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 | 443313,78 | 2304281,09 | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 443317,23 | 2304283,12 | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 443310,76 | 2304294,15 | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 443316,77 | 2304311,03 | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 443331,70 | 2304353,59 | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 443342,26 | 2304394,78 | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 443352,18 | 2304435,24 | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 443356,57 | 2304458,83 | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 443367,98 | 2304454,70 | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 443369,34 | 2304458,46 | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 443357,04 | 2304462,91 | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 443357,04 | 2304472,00 | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 443364,21 | 2304476,85 | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 443368,28 | 2304482,42 | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 443365,06 | 2304484,78 | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 443361,39 | 2304479,77 | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 443356,27 | 2304476,31 | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 443353,10 | 2304488,70 | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 443346,86 | 2304498,70 | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 443326,80 | 2304522,17 | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 443303,55 | 2304535,43 | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 443289,16 | 2304555,45 | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 443277,02 | 2304571,71 | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 443267,39 | 2304597,16 | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 443263,65 | 2304595,74 | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 443273,48 | 2304569,77 | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 443285,94 | 2304553,09 | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 443300,81 | 2304532,39 | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 443324,22 | 2304519,05 | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 443343,62 | 2304496,32 | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 443349,38 | 2304487,10 | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 443353,04 | 2304472,81 | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 443353,04 | 2304461,69 | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 443348,26 | 2304436,08 | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 443338,38 | 2304395,76 | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 443327,86 | 2304354,75 | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 443313,71 | 2304314,39 | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 443303,48 | 2304318,89 | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 443298,33 | 2304319,77 | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 443292,24 | 2304314,57 | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 443285,94 | 2304312,17 | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 443271,55 | 2304294,53 | аналитический метод 0,1 |
| 43 | 443266,00 | 2304299,98 | аналитический метод 0,1 |
| 44 | 443251,06 | 2304284,73 | аналитический метод 0,1 |
| 45 | 443265,86 | 2304270,21 | аналитический метод 0,1 |
| 46 | 443280,80 | 2304285,46 | аналитический метод 0,1 |
| 47 | 443274,42 | 2304291,72 | аналитический метод 0,1 |
| 48 | 443288,36 | 2304308,81 | аналитический метод 0,1 |
| 49 | 443294,30 | 2304311,07 | аналитический метод 0,1 |
| 50 | 443299,51 | 2304315,51 | аналитический метод 0,1 |
| 51 | 443302,32 | 2304315,03 | аналитический метод 0,1 |
| 52 | 443312,37 | 2304310,61 | аналитический метод 0,1 |
| 53 | 443306,36 | 2304293,73 | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 443313,78 | 2304281,09 | аналитический метод 0,1 |

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