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 | 316598,63 | 1315836,36 | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 316602,48 | 1315837,43 | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 316601,51 | 1315840,95 | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 316573,11 | 1315942,57 | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 316542,82 | 1315983,60 | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 316537,61 | 1316009,22 | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 316536,92 | 1316028,26 | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 316540,43 | 1316073,96 | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 316543,44 | 1316085,48 | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 316547,05 | 1316084,57 | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 316559,01 | 1316125,83 | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 316565,90 | 1316150,89 | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 316592,31 | 1316213,68 | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 316612,41 | 1316259,22 | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 316629,72 | 1316296,90 | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 316626,02 | 1316300,96 | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 316629,02 | 1316306,26 | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 316631,98 | 1316317,39 | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 316631,69 | 1316323,61 | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 316633,43 | 1316353,88 | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 316636,13 | 1316371,86 | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 316641,55 | 1316389,24 | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 316637,74 | 1316390,43 | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 316632,23 | 1316372,76 | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 316629,45 | 1316354,30 | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 316627,69 | 1316323,63 | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 316627,96 | 1316317,83 | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 316625,28 | 1316307,78 | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 316621,12 | 1316300,40 | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 316624,98 | 1316296,16 | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 316608,77 | 1316260,86 | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 316588,63 | 1316215,26 | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 316562,12 | 1316152,21 | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 316555,17 | 1316126,91 | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 316544,29 | 1316089,39 | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 316540,58 | 1316090,32 | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 316536,47 | 1316074,62 | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 316532,92 | 1316028,34 | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 316533,63 | 1316008,74 | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 316539,08 | 1315981,94 | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 316569,45 | 1315940,79 | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 316597,11 | 1315841,83 | аналитический метод 0,1 |
| 43 | 316591,97 | 1315840,50 | аналитический метод 0,1 |
| 44 | 316592,98 | 1315836,63 | аналитический метод 0,1 |
| 45 | 316598,18 | 1315837,98 | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 316598,63 | 1315836,36 | аналитический метод 0,1 |

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