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 | 375727,86 | 2197083,72 | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 375729,75 | 2197087,25 | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 375712,87 | 2197096,29 | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 375696,90 | 2197109,40 | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 375675,88 | 2197123,44 | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 375670,61 | 2197130,00 | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 375663,70 | 2197147,70 | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 375654,31 | 2197167,13 | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 375635,58 | 2197200,94 | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 375621,87 | 2197222,59 | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 375588,32 | 2197271,45 | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 375567,49 | 2197292,35 | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 375545,73 | 2197306,82 | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 375517,50 | 2197317,38 | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 375489,17 | 2197303,12 | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 375466,78 | 2197293,74 | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 375430,15 | 2197277,16 | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 375420,39 | 2197272,83 | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 375376,09 | 2197254,39 | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 375341,69 | 2197239,85 | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 375343,25 | 2197236,17 | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 375377,63 | 2197250,71 | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 375421,97 | 2197269,15 | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 375431,79 | 2197273,52 | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 375468,38 | 2197290,08 | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 375490,85 | 2197299,48 | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 375517,74 | 2197313,02 | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 375543,89 | 2197303,24 | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 375564,95 | 2197289,25 | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 375585,22 | 2197268,89 | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 375618,53 | 2197220,39 | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 375632,14 | 2197198,90 | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 375650,75 | 2197165,29 | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 375660,04 | 2197146,10 | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 375667,11 | 2197127,98 | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 375673,14 | 2197120,46 | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 375694,52 | 2197106,18 | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 375710,63 | 2197092,95 | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 375727,86 | 2197083,72 | аналитический метод 0,1 |
| (2) | | | |
| 39 | 375294,69 | 2196803,72 | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 375293,43 | 2196807,52 | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 375276,71 | 2196801,97 | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 375277,97 | 2196798,17 | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 375294,69 | 2196803,72 | аналитический метод 0,1 |

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