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 | 378690,77 | 1330070,88 | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 378690,55 | 1330067,16 | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 378697,71 | 1330063,99 | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 378701,63 | 1330061,69 | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 378704,99 | 1330059,12 | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 378706,11 | 1330057,84 | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 378706,32 | 1330057,05 | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 378704,85 | 1330052,56 | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 378700,59 | 1330033,67 | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 378692,45 | 1330005,45 | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 378688,02 | 1329992,41 | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 378684,65 | 1329985,26 | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 378677,66 | 1329975,80 | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 378663,47 | 1329960,23 | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 378647,60 | 1329947,14 | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 378631,66 | 1329936,65 | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 378616,46 | 1329927,37 | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 378601,97 | 1329919,89 | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 378578,43 | 1329907,15 | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 378569,14 | 1329902,04 | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 378563,24 | 1329900,27 | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 378560,01 | 1329899,71 | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 378552,79 | 1329904,95 | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 378548,34 | 1329910,33 | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 378535,75 | 1329932,24 | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 378530,00 | 1329942,98 | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 378526,47 | 1329941,09 | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 378532,25 | 1329930,30 | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 378545,04 | 1329908,05 | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 378550,03 | 1329902,01 | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 378559,03 | 1329895,47 | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 378564,16 | 1329896,37 | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 378570,70 | 1329898,34 | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 378580,35 | 1329903,63 | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 378618,42 | 1329923,89 | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 378633,80 | 1329933,27 | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 378649,98 | 1329943,92 | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 378666,23 | 1329957,33 | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 378680,76 | 1329973,26 | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 378688,11 | 1329983,20 | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 378691,74 | 1329990,91 | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 378696,27 | 1330004,25 | аналитический метод 0,1 |
| 43 | 378704,47 | 1330032,67 | аналитический метод 0,1 |
| 44 | 378708,71 | 1330051,50 | аналитический метод 0,1 |
| 45 | 378710,50 | 1330056,93 | аналитический метод 0,1 |
| 46 | 378709,73 | 1330059,78 | аналитический метод 0,1 |
| 47 | 378707,73 | 1330062,06 | аналитический метод 0,1 |
| 48 | 378703,87 | 1330065,01 | аналитический метод 0,1 |
| 49 | 378699,53 | 1330067,55 | аналитический метод 0,1 |
| 50 | 378692,49 | 1330070,68 | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 378690,77 | 1330070,88 | аналитический метод 0,1 |

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