Приложение № 4

к постановлению главного управления

архитектуры и градостроительства

Рязанской области

от 04 сентября 2025 г. № 746-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

***Зона комплексного развития территории – 1 (КРТ-1)***

(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, Рязанский муниципальный район, сельское поселение Варсковское, Варские посёлок. |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 182 000 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Номер кадастрового района: 62:15Наименование объекта: Зона комплексного развития территории – 1 (КРТ-1)Вид или наименование зоны (территории) по документу: Зона комплексного развития территории – 1 (КРТ-1)Вид зоны: Территориальные зоны Номер: - |

|  |
| --- |
| **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** |
| н1 | 453 435,93 | 1 339 151,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 453 500,61 | 1 339 129,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н3 | 453 551,54 | 1 339 083,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н4 | 453 581,77 | 1 338 999,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н5 | 453 573,44 | 1 338 933,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н6 | 453 777,31 | 1 338 837,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н7 | 453 797,02 | 1 338 874,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н8 | 453 866,59 | 1 339 042,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н9 | 453 877,22 | 1 339 067,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н10 | 453 943,02 | 1 339 225,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н11 | 453 979,54 | 1 339 211,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н12 | 454 088,44 | 1 339 161,03 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н13 | 454 096,76 | 1 339 157,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н14 | 454 096,93 | 1 339 157,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н15 | 454 195,28 | 1 339 109,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н16 | 454 304,86 | 1 339 055,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н17 | 454 327,27 | 1 339 101,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н18 | 454 411,67 | 1 339 293,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н19 | 454 420,26 | 1 339 313,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н20 | 454 450,73 | 1 339 382,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н21 | 454 470,83 | 1 339 551,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н22 | 454 474,11 | 1 339 579,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н23 | 454 460,63 | 1 339 731,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н24 | 454 469,40 | 1 339 791,44 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н25 | 454 472,04 | 1 339 809,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н26 | 454 502,53 | 1 340 016,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н27 | 454 433,92 | 1 340 050,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н28 | 454 440,93 | 1 340 090,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н29 | 454 405,66 | 1 340 109,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н30 | 454 338,66 | 1 340 141,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н31 | 454 283,42 | 1 340 171,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н32 | 454 198,65 | 1 340 214,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н33 | 454 147,90 | 1 340 238,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н34 | 454 064,32 | 1 340 279,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н35 | 453 850,72 | 1 340 385,79 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н36 | 453 675,42 | 1 340 469,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н37 | 453 628,10 | 1 340 332,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н38 | 453 571,57 | 1 340 171,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н39 | 453 528,23 | 1 340 021,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н40 | 453 499,95 | 1 339 908,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н41 | 453 474,78 | 1 339 752,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н42 | 453 440,82 | 1 339 526,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н43 | 453 436,98 | 1 339 424,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н44 | 453 436,27 | 1 339 281,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н1 | 453 435,93 | 1 339 151,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |

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

 »