Приложение

к приказу

министерства имущественных и

земельных отношений

Рязанской области

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 | 364205,01 | 1318132,56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 364227,41 | 1318137,80 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 364237,06 | 1318141,97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 364247,02 | 1318150,94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 364246,96 | 1318156,53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 364242,96 | 1318156,49 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 364243,00 | 1318152,70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 364234,88 | 1318145,39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 364226,15 | 1318141,62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 364205,51 | 1318136,78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 364194,40 | 1318142,35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 364172,80 | 1318147,12 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 13 | 364163,81 | 1318151,93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 14 | 364161,92 | 1318148,40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 15 | 364171,40 | 1318143,34 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 16 | 364193,06 | 1318138,55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 364205,01 | 1318132,56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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