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 | 391385,63 | 1294121,80 | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 391383,68 | 1294118,31 | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 391390,63 | 1294114,42 | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 391399,15 | 1294127,77 | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 391423,52 | 1294156,33 | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 391429,93 | 1294172,46 | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 391423,46 | 1294185,48 | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 391433,66 | 1294200,69 | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 391436,44 | 1294207,20 | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 391441,47 | 1294205,30 | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 391450,23 | 1294224,52 | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 391445,38 | 1294226,58 | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 391446,74 | 1294228,00 | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 391479,05 | 1294256,92 | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 391518,30 | 1294338,40 | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 391538,69 | 1294386,37 | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 391541,55 | 1294396,13 | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 391562,27 | 1294486,02 | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 391567,14 | 1294507,13 | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 391570,64 | 1294539,48 | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 391577,30 | 1294583,41 | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 391595,11 | 1294645,93 | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 391598,63 | 1294668,47 | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 391600,89 | 1294694,00 | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 391611,54 | 1294689,78 | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 391613,02 | 1294693,50 | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 391601,67 | 1294697,99 | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 391609,30 | 1294719,02 | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 391612,96 | 1294733,52 | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 391609,08 | 1294734,50 | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 391605,97 | 1294722,18 | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 391599,94 | 1294724,15 | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 391598,70 | 1294720,35 | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 391604,81 | 1294718,35 | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 391597,16 | 1294697,29 | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 391594,65 | 1294668,95 | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 391591,47 | 1294648,56 | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 391584,37 | 1294649,36 | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 391583,92 | 1294645,39 | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 391590,58 | 1294644,64 | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 391573,38 | 1294584,27 | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 391566,68 | 1294540,00 | аналитический метод 0,1 |
| 43 | 391563,18 | 1294507,79 | аналитический метод 0,1 |
| 44 | 391558,84 | 1294488,96 | аналитический метод 0,1 |
| 45 | 391546,77 | 1294492,33 | аналитический метод 0,1 |
| 46 | 391545,70 | 1294488,48 | аналитический метод 0,1 |
| 47 | 391557,94 | 1294485,06 | аналитический метод 0,1 |
| 48 | 391537,67 | 1294397,15 | аналитический метод 0,1 |
| 49 | 391534,91 | 1294387,71 | аналитический метод 0,1 |
| 50 | 391514,66 | 1294340,06 | аналитический метод 0,1 |
| 51 | 391475,79 | 1294259,38 | аналитический метод 0,1 |
| 52 | 391443,96 | 1294230,88 | аналитический метод 0,1 |
| 53 | 391441,44 | 1294228,25 | аналитический метод 0,1 |
| 54 | 391431,28 | 1294232,55 | аналитический метод 0,1 |
| 55 | 391427,31 | 1294223,99 | аналитический метод 0,1 |
| 56 | 391381,92 | 1294242,07 | аналитический метод 0,1 |
| 57 | 391347,58 | 1294248,70 | аналитический метод 0,1 |
| 58 | 391345,87 | 1294256,10 | аналитический метод 0,1 |
| 59 | 391235,93 | 1294273,69 | аналитический метод 0,1 |
| 60 | 391180,99 | 1294278,43 | аналитический метод 0,1 |
| 61 | 391149,36 | 1294284,34 | аналитический метод 0,1 |
| 62 | 391096,39 | 1294297,79 | аналитический метод 0,1 |
| 63 | 391071,70 | 1294305,64 | аналитический метод 0,1 |
| 64 | 391045,47 | 1294318,18 | аналитический метод 0,1 |
| 65 | 391008,40 | 1294340,64 | аналитический метод 0,1 |
| 66 | 390946,54 | 1294375,14 | аналитический метод 0,1 |
| 67 | 390939,42 | 1294378,94 | аналитический метод 0,1 |
| 68 | 390920,20 | 1294387,45 | аналитический метод 0,1 |
| 69 | 390918,58 | 1294383,79 | аналитический метод 0,1 |
| 70 | 390937,66 | 1294375,34 | аналитический метод 0,1 |
| 71 | 390944,62 | 1294371,62 | аналитический метод 0,1 |
| 72 | 391006,38 | 1294337,18 | аналитический метод 0,1 |
| 73 | 391043,57 | 1294314,66 | аналитический метод 0,1 |
| 74 | 391070,22 | 1294301,92 | аналитический метод 0,1 |
| 75 | 391095,29 | 1294293,95 | аналитический метод 0,1 |
| 76 | 391148,50 | 1294280,44 | аналитический метод 0,1 |
| 77 | 391180,45 | 1294274,47 | аналитический метод 0,1 |
| 78 | 391235,45 | 1294269,71 | аналитический метод 0,1 |
| 79 | 391342,57 | 1294252,58 | аналитический метод 0,1 |
| 80 | 391344,26 | 1294245,26 | аналитический метод 0,1 |
| 81 | 391380,80 | 1294238,21 | аналитический метод 0,1 |
| 82 | 391425,62 | 1294220,35 | аналитический метод 0,1 |
| 83 | 391422,04 | 1294212,63 | аналитический метод 0,1 |
| 84 | 391432,69 | 1294208,61 | аналитический метод 0,1 |
| 85 | 391430,12 | 1294202,59 | аналитический метод 0,1 |
| 86 | 391418,84 | 1294185,80 | аналитический метод 0,1 |
| 87 | 391425,55 | 1294172,28 | аналитический метод 0,1 |
| 88 | 391420,04 | 1294158,43 | аналитический метод 0,1 |
| 89 | 391395,93 | 1294130,15 | аналитический метод 0,1 |
| 90 | 391389,29 | 1294119,76 | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 391385,63 | 1294121,80 | аналитический метод 0,1 |

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