Приложение

 к приказу

 министерства имущественных и

 земельных отношений

 Рязанской области

 От 19.09.2024 № 2170-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 | 345849,54 | 1324902,26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 345855,94 | 1324910,05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 345861,36 | 1324917,10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 345863,72 | 1324920,55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 345865,95 | 1324925,38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 345862,32 | 1324927,05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 345860,24 | 1324922,53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 345858,12 | 1324919,46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 345852,80 | 1324912,53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 345846,46 | 1324904,82 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 345834,11 | 1324890,11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 345830,50 | 1324886,94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 13 | 345826,03 | 1324884,28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 14 | 345822,01 | 1324885,53 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 15 | 345820,83 | 1324881,71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 16 | 345826,55 | 1324879,94 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 17 | 345832,86 | 1324883,70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 18 | 345836,97 | 1324887,31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 345849,54 | 1324902,26 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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