Приложение № 3

к постановлению главного управления

архитектуры и градостроительства

Рязанской области

от 04 июня 2025 г. № 436-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***П-5 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт п. Советский)***

(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 Скопинский, с.п. Успенское, п Советский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 16 342 м² ± 82 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 зона 1 | | | | | |
| **2. Сведения о характерных точках границ объекта** | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| 1 | 358 719,30 | 1 315 206,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 2 | 358 691,81 | 1 315 271,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 3 | 358 662,45 | 1 315 335,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 4 | 358 656,03 | 1 315 348,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 5 | 358 642,82 | 1 315 342,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 6 | 358 650,60 | 1 315 325,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 7 | 358 681,65 | 1 315 260,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 8 | 358 708,81 | 1 315 200,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 1 | 358 719,30 | 1 315 206,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| 9 | 358 545,05 | 1 315 211,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 10 | 358 429,63 | 1 315 147,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 11 | 358 349,67 | 1 315 080,74 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 12 | 358 343,66 | 1 315 054,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 13 | 358 347,18 | 1 315 047,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 14 | 358 354,12 | 1 315 036,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 15 | 358 360,80 | 1 315 073,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 16 | 358 427,66 | 1 315 131,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 17 | 358 425,35 | 1 315 099,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 18 | 358 447,41 | 1 315 037,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 19 | 358 464,24 | 1 315 047,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 20 | 358 444,31 | 1 315 102,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 21 | 358 448,73 | 1 315 141,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 22 | 358 550,04 | 1 315 200,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 23 | 358 549,50 | 1 315 201,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 9 | 358 545,05 | 1 315 211,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(3) | | | | | |
| 24 | 358 450,86 | 1 314 827,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 25 | 358 439,47 | 1 314 839,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 26 | 358 424,79 | 1 314 880,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 27 | 358 405,87 | 1 314 941,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 28 | 358 386,21 | 1 314 984,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 29 | 358 370,47 | 1 314 972,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 30 | 358 363,98 | 1 314 983,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 31 | 358 322,49 | 1 314 955,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 32 | 358 117,65 | 1 314 863,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 33 | 358 092,64 | 1 314 820,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 34 | 358 098,15 | 1 314 812,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 35 | 358 115,97 | 1 314 835,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 36 | 358 143,91 | 1 314 853,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 37 | 358 220,48 | 1 314 887,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 38 | 358 327,86 | 1 314 937,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 39 | 358 367,66 | 1 314 964,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 40 | 358 388,14 | 1 314 950,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 41 | 358 434,83 | 1 314 818,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 42 | 358 438,23 | 1 314 820,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 24 | 358 450,86 | 1 314 827,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| ЗУ1(4) | | | | | |
| 43 | 358 543,16 | 1 315 283,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 44 | 358 548,79 | 1 315 286,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 45 | 358 575,26 | 1 315 234,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 46 | 358 619,86 | 1 315 142,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 47 | 358 614,06 | 1 315 138,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 48 | 358 607,66 | 1 315 152,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 49 | 358 612,97 | 1 315 155,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 50 | 358 607,51 | 1 315 164,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 51 | 358 594,58 | 1 315 189,25 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 52 | 358 580,99 | 1 315 216,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 53 | 358 577,05 | 1 315 221,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 54 | 358 573,76 | 1 315 233,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 55 | 358 569,54 | 1 315 231,70 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 358 543,16 | 1 315 283,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

»