Приложение

 к приказу

 министерства имущественных и

 земельных отношений

 Рязанской области

 От 30.11.2023 № 2739-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 | 383263,97 | 1330594,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 383272,72 | 1330603,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 383320,48 | 1330669,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 383343,30 | 1330694,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 383340,33 | 1330697,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 383317,36 | 1330671,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 383269,62 | 1330606,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 383261,65 | 1330597,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 383239,89 | 1330588,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 383226,57 | 1330586,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 383212,88 | 1330585,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 383170,53 | 1330599,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 13 | 383161,92 | 1330602,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 14 | 383167,80 | 1330612,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 15 | 383203,73 | 1330658,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 16 | 383186,48 | 1330672,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 17 | 383184,01 | 1330668,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 18 | 383198,11 | 1330657,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 19 | 383164,46 | 1330615,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 20 | 383156,16 | 1330600,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 21 | 383169,23 | 1330595,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 22 | 383212,30 | 1330581,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 23 | 383227,01 | 1330582,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 24 | 383241,05 | 1330585,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 383263,97 | 1330594,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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