# Приложение № 2 к правилам землепользования и застройки муниципального образования - Кораблинский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Яблоневского 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 Яблоневского 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. Дроково)***

(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 Яблоневский, д Дроково |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 815 587 м² ± 316 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 | 366 302,71 | 1 331 665,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 365 870,60 | 1 331 664,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 365 898,77 | 1 331 562,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 365 899,43 | 1 331 481,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 365 900,00 | 1 331 478,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 365 928,37 | 1 331 448,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 365 926,21 | 1 331 383,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 365 915,26 | 1 331 240,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 366 033,64 | 1 331 141,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 366 184,82 | 1 331 216,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 366 195,53 | 1 331 216,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 366 211,68 | 1 331 202,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 366 223,33 | 1 331 211,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 366 253,63 | 1 331 201,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 366 295,71 | 1 331 176,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 366 344,51 | 1 331 145,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 366 372,18 | 1 331 106,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 366 400,82 | 1 331 089,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 366 441,15 | 1 331 070,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 366 443,84 | 1 331 061,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 366 447,42 | 1 331 062,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 366 457,48 | 1 331 064,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 366 467,63 | 1 331 063,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 366 477,46 | 1 331 061,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 366 486,56 | 1 331 056,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 366 523,25 | 1 331 033,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 366 531,16 | 1 331 027,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 366 545,30 | 1 331 013,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 366 552,01 | 1 331 005,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 366 556,92 | 1 330 996,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 366 559,82 | 1 330 986,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 366 560,58 | 1 330 975,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 366 559,16 | 1 330 965,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 366 556,46 | 1 330 954,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 366 555,09 | 1 330 949,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 366 547,06 | 1 330 926,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 366 541,97 | 1 330 916,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 366 534,59 | 1 330 907,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 366 506,71 | 1 330 880,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 366 499,60 | 1 330 874,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 366 491,56 | 1 330 870,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 366 482,05 | 1 330 867,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 366 506,53 | 1 330 851,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 366 575,92 | 1 330 787,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 366 596,77 | 1 330 762,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 366 635,52 | 1 330 709,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 366 645,89 | 1 330 705,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 366 685,17 | 1 330 676,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 366 722,95 | 1 330 634,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 366 814,16 | 1 330 526,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 366 905,07 | 1 330 417,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 366 978,96 | 1 330 333,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 367 016,75 | 1 330 274,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 367 054,87 | 1 330 236,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 367 089,45 | 1 330 245,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 367 110,26 | 1 330 256,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 367 196,33 | 1 330 342,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 367 251,48 | 1 330 360,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 367 255,49 | 1 330 360,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 367 281,94 | 1 330 364,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 367 310,57 | 1 330 381,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 367 422,39 | 1 330 506,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 367 236,80 | 1 330 718,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 367 105,34 | 1 330 872,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 367 065,32 | 1 330 927,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 366 983,77 | 1 331 064,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 366 914,89 | 1 331 138,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 366 801,71 | 1 331 273,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 366 747,98 | 1 331 325,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 366 732,97 | 1 331 369,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 366 640,75 | 1 331 442,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 366 567,94 | 1 331 496,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 366 369,55 | 1 331 618,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 366 336,13 | 1 331 642,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 366 302,71 | 1 331 665,41 | 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. Ерлино Выселки)***

(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 Яблоневский, д Ерлино Выселки |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 376 935 м² ± 215 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 | 363 600,51 | 1 336 765,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 363 415,83 | 1 336 837,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 363 418,66 | 1 336 846,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 363 408,89 | 1 336 848,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 363 343,89 | 1 336 866,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 363 335,22 | 1 336 869,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 363 327,31 | 1 336 874,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 363 320,43 | 1 336 880,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 363 314,82 | 1 336 887,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 363 310,66 | 1 336 896,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 363 308,11 | 1 336 905,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 363 307,25 | 1 336 914,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 363 307,25 | 1 337 004,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 363 308,38 | 1 337 014,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 363 325,87 | 1 337 095,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 363 328,75 | 1 337 104,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 363 333,30 | 1 337 112,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 363 339,35 | 1 337 120,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 363 346,67 | 1 337 126,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 363 355,01 | 1 337 130,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 363 364,06 | 1 337 133,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 363 373,49 | 1 337 134,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 363 382,98 | 1 337 134,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 363 392,16 | 1 337 131,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 363 439,19 | 1 337 114,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 363 439,54 | 1 337 134,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 363 451,44 | 1 337 214,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 363 462,81 | 1 337 289,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 363 464,81 | 1 337 321,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 363 480,66 | 1 337 396,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 363 504,29 | 1 337 481,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 363 543,71 | 1 337 630,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 363 557,91 | 1 337 707,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 363 564,91 | 1 337 717,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 363 605,65 | 1 337 859,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 363 630,28 | 1 337 924,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 363 627,20 | 1 337 932,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 363 598,12 | 1 337 946,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 363 597,38 | 1 337 951,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 363 552,94 | 1 337 975,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 363 525,74 | 1 337 993,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 363 503,39 | 1 337 996,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 363 455,73 | 1 338 016,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 363 448,02 | 1 338 001,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 363 443,93 | 1 338 002,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 363 440,01 | 1 338 003,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 363 436,38 | 1 338 005,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 363 433,13 | 1 338 008,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 363 410,19 | 1 337 974,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 363 379,38 | 1 337 895,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 363 335,29 | 1 337 772,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 363 306,60 | 1 337 670,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 363 244,68 | 1 337 570,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 363 212,91 | 1 337 402,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 363 170,52 | 1 337 168,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 363 144,95 | 1 337 021,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 363 143,07 | 1 337 009,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 363 118,41 | 1 336 844,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 363 120,36 | 1 336 806,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 363 144,71 | 1 336 667,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 363 287,60 | 1 336 548,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 363 293,89 | 1 336 565,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 363 312,57 | 1 336 567,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 363 357,09 | 1 336 564,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 363 365,28 | 1 336 568,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 363 375,90 | 1 336 589,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 363 398,39 | 1 336 592,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 363 450,28 | 1 336 589,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 363 463,95 | 1 336 596,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 363 477,78 | 1 336 618,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 363 513,14 | 1 336 620,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 363 566,71 | 1 336 619,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 363 600,51 | 1 336 765,52 | 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. Ерлино)***

(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 Яблоневский, с Ерлино |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 915 207 м² ± 335 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 | 364 337,98 | 1 332 204,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 364 332,00 | 1 332 214,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 364 323,88 | 1 332 215,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 364 306,30 | 1 332 210,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 364 297,75 | 1 332 240,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 364 287,75 | 1 332 268,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 364 284,12 | 1 332 282,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 364 266,92 | 1 332 335,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 364 248,06 | 1 332 404,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 364 403,92 | 1 332 453,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 364 448,53 | 1 332 471,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 364 449,37 | 1 332 480,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 364 450,21 | 1 332 489,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 364 470,56 | 1 332 497,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 364 426,31 | 1 332 643,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 364 347,69 | 1 332 652,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 364 230,25 | 1 332 639,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 364 013,17 | 1 332 580,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 364 003,09 | 1 332 632,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 363 911,94 | 1 332 669,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 363 811,75 | 1 332 675,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 363 719,13 | 1 332 671,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 363 604,01 | 1 332 682,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 363 598,03 | 1 332 682,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 363 583,58 | 1 332 684,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 363 435,89 | 1 332 676,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 363 407,65 | 1 332 682,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 363 355,80 | 1 332 686,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 363 337,57 | 1 332 698,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 363 309,63 | 1 332 698,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 363 281,13 | 1 332 663,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 363 271,53 | 1 332 638,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 363 252,06 | 1 332 525,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 363 250,01 | 1 332 419,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 363 249,00 | 1 332 410,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 363 246,92 | 1 332 401,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 363 207,87 | 1 332 371,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 363 157,81 | 1 332 379,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 363 130,45 | 1 332 344,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 363 093,18 | 1 332 253,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 363 085,26 | 1 332 216,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 363 086,45 | 1 332 099,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 363 086,70 | 1 332 064,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 363 177,77 | 1 331 887,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 363 221,39 | 1 331 877,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 363 253,19 | 1 331 862,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 363 293,61 | 1 331 855,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 363 309,16 | 1 331 849,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 363 436,93 | 1 331 843,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 363 558,27 | 1 331 799,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 363 626,95 | 1 331 776,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 363 682,47 | 1 331 766,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 363 704,83 | 1 331 766,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 363 715,69 | 1 331 763,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 363 791,87 | 1 331 742,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 363 819,57 | 1 331 766,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 363 970,28 | 1 331 898,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 363 997,81 | 1 331 920,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 363 992,36 | 1 331 934,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 363 993,33 | 1 331 939,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 364 022,73 | 1 331 958,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 364 025,04 | 1 331 964,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 364 051,94 | 1 331 980,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 364 073,90 | 1 331 993,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 364 092,96 | 1 332 003,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 364 104,01 | 1 332 010,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 364 104,31 | 1 332 010,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 364 149,93 | 1 332 049,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 364 236,50 | 1 332 048,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 364 237,98 | 1 332 052,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 364 253,79 | 1 332 095,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 364 281,24 | 1 332 090,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 364 329,44 | 1 332 172,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 364 345,17 | 1 332 180,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 364 337,98 | 1 332 204,05 | 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. Залесно-Чулково)***

(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 Яблоневский, д Залесно- Чулково |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 058 442 м² ± 360 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 | 355 559,85 | 1 332 555,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 355 562,92 | 1 332 557,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 355 561,62 | 1 332 568,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 355 558,31 | 1 332 605,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 355 555,44 | 1 332 647,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 355 552,22 | 1 332 693,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 355 550,57 | 1 332 734,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 355 547,87 | 1 332 765,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 355 547,09 | 1 332 799,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 355 539,16 | 1 332 829,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 355 512,05 | 1 333 229,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 355 467,50 | 1 333 841,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 355 425,02 | 1 333 836,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 355 445,15 | 1 333 993,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 355 442,53 | 1 334 035,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 355 444,96 | 1 334 053,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 355 454,23 | 1 334 162,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 355 472,26 | 1 334 249,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 355 516,95 | 1 334 369,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 355 563,52 | 1 334 476,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 355 605,95 | 1 334 455,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 355 629,24 | 1 334 462,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 355 677,84 | 1 334 436,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 355 629,24 | 1 334 375,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 355 582,10 | 1 334 199,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 355 560,79 | 1 334 086,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 355 562,07 | 1 334 067,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 355 571,31 | 1 333 980,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 355 625,66 | 1 333 947,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 355 572,42 | 1 333 941,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 355 571,31 | 1 333 845,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 355 485,83 | 1 333 837,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 355 530,01 | 1 333 231,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 355 574,31 | 1 332 576,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 355 575,84 | 1 332 551,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 355 577,13 | 1 332 530,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 355 577,22 | 1 332 528,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 355 579,54 | 1 332 529,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 355 579,61 | 1 332 525,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 355 585,21 | 1 332 526,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 355 614,28 | 1 332 530,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 355 693,66 | 1 332 538,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 355 737,75 | 1 332 542,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 355 984,08 | 1 332 561,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 355 986,34 | 1 332 540,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 355 975,82 | 1 332 501,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 355 999,86 | 1 332 473,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 356 045,68 | 1 332 505,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 356 086,99 | 1 332 525,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 356 114,78 | 1 332 527,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 356 156,84 | 1 332 516,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 356 174,11 | 1 332 555,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 356 249,23 | 1 332 576,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 356 313,07 | 1 332 582,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 356 452,02 | 1 332 599,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 356 516,62 | 1 332 594,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 356 592,11 | 1 332 601,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 356 576,81 | 1 332 626,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 356 768,25 | 1 332 731,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 356 789,06 | 1 332 489,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 356 790,29 | 1 332 471,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 356 818,22 | 1 332 054,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 356 588,56 | 1 332 029,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 356 541,41 | 1 332 027,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 356 508,36 | 1 332 033,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 356 465,54 | 1 332 024,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 356 421,91 | 1 332 000,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 356 415,15 | 1 331 997,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 356 415,47 | 1 331 996,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 356 408,02 | 1 331 995,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 356 384,48 | 1 331 987,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 356 265,00 | 1 331 968,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 356 023,14 | 1 331 947,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 355 920,24 | 1 331 949,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 75 | 355 815,09 | 1 331 945,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 76 | 355 745,98 | 1 331 937,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 77 | 355 718,19 | 1 331 925,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 78 | 355 651,30 | 1 331 903,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 79 | 355 563,46 | 1 331 888,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 80 | 355 474,08 | 1 331 896,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 81 | 355 399,72 | 1 331 913,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 82 | 355 361,42 | 1 331 933,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 83 | 355 326,11 | 1 331 957,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 84 | 355 324,90 | 1 331 984,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 85 | 355 324,64 | 1 331 990,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 86 | 355 323,86 | 1 332 008,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 87 | 355 316,73 | 1 332 033,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 88 | 355 295,69 | 1 332 044,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 89 | 355 284,80 | 1 332 038,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 90 | 355 258,89 | 1 332 041,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 91 | 355 170,81 | 1 332 082,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 92 | 355 204,70 | 1 332 188,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 93 | 355 173,99 | 1 332 253,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 94 | 355 179,27 | 1 332 261,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 95 | 355 159,32 | 1 332 267,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 96 | 355 096,94 | 1 332 289,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 97 | 355 122,55 | 1 332 340,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 98 | 355 160,50 | 1 332 355,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 99 | 355 293,44 | 1 332 455,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 100 | 355 350,53 | 1 332 455,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 101 | 355 371,56 | 1 332 459,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 102 | 355 377,57 | 1 332 476,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 103 | 355 355,78 | 1 332 511,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 104 | 355 335,50 | 1 332 515,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 105 | 355 306,96 | 1 332 542,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 106 | 355 292,69 | 1 332 569,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 107 | 355 288,18 | 1 332 594,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 108 | 355 318,23 | 1 332 582,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 109 | 355 355,41 | 1 332 580,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 110 | 355 391,09 | 1 332 582,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 111 | 355 438,03 | 1 332 590,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 112 | 355 463,94 | 1 332 585,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 113 | 355 478,96 | 1 332 571,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 114 | 355 495,49 | 1 332 550,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 115 | 355 557,82 | 1 332 551,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 355 559,85 | 1 332 555,04 | 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. Крутое)***

(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 Яблоневский, д Крутое |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 578 599 м² ± 266 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 | 361 391,13 | 1 335 731,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 361 427,33 | 1 335 754,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 361 489,64 | 1 335 764,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 361 493,35 | 1 335 852,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 361 497,74 | 1 335 952,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 361 492,75 | 1 335 980,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 361 502,26 | 1 336 010,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 361 492,16 | 1 336 049,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 361 488,79 | 1 336 095,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 361 443,33 | 1 336 071,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 361 424,02 | 1 336 055,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 361 371,76 | 1 336 010,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 361 315,35 | 1 336 092,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 361 258,94 | 1 336 162,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 361 251,36 | 1 336 207,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 361 190,86 | 1 336 272,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 361 154,84 | 1 336 103,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 361 016,07 | 1 336 167,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 361 017,74 | 1 336 197,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 360 926,33 | 1 336 196,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 360 922,09 | 1 336 198,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 360 923,65 | 1 336 215,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 360 921,25 | 1 336 236,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 360 913,09 | 1 336 253,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 360 897,62 | 1 336 277,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 360 891,66 | 1 336 296,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 360 888,68 | 1 336 319,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 360 889,45 | 1 336 349,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 360 891,27 | 1 336 378,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 360 673,96 | 1 336 335,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 360 676,31 | 1 336 267,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 360 684,73 | 1 336 202,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 360 627,47 | 1 335 679,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 360 610,63 | 1 335 594,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 360 587,06 | 1 335 522,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 360 590,36 | 1 335 506,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 360 609,79 | 1 335 493,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 360 631,68 | 1 335 496,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 360 656,10 | 1 335 491,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 360 676,31 | 1 335 485,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 360 703,25 | 1 335 467,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 360 719,25 | 1 335 451,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 360 736,93 | 1 335 427,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 360 757,13 | 1 335 419,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 360 784,92 | 1 335 422,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 360 819,44 | 1 335 416,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 360 852,28 | 1 335 402,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 360 848,07 | 1 335 380,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 360 845,12 | 1 335 356,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 360 852,28 | 1 335 343,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 360 882,59 | 1 335 333,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 360 928,47 | 1 335 320,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 360 992,04 | 1 335 316,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 361 027,40 | 1 335 519,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 361 162,11 | 1 335 506,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 361 245,80 | 1 335 503,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 361 245,40 | 1 335 508,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 361 241,67 | 1 335 526,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 361 240,91 | 1 335 559,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 361 248,77 | 1 335 610,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 361 273,76 | 1 335 656,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 361 312,89 | 1 335 690,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 361 361,41 | 1 335 709,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 361 380,09 | 1 335 712,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 361 382,66 | 1 335 712,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 361 391,13 | 1 335 731,80 | 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

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

(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 Яблоневский, с Кумино |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 555 912 м² ± 261 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 | 372 613,61 | 1 335 095,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 372 788,92 | 1 334 992,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 372 879,79 | 1 335 133,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 373 020,10 | 1 335 204,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 373 057,04 | 1 335 237,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 373 057,34 | 1 335 243,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 373 076,90 | 1 335 289,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 373 068,67 | 1 335 473,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 372 932,21 | 1 335 690,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 372 871,82 | 1 335 759,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 372 871,82 | 1 335 824,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 373 008,33 | 1 335 802,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 373 026,83 | 1 336 039,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 372 835,98 | 1 336 205,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 372 712,21 | 1 336 307,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 372 665,91 | 1 336 330,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 372 608,02 | 1 336 331,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 372 603,42 | 1 336 331,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 372 579,04 | 1 336 320,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 372 513,78 | 1 336 109,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 372 414,23 | 1 336 149,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 372 274,78 | 1 335 982,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 372 226,22 | 1 335 798,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 372 269,32 | 1 335 742,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 372 382,43 | 1 335 564,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 372 496,93 | 1 335 573,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 372 595,59 | 1 335 751,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 372 600,58 | 1 335 749,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 372 601,77 | 1 335 653,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 372 600,09 | 1 335 631,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 372 622,00 | 1 335 596,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 372 625,38 | 1 335 598,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 372 651,08 | 1 335 596,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 372 900,89 | 1 335 676,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 373 031,80 | 1 335 465,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 372 820,55 | 1 335 404,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 372 644,09 | 1 335 517,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 372 540,64 | 1 335 364,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 372 713,55 | 1 335 241,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 372 649,76 | 1 335 159,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 372 621,38 | 1 335 113,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 372 612,73 | 1 335 096,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 372 613,61 | 1 335 095,68 | 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. Чижово)***

(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 Яблоневский, с Чижово |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 341 642 м² ± 405 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 | 369 685,31 | 1 333 226,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 81 | 369 689,27 | 1 333 225,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 80 | 369 839,91 | 1 333 186,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 79 | 369 891,91 | 1 333 169,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 78 | 369 890,74 | 1 333 137,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 77 | 369 880,48 | 1 333 129,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 76 | 369 876,63 | 1 333 108,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 75 | 369 876,50 | 1 333 053,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 369 873,74 | 1 332 958,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 369 841,73 | 1 332 931,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 369 762,81 | 1 332 932,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 369 732,87 | 1 332 933,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 369 745,69 | 1 332 806,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 369 732,30 | 1 332 775,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 369 718,82 | 1 332 752,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 369 553,38 | 1 332 606,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 369 542,72 | 1 332 582,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 369 542,44 | 1 332 564,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 369 369,98 | 1 332 411,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 369 363,72 | 1 332 322,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 369 333,09 | 1 332 230,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 369 199,44 | 1 332 224,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 369 184,65 | 1 332 215,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 369 175,81 | 1 332 215,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 369 168,77 | 1 332 231,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 369 161,41 | 1 332 227,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 369 091,25 | 1 332 389,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 369 021,28 | 1 332 396,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 368 939,89 | 1 332 374,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 368 808,65 | 1 332 326,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 368 466,78 | 1 332 342,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 368 380,35 | 1 332 382,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 368 381,14 | 1 332 422,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 368 373,94 | 1 332 469,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 368 372,70 | 1 332 583,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 368 325,76 | 1 332 580,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 368 245,39 | 1 332 611,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 368 182,36 | 1 332 415,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 368 156,55 | 1 332 331,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 368 124,35 | 1 332 351,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 367 899,65 | 1 332 401,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 367 907,47 | 1 332 429,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 367 915,05 | 1 332 427,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 367 919,12 | 1 332 430,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 367 943,94 | 1 332 455,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 367 963,29 | 1 332 517,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 367 984,76 | 1 332 596,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 35 | 368 000,84 | 1 332 687,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 368 002,22 | 1 332 695,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 368 003,59 | 1 332 703,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 367 994,17 | 1 332 701,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 367 994,84 | 1 332 752,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 368 033,62 | 1 332 984,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 368 091,92 | 1 333 123,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 368 149,95 | 1 333 261,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 368 166,90 | 1 333 300,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 368 245,53 | 1 333 244,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 368 434,25 | 1 333 174,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 368 503,89 | 1 333 168,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 368 535,04 | 1 333 164,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 368 712,83 | 1 333 132,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 368 732,38 | 1 333 167,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 368 773,59 | 1 333 113,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 368 836,67 | 1 333 108,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 368 882,65 | 1 333 059,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 369 166,47 | 1 333 110,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 369 165,44 | 1 333 116,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 369 205,96 | 1 333 123,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 369 207,81 | 1 333 122,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 369 197,12 | 1 333 184,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 369 185,77 | 1 333 265,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 369 233,57 | 1 333 347,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 369 273,39 | 1 333 328,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 369 396,52 | 1 333 263,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 369 468,25 | 1 333 232,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 369 493,74 | 1 333 219,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 369 569,10 | 1 333 120,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 369 632,49 | 1 333 132,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 369 645,72 | 1 333 172,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 369 662,33 | 1 333 171,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 369 682,93 | 1 333 226,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 369 685,31 | 1 333 226,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 82 | 369 326,66 | 1 332 821,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 83 | 369 320,90 | 1 332 813,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 84 | 369 313,88 | 1 332 807,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 85 | 369 305,84 | 1 332 803,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 86 | 369 285,45 | 1 332 793,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 87 | 369 275,86 | 1 332 790,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 88 | 369 265,78 | 1 332 788,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 89 | 369 255,64 | 1 332 789,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 90 | 369 248,31 | 1 332 791,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 91 | 369 243,42 | 1 332 790,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 92 | 369 233,59 | 1 332 789,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 93 | 369 223,88 | 1 332 791,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 94 | 369 214,65 | 1 332 794,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 95 | 369 206,26 | 1 332 799,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 96 | 369 199,03 | 1 332 806,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 97 | 369 193,25 | 1 332 814,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 98 | 369 189,14 | 1 332 823,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 99 | 369 168,46 | 1 332 883,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 100 | 369 166,24 | 1 332 892,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 101 | 369 165,77 | 1 332 901,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 102 | 369 167,08 | 1 332 911,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 103 | 369 170,11 | 1 332 920,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 104 | 369 174,77 | 1 332 928,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 105 | 369 180,88 | 1 332 935,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 106 | 369 188,23 | 1 332 941,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 107 | 369 196,56 | 1 332 945,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 108 | 369 205,56 | 1 332 948,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 109 | 369 214,93 | 1 332 949,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 110 | 369 233,31 | 1 332 949,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 111 | 369 237,61 | 1 332 949,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 112 | 369 262,30 | 1 332 948,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 113 | 369 271,39 | 1 332 946,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 114 | 369 280,04 | 1 332 943,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 115 | 369 287,98 | 1 332 938,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 116 | 369 294,92 | 1 332 932,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 117 | 369 298,32 | 1 332 928,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 118 | 369 299,67 | 1 332 928,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 119 | 369 307,90 | 1 332 923,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 120 | 369 315,06 | 1 332 916,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 121 | 369 320,87 | 1 332 909,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 122 | 369 325,14 | 1 332 900,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 123 | 369 327,71 | 1 332 891,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 124 | 369 333,83 | 1 332 857,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 125 | 369 334,60 | 1 332 847,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 126 | 369 333,63 | 1 332 838,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 127 | 369 330,95 | 1 332 829,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 82 | 369 326,66 | 1 332 821,28 | 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. Щелево)***

(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 Яблоневский, д Щелево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 113 758 м² ± 118 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 | 359 804,59 | 1 335 831,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 359 805,34 | 1 335 787,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 359 819,61 | 1 335 748,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 359 800,81 | 1 335 658,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 359 779,28 | 1 335 555,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 359 775,25 | 1 335 535,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 359 767,41 | 1 335 498,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 359 798,96 | 1 335 477,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 359 827,99 | 1 335 477,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 359 843,98 | 1 335 477,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 359 928,53 | 1 335 460,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 359 939,63 | 1 335 458,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 360 025,71 | 1 335 750,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 360 004,62 | 1 335 941,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 360 088,09 | 1 336 007,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 360 001,01 | 1 336 032,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 359 929,89 | 1 336 052,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 359 875,57 | 1 336 068,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 359 848,53 | 1 336 015,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 359 827,50 | 1 335 957,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 359 823,89 | 1 335 938,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 359 812,10 | 1 335 875,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 359 804,59 | 1 335 831,90 | 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. Яблонево)***

(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 Яблоневский, с Яблонево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 077 651 м² ± 363 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 | 358 970,07 | 1 334 416,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 358 978,63 | 1 334 409,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 358 943,62 | 1 334 374,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 358 951,95 | 1 334 367,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 358 956,49 | 1 334 363,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 358 949,11 | 1 334 355,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 358 902,45 | 1 334 310,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 358 859,10 | 1 334 268,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 358 744,41 | 1 334 141,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 358 717,76 | 1 334 118,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 358 713,67 | 1 334 122,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 358 640,25 | 1 334 033,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 358 629,52 | 1 334 040,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 358 492,43 | 1 334 125,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 358 191,76 | 1 334 094,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 357 926,86 | 1 334 054,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 357 836,28 | 1 334 187,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 357 781,86 | 1 334 470,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 357 760,08 | 1 334 573,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 357 746,24 | 1 334 693,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 357 746,24 | 1 335 127,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 357 765,19 | 1 335 159,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 357 827,81 | 1 335 227,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 357 908,05 | 1 335 309,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 357 964,38 | 1 335 353,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 357 987,69 | 1 335 359,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 358 194,22 | 1 335 463,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 358 249,80 | 1 335 478,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 358 288,11 | 1 335 463,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 358 455,60 | 1 335 316,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 358 432,81 | 1 335 235,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 358 422,35 | 1 335 204,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 358 437,28 | 1 335 133,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 358 465,10 | 1 334 957,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 358 474,19 | 1 334 857,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 358 477,77 | 1 334 812,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 358 492,67 | 1 334 806,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 358 497,20 | 1 334 802,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 358 554,69 | 1 334 779,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 358 553,83 | 1 334 768,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 358 559,26 | 1 334 726,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 358 554,00 | 1 334 687,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 358 553,78 | 1 334 687,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 358 553,60 | 1 334 682,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 358 550,17 | 1 334 637,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 358 550,66 | 1 334 618,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 358 554,87 | 1 334 605,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 10 | 358 566,16 | 1 334 593,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 577,22 | 1 334 588,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 682,94 | 1 334 562,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 762,84 | 1 334 543,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 358 791,77 | 1 334 532,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 358 827,07 | 1 334 518,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 358 904,66 | 1 334 477,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 978,20 | 1 334 433,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 982,58 | 1 334 428,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 970,07 | 1 334 416,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 57 | 358 661,48 | 1 334 173,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 358 656,49 | 1 334 174,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 358 656,28 | 1 334 170,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 358 615,33 | 1 334 172,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 358 619,39 | 1 334 239,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 358 682,31 | 1 334 229,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 358 703,40 | 1 334 211,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 358 699,10 | 1 334 167,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 358 661,27 | 1 334 169,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 358 661,48 | 1 334 173,85 | 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. Ерлино)***

(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 Яблоневский, с Ерлино |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 883 м² ± 15 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 | 364 276,48 | 1 332 036,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 364 278,32 | 1 332 057,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 364 281,24 | 1 332 090,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 364 253,79 | 1 332 095,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 364 237,98 | 1 332 052,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 364 236,50 | 1 332 048,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 364 234,82 | 1 332 044,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 364 276,48 | 1 332 036,62 | 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. Яблонево)***

(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 Яблоневский, с Яблонево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 5 151 м² ± 25 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 | 358 699,10 | 1 334 167,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 703,40 | 1 334 211,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 682,31 | 1 334 229,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 358 619,39 | 1 334 239,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 358 615,33 | 1 334 172,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 358 656,28 | 1 334 170,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 656,49 | 1 334 174,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 661,48 | 1 334 173,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 661,27 | 1 334 169,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 699,10 | 1 334 167,87 | 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

***3.3 Зона инженерной инфраструктуры***

(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 Яблоневский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 313 м² ± 13 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 | 361 391,54 | 1 335 529,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 361 434,12 | 1 335 534,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 361 429,33 | 1 335 565,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 361 413,67 | 1 335 564,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 361 401,92 | 1 335 563,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 361 390,84 | 1 335 562,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 361 391,54 | 1 335 529,86 | 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. ***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 Яблоневский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 319 208 м² ± 321 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 | 364 470,56 | 1 332 497,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 364 479,79 | 1 332 505,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 364 508,90 | 1 332 518,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 364 602,64 | 1 332 559,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 364 601,88 | 1 332 598,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 364 608,07 | 1 332 620,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 364 618,35 | 1 332 632,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 364 623,17 | 1 332 666,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 364 635,43 | 1 332 749,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 364 621,81 | 1 332 755,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 364 621,32 | 1 332 788,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 364 586,66 | 1 332 797,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 364 536,78 | 1 332 775,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 364 534,60 | 1 332 783,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 364 528,14 | 1 332 809,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 364 499,70 | 1 332 928,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 364 485,60 | 1 332 987,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 364 279,30 | 1 332 943,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 364 223,31 | 1 332 674,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 364 230,25 | 1 332 639,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 364 347,69 | 1 332 652,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 364 426,31 | 1 332 643,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 364 470,56 | 1 332 497,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| 23 | 355 144,33 | 1 334 196,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 355 149,72 | 1 334 187,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 355 167,55 | 1 334 182,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 355 240,70 | 1 334 167,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 355 249,37 | 1 334 210,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 355 247,14 | 1 334 325,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 355 104,11 | 1 334 326,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 355 104,22 | 1 334 301,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 355 054,55 | 1 334 297,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 355 056,38 | 1 334 228,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 355 116,32 | 1 334 230,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 355 133,80 | 1 334 234,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 355 137,02 | 1 334 231,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 355 144,33 | 1 334 196,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(3) | | | | | |
| 36 | 358 747,90 | 1 333 915,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 358 760,66 | 1 333 906,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 358 781,15 | 1 333 902,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 358 827,90 | 1 333 902,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 358 915,35 | 1 333 899,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 358 977,70 | 1 333 891,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 359 020,10 | 1 333 877,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 43 | 359 081,29 | 1 333 850,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 359 128,51 | 1 333 832,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 359 142,20 | 1 333 832,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 359 179,00 | 1 333 850,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 359 188,64 | 1 333 860,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 359 198,48 | 1 333 900,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 359 212,30 | 1 333 929,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 359 215,25 | 1 333 935,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 359 245,31 | 1 333 967,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 359 271,04 | 1 334 002,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 359 270,00 | 1 334 018,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 359 272,76 | 1 334 034,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 359 272,66 | 1 334 060,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 359 265,57 | 1 334 094,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 359 230,55 | 1 334 141,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 359 092,91 | 1 334 243,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 358 980,65 | 1 334 348,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 358 959,16 | 1 334 366,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 358 956,49 | 1 334 363,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 358 949,11 | 1 334 355,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 358 902,45 | 1 334 310,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 358 859,10 | 1 334 268,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 358 744,41 | 1 334 141,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 358 717,76 | 1 334 118,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 358 784,88 | 1 334 037,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 358 802,11 | 1 334 021,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 358 834,57 | 1 333 984,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 358 811,10 | 1 333 963,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 358 761,63 | 1 333 927,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 358 747,90 | 1 333 915,35 | 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. ***Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Ерлино)***

(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 Яблоневский, с Ерлино |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 54 420 м² ± 82 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 | 364 306,30 | 1 332 210,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 364 323,88 | 1 332 215,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 364 332,00 | 1 332 214,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 364 337,98 | 1 332 204,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 364 345,17 | 1 332 180,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 364 347,25 | 1 332 180,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 364 349,54 | 1 332 182,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 364 378,22 | 1 332 198,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 364 377,50 | 1 332 200,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 364 386,13 | 1 332 202,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 364 414,41 | 1 332 218,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 364 427,59 | 1 332 212,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 364 458,53 | 1 332 220,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 364 491,20 | 1 332 181,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 364 511,96 | 1 332 160,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 364 519,36 | 1 332 163,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 364 559,01 | 1 332 186,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 364 450,21 | 1 332 433,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 364 448,53 | 1 332 471,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 364 403,92 | 1 332 453,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 364 248,06 | 1 332 404,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 364 266,92 | 1 332 335,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 364 284,12 | 1 332 282,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 364 287,75 | 1 332 268,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 364 297,75 | 1 332 240,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 364 306,30 | 1 332 210,32 | 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

***4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д. Крутое)***

(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 Яблоневский, д Крутое |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 30 613 м² ± 86 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 | 361 493,35 | 1 335 852,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 361 489,64 | 1 335 764,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 361 535,10 | 1 335 766,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 361 554,76 | 1 335 783,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 361 567,10 | 1 335 821,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 361 562,89 | 1 335 886,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 361 546,89 | 1 335 929,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 361 520,79 | 1 335 975,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 361 502,26 | 1 336 010,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 361 492,75 | 1 335 980,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 361 497,74 | 1 335 952,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 361 493,35 | 1 335 852,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| 12 | 361 245,80 | 1 335 503,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 361 322,09 | 1 335 501,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 361 363,76 | 1 335 669,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 361 382,66 | 1 335 712,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 361 380,09 | 1 335 712,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 361 361,41 | 1 335 709,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 361 312,89 | 1 335 690,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 361 273,76 | 1 335 656,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 361 248,77 | 1 335 610,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 361 240,91 | 1 335 559,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 361 241,67 | 1 335 526,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 361 245,40 | 1 335 508,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 361 245,80 | 1 335 503,51 | 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. ***Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Чижово)***

(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 Яблоневский, с Чижово |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 175 558 м² ± 147 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 | 368 992,56 | 1 333 616,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 368 949,25 | 1 333 549,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 368 732,38 | 1 333 167,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 368 773,59 | 1 333 113,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 368 836,67 | 1 333 108,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 368 882,65 | 1 333 059,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 369 166,47 | 1 333 110,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 369 165,44 | 1 333 116,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 369 205,96 | 1 333 123,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 369 207,81 | 1 333 122,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 369 197,12 | 1 333 184,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 369 185,77 | 1 333 265,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 369 233,57 | 1 333 347,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 369 260,80 | 1 333 456,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 369 123,24 | 1 333 506,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 368 992,56 | 1 333 616,15 | 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. ***Зона перспективного сельскохозяйственного развития***

(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 Яблоневский |
| 2 | Площадь объекта ± величина  погрешности определения площади (P ± ∆P) | 174 275 м² ± 146 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 | 359 772,27 | 1 335 539,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 359 816,68 | 1 335 748,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 359 802,40 | 1 335 787,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 359 801,39 | 1 335 832,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 359 808,44 | 1 335 875,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 359 825,18 | 1 335 959,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 359 844,86 | 1 336 017,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 359 873,46 | 1 336 070,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 359 903,73 | 1 336 087,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 359 921,82 | 1 336 107,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 359 879,93 | 1 336 091,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 359 878,47 | 1 336 095,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 359 920,03 | 1 336 111,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 359 919,05 | 1 336 115,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 359 853,05 | 1 336 120,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 359 794,54 | 1 336 122,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 359 800,73 | 1 336 200,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 359 860,71 | 1 336 201,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 359 930,62 | 1 336 189,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 359 920,35 | 1 336 116,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 359 930,13 | 1 336 126,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 359 963,22 | 1 336 168,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 359 984,26 | 1 336 186,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 359 975,14 | 1 336 193,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 359 952,26 | 1 336 213,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 359 841,98 | 1 336 279,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 359 843,59 | 1 336 281,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 359 954,58 | 1 336 216,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 359 977,08 | 1 336 196,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 359 983,59 | 1 336 191,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 359 988,48 | 1 336 187,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 359 996,63 | 1 336 194,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 360 024,51 | 1 336 208,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 360 035,10 | 1 336 211,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 360 023,69 | 1 336 216,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 360 017,85 | 1 336 220,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 359 988,10 | 1 336 250,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 359 913,12 | 1 336 308,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 359 885,65 | 1 336 286,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 359 863,48 | 1 336 279,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 359 845,54 | 1 336 286,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 359 830,96 | 1 336 289,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 359 818,62 | 1 336 278,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 359 802,68 | 1 336 257,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 359 800,46 | 1 336 250,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 359 794,99 | 1 336 238,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 359 793,10 | 1 336 220,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | 359 792,82 | 1 336 191,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 359 790,05 | 1 336 163,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 359 789,64 | 1 336 148,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 359 787,93 | 1 336 141,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 359 784,27 | 1 336 134,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 359 781,66 | 1 336 130,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 359 771,72 | 1 336 126,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 359 765,03 | 1 336 129,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 56 | 359 758,27 | 1 336 134,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 57 | 359 752,97 | 1 336 143,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 58 | 359 750,78 | 1 336 159,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 59 | 359 750,61 | 1 336 177,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 60 | 359 754,68 | 1 336 202,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 61 | 359 754,20 | 1 336 218,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 62 | 359 751,64 | 1 336 238,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 63 | 359 748,90 | 1 336 247,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 64 | 359 745,81 | 1 336 255,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 65 | 359 746,70 | 1 336 272,78 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 66 | 359 756,36 | 1 336 323,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 67 | 359 804,84 | 1 336 316,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 68 | 359 711,74 | 1 336 367,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 69 | 359 703,98 | 1 336 346,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 70 | 359 692,70 | 1 336 287,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 71 | 359 673,51 | 1 336 215,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 72 | 359 634,82 | 1 336 111,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 73 | 359 624,78 | 1 336 071,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 74 | 359 618,12 | 1 336 053,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 75 | 359 597,36 | 1 336 018,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 76 | 359 560,49 | 1 335 929,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 77 | 359 549,40 | 1 335 886,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 78 | 359 553,58 | 1 335 868,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 79 | 359 546,15 | 1 335 836,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 80 | 359 568,98 | 1 335 833,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 81 | 359 571,52 | 1 335 817,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 82 | 359 563,17 | 1 335 770,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 83 | 359 562,72 | 1 335 750,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 84 | 359 568,36 | 1 335 734,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 85 | 359 583,81 | 1 335 749,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 86 | 359 608,64 | 1 335 747,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 87 | 359 628,29 | 1 335 735,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 88 | 359 647,00 | 1 335 711,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 89 | 359 657,38 | 1 335 687,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 90 | 359 649,82 | 1 335 628,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 91 | 359 665,85 | 1 335 615,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 92 | 359 681,19 | 1 335 592,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 93 | 359 682,77 | 1 335 550,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 94 | 359 671,71 | 1 335 394,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 95 | 359 675,10 | 1 335 382,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 96 | 359 674,70 | 1 335 343,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 97 | 359 666,59 | 1 335 290,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 98 | 359 659,04 | 1 335 257,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 99 | 359 651,21 | 1 335 223,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 100 | 359 639,90 | 1 335 148,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 101 | 359 640,67 | 1 335 112,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 102 | 359 642,94 | 1 335 116,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 103 | 359 659,07 | 1 335 170,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 104 | 359 670,36 | 1 335 218,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 105 | 359 679,04 | 1 335 258,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 106 | 359 712,67 | 1 335 417,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 107 | 359 723,27 | 1 335 445,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 108 | 359 738,73 | 1 335 485,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 109 | 359 754,76 | 1 335 515,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 359 772,27 | 1 335 539,02 | 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. Дроково)***

(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 Яблоневский, д Дроково |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 17 848 м² ± 47 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 | 366 424,27 | 1 330 905,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 366 393,85 | 1 330 928,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 366 386,89 | 1 330 949,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 366 434,14 | 1 331 022,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 366 448,02 | 1 331 047,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 366 443,84 | 1 331 061,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 366 447,42 | 1 331 062,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 366 457,48 | 1 331 064,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 366 467,63 | 1 331 063,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 366 477,46 | 1 331 061,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 366 486,56 | 1 331 056,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 366 523,25 | 1 331 033,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 366 531,16 | 1 331 027,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 366 545,30 | 1 331 013,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 366 552,01 | 1 331 005,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 366 556,92 | 1 330 996,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 366 559,82 | 1 330 986,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 366 560,58 | 1 330 975,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 366 559,16 | 1 330 965,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 366 556,46 | 1 330 954,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 366 555,09 | 1 330 949,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 366 547,06 | 1 330 926,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 366 541,97 | 1 330 916,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 366 534,59 | 1 330 907,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 366 506,71 | 1 330 880,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 366 499,60 | 1 330 874,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 366 491,56 | 1 330 870,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 366 482,05 | 1 330 867,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 366 424,27 | 1 330 905,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 29 | 366 499,87 | 1 330 943,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 366 471,99 | 1 330 916,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 366 457,11 | 1 330 918,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 366 459,76 | 1 330 960,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 366 436,78 | 1 330 972,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 366 459,77 | 1 331 014,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 366 496,46 | 1 330 991,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 366 510,60 | 1 330 977,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 366 507,90 | 1 330 966,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 366 499,87 | 1 330 943,49 | 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. Ерлино Выселки)***

(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 Яблоневский, д Ерлино Выселки |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 31 565 м² ± 62 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 | 363 459,13 | 1 337 012,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 363 459,16 | 1 337 014,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 363 457,58 | 1 337 046,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 363 438,43 | 1 337 069,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 363 439,19 | 1 337 114,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 363 392,16 | 1 337 131,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 363 382,98 | 1 337 134,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 363 373,49 | 1 337 134,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 363 364,06 | 1 337 133,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 363 355,01 | 1 337 130,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 363 346,67 | 1 337 126,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 363 339,35 | 1 337 120,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 363 333,30 | 1 337 112,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 363 328,75 | 1 337 104,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 363 325,87 | 1 337 095,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 363 308,38 | 1 337 014,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 363 307,25 | 1 337 004,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 363 307,25 | 1 336 914,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 363 308,11 | 1 336 905,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 363 310,66 | 1 336 896,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 363 314,82 | 1 336 887,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 363 320,43 | 1 336 880,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 363 327,31 | 1 336 874,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 363 335,22 | 1 336 869,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 363 343,89 | 1 336 866,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 363 408,89 | 1 336 848,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 363 418,66 | 1 336 846,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 363 432,46 | 1 336 888,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 363 448,19 | 1 336 941,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 363 407,25 | 1 336 952,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 363 407,25 | 1 336 998,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 363 412,52 | 1 337 022,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 363 459,13 | 1 337 012,04 | 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. Чижово)***

(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 Яблоневский, с Чижово |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 18 883 м² ± 48 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 | 369 326,66 | 1 332 821,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 369 320,90 | 1 332 813,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 369 313,88 | 1 332 807,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 369 305,84 | 1 332 803,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 369 285,45 | 1 332 793,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 369 275,86 | 1 332 790,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 369 265,78 | 1 332 788,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 369 255,64 | 1 332 789,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 369 248,31 | 1 332 791,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 369 243,42 | 1 332 790,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 369 233,59 | 1 332 789,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 369 223,88 | 1 332 791,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 369 214,65 | 1 332 794,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 369 206,26 | 1 332 799,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 369 199,03 | 1 332 806,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 369 193,25 | 1 332 814,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 369 189,14 | 1 332 823,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 369 168,46 | 1 332 883,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 369 166,24 | 1 332 892,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 369 165,77 | 1 332 901,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 369 167,08 | 1 332 911,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 369 170,11 | 1 332 920,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 369 174,77 | 1 332 928,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 369 180,88 | 1 332 935,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 369 188,23 | 1 332 941,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 369 196,56 | 1 332 945,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 369 205,56 | 1 332 948,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 369 214,93 | 1 332 949,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 369 233,31 | 1 332 949,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 369 237,61 | 1 332 949,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 369 262,30 | 1 332 948,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 369 271,39 | 1 332 946,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 369 280,04 | 1 332 943,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 369 287,98 | 1 332 938,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 369 294,92 | 1 332 932,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 369 298,32 | 1 332 928,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 369 299,67 | 1 332 928,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 369 307,90 | 1 332 923,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 369 315,06 | 1 332 916,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 369 320,87 | 1 332 909,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 369 325,14 | 1 332 900,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 369 327,71 | 1 332 891,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 369 333,83 | 1 332 857,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 369 334,60 | 1 332 847,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 369 333,63 | 1 332 838,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 369 330,95 | 1 332 829,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 369 326,66 | 1 332 821,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |

**Раздел 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| 47 | 369 278,48 | 1 332 882,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 369 284,60 | 1 332 848,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 369 264,21 | 1 332 838,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 369 260,40 | 1 332 848,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 369 236,40 | 1 332 839,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 369 215,72 | 1 332 899,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 369 234,10 | 1 332 899,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 369 258,79 | 1 332 898,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 369 262,56 | 1 332 880,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 369 278,48 | 1 332 882,75 | 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. Яблонево)***

(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 Яблоневский, с Яблонево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 9 055 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 | 358 640,25 | 1 334 033,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 668,96 | 1 334 008,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 737,33 | 1 333 922,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 358 747,90 | 1 333 915,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 358 761,63 | 1 333 927,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 358 738,17 | 1 333 952,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 720,66 | 1 333 979,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 700,32 | 1 334 001,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 688,44 | 1 334 019,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 358 665,09 | 1 334 050,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 358 708,84 | 1 334 069,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 358 720,77 | 1 334 049,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 358 741,71 | 1 334 020,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 358 755,47 | 1 334 004,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 358 784,88 | 1 334 037,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 358 717,76 | 1 334 118,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 358 713,67 | 1 334 122,83 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 640,25 | 1 334 033,68 | 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. Дроково)***

(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 Яблоневский, д Дроково |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 3 947 м² ± 22 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 | 366 507,90 | 1 330 966,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 366 510,60 | 1 330 977,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 366 496,46 | 1 330 991,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 366 459,77 | 1 331 014,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 366 436,78 | 1 330 972,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 366 459,76 | 1 330 960,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 366 457,11 | 1 330 918,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 366 471,99 | 1 330 916,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 366 499,87 | 1 330 943,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 366 507,90 | 1 330 966,43 | 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. Ерлино Выселки)***

(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 Яблоневский, д Ерлино Выселки |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 3 308 м² ± 20 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 | 363 448,19 | 1 336 941,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 363 459,13 | 1 337 012,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 363 412,52 | 1 337 022,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 363 407,25 | 1 336 998,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 363 407,25 | 1 336 952,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 363 448,19 | 1 336 941,11 | 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. Чижово)***

(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 Яблоневский, с Чижово |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 2 766 м² ± 18 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 | 369 260,40 | 1 332 848,29 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 369 264,21 | 1 332 838,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 369 284,60 | 1 332 848,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 369 278,48 | 1 332 882,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 369 262,56 | 1 332 880,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 369 258,79 | 1 332 898,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 369 234,10 | 1 332 899,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 369 215,72 | 1 332 899,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 369 236,40 | 1 332 839,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 369 260,40 | 1 332 848,29 | 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. Яблонево)***

(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 Яблоневский, с Яблонево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 10 028 м² ± 35 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 | 358 761,63 | 1 333 927,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 811,10 | 1 333 963,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 834,57 | 1 333 984,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 358 802,11 | 1 334 021,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 358 784,88 | 1 334 037,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 358 755,47 | 1 334 004,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 741,71 | 1 334 020,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 720,77 | 1 334 049,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 708,84 | 1 334 069,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 358 665,09 | 1 334 050,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 358 688,44 | 1 334 019,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 358 700,32 | 1 334 001,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 358 720,66 | 1 333 979,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 358 738,17 | 1 333 952,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 761,63 | 1 333 927,19 | 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 Яблоневский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 31 496 м² ± 87 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 | 372 431,51 | 1 335 229,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 372 446,61 | 1 335 304,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 372 300,35 | 1 335 344,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 372 280,53 | 1 335 263,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 372 431,51 | 1 335 229,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| 5 | 364 820,15 | 1 332 751,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 364 792,91 | 1 332 827,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 364 742,98 | 1 332 804,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 364 645,14 | 1 332 810,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 364 635,26 | 1 332 700,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 364 690,82 | 1 332 698,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 364 695,31 | 1 332 718,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 364 699,80 | 1 332 730,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 364 707,81 | 1 332 742,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 364 741,05 | 1 332 766,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 364 744,56 | 1 332 761,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 364 712,19 | 1 332 737,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 364 705,14 | 1 332 727,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 364 701,07 | 1 332 717,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 364 696,90 | 1 332 697,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 364 814,17 | 1 332 692,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 364 820,15 | 1 332 751,75 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |