Приложение

к приказу

министерства имущественных и

земельных отношений

Рязанской области

От 16.07.2024 № 1306-р

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) | | | | |
| 1 | 325352,93 | 1321854,68 | | аналитический метод 0,1 |
| 2 | 325381,84 | 1321851,97 | | аналитический метод 0,1 |
| 3 | 325385,71 | 1321851,61 | | аналитический метод 0,1 |
| 4 | 325383,85 | 1321847,39 | | аналитический метод 0,1 |
| 5 | 325375,82 | 1321719,35 | | аналитический метод 0,1 |
| 6 | 325279,91 | 1320739,82 | | аналитический метод 0,1 |
| 7 | 325281,29 | 1320717,30 | | аналитический метод 0,1 |
| 8 | 325282,34 | 1320705,42 | | аналитический метод 0,1 |
| 9 | 325281,41 | 1320690,96 | | аналитический метод 0,1 |
| 10 | 325277,21 | 1320681,82 | | аналитический метод 0,1 |
| 11 | 325272,25 | 1320672,11 | | аналитический метод 0,1 |
| 12 | 325267,02 | 1320648,11 | | аналитический метод 0,1 |
| 13 | 325139,10 | 1319367,05 | | аналитический метод 0,1 |
| 14 | 324941,31 | 1317427,94 | | аналитический метод 0,1 |
| 15 | 324869,13 | 1316621,14 | | аналитический метод 0,1 |
| 16 | 324842,70 | 1316374,56 | | аналитический метод 0,1 |
| 17 | 324819,45 | 1316129,58 | | аналитический метод 0,1 |
| 18 | 324801,63 | 1315901,89 | | аналитический метод 0,1 |
| 19 | 324811,36 | 1315758,50 | | аналитический метод 0,1 |
| 20 | 324855,01 | 1315667,63 | | аналитический метод 0,1 |
| 21 | 324890,41 | 1315612,38 | | аналитический метод 0,1 |
| 22 | 324883,97 | 1315607,22 | | аналитический метод 0,1 |
| 23 | 324897,50 | 1315590,57 | | аналитический метод 0,1 |
| 24 | 324902,94 | 1315595,03 | | аналитический метод 0,1 |
| 25 | 324904,18 | 1315593,37 | | аналитический метод 0,1 |
| 26 | 324908,98 | 1315596,97 | | аналитический метод 0,1 |
| 27 | 324907,65 | 1315598,75 | | аналитический метод 0,1 |
| 28 | 324913,53 | 1315603,58 | | аналитический метод 0,1 |
| 29 | 324900,22 | 1315620,22 | | аналитический метод 0,1 |
| 30 | 324895,12 | 1315616,15 | | аналитический метод 0,1 |
| 31 | 324860,26 | 1315670,56 | | аналитический метод 0,1 |
| 32 | 324817,27 | 1315760,05 | | аналитический метод 0,1 |
| 33 | 324807,64 | 1315901,86 | | аналитический метод 0,1 |
| 34 | 324825,43 | 1316129,06 | | аналитический метод 0,1 |
| 35 | 324848,67 | 1316373,96 | | аналитический метод 0,1 |
| 36 | 324875,11 | 1316620,55 | | аналитический метод 0,1 |
| 37 | 324947,28 | 1317427,37 | | аналитический метод 0,1 |
| 38 | 325145,07 | 1319366,45 | | аналитический метод 0,1 |
| 39 | 325272,95 | 1320647,17 | | аналитический метод 0,1 |
| 40 | 325277,95 | 1320670,07 | | аналитический метод 0,1 |
| 41 | 325282,61 | 1320679,20 | | аналитический метод 0,1 |
| 42 | 325287,32 | 1320689,47 | | аналитический метод 0,1 |
| 43 | 325288,36 | 1320705,50 | | аналитический метод 0,1 |
| 44 | 325287,27 | 1320717,75 | | аналитический метод 0,1 |
| 45 | 325285,93 | 1320739,71 | | аналитический метод 0,1 |
| 46 | 325381,81 | 1321718,87 | | аналитический метод 0,1 |
| 47 | 325389,77 | 1321845,94 | | аналитический метод 0,1 |
| 48 | 325392,42 | 1321851,93 | | аналитический метод 0,1 |
| 49 | 325392,84 | 1321859,06 | | аналитический метод 0,1 |
| 50 | 325392,04 | 1321865,65 | | аналитический метод 0,1 |
| 51 | 325514,61 | 1322960,21 | | аналитический метод 0,1 |
| 52 | 325979,25 | 1324386,33 | | аналитический метод 0,1 |
| 53 | 325982,18 | 1324395,08 | | аналитический метод 0,1 |
| 54 | 325982,82 | 1324399,96 | | аналитический метод 0,1 |
| 55 | 325984,26 | 1324401,86 | | аналитический метод 0,1 |
| 56 | 325997,39 | 1324404,80 | | аналитический метод 0,1 |
| 57 | 326004,13 | 1324413,96 | | аналитический метод 0,1 |
| 58 | 326004,55 | 1324426,30 | | аналитический метод 0,1 |
| 59 | 326002,63 | 1324443,77 | | аналитический метод 0,1 |
| 60 | 326178,05 | 1324947,03 | | аналитический метод 0,1 |
| 61 | 326372,30 | 1325556,86 | | аналитический метод 0,1 |
| 62 | 326894,55 | 1327137,47 | | аналитический метод 0,1 |
| 63 | 326910,76 | 1327171,30 | | аналитический метод 0,1 |
| 64 | 326910,58 | 1327173,22 | | аналитический метод 0,1 |
| 65 | 326923,21 | 1327199,57 | | аналитический метод 0,1 |
| 66 | 326928,02 | 1327204,10 | | аналитический метод 0,1 |
| 67 | 326941,91 | 1327209,78 | | аналитический метод 0,1 |
| 68 | 326962,88 | 1327217,43 | | аналитический метод 0,1 |
| 69 | 326967,55 | 1327206,48 | | аналитический метод 0,1 |
| 70 | 326986,98 | 1327214,78 | | аналитический метод 0,1 |
| 71 | 326984,17 | 1327221,36 | | аналитический метод 0,1 |
| 72 | 326988,33 | 1327221,70 | | аналитический метод 0,1 |
| 73 | 326992,92 | 1327223,19 | | аналитический метод 0,1 |
| 74 | 326997,35 | 1327225,15 | | аналитический метод 0,1 |
| 75 | 327170,47 | 1327269,56 | | аналитический метод 0,1 |
| 76 | 327170,09 | 1327268,43 | | аналитический метод 0,1 |
| 77 | 327414,48 | 1327331,12 | | аналитический метод 0,1 |
| 78 | 327570,18 | 1327354,38 | | аналитический метод 0,1 |
| 79 | 327698,79 | 1327381,47 | | аналитический метод 0,1 |
| 80 | 327779,79 | 1327412,02 | | аналитический метод 0,1 |
| 81 | 327934,94 | 1327493,07 | | аналитический метод 0,1 |
| 82 | 327931,97 | 1327492,64 | | аналитический метод 0,1 |
| 83 | 328041,42 | 1327549,82 | | аналитический метод 0,1 |
| 84 | 328046,86 | 1327553,88 | | аналитический метод 0,1 |
| 85 | 328065,40 | 1327566,29 | | аналитический метод 0,1 |
| 86 | 328098,06 | 1327583,47 | | аналитический метод 0,1 |
| 87 | 328147,52 | 1327610,51 | | аналитический метод 0,1 |
| 88 | 328184,65 | 1327629,58 | | аналитический метод 0,1 |
| 89 | 328215,58 | 1327640,45 | | аналитический метод 0,1 |
| 90 | 328217,77 | 1327639,75 | | аналитический метод 0,1 |
| 91 | 328218,78 | 1327638,15 | | аналитический метод 0,1 |
| 92 | 328213,33 | 1327636,65 | | аналитический метод 0,1 |
| 93 | 328218,97 | 1327616,16 | | аналитический метод 0,1 |
| 94 | 328238,60 | 1327621,56 | | аналитический метод 0,1 |
| 95 | 328232,96 | 1327642,05 | | аналитический метод 0,1 |
| 96 | 328222,80 | 1327639,26 | | аналитический метод 0,1 |
| 97 | 328220,39 | 1327643,12 | | аналитический метод 0,1 |
| 98 | 328215,52 | 1327644,67 | | аналитический метод 0,1 |
| 99 | 328183,06 | 1327633,26 | | аналитический метод 0,1 |
| 100 | 328145,65 | 1327614,04 | | аналитический метод 0,1 |
| 101 | 328096,16 | 1327586,99 | | аналитический метод 0,1 |
| 102 | 328063,35 | 1327569,73 | | аналитический метод 0,1 |
| 103 | 328044,55 | 1327557,15 | | аналитический метод 0,1 |
| 104 | 328039,28 | 1327553,21 | | аналитический метод 0,1 |
| 105 | 327920,08 | 1327490,94 | | аналитический метод 0,1 |
| 106 | 327917,11 | 1327490,52 | | аналитический метод 0,1 |
| 107 | 327777,33 | 1327417,51 | | аналитический метод 0,1 |
| 108 | 327697,10 | 1327387,25 | | аналитический метод 0,1 |
| 109 | 327569,12 | 1327360,29 | | аналитический метод 0,1 |
| 110 | 327413,29 | 1327337,00 | | аналитический метод 0,1 |
| 111 | 327172,38 | 1327275,21 | | аналитический метод 0,1 |
| 112 | 327172,00 | 1327274,08 | | аналитический метод 0,1 |
| 113 | 326996,03 | 1327228,94 | | аналитический метод 0,1 |
| 114 | 326991,49 | 1327226,93 | | аналитический метод 0,1 |
| 115 | 326987,54 | 1327225,65 | | аналитический метод 0,1 |
| 116 | 326983,46 | 1327225,32 | | аналитический метод 0,1 |
| 117 | 326982,38 | 1327225,55 | | аналитический метод 0,1 |
| 118 | 326978,81 | 1327233,92 | | аналитический метод 0,1 |
| 119 | 326959,38 | 1327225,62 | | аналитический метод 0,1 |
| 120 | 326961,31 | 1327221,12 | | аналитический метод 0,1 |
| 121 | 326940,46 | 1327213,51 | | аналитический метод 0,1 |
| 122 | 326925,82 | 1327207,52 | | аналитический метод 0,1 |
| 123 | 326919,93 | 1327201,97 | | аналитический метод 0,1 |
| 124 | 326909,82 | 1327180,89 | | аналитический метод 0,1 |
| 125 | 326909,63 | 1327182,81 | | аналитический метод 0,1 |
| 126 | 326888,97 | 1327139,72 | | аналитический метод 0,1 |
| 127 | 326366,59 | 1325558,71 | | аналитический метод 0,1 |
| 128 | 326172,35 | 1324948,92 | | аналитический метод 0,1 |
| 129 | 325996,52 | 1324444,46 | | аналитический метод 0,1 |
| 130 | 325998,53 | 1324426,08 | | аналитический метод 0,1 |
| 131 | 325998,19 | 1324416,02 | | аналитический метод 0,1 |
| 132 | 325993,88 | 1324410,17 | | аналитический метод 0,1 |
| 133 | 325980,82 | 1324407,23 | | аналитический метод 0,1 |
| 134 | 325977,08 | 1324402,33 | | аналитический метод 0,1 |
| 135 | 325976,31 | 1324396,43 | | аналитический метод 0,1 |
| 136 | 325973,56 | 1324388,22 | | аналитический метод 0,1 |
| 137 | 325508,72 | 1322961,49 | | аналитический метод 0,1 |
| 138 | 325385,99 | 1321865,62 | | аналитический метод 0,1 |
| 139 | 325386,82 | 1321858,88 | | аналитический метод 0,1 |
| 140 | 325386,74 | 1321857,54 | | аналитический метод 0,1 |
| 141 | 325382,40 | 1321857,94 | | аналитический метод 0,1 |
| 142 | 325353,72 | 1321860,63 | | аналитический метод 0,1 |
| 143 | 325354,93 | 1321869,74 | | аналитический метод 0,1 |
| 144 | 325334,59 | 1321872,44 | | аналитический метод 0,1 |
| 145 | 325331,81 | 1321851,51 | | аналитический метод 0,1 |
| 146 | 325341,98 | 1321850,16 | | аналитический метод 0,1 |
| 147 | 325352,15 | 1321848,81 | | аналитический метод 0,1 |
| 1 | 325352,93 | 1321854,68 | | аналитический метод 0,1 |

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