# Приложение № 2 к правилам землепользования и застройки муниципального образования - Кораблинский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Ковалинского сельского округа Кораблинского района Рязанской области

Графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ

муниципального образования – Кораблинский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Ковалинского сельского округа Кораблинского района Рязанской области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***1 Жилая зона (населенный пункт д. Великая Лука)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Великая Лука |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 790 011 м² ± 468 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 355 961,93 | 1 341 331,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 355 672,13 | 1 340 580,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 355 436,04 | 1 339 589,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 355 411,74 | 1 339 564,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 355 543,94 | 1 339 535,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 355 581,49 | 1 339 530,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 355 642,33 | 1 339 558,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 355 694,16 | 1 339 576,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 355 754,25 | 1 339 621,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 355 756,50 | 1 339 600,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 355 726,45 | 1 339 486,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 355 722,70 | 1 339 452,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 355 667,87 | 1 339 304,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 355 646,09 | 1 339 256,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 355 593,51 | 1 339 211,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 355 515,39 | 1 339 170,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 355 477,09 | 1 339 142,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 355 447,79 | 1 339 108,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 355 417,75 | 1 339 061,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 355 599,89 | 1 338 972,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 355 708,80 | 1 338 914,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 355 735,84 | 1 338 861,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 355 775,65 | 1 338 873,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 355 787,67 | 1 338 885,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 355 793,68 | 1 338 902,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 355 798,94 | 1 338 930,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 355 805,70 | 1 338 957,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 355 828,98 | 1 339 008,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 355 862,78 | 1 339 066,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 355 877,80 | 1 339 104,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 355 883,06 | 1 339 151,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 355 886,82 | 1 339 183,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 355 892,07 | 1 339 207,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 355 913,86 | 1 339 222,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 355 933,38 | 1 339 240,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 355 952,91 | 1 339 293,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 355 971,69 | 1 339 340,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 355 976,20 | 1 339 374,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 355 969,44 | 1 339 430,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 355 979,20 | 1 339 465,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 355 995,73 | 1 339 525,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 356 007,74 | 1 339 602,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 356 015,26 | 1 339 634,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 356 186,51 | 1 339 613,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 356 258,61 | 1 339 763,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 356 259,37 | 1 339 914,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 356 294,30 | 1 339 955,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 356 332,97 | 1 339 940,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 356 360,01 | 1 339 985,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 356 411,62 | 1 340 114,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 356 419,05 | 1 340 133,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 356 420,10 | 1 340 135,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 356 504,23 | 1 340 105,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 356 592,86 | 1 340 703,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 356 523,76 | 1 340 700,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 356 536,52 | 1 340 807,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 356 565,07 | 1 341 001,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 356 583,09 | 1 341 115,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 356 595,86 | 1 341 164,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 356 544,79 | 1 341 243,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 356 465,92 | 1 341 304,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 356 402,83 | 1 341 362,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 356 397,62 | 1 341 376,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 356 390,81 | 1 341 385,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 356 336,73 | 1 341 457,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 356 378,04 | 1 341 585,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 356 416,35 | 1 341 705,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 356 450,90 | 1 341 768,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 356 580,09 | 1 341 898,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 356 514,74 | 1 342 002,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 356 441,88 | 1 341 907,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 356 308,19 | 1 341 832,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 356 363,96 | 1 341 808,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 356 374,05 | 1 341 792,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 75 | 356 374,23 | 1 341 770,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 76 | 356 341,94 | 1 341 679,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 77 | 356 330,21 | 1 341 643,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 78 | 356 317,22 | 1 341 632,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 79 | 356 298,24 | 1 341 629,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 80 | 356 201,35 | 1 341 662,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 81 | 356 184,43 | 1 341 678,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 82 | 356 181,34 | 1 341 705,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 83 | 356 206,99 | 1 341 779,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 84 | 356 011,50 | 1 341 678,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 85 | 356 003,72 | 1 341 679,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 86 | 356 000,29 | 1 341 679,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 87 | 355 982,96 | 1 341 681,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 88 | 355 969,44 | 1 341 663,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 89 | 355 925,12 | 1 341 557,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 90 | 355 913,86 | 1 341 559,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 91 | 355 941,65 | 1 341 508,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 92 | 355 947,66 | 1 341 466,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 93 | 355 944,26 | 1 341 409,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 94 | 355 954,42 | 1 341 350,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 355 961,93 | 1 341 331,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***1 Жилая зона (населенный пункт д. Грачевка)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Грачевка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 64 118 м² ± 89 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 358 603,95 | 1 350 765,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 605,45 | 1 350 735,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 609,96 | 1 350 724,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 358 600,19 | 1 350 661,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 358 564,89 | 1 350 653,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 358 501,05 | 1 350 654,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 432,70 | 1 350 667,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 389,58 | 1 350 683,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 380,87 | 1 350 724,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 358 377,86 | 1 350 792,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 358 370,73 | 1 350 836,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 358 346,69 | 1 350 874,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 358 352,87 | 1 350 874,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 358 361,34 | 1 350 873,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 358 362,73 | 1 350 958,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 358 362,84 | 1 350 965,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 358 603,20 | 1 350 917,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 358 589,68 | 1 350 822,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 358 609,96 | 1 350 814,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 603,95 | 1 350 765,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***1 Жилая зона (населенный пункт д. Ковалинка)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Ковалинка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 334 368 м² ± 404 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 358 362,84 | 1 350 965,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 603,20 | 1 350 917,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 857,07 | 1 350 873,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 359 030,58 | 1 350 836,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 359 048,94 | 1 350 908,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 359 152,23 | 1 351 572,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 925,05 | 1 351 616,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 903,27 | 1 351 620,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 874,35 | 1 351 626,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 358 854,27 | 1 351 635,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 358 560,54 | 1 351 769,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 358 426,44 | 1 351 853,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 358 437,59 | 1 351 870,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 358 097,68 | 1 352 103,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 358 122,98 | 1 352 134,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 357 981,35 | 1 352 240,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 357 956,52 | 1 352 119,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 357 943,96 | 1 352 108,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 357 924,98 | 1 352 105,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 357 833,27 | 1 352 130,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 357 805,25 | 1 352 148,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 357 788,34 | 1 352 163,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 357 785,33 | 1 352 190,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 357 816,77 | 1 352 324,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 357 808,00 | 1 352 312,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 357 779,23 | 1 352 320,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 357 742,43 | 1 352 128,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 357 730,41 | 1 352 102,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 357 698,11 | 1 351 809,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 357 670,76 | 1 351 573,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 357 669,67 | 1 351 573,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 357 668,75 | 1 351 557,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 357 668,95 | 1 351 557,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 357 660,56 | 1 351 484,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 357 632,01 | 1 351 233,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 357 614,36 | 1 351 157,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 357 605,88 | 1 351 136,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 357 601,22 | 1 351 125,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 357 796,51 | 1 351 074,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 357 847,58 | 1 351 054,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 358 006,07 | 1 351 036,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 358 166,80 | 1 351 003,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 362,84 | 1 350 965,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***1 Жилая зона (населенный пункт д. Марьинка)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Марьинка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 553 055 м² ± 260 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 361 037,91 | 1 349 902,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 361 066,45 | 1 349 861,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 361 120,53 | 1 349 739,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 361 146,07 | 1 349 725,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 361 180,62 | 1 349 724,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 361 225,69 | 1 349 739,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 361 291,03 | 1 349 763,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 361 402,20 | 1 349 552,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 361 402,20 | 1 349 541,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 361 309,06 | 1 349 574,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 361 309,06 | 1 349 585,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 361 175,36 | 1 349 607,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 361 144,57 | 1 349 618,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 361 135,10 | 1 349 623,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 361 116,03 | 1 349 635,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 361 046,17 | 1 349 621,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 361 052,56 | 1 349 586,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 361 048,43 | 1 349 555,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 361 055,56 | 1 349 482,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 361 064,58 | 1 349 421,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 361 102,88 | 1 349 405,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 361 144,19 | 1 349 385,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 361 300,16 | 1 349 393,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 361 321,45 | 1 349 395,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 361 416,09 | 1 349 397,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 361 525,00 | 1 349 312,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 361 543,03 | 1 349 293,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 361 553,22 | 1 349 297,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 361 561,81 | 1 349 301,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 361 593,36 | 1 349 303,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 361 601,62 | 1 349 274,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 361 624,90 | 1 349 259,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 361 654,95 | 1 349 272,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 361 642,93 | 1 349 313,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 361 719,54 | 1 349 358,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 361 728,55 | 1 349 380,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 361 740,16 | 1 349 389,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 361 736,69 | 1 349 405,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 361 701,40 | 1 349 610,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 361 659,83 | 1 349 686,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 361 446,51 | 1 350 094,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 361 221,35 | 1 350 504,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 361 179,87 | 1 350 567,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 361 163,35 | 1 350 577,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 361 140,81 | 1 350 577,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 361 107,01 | 1 350 565,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 361 025,14 | 1 350 514,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 361 006,36 | 1 350 491,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 360 990,59 | 1 350 461,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 360 988,34 | 1 350 407,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 360 980,45 | 1 350 354,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 360 976,61 | 1 350 344,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 360 975,54 | 1 350 341,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 360 974,02 | 1 350 338,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 360 972,19 | 1 350 333,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 360 952,29 | 1 350 314,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 360 920,74 | 1 350 294,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 360 898,96 | 1 350 264,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 360 885,44 | 1 350 230,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 360 880,93 | 1 350 204,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 360 898,96 | 1 350 166,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 360 932,76 | 1 350 107,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 360 977,82 | 1 350 022,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 361 037,91 | 1 349 902,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***1 Жилая зона (населенный пункт д. Новоселово)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Новоселово |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 415 499 м² ± 416 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 361 691,41 | 1 344 320,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 361 653,94 | 1 344 268,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 361 491,14 | 1 343 986,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 361 447,92 | 1 343 938,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 361 419,67 | 1 343 875,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 361 321,63 | 1 343 730,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 361 227,27 | 1 343 601,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 360 999,90 | 1 343 684,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 361 001,12 | 1 343 691,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 360 988,54 | 1 343 695,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 360 976,18 | 1 343 701,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 360 976,49 | 1 343 702,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 360 912,23 | 1 343 741,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 360 827,24 | 1 343 819,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 360 659,65 | 1 343 896,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 360 712,92 | 1 344 000,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 360 776,38 | 1 344 125,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 360 839,21 | 1 344 230,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 360 963,70 | 1 344 471,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 361 060,07 | 1 344 654,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 361 057,88 | 1 344 660,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 360 978,96 | 1 344 689,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 360 976,27 | 1 344 691,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 361 022,96 | 1 344 728,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 361 084,01 | 1 344 788,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 361 155,37 | 1 344 873,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 361 166,01 | 1 344 892,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 361 176,78 | 1 344 928,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 361 151,05 | 1 344 961,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 361 148,05 | 1 345 005,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 361 161,82 | 1 345 033,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 361 209,10 | 1 345 047,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 361 248,01 | 1 345 023,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 361 256,99 | 1 345 058,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 361 257,29 | 1 345 087,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 361 298,59 | 1 345 129,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 361 333,90 | 1 345 137,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 361 365,02 | 1 345 200,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 361 399,74 | 1 345 190,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 361 435,65 | 1 345 181,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 361 503,29 | 1 345 150,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 361 554,76 | 1 345 125,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 361 578,13 | 1 345 140,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 361 600,44 | 1 345 253,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 361 587,68 | 1 345 261,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 361 561,34 | 1 345 293,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 361 563,14 | 1 345 325,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 361 577,51 | 1 345 372,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 361 590,07 | 1 345 402,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 361 625,39 | 1 345 417,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 361 633,02 | 1 345 419,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 361 644,08 | 1 345 422,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 361 662,15 | 1 345 514,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 361 676,21 | 1 345 561,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 361 697,67 | 1 345 597,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 361 708,15 | 1 345 592,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 361 742,77 | 1 345 578,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 361 745,79 | 1 345 583,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 361 747,95 | 1 345 582,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 361 858,39 | 1 345 745,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 361 931,02 | 1 345 685,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 361 766,52 | 1 345 492,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 361 859,48 | 1 345 450,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 361 988,94 | 1 345 396,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 362 090,90 | 1 345 344,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 362 130,39 | 1 345 306,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 362 170,16 | 1 345 244,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 362 195,47 | 1 345 172,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 362 216,44 | 1 345 090,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 362 221,21 | 1 345 002,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 362 211,81 | 1 344 951,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 362 163,69 | 1 344 862,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 362 154,05 | 1 344 842,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 362 121,64 | 1 344 748,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 75 | 362 016,52 | 1 344 704,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 76 | 361 863,80 | 1 344 625,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 77 | 361 745,09 | 1 344 439,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 78 | 361 716,17 | 1 344 389,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 361 691,41 | 1 344 320,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***1 Жилая зона (населенный пункт с. Серьзево)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, с Серьзево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 933 080 м² ± 338 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 355 030,93 | 1 343 963,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 102 | 355 060,22 | 1 344 017,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 101 | 355 086,51 | 1 343 973,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 100 | 355 103,04 | 1 343 909,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 99 | 355 165,38 | 1 343 842,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 98 | 355 192,42 | 1 343 806,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 97 | 355 220,96 | 1 343 757,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 96 | 355 303,30 | 1 343 659,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 95 | 355 306,48 | 1 343 656,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 94 | 355 308,09 | 1 343 654,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 93 | 355 319,20 | 1 343 660,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 92 | 355 329,80 | 1 343 666,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 91 | 355 365,17 | 1 343 685,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 90 | 355 457,56 | 1 343 731,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 89 | 355 461,93 | 1 343 743,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 88 | 355 558,95 | 1 343 737,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 87 | 355 571,73 | 1 343 607,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 86 | 355 848,13 | 1 343 476,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 85 | 355 795,56 | 1 343 213,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 84 | 355 465,82 | 1 343 359,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 83 | 355 432,02 | 1 343 341,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 82 | 355 418,50 | 1 343 323,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 81 | 355 407,99 | 1 343 261,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 80 | 355 424,51 | 1 343 207,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 79 | 355 415,05 | 1 343 187,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 78 | 355 401,23 | 1 343 159,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 77 | 355 350,15 | 1 343 053,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 76 | 355 362,17 | 1 343 020,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 75 | 355 362,17 | 1 342 975,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 355 377,94 | 1 342 946,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 355 385,45 | 1 342 899,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 355 520,65 | 1 342 786,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 355 627,31 | 1 342 699,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 355 644,58 | 1 342 673,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 355 612,29 | 1 342 647,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 355 577,74 | 1 342 624,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 355 542,43 | 1 342 629,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 355 519,15 | 1 342 641,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 355 459,81 | 1 342 638,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 355 415,50 | 1 342 632,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 355 386,95 | 1 342 669,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 355 343,39 | 1 342 730,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 355 321,61 | 1 342 723,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 355 300,58 | 1 342 736,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 355 277,29 | 1 342 736,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 355 250,25 | 1 342 715,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 355 225,47 | 1 342 672,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 56 | 355 173,64 | 1 342 640,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 355 141,34 | 1 342 633,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 355 148,85 | 1 342 709,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 355 150,34 | 1 342 786,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 355 142,84 | 1 342 809,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 355 121,81 | 1 342 825,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 355 092,52 | 1 342 839,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 354 894,98 | 1 342 851,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 354 886,51 | 1 342 841,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 354 855,92 | 1 342 804,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 354 841,91 | 1 342 773,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 354 801,19 | 1 342 688,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 354 699,69 | 1 342 696,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 354 524,24 | 1 342 739,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 354 442,92 | 1 342 766,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 354 437,81 | 1 342 767,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 354 458,59 | 1 342 780,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 354 472,86 | 1 342 804,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 354 532,19 | 1 342 907,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 354 550,86 | 1 342 929,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 354 562,18 | 1 342 940,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 354 660,63 | 1 342 943,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 354 683,92 | 1 342 955,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 354 711,71 | 1 342 992,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 354 742,50 | 1 343 114,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 354 785,32 | 1 343 282,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 354 792,07 | 1 343 333,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 354 783,06 | 1 343 379,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 354 754,90 | 1 343 392,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 354 753,77 | 1 343 418,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 354 745,88 | 1 343 431,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 354 677,91 | 1 343 447,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 354 664,39 | 1 343 465,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 354 670,68 | 1 343 508,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 354 698,53 | 1 343 646,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 354 700,74 | 1 343 645,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 354 722,12 | 1 343 641,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 354 843,72 | 1 343 650,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 354 893,48 | 1 343 806,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 354 837,89 | 1 343 815,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 354 787,64 | 1 343 830,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 354 813,86 | 1 343 943,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 354 829,38 | 1 344 040,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 354 862,79 | 1 344 048,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 354 885,70 | 1 344 063,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 354 894,23 | 1 344 076,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 354 953,18 | 1 344 012,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 354 936,29 | 1 343 930,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 354 957,32 | 1 343 905,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 354 982,48 | 1 343 884,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 355 051,21 | 1 343 867,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 355 063,98 | 1 343 893,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 355 069,24 | 1 343 914,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 355 039,94 | 1 343 929,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 355 030,93 | 1 343 945,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | 355 030,93 | 1 343 963,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 103 | 355 172,64 | 1 343 258,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 104 | 355 188,28 | 1 343 294,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 105 | 355 214,20 | 1 343 282,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 106 | 355 199,19 | 1 343 246,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 103 | 355 172,64 | 1 343 258,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***2.2 Зона специализированной общественной застройки (населенный пункт с. Серьзево)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, с Серьзево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 114 м² ± 12 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 355 199,19 | 1 343 246,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 355 214,20 | 1 343 282,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 355 188,28 | 1 343 294,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 355 172,64 | 1 343 258,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 355 199,19 | 1 343 246,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***4.4 Производственная зона сельскохозяйственных предприятий***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 708 906 м² ± 477 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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** |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| 1 | 356 719,02 | 1 339 794,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 356 528,92 | 1 339 876,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 356 600,44 | 1 340 053,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 356 536,96 | 1 340 073,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 356 461,04 | 1 340 096,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 356 439,84 | 1 340 103,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 356 411,62 | 1 340 114,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 356 360,01 | 1 339 985,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 356 332,97 | 1 339 940,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 356 294,30 | 1 339 955,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 356 259,37 | 1 339 914,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 356 258,61 | 1 339 763,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 356 203,42 | 1 339 648,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 356 409,35 | 1 339 592,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 356 274,25 | 1 339 213,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 356 407,41 | 1 339 118,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 356 516,11 | 1 339 187,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 356 629,81 | 1 339 328,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 356 867,25 | 1 339 470,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 356 869,90 | 1 339 471,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 356 866,02 | 1 339 624,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 356 719,02 | 1 339 794,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| 22 | 358 603,20 | 1 350 917,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 358 589,68 | 1 350 822,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 358 609,96 | 1 350 814,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 358 605,58 | 1 350 778,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 358 623,06 | 1 350 764,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 358 609,96 | 1 350 724,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 358 621,36 | 1 350 690,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 358 781,51 | 1 350 690,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 358 811,60 | 1 350 686,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 358 817,35 | 1 350 685,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 358 823,55 | 1 350 704,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 358 831,82 | 1 350 736,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 358 826,65 | 1 350 763,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 358 814,25 | 1 350 794,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 358 802,88 | 1 350 832,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 358 789,79 | 1 350 884,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 358 603,20 | 1 350 917,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(3) | | | | | |
| 38 | 357 663,36 | 1 351 109,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 357 622,01 | 1 350 893,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 357 634,67 | 1 350 880,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 357 662,83 | 1 350 869,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 357 665,21 | 1 350 862,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 43 | 357 673,48 | 1 350 855,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 357 747,38 | 1 350 833,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 357 749,45 | 1 350 809,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 357 747,38 | 1 350 772,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 357 742,21 | 1 350 713,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 357 745,31 | 1 350 669,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 357 753,58 | 1 350 642,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 357 757,10 | 1 350 635,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 357 776,48 | 1 350 612,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 357 802,83 | 1 350 594,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 357 846,50 | 1 350 579,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 357 900,49 | 1 350 575,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 357 903,65 | 1 350 568,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 357 907,57 | 1 350 539,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 357 956,15 | 1 350 525,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 358 002,66 | 1 350 525,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 358 098,78 | 1 350 528,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 358 241,40 | 1 350 532,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 358 274,47 | 1 350 538,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 358 327,18 | 1 350 559,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 358 383,24 | 1 350 589,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 358 337,52 | 1 350 896,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 358 307,55 | 1 350 930,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 358 277,58 | 1 350 973,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 358 272,96 | 1 350 982,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 358 166,80 | 1 351 003,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 358 006,07 | 1 351 036,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 357 847,58 | 1 351 054,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 357 796,51 | 1 351 074,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 357 663,36 | 1 351 109,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт д. Великая Лука)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Великая Лука |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 21 391 м² ± 51 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 356 330,21 | 1 341 643,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 356 317,22 | 1 341 632,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 356 298,24 | 1 341 629,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 356 201,35 | 1 341 662,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 356 184,43 | 1 341 678,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 356 181,34 | 1 341 705,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 356 206,99 | 1 341 779,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 356 308,19 | 1 341 832,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 356 363,96 | 1 341 808,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 356 374,05 | 1 341 792,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 356 374,23 | 1 341 770,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 356 341,94 | 1 341 679,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 356 330,21 | 1 341 643,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 13 | 356 234,28 | 1 341 704,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 356 264,95 | 1 341 795,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 356 321,70 | 1 341 771,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 356 309,27 | 1 341 736,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 356 307,85 | 1 341 736,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 356 291,24 | 1 341 685,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 356 234,28 | 1 341 704,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт д. Ковалинка)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Ковалинка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 22 929 м² ± 53 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 357 788,34 | 1 352 163,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 357 785,33 | 1 352 190,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 357 816,77 | 1 352 324,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 357 835,28 | 1 352 349,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 357 981,35 | 1 352 240,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 357 956,52 | 1 352 119,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 357 943,96 | 1 352 108,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 357 924,98 | 1 352 105,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 357 833,27 | 1 352 130,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 357 805,25 | 1 352 148,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 357 788,34 | 1 352 163,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 11 | 357 853,70 | 1 352 177,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 357 838,47 | 1 352 186,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 357 836,21 | 1 352 188,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 357 863,32 | 1 352 304,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 357 932,26 | 1 352 250,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 357 913,92 | 1 352 160,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 357 853,70 | 1 352 177,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Серьзево)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, с Серьзево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 4 205 м² ± 23 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 355 558,95 | 1 343 737,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 355 558,13 | 1 343 746,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 355 557,64 | 1 343 751,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 355 555,95 | 1 343 768,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 355 546,19 | 1 343 788,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 355 480,09 | 1 343 792,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 355 463,44 | 1 343 747,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 355 461,93 | 1 343 743,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 355 558,95 | 1 343 737,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***6.1 Зона кладбищ***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 20 829 м² ± 70 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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** |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| 1 | 360 446,13 | 1 350 672,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 360 496,40 | 1 350 667,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 360 505,66 | 1 350 802,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 360 452,75 | 1 350 806,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 360 446,13 | 1 350 672,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| 5 | 357 558,71 | 1 348 491,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 357 472,72 | 1 348 562,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 357 552,26 | 1 348 657,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 357 639,32 | 1 348 586,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 357 558,71 | 1 348 491,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***6.1 Зона кладбищ (населенный пункт д. Великая Лука)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Великая Лука |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 5 648 м² ± 26 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 356 291,24 | 1 341 685,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 356 307,85 | 1 341 736,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 356 309,27 | 1 341 736,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 356 321,70 | 1 341 771,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 356 264,95 | 1 341 795,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 356 234,28 | 1 341 704,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 356 291,24 | 1 341 685,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***6.1 Зона кладбищ (населенный пункт д. Ковалинка)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, д Ковалинка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 8 646 м² ± 33 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 357 913,92 | 1 352 160,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 357 932,26 | 1 352 250,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 357 863,32 | 1 352 304,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 357 836,21 | 1 352 188,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 357 838,47 | 1 352 186,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 357 853,70 | 1 352 177,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 357 913,92 | 1 352 160,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Серьзево)***

(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 | Рязанская область, м.о. Кораблинский, с/о Ковалинский, с Серьзево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 8 009 м² ± 31 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 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 | 355 546,19 | 1 343 788,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 355 569,47 | 1 343 905,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 355 502,62 | 1 343 912,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 355 480,09 | 1 343 792,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 355 546,19 | 1 343 788,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |