



2022

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
МАЛОЯРОСЛАВЕЦКАЯ РАЙОННАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
«МАЛОЯРОСЛАВЕЦКИЙ РАЙОН»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«23» 11 2022 г.

г. Малоярославец

№ 1443

Об установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 №1083 «Об утверждении правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о предоставлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах», рассмотрев ходатайство об установлении публичного сервитута общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификации» (далее – ООО «Газпром газификации»),

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Лукьяново, дер. Астреево, дер. Константиново с отводом к дер. Некрасово Малоярославецкого района Калужской области» на следующие земельные участки с кадастровыми номерами:

| № | Кадастровый номер | № | Кадастровый номер | № | Кадастровый номер | № | Кадастровый номер |
|---|-------------------|----|-------------------|----|-------------------|----|-------------------|
| 1 | 40:13:000000:1641 | 8 | 40:13:010713:1 | 15 | 40:13:080611:1 | 22 | 40:13:010710 |
| 2 | 40:13:010710:10 | 9 | 40:13:080406:13 | 16 | 40:13:000000:829 | 23 | 40:13:010707 |
| 3 | 40:13:010710:11 | 10 | 40:13:010710:7 | 17 | 40:13:010709:5 | 24 | 40:13:010703 |
| 4 | 40:13:010710:19 | 11 | 40:13:010713:61 | 18 | 40:13:000000:3020 | 25 | 40:13:010709 |
| 5 | 40:13:010710:20 | 12 | 40:13:080406:15 | 19 | 40:13:080406 | 26 | 40:13:080405 |
| 6 | 40:13:010710:4 | 13 | 40:13:080406:18 | 20 | 40:13:220101 | 27 | 40:13:010702 |
| 7 | 40:13:010710:8 | 14 | 40:13:010710:6 | 21 | 40:13:010713 | - | - |

Определить обладателя публичного сервитута – ООО «Газпром газификации» - ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, адрес (местонахождение): 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2Н, кабинет №1301, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru .

2. Утвердить границы публичного сервитута, указанного в пункте 1 настоящего постановления, в соответствии с приложением к настоящему постановлению.

3. Обязать ООО «Газпром газификации» привести земли, обремененные публичным сервитутом, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее, чем двух месяцев после завершения капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Лукьяново, дер. Астреево, дер. Константиново с отводом к дер. Некрасово Малоярославецкого района Калужской области».

4. Срок действия публичного сервитута – 10 лет со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

5. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут: 3 месяца.

6. Порядок установления зон с особыми условиями использования территории и ограничения использования земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего постановления, в границах таких зон определяются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 №1083 «Об утверждении правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о предоставлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах».

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Глава администрации



В.В. Парфёнов

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Лукьяново, дер. Астреево, дер. Константиново с отводом к дер. Некрасово Малоярославецкого района Калужской 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 | РФ, Калужская область, Малоярославецкий р-н, МО Кудиново с., Ильинское с |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP) | 83 063 м ² ± 101 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Лукьяново, дер. Астреево, дер. Константиново с отводом к дер. Некрасово Малоярославецкого района Калужской области» устанавливается сроком на 10 лет в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН: 7813655197, ОГРН: 1217800107744,</p> <p>Почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампониевское, пр-кт Большой Сампониевский, д. 60, литера А, помещ. 2, кабинет №1301, Телефон: +7 (812) 200-31-92 info@eoggazprom.ru).</p> <p>Наименование охраняемого объекта: «Газопровод межпоселковый к дер. Лукьяново, дер. Астреево, дер. Константиново с отводом к дер. Некрасово Малоярославецкого района Калужской области»</p> |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 40.1

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 | 486 450,09 | 1 294 520,80 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 486 450,49 | 1 294 544,09 | | 0,10 | |
| 3 | 486 447,81 | 1 294 560,62 | | 0,10 | |
| 4 | 486 445,77 | 1 294 559,76 | | 0,10 | |
| 5 | 486 443,90 | 1 294 551,82 | | 0,10 | |
| 6 | 486 437,60 | 1 294 546,66 | | 0,10 | |
| 7 | 486 351,97 | 1 294 537,46 | | 0,10 | |
| 8 | 486 337,41 | 1 294 535,09 | | 0,10 | |
| 9 | 486 336,27 | 1 294 538,07 | | 0,10 | |
| 10 | 486 334,59 | 1 294 539,46 | | 0,10 | |
| 11 | 486 318,44 | 1 294 537,45 | | 0,10 | |
| 12 | 486 319,71 | 1 294 526,30 | | 0,10 | |
| 13 | 486 303,92 | 1 294 523,68 | | 0,10 | |
| 14 | 486 303,40 | 1 294 528,45 | | 0,10 | |
| 15 | 486 300,35 | 1 294 529,43 | | 0,10 | |
| 16 | 486 298,34 | 1 294 571,84 | | 0,10 | |
| 17 | 486 301,23 | 1 294 574,07 | | 0,10 | |
| 18 | 486 299,89 | 1 294 602,42 | | 0,10 | |
| 19 | 486 289,85 | 1 294 675,51 | | 0,10 | |
| 20 | 486 295,59 | 1 294 689,01 | | 0,10 | |
| 21 | 486 297,90 | 1 294 716,52 | | 0,10 | |
| 22 | 486 285,55 | 1 294 712,80 | | 0,10 | |
| 23 | 486 283,79 | 1 294 691,93 | | 0,10 | |
| 24 | 486 277,51 | 1 294 677,15 | | 0,10 | |
| 25 | 486 287,93 | 1 294 601,31 | | 0,10 | |
| 26 | 486 289,20 | 1 294 574,42 | | 0,10 | |
| 27 | 486 294,34 | 1 294 571,65 | | 0,10 | |
| 28 | 486 296,17 | 1 294 533,06 | | 0,10 | |
| 29 | 486 291,23 | 1 294 531,77 | | 0,10 | |
| 30 | 486 269,18 | 1 294 528,23 | | 0,10 | |
| 31 | 486 271,70 | 1 294 515,19 | | 0,10 | |
| 32 | 486 287,37 | 1 294 517,60 | | 0,10 | |
| 33 | 486 304,62 | 1 294 519,14 | | 0,10 | |
| 34 | 486 317,36 | 1 294 520,71 | | 0,10 | |
| 35 | 486 318,99 | 1 294 520,00 | | 0,10 | |
| 36 | 486 336,08 | 1 294 520,61 | | 0,10 | |
| 37 | 486 390,09 | 1 294 527,88 | | 0,10 | |
| 38 | 486 437,45 | 1 294 533,28 | | 0,10 | |
| 39 | 486 445,84 | 1 294 528,62 | | 0,10 | |
| 40 | 486 447,19 | 1 294 524,78 | | 0,10 | |
| 41 | 486 447,95 | 1 294 521,17 | | 0,10 | |
| 1 | 486 450,09 | 1 294 520,80 | 0,10 | | |
| 42 | 486 299,01 | 1 294 729,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 43 | 486 302,26 | 1 294 768,25 | | 0,10 | |
| 44 | 486 325,27 | 1 294 827,10 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 45 | 486 337,92 | 1 294 902,07 | | 0,10 | |
| 46 | 486 377,63 | 1 294 925,10 | | 0,10 | |
| 47 | 486 381,72 | 1 294 924,01 | | 0,10 | |
| 48 | 486 388,10 | 1 294 927,71 | | 0,10 | |
| 49 | 486 358,29 | 1 295 066,54 | | 0,10 | |
| 50 | 486 308,46 | 1 295 166,97 | | 0,10 | |
| 51 | 486 282,30 | 1 295 242,41 | | 0,10 | |
| 52 | 486 253,15 | 1 295 351,10 | | 0,10 | |
| 53 | 486 251,26 | 1 295 379,36 | | 0,10 | |
| 54 | 486 249,40 | 1 295 378,87 | | 0,10 | |
| 55 | 486 246,72 | 1 295 388,92 | | 0,10 | |
| 56 | 486 227,34 | 1 295 423,85 | | 0,10 | |
| 57 | 486 227,24 | 1 295 424,61 | | 0,10 | |
| 58 | 486 261,62 | 1 295 429,47 | | 0,10 | |
| 59 | 486 261,17 | 1 295 432,67 | | 0,10 | |
| 60 | 486 325,17 | 1 295 441,71 | | 0,10 | |
| 61 | 486 325,62 | 1 295 438,51 | | 0,10 | |
| 62 | 486 332,21 | 1 295 439,45 | | 0,10 | |
| 63 | 486 403,07 | 1 295 449,46 | | 0,10 | |
| 64 | 486 438,07 | 1 295 469,02 | | 0,10 | |
| 65 | 486 436,49 | 1 295 471,84 | | 0,10 | |
| 66 | 486 504,57 | 1 295 509,90 | | 0,10 | |
| 67 | 486 505,34 | 1 295 508,45 | | 0,10 | |
| 68 | 486 509,96 | 1 295 510,89 | | 0,10 | |
| 69 | 486 518,59 | 1 295 494,52 | | 0,10 | |
| 70 | 486 513,96 | 1 295 492,09 | | 0,10 | |
| 71 | 486 519,21 | 1 295 482,13 | | 0,10 | |
| 72 | 486 719,82 | 1 295 543,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 73 | 486 922,79 | 1 295 381,44 | | 0,10 | |
| 74 | 486 934,68 | 1 295 367,84 | | 0,10 | |
| 75 | 486 943,53 | 1 295 375,56 | | 0,10 | |
| 76 | 486 940,09 | 1 295 379,50 | | 0,10 | |
| 77 | 486 947,54 | 1 295 386,01 | | 0,10 | |
| 78 | 486 954,44 | 1 295 378,12 | | 0,10 | |
| 79 | 486 969,98 | 1 295 393,08 | | 0,10 | |
| 80 | 486 960,80 | 1 295 402,61 | | 0,10 | |
| 81 | 486 945,81 | 1 295 398,66 | | 0,10 | |
| 82 | 486 944,33 | 1 295 397,62 | | 0,10 | |
| 83 | 486 943,09 | 1 295 391,11 | | 0,10 | |
| 84 | 486 944,25 | 1 295 389,78 | | 0,10 | |
| 85 | 486 936,99 | 1 295 383,43 | | 0,10 | |
| 86 | 486 935,82 | 1 295 384,77 | | 0,10 | |
| 87 | 486 931,12 | 1 295 390,15 | | 0,10 | |
| 88 | 486 722,36 | 1 295 556,39 | | 0,10 | |
| 89 | 486 525,21 | 1 295 496,49 | | 0,10 | |
| 90 | 486 524,58 | 1 295 497,68 | | 0,10 | |
| 91 | 486 523,01 | 1 295 496,86 | | 0,10 | |
| 92 | 486 514,39 | 1 295 513,22 | | 0,10 | |
| 93 | 486 515,95 | 1 295 514,05 | | 0,10 | |
| 94 | 486 511,40 | 1 295 522,67 | | 0,10 | |
| 95 | 486 432,59 | 1 295 478,82 | | 0,10 | |
| 96 | 486 432,21 | 1 295 479,50 | | 0,10 | |
| 97 | 486 399,17 | 1 295 461,03 | | 0,10 | |
| 98 | 486 330,53 | 1 295 451,33 | | 0,10 | |
| 99 | 486 323,94 | 1 295 450,40 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 100 | 486 324,05 | 1 295 449,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 101 | 486 213,71 | 1 295 434,76 | | 0,10 | |
| 102 | 486 213,95 | 1 295 433,06 | | 0,10 | |
| 103 | 486 211,88 | 1 295 432,77 | | 0,10 | |
| 104 | 486 212,02 | 1 295 431,78 | | 0,10 | |
| 105 | 486 202,76 | 1 295 430,47 | | 0,10 | |
| 106 | 486 202,56 | 1 295 431,89 | | 0,10 | |
| 107 | 486 201,32 | 1 295 435,62 | | 0,10 | |
| 108 | 486 172,23 | 1 295 453,84 | | 0,10 | |
| 109 | 486 151,51 | 1 295 466,82 | | 0,10 | |
| 110 | 486 140,36 | 1 295 473,80 | | 0,10 | |
| 111 | 486 139,87 | 1 295 475,92 | | 0,10 | |
| 112 | 486 138,15 | 1 295 475,52 | | 0,10 | |
| 113 | 486 134,08 | 1 295 493,05 | | 0,10 | |
| 114 | 486 135,80 | 1 295 493,45 | | 0,10 | |
| 115 | 486 129,05 | 1 295 522,53 | | 0,10 | |
| 116 | 485 087,83 | 1 295 423,50 | | 0,10 | |
| 117 | 485 064,36 | 1 295 432,75 | | 0,10 | |
| 118 | 484 640,50 | 1 295 391,59 | | 0,10 | |
| 119 | 484 640,67 | 1 295 389,81 | | 0,10 | |
| 120 | 484 614,79 | 1 295 387,30 | | 0,10 | |
| 121 | 484 614,62 | 1 295 389,06 | | 0,10 | |
| 122 | 484 594,34 | 1 295 387,09 | | 0,10 | |
| 123 | 484 288,25 | 1 295 357,36 | | 0,10 | |
| 124 | 483 989,73 | 1 295 361,99 | | 0,10 | |
| 125 | 483 988,19 | 1 295 373,35 | | 0,10 | |
| 126 | 483 878,03 | 1 295 358,49 | | 0,10 | |
| 127 | 483 877,89 | 1 295 359,48 | | 0,10 | |
| 128 | 483 876,10 | 1 295 359,24 | | 0,10 | |
| 129 | 483 873,17 | 1 295 359,41 | | 0,10 | |
| 130 | 483 317,71 | 1 295 381,08 | | 0,10 | |
| 131 | 483 295,38 | 1 295 387,00 | | 0,10 | |
| 132 | 483 285,48 | 1 295 389,58 | | 0,10 | |
| 133 | 483 284,04 | 1 295 384,03 | | 0,10 | |
| 134 | 483 266,45 | 1 295 316,58 | | 0,10 | |
| 135 | 483 264,74 | 1 295 317,03 | | 0,10 | |
| 136 | 483 263,11 | 1 295 310,78 | | 0,10 | |
| 137 | 483 259,66 | 1 295 270,25 | | 0,10 | |
| 138 | 483 261,43 | 1 295 270,10 | | 0,10 | |
| 139 | 483 254,66 | 1 295 190,44 | | 0,10 | |
| 140 | 483 252,89 | 1 295 190,59 | | 0,10 | |
| 141 | 483 228,93 | 1 294 908,79 | | 0,10 | |
| 142 | 483 230,70 | 1 294 908,64 | | 0,10 | |
| 143 | 483 228,22 | 1 294 879,50 | | 0,10 | |
| 144 | 483 226,46 | 1 294 879,65 | | 0,10 | |
| 145 | 483 201,79 | 1 294 589,46 | | 0,10 | |
| 146 | 483 249,69 | 1 294 438,27 | | 0,10 | |
| 147 | 483 250,43 | 1 294 438,46 | | 0,10 | |
| 148 | 483 255,34 | 1 294 423,07 | | 0,10 | |
| 149 | 483 254,58 | 1 294 422,84 | | 0,10 | |
| 150 | 483 258,39 | 1 294 410,82 | | 0,10 | |
| 151 | 483 628,92 | 1 294 008,99 | | 0,10 | |
| 152 | 483 630,63 | 1 294 009,76 | | 0,10 | |
| 153 | 483 631,15 | 1 294 009,00 | | 0,10 | |
| 154 | 483 745,02 | 1 293 753,80 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 155 | 483 743,40 | 1 293 753,07 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 156 | 483 744,39 | 1 293 750,87 | | 0,10 | |
| 157 | 483 606,65 | 1 293 595,83 | | 0,10 | |
| 158 | 483 636,47 | 1 293 538,40 | | 0,10 | |
| 159 | 483 540,03 | 1 293 456,88 | | 0,10 | |
| 160 | 483 507,80 | 1 293 420,72 | | 0,10 | |
| 161 | 483 504,26 | 1 293 417,18 | | 0,10 | |
| 162 | 483 513,43 | 1 293 409,00 | | 0,10 | |
| 163 | 483 516,76 | 1 293 412,73 | | 0,10 | |
| 164 | 483 548,90 | 1 293 448,80 | | 0,10 | |
| 165 | 483 651,54 | 1 293 535,42 | | 0,10 | |
| 166 | 483 621,11 | 1 293 594,03 | | 0,10 | |
| 167 | 483 758,50 | 1 293 748,69 | | 0,10 | |
| 168 | 483 754,36 | 1 293 757,96 | | 0,10 | |
| 169 | 483 749,59 | 1 293 755,83 | | 0,10 | |
| 170 | 483 635,71 | 1 294 011,04 | | 0,10 | |
| 171 | 483 635,30 | 1 294 011,84 | | 0,10 | |
| 172 | 483 640,12 | 1 294 013,99 | | 0,10 | |
| 173 | 483 639,64 | 1 294 015,08 | | 0,10 | |
| 174 | 483 269,02 | 1 294 416,99 | | 0,10 | |
| 175 | 483 266,02 | 1 294 426,46 | | 0,10 | |
| 176 | 483 262,96 | 1 294 425,49 | | 0,10 | |
| 177 | 483 257,33 | 1 294 443,16 | | 0,10 | |
| 178 | 483 260,42 | 1 294 444,14 | | 0,10 | |
| 179 | 483 213,95 | 1 294 590,81 | | 0,10 | |
| 180 | 483 274,98 | 1 295 308,74 | | 0,10 | |
| 181 | 483 276,35 | 1 295 314,00 | | 0,10 | |
| 182 | 483 271,29 | 1 295 315,32 | | 0,10 | |
| 183 | 483 288,30 | 1 295 380,57 | | 0,10 | |
| 184 | 483 317,39 | 1 295 373,09 | | 0,10 | |
| 185 | 483 872,86 | 1 295 351,42 | | 0,10 | |
| 186 | 483 877,17 | 1 295 351,31 | | 0,10 | |
| 187 | 483 878,96 | 1 295 351,55 | | 0,10 | |
| 188 | 483 878,69 | 1 295 353,53 | | 0,10 | |
| 189 | 483 898,15 | 1 295 356,16 | | 0,10 | |
| 366 | 483 982,15 | 1 295 367,49 | | 0,10 | |
| 367 | 483 981,88 | 1 295 350,11 | | 0,10 | |
| 190 | 484 288,74 | 1 295 345,35 | | 0,10 | |
| 191 | 484 588,34 | 1 295 374,45 | | 0,10 | |
| 192 | 484 590,39 | 1 295 369,89 | | 0,10 | |
| 193 | 484 598,52 | 1 295 359,50 | | 0,10 | |
| 194 | 484 598,61 | 1 295 358,47 | | 0,10 | |
| 195 | 484 603,82 | 1 295 358,96 | | 0,10 | |
| 196 | 484 606,36 | 1 295 331,98 | | 0,10 | |
| 197 | 484 601,15 | 1 295 331,52 | | 0,10 | |
| 198 | 484 601,64 | 1 295 326,23 | | 0,10 | |
| 199 | 484 597,07 | 1 295 306,07 | | 0,10 | |
| 200 | 484 597,50 | 1 295 300,02 | 0,10 | | |
| 201 | 484 655,07 | 1 295 149,90 | 0,10 | | |
| 202 | 484 659,95 | 1 295 151,77 | 0,10 | | |
| 203 | 484 664,86 | 1 295 138,98 | 0,10 | | |
| 204 | 484 657,02 | 1 295 138,69 | 0,10 | | |
| 205 | 484 655,13 | 1 295 136,62 | 0,10 | | |
| 206 | 484 653,24 | 1 295 130,79 | 0,10 | | |
| 207 | 484 662,11 | 1 295 122,70 | 0,10 | | |

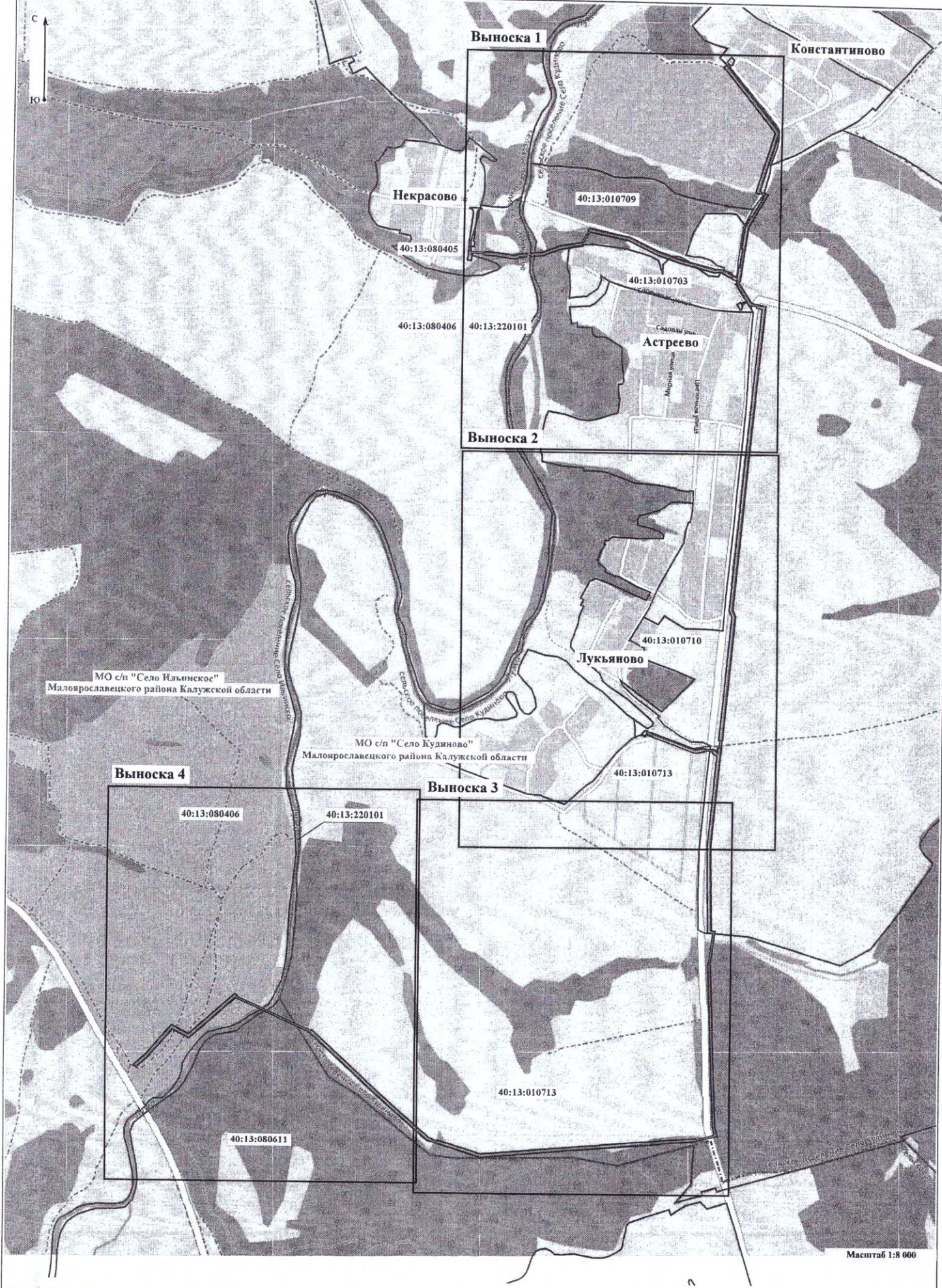
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 208 | 484 673,58 | 1 295 135,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 209 | 484 671,79 | 1 295 139,80 | | 0,10 | |
| 210 | 484 671,18 | 1 295 141,40 | | 0,10 | |
| 211 | 484 669,53 | 1 295 140,77 | | 0,10 | |
| 212 | 484 664,62 | 1 295 153,56 | | 0,10 | |
| 213 | 484 666,27 | 1 295 154,19 | | 0,10 | |
| 214 | 484 608,87 | 1 295 303,87 | | 0,10 | |
| 215 | 484 613,49 | 1 295 324,20 | | 0,10 | |
| 216 | 484 613,65 | 1 295 326,71 | | 0,10 | |
| 217 | 484 613,10 | 1 295 332,61 | | 0,10 | |
| 218 | 484 611,34 | 1 295 332,45 | | 0,10 | |
| 219 | 484 608,80 | 1 295 359,43 | | 0,10 | |
| 220 | 484 610,56 | 1 295 359,58 | | 0,10 | |
| 221 | 484 610,35 | 1 295 361,80 | | 0,10 | |
| 222 | 484 608,70 | 1 295 365,97 | | 0,10 | |
| 223 | 484 601,08 | 1 295 375,69 | | 0,10 | |
| 224 | 484 615,78 | 1 295 377,12 | | 0,10 | |
| 225 | 484 615,27 | 1 295 382,32 | | 0,10 | |
| 226 | 484 641,15 | 1 295 384,84 | | 0,10 | |
| 227 | 484 641,66 | 1 295 379,63 | | 0,10 | |
| 228 | 485 062,65 | 1 295 420,53 | | 0,10 | |
| 229 | 485 086,10 | 1 295 411,28 | | 0,10 | |
| 230 | 486 119,73 | 1 295 509,59 | | 0,10 | |
| 231 | 486 124,11 | 1 295 490,74 | | 0,10 | |
| 232 | 486 129,21 | 1 295 491,92 | | 0,10 | |
| 233 | 486 133,28 | 1 295 474,38 | | 0,10 | |
| 234 | 486 128,18 | 1 295 473,20 | | 0,10 | |
| 235 | 486 129,79 | 1 295 466,26 | | 0,10 | |
| 236 | 486 143,44 | 1 295 457,71 | | 0,10 | |
| 237 | 486 134,06 | 1 295 442,74 | | 0,10 | |
| 238 | 486 131,72 | 1 295 444,21 | | 0,10 | |
| 239 | 486 116,51 | 1 295 440,58 | | 0,10 | |
| 240 | 486 116,61 | 1 295 435,80 | | 0,10 | |
| 241 | 486 124,44 | 1 295 432,58 | | 0,10 | |
| 242 | 486 134,59 | 1 295 426,22 | | 0,10 | |
| 243 | 486 141,89 | 1 295 437,84 | 0,10 | | |
| 244 | 486 138,30 | 1 295 440,08 | 0,10 | | |
| 245 | 486 147,68 | 1 295 455,06 | 0,10 | | |
| 246 | 486 165,86 | 1 295 443,67 | 0,10 | | |
| 247 | 486 203,58 | 1 295 420,05 | 0,10 | | |
| 248 | 486 202,68 | 1 295 426,42 | 0,10 | | |
| 249 | 486 214,06 | 1 295 428,03 | 0,10 | | |
| 250 | 486 214,80 | 1 295 422,85 | 0,10 | | |
| 251 | 486 215,77 | 1 295 419,97 | 0,10 | | |
| 252 | 486 243,52 | 1 295 370,13 | 0,10 | | |
| 253 | 486 241,25 | 1 295 349,13 | 0,10 | | |
| 254 | 486 270,82 | 1 295 238,89 | 0,10 | | |
| 255 | 486 297,37 | 1 295 162,32 | 0,10 | | |
| 256 | 486 346,87 | 1 295 062,55 | 0,10 | | |
| 257 | 486 375,64 | 1 294 928,58 | 0,10 | | |
| 258 | 486 333,76 | 1 294 904,28 | 0,10 | | |
| 259 | 486 326,38 | 1 294 905,78 | 0,10 | | |
| 260 | 486 313,64 | 1 294 830,32 | 0,10 | | |
| 261 | 486 290,44 | 1 294 771,00 | 0,10 | | |
| 262 | 486 286,79 | 1 294 727,54 | 0,10 | | |

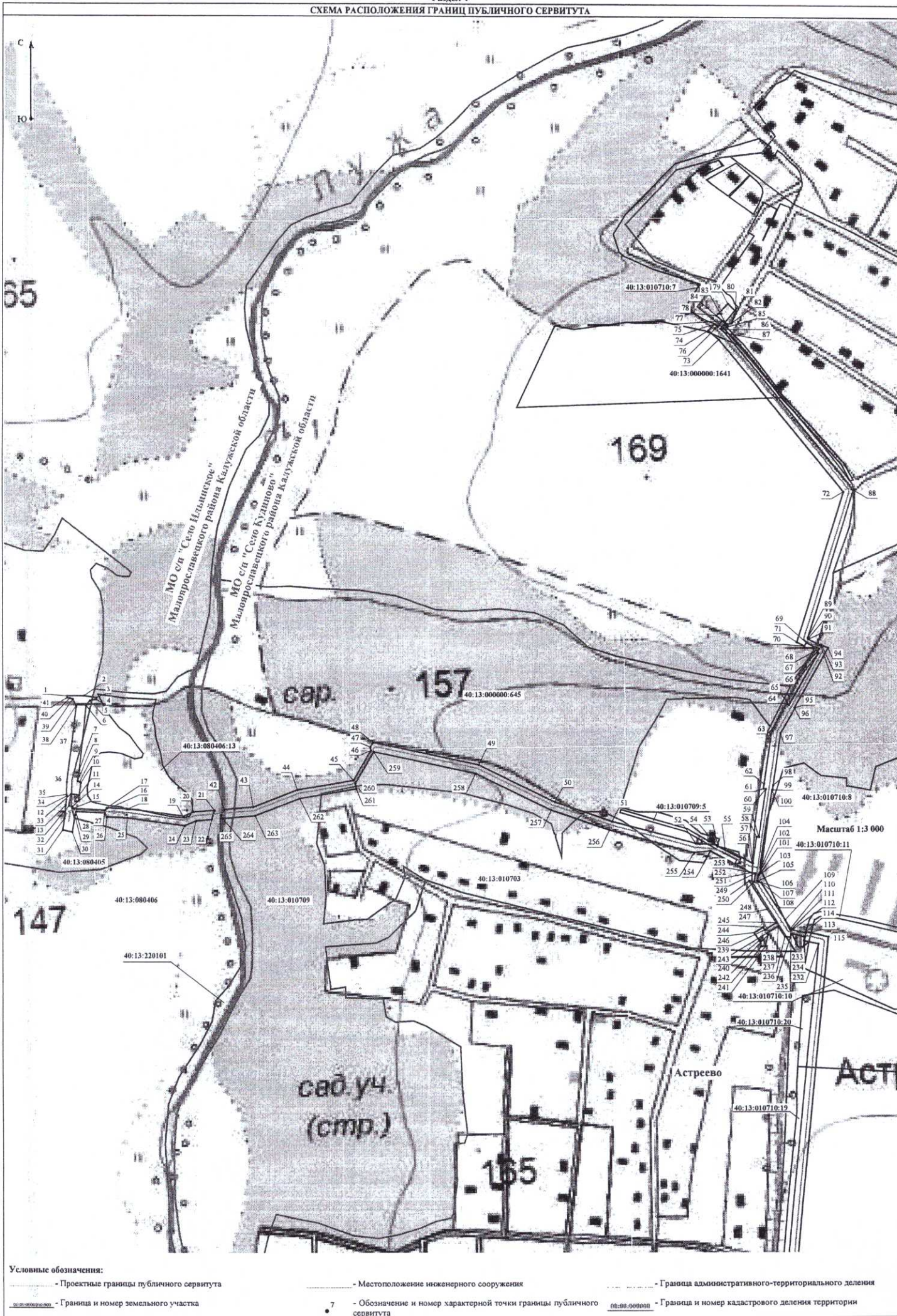
Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 263 | 486 291,60 | 1 294 725,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 42 | 486 299,01 | 1 294 729,70 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |



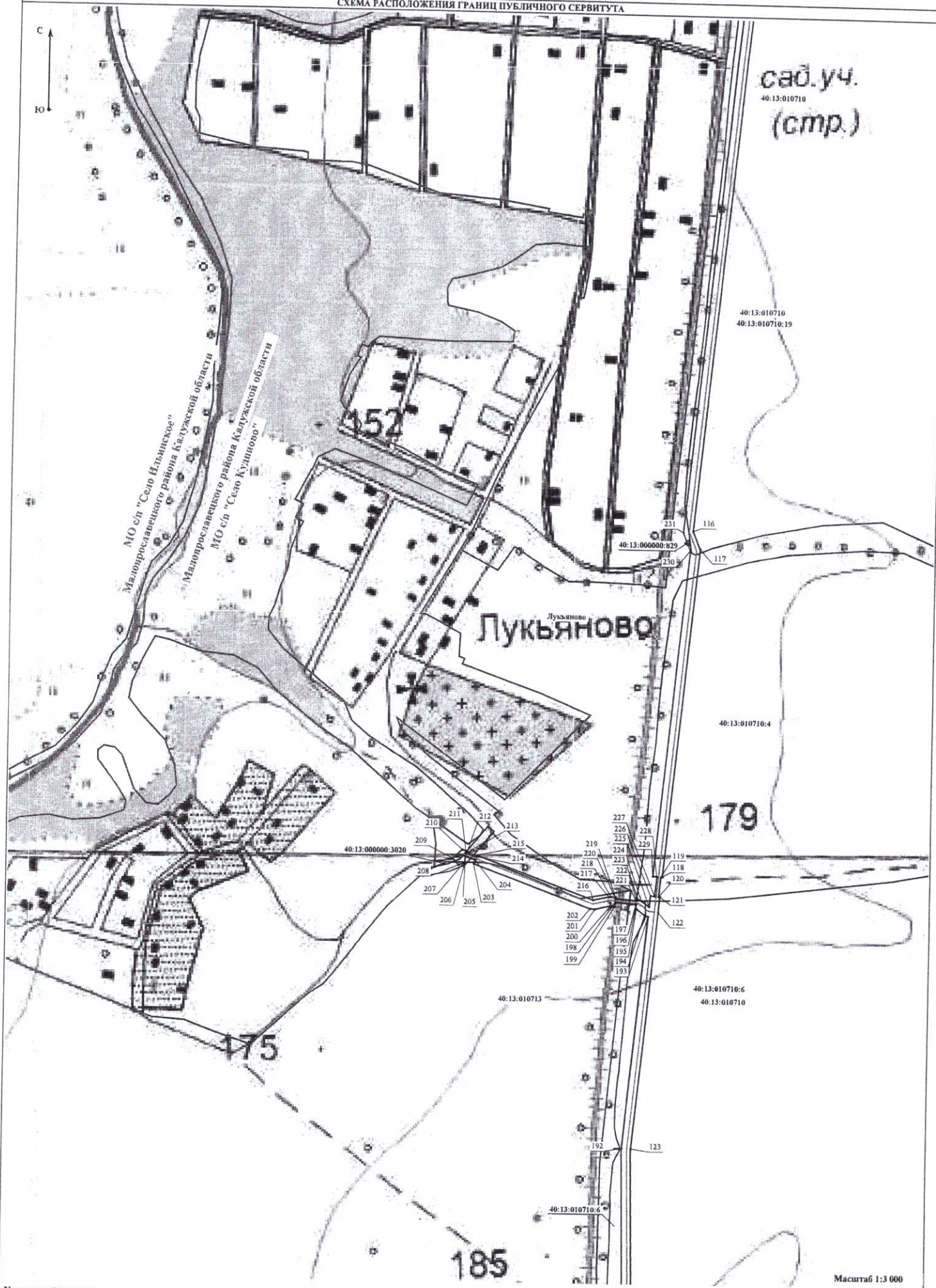
Масштаб 1:8 000

Условные обозначения:
 - Проектируемые границы публичного сервитута
 - Местоположение инженерного сооружения
 - Граница административно-территориального деления
 - Граница и номер кадастрового деления территории



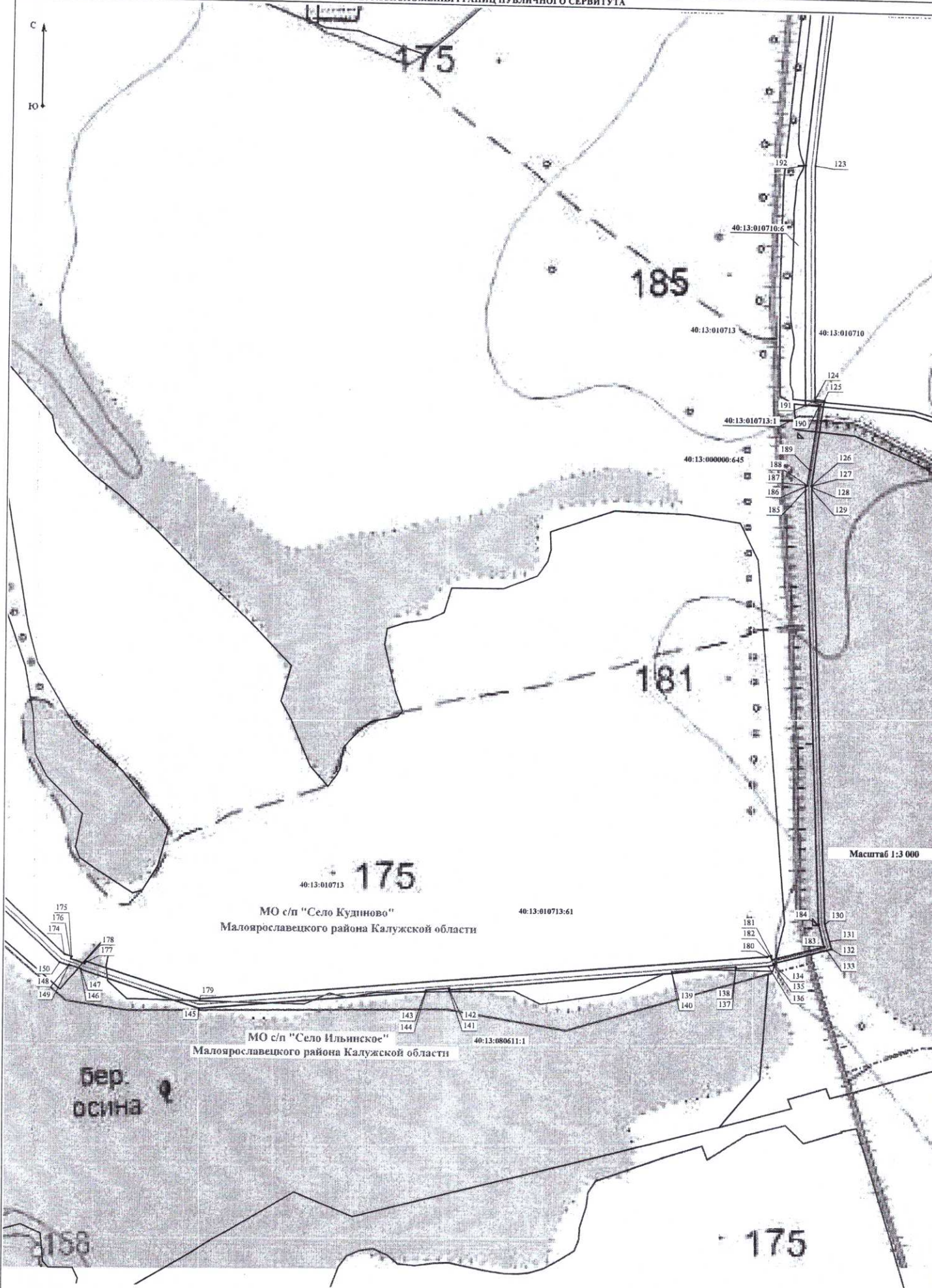
Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- Местоположение инженерного сооружения
- Граница административно-территориального деления
- Граница и номер земельного участка
- 7 - Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- 00:00:000000 - Граница и номер кадастрового деления территории



- Условные обозначения:
- Проектные границы публичного сервитута
 - Местоположение инженерного сооружения
 - Граница административно-территориального деления
 - Граница и номер земельного участка
 - Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
 - Граница и номер кадастрового деления территории

Масштаб 1:3 000



Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- Местоположение инженерного сооружения
- Граница административного-территориального деления
- Граница и номер земельного участка
- 7 - Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- Граница и номер кадастрового деления территории



155

сао.л

МО с/п "Село Ильинское"
Малоярославецкого района Калужской области

МО с/п "Село Кудиново"
Малоярославецкого района Калужской области

163

40:13:080406
40:13:080406:15

40:13:080406:18 40:13:220101

167
168
169
154
155
156

40:13:010713
40:13:010713:61

168

40:13:080611
40:13:080611:1

171
172
173
170
153
152
151

бер.
осин

165

Масштаб 1:3 000

Условные обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- Местоположение инженерного сооружения
- Граница административно-территориального деления
- Граница и номер земельного участка
- Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- Граница и номер кадастрового деления территории