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 | 326421,37 | 1309283,85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 2 | 326419,28 | 1309317,39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 3 | 326415,51 | 1309349,42 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 4 | 326414,87 | 1309372,40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 5 | 326416,48 | 1309399,15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 6 | 326415,49 | 1309422,04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 7 | 326413,80 | 1309433,45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 8 | 326411,44 | 1309446,06 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 9 | 326407,51 | 1309445,33 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 10 | 326409,86 | 1309432,79 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 11 | 326411,51 | 1309421,66 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 12 | 326412,48 | 1309399,19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 13 | 326410,87 | 1309372,46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 14 | 326411,51 | 1309349,14 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 15 | 326415,30 | 1309317,03 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 16 | 326417,37 | 1309283,87 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 17 | 326415,14 | 1309254,28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 18 | 326413,14 | 1309237,00 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 19 | 326417,12 | 1309236,54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 20 | 326419,12 | 1309253,90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |
| 1 | 326421,37 | 1309283,85 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) 0,1 |

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