

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта трубопроводного транспорта федерального значения "Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (Восточный коридор)" "Южно-Европейский газопровод.

Участок "Починки-Анапа", км 0 - км 181 (притрассовые сооружения)"

(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	Республика Мордовия, Старошайговский р-н, Шигоньское с/п. , Лямбирский р-н, Первомайское с/п., Саловское с/п., Лямбирское с/п. , Пензятское с/п., Рузаевский р-н, Татарско-Пишлинское с/п. , Сузгарьевское с/п., Пайгармское с/п., Трусляйское с/п., Красносельцовское с/п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	473 200 м² ± 600 м²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации объекта трубопроводного транспорта федерального значения "Расширение ЕСГ для обеспечения подачи газа в газопровод "Южный поток" (Восточный коридор)" "Южно-Европейский газопровод. Участок "Починки-Анапа", км 0 - км 181 (притрассовые сооружения)" устанавливается сроком на 10 лет в пользу ПАО "Газпром" (ИНН - 7736050003, ОГРН - 1027700070518, Почтовый адрес: 190900, Санкт-Петербург, BOX 1255. Электронная почта: gazprom@gazprom.ru Юридический адрес: 197229, город Санкт-Петербург, Лахтинский пр-кт, д. 2 к. 3 стр. 1).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, 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	424 560,58	1 276 531,12	Аналитический метод	0,10	—
660	424 401,59	1 276 619,12		0,10	
659	424 343,48	1 276 650,55		0,10	
658	424 322,20	1 276 662,05		0,10	
657	424 282,65	1 276 682,22		0,10	
656	424 261,78	1 276 693,27		0,10	
655	424 254,91	1 276 696,91		0,10	
654	424 178,69	1 276 737,26		0,10	
653	424 075,59	1 276 784,77		0,10	
652	423 986,44	1 276 826,07		0,10	
651	423 966,93	1 276 835,12		0,10	
650	423 910,37	1 276 861,34		0,10	
649	423 848,17	1 276 889,58		0,10	
648	423 767,26	1 276 925,96		0,10	
647	423 723,03	1 276 946,53		0,10	
646	423 660,91	1 276 975,73		0,10	
645	423 615,43	1 276 996,55		0,10	
644	423 554,42	1 277 024,71		0,10	
643	423 493,77	1 277 052,29		0,10	
642	423 385,31	1 277 101,75		0,10	
641	423 275,26	1 277 149,14		0,10	
640	423 129,37	1 277 212,59		0,10	
639	423 027,87	1 277 256,21		0,10	
638	422 935,60	1 277 296,04		0,10	
637	422 841,20	1 277 337,02		0,10	
636	422 747,33	1 277 377,53		0,10	
635	422 654,36	1 277 418,81		0,10	
634	422 561,67	1 277 459,62		0,10	
633	422 459,91	1 277 505,19		0,10	
632	422 406,58	1 277 529,00		0,10	
631	422 348,93	1 277 554,71		0,10	
630	422 286,64	1 277 582,92		0,10	
629	422 230,51	1 277 608,32		0,10	
628	422 179,72	1 277 630,64		0,10	
627	422 086,44	1 277 672,39		0,10	
626	422 045,97	1 277 690,55		0,10	
625	421 975,45	1 277 722,21		0,10	
624	421 887,43	1 277 761,52		0,10	
623	421 807,54	1 277 795,89		0,10	
622	421 659,71	1 277 858,67		0,10	
621	421 516,98	1 277 919,01		0,10	
620	421 401,39	1 277 968,41		0,10	
619	421 400,94	1 277 968,63		0,10	
618	421 396,64	1 277 961,28		0,10	
617	421 388,50	1 277 966,05		0,10	
616	421 392,89	1 277 973,36		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
615	421 308,91	1 278 022,57	Аналитический метод	0,10	—
614	421 252,46	1 278 055,42		0,10	
613	421 202,73	1 278 084,36		0,10	
612	421 159,82	1 278 109,40		0,10	
611	421 127,55	1 278 128,80		0,10	
610	421 095,32	1 278 147,31		0,10	
609	421 066,36	1 278 163,95		0,10	
608	421 040,82	1 278 178,62		0,10	
607	420 990,01	1 278 207,33		0,10	
606	420 952,83	1 278 229,87		0,10	
605	420 919,93	1 278 249,41		0,10	
604	420 862,18	1 278 283,69		0,10	
603	420 732,17	1 278 360,87		0,10	
602	420 713,99	1 278 371,53		0,10	
601	420 645,93	1 278 411,45		0,10	
600	420 559,67	1 278 462,04		0,10	
599	420 473,41	1 278 512,63		0,10	
598	420 399,46	1 278 556,00		0,10	
597	420 386,73	1 278 563,46		0,10	
596	420 300,91	1 278 613,84		0,10	
595	420 214,62	1 278 664,39		0,10	
594	420 128,15	1 278 715,40		0,10	
593	420 042,26	1 278 765,82		0,10	
592	419 979,99	1 278 801,98		0,10	
591	419 955,84	1 278 816,14		0,10	
590	419 869,58	1 278 866,73		0,10	
589	419 783,26	1 278 917,23		0,10	
588	419 701,45	1 278 965,29		0,10	
587	419 611,32	1 279 019,45		0,10	
586	419 525,60	1 279 070,96		0,10	
585	419 498,01	1 279 087,54		0,10	
584	419 439,88	1 279 122,47		0,10	
583	419 354,17	1 279 173,97		0,10	
582	419 268,46	1 279 225,48		0,10	
581	419 182,73	1 279 276,97		0,10	
580	419 097,01	1 279 328,48		0,10	
579	419 011,30	1 279 379,98		0,10	
578	418 925,56	1 279 431,45		0,10	
577	418 839,87	1 279 482,99		0,10	
576	418 754,15	1 279 534,49		0,10	
575	418 703,35	1 279 565,02		0,10	
574	418 668,29	1 279 585,69		0,10	
573	418 582,16	1 279 636,50		0,10	
572	418 533,12	1 279 665,41		0,10	
571	418 496,01	1 279 687,28		0,10	
570	418 473,57	1 279 700,54		0,10	
569	418 409,44	1 279 737,58		0,10	
568	418 364,18	1 279 764,44		0,10	
567	418 312,30	1 279 795,64		0,10	
566	418 237,78	1 279 839,55		0,10	
565	418 151,70	1 279 890,34		0,10	
564	418 115,96	1 279 910,10		0,10	
563	418 078,57	1 279 930,80		0,10	
562	418 040,89	1 279 932,36		0,10	
561	417 965,16	1 279 933,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
560	417 865,14	1 279 934,02	Аналитический метод	0,10	—
559	417 810,53	1 279 934,48		0,10	
558	417 766,26	1 279 927,99		0,10	
557	417 667,32	1 279 913,48		0,10	
556	417 568,38	1 279 898,98		0,10	
555	417 469,44	1 279 884,47		0,10	
554	417 370,49	1 279 869,96		0,10	
553	417 338,63	1 279 865,29		0,10	
552	417 271,56	1 279 855,44		0,10	
551	417 172,62	1 279 840,92		0,10	
550	417 073,68	1 279 826,39		0,10	
549	416 974,73	1 279 811,93		0,10	
548	416 875,78	1 279 797,42		0,10	
547	416 776,85	1 279 782,90		0,10	
546	416 677,90	1 279 768,39		0,10	
545	416 578,96	1 279 753,90		0,10	
544	416 487,72	1 279 740,46		0,10	
543	416 256,19	1 279 706,57		0,10	
542	416 091,94	1 279 682,49		0,10	
541	415 993,00	1 279 667,99		0,10	
540	415 894,05	1 279 653,48		0,10	
539	415 795,11	1 279 638,98		0,10	
538	415 696,17	1 279 624,47		0,10	
537	415 597,22	1 279 609,97		0,10	
536	415 498,28	1 279 595,46		0,10	
535	415 467,85	1 279 591,00		0,10	
534	415 399,34	1 279 580,96		0,10	
533	415 318,62	1 279 569,13		0,10	
532	415 321,46	1 279 561,06		0,10	
531	415 312,57	1 279 557,89		0,10	
530	415 309,82	1 279 565,95		0,10	
529	415 302,04	1 279 563,15		0,10	
528	415 207,93	1 279 529,35		0,10	
527	415 128,77	1 279 500,92		0,10	
526	415 127,42	1 279 500,69		0,10	
525	415 125,67	1 279 501,08		0,10	
524	415 121,99	1 279 493,40		0,10	
523	415 113,47	1 279 497,44		0,10	
522	415 117,21	1 279 505,07		0,10	
521	415 020,89	1 279 550,48		0,10	
520	414 930,44	1 279 593,12		0,10	
519	414 802,74	1 279 653,32		0,10	
518	414 799,06	1 279 645,64		0,10	
517	414 790,53	1 279 649,68		0,10	
516	414 794,28	1 279 657,31		0,10	
515	414 656,73	1 279 607,90		0,10	
514	414 592,52	1 279 584,83		0,10	
513	414 595,35	1 279 576,79		0,10	
512	414 586,46	1 279 573,62		0,10	
511	414 583,72	1 279 581,67		0,10	
510	414 582,71	1 279 581,45		0,10	
509	414 560,35	1 279 579,59		0,10	
508	414 460,70	1 279 571,29		0,10	
507	414 361,04	1 279 563,00		0,10	
506	414 261,39	1 279 554,70		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
505	414 250,54	1 279 553,80	Аналитический метод	0,10	—
504	414 161,73	1 279 546,41		0,10	
503	414 062,08	1 279 538,12		0,10	
502	413 962,42	1 279 529,83		0,10	
501	413 896,24	1 279 524,32		0,10	
500	413 862,76	1 279 521,53		0,10	
499	413 763,11	1 279 513,23		0,10	
498	413 663,46	1 279 504,93		0,10	
497	413 563,82	1 279 496,29		0,10	
496	413 464,14	1 279 488,33		0,10	
495	413 364,49	1 279 480,03		0,10	
494	413 264,83	1 279 471,73		0,10	
493	413 165,18	1 279 463,44		0,10	
492	413 065,52	1 279 455,14		0,10	
491	412 965,41	1 279 446,79		0,10	
490	412 902,44	1 279 441,55		0,10	
489	412 766,56	1 279 430,23		0,10	
488	412 716,41	1 279 426,05		0,10	
487	412 666,91	1 279 421,92		0,10	
486	412 567,25	1 279 413,61		0,10	
485	412 467,60	1 279 405,31		0,10	
484	412 367,94	1 279 397,00		0,10	
483	412 268,29	1 279 388,69		0,10	
482	412 167,97	1 279 380,33		0,10	
481	412 068,98	1 279 372,07		0,10	
480	412 028,76	1 279 368,72		0,10	
479	411 969,33	1 279 363,76		0,10	
478	411 869,67	1 279 355,45		0,10	
477	411 770,02	1 279 347,13		0,10	
476	411 670,37	1 279 338,81		0,10	
475	411 570,71	1 279 330,50		0,10	
474	411 471,05	1 279 322,29		0,10	
473	411 371,40	1 279 313,89		0,10	
472	411 271,75	1 279 305,56		0,10	
471	411 193,62	1 279 299,04		0,10	
470	411 172,09	1 279 297,24		0,10	
469	411 106,67	1 279 291,78		0,10	
468	411 042,78	1 279 284,94		0,10	
467	410 973,17	1 279 277,52		0,10	
466	410 873,75	1 279 266,85		0,10	
465	410 774,32	1 279 256,21		0,10	
464	410 674,88	1 279 245,56		0,10	
463	410 575,45	1 279 234,91		0,10	
462	410 476,02	1 279 224,27		0,10	
461	410 376,59	1 279 213,62		0,10	
460	410 277,17	1 279 203,02		0,10	
459	410 272,11	1 279 202,44		0,10	
458	410 271,66	1 279 202,42		0,10	
457	410 271,04	1 279 202,46		0,10	
456	410 177,27	1 279 217,08		0,10	
455	410 098,14	1 279 229,51		0,10	
454	409 978,04	1 279 248,29		0,10	
453	409 882,45	1 279 231,70		0,10	
452	409 864,63	1 279 228,61		0,10	
451	409 855,60	1 279 227,00		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
450	409 855,70	1 279 226,41	Аналитический метод	0,10	—
449	409 857,35	1 279 225,27		0,10	
448	409 856,78	1 279 224,45		0,10	
447	409 856,06	1 279 224,29		0,10	
446	409 857,02	1 279 218,49		0,10	
445	409 862,43	1 279 187,17		0,10	
444	409 864,62	1 279 187,70		0,10	
443	409 865,46	1 279 187,15		0,10	
442	409 863,06	1 279 183,52		0,10	
441	409 863,45	1 279 181,31		0,10	
440	409 863,50	1 279 180,63		0,10	
439	409 862,97	1 279 178,63		0,10	
438	409 862,10	1 279 177,45		0,10	
437	409 861,20	1 279 176,46		0,10	
436	409 861,55	1 279 174,35		0,10	
435	409 861,56	1 279 174,36		0,10	
434	409 862,42	1 279 169,43		0,10	
433	409 862,36	1 279 169,42		0,10	
432	409 863,21	1 279 164,54		0,10	
431	409 846,89	1 279 161,70		0,10	
430	409 892,71	1 278 851,26		0,10	
429	409 899,65	1 278 852,26		0,10	
428	409 902,50	1 278 832,47		0,10	
427	409 882,71	1 278 829,61		0,10	
426	409 881,71	1 278 836,56		0,10	
425	409 868,05	1 278 834,59		0,10	
424	409 869,04	1 278 827,67		0,10	
423	409 849,25	1 278 824,81		0,10	
422	409 846,39	1 278 844,61		0,10	
421	409 866,19	1 278 847,46		0,10	
420	409 867,19	1 278 840,53		0,10	
419	409 880,85	1 278 842,50		0,10	
418	409 879,86	1 278 849,41		0,10	
417	409 886,77	1 278 850,40		0,10	
416	409 840,98	1 279 160,67		0,10	
415	409 813,91	1 279 155,96		0,10	
414	409 791,94	1 279 163,63		0,10	
413	409 785,46	1 279 162,47		0,10	
412	409 785,52	1 279 159,93		0,10	
411	409 784,80	1 279 159,23		0,10	
410	409 782,20	1 279 161,89		0,10	
409	409 781,45	1 279 161,76		0,10	
408	409 780,75	1 279 161,70		0,10	
407	409 778,75	1 279 162,23		0,10	
406	409 777,58	1 279 163,09		0,10	
405	409 776,12	1 279 164,55		0,10	
404	409 775,64	1 279 165,87		0,10	
403	409 769,21	1 279 203,15		0,10	
402	409 760,14	1 279 201,58		0,10	
401	409 758,65	1 279 210,17		0,10	
400	409 391,00	1 279 146,40		0,10	
399	409 390,32	1 279 146,34		0,10	
398	409 388,94	1 279 146,58		0,10	
397	409 385,60	1 279 138,54		0,10	
396	409 376,95	1 279 141,75		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
395	409 380,23	1 279 149,78	Аналитический метод	0,10	—
394	409 072,84	1 279 262,62		0,10	
393	408 425,03	1 279 562,84		0,10	
392	408 310,22	1 279 638,79		0,10	
391	408 135,74	1 279 754,24		0,10	
390	407 788,72	1 280 073,25		0,10	
389	407 717,15	1 280 104,05		0,10	
388	407 715,98	1 280 105,07		0,10	
387	407 708,85	1 280 099,61		0,10	
386	407 703,43	1 280 106,68		0,10	
385	407 710,54	1 280 112,13		0,10	
384	407 672,74	1 280 161,25		0,10	
383	407 628,94	1 280 217,67		0,10	
382	407 545,00	1 280 289,83		0,10	
381	407 289,54	1 280 555,22		0,10	
380	406 978,32	1 280 882,12		0,10	
379	406 586,56	1 281 217,63		0,10	
378	406 579,25	1 281 223,88		0,10	
377	406 511,06	1 281 262,57		0,10	
376	406 509,60	1 281 264,04		0,10	
375	406 469,91	1 281 344,55		0,10	
374	405 832,35	1 282 045,39		0,10	
373	405 152,49	1 282 792,78		0,10	
372	405 152,06	1 282 783,75		0,10	
371	405 143,17	1 282 784,21		0,10	
370	405 143,64	1 282 793,21		0,10	
369	405 107,80	1 282 794,89		0,10	
368	405 027,03	1 282 803,65		0,10	
367	405 025,47	1 282 804,17		0,10	
366	405 024,00	1 282 805,63		0,10	
365	405 016,30	1 282 801,12		0,10	
364	405 012,03	1 282 808,92		0,10	
363	405 020,00	1 282 813,48		0,10	
362	404 936,44	1 282 977,44		0,10	
361	404 930,54	1 282 970,69		0,10	
360	404 923,86	1 282 976,56		0,10	
359	404 929,93	1 282 983,41		0,10	
358	404 870,06	1 283 038,88		0,10	
357	404 868,45	1 283 031,29		0,10	
356	404 859,76	1 283 033,28		0,10	
355	404 861,27	1 283 040,66		0,10	
354	404 649,67	1 282 975,31		0,10	
353	404 648,49	1 282 975,13		0,10	
352	404 647,75	1 282 975,21		0,10	
351	404 645,94	1 282 966,29		0,10	
350	404 637,29	1 282 968,04		0,10	
349	404 639,10	1 282 976,95		0,10	
348	404 591,94	1 282 986,47		0,10	
347	404 590,73	1 282 986,92		0,10	
346	404 589,27	1 282 988,39		0,10	
345	404 588,93	1 282 989,15		0,10	
344	404 580,34	1 282 986,47		0,10	
343	404 577,69	1 282 994,96		0,10	
342	404 586,30	1 282 997,64		0,10	
341	404 547,85	1 283 121,69		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
340	404 539,26	1 283 119,01	Аналитический метод	0,10	—
339	404 536,62	1 283 127,49		0,10	
338	404 545,22	1 283 130,18		0,10	
337	404 531,05	1 283 175,90		0,10	
336	404 530,87	1 283 177,09		0,10	
335	404 531,41	1 283 179,09		0,10	
334	404 532,87	1 283 180,55		0,10	
333	404 534,87	1 283 181,09		0,10	
332	404 536,87	1 283 180,55		0,10	
331	404 538,34	1 283 179,09		0,10	
330	404 538,69	1 283 178,27		0,10	
329	404 553,13	1 283 131,68		0,10	
328	404 561,73	1 283 134,36		0,10	
327	404 564,37	1 283 125,88		0,10	
326	404 555,77	1 283 123,18		0,10	
325	404 594,27	1 282 998,95		0,10	
324	404 597,59	1 283 004,28		0,10	
323	404 605,51	1 282 999,66		0,10	
322	404 601,52	1 282 992,70		0,10	
321	404 641,43	1 282 984,64		0,10	
320	404 639,50	1 282 990,79		0,10	
319	404 648,27	1 282 993,37		0,10	
318	404 651,42	1 282 984,22		0,10	
317	404 857,43	1 283 047,85		0,10	
316	404 854,65	1 283 056,01		0,10	
315	404 863,35	1 283 058,88		0,10	
314	404 866,26	1 283 050,58		0,10	
313	404 867,44	1 283 050,76		0,10	
312	404 869,44	1 283 050,22		0,10	
311	404 870,16	1 283 049,69		0,10	
310	404 935,69	1 282 988,99		0,10	
309	404 941,81	1 282 995,85		0,10	
308	404 948,10	1 282 989,67		0,10	
307	404 942,21	1 282 982,94		0,10	
306	404 943,21	1 282 981,77		0,10	
305	405 027,41	1 282 816,54		0,10	
304	405 031,61	1 282 822,60		0,10	
303	405 038,93	1 282 817,63		0,10	
302	405 034,68	1 282 810,87		0,10	
301	405 108,30	1 282 802,87		0,10	
300	405 147,23	1 282 801,05		0,10	
299	405 147,61	1 282 809,63		0,10	
298	405 156,88	1 282 809,21		0,10	
297	405 156,46	1 282 800,17		0,10	
296	405 157,36	1 282 799,33		0,10	
295	405 157,91	1 282 798,72		0,10	
294	405 838,27	1 282 050,77		0,10	
293	406 476,21	1 281 349,51		0,10	
292	406 476,72	1 281 348,82		0,10	
291	406 516,11	1 281 268,91		0,10	
290	406 583,56	1 281 230,64		0,10	
289	406 584,16	1 281 230,21		0,10	
288	406 591,76	1 281 223,71		0,10	
287	406 983,68	1 280 888,06		0,10	
286	407 297,03	1 280 558,97		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
285	407 550,36	1 280 295,77	Аналитический метод	0,10	—
284	407 634,46	1 280 223,48		0,10	
283	407 635,01	1 280 222,90		0,10	
282	407 679,07	1 280 166,14		0,10	
281	407 717,69	1 280 115,96		0,10	
280	407 725,05	1 280 121,07		0,10	
279	407 730,61	1 280 114,57		0,10	
278	407 724,62	1 280 109,51		0,10	
277	407 792,92	1 280 080,12		0,10	
276	407 793,63	1 280 079,60		0,10	
275	408 140,42	1 279 760,74		0,10	
274	408 314,64	1 279 645,47		0,10	
273	408 428,98	1 279 569,81		0,10	
272	409 075,75	1 279 270,07		0,10	
271	409 384,47	1 279 156,75		0,10	
270	409 387,87	1 279 165,11		0,10	
269	409 396,38	1 279 161,96		0,10	
268	409 393,65	1 279 154,97		0,10	
267	409 744,25	1 279 215,80		0,10	
266	409 743,74	1 279 218,73		0,10	
265	409 741,04	1 279 218,26		0,10	
264	409 740,18	1 279 223,13		0,10	
263	409 740,00	1 279 224,16		0,10	
262	409 745,74	1 279 225,17		0,10	
261	409 770,19	1 279 229,43		0,10	
260	409 780,37	1 279 231,32		0,10	
259	409 788,30	1 279 185,20		0,10	
258	409 806,59	1 279 178,94		0,10	
257	409 808,98	1 279 179,36		0,10	
256	409 799,15	1 279 236,03		0,10	
255	409 799,10	1 279 236,54		0,10	
254	409 799,51	1 279 238,04		0,10	
253	409 800,03	1 279 238,56		0,10	
252	409 799,30	1 279 242,73		0,10	
251	409 756,74	1 279 235,44		0,10	
250	409 756,75	1 279 235,30		0,10	
249	409 756,78	1 279 234,89		0,10	
248	409 756,38	1 279 233,39		0,10	
247	409 755,28	1 279 232,29		0,10	
246	409 754,32	1 279 231,94		0,10	
245	409 730,01	1 279 227,50		0,10	
244	409 705,66	1 279 223,52		0,10	
243	409 615,81	1 279 208,10		0,10	
242	409 615,30	1 279 208,06		0,10	
241	409 613,80	1 279 208,46		0,10	
240	409 613,35	1 279 208,78		0,10	
239	409 539,35	1 279 272,00		0,10	
238	409 538,70	1 279 272,79		0,10	
237	409 538,30	1 279 274,29		0,10	
236	409 538,70	1 279 275,79		0,10	
235	409 539,80	1 279 276,88		0,10	
234	409 541,30	1 279 277,29		0,10	
233	409 542,80	1 279 276,88		0,10	
232	409 543,25	1 279 276,57		0,10	
231	409 616,18	1 279 214,25		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
230	409 704,67	1 279 229,43	Аналитический метод	0,10	—
229	409 728,98	1 279 233,41		0,10	
228	409 750,41	1 279 237,32		0,10	
227	409 750,39	1 279 237,49		0,10	
226	409 750,36	1 279 237,90		0,10	
225	409 750,76	1 279 239,40		0,10	
224	409 751,86	1 279 240,50		0,10	
223	409 752,86	1 279 240,86		0,10	
222	409 833,08	1 279 254,60		0,10	
221	409 833,59	1 279 254,65		0,10	
220	409 835,09	1 279 254,25		0,10	
219	409 836,18	1 279 253,15		0,10	
218	409 836,54	1 279 252,16		0,10	
217	409 840,67	1 279 228,37		0,10	
216	409 847,10	1 279 229,07		0,10	
215	409 846,78	1 279 230,27		0,10	
214	409 847,32	1 279 232,27		0,10	
213	409 848,78	1 279 233,73		0,10	
212	409 850,10	1 279 234,21		0,10	
211	409 881,08	1 279 239,59		0,10	
210	409 977,32	1 279 256,29		0,10	
209	409 978,01	1 279 256,35		0,10	
208	409 978,63	1 279 256,30		0,10	
207	410 099,38	1 279 237,41		0,10	
206	410 178,51	1 279 224,98		0,10	
205	410 271,74	1 279 210,45		0,10	
204	410 276,29	1 279 210,97		0,10	
203	410 375,74	1 279 221,58		0,10	
202	410 475,17	1 279 232,23		0,10	
201	410 574,60	1 279 242,87		0,10	
200	410 674,03	1 279 253,52		0,10	
199	410 773,47	1 279 264,16		0,10	
198	410 872,90	1 279 274,80		0,10	
197	410 972,32	1 279 285,48		0,10	
196	411 041,93	1 279 292,90		0,10	
195	411 105,86	1 279 299,74		0,10	
194	411 171,43	1 279 305,22		0,10	
193	411 192,96	1 279 307,01		0,10	
192	411 271,08	1 279 313,53		0,10	
191	411 370,73	1 279 321,86		0,10	
190	411 470,38	1 279 330,27		0,10	
189	411 570,05	1 279 338,47		0,10	
188	411 669,70	1 279 346,79		0,10	
187	411 769,35	1 279 355,10		0,10	
186	411 869,01	1 279 363,42		0,10	
185	411 968,66	1 279 371,73		0,10	
184	412 028,09	1 279 376,69		0,10	
183	412 068,32	1 279 380,04		0,10	
182	412 167,31	1 279 388,30		0,10	
181	412 267,62	1 279 396,66		0,10	
180	412 367,28	1 279 404,97		0,10	
179	412 466,93	1 279 413,28		0,10	
178	412 566,59	1 279 421,59		0,10	
177	412 666,24	1 279 429,89		0,10	
176	412 715,74	1 279 434,02		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
175	412 765,90	1 279 438,20	Аналитический метод	0,10	—
174	412 901,78	1 279 449,52		0,10	
173	412 964,74	1 279 454,77		0,10	
172	413 064,86	1 279 463,11		0,10	
171	413 164,52	1 279 471,41		0,10	
170	413 264,17	1 279 479,71		0,10	
169	413 363,82	1 279 488,01		0,10	
168	413 463,49	1 279 496,30		0,10	
167	413 563,16	1 279 504,26		0,10	
166	413 662,78	1 279 512,90		0,10	
165	413 762,45	1 279 521,20		0,10	
164	413 862,10	1 279 529,50		0,10	
163	413 895,58	1 279 532,29		0,10	
162	413 961,76	1 279 537,80		0,10	
161	414 061,41	1 279 546,09		0,10	
160	414 161,07	1 279 554,38		0,10	
159	414 249,88	1 279 561,77		0,10	
158	414 260,72	1 279 562,67		0,10	
157	414 360,38	1 279 570,97		0,10	
156	414 460,03	1 279 579,27		0,10	
155	414 559,69	1 279 587,56		0,10	
154	414 581,52	1 279 589,38		0,10	
153	414 578,78	1 279 597,42		0,10	
152	414 587,58	1 279 600,59		0,10	
151	414 590,40	1 279 592,57		0,10	
150	414 654,02	1 279 615,42		0,10	
149	414 793,13	1 279 665,40		0,10	
148	414 794,49	1 279 665,64		0,10	
147	414 796,19	1 279 665,25		0,10	
146	414 796,26	1 279 665,22		0,10	
145	414 800,00	1 279 672,85		0,10	
144	414 808,46	1 279 668,86		0,10	
143	414 804,79	1 279 661,20		0,10	
142	414 933,85	1 279 600,36		0,10	
141	415 024,30	1 279 557,72		0,10	
140	415 123,04	1 279 511,17		0,10	
139	415 125,01	1 279 519,39		0,10	
138	415 134,13	1 279 517,13		0,10	
137	415 132,70	1 279 510,83		0,10	
136	415 205,23	1 279 536,88		0,10	
135	415 299,34	1 279 570,68		0,10	
134	415 310,39	1 279 574,65		0,10	
133	415 308,06	1 279 582,83		0,10	
132	415 317,02	1 279 585,52		0,10	
131	415 319,44	1 279 577,33		0,10	
130	415 398,18	1 279 588,87		0,10	
129	415 466,69	1 279 598,91		0,10	
128	415 497,12	1 279 603,38		0,10	
127	415 596,06	1 279 617,88		0,10	
126	415 695,01	1 279 632,39		0,10	
125	415 793,95	1 279 646,89		0,10	
124	415 892,89	1 279 661,40		0,10	
123	415 991,84	1 279 675,90		0,10	
122	416 090,78	1 279 690,41		0,10	
121	416 255,03	1 279 714,48		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
120	416 486,56	1 279 748,38	Аналитический метод	0,10	—
119	416 577,80	1 279 761,81		0,10	
118	416 676,74	1 279 776,31		0,10	
117	416 775,68	1 279 790,82		0,10	
116	416 874,62	1 279 805,33		0,10	
115	416 973,57	1 279 819,84		0,10	
114	417 072,52	1 279 834,31		0,10	
113	417 171,46	1 279 848,83		0,10	
112	417 270,40	1 279 863,35		0,10	
111	417 337,47	1 279 873,20		0,10	
110	417 369,33	1 279 877,88		0,10	
109	417 468,28	1 279 892,38		0,10	
108	417 567,22	1 279 906,89		0,10	
107	417 666,16	1 279 921,40		0,10	
106	417 765,10	1 279 935,91		0,10	
105	417 809,68	1 279 942,44		0,10	
104	417 810,26	1 279 942,49		0,10	
103	417 865,22	1 279 942,02		0,10	
102	417 965,24	1 279 941,06		0,10	
101	418 041,34	1 279 940,34		0,10	
100	418 079,84	1 279 938,75		0,10	
99	418 081,62	1 279 938,26		0,10	
98	418 119,83	1 279 917,10		0,10	
97	418 155,62	1 279 897,31		0,10	
96	418 241,85	1 279 846,44		0,10	
95	418 316,39	1 279 802,51		0,10	
94	418 368,28	1 279 771,31		0,10	
93	418 413,48	1 279 744,49		0,10	
92	418 477,60	1 279 707,45		0,10	
91	418 500,08	1 279 694,17		0,10	
90	418 537,19	1 279 672,30		0,10	
89	418 586,22	1 279 643,39		0,10	
88	418 672,36	1 279 592,59		0,10	
87	418 707,44	1 279 571,89		0,10	
86	418 758,27	1 279 541,35		0,10	
85	418 843,99	1 279 489,85		0,10	
84	418 929,68	1 279 438,31		0,10	
83	419 015,42	1 279 386,84		0,10	
82	419 101,14	1 279 335,34		0,10	
81	419 186,85	1 279 283,83		0,10	
80	419 272,58	1 279 232,33		0,10	
79	419 358,29	1 279 180,83		0,10	
78	419 444,00	1 279 129,32		0,10	
77	419 502,13	1 279 094,39		0,10	
76	419 529,72	1 279 077,82		0,10	
75	419 615,44	1 279 026,31		0,10	
74	419 705,54	1 278 972,16		0,10	
73	419 787,31	1 278 924,13		0,10	
72	419 873,62	1 278 873,63		0,10	
71	419 959,89	1 278 823,04		0,10	
70	419 984,02	1 278 808,89		0,10	
69	420 046,29	1 278 772,73		0,10	
68	420 132,21	1 278 722,30		0,10	
67	420 218,67	1 278 671,29		0,10	
66	420 304,96	1 278 620,74		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
65	420 390,77	1 278 570,37	Аналитический метод	0,10	—
64	420 403,51	1 278 562,90		0,10	
63	420 477,46	1 278 519,53		0,10	
62	420 563,71	1 278 468,94		0,10	
61	420 649,97	1 278 418,35		0,10	
60	420 718,04	1 278 378,43		0,10	
59	420 736,24	1 278 367,76		0,10	
58	420 866,26	1 278 290,57		0,10	
57	420 924,01	1 278 256,29		0,10	
56	420 956,95	1 278 236,73		0,10	
55	420 994,00	1 278 214,27		0,10	
54	421 044,78	1 278 185,57		0,10	
53	421 070,35	1 278 170,89		0,10	
52	421 099,30	1 278 154,25		0,10	
51	421 131,60	1 278 135,70		0,10	
50	421 163,89	1 278 116,28		0,10	
49	421 206,76	1 278 091,27		0,10	
48	421 256,48	1 278 062,33		0,10	
47	421 312,95	1 278 029,48		0,10	
46	421 400,24	1 277 978,32		0,10	
45	421 405,03	1 277 986,52		0,10	
44	421 412,16	1 277 982,36		0,10	
43	421 407,99	1 277 974,29		0,10	
42	421 520,11	1 277 926,37		0,10	
41	421 662,83	1 277 866,04		0,10	
40	421 810,68	1 277 803,24		0,10	
39	421 890,64	1 277 768,84		0,10	
38	421 978,72	1 277 729,51		0,10	
37	422 049,25	1 277 697,85		0,10	
36	422 089,72	1 277 679,69		0,10	
35	422 182,97	1 277 637,95		0,10	
34	422 233,76	1 277 615,63		0,10	
33	422 289,94	1 277 590,21		0,10	
32	422 352,21	1 277 562,01		0,10	
31	422 409,84	1 277 536,31		0,10	
30	422 463,17	1 277 512,49		0,10	
29	422 564,92	1 277 466,93		0,10	
28	422 657,59	1 277 426,13		0,10	
27	422 750,53	1 277 384,86		0,10	
26	422 844,37	1 277 344,36		0,10	
25	422 938,77	1 277 303,38		0,10	
24	423 031,04	1 277 263,56		0,10	
23	423 132,59	1 277 219,92		0,10	
22	423 278,40	1 277 156,50		0,10	
21	423 388,51	1 277 109,08		0,10	
20	423 497,08	1 277 059,57		0,10	
19	423 557,75	1 277 031,98		0,10	
18	423 618,77	1 277 003,82		0,10	
17	423 664,27	1 276 982,98		0,10	
16	423 726,42	1 276 953,77		0,10	
15	423 770,59	1 276 933,23		0,10	
14	423 851,47	1 276 896,87		0,10	
13	423 913,71	1 276 868,61		0,10	
12	423 970,29	1 276 842,38		0,10	
11	423 989,81	1 276 833,33		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
10	424 078,94	1 276 792,04	Аналитический метод	0,10	—
9	424 182,33	1 276 744,38		0,10	
8	424 258,66	1 276 703,98		0,10	
7	424 265,53	1 276 700,34		0,10	
6	424 286,34	1 276 689,32		0,10	
5	424 325,88	1 276 669,16		0,10	
4	424 347,28	1 276 657,58		0,10	
3	424 405,43	1 276 626,14		0,10	
2	424 564,51	1 276 538,09		0,10	
1	424 560,58	1 276 531,12		0,10	
Вырез 1 из 1					
661	409 819,40	1 279 236,48	Аналитический метод	0,10	—
662	409 820,57	1 279 229,51		0,10	
663	409 833,05	1 279 231,66		0,10	
664	409 839,22	1 279 196,14		0,10	
665	409 838,42	1 279 196,00		0,10	
666	409 813,01	1 279 191,57		0,10	
667	409 805,63	1 279 234,05		0,10	
668	409 812,57	1 279 235,25		0,10	
661	409 819,40	1 279 236,48		0,10	
669	412 047,74	1 277 521,78	Аналитический метод	0,10	—
670	412 055,30	1 277 503,86		0,10	
671	412 053,37	1 277 494,92		0,10	
672	412 059,75	1 277 493,29		0,10	
673	412 062,56	1 277 486,63		0,10	
674	412 063,15	1 277 486,54		0,10	
675	412 064,48	1 277 486,36		0,10	
676	412 066,27	1 277 486,12		0,10	
677	412 068,12	1 277 485,86		0,10	
678	412 070,67	1 277 485,52		0,10	
679	412 071,64	1 277 485,43		0,10	
680	412 074,40	1 277 485,24		0,10	
681	412 076,85	1 277 485,12		0,10	
682	412 080,77	1 277 484,87		0,10	
683	412 084,63	1 277 484,45		0,10	
684	412 091,16	1 277 482,90		0,10	
685	412 095,28	1 277 482,21		0,10	
686	412 101,12	1 277 481,24		0,10	
687	412 103,05	1 277 480,95		0,10	
688	412 106,88	1 277 480,31		0,10	
689	412 108,76	1 277 479,97		0,10	
690	412 111,05	1 277 479,59		0,10	
691	412 118,04	1 277 477,80		0,10	
692	412 124,94	1 277 476,03		0,10	
693	412 127,98	1 277 475,50		0,10	
694	412 131,07	1 277 474,96		0,10	
695	412 135,17	1 277 474,05		0,10	
696	412 138,67	1 277 473,11		0,10	
697	412 142,12	1 277 472,18		0,10	
698	412 146,60	1 277 471,26		0,10	
699	412 151,81	1 277 470,16		0,10	
700	412 157,03	1 277 469,06		0,10	
701	412 162,16	1 277 467,82		0,10	
702	412 168,05	1 277 466,43		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
703	412 172,25	1 277 465,45	Аналитический метод	0,10	—
704	412 175,39	1 277 464,71		0,10	
705	412 180,57	1 277 463,50		0,10	
706	412 187,00	1 277 462,01		0,10	
707	412 196,10	1 277 459,90		0,10	
708	412 204,88	1 277 457,86		0,10	
709	412 208,51	1 277 457,05		0,10	
710	412 217,87	1 277 454,94		0,10	
711	412 218,81	1 277 454,72		0,10	
712	412 224,80	1 277 453,28		0,10	
713	412 228,45	1 277 452,44		0,10	
714	412 234,01	1 277 451,05		0,10	
715	412 243,69	1 277 448,77		0,10	
716	412 253,38	1 277 446,49		0,10	
717	412 261,99	1 277 444,48		0,10	
718	412 267,59	1 277 443,16		0,10	
719	412 269,74	1 277 442,67		0,10	
720	412 279,18	1 277 440,50		0,10	
721	412 292,65	1 277 437,43		0,10	
722	412 306,13	1 277 434,35		0,10	
723	412 314,32	1 277 432,46		0,10	
724	412 322,52	1 277 430,57		0,10	
725	412 335,04	1 277 427,67		0,10	
726	412 338,35	1 277 426,86		0,10	
727	412 343,39	1 277 425,66		0,10	
728	412 343,48	1 277 426,03		0,10	
729	412 344,07	1 277 429,99		0,10	
730	412 348,73	1 277 429,30		0,10	
731	412 353,72	1 277 428,59		0,10	
732	412 358,85	1 277 427,86		0,10	
733	412 360,86	1 277 427,47		0,10	
734	412 363,97	1 277 426,84		0,10	
735	412 368,48	1 277 425,88		0,10	
736	412 376,78	1 277 423,36		0,10	
737	412 384,58	1 277 421,00		0,10	
738	412 387,92	1 277 419,79		0,10	
739	412 390,55	1 277 418,82		0,10	
740	412 393,85	1 277 417,86		0,10	
741	412 397,44	1 277 416,81		0,10	
742	412 404,08	1 277 414,50		0,10	
743	412 406,80	1 277 413,56		0,10	
744	412 410,76	1 277 412,18		0,10	
745	412 416,20	1 277 409,89		0,10	
746	412 421,58	1 277 407,64		0,10	
747	412 424,87	1 277 406,12		0,10	
748	412 428,12	1 277 404,62		0,10	
749	412 432,35	1 277 402,59		0,10	
750	412 441,74	1 277 398,21		0,10	
751	412 447,89	1 277 395,41		0,10	
752	412 446,23	1 277 391,77		0,10	
753	412 445,86	1 277 391,06		0,10	
754	412 453,91	1 277 386,76		0,10	
755	412 459,37	1 277 384,08		0,10	
756	412 466,71	1 277 380,61		0,10	
757	412 473,58	1 277 377,33		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
758	412 473,64	1 277 377,30	Аналитический метод	0,10	—
759	412 481,15	1 277 373,37		0,10	
760	412 491,22	1 277 367,68		0,10	
761	412 500,80	1 277 361,97		0,10	
762	412 517,64	1 277 353,11		0,10	
763	412 527,33	1 277 347,86		0,10	
764	412 537,01	1 277 342,61		0,10	
765	412 540,22	1 277 340,93		0,10	
766	412 547,65	1 277 337,03		0,10	
767	412 562,27	1 277 329,43		0,10	
768	412 576,90	1 277 321,83		0,10	
769	412 580,83	1 277 319,78		0,10	
770	412 591,51	1 277 314,30		0,10	
771	412 601,97	1 277 308,93		0,10	
772	412 602,95	1 277 308,95		0,10	
773	412 603,87	1 277 310,73		0,10	
774	412 605,69	1 277 314,30		0,10	
775	412 615,85	1 277 309,12		0,10	
776	412 625,08	1 277 304,42		0,10	
777	412 627,19	1 277 303,39		0,10	
778	412 629,11	1 277 302,55		0,10	
779	412 634,44	1 277 299,64		0,10	
780	412 639,54	1 277 296,85		0,10	
781	412 644,50	1 277 294,23		0,10	
782	412 649,48	1 277 291,59		0,10	
783	412 651,85	1 277 290,33		0,10	
784	412 670,55	1 277 280,81		0,10	
785	412 674,85	1 277 278,61		0,10	
786	412 681,59	1 277 275,13		0,10	
787	412 685,87	1 277 272,90		0,10	
788	412 692,43	1 277 269,39		0,10	
789	412 698,89	1 277 265,95		0,10	
790	412 701,47	1 277 264,70		0,10	
791	412 713,06	1 277 258,45		0,10	
792	412 724,52	1 277 252,26		0,10	
793	412 728,04	1 277 250,42		0,10	
794	412 749,50	1 277 239,18		0,10	
795	412 772,40	1 277 227,18		0,10	
796	412 770,54	1 277 223,64		0,10	
797	412 769,91	1 277 222,44		0,10	
798	412 779,94	1 277 216,91		0,10	
799	412 789,70	1 277 211,53		0,10	
800	412 791,98	1 277 210,32		0,10	
801	412 802,94	1 277 204,55		0,10	
802	412 814,40	1 277 198,52		0,10	
803	412 824,42	1 277 193,46		0,10	
804	412 834,46	1 277 188,40		0,10	
805	412 845,50	1 277 182,65		0,10	
806	412 856,53	1 277 176,91		0,10	
807	412 870,24	1 277 169,67		0,10	
808	412 883,95	1 277 162,43		0,10	
809	412 893,29	1 277 157,56		0,10	
810	412 902,64	1 277 152,68		0,10	
811	412 905,08	1 277 151,41		0,10	
812	412 916,43	1 277 145,56		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
813	412 920,36	1 277 143,53	Аналитический метод	0,10	—
814	412 929,75	1 277 138,73		0,10	
815	412 934,59	1 277 136,25		0,10	
816	412 939,51	1 277 133,72		0,10	
817	412 941,34	1 277 132,77		0,10	
818	412 947,52	1 277 129,58		0,10	
819	412 950,68	1 277 128,07		0,10	
820	412 953,85	1 277 126,55		0,10	
821	412 956,59	1 277 125,17		0,10	
822	412 959,28	1 277 123,66		0,10	
823	412 961,95	1 277 122,16		0,10	
824	412 968,75	1 277 118,16		0,10	
825	412 975,54	1 277 114,16		0,10	
826	412 981,43	1 277 110,45		0,10	
827	412 984,66	1 277 108,41		0,10	
828	412 987,74	1 277 106,39		0,10	
829	412 990,82	1 277 104,37		0,10	
830	412 993,14	1 277 102,78		0,10	
831	412 995,46	1 277 101,20		0,10	
832	412 999,50	1 277 098,32		0,10	
833	413 003,60	1 277 095,40		0,10	
834	413 008,08	1 277 091,96		0,10	
835	413 012,59	1 277 088,50		0,10	
836	413 014,44	1 277 087,09		0,10	
837	413 022,11	1 277 081,15		0,10	
838	413 031,95	1 277 072,92		0,10	
839	413 036,17	1 277 069,23		0,10	
840	413 038,85	1 277 066,71		0,10	
841	413 042,50	1 277 063,27		0,10	
842	413 048,83	1 277 057,32		0,10	
843	413 051,56	1 277 054,62		0,10	
844	413 059,02	1 277 046,75		0,10	
845	413 066,84	1 277 038,47		0,10	
846	413 067,21	1 277 038,05		0,10	
847	413 072,84	1 277 031,38		0,10	
848	413 078,48	1 277 024,70		0,10	
849	413 082,18	1 277 019,60		0,10	
850	413 084,37	1 277 016,58		0,10	
851	413 086,44	1 277 013,73		0,10	
852	413 086,85	1 277 014,03		0,10	
853	413 086,88	1 277 014,00		0,10	
854	413 090,09	1 277 016,39		0,10	
855	413 093,41	1 277 012,26		0,10	
856	413 096,28	1 277 008,70		0,10	
857	413 097,29	1 277 007,47		0,10	
858	413 097,69	1 277 007,05		0,10	
859	413 098,32	1 277 006,39		0,10	
860	413 104,62	1 276 998,83		0,10	
861	413 108,44	1 276 992,48		0,10	
862	413 105,01	1 276 990,42		0,10	
863	413 104,39	1 276 990,02		0,10	
864	413 106,57	1 276 986,51		0,10	
865	413 109,27	1 276 982,17		0,10	
866	413 112,81	1 276 976,45		0,10	
867	413 115,30	1 276 972,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
868	413 118,96	1 276 965,71	Аналитический метод	0,10	—
869	413 121,50	1 276 961,24		0,10	
870	413 122,74	1 276 958,98		0,10	
871	413 124,17	1 276 956,40		0,10	
872	413 126,43	1 276 952,47		0,10	
873	413 130,64	1 276 945,14		0,10	
874	413 134,91	1 276 937,48		0,10	
875	413 139,79	1 276 929,31		0,10	
876	413 142,65	1 276 924,59		0,10	
877	413 144,49	1 276 921,45		0,10	
878	413 147,22	1 276 916,81		0,10	
879	413 148,25	1 276 915,05		0,10	
880	413 148,41	1 276 914,78		0,10	
881	413 148,58	1 276 914,51		0,10	
882	413 150,51	1 276 911,23		0,10	
883	413 152,69	1 276 907,50		0,10	
884	413 156,08	1 276 901,88		0,10	
885	413 157,40	1 276 899,67		0,10	
886	413 159,46	1 276 896,26		0,10	
887	413 161,48	1 276 893,00		0,10	
888	413 163,51	1 276 889,73		0,10	
889	413 164,08	1 276 888,79		0,10	
890	413 166,25	1 276 885,01		0,10	
891	413 168,40	1 276 881,23		0,10	
892	413 170,06	1 276 878,30		0,10	
893	413 171,71	1 276 875,37		0,10	
894	413 171,98	1 276 874,89		0,10	
895	413 173,88	1 276 871,45		0,10	
896	413 175,28	1 276 868,90		0,10	
897	413 176,65	1 276 866,51		0,10	
898	413 178,03	1 276 864,12		0,10	
899	413 180,63	1 276 859,79		0,10	
900	413 183,66	1 276 854,73		0,10	
901	413 186,68	1 276 849,67		0,10	
902	413 188,68	1 276 846,35		0,10	
903	413 190,71	1 276 842,96		0,10	
904	413 194,68	1 276 836,28		0,10	
905	413 196,63	1 276 832,98		0,10	
906	413 200,88	1 276 825,59		0,10	
907	413 205,42	1 276 817,68		0,10	
908	413 209,29	1 276 810,95		0,10	
909	413 213,15	1 276 804,21		0,10	
910	413 213,43	1 276 803,75		0,10	
911	413 213,75	1 276 803,31		0,10	
912	413 214,10	1 276 802,91		0,10	
913	413 214,48	1 276 802,53		0,10	
914	413 214,89	1 276 802,18		0,10	
915	413 215,33	1 276 801,87		0,10	
916	413 215,79	1 276 801,60		0,10	
917	413 216,28	1 276 801,37		0,10	
918	413 216,78	1 276 801,18		0,10	
919	413 217,30	1 276 801,03		0,10	
920	413 217,90	1 276 800,91		0,10	
921	413 218,50	1 276 800,84		0,10	
922	413 219,11	1 276 800,83		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
923	413 219,72	1 276 800,86	Аналитический метод	0,10	—
924	413 220,32	1 276 800,95		0,10	
925	413 220,91	1 276 801,08		0,10	
926	413 221,49	1 276 801,27		0,10	
927	413 222,06	1 276 801,50		0,10	
928	413 222,60	1 276 801,78		0,10	
929	413 225,38	1 276 803,37		0,10	
930	413 225,83	1 276 803,11		0,10	
931	413 226,14	1 276 803,01		0,10	
932	413 227,81	1 276 803,98		0,10	
933	413 137,23	1 276 959,06		0,10	
934	413 136,36	1 276 958,55		0,10	
935	413 098,03	1 277 024,18		0,10	
936	413 066,51	1 277 078,13		0,10	
937	413 064,59	1 277 077,17		0,10	
938	413 063,66	1 277 077,52		0,10	
939	413 064,90	1 277 080,89		0,10	
940	413 064,36	1 277 081,82		0,10	
941	412 501,58	1 277 374,05		0,10	
942	412 509,81	1 277 429,43		0,10	
943	412 517,71	1 277 428,18		0,10	
944	412 510,39	1 277 378,93		0,10	
945	412 510,91	1 277 378,22		0,10	
946	413 070,10	1 277 087,86		0,10	
947	413 072,62	1 277 083,54		0,10	
948	413 074,42	1 277 082,88		0,10	
949	413 074,08	1 277 081,94		0,10	
950	413 073,67	1 277 081,73		0,10	
951	413 104,94	1 277 028,21		0,10	
952	413 142,29	1 276 964,30		0,10	
953	413 237,62	1 276 801,10		0,10	
954	413 239,57	1 276 802,24		0,10	
955	413 266,81	1 276 755,61		0,10	
956	413 258,41	1 276 750,71		0,10	
957	413 257,62	1 276 749,29		0,10	
958	413 256,71	1 276 747,95		0,10	
959	413 255,69	1 276 746,68		0,10	
960	413 254,57	1 276 745,50		0,10	
961	413 253,36	1 276 744,41		0,10	
962	413 252,07	1 276 743,43		0,10	
963	413 250,70	1 276 742,55		0,10	
964	413 242,93	1 276 738,01		0,10	
965	413 241,50	1 276 737,25		0,10	
966	413 240,00	1 276 736,61		0,10	
967	413 238,46	1 276 736,09		0,10	
968	413 236,89	1 276 735,69		0,10	
969	413 235,28	1 276 735,43		0,10	
970	413 233,66	1 276 735,30		0,10	
971	413 232,04	1 276 735,30		0,10	
972	413 213,28	1 276 724,33		0,10	
973	413 186,04	1 276 770,96		0,10	
974	413 211,50	1 276 785,83		0,10	
975	413 210,24	1 276 787,99		0,10	
976	413 208,45	1 276 791,00		0,10	
977	413 206,40	1 276 794,44		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
978	413 204,40	1 276 797,84	Аналитический метод	0,10	—
979	413 200,12	1 276 804,95		0,10	
980	413 195,85	1 276 812,08		0,10	
981	413 191,17	1 276 819,92		0,10	
982	413 186,82	1 276 827,26		0,10	
983	413 184,92	1 276 830,58		0,10	
984	413 183,03	1 276 833,90		0,10	
985	413 181,07	1 276 837,33		0,10	
986	413 179,11	1 276 840,76		0,10	
987	413 177,16	1 276 844,12		0,10	
988	413 176,24	1 276 845,77		0,10	
989	413 174,30	1 276 849,27		0,10	
990	413 171,43	1 276 854,42		0,10	
991	413 168,92	1 276 858,78		0,10	
992	413 165,99	1 276 863,46		0,10	
993	413 164,47	1 276 865,95		0,10	
994	413 162,94	1 276 868,44		0,10	
995	413 158,65	1 276 875,53		0,10	
996	413 156,38	1 276 879,23		0,10	
997	413 153,83	1 276 883,40		0,10	
998	413 153,54	1 276 883,88		0,10	
999	413 151,61	1 276 887,20		0,10	
1000	413 149,67	1 276 890,52		0,10	
1001	413 146,89	1 276 895,44		0,10	
1002	413 143,20	1 276 901,96		0,10	
1003	413 139,23	1 276 909,04		0,10	
1004	413 137,88	1 276 911,36		0,10	
1005	413 134,27	1 276 917,57		0,10	
1006	413 126,03	1 276 931,89		0,10	
1007	413 125,00	1 276 933,57		0,10	
1008	413 122,76	1 276 937,20		0,10	
1009	413 120,48	1 276 941,00		0,10	
1010	413 118,64	1 276 944,25		0,10	
1011	413 115,50	1 276 949,81		0,10	
1012	413 113,31	1 276 953,50		0,10	
1013	413 111,99	1 276 955,67		0,10	
1014	413 110,48	1 276 958,08		0,10	
1015	413 108,21	1 276 962,10		0,10	
1016	413 105,17	1 276 967,06		0,10	
1017	413 103,02	1 276 970,56		0,10	
1018	413 101,30	1 276 973,34		0,10	
1019	413 099,58	1 276 976,09		0,10	
1020	413 096,78	1 276 980,20		0,10	
1021	413 094,53	1 276 983,51		0,10	
1022	413 093,98	1 276 983,16		0,10	
1023	413 090,78	1 276 980,77		0,10	
1024	413 086,53	1 276 986,47		0,10	
1025	413 084,11	1 276 990,50		0,10	
1026	413 081,75	1 276 994,44		0,10	
1027	413 081,02	1 276 995,84		0,10	
1028	413 080,22	1 276 997,13		0,10	
1029	413 077,85	1 277 000,62		0,10	
1030	413 074,92	1 277 004,94		0,10	
1031	413 078,23	1 277 007,18		0,10	
1032	413 078,54	1 277 007,46		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1033	413 076,22	1 277 010,19	Аналитический метод	0,10	—
1034	413 069,88	1 277 017,63		0,10	
1035	413 064,29	1 277 024,04		0,10	
1036	413 058,70	1 277 030,45		0,10	
1037	413 058,35	1 277 030,83		0,10	
1038	413 058,01	1 277 031,21		0,10	
1039	413 051,93	1 277 037,62		0,10	
1040	413 049,15	1 277 040,47		0,10	
1041	413 043,40	1 277 046,48		0,10	
1042	413 040,76	1 277 049,05		0,10	
1043	413 034,57	1 277 054,81		0,10	
1044	413 028,38	1 277 060,58		0,10	
1045	413 026,35	1 277 062,35		0,10	
1046	413 024,30	1 277 064,13		0,10	
1047	413 019,56	1 277 068,19		0,10	
1048	413 014,82	1 277 072,25		0,10	
1049	413 011,18	1 277 075,26		0,10	
1050	413 007,55	1 277 078,26		0,10	
1051	413 005,78	1 277 079,65		0,10	
1052	413 001,32	1 277 082,94		0,10	
1053	412 996,85	1 277 086,23		0,10	
1054	412 992,91	1 277 089,03		0,10	
1055	412 988,98	1 277 091,83		0,10	
1056	412 986,72	1 277 093,34		0,10	
1057	412 984,45	1 277 094,86		0,10	
1058	412 981,45	1 277 096,82		0,10	
1059	412 978,46	1 277 098,77		0,10	
1060	412 974,00	1 277 101,51		0,10	
1061	412 969,53	1 277 104,25		0,10	
1062	412 962,88	1 277 108,05		0,10	
1063	412 956,22	1 277 111,84		0,10	
1064	412 950,97	1 277 114,66		0,10	
1065	412 949,66	1 277 115,38		0,10	
1066	412 948,35	1 277 116,11		0,10	
1067	412 945,31	1 277 117,82		0,10	
1068	412 942,29	1 277 119,52		0,10	
1069	412 934,33	1 277 123,75		0,10	
1070	412 929,18	1 277 126,47		0,10	
1071	412 922,68	1 277 129,91		0,10	
1072	412 916,92	1 277 132,93		0,10	
1073	412 911,38	1 277 135,84		0,10	
1074	412 900,07	1 277 141,76		0,10	
1075	412 897,70	1 277 143,00		0,10	
1076	412 893,58	1 277 144,28		0,10	
1077	412 889,29	1 277 145,62		0,10	
1078	412 883,72	1 277 148,49		0,10	
1079	412 878,23	1 277 151,32		0,10	
1080	412 869,35	1 277 155,86		0,10	
1081	412 865,62	1 277 157,78		0,10	
1082	412 860,41	1 277 160,43		0,10	
1083	412 856,14	1 277 163,48		0,10	
1084	412 854,69	1 277 164,52		0,10	
1085	412 852,00	1 277 166,44		0,10	
1086	412 851,29	1 277 166,81		0,10	
1087	412 840,25	1 277 172,56		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1088	412 829,22	1 277 178,30	Аналитический метод	0,10	—
1089	412 819,29	1 277 183,57		0,10	
1090	412 809,37	1 277 188,84		0,10	
1091	412 808,86	1 277 189,10		0,10	
1092	412 802,45	1 277 192,37		0,10	
1093	412 797,84	1 277 194,72		0,10	
1094	412 786,81	1 277 200,35		0,10	
1095	412 785,97	1 277 200,78		0,10	
1096	412 784,63	1 277 201,46		0,10	
1097	412 776,10	1 277 205,79		0,10	
1098	412 763,23	1 277 212,37		0,10	
1099	412 749,06	1 277 219,80		0,10	
1100	412 741,48	1 277 223,78		0,10	
1101	412 736,65	1 277 226,32		0,10	
1102	412 720,04	1 277 235,03		0,10	
1103	412 704,88	1 277 242,86		0,10	
1104	412 693,26	1 277 248,88		0,10	
1105	412 692,12	1 277 249,55		0,10	
1106	412 691,47	1 277 249,88		0,10	
1107	412 690,79	1 277 250,23		0,10	
1108	412 678,06	1 277 256,62		0,10	
1109	412 673,26	1 277 259,09		0,10	
1110	412 665,61	1 277 263,10		0,10	
1111	412 654,65	1 277 268,86		0,10	
1112	412 643,69	1 277 274,62		0,10	
1113	412 631,30	1 277 281,14		0,10	
1114	412 626,11	1 277 283,82		0,10	
1115	412 620,91	1 277 286,49		0,10	
1116	412 616,93	1 277 288,53		0,10	
1117	412 607,71	1 277 293,36		0,10	
1118	412 598,48	1 277 298,18		0,10	
1119	412 586,42	1 277 304,51		0,10	
1120	412 575,79	1 277 310,11		0,10	
1121	412 571,89	1 277 312,21		0,10	
1122	412 557,27	1 277 319,81		0,10	
1123	412 542,73	1 277 327,37		0,10	
1124	412 536,09	1 277 329,45		0,10	
1125	412 534,58	1 277 329,92		0,10	
1126	412 531,32	1 277 331,66		0,10	
1127	412 521,45	1 277 336,53		0,10	
1128	412 511,57	1 277 341,42		0,10	
1129	412 506,12	1 277 344,22		0,10	
1130	412 499,93	1 277 348,54		0,10	
1131	412 496,92	1 277 350,64		0,10	
1132	412 495,34	1 277 351,46		0,10	
1133	412 489,78	1 277 354,02		0,10	
1134	412 485,20	1 277 356,12		0,10	
1135	412 477,32	1 277 359,93		0,10	
1136	412 475,17	1 277 360,96		0,10	
1137	412 466,91	1 277 365,09		0,10	
1138	412 460,43	1 277 368,45		0,10	
1139	412 456,71	1 277 370,44		0,10	
1140	412 455,66	1 277 370,99		0,10	
1141	412 453,42	1 277 372,20		0,10	
1142	412 447,93	1 277 375,22		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1143	412 443,42	1 277 377,50	Аналитический метод	0,10	—
1144	412 439,91	1 277 379,25		0,10	
1145	412 434,01	1 277 382,07		0,10	
1146	412 429,01	1 277 384,47		0,10	
1147	412 420,76	1 277 388,25		0,10	
1148	412 414,51	1 277 391,07		0,10	
1149	412 404,26	1 277 395,40		0,10	
1150	412 398,02	1 277 397,85		0,10	
1151	412 392,54	1 277 400,00		0,10	
1152	412 388,52	1 277 401,53		0,10	
1153	412 387,92	1 277 401,65		0,10	
1154	412 387,32	1 277 401,73		0,10	
1155	412 386,71	1 277 401,75		0,10	
1156	412 386,10	1 277 401,72		0,10	
1157	412 385,49	1 277 401,63		0,10	
1158	412 384,90	1 277 401,49		0,10	
1159	412 384,32	1 277 401,31		0,10	
1160	412 383,75	1 277 401,07		0,10	
1161	412 383,21	1 277 400,78		0,10	
1162	412 382,70	1 277 400,45		0,10	
1163	412 382,22	1 277 400,07		0,10	
1164	412 381,77	1 277 399,66		0,10	
1165	412 381,36	1 277 399,20		0,10	
1166	412 380,99	1 277 398,72		0,10	
1167	412 380,67	1 277 398,20		0,10	
1168	412 380,39	1 277 397,65		0,10	
1169	412 380,16	1 277 397,08		0,10	
1170	412 379,98	1 277 396,50		0,10	
1171	412 379,85	1 277 395,90		0,10	
1172	412 379,77	1 277 395,29		0,10	
1173	412 379,75	1 277 394,68		0,10	
1174	412 379,78	1 277 394,06		0,10	
1175	412 379,87	1 277 393,46		0,10	
1176	412 380,00	1 277 392,86		0,10	
1177	412 380,19	1 277 392,27		0,10	
1178	412 380,43	1 277 391,71		0,10	
1179	412 380,72	1 277 391,17		0,10	
1180	412 381,06	1 277 390,65		0,10	
1181	412 383,94	1 277 386,87		0,10	
1182	412 383,13	1 277 386,10		0,10	
1183	412 378,42	1 277 381,62		0,10	
1184	412 377,52	1 277 380,76		0,10	
1185	412 376,73	1 277 381,62		0,10	
1186	412 361,54	1 277 396,69		0,10	
1187	412 346,34	1 277 411,78		0,10	
1188	412 345,50	1 277 412,55		0,10	
1189	412 344,60	1 277 413,25		0,10	
1190	412 343,64	1 277 413,87		0,10	
1191	412 342,91	1 277 414,28		0,10	
1192	412 342,14	1 277 414,62		0,10	
1193	412 341,34	1 277 414,89		0,10	
1194	412 340,52	1 277 415,10		0,10	
1195	412 335,87	1 277 416,11		0,10	
1196	412 332,55	1 277 416,92		0,10	
1197	412 326,31	1 277 418,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1198	412 320,06	1 277 419,84	Аналитический метод	0,10	—
1199	412 311,86	1 277 421,75		0,10	
1200	412 303,66	1 277 423,66		0,10	
1201	412 290,23	1 277 426,93		0,10	
1202	412 276,61	1 277 430,26		0,10	
1203	412 269,54	1 277 431,90		0,10	
1204	412 258,11	1 277 434,49		0,10	
1205	412 251,00	1 277 436,08		0,10	
1206	412 245,61	1 277 437,29		0,10	
1207	412 231,56	1 277 440,44		0,10	
1208	412 229,96	1 277 440,82		0,10	
1209	412 222,33	1 277 442,48		0,10	
1210	412 216,47	1 277 443,72		0,10	
1211	412 215,89	1 277 443,80		0,10	
1212	412 215,37	1 277 443,86		0,10	
1213	412 210,66	1 277 445,03		0,10	
1214	412 202,72	1 277 447,05		0,10	
1215	412 192,94	1 277 449,33		0,10	
1216	412 184,53	1 277 451,30		0,10	
1217	412 178,12	1 277 452,84		0,10	
1218	412 172,94	1 277 454,02		0,10	
1219	412 166,98	1 277 455,39		0,10	
1220	412 161,30	1 277 456,76		0,10	
1221	412 154,57	1 277 458,34		0,10	
1222	412 149,39	1 277 459,56		0,10	
1223	412 144,20	1 277 460,79		0,10	
1224	412 139,76	1 277 461,90		0,10	
1225	412 136,25	1 277 462,63		0,10	
1226	412 130,68	1 277 463,82		0,10	
1227	412 125,61	1 277 465,02		0,10	
1228	412 122,60	1 277 465,77		0,10	
1229	412 115,60	1 277 467,22		0,10	
1230	412 108,57	1 277 468,67		0,10	
1231	412 104,47	1 277 469,63		0,10	
1232	412 098,83	1 277 470,97		0,10	
1233	412 094,02	1 277 472,05		0,10	
1234	412 089,23	1 277 473,13		0,10	
1235	412 086,14	1 277 473,75		0,10	
1236	412 083,02	1 277 474,38		0,10	
1237	412 080,82	1 277 474,93		0,10	
1238	412 078,14	1 277 475,54		0,10	
1239	412 075,80	1 277 475,81		0,10	
1240	412 073,42	1 277 476,09		0,10	
1241	412 070,94	1 277 476,27		0,10	
1242	412 068,97	1 277 476,43		0,10	
1243	412 057,42	1 277 479,08		0,10	
1244	412 055,91	1 277 471,51		0,10	
1245	412 046,40	1 277 462,15		0,10	
1246	412 047,18	1 277 455,45		0,10	
1247	412 042,80	1 277 454,85		0,10	
1248	412 042,86	1 277 453,21		0,10	
1249	412 041,83	1 277 453,07		0,10	
1250	412 035,42	1 277 452,20		0,10	
1251	412 034,25	1 277 451,96		0,10	
1252	412 034,03	1 277 453,03		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1253	412 033,72	1 277 454,56	Аналитический метод	0,10	—
1254	412 025,20	1 277 460,23		0,10	
1255	411 980,71	1 277 484,27		0,10	
1256	411 989,49	1 277 484,55		0,10	
1257	412 000,89	1 277 484,66		0,10	
1258	412 015,15	1 277 484,81		0,10	
1259	412 017,03	1 277 484,81		0,10	
1260	412 020,51	1 277 486,89		0,10	
1261	412 023,33	1 277 488,55		0,10	
1262	412 024,74	1 277 489,39		0,10	
1263	412 030,23	1 277 494,50		0,10	
1264	412 035,08	1 277 500,88		0,10	
1265	412 041,15	1 277 510,83		0,10	
1266	412 046,19	1 277 519,07		0,10	
669	412 047,74	1 277 521,78		0,10	
1267	398 498,50	1 283 292,26	Аналитический метод	0,10	—
1343	398 496,41	1 283 290,41		0,10	
1342	398 495,96	1 283 283,38		0,10	
1341	398 497,81	1 283 281,28		0,10	
1340	398 514,83	1 283 280,21		0,10	
1339	398 515,91	1 283 281,16		0,10	
1338	398 520,29	1 283 280,89		0,10	
1337	398 520,00	1 283 279,92		0,10	
1336	398 519,40	1 283 270,34		0,10	
1335	398 519,40	1 283 270,15		0,10	
1334	398 519,80	1 283 268,65		0,10	
1333	398 521,76	1 283 267,57		0,10	
1332	398 529,01	1 283 267,19		0,10	
1331	398 528,54	1 283 259,10		0,10	
1330	398 539,50	1 283 258,45		0,10	
1329	398 538,19	1 283 235,07		0,10	
1328	398 515,64	1 283 236,32		0,10	
1327	398 500,71	1 283 237,25		0,10	
1326	398 499,75	1 283 236,60		0,10	
1325	398 498,78	1 283 235,24		0,10	
1324	398 498,63	1 283 233,98		0,10	
1323	398 493,59	1 283 234,19		0,10	
1322	398 490,92	1 283 204,27		0,10	
1321	398 562,68	1 283 200,66		0,10	
1320	398 563,03	1 283 207,38		0,10	
1319	398 566,57	1 283 207,20		0,10	
1318	398 569,70	1 283 257,16		0,10	
1317	398 576,70	1 283 256,72		0,10	
1316	398 576,88	1 283 256,71		0,10	
1315	398 578,30	1 283 257,09		0,10	
1314	398 587,51	1 283 256,31		0,10	
1313	398 608,13	1 283 253,94		0,10	
1312	398 629,19	1 283 248,45		0,10	
1311	398 641,98	1 283 244,72		0,10	
1310	398 658,47	1 283 239,30		0,10	
1309	398 670,63	1 283 235,15		0,10	
1308	398 671,60	1 283 234,99		0,10	
1307	398 673,10	1 283 235,39		0,10	
1306	398 673,68	1 283 235,83		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1305	398 693,07	1 283 254,43	Аналитический метод	0,10	—
1304	398 693,59	1 283 255,10		0,10	
1303	398 693,99	1 283 256,60		0,10	
1302	398 693,59	1 283 258,10		0,10	
1301	398 692,49	1 283 259,19		0,10	
1300	398 690,99	1 283 259,60		0,10	
1299	398 689,49	1 283 259,19		0,10	
1298	398 688,91	1 283 258,76		0,10	
1297	398 670,84	1 283 241,42		0,10	
1296	398 660,39	1 283 244,98		0,10	
1295	398 660,36	1 283 245,00		0,10	
1294	398 643,71	1 283 250,46		0,10	
1293	398 630,83	1 283 254,22		0,10	
1292	398 609,44	1 283 259,80		0,10	
1291	398 609,03	1 283 259,88		0,10	
1290	398 588,15	1 283 262,27		0,10	
1289	398 588,06	1 283 262,28		0,10	
1288	398 580,10	1 283 262,96		0,10	
1287	398 580,47	1 283 268,96		0,10	
1286	398 580,48	1 283 269,15		0,10	
1285	398 580,08	1 283 270,65		0,10	
1284	398 578,98	1 283 271,75		0,10	
1283	398 577,48	1 283 272,15		0,10	
1282	398 575,98	1 283 271,75		0,10	
1281	398 574,88	1 283 270,65		0,10	
1280	398 574,49	1 283 269,34		0,10	
1279	398 574,12	1 283 263,47		0,10	
1278	398 570,12	1 283 263,81		0,10	
1277	398 570,94	1 283 276,70		0,10	
1276	398 580,67	1 283 276,09		0,10	
1275	398 582,77	1 283 277,94		0,10	
1274	398 583,21	1 283 284,97		0,10	
1273	398 581,35	1 283 287,07		0,10	
1272	398 575,56	1 283 287,41		0,10	
1271	398 544,38	1 283 289,38		0,10	
1270	398 543,46	1 283 288,57		0,10	
1269	398 516,34	1 283 290,25		0,10	
1268	398 515,52	1 283 291,19		0,10	
1267	398 498,50	1 283 292,26		0,10	
Вырез 1 из 2					
1344	398 547,67	1 283 258,55	Аналитический метод	0,10	—
1345	398 561,71	1 283 257,66		0,10	
1346	398 559,62	1 283 224,60		0,10	
1347	398 550,69	1 283 225,17		0,10	
1348	398 550,11	1 283 216,20		0,10	
1349	398 545,01	1 283 216,51		0,10	
1350	398 545,34	1 283 221,36		0,10	
1344	398 547,67	1 283 258,55		0,10	
Вырез 2 из 2					
1351	398 548,89	1 283 278,08	Аналитический метод	0,10	—
1352	398 562,95	1 283 277,20		0,10	
1353	398 562,14	1 283 264,42		0,10	
1354	398 548,10	1 283 265,45		0,10	
1351	398 548,89	1 283 278,08		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1355	382 628,28	1 271 940,07	Аналитический метод	0,10	—
1356	382 628,22	1 271 940,44		0,10	
1357	382 622,76	1 271 940,83		0,10	
1358	382 623,50	1 271 935,36		0,10	
1359	382 643,22	1 271 935,28		0,10	
1360	382 664,36	1 271 910,08		0,10	
1361	382 668,96	1 271 913,94		0,10	
1362	382 649,44	1 271 937,19		0,10	
1363	382 655,40	1 271 942,04		0,10	
1364	382 664,81	1 271 950,41		0,10	
1365	382 675,94	1 271 959,95		0,10	
1366	382 684,20	1 271 967,25		0,10	
1367	382 691,09	1 271 959,04		0,10	
1368	382 694,37	1 271 962,00		0,10	
1369	382 694,67	1 271 964,88		0,10	
1370	382 689,08	1 271 971,54		0,10	
1371	382 698,56	1 271 979,63		0,10	
1372	382 708,82	1 271 988,64		0,10	
1373	382 719,41	1 271 998,06		0,10	
1374	382 722,10	1 272 000,55		0,10	
1375	382 721,42	1 272 006,82		0,10	
1376	382 703,10	1 271 992,22		0,10	
1377	382 661,64	1 272 041,63		0,10	
1378	382 649,05	1 272 031,07		0,10	
1379	382 650,09	1 272 027,09		0,10	
1380	382 655,89	1 272 028,61		0,10	
1381	382 660,90	1 272 033,18		0,10	
1382	382 694,64	1 271 992,96		0,10	
1383	382 672,45	1 271 974,34		0,10	
1384	382 675,98	1 271 970,12		0,10	
1385	382 663,89	1 271 959,98		0,10	
1386	382 639,94	1 271 939,88		0,10	
1355	382 628,28	1 271 940,07		0,10	
1387	382 638,67	1 272 023,93	Аналитический метод	0,10	—
1388	382 640,47	1 272 025,51		0,10	
1389	382 638,89	1 272 027,31		0,10	
1390	382 637,09	1 272 025,73		0,10	
1387	382 638,67	1 272 023,93		0,10	
1391	368 409,53	1 274 057,23	Аналитический метод	0,10	—
2352	368 408,03	1 274 056,83		0,10	
2351	368 406,93	1 274 055,73		0,10	
2350	368 406,53	1 274 054,23		0,10	
2349	368 406,63	1 274 053,44		0,10	
2348	368 410,53	1 274 039,09		0,10	
2347	368 397,83	1 274 035,67		0,10	
2346	368 371,06	1 274 027,81		0,10	
2345	368 309,11	1 274 010,89		0,10	
2344	368 246,75	1 273 994,96		0,10	
2343	368 191,78	1 273 979,29		0,10	
2342	368 191,37	1 273 979,14		0,10	
2341	368 070,64	1 273 924,96		0,10	
2340	367 957,14	1 273 871,33		0,10	
2339	367 833,90	1 273 816,85		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2338	367 736,80	1 273 771,18	Аналитический метод	0,10	—
2337	367 672,86	1 273 743,41		0,10	
2336	367 672,56	1 273 743,26		0,10	
2335	367 671,46	1 273 742,16		0,10	
2334	367 671,06	1 273 740,66		0,10	
2333	367 671,30	1 273 739,48		0,10	
2332	367 683,80	1 273 710,19		0,10	
2331	367 683,96	1 273 709,86		0,10	
2330	367 684,18	1 273 709,52		0,10	
2329	367 731,64	1 273 648,35		0,10	
2328	367 770,36	1 273 598,15		0,10	
2327	367 809,35	1 273 546,86		0,10	
2326	367 906,71	1 273 349,96		0,10	
2325	367 929,15	1 273 304,56		0,10	
2324	367 954,96	1 273 251,94		0,10	
2323	368 004,38	1 273 150,96		0,10	
2322	368 205,86	1 272 739,82		0,10	
2321	368 273,55	1 272 608,32		0,10	
2320	368 273,70	1 272 608,06		0,10	
2319	368 279,32	1 272 599,44		0,10	
2318	368 279,66	1 272 599,02		0,10	
2317	368 284,40	1 272 594,02		0,10	
2316	368 284,71	1 272 593,74		0,10	
2315	368 314,01	1 272 570,31		0,10	
2314	368 399,96	1 272 511,03		0,10	
2313	368 412,43	1 272 498,73		0,10	
2312	368 420,17	1 272 489,58		0,10	
2311	368 604,04	1 272 118,80		0,10	
2310	368 622,56	1 272 080,44		0,10	
2309	368 641,36	1 272 038,19		0,10	
2308	368 680,68	1 271 958,51		0,10	
2307	368 819,44	1 271 678,99		0,10	
2306	368 838,41	1 271 639,31		0,10	
2305	368 891,95	1 271 530,00		0,10	
2304	368 895,46	1 271 522,84		0,10	
2303	368 895,46	1 271 522,52		0,10	
2302	368 895,61	1 271 522,52		0,10	
2301	368 901,97	1 271 509,52		0,10	
2300	368 945,49	1 271 420,69		0,10	
2299	369 114,47	1 271 076,15		0,10	
2298	369 114,57	1 271 075,97		0,10	
2297	369 115,66	1 271 074,88		0,10	
2296	369 116,97	1 271 074,48		0,10	
2295	369 385,40	1 271 056,67		0,10	
2294	369 385,58	1 271 056,66		0,10	
2293	369 553,46	1 271 055,29		0,10	
2292	369 764,21	1 271 053,85		0,10	
2291	369 975,33	1 271 051,69		0,10	
2290	370 394,75	1 271 048,96		0,10	
2289	370 586,24	1 271 047,52		0,10	
2288	370 777,76	1 271 045,75		0,10	
2287	371 522,46	1 271 039,98		0,10	
2286	371 717,89	1 271 038,67		0,10	
2285	371 913,75	1 271 036,96		0,10	
2284	372 563,01	1 271 031,85		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2283	373 215,37	1 271 026,61	Аналитический метод	0,10	—
2282	373 215,72	1 271 026,63		0,10	
2281	373 324,16	1 271 039,28		0,10	
2280	373 362,63	1 271 044,07		0,10	
2279	373 415,40	1 271 048,48		0,10	
2278	373 428,92	1 271 047,13		0,10	
2277	373 440,43	1 271 045,77		0,10	
2276	373 527,13	1 271 011,72		0,10	
2275	373 527,58	1 271 011,58		0,10	
2274	373 538,43	1 271 009,17		0,10	
2273	373 539,08	1 271 009,10		0,10	
2272	373 548,48	1 271 009,15		0,10	
2271	373 548,77	1 271 009,17		0,10	
2270	373 682,96	1 271 022,87		0,10	
2269	373 834,16	1 271 025,03		0,10	
2268	373 985,60	1 271 026,84		0,10	
2267	374 137,88	1 271 028,83		0,10	
2266	374 213,51	1 271 029,74		0,10	
2265	374 288,91	1 271 029,93		0,10	
2264	374 346,25	1 271 026,97		0,10	
2263	374 410,78	1 271 023,61		0,10	
2262	374 601,58	1 271 015,99		0,10	
2261	374 875,49	1 271 002,61		0,10	
2260	374 875,49	1 271 002,46		0,10	
2259	374 876,49	1 271 002,46		0,10	
2258	374 876,49	1 271 002,57		0,10	
2257	374 954,84	1 270 998,74		0,10	
2256	375 497,14	1 270 972,07		0,10	
2255	375 593,62	1 270 968,04		0,10	
2254	375 702,26	1 270 963,59		0,10	
2253	376 167,85	1 270 940,69		0,10	
2252	376 230,16	1 270 939,08		0,10	
2251	376 230,79	1 270 939,15		0,10	
2250	376 607,60	1 271 019,35		0,10	
2249	376 620,32	1 271 020,78		0,10	
2248	376 648,19	1 271 022,42		0,10	
2247	376 719,07	1 271 026,44		0,10	
2246	376 985,68	1 271 040,48		0,10	
2245	377 328,38	1 271 059,73		0,10	
2244	377 592,93	1 271 073,89		0,10	
2243	377 625,95	1 271 075,78		0,10	
2242	377 648,40	1 271 076,93		0,10	
2241	377 667,03	1 271 076,86		0,10	
2240	377 667,25	1 271 076,87		0,10	
2239	377 680,72	1 271 077,84		0,10	
2238	377 697,72	1 271 079,22		0,10	
2237	377 715,74	1 271 080,05		0,10	
2236	377 732,17	1 271 080,98		0,10	
2235	377 777,46	1 271 083,38		0,10	
2234	377 792,61	1 271 084,06		0,10	
2233	377 803,54	1 271 084,74		0,10	
2232	377 820,46	1 271 085,61		0,10	
2231	377 833,44	1 271 086,16		0,10	
2230	377 849,23	1 271 086,94		0,10	
2229	377 862,28	1 271 087,85		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2228	377 875,48	1 271 088,33	Аналитический метод	0,10	—
2227	377 878,53	1 271 088,56		0,10	
2226	377 879,26	1 271 074,78		0,10	
2225	377 867,88	1 271 074,16		0,10	
2224	377 788,86	1 271 069,91		0,10	
2223	377 592,82	1 271 059,35		0,10	
2222	377 489,29	1 271 053,78		0,10	
2221	377 329,08	1 271 045,15		0,10	
2220	377 189,72	1 271 037,65		0,10	
2219	377 089,87	1 271 032,27		0,10	
2218	376 986,39	1 271 026,69		0,10	
2217	376 890,16	1 271 021,52		0,10	
2216	376 790,30	1 271 016,14		0,10	
2215	376 698,46	1 271 011,20		0,10	
2214	376 613,09	1 271 006,55		0,10	
2213	376 492,74	1 270 980,35		0,10	
2212	376 395,03	1 270 959,08		0,10	
2211	376 297,32	1 270 937,81		0,10	
2210	376 230,90	1 270 923,35		0,10	
2209	376 000,19	1 270 934,38		0,10	
2208	375 900,30	1 270 939,15		0,10	
2207	375 715,40	1 270 947,99		0,10	
2206	375 600,65	1 270 953,49		0,10	
2205	375 496,42	1 270 958,45		0,10	
2204	375 201,10	1 270 972,56		0,10	
2203	375 101,22	1 270 977,34		0,10	
2202	375 001,33	1 270 982,11		0,10	
2201	374 901,44	1 270 986,89		0,10	
2200	374 801,56	1 270 991,66		0,10	
2199	374 735,97	1 270 994,80		0,10	
2198	374 601,79	1 271 001,21		0,10	
2197	374 501,90	1 271 006,01		0,10	
2196	374 412,12	1 271 010,28		0,10	
2195	374 302,13	1 271 015,56		0,10	
2194	374 288,76	1 271 016,18		0,10	
2193	374 201,91	1 271 015,05		0,10	
2192	374 101,92	1 271 013,76		0,10	
2191	374 001,92	1 271 012,46		0,10	
2190	373 901,93	1 271 011,16		0,10	
2189	373 801,94	1 271 009,87		0,10	
2188	373 701,95	1 271 008,57		0,10	
2187	373 683,13	1 271 008,30		0,10	
2186	373 602,08	1 270 998,95		0,10	
2185	373 534,85	1 270 991,20		0,10	
2184	373 507,16	1 271 003,19		0,10	
2183	373 429,56	1 271 036,80		0,10	
2182	373 427,97	1 271 037,13		0,10	
2181	373 427,51	1 271 037,10		0,10	
2180	373 312,84	1 271 023,87		0,10	
2179	373 214,64	1 271 012,54		0,10	
2178	373 113,98	1 271 013,33		0,10	
2177	373 013,99	1 271 014,12		0,10	
2176	372 913,99	1 271 014,91		0,10	
2175	372 813,99	1 271 015,69		0,10	
2174	372 713,99	1 271 016,48		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2173	372 614,00	1 271 017,27	Аналитический метод	0,10	—
2172	372 562,85	1 271 017,67		0,10	
2171	372 514,00	1 271 018,05		0,10	
2170	372 414,00	1 271 018,84		0,10	
2169	372 314,01	1 271 019,62		0,10	
2168	372 214,01	1 271 020,40		0,10	
2167	372 114,01	1 271 021,19		0,10	
2166	372 014,02	1 271 021,97		0,10	
2165	371 913,64	1 271 022,76		0,10	
2164	371 814,02	1 271 023,54		0,10	
2163	371 714,03	1 271 024,32		0,10	
2162	371 614,03	1 271 025,10		0,10	
2161	371 522,34	1 271 025,81		0,10	
2160	371 514,03	1 271 025,87		0,10	
2159	371 414,03	1 271 026,62		0,10	
2158	371 314,04	1 271 027,38		0,10	
2157	371 214,04	1 271 028,13		0,10	
2156	371 114,04	1 271 028,88		0,10	
2155	371 014,04	1 271 029,63		0,10	
2154	370 914,05	1 271 030,38		0,10	
2153	370 814,05	1 271 031,14		0,10	
2152	370 714,05	1 271 031,90		0,10	
2151	370 614,06	1 271 032,67		0,10	
2150	370 414,06	1 271 034,21		0,10	
2149	370 314,07	1 271 034,97		0,10	
2148	370 214,07	1 271 035,73		0,10	
2147	370 114,07	1 271 036,49		0,10	
2146	370 014,07	1 271 037,25		0,10	
2145	369 914,08	1 271 038,01		0,10	
2144	369 814,08	1 271 038,77		0,10	
2143	369 714,08	1 271 039,53		0,10	
2142	369 553,42	1 271 040,75		0,10	
2141	369 385,40	1 271 042,13		0,10	
2140	369 214,73	1 271 053,75		0,10	
2139	369 105,86	1 271 061,16		0,10	
2138	369 108,11	1 271 064,48		0,10	
2137	369 107,28	1 271 065,04		0,10	
2136	369 104,06	1 271 064,30		0,10	
2135	369 067,76	1 271 138,40		0,10	
2134	368 979,75	1 271 317,99		0,10	
2133	368 935,75	1 271 407,79		0,10	
2132	368 878,65	1 271 524,34		0,10	
2131	368 806,09	1 271 672,37		0,10	
2130	368 803,73	1 271 677,19		0,10	
2129	368 759,73	1 271 766,98		0,10	
2128	368 715,72	1 271 856,78		0,10	
2127	368 671,71	1 271 946,57		0,10	
2126	368 668,85	1 271 952,41		0,10	
2125	368 627,70	1 272 036,37		0,10	
2124	368 583,70	1 272 126,16		0,10	
2123	368 539,73	1 272 215,88		0,10	
2122	368 495,68	1 272 305,76		0,10	
2121	368 451,60	1 272 395,52		0,10	
2120	368 404,84	1 272 491,10		0,10	
2119	368 404,71	1 272 491,34		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2118	368 403,66	1 272 492,47	Аналитический метод	0,10	—
2117	368 405,12	1 272 496,15		0,10	
2116	368 404,19	1 272 496,52		0,10	
2115	368 400,40	1 272 494,73		0,10	
2114	368 325,81	1 272 544,88		0,10	
2113	368 265,60	1 272 585,28		0,10	
2112	368 265,33	1 272 585,83		0,10	
2111	368 266,93	1 272 589,88		0,10	
2110	368 266,00	1 272 590,25		0,10	
2109	368 263,70	1 272 589,16		0,10	
2108	368 254,44	1 272 608,04		0,10	
2107	368 210,43	1 272 697,84		0,10	
2106	368 192,81	1 272 733,80		0,10	
2105	368 166,42	1 272 787,63		0,10	
2104	368 122,41	1 272 877,43		0,10	
2103	368 034,41	1 273 057,03		0,10	
2102	367 946,39	1 273 236,62		0,10	
2101	367 902,35	1 273 326,40		0,10	
2100	367 858,34	1 273 416,19		0,10	
2099	367 814,33	1 273 505,99		0,10	
2098	367 797,65	1 273 539,98		0,10	
2097	367 797,35	1 273 540,44		0,10	
2096	367 759,01	1 273 589,68		0,10	
2095	367 677,15	1 273 694,84		0,10	
2094	367 683,37	1 273 697,52		0,10	
2093	367 676,65	1 273 709,81		0,10	
2092	367 662,78	1 273 703,85		0,10	
2091	367 665,61	1 273 697,24		0,10	
2090	367 612,15	1 273 674,66		0,10	
2089	367 520,03	1 273 635,75		0,10	
2088	367 427,91	1 273 596,84		0,10	
2087	367 335,79	1 273 557,93		0,10	
2086	367 191,98	1 273 497,14		0,10	
2085	367 148,63	1 273 478,87		0,10	
2084	367 124,99	1 273 468,89		0,10	
2083	366 963,89	1 273 410,57		0,10	
2082	366 871,08	1 273 377,16		0,10	
2081	366 871,81	1 273 368,99		0,10	
2080	366 872,14	1 273 369,05		0,10	
2079	366 966,61	1 273 403,05		0,10	
2078	367 127,81	1 273 461,40		0,10	
2077	367 151,74	1 273 471,50		0,10	
2076	367 195,09	1 273 489,77		0,10	
2075	367 338,91	1 273 550,56		0,10	
2074	367 431,03	1 273 589,47		0,10	
2073	367 523,15	1 273 628,38		0,10	
2072	367 615,27	1 273 667,29		0,10	
2071	367 670,35	1 273 690,56		0,10	
2070	367 752,70	1 273 584,77		0,10	
2069	367 790,78	1 273 535,85		0,10	
2068	367 807,14	1 273 502,46		0,10	
2067	367 851,16	1 273 412,67		0,10	
2066	367 895,17	1 273 322,88		0,10	
2065	367 939,21	1 273 233,09		0,10	
2064	368 027,23	1 273 053,51		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2063	368 115,23	1 272 873,91	Аналитический метод	0,10	—
2062	368 159,24	1 272 784,11		0,10	
2061	368 185,63	1 272 730,28		0,10	
2060	368 203,25	1 272 694,32		0,10	
2059	368 247,26	1 272 604,52		0,10	
2058	368 255,56	1 272 587,60		0,10	
2057	368 247,66	1 272 582,17		0,10	
2056	368 260,93	1 272 567,03		0,10	
2055	368 267,12	1 272 574,63		0,10	
2054	368 321,35	1 272 538,24		0,10	
2053	368 387,89	1 272 493,50		0,10	
2052	368 384,89	1 272 489,55		0,10	
2051	368 397,22	1 272 473,02		0,10	
2050	368 403,17	1 272 476,31		0,10	
2049	368 444,42	1 272 391,99		0,10	
2048	368 488,50	1 272 302,23		0,10	
2047	368 532,54	1 272 212,36		0,10	
2046	368 576,51	1 272 122,64		0,10	
2045	368 620,52	1 272 032,85		0,10	
2044	368 661,67	1 271 948,89		0,10	
2043	368 664,53	1 271 943,05		0,10	
2042	368 708,54	1 271 853,26		0,10	
2041	368 752,54	1 271 763,46		0,10	
2040	368 796,55	1 271 673,67		0,10	
2039	368 798,91	1 271 668,85		0,10	
2038	368 871,47	1 271 520,82		0,10	
2037	368 928,56	1 271 404,27		0,10	
2036	368 972,57	1 271 314,47		0,10	
2035	369 060,57	1 271 134,88		0,10	
2034	369 096,37	1 271 061,82		0,10	
2033	369 092,78	1 271 060,27		0,10	
2032	369 092,51	1 271 046,33		0,10	
2031	369 107,60	1 271 046,02		0,10	
2030	369 107,78	1 271 053,01		0,10	
2029	369 214,19	1 271 045,76		0,10	
2028	369 384,98	1 271 034,14		0,10	
2027	369 553,36	1 271 032,75		0,10	
2026	369 714,02	1 271 031,53		0,10	
2025	369 814,02	1 271 030,77		0,10	
2024	369 914,02	1 271 030,01		0,10	
2023	370 014,01	1 271 029,25		0,10	
2022	370 114,01	1 271 028,49		0,10	
2021	370 214,01	1 271 027,73		0,10	
2020	370 314,00	1 271 026,97		0,10	
2019	370 414,00	1 271 026,21		0,10	
2018	370 614,00	1 271 024,67		0,10	
2017	370 713,99	1 271 023,90		0,10	
2016	370 813,99	1 271 023,14		0,10	
2015	370 913,99	1 271 022,38		0,10	
2014	371 013,98	1 271 021,63		0,10	
2013	371 113,98	1 271 020,88		0,10	
2012	371 213,98	1 271 020,13		0,10	
2011	371 313,98	1 271 019,38		0,10	
2010	371 413,97	1 271 018,62		0,10	
2009	371 513,97	1 271 017,87		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2008	371 522,28	1 271 017,81	Аналитический метод	0,10	—
2007	371 613,97	1 271 017,10		0,10	
2006	371 713,96	1 271 016,32		0,10	
2005	371 813,96	1 271 015,54		0,10	
2004	371 913,58	1 271 014,76		0,10	
2003	372 013,95	1 271 013,97		0,10	
2002	372 113,95	1 271 013,19		0,10	
2001	372 213,95	1 271 012,41		0,10	
2000	372 313,94	1 271 011,62		0,10	
1999	372 413,94	1 271 010,84		0,10	
1998	372 513,94	1 271 010,05		0,10	
1997	372 562,79	1 271 009,67		0,10	
1996	372 613,94	1 271 009,27		0,10	
1995	372 713,93	1 271 008,48		0,10	
1994	372 813,93	1 271 007,69		0,10	
1993	372 913,93	1 271 006,91		0,10	
1992	373 013,92	1 271 006,12		0,10	
1991	373 113,92	1 271 005,33		0,10	
1990	373 214,85	1 271 004,54		0,10	
1989	373 215,31	1 271 004,57		0,10	
1988	373 313,75	1 271 015,93		0,10	
1987	373 427,36	1 271 029,03		0,10	
1986	373 503,98	1 270 995,85		0,10	
1985	373 532,65	1 270 983,43		0,10	
1984	373 534,24	1 270 983,10		0,10	
1983	373 534,70	1 270 983,13		0,10	
1982	373 603,00	1 270 991,01		0,10	
1981	373 683,84	1 271 000,34		0,10	
1980	373 702,05	1 271 000,57		0,10	
1979	373 802,04	1 271 001,87		0,10	
1978	373 902,04	1 271 003,16		0,10	
1977	374 002,03	1 271 004,46		0,10	
1976	374 102,02	1 271 005,76		0,10	
1975	374 202,01	1 271 007,05		0,10	
1974	374 288,69	1 271 008,18		0,10	
1973	374 301,75	1 271 007,56		0,10	
1972	374 411,74	1 271 002,29		0,10	
1971	374 501,52	1 270 998,02		0,10	
1970	374 601,40	1 270 993,22		0,10	
1969	374 735,59	1 270 986,81		0,10	
1968	374 801,18	1 270 983,67		0,10	
1967	374 901,06	1 270 978,89		0,10	
1966	375 000,95	1 270 974,12		0,10	
1965	375 100,83	1 270 969,35		0,10	
1964	375 200,72	1 270 964,57		0,10	
1963	375 496,04	1 270 950,45		0,10	
1962	375 600,27	1 270 945,50		0,10	
1961	375 715,02	1 270 940,00		0,10	
1960	375 899,92	1 270 931,16		0,10	
1959	375 999,81	1 270 926,39		0,10	
1958	376 231,24	1 270 915,33		0,10	
1957	376 232,09	1 270 915,42		0,10	
1956	376 299,02	1 270 929,99		0,10	
1955	376 396,73	1 270 951,26		0,10	
1954	376 494,44	1 270 972,53		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1953	376 614,48	1 270 998,67	Аналитический метод	0,10	—
1952	376 698,89	1 271 003,21		0,10	
1951	376 790,73	1 271 008,15		0,10	
1950	376 890,59	1 271 013,53		0,10	
1949	376 986,82	1 271 018,71		0,10	
1948	377 090,30	1 271 024,28		0,10	
1947	377 190,15	1 271 029,66		0,10	
1946	377 329,52	1 271 037,17		0,10	
1945	377 489,72	1 271 045,79		0,10	
1944	377 593,26	1 271 051,36		0,10	
1943	377 789,29	1 271 061,92		0,10	
1942	377 868,32	1 271 066,18		0,10	
1941	377 879,67	1 271 066,79		0,10	
1940	377 879,93	1 271 061,90		0,10	
1939	377 819,20	1 271 058,72		0,10	
1938	377 817,85	1 271 058,32		0,10	
1937	377 816,76	1 271 057,22		0,10	
1936	377 816,35	1 271 055,72		0,10	
1935	377 816,36	1 271 055,56		0,10	
1934	377 824,89	1 270 892,76		0,10	
1933	377 787,26	1 270 890,79		0,10	
1932	377 785,92	1 270 890,39		0,10	
1931	377 784,82	1 270 889,30		0,10	
1930	377 784,42	1 270 887,80		0,10	
1929	377 784,82	1 270 886,30		0,10	
1928	377 785,92	1 270 885,20		0,10	
1927	377 787,42	1 270 884,80		0,10	
1926	377 787,58	1 270 884,80		0,10	
1925	377 828,20	1 270 886,93		0,10	
1924	377 829,54	1 270 887,33		0,10	
1923	377 830,64	1 270 888,42		0,10	
1922	377 831,04	1 270 889,92		0,10	
1921	377 831,04	1 270 890,08		0,10	
1920	377 822,51	1 271 052,88		0,10	
1919	377 883,24	1 271 056,06		0,10	
1918	377 884,58	1 271 056,46		0,10	
1917	377 885,68	1 271 057,56		0,10	
1916	377 886,08	1 271 059,06		0,10	
1915	377 886,08	1 271 059,22		0,10	
1914	377 885,67	1 271 067,11		0,10	
1913	377 889,14	1 271 067,30		0,10	
1912	377 988,99	1 271 072,67		0,10	
1911	378 084,43	1 271 077,81		0,10	
1910	378 084,44	1 271 068,86		0,10	
1909	378 099,67	1 271 068,80		0,10	
1908	378 103,45	1 271 076,24		0,10	
1907	378 177,17	1 271 038,81		0,10	
1906	378 266,35	1 270 993,54		0,10	
1905	378 355,51	1 270 948,27		0,10	
1904	378 444,67	1 270 903,00		0,10	
1903	378 533,84	1 270 857,73		0,10	
1902	378 574,68	1 270 836,99		0,10	
1901	378 619,29	1 270 807,07		0,10	
1900	378 702,35	1 270 751,38		0,10	
1899	378 785,39	1 270 695,68		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1898	378 824,71	1 270 669,31	Аналитический метод	0,10	—
1897	378 951,50	1 270 584,28		0,10	
1896	378 990,88	1 270 557,88		0,10	
1895	379 117,62	1 270 472,89		0,10	
1894	379 265,50	1 270 373,73		0,10	
1893	379 265,73	1 270 373,59		0,10	
1892	379 266,49	1 270 373,25		0,10	
1891	379 522,74	1 270 289,57		0,10	
1890	379 520,04	1 270 282,19		0,10	
1889	379 527,27	1 270 274,25		0,10	
1888	379 537,89	1 270 282,75		0,10	
1887	379 532,05	1 270 289,77		0,10	
1886	379 655,33	1 270 400,46		0,10	
1885	379 655,86	1 270 398,49		0,10	
1884	379 656,29	1 270 397,88		0,10	
1883	379 658,11	1 270 395,76		0,10	
1882	379 659,14	1 270 394,90		0,10	
1881	379 661,14	1 270 394,37		0,10	
1880	379 663,14	1 270 394,90		0,10	
1879	379 663,82	1 270 395,39		0,10	
1878	379 676,64	1 270 406,90		0,10	
1877	379 714,89	1 270 441,25		0,10	
1876	379 715,54	1 270 440,45		0,10	
1875	379 716,64	1 270 439,52		0,10	
1874	379 718,64	1 270 438,98		0,10	
1873	379 720,64	1 270 439,52		0,10	
1872	379 720,78	1 270 439,66		0,10	
1871	379 722,11	1 270 438,09		0,10	
1870	379 722,87	1 270 438,73		0,10	
1869	379 721,49	1 270 440,37		0,10	
1868	379 722,10	1 270 440,98		0,10	
1867	379 722,64	1 270 442,98		0,10	
1866	379 722,10	1 270 444,98		0,10	
1865	379 721,74	1 270 445,52		0,10	
1864	379 720,85	1 270 446,60		0,10	
1863	379 721,42	1 270 447,11		0,10	
1862	379 722,01	1 270 446,91		0,10	
1861	379 722,35	1 270 447,94		0,10	
1860	379 726,07	1 270 451,28		0,10	
1859	379 726,86	1 270 452,26		0,10	
1858	379 727,40	1 270 454,26		0,10	
1857	379 727,39	1 270 454,51		0,10	
1856	379 726,75	1 270 464,57		0,10	
1855	379 729,85	1 270 467,36		0,10	
1854	379 731,01	1 270 467,60		0,10	
1853	379 730,87	1 270 468,28		0,10	
1852	379 854,25	1 270 579,04		0,10	
1851	379 861,33	1 270 570,93		0,10	
1850	379 872,20	1 270 580,43		0,10	
1849	379 873,24	1 270 583,56		0,10	
1848	379 897,69	1 270 575,45		0,10	
1847	379 895,76	1 270 569,63		0,10	
1846	379 902,84	1 270 561,53		0,10	
1845	379 915,82	1 270 572,88		0,10	
1844	379 911,19	1 270 577,95		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1843	379 924,59	1 270 589,98	Аналитический метод	0,10	—
1842	379 939,48	1 270 585,08		0,10	
1841	379 937,61	1 270 579,37		0,10	
1840	379 937,46	1 270 578,43		0,10	
1839	379 937,86	1 270 576,93		0,10	
1838	379 938,96	1 270 575,84		0,10	
1837	379 940,46	1 270 575,43		0,10	
1836	379 941,96	1 270 575,84		0,10	
1835	379 943,06	1 270 576,93		0,10	
1834	379 943,31	1 270 577,50		0,10	
1833	379 945,18	1 270 583,21		0,10	
1832	379 948,67	1 270 582,06		0,10	
1831	379 947,50	1 270 578,37		0,10	
1830	379 947,31	1 270 577,16		0,10	
1829	379 947,85	1 270 575,16		0,10	
1828	379 949,31	1 270 573,70		0,10	
1827	379 950,10	1 270 573,35		0,10	
1826	379 959,48	1 270 570,38		0,10	
1825	379 958,59	1 270 567,57		0,10	
1824	379 957,42	1 270 563,97		0,10	
1823	379 957,28	1 270 563,04		0,10	
1822	379 957,68	1 270 561,54		0,10	
1821	379 958,78	1 270 560,44		0,10	
1820	379 959,35	1 270 560,19		0,10	
1819	379 977,86	1 270 554,17		0,10	
1818	379 978,79	1 270 554,03		0,10	
1817	379 980,29	1 270 554,43		0,10	
1816	379 981,39	1 270 555,53		0,10	
1815	379 981,64	1 270 556,10		0,10	
1814	379 993,20	1 270 591,67		0,10	
1813	379 997,61	1 270 590,21		0,10	
1812	380 006,85	1 270 615,03		0,10	
1811	379 987,47	1 270 621,43		0,10	
1810	379 990,37	1 270 630,21		0,10	
1809	380 106,97	1 270 934,49		0,10	
1808	380 114,09	1 270 932,18		0,10	
1807	380 116,26	1 270 938,84		0,10	
1806	380 130,28	1 270 934,28		0,10	
1805	380 128,10	1 270 927,58		0,10	
1804	380 147,12	1 270 921,40		0,10	
1803	380 153,30	1 270 940,41		0,10	
1802	380 134,29	1 270 946,60		0,10	
1801	380 132,13	1 270 939,98		0,10	
1800	380 118,12	1 270 944,55		0,10	
1799	380 120,28	1 270 951,19		0,10	
1798	380 101,26	1 270 957,38		0,10	
1797	380 095,07	1 270 938,36		0,10	
1796	380 101,25	1 270 936,35		0,10	
1795	379 984,71	1 270 632,22		0,10	
1794	379 981,81	1 270 623,30		0,10	
1793	379 964,45	1 270 629,03		0,10	
1792	379 960,05	1 270 630,49		0,10	
1791	379 957,90	1 270 630,70		0,10	
1790	379 954,21	1 270 627,38		0,10	
1789	379 951,42	1 270 628,29		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1788	379 951,11	1 270 627,34	Аналитический метод	0,10	—
1787	379 952,12	1 270 625,51		0,10	
1786	379 951,94	1 270 625,34		0,10	
1785	379 935,54	1 270 610,61		0,10	
1784	379 920,97	1 270 597,48		0,10	
1783	379 909,66	1 270 601,20		0,10	
1782	379 909,64	1 270 601,21		0,10	
1781	379 899,58	1 270 604,45		0,10	
1780	379 880,11	1 270 610,80		0,10	
1779	379 880,09	1 270 610,81		0,10	
1778	379 871,21	1 270 613,66		0,10	
1777	379 864,50	1 270 615,89		0,10	
1776	379 863,55	1 270 616,05		0,10	
1775	379 863,19	1 270 616,03		0,10	
1774	379 853,31	1 270 614,84		0,10	
1773	379 852,17	1 270 614,46		0,10	
1772	379 851,71	1 270 614,13		0,10	
1771	379 847,01	1 270 610,09		0,10	
1770	379 846,97	1 270 610,06		0,10	
1769	379 821,52	1 270 587,31		0,10	
1768	379 821,51	1 270 587,30		0,10	
1767	379 777,87	1 270 547,95		0,10	
1766	379 738,91	1 270 513,44		0,10	
1765	379 738,89	1 270 513,42		0,10	
1764	379 709,28	1 270 486,71		0,10	
1763	379 696,71	1 270 475,35		0,10	
1762	379 694,60	1 270 477,83		0,10	
1761	379 693,56	1 270 478,70		0,10	
1760	379 691,56	1 270 479,23		0,10	
1759	379 689,56	1 270 478,70		0,10	
1758	379 689,42	1 270 478,56		0,10	
1757	379 688,03	1 270 480,22		0,10	
1756	379 687,26	1 270 479,58		0,10	
1755	379 688,71	1 270 477,85		0,10	
1754	379 688,09	1 270 477,23		0,10	
1753	379 687,56	1 270 475,23		0,10	
1752	379 688,09	1 270 473,23		0,10	
1751	379 688,51	1 270 472,64		0,10	
1750	379 690,77	1 270 469,98		0,10	
1749	379 657,44	1 270 439,87		0,10	
1748	379 629,00	1 270 414,48		0,10	
1747	379 628,99	1 270 414,47		0,10	
1746	379 545,48	1 270 339,17		0,10	
1745	379 545,47	1 270 339,16		0,10	
1744	379 524,02	1 270 319,59		0,10	
1743	379 522,49	1 270 318,29		0,10	
1742	379 522,33	1 270 318,35		0,10	
1741	379 509,61	1 270 322,87		0,10	
1740	379 509,54	1 270 322,90		0,10	
1739	379 343,42	1 270 377,41		0,10	
1738	379 343,41	1 270 377,41		0,10	
1737	379 305,60	1 270 389,68		0,10	
1736	379 288,61	1 270 395,43		0,10	
1735	379 281,87	1 270 398,35		0,10	
1734	379 278,52	1 270 399,95		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1733	379 274,96	1 270 401,98	Аналитический метод	0,10	—
1732	379 261,13	1 270 410,34		0,10	
1731	379 204,45	1 270 447,90		0,10	
1730	379 170,33	1 270 471,10		0,10	
1729	379 170,32	1 270 471,11		0,10	
1728	379 034,49	1 270 562,20		0,10	
1727	379 006,69	1 270 581,18		0,10	
1726	378 960,90	1 270 611,49		0,10	
1725	378 922,52	1 270 637,08		0,10	
1724	378 922,47	1 270 637,11		0,10	
1723	378 915,49	1 270 641,59		0,10	
1722	378 897,78	1 270 653,39		0,10	
1721	378 880,62	1 270 665,00		0,10	
1720	378 863,52	1 270 676,51		0,10	
1719	378 863,51	1 270 676,52		0,10	
1718	378 841,49	1 270 691,18		0,10	
1717	378 822,42	1 270 703,90		0,10	
1716	378 822,41	1 270 703,91		0,10	
1715	378 797,73	1 270 720,23		0,10	
1714	378 774,47	1 270 736,01		0,10	
1713	378 774,45	1 270 736,02		0,10	
1712	378 737,61	1 270 760,59		0,10	
1711	378 702,41	1 270 784,65		0,10	
1710	378 671,59	1 270 805,64		0,10	
1709	378 640,67	1 270 826,23		0,10	
1708	378 640,66	1 270 826,24		0,10	
1707	378 605,88	1 270 849,17		0,10	
1706	378 605,86	1 270 849,18		0,10	
1705	378 588,93	1 270 860,17		0,10	
1704	378 557,35	1 270 876,81		0,10	
1703	378 557,32	1 270 876,83		0,10	
1702	378 539,57	1 270 885,98		0,10	
1701	378 505,36	1 270 903,55		0,10	
1700	378 487,08	1 270 913,01		0,10	
1699	378 442,40	1 270 935,80		0,10	
1698	378 419,83	1 270 947,00		0,10	
1697	378 403,50	1 270 955,47		0,10	
1696	378 403,47	1 270 955,48		0,10	
1695	378 374,89	1 270 969,88		0,10	
1694	378 357,58	1 270 978,63		0,10	
1693	378 323,01	1 270 995,99		0,10	
1692	378 288,67	1 271 013,62		0,10	
1691	378 288,65	1 271 013,63		0,10	
1690	378 251,97	1 271 032,08		0,10	
1689	378 213,81	1 271 051,79		0,10	
1688	378 213,78	1 271 051,81		0,10	
1687	378 182,59	1 271 067,53		0,10	
1686	378 182,58	1 271 067,53		0,10	
1685	378 150,41	1 271 083,54		0,10	
1684	378 150,35	1 271 083,57		0,10	
1683	378 126,18	1 271 095,00		0,10	
1682	378 125,86	1 271 095,13		0,10	
1681	378 103,88	1 271 102,54		0,10	
1680	378 097,00	1 271 103,59		0,10	
1679	378 088,85	1 271 104,17		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1678	378 078,16	1 271 104,91	Аналитический метод	0,10	—
1677	378 078,10	1 271 108,31		0,10	
1676	378 079,91	1 271 108,42		0,10	
1675	378 099,95	1 271 110,02		0,10	
1674	378 123,84	1 271 112,65		0,10	
1673	378 139,75	1 271 114,80		0,10	
1672	378 147,72	1 271 115,93		0,10	
1671	378 155,66	1 271 117,02		0,10	
1670	378 171,48	1 271 119,60		0,10	
1669	378 187,25	1 271 122,52		0,10	
1668	378 210,87	1 271 126,78		0,10	
1667	378 218,73	1 271 128,20		0,10	
1666	378 226,64	1 271 129,45		0,10	
1665	378 265,94	1 271 136,99		0,10	
1664	378 289,51	1 271 141,52		0,10	
1663	378 297,37	1 271 143,01		0,10	
1662	378 305,22	1 271 144,53		0,10	
1661	378 328,83	1 271 148,81		0,10	
1660	378 352,44	1 271 153,07		0,10	
1659	378 376,11	1 271 157,04		0,10	
1658	378 380,07	1 271 157,70		0,10	
1657	378 403,62	1 271 162,39		0,10	
1656	378 446,84	1 271 170,62		0,10	
1655	378 488,40	1 271 178,28		0,10	
1654	378 498,27	1 271 180,10		0,10	
1653	378 511,95	1 271 183,10		0,10	
1652	378 545,40	1 271 189,55		0,10	
1651	378 559,13	1 271 192,48		0,10	
1650	378 582,56	1 271 197,74		0,10	
1649	378 600,59	1 271 201,68		0,10	
1648	378 628,96	1 271 208,10		0,10	
1647	378 632,88	1 271 208,66		0,10	
1646	378 638,26	1 271 209,42		0,10	
1645	378 652,98	1 271 212,64		0,10	
1644	378 653,82	1 271 212,83		0,10	
1643	378 665,89	1 271 203,91		0,10	
1642	378 676,13	1 271 217,83		0,10	
1641	378 701,99	1 271 223,40		0,10	
1640	378 707,50	1 271 224,59		0,10	
1639	378 721,43	1 271 228,45		0,10	
1638	378 733,66	1 271 232,38		0,10	
1637	378 747,89	1 271 236,43		0,10	
1636	378 753,56	1 271 237,57		0,10	
1635	378 767,32	1 271 238,53		0,10	
1634	378 771,26	1 271 238,54		0,10	
1633	378 774,12	1 271 238,42		0,10	
1632	378 790,85	1 271 236,48		0,10	
1631	378 822,59	1 271 232,41		0,10	
1630	378 838,45	1 271 230,32		0,10	
1629	378 870,29	1 271 226,29		0,10	
1628	378 878,41	1 271 225,59		0,10	
1627	378 880,53	1 271 225,42		0,10	
1626	378 886,73	1 271 225,73		0,10	
1625	378 888,66	1 271 225,83		0,10	
1624	378 896,70	1 271 227,64		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1623	378 904,38	1 271 230,57	Аналитический метод	0,10	—
1622	378 910,60	1 271 234,10		0,10	
1621	378 926,78	1 271 246,21		0,10	
1620	378 946,40	1 271 261,49		0,10	
1619	379 011,98	1 271 233,30		0,10	
1618	378 997,67	1 271 250,98		0,10	
1617	378 990,23	1 271 259,77		0,10	
1616	378 992,92	1 271 262,08		0,10	
1615	378 990,97	1 271 264,34		0,10	
1614	378 993,69	1 271 266,41		0,10	
1613	378 951,94	1 271 315,96		0,10	
1612	378 949,79	1 271 314,03		0,10	
1611	378 943,69	1 271 321,06		0,10	
1610	378 935,87	1 271 330,62		0,10	
1609	378 928,99	1 271 339,33		0,10	
1608	378 922,11	1 271 348,04		0,10	
1607	378 917,31	1 271 353,74		0,10	
1606	378 912,79	1 271 359,08		0,10	
1605	378 908,46	1 271 364,24		0,10	
1604	378 905,00	1 271 368,21		0,10	
1603	378 895,62	1 271 379,91		0,10	
1602	378 892,37	1 271 383,71		0,10	
1601	378 886,03	1 271 378,95		0,10	
1600	378 899,52	1 271 357,67		0,10	
1599	378 911,61	1 271 343,93		0,10	
1598	378 916,73	1 271 336,98		0,10	
1597	378 923,42	1 271 328,18		0,10	
1596	378 929,34	1 271 320,62		0,10	
1595	378 939,20	1 271 270,45		0,10	
1594	378 930,63	1 271 263,57		0,10	
1593	378 919,15	1 271 254,45		0,10	
1592	378 908,93	1 271 247,27		0,10	
1591	378 903,08	1 271 244,03		0,10	
1590	378 899,19	1 271 242,29		0,10	
1589	378 893,18	1 271 240,25		0,10	
1588	378 886,96	1 271 239,13		0,10	
1587	378 880,49	1 271 238,71		0,10	
1586	378 871,13	1 271 238,74		0,10	
1585	378 863,67	1 271 239,48		0,10	
1584	378 840,72	1 271 242,33		0,10	
1583	378 797,02	1 271 247,45		0,10	
1582	378 775,59	1 271 250,21		0,10	
1581	378 769,05	1 271 251,80		0,10	
1580	378 761,58	1 271 253,53		0,10	
1579	378 757,75	1 271 254,06		0,10	
1578	378 752,96	1 271 254,24		0,10	
1577	378 749,40	1 271 254,37		0,10	
1576	378 740,16	1 271 253,98		0,10	
1575	378 731,74	1 271 253,62		0,10	
1574	378 723,86	1 271 251,67		0,10	
1573	378 719,99	1 271 250,70		0,10	
1572	378 713,71	1 271 249,24		0,10	
1571	378 694,66	1 271 244,14		0,10	
1570	378 677,32	1 271 239,28		0,10	
1569	378 653,59	1 271 232,98		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1568	378 641,90	1 271 241,62	Аналитический метод	0,10	—
1567	378 632,79	1 271 229,30		0,10	
1566	378 631,27	1 271 227,05		0,10	
1565	378 624,86	1 271 224,73		0,10	
1564	378 596,26	1 271 217,39		0,10	
1563	378 578,92	1 271 212,83		0,10	
1562	378 561,43	1 271 208,22		0,10	
1561	378 550,66	1 271 205,29		0,10	
1560	378 544,07	1 271 203,52		0,10	
1559	378 509,29	1 271 194,50		0,10	
1558	378 483,83	1 271 189,50		0,10	
1557	378 468,69	1 271 186,52		0,10	
1556	378 460,29	1 271 184,95		0,10	
1555	378 452,90	1 271 183,59		0,10	
1554	378 442,54	1 271 183,32		0,10	
1553	378 432,71	1 271 181,69		0,10	
1552	378 412,96	1 271 178,10		0,10	
1551	378 403,25	1 271 174,89		0,10	
1550	378 401,59	1 271 174,54		0,10	
1549	378 377,92	1 271 170,55		0,10	
1548	378 373,99	1 271 169,74		0,10	
1547	378 353,96	1 271 165,62		0,10	
1546	378 335,35	1 271 162,03		0,10	
1545	378 319,04	1 271 158,98		0,10	
1544	378 303,32	1 271 156,03		0,10	
1543	378 291,52	1 271 153,90		0,10	
1542	378 283,64	1 271 152,53		0,10	
1541	378 256,05	1 271 147,74		0,10	
1540	378 224,53	1 271 142,16		0,10	
1539	378 216,68	1 271 140,58		0,10	
1538	378 185,24	1 271 134,64		0,10	
1537	378 170,05	1 271 131,94		0,10	
1536	378 145,91	1 271 127,66		0,10	
1535	378 126,18	1 271 125,01		0,10	
1534	378 106,36	1 271 122,97		0,10	
1533	378 098,41	1 271 122,20		0,10	
1532	378 074,57	1 271 120,40		0,10	
1531	378 058,81	1 271 119,70		0,10	
1530	378 006,70	1 271 116,79		0,10	
1529	377 960,98	1 271 113,87		0,10	
1528	377 951,02	1 271 113,10		0,10	
1527	377 939,28	1 271 112,59		0,10	
1526	377 937,92	1 271 112,90		0,10	
1525	377 936,74	1 271 113,46		0,10	
1524	377 935,68	1 271 114,24		0,10	
1523	377 935,14	1 271 114,81		0,10	
1522	377 934,12	1 271 116,48		0,10	
1521	377 933,68	1 271 118,06		0,10	
1520	377 933,61	1 271 119,28		0,10	
1519	377 933,39	1 271 123,26		0,10	
1518	377 925,55	1 271 123,04		0,10	
1517	377 925,25	1 271 128,84		0,10	
1516	377 883,72	1 271 126,82		0,10	
1515	377 884,49	1 271 112,13		0,10	
1514	377 886,85	1 271 112,29		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1513	377 887,70	1 271 096,31	Аналитический метод	0,10	—
1512	377 881,15	1 271 095,97		0,10	
1511	377 879,81	1 271 095,57		0,10	
1510	377 878,83	1 271 094,60		0,10	
1509	377 875,20	1 271 094,32		0,10	
1508	377 861,92	1 271 093,84		0,10	
1507	377 848,85	1 271 092,93		0,10	
1506	377 833,15	1 271 092,16		0,10	
1505	377 820,16	1 271 091,61		0,10	
1504	377 803,18	1 271 090,73		0,10	
1503	377 792,26	1 271 090,05		0,10	
1502	377 777,18	1 271 089,38		0,10	
1501	377 777,15	1 271 089,38		0,10	
1500	377 731,85	1 271 086,97		0,10	
1499	377 715,41	1 271 086,04		0,10	
1498	377 697,39	1 271 085,21		0,10	
1497	377 680,25	1 271 083,83		0,10	
1496	377 666,93	1 271 082,86		0,10	
1495	377 648,33	1 271 082,93		0,10	
1494	377 625,63	1 271 081,77		0,10	
1493	377 592,59	1 271 079,88		0,10	
1492	377 328,05	1 271 065,72		0,10	
1491	376 985,35	1 271 046,47		0,10	
1490	376 718,73	1 271 032,43		0,10	
1489	376 647,84	1 271 028,41		0,10	
1488	376 619,73	1 271 026,75		0,10	
1487	376 606,78	1 271 025,29		0,10	
1486	376 606,49	1 271 025,25		0,10	
1485	376 229,88	1 270 945,09		0,10	
1484	376 168,04	1 270 946,69		0,10	
1483	375 702,54	1 270 969,59		0,10	
1482	375 593,86	1 270 974,04		0,10	
1481	375 497,40	1 270 978,07		0,10	
1480	374 955,14	1 271 004,73		0,10	
1479	374 879,46	1 271 008,43		0,10	
1478	374 879,46	1 271 008,67		0,10	
1477	374 878,46	1 271 008,67		0,10	
1476	374 878,46	1 271 008,48		0,10	
1475	374 601,86	1 271 021,98		0,10	
1474	374 411,03	1 271 029,60		0,10	
1473	374 346,56	1 271 032,96		0,10	
1472	374 289,14	1 271 035,93		0,10	
1471	374 213,45	1 271 035,74		0,10	
1470	374 137,80	1 271 034,83		0,10	
1469	373 985,52	1 271 032,84		0,10	
1468	373 834,08	1 271 031,03		0,10	
1467	373 682,74	1 271 028,87		0,10	
1466	373 548,30	1 271 015,15		0,10	
1465	373 539,40	1 271 015,10		0,10	
1464	373 529,11	1 271 017,39		0,10	
1463	373 442,27	1 271 051,50		0,10	
1462	373 441,52	1 271 051,68		0,10	
1461	373 429,54	1 271 053,10		0,10	
1460	373 415,72	1 271 054,48		0,10	
1459	373 415,43	1 271 054,49		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1458	373 415,18	1 271 054,48	Аналитический метод	0,10	—
1457	373 362,07	1 271 050,05		0,10	
1456	373 323,43	1 271 045,24		0,10	
1455	373 215,21	1 271 032,62		0,10	
1454	372 563,06	1 271 037,85		0,10	
1453	371 913,80	1 271 042,96		0,10	
1452	371 717,94	1 271 044,67		0,10	
1451	371 522,51	1 271 045,98		0,10	
1450	370 777,82	1 271 051,75		0,10	
1449	370 586,29	1 271 053,52		0,10	
1448	370 394,79	1 271 054,96		0,10	
1447	369 975,37	1 271 057,69		0,10	
1446	369 764,26	1 271 059,85		0,10	
1445	369 553,50	1 271 061,29		0,10	
1444	369 385,72	1 271 062,66		0,10	
1443	369 119,09	1 271 080,35		0,10	
1442	368 950,88	1 271 423,33		0,10	
1441	368 907,36	1 271 512,16		0,10	
1440	368 900,93	1 271 525,30		0,10	
1439	368 900,93	1 271 525,77		0,10	
1438	368 900,70	1 271 525,77		0,10	
1437	368 897,34	1 271 532,64		0,10	
1436	368 843,80	1 271 641,93		0,10	
1435	368 824,82	1 271 681,63		0,10	
1434	368 686,06	1 271 961,17		0,10	
1433	368 646,77	1 272 040,79		0,10	
1432	368 627,98	1 272 083,01		0,10	
1431	368 609,42	1 272 121,45		0,10	
1430	368 425,29	1 272 492,73		0,10	
1429	368 424,98	1 272 493,17		0,10	
1428	368 416,74	1 272 502,90		0,10	
1427	368 403,99	1 272 515,49		0,10	
1426	368 403,58	1 272 515,82		0,10	
1425	368 317,67	1 272 575,06		0,10	
1424	368 288,61	1 272 598,30		0,10	
1423	368 284,20	1 272 602,95		0,10	
1422	368 278,81	1 272 611,21		0,10	
1421	368 211,20	1 272 742,54		0,10	
1420	368 009,76	1 273 153,60		0,10	
1419	367 960,35	1 273 254,58		0,10	
1418	367 934,53	1 273 307,21		0,10	
1417	367 912,09	1 273 352,62		0,10	
1416	367 814,60	1 273 549,78		0,10	
1415	367 814,51	1 273 549,95		0,10	
1414	367 814,30	1 273 550,26		0,10	
1413	367 775,13	1 273 601,79		0,10	
1412	367 775,12	1 273 601,81		0,10	
1411	367 736,39	1 273 652,03		0,10	
1410	367 689,16	1 273 712,90		0,10	
1409	367 677,99	1 273 739,09		0,10	
1408	367 739,23	1 273 765,70		0,10	
1407	367 836,42	1 273 811,41		0,10	
1406	367 959,66	1 273 865,89		0,10	
1405	368 073,17	1 273 919,52		0,10	
1404	368 193,63	1 273 973,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1403	368 248,36	1 273 989,18	Аналитический метод	0,10	—
1402	368 310,66	1 274 005,10		0,10	
1401	368 372,72	1 274 022,05		0,10	
1400	368 399,49	1 274 029,90		0,10	
1399	368 414,99	1 274 034,08		0,10	
1398	368 415,71	1 274 034,37		0,10	
1397	368 416,81	1 274 035,47		0,10	
1396	368 417,21	1 274 036,97		0,10	
1395	368 417,11	1 274 037,76		0,10	
1394	368 412,43	1 274 055,02		0,10	
1393	368 412,13	1 274 055,73		0,10	
1392	368 411,03	1 274 056,83		0,10	
1391	368 409,53	1 274 057,23		0,10	
Вырез 1 из 3					
2353	379 962,43	1 270 598,98	Аналитический метод	0,10	—
2354	379 986,24	1 270 591,15		0,10	
2355	379 986,67	1 270 591,00		0,10	
2356	379 981,57	1 270 575,28		0,10	
2357	379 977,29	1 270 576,67		0,10	
2358	379 972,76	1 270 578,09		0,10	
2359	379 971,86	1 270 578,23		0,10	
2360	379 970,36	1 270 577,83		0,10	
2361	379 969,26	1 270 576,73		0,10	
2362	379 969,00	1 270 576,12		0,10	
2363	379 968,89	1 270 575,79		0,10	
2364	379 956,33	1 270 579,77		0,10	
2353	379 962,43	1 270 598,98		0,10	
Вырез 2 из 3					
2365	379 863,24	1 270 609,99	Аналитический метод	0,10	—
2366	379 869,33	1 270 607,96		0,10	
2367	379 869,36	1 270 607,95		0,10	
2368	379 878,26	1 270 605,10		0,10	
2369	379 897,72	1 270 598,74		0,10	
2370	379 897,74	1 270 598,74		0,10	
2371	379 907,80	1 270 595,50		0,10	
2372	379 915,82	1 270 592,86		0,10	
2373	379 906,12	1 270 584,15		0,10	
2374	379 902,01	1 270 585,45		0,10	
2375	379 901,11	1 270 585,02		0,10	
2376	379 902,40	1 270 582,31		0,10	
2377	379 863,10	1 270 595,36		0,10	
2378	379 861,84	1 270 595,56		0,10	
2379	379 859,84	1 270 595,03		0,10	
2380	379 858,95	1 270 594,14		0,10	
2381	379 855,72	1 270 596,52		0,10	
2382	379 855,12	1 270 595,71		0,10	
2383	379 855,94	1 270 591,31		0,10	
2384	379 723,94	1 270 472,81		0,10	
2385	379 721,78	1 270 474,14		0,10	
2386	379 720,80	1 270 473,94		0,10	
2387	379 721,48	1 270 470,59		0,10	
2388	379 720,68	1 270 469,88		0,10	
2389	379 709,56	1 270 460,27		0,10	
2390	379 700,60	1 270 470,78		0,10	
2391	379 713,30	1 270 482,25		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2392	379 742,90	1 270 508,95	Аналитический метод	0,10	—
2393	379 781,86	1 270 543,46		0,10	
2394	379 781,88	1 270 543,48		0,10	
2395	379 825,52	1 270 582,84		0,10	
2396	379 850,95	1 270 605,56		0,10	
2397	379 854,93	1 270 608,99		0,10	
2365	379 863,24	1 270 609,99		0,10	
Вырез 3 из 3					
2398	378 074,08	1 271 099,18	Аналитический метод	0,10	—
2399	378 096,25	1 271 097,64		0,10	
2400	378 102,24	1 271 096,76		0,10	
2401	378 109,53	1 271 094,33		0,10	
2402	378 123,77	1 271 089,50		0,10	
2403	378 147,76	1 271 078,16		0,10	
2404	378 179,90	1 271 062,16		0,10	
2405	378 211,07	1 271 046,45		0,10	
2406	378 249,23	1 271 026,74		0,10	
2407	378 249,26	1 271 026,73		0,10	
2408	378 285,94	1 271 008,28		0,10	
2409	378 320,29	1 270 990,65		0,10	
2410	378 320,31	1 270 990,63		0,10	
2411	378 354,88	1 270 973,27		0,10	
2412	378 372,18	1 270 964,53		0,10	
2413	378 400,75	1 270 950,13		0,10	
2414	378 417,09	1 270 941,66		0,10	
2415	378 439,72	1 270 930,43		0,10	
2416	378 484,33	1 270 907,68		0,10	
2417	378 502,61	1 270 898,22		0,10	
2418	378 502,61	1 270 898,21		0,10	
2419	378 536,82	1 270 880,65		0,10	
2420	378 554,56	1 270 871,50		0,10	
2421	378 585,91	1 270 854,98		0,10	
2422	378 602,59	1 270 844,15		0,10	
2423	378 637,35	1 270 821,23		0,10	
2424	378 668,22	1 270 800,68		0,10	
2425	378 699,03	1 270 779,70		0,10	
2426	378 734,23	1 270 755,62		0,10	
2427	378 734,26	1 270 755,60		0,10	
2428	378 771,11	1 270 731,04		0,10	
2429	378 794,37	1 270 715,26		0,10	
2430	378 794,40	1 270 715,24		0,10	
2431	378 819,10	1 270 698,91		0,10	
2432	378 838,16	1 270 686,19		0,10	
2433	378 860,18	1 270 671,53		0,10	
2434	378 877,27	1 270 660,02		0,10	
2435	378 894,43	1 270 648,42		0,10	
2436	378 894,44	1 270 648,41		0,10	
2437	378 912,18	1 270 636,58		0,10	
2438	378 912,23	1 270 636,55		0,10	
2439	378 919,21	1 270 632,07		0,10	
2440	378 957,58	1 270 606,49		0,10	
2441	379 003,36	1 270 576,19		0,10	
2442	379 031,11	1 270 557,24		0,10	
2443	379 031,13	1 270 557,22		0,10	
2444	379 166,97	1 270 466,13		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2445	379 201,09	1 270 442,93	Аналитический метод	0,10	—
2446	379 201,12	1 270 442,91		0,10	
2447	379 257,87	1 270 405,31		0,10	
2448	379 257,97	1 270 405,24		0,10	
2449	379 271,89	1 270 396,83		0,10	
2450	379 271,94	1 270 396,80		0,10	
2451	379 271,95	1 270 396,79		0,10	
2452	379 275,64	1 270 394,69		0,10	
2453	379 275,84	1 270 394,58		0,10	
2454	379 279,34	1 270 392,91		0,10	
2455	379 279,43	1 270 392,87		0,10	
2456	379 286,33	1 270 389,87		0,10	
2457	379 286,57	1 270 389,78		0,10	
2458	379 303,70	1 270 383,99		0,10	
2459	379 303,73	1 270 383,98		0,10	
2460	379 341,55	1 270 371,70		0,10	
2461	379 507,63	1 270 317,21		0,10	
2462	379 520,32	1 270 312,70		0,10	
2463	379 521,81	1 270 312,17		0,10	
2464	379 522,32	1 270 312,04		0,10	
2465	379 522,36	1 270 312,03		0,10	
2466	379 522,85	1 270 311,99		0,10	
2467	379 523,15	1 270 312,01		0,10	
2468	379 523,54	1 270 312,05		0,10	
2469	379 524,75	1 270 312,43		0,10	
2470	379 524,87	1 270 312,51		0,10	
2471	379 525,06	1 270 312,63		0,10	
2472	379 525,38	1 270 312,87		0,10	
2473	379 527,94	1 270 315,05		0,10	
2474	379 528,02	1 270 315,12		0,10	
2475	379 549,51	1 270 334,72		0,10	
2476	379 633,00	1 270 410,01		0,10	
2477	379 661,44	1 270 435,40		0,10	
2478	379 661,46	1 270 435,41		0,10	
2479	379 694,66	1 270 465,42		0,10	
2480	379 703,78	1 270 454,71		0,10	
2481	379 676,61	1 270 430,31		0,10	
2482	379 529,33	1 270 298,08		0,10	
2483	379 529,69	1 270 300,59		0,10	
2484	379 528,70	1 270 300,74		0,10	
2485	379 524,53	1 270 297,40		0,10	
2486	379 269,50	1 270 380,68		0,10	
2487	379 122,07	1 270 479,54		0,10	
2488	378 995,34	1 270 564,52		0,10	
2489	378 955,96	1 270 590,93		0,10	
2490	378 829,16	1 270 675,96		0,10	
2491	378 789,85	1 270 702,32		0,10	
2492	378 706,80	1 270 758,02		0,10	
2493	378 623,75	1 270 813,72		0,10	
2494	378 578,94	1 270 843,77		0,10	
2495	378 578,71	1 270 843,91		0,10	
2496	378 537,46	1 270 864,86		0,10	
2497	378 448,29	1 270 910,13		0,10	
2498	378 359,13	1 270 955,40		0,10	
2499	378 269,97	1 271 000,67		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2500	378 180,79	1 271 045,94	Аналитический метод	0,10	—
2501	378 101,49	1 271 086,21		0,10	
2502	378 099,68	1 271 086,64		0,10	
2503	378 099,46	1 271 086,63		0,10	
2504	378 097,30	1 271 086,52		0,10	
2505	378 095,08	1 271 089,95		0,10	
2506	378 094,24	1 271 089,41		0,10	
2507	378 093,69	1 271 086,32		0,10	
2508	377 988,56	1 271 080,66		0,10	
2509	377 916,48	1 271 076,78		0,10	
2510	377 915,71	1 271 091,10		0,10	
2511	377 922,38	1 271 091,42		0,10	
2512	377 969,69	1 271 093,70		0,10	
2513	377 969,74	1 271 093,70		0,10	
2514	377 985,36	1 271 094,71		0,10	
2515	378 006,43	1 271 095,77		0,10	
2516	378 042,51	1 271 097,69		0,10	
2398	378 074,08	1 271 099,18	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

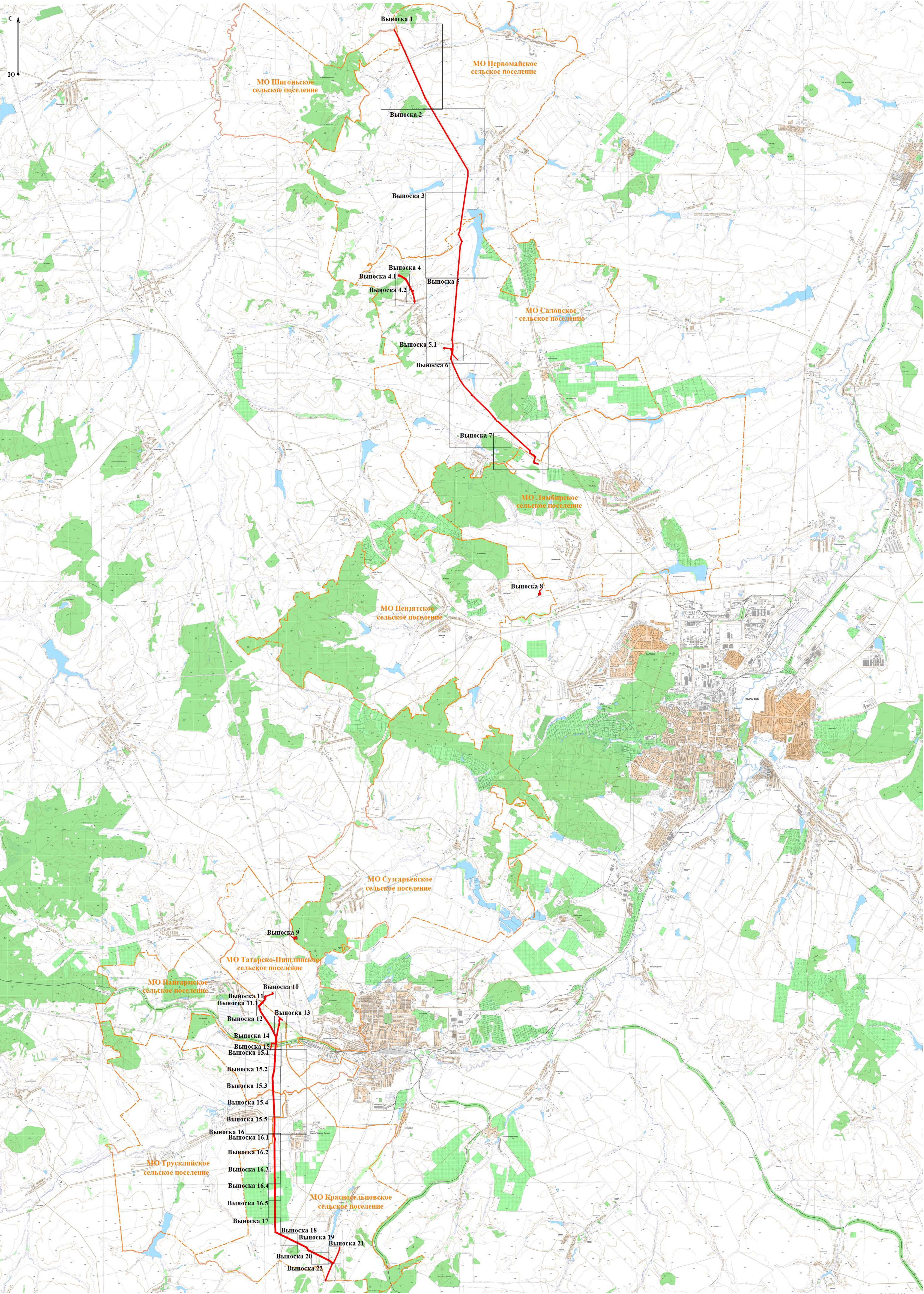
1. Система координат МСК-13, зона 1

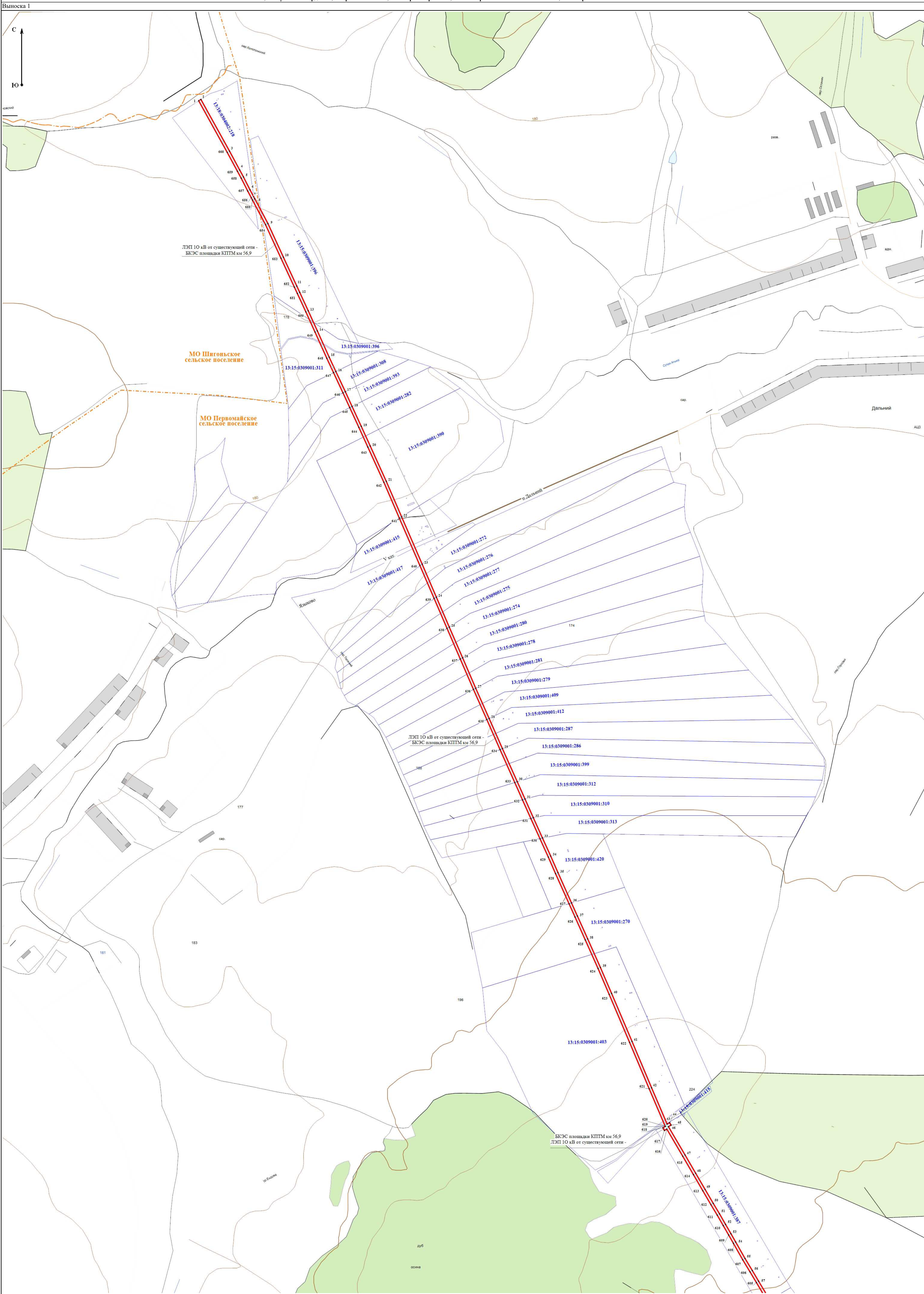
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

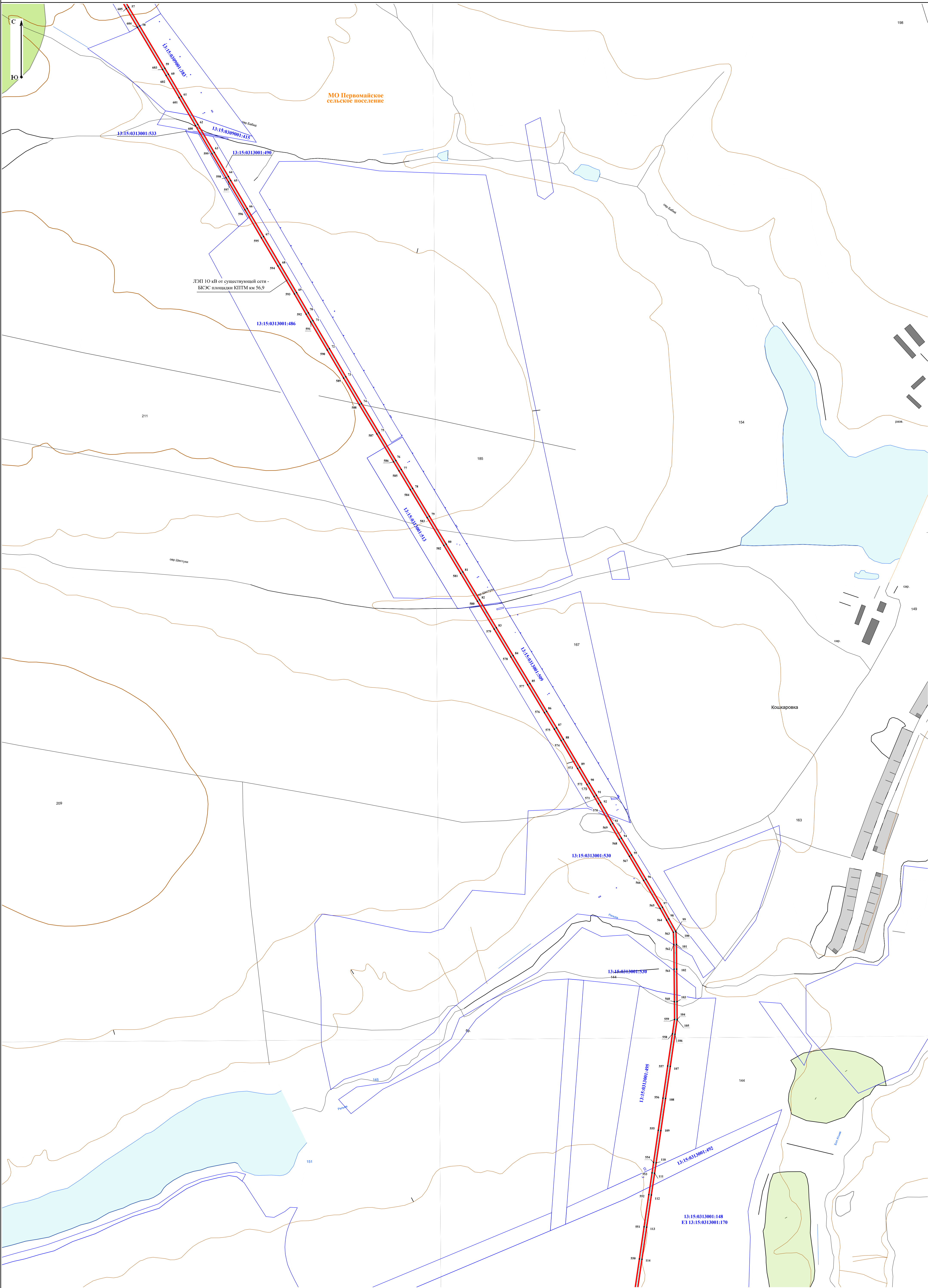
РФ, Республика Мордовия, Рузаевский район, Лямбирский район, Старошайговский район





Раздел 4
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
РФ, Республика Мордовия, Лямбирский район, МО Первомайское сельское поселение

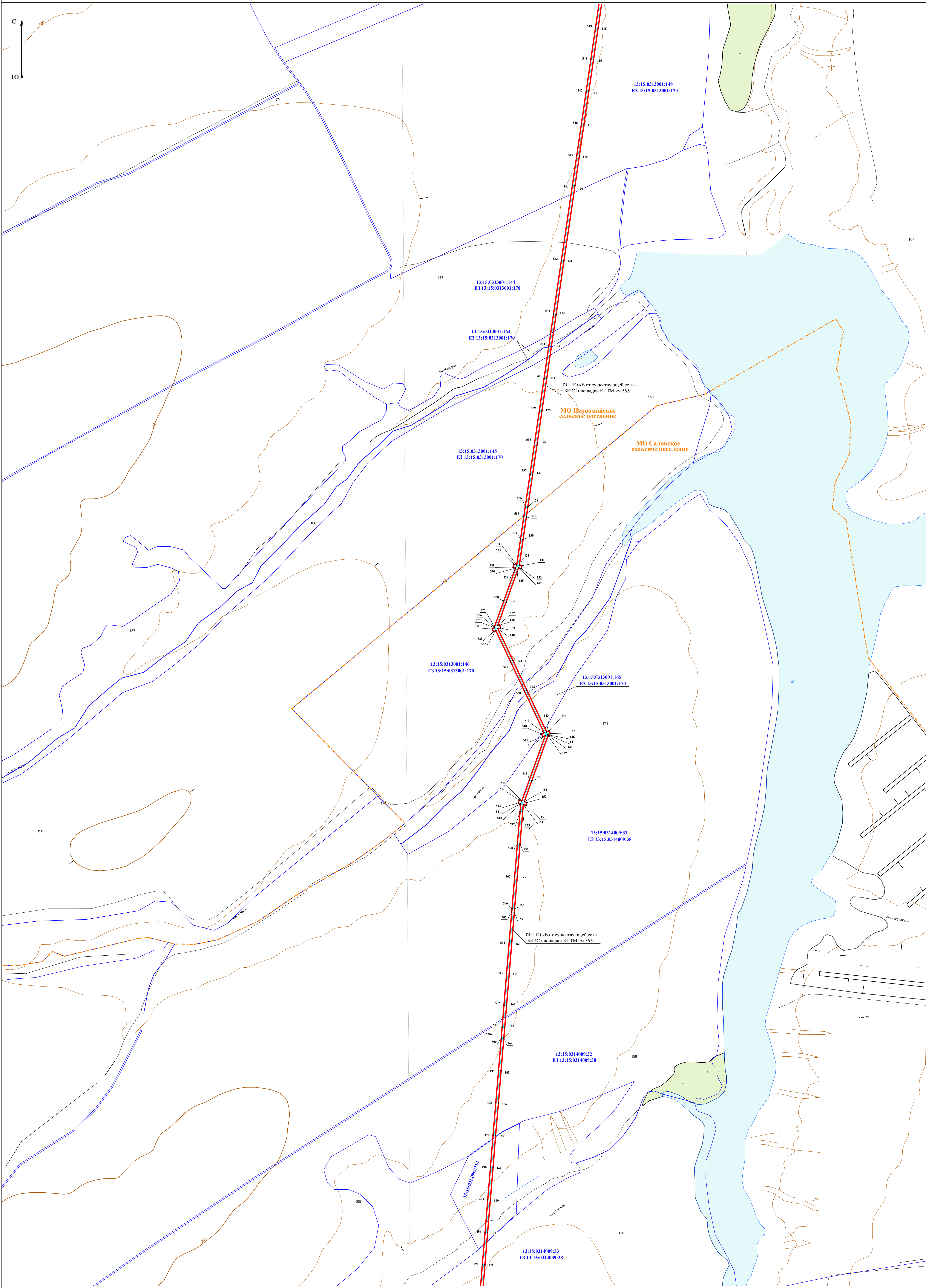
Выноска 2



Условные обозначения:

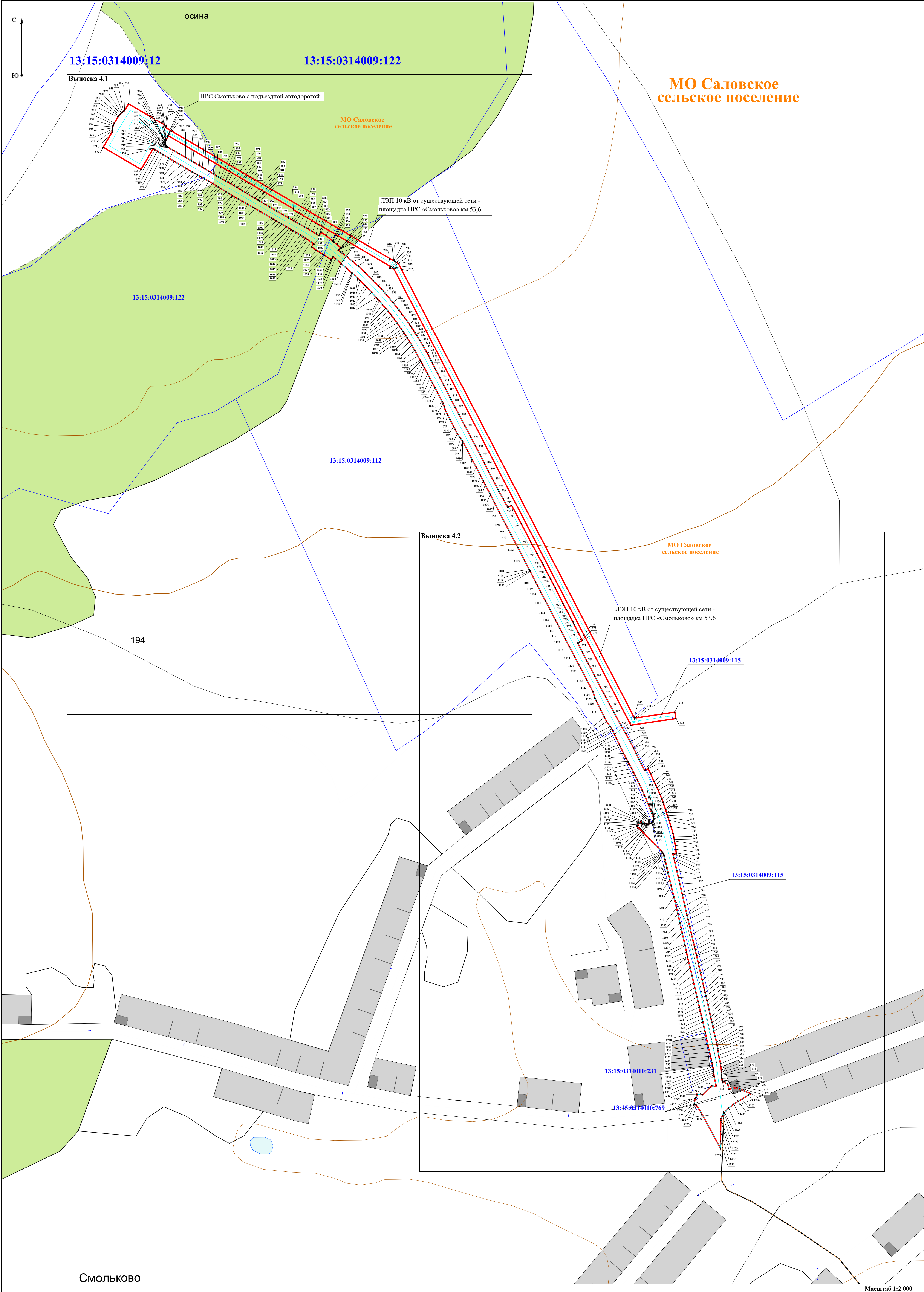
- Проектные границы публичного сервитута	- Проектное местоположение инженерного сооружения	- Граница административно-территориального деления	- Граница и номер земельного участка	- Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
--	---	--	--------------------------------------	--

Масштаб 1:5 000




Раздел 4
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
РФ, Республика Мордовия, Лямбирский район, МО Саловское сельское поселение

Выноска 4



Выноска 4.1



 - Проектные границы публичного сервитута

 - Проект

 - Проектное местоположение инженерного - Граница административного-территориального

00:00-000000-00 - Граница и номер земельного участка

7 - Обозначение и номер характерной точки границы

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

РФ, Республика Мордовия, Лямбирский район, МО Саловское сельское поселение

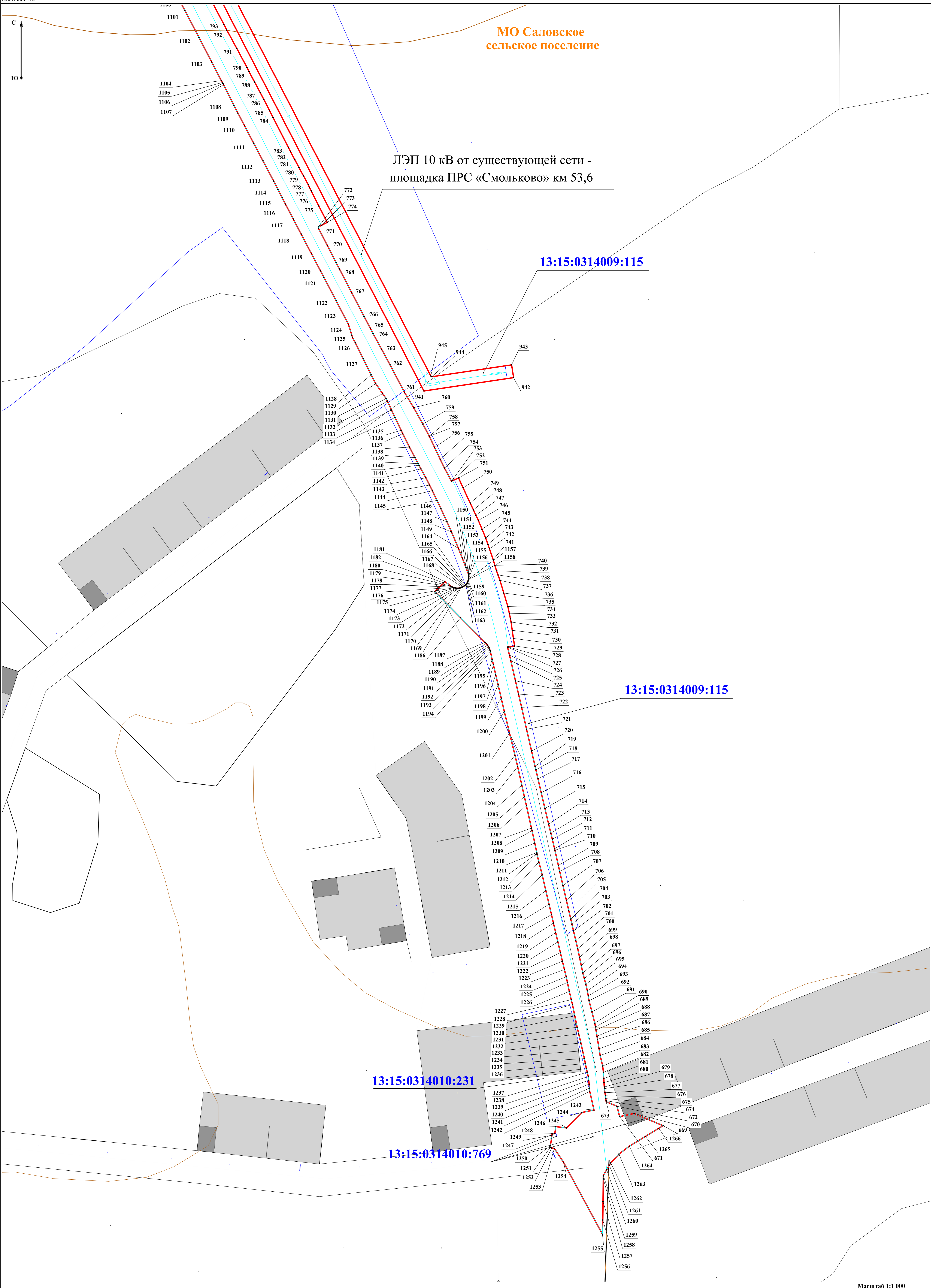
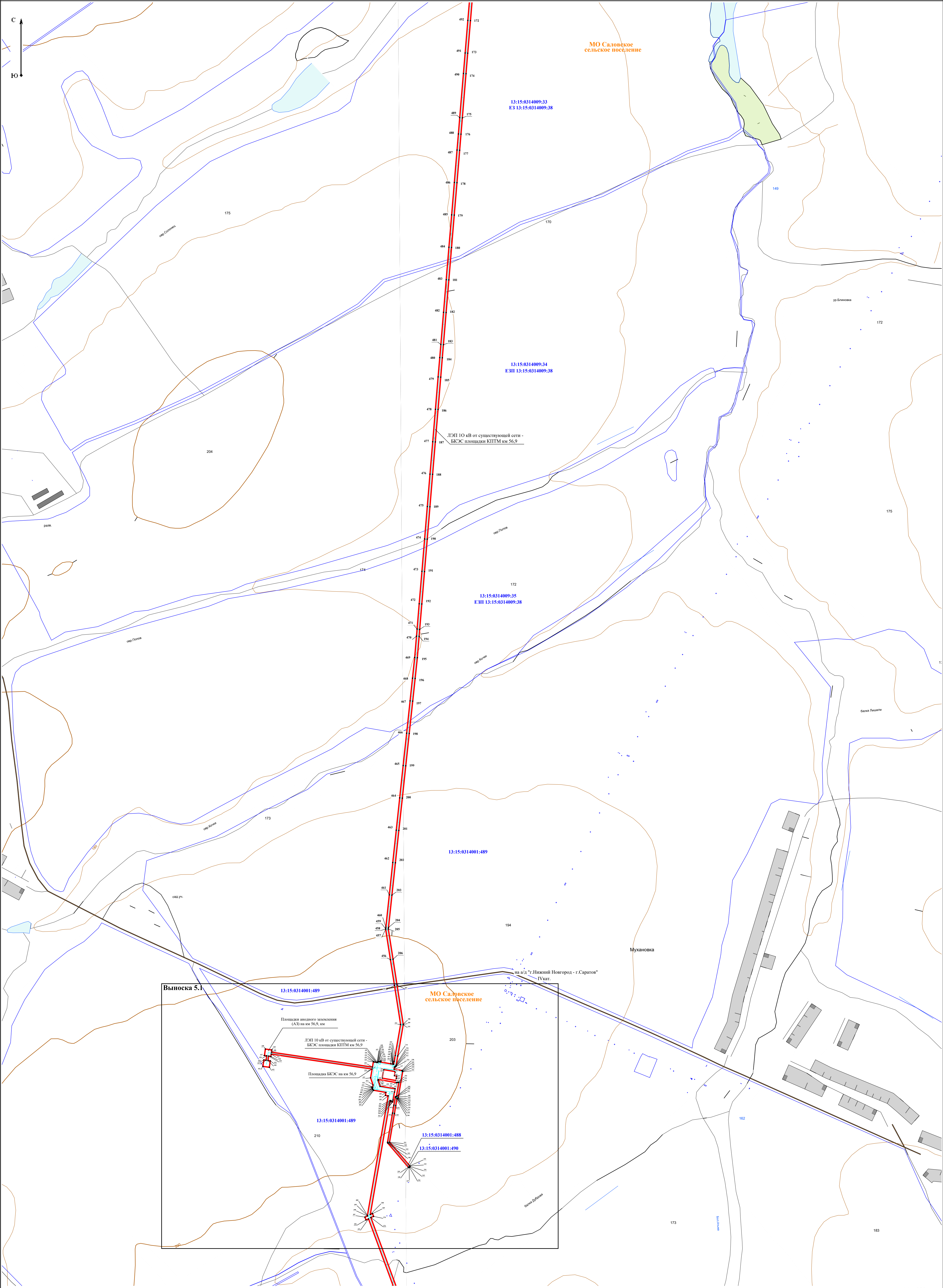
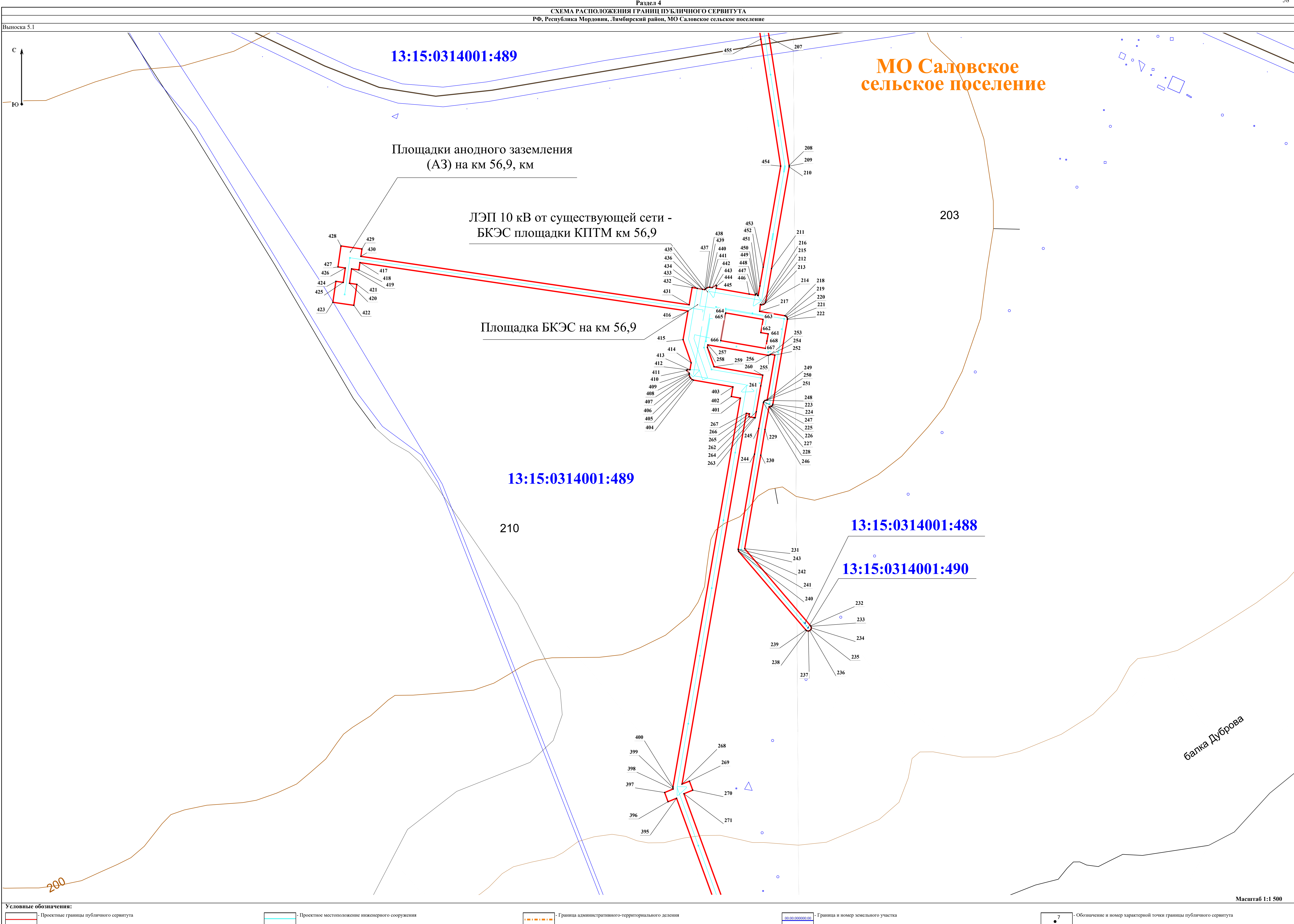


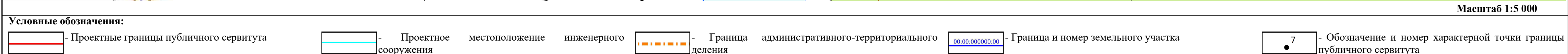
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
РФ, Республика Мордовия, Лямбирский район, МО Саловское сельское поселение

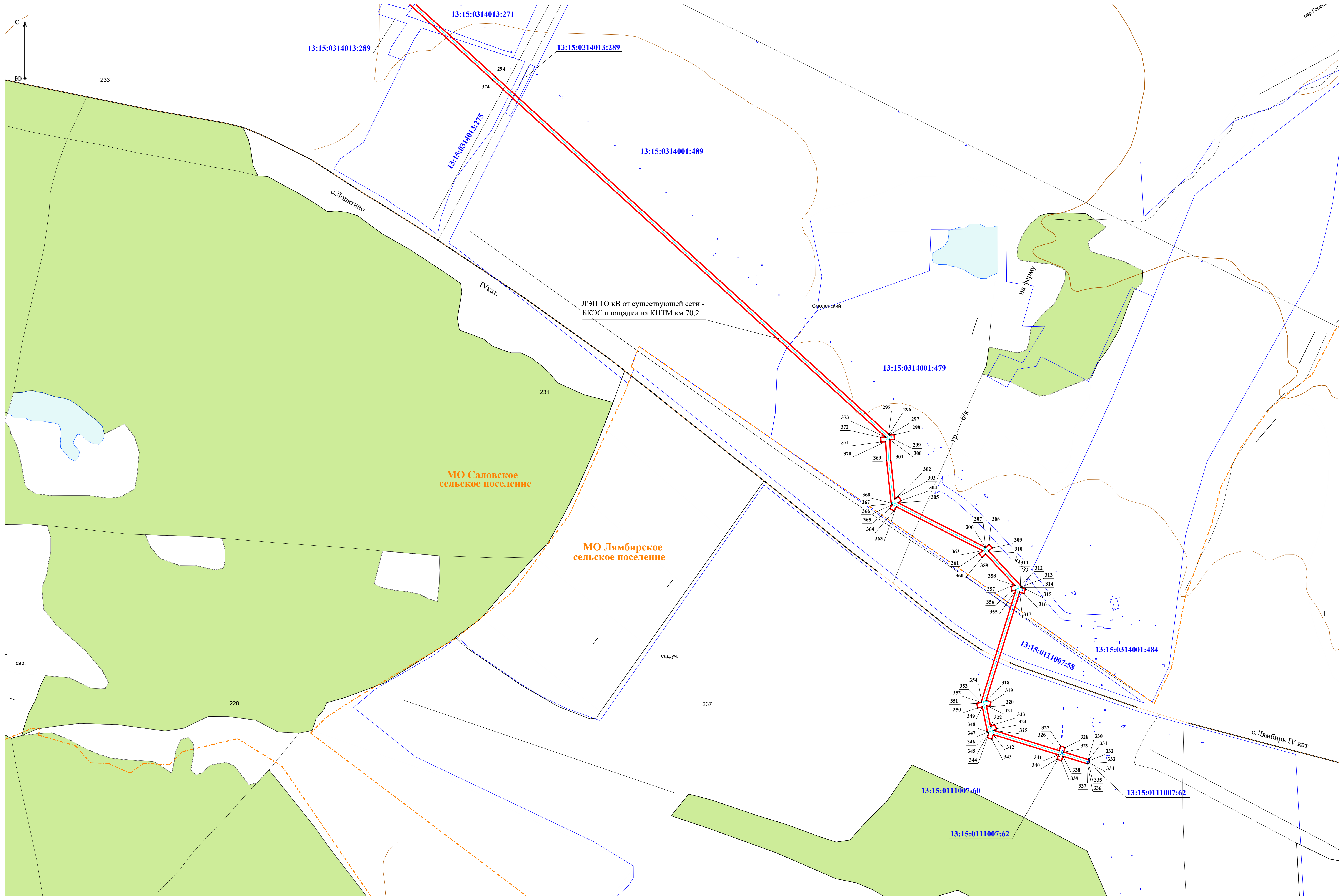
Выноска 5





Выводка 6





Масштаб 1:2 500

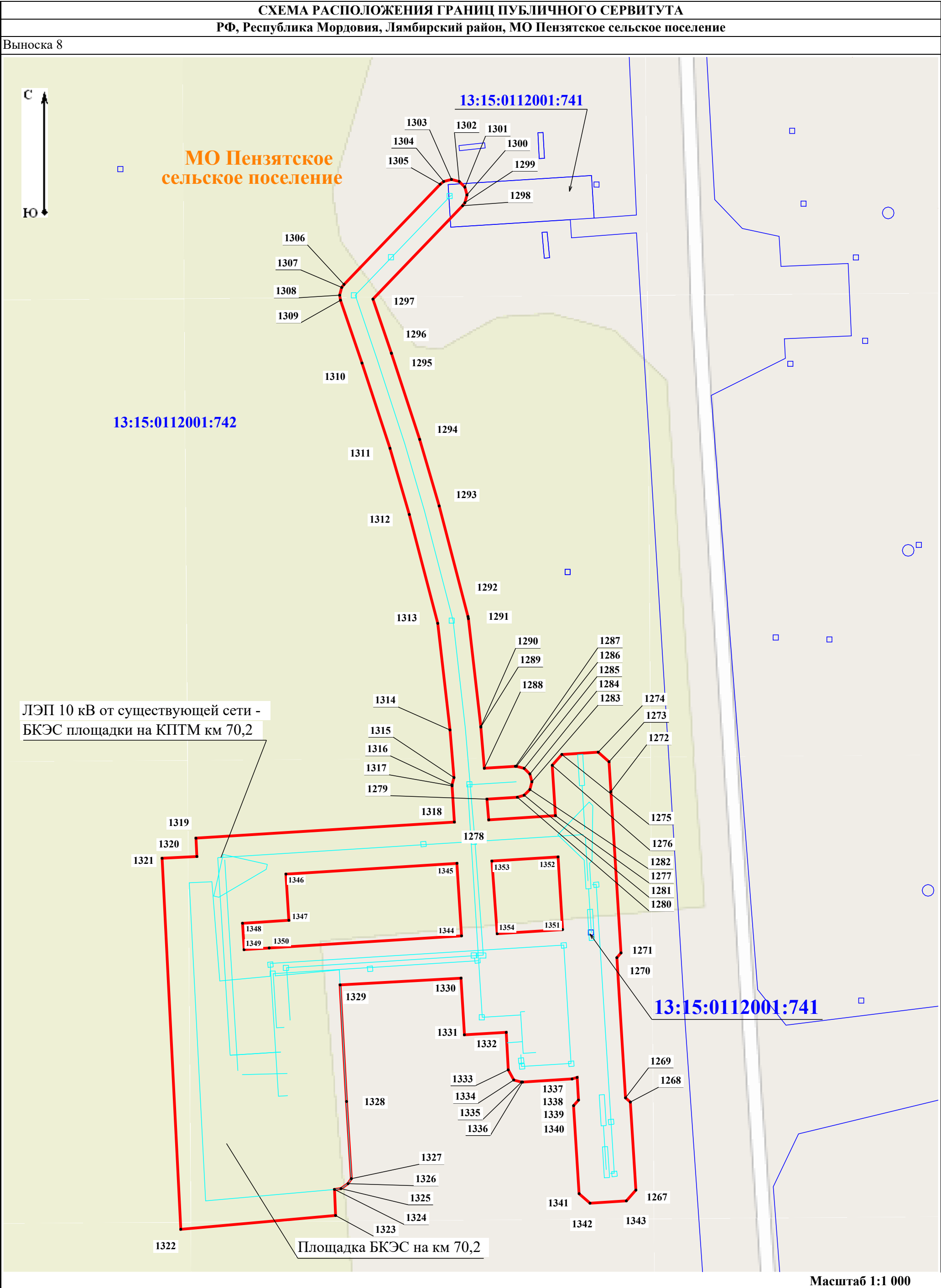
 - Проектные границы публичного сервитута

 - Проектное местоположение инженерного сооружения

 - Граница административного-территориального деления

00-00-000000-00 - Граница и номер земельного участка

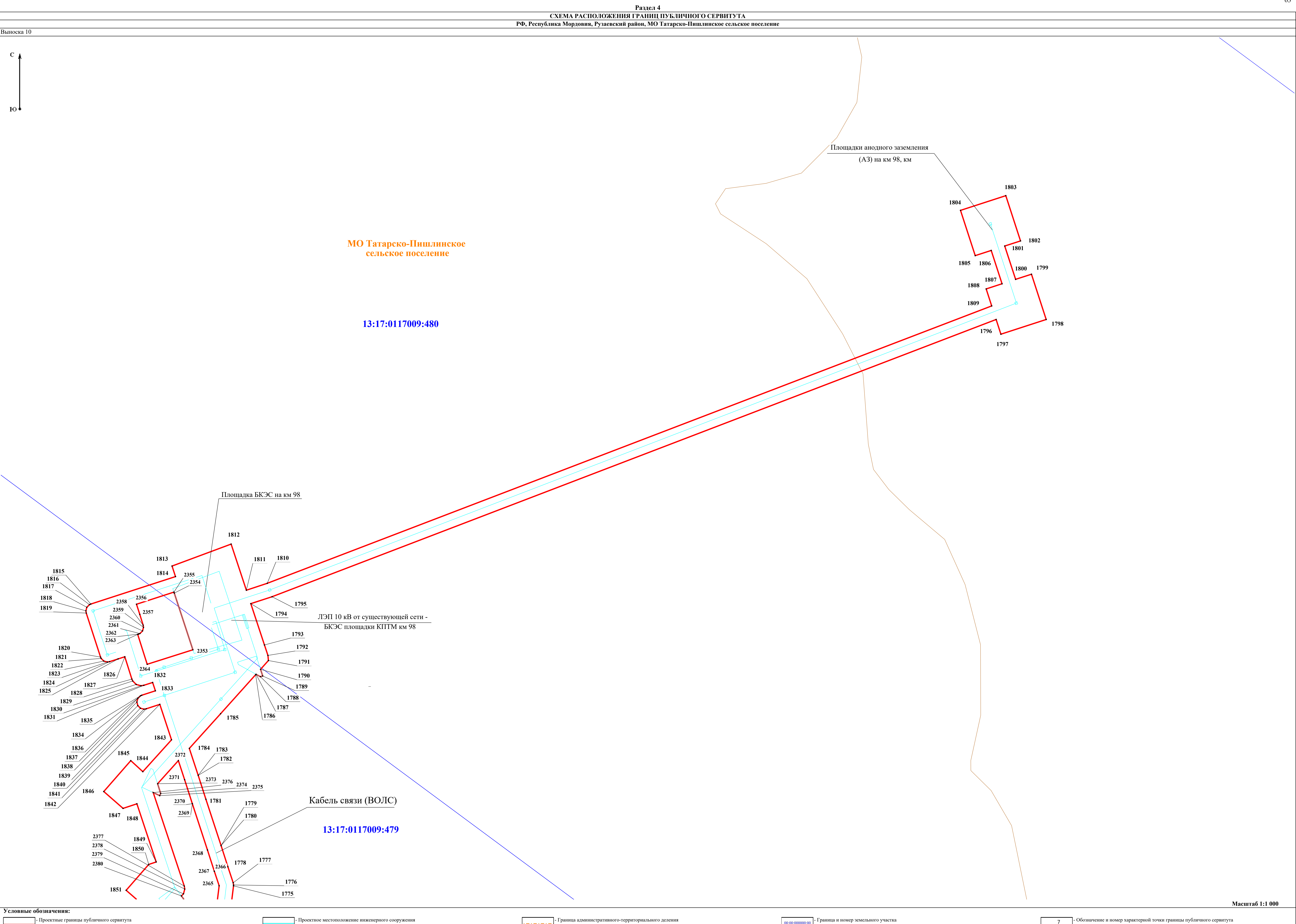
7 - Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута

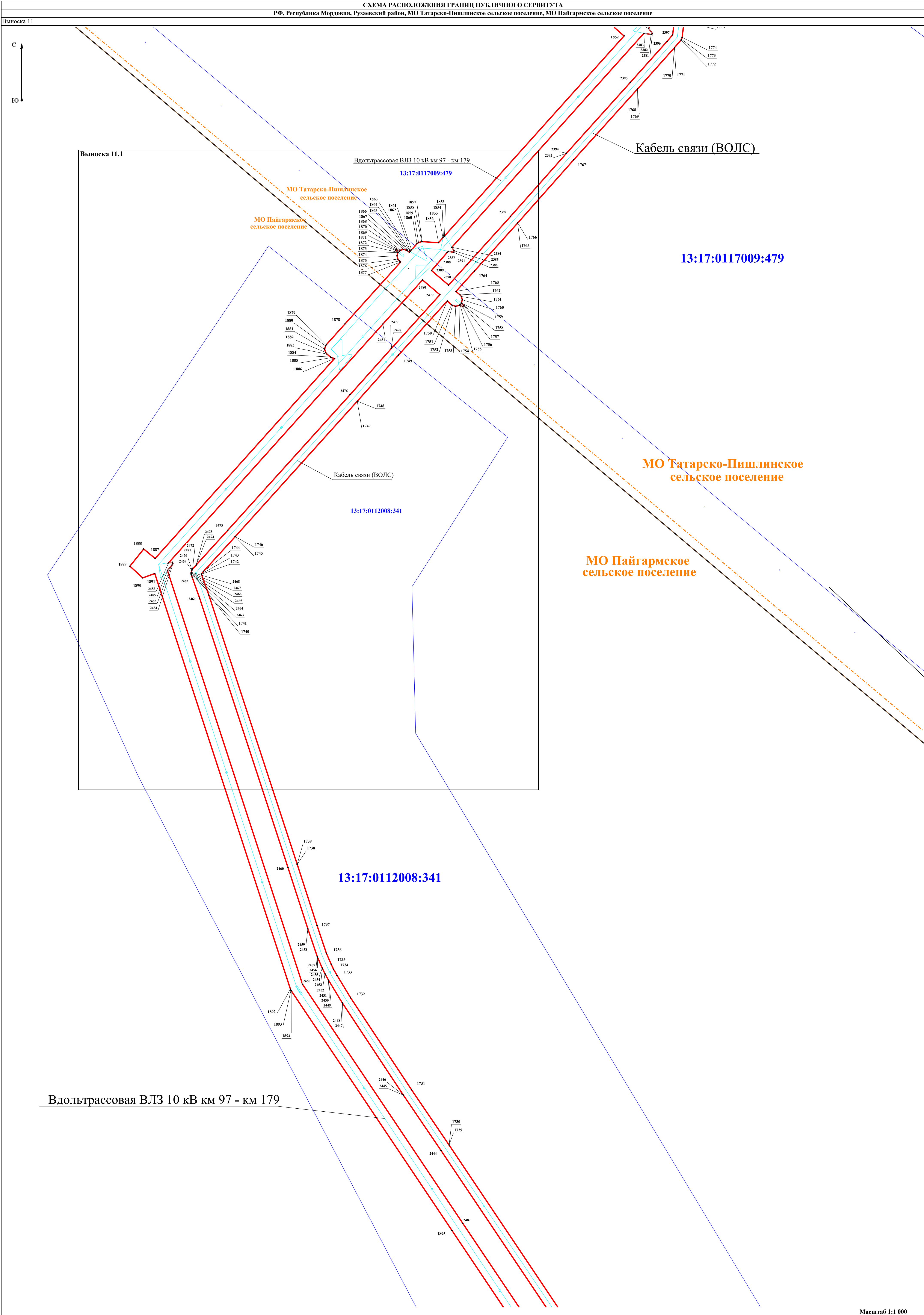


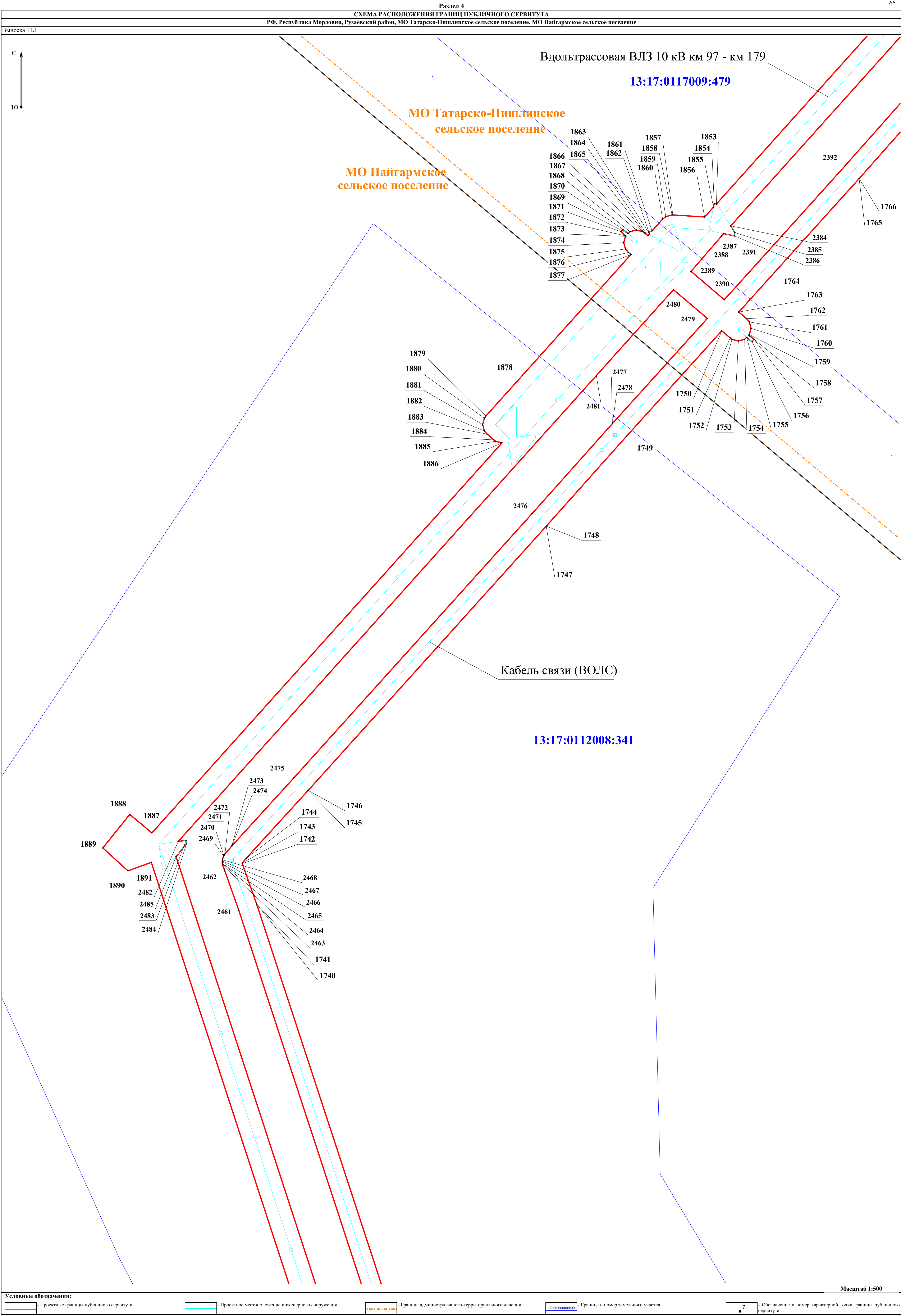
Условные обозначения:

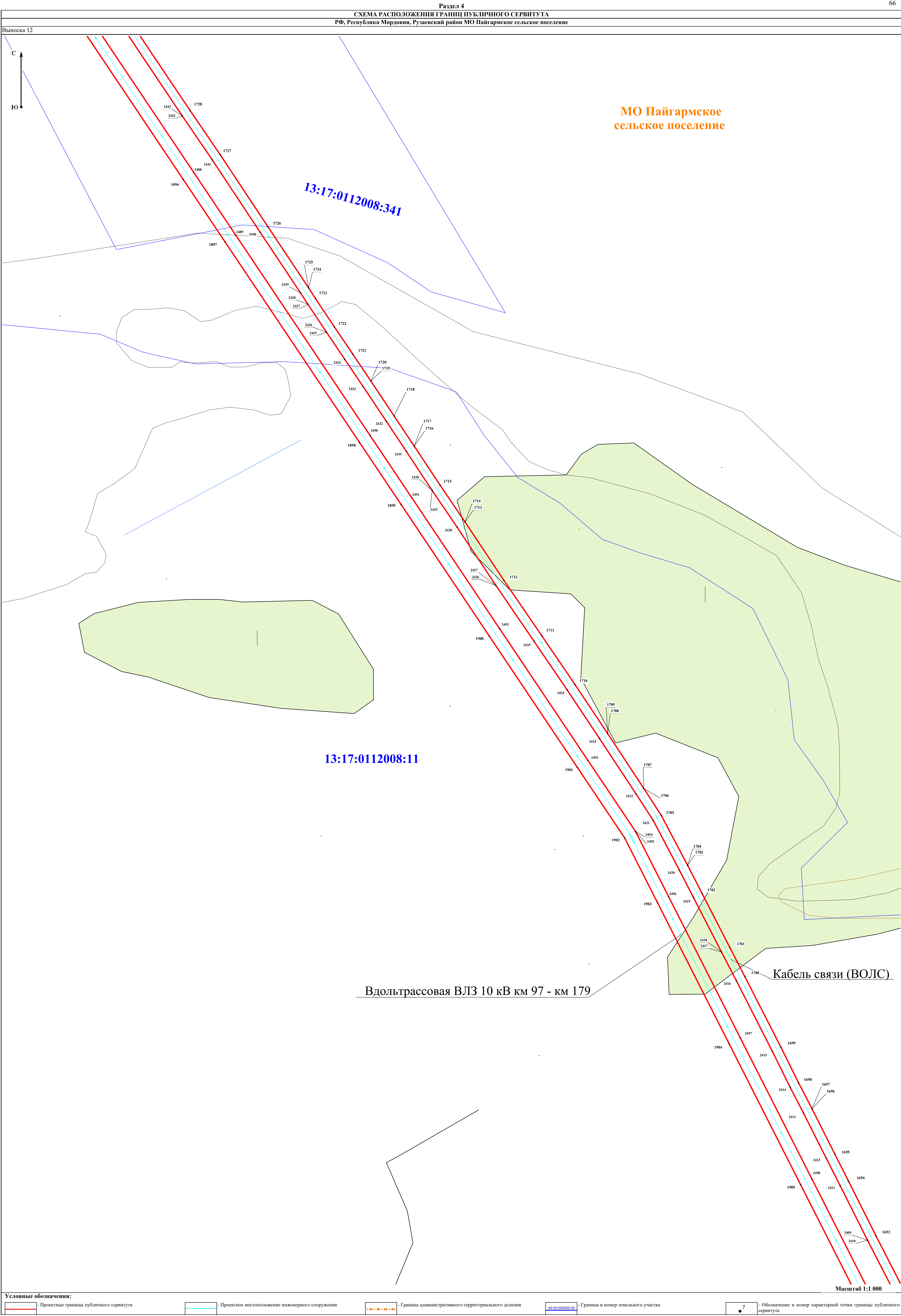
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница административного-территориального деления
- Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута

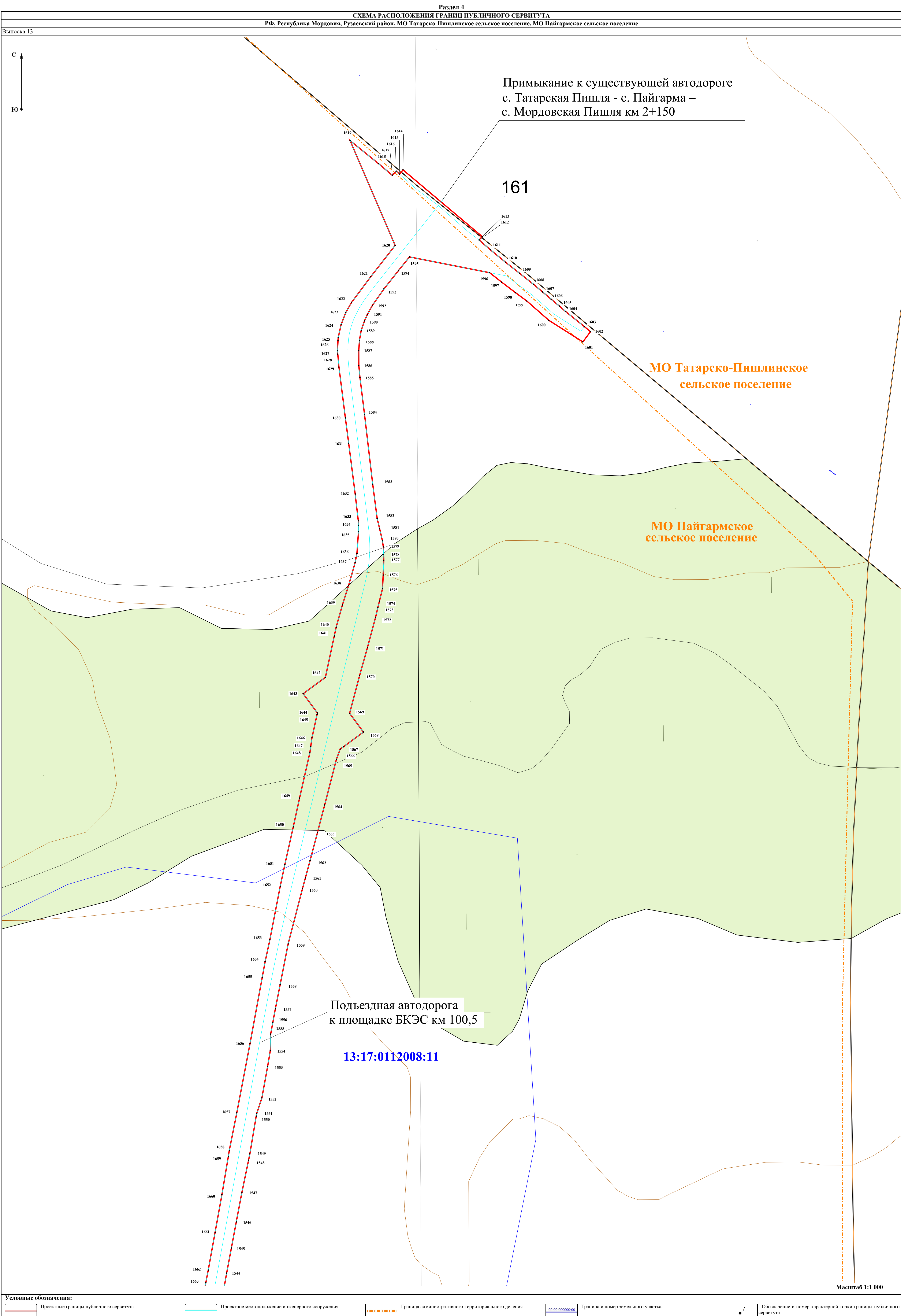
- Проектное местоположение инженерного сооружения
- Граница и номер земельного участка

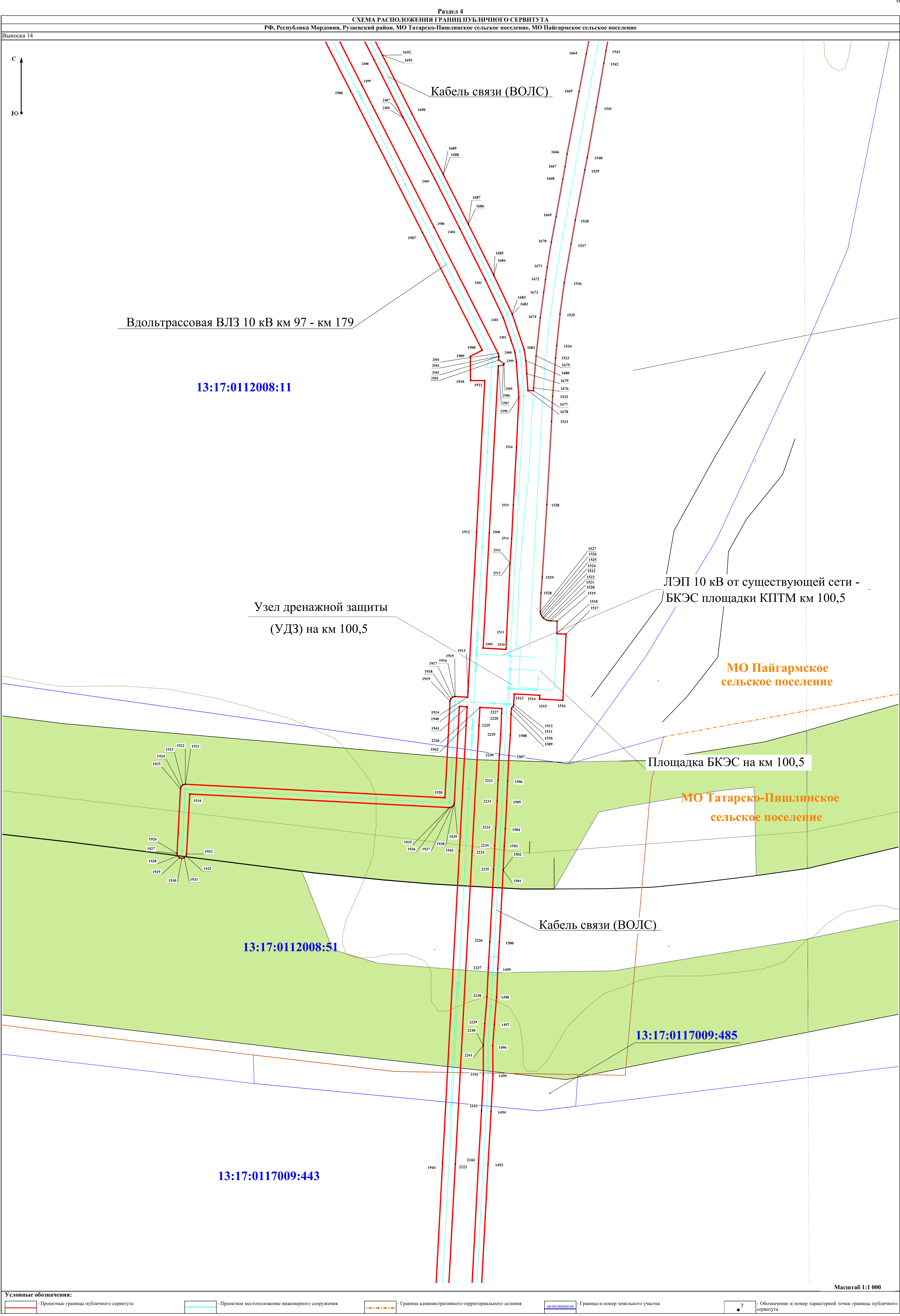


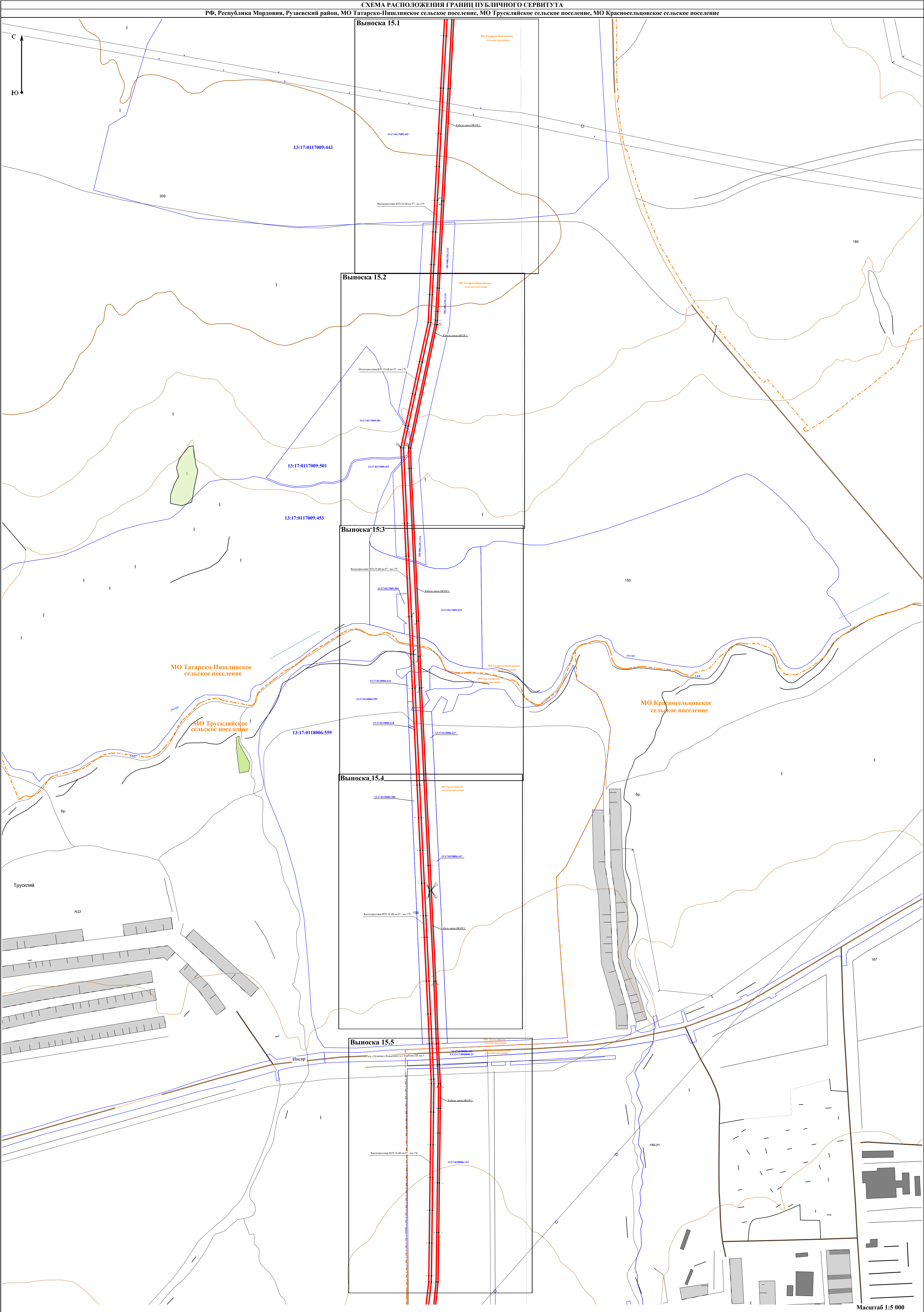


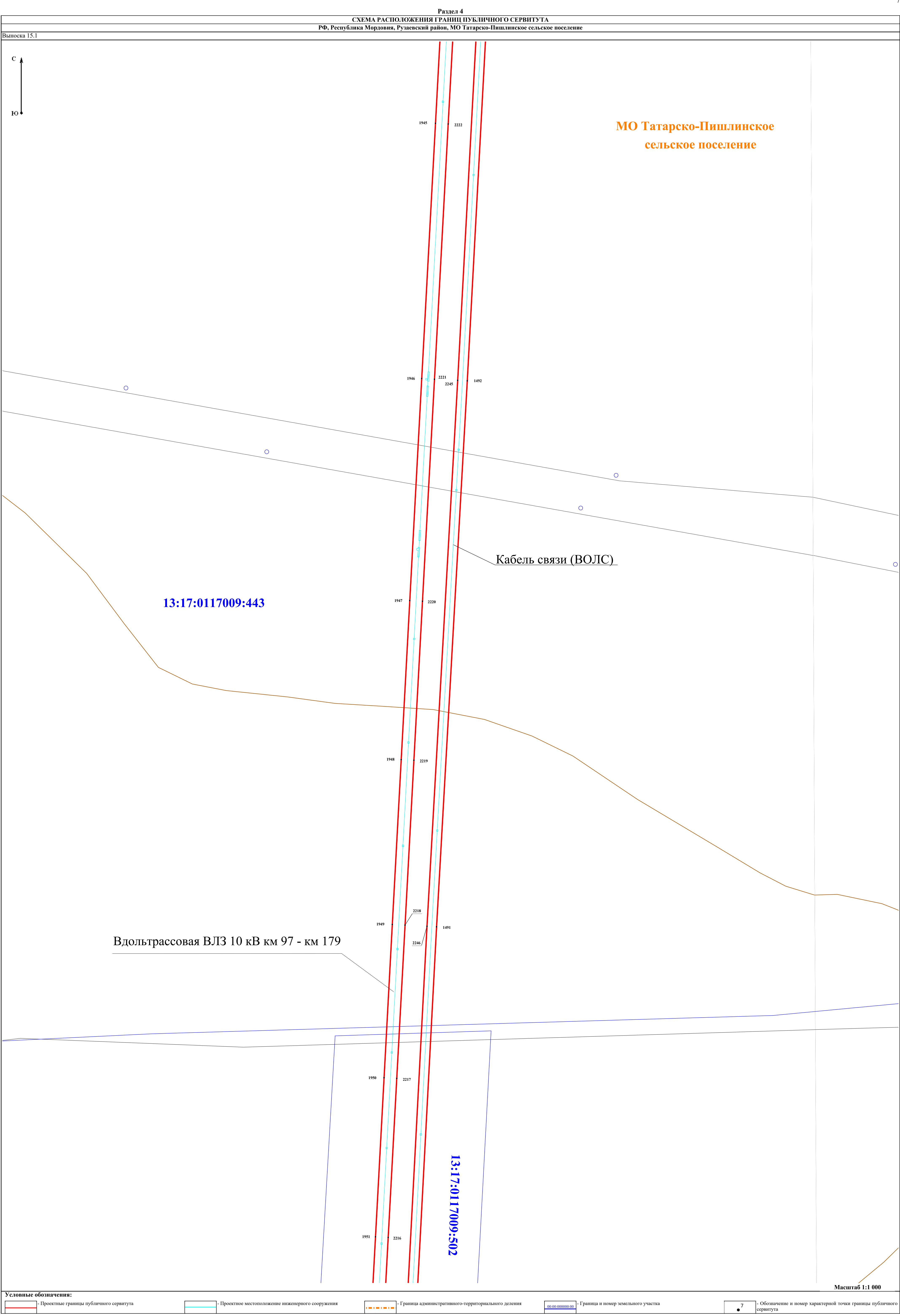


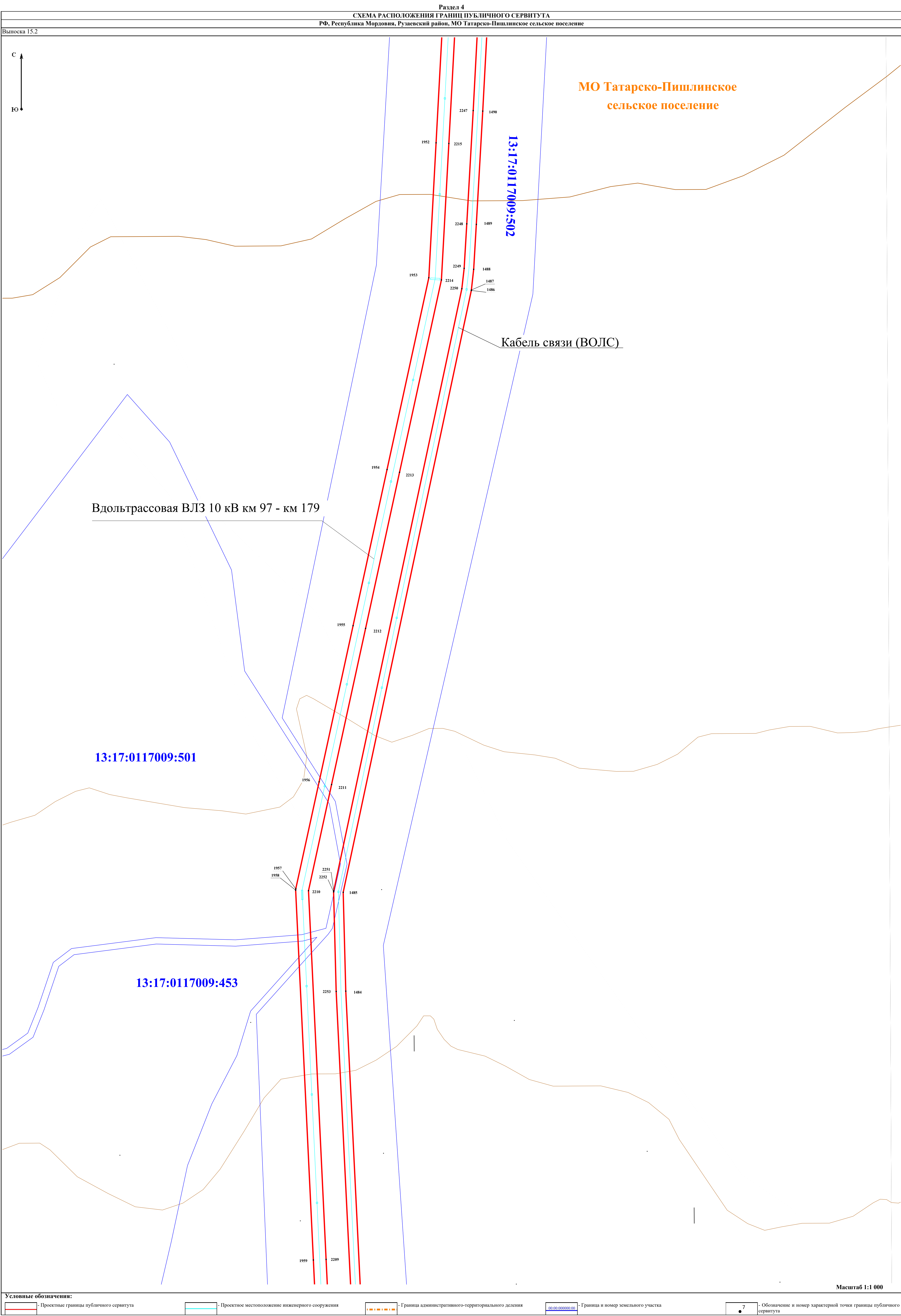


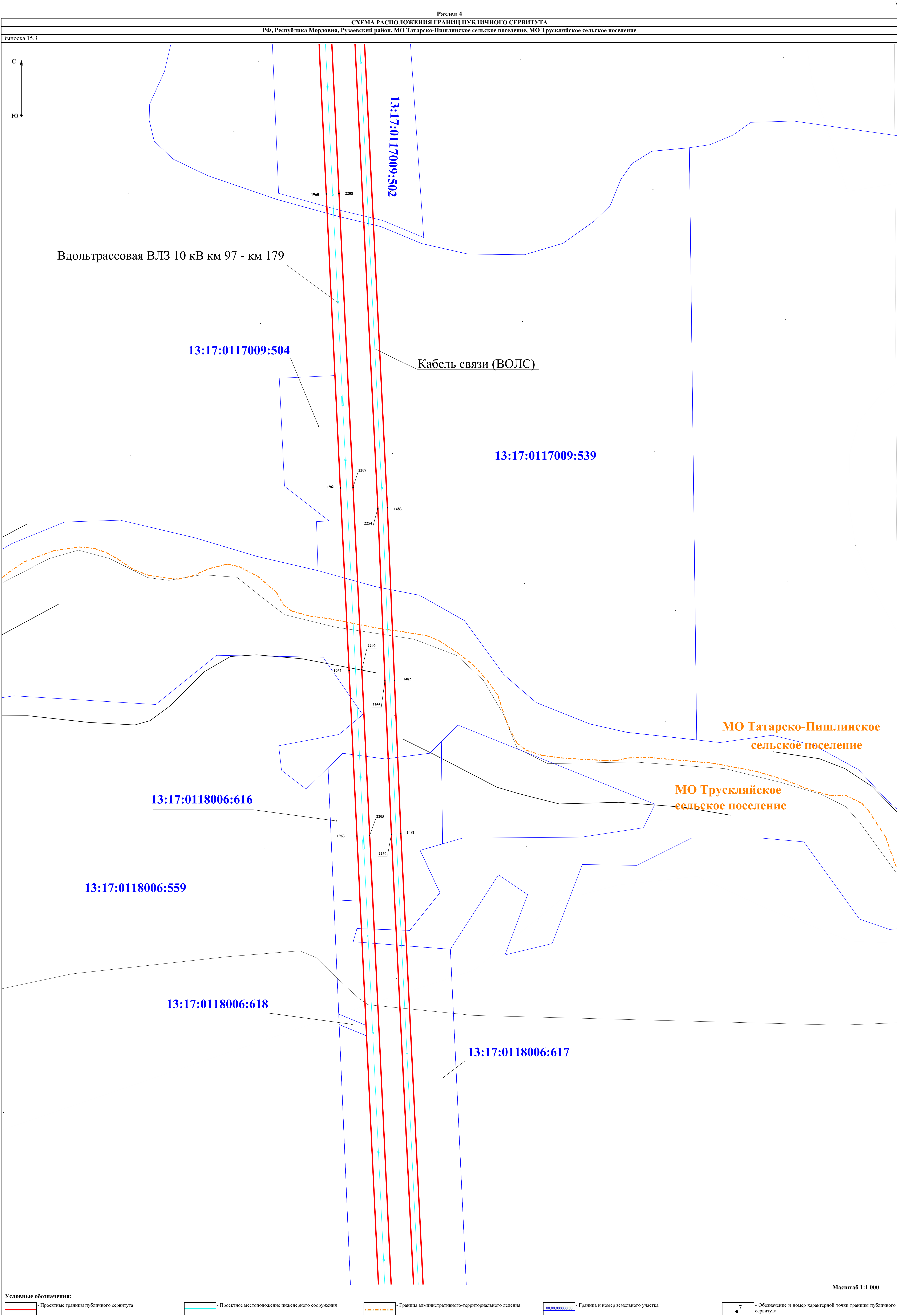


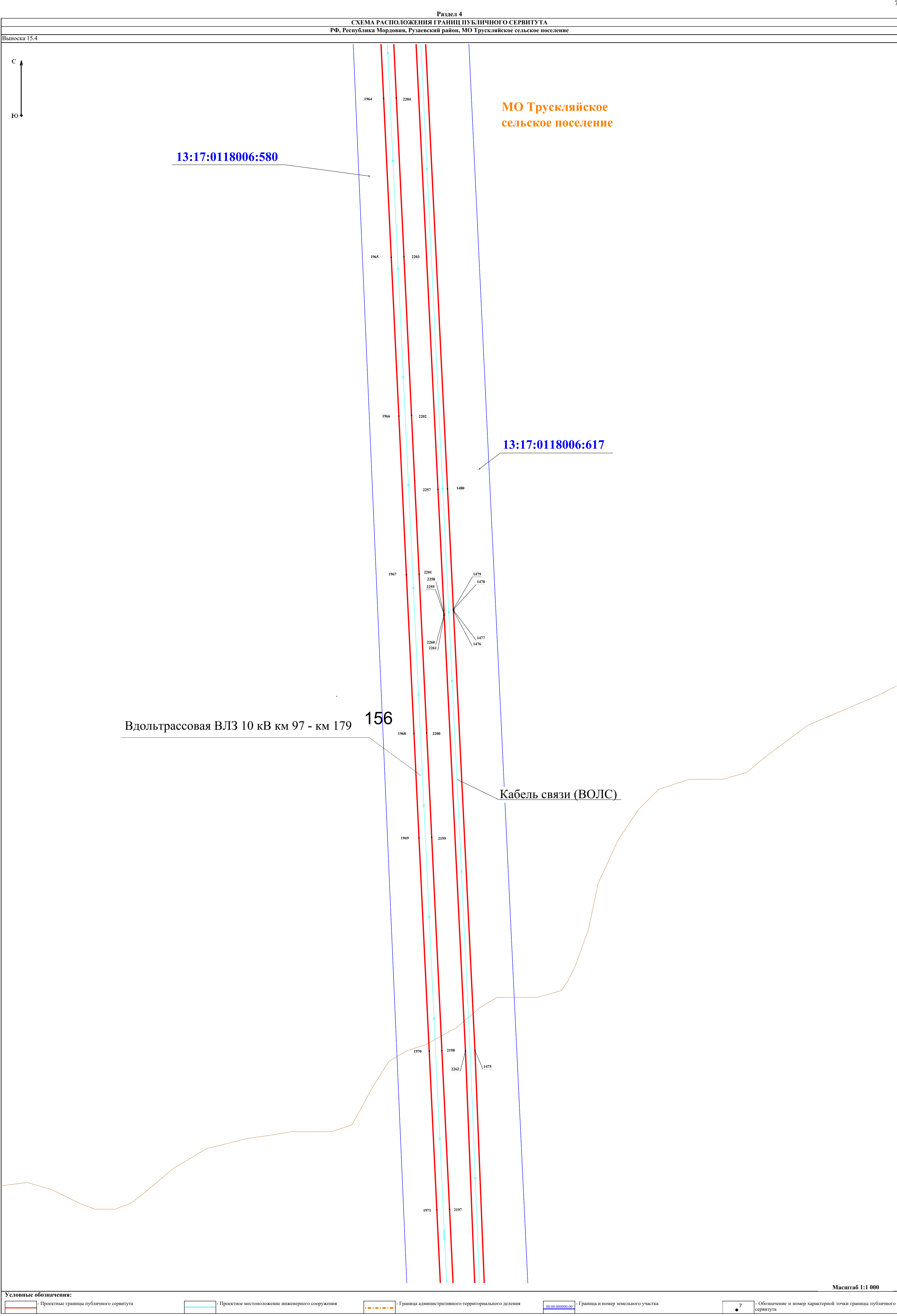


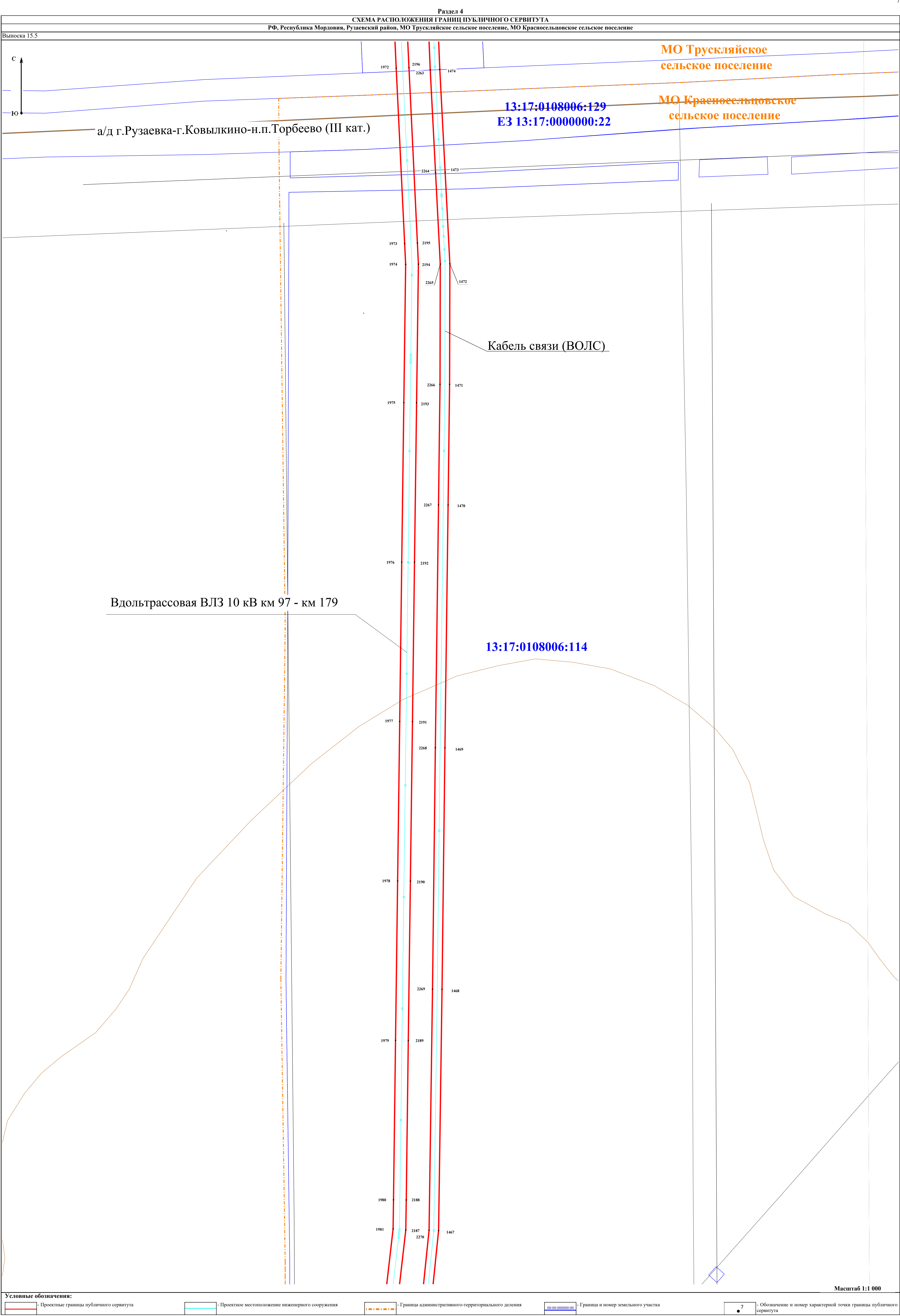













Выноска 16



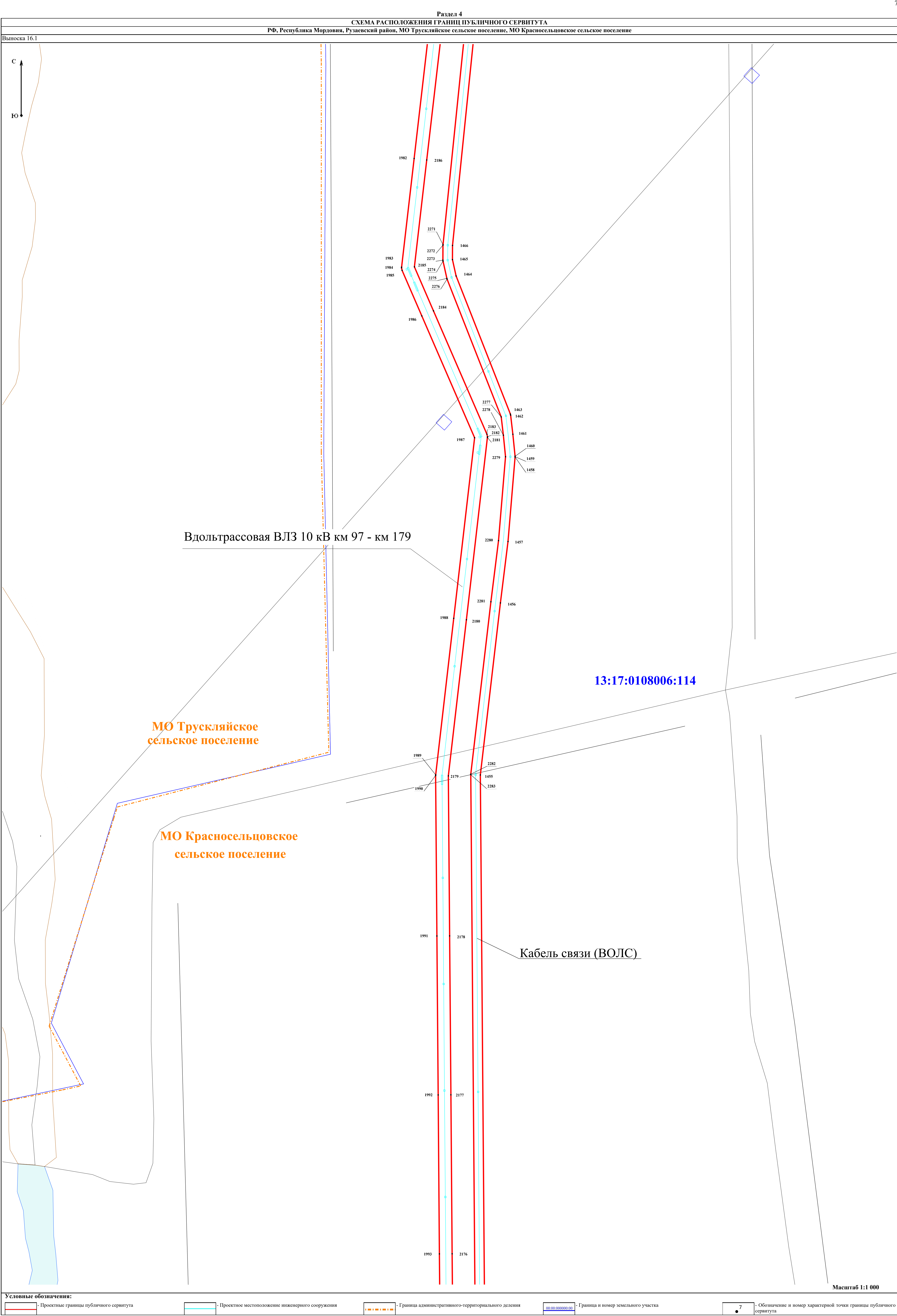
 - Проектные границы публичного сервитута

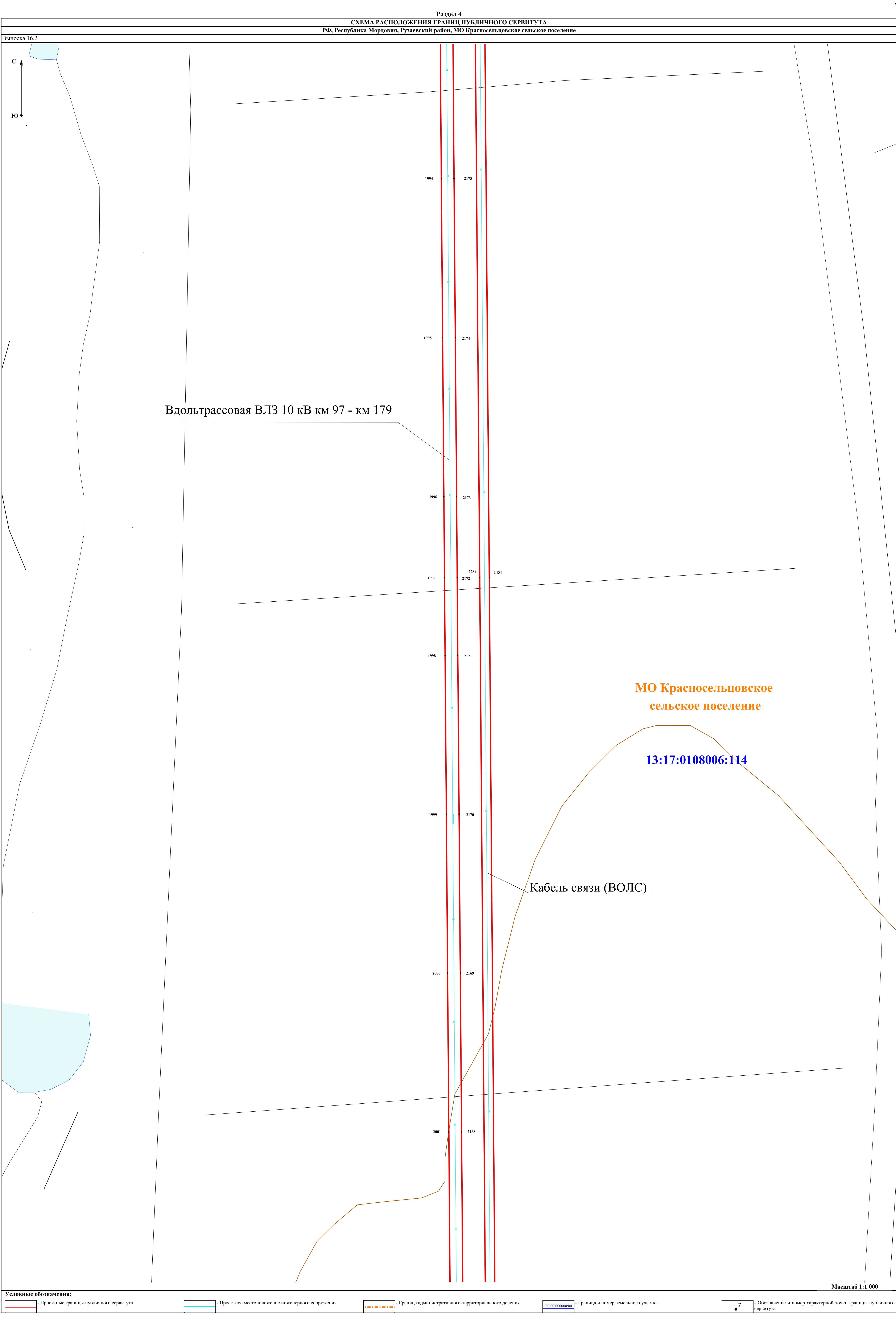
- Проектное местоположение инженерного сооружения

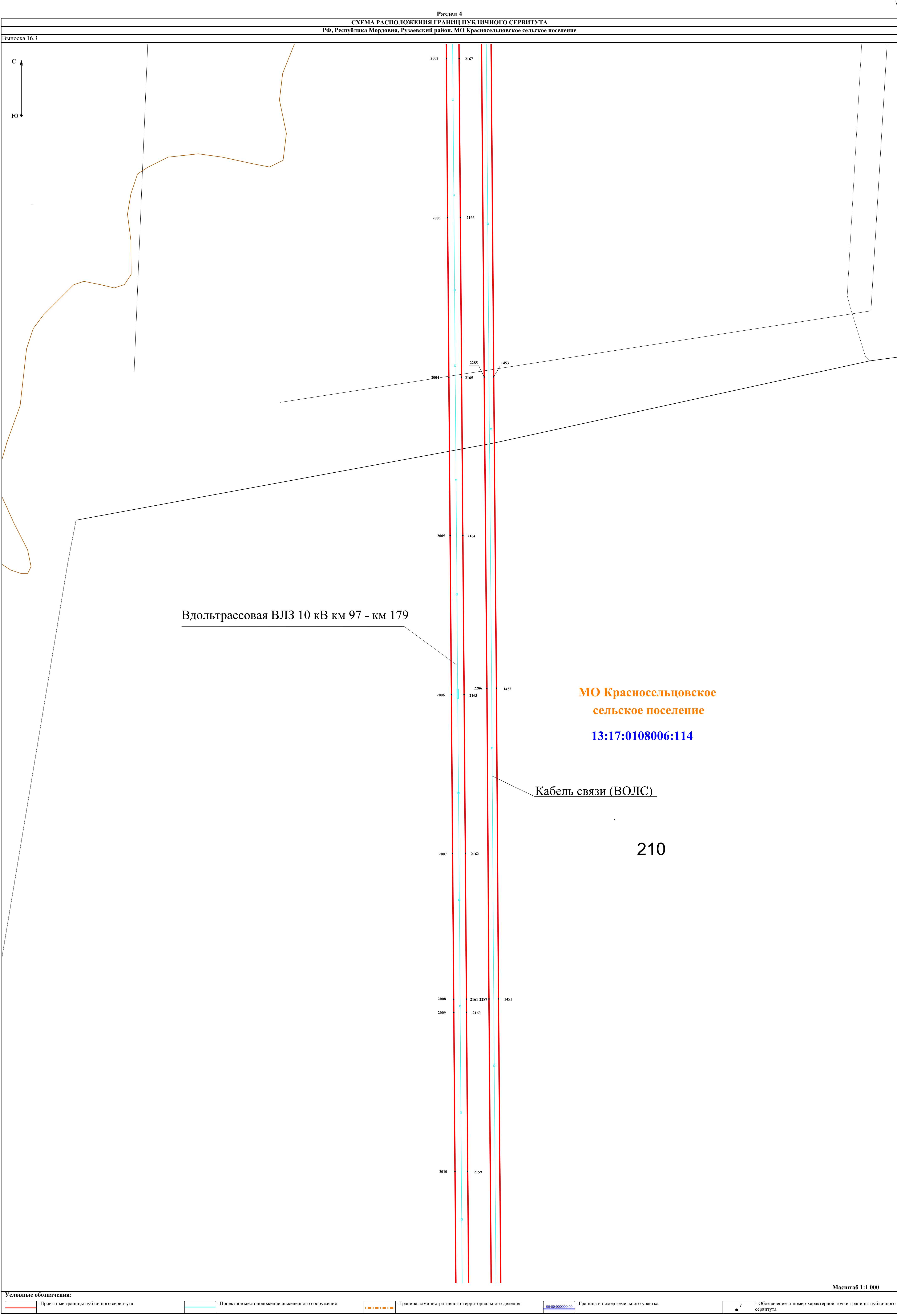
 - Граница административного-территориального деления

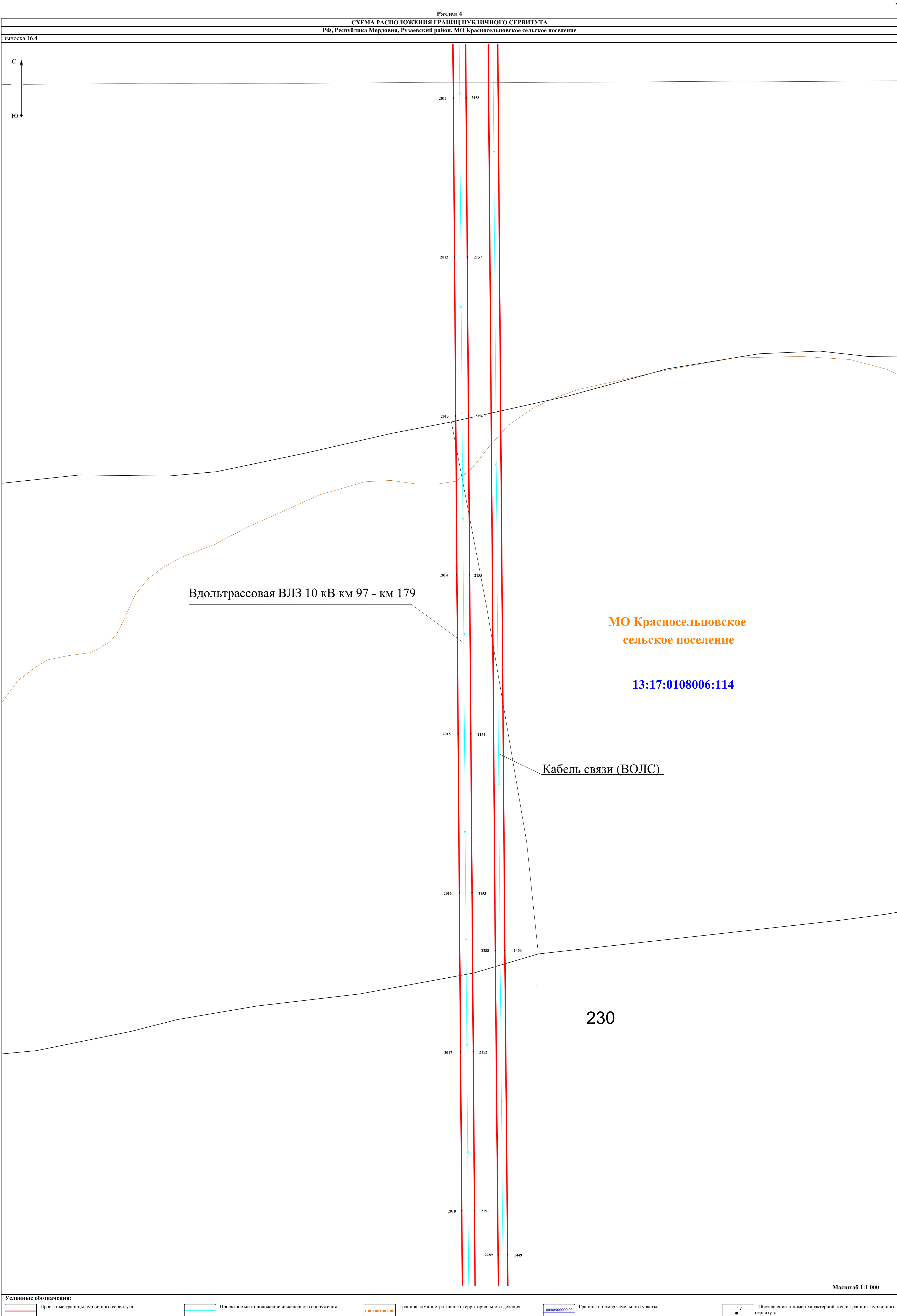
00:00:000000:00 - Граница и номер земельного участка

7 - Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута

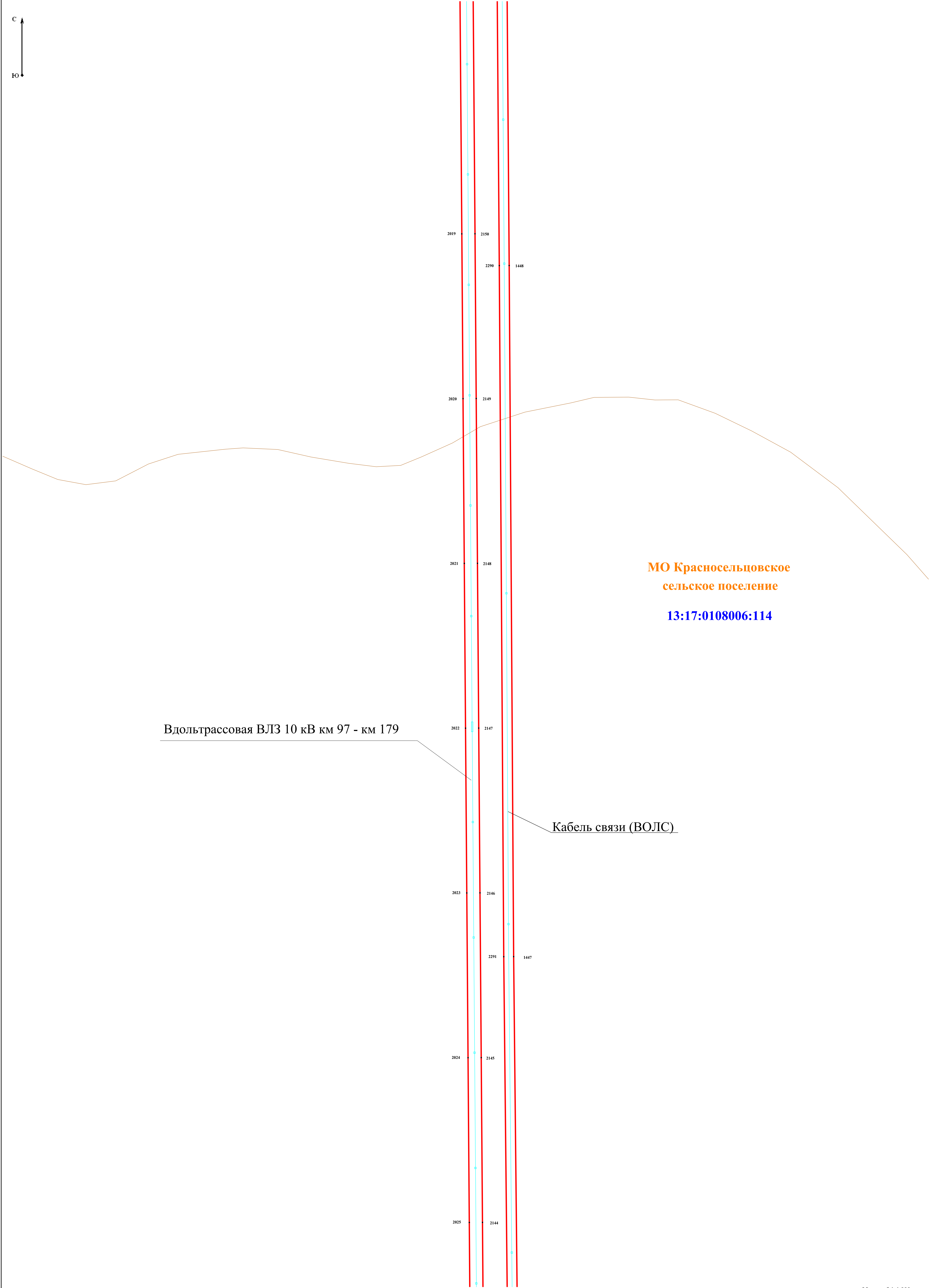








**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
РФ, Республика Мордовия, Рузаевский район, МО Красносельцовское сельское поселение**



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

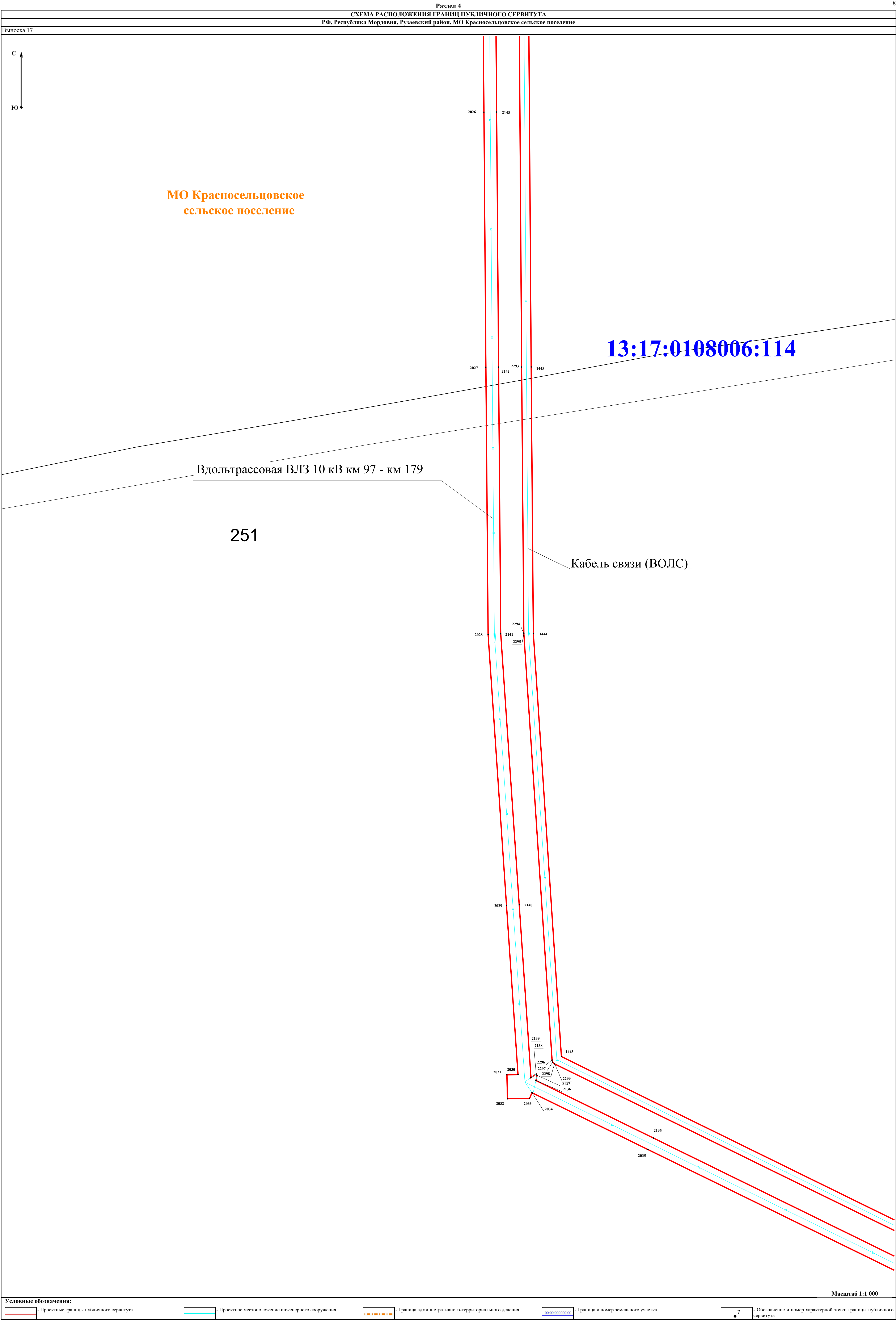
- Проектные границы публичного сервитута

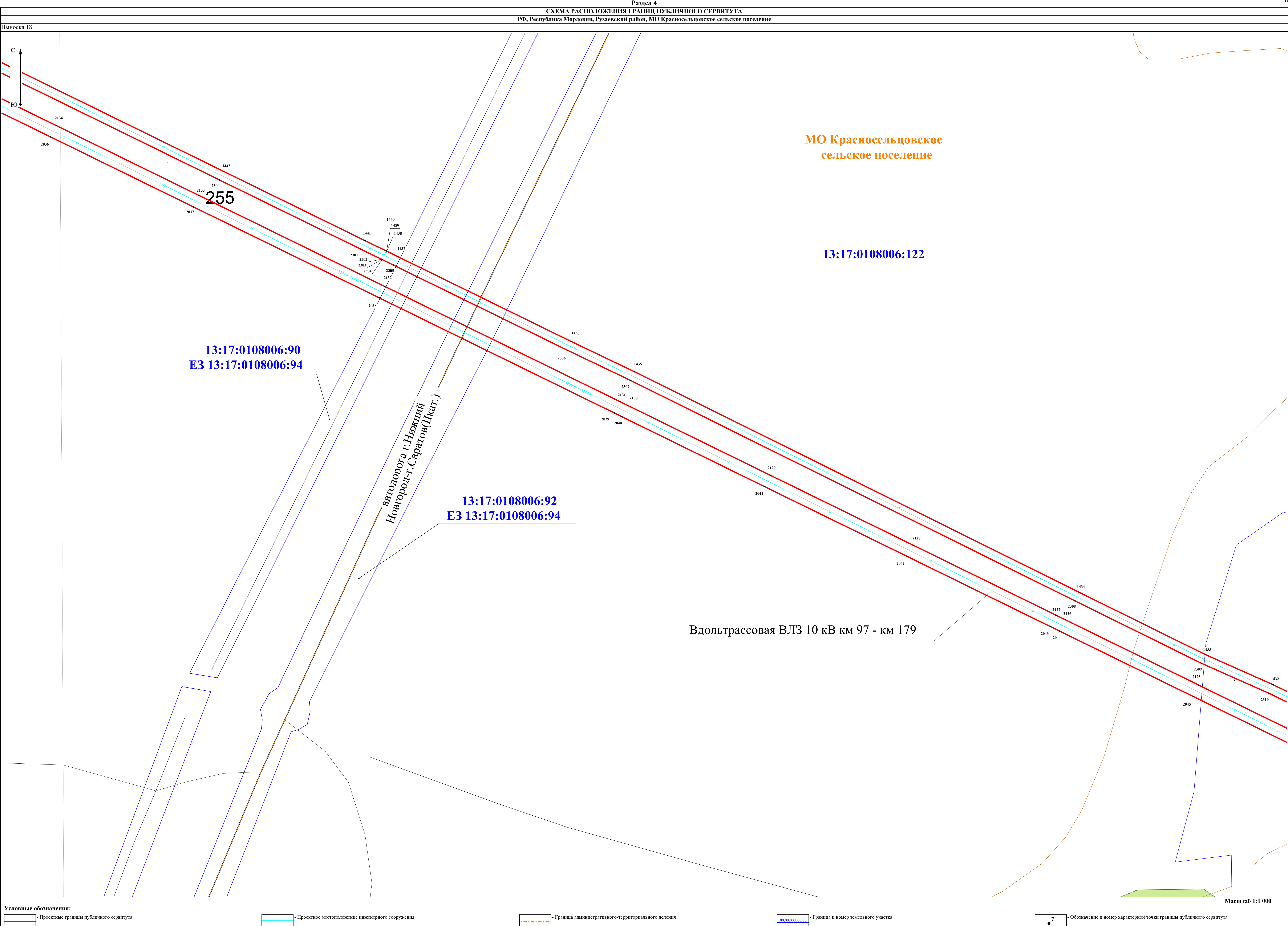
- Проектное местоположение инженерного сооружения

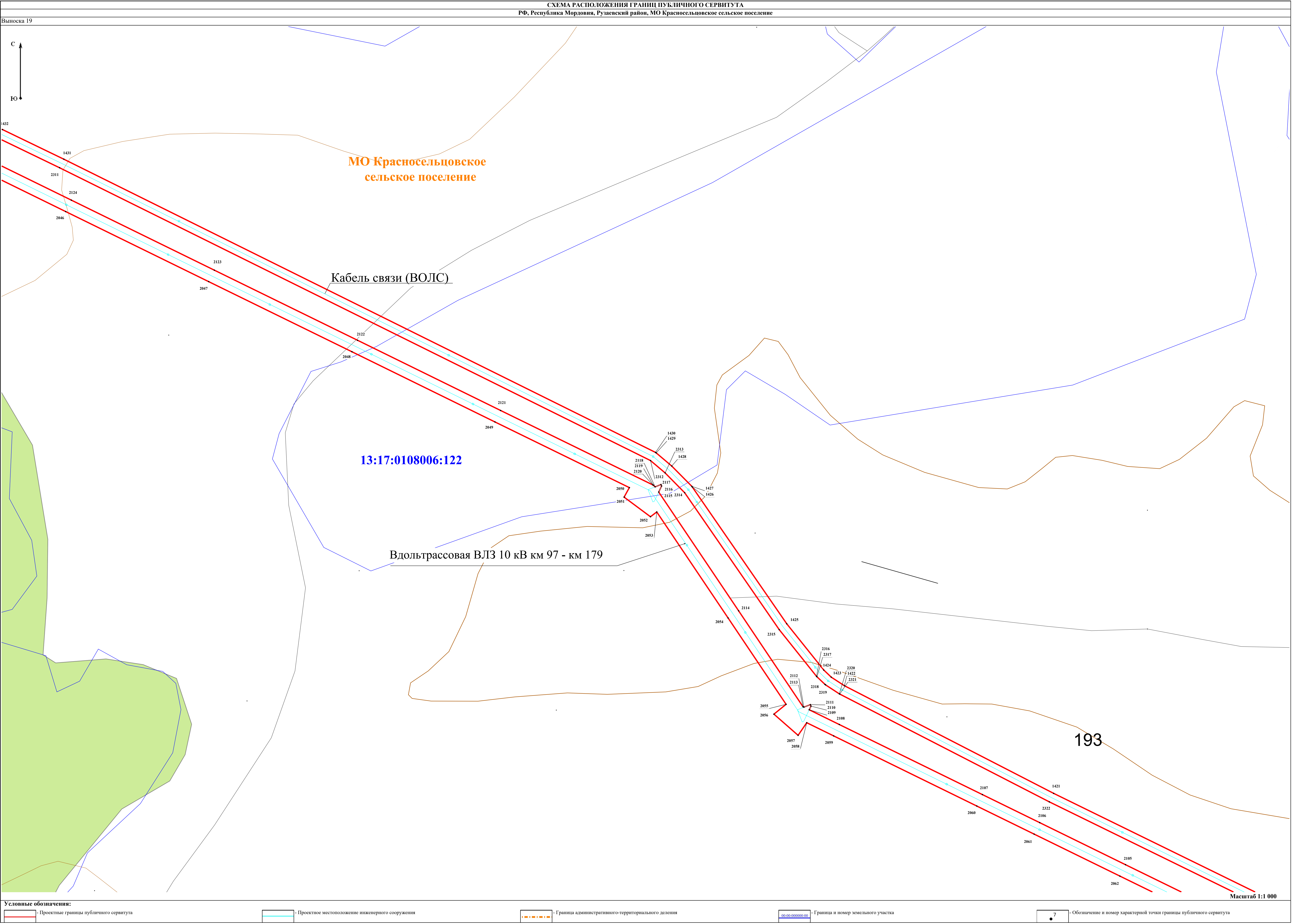
 - Граница административного-территориального деления

00:00:000000:00 - Граница и номер земельного участка

7 - Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута







РФ, Республика Мордовия, Рузаевский район, МО Красносельцовское сельское поселение

~~13:17:0108006:111~~

Кабель связи (ВОЛС)

Вдольтрассовая ВЛЗ 10 кВ км 97 - км 179

Вдоль

Масштаб 1:1 000

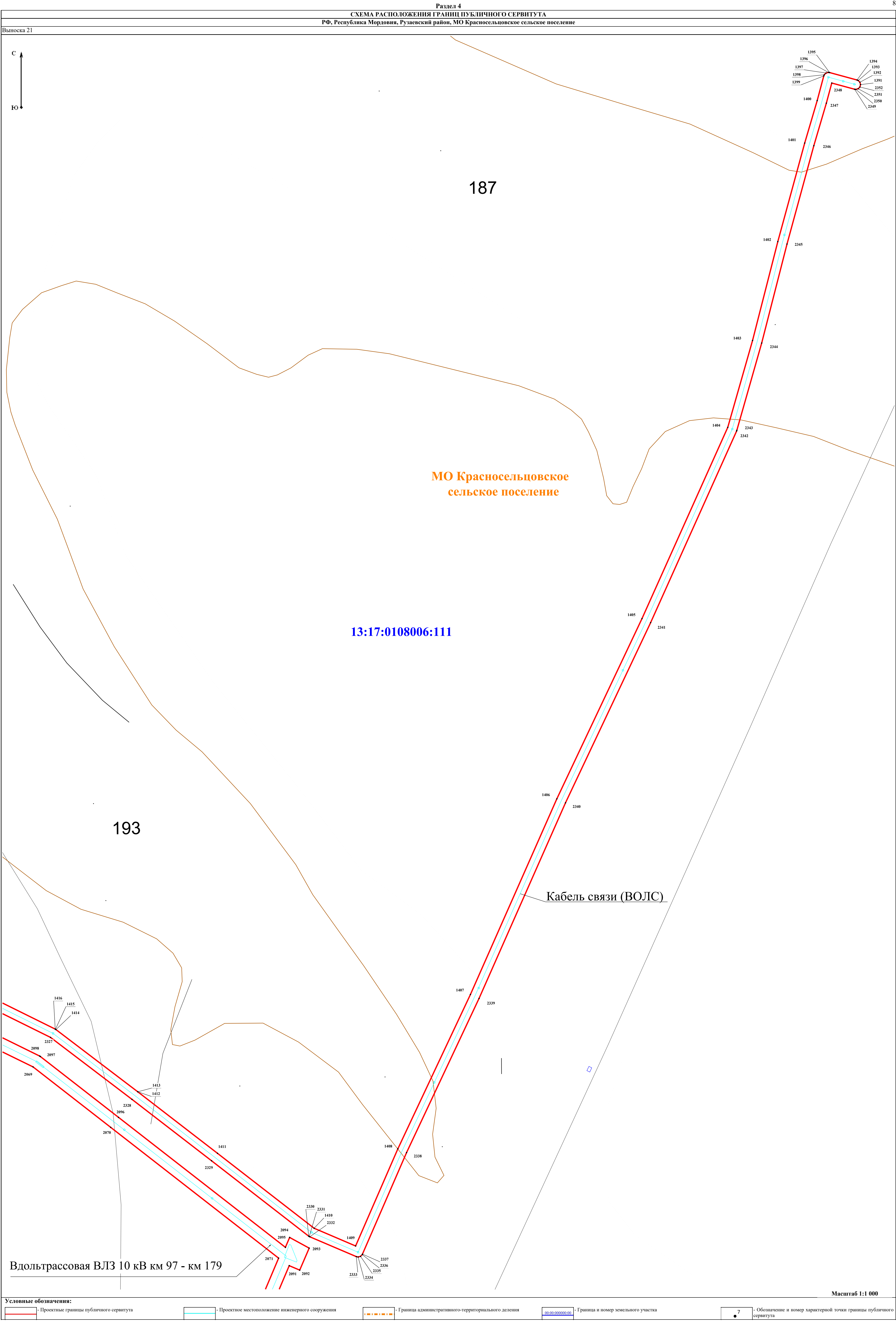
 - Проектные границы публичного сервитута

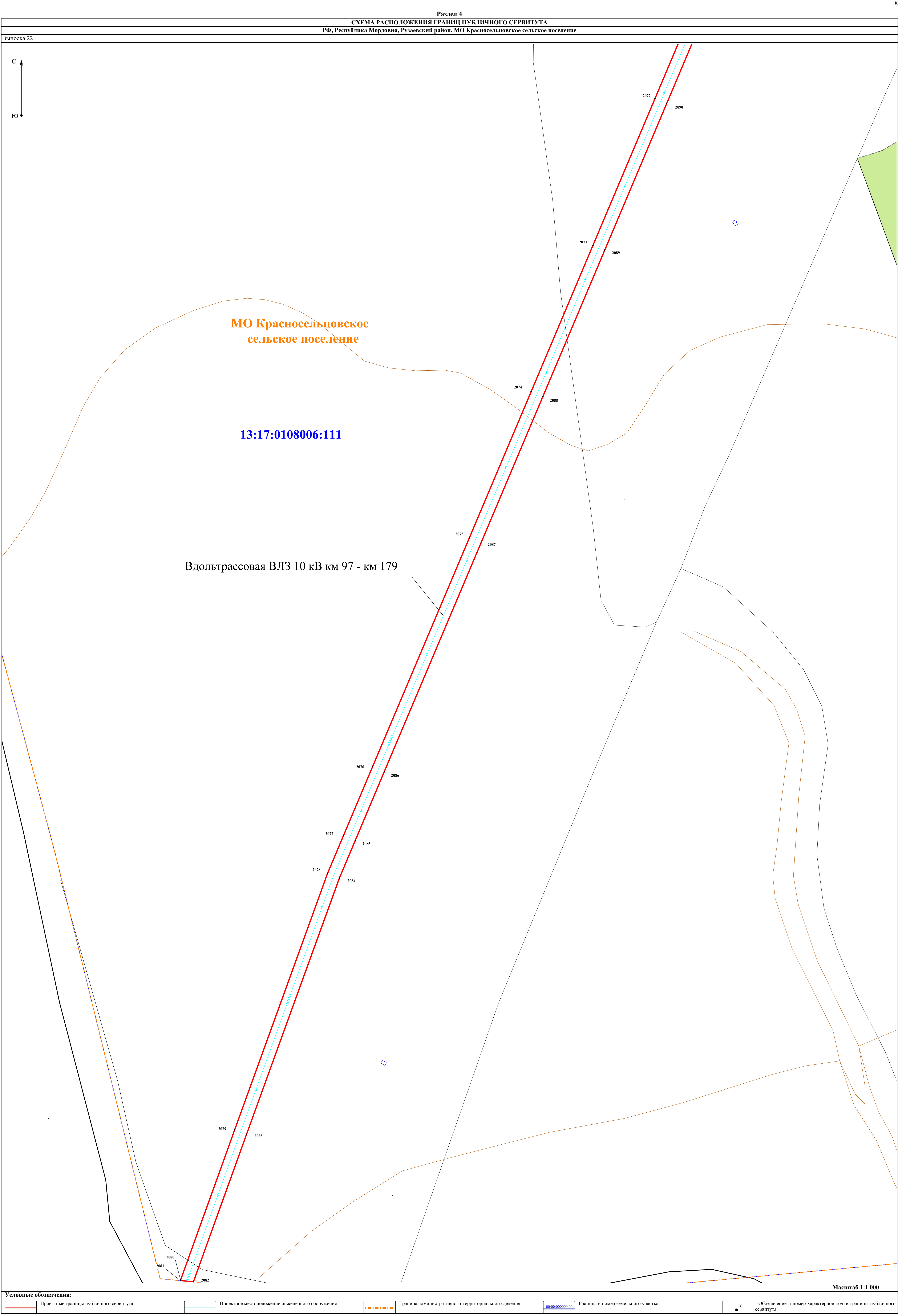
 - Проектное местоположение инженерного сооружения

 - Граница административного-территориального деления

 - Граница и номер земельного участка

7	- Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
---	--





Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	-
669	669	-
1267	1267	-
1355	1355	-
1387	1387	-
1391	1391	-
Вырез 1 из 3		
2353	2353	-
Вырез 2 из 3		
2365	2365	-
Вырез 3 из 3		
2398	2398	-