Приложение

к приказу

министерства имущественных и

земельных отношений

Рязанской области

От 23.12.2024 № 5629-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 | 385315,21 | 2232372,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 385314,57 | 2232376,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 385302,48 | 2232374,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 385269,16 | 2232363,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 385264,93 | 2232357,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 385151,03 | 2232330,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 385138,07 | 2232328,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 385106,29 | 2232311,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 385094,31 | 2232310,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 385064,23 | 2232303,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 385057,44 | 2232301,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 385058,43 | 2232297,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 13 | 385063,61 | 2232298,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 14 | 385067,59 | 2232290,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 15 | 385071,22 | 2232292,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 16 | 385067,56 | 2232299,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 17 | 385094,90 | 2232306,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 18 | 385107,37 | 2232307,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 19 | 385139,36 | 2232324,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 20 | 385151,82 | 2232326,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 21 | 385267,26 | 2232353,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 22 | 385271,63 | 2232359,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 23 | 385303,46 | 2232370,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 385315,21 | 2232372,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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