

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

*Газораспределительная сеть - газопровод низкого давления в п.Пятиморск, п.Ильевка Калачёвского района
Волгоградской области*

(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	Волгоградская область, Калачевский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	4 888 м ² ± 24 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Зона объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории.</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участках) в целях эксплуатации используемого линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей: "Газораспределительная сеть - газопровод низкого давления в п. Пятиморск, п. Ильевка Калачёвского района Волгоградской области", в соответствии со ст. 3.9. Федерального закона от 25.10.2001 №137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации"</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участках) в целях эксплуатации используемого линейного объекта системы газоснабжения, его неотъемлемых технологических частей: "Газораспределительная сеть - газопровод низкого давления в п. Пятиморск, п. Ильевка Калачёвского района Волгоградской области"; Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее - ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 39.45 ЗК РФ).</p> <p>Правообладатель: ООО "Газпром газораспределение Волгоград", ОГРН 1163443077621, ИНН 3455052505 Контактная информация: 400005, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, д. 38, адрес электронной почты: office@vlg-gaz.ru. Телефон: +7 (8442) 49-17-95, +7 (8442) 24-88-88.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, 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
Публичный сервитут 1					
н1	475 708,17	1 341 053,85	Аналитический метод	0,10	—
н2	475 709,69	1 341 051,09		0,10	
н3	475 712,45	1 341 045,73		0,10	
н4	475 715,19	1 341 040,41		0,10	
н5	475 717,86	1 341 035,18		0,10	
н6	475 720,59	1 341 029,93		0,10	
н7	475 723,26	1 341 024,78		0,10	
н8	475 723,99	1 341 025,19		0,10	
н9	475 724,94	1 341 023,30		0,10	
н10	475 727,13	1 341 018,97		0,10	
н11	475 728,99	1 341 015,02		0,10	
н12	475 733,94	1 341 017,20		0,10	
н13	475 738,54	1 341 019,23		0,10	
н14	475 743,34	1 341 021,38		0,10	
н15	475 748,86	1 341 023,72		0,10	
н16	475 754,55	1 341 026,12		0,10	
н17	475 760,04	1 341 028,53		0,10	
н18	475 765,59	1 341 030,95		0,10	
н19	475 767,11	1 341 031,64		0,10	
н20	475 769,54	1 341 027,11		0,10	
н21	475 772,43	1 341 021,94		0,10	
н22	475 775,22	1 341 016,59		0,10	
н23	475 778,11	1 341 011,23		0,10	
н24	475 781,03	1 341 005,90		0,10	
н25	475 783,73	1 341 000,92		0,10	
н26	475 785,66	1 340 997,24		0,10	
н27	475 787,47	1 340 998,14		0,10	
н28	475 789,28	1 340 994,70		0,10	
н29	475 791,37	1 340 990,77		0,10	
н30	475 794,09	1 340 985,48		0,10	
н31	475 796,80	1 340 980,21		0,10	
н32	475 800,10	1 340 973,84		0,10	
н33	475 801,05	1 340 971,82		0,10	
н34	475 805,95	1 340 974,37		0,10	
н35	475 811,31	1 340 977,07		0,10	
н36	475 816,79	1 340 979,81		0,10	
н37	475 818,18	1 340 980,58		0,10	
н38	475 818,79	1 340 979,58		0,10	
н39	475 821,90	1 340 974,44		0,10	
н40	475 824,98	1 340 969,35		0,10	
н41	475 828,06	1 340 964,19		0,10	
н42	475 831,18	1 340 958,91		0,10	
н43	475 834,29	1 340 953,75		0,10	
н44	475 837,34	1 340 948,56		0,10	
н45	475 840,44	1 340 943,40		0,10	
н46	475 843,58	1 340 938,12		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н47	475 846,75	1 340 932,88	Аналитический метод	0,10	—
н48	475 849,81	1 340 927,84		0,10	
н49	475 852,54	1 340 923,42		0,10	
н50	475 855,30	1 340 918,78		0,10	
н51	475 857,86	1 340 914,49		0,10	
н52	475 868,34	1 340 897,43		0,10	
н53	475 870,86	1 340 893,33		0,10	
н54	475 873,40	1 340 889,12		0,10	
н55	475 876,04	1 340 884,80		0,10	
н56	475 878,58	1 340 880,54		0,10	
н57	475 881,32	1 340 876,04		0,10	
н58	475 883,97	1 340 871,97		0,10	
н59	475 886,60	1 340 867,76		0,10	
н60	475 889,39	1 340 863,52		0,10	
н61	475 892,01	1 340 859,34		0,10	
н62	475 894,74	1 340 855,13		0,10	
н63	475 897,40	1 340 850,91		0,10	
н64	475 900,14	1 340 846,64		0,10	
н65	475 902,77	1 340 842,50		0,10	
н66	475 905,41	1 340 838,30		0,10	
н67	475 908,15	1 340 834,03		0,10	
н68	475 910,57	1 340 830,25		0,10	
н69	475 912,69	1 340 831,21		0,10	
н70	475 917,11	1 340 833,28		0,10	
н71	475 922,29	1 340 835,74		0,10	
н72	475 926,71	1 340 837,82		0,10	
н73	475 931,23	1 340 839,87		0,10	
н74	475 935,59	1 340 842,01		0,10	
н75	475 939,93	1 340 843,59		0,10	
н76	475 944,46	1 340 845,88		0,10	
н77	475 946,69	1 340 846,85		0,10	
н78	475 955,15	1 340 850,93		0,10	
н79	475 957,68	1 340 852,07		0,10	
н80	475 961,78	1 340 854,02		0,10	
н81	475 962,48	1 340 852,63		0,10	
н82	475 964,95	1 340 847,49		0,10	
н83	475 967,31	1 340 842,66		0,10	
н84	475 969,44	1 340 838,22		0,10	
н85	475 971,57	1 340 833,71		0,10	
н86	475 973,97	1 340 828,84		0,10	
н87	475 976,26	1 340 824,11		0,10	
н88	475 978,47	1 340 819,60		0,10	
н89	475 979,67	1 340 817,04		0,10	
н90	475 984,65	1 340 819,34		0,10	
н91	475 989,19	1 340 821,35		0,10	
н92	475 994,09	1 340 823,55		0,10	
н93	475 998,44	1 340 825,51		0,10	
н94	476 002,76	1 340 827,46		0,10	
н95	476 007,18	1 340 829,47		0,10	
н96	476 011,65	1 340 831,47		0,10	
н97	476 015,84	1 340 833,33		0,10	
н98	476 019,59	1 340 835,02		0,10	
н99	476 023,56	1 340 836,80		0,10	
н100	476 026,85	1 340 838,28		0,10	
н101	476 028,01	1 340 836,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н102	476 030,04	1 340 833,02	Аналитический метод	0,10	—
н103	476 033,84	1 340 835,20		0,10	
н104	476 037,79	1 340 837,48		0,10	
н105	476 041,76	1 340 839,72		0,10	
н106	476 045,77	1 340 842,01		0,10	
н107	476 049,84	1 340 844,30		0,10	
н108	476 054,29	1 340 846,87		0,10	
н109	476 057,61	1 340 848,73		0,10	
н110	476 073,18	1 340 819,56		0,10	
н111	476 076,71	1 340 821,44		0,10	
н112	476 059,21	1 340 854,22		0,10	
н113	476 052,31	1 340 850,35		0,10	
н114	476 047,85	1 340 847,78		0,10	
н115	476 043,80	1 340 845,49		0,10	
н116	476 039,79	1 340 843,20		0,10	
н117	476 035,81	1 340 840,95		0,10	
н118	476 031,85	1 340 838,67		0,10	
н119	476 031,44	1 340 838,44		0,10	
н120	476 031,43	1 340 838,45		0,10	
н121	476 028,40	1 340 843,43		0,10	
н122	476 025,54	1 340 842,07		0,10	
н123	476 021,92	1 340 840,45		0,10	
н124	476 017,95	1 340 838,66		0,10	
н125	476 014,20	1 340 836,98		0,10	
н126	476 010,02	1 340 835,12		0,10	
н127	476 005,53	1 340 833,11		0,10	
н128	476 001,11	1 340 831,10		0,10	
н129	475 996,80	1 340 829,16		0,10	
н130	475 992,44	1 340 827,20		0,10	
н131	475 987,56	1 340 825,00		0,10	
н132	475 983,00	1 340 822,99		0,10	
н133	475 981,59	1 340 822,33		0,10	
н134	475 979,85	1 340 825,86		0,10	
н135	475 977,56	1 340 830,60		0,10	
н136	475 975,18	1 340 835,45		0,10	
н137	475 973,05	1 340 839,94		0,10	
н138	475 970,91	1 340 844,40		0,10	
н139	475 968,55	1 340 849,23		0,10	
н140	475 966,07	1 340 854,40		0,10	
н141	475 963,60	1 340 859,32		0,10	
н142	475 960,22	1 340 857,71		0,10	
н143	475 956,00	1 340 855,70		0,10	
н144	475 953,46	1 340 854,55		0,10	
н145	475 945,02	1 340 850,49		0,10	
н146	475 942,76	1 340 849,50		0,10	
н147	475 938,34	1 340 847,26		0,10	
н148	475 934,02	1 340 845,69		0,10	
н149	475 929,53	1 340 843,49		0,10	
н150	475 925,03	1 340 841,46		0,10	
н151	475 920,58	1 340 839,35		0,10	
н152	475 915,41	1 340 836,90		0,10	
н153	475 912,07	1 340 835,34		0,10	
н154	475 911,52	1 340 836,19		0,10	
н155	475 908,78	1 340 840,45		0,10	
н156	475 906,15	1 340 844,63		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н157	475 903,51	1 340 848,79	Аналитический метод	0,10	—
н158	475 900,78	1 340 853,06		0,10	
н159	475 898,11	1 340 857,29		0,10	
н160	475 895,38	1 340 861,49		0,10	
н161	475 892,75	1 340 865,68		0,10	
н162	475 889,97	1 340 869,92		0,10	
н163	475 887,34	1 340 874,12		0,10	
н164	475 884,71	1 340 878,17		0,10	
н165	475 882,00	1 340 882,61		0,10	
н166	475 879,46	1 340 886,86		0,10	
н167	475 876,82	1 340 891,19		0,10	
н168	475 874,27	1 340 895,41		0,10	
н169	475 871,74	1 340 899,52		0,10	
н170	475 861,29	1 340 916,56		0,10	
н171	475 858,74	1 340 920,83		0,10	
н172	475 855,96	1 340 925,49		0,10	
н173	475 853,22	1 340 929,93		0,10	
н174	475 850,17	1 340 934,95		0,10	
н175	475 847,01	1 340 940,18		0,10	
н176	475 843,87	1 340 945,46		0,10	
н177	475 840,78	1 340 950,60		0,10	
н178	475 837,73	1 340 955,79		0,10	
н179	475 834,62	1 340 960,96		0,10	
н180	475 831,50	1 340 966,23		0,10	
н181	475 828,41	1 340 971,41		0,10	
н182	475 825,32	1 340 976,51		0,10	
н183	475 822,21	1 340 981,65		0,10	
н184	475 819,61	1 340 985,93		0,10	
н185	475 814,93	1 340 983,36		0,10	
н186	475 809,51	1 340 980,64		0,10	
н187	475 804,12	1 340 977,93		0,10	
н188	475 802,84	1 340 977,26		0,10	
н189	475 800,36	1 340 982,04		0,10	
н190	475 797,65	1 340 987,30		0,10	
н191	475 794,92	1 340 992,63		0,10	
н192	475 792,81	1 340 996,57		0,10	
н193	475 790,23	1 341 001,50		0,10	
н194	475 788,85	1 341 003,28		0,10	
н195	475 787,38	1 341 002,56		0,10	
н196	475 787,25	1 341 002,80		0,10	
н197	475 784,55	1 341 007,82		0,10	
н198	475 781,62	1 341 013,14	0,10		
н199	475 778,75	1 341 018,46	0,10		
н200	475 775,95	1 341 023,84	0,10		
н201	475 773,05	1 341 029,03	0,10		
н202	475 770,17	1 341 034,40	0,10		
н203	475 768,81	1 341 036,82	0,10		
н204	475 763,96	1 341 034,60	0,10		
н205	475 758,44	1 341 032,20	0,10		
н206	475 752,97	1 341 029,80	0,10		
н207	475 747,30	1 341 027,40	0,10		
н208	475 741,74	1 341 025,05	0,10		
н209	475 736,91	1 341 022,88	0,10		
н210	475 732,32	1 341 020,86	0,10		
н211	475 730,95	1 341 020,25	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н212	475 730,72	1 341 020,73	Аналитический метод	0,10	—
н213	475 728,51	1 341 025,10		0,10	
н214	475 726,61	1 341 028,88		0,10	
н215	475 725,18	1 341 030,44		0,10	
н216	475 724,91	1 341 030,29		0,10	
н217	475 724,14	1 341 031,77		0,10	
н218	475 721,41	1 341 037,01		0,10	
н219	475 718,75	1 341 042,23		0,10	
н220	475 716,00	1 341 047,56		0,10	
н221	475 713,23	1 341 052,96		0,10	
н222	475 711,64	1 341 055,85		0,10	
н1	475 708,17	1 341 053,85		0,10	
Публичный сервитут 1(2)					
н223	476 403,97	1 341 505,84	Аналитический метод	0,10	—
н224	476 405,84	1 341 502,30		0,10	
н225	476 405,38	1 341 502,02		0,10	
н226	476 405,51	1 341 501,70		0,10	
н227	476 407,72	1 341 497,55		0,10	
н228	476 408,44	1 341 496,25		0,10	
н229	476 411,31	1 341 490,96		0,10	
н230	476 414,14	1 341 485,92		0,10	
н231	476 417,21	1 341 480,23		0,10	
н232	476 414,69	1 341 478,73		0,10	
н233	476 409,35	1 341 475,56		0,10	
н234	476 404,64	1 341 472,68		0,10	
н235	476 400,10	1 341 469,94		0,10	
н236	476 401,17	1 341 468,22		0,10	
н237	476 401,66	1 341 467,42		0,10	
н238	476 405,90	1 341 461,43		0,10	
н239	476 407,50	1 341 458,71		0,10	
н240	476 405,15	1 341 457,12		0,10	
н241	476 400,13	1 341 453,90		0,10	
н242	476 395,24	1 341 450,75		0,10	
н243	476 396,38	1 341 448,73		0,10	
н244	476 399,31	1 341 443,73		0,10	
н245	476 402,40	1 341 438,35		0,10	
н246	476 405,44	1 341 432,95		0,10	
н247	476 408,57	1 341 427,51		0,10	
н248	476 411,60	1 341 422,19		0,10	
н249	476 415,68	1 341 415,01		0,10	
н250	476 410,34	1 341 411,99		0,10	
н251	476 405,28	1 341 409,17		0,10	
н252	476 400,52	1 341 406,46		0,10	
н253	476 395,02	1 341 403,33		0,10	
н254	476 389,31	1 341 400,08		0,10	
н255	476 384,21	1 341 397,15		0,10	
н256	476 381,41	1 341 395,52		0,10	
н257	476 382,35	1 341 393,73		0,10	
н258	476 384,62	1 341 389,58		0,10	
н259	476 387,10	1 341 385,04		0,10	
н260	476 389,60	1 341 380,53		0,10	
н261	476 392,14	1 341 375,89		0,10	
н262	476 394,60	1 341 371,41		0,10	
н263	476 397,10	1 341 366,88		0,10	
н264	476 399,41	1 341 362,68		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н265	476 401,32	1 341 359,14	Аналитический метод	0,10	—
н266	476 402,01	1 341 357,89		0,10	
н267	476 402,15	1 341 357,58		0,10	
н268	476 405,83	1 341 350,77		0,10	
н269	476 406,24	1 341 350,16		0,10	
н270	476 407,02	1 341 348,65		0,10	
н271	476 409,37	1 341 344,31		0,10	
н272	476 411,69	1 341 340,07		0,10	
н273	476 413,90	1 341 336,06		0,10	
н274	476 415,95	1 341 332,29		0,10	
н275	476 413,58	1 341 330,83		0,10	
н276	476 409,65	1 341 328,55		0,10	
н277	476 405,13	1 341 326,04		0,10	
н278	476 400,93	1 341 323,73		0,10	
н279	476 396,51	1 341 321,31		0,10	
н280	476 391,86	1 341 318,77		0,10	
н281	476 370,76	1 341 307,20		0,10	
н282	476 366,71	1 341 304,98		0,10	
н283	476 363,97	1 341 303,49		0,10	
н284	476 364,10	1 341 303,10		0,10	
н285	476 364,80	1 341 300,56		0,10	
н286	476 360,02	1 341 298,97		0,10	
н287	476 358,75	1 341 302,77		0,10	
н288	476 359,87	1 341 303,14		0,10	
н289	476 359,04	1 341 305,60		0,10	
н290	476 360,94	1 341 306,40		0,10	
н291	476 364,79	1 341 308,49		0,10	
н292	476 368,84	1 341 310,71		0,10	
н293	476 389,94	1 341 322,28		0,10	
н294	476 394,59	1 341 324,82		0,10	
н295	476 399,00	1 341 327,24		0,10	
н296	476 403,20	1 341 329,54		0,10	
н297	476 407,67	1 341 332,03		0,10	
н298	476 410,61	1 341 333,73		0,10	
н299	476 410,39	1 341 334,14		0,10	
н300	476 408,19	1 341 338,15		0,10	
н301	476 405,86	1 341 342,39		0,10	
н302	476 403,49	1 341 346,78		0,10	
н303	476 402,79	1 341 348,12		0,10	
н304	476 402,40	1 341 348,71	0,10		
н305	476 398,56	1 341 355,81	0,10		
н306	476 398,42	1 341 356,11	0,10		
н307	476 397,81	1 341 357,23	0,10		
н308	476 395,90	1 341 360,76	0,10		
н309	476 393,60	1 341 364,95	0,10		
н310	476 391,09	1 341 369,49	0,10		
н311	476 388,64	1 341 373,97	0,10		
н312	476 386,09	1 341 378,60	0,10		
н313	476 383,60	1 341 383,11	0,10		
н314	476 381,11	1 341 387,67	0,10		
н315	476 378,83	1 341 391,84	0,10		
н316	476 377,94	1 341 393,53	0,10		
н317	476 373,72	1 341 391,06	0,10		
н318	476 368,44	1 341 388,04	0,10		
н319	476 363,44	1 341 385,20	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н320	476 358,08	1 341 382,20	Аналитический метод	0,10	—
н321	476 353,12	1 341 379,29		0,10	
н322	476 352,34	1 341 378,86		0,10	
н323	476 346,70	1 341 377,85		0,10	
н324	476 340,53	1 341 376,75		0,10	
н325	476 334,52	1 341 375,71		0,10	
н326	476 328,46	1 341 374,60		0,10	
н327	476 322,63	1 341 373,59		0,10	
н328	476 317,43	1 341 372,67		0,10	
н329	476 316,71	1 341 372,63		0,10	
н330	476 315,03	1 341 371,67		0,10	
н331	476 312,01	1 341 370,02		0,10	
н332	476 309,09	1 341 368,37		0,10	
н333	476 306,32	1 341 366,75		0,10	
н334	476 303,18	1 341 364,87		0,10	
н335	476 301,22	1 341 368,35		0,10	
н336	476 304,28	1 341 370,19		0,10	
н337	476 307,09	1 341 371,84		0,10	
н338	476 310,07	1 341 373,52		0,10	
н339	476 313,08	1 341 375,16		0,10	
н340	476 315,55	1 341 376,58		0,10	
н341	476 316,98	1 341 376,65		0,10	
н342	476 321,94	1 341 377,53		0,10	
н343	476 327,75	1 341 378,54		0,10	
н344	476 333,82	1 341 379,65		0,10	
н345	476 339,84	1 341 380,69		0,10	
н346	476 346,00	1 341 381,79		0,10	
н347	476 350,99	1 341 382,68		0,10	
н348	476 351,14	1 341 382,77		0,10	
н349	476 356,09	1 341 385,67		0,10	
н350	476 361,47	1 341 388,68		0,10	
н351	476 366,46	1 341 391,52		0,10	
н352	476 371,72	1 341 394,53		0,10	
н353	476 376,97	1 341 397,60		0,10	
н354	476 377,77	1 341 398,02		0,10	
н355	476 382,21	1 341 400,62		0,10	
н356	476 387,32	1 341 403,55		0,10	
н357	476 393,04	1 341 406,80		0,10	
н358	476 398,54	1 341 409,93		0,10	
н359	476 403,32	1 341 412,65		0,10	
н360	476 408,38	1 341 415,48		0,10	
н361	476 410,22	1 341 416,52		0,10	
н362	476 408,12	1 341 420,21		0,10	
н363	476 405,10	1 341 425,53		0,10	
н364	476 401,96	1 341 430,97		0,10	
н365	476 398,93	1 341 436,38		0,10	
н366	476 395,85	1 341 441,73		0,10	
н367	476 392,92	1 341 446,73	0,10		
н368	476 389,95	1 341 451,99	0,10		
н369	476 392,76	1 341 453,90	0,10		
н370	476 397,96	1 341 457,26	0,10		
н371	476 402,08	1 341 459,91	0,10		
н372	476 398,31	1 341 465,22	0,10		
н373	476 397,77	1 341 466,12	0,10		
н374	476 394,57	1 341 471,22	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н375	476 396,75	1 341 472,59	Аналитический метод	0,10	—
н376	476 402,56	1 341 476,10		0,10	
н377	476 407,29	1 341 478,98		0,10	
н378	476 411,87	1 341 481,71		0,10	
н379	476 410,63	1 341 483,99		0,10	
н380	476 407,80	1 341 489,03		0,10	
н381	476 404,94	1 341 494,32		0,10	
н382	476 404,20	1 341 495,63		0,10	
н383	476 401,87	1 341 500,02		0,10	
н384	476 401,51	1 341 500,92		0,10	
н385	476 401,38	1 341 501,17		0,10	
н386	476 399,95	1 341 503,38		0,10	
н223	476 403,97	1 341 505,84		0,10	
Публичный сервитут 1(3)					
н387	476 397,70	1 341 500,15	Аналитический метод	0,10	—
н388	476 394,23	1 341 498,14		0,10	
н389	476 392,96	1 341 500,07		0,10	
н390	476 392,93	1 341 500,19		0,10	
н391	476 391,31	1 341 502,65		0,10	
н392	476 389,59	1 341 505,46		0,10	
н393	476 388,55	1 341 507,08		0,10	
н394	476 391,93	1 341 509,23		0,10	
н395	476 392,98	1 341 507,58		0,10	
н396	476 394,69	1 341 504,79		0,10	
н397	476 396,56	1 341 501,94		0,10	
н398	476 396,59	1 341 501,83		0,10	
н387	476 397,70	1 341 500,15		0,10	
Публичный сервитут 1(4)					
н399	476 149,01	1 342 013,72	Аналитический метод	0,10	—
н400	476 152,91	1 342 012,98		0,10	
н401	476 151,71	1 342 007,03		0,10	
н402	476 150,72	1 342 002,07		0,10	
н403	476 149,76	1 341 997,16		0,10	
н404	476 148,62	1 341 992,04		0,10	
н405	476 148,49	1 341 991,34		0,10	
н406	476 151,76	1 341 988,91		0,10	
н407	476 156,04	1 341 985,91		0,10	
н408	476 157,53	1 341 984,47		0,10	
н409	476 158,93	1 341 983,45		0,10	
н410	476 158,09	1 341 981,81		0,10	
н411	476 156,87	1 341 978,43		0,10	
н412	476 156,64	1 341 977,68		0,10	
н413	476 156,29	1 341 976,63		0,10	
н414	476 155,18	1 341 973,56		0,10	
н415	476 153,17	1 341 966,76		0,10	
н416	476 151,16	1 341 967,15		0,10	
н417	476 148,68	1 341 967,69		0,10	
н418	476 147,82	1 341 963,74		0,10	
н419	476 146,71	1 341 958,42		0,10	
н420	476 145,72	1 341 953,48		0,10	
н421	476 144,69	1 341 948,35		0,10	
н422	476 143,55	1 341 943,12		0,10	
н423	476 142,54	1 341 938,35		0,10	
н424	476 141,98	1 341 935,48	0,10		
н425	476 137,83	1 341 935,94	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
н426	476 135,51	1 341 928,72	Аналитический метод	0,10	—
н427	476 133,79	1 341 923,22		0,10	
н428	476 132,37	1 341 918,05		0,10	
н429	476 130,69	1 341 912,57		0,10	
н430	476 129,16	1 341 907,54		0,10	
н431	476 127,75	1 341 902,85		0,10	
н432	476 126,04	1 341 897,34		0,10	
н433	476 124,35	1 341 891,69		0,10	
н434	476 122,91	1 341 886,98		0,10	
н435	476 121,44	1 341 882,13		0,10	
н436	476 119,81	1 341 876,74		0,10	
н437	476 118,32	1 341 871,51		0,10	
н438	476 116,82	1 341 866,90		0,10	
н439	476 115,42	1 341 862,46		0,10	
н440	476 115,15	1 341 861,73		0,10	
н441	476 111,43	1 341 863,15		0,10	
н442	476 113,01	1 341 868,12		0,10	
н443	476 114,50	1 341 872,68		0,10	
н444	476 115,97	1 341 877,87		0,10	
н445	476 117,61	1 341 883,29		0,10	
н446	476 119,09	1 341 888,14		0,10	
н447	476 120,52	1 341 892,84		0,10	
н448	476 122,22	1 341 898,51		0,10	
н449	476 123,93	1 341 904,01		0,10	
н450	476 125,33	1 341 908,69		0,10	
н451	476 126,86	1 341 913,73		0,10	
н452	476 128,53	1 341 919,17		0,10	
н453	476 129,96	1 341 924,35		0,10	
н454	476 131,70	1 341 929,92		0,10	
н455	476 135,03	1 341 940,32		0,10	
н456	476 137,24	1 341 940,03		0,10	
н457	476 138,77	1 341 939,86		0,10	
н458	476 139,64	1 341 943,96		0,10	
н459	476 140,77	1 341 949,17		0,10	
н460	476 141,80	1 341 954,27		0,10	
н461	476 142,79	1 341 959,22		0,10	
н462	476 143,91	1 341 964,57		0,10	
н463	476 144,95	1 341 969,32		0,10	
н464	476 145,61	1 341 972,46		0,10	
н465	476 150,38	1 341 971,42		0,10	
н466	476 151,38	1 341 974,81		0,10	
н467	476 152,51	1 341 977,93	0,10		
н468	476 152,83	1 341 978,91	0,10		
н469	476 153,09	1 341 979,72	0,10		
н470	476 154,02	1 341 982,30	0,10		
н471	476 153,49	1 341 982,81	0,10		
н472	476 149,42	1 341 985,67	0,10		
н473	476 145,55	1 341 988,54	0,10		
н474	476 144,10	1 341 989,61	0,10		
н475	476 144,70	1 341 992,84	0,10		
н476	476 145,84	1 341 997,98	0,10		
н477	476 146,80	1 342 002,85	0,10		
н478	476 147,79	1 342 007,81	0,10		
н399	476 149,01	1 342 013,72	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н479	476 089,02	1 341 847,56	Аналитический метод	0,10	—
н480	476 087,79	1 341 843,75		0,10	
н481	476 082,83	1 341 845,37		0,10	
н482	476 082,52	1 341 845,49		0,10	
н483	476 084,00	1 341 849,21		0,10	
н484	476 084,19	1 341 849,13		0,10	
н479	476 089,02	1 341 847,56		0,10	
Публичный сервитут 1(6)					
н485	475 979,41	1 342 028,80	Аналитический метод	0,10	—
н486	475 980,15	1 342 028,52		0,10	
н487	475 982,02	1 342 027,82		0,10	
н488	475 982,45	1 342 029,09		0,10	
н489	475 986,24	1 342 027,79		0,10	
н490	475 985,76	1 342 026,42		0,10	
н491	475 987,42	1 342 025,79		0,10	
н492	475 991,63	1 342 024,22		0,10	
н493	475 995,89	1 342 022,61		0,10	
н494	476 000,04	1 342 021,09		0,10	
н495	476 016,74	1 342 015,19		0,10	
н496	476 015,41	1 342 011,42		0,10	
н497	475 998,69	1 342 017,33		0,10	
н498	475 994,50	1 342 018,86		0,10	
н499	475 990,22	1 342 020,48		0,10	
н500	475 986,01	1 342 022,05		0,10	
н501	475 982,60	1 342 023,33		0,10	
н502	475 978,75	1 342 024,77		0,10	
н503	475 978,02	1 342 025,04		0,10	
н485	475 979,41	1 342 028,80		0,10	
Публичный сервитут 1(7)					
н504	476 506,76	1 342 797,32	Аналитический метод	0,10	—
н505	476 507,38	1 342 801,27		0,10	
н506	476 519,48	1 342 799,35		0,10	
н507	476 520,18	1 342 802,48		0,10	
н508	476 537,10	1 342 800,02		0,10	
н509	476 534,93	1 342 788,43		0,10	
н510	476 531,00	1 342 789,16		0,10	
н511	476 532,40	1 342 796,66		0,10	
н512	476 523,28	1 342 797,99		0,10	
н513	476 522,57	1 342 794,80		0,10	
н504	476 506,76	1 342 797,32		0,10	
Публичный сервитут 1(8)					
н514	476 473,87	1 342 843,95	Аналитический метод	0,10	—
н515	476 469,18	1 342 844,60		0,10	
н516	476 468,92	1 342 841,90		0,10	
н517	476 468,67	1 342 839,40		0,10	
н518	476 472,65	1 342 839,00		0,10	
н519	476 472,76	1 342 840,06		0,10	
н520	476 473,31	1 342 839,98		0,10	
н514	476 473,87	1 342 843,95		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—