Приложение

к приказу

министерства имущественных и

земельных отношений

Рязанской области

От 04.03.2025 № 927-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 | 361541.93 | 1328742.81 | геодезический метод 0,1 |
| 2 | 361338.73 | 1328436.2 | геодезический метод 0,1 |
| 3 | 361104.99 | 1328104.95 | геодезический метод 0,1 |
| 4 | 361051.79 | 1327749.08 | геодезический метод 0,1 |
| 5 | 361050.27 | 1327638.42 | геодезический метод 0,1 |
| 6 | 361019.87 | 1327568.64 | геодезический метод 0,1 |
| 7 | 361004.04 | 1327539.19 | геодезический метод 0,1 |
| 8 | 360919.36 | 1327415.45 | геодезический метод 0,1 |
| 9 | 360878.8 | 1327345.98 | геодезический метод 0,1 |
| 10 | 360849.76 | 1327267.01 | геодезический метод 0,1 |
| 11 | 360831.36 | 1327164.98 | геодезический метод 0,1 |
| 12 | 360811.16 | 1327050.37 | геодезический метод 0,1 |
| 13 | 360796.02 | 1326959.78 | геодезический метод 0,1 |
| 14 | 360765.69 | 1326821.12 | геодезический метод 0,1 |
| 15 | 360750.87 | 1326759.5 | геодезический метод 0,1 |
| 16 | 360743.89 | 1326762.05 | геодезический метод 0,1 |
| 17 | 360736.66 | 1326742.02 | геодезический метод 0,1 |
| 18 | 360744.4 | 1326739.2 | геодезический метод 0,1 |
| 19 | 360736.15 | 1326717.88 | геодезический метод 0,1 |
| 20 | 360739.88 | 1326716.43 | геодезический метод 0,1 |
| 21 | 360748.16 | 1326737.83 | геодезический метод 0,1 |
| 22 | 360756.19 | 1326734.9 | геодезический метод 0,1 |
| 23 | 360763.42 | 1326754.93 | геодезический метод 0,1 |
| 24 | 360754.65 | 1326758.13 | геодезический метод 0,1 |
| 25 | 360769.59 | 1326820.24 | геодезический метод 0,1 |
| 26 | 360799.94 | 1326959.03 | геодезический метод 0,1 |
| 27 | 360815.1 | 1327049.68 | геодезический метод 0,1 |
| 28 | 360835.3 | 1327164.28 | геодезический метод 0,1 |
| 29 | 360853.64 | 1327265.94 | геодезический метод 0,1 |
| 30 | 360882.44 | 1327344.26 | геодезический метод 0,1 |
| 31 | 360922.78 | 1327413.37 | геодезический метод 0,1 |
| 32 | 361007.46 | 1327537.11 | геодезический метод 0,1 |
| 33 | 361023.45 | 1327566.87 | геодезический метод 0,1 |
| 34 | 361054.25 | 1327637.57 | геодезический метод 0,1 |
| 35 | 361055.79 | 1327748.74 | геодезический метод 0,1 |
| 36 | 361108.81 | 1328103.43 | геодезический метод 0,1 |
| 37 | 361342.05 | 1328433.97 | геодезический метод 0,1 |
| 38 | 361545.26 | 1328740.59 | геодезический метод 0,1 |
| 39 | 361912.79 | 1329280.11 | геодезический метод 0,1 |
| 40 | 362223.63 | 1329703.48 | геодезический метод 0,1 |
| 41 | 362438.91 | 1330024.03 | геодезический метод 0,1 |
| 42 | 362442.11 | 1330056.45 | геодезический метод 0,1 |
| 43 | 362080.23 | 1330712.37 | геодезический метод 0,1 |
| 44 | 361023.16 | 1332648.68 | геодезический метод 0,1 |
| 45 | 361089.11 | 1333327.8 | геодезический метод 0,1 |
| 46 | 361097.06 | 1333351.51 | геодезический метод 0,1 |
| 47 | 361107.03 | 1333380.92 | геодезический метод 0,1 |
| 48 | 361103.24 | 1333382.21 | геодезический метод 0,1 |
| 49 | 361093.27 | 1333352.79 | геодезический метод 0,1 |
| 50 | 361085.17 | 1333328.67 | геодезический метод 0,1 |
| 51 | 361019.06 | 1332647.84 | геодезический метод 0,1 |
| 52 | 362076.72 | 1330710.44 | геодезический метод 0,1 |
| 53 | 362438.01 | 1330055.6 | геодезический метод 0,1 |
| 54 | 362435.03 | 1330025.43 | геодезический метод 0,1 |
| 55 | 362220.33 | 1329705.75 | геодезический метод 0,1 |
| 56 | 361909.51 | 1329282.4 | геодезический метод 0,1 |
| 1 | 361541.93 | 1328742.81 | геодезический метод 0,1 |

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