Приложение

к приказу

министерства имущественных и

земельных отношений

Рязанской области

от 27.01.2025 № 344-р

Перечень координат характерных точек границы охранной зоны

Система координат МСК - 62

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки  (Мt), м |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| (1) | | | |
| 1 | 425218,88 | 1305680,41 | геодезический метод 0,1 |
| 2 | 425216,21 | 1305671,54 | геодезический метод 0,1 |
| 3 | 425220,04 | 1305670,39 | геодезический метод 0,1 |
| 4 | 425222,71 | 1305679,26 | геодезический метод 0,1 |
| 1 | 425218,88 | 1305680,41 | геодезический метод 0,1 |
| (2) | | | |
| 5 | 425171,13 | 1305514,52 | геодезический метод 0,1 |
| 6 | 425169,64 | 1305510,81 | геодезический метод 0,1 |
| 7 | 425182,38 | 1305505,70 | геодезический метод 0,1 |
| 8 | 425183,87 | 1305509,41 | геодезический метод 0,1 |
| 5 | 425171,13 | 1305514,52 | геодезический метод 0,1 |
| (3) | | | |
| 9 | 424948,31 | 1305497,18 | геодезический метод 0,1 |
| 10 | 424897,89 | 1305517,00 | геодезический метод 0,1 |
| 11 | 424896,43 | 1305513,28 | геодезический метод 0,1 |
| 12 | 424946,25 | 1305493,69 | геодезический метод 0,1 |
| 13 | 424949,60 | 1305490,96 | геодезический метод 0,1 |
| 14 | 424952,13 | 1305494,05 | геодезический метод 0,1 |
| 9 | 424948,31 | 1305497,18 | геодезический метод 0,1 |
| (4) | | | |
| 15 | 424840,44 | 1304898,55 | геодезический метод 0,1 |
| 16 | 424837,32 | 1304896,05 | геодезический метод 0,1 |
| 17 | 424844,94 | 1304886,54 | геодезический метод 0,1 |
| 18 | 424848,06 | 1304889,04 | геодезический метод 0,1 |
| 15 | 424840,44 | 1304898,55 | геодезический метод 0,1 |
| (5) | | | |
| 19 | 424765,97 | 1305313,28 | геодезический метод 0,1 |
| 20 | 424764,05 | 1305309,78 | геодезический метод 0,1 |
| 21 | 424770,71 | 1305306,13 | геодезический метод 0,1 |
| 22 | 424772,63 | 1305309,63 | геодезический метод 0,1 |
| 19 | 424765,97 | 1305313,28 | геодезический метод 0,1 |
| (6) | | | |  |  | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 424482,32 | 1305713,14 | геодезический метод 0,1 |
| 24 | 424476,54 | 1305704,28 | геодезический метод 0,1 |
| 25 | 424479,89 | 1305702,09 | геодезический метод 0,1 |
| 26 | 424485,67 | 1305710,95 | геодезический метод 0,1 |
| 23 | 424482,32 | 1305713,14 | геодезический метод 0,1 |
| (7) | | | |
| 27 | 424343,12 | 1305295,47 | геодезический метод 0,1 |
| 28 | 424335,57 | 1305274,85 | геодезический метод 0,1 |
| 29 | 424327,09 | 1305259,38 | геодезический метод 0,1 |
| 30 | 424330,59 | 1305257,46 | геодезический метод 0,1 |
| 31 | 424339,24 | 1305273,23 | геодезический метод 0,1 |
| 32 | 424346,88 | 1305294,09 | геодезический метод 0,1 |
| 27 | 424343,12 | 1305295,47 | геодезический метод 0,1 |
| (8) | | | |
| 33 | 424245,81 | 1305845,32 | геодезический метод 0,1 |
| 34 | 424241,87 | 1305837,24 | геодезический метод 0,1 |
| 35 | 424245,46 | 1305835,49 | геодезический метод 0,1 |
| 36 | 424249,40 | 1305843,57 | геодезический метод 0,1 |
| 33 | 424245,81 | 1305845,32 | геодезический метод 0,1 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_