|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  **местоположения границ публичного сервитута** | | | | |
|  | "Газопровод межпоселковый от ГРС Галушкинский до пос. Полевой Новоаннинского 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, Новоаннинский район | |
| 2 | | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 240 933 м² ± 172 м² | |
| 3 | | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в отношении земельных участков и земель в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый от ГРС Галушкинский до пос. Полевой Новоаннинского района Волгоградской области», сроком на 3 года в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН – 7813655197, ОГРН – 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, телефон 8 (812) 613-33-00, электронная почта: info@eoggazprom.ru). | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | |
| 1 | | | | | | | |
| н1 | 708 090,72 | | 1 283 782,93 | Аналитический метод | 0,10 | — | |
| н2 | 708 086,11 | | 1 283 779,93 | 0,10 |
| н3 | 708 058,42 | | 1 283 640,43 | 0,10 |
| н4 | 708 122,34 | | 1 283 555,40 | 0,10 |
| н5 | 708 184,94 | | 1 283 608,19 | 0,10 |
| н6 | 708 204,21 | | 1 283 578,48 | 0,10 |
| н7 | 708 132,03 | | 1 283 345,09 | 0,10 |
| н8 | 708 164,48 | | 1 283 285,38 | 0,10 |
| н9 | 708 167,10 | | 1 283 135,80 | 0,10 |
| н10 | 708 227,40 | | 1 282 979,80 | 0,10 |
| н11 | 708 278,20 | | 1 282 886,11 | 0,10 |
| н12 | 708 418,17 | | 1 282 692,03 | 0,10 |
| н13 | 708 476,25 | | 1 282 610,35 | 0,10 |
| н14 | 708 838,88 | | 1 282 118,62 | 0,10 |
| н15 | 708 906,26 | | 1 282 031,41 | 0,10 |
| н16 | 708 910,42 | | 1 282 034,63 | 0,10 |
| н17 | 708 836,62 | | 1 282 130,19 | 0,10 |
| н18 | 708 533,95 | | 1 282 544,87 | 0,10 |
| н19 | 708 533,47 | | 1 282 544,33 | 0,10 |
| н20 | 708 508,17 | | 1 282 578,51 | 0,10 |
| н21 | 708 509,01 | | 1 282 579,03 | 0,10 |
| н22 | 708 482,92 | | 1 282 614,78 | 0,10 |
| н23 | 708 424,67 | | 1 282 696,69 | 0,10 |
| н24 | 708 284,99 | | 1 282 890,37 | 0,10 |
| н25 | 708 234,68 | | 1 282 983,16 | 0,10 |
| н26 | 708 175,07 | | 1 283 137,36 | 0,10 |
| н27 | 708 172,45 | | 1 283 287,48 | 0,10 |
| н28 | 708 140,67 | | 1 283 345,95 | 0,10 |
| н29 | 708 212,95 | | 1 283 579,68 | 0,10 |
| н30 | 708 089,18 | | 1 283 772,39 | 0,10 |
| н31 | 708 093,37 | | 1 283 775,10 | 0,10 |
| н32 | 708 218,42 | | 1 283 580,42 | 0,10 |
| н33 | 708 146,07 | | 1 283 346,48 | 0,10 |
| н34 | 708 177,43 | | 1 283 288,80 | 0,10 |
| н35 | 708 180,06 | | 1 283 138,34 | 0,10 |
| н36 | 708 239,23 | | 1 282 985,26 | 0,10 |
| н37 | 708 289,24 | | 1 282 893,04 | 0,10 |
| н38 | 708 428,74 | | 1 282 699,60 | 0,10 |
| н39 | 708 486,78 | | 1 282 617,97 | 0,10 |
| н40 | 708 840,62 | | 1 282 133,19 | 0,10 |
| н41 | 708 914,36 | | 1 282 037,71 | 0,10 |
| н42 | 708 918,04 | | 1 282 040,65 | 0,10 |
| н43 | 708 850,85 | | 1 282 127,65 | 0,10 |
| н44 | 708 488,40 | | 1 282 619,15 | 0,10 |
| н45 | 708 430,36 | | 1 282 700,77 | 0,10 |
| н46 | 708 290,93 | | 1 282 894,10 | 0,10 |
|  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н47 | 708 241,05 | 1 282 986,10 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н48 | 708 182,05 | 1 283 138,73 | 0,10 |
| н49 | 708 179,42 | 1 283 289,32 | 0,10 |
| н50 | 708 148,23 | 1 283 346,70 | 0,10 |
| н51 | 708 220,60 | 1 283 580,72 | 0,10 |
| н1 | 708 090,72 | 1 283 782,93 | 0,10 |
| 2 | | | | | |
| н52 | 708 971,18 | 1 281 947,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н53 | 709 076,30 | 1 281 811,20 | 0,10 |
| н54 | 709 463,76 | 1 281 250,70 | 0,10 |
| н55 | 711 058,75 | 1 282 359,18 | 0,10 |
| н56 | 711 228,54 | 1 282 140,47 | 0,10 |
| н57 | 711 289,87 | 1 282 061,48 | 0,10 |
| н58 | 711 535,22 | 1 281 745,44 | 0,10 |
| н59 | 712 581,32 | 1 280 405,04 | 0,10 |
| н60 | 712 962,36 | 1 279 917,52 | 0,10 |
| н61 | 714 119,28 | 1 278 467,38 | 0,10 |
| н62 | 711 011,81 | 1 276 033,18 | 0,10 |
| н63 | 710 555,84 | 1 275 664,66 | 0,10 |
| н64 | 710 648,65 | 1 275 533,89 | 0,10 |
| н65 | 710 369,57 | 1 275 324,22 | 0,10 |
| н66 | 709 349,55 | 1 274 749,42 | 0,10 |
| н67 | 709 005,14 | 1 274 711,41 | 0,10 |
| н68 | 709 007,84 | 1 274 686,99 | 0,10 |
| н69 | 708 836,16 | 1 274 667,99 | 0,10 |
| н70 | 708 833,41 | 1 274 692,68 | 0,10 |
| н71 | 707 734,38 | 1 274 571,64 | 0,10 |
| н72 | 707 860,48 | 1 273 397,56 | 0,10 |
| н73 | 707 930,67 | 1 272 772,78 | 0,10 |
| н74 | 707 962,47 | 1 272 503,26 | 0,10 |
| н75 | 707 999,47 | 1 272 205,45 | 0,10 |
| н76 | 708 075,12 | 1 271 671,93 | 0,10 |
| н77 | 708 083,95 | 1 271 608,48 | 0,10 |
| н78 | 707 985,08 | 1 271 588,59 | 0,10 |
| н79 | 707 968,91 | 1 271 592,58 | 0,10 |
| н80 | 707 941,77 | 1 271 587,12 | 0,10 |
| н81 | 707 891,27 | 1 271 599,20 | 0,10 |
| н82 | 707 904,38 | 1 271 556,93 | 0,10 |
| н83 | 707 931,27 | 1 271 551,66 | 0,10 |
| н84 | 707 938,28 | 1 271 552,24 | 0,10 |
| н85 | 707 975,53 | 1 271 559,74 | 0,10 |
| н86 | 707 993,15 | 1 271 574,91 | 0,10 |
| н87 | 708 100,75 | 1 271 596,56 | 0,10 |
| н88 | 708 089,97 | 1 271 674,01 | 0,10 |
| н89 | 708 014,34 | 1 272 207,43 | 0,10 |
| н90 | 707 977,36 | 1 272 505,06 | 0,10 |
| н91 | 707 968,35 | 1 272 581,41 | 0,10 |
| н92 | 707 982,57 | 1 272 586,48 | 0,10 |
| н93 | 707 978,00 | 1 272 629,21 | 0,10 |
| н94 | 707 962,40 | 1 272 631,86 | 0,10 |
| н95 | 707 945,57 | 1 272 774,50 | 0,10 |
| н96 | 707 875,39 | 1 273 399,20 | 0,10 |
| н97 | 707 750,89 | 1 274 558,37 | 0,10 |
| н98 | 708 820,16 | 1 274 676,13 | 0,10 |
| н99 | 708 822,91 | 1 274 651,43 | 0,10 |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н100 | 709 024,40 | 1 274 673,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н101 | 709 021,70 | 1 274 698,14 | 0,10 |
| н102 | 709 354,24 | 1 274 734,84 | 0,10 |
| н103 | 710 377,79 | 1 275 311,63 | 0,10 |
| н104 | 710 669,33 | 1 275 530,67 | 0,10 |
| н105 | 710 576,23 | 1 275 661,85 | 0,10 |
| н106 | 711 021,15 | 1 276 021,44 | 0,10 |
| н107 | 714 140,44 | 1 278 464,90 | 0,10 |
| н108 | 714 046,57 | 1 278 582,56 | 0,10 |
| н109 | 714 062,10 | 1 278 596,76 | 0,10 |
| н110 | 714 021,05 | 1 278 648,61 | 0,10 |
| н111 | 714 004,20 | 1 278 635,67 | 0,10 |
| н112 | 713 389,53 | 1 279 406,13 | 0,10 |
| н113 | 713 442,38 | 1 279 458,81 | 0,10 |
| н114 | 713 307,65 | 1 279 626,80 | 0,10 |
| н115 | 713 252,41 | 1 279 578,00 | 0,10 |
| н116 | 713 192,58 | 1 279 652,99 | 0,10 |
| н117 | 713 192,41 | 1 279 667,22 | 0,10 |
| н118 | 713 173,26 | 1 279 691,03 | 0,10 |
| н119 | 713 163,46 | 1 279 689,48 | 0,10 |
| н120 | 713 078,10 | 1 279 795,75 | 0,10 |
| н121 | 712 974,13 | 1 279 926,81 | 0,10 |
| н122 | 712 593,15 | 1 280 414,26 | 0,10 |
| н123 | 711 547,06 | 1 281 754,66 | 0,10 |
| н124 | 711 301,72 | 1 282 070,68 | 0,10 |
| н125 | 711 240,39 | 1 282 149,67 | 0,10 |
| н126 | 711 061,87 | 1 282 379,61 | 0,10 |
| н127 | 709 467,55 | 1 281 271,60 | 0,10 |
| н128 | 709 088,41 | 1 281 820,06 | 0,10 |
| н129 | 708 982,59 | 1 281 957,08 | 0,10 |
| н130 | 708 979,00 | 1 281 954,01 | 0,10 |
| н131 | 709 116,04 | 1 281 776,58 | 0,10 |
| н132 | 709 467,04 | 1 281 268,81 | 0,10 |
| н133 | 711 061,46 | 1 282 376,89 | 0,10 |
| н134 | 711 238,81 | 1 282 148,44 | 0,10 |
| н135 | 711 300,14 | 1 282 069,45 | 0,10 |
| н136 | 711 545,48 | 1 281 753,43 | 0,10 |
| н137 | 712 591,57 | 1 280 413,03 | 0,10 |
| н138 | 712 972,56 | 1 279 925,57 | 0,10 |
| н139 | 714 020,60 | 1 278 611,92 | 0,10 |
| н140 | 714 023,75 | 1 278 614,44 | 0,10 |
| н141 | 714 026,17 | 1 278 611,26 | 0,10 |
| н142 | 714 023,08 | 1 278 608,79 | 0,10 |
| н143 | 714 137,62 | 1 278 465,23 | 0,10 |
| н144 | 711 019,90 | 1 276 023,01 | 0,10 |
| н145 | 710 573,51 | 1 275 662,23 | 0,10 |
| н146 | 710 666,58 | 1 275 531,10 | 0,10 |
| н147 | 710 376,70 | 1 275 313,31 | 0,10 |
| н148 | 709 353,61 | 1 274 736,79 | 0,10 |
| н149 | 709 019,49 | 1 274 699,91 | 0,10 |
| н150 | 709 022,19 | 1 274 675,50 | 0,10 |
| н151 | 708 824,68 | 1 274 653,64 | 0,10 |
| н152 | 708 821,93 | 1 274 678,34 | 0,10 |
| н153 | 707 748,69 | 1 274 560,14 | 0,10 |
| н154 | 707 873,40 | 1 273 398,98 | 0,10 |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н155 | 707 943,59 | 1 272 774,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н156 | 707 963,73 | 1 272 603,56 | 0,10 |
| н157 | 707 967,78 | 1 272 604,00 | 0,10 |
| н158 | 707 968,13 | 1 272 600,01 | 0,10 |
| н159 | 707 964,19 | 1 272 599,59 | 0,10 |
| н160 | 707 975,37 | 1 272 504,82 | 0,10 |
| н161 | 708 012,36 | 1 272 207,16 | 0,10 |
| н162 | 708 087,99 | 1 271 673,74 | 0,10 |
| н163 | 708 098,51 | 1 271 598,15 | 0,10 |
| н164 | 707 967,98 | 1 271 571,89 | 0,10 |
| н165 | 707 969,64 | 1 271 563,66 | 0,10 |
| н166 | 707 942,19 | 1 271 558,13 | 0,10 |
| н167 | 707 937,55 | 1 271 581,17 | 0,10 |
| н168 | 707 965,00 | 1 271 586,69 | 0,10 |
| н169 | 707 966,99 | 1 271 576,79 | 0,10 |
| н170 | 707 967,00 | 1 271 576,77 | 0,10 |
| н171 | 708 092,91 | 1 271 602,13 | 0,10 |
| н172 | 708 083,04 | 1 271 673,04 | 0,10 |
| н173 | 708 007,40 | 1 272 206,50 | 0,10 |
| н174 | 707 970,41 | 1 272 504,22 | 0,10 |
| н175 | 707 938,62 | 1 272 773,70 | 0,10 |
| н176 | 707 868,43 | 1 273 398,44 | 0,10 |
| н177 | 707 786,31 | 1 274 163,02 | 0,10 |
| н178 | 707 785,31 | 1 274 163,02 | 0,10 |
| н179 | 707 780,33 | 1 274 209,45 | 0,10 |
| н180 | 707 781,33 | 1 274 209,45 | 0,10 |
| н181 | 707 743,19 | 1 274 564,56 | 0,10 |
| н182 | 708 826,34 | 1 274 683,86 | 0,10 |
| н183 | 708 829,09 | 1 274 659,16 | 0,10 |
| н184 | 709 016,68 | 1 274 679,92 | 0,10 |
| н185 | 709 013,97 | 1 274 704,33 | 0,10 |
| н186 | 709 352,05 | 1 274 741,64 | 0,10 |
| н187 | 709 648,02 | 1 274 908,43 | 0,10 |
| н188 | 709 647,47 | 1 274 909,18 | 0,10 |
| н189 | 709 672,82 | 1 274 923,44 | 0,10 |
| н190 | 709 673,41 | 1 274 922,74 | 0,10 |
| н191 | 710 373,96 | 1 275 317,51 | 0,10 |
| н192 | 710 659,68 | 1 275 532,17 | 0,10 |
| н193 | 710 566,72 | 1 275 663,16 | 0,10 |
| н194 | 711 016,79 | 1 276 026,92 | 0,10 |
| н195 | 714 130,56 | 1 278 466,06 | 0,10 |
| н196 | 714 117,61 | 1 278 482,30 | 0,10 |
| н197 | 714 116,89 | 1 278 481,61 | 0,10 |
| н198 | 714 079,95 | 1 278 527,90 | 0,10 |
| н199 | 714 080,83 | 1 278 528,40 | 0,10 |
| н200 | 712 968,64 | 1 279 922,48 | 0,10 |
| н201 | 712 587,63 | 1 280 409,96 | 0,10 |
| н202 | 711 646,69 | 1 281 615,62 | 0,10 |
| н203 | 711 645,96 | 1 281 614,95 | 0,10 |
| н204 | 711 623,96 | 1 281 643,12 | 0,10 |
| н205 | 711 624,66 | 1 281 643,77 | 0,10 |
| н206 | 711 540,19 | 1 281 752,09 | 0,10 |
| н207 | 711 296,19 | 1 282 066,39 | 0,10 |
| н208 | 711 234,86 | 1 282 145,38 | 0,10 |
| н209 | 711 060,42 | 1 282 370,08 | 0,10 |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н210 | 709 465,78 | 1 281 261,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н211 | 709 447,88 | 1 281 287,74 | 0,10 |
| н212 | 709 446,98 | 1 281 287,34 | 0,10 |
| н213 | 709 430,85 | 1 281 311,11 | 0,10 |
| н214 | 709 431,24 | 1 281 311,81 | 0,10 |
| н215 | 709 112,00 | 1 281 773,63 | 0,10 |
| н216 | 708 975,20 | 1 281 950,76 | 0,10 |
| н52 | 708 971,18 | 1 281 947,32 | 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-34, 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 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |