ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта

"Газопровод межпоселковый от с. Червленое до п.Прудовый Светлоярского 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, Светлоярский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± AP) | 88 103 м2 ± 104 м2 |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в це­лях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газо­снабжения и его неотъемлемых технологических частей "Газопровод межпоселковый от с.Червленое до п.Прудовый Светлоярского района Волгоградской области" сроком на 10 лет 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](mailto: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 |
| н1 | 439 019,98 | 1 393 210,52 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н2 | 438 953,06 | 1 393 116,89 | 0,10 |
| н3 | 439 394,74 | 1 392 145,24 | 0,10 |
| н4 | 439 396,11 | 1 392 142,34 | 0,10 |
| н5 | 439 397,57 | 1 392 139,49 | 0,10 |
| н6 | 439 399,12 | 1 392 136,69 | 0,10 |
| н7 | 439 400,75 | 1 392 133,94 | 0,10 |
| н8 | 439 438,87 | 1 392 071,89 | 0,10 |
| н9 | 439 564,35 | 1 392 075,33 | 0,10 |
| н10 | 439 654,97 | 1 392 026,87 | 0,10 |
| н11 | 439 680,86 | 1 391 941,46 | 0,10 |
| н12 | 439 681,75 | 1 391 938,69 | 0,10 |
| н13 | 439 682,71 | 1 391 935,95 | 0,10 |
| н14 | 439 683,75 | 1 391 933,23 | 0,10 |
| н15 | 439 684,86 | 1 391 930,54 | 0,10 |
| н16 | 439 876,40 | 1 391 486,63 | 0,10 |
| н17 | 439 872,92 | 1 391 456,82 | 0,10 |
| н18 | 439 864,26 | 1 391 457,85 | 0,10 |
| н19 | 439 860,85 | 1 391 429,05 | 0,10 |
| н20 | 439 884,70 | 1 391 426,22 | 0,10 |
| н21 | 439 888,13 | 1 391 455,02 | 0,10 |
| н22 | 439 877,89 | 1 391 456,23 | 0,10 |
| н23 | 439 881,52 | 1 391 487,38 | 0,10 |
| н24 | 439 689,45 | 1 391 932,52 | 0,10 |
| н25 | 439 688,39 | 1 391 935,08 | 0,10 |
| н26 | 439 687,40 | 1 391 937,67 | 0,10 |
| н27 | 439 686,49 | 1 391 940,28 | 0,10 |
| н28 | 439 685,65 | 1 391 942,92 | 0,10 |
| н29 | 439 659,15 | 1 392 030,31 | 0,10 |
| н30 | 439 565,54 | 1 392 080,36 | 0,10 |
| н31 | 439 441,62 | 1 392 076,97 | 0,10 |
| н32 | 439 405,01 | 1 392 136,56 | 0,10 |
| н33 | 439 403,46 | 1 392 139,18 | 0,10 |
| н34 | 439 401,98 | 1 392 141,84 | 0,10 |
| н35 | 439 400,60 | 1 392 144,55 | 0,10 |
| н36 | 439 399,29 | 1 392 147,30 | 0,10 |
| н37 | 438 958,80 | 1 393 116,33 | 0,10 |
| н38 | 439 024,05 | 1 393 207,61 | 0,10 |
| н39 | 439 025,77 | 1 393 209,95 | 0,10 |
| н40 | 439 027,56 | 1 393 212,23 | 0,10 |
| н41 | 439 877,76 | 1 394 263,90 | 0,10 |
| н42 | 439 879,40 | 1 394 265,87 | 0,10 |
| н43 | 439 881,09 | 1 394 267,80 | 0,10 |
| н44 | 439 882,83 | 1 394 269,69 | 0,10 |
| н45 | 439 884,62 | 1 394 271,53 | 0,10 |
| н46 | 439 899,37 | 1 394 286,30 | 0,10 |
| н47 | 439 901,20 | 1 394 288,09 | 0,10 |

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 439 903,08 | 1 394 289,83 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н49 | 439 905,01 | 1 394 291,53 | 0,10 |
| н50 | 439 906,98 | 1 394 293,17 | 0,10 |
| н51 | 439 922,97 | 1 394 306,14 | 0,10 |
| н52 | 439 926,22 | 1 394 308,66 | 0,10 |
| н53 | 439 929,57 | 1 394 311,04 | 0,10 |
| н54 | 439 944,34 | 1 394 321,10 | 0,10 |
| н55 | 439 946,86 | 1 394 322,76 | 0,10 |
| н56 | 439 949,43 | 1 394 324,34 | 0,10 |
| н57 | 439 951,59 | 1 394 325,62 | 0,10 |
| н58 | 439 952,57 | 1 394 326,21 | 0,10 |
| н59 | 439 953,54 | 1 394 326,81 | 0,10 |
| н60 | 440 888,12 | 1 394 910,69 | 0,10 |
| н61 | 440 913,04 | 1 394 904,93 | 0,10 |
| н62 | 441 305,66 | 1 395 150,22 | 0,10 |
| н63 | 441 347,82 | 1 395 151,69 | 0,10 |
| н64 | 441 351,24 | 1 395 151,86 | 0,10 |
| н65 | 441 354,66 | 1 395 152,16 | 0,10 |
| н66 | 441 358,07 | 1 395 152,56 | 0,10 |
| н67 | 441 361,46 | 1 395 153,08 | 0,10 |
| н68 | 441 908,26 | 1 395 246,61 | 0,10 |
| н69 | 442 004,94 | 1 395 508,04 | 0,10 |
| н70 | 442 104,44 | 1 395 590,67 | 0,10 |
| н71 | 442 107,00 | 1 395 592,73 | 0,10 |
| н72 | 442 109,64 | 1 395 594,70 | 0,10 |
| н73 | 442 112,33 | 1 395 596,58 | 0,10 |
| н74 | 442 115,09 | 1 395 598,37 | 0,10 |
| н75 | 443 152,98 | 1 396 247,31 | 0,10 |
| н76 | 443 155,19 | 1 396 248,66 | 0,10 |
| н77 | 443 157,44 | 1 396 249,94 | 0,10 |
| н78 | 443 159,73 | 1 396 251,17 | 0,10 |
| н79 | 443 162,04 | 1 396 252,34 | 0,10 |
| н80 | 443 164,39 | 1 396 253,44 | 0,10 |
| н81 | 443 166,77 | 1 396 254,48 | 0,10 |
| н82 | 443 169,17 | 1 396 255,46 | 0,10 |
| н83 | 443 171,59 | 1 396 256,37 | 0,10 |
| н84 | 443 607,81 | 1 396 414,19 | 0,10 |
| н85 | 443 610,75 | 1 396 415,20 | 0,10 |
| н86 | 443 613,72 | 1 396 416,11 | 0,10 |
| н87 | 443 616,72 | 1 396 416,94 | 0,10 |
| н88 | 443 619,74 | 1 396 417,66 | 0,10 |
| н89 | 444 219,66 | 1 396 551,95 | 0,10 |
| н90 | 444 255,95 | 1 396 512,50 | 0,10 |
| н91 | 444 257,66 | 1 396 510,59 | 0,10 |
| н92 | 444 259,32 | 1 396 508,64 | 0,10 |
| н93 | 444 260,93 | 1 396 506,65 | 0,10 |
| н94 | 444 262,48 | 1 396 504,61 | 0,10 |
| н95 | 444 263,99 | 1 396 502,54 | 0,10 |
| н96 | 444 265,43 | 1 396 500,42 | 0,10 |
| н97 | 444 266,82 | 1 396 498,27 | 0,10 |
| н98 | 444 268,16 | 1 396 496,09 | 0,10 |
| н99 | 444 520,53 | 1 396 069,98 | 0,10 |
| н100 | 444 519,50 | 1 396 069,76 | 0,10 |
| н101 | 444 541,37 | 1 396 032,84 | 0,10 |
| н102 | 444 542,40 | 1 396 033,06 | 0,10 |

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 445 041,28 | 1 395 190,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н104 | 445 551,34 | 1 395 492,84 | 0,10 |
| н105 | 445 642,03 | 1 395 546,55 | 0,10 |
| н106 | 445 642,39 | 1 395 545,61 | 0,10 |
| н107 | 445 672,98 | 1 395 563,72 | 0,10 |
| н108 | 445 672,61 | 1 395 564,66 | 0,10 |
| н109 | 446 014,05 | 1 395 766,89 | 0,10 |
| н110 | 446 014,48 | 1 395 765,98 | 0,10 |
| н111 | 446 107,11 | 1 395 820,84 | 0,10 |
| н112 | 446 106,69 | 1 395 821,75 | 0,10 |
| н113 | 446 311,98 | 1 395 943,34 | 0,10 |
| н114 | 446 311,14 | 1 396 018,81 | 0,10 |
| н115 | 446 310,99 | 1 396 023,31 | 0,10 |
| н116 | 446 310,64 | 1 396 027,80 | 0,10 |
| н117 | 446 228,42 | 1 396 852,45 | 0,10 |
| н118 | 447 409,15 | 1 396 970,18 | 0,10 |
| н119 | 447 411,81 | 1 396 970,48 | 0,10 |
| н120 | 447 414,45 | 1 396 970,85 | 0,10 |
| н121 | 447 417,09 | 1 396 971,29 | 0,10 |
| н122 | 447 419,71 | 1 396 971,79 | 0,10 |
| н123 | 447 440,15 | 1 396 976,03 | 0,10 |
| н124 | 447 442,76 | 1 396 976,60 | 0,10 |
| н125 | 447 445,35 | 1 396 977,24 | 0,10 |
| н126 | 447 447,92 | 1 396 977,96 | 0,10 |
| н127 | 447 450,48 | 1 396 978,73 | 0,10 |
| н128 | 447 473,35 | 1 396 986,03 | 0,10 |
| н129 | 447 475,01 | 1 396 986,58 | 0,10 |
| н130 | 447 476,67 | 1 396 987,15 | 0,10 |
| н131 | 447 483,14 | 1 396 989,47 | 0,10 |
| н132 | 447 484,79 | 1 396 990,07 | 0,10 |
| н133 | 447 486,42 | 1 396 990,70 | 0,10 |
| н134 | 450 464,24 | 1 398 171,76 | 0,10 |
| н135 | 450 487,96 | 1 398 152,98 | 0,10 |
| н136 | 450 490,28 | 1 398 151,09 | 0,10 |
| н137 | 450 492,54 | 1 398 149,12 | 0,10 |
| н138 | 450 494,73 | 1 398 147,10 | 0,10 |
| н139 | 450 496,86 | 1 398 145,00 | 0,10 |
| н140 | 450 633,11 | 1 398 007,04 | 0,10 |
| н141 | 450 770,57 | 1 398 042,43 | 0,10 |
| н142 | 450 820,22 | 1 398 091,11 | 0,10 |
| н143 | 450 822,32 | 1 398 088,99 | 0,10 |
| н144 | 450 829,42 | 1 398 096,02 | 0,10 |
| н145 | 450 822,39 | 1 398 103,13 | 0,10 |
| н146 | 450 815,28 | 1 398 096,09 | 0,10 |
| н147 | 450 816,70 | 1 398 094,66 | 0,10 |
| н148 | 450 768,03 | 1 398 046,94 | 0,10 |
| н149 | 450 634,65 | 1 398 012,60 | 0,10 |
| н150 | 450 500,42 | 1 398 148,51 | 0,10 |
| н151 | 450 498,18 | 1 398 150,72 | 0,10 |
| н152 | 450 495,87 | 1 398 152,85 | 0,10 |
| н153 | 450 493,50 | 1 398 154,91 | 0,10 |
| н154 | 450 491,07 | 1 398 156,90 | 0,10 |
| н155 | 450 465,08 | 1 398 177,47 | 0,10 |
| н156 | 447 484,58 | 1 396 995,35 | 0,10 |
| н157 | 447 483,03 | 1 396 994,75 | 0,10 |

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н158 | 447 481,46 | 1 396 994,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н159 | 447 474,99 | 1 396 991,86 | 0,10 |
| н160 | 447 473,41 | 1 396 991,31 | 0,10 |
| н161 | 447 471,83 | 1 396 990,79 | 0,10 |
| н162 | 447 448,96 | 1 396 983,50 | 0,10 |
| н163 | 447 446,53 | 1 396 982,76 | 0,10 |
| н164 | 447 444,08 | 1 396 982,08 | 0,10 |
| н165 | 447 441,62 | 1 396 981,47 | 0,10 |
| н166 | 447 439,14 | 1 396 980,92 | 0,10 |
| н167 | 447 418,69 | 1 396 976,69 | 0,10 |
| н168 | 447 416,20 | 1 396 976,21 | 0,10 |
| н169 | 447 413,70 | 1 396 975,79 | 0,10 |
| н170 | 447 411,18 | 1 396 975,44 | 0,10 |
| н171 | 447 408,66 | 1 396 975,16 | 0,10 |
| н172 | 446 222,94 | 1 396 856,93 | 0,10 |
| н173 | 446 305,66 | 1 396 027,30 | 0,10 |
| н174 | 446 305,99 | 1 396 023,03 | 0,10 |
| н175 | 446 306,14 | 1 396 018,76 | 0,10 |
| н176 | 446 306,94 | 1 395 946,17 | 0,10 |
| н177 | 446 104,56 | 1 395 826,31 | 0,10 |
| н178 | 446 011,92 | 1 395 771,44 | 0,10 |
| н179 | 445 670,76 | 1 395 569,38 | 0,10 |
| н180 | 445 665,25 | 1 395 566,12 | 0,10 |
| н181 | 445 549,49 | 1 395 497,56 | 0,10 |
| н182 | 445 532,58 | 1 395 487,54 | 0,10 |
| н183 | 445 043,03 | 1 395 197,59 | 0,10 |
| н184 | 444 547,57 | 1 396 034,14 | 0,10 |
| н185 | 444 536,31 | 1 396 053,14 | 0,10 |
| н186 | 444 272,46 | 1 396 498,64 | 0,10 |
| н187 | 444 271,06 | 1 396 500,93 | 0,10 |
| н188 | 444 269,60 | 1 396 503,19 | 0,10 |
| н189 | 444 268,08 | 1 396 505,42 | 0,10 |
| н190 | 444 266,50 | 1 396 507,60 | 0,10 |
| н191 | 444 264,86 | 1 396 509,74 | 0,10 |
| н192 | 444 263,17 | 1 396 511,83 | 0,10 |
| н193 | 444 261,43 | 1 396 513,88 | 0,10 |
| н194 | 444 259,63 | 1 396 515,89 | 0,10 |
| н195 | 444 221,39 | 1 396 557,46 | 0,10 |
| н196 | 443 618,65 | 1 396 422,54 | 0,10 |
| н197 | 443 615,47 | 1 396 421,78 | 0,10 |
| н198 | 443 612,32 | 1 396 420,91 | 0,10 |
| н199 | 443 609,20 | 1 396 419,95 | 0,10 |
| н200 | 443 606,11 | 1 396 418,89 | 0,10 |
| н201 | 443 169,89 | 1 396 261,07 | 0,10 |
| н202 | 443 167,34 | 1 396 260,11 | 0,10 |
| н203 | 443 164,82 | 1 396 259,09 | 0,10 |
| н204 | 443 162,32 | 1 396 257,99 | 0,10 |
| н205 | 443 159,86 | 1 396 256,83 | 0,10 |
| н206 | 443 157,42 | 1 396 255,61 | 0,10 |
| н207 | 443 155,02 | 1 396 254,32 | 0,10 |
| н208 | 443 152,66 | 1 396 252,97 | 0,10 |
| н209 | 443 150,33 | 1 396 251,55 | 0,10 |
| н210 | 442 112,44 | 1 395 602,61 | 0,10 |
| н211 | 442 109,54 | 1 395 600,73 | 0,10 |
| н212 | 442 106,71 | 1 395 598,75 | 0,10 |

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н213 | 442 103,94 | 1 395 596,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| н214 | 442 101,24 | 1 395 594,52 | 0,10 |
| н215 | 442 000,71 | 1 395 511,03 | 0,10 |
| н216 | 441 904,57 | 1 395 251,06 | 0,10 |
| н217 | 441 360,62 | 1 395 158,01 | 0,10 |
| н218 | 441 357,39 | 1 395 157,52 | 0,10 |
| н219 | 441 354,15 | 1 395 157,13 | 0,10 |
| н220 | 441 350,90 | 1 395 156,85 | 0,10 |
| н221 | 441 347,64 | 1 395 156,68 | 0,10 |
| н222 | 441 304,14 | 1 395 155,17 | 0,10 |
| н223 | 440 912,15 | 1 394 910,27 | 0,10 |
| н224 | 440 887,22 | 1 394 916,02 | 0,10 |
| н225 | 439 950,89 | 1 394 331,05 | 0,10 |
| н226 | 439 949,97 | 1 394 330,48 | 0,10 |
| н227 | 439 949,04 | 1 394 329,92 | 0,10 |
| н228 | 439 946,87 | 1 394 328,64 | 0,10 |
| н229 | 439 944,18 | 1 394 326,98 | 0,10 |
| н230 | 439 941,53 | 1 394 325,23 | 0,10 |
| н231 | 439 926,75 | 1 394 315,18 | 0,10 |
| н232 | 439 923,23 | 1 394 312,67 | 0,10 |
| н233 | 439 919,82 | 1 394 310,02 | 0,10 |
| н234 | 439 903,83 | 1 394 297,05 | 0,10 |
| н235 | 439 901,76 | 1 394 295,33 | 0,10 |
| н236 | 439 899,74 | 1 394 293,55 | 0,10 |
| н237 | 439 897,76 | 1 394 291,72 | 0,10 |
| н238 | 439 895,83 | 1 394 289,83 | 0,10 |
| н239 | 439 881,08 | 1 394 275,06 | 0,10 |
| н240 | 439 879,20 | 1 394 273,13 | 0,10 |
| н241 | 439 877,37 | 1 394 271,14 | 0,10 |
| н242 | 439 875,59 | 1 394 269,11 | 0,10 |
| н243 | 439 873,87 | 1 394 267,04 | 0,10 |
| н244 | 439 023,68 | 1 393 215,38 | 0,10 |
| н245 | 439 021,79 | 1 393 212,97 | 0,10 |
| н1 | 439 019,98 | 1 393 210,52 | 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 ко< | зрдинат 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 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |