

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть деревни Буняково, деревни Рябцево»,
кадастровый номер 50:28:0080208:1063*

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Домодедово, д. Буняково, д. Рябцево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	27 433 м ² ± 58 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50 Зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	426 565,78	2 208 618,24	Аналитический метод	0,10	—
599	426 565,02	2 208 618,38		0,10	
598	426 565,02	2 208 622,02		0,10	
597	426 554,17	2 208 623,47		0,10	
596	426 556,29	2 208 637,27		0,10	
595	426 661,56	2 208 607,97		0,10	
594	426 726,32	2 208 587,78		0,10	
593	426 727,52	2 208 591,60		0,10	
592	426 662,70	2 208 611,81		0,10	
591	426 556,89	2 208 641,25		0,10	
590	426 560,40	2 208 667,59		0,10	
589	426 561,32	2 208 667,47		0,10	
588	426 561,84	2 208 671,43		0,10	
587	426 560,94	2 208 671,55		0,10	
586	426 568,79	2 208 731,01		0,10	
585	426 570,06	2 208 730,85		0,10	
584	426 570,58	2 208 734,81		0,10	
583	426 569,31	2 208 734,98		0,10	
582	426 575,58	2 208 781,35		0,10	
581	426 577,61	2 208 781,07		0,10	
580	426 578,15	2 208 785,04		0,10	
579	426 576,12	2 208 785,31		0,10	
578	426 579,24	2 208 808,09		0,10	
577	426 606,06	2 208 802,33		0,10	
576	426 688,73	2 208 787,11		0,10	
575	426 683,30	2 208 750,87		0,10	
574	426 676,89	2 208 751,88		0,10	
573	426 671,79	2 208 731,09		0,10	
572	426 663,33	2 208 733,16		0,10	
571	426 662,37	2 208 729,28		0,10	
570	426 670,84	2 208 727,20		0,10	
569	426 663,70	2 208 698,07		0,10	
568	426 662,03	2 208 698,47		0,10	
567	426 661,09	2 208 694,59		0,10	
566	426 666,64	2 208 693,23		0,10	
565	426 679,89	2 208 747,36		0,10	
564	426 686,66	2 208 746,26		0,10	
563	426 692,67	2 208 786,39		0,10	
562	426 694,56	2 208 786,05		0,10	
561	426 698,82	2 208 823,30		0,10	
560	426 707,52	2 208 903,51	0,10		
559	426 713,59	2 208 935,90	0,10		
558	426 726,49	2 209 010,99	0,10		
557	426 638,31	2 209 019,97	0,10		
556	426 638,34	2 209 020,28	0,10		
555	426 634,36	2 209 020,70	0,10		
554	426 633,91	2 209 016,39	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
553	426 721,83	2 209 007,45	Аналитический метод	0,10	—
552	426 707,66	2 208 925,68		0,10	
551	426 703,80	2 208 905,37		0,10	
550	426 659,40	2 208 909,76		0,10	
549	426 657,85	2 208 907,49		0,10	
548	426 632,89	2 208 910,70		0,10	
547	426 597,73	2 208 914,28		0,10	
546	426 597,85	2 208 915,38		0,10	
545	426 587,09	2 208 916,23		0,10	
544	426 582,51	2 208 917,17		0,10	
543	426 581,89	2 208 920,65		0,10	
542	426 584,59	2 208 952,50		0,10	
541	426 617,22	2 208 979,89		0,10	
540	426 620,66	2 208 985,40		0,10	
539	426 622,29	2 208 989,87		0,10	
538	426 624,59	2 209 022,64		0,10	
537	426 624,01	2 209 112,98		0,10	
536	426 623,75	2 209 115,76		0,10	
535	426 622,95	2 209 119,68		0,10	
534	426 604,69	2 209 175,03		0,10	
533	426 601,82	2 209 184,78		0,10	
532	426 515,12	2 209 335,75		0,10	
531	426 511,66	2 209 333,75		0,10	
530	426 598,12	2 209 183,20		0,10	
529	426 600,87	2 209 173,83		0,10	
528	426 618,96	2 209 118,98		0,10	
527	426 555,52	2 209 107,97		0,10	
526	426 549,08	2 209 124,62		0,10	
525	426 547,03	2 209 128,77		0,10	
524	426 468,96	2 209 179,08		0,10	
523	426 408,52	2 209 213,25		0,10	
522	426 406,56	2 209 209,77		0,10	
521	426 466,89	2 209 175,66		0,10	
520	426 543,93	2 209 126,01		0,10	
519	426 545,42	2 209 123,00		0,10	
518	426 551,54	2 209 107,18		0,10	
517	426 429,29	2 209 080,92		0,10	
516	426 430,13	2 209 077,00		0,10	
515	426 554,79	2 209 103,78		0,10	
514	426 619,80	2 209 115,07		0,10	
513	426 620,01	2 209 112,78		0,10	
512	426 620,59	2 209 022,76		0,10	
511	426 618,33	2 208 990,71		0,10	
510	426 617,04	2 208 987,16		0,10	
509	426 614,16	2 208 982,55		0,10	
508	426 580,75	2 208 954,50		0,10	
507	426 577,85	2 208 920,47		0,10	
506	426 578,29	2 208 918,05		0,10	
505	426 567,68	2 208 920,24		0,10	
504	426 544,87	2 208 924,15	0,10		
503	426 526,69	2 208 925,95	0,10		
502	426 537,38	2 208 956,21	0,10		
501	426 533,61	2 208 957,55	0,10		
500	426 521,97	2 208 924,51	0,10		
499	426 520,37	2 208 916,86	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
498	426 524,29	2 208 916,04	Аналитический метод	0,10	—
497	426 525,54	2 208 922,04		0,10	
496	426 544,33	2 208 920,19		0,10	
495	426 566,94	2 208 916,31		0,10	
494	426 578,88	2 208 913,84		0,10	
493	426 578,82	2 208 870,35		0,10	
492	426 577,18	2 208 846,21		0,10	
491	426 575,00	2 208 829,86		0,10	
490	426 574,57	2 208 824,47		0,10	
489	426 575,66	2 208 816,12		0,10	
488	426 547,60	2 208 820,46		0,10	
487	426 507,37	2 208 827,00		0,10	
486	426 509,45	2 208 841,83		0,10	
485	426 504,19	2 208 842,78		0,10	
484	426 503,47	2 208 838,84		0,10	
483	426 504,95	2 208 838,57		0,10	
482	426 500,83	2 208 809,20		0,10	
481	426 483,50	2 208 734,04		0,10	
480	426 482,27	2 208 734,34		0,10	
479	426 481,31	2 208 730,46		0,10	
478	426 482,60	2 208 730,14		0,10	
477	426 476,35	2 208 703,21		0,10	
476	426 480,21	2 208 702,28		0,10	
475	426 504,81	2 208 808,26		0,10	
474	426 506,81	2 208 823,04		0,10	
473	426 546,98	2 208 816,50		0,10	
472	426 575,74	2 208 812,06		0,10	
471	426 571,32	2 208 779,66		0,10	
470	426 567,46	2 208 780,19		0,10	
469	426 566,92	2 208 776,23		0,10	
468	426 570,78	2 208 775,70		0,10	
467	426 567,46	2 208 751,38		0,10	
466	426 564,37	2 208 751,80		0,10	
465	426 563,83	2 208 747,84		0,10	
464	426 566,92	2 208 747,42		0,10	
463	426 561,88	2 208 709,27		0,10	
462	426 560,57	2 208 709,44		0,10	
461	426 560,05	2 208 705,48		0,10	
460	426 561,36	2 208 705,31		0,10	
459	426 557,40	2 208 675,34		0,10	
458	426 555,92	2 208 675,53		0,10	
457	426 555,41	2 208 671,57		0,10	
456	426 556,87	2 208 671,38		0,10	
455	426 553,25	2 208 643,94		0,10	
454	426 550,20	2 208 623,97	0,10		
453	426 548,90	2 208 624,13	0,10		
452	426 539,11	2 208 552,62	0,10		
451	426 540,28	2 208 552,20	0,10		
450	426 539,37	2 208 549,48	0,10		
449	426 543,17	2 208 548,22	0,10		
448	426 544,05	2 208 550,87	0,10		
447	426 567,06	2 208 542,93	0,10		
446	426 565,78	2 208 539,35	0,10		
445	426 569,54	2 208 538,01	0,10		
444	426 570,83	2 208 541,61	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
443	426 597,59	2 208 532,26	Аналитический метод	0,10	—
442	426 596,48	2 208 529,03		0,10	
441	426 600,26	2 208 527,73		0,10	
440	426 601,37	2 208 530,94		0,10	
439	426 615,28	2 208 526,08		0,10	
438	426 614,05	2 208 522,67		0,10	
437	426 617,81	2 208 521,31		0,10	
436	426 619,05	2 208 524,74		0,10	
435	426 632,92	2 208 519,74		0,10	
434	426 631,72	2 208 516,43		0,10	
433	426 635,48	2 208 515,07		0,10	
432	426 636,68	2 208 518,39		0,10	
431	426 671,61	2 208 505,80		0,10	
430	426 670,64	2 208 502,92		0,10	
429	426 674,43	2 208 501,64		0,10	
428	426 675,37	2 208 504,45		0,10	
427	426 689,83	2 208 499,24		0,10	
426	426 698,25	2 208 496,44		0,10	
425	426 697,58	2 208 494,44		0,10	
424	426 701,38	2 208 493,18		0,10	
423	426 702,05	2 208 495,17		0,10	
422	426 716,23	2 208 490,46		0,10	
421	426 715,84	2 208 489,33		0,10	
420	426 719,62	2 208 488,03		0,10	
419	426 720,02	2 208 489,19		0,10	
418	426 731,61	2 208 485,34		0,10	
417	426 731,01	2 208 483,58		0,10	
416	426 734,28	2 208 482,46		0,10	
415	426 734,17	2 208 482,13		0,10	
414	426 737,95	2 208 480,83		0,10	
413	426 738,69	2 208 482,98		0,10	
412	426 772,14	2 208 471,85		0,10	
411	426 772,00	2 208 471,43		0,10	
410	426 775,81	2 208 470,21		0,10	
409	426 775,93	2 208 470,59		0,10	
408	426 778,06	2 208 469,88		0,10	
407	426 777,98	2 208 469,65		0,10	
406	426 781,77	2 208 468,37		0,10	
405	426 781,85	2 208 468,62		0,10	
404	426 792,19	2 208 465,25		0,10	
403	426 792,04	2 208 464,74		0,10	
402	426 795,86	2 208 463,58		0,10	
401	426 796,00	2 208 464,03		0,10	
400	426 810,54	2 208 459,36	0,10		
399	426 810,03	2 208 457,69	0,10		
398	426 813,85	2 208 456,53	0,10		
397	426 814,35	2 208 458,14	0,10		
396	426 843,71	2 208 448,73	0,10		
395	426 843,25	2 208 447,18	0,10		
394	426 846,81	2 208 446,12	0,10		
393	426 847,28	2 208 447,58	0,10		
392	426 945,20	2 208 416,18	0,10		
391	426 945,09	2 208 415,81	0,10		
390	426 948,91	2 208 414,63	0,10		
389	426 949,01	2 208 414,96	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
388	426 959,82	2 208 411,49	Аналитический метод	0,10	—
387	426 958,55	2 208 407,58		0,10	
386	426 960,70	2 208 406,85		0,10	
385	426 960,60	2 208 406,42		0,10	
384	426 974,38	2 208 401,42		0,10	
383	426 974,20	2 208 400,88		0,10	
382	426 977,98	2 208 399,58		0,10	
381	426 978,14	2 208 400,04		0,10	
380	426 988,14	2 208 396,43		0,10	
379	426 999,57	2 208 392,92		0,10	
378	426 997,96	2 208 387,36		0,10	
377	427 001,66	2 208 385,74		0,10	
376	427 003,40	2 208 391,75		0,10	
375	427 065,18	2 208 372,84		0,10	
374	427 064,90	2 208 359,44		0,10	
373	427 063,88	2 208 359,46		0,10	
372	427 063,81	2 208 355,46		0,10	
371	427 064,81	2 208 355,44		0,10	
370	427 064,26	2 208 330,95		0,10	
369	427 063,83	2 208 330,96		0,10	
368	427 063,79	2 208 326,96		0,10	
367	427 064,15	2 208 326,95		0,10	
366	427 063,02	2 208 284,66		0,10	
365	427 062,70	2 208 257,33		0,10	
364	427 032,93	2 208 255,67		0,10	
363	427 032,97	2 208 255,29		0,10	
362	427 024,79	2 208 254,91		0,10	
361	426 997,87	2 208 252,88		0,10	
360	426 944,09	2 208 249,67		0,10	
359	426 955,79	2 208 337,18		0,10	
358	426 951,82	2 208 337,71		0,10	
357	426 940,03	2 208 249,43		0,10	
356	426 902,43	2 208 246,08		0,10	
355	426 852,56	2 208 265,20		0,10	
354	426 854,10	2 208 269,22		0,10	
353	426 850,36	2 208 270,64		0,10	
352	426 848,83	2 208 266,63		0,10	
351	426 827,50	2 208 275,17		0,10	
350	426 829,64	2 208 280,46		0,10	
349	426 825,94	2 208 281,96		0,10	
348	426 823,80	2 208 276,68		0,10	
347	426 804,14	2 208 284,64		0,10	
346	426 805,97	2 208 289,16		0,10	
345	426 802,26	2 208 290,66		0,10	
344	426 800,43	2 208 286,15		0,10	
343	426 781,52	2 208 293,22		0,10	
342	426 783,11	2 208 297,42		0,10	
341	426 779,37	2 208 298,84	0,10		
340	426 777,77	2 208 294,61	0,10		
339	426 763,44	2 208 299,92	0,10		
338	426 765,23	2 208 304,73	0,10		
337	426 761,47	2 208 306,13	0,10		
336	426 759,69	2 208 301,31	0,10		
335	426 753,89	2 208 303,45	0,10		
334	426 755,81	2 208 308,61	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
333	426 752,05	2 208 310,01	Аналитический метод	0,10	—
332	426 750,14	2 208 304,84		0,10	
331	426 733,87	2 208 310,87		0,10	
330	426 735,75	2 208 315,81		0,10	
329	426 732,01	2 208 317,23		0,10	
328	426 730,14	2 208 312,30		0,10	
327	426 719,20	2 208 316,53		0,10	
326	426 721,21	2 208 321,73		0,10	
325	426 717,47	2 208 323,17		0,10	
324	426 715,46	2 208 317,97		0,10	
323	426 694,25	2 208 326,15		0,10	
322	426 696,37	2 208 331,63		0,10	
321	426 692,63	2 208 333,07		0,10	
320	426 690,51	2 208 327,58		0,10	
319	426 653,75	2 208 341,76		0,10	
318	426 655,68	2 208 346,77		0,10	
317	426 651,94	2 208 348,21		0,10	
316	426 650,02	2 208 343,20		0,10	
315	426 630,70	2 208 350,65		0,10	
314	426 632,67	2 208 355,74		0,10	
313	426 628,93	2 208 357,18		0,10	
312	426 626,97	2 208 352,09		0,10	
311	426 612,65	2 208 357,62		0,10	
310	426 614,54	2 208 362,50		0,10	
309	426 610,80	2 208 363,94		0,10	
308	426 607,48	2 208 355,32		0,10	
307	426 732,03	2 208 307,29		0,10	
306	426 797,12	2 208 283,18		0,10	
305	426 842,89	2 208 264,63		0,10	
304	426 901,03	2 208 242,34		0,10	
303	426 902,66	2 208 214,67		0,10	
302	426 906,65	2 208 214,91		0,10	
301	426 905,04	2 208 242,29		0,10	
300	426 937,92	2 208 245,30		0,10	
299	426 992,97	2 208 248,57		0,10	
298	426 992,99	2 208 248,14		0,10	
297	426 996,99	2 208 248,37		0,10	
296	426 996,96	2 208 248,81		0,10	
295	427 025,03	2 208 250,91		0,10	
294	427 033,42	2 208 251,31		0,10	
293	427 038,74	2 208 204,24		0,10	
292	427 035,28	2 208 203,84		0,10	
291	427 035,74	2 208 199,87		0,10	
290	427 039,19	2 208 200,26		0,10	
289	427 041,65	2 208 178,62		0,10	
288	427 048,60	2 208 147,54	0,10		
287	427 051,11	2 208 137,31	0,10		
286	427 042,88	2 208 135,30	0,10		
285	427 043,82	2 208 131,41	0,10		
284	427 052,07	2 208 133,43	0,10		
283	427 067,37	2 208 070,95	0,10		
282	427 067,69	2 208 070,74	0,10		
281	427 068,35	2 208 068,08	0,10		
280	427 062,12	2 208 066,55	0,10		
279	427 063,07	2 208 062,67	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
278	427 073,19	2 208 065,14	Аналитический метод	0,10	—
277	427 071,71	2 208 071,14		0,10	
276	427 105,30	2 208 074,46		0,10	
275	427 138,53	2 208 079,07		0,10	
274	427 180,44	2 208 082,23		0,10	
273	427 181,71	2 208 078,34		0,10	
272	427 182,13	2 208 076,50		0,10	
271	427 186,34	2 208 077,42		0,10	
270	427 186,28	2 208 078,37		0,10	
269	427 185,04	2 208 082,58		0,10	
268	427 214,93	2 208 085,60		0,10	
267	427 278,69	2 208 093,81		0,10	
266	427 286,92	2 208 094,70		0,10	
265	427 287,36	2 208 088,18		0,10	
264	427 289,17	2 208 068,71		0,10	
263	427 295,83	2 208 008,92		0,10	
262	427 301,72	2 207 962,67		0,10	
261	427 299,44	2 207 962,41		0,10	
260	427 295,46	2 207 996,67		0,10	
259	427 294,46	2 207 999,12		0,10	
258	427 292,49	2 208 000,24		0,10	
257	427 291,11	2 208 000,79		0,10	
256	427 289,23	2 208 000,61		0,10	
255	427 190,46	2 207 979,01		0,10	
254	427 118,34	2 207 966,06		0,10	
253	427 117,33	2 207 966,61		0,10	
252	427 110,80	2 207 978,18		0,10	
251	427 096,53	2 208 004,60		0,10	
250	427 093,01	2 208 002,70		0,10	
249	427 107,30	2 207 976,24		0,10	
248	427 114,31	2 207 963,81		0,10	
247	427 116,42	2 207 962,41		0,10	
246	427 118,24	2 207 961,98		0,10	
245	427 191,22	2 207 975,09		0,10	
244	427 289,85	2 207 996,65		0,10	
243	427 291,54	2 207 995,67		0,10	
242	427 301,15	2 207 912,98		0,10	
241	427 224,06	2 207 897,52		0,10	
240	427 222,72	2 207 898,47		0,10	
239	427 205,69	2 207 895,54		0,10	
238	427 203,53	2 207 893,15		0,10	
237	427 206,51	2 207 890,47		0,10	
236	427 207,73	2 207 891,84		0,10	
235	427 221,76	2 207 894,25		0,10	
234	427 223,14	2 207 893,26		0,10	
233	427 304,32	2 207 909,53	0,10		
232	427 305,58	2 207 911,45	0,10		
231	427 305,17	2 207 913,00	0,10		
230	427 299,90	2 207 958,43	0,10		
229	427 302,22	2 207 958,70	0,10		
228	427 310,06	2 207 898,42	0,10		
227	427 316,07	2 207 842,99	0,10		
226	427 329,33	2 207 839,07	0,10		
225	427 429,62	2 207 807,88	0,10		
224	427 429,43	2 207 805,10	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
223	427 425,49	2 207 769,61	Аналитический метод	0,10	—
222	427 416,93	2 207 698,23		0,10	
221	427 448,35	2 207 683,26		0,10	
220	427 494,43	2 207 661,75		0,10	
219	427 557,84	2 207 636,62		0,10	
218	427 606,57	2 207 670,71		0,10	
217	427 629,65	2 207 660,94		0,10	
216	427 666,38	2 207 646,05		0,10	
215	427 770,86	2 207 601,58		0,10	
214	427 824,00	2 207 579,62		0,10	
213	427 889,78	2 207 551,56		0,10	
212	427 891,39	2 207 555,25		0,10	
211	427 887,68	2 207 556,88		0,10	
210	427 825,54	2 207 583,31		0,10	
209	427 772,41	2 207 605,26		0,10	
208	427 667,92	2 207 649,75		0,10	
207	427 631,19	2 207 664,64		0,10	
206	427 606,09	2 207 675,25		0,10	
205	427 557,32	2 207 641,14		0,10	
204	427 496,01	2 207 665,43		0,10	
203	427 450,07	2 207 686,88		0,10	
202	427 421,25	2 207 700,61		0,10	
201	427 429,47	2 207 769,15		0,10	
200	427 433,41	2 207 804,74		0,10	
199	427 433,86	2 207 810,75		0,10	
198	427 330,49	2 207 842,89		0,10	
197	427 319,75	2 207 846,07		0,10	
196	427 314,04	2 207 898,89		0,10	
195	427 306,24	2 207 958,84		0,10	
194	427 309,85	2 207 959,53		0,10	
193	427 309,05	2 207 963,69		0,10	
192	427 305,69	2 207 963,14		0,10	
191	427 299,81	2 208 009,39		0,10	
190	427 293,15	2 208 069,11		0,10	
189	427 291,34	2 208 088,50		0,10	
188	427 290,64	2 208 099,12		0,10	
187	427 278,22	2 208 097,79		0,10	
186	427 214,47	2 208 089,58		0,10	
185	427 188,39	2 208 086,84		0,10	
184	427 163,87	2 208 085,16		0,10	
183	427 163,69	2 208 087,82		0,10	
182	427 159,69	2 208 087,54		0,10	
181	427 159,88	2 208 084,87		0,10	
180	427 138,02	2 208 083,27		0,10	
179	427 104,78	2 208 078,66		0,10	
178	427 088,82	2 208 077,09		0,10	
177	427 088,42	2 208 081,19		0,10	
176	427 084,44	2 208 080,79	0,10		
175	427 084,84	2 208 076,70	0,10		
174	427 070,69	2 208 075,30	0,10		
173	427 062,16	2 208 110,05	0,10		
172	427 065,85	2 208 110,96	0,10		
171	427 064,89	2 208 114,84	0,10		
170	427 061,21	2 208 113,94	0,10		
169	427 053,41	2 208 145,68	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
168	427 128,78	2 208 154,45		0,10	
167	427 128,32	2 208 158,43		0,10	
166	427 052,46	2 208 149,59		0,10	
165	427 045,81	2 208 179,28		0,10	
164	427 037,60	2 208 251,50		0,10	
163	427 066,83	2 208 252,85		0,10	
162	427 067,43	2 208 281,01		0,10	
161	427 068,67	2 208 280,98		0,10	
160	427 068,75	2 208 284,98		0,10	
159	427 067,51	2 208 285,01		0,10	
158	427 068,08	2 208 313,82		0,10	
157	427 070,48	2 208 313,75		0,10	
156	427 070,58	2 208 317,75		0,10	
155	427 068,17	2 208 317,81		0,10	
154	427 068,73	2 208 338,66		0,10	
153	427 071,28	2 208 338,59		0,10	
152	427 071,38	2 208 342,59		0,10	
151	427 068,82	2 208 342,66		0,10	
150	427 069,31	2 208 369,10		0,10	
149	427 072,55	2 208 369,04		0,10	
148	427 072,62	2 208 373,04		0,10	
147	427 069,39	2 208 373,10		0,10	
146	427 069,43	2 208 375,76		0,10	
145	427 066,69	2 208 376,64		0,10	
144	427 069,22	2 208 394,12		0,10	
143	427 156,69	2 208 383,01		0,10	
142	427 157,19	2 208 386,97		0,10	
141	427 065,82	2 208 398,58	Аналитический метод	0,10	—
140	427 062,83	2 208 377,89		0,10	
139	427 032,78	2 208 387,51		0,10	
138	427 007,02	2 208 395,24		0,10	
137	426 982,49	2 208 403,63		0,10	
136	426 985,66	2 208 413,32		0,10	
135	426 989,74	2 208 422,87		0,10	
134	426 985,81	2 208 424,63		0,10	
133	426 981,98	2 208 415,83		0,10	
132	426 978,24	2 208 405,08		0,10	
131	426 965,40	2 208 409,47		0,10	
130	426 966,34	2 208 413,60		0,10	
129	426 964,87	2 208 414,07		0,10	
128	426 975,21	2 208 445,93		0,10	
127	426 986,74	2 208 483,85		0,10	
126	426 993,69	2 208 532,98		0,10	
125	427 033,93	2 208 527,74		0,10	
124	427 062,07	2 208 523,86		0,10	
123	427 078,64	2 208 521,41		0,10	
122	427 079,75	2 208 528,85		0,10	
121	427 124,60	2 208 525,40		0,10	
120	427 123,98	2 208 521,54		0,10	
119	427 127,93	2 208 520,90		0,10	
118	427 129,26	2 208 529,06		0,10	
117	427 076,25	2 208 533,13		0,10	
116	427 075,28	2 208 525,95		0,10	
115	427 074,46	2 208 526,07		0,10	
114	427 076,07	2 208 537,54		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
113	427 072,11	2 208 538,10		0,10	
112	427 070,50	2 208 526,65		0,10	
111	427 034,47	2 208 531,70		0,10	
110	426 994,26	2 208 536,94		0,10	
109	426 995,03	2 208 542,48		0,10	
108	426 996,57	2 208 556,15		0,10	
107	427 000,99	2 208 555,66		0,10	
106	427 001,43	2 208 559,64		0,10	
105	426 997,02	2 208 560,13		0,10	
104	427 001,71	2 208 602,17		0,10	
103	427 008,19	2 208 601,52		0,10	
102	427 008,59	2 208 605,50		0,10	
101	427 002,15	2 208 606,15		0,10	
100	427 003,17	2 208 614,72		0,10	
99	427 009,43	2 208 613,77		0,10	
98	427 010,03	2 208 617,73		0,10	
97	427 003,77	2 208 618,67		0,10	
96	427 009,32	2 208 655,59		0,10	
95	427 011,96	2 208 669,54		0,10	
94	427 018,01	2 208 668,37		0,10	
93	427 018,77	2 208 672,29		0,10	
92	427 012,70	2 208 673,47		0,10	
91	427 017,46	2 208 698,59		0,10	
90	427 021,57	2 208 697,81		0,10	
89	427 022,31	2 208 701,74		0,10	
88	427 018,21	2 208 702,52		0,10	
87	427 022,98	2 208 727,76		0,10	
86	427 026,73	2 208 727,07	Аналитический метод	0,10	—
85	427 027,45	2 208 731,01		0,10	
84	427 023,72	2 208 731,69		0,10	
83	427 025,73	2 208 742,31		0,10	
82	427 030,13	2 208 741,48		0,10	
81	427 030,87	2 208 745,42		0,10	
80	427 026,48	2 208 746,24		0,10	
79	427 036,03	2 208 796,71		0,10	
78	427 032,09	2 208 797,45		0,10	
77	427 024,38	2 208 756,65		0,10	
76	427 022,14	2 208 757,07		0,10	
75	427 021,40	2 208 753,14		0,10	
74	427 023,63	2 208 752,72		0,10	
73	427 012,06	2 208 691,57		0,10	
72	427 008,27	2 208 692,28		0,10	
71	427 007,53	2 208 688,36		0,10	
70	427 011,31	2 208 687,64		0,10	
69	427 009,36	2 208 677,31		0,10	
68	427 005,48	2 208 678,04		0,10	
67	427 005,01	2 208 675,57		0,10	
66	427 006,27	2 208 675,33		0,10	
65	427 005,99	2 208 673,88		0,10	
64	427 008,62	2 208 673,38		0,10	
63	427 007,96	2 208 669,91		0,10	
62	427 005,70	2 208 670,34		0,10	
61	427 004,96	2 208 666,40		0,10	
60	427 007,21	2 208 665,98		0,10	
59	427 005,38	2 208 656,26		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
58	427 004,24	2 208 648,75		0,10	
57	427 001,52	2 208 649,18		0,10	
56	427 000,88	2 208 645,24		0,10	
55	427 003,65	2 208 644,79		0,10	
54	426 999,37	2 208 616,34		0,10	
53	426 995,90	2 208 616,81		0,10	
52	426 995,36	2 208 612,85		0,10	
51	426 998,82	2 208 612,38		0,10	
50	426 998,45	2 208 609,03		0,10	
49	426 995,48	2 208 609,38		0,10	
48	426 995,02	2 208 605,40		0,10	
47	426 998,00	2 208 605,05		0,10	
46	426 993,63	2 208 565,93		0,10	
45	426 989,22	2 208 566,42		0,10	
44	426 988,78	2 208 562,44		0,10	
43	426 993,19	2 208 561,95		0,10	
42	426 990,54	2 208 539,20		0,10	
41	426 988,45	2 208 539,48		0,10	
40	426 987,91	2 208 535,52		0,10	
39	426 989,98	2 208 535,24		0,10	
38	426 986,09	2 208 507,79		0,10	
37	426 985,24	2 208 507,89		0,10	
36	426 984,34	2 208 503,98		0,10	
35	426 985,53	2 208 503,83		0,10	
34	426 982,82	2 208 484,71		0,10	
33	426 971,39	2 208 447,13		0,10	
32	426 961,44	2 208 416,47		0,10	
31	426 882,11	2 208 442,74	Аналитический метод	0,10	—
30	426 810,34	2 208 464,49		0,10	
29	426 822,22	2 208 505,62		0,10	
28	426 845,15	2 208 518,48		0,10	
27	426 852,22	2 208 522,29		0,10	
26	426 852,71	2 208 527,12		0,10	
25	426 848,73	2 208 527,51		0,10	
24	426 818,94	2 208 533,76		0,10	
23	426 819,02	2 208 534,22		0,10	
22	426 815,06	2 208 534,84		0,10	
21	426 815,02	2 208 534,58		0,10	
20	426 812,09	2 208 535,19		0,10	
19	426 792,27	2 208 552,55		0,10	
18	426 773,54	2 208 569,93		0,10	
17	426 773,78	2 208 571,46		0,10	
16	426 770,07	2 208 573,68		0,10	
15	426 769,26	2 208 568,43		0,10	
14	426 790,23	2 208 549,04		0,10	
13	426 810,25	2 208 531,49		0,10	
12	426 846,67	2 208 523,85		0,10	
11	426 818,84	2 208 508,30		0,10	
10	426 806,51	2 208 465,65		0,10	
9	426 790,24	2 208 470,58		0,10	
8	426 640,48	2 208 521,63		0,10	
7	426 561,69	2 208 549,70		0,10	
6	426 545,19	2 208 555,37		0,10	
5	426 550,86	2 208 596,79		0,10	
4	426 553,27	2 208 616,22		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3	426 569,09	2 208 613,65	Аналитический метод	0,10	—
2	426 569,73	2 208 617,61		0,10	
1	426 565,78	2 208 618,24		0,10	
Вырез 1 из 1					
600	426 579,78	2 208 815,49	Аналитический метод	0,10	—
601	426 580,23	2 208 812,02		0,10	
602	426 585,48	2 208 810,84		0,10	
603	426 606,84	2 208 806,25		0,10	
604	426 691,06	2 208 790,75		0,10	
605	426 694,35	2 208 819,84		0,10	
606	426 668,88	2 208 823,05		0,10	
607	426 669,38	2 208 827,01		0,10	
608	426 694,82	2 208 823,81		0,10	
609	426 703,26	2 208 901,40		0,10	
610	426 661,36	2 208 905,54		0,10	
611	426 659,75	2 208 903,21		0,10	
612	426 629,77	2 208 907,06		0,10	
613	426 593,38	2 208 910,71		0,10	
614	426 593,48	2 208 911,81		0,10	
615	426 582,92	2 208 912,49		0,10	
616	426 582,82	2 208 870,21		0,10	
617	426 581,16	2 208 845,81		0,10	
618	426 578,98	2 208 829,44		0,10	
619	426 578,59	2 208 824,57		0,10	
600	426 579,78	2 208 815,49	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—









Масштаб 1:1000