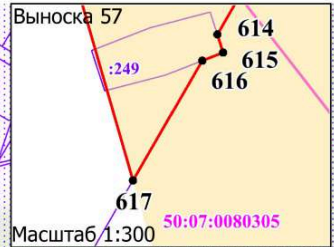
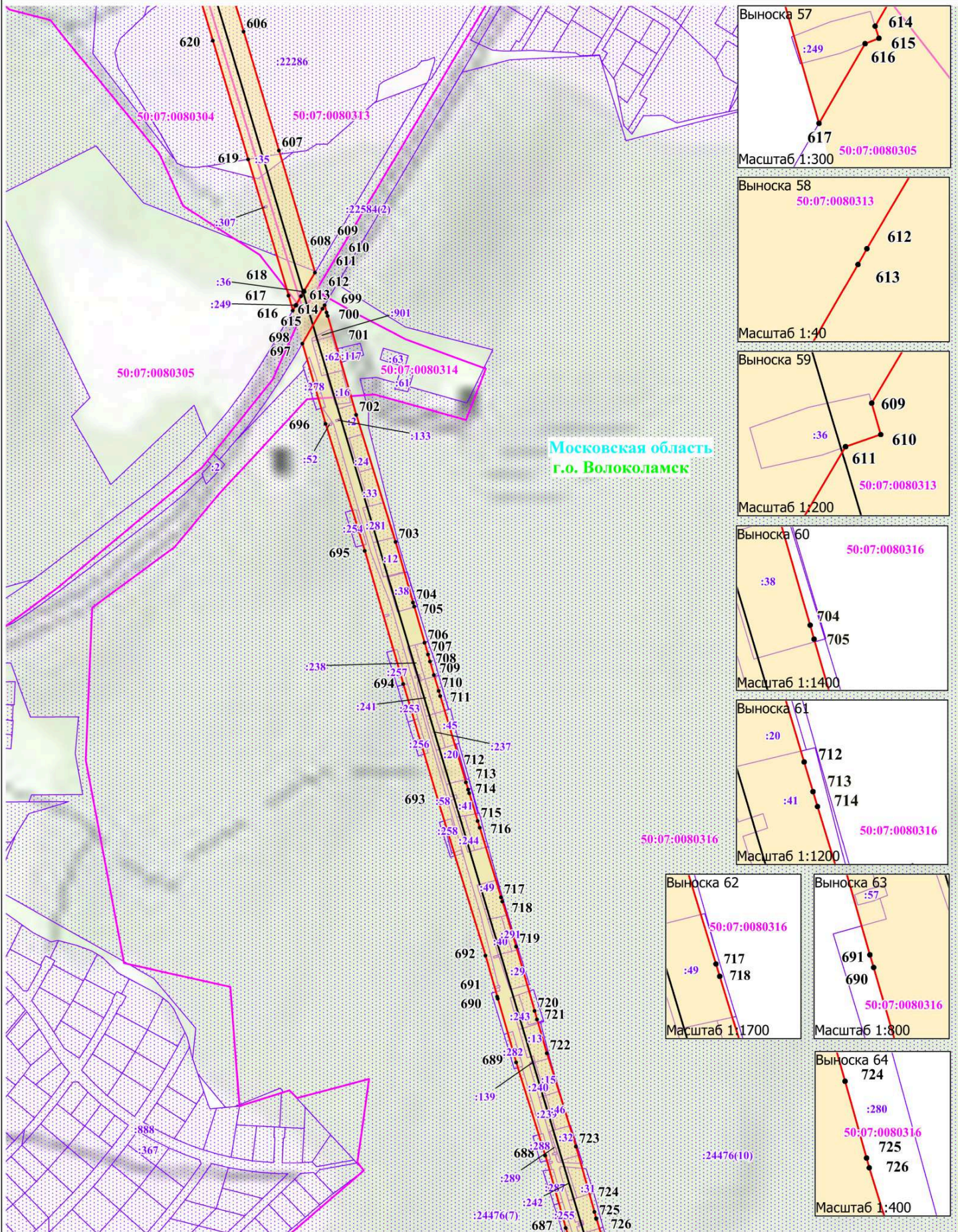
Используемые условные знаки и обозначения:

- 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Выноска №15

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

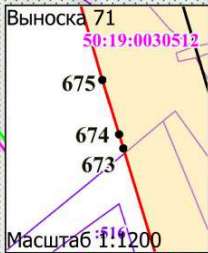
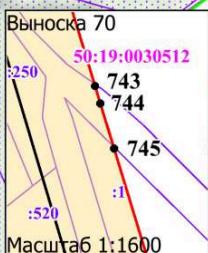
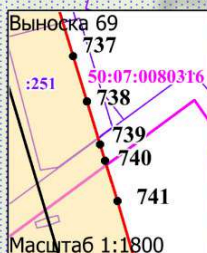
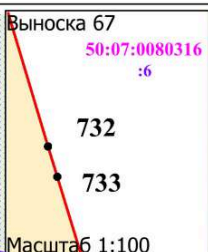
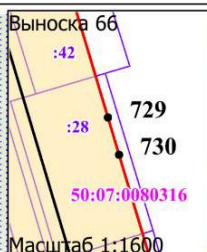
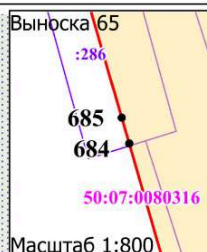
Используемые условные знаки и обозначения:

- 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта





Выноска №16



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

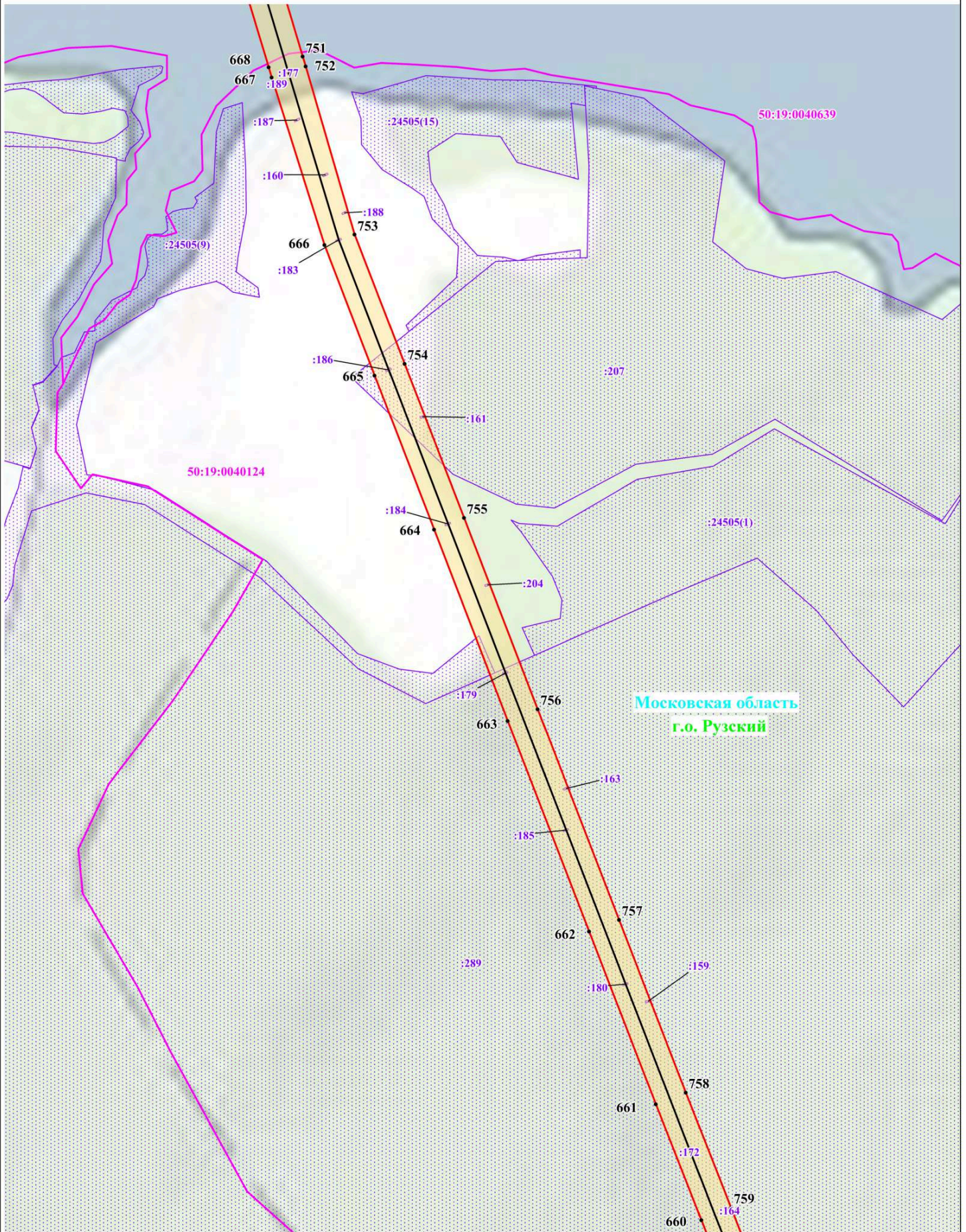
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Выноска №17





Схема расположения границ публичного сервитута





Московская область
г.о. Рузский

Масштаб: 1:5000

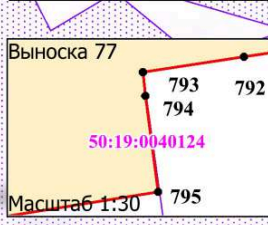
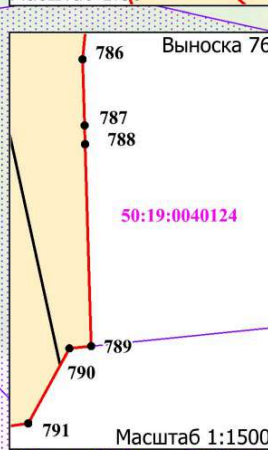
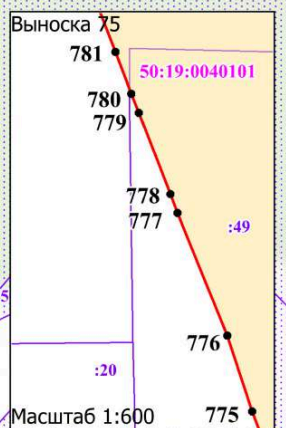
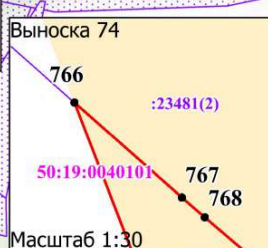
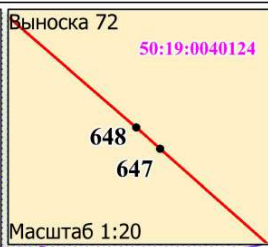
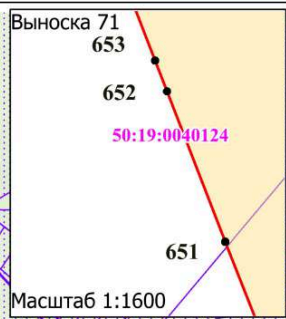
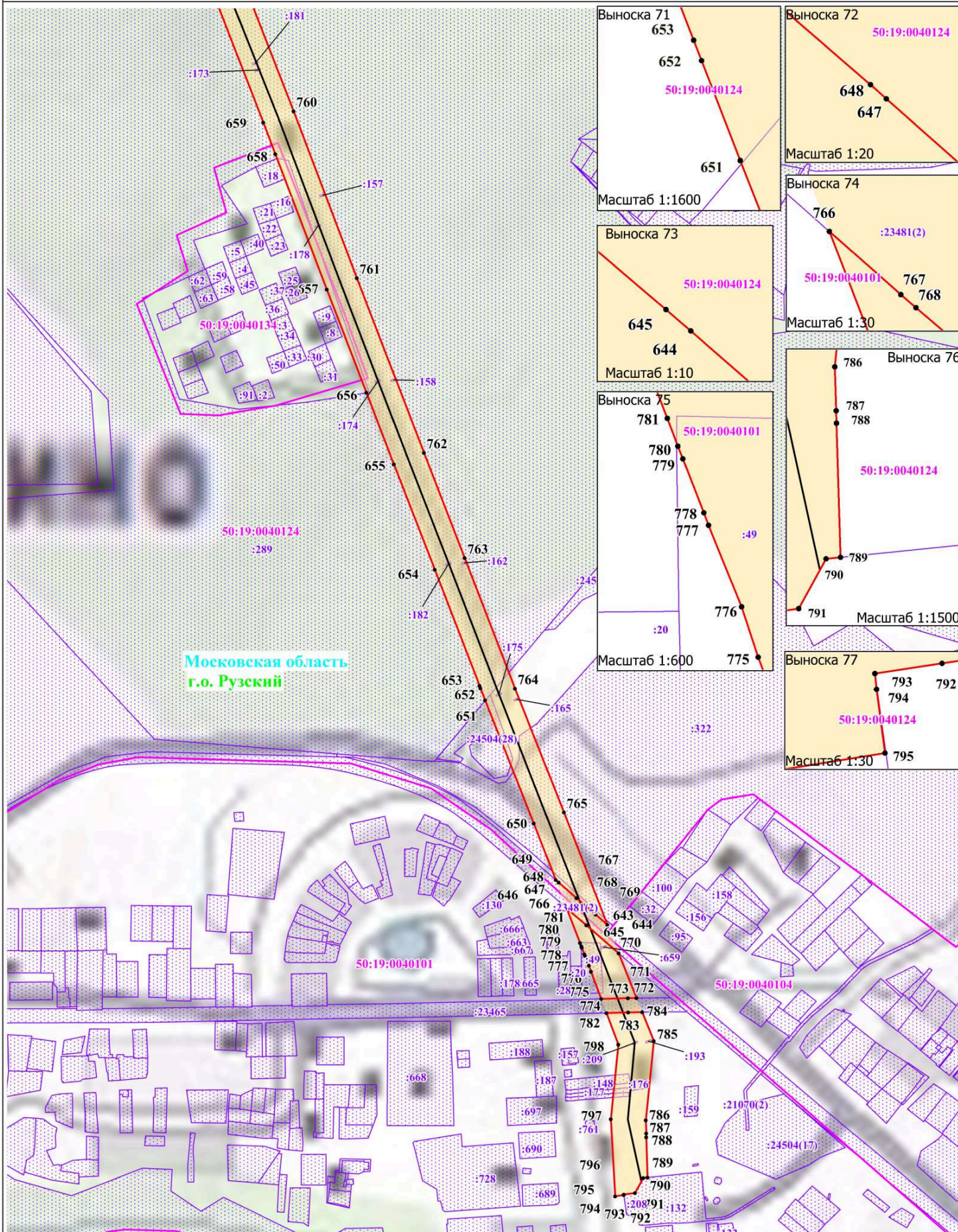
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - 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
- 50:07:0030505** - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316** - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск** - обозначение муниципального района
- Московская область** - обозначение субъекта

Выноска №18

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
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта

Выноска №19