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 | 384734,58 | 1322469,92 | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 384732,11 | 1322473,07 | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 384719,80 | 1322463,39 | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 384713,00 | 1322454,69 | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 384700,27 | 1322429,49 | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 384693,69 | 1322433,51 | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 384681,70 | 1322415,38 | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 384688,66 | 1322411,35 | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 384677,23 | 1322395,25 | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 384669,90 | 1322384,05 | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 384653,67 | 1322362,22 | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 384647,70 | 1322357,53 | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 384639,87 | 1322353,74 | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 384633,43 | 1322352,41 | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 384624,38 | 1322352,50 | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 384599,59 | 1322354,16 | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 384596,02 | 1322355,30 | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 384575,92 | 1322364,90 | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 384569,46 | 1322364,34 | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 384563,35 | 1322362,20 | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 384559,51 | 1322359,68 | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 384546,36 | 1322345,04 | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 384536,64 | 1322335,50 | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 384526,74 | 1322322,37 | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 384519,46 | 1322311,99 | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 384516,81 | 1322308,68 | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 384519,93 | 1322306,18 | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 384521,47 | 1322308,10 | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 384527,49 | 1322304,00 | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 384529,74 | 1322307,31 | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 384523,86 | 1322311,30 | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 384529,98 | 1322320,01 | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 384539,66 | 1322332,86 | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 384549,26 | 1322342,28 | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 384562,13 | 1322356,62 | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 384565,13 | 1322358,58 | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 384570,30 | 1322360,40 | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 384575,18 | 1322360,82 | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 384594,54 | 1322351,58 | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 384598,83 | 1322350,20 | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 384624,22 | 1322348,50 | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 384633,81 | 1322348,41 | аналитический метод 0,1 |
| 43 | 384641,17 | 1322349,92 | аналитический метод 0,1 |
| 44 | 384649,84 | 1322354,11 | аналитический метод 0,1 |
| 45 | 384656,57 | 1322359,40 | аналитический метод 0,1 |
| 46 | 384673,18 | 1322381,75 | аналитический метод 0,1 |
| 47 | 384680,53 | 1322392,99 | аналитический метод 0,1 |
| 48 | 384692,13 | 1322409,33 | аналитический метод 0,1 |
| 49 | 384699,79 | 1322404,88 | аналитический метод 0,1 |
| 50 | 384711,21 | 1322422,82 | аналитический метод 0,1 |
| 51 | 384703,70 | 1322427,40 | аналитический метод 0,1 |
| 52 | 384716,40 | 1322452,53 | аналитический метод 0,1 |
| 53 | 384722,66 | 1322460,55 | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 384734,58 | 1322469,92 | аналитический метод 0,1 |

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