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 | 355030,33 | 1324397,37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 355025,85 | 1324398,08 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 355026,41 | 1324419,43 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 355024,98 | 1324449,60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 355017,34 | 1324454,42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 355016,69 | 1324474,90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 355014,63 | 1324501,47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 355017,20 | 1324517,93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 355013,25 | 1324518,54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 355010,61 | 1324501,63 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 355012,69 | 1324474,68 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 355013,40 | 1324452,16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 13 | 355021,08 | 1324447,32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 14 | 355022,41 | 1324419,39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 15 | 355021,81 | 1324397,01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 16 | 355022,69 | 1324394,53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 17 | 355029,70 | 1324393,42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 355030,33 | 1324397,37 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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