

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть с. Вельяминово», кадастровый номер
50:31:0000000:19486*

(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 Домодедово, г Домодедово, с Вельяминово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	32 858 м ² ± 63 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50 Зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1					
1	405 613,57	2 211 431,26	Аналитический метод	0,10	—
630	405 600,85	2 211 420,67		0,10	
629	405 603,41	2 211 417,59		0,10	
628	405 616,51	2 211 428,50		0,10	
627	405 635,27	2 211 406,13		0,10	
626	405 648,91	2 211 391,27		0,10	
625	405 663,79	2 211 375,97		0,10	
624	405 653,46	2 211 365,29		0,10	
623	405 664,28	2 211 353,53		0,10	
622	405 663,11	2 211 352,45		0,10	
621	405 665,81	2 211 349,50		0,10	
620	405 669,93	2 211 353,29		0,10	
619	405 658,96	2 211 365,22		0,10	
618	405 666,57	2 211 373,09		0,10	
617	405 671,03	2 211 368,49		0,10	
616	405 689,19	2 211 348,07		0,10	
615	405 702,66	2 211 335,34		0,10	
614	405 732,17	2 211 303,81		0,10	
613	405 718,90	2 211 288,89		0,10	
612	405 694,86	2 211 265,17		0,10	
611	405 671,46	2 211 288,16		0,10	
610	405 655,42	2 211 302,01		0,10	
609	405 652,81	2 211 298,98		0,10	
608	405 668,75	2 211 285,21		0,10	
607	405 692,01	2 211 262,36		0,10	
606	405 685,28	2 211 255,72		0,10	
605	405 683,74	2 211 257,28		0,10	
604	405 680,89	2 211 254,48		0,10	
603	405 682,43	2 211 252,91		0,10	
602	405 674,17	2 211 244,81		0,10	
601	405 673,34	2 211 245,66		0,10	
600	405 670,47	2 211 242,88		0,10	
599	405 671,30	2 211 242,02		0,10	
598	405 662,55	2 211 233,58	0,10		
597	405 661,00	2 211 235,16	0,10		
596	405 658,14	2 211 232,36	0,10		
595	405 659,64	2 211 230,83	0,10		
594	405 651,06	2 211 222,96	0,10		
593	405 650,19	2 211 223,86	0,10		
592	405 647,31	2 211 221,08	0,10		
591	405 648,08	2 211 220,28	0,10		
590	405 643,17	2 211 215,94	0,10		
589	405 609,36	2 211 256,02	0,10		
588	405 606,30	2 211 253,44	0,10		
587	405 640,17	2 211 213,29	0,10		
586	405 639,87	2 211 213,02	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
585	405 661,68	2 211 185,63	Аналитический метод	0,10	—
584	405 645,49	2 211 171,28		0,10	
583	405 645,72	2 211 171,04		0,10	
582	405 645,24	2 211 170,57		0,10	
581	405 647,99	2 211 167,67		0,10	
580	405 648,48	2 211 168,13		0,10	
579	405 656,33	2 211 159,85		0,10	
578	405 655,85	2 211 159,39		0,10	
577	405 658,60	2 211 156,49		0,10	
576	405 659,10	2 211 156,97		0,10	
575	405 676,17	2 211 139,45		0,10	
574	405 674,77	2 211 138,18		0,10	
573	405 677,46	2 211 135,22		0,10	
572	405 678,90	2 211 136,53		0,10	
571	405 686,90	2 211 127,76		0,10	
570	405 685,46	2 211 126,45		0,10	
569	405 688,16	2 211 123,50		0,10	
568	405 689,60	2 211 124,81		0,10	
567	405 691,85	2 211 122,34		0,10	
566	405 703,81	2 211 134,11		0,10	
565	405 704,59	2 211 133,30		0,10	
564	405 707,47	2 211 136,08		0,10	
563	405 706,67	2 211 136,91		0,10	
562	405 715,18	2 211 145,10		0,10	
561	405 715,60	2 211 144,62		0,10	
560	405 718,62	2 211 147,24		0,10	
559	405 718,05	2 211 147,89		0,10	
558	405 727,54	2 211 157,17		0,10	
557	405 728,24	2 211 156,35		0,10	
556	405 731,26	2 211 158,98		0,10	
555	405 730,48	2 211 159,88		0,10	
554	405 739,68	2 211 167,88		0,10	
553	405 740,97	2 211 166,38		0,10	
552	405 744,01	2 211 168,98		0,10	
551	405 742,70	2 211 170,50		0,10	
550	405 754,75	2 211 180,84		0,10	
549	405 763,03	2 211 170,89		0,10	
548	405 778,45	2 211 154,55		0,10	
547	405 792,13	2 211 139,53		0,10	
546	405 816,28	2 211 113,78		0,10	
545	405 806,76	2 211 104,39		0,10	
544	405 806,20	2 211 104,96		0,10	
543	405 803,35	2 211 102,15		0,10	
542	405 803,92	2 211 101,58		0,10	
541	405 795,93	2 211 093,65		0,10	
540	405 795,37	2 211 094,22		0,10	
539	405 792,53	2 211 091,40		0,10	
538	405 793,08	2 211 090,84	0,10		
537	405 785,34	2 211 083,22	0,10		
536	405 784,78	2 211 083,79	0,10		
535	405 781,93	2 211 080,98	0,10		
534	405 782,49	2 211 080,41	0,10		
533	405 779,79	2 211 077,75	0,10		
532	405 796,33	2 211 061,05	0,10		
531	405 787,39	2 211 052,29	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
530	405 786,92	2 211 052,75	Аналитический метод	0,10	—
529	405 784,13	2 211 049,88		0,10	
528	405 784,53	2 211 049,49		0,10	
527	405 776,59	2 211 041,71		0,10	
526	405 776,12	2 211 042,16		0,10	
525	405 773,33	2 211 039,29		0,10	
524	405 773,76	2 211 038,87		0,10	
523	405 766,03	2 211 030,91		0,10	
522	405 765,60	2 211 031,33		0,10	
521	405 763,68	2 211 029,35		0,10	
520	405 766,98	2 211 026,15		0,10	
519	405 778,01	2 211 037,50		0,10	
518	405 799,10	2 211 058,17		0,10	
517	405 809,68	2 211 046,99		0,10	
516	405 778,68	2 211 017,50		0,10	
515	405 781,86	2 211 014,19		0,10	
514	405 783,85	2 211 016,09		0,10	
513	405 783,43	2 211 016,52		0,10	
512	405 791,37	2 211 024,13		0,10	
511	405 791,79	2 211 023,70		0,10	
510	405 794,68	2 211 026,47		0,10	
509	405 794,27	2 211 026,89		0,10	
508	405 802,34	2 211 034,53		0,10	
507	405 802,76	2 211 034,09		0,10	
506	405 805,65	2 211 036,85		0,10	
505	405 805,24	2 211 037,28		0,10	
504	405 812,43	2 211 044,08		0,10	
503	405 822,22	2 211 033,73		0,10	
502	405 835,40	2 211 019,11		0,10	
501	405 817,04	2 211 002,75		0,10	
500	405 804,78	2 210 990,38		0,10	
499	405 808,14	2 210 987,09		0,10	
498	405 810,06	2 210 989,06		0,10	
497	405 809,56	2 210 989,55		0,10	
496	405 817,08	2 210 997,24		0,10	
495	405 817,43	2 210 996,90		0,10	
494	405 820,24	2 210 999,74		0,10	
493	405 819,98	2 211 000,00		0,10	
492	405 828,39	2 211 007,50		0,10	
491	405 828,84	2 211 007,06		0,10	
490	405 831,64	2 211 009,92		0,10	
489	405 831,38	2 211 010,17		0,10	
488	405 838,11	2 211 016,18		0,10	
487	405 859,46	2 210 993,15		0,10	
486	405 846,52	2 210 981,13		0,10	
485	405 830,42	2 210 967,42		0,10	
484	405 841,76	2 210 956,63		0,10	
483	405 841,31	2 210 956,20	0,10		
482	405 844,10	2 210 953,33	0,10		
481	405 844,60	2 210 953,82	0,10		
480	405 855,98	2 210 942,17	0,10		
479	405 855,48	2 210 941,68	0,10		
478	405 858,27	2 210 938,82	0,10		
477	405 861,63	2 210 942,10	0,10		
476	405 844,67	2 210 959,48	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
475	405 836,40	2 210 967,26	Аналитический метод	0,10	—
474	405 848,28	2 210 977,37		0,10	
473	405 870,96	2 210 954,24		0,10	
472	405 874,32	2 210 957,53		0,10	
471	405 871,52	2 210 960,39		0,10	
470	405 871,02	2 210 959,90		0,10	
469	405 859,69	2 210 971,45		0,10	
468	405 860,19	2 210 971,94		0,10	
467	405 857,39	2 210 974,79		0,10	
466	405 856,89	2 210 974,30		0,10	
465	405 851,23	2 210 980,07		0,10	
464	405 860,61	2 210 988,87		0,10	
463	405 867,28	2 210 994,59		0,10	
462	405 885,78	2 211 013,17		0,10	
461	405 892,80	2 211 006,34		0,10	
460	405 892,31	2 211 005,84		0,10	
459	405 895,18	2 211 003,05		0,10	
458	405 895,67	2 211 003,55		0,10	
457	405 907,31	2 210 992,23		0,10	
456	405 906,82	2 210 991,73		0,10	
455	405 909,69	2 210 988,94		0,10	
454	405 912,96	2 210 992,31		0,10	
453	405 888,61	2 211 015,99		0,10	
452	405 897,88	2 211 025,22		0,10	
451	405 920,24	2 211 002,15		0,10	
450	405 923,62	2 211 005,41		0,10	
449	405 920,85	2 211 008,29		0,10	
448	405 920,34	2 211 007,80		0,10	
447	405 909,19	2 211 019,37		0,10	
446	405 909,69	2 211 019,85		0,10	
445	405 906,92	2 211 022,73		0,10	
444	405 906,40	2 211 022,23		0,10	
443	405 897,92	2 211 030,91		0,10	
442	405 864,56	2 210 997,52		0,10	
441	405 862,50	2 210 995,75		0,10	
440	405 836,77	2 211 023,51		0,10	
439	405 825,16	2 211 036,44		0,10	
438	405 801,98	2 211 061,00		0,10	
437	405 785,46	2 211 077,72		0,10	
436	405 821,86	2 211 113,67		0,10	
435	405 795,07	2 211 142,24		0,10	
434	405 781,38	2 211 157,27		0,10	
433	405 766,03	2 211 173,54	0,10		
432	405 753,61	2 211 188,47	0,10		
431	405 764,79	2 211 198,44	0,10		
430	405 769,08	2 211 193,92	0,10		
429	405 771,98	2 211 196,68	0,10		
428	405 767,72	2 211 201,16	0,10		
427	405 776,50	2 211 209,50	0,10		
426	405 779,80	2 211 205,72	0,10		
425	405 782,81	2 211 208,34	0,10		
424	405 779,47	2 211 212,18	0,10		
423	405 790,81	2 211 222,05	0,10		
422	405 797,35	2 211 228,40	0,10		
421	405 806,64	2 211 218,82	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
420	405 809,92	2 211 221,95		0,10	
419	405 807,16	2 211 224,84		0,10	
418	405 806,75	2 211 224,45		0,10	
417	405 800,22	2 211 231,18		0,10	
416	405 815,25	2 211 245,76		0,10	
415	405 805,99	2 211 256,28		0,10	
414	405 818,05	2 211 268,29		0,10	
413	405 829,63	2 211 278,95		0,10	
412	405 842,23	2 211 264,37		0,10	
411	405 846,08	2 211 267,48		0,10	
410	405 854,45	2 211 257,23		0,10	
409	405 867,77	2 211 243,01		0,10	
408	405 902,05	2 211 204,91		0,10	
407	405 921,66	2 211 181,14		0,10	
406	405 944,32	2 211 203,09		0,10	
405	405 968,56	2 211 225,80		0,10	
404	405 988,39	2 211 245,31		0,10	
403	406 002,96	2 211 257,89		0,10	
402	406 025,04	2 211 274,40		0,10	
401	406 042,96	2 211 254,69		0,10	
400	406 055,88	2 211 239,55		0,10	
399	406 054,38	2 211 226,56		0,10	
398	406 063,27	2 211 217,45		0,10	
397	406 075,08	2 211 206,20		0,10	
396	406 085,79	2 211 195,09		0,10	
395	406 100,91	2 211 179,77		0,10	
394	406 110,17	2 211 172,60		0,10	
393	406 126,19	2 211 161,32		0,10	
392	406 160,72	2 211 162,10		0,10	
391	406 179,49	2 211 170,36		0,10	
390	406 192,47	2 211 176,27		0,10	
389	406 202,29	2 211 187,44		0,10	
388	406 219,22	2 211 204,99		0,10	
387	406 236,27	2 211 241,06		0,10	
386	406 237,57	2 211 242,86		0,10	
385	406 235,57	2 211 243,81		0,10	
384	406 231,66	2 211 246,62		0,10	
383	406 229,32	2 211 243,38		0,10	
382	406 232,03	2 211 241,43		0,10	
381	406 215,89	2 211 207,29		0,10	
380	406 200,64	2 211 191,62		0,10	
379	406 190,04	2 211 179,56		0,10	
378	406 159,83	2 211 166,08		0,10	
377	406 127,42	2 211 165,35		0,10	
376	406 112,55	2 211 175,82		0,10	
375	406 103,57	2 211 182,77		0,10	
374	406 088,65	2 211 197,88		0,10	
373	406 077,90	2 211 209,04		0,10	
372	406 066,08	2 211 220,30		0,10	
371	406 058,58	2 211 227,99		0,10	
370	406 060,05	2 211 240,82		0,10	
369	406 045,96	2 211 257,33		0,10	
368	406 028,26	2 211 276,80		0,10	
367	406 031,07	2 211 278,90		0,10	
366	406 058,77	2 211 302,82		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
365	406 106,88	2 211 347,43	Аналитический метод	0,10	—
364	406 126,39	2 211 366,16		0,10	
363	406 162,02	2 211 399,44		0,10	
362	406 180,42	2 211 380,02		0,10	
361	406 192,69	2 211 366,35		0,10	
360	406 209,50	2 211 348,91		0,10	
359	406 224,15	2 211 334,45		0,10	
358	406 243,45	2 211 312,92		0,10	
357	406 253,41	2 211 302,46		0,10	
356	406 276,00	2 211 281,77		0,10	
355	406 291,88	2 211 270,16		0,10	
354	406 308,72	2 211 260,01		0,10	
353	406 336,40	2 211 247,14		0,10	
352	406 373,16	2 211 231,48		0,10	
351	406 388,20	2 211 226,60		0,10	
350	406 401,83	2 211 223,01		0,10	
349	406 414,84	2 211 218,26		0,10	
348	406 451,97	2 211 200,99		0,10	
347	406 471,73	2 211 192,01		0,10	
346	406 490,99	2 211 184,00		0,10	
345	406 514,17	2 211 173,41		0,10	
344	406 539,39	2 211 163,87		0,10	
343	406 564,02	2 211 154,83		0,10	
342	406 585,20	2 211 149,96		0,10	
341	406 613,97	2 211 139,93		0,10	
340	406 628,90	2 211 134,50		0,10	
339	406 652,59	2 211 125,45		0,10	
338	406 679,78	2 211 115,76		0,10	
337	406 689,79	2 211 112,44		0,10	
336	406 716,29	2 211 105,92		0,10	
335	406 743,31	2 211 099,90		0,10	
334	406 770,49	2 211 094,90		0,10	
333	406 798,99	2 211 090,39		0,10	
332	406 825,91	2 211 084,41		0,10	
331	406 852,83	2 211 079,03		0,10	
330	406 895,65	2 211 074,12		0,10	
329	406 922,36	2 211 072,72		0,10	
328	406 941,92	2 211 071,21		0,10	
327	406 941,36	2 211 066,43		0,10	
326	406 951,93	2 211 065,16		0,10	
325	406 968,38	2 211 063,75		0,10	
324	406 989,07	2 211 061,42		0,10	
323	407 070,09	2 211 051,52		0,10	
322	407 116,86	2 211 046,36		0,10	
321	407 129,47	2 211 044,33		0,10	
320	407 158,31	2 211 040,39		0,10	
319	407 154,44	2 211 017,15		0,10	
318	407 136,46	2 211 017,89	0,10		
317	407 105,83	2 211 020,14	0,10		
316	407 082,85	2 211 023,46	0,10		
315	407 065,88	2 211 025,45	0,10		
314	407 044,38	2 211 028,63	0,10		
313	407 008,49	2 211 032,92	0,10		
312	406 985,65	2 211 036,44	0,10		
311	406 954,96	2 211 042,30	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
310	406 938,92	2 211 044,88	Аналитический метод	0,10	—
309	406 919,21	2 211 047,67		0,10	
308	406 893,33	2 211 050,80		0,10	
307	406 872,64	2 211 053,53		0,10	
306	406 852,72	2 211 055,97		0,10	
305	406 833,37	2 211 058,00		0,10	
304	406 790,84	2 211 064,46		0,10	
303	406 772,69	2 211 066,87		0,10	
302	406 760,38	2 211 069,15		0,10	
301	406 740,16	2 211 074,00		0,10	
300	406 741,50	2 211 078,66		0,10	
299	406 719,16	2 211 084,91		0,10	
298	406 709,53	2 211 088,03		0,10	
297	406 679,93	2 211 098,42		0,10	
296	406 637,89	2 211 114,91		0,10	
295	406 608,95	2 211 125,47		0,10	
294	406 589,16	2 211 133,01		0,10	
293	406 559,59	2 211 144,67		0,10	
292	406 526,76	2 211 156,55		0,10	
291	406 509,42	2 211 163,19		0,10	
290	406 461,65	2 211 182,03		0,10	
289	406 416,98	2 211 198,89		0,10	
288	406 392,02	2 211 208,51		0,10	
287	406 382,17	2 211 211,69		0,10	
286	406 379,03	2 211 215,98		0,10	
285	406 362,46	2 211 222,56		0,10	
284	406 361,06	2 211 221,40		0,10	
283	406 323,44	2 211 235,62		0,10	
282	406 319,15	2 211 235,26		0,10	
281	406 310,58	2 211 236,28		0,10	
280	406 298,97	2 211 237,24		0,10	
279	406 297,37	2 211 237,87		0,10	
278	406 291,11	2 211 221,87		0,10	
277	406 282,73	2 211 198,14		0,10	
276	406 278,29	2 211 186,56		0,10	
275	406 272,09	2 211 188,84		0,10	
274	406 274,09	2 211 193,09		0,10	
273	406 270,47	2 211 194,79		0,10	
272	406 266,61	2 211 186,61		0,10	
271	406 274,86	2 211 183,54		0,10	
270	406 280,85	2 211 181,64		0,10	
269	406 281,39	2 211 183,48		0,10	
268	406 286,49	2 211 196,76		0,10	
267	406 294,86	2 211 220,48		0,10	
266	406 299,82	2 211 233,15		0,10	
265	406 310,19	2 211 232,30		0,10	
264	406 319,08	2 211 231,24		0,10	
263	406 322,87	2 211 231,56	0,10		
262	406 359,38	2 211 217,76	0,10		
261	406 359,72	2 211 216,66	0,10		
260	406 361,97	2 211 216,15	0,10		
259	406 363,53	2 211 217,83	0,10		
258	406 375,99	2 211 212,88	0,10		
257	406 374,99	2 211 209,81	0,10		
256	406 390,68	2 211 204,74	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
255	406 415,56	2 211 195,15	Аналитический метод	0,10	—
254	406 460,21	2 211 178,30		0,10	
253	406 507,98	2 211 159,46		0,10	
252	406 525,37	2 211 152,80		0,10	
251	406 558,18	2 211 140,93		0,10	
250	406 587,71	2 211 129,28		0,10	
249	406 607,56	2 211 121,72		0,10	
248	406 636,47	2 211 111,17		0,10	
247	406 678,54	2 211 094,66		0,10	
246	406 708,24	2 211 084,25		0,10	
245	406 718,00	2 211 081,08		0,10	
244	406 736,55	2 211 075,89		0,10	
243	406 735,16	2 211 071,09		0,10	
242	406 759,55	2 211 065,24		0,10	
241	406 772,06	2 211 062,92		0,10	
240	406 790,28	2 211 060,50		0,10	
239	406 832,87	2 211 054,03		0,10	
238	406 852,27	2 211 052,00		0,10	
237	406 872,13	2 211 049,56		0,10	
236	406 892,83	2 211 046,83		0,10	
235	406 918,69	2 211 043,71		0,10	
234	406 938,32	2 211 040,93		0,10	
233	406 954,26	2 211 038,36		0,10	
232	406 984,97	2 211 032,50		0,10	
231	407 007,95	2 211 028,96		0,10	
230	407 043,86	2 211 024,67		0,10	
229	407 065,36	2 211 021,49		0,10	
228	407 082,33	2 211 019,49		0,10	
227	407 105,39	2 211 016,16		0,10	
226	407 136,24	2 211 013,90		0,10	
225	407 153,77	2 211 013,17		0,10	
224	407 153,20	2 211 009,74		0,10	
223	407 151,60	2 211 002,25		0,10	
222	407 148,93	2 211 002,80		0,10	
221	407 148,12	2 210 998,89		0,10	
220	407 154,69	2 210 997,52		0,10	
219	407 157,14	2 211 008,99		0,10	
218	407 162,93	2 211 043,81		0,10	
217	407 130,06	2 211 048,29		0,10	
216	407 117,40	2 211 050,32		0,10	
215	407 070,55	2 211 055,49		0,10	
214	406 989,55	2 211 065,39		0,10	
213	406 968,77	2 211 067,73		0,10	
212	406 952,33	2 211 069,14		0,10	
211	406 945,80	2 211 069,92		0,10	
210	406 946,13	2 211 072,73		0,10	
209	406 954,91	2 211 115,76		0,10	
208	406 881,17	2 211 164,45	0,10		
207	406 875,83	2 211 168,32	0,10		
206	406 856,25	2 211 181,92	0,10		
205	406 843,19	2 211 189,87	0,10		
204	406 826,87	2 211 200,85	0,10		
203	406 800,07	2 211 219,27	0,10		
202	406 746,97	2 211 252,87	0,10		
201	406 733,12	2 211 262,11	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
200	406 696,89	2 211 286,91	Аналитический метод	0,10	—
199	406 665,46	2 211 307,78		0,10	
198	406 651,28	2 211 318,46		0,10	
197	406 648,85	2 211 315,28		0,10	
196	406 642,92	2 211 306,58		0,10	
195	406 575,73	2 211 352,36		0,10	
194	406 569,90	2 211 355,72		0,10	
193	406 578,41	2 211 368,41		0,10	
192	406 557,98	2 211 381,03		0,10	
191	406 525,50	2 211 403,89		0,10	
190	406 498,78	2 211 421,09		0,10	
189	406 470,57	2 211 439,72		0,10	
188	406 438,80	2 211 460,99		0,10	
187	406 385,21	2 211 500,67		0,10	
186	406 355,06	2 211 525,31		0,10	
185	406 331,71	2 211 543,55		0,10	
184	406 322,92	2 211 535,55		0,10	
183	406 314,87	2 211 527,04		0,10	
182	406 301,51	2 211 536,14		0,10	
181	406 265,21	2 211 502,94		0,10	
180	406 246,15	2 211 482,88		0,10	
179	406 197,86	2 211 437,85		0,10	
178	406 157,74	2 211 400,93		0,10	
177	406 123,65	2 211 369,07		0,10	
176	406 104,13	2 211 350,34		0,10	
175	406 072,31	2 211 320,77		0,10	
174	406 056,11	2 211 305,80		0,10	
173	406 028,56	2 211 282,02		0,10	
172	406 023,52	2 211 278,26		0,10	
171	406 017,53	2 211 285,95		0,10	
170	406 010,00	2 211 295,05		0,10	
169	406 004,37	2 211 301,42		0,10	
168	406 028,87	2 211 323,05		0,10	
167	406 044,69	2 211 337,56		0,10	
166	406 061,53	2 211 354,05		0,10	
165	406 082,53	2 211 373,74		0,10	
164	406 115,43	2 211 405,11		0,10	
163	406 122,81	2 211 411,20		0,10	
162	406 142,40	2 211 428,45		0,10	
161	406 146,58	2 211 432,34		0,10	
160	406 178,16	2 211 462,76		0,10	
159	406 200,65	2 211 485,38		0,10	
158	406 212,53	2 211 495,81		0,10	
157	406 233,20	2 211 516,03		0,10	
156	406 267,56	2 211 550,79		0,10	
155	406 280,35	2 211 562,69		0,10	
154	406 276,23	2 211 567,12	0,10		
153	406 261,56	2 211 580,20	0,10		
152	406 238,80	2 211 595,02	0,10		
151	406 224,19	2 211 605,04	0,10		
150	406 224,16	2 211 606,05	0,10		
149	406 192,92	2 211 626,16	0,10		
148	406 168,10	2 211 642,67	0,10		
147	406 129,32	2 211 670,72	0,10		
146	406 082,65	2 211 701,14	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
145	406 072,90	2 211 685,33	Аналитический метод	0,10	—
144	406 047,73	2 211 704,28		0,10	
143	405 995,49	2 211 741,26		0,10	
142	406 005,68	2 211 752,48		0,10	
141	405 959,82	2 211 783,76		0,10	
140	405 936,62	2 211 799,82		0,10	
139	405 861,22	2 211 850,94		0,10	
138	405 858,97	2 211 847,63		0,10	
137	405 934,37	2 211 796,51		0,10	
136	405 957,55	2 211 780,46		0,10	
135	405 999,63	2 211 751,77		0,10	
134	405 989,49	2 211 740,61		0,10	
133	406 045,37	2 211 701,05		0,10	
132	406 074,00	2 211 679,49		0,10	
131	406 083,91	2 211 695,56		0,10	
130	406 127,05	2 211 667,43		0,10	
129	406 165,82	2 211 639,38		0,10	
128	406 190,74	2 211 622,80		0,10	
127	406 220,23	2 211 603,83		0,10	
126	406 220,27	2 211 602,88		0,10	
125	406 236,58	2 211 591,70		0,10	
124	406 259,13	2 211 577,01		0,10	
123	406 274,70	2 211 562,90		0,10	
122	406 264,77	2 211 553,66		0,10	
121	406 230,37	2 211 518,86		0,10	
120	406 209,81	2 211 498,75		0,10	
119	406 197,91	2 211 488,30		0,10	
118	406 175,36	2 211 465,61		0,10	
117	406 143,83	2 211 435,25		0,10	
116	406 139,71	2 211 431,41		0,10	
115	406 118,25	2 211 412,62		0,10	
114	406 093,04	2 211 439,08		0,10	
113	406 080,18	2 211 453,22		0,10	
112	406 067,42	2 211 466,29		0,10	
111	406 036,44	2 211 499,35		0,10	
110	406 004,37	2 211 532,82		0,10	
109	405 987,26	2 211 548,89		0,10	
108	405 964,74	2 211 571,13		0,10	
107	405 961,92	2 211 568,29		0,10	
106	405 984,49	2 211 546,01		0,10	
105	406 001,55	2 211 529,98		0,10	
104	406 033,54	2 211 496,59		0,10	
103	406 064,53	2 211 463,53		0,10	
102	406 077,26	2 211 450,48		0,10	
101	406 090,11	2 211 436,36		0,10	
100	406 115,16	2 211 410,07		0,10	
99	406 112,77	2 211 408,10		0,10	
98	406 079,78	2 211 376,65	0,10		
97	406 058,76	2 211 356,94	0,10		
96	406 041,94	2 211 340,47	0,10		
95	406 026,20	2 211 326,02	0,10		
94	405 994,84	2 211 298,30	0,10		
93	405 942,09	2 211 352,95	0,10		
92	405 943,78	2 211 354,74	0,10		
91	405 908,56	2 211 392,53	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	405 893,71	2 211 409,69	Аналитический метод	0,10	—
89	405 885,01	2 211 432,88		0,10	
88	405 881,33	2 211 450,02		0,10	
87	405 877,94	2 211 468,76		0,10	
86	405 874,00	2 211 468,05		0,10	
85	405 877,41	2 211 449,24		0,10	
84	405 881,16	2 211 431,76		0,10	
83	405 890,21	2 211 407,61		0,10	
82	405 905,58	2 211 389,86		0,10	
81	405 938,30	2 211 354,76		0,10	
80	405 936,56	2 211 352,91		0,10	
79	405 994,63	2 211 292,76		0,10	
78	406 001,38	2 211 298,77		0,10	
77	406 006,95	2 211 292,45		0,10	
76	406 014,41	2 211 283,45		0,10	
75	406 020,32	2 211 275,86		0,10	
74	406 000,45	2 211 261,01		0,10	
73	405 985,67	2 211 248,25		0,10	
72	405 965,79	2 211 228,69		0,10	
71	405 941,56	2 211 205,98		0,10	
70	405 921,99	2 211 187,03		0,10	
69	405 905,08	2 211 207,53		0,10	
68	405 870,71	2 211 245,72		0,10	
67	405 857,46	2 211 259,86		0,10	
66	405 850,53	2 211 268,36		0,10	
65	405 851,81	2 211 269,44		0,10	
64	405 857,89	2 211 262,26		0,10	
63	405 862,60	2 211 266,93		0,10	
62	405 854,88	2 211 274,61		0,10	
61	405 859,05	2 211 277,99		0,10	
60	405 861,28	2 211 275,35		0,10	
59	405 860,00	2 211 274,94		0,10	
58	405 861,23	2 211 271,09		0,10	
57	405 863,55	2 211 270,63		0,10	
56	405 867,02	2 211 274,76		0,10	
55	405 859,58	2 211 283,56		0,10	
54	405 850,99	2 211 276,61		0,10	
53	405 837,93	2 211 292,03		0,10	
52	405 829,83	2 211 284,57		0,10	
51	405 819,93	2 211 295,10		0,10	
50	405 805,19	2 211 311,96		0,10	
49	405 823,69	2 211 329,79	0,10		
48	405 833,41	2 211 338,58	0,10		
47	405 836,69	2 211 343,58	0,10		
46	405 836,66	2 211 346,46	0,10		
45	405 833,10	2 211 351,64	0,10		
44	405 838,65	2 211 356,77	0,10		
43	405 835,94	2 211 359,71	0,10		
42	405 827,84	2 211 352,23	0,10		
41	405 832,82	2 211 344,98	0,10		
40	405 830,34	2 211 341,20	0,10		
39	405 820,95	2 211 332,71	0,10		
38	405 799,67	2 211 312,19	0,10		
37	405 816,96	2 211 292,41	0,10		
36	405 826,89	2 211 281,86	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
35	405 815,28	2 211 271,18	Аналитический метод	0,10	—
34	405 800,50	2 211 256,46		0,10	
33	405 809,73	2 211 245,98		0,10	
32	405 799,79	2 211 236,33		0,10	
31	405 793,05	2 211 243,87		0,10	
30	405 793,66	2 211 244,42		0,10	
29	405 790,97	2 211 247,38		0,10	
28	405 790,38	2 211 246,84		0,10	
27	405 779,49	2 211 258,84		0,10	
26	405 780,10	2 211 259,41		0,10	
25	405 777,36	2 211 262,33		0,10	
24	405 776,78	2 211 261,78		0,10	
23	405 763,30	2 211 276,18		0,10	
22	405 747,20	2 211 293,93		0,10	
21	405 731,20	2 211 310,59		0,10	
20	405 720,77	2 211 321,88		0,10	
19	405 721,36	2 211 322,44		0,10	
18	405 718,62	2 211 325,36		0,10	
17	405 718,04	2 211 324,81		0,10	
16	405 706,83	2 211 336,74		0,10	
15	405 707,46	2 211 337,41		0,10	
14	405 704,55	2 211 340,16		0,10	
13	405 704,00	2 211 339,58		0,10	
12	405 692,06	2 211 350,86		0,10	
11	405 673,96	2 211 371,21		0,10	
10	405 651,91	2 211 394,00		0,10	
9	405 652,46	2 211 394,50		0,10	
8	405 649,77	2 211 397,46		0,10	
7	405 649,18	2 211 396,92		0,10	
6	405 638,40	2 211 408,75		0,10	
5	405 638,95	2 211 409,21		0,10	
4	405 636,38	2 211 412,28	0,10		
3	405 635,77	2 211 411,76	0,10		
2	405 617,02	2 211 434,13	0,10		
1	405 613,57	2 211 431,26	0,10		
Вырез 1 из 3					
631	405 667,17	2 211 185,15	Аналитический метод	0,10	—
632	405 651,24	2 211 171,03		0,10	
633	405 660,60	2 211 161,16		0,10	
634	405 679,16	2 211 142,18		0,10	
635	405 692,00	2 211 128,11		0,10	
636	405 724,91	2 211 160,19		0,10	
637	405 724,83	2 211 160,28		0,10	
638	405 731,19	2 211 165,82		0,10	
639	405 718,88	2 211 176,47		0,10	
640	405 702,78	2 211 160,74		0,10	
641	405 699,78	2 211 163,82		0,10	
642	405 702,64	2 211 166,61		0,10	
643	405 702,85	2 211 166,40		0,10	
644	405 711,22	2 211 174,67		0,10	
645	405 714,16	2 211 177,38		0,10	
646	405 722,73	2 211 185,83		0,10	
647	405 722,52	2 211 186,05		0,10	
648	405 725,38	2 211 188,84		0,10	
649	405 725,59	2 211 188,63		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
650	405 735,30	2 211 197,97	Аналитический метод	0,10	—
651	405 737,98	2 211 195,15		0,10	
652	405 721,75	2 211 179,28		0,10	
653	405 734,24	2 211 168,47		0,10	
654	405 752,19	2 211 183,92		0,10	
655	405 748,06	2 211 188,88		0,10	
656	405 763,04	2 211 202,24		0,10	
657	405 773,83	2 211 212,57		0,10	
658	405 788,11	2 211 225,00		0,10	
659	405 796,92	2 211 233,55		0,10	
660	405 775,21	2 211 257,60		0,10	
661	405 760,36	2 211 273,47		0,10	
662	405 744,27	2 211 291,20		0,10	
663	405 734,95	2 211 300,91		0,10	
664	405 727,44	2 211 292,47		0,10	
665	405 739,75	2 211 273,45		0,10	
666	405 736,37	2 211 271,26		0,10	
667	405 724,68	2 211 289,37		0,10	
668	405 721,81	2 211 286,13		0,10	
669	405 676,96	2 211 241,92		0,10	
670	405 662,48	2 211 227,93		0,10	
671	405 650,92	2 211 217,34	0,10		
672	405 645,39	2 211 212,51	0,10		
631	405 667,17	2 211 185,15	0,10		
Вырез 2 из 3					
673	406 183,36	2 211 382,73	Аналитический метод	0,10	—
674	406 195,62	2 211 369,07		0,10	
675	406 212,35	2 211 351,73		0,10	
676	406 227,05	2 211 337,21		0,10	
677	406 246,39	2 211 315,64		0,10	
678	406 256,22	2 211 305,31		0,10	
679	406 278,54	2 211 284,87		0,10	
680	406 294,10	2 211 273,49		0,10	
681	406 310,60	2 211 263,54		0,10	
682	406 338,03	2 211 250,79		0,10	
683	406 374,56	2 211 235,23		0,10	
684	406 389,33	2 211 230,44		0,10	
685	406 403,03	2 211 226,83		0,10	
686	406 416,38	2 211 221,95		0,10	
687	406 453,63	2 211 204,63		0,10	
688	406 473,33	2 211 195,68		0,10	
689	406 492,59	2 211 187,66		0,10	
690	406 515,71	2 211 177,10		0,10	
691	406 540,78	2 211 167,62		0,10	
692	406 565,17	2 211 158,67		0,10	
693	406 586,30	2 211 153,81		0,10	
694	406 615,31	2 211 143,70	0,10		
695	406 630,30	2 211 138,24	0,10		
696	406 653,98	2 211 129,20	0,10		
697	406 681,08	2 211 119,54	0,10		
698	406 690,90	2 211 116,28	0,10		
699	406 717,21	2 211 109,81	0,10		
700	406 744,10	2 211 103,82	0,10		
701	406 771,17	2 211 098,84	0,10		
702	406 799,74	2 211 094,32	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
703	406 826,74	2 211 088,33	Аналитический метод	0,10	—
704	406 853,45	2 211 082,98		0,10	
705	406 895,98	2 211 078,10		0,10	
706	406 922,62	2 211 076,71		0,10	
707	406 942,54	2 211 075,18		0,10	
708	406 950,45	2 211 113,91		0,10	
709	406 878,90	2 211 161,16		0,10	
710	406 873,52	2 211 165,06		0,10	
711	406 854,07	2 211 178,57		0,10	
712	406 841,03	2 211 186,50		0,10	
713	406 824,62	2 211 197,55		0,10	
714	406 797,86	2 211 215,93		0,10	
715	406 744,79	2 211 249,51		0,10	
716	406 730,88	2 211 258,80		0,10	
717	406 694,65	2 211 283,60		0,10	
718	406 663,15	2 211 304,51		0,10	
719	406 652,10	2 211 312,79		0,10	
720	406 643,95	2 211 301,05		0,10	
721	406 573,61	2 211 348,96		0,10	
722	406 564,20	2 211 354,39		0,10	
723	406 572,78	2 211 367,19		0,10	
724	406 555,78	2 211 377,69		0,10	
725	406 523,27	2 211 400,57		0,10	
726	406 496,60	2 211 417,74		0,10	
727	406 468,35	2 211 436,40		0,10	
728	406 436,50	2 211 457,73		0,10	
729	406 431,80	2 211 461,22		0,10	
730	406 386,74	2 211 392,45		0,10	
731	406 374,79	2 211 373,83		0,10	
732	406 366,14	2 211 361,80		0,10	
733	406 383,88	2 211 349,04		0,10	
734	406 381,54	2 211 345,80		0,10	
735	406 363,81	2 211 358,56		0,10	
736	406 359,59	2 211 352,69		0,10	
737	406 356,34	2 211 355,03		0,10	
738	406 371,48	2 211 376,08		0,10	
739	406 383,39	2 211 394,63		0,10	
740	406 428,58	2 211 463,61		0,10	
741	406 382,76	2 211 497,51		0,10	
742	406 352,57	2 211 522,18		0,10	
743	406 331,91	2 211 538,32		0,10	
744	406 325,72	2 211 532,69		0,10	
745	406 315,43	2 211 521,81		0,10	
746	406 301,87	2 211 531,05	0,10		
747	406 268,01	2 211 500,08	0,10		
748	406 248,96	2 211 480,04	0,10		
749	406 200,58	2 211 434,91	0,10		
750	406 164,96	2 211 402,15	0,10		
673	406 183,36	2 211 382,73	0,10		
Вырез 3 из 3					
751	405 833,56	2 211 280,61	Аналитический метод	0,10	—
752	405 842,36	2 211 270,37		0,10	
753	405 842,73	2 211 269,93		0,10	
754	405 847,88	2 211 274,09		0,10	
755	405 837,57	2 211 286,26		0,10	

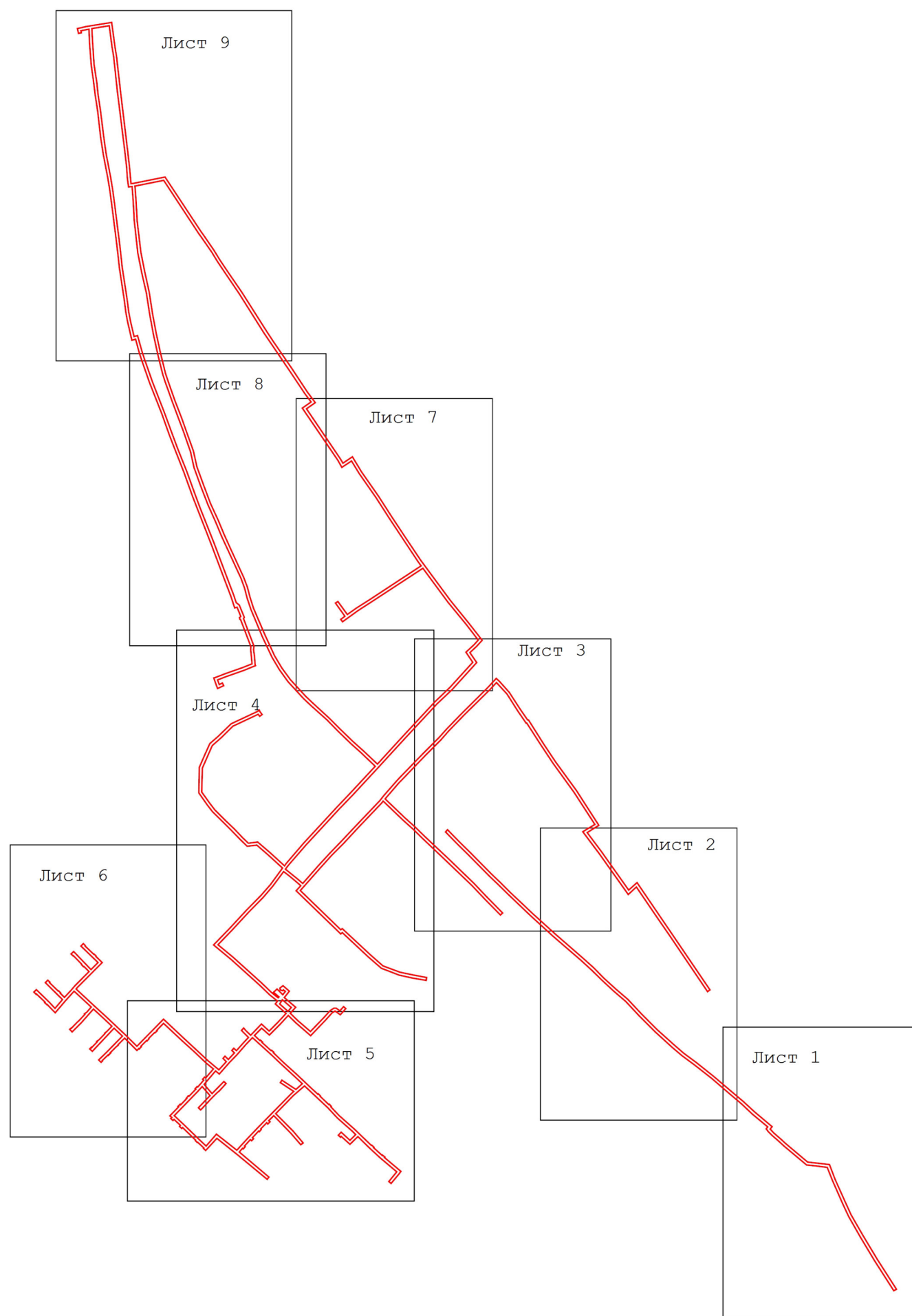
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
756	405 832,57	2 211 281,66	Аналитический метод	0,10	—
751	405 833,56	2 211 280,61		0,10	
2					
757	405 458,52	2 212 102,47	Аналитический метод	0,10	—
758	405 499,19	2 212 076,41		0,10	
759	405 531,23	2 212 057,11		0,10	
760	405 558,44	2 212 041,40		0,10	
761	405 575,91	2 212 033,44		0,10	
762	405 606,23	2 212 020,03		0,10	
763	405 626,13	2 212 012,13		0,10	
764	405 628,39	2 211 994,09		0,10	
765	405 629,54	2 211 982,93		0,10	
766	405 654,47	2 211 953,31		0,10	
767	405 661,03	2 211 946,21		0,10	
768	405 668,51	2 211 937,20		0,10	
769	405 673,15	2 211 932,94		0,10	
770	405 674,05	2 211 932,23		0,10	
771	405 677,10	2 211 934,81		0,10	
772	405 697,25	2 211 910,82		0,10	
773	405 711,10	2 211 895,98		0,10	
774	405 725,24	2 211 878,97		0,10	
775	405 745,17	2 211 855,77		0,10	
776	405 763,47	2 211 832,71		0,10	
777	405 775,93	2 211 815,79		0,10	
778	405 787,05	2 211 802,74		0,10	
779	405 807,89	2 211 779,59		0,10	
780	405 829,39	2 211 758,15		0,10	
781	405 848,48	2 211 740,21		0,10	
782	405 862,77	2 211 723,43		0,10	
783	405 877,38	2 211 707,65		0,10	
784	405 890,81	2 211 694,06		0,10	
785	405 903,61	2 211 679,98		0,10	
786	405 936,70	2 211 641,87		0,10	
787	405 963,77	2 211 611,82		0,10	
788	405 979,70	2 211 594,96		0,10	
789	405 992,66	2 211 581,29		0,10	
790	406 005,67	2 211 568,20		0,10	
791	406 017,01	2 211 556,24		0,10	
792	406 046,15	2 211 527,50		0,10	
793	406 059,90	2 211 513,43		0,10	
794	406 076,69	2 211 496,94		0,10	
795	406 073,89	2 211 494,09		0,10	
796	406 057,07	2 211 510,60		0,10	
797	406 043,32	2 211 524,67		0,10	
798	406 014,15	2 211 553,44		0,10	
799	406 002,80	2 211 565,41		0,10	
800	405 989,79	2 211 578,50		0,10	
801	405 960,83	2 211 609,10		0,10	
802	405 933,70	2 211 639,22		0,10	
803	405 900,62	2 211 677,33		0,10	
804	405 887,90	2 211 691,30	0,10		
805	405 874,49	2 211 704,88	0,10		
806	405 859,78	2 211 720,78	0,10		
807	405 845,58	2 211 737,45	0,10		
808	405 826,60	2 211 755,27	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
809	405 804,99	2 211 776,83	Аналитический метод	0,10	—
810	405 784,04	2 211 800,11		0,10	
811	405 772,80	2 211 813,30		0,10	
812	405 760,29	2 211 830,28		0,10	
813	405 742,09	2 211 853,21		0,10	
814	405 722,19	2 211 876,39		0,10	
815	405 708,10	2 211 893,34		0,10	
816	405 694,25	2 211 908,17		0,10	
817	405 676,82	2 211 928,94		0,10	
818	405 674,35	2 211 926,86		0,10	
819	405 670,55	2 211 929,90		0,10	
820	405 665,60	2 211 934,43		0,10	
821	405 658,02	2 211 943,57		0,10	
822	405 651,47	2 211 950,66		0,10	
823	405 625,69	2 211 981,30		0,10	
824	405 624,41	2 211 993,63		0,10	
825	405 622,45	2 212 009,28		0,10	
826	405 604,68	2 212 016,34		0,10	
827	405 574,27	2 212 029,79		0,10	
828	405 556,61	2 212 037,84		0,10	
829	405 529,20	2 212 053,67		0,10	
830	405 497,07	2 212 073,01	0,10		
831	405 456,36	2 212 099,10	0,10		
757	405 458,52	2 212 102,47	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта

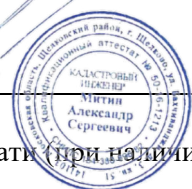


Масштаб 1:7 000

Используемые условные знаки и обозначения:

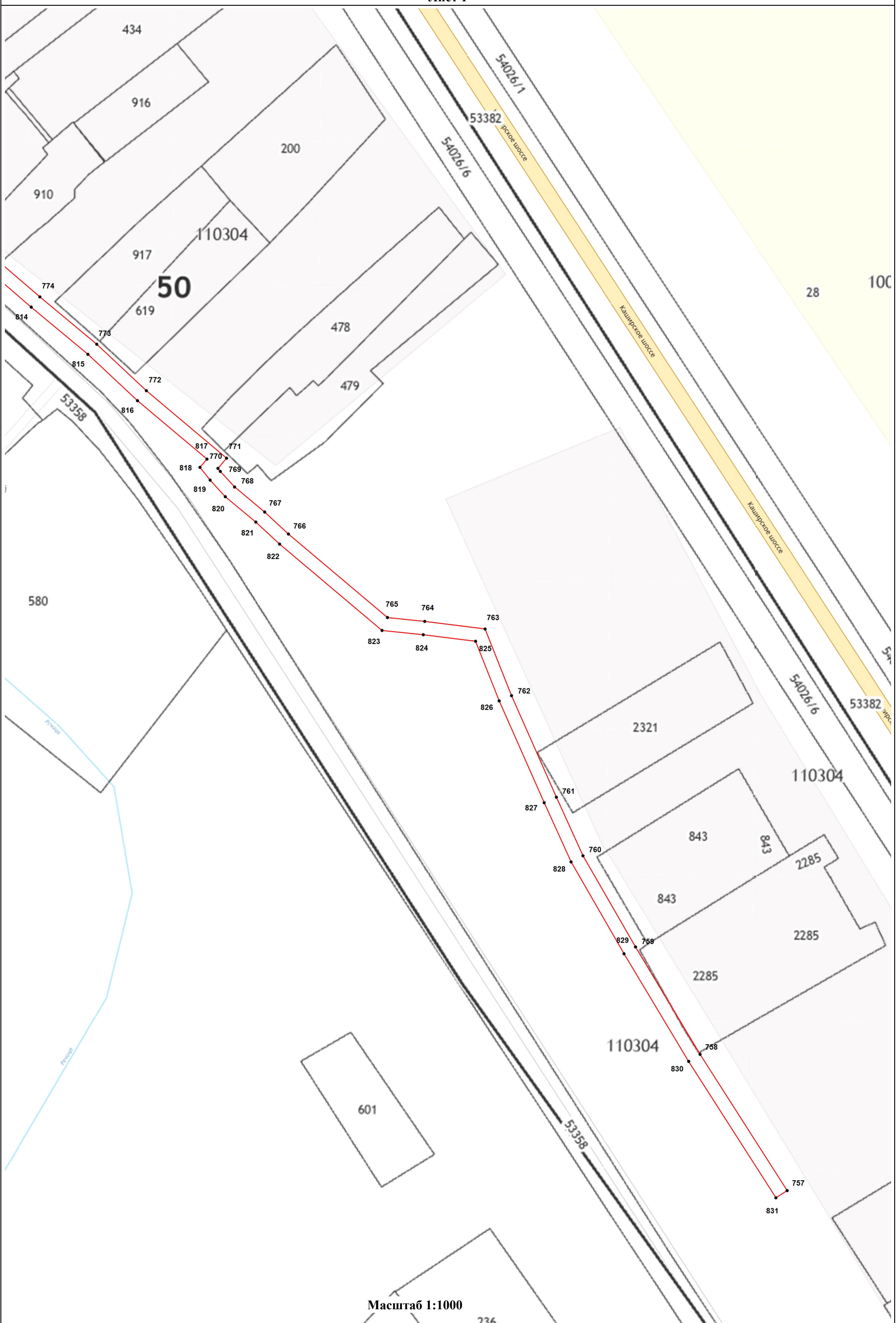
- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (black line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____

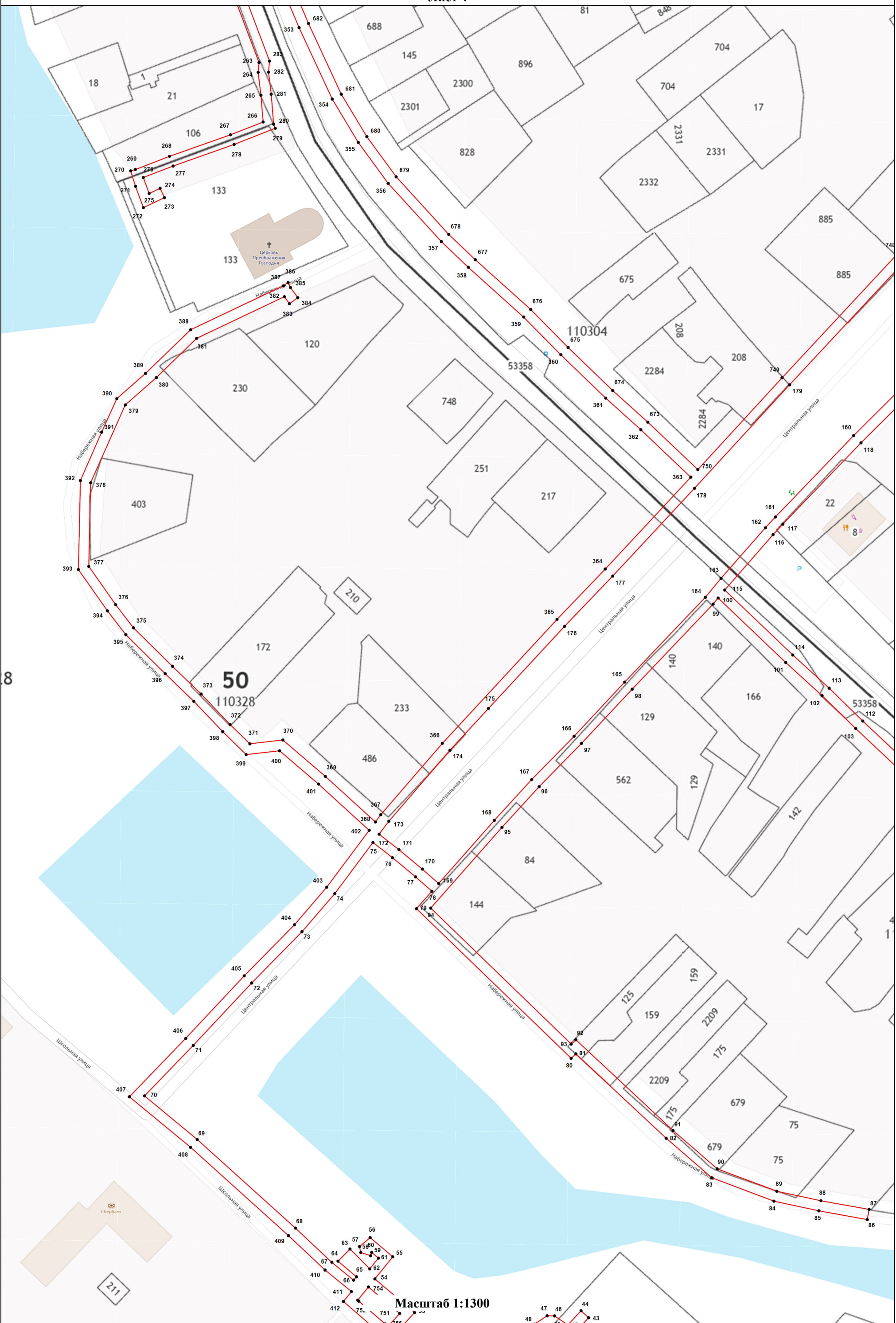


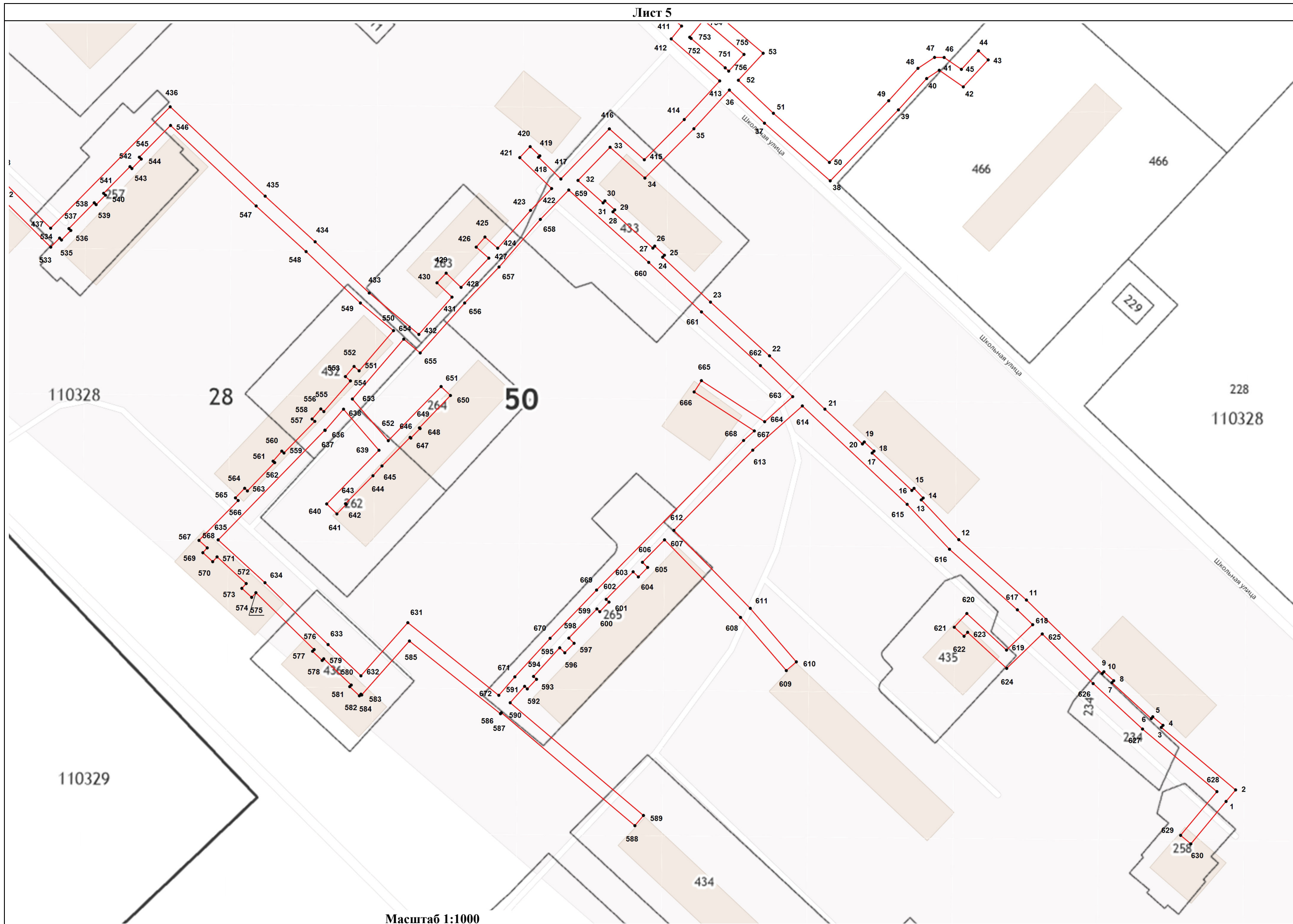
Дата « 3 » августа 20 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

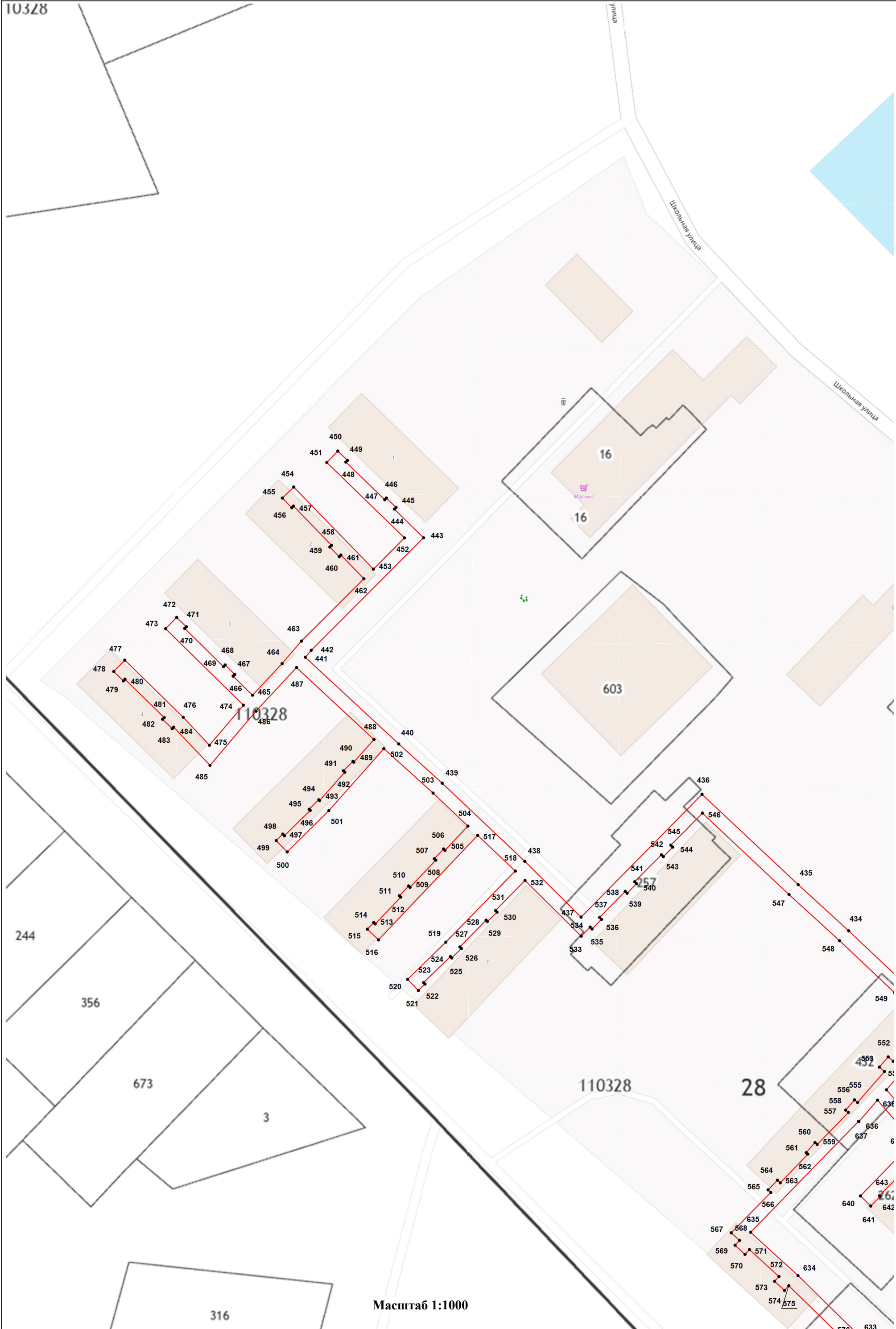








10328



Масштаб 1:1000





