

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона (ОД)

(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, Жирновский р-н, Красный Яр рп |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $254\,553 \text{ м}^2 \pm 177 \text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат МСК-34 зона 2 | | | | | |
|--|---------------|--------------|---|---|--|
| 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 |
| Зона 1(1) | | | | | |
| 1 | 704 813,76 | 2 206 618,69 | Картометрический метод | 0,20 | — |
| 2 | 704 777,48 | 2 206 615,62 | | 0,10 | |
| 3 | 704 760,72 | 2 206 613,91 | | 0,10 | |
| 4 | 704 761,46 | 2 206 608,09 | | 0,10 | |
| 5 | 704 764,73 | 2 206 591,33 | | 0,10 | |
| 6 | 704 767,20 | 2 206 578,64 | | 0,10 | |
| 7 | 704 780,46 | 2 206 576,07 | | 0,10 | |
| 8 | 704 788,49 | 2 206 577,06 | | 0,20 | |
| 9 | 704 789,97 | 2 206 562,11 | | 0,20 | |
| 10 | 704 790,60 | 2 206 562,19 | | 0,20 | |
| 11 | 704 792,11 | 2 206 555,03 | | 0,20 | |
| 12 | 704 779,31 | 2 206 553,78 | | 0,20 | |
| 13 | 704 780,66 | 2 206 522,21 | | 0,10 | |
| 14 | 704 754,06 | 2 206 496,95 | | 0,10 | |
| 15 | 704 754,47 | 2 206 490,76 | | 0,60 | |
| 16 | 704 754,96 | 2 206 487,32 | | 0,60 | |
| 17 | 704 731,75 | 2 206 483,98 | | 0,60 | |
| 18 | 704 620,63 | 2 206 399,28 | | 0,60 | |
| 19 | 704 622,44 | 2 206 327,42 | | 0,60 | |
| 20 | 704 718,20 | 2 206 330,46 | | 0,60 | |
| 21 | 704 745,77 | 2 206 331,33 | | 0,60 | |
| 22 | 704 769,92 | 2 206 326,83 | | 0,60 | |
| 23 | 704 796,19 | 2 206 325,57 | | 0,10 | |
| 24 | 704 796,32 | 2 206 324,15 | | 0,20 | |
| 25 | 704 801,92 | 2 206 323,88 | | 0,20 | |
| 26 | 704 809,61 | 2 206 324,17 | | 0,20 | |
| 27 | 704 812,09 | 2 206 323,86 | | 0,20 | |
| 28 | 704 824,96 | 2 206 322,33 | | 0,20 | |
| 29 | 704 828,29 | 2 206 322,26 | | 0,10 | |
| 30 | 704 833,70 | 2 206 412,46 | | 0,10 | |
| 31 | 704 845,11 | 2 206 412,25 | | 0,10 | |
| 32 | 704 844,88 | 2 206 437,51 | | 0,10 | |
| 33 | 704 891,98 | 2 206 441,14 | | 0,10 | |
| 34 | 704 893,65 | 2 206 428,75 | | 0,10 | |
| 35 | 704 892,97 | 2 206 414,18 | | 0,10 | |
| 36 | 704 895,60 | 2 206 353,04 | | 0,10 | |
| 37 | 704 895,60 | 2 206 313,03 | | 0,10 | |
| 38 | 704 961,60 | 2 206 313,03 | | 0,10 | |
| 39 | 704 969,04 | 2 206 312,98 | | 0,10 | |
| 40 | 704 970,28 | 2 206 448,09 | | 0,10 | |
| 41 | 704 974,18 | 2 206 610,81 | | 0,10 | |
| 42 | 704 942,20 | 2 206 611,12 | | 0,10 | |
| 43 | 704 941,80 | 2 206 611,12 | | 0,10 | |
| 44 | 704 866,34 | 2 206 611,74 | | 0,10 | |
| 45 | 704 853,26 | 2 206 612,41 | | 0,10 | |
| 46 | 704 838,06 | 2 206 613,65 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 47 | 704 830,83 | 2 206 614,56 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 48 | 704 824,56 | 2 206 618,16 | | 0,10 | |
| 49 | 704 823,78 | 2 206 618,37 | | 0,20 | |
| 1 | 704 813,76 | 2 206 618,69 | | 0,20 | |
| Зона 1(2) | | | | | |
| 50 | 703 041,28 | 2 205 993,71 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 51 | 702 909,25 | 2 205 851,82 | | 0,10 | |
| 52 | 703 090,62 | 2 205 684,61 | | 0,10 | |
| 53 | 703 222,00 | 2 205 827,25 | | 0,10 | |
| 54 | 703 122,27 | 2 205 919,67 | | 0,10 | |
| 50 | 703 041,28 | 2 205 993,71 | | 0,10 | |
| Зона 1(3) | | | | | |
| 55 | 705 634,85 | 2 206 796,23 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 56 | 705 633,34 | 2 206 786,71 | | 0,10 | |
| 57 | 705 629,34 | 2 206 760,61 | | 0,10 | |
| 58 | 705 625,60 | 2 206 739,27 | | 0,10 | |
| 59 | 705 625,07 | 2 206 736,47 | | 0,10 | |
| 60 | 705 623,02 | 2 206 717,87 | | 0,10 | |
| 61 | 705 569,54 | 2 206 720,87 | | 0,10 | |
| 62 | 705 565,29 | 2 206 650,58 | | 0,20 | |
| 63 | 705 560,40 | 2 206 589,62 | | 0,10 | |
| 64 | 705 629,26 | 2 206 589,62 | | 0,20 | |
| 65 | 705 721,51 | 2 206 588,09 | | 0,20 | |
| 66 | 705 726,91 | 2 206 588,13 | | 0,10 | |
| 67 | 705 736,30 | 2 206 698,11 | | 0,10 | |
| 68 | 705 706,32 | 2 206 704,63 | | 0,10 | |
| 69 | 705 709,14 | 2 206 728,52 | | 0,10 | |
| 70 | 705 718,73 | 2 206 776,70 | | 0,10 | |
| 71 | 705 705,19 | 2 206 778,46 | | 0,20 | |
| 72 | 705 694,52 | 2 206 779,74 | | 0,20 | |
| 73 | 705 688,38 | 2 206 780,46 | | 0,20 | |
| 74 | 705 674,91 | 2 206 782,07 | | 0,20 | |
| 75 | 705 665,28 | 2 206 783,22 | | 0,20 | |
| 76 | 705 665,21 | 2 206 783,23 | | 0,10 | |
| 77 | 705 665,98 | 2 206 788,40 | | 0,10 | |
| 78 | 705 666,40 | 2 206 790,11 | 0,10 | | |
| 79 | 705 653,94 | 2 206 792,38 | 0,10 | | |
| 55 | 705 634,85 | 2 206 796,23 | 0,10 | | |
| Зона 1(4) | | | | | |
| 80 | 702 971,68 | 2 207 358,75 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 81 | 702 912,33 | 2 207 357,57 | | 0,10 | |
| 82 | 702 918,53 | 2 207 234,45 | | 0,10 | |
| 83 | 702 967,24 | 2 207 236,81 | | 0,10 | |
| 84 | 703 049,91 | 2 207 205,23 | | 0,10 | |
| 85 | 703 088,88 | 2 207 315,63 | | 0,10 | |
| 80 | 702 971,68 | 2 207 358,75 | | 0,10 | |
| Зона 1(5) | | | | | |
| 86 | 706 802,90 | 2 207 065,83 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 87 | 706 671,38 | 2 206 998,76 | | 0,10 | |
| 88 | 706 679,09 | 2 206 983,02 | | 0,20 | |
| 89 | 706 697,62 | 2 206 945,34 | | 0,20 | |
| 90 | 706 728,44 | 2 206 886,58 | | 0,10 | |
| 91 | 706 749,29 | 2 206 896,81 | | 0,20 | |
| 92 | 706 821,43 | 2 206 933,55 | | 0,20 | |
| 93 | 706 857,69 | 2 206 951,78 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 86 | 706 802,90 | 2 207 065,83 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| Зона 1(6) | | | | | |
| 94 | 703 747,50 | 2 207 657,80 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 95 | 703 698,32 | 2 207 607,27 | | 0,20 | |
| 96 | 703 675,61 | 2 207 580,80 | | 0,10 | |
| 97 | 703 683,20 | 2 207 567,70 | | 0,20 | |
| 98 | 703 762,05 | 2 207 494,71 | | 0,10 | |
| 99 | 703 832,96 | 2 207 558,67 | | 0,10 | |
| 100 | 703 826,84 | 2 207 565,26 | | 0,10 | |
| 101 | 703 843,01 | 2 207 580,00 | | 0,10 | |
| 102 | 703 851,33 | 2 207 592,46 | | 0,10 | |
| 103 | 703 841,62 | 2 207 599,90 | | 0,10 | |
| 104 | 703 796,42 | 2 207 634,93 | | 0,10 | |
| 105 | 703 764,11 | 2 207 652,37 | | 0,10 | |
| 106 | 703 753,51 | 2 207 656,17 | | 0,10 | |
| 94 | 703 747,50 | 2 207 657,80 | | 0,10 | |
| Зона 1(7) | | | | | |
| 107 | 703 937,96 | 2 206 838,59 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 108 | 703 868,87 | 2 206 798,23 | | 0,10 | |
| 109 | 703 907,73 | 2 206 741,57 | | 0,20 | |
| 110 | 703 909,80 | 2 206 742,68 | | 0,20 | |
| 111 | 703 932,09 | 2 206 700,89 | | 0,20 | |
| 112 | 703 964,31 | 2 206 721,20 | | 0,20 | |
| 113 | 703 972,19 | 2 206 711,49 | | 0,20 | |
| 114 | 704 010,99 | 2 206 723,03 | | 0,20 | |
| 115 | 704 018,21 | 2 206 719,11 | | 0,20 | |
| 116 | 704 040,36 | 2 206 697,50 | | 0,20 | |
| 117 | 704 077,72 | 2 206 735,79 | | 0,20 | |
| 118 | 704 059,02 | 2 206 757,77 | | 0,20 | |
| 119 | 704 057,80 | 2 206 756,75 | | 0,20 | |
| 120 | 704 030,26 | 2 206 791,55 | | 0,10 | |
| 121 | 704 007,21 | 2 206 775,32 | | 0,20 | |
| 122 | 704 003,17 | 2 206 776,11 | | 0,20 | |
| 123 | 703 990,38 | 2 206 769,94 | | 0,20 | |
| 124 | 703 982,09 | 2 206 782,19 | | 0,20 | |
| 125 | 703 975,98 | 2 206 793,65 | | 0,20 | |
| 126 | 703 967,24 | 2 206 788,99 | | 0,20 | |
| 127 | 703 966,36 | 2 206 788,86 | 0,20 | | |
| 128 | 703 941,40 | 2 206 834,31 | 0,20 | | |
| 107 | 703 937,96 | 2 206 838,59 | 0,10 | | |
| Зона 1(8) | | | | | |
| 129 | 707 331,93 | 2 206 572,10 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 130 | 707 291,15 | 2 206 433,31 | | 0,10 | |
| 131 | 707 326,40 | 2 206 423,29 | | 0,10 | |
| 132 | 707 381,25 | 2 206 407,70 | | 0,10 | |
| 133 | 707 421,41 | 2 206 543,64 | | 0,10 | |
| 134 | 707 367,40 | 2 206 560,82 | | 0,10 | |
| 129 | 707 331,93 | 2 206 572,10 | | 0,10 | |
| Зона 1(9) | | | | | |
| 135 | 703 021,09 | 2 207 857,81 | Картометрический метод | 0,30 | — |
| 136 | 703 026,91 | 2 207 758,94 | | 0,10 | |
| 137 | 703 121,86 | 2 207 760,40 | | 0,20 | |
| 138 | 703 119,19 | 2 207 815,35 | | 0,20 | |
| 139 | 703 116,29 | 2 207 824,38 | | 0,20 | |
| 140 | 703 112,03 | 2 207 839,88 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|------------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 135 | 703 021,09 | 2 207 857,81 | Картометрический метод | 0,30 | — |
| Зона 1(10) | | | | | |
| 141 | 705 040,09 | 2 206 454,20 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 142 | 704 987,76 | 2 206 453,87 | | 0,10 | |
| 143 | 704 987,69 | 2 206 447,71 | | 0,10 | |
| 144 | 704 989,92 | 2 206 377,94 | | 0,10 | |
| 145 | 705 003,30 | 2 206 377,55 | | 0,10 | |
| 146 | 705 003,24 | 2 206 375,50 | | 0,10 | |
| 147 | 705 043,09 | 2 206 373,87 | | 0,10 | |
| 148 | 705 043,63 | 2 206 365,89 | | 0,10 | |
| 149 | 705 044,27 | 2 206 356,41 | | 0,10 | |
| 150 | 705 045,03 | 2 206 345,09 | | 0,10 | |
| 151 | 705 045,76 | 2 206 334,06 | | 0,20 | |
| 152 | 705 080,90 | 2 206 335,14 | | 0,10 | |
| 153 | 705 074,72 | 2 206 359,77 | | 0,10 | |
| 154 | 705 074,16 | 2 206 366,65 | | 0,10 | |
| 155 | 705 074,45 | 2 206 371,45 | | 0,10 | |
| 156 | 705 074,63 | 2 206 384,44 | | 0,10 | |
| 157 | 705 075,05 | 2 206 417,74 | | 0,10 | |
| 158 | 705 057,06 | 2 206 418,29 | | 0,10 | |
| 159 | 705 042,77 | 2 206 418,73 | | 0,10 | |
| 160 | 705 040,75 | 2 206 440,40 | | 0,20 | |
| 161 | 705 040,31 | 2 206 448,67 | 0,20 | | |
| 141 | 705 040,09 | 2 206 454,20 | 0,10 | | |
| Зона 1(11) | | | | | |
| 162 | 704 753,55 | 2 206 719,33 | Картометрический метод | 0,20 | — |
| 163 | 704 731,71 | 2 206 716,11 | | 0,10 | |
| 164 | 704 697,84 | 2 206 711,13 | | 0,10 | |
| 165 | 704 700,49 | 2 206 689,19 | | 0,10 | |
| 166 | 704 714,87 | 2 206 691,08 | | 0,10 | |
| 167 | 704 715,48 | 2 206 683,21 | | 0,10 | |
| 168 | 704 736,84 | 2 206 685,66 | | 0,10 | |
| 169 | 704 739,16 | 2 206 671,51 | | 0,20 | |
| 170 | 704 737,49 | 2 206 671,04 | | 0,10 | |
| 171 | 704 733,14 | 2 206 669,75 | | 0,10 | |
| 172 | 704 732,83 | 2 206 670,93 | | 0,10 | |
| 173 | 704 731,16 | 2 206 670,49 | | 0,10 | |
| 174 | 704 732,21 | 2 206 666,46 | | 0,10 | |
| 175 | 704 732,92 | 2 206 666,64 | | 0,10 | |
| 176 | 704 734,99 | 2 206 658,71 | | 0,10 | |
| 177 | 704 734,37 | 2 206 658,07 | | 0,10 | |
| 178 | 704 737,04 | 2 206 647,83 | | 0,10 | |
| 179 | 704 738,42 | 2 206 648,19 | | 0,10 | |
| 180 | 704 742,77 | 2 206 631,51 | | 0,10 | |
| 181 | 704 767,97 | 2 206 632,61 | | 0,10 | |
| 182 | 704 776,06 | 2 206 633,11 | | 0,10 | |
| 183 | 704 798,42 | 2 206 634,90 | | 0,20 | |
| 184 | 704 801,32 | 2 206 635,67 | | 0,20 | |
| 185 | 704 810,94 | 2 206 640,60 | | 0,10 | |
| 186 | 704 809,03 | 2 206 646,84 | | 0,10 | |
| 187 | 704 807,79 | 2 206 650,84 | | 0,10 | |
| 188 | 704 804,16 | 2 206 662,71 | | 0,10 | |
| 189 | 704 803,02 | 2 206 666,49 | | 0,10 | |
| 190 | 704 790,08 | 2 206 710,45 | 0,10 | | |
| 191 | 704 788,91 | 2 206 714,38 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|------------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 192 | 704 779,78 | 2 206 712,05 | Картометрический метод | 0,20 | — |
| 193 | 704 768,43 | 2 206 708,98 | | 0,20 | |
| 194 | 704 755,65 | 2 206 705,90 | | 0,20 | |
| 162 | 704 753,55 | 2 206 719,33 | | 0,20 | |
| Зона 1(12) | | | | | |
| 195 | 704 502,62 | 2 206 714,68 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 196 | 704 482,24 | 2 206 711,34 | | 0,10 | |
| 197 | 704 462,56 | 2 206 707,20 | | 0,10 | |
| 198 | 704 451,02 | 2 206 704,86 | | 0,10 | |
| 199 | 704 435,49 | 2 206 701,54 | | 0,10 | |
| 200 | 704 441,26 | 2 206 683,61 | | 0,10 | |
| 201 | 704 447,25 | 2 206 668,16 | | 0,10 | |
| 202 | 704 448,84 | 2 206 664,54 | | 0,10 | |
| 203 | 704 461,76 | 2 206 640,81 | | 0,10 | |
| 204 | 704 467,26 | 2 206 634,72 | | 0,10 | |
| 205 | 704 483,16 | 2 206 636,05 | | 0,10 | |
| 206 | 704 490,48 | 2 206 616,11 | | 0,10 | |
| 207 | 704 503,87 | 2 206 618,70 | | 0,10 | |
| 208 | 704 517,19 | 2 206 621,29 | | 0,10 | |
| 195 | 704 502,62 | 2 206 714,68 | 0,10 | | |
| Зона 1(13) | | | | | |
| 209 | 704 852,75 | 2 206 681,51 | Картометрический метод | 0,30 | — |
| 210 | 704 823,47 | 2 206 674,96 | | 0,30 | |
| 211 | 704 821,48 | 2 206 674,51 | | 0,10 | |
| 212 | 704 829,89 | 2 206 646,99 | | 0,30 | |
| 213 | 704 832,02 | 2 206 641,19 | | 0,30 | |
| 214 | 704 833,65 | 2 206 637,55 | | 0,30 | |
| 215 | 704 835,43 | 2 206 634,81 | | 0,10 | |
| 216 | 704 839,37 | 2 206 633,03 | | 0,10 | |
| 217 | 704 846,17 | 2 206 631,95 | | 0,10 | |
| 218 | 704 849,92 | 2 206 631,44 | | 0,10 | |
| 219 | 704 850,03 | 2 206 635,58 | | 0,30 | |
| 220 | 704 851,38 | 2 206 658,22 | | 0,30 | |
| 209 | 704 852,75 | 2 206 681,51 | | 0,30 | |
| Зона 1(14) | | | | | |
| 221 | 704 665,13 | 2 207 198,96 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 222 | 704 662,48 | 2 207 197,95 | | 0,10 | |
| 223 | 704 659,41 | 2 207 197,54 | | 0,10 | |
| 224 | 704 628,63 | 2 207 184,04 | | 0,10 | |
| 225 | 704 648,45 | 2 207 159,56 | | 0,10 | |
| 226 | 704 672,74 | 2 207 173,49 | | 0,10 | |
| 227 | 704 676,83 | 2 207 175,54 | | 0,10 | |
| 228 | 704 673,68 | 2 207 181,34 | | 0,10 | |
| 221 | 704 665,13 | 2 207 198,96 | | 0,10 | |
| Зона 1(15) | | | | | |
| 229 | 702 788,56 | 2 206 397,36 | Картометрический метод | 0,10 | — |
| 230 | 702 768,08 | 2 206 396,11 | | 0,10 | |
| 231 | 702 768,96 | 2 206 376,85 | | 0,10 | |
| 232 | 702 789,43 | 2 206 378,19 | | 0,10 | |
| 229 | 702 788,56 | 2 206 397,36 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Характерная точка объекта
- - Граница объекта

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта