Приложение

 к приказу

 министерства имущественных и

 земельных отношений

 Рязанской области

 от 18.02.2022 № 118-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 |  |  |  |
| 1 | 414980,91 | 2249139,12 | аналитический метод, 0.1 |
| 2 | 414979,02 | 2249142,65 | аналитический метод, 0.1 |
| 3 | 414971,96 | 2249138,87 | аналитический метод, 0.1 |
| 4 | 414973,85 | 2249135,34 | аналитический метод, 0.1 |
| 1 | 414980,91 | 2249139,12 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/2 |  |  |  |
| 5 | 414962,09 | 2249146,18 | аналитический метод, 0.1 |
| 6 | 414969,06 | 2249151,03 | аналитический метод, 0.1 |
| 7 | 414966,78 | 2249154,31 | аналитический метод, 0.1 |
| 8 | 414959,81 | 2249149,46 | аналитический метод, 0.1 |
| 5 | 414962,09 | 2249146,18 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/3 |  |  |  |
| 9 | 414947,51 | 2249134,42 | аналитический метод, 0.1 |
| 10 | 414945,36 | 2249137,79 | аналитический метод, 0.1 |
| 11 | 414938,79 | 2249133,59 | аналитический метод, 0.1 |
| 12 | 414940,94 | 2249130,22 | аналитический метод, 0.1 |
| 9 | 414947,51 | 2249134,42 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/4 |  |  |  |
| 13 | 414938,02 | 2249147,18 | аналитический метод, 0.1 |
| 14 | 414935,57 | 2249150,35 | аналитический метод, 0.1 |
| 15 | 414929,63 | 2249145,76 | аналитический метод, 0.1 |
| 16 | 414932,08 | 2249142,59 | аналитический метод, 0.1 |
| 13 | 414938,02 | 2249147,18 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/5 |  |  |  |
| 17 | 414927,61 | 2249157,65 | аналитический метод, 0.1 |
| 18 | 414924,99 | 2249160,67 | аналитический метод, 0.1 |
| 19 | 414919,55 | 2249155,95 | аналитический метод, 0.1 |
| 20 | 414922,17 | 2249152,93 | аналитический метод, 0.1 |
| 19 | 414927,61 | 2249157,65 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/6 |  |  |  |
| 21 | 414879,51 | 2249190,53 | аналитический метод, 0.1 |
| 22 | 414883,76 | 2249196,15 | аналитический метод, 0.1 |
| 23 | 414880,57 | 2249198,56 | аналитический метод, 0.1 |
| 24 | 414876,32 | 2249192,94 | аналитический метод, 0.1 |
| 21 | 414879,51 | 2249190,53 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/7 |  |  |  |
| 25 | 414883,64 | 2249224,73 | аналитический метод, 0.1 |
| 26 | 414887,67 | 2249231,05 | аналитический метод, 0.1 |
| 27 | 414884,30 | 2249233,20 | аналитический метод, 0.1 |
| 28 | 414880,27 | 2249226,88 | аналитический метод, 0.1 |
| 25 | 414883,64 | 2249224,73 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/8 |  |  |  |
| 29 | 414851,46 | 2249212,92 | аналитический метод, 0.1 |
| 30 | 414857,09 | 2249219,94 | аналитический метод, 0.1 |
| 31 | 414853,97 | 2249222,44 | аналитический метод, 0.1 |
| 32 | 414848,34 | 2249215,42 | аналитический метод, 0.1 |
| 29 | 414851,46 | 2249212,92 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/9 |  |  |  |
| 33 | 414832,12 | 2249226,76 | аналитический метод, 0.1 |
| 34 | 414840,19 | 2249237,58 | аналитический метод, 0.1 |
| 35 | 414836,98 | 2249239,97 | аналитический метод, 0.1 |
| 36 | 414828,91 | 2249229,15 | аналитический метод, 0.1 |
| 33 | 414832,12 | 2249226,76 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/10 |  |  |  |
| 37 | 414849,88 | 2249257,56 | аналитический метод, 0.1 |
| 38 | 414846,44 | 2249259,62 | аналитический метод, 0.1 |
| 39 | 414843,36 | 2249254,47 | аналитический метод, 0.1 |
| 40 | 414846,80 | 2249252,41 | аналитический метод, 0.1 |
| 37 | 414849,88 | 2249257,56 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/11 |  |  |  |
| 41 | 414802,28 | 2249251,41 | аналитический метод, 0.1 |
| 42 | 414801,77 | 2249258,50 | аналитический метод, 0.1 |
| 43 | 414803,03 | 2249263,60 | аналитический метод, 0.1 |
| 44 | 414799,15 | 2249264,56 | аналитический метод, 0.1 |
| 45 | 414797,73 | 2249258,84 | аналитический метод, 0.1 |
| 46 | 414798,29 | 2249251,12 | аналитический метод, 0.1 |
| 41 | 414802,28 | 2249251,41 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/12 |  |  |  |
| 47 | 414808,51 | 2249275,20 | аналитический метод, 0.1 |
| 48 | 414815,37 | 2249281,78 | аналитический метод, 0.1 |
| 49 | 414812,60 | 2249284,67 | аналитический метод, 0.1 |
| 50 | 414805,74 | 2249278,09 | аналитический метод, 0.1 |
| 47 | 414808,51 | 2249275,20 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/13 |  |  |  |
| 51 | 414789,16 | 2249290,98 | аналитический метод, 0.1 |
| 52 | 414794,01 | 2249297,35 | аналитический метод, 0.1 |
| 53 | 414790,83 | 2249299,77 | аналитический метод, 0.1 |
| 54 | 414785,98 | 2249293,40 | аналитический метод, 0.1 |
| 51 | 414789,16 | 2249290,98 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/14 | x | y | аналитический метод, 0.1 |
| 55 | 414735,88 | 2249327,48 | аналитический метод, 0.1 |
| 56 | 414740,23 | 2249333,59 | аналитический метод, 0.1 |
| 57 | 414736,97 | 2249335,91 | аналитический метод, 0.1 |
| 58 | 414732,62 | 2249329,80 | аналитический метод, 0.1 |
| 55 | 414735,88 | 2249327,48 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/15 |  |  |  |
| 59 | 414683,42 | 2249338,91 | аналитический метод, 0.1 |
| 60 | 414680,56 | 2249341,71 | аналитический метод, 0.1 |
| 61 | 414674,41 | 2249335,42 | аналитический метод, 0.1 |
| 62 | 414677,27 | 2249332,62 | аналитический метод, 0.1 |
| 59 | 414683,42 | 2249338,91 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/16 |  |  |  |
| 63 | 414615,17 | 2249403,97 | аналитический метод, 0.1 |
| 64 | 414623,59 | 2249415,78 | аналитический метод, 0.1 |
| 65 | 414620,33 | 2249418,10 | аналитический метод, 0.1 |
| 66 | 414611,91 | 2249406,29 | аналитический метод, 0.1 |
| 63 | 414615,17 | 2249403,97 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/17 |  |  |  |
| 67 | 414531,34 | 2249465,19 | аналитический метод, 0.1 |
| 68 | 414535,14 | 2249471,66 | аналитический метод, 0.1 |
| 69 | 414531,69 | 2249473,69 | аналитический метод, 0.1 |
| 70 | 414527,89 | 2249467,22 | аналитический метод, 0.1 |
| 67 | 414531,34 | 2249465,19 | аналитический метод, 0.1 |
| 1/18 |  |  |  |
| 71 | 414517,71 | 2249473,44 | аналитический метод, 0.1 |
| 72 | 414522,15 | 2249479,50 | аналитический метод, 0.1 |
| 73 | 414518,92 | 2249481,87 | аналитический метод, 0.1 |
| 74 | 414514,48 | 2249475,81 | аналитический метод, 0.1 |
| 71 | 414517,71 | 2249473,44 | аналитический метод, 0.1 |

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