

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Самотечный канализационный коллектор

(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 | Республика Мордовия, Саранск г |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 29 806 м ² \pm 60 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут для эксплуатации существующего объекта - Самотечный канализационный коллектор Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Самотечный канализационный коллектор Наименование охраняемого объекта: Самотечный канализационный коллектор |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|----------------|---|---|--|
| 1. Система координат | | МСК-13, 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 | 394 246,55 | 1 295 968,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 394 248,75 | 1 295 970,39 | | 0,10 | |
| 3 | 394 285,88 | 1 296 034,90 | | 0,10 | |
| 4 | 394 306,63 | 1 296 059,30 | | 0,10 | |
| 5 | 394 337,36 | 1 296 095,68 | | 0,10 | |
| 6 | 394 367,35 | 1 296 131,01 | | 0,10 | |
| 7 | 394 399,52 | 1 296 168,55 | | 0,10 | |
| 8 | 394 431,98 | 1 296 205,46 | | 0,10 | |
| 9 | 394 466,49 | 1 296 245,34 | | 0,10 | |
| 10 | 394 501,27 | 1 296 287,94 | | 0,10 | |
| 11 | 394 532,62 | 1 296 326,78 | | 0,10 | |
| 12 | 394 550,43 | 1 296 349,27 | | 0,10 | |
| 13 | 394 585,16 | 1 296 390,32 | | 0,10 | |
| 14 | 394 602,86 | 1 296 407,57 | | 0,10 | |
| 15 | 394 665,83 | 1 296 484,16 | | 0,10 | |
| 16 | 394 666,78 | 1 296 486,01 | | 0,10 | |
| 17 | 394 679,57 | 1 296 533,20 | | 0,10 | |
| 18 | 394 690,17 | 1 296 573,24 | | 0,10 | |
| 19 | 394 700,30 | 1 296 606,13 | | 0,10 | |
| 20 | 394 699,71 | 1 296 610,33 | | 0,10 | |
| 21 | 394 685,10 | 1 296 632,33 | | 0,10 | |
| 22 | 394 638,87 | 1 296 671,80 | | 0,10 | |
| 23 | 394 694,90 | 1 296 750,86 | | 0,10 | |
| 24 | 394 751,95 | 1 296 830,34 | | 0,10 | |
| 25 | 394 807,83 | 1 296 905,56 | | 0,10 | |
| 26 | 394 808,79 | 1 296 909,05 | | 0,10 | |
| 27 | 394 807,60 | 1 296 911,81 | | 0,10 | |
| 28 | 394 790,42 | 1 296 931,70 | | 0,10 | |
| 29 | 394 843,21 | 1 297 002,73 | | 0,10 | |
| 30 | 394 885,09 | 1 297 059,90 | | 0,10 | |
| 31 | 394 923,02 | 1 297 060,97 | | 0,10 | |
| 32 | 394 926,91 | 1 297 063,01 | | 0,10 | |
| 33 | 395 087,41 | 1 297 281,56 | | 0,10 | |
| 34 | 395 184,66 | 1 297 399,40 | | 0,10 | |
| 35 | 395 213,50 | 1 297 439,57 | | 0,10 | |
| 36 | 395 240,93 | 1 297 475,56 | | 0,10 | |
| 37 | 395 276,48 | 1 297 505,53 | | 0,10 | |
| 38 | 395 277,69 | 1 297 507,03 | | 0,10 | |
| 39 | 395 291,33 | 1 297 533,07 | | 0,10 | |
| 40 | 395 317,08 | 1 297 575,10 | | 0,10 | |
| 41 | 395 340,82 | 1 297 614,33 | | 0,10 | |
| 42 | 395 342,62 | 1 297 616,67 | | 0,10 | |
| 43 | 395 370,99 | 1 297 652,21 | | 0,10 | |
| 44 | 395 382,22 | 1 297 668,09 | | 0,10 | |
| 45 | 395 396,47 | 1 297 689,16 | | 0,10 | |
| 46 | 395 409,54 | 1 297 706,58 | | 0,10 | |
| 47 | 395 426,00 | 1 297 726,21 | | 0,10 | |
| 48 | 395 447,43 | 1 297 751,14 | | 0,10 | |

| | | | |
|-----|------------|--------------|------|
| 49 | 395 481,24 | 1 297 793,73 | 0,10 |
| 50 | 395 499,53 | 1 297 815,90 | 0,10 |
| 51 | 395 520,39 | 1 297 839,36 | 0,10 |
| 52 | 395 586,28 | 1 297 919,55 | 0,10 |
| 53 | 395 587,29 | 1 297 921,58 | 0,10 |
| 54 | 395 588,62 | 1 297 927,25 | 0,10 |
| 55 | 395 668,17 | 1 298 028,75 | 0,10 |
| 56 | 395 679,04 | 1 298 041,75 | 0,10 |
| 57 | 395 722,62 | 1 298 080,36 | 0,10 |
| 58 | 395 748,12 | 1 298 106,37 | 0,10 |
| 59 | 395 771,47 | 1 298 129,91 | 0,10 |
| 60 | 395 830,93 | 1 298 208,21 | 0,10 |
| 61 | 395 854,38 | 1 298 249,52 | 0,10 |
| 62 | 395 886,67 | 1 298 292,38 | 0,10 |
| 63 | 395 887,67 | 1 298 295,68 | 0,10 |
| 64 | 395 886,61 | 1 298 298,49 | 0,10 |
| 65 | 395 884,13 | 1 298 300,18 | 0,10 |
| 66 | 395 881,13 | 1 298 300,14 | 0,10 |
| 67 | 395 878,69 | 1 298 298,40 | 0,10 |
| 68 | 395 846,20 | 1 298 255,28 | 0,10 |
| 69 | 395 822,40 | 1 298 213,44 | 0,10 |
| 70 | 395 763,71 | 1 298 136,23 | 0,10 |
| 71 | 395 740,99 | 1 298 113,38 | 0,10 |
| 72 | 395 715,60 | 1 298 087,49 | 0,10 |
| 73 | 395 671,60 | 1 298 048,45 | 0,10 |
| 74 | 395 660,42 | 1 298 035,08 | 0,10 |
| 75 | 395 640,29 | 1 298 010,21 | 0,10 |
| 76 | 395 610,05 | 1 297 971,68 | 0,10 |
| 77 | 395 580,03 | 1 297 932,48 | 0,10 |
| 78 | 395 579,13 | 1 297 930,58 | 0,10 |
| 79 | 395 577,82 | 1 297 925,00 | 0,10 |
| 80 | 395 512,81 | 1 297 845,88 | 0,10 |
| 81 | 395 491,86 | 1 297 822,32 | 0,10 |
| 82 | 395 473,46 | 1 297 800,01 | 0,10 |
| 83 | 395 439,39 | 1 297 757,09 | 0,10 |
| 84 | 395 418,34 | 1 297 732,64 | 0,10 |
| 85 | 395 404,41 | 1 297 715,89 | 0,10 |
| 86 | 395 388,26 | 1 297 694,86 | 0,10 |
| 87 | 395 373,97 | 1 297 673,73 | 0,10 |
| 88 | 395 363,08 | 1 297 658,34 | 0,10 |
| 89 | 395 332,41 | 1 297 619,75 | 0,10 |
| 90 | 395 308,53 | 1 297 580,29 | 0,10 |
| 91 | 395 282,72 | 1 297 538,15 | 0,10 |
| 92 | 395 269,29 | 1 297 512,54 | 0,10 |
| 93 | 395 234,07 | 1 297 482,85 | 0,10 |
| 94 | 395 205,42 | 1 297 445,46 | 0,10 |
| 95 | 395 176,84 | 1 297 405,63 | 0,10 |
| 96 | 395 079,43 | 1 297 287,59 | 0,10 |
| 97 | 394 920,30 | 1 297 070,90 | 0,10 |
| 98 | 394 882,36 | 1 297 069,83 | 0,10 |
| 99 | 394 878,47 | 1 297 067,78 | 0,10 |
| 100 | 394 835,16 | 1 297 008,65 | 0,10 |
| 101 | 394 780,01 | 1 296 934,45 | 0,10 |
| 102 | 394 779,05 | 1 296 930,96 | 0,10 |
| 103 | 394 780,24 | 1 296 928,20 | 0,10 |
| 104 | 394 797,42 | 1 296 908,31 | 0,10 |
| 105 | 394 743,87 | 1 296 836,23 | 0,10 |
| 106 | 394 715,29 | 1 296 796,68 | 0,10 |
| 107 | 394 686,76 | 1 296 756,68 | 0,10 |
| 108 | 394 628,09 | 1 296 673,85 | 0,10 |

| | | | | | |
|---|------------|--------------|---|------|---|
| 109 | 394 627,33 | 1 296 669,76 | | 0,10 | |
| 110 | 394 628,91 | 1 296 667,20 | | 0,10 | |
| 111 | 394 644,81 | 1 296 653,42 | | 0,10 | |
| 112 | 394 678,07 | 1 296 625,18 | | 0,10 | |
| 113 | 394 690,05 | 1 296 606,83 | | 0,10 | |
| 114 | 394 680,53 | 1 296 575,90 | | 0,10 | |
| 115 | 394 669,91 | 1 296 535,77 | | 0,10 | |
| 116 | 394 657,40 | 1 296 489,65 | | 0,10 | |
| 117 | 394 627,46 | 1 296 452,87 | | 0,10 | |
| 118 | 394 595,33 | 1 296 414,16 | | 0,10 | |
| 119 | 394 578,01 | 1 296 397,33 | | 0,10 | |
| 120 | 394 542,64 | 1 296 355,54 | | 0,10 | |
| 121 | 394 524,79 | 1 296 333,00 | | 0,10 | |
| 122 | 394 493,50 | 1 296 294,23 | | 0,10 | |
| 123 | 394 458,79 | 1 296 251,72 | | 0,10 | |
| 124 | 394 424,43 | 1 296 212,02 | | 0,10 | |
| 125 | 394 391,94 | 1 296 175,08 | | 0,10 | |
| 126 | 394 359,74 | 1 296 137,49 | | 0,10 | |
| 127 | 394 329,73 | 1 296 102,15 | | 0,10 | |
| 128 | 394 329,72 | 1 296 102,14 | | 0,10 | |
| 129 | 394 299,00 | 1 296 065,76 | | 0,10 | |
| 130 | 394 277,96 | 1 296 041,03 | | 0,10 | |
| 131 | 394 240,09 | 1 295 975,37 | | 0,10 | |
| 132 | 394 239,50 | 1 295 971,98 | | 0,10 | |
| 133 | 394 240,91 | 1 295 969,32 | | 0,10 | |
| 134 | 394 243,57 | 1 295 967,95 | | 0,10 | |
| 1 | 394 246,55 | 1 295 968,35 | | 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-13, 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 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |