



**АДМИНИСТРАЦИЯ ОКТЯБРЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

17.02.2022

№119-266-01-05

**Об установлении публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО-ОКТЯБРЬСКАЯ» на части земельных участков**

В соответствии со ст. 23, гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Уставом Октябрьского городского округа Пермского края, на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) (далее - ОАО «МРСК Урала») от 22.11.2021 г. (вх. № 724 от 25.11.2021 г.),

Администрация Октябрьского городского округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить публичный сервитут общей площадью 1361945 кв. м., в том числе:

1.1. на части земельных участков, согласно приложения 1 к настоящему постановлению;

1.2. на земли общего пользования в кадастровых кварталах 59:27:0871032, 59:27:0871033, 59:27:0871034, 59:27:0871035, 59:27:0871062, 59:27:0871064, 59:27:0871063, 59:27:1581001, 59:27:0871059, 59:27:2151001, 59:27:1042001, 59:27:1491001, 59:27:1401002, 59:27:1401001, 59:27:0621001, 59:27:1421001, 59:27:2111001, 59:27:0041054, 59:27:1441002, 59:27:0011016, 59:27:0011004 площадью 1043308 кв.м.

Цель: для размещения объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО- ОКТЯБРЬСКАЯ. Срок: 49 лет (сорок девять лет).

2. Утвердить границы публичного сервитута земельных участков, указанных в приложении 1 к настоящему постановлению согласно прилагаемой схеме расположения границ публичного сервитута (приложение 2).

3. Срок, в течение которого использование указанных земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – не установлен.

4. Определить, что график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, при необходимости, устанавливается ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» ежегодно с 1 января по 31 декабря, с предоставлением сведений об утверждении графика в Администрацию Октябрьского городского округа.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».



6. Плата за публичный сервитут не устанавливается в соответствии с ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

7. ОАО «МРСК Урала» обеспечить приведение земельных участков, указанных в приложении 1 к постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 земельного кодекса Российской Федерации.

8. ОАО «МРСК Урала» в отношении земельных участков, указанных в приложении 1 к постановлению, в соответствии с пунктом 6 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» заключить соглашения об осуществлении публичного сервитута в порядке, предусмотренном статьей 39.47 Земельного кодекса Российской Федерации.

9. Комитету земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности администрации Октябрьского городского округа Пермского края в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего постановления:

- направить настоящее постановление правообладателям земельных участков, указанных в приложении 1 к настоящему постановлению;

- направить настоящее постановление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю для внесения в Единый государственный реестр недвижимости;

- направить настоящее постановление в ОАО «МРСК Урала», а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, способе связи с ними, копию документов, подтверждающих право указанных лиц на земельные участки;

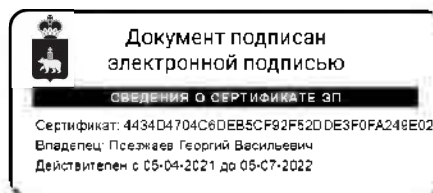
- обратиться в Управление Росреестра по Пермскому краю для государственной регистрации прекращения права аренды по договору аренды № 142/001-10/756-2603/2010-ЧаЭС от 15.09.2010 г. на земельные участки, согласно приложения 3 к настоящему постановлению.

10. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

11. Постановление вступает в силу со дня обнародования и подлежит размещению на официальном сайте.

12. Контроль за исполнением постановления возложить на председателя Комитета земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности администрации Октябрьского городского округа Пермского края Н.С. Кулигину.

Глава городского округа –  
глава администрации Октябрьского  
городского округа



Г.В. Поезжаев



Приложение 1  
к постановлению Администрации  
Октябрьского городского округа Пермского края  
от 00.02.2022 № -266-01-05

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых в установленном порядке внесены в ЕГРН и площадь, кв.м.:	
59:27:1581001:248	5
59:27:1581001:249	5
59:27:1581001:251	5
59:27:1581001:252	5
59:27:1581001:253	5
59:27:1581001:254	5
59:27:1581001:255	5
59:27:1042001:561	5
59:27:1042001:562	5
59:27:1042001:563	5
59:27:1042001:564	5
59:27:1042001:565	5
59:27:1042001:673	4594
59:27:1042001:674	473
59:27:1071001:100	4
59:27:1071001:101	4
59:27:1071001:102	4
59:27:1071001:103	4
59:27:1071001:104	4
59:27:1071001:105	4
59:27:1401001:434	670
59:27:1401001:463	5
59:27:1401001:464	5
59:27:1401001:465	5
59:27:1401001:466	5
59:27:1401001:467	5
59:27:1401001:468	5
59:27:1401001:469	5
59:27:1401001:470	5
59:27:1401001:471	5
59:27:1401001:472	5
59:27:1401001:481	5
59:27:1401001:482	5
59:27:1401001:483	5
59:27:1401001:484	5
59:27:1401001:485	5
59:27:1401001:486	5
59:27:1401001:487	5
59:27:1401001:488	5
59:27:1401001:489	5
59:27:1401001:490	5
59:27:1401001:491	5



59:27:1401001:492	5
59:27:1401001:493	5
59:27:1401001:494	5
59:27:1401001:495	5
59:27:1401001:496	5
59:27:1401001:497	5
59:27:1401001:498	5
59:27:1401001:499	5
59:27:1401001:500	5
59:27:1401002:403	5
59:27:1401002:404	5
59:27:1401002:405	5
59:27:1401002:406	5
59:27:1401002:407	5
59:27:1401002:408	5
59:27:1401002:409	5
59:27:1401002:410	5
59:27:1401002:411	5
59:27:1401002:412	5
59:27:1401002:426	521
59:27:1401002:461	39
59:27:1421001:429	0,05
59:27:1421001:430	0,05
59:27:1421001:431	0,05
59:27:1421001:432	0,05
59:27:1421001:433	0,05
59:27:1421001:434	0,05
59:27:1421001:435	1
59:27:1071001:94	3
59:27:1071001:95	4
59:27:1071001:96	4
59:27:1071001:97	4
59:27:1071001:98	4
59:27:1071001:99	4
59:27:1042001:520	5
59:27:1042001:530	5
59:27:1042001:531	5
59:27:1042001:532	5
59:27:1042001:533	5
59:27:1042001:534	5
59:27:1042001:535	5
59:27:1042001:536	5
59:27:1042001:537	5
59:27:1042001:538	5
59:27:1042001:539	5
59:27:1042001:540	5
59:27:1042001:541	5
59:27:1042001:542	5





59:27:1042001:543	5
59:27:1042001:544	5
59:27:1042001:545	5
59:27:1042001:546	5
59:27:1042001:547	5
59:27:1042001:548	5
59:27:1042001:549	5
59:27:1042001:550	5
59:27:1042001:551	5
59:27:1042001:552	5
59:27:1042001:553	5
59:27:1042001:554	5
59:27:1042001:555	5
59:27:1042001:556	5
59:27:1042001:557	5
59:27:1042001:558	5
59:27:1042001:559	5
59:27:1042001:560	5
59:27:1401002:227	1
59:27:1401002:298	4
59:27:1401002:384	4
59:27:0000000:4312	70
59:27:0011004:378	355
59:27:0871032:103	34
59:27:0000000:3199	9
59:27:1421001:439	1
59:27:1421001:449	5
59:27:1421001:450	5
59:27:1421001:451	5
59:27:1421001:452	5
59:27:1421001:453	5
59:27:1421001:454	5
59:27:1421001:462	5
59:27:1421001:463	5
59:27:1421001:464	5
59:27:1421001:465	5
59:27:1421001:466	5
59:27:1421001:467	5
59:27:1421001:468	5
59:27:1421001:469	5
59:27:1421001:593	4
59:27:1421001:594	4
59:27:1421001:595	4
59:27:1421001:596	4
59:27:1421001:597	4
59:27:1421001:598	4
59:27:1421001:599	4
59:27:1421001:600	4



59:27:1421001:601	4
59:27:1421001:602	4
59:27:1421001:603	4
59:27:1421001:604	4
59:27:1421001:605	4
59:27:1441002:218	1
59:27:1441002:219	4
59:27:1441002:220	4
59:27:1441002:221	4
59:27:1441002:222	4
59:27:1441002:223	4
59:27:1441002:224	4
59:27:1441002:225	4
59:27:1441002:226	4
59:27:1441002:227	4
59:27:1441002:228	4
59:27:1441002:229	4
59:27:1441002:230	4
59:27:1441002:431	4
59:27:1441002:432	4
59:27:1491001:10	5
59:27:0011004:119	848
59:27:0011004:162	5
59:27:0011004:163	5
59:27:0011004:164	49
59:27:0011004:198	4
59:27:0011004:260	4
59:27:1061001:2	88694
59:27:1491001:5	5
59:27:1491001:6	5
59:27:1491001:7	5
59:27:1491001:8	5
59:27:1491001:9	5
59:27:2151001:2	5
59:27:0011004:30	411
59:27:0011016:30	5
59:27:0011016:41	0,21
59:27:0621001:31	5
59:27:0871032:37	84
59:27:0871032:74	5
59:27:0871032:75	5
59:27:0871032:76	5
59:27:0871032:77	5
59:27:0871032:78	5
59:27:0871032:87	2
59:27:0871032:88	5
59:27:0871033:42	4
59:27:0871033:43	4



59:27:0871033:55		5
59:27:0871034:21		0,42
59:27:0871034:22	4	
59:27:0871034:23	50	
59:27:0871034:34	5	
59:27:0871035:21	0,05	
59:27:0871059:19	1470	
59:27:0871062:19	310	
59:27:0871062:29	5	
59:27:0871064:28	4	
59:27:0871064:31	5	
59:27:1041001:50	5	
59:27:1041001:51	5	
59:27:1041001:52	5	
59:27:1041001:53	75	
59:27:1041001:54	75	
59:27:1041001:55	5	
59:27:1041001:56	5	
59:27:1041001:57	5	
59:27:1051001:19	14668	
59:27:1071001:26	5	
59:27:1071001:27	5	
59:27:1071001:28	5	
59:27:1071001:29	74	
59:27:1071001:30	5	
59:27:1071001:31	5	
59:27:1071001:32	5	
59:27:1071001:33	5	
59:27:1421001:455	5	
59:27:1421001:456	5	
59:27:1421001:457	5	
59:27:1421001:458	5	
59:27:1421001:459	74	
59:27:1421001:460	5	
59:27:1421001:461	5	
59:27:1421001:606	4	
59:27:1421001:607	4	
59:27:1421001:608	4	
59:27:1421001:609	4	
59:27:1421001:610	4	
59:27:1421001:611	4	
59:27:1421001:612	4	
59:27:1421001:613	4	
59:27:1421001:614	4	
59:27:1441002:206	5	
59:27:1441002:207	5	
59:27:1441002:208	5	
59:27:1441002:209	5	



59:27:1441002:210	5
59:27:1441002:231	4
59:27:1441002:232	4
59:27:1441002:233	4
59:27:1441002:234	4
59:27:1441002:235	4
59:27:1441002:236	4
59:27:1441002:237	4
59:27:1441002:339	4
59:27:1441002:340	4
59:27:1441002:341	4
59:27:1441002:342	4
59:27:1441002:343	4
59:27:1441002:344	4
59:27:1441002:433	4
59:27:1441002:434	4
59:27:1441002:435	4
59:27:1441002:436	4
59:27:1441002:437	4
59:27:1441002:438	4
59:27:1441002:439	4
59:27:1441002:440	4
59:27:1401002:5	5787
59:27:0000000:206	65
59:27:1061001:3	5
59:27:1061001:4	5
59:27:1061001:5	5
59:27:1061001:6	5
59:27:1061001:7	5
59:27:1061001:8	5
59:27:1061001:9	5
59:27:0011004:32	300
59:27:1051001:21	5
59:27:1061001:10	5
59:27:1061001:11	5
59:27:1061001:12	5
59:27:1061001:13	5
59:27:1061001:14	5
59:27:1061001:15	5
59:27:1061001:39	4
59:27:1061001:40	4
59:27:1061001:41	4
59:27:1061001:42	4
59:27:1061001:43	4
59:27:1061001:44	4
59:27:1061001:45	4
59:27:1061001:82	4
59:27:1491001:11	229



59:27:1491001:13	2171
59:27:0011004:125	540
59:27:1441002:337	4
59:27:1441002:338	4
59:27:1581001:110	4
59:27:1581001:111	4
59:27:1581001:223	4
59:27:1581001:250	5
59:27:1061001:46	4
59:27:1061001:47	4
59:27:1061001:48	4
59:27:1061001:49	4
59:27:1061001:50	4
59:27:1061001:51	4
59:27:1061001:52	4
59:27:1061001:53	4
59:27:1061001:54	4
59:27:1061001:55	4
59:27:1061001:56	4
59:27:1061001:57	4
59:27:1061001:58	4
59:27:1061001:59	4
59:27:1061001:60	4
59:27:1061001:61	4
59:27:1061001:62	4
59:27:1061001:63	4
59:27:1061001:64	4
59:27:1061001:65	4
59:27:1061001:66	4
59:27:1061001:67	4
59:27:0871032:100	0,15
59:27:0000000:3095	6
59:27:1421001:1169	1848
59:27:1401002:234	865
59:27:0011004:417	418
59:27:0871032:125	1406
59:27:0000000:4204	9062
59:27:0000000:4309	8557
59:27:1401002:440	7611
59:27:1401002:454	34
59:27:1401002:442	1573
59:27:0000000:4106	616
59:27:1401001:440	2438
59:27:1041001:84	30644



Приложение 3  
к постановлению Администрации  
Октябрьского городского округа Пермского края  
от 00.02.2022 № -266-01-05

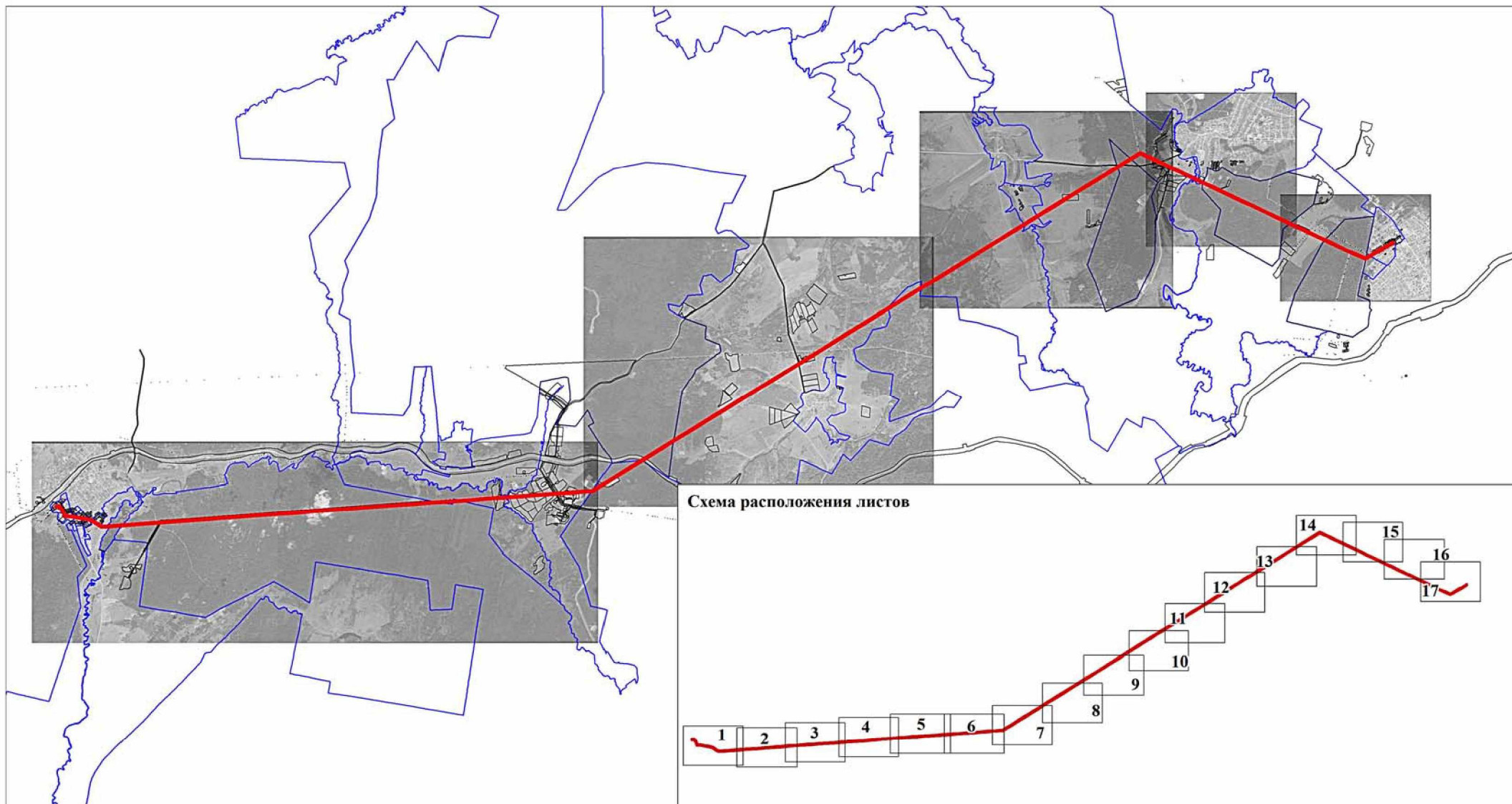
Договор аренды ЗУ	Кадастровый номер ЗУ	Обособленные ЗУ
№142/001-10/756-2603/2010-ЧаЭС от 15.09.2010	59:27:0000000:123	59:27:1042001:562 59:27:1042001:563 59:27:1042001:564 59:27:1042001:565 59:27:1401001:463 59:27:1401001:464 59:27:1401001:465 59:27:1401001:466 59:27:1401001:467 59:27:1401001:468 59:27:1401001:469 59:27:1401001:470 59:27:1401001:471 59:27:1401001:472 59:27:1401001:473 59:27:1401001:474 59:27:1401001:475 59:27:1401001:476 59:27:1401001:477 59:27:1401001:478 59:27:1401001:479 59:27:1401001:480 59:27:1401001:481 59:27:1401001:482 59:27:1401001:483 59:27:1401001:484 59:27:1401001:485 59:27:1401001:486 59:27:1401001:487
	59:27:0000000:116	59:27:0621001:31
	59:27:0000000:117	59:27:0011004:162 59:27:0011004:163 59:27:0011004:164 59:27:0011016:30
	59:27:0000000:124	59:27:1041001:53 59:27:1041001:54 59:27:1041001:55 59:27:1041001:56 59:27:1041001:57 59:27:1051001:20 59:27:1051001:21 59:27:1401001:488 59:27:1401001:489 59:27:1401001:490 59:27:1401001:491 59:27:1401001:492 59:27:1401001:493 59:27:1401001:494 59:27:1401001:495 59:27:1401001:496 59:27:1401001:497 59:27:1401001:498 59:27:1401001:499 59:27:1401001:500 59:27:1421001:449 59:27:1421001:450 59:27:1421001:451 59:27:1421001:452 59:27:1421001:453 59:27:1421001:454 59:27:1421001:455 59:27:1421001:456 59:27:1421001:457 59:27:1421001:458 59:27:1421001:459 59:27:1421001:460 59:27:1421001:461 59:27:1421001:462 59:27:1421001:463 59:27:1421001:464



	59:27:0000000:125	59:27:1071001:26 59:27:1071001:27 59:27:1071001:28 59:27:1071001:29 59:27:1071001:30 59:27:1071001:31 59:27:1071001:32 59:27:1071001:33 59:27:1421001:467 59:27:1421001:468 59:27:1421002:206 59:27:1421002:207 59:27:1421002:208 59:27:1421002:209 59:27:1421002:210
	59:27:0000000:126	59:27:1061001:3 59:27:1061001:4 59:27:1061001:5 59:27:1061001:6 59:27:1061001:7 59:27:1061001:8 59:27:1061001:9 59:27:1061001:10 59:27:1061001:11 59:27:1061001:12 59:27:1061001:13 59:27:1061001:14 59:27:1061001:15 59:27:1421001:465 59:27:1421001:466 59:27:1421001:467 59:27:1421001:468 59:27:1421001:469
	59:27:0000000:102	59:27:0871032:74 59:27:0871032:75 59:27:0871032:76 59:27:0871032:77 59:27:0871032:78 59:27:0871032:79 59:27:0871033:42 59:27:0871033:43 59:27:0871033:55 59:27:0871034:34 59:27:0871062:29 59:27:0871064:31
	59:27:0000000:122	59:27:1041001:50 59:27:1041001:51 59:27:1041001:52 59:27:1042001:520 59:27:1042001:530 59:27:1042001:531 59:27:1042001:532 59:27:1042001:533 59:27:1042001:534 59:27:1042001:535 59:27:1042001:536 59:27:1042001:537 59:27:1042001:538 59:27:1042001:539 59:27:1042001:540 59:27:1042001:541 59:27:1042001:542 59:27:1042001:543 59:27:1042001:544 59:27:1042001:545 59:27:1042001:546 59:27:1042001:547 59:27:1042001:548 59:27:1042001:549 59:27:1042001:550 59:27:1042001:551 59:27:1042001:552 59:27:1042001:553 59:27:1042001:554 59:27:1042001:555 59:27:1042001:556 59:27:1042001:557 59:27:1042001:558 59:27:1042001:559 59:27:1042001:560 59:27:1042001:561 59:27:1042001:708 59:27:1401002:403 59:27:1401002:404 59:27:1401002:405 59:27:1401002:406 59:27:1401002:407 59:27:1401002:408 59:27:1401002:409 59:27:1401002:410 59:27:1401002:411 59:27:1401002:412 59:27:1401002:413 59:27:1491001:5 59:27:1491001:6 59:27:1491001:7 59:27:1491001:8 59:27:1491001:9 59:27:1491001:10 59:27:1581001:248 59:27:1581001:249 59:27:1581001:250 59:27:1581001:251 59:27:1581001:252 59:27:1581001:253 59:27:1581001:254 59:27:1581001:255 59:27:2151001:2



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения грании публичного сервитута**



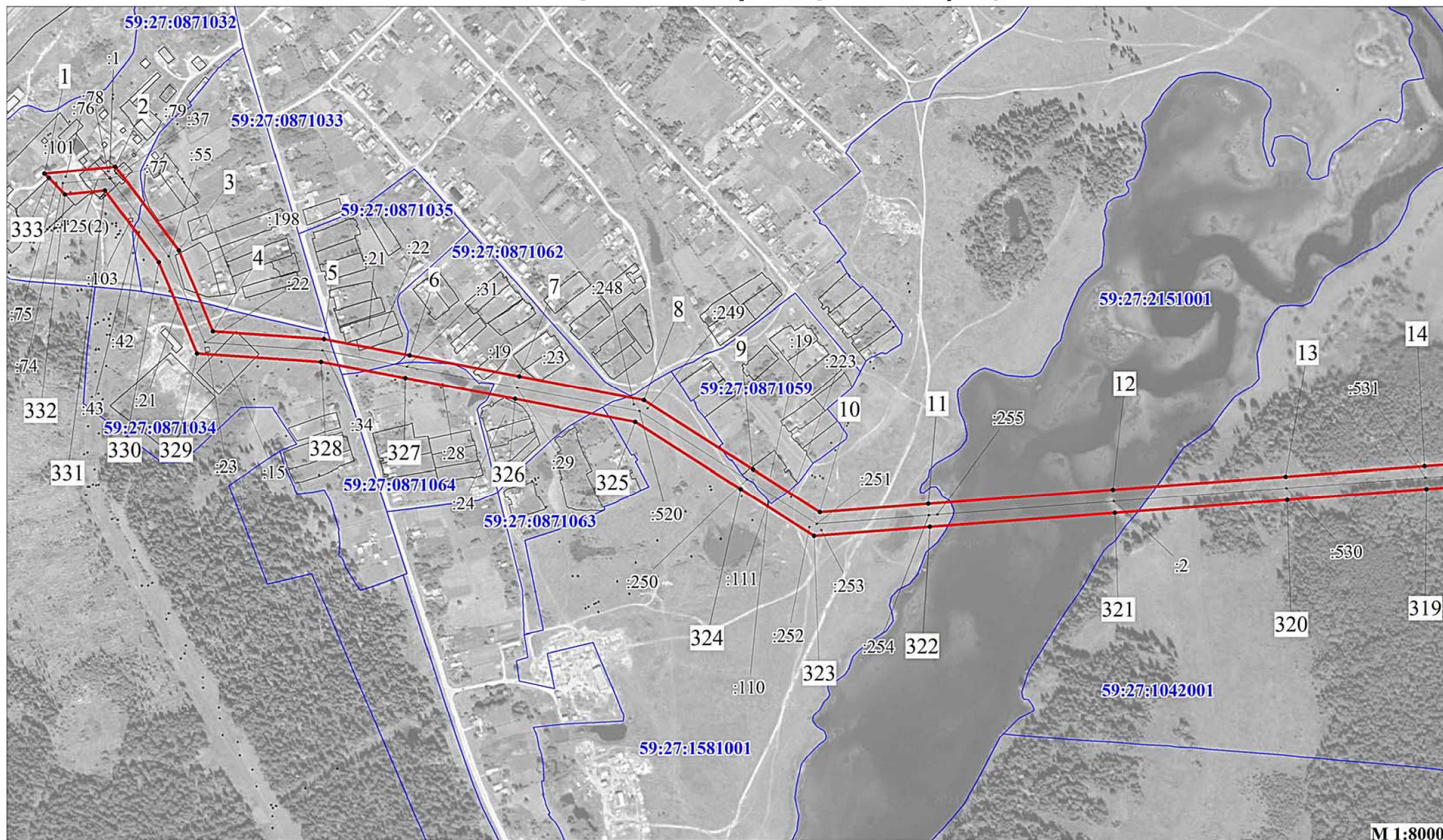
**Условные обозначения:**

- границы публичного сервитута
- ось линии
- граница земельного участка
- номер земельного участка
- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- характерная точка границы публичного сервитута

59:32:3410001



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



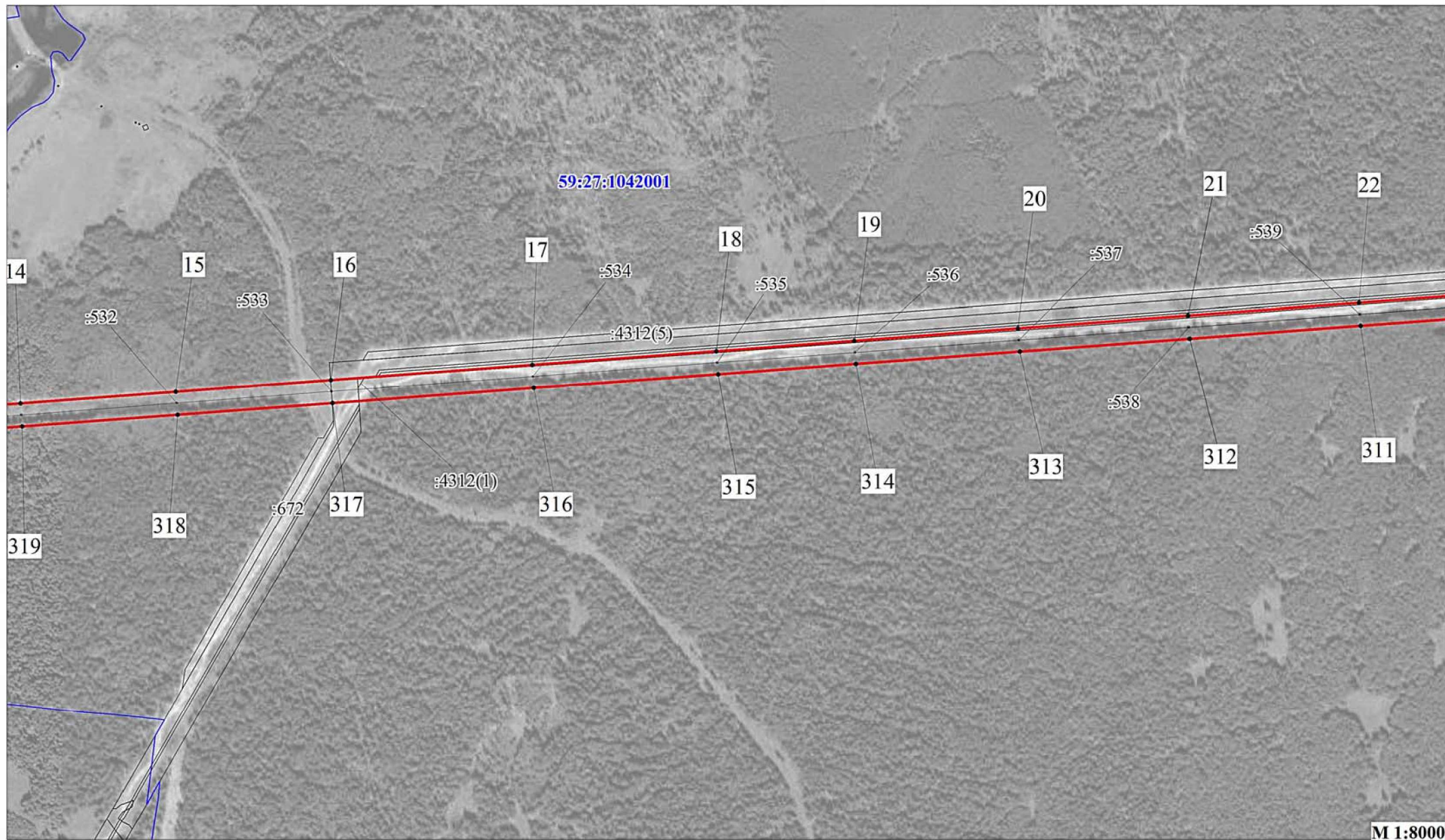
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



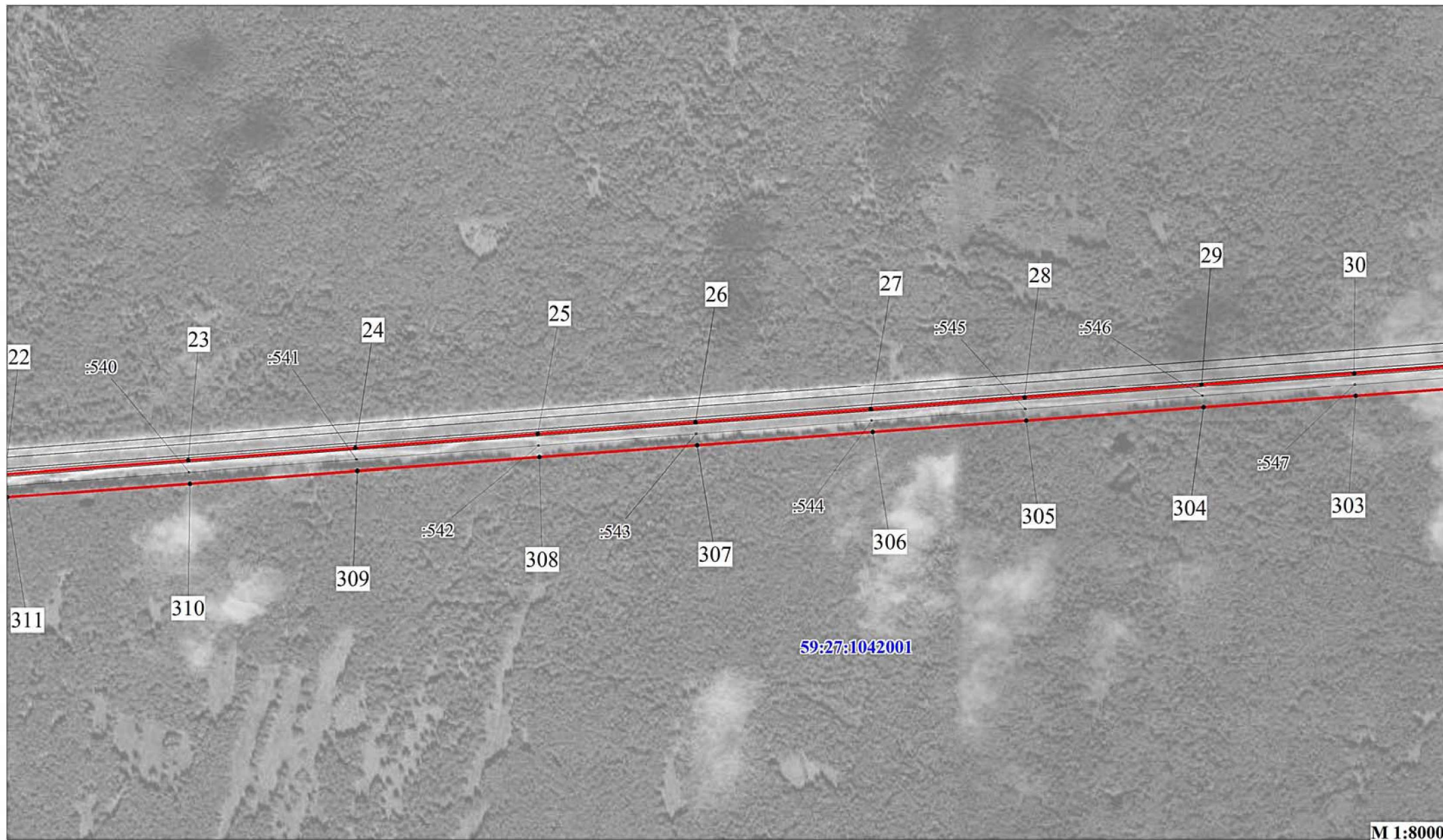
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



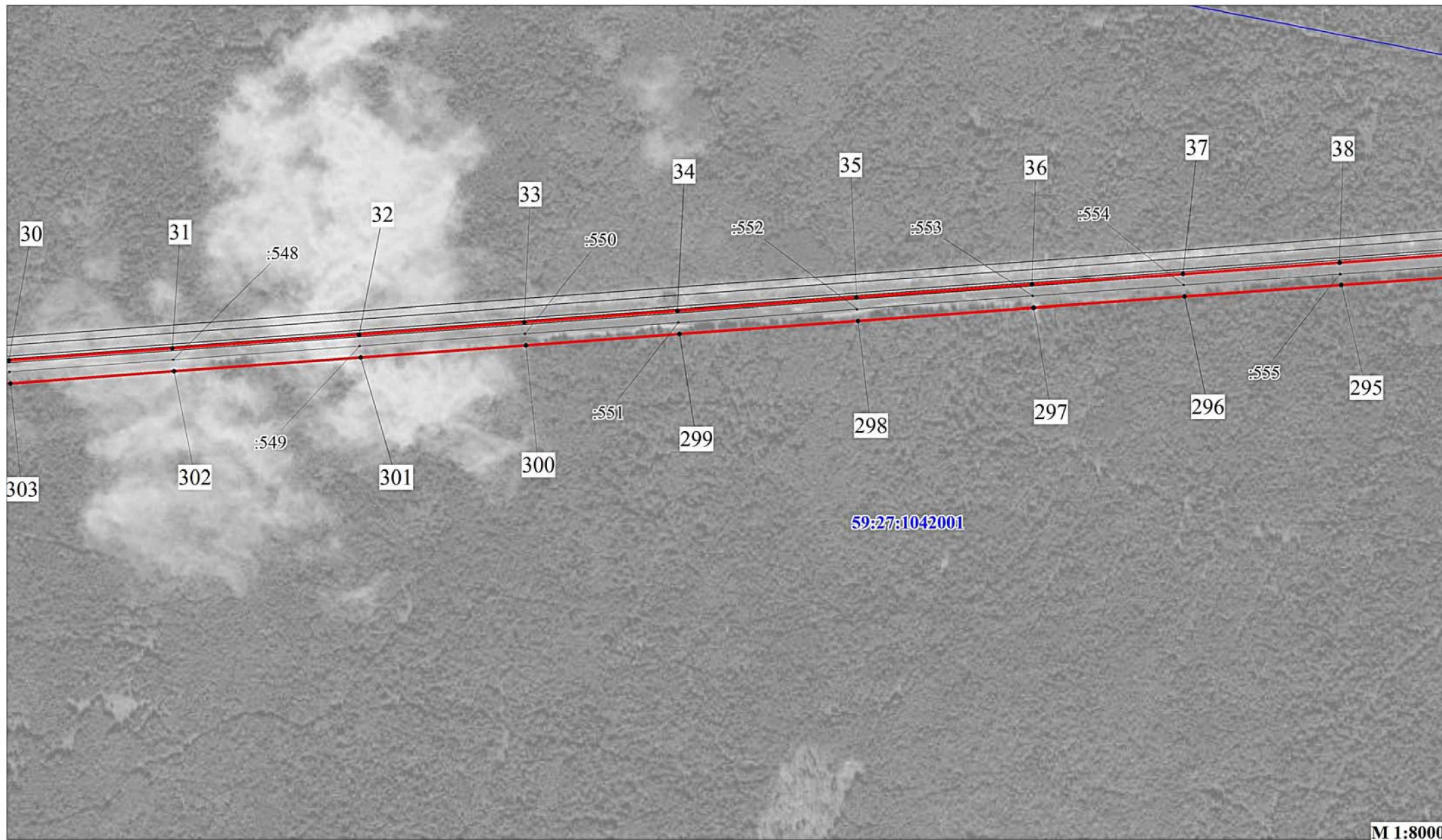
## Условные обозначения:

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



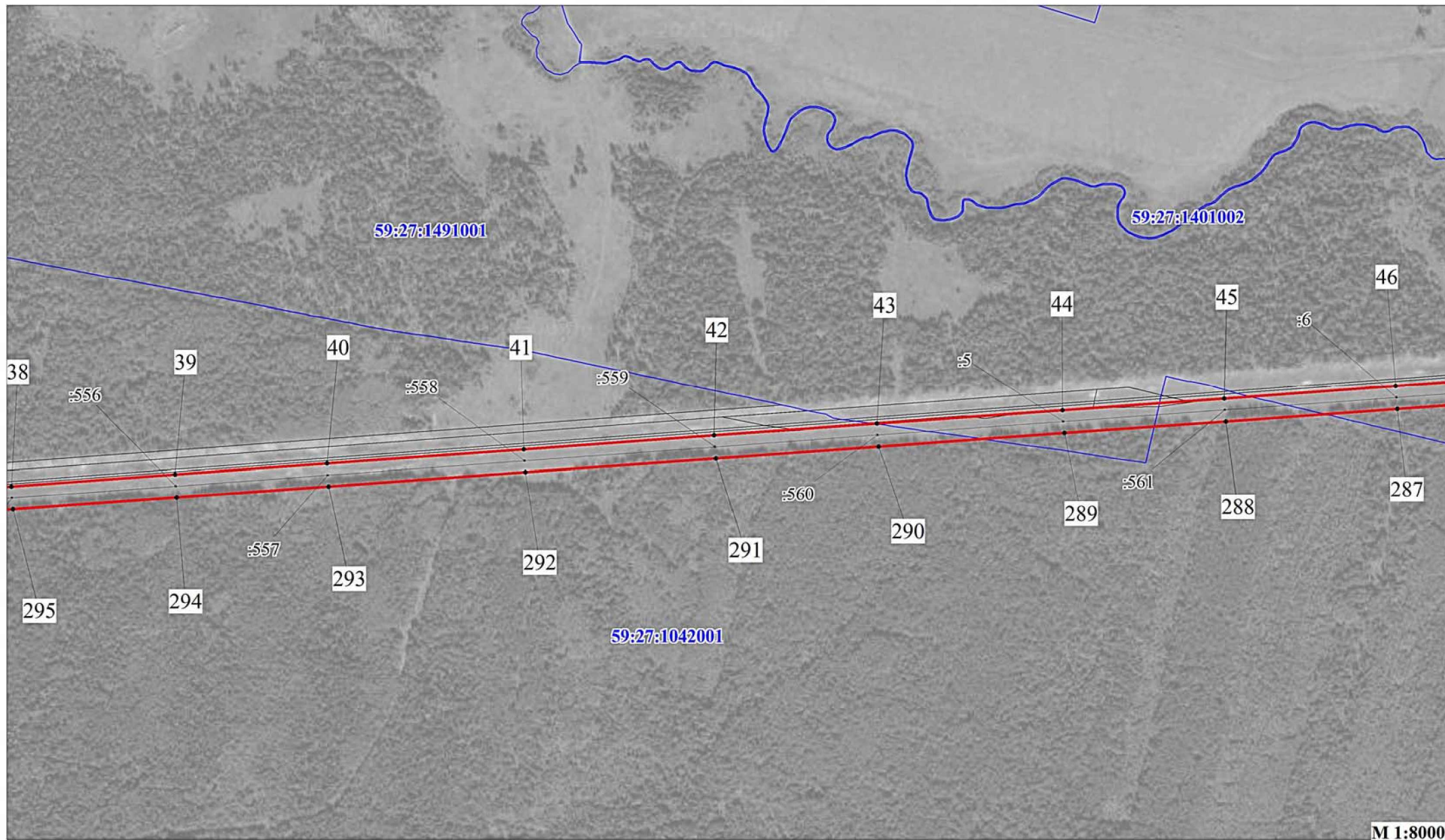
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



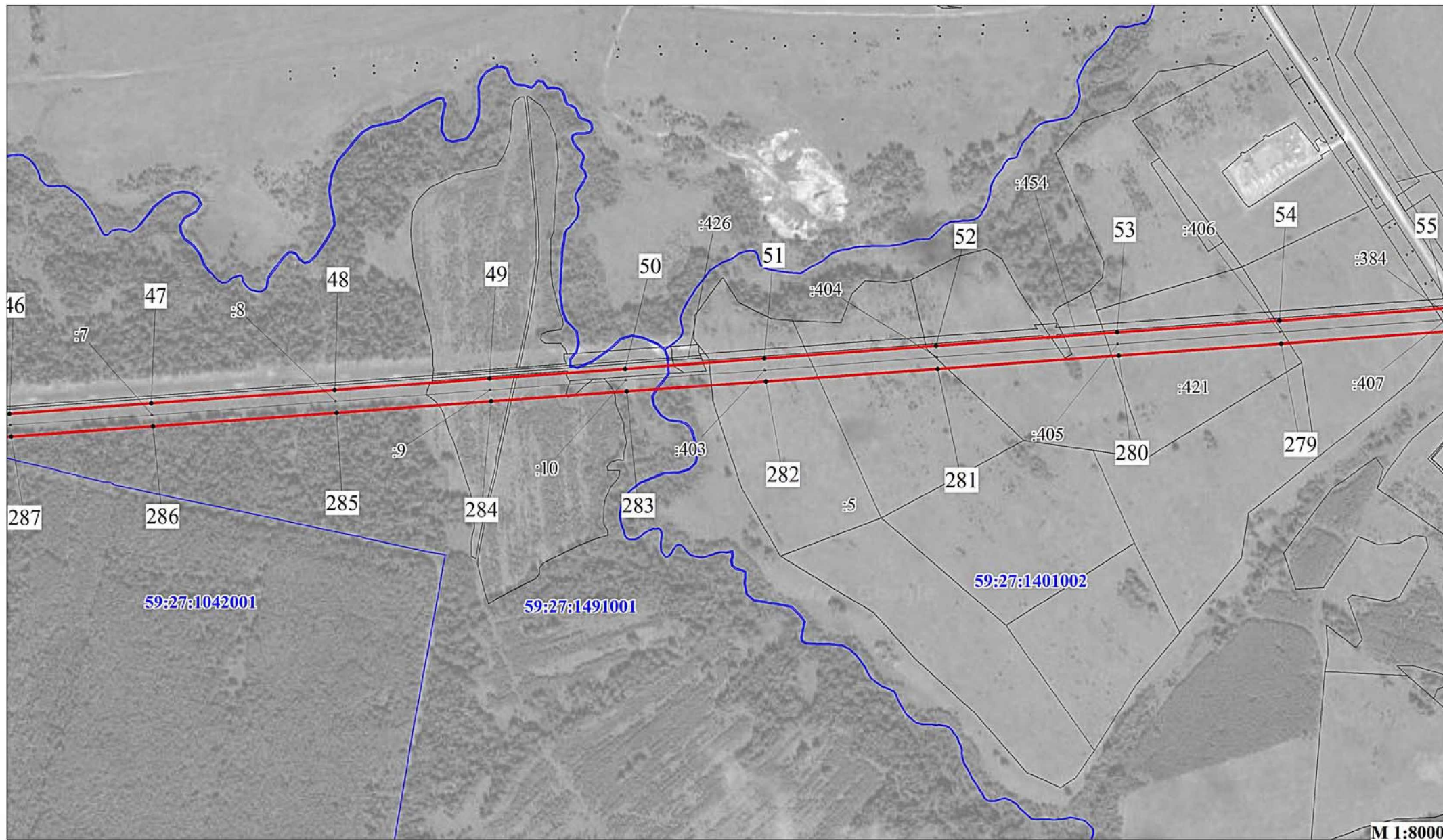
М 1:8000

**Условные обозначения:**



- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



М 1:8000

**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



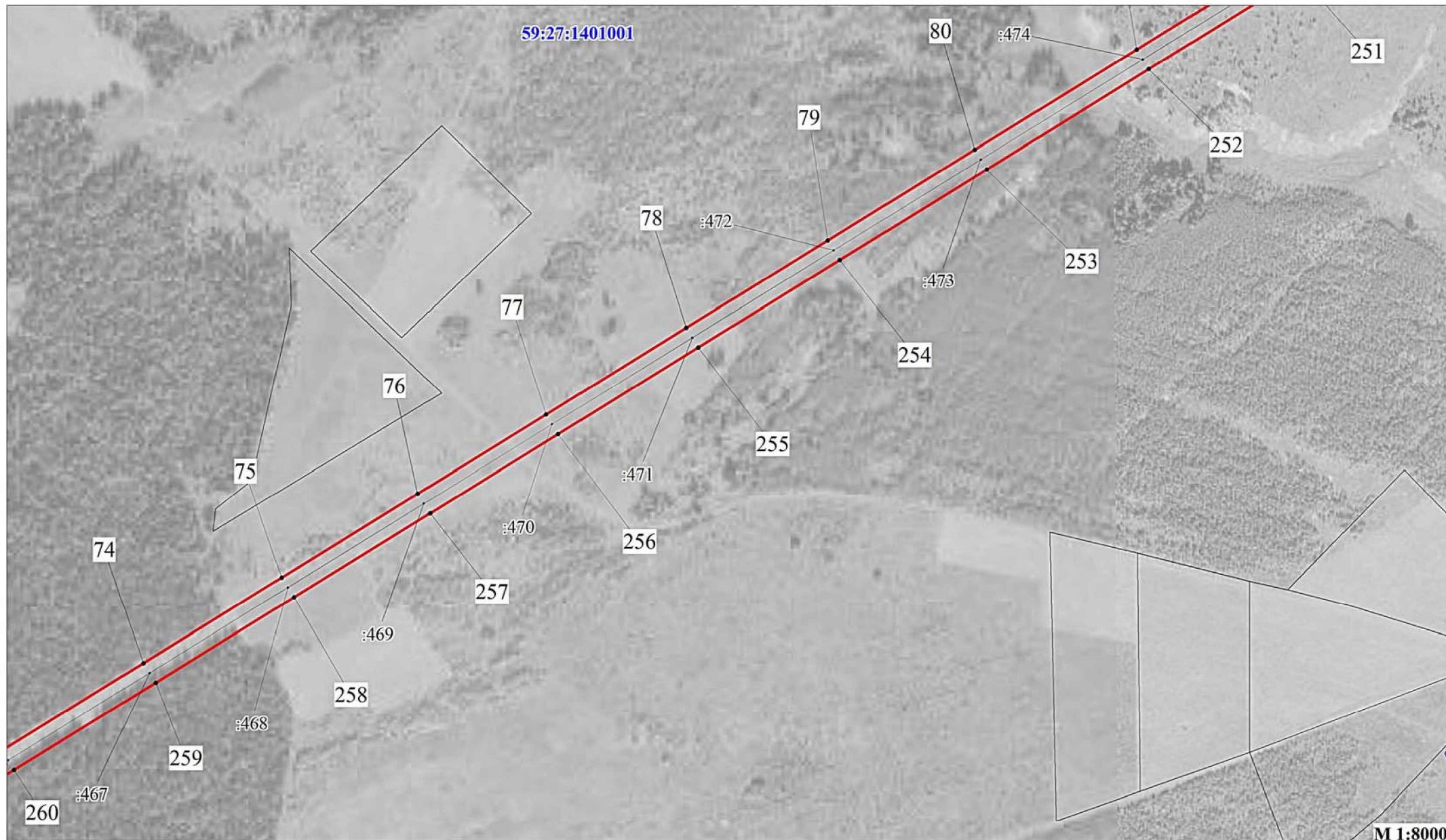
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



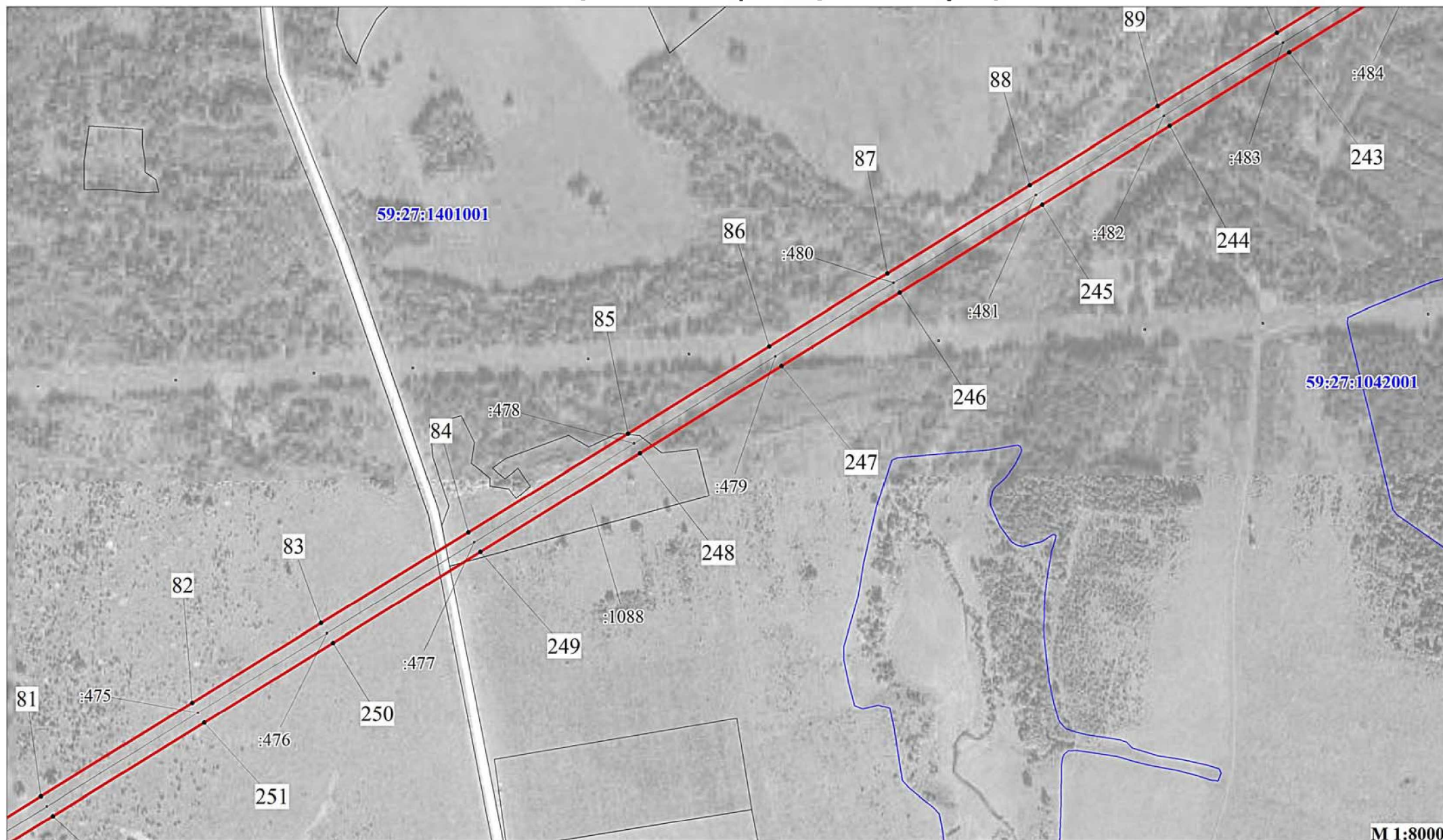
Условные обозначения:

- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



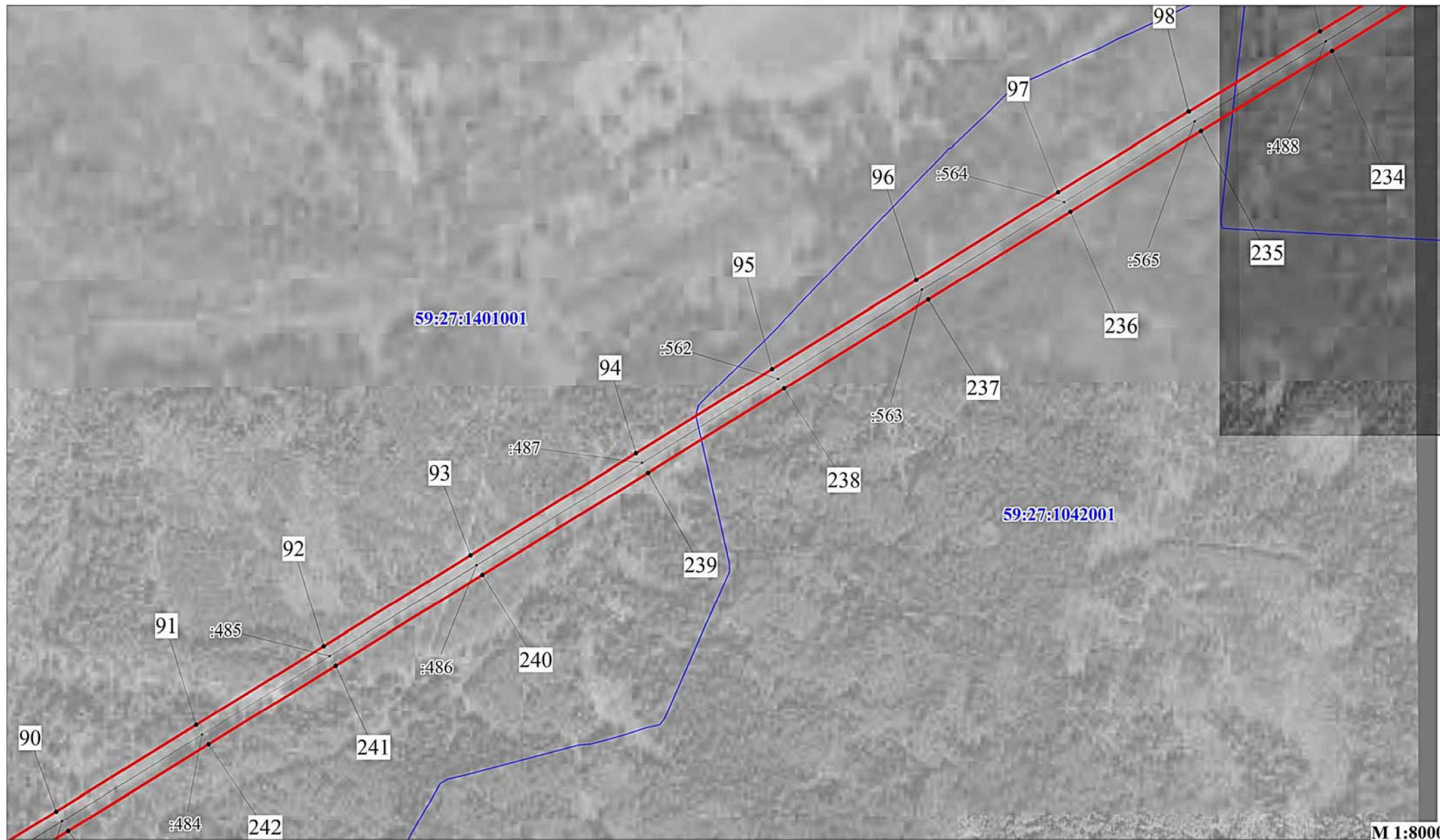
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



М 1:8000

**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |

**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**

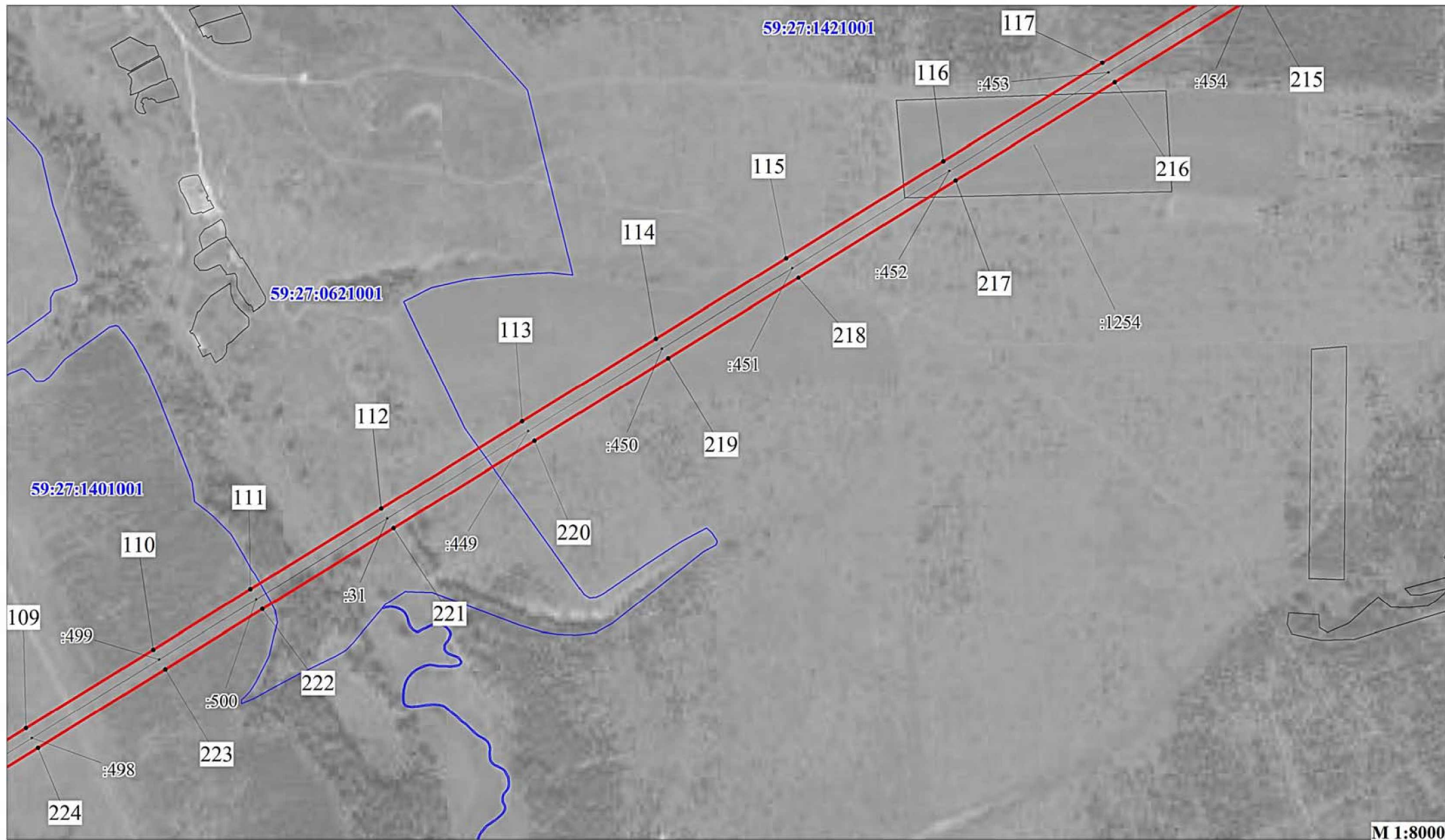


**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



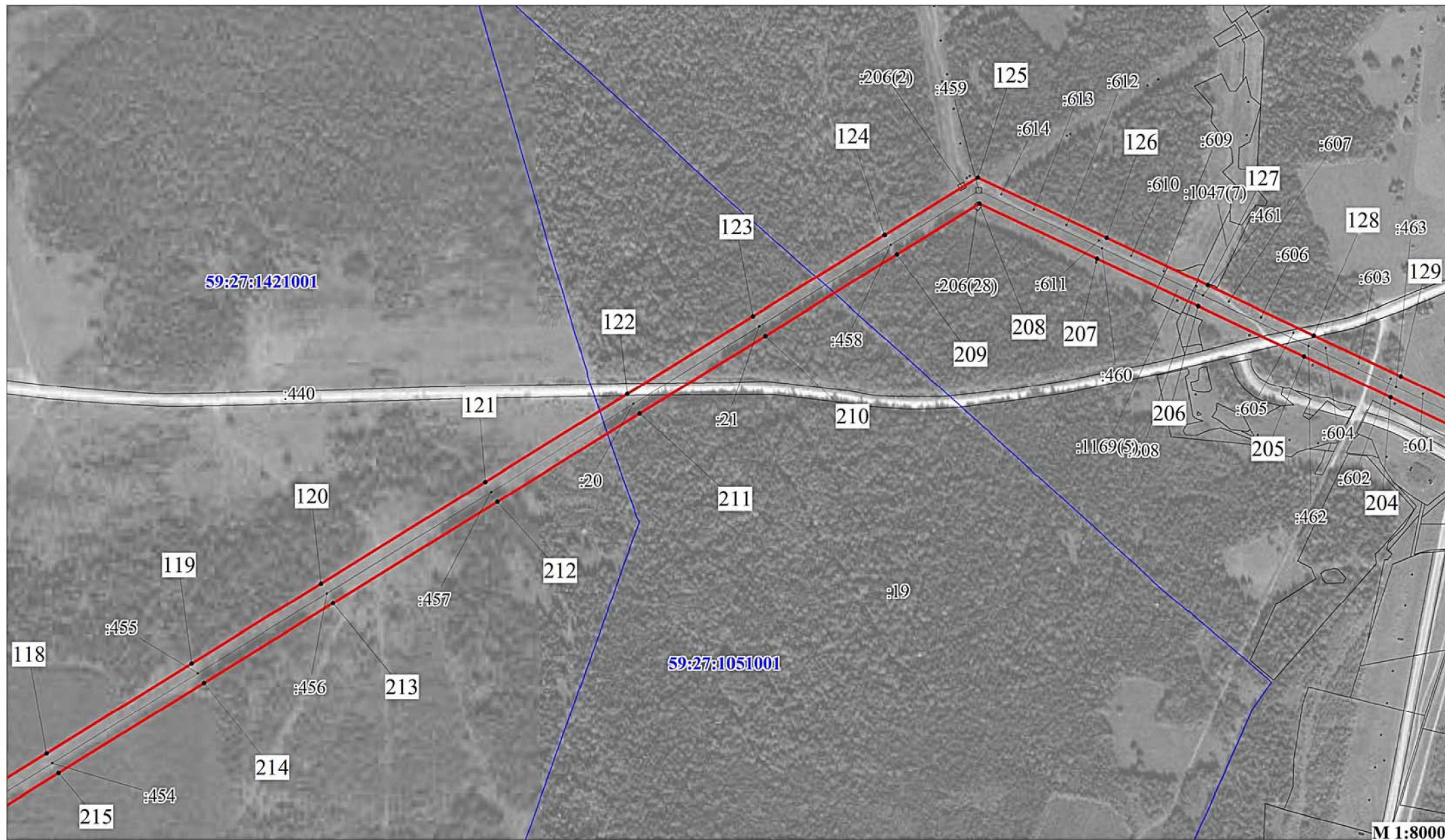
М 1:8000

**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



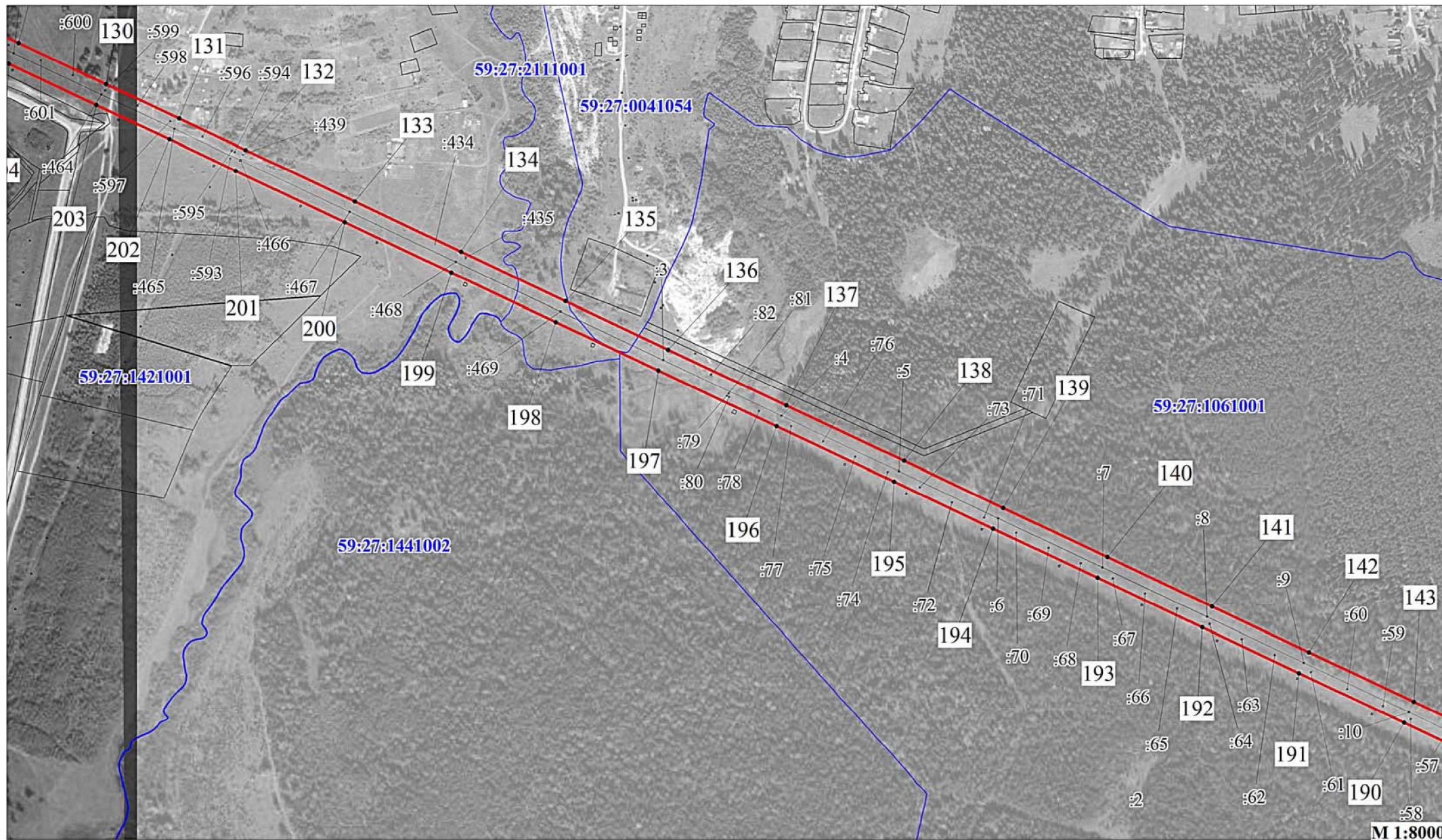
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



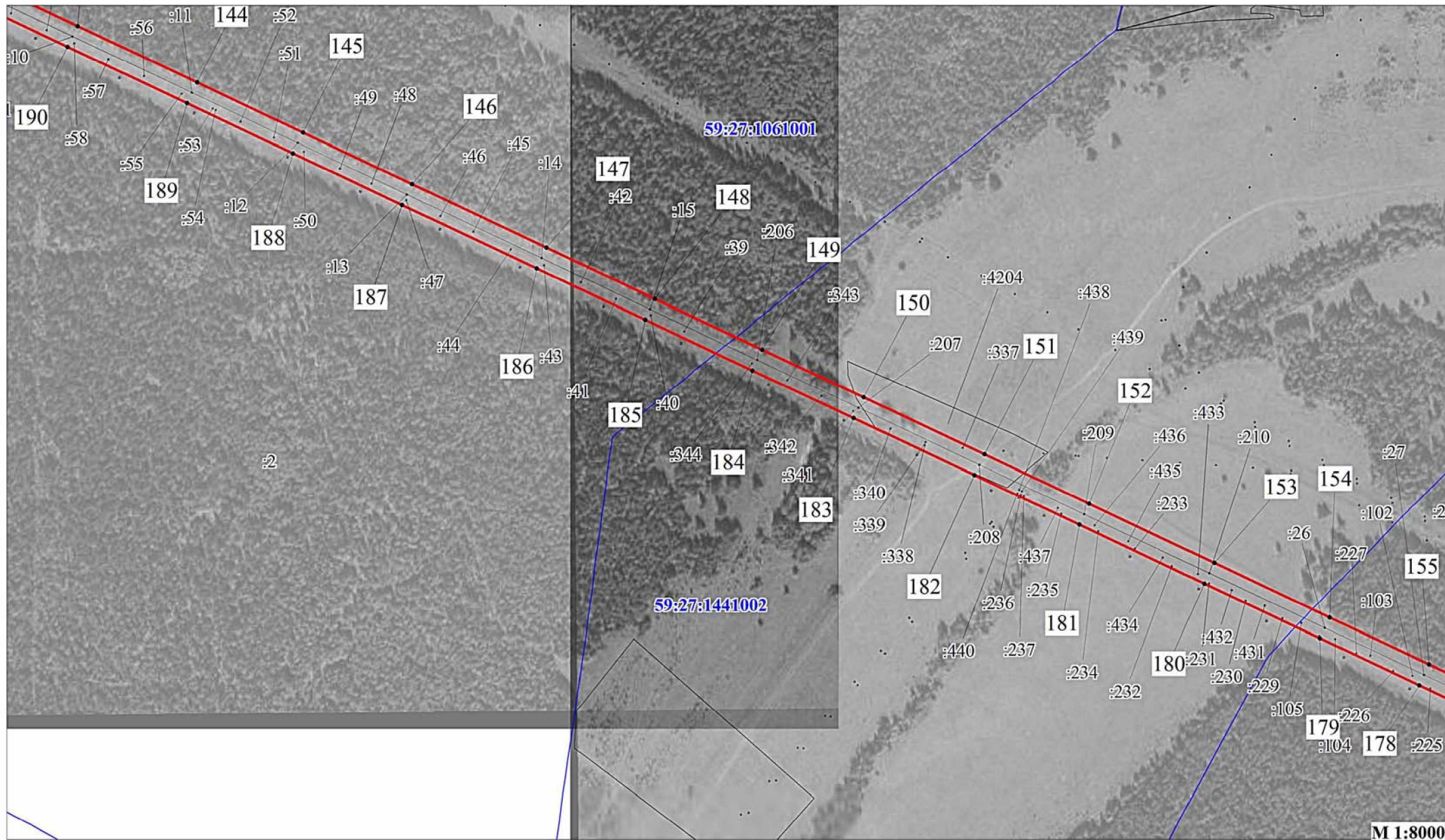
**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |   |
|--|--------------------------------|---|---|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                         |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                           |
|  | - граница земельного участка   |  | - характеристическая точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |   |

М 1:8000



**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



**Условные обозначения:**

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



Публичный сервитут  
 ВЛ-35 кв «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
 Схема расположения границ публичного сервитута



## Условные обозначения:

- |  |                                |   |  |
|--|--------------------------------|---|--|
|  | - границы публичного сервитута |  | - граница кадастрового квартала                  |
|  | - ось линии                    |  | - номер кадастрового квартала                    |
|  | - граница земельного участка   |  | - характерная точка границы публичного сервитута |
|  | - номер земельного участка     |   |  |

М 1:8000



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ  
ВЛ-35 КВ «Щ. ОЗЕРО - ОКТЯБРЬСКАЯ»  
ОКТЯБРЬСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ  
(наименование объекта)**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат МСК-59, зона 2**

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закреплен ия точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	345725.24	2255111.94	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
2	345736.40	2255222.93	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
3	345605.03	2255321.83	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
4	345479.10	2255375.08	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
5	345467.09	2255548.75	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
6	345441.36	2255682.63	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
7	345408.55	2255853.94	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
8	345371.20	2256048.41	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
9	345262.87	2256218.77	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
10	345196.51	2256323.25	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
11	345209.67	2256492.42	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
12	345231.64	2256781.48	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
13	345251.87	2257051.09	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
14	345268.27	2257268.16	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
15	345286.66	2257510.78	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
16	345304.92	2257752.73	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
17	345328.61	2258067.30	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
18	345350.18	2258355.29	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
19	345366.20	2258570.51	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
20	345385.65	2258826.34	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
21	345405.37	2259091.45	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
22	345425.49	2259358.12	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
23	345446.80	2259643.98	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
24	345466.52	2259905.51	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
25	345487.96	2260190.19	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
26	345506.23	2260436.63	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
27	345526.87	2260710.85	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
28	345545.01	2260950.82	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
29	345565.52	2261227.02	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
30	345583.39	2261465.13	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
31	345602.45	2261720.71	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
32	345623.76	2262012.27	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
33	345642.95	2262270.48	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
34	345660.55	2262510.06	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
35	345681.06	2262789.17	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
36	345701.31	2263063.67	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
37	345718.37	2263299.58	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
38	345735.99	2263543.88	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
39	345754.39	2263799.44	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
40	345771.73	2264036.89	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
41	345793.83	2264344.18	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
42	345815.40	2264641.82	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
43	345833.80	2264895.93	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
44	345854.84	2265185.50	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
45	345872.98	2265437.63	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
46	345892.57	2265705.76	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
47	345908.58	2265927.07	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
48	345929.76	2266213.97	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
49	345947.62	2266455.52	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
50	345963.24	2266667.45	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
51	345979.26	2266884.91	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
52	345999.19	2267153.32	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-
53	346019.90	2267436.16	Геодезический метод; M <sub>t</sub> =0,1	-

54	346038.36	2267689.61	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
55	346057.62	2267949.01	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
56	346078.85	2268234.23	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
57	346097.71	2268494.19	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
58	346116.70	2268755.29	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
59	346129.95	2268930.44	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
60	346235.84	2269103.44	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
61	346380.05	2269337.56	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
62	346494.22	2269523.41	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
63	346600.20	2269695.64	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
64	346746.62	2269933.60	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
65	346895.15	2270175.28	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
66	346965.98	2270290.35	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
67	347107.74	2270520.50	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
68	347232.83	2270722.97	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
69	347385.06	2270969.88	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
70	347508.82	2271170.11	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
71	347636.83	2271377.35	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
72	347791.70	2271628.50	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
73	347919.70	2271836.00	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
74	348056.04	2272056.72	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
75	348189.08	2272272.17	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
76	348320.12	2272484.56	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
77	348443.75	2272684.39	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
78	348578.77	2272903.13	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
79	348714.84	2273123.33	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
80	348856.48	2273352.79	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
81	349012.55	2273605.39	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
82	349158.42	2273841.46	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
83	349282.86	2274042.88	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
84	349424.89	2274273.00	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
85	349579.03	2274522.59	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
86	349715.46	2274743.22	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
87	349829.25	2274927.73	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
88	349966.98	2275150.48	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
89	350090.37	2275350.34	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
90	350205.28	2275536.45	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
91	350340.37	2275755.35	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
92	350463.28	2275954.29	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
93	350604.99	2276183.64	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
94	350764.69	2276442.22	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
95	350896.21	2276654.65	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
96	351035.01	2276879.39	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
97	351172.22	2277101.34	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
98	351298.08	2277305.21	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
99	351423.64	2277510.48	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
100	351552.89	2277719.66	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
101	351697.78	2277953.47	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
102	351824.54	2278158.98	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
103	351950.07	2278361.63	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
104	352079.59	2278571.45	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
105	352210.41	2278783.10	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
106	352342.57	2278996.88	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
107	352484.51	2279226.51	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
108	352609.12	2279427.86	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
109	352747.10	2279651.03	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
110	352869.99	2279849.85	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
111	352964.05	2280001.84	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
112	353090.37	2280206.37	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
113	353226.37	2280426.35	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
114	353355.61	2280635.09	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
115	353481.15	2280838.43	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
116	353632.88	2281083.81	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
117	353786.60	2281332.24	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
118	353925.23	2281556.46	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-

119	354065.72	2281783.46	Геодезический метод: Мt=0.1	-
120	354190.34	2281984.94	Геодезический метод: Мt=0.1	-
121	354349.06	2282241.57	Геодезический метод: Мt=0.1	-
122	354486.52	2282463.42	Геодезический метод: Мt=0.1	-
123	354607.69	2282659.46	Геодезический метод: Мt=0.1	-
124	354734.83	2282865.05	Геодезический метод: Мt=0.1	-
125	354824.45	2283010.63	Геодезический метод: Мt=0.1	-
126	354730.37	2283211.68	Геодезический метод: Мt=0.1	-
127	354656.16	2283369.13	Геодезический метод: Мt=0.1	-
128	354577.96	2283534.76	Геодезический метод: Мt=0.1	-
129	354513.81	2283670.35	Геодезический метод: Мt=0.1	-
130	354449.01	2283807.63	Геодезический метод: Мt=0.1	-
131	354395.56	2283921.54	Геодезический метод: Мt=0.1	-
132	354346.60	2284025.14	Геодезический метод: Мt=0.1	-
133	354266.04	2284195.54	Геодезический метод: Мt=0.1	-
134	354187.59	2284361.28	Геодезический метод: Мt=0.1	-
135	354110.34	2284525.05	Геодезический метод: Мt=0.1	-
136	354034.67	2284684.98	Геодезический метод: Мt=0.1	-
137	353947.64	2284869.37	Геодезический метод: Мt=0.1	-
138	353861.12	2285053.26	Геодезический метод: Мt=0.1	-
139	353787.56	2285208.32	Геодезический метод: Мt=0.1	-
140	353710.57	2285371.15	Геодезический метод: Мt=0.1	-
141	353633.72	2285534.11	Геодезический метод: Мt=0.1	-
142	353562.01	2285685.86	Геодезический метод: Мt=0.1	-
143	353484.62	2285849.63	Геодезический метод: Мt=0.1	-
144	353396.39	2286036.16	Геодезический метод: Мt=0.1	-
145	353318.21	2286201.25	Геодезический метод: Мt=0.1	-
146	353237.51	2286372.02	Геодезический метод: Мt=0.1	-
147	353138.17	2286581.96	Геодезический метод: Мt=0.1	-
148	353058.27	2286751.16	Геодезический метод: Мt=0.1	-
149	352979.04	2286918.34	Геодезический метод: Мt=0.1	-
150	352904.57	2287077.21	Геодезический метод: Мt=0.1	-
151	352815.52	2287265.75	Геодезический метод: Мt=0.1	-
152	352738.27	2287429.12	Геодезический метод: Мt=0.1	-
153	352645.94	2287624.49	Геодезический метод: Мt=0.1	-
154	352560.74	2287805.21	Геодезический метод: Мt=0.1	-
155	352487.46	2287959.98	Геодезический метод: Мt=0.1	-
156	352416.01	2288111.60	Геодезический метод: Мt=0.1	-
157	352327.27	2288297.67	Геодезический метод: Мt=0.1	-
158	352253.22	2288472.32	Геодезический метод: Мt=0.1	-
159	352183.50	2288637.28	Геодезический метод: Мt=0.1	-
160	352110.60	2288808.45	Геодезический метод: Мt=0.1	-
161	352168.13	2288911.93	Геодезический метод: Мt=0.1	-
162	352235.48	2289030.10	Геодезический метод: Мt=0.1	-
163	352340.69	2289214.14	Геодезический метод: Мt=0.1	-
164	352433.46	2289377.84	Геодезический метод: Мt=0.1	-
165	352517.86	2289527.02	Геодезический метод: Мt=0.1	-
166	352511.54	2289530.79	Геодезический метод: Мt=0.1	-
167	352499.69	2289537.87	Геодезический метод: Мt=0.1	-
168	352486.94	2289545.48	Геодезический метод: Мt=0.1	-
169	352402.14	2289395.58	Геодезический метод: Мt=0.1	-
170	352309.41	2289231.94	Геодезический метод: Мt=0.1	-
171	352204.22	2289047.94	Геодезический метод: Мt=0.1	-
172	352136.75	2288929.59	Геодезический метод: Мt=0.1	-
173	352070.58	2288810.55	Геодезический метод: Мt=0.1	-
174	352150.36	2288623.22	Геодезический метод: Мt=0.1	-
175	352220.06	2288458.28	Геодезический метод: Мt=0.1	-
176	352294.43	2288282.89	Геодезический метод: Мt=0.1	-
177	352383.49	2288096.18	Геодезический метод: Мt=0.1	-
178	352454.90	2287944.60	Геодезический метод: Мt=0.1	-
179	352528.20	2287789.83	Геодезический метод: Мt=0.1	-
180	352613.38	2287609.13	Геодезический метод: Мt=0.1	-
181	352705.73	2287413.74	Геодезический метод: Мt=0.1	-
182	352782.98	2287250.37	Геодезический метод: Мt=0.1	-
183	352871.99	2287061.89	Геодезический метод: Мt=0.1	-

184	352946.48	2286903.00	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
185	353025.73	2286735.76	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
186	353105.63	2286566.58	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
187	353204.97	2286356.64	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
188	353285.67	2286185.85	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
189	353363.85	2286020.76	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
190	353452.08	2285834.25	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
191	353529.47	2285670.48	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
192	353601.16	2285518.75	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
193	353678.01	2285355.77	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
194	353755.02	2285192.92	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
195	353828.56	2285037.88	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
196	353915.08	2284854.03	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
197	354002.13	2284669.60	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
198	354077.78	2284509.67	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
199	354155.05	2284345.90	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
200	354233.50	2284180.14	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
201	354314.06	2284009.76	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
202	354363.00	2283906.20	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
203	354416.43	2283792.31	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
204	354481.27	2283654.97	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
205	354545.42	2283519.38	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
206	354623.60	2283353.77	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
207	354697.79	2283196.38	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
208	354783.61	2283012.97	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
209	354704.19	2282883.95	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
210	354577.07	2282678.40	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
211	354455.90	2282482.36	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
212	354318.46	2282260.51	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
213	354159.72	2282003.88	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
214	354035.10	2281802.40	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
215	353894.61	2281575.40	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
216	353755.98	2281351.18	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
217	353602.26	2281102.75	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
218	353450.53	2280857.35	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
219	353324.99	2280654.03	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
220	353195.75	2280445.29	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
221	353059.75	2280225.29	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
222	352933.43	2280020.78	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
223	352839.37	2279868.79	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
224	352716.48	2279669.95	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
225	352578.50	2279446.80	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
226	352453.89	2279245.45	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
227	352311.95	2279015.80	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
228	352179.79	2278802.02	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
229	352048.97	2278590.37	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
230	351919.45	2278380.57	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
231	351793.92	2278177.90	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
232	351667.16	2277972.41	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
233	351522.27	2277738.60	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
234	351392.98	2277529.34	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
235	351267.40	2277324.05	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
236	351141.60	2277120.26	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
237	351004.39	2276898.31	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
238	350865.59	2276673.59	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
239	350734.07	2276461.16	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
240	350574.37	2276202.56	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
241	350432.66	2275973.21	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
242	350309.73	2275774.27	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
243	350174.64	2275555.35	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
244	350059.73	2275369.26	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
245	349936.36	2275169.40	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
246	349798.61	2274946.65	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
247	349684.82	2274762.14	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
248	349548.41	2274541.51	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-

249	349394.25	2274291.92	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
250	349252.22	2274061.80	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
251	349127.80	2273860.38	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
252	348981.93	2273624.31	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
253	348825.86	2273371.71	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
254	348684.22	2273142.25	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
255	348548.15	2272922.05	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
256	348413.13	2272703.31	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
257	348289.50	2272503.48	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
258	348158.44	2272291.07	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
259	348025.42	2272075.64	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
260	347889.06	2271854.90	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
261	347761.06	2271647.40	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
262	347606.19	2271396.25	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
263	347478.20	2271189.03	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
264	347354.42	2270988.80	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
265	347202.19	2270741.87	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
266	347077.10	2270539.40	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
267	346935.32	2270309.23	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
268	346864.49	2270194.14	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
269	346715.96	2269952.46	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
270	346569.54	2269714.50	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
271	346463.56	2269542.27	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
272	346349.39	2269356.42	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
273	346205.16	2269122.28	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
274	346094.71	2268941.82	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
275	346080.80	2268757.95	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
276	346061.81	2268496.79	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
277	346042.95	2268236.87	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
278	346021.72	2267951.67	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
279	346002.46	2267692.25	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
280	345984.00	2267438.78	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
281	345963.29	2267155.96	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
282	345943.36	2266887.57	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
283	345927.34	2266670.09	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
284	345911.72	2266458.18	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
285	345893.86	2266216.63	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
286	345872.68	2265929.69	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
287	345856.67	2265708.38	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
288	345837.08	2265440.23	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
289	345818.94	2265188.10	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
290	345797.90	2264898.53	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
291	345779.50	2264644.42	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
292	345757.93	2264346.78	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
293	345735.83	2264039.49	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
294	345718.49	2263802.04	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
295	345700.09	2263546.46	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
296	345682.47	2263302.18	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
297	345665.41	2263066.29	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
298	345645.16	2262791.81	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
299	345624.65	2262512.70	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
300	345607.05	2262273.14	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
301	345587.86	2262014.91	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
302	345566.55	2261723.37	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
303	345547.49	2261467.81	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
304	345529.62	2261229.70	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
305	345509.11	2260953.50	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
306	345490.97	2260713.55	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
307	345470.33	2260439.31	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
308	345452.06	2260192.87	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
309	345430.62	2259908.21	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
310	345410.90	2259646.68	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
311	345389.59	2259360.82	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
312	345369.47	2259094.13	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-
313	345349.75	2258829.04	Геодезический метод: M <sub>t</sub> =0.1	-

314	345330.30	2258573.21	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
315	345314.28	2258357.97	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
316	345292.71	2258070.00	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
317	345269.02	2257755.43	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
318	345250.76	2257513.50	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
319	345232.37	2257270.88	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
320	345215.97	2257053.79	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
321	345195.74	2256784.20	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
322	345173.77	2256495.18	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
323	345159.69	2256314.07	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
324	345232.49	2256199.47	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
325	345337.14	2256034.89	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
326	345373.19	2255847.16	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
327	345406.00	2255675.85	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
328	345431.33	2255544.09	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
329	345444.72	2255350.54	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
330	345586.93	2255290.41	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
331	345698.56	2255206.37	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
332	345692.29	2255144.09	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
333	345718.29	2255118.94	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-
1	345725.24	2255111.94	Геодезический метод: $Mt=0.1$	-