Приложение

 к приказу

 министерства имущественных и

 земельных отношений

 Рязанской области

 от 12.10.2022 № 640-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 | 420838,25 | 2292062,91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 420841,29 | 2292064,04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 420839,90 | 2292067,79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 420836,81 | 2292066,65 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 420811,67 | 2292056,59 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 420809,87 | 2292057,25 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 420790,39 | 2292101,70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 420779,51 | 2292097,62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 420780,91 | 2292093,88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 420788,25 | 2292096,62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 420806,89 | 2292054,07 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 420811,73 | 2292052,31 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 420838,25 | 2292062,91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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