Приложение № 3

к постановлению главного управления

архитектуры и градостроительства

Рязанской области

от 31 января 2025 г. № 89-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населённый пункт д. Даниловка)***

(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.р-н Рязанский, с.п. Тюшевское, д Даниловка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 27 405 м² ± 58 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 | 440 904,77 | 1 322 786,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 440 923,31 | 1 322 801,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 440 768,56 | 1 322 837,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 440 810,89 | 1 322 957,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 440 857,02 | 1 323 070,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 440 958,36 | 1 323 235,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 441 036,73 | 1 323 357,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 441 042,14 | 1 323 368,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 441 061,32 | 1 323 359,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 441 115,39 | 1 323 333,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 441 119,30 | 1 323 331,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 441 127,51 | 1 323 350,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 441 051,38 | 1 323 382,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 441 066,38 | 1 323 414,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 441 097,73 | 1 323 475,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 441 113,16 | 1 323 512,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 441 131,60 | 1 323 553,09 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 441 134,47 | 1 323 558,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 441 136,79 | 1 323 563,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 441 138,68 | 1 323 568,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 441 143,91 | 1 323 580,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 441 157,80 | 1 323 601,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 441 147,37 | 1 323 608,21 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 24 | 441 110,81 | 1 323 536,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 441 068,36 | 1 323 438,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 441 018,33 | 1 323 455,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 441 016,52 | 1 323 455,05 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 441 020,43 | 1 323 398,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 441 018,72 | 1 323 386,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 441 010,62 | 1 323 384,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 441 021,14 | 1 323 367,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 441 009,37 | 1 323 349,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 440 995,36 | 1 323 321,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 440 934,60 | 1 323 229,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 440 859,89 | 1 323 115,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 440 814,05 | 1 323 025,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 440 789,46 | 1 322 950,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 440 742,10 | 1 322 814,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 440 711,55 | 1 322 719,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 440 680,02 | 1 322 605,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 440 661,56 | 1 322 518,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 440 662,04 | 1 322 518,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 440 656,32 | 1 322 493,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 440 652,46 | 1 322 474,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 440 645,74 | 1 322 432,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 440 649,64 | 1 322 433,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 440 655,68 | 1 322 433,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |
| --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 440 659,63 | 1 322 457,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 440 663,76 | 1 322 476,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 440 670,50 | 1 322 508,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 440 687,45 | 1 322 572,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 440 707,90 | 1 322 654,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 440 738,69 | 1 322 753,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 440 759,73 | 1 322 812,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 440 904,77 | 1 322 786,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

»