

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (лесостепные леса), на территории Софиевского участкового лесничества Злынковского лесничества Брянской области

Система координат МСК-32 зона 1

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 1 | 1 | 1 217 721,76 | 391 771,03 | 1 | 37 | 1 216 826,33 | 387 757,89 | 1 | 73 | 1 215 681,55 | 387 326,20 | 1 | 109 | 1 215 604,12 | 387 944,20 | 1 | 145 | 1 215 237,99 | 388 081,36 |
| 1 | 2 | 1 217 682,09 | 391 722,37 | 1 | 38 | 1 216 849,34 | 387 738,77 | 1 | 74 | 1 215 698,80 | 387 328,23 | 1 | 110 | 1 215 594,89 | 387 938,04 | 1 | 146 | 1 215 203,48 | 388 072,23 |
| 1 | 3 | 1 217 659,62 | 391 694,82 | 1 | 39 | 1 216 867,17 | 387 735,85 | 1 | 75 | 1 215 716,06 | 387 291,69 | 1 | 111 | 1 215 572,52 | 387 934,63 | 1 | 147 | 1 215 177,09 | 388 109,78 |
| 1 | 4 | 1 217 501,30 | 391 500,63 | 1 | 40 | 1 216 896,99 | 387 741,04 | 1 | 76 | 1 215 732,30 | 387 288,65 | 1 | 112 | 1 215 557,44 | 387 928,96 | 1 | 148 | 1 215 159,84 | 388 122,98 |
| 1 | 5 | 1 217 444,96 | 391 430,23 | 1 | 41 | 1 216 909,63 | 387 733,91 | 1 | 77 | 1 215 771,88 | 387 310,98 | 1 | 113 | 1 215 547,07 | 387 916,97 | 1 | 149 | 1 215 147,66 | 388 109,78 |
| 1 | 6 | 1 217 367,36 | 391 339,83 | 1 | 42 | 1 216 930,06 | 387 733,58 | 1 | 78 | 1 215 807,41 | 387 372,89 | 1 | 114 | 1 215 542,21 | 387 905,46 | 1 | 150 | 1 215 133,45 | 388 065,12 |
| 1 | 7 | 1 217 213,76 | 391 139,83 | 1 | 43 | 1 217 037,76 | 387 562,23 | 1 | 79 | 1 215 842,93 | 387 401,31 | 1 | 115 | 1 215 556,63 | 387 848,58 | 1 | 151 | 1 215 118,55 | 388 049,35 |
| 1 | 8 | 1 217 103,36 | 391 003,83 | 1 | 44 | 1 217 084,50 | 387 485,08 | 1 | 80 | 1 215 894,70 | 387 425,67 | 1 | 116 | 1 215 465,35 | 387 821,52 | 1 | 152 | 1 215 110,23 | 388 051,33 |
| 1 | 9 | 1 217 010,56 | 390 893,43 | 1 | 45 | 1 217 069,24 | 387 461,20 | 1 | 81 | 1 215 922,10 | 387 450,03 | 1 | 117 | 1 215 456,22 | 387 800,21 | 1 | 153 | 1 215 086,35 | 388 090,80 |
| 1 | 10 | 1 217 213,56 | 390 725,56 | 1 | 46 | 1 217 041,65 | 387 435,31 | 1 | 82 | 1 215 981,99 | 387 476,42 | 1 | 118 | 1 215 451,14 | 387 769,76 | 1 | 154 | 1 215 079,48 | 388 080,24 |
| 1 | 11 | 1 217 234,22 | 390 708,48 | 1 | 47 | 1 217 000,03 | 387 414,00 | 1 | 83 | 1 215 989,09 | 387 504,84 | 1 | 119 | 1 215 453,17 | 387 742,35 | 1 | 155 | 1 215 072,09 | 388 068,62 |
| 1 | 12 | 1 217 303,54 | 390 651,16 | 1 | 48 | 1 216 919,85 | 387 354,11 | 1 | 84 | 1 215 985,03 | 387 620,55 | 1 | 120 | 1 215 446,07 | 387 704,80 | 1 | 156 | 1 215 063,78 | 388 069,94 |
| 1 | 13 | 1 217 343,36 | 390 618,23 | 1 | 49 | 1 216 830,53 | 387 304,38 | 1 | 85 | 1 215 983,00 | 387 670,29 | 1 | 121 | 1 215 423,74 | 387 688,56 | 1 | 157 | 1 215 033,55 | 388 121,94 |
| 1 | 14 | 1 217 499,36 | 390 494,23 | 1 | 50 | 1 216 781,81 | 387 292,20 | 1 | 86 | 1 215 981,99 | 387 707,84 | 1 | 122 | 1 215 395,32 | 387 699,72 | 1 | 158 | 1 215 009,95 | 388 136,46 |
| 1 | 15 | 1 217 537,95 | 390 463,22 | 1 | 51 | 1 216 648,84 | 387 267,84 | 1 | 87 | 1 215 947,48 | 387 717,99 | 1 | 123 | 1 215 374,00 | 387 753,52 | 1 | 159 | 1 214 969,64 | 388 127,50 |
| 1 | 16 | 1 217 586,70 | 390 424,03 | 1 | 52 | 1 216 552,42 | 387 237,90 | 1 | 88 | 1 215 927,18 | 387 701,75 | 1 | 124 | 1 215 347,61 | 387 836,75 | 1 | 160 | 1 214 954,04 | 388 119,27 |
| 1 | 17 | 1 217 711,36 | 390 323,83 | 1 | 53 | 1 216 476,29 | 387 202,37 | 1 | 89 | 1 215 905,86 | 387 652,02 | 1 | 125 | 1 215 350,66 | 387 890,54 | 1 | 161 | 1 214 884,12 | 388 089,83 |
| 1 | 18 | 1 217 614,56 | 390 208,63 | 1 | 54 | 1 216 418,44 | 387 158,73 | 1 | 90 | 1 215 863,23 | 387 657,09 | 1 | 126 | 1 215 366,90 | 387 937,23 | 1 | 162 | 1 214 795,80 | 388 080,63 |
| 1 | 19 | 1 217 460,96 | 390 030,23 | 1 | 55 | 1 216 348,40 | 387 134,37 | 1 | 91 | 1 215 895,71 | 387 700,74 | 1 | 127 | 1 215 387,20 | 387 952,46 | 1 | 163 | 1 214 774,64 | 388 048,43 |
| 1 | 20 | 1 217 326,56 | 389 884,63 | 1 | 56 | 1 216 149,46 | 387 094,78 | 1 | 92 | 1 215 902,82 | 387 742,35 | 1 | 128 | 1 215 371,97 | 387 978,85 | 1 | 164 | 1 214 755,32 | 388 047,51 |
| 1 | 21 | 1 216 795,36 | 389 275,83 | 1 | 57 | 1 216 084,74 | 387 085,64 | 1 | 93 | 1 215 886,58 | 387 764,68 | 1 | 129 | 1 215 370,96 | 388 005,24 | 1 | 165 | 1 214 750,72 | 388 094,43 |
| 1 | 22 | 1 216 724,78 | 389 199,00 | 1 | 58 | 1 215 969,81 | 387 069,41 | 1 | 94 | 1 215 860,19 | 387 764,68 | 1 | 130 | 1 215 400,39 | 387 999,15 | 1 | 166 | 1 214 701,96 | 388 041,07 |
| 1 | 23 | 1 216 650,43 | 389 118,05 | 1 | 59 | 1 215 968,88 | 387 197,59 | 1 | 95 | 1 215 831,77 | 387 790,06 | 1 | 131 | 1 215 431,86 | 387 995,09 | 1 | 167 | 1 214 631,12 | 388 022,67 |
| 1 | 24 | 1 216 632,96 | 389 099,03 | 1 | 60 | 1 215 929,41 | 387 187,39 | 1 | 96 | 1 215 780,00 | 387 795,13 | 1 | 132 | 1 215 464,34 | 388 019,45 | 1 | 168 | 1 214 569,48 | 388 027,27 |
| 1 | 25 | 1 216 748,96 | 388 705,43 | 1 | 61 | 1 215 889,21 | 387 189,33 | 1 | 97 | 1 215 759,70 | 387 811,37 | 1 | 133 | 1 215 482,61 | 388 046,85 | 1 | 169 | 1 214 520,72 | 388 046,59 |
| 1 | 26 | 1 216 551,36 | 388 678,23 | 1 | 62 | 1 215 773,66 | 387 178,64 | 1 | 98 | 1 215 761,73 | 387 842,84 | 1 | 134 | 1 215 486,67 | 388 073,24 | 1 | 170 | 1 214 471,96 | 388 027,27 |
| 1 | 27 | 1 216 577,33 | 388 527,28 | 1 | 63 | 1 215 733,62 | 387 170,53 | 1 | 99 | 1 215 760,72 | 387 880,39 | 1 | 135 | 1 215 507,98 | 388 091,51 | 1 | 171 | 1 214 459,08 | 388 003,35 |
| 1 | 28 | 1 216 585,01 | 388 482,67 | 1 | 64 | 1 215 671,87 | 387 159,84 | 1 | 100 | 1 215 749,55 | 387 907,80 | 1 | 136 | 1 215 512,04 | 388 110,80 | 1 | 172 | 1 214 391,00 | 387 984,03 |
| 1 | 29 | 1 216 589,76 | 388 455,03 | 1 | 65 | 1 215 671,40 | 387 167,86 | 1 | 101 | 1 215 721,13 | 387 913,89 | 1 | 137 | 1 215 468,40 | 388 120,95 | 1 | 173 | 1 214 345,00 | 388 007,03 |
| 1 | 30 | 1 216 626,56 | 388 227,83 | 1 | 66 | 1 215 635,87 | 387 180,04 | 1 | 102 | 1 215 688,65 | 387 903,74 | 1 | 138 | 1 215 459,26 | 388 102,68 | 1 | 174 | 1 214 327,52 | 388 001,51 |
| 1 | 31 | 1 216 797,33 | 387 948,92 | 1 | 67 | 1 215 622,68 | 387 198,31 | 1 | 103 | 1 215 661,66 | 387 885,04 | 1 | 139 | 1 215 449,11 | 388 078,32 | 1 | 175 | 1 214 339,48 | 387 972,07 |
| 1 | 32 | 1 216 857,76 | 387 850,23 | 1 | 68 | 1 215 622,68 | 387 233,84 | 1 | 104 | 1 215 654,04 | 387 912,27 | 1 | 140 | 1 215 418,66 | 388 092,53 | 1 | 176 | 1 214 311,88 | 387 957,35 |
| 1 | 33 | 1 216 848,37 | 387 835,04 | 1 | 69 | 1 215 614,56 | 387 266,32 | 1 | 105 | 1 215 643,83 | 387 945,33 | 1 | 141 | 1 215 388,21 | 388 072,23 | 1 | 177 | 1 214 280,60 | 387 957,35 |
| 1 | 34 | 1 216 824,71 | 387 812,67 | 1 | 70 | 1 215 612,53 | 387 297,78 | 1 | 106 | 1 215 632,33 | 387 953,92 | 1 | 142 | 1 215 336,45 | 388 049,90 | 1 | 178 | 1 214 210,68 | 387 991,39 |
| 1 | 35 | 1 216 818,55 | 387 801,33 | 1 | 71 | 1 215 624,71 | 387 309,96 | 1 | 107 | 1 215 624,06 | 387 956,19 | 1 | 143 | 1 215 312,09 | 388 048,88 | 1 | 179 | 1 214 170,20 | 388 007,03 |
| 1 | 36 | 1 216 819,52 | 387 784,80 | 1 | 72 | 1 215 646,02 | 387 305,90 | 1 | 108 | 1 215 617,41 | 387 954,41 | 1 | 144 | 1 215 272,50 | 388 078,32 | 1 | 180 | 1 214 125,12 | 387 963,79 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 1 | 181 | 1 214 108,56 | 387 989,55 | 1 | 222 | 1 213 919,96 | 388 413,67 | 1 | 263 | 1 214 757,48 | 390 912,91 | 1 | 302 | 1 214 421,18 | 388 336,57 | 2 | 341 | 1 213 463,97 | 389 028,96 |
| 1 | 182 | 1 214 072,68 | 387 999,67 | 1 | 223 | 1 213 906,19 | 388 431,15 | 1 | 264 | 1 214 921,72 | 391 088,89 | 1 | 303 | 1 214 402,06 | 388 302,54 | 2 | 342 | 1 213 455,54 | 389 026,69 |
| 1 | 183 | 1 214 027,22 | 387 993,06 | 1 | 224 | 1 213 896,96 | 388 455,07 | 1 | 265 | 1 215 604,25 | 391 822,97 | 1 | 304 | 1 214 398,82 | 388 280,49 | 2 | 343 | 1 213 448,38 | 389 018,05 |
| 1 | 184 | 1 213 983,75 | 387 996,21 | 1 | 225 | 1 213 913,52 | 388 489,11 | 1 | 266 | 1 215 823,73 | 392 042,84 | 1 | 305 | 1 214 381,96 | 388 265,26 | 2 | 344 | 1 213 448,73 | 388 989,52 |
| 1 | 185 | 1 213 974,30 | 388 010,07 | 1 | 226 | 1 213 942,96 | 388 561,79 | 1 | 267 | 1 216 385,76 | 392 777,43 | 1 | 306 | 1 214 355,06 | 388 261,69 | 2 | 345 | 1 213 436,27 | 388 974,87 |
| 1 | 186 | 1 213 982,49 | 388 027,71 | 1 | 227 | 1 213 960,44 | 388 629,87 | 1 | 268 | 1 216 640,96 | 392 588,63 | 1 | 307 | 1 214 348,90 | 388 264,61 | 2 | 346 | 1 213 408,67 | 388 940,37 |
| 1 | 187 | 1 213 989,42 | 388 035,90 | 1 | 228 | 1 213 962,28 | 388 663,91 | 1 | 269 | 1 216 796,16 | 392 473,03 | 1 | 308 | 1 214 373,53 | 388 316,15 | 2 | 347 | 1 213 362,44 | 388 934,85 |
| 1 | 188 | 1 214 008,32 | 388 032,75 | 1 | 229 | 1 214 004,60 | 388 761,43 | 1 | 270 | 1 216 803,15 | 392 467,82 | 1 | 309 | 1 214 327,51 | 388 382,93 | 2 | 348 | 1 213 332,08 | 388 923,81 |
| 1 | 189 | 1 214 024,70 | 388 034,79 | 1 | 230 | 1 214 026,04 | 388 811,13 | 1 | 271 | 1 216 831,97 | 392 446,36 | 1 | 310 | 1 214 310,33 | 388 380,33 | 2 | 349 | 1 213 311,38 | 388 905,87 |
| 1 | 190 | 1 214 023,44 | 388 060,62 | 1 | 231 | 1 213 985,85 | 388 825,40 | 1 | 272 | 1 216 951,36 | 392 357,43 | 1 | 311 | 1 214 290,88 | 388 383,57 | 2 | 350 | 1 213 277,57 | 388 848,60 |
| 1 | 191 | 1 214 029,74 | 388 068,18 | 1 | 232 | 1 213 964,13 | 388 771,26 | 1 | 273 | 1 217 080,93 | 392 260,81 | 1 | 312 | 1 214 293,79 | 388 396,86 | 2 | 351 | 1 213 249,28 | 388 788,57 |
| 1 | 192 | 1 214 068,17 | 388 080,15 | 1 | 233 | 1 213 949,40 | 388 772,47 | 1 | 274 | 1 217 154,84 | 392 205,69 | 1 | 313 | 1 214 326,53 | 388 425,06 | 2 | 352 | 1 213 235,48 | 388 773,39 |
| 1 | 193 | 1 214 088,45 | 388 089,60 | 1 | 234 | 1 213 868,44 | 388 823,07 | 1 | 275 | 1 217 325,76 | 392 078,23 | 1 | 314 | 1 214 345,66 | 388 416,96 | 2 | 353 | 1 213 196,15 | 388 705,77 |
| 1 | 194 | 1 214 090,22 | 388 099,68 | 1 | 235 | 1 213 834,40 | 388 821,23 | 1 | 276 | 1 217 473,01 | 391 963,76 | 1 | 315 | 1 214 417,94 | 388 347,92 | 2 | 354 | 1 213 150,61 | 388 634,70 |
| 1 | 195 | 1 214 074,47 | 388 100,94 | 1 | 236 | 1 213 793,00 | 388 832,27 | 1 | 277 | 1 217 508,68 | 391 936,03 | 1 | 302 | 1 214 421,18 | 388 336,57 | 2 | 355 | 1 213 160,96 | 388 625,73 |
| 1 | 196 | 1 214 049,27 | 388 092,75 | 1 | 237 | 1 213 753,16 | 388 861,25 | 1 | 278 | 1 217 559,36 | 391 896,63 | 1 | 316 | 1 215 711,09 | 388 147,68 | 2 | 356 | 1 213 186,49 | 388 620,90 |
| 1 | 197 | 1 214 019,74 | 388 090,86 | 1 | 238 | 1 213 729,01 | 388 862,38 | 1 | 1 | 1 217 721,76 | 391 771,03 | 1 | 317 | 1 215 703,31 | 388 131,15 | 2 | 357 | 1 213 217,54 | 388 627,80 |
| 1 | 198 | 1 214 014,62 | 388 099,68 | 1 | 239 | 1 213 770,75 | 388 953,39 | 1 | 279 | 1 216 049,34 | 387 996,14 | 1 | 318 | 1 215 683,54 | 388 120,94 | 2 | 358 | 1 213 276,19 | 388 602,96 |
| 1 | 199 | 1 214 031,63 | 388 110,39 | 1 | 240 | 1 213 771,68 | 388 955,56 | 1 | 280 | 1 216 037,02 | 387 988,36 | 1 | 319 | 1 215 639,78 | 388 120,62 | 2 | 359 | 1 213 276,19 | 388 581,57 |
| 1 | 200 | 1 214 039,19 | 388 131,81 | 1 | 241 | 1 213 852,63 | 389 156,61 | 1 | 281 | 1 216 024,06 | 387 987,39 | 1 | 320 | 1 215 625,84 | 388 126,78 | 2 | 360 | 1 213 301,03 | 388 514,64 |
| 1 | 201 | 1 214 053,05 | 388 146,30 | 1 | 242 | 1 213 853,49 | 389 158,88 | 1 | 282 | 1 216 014,01 | 387 990,31 | 1 | 321 | 1 215 620,49 | 388 138,77 | 2 | 361 | 1 213 289,99 | 388 496,70 |
| 1 | 202 | 1 214 097,78 | 388 162,68 | 1 | 243 | 1 213 982,02 | 389 529,16 | 1 | 283 | 1 216 004,61 | 387 966,32 | 1 | 322 | 1 215 621,14 | 388 145,74 | 2 | 362 | 1 213 259,63 | 388 430,46 |
| 1 | 203 | 1 214 130,54 | 388 189,77 | 1 | 244 | 1 213 982,98 | 389 532,25 | 1 | 284 | 1 215 998,45 | 387 974,10 | 1 | 323 | 1 215 638,97 | 388 152,22 | 2 | 363 | 1 213 229,96 | 388 393,20 |
| 1 | 204 | 1 214 145,03 | 388 210,56 | 1 | 245 | 1 214 008,80 | 389 625,76 | 1 | 285 | 1 215 986,45 | 387 995,17 | 1 | 324 | 1 215 661,17 | 388 170,54 | 2 | 364 | 1 213 201,67 | 388 373,88 |
| 1 | 205 | 1 214 152,59 | 388 255,29 | 1 | 246 | 1 214 010,22 | 389 632,88 | 1 | 286 | 1 215 974,14 | 388 000,36 | 1 | 325 | 1 215 674,30 | 388 164,54 | 2 | 365 | 1 213 148,54 | 388 297,29 |
| 1 | 206 | 1 214 160,15 | 388 266,63 | 1 | 247 | 1 214 107,44 | 390 411,79 | 1 | 287 | 1 215 967,01 | 388 017,21 | 1 | 326 | 1 215 706,72 | 388 156,29 | 2 | 366 | 1 213 128,53 | 388 262,10 |
| 1 | 207 | 1 214 187,19 | 388 274,82 | 1 | 248 | 1 214 114,03 | 390 438,77 | 1 | 288 | 1 215 955,98 | 388 054,49 | 1 | 316 | 1 215 711,09 | 388 147,68 | 2 | 367 | 1 213 134,05 | 388 255,20 |
| 1 | 208 | 1 214 191,65 | 388 285,53 | 1 | 249 | 1 214 125,04 | 390 466,97 | 1 | 289 | 1 215 905,09 | 388 089,18 | 2 | 327 | 1 214 017,29 | 390 144,49 | 2 | 368 | 1 213 172,69 | 388 255,20 |
| 1 | 209 | 1 214 145,36 | 388 340,99 | 1 | 250 | 1 214 140,04 | 390 498,54 | 1 | 290 | 1 215 830,86 | 388 145,90 | 2 | 328 | 1 213 966,74 | 390 091,95 | 2 | 369 | 1 213 173,64 | 388 255,02 |
| 1 | 210 | 1 214 145,36 | 388 363,99 | 1 | 251 | 1 214 161,24 | 390 531,97 | 1 | 291 | 1 215 824,06 | 388 157,57 | 2 | 329 | 1 213 911,44 | 389 648,87 | 2 | 370 | 1 213 150,76 | 388 226,72 |
| 1 | 211 | 1 214 157,32 | 388 382,39 | 1 | 252 | 1 214 162,20 | 390 533,55 | 1 | 292 | 1 215 826,98 | 388 204,25 | 2 | 330 | 1 213 887,01 | 389 560,43 | 2 | 371 | 1 213 158,30 | 388 223,45 |
| 1 | 212 | 1 214 159,16 | 388 399,87 | 1 | 253 | 1 214 273,69 | 390 724,69 | 1 | 293 | 1 215 842,86 | 388 211,38 | 2 | 331 | 1 213 759,41 | 389 192,83 | 2 | 372 | 1 213 141,12 | 388 230,90 |
| 1 | 213 | 1 214 144,44 | 388 407,23 | 1 | 254 | 1 214 273,80 | 390 724,88 | 1 | 294 | 1 215 901,86 | 388 217,22 | 2 | 332 | 1 213 679,36 | 388 994,00 | 2 | 373 | 1 213 127,51 | 388 224,09 |
| 1 | 214 | 1 214 123,28 | 388 409,07 | 1 | 255 | 1 214 275,41 | 390 727,91 | 1 | 295 | 1 215 911,26 | 388 191,61 | 2 | 333 | 1 213 656,49 | 388 944,14 | 2 | 374 | 1 213 091,85 | 388 199,46 |
| 1 | 215 | 1 214 094,76 | 388 414,59 | 1 | 256 | 1 214 385,64 | 390 953,23 | 1 | 296 | 1 215 936,87 | 388 170,86 | 2 | 334 | 1 213 661,38 | 388 946,95 | 2 | 375 | 1 213 042,57 | 388 196,22 |
| 1 | 216 | 1 214 053,36 | 388 380,55 | 1 | 257 | 1 214 388,43 | 390 960,21 | 1 | 297 | 1 215 953,40 | 388 142,33 | 2 | 335 | 1 213 651,93 | 388 941,51 | 2 | 376 | 1 213 000,11 | 388 183,25 |
| 1 | 217 | 1 214 019,32 | 388 367,67 | 1 | 258 | 1 214 432,84 | 391 101,50 | 1 | 298 | 1 215 982,90 | 388 074,26 | 2 | 336 | 1 213 609,46 | 388 960,38 | 2 | 377 | 1 212 961,21 | 388 176,12 |
| 1 | 218 | 1 213 980,68 | 388 376,87 | 1 | 259 | 1 214 458,55 | 391 169,32 | 1 | 299 | 1 215 999,75 | 388 061,94 | 2 | 337 | 1 213 565,99 | 388 981,77 | 2 | 378 | 1 212 914,21 | 388 173,53 |
| 1 | 219 | 1 213 945,72 | 388 362,15 | 1 | 260 | 1 214 549,58 | 391 121,70 | 1 | 300 | 1 216 040,59 | 388 062,59 | 2 | 338 | 1 213 520,45 | 389 002,47 | 2 | 379 | 1 212 881,80 | 388 169,31 |
| 1 | 220 | 1 213 903,15 | 388 363,07 | 1 | 261 | 1 214 563,84 | 391 122,84 | 1 | 301 | 1 216 048,69 | 388 039,90 | 2 | 339 | 1 213 485,95 | 389 009,37 | 2 | 380 | 1 212 854,89 | 388 152,46 |
| 1 | 221 | 1 213 893,28 | 388 384,23 | 1 | 262 | 1 214 571,48 | 391 139,97 | 1 | 279 | 1 216 049,34 | 387 996,14 | 2 | 340 | 1 213 474,34 | 389 025,07 | 2 | 381 | 1 212 844,20 | 388 138,52 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 2 | 382 | 1 212 842,25 | 388 128,47 | 2 | 423 | 1 211 338,12 | 387 826,51 | 2 | 464 | 1 212 486,18 | 389 385,39 | 2 | 505 | 1 211 730,56 | 388 809,27 | 2 | 546 | 1 211 675,09 | 389 439,71 |
| 2 | 383 | 1 212 849,34 | 388 119,17 | 2 | 424 | 1 211 342,65 | 387 846,90 | 2 | 465 | 1 212 495,78 | 389 409,39 | 2 | 506 | 1 211 716,16 | 388 907,19 | 2 | 547 | 1 211 643,60 | 389 489,77 |
| 2 | 384 | 1 212 871,89 | 388 123,21 | 2 | 425 | 1 211 363,04 | 387 861,85 | 2 | 466 | 1 212 477,54 | 389 435,31 | 2 | 507 | 1 211 705,24 | 388 975,20 | 2 | 548 | 1 211 618,46 | 389 525,79 |
| 2 | 385 | 1 212 926,85 | 388 137,55 | 2 | 426 | 1 211 336,52 | 387 878,55 | 2 | 467 | 1 212 461,22 | 389 460,27 | 2 | 508 | 1 211 690,04 | 388 981,31 | 2 | 549 | 1 211 555,25 | 389 622,52 |
| 2 | 386 | 1 212 951,16 | 388 159,59 | 2 | 427 | 1 211 390,42 | 387 883,17 | 2 | 468 | 1 212 434,34 | 389 488,11 | 2 | 509 | 1 211 660,82 | 389 010,31 | 2 | 550 | 1 211 550,15 | 389 635,87 |
| 2 | 387 | 1 212 997,19 | 388 169,64 | 2 | 428 | 1 211 461,26 | 387 927,83 | 2 | 469 | 1 212 400,74 | 389 515,95 | 2 | 510 | 1 211 644,06 | 389 039,30 | 2 | 551 | 1 211 180,40 | 389 496,95 |
| 2 | 388 | 1 213 051,00 | 388 185,52 | 2 | 429 | 1 211 499,76 | 387 954,01 | 2 | 470 | 1 212 376,74 | 389 540,91 | 2 | 511 | 1 211 646,10 | 389 045,87 | 2 | 552 | 1 211 229,86 | 389 665,34 |
| 2 | 389 | 1 213 085,04 | 388 185,52 | 2 | 430 | 1 211 572,14 | 387 911,17 | 2 | 471 | 1 212 347,94 | 389 591,79 | 2 | 512 | 1 211 657,88 | 389 059,01 | 2 | 553 | 1 211 356,37 | 390 072,37 |
| 2 | 390 | 1 213 099,30 | 388 172,56 | 2 | 431 | 1 211 655,30 | 387 893,95 | 2 | 472 | 1 212 326,82 | 389 615,79 | 2 | 513 | 1 211 666,03 | 389 060,83 | 2 | 554 | 1 211 492,56 | 390 427,58 |
| 2 | 391 | 1 213 099,64 | 388 163,51 | 2 | 432 | 1 211 713,82 | 387 898,57 | 2 | 473 | 1 212 312,42 | 389 619,63 | 2 | 514 | 1 211 674,19 | 389 071,25 | 2 | 555 | 1 211 551,92 | 390 566,76 |
| 2 | 392 | 1 213 037,35 | 388 086,48 | 2 | 433 | 1 211 766,18 | 387 873,93 | 2 | 474 | 1 212 299,94 | 389 618,67 | 2 | 515 | 1 211 684,91 | 389 087,86 | 2 | 556 | 1 211 608,14 | 390 694,40 |
| 2 | 393 | 1 212 986,26 | 388 034,67 | 2 | 434 | 1 211 867,82 | 387 844,67 | 2 | 475 | 1 212 288,42 | 389 610,99 | 2 | 516 | 1 211 671,04 | 389 143,35 | 2 | 557 | 1 211 658,58 | 390 799,79 |
| 2 | 394 | 1 212 978,79 | 388 024,96 | 2 | 435 | 1 211 968,30 | 387 785,69 | 2 | 476 | 1 212 177,06 | 389 473,71 | 2 | 517 | 1 211 657,60 | 389 151,99 | 2 | 558 | 1 211 658,60 | 390 799,84 |
| 2 | 395 | 1 212 964,40 | 388 000,56 | 2 | 436 | 1 212 028,62 | 387 852,25 | 2 | 477 | 1 211 921,70 | 389 147,31 | 2 | 518 | 1 211 627,84 | 389 139,51 | 2 | 559 | 1 211 722,19 | 390 933,07 |
| 2 | 396 | 1 212 973,86 | 388 012,75 | 2 | 437 | 1 212 209,58 | 388 040,49 | 2 | 478 | 1 211 926,01 | 389 135,96 | 2 | 519 | 1 211 588,48 | 389 104,95 | 2 | 560 | 1 211 794,21 | 391 053,16 |
| 2 | 397 | 1 212 961,54 | 387 996,87 | 2 | 438 | 1 212 161,74 | 388 077,93 | 2 | 479 | 1 211 900,50 | 389 128,10 | 2 | 520 | 1 211 519,36 | 389 032,95 | 2 | 561 | 1 211 894,91 | 391 209,42 |
| 2 | 398 | 1 212 961,24 | 387 995,19 | 2 | 439 | 1 212 104,54 | 388 103,93 | 2 | 480 | 1 211 877,39 | 389 120,40 | 2 | 521 | 1 211 393,60 | 388 897,59 | 2 | 562 | 1 212 071,45 | 391 106,92 |
| 2 | 399 | 1 212 951,16 | 387 978,10 | 2 | 440 | 1 212 077,50 | 388 100,81 | 2 | 481 | 1 211 872,86 | 389 113,15 | 2 | 522 | 1 211 277,44 | 388 783,35 | 2 | 563 | 1 212 162,80 | 391 065,92 |
| 2 | 400 | 1 212 950,93 | 387 977,70 | 2 | 441 | 1 212 047,34 | 388 092,49 | 2 | 482 | 1 211 867,42 | 389 077,36 | 2 | 523 | 1 211 243,53 | 388 761,33 | 2 | 564 | 1 212 334,23 | 391 218,53 |
| 2 | 401 | 1 212 948,27 | 387 972,39 | 2 | 442 | 1 212 040,06 | 388 108,09 | 2 | 483 | 1 211 877,84 | 388 984,93 | 2 | 524 | 1 211 157,46 | 388 833,15 | 2 | 565 | 1 212 343,07 | 391 324,34 |
| 2 | 402 | 1 212 805,88 | 387 639,96 | 2 | 443 | 1 212 081,66 | 388 144,49 | 2 | 484 | 1 211 882,37 | 388 978,59 | 2 | 525 | 1 211 083,61 | 388 900,66 | 2 | 566 | 1 212 455,54 | 391 310,49 |
| 2 | 403 | 1 212 780,38 | 387 648,72 | 2 | 444 | 1 212 155,58 | 388 213,40 | 2 | 485 | 1 211 910,01 | 389 012,57 | 2 | 526 | 1 211 017,39 | 388 960,36 | 2 | 567 | 1 212 473,37 | 391 292,57 |
| 2 | 404 | 1 212 710,09 | 387 672,29 | 2 | 445 | 1 212 572,96 | 388 653,33 | 2 | 486 | 1 211 932,21 | 389 038,85 | 2 | 527 | 1 211 023,66 | 388 974,68 | 2 | 568 | 1 212 477,59 | 391 243,63 |
| 2 | 405 | 1 212 696,86 | 387 606,14 | 2 | 446 | 1 212 724,65 | 388 814,96 | 2 | 487 | 1 211 970,27 | 389 035,68 | 2 | 528 | 1 211 025,65 | 388 980,06 | 2 | 569 | 1 212 430,26 | 391 052,05 |
| 2 | 406 | 1 212 616,67 | 387 639,62 | 2 | 447 | 1 212 693,38 | 388 846,30 | 2 | 488 | 1 211 961,66 | 389 007,13 | 2 | 529 | 1 211 094,92 | 389 205,96 | 2 | 570 | 1 212 407,57 | 391 032,93 |
| 2 | 407 | 1 212 565,95 | 387 536,43 | 2 | 448 | 1 212 693,38 | 388 860,79 | 2 | 489 | 1 211 945,80 | 388 977,69 | 2 | 530 | 1 211 095,09 | 389 206,53 | 2 | 571 | 1 212 397,85 | 391 014,13 |
| 2 | 408 | 1 212 456,75 | 387 558,97 | 2 | 449 | 1 212 710,59 | 388 883,45 | 2 | 490 | 1 211 940,37 | 388 960,92 | 2 | 531 | 1 211 103,13 | 389 233,92 | 2 | 572 | 1 212 397,52 | 390 996,95 |
| 2 | 409 | 1 212 329,89 | 387 579,81 | 2 | 450 | 1 212 733,25 | 388 897,95 | 2 | 491 | 1 211 948,52 | 388 931,93 | 2 | 532 | 1 211 098,79 | 389 237,64 | 2 | 573 | 1 212 402,71 | 390 987,55 |
| 2 | 410 | 1 212 242,91 | 387 598,84 | 2 | 451 | 1 212 755,90 | 388 900,66 | 2 | 492 | 1 211 920,43 | 388 893,86 | 2 | 533 | 1 211 133,68 | 389 207,74 | 2 | 574 | 1 212 415,03 | 390 981,71 |
| 2 | 411 | 1 212 222,97 | 387 603,37 | 2 | 452 | 1 212 752,27 | 388 918,79 | 2 | 493 | 1 211 859,27 | 388 806,87 | 2 | 534 | 1 211 168,56 | 389 196,86 | 2 | 575 | 1 212 398,17 | 390 886,74 |
| 2 | 412 | 1 212 173,13 | 387 608,81 | 2 | 453 | 1 212 730,53 | 388 950,73 | 2 | 494 | 1 211 769,56 | 388 723,52 | 2 | 535 | 1 211 192,80 | 389 209,10 | 2 | 576 | 1 212 393,96 | 390 827,74 |
| 2 | 413 | 1 212 000,06 | 387 637,81 | 2 | 454 | 1 212 644,90 | 389 048,14 | 2 | 495 | 1 211 784,06 | 388 677,30 | 2 | 536 | 1 211 279,11 | 389 234,24 | 2 | 577 | 1 212 402,70 | 390 798,97 |
| 2 | 414 | 1 211 889,51 | 387 658,65 | 2 | 455 | 1 212 551,11 | 389 117,46 | 2 | 496 | 1 211 811,24 | 388 650,12 | 2 | 537 | 1 211 357,27 | 389 261,65 | 2 | 578 | 1 212 447,44 | 390 785,68 |
| 2 | 415 | 1 211 806,60 | 387 660,69 | 2 | 456 | 1 212 504,90 | 389 144,64 | 2 | 497 | 1 211 834,80 | 388 627,01 | 2 | 538 | 1 211 422,74 | 389 279,32 | 2 | 579 | 1 212 480,50 | 390 782,68 |
| 2 | 416 | 1 211 691,97 | 387 675,19 | 2 | 457 | 1 212 469,10 | 389 150,53 | 2 | 498 | 1 211 856,55 | 388 630,64 | 2 | 539 | 1 211 500,89 | 389 311,26 | 2 | 580 | 1 212 504,82 | 390 803,75 |
| 2 | 417 | 1 211 546,99 | 387 712,34 | 2 | 458 | 1 212 385,74 | 389 109,30 | 2 | 499 | 1 211 865,16 | 388 632,90 | 2 | 540 | 1 211 603,73 | 389 338,22 | 2 | 581 | 1 212 515,19 | 390 803,11 |
| 2 | 418 | 1 211 390,68 | 387 746,32 | 2 | 459 | 1 212 331,37 | 389 082,12 | 2 | 500 | 1 211 877,84 | 388 618,86 | 2 | 541 | 1 211 638,85 | 389 344,79 | 2 | 582 | 1 212 524,59 | 390 784,31 |
| 2 | 419 | 1 211 334,04 | 387 763,08 | 2 | 460 | 1 212 286,97 | 389 088,69 | 2 | 501 | 1 211 805,44 | 388 554,87 | 2 | 542 | 1 211 676,45 | 389 361,10 | 2 | 583 | 1 212 559,27 | 390 770,04 |
| 2 | 420 | 1 211 329,06 | 387 784,38 | 2 | 461 | 1 212 272,93 | 389 104,09 | 2 | 502 | 1 211 794,88 | 388 580,79 | 2 | 543 | 1 211 702,73 | 389 387,38 | 2 | 584 | 1 212 625,72 | 390 751,89 |
| 2 | 421 | 1 211 317,28 | 387 807,03 | 2 | 462 | 1 212 271,99 | 389 138,69 | 2 | 503 | 1 211 763,20 | 388 638,39 | 2 | 544 | 1 211 702,50 | 389 407,32 | 2 | 585 | 1 212 638,04 | 390 743,46 |
| 2 | 422 | 1 211 322,26 | 387 814,28 | 2 | 463 | 1 212 351,78 | 389 237,55 | 2 | 504 | 1 211 744,00 | 388 713,27 | 2 | 545 | 1 211 695,93 | 389 416,38 | 2 | 586 | 1 212 631,23 | 390 695,89 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 2 | 587 | 1 212 663,97 | 390 673,77 | 2 | 627 | 1 213 176,12 | 390 259,26 | 2 | 657 | 1 212 981,12 | 390 650,53 | 2 | 693 | 1 212 966,09 | 388 775,46 | 3 | 729 | 1 211 448,92 | 391 200,65 |
| 2 | 588 | 1 212 696,39 | 390 665,67 | 2 | 628 | 1 213 180,98 | 390 249,54 | 2 | 661 | 1 213 082,68 | 388 583,97 | 2 | 694 | 1 212 966,09 | 388 773,26 | 3 | 730 | 1 211 422,81 | 391 169,40 |
| 2 | 589 | 1 212 757,33 | 390 670,21 | 2 | 629 | 1 213 179,36 | 390 226,20 | 2 | 662 | 1 213 082,68 | 388 581,77 | 2 | 695 | 1 212 963,89 | 388 773,26 | 3 | 731 | 1 211 381,51 | 391 131,95 |
| 2 | 590 | 1 212 821,19 | 390 676,04 | 2 | 630 | 1 213 173,53 | 390 212,91 | 2 | 663 | 1 213 080,48 | 388 581,77 | 2 | 696 | 1 212 963,89 | 388 775,46 | 3 | 732 | 1 211 327,79 | 391 169,19 |
| 2 | 591 | 1 212 859,11 | 390 687,06 | 2 | 619 | 1 213 209,51 | 390 177,90 | 2 | 664 | 1 213 080,48 | 388 583,97 | 2 | 693 | 1 212 966,09 | 388 775,46 | 3 | 733 | 1 211 309,60 | 391 175,82 |
| 2 | 592 | 1 212 913,57 | 390 691,28 | 2 | 631 | 1 212 832,17 | 388 995,63 | 2 | 661 | 1 213 082,68 | 388 583,97 | 2 | 697 | 1 213 003,11 | 388 714,56 | 3 | 734 | 1 211 292,91 | 391 156,56 |
| 2 | 593 | 1 212 948,58 | 390 693,22 | 2 | 632 | 1 212 825,48 | 388 995,32 | 2 | 665 | 1 212 951,98 | 390 358,31 | 2 | 698 | 1 213 003,11 | 388 712,36 | 3 | 735 | 1 211 286,71 | 391 142,01 |
| 2 | 594 | 1 212 967,70 | 390 688,36 | 2 | 633 | 1 212 825,03 | 389 002,27 | 2 | 666 | 1 212 951,98 | 390 356,11 | 2 | 699 | 1 213 000,91 | 388 712,36 | 3 | 736 | 1 211 304,47 | 391 128,31 |
| 2 | 595 | 1 213 000,44 | 390 685,12 | 2 | 634 | 1 212 827,23 | 389 002,41 | 2 | 667 | 1 212 949,78 | 390 356,11 | 2 | 700 | 1 213 000,91 | 388 714,56 | 3 | 737 | 1 211 335,93 | 391 110,55 |
| 2 | 596 | 1 213 035,77 | 390 677,99 | 2 | 635 | 1 212 831,95 | 388 999,00 | 2 | 668 | 1 212 949,78 | 390 358,31 | 2 | 697 | 1 213 003,11 | 388 714,56 | 3 | 738 | 1 211 353,48 | 391 093,65 |
| 2 | 597 | 1 213 090,55 | 390 674,10 | 2 | 631 | 1 212 832,17 | 388 995,63 | 2 | 665 | 1 212 951,98 | 390 358,31 | 2 | 701 | 1 212 914,94 | 390 217,82 | 3 | 739 | 1 211 353,69 | 391 084,02 |
| 2 | 598 | 1 213 121,35 | 390 667,94 | 2 | 636 | 1 212 946,10 | 390 292,22 | 2 | 669 | 1 212 927,07 | 388 839,23 | 2 | 702 | 1 212 914,94 | 390 215,62 | 3 | 740 | 1 211 323,30 | 391 042,93 |
| 2 | 599 | 1 213 131,72 | 390 661,13 | 2 | 637 | 1 212 945,52 | 390 290,10 | 2 | 670 | 1 212 927,07 | 388 837,03 | 2 | 703 | 1 212 912,74 | 390 215,62 | 3 | 741 | 1 211 302,11 | 391 015,32 |
| 2 | 600 | 1 213 137,55 | 390 603,11 | 2 | 638 | 1 212 938,91 | 390 291,90 | 2 | 671 | 1 212 924,87 | 388 837,03 | 2 | 704 | 1 212 912,74 | 390 217,82 | 3 | 742 | 1 211 282,00 | 390 999,27 |
| 2 | 601 | 1 213 157,00 | 390 541,20 | 2 | 639 | 1 212 939,49 | 390 294,02 | 2 | 672 | 1 212 924,87 | 388 839,23 | 2 | 701 | 1 212 914,94 | 390 217,82 | 3 | 743 | 1 211 224,65 | 391 027,95 |
| 2 | 602 | 1 213 192,66 | 390 476,04 | 2 | 636 | 1 212 946,10 | 390 292,22 | 2 | 669 | 1 212 927,07 | 388 839,23 | 2 | 705 | 1 212 888,68 | 388 902,05 | 3 | 744 | 1 211 160,66 | 391 058,34 |
| 2 | 603 | 1 213 221,83 | 390 442,33 | 2 | 640 | 1 212 827,24 | 389 074,28 | 2 | 673 | 1 212 974,18 | 390 581,31 | 2 | 706 | 1 212 888,68 | 388 899,85 | 3 | 745 | 1 211 121,49 | 391 007,62 |
| 2 | 604 | 1 213 284,39 | 390 412,83 | 2 | 641 | 1 212 827,24 | 389 072,08 | 2 | 674 | 1 212 974,18 | 390 579,11 | 2 | 707 | 1 212 886,48 | 388 899,85 | 3 | 746 | 1 211 099,02 | 390 979,80 |
| 2 | 605 | 1 213 366,40 | 390 385,28 | 2 | 642 | 1 212 825,04 | 389 072,08 | 2 | 675 | 1 212 971,98 | 390 579,11 | 2 | 708 | 1 212 886,48 | 388 902,05 | 3 | 747 | 1 211 091,84 | 390 961,55 |
| 2 | 606 | 1 213 501,90 | 390 347,36 | 2 | 643 | 1 212 825,04 | 389 074,28 | 2 | 676 | 1 212 971,98 | 390 581,31 | 2 | 705 | 1 212 888,68 | 388 902,05 | 3 | 748 | 1 211 101,81 | 390 957,72 |
| 2 | 607 | 1 213 554,40 | 390 337,31 | 2 | 644 | 1 212 827,09 | 389 074,29 | 2 | 673 | 1 212 974,18 | 390 581,31 | 2 | 709 | 1 213 044,60 | 388 646,35 | 3 | 749 | 1 211 265,32 | 390 818,01 |
| 2 | 608 | 1 213 569,64 | 390 313,00 | 2 | 640 | 1 212 827,24 | 389 074,28 | 2 | 677 | 1 213 164,13 | 388 451,39 | 2 | 710 | 1 213 044,60 | 388 644,15 | 3 | 750 | 1 211 474,56 | 390 639,22 |
| 2 | 609 | 1 213 595,57 | 390 285,12 | 2 | 645 | 1 213 120,88 | 388 521,61 | 2 | 678 | 1 213 164,13 | 388 449,19 | 2 | 711 | 1 213 042,40 | 388 644,15 | 3 | 751 | 1 211 460,28 | 390 606,79 |
| 2 | 610 | 1 213 640,63 | 390 262,11 | 2 | 646 | 1 213 120,88 | 388 519,41 | 2 | 679 | 1 213 161,93 | 388 449,19 | 2 | 712 | 1 213 042,40 | 388 646,35 | 3 | 752 | 1 211 460,05 | 390 606,25 |
| 2 | 611 | 1 213 635,76 | 390 211,86 | 2 | 647 | 1 213 118,68 | 388 519,41 | 2 | 680 | 1 213 161,93 | 388 451,39 | 2 | 709 | 1 213 044,60 | 388 646,35 | 3 | 753 | 1 211 400,22 | 390 465,95 |
| 2 | 612 | 1 213 642,25 | 390 150,60 | 2 | 648 | 1 213 118,68 | 388 521,61 | 2 | 677 | 1 213 164,13 | 388 451,39 | 3 | 713 | 1 211 717,52 | 391 118,78 | 3 | 754 | 1 211 399,52 | 390 464,24 |
| 2 | 613 | 1 213 638,36 | 390 109,75 | 2 | 645 | 1 213 120,88 | 388 521,61 | 2 | 681 | 1 212 966,68 | 390 505,66 | 3 | 714 | 1 211 709,71 | 391 106,66 | 3 | 755 | 1 211 262,41 | 390 106,66 |
| 2 | 614 | 1 213 623,12 | 390 089,00 | 2 | 649 | 1 212 959,19 | 390 430,88 | 2 | 682 | 1 212 966,68 | 390 503,46 | 3 | 715 | 1 211 708,86 | 391 105,28 | 3 | 756 | 1 211 261,35 | 390 103,60 |
| 2 | 615 | 1 213 659,75 | 390 062,42 | 2 | 650 | 1 212 959,19 | 390 428,68 | 2 | 683 | 1 212 964,48 | 390 503,46 | 3 | 716 | 1 211 635,21 | 390 982,46 | 3 | 757 | 1 211 134,25 | 389 694,65 |
| 2 | 616 | 1 213 789,73 | 390 013,48 | 2 | 651 | 1 212 956,99 | 390 428,68 | 2 | 684 | 1 212 964,48 | 390 505,66 | 3 | 717 | 1 211 634,79 | 390 981,75 | 3 | 758 | 1 211 134,03 | 389 693,90 |
| 2 | 617 | 1 213 862,02 | 389 983,12 | 2 | 652 | 1 212 956,99 | 390 430,88 | 2 | 681 | 1 212 966,68 | 390 505,66 | 3 | 718 | 1 211 632,97 | 390 978,29 | 3 | 759 | 1 210 999,23 | 389 235,00 |
| 2 | 618 | 1 213 960,29 | 390 085,25 | 2 | 649 | 1 212 959,19 | 390 430,88 | 2 | 685 | 1 211 361,82 | 387 874,67 | 3 | 719 | 1 211 632,04 | 390 976,35 | 3 | 760 | 1 210 938,85 | 389 038,10 |
| 2 | 327 | 1 214 017,29 | 390 144,49 | 2 | 653 | 1 212 797,05 | 388 974,01 | 2 | 686 | 1 211 361,82 | 387 872,47 | 3 | 720 | 1 211 597,22 | 391 009,34 | 3 | 761 | 1 210 925,71 | 389 052,93 |
| 2 | 619 | 1 213 209,51 | 390 177,90 | 2 | 654 | 1 212 797,05 | 388 971,81 | 2 | 687 | 1 211 359,62 | 387 872,47 | 3 | 721 | 1 211 594,66 | 391 018,54 | 3 | 762 | 1 210 885,39 | 389 095,28 |
| 2 | 620 | 1 213 205,94 | 390 157,48 | 2 | 655 | 1 212 794,85 | 388 971,81 | 2 | 688 | 1 211 359,62 | 387 874,67 | 3 | 722 | 1 211 597,87 | 391 031,16 | 3 | 763 | 1 210 881,99 | 389 069,23 |
| 2 | 621 | 1 213 180,34 | 390 150,67 | 2 | 656 | 1 212 794,85 | 388 974,01 | 2 | 685 | 1 211 361,82 | 387 874,67 | 3 | 723 | 1 211 625,69 | 391 063,26 | 3 | 764 | 1 210 818,10 | 389 033,44 |
| 2 | 622 | 1 213 161,21 | 390 152,62 | 2 | 653 | 1 212 797,05 | 388 974,01 | 2 | 689 | 1 213 200,95 | 388 390,39 | 3 | 724 | 1 211 634,03 | 391 084,45 | 3 | 765 | 1 210 814,93 | 389 023,70 |
| 2 | 623 | 1 213 151,49 | 390 167,85 | 2 | 657 | 1 212 981,12 | 390 650,53 | 2 | 690 | 1 213 200,95 | 388 388,19 | 3 | 725 | 1 211 574,97 | 391 135,81 | 3 | 766 | 1 210 826,71 | 389 004,90 |
| 2 | 624 | 1 213 137,87 | 390 235,28 | 2 | 658 | 1 212 981,12 | 390 648,33 | 2 | 691 | 1 213 198,75 | 388 388,19 | 3 | 726 | 1 211 484,66 | 391 210,92 | 3 | 767 | 1 210 815,39 | 388 982,70 |
| 2 | 625 | 1 213 142,73 | 390 250,19 | 2 | 659 | 1 212 978,92 | 390 648,33 | 2 | 692 | 1 213 198,75 | 388 390,39 | 3 | 727 | 1 211 468,18 | 391 218,41 | 3 | 768 | 1 210 797,72 | 388 969,10 |
| 2 | 626 | 1 213 167,69 | 390 260,56 | 2 | 660 | 1 212 978,92 | 390 650,53 | 2 | 689 | 1 213 200,95 | 388 390,39 | 3 | 728 | 1 211 460,47 | 391 217,34 | 3 | 769 | 1 210 748,79 | 388 960,50 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 3 | 770 | 1 210 701,67 | 388 956,42 | 3 | 811 | 1 210 178,37 | 389 033,89 | 3 | 852 | 1 210 483,29 | 389 206,74 | 3 | 893 | 1 209 535,92 | 389 873,28 | 3 | 934 | 1 211 157,23 | 391 329,57 |
| 3 | 771 | 1 210 671,77 | 388 957,78 | 3 | 812 | 1 210 187,89 | 389 060,62 | 3 | 853 | 1 210 454,52 | 389 229,06 | 3 | 894 | 1 209 937,83 | 390 505,97 | 3 | 935 | 1 211 179,71 | 391 347,36 |
| 3 | 772 | 1 210 641,41 | 388 964,57 | 3 | 813 | 1 210 195,14 | 389 065,61 | 3 | 854 | 1 210 411,93 | 389 241,52 | 3 | 895 | 1 209 963,23 | 390 545,87 | 3 | 936 | 1 211 198,42 | 391 382,55 |
| 3 | 773 | 1 210 619,67 | 388 974,54 | 3 | 814 | 1 210 203,29 | 389 078,29 | 3 | 855 | 1 210 381,80 | 389 248,08 | 3 | 896 | 1 210 413,78 | 391 258,26 | 3 | 937 | 1 211 215,67 | 391 412,19 |
| 3 | 774 | 1 210 588,40 | 388 971,37 | 3 | 815 | 1 210 200,12 | 389 086,90 | 3 | 856 | 1 210 336,04 | 389 251,03 | 3 | 897 | 1 210 451,77 | 391 190,73 | 3 | 938 | 1 211 241,82 | 391 412,51 |
| 3 | 775 | 1 210 563,03 | 388 970,01 | 3 | 816 | 1 210 149,83 | 389 134,02 | 3 | 857 | 1 210 271,48 | 389 268,47 | 3 | 898 | 1 210 469,13 | 391 184,63 | 3 | 939 | 1 211 273,26 | 391 387,98 |
| 3 | 776 | 1 210 525,43 | 388 966,74 | 3 | 817 | 1 210 145,30 | 389 144,44 | 3 | 858 | 1 210 250,19 | 389 269,38 | 3 | 899 | 1 210 507,10 | 391 200,87 | 3 | 940 | 1 211 301,08 | 391 367,93 |
| 3 | 777 | 1 210 521,80 | 389 004,90 | 3 | 818 | 1 210 164,78 | 389 148,07 | 3 | 859 | 1 210 224,58 | 389 248,31 | 3 | 900 | 1 210 517,80 | 391 226,12 | 3 | 941 | 1 211 325,88 | 391 386,16 |
| 3 | 778 | 1 210 520,44 | 389 025,29 | 3 | 819 | 1 210 202,38 | 389 142,63 | 3 | 860 | 1 210 207,82 | 389 255,22 | 3 | 901 | 1 210 522,93 | 391 229,11 | 3 | 942 | 1 211 338,03 | 391 414,64 |
| 3 | 779 | 1 210 493,26 | 389 031,18 | 3 | 820 | 1 210 224,13 | 389 179,78 | 3 | 861 | 1 210 158,89 | 389 249,33 | 3 | 902 | 1 210 533,20 | 391 228,26 | 3 | 943 | 1 211 279,75 | 391 430,89 |
| 3 | 780 | 1 210 455,65 | 389 028,00 | 3 | 821 | 1 210 246,33 | 389 204,70 | 3 | 862 | 1 210 132,15 | 389 252,28 | 3 | 903 | 1 210 555,46 | 391 215,42 | 3 | 944 | 1 211 209,08 | 391 455,04 |
| 3 | 781 | 1 210 418,05 | 389 010,79 | 3 | 822 | 1 210 314,75 | 389 168,00 | 3 | 863 | 1 210 098,63 | 389 247,75 | 3 | 904 | 1 210 567,44 | 391 220,55 | 3 | 945 | 1 211 147,83 | 391 470,89 |
| 3 | 782 | 1 210 309,76 | 389 040,24 | 3 | 823 | 1 210 355,52 | 389 163,92 | 3 | 864 | 1 210 073,25 | 389 267,68 | 3 | 905 | 1 210 577,29 | 391 234,68 | 3 | 946 | 1 211 078,58 | 391 498,25 |
| 3 | 783 | 1 210 289,83 | 389 039,33 | 3 | 824 | 1 210 381,80 | 389 175,25 | 3 | 865 | 1 210 011,64 | 389 300,76 | 3 | 906 | 1 210 547,76 | 391 340,83 | 3 | 947 | 1 211 016,85 | 391 514,25 |
| 3 | 784 | 1 210 288,01 | 389 031,18 | 3 | 825 | 1 210 380,44 | 389 182,05 | 3 | 866 | 1 209 977,66 | 389 318,88 | 3 | 907 | 1 210 548,18 | 391 363,51 | 3 | 948 | 1 210 974,54 | 391 532,33 |
| 3 | 785 | 1 210 300,70 | 389 013,96 | 3 | 826 | 1 210 326,07 | 389 197,00 | 3 | 867 | 1 209 936,88 | 389 347,43 | 3 | 908 | 1 210 555,03 | 391 379,35 | 3 | 949 | 1 210 946,51 | 391 544,31 |
| 3 | 786 | 1 210 318,82 | 389 005,80 | 3 | 827 | 1 210 285,75 | 389 217,62 | 3 | 868 | 1 209 863,94 | 389 366,45 | 3 | 909 | 1 210 575,58 | 391 396,47 | 3 | 950 | 1 210 918,45 | 391 575,32 |
| 3 | 787 | 1 210 346,01 | 389 000,37 | 3 | 828 | 1 210 270,34 | 389 230,53 | 3 | 869 | 1 209 896,10 | 389 340,63 | 3 | 910 | 1 210 632,93 | 391 463,66 | 3 | 951 | 1 210 876,80 | 391 582,59 |
| 3 | 788 | 1 210 368,66 | 388 989,49 | 3 | 829 | 1 210 291,18 | 389 248,66 | 3 | 870 | 1 209 897,01 | 389 325,68 | 3 | 911 | 1 210 667,59 | 391 503,68 | 3 | 952 | 1 210 840,08 | 391 611,54 |
| 3 | 789 | 1 210 378,63 | 388 977,71 | 3 | 830 | 1 210 342,83 | 389 232,80 | 3 | 871 | 1 209 890,21 | 389 322,96 | 3 | 912 | 1 210 729,65 | 391 551,61 | 3 | 953 | 1 210 878,60 | 391 632,51 |
| 3 | 790 | 1 210 379,08 | 388 966,39 | 3 | 831 | 1 210 419,86 | 389 222,83 | 3 | 872 | 1 209 856,69 | 389 317,98 | 3 | 913 | 1 210 733,23 | 391 547,48 | 3 | 954 | 1 210 879,46 | 391 641,93 |
| 3 | 791 | 1 210 365,04 | 388 948,72 | 3 | 832 | 1 210 461,99 | 389 206,52 | 3 | 873 | 1 209 829,95 | 389 320,69 | 3 | 914 | 1 210 776,66 | 391 488,35 | 3 | 955 | 1 210 844,79 | 391 664,18 |
| 3 | 792 | 1 210 358,24 | 388 938,75 | 3 | 833 | 1 210 495,97 | 389 168,92 | 3 | 874 | 1 209 812,29 | 389 297,02 | 3 | 915 | 1 210 832,47 | 391 441,96 | 3 | 956 | 1 210 783,16 | 391 684,30 |
| 3 | 793 | 1 210 358,24 | 388 917,45 | 3 | 834 | 1 210 500,51 | 389 145,80 | 3 | 875 | 1 209 789,18 | 389 309,71 | 3 | 916 | 1 210 875,31 | 391 393,04 | 3 | 957 | 1 210 681,13 | 391 694,36 |
| 3 | 794 | 1 210 372,74 | 388 898,43 | 3 | 835 | 1 210 543,55 | 389 088,26 | 3 | 876 | 1 209 725,52 | 389 340,06 | 3 | 917 | 1 210 887,55 | 391 361,47 | 3 | 958 | 1 210 767,51 | 391 825,58 |
| 3 | 795 | 1 210 494,62 | 388 825,03 | 3 | 836 | 1 210 619,67 | 389 053,38 | 3 | 877 | 1 209 656,43 | 389 372,45 | 3 | 918 | 1 210 841,83 | 391 288,79 | 3 | 959 | 1 210 807,73 | 391 888,34 |
| 3 | 796 | 1 210 467,43 | 388 774,74 | 3 | 837 | 1 210 653,19 | 389 067,88 | 3 | 878 | 1 209 629,02 | 389 392,39 | 3 | 919 | 1 210 866,46 | 391 229,25 | 3 | 960 | 1 211 011,49 | 392 206,32 |
| 3 | 797 | 1 210 457,46 | 388 777,91 | 3 | 838 | 1 210 675,39 | 389 066,07 | 3 | 879 | 1 209 629,70 | 389 418,67 | 3 | 920 | 1 210 908,37 | 391 142,84 | 3 | 961 | 1 211 132,21 | 392 369,25 |
| 3 | 798 | 1 210 395,85 | 388 812,34 | 3 | 839 | 1 210 720,25 | 389 047,95 | 3 | 880 | 1 209 602,56 | 389 434,20 | 3 | 921 | 1 210 926,74 | 391 164,18 | 3 | 962 | 1 211 153,32 | 392 415,69 |
| 3 | 799 | 1 210 325,62 | 388 854,03 | 3 | 840 | 1 210 759,04 | 389 034,29 | 3 | 881 | 1 209 584,62 | 389 444,95 | 3 | 922 | 1 210 963,87 | 391 207,31 | 3 | 963 | 1 211 316,72 | 392 683,17 |
| 3 | 800 | 1 210 336,95 | 388 887,10 | 3 | 841 | 1 210 771,90 | 389 045,23 | 3 | 882 | 1 209 541,35 | 389 457,41 | 3 | 923 | 1 211 041,12 | 391 182,14 | 3 | 964 | 1 211 375,15 | 392 313,98 |
| 3 | 801 | 1 210 304,33 | 388 898,43 | 3 | 842 | 1 210 759,21 | 389 068,79 | 3 | 883 | 1 209 545,43 | 389 485,04 | 3 | 924 | 1 211 055,24 | 391 190,41 | 3 | 965 | 1 211 348,55 | 392 314,43 |
| 3 | 802 | 1 210 300,70 | 388 934,22 | 3 | 843 | 1 210 754,23 | 389 090,54 | 3 | 884 | 1 209 538,41 | 389 496,82 | 3 | 925 | 1 211 075,82 | 391 168,77 | 3 | 966 | 1 211 323,30 | 392 303,09 |
| 3 | 803 | 1 210 298,89 | 388 960,50 | 3 | 844 | 1 210 703,48 | 389 120,89 | 3 | 885 | 1 209 495,82 | 389 527,41 | 3 | 926 | 1 211 099,44 | 391 145,23 | 3 | 967 | 1 211 292,49 | 392 288,11 |
| 3 | 804 | 1 210 288,92 | 388 973,18 | 3 | 845 | 1 210 647,76 | 389 144,90 | 3 | 886 | 1 209 490,38 | 389 537,37 | 3 | 927 | 1 211 132,24 | 391 152,36 | 3 | 968 | 1 211 274,51 | 392 286,40 |
| 3 | 805 | 1 210 268,08 | 388 981,79 | 3 | 846 | 1 210 626,01 | 389 154,42 | 3 | 887 | 1 209 486,75 | 389 553,46 | 3 | 928 | 1 211 154,20 | 391 172,74 | 3 | 969 | 1 211 255,68 | 392 292,39 |
| 3 | 806 | 1 210 240,44 | 388 982,70 | 3 | 847 | 1 210 604,26 | 389 141,73 | 3 | 888 | 1 209 488,70 | 389 596,25 | 3 | 929 | 1 211 158,19 | 391 215,24 | 3 | 970 | 1 211 238,99 | 392 302,23 |
| 3 | 807 | 1 210 197,40 | 388 983,15 | 3 | 848 | 1 210 577,98 | 389 134,82 | 3 | 889 | 1 209 495,97 | 389 623,39 | 3 | 930 | 1 211 138,28 | 391 270,83 | 3 | 971 | 1 211 236,42 | 392 295,39 |
| 3 | 808 | 1 210 172,03 | 388 989,50 | 3 | 849 | 1 210 533,81 | 389 156,56 | 3 | 890 | 1 209 492,78 | 389 673,73 | 3 | 931 | 1 211 107,50 | 391 303,35 | 3 | 972 | 1 211 233,85 | 392 263,29 |
| 3 | 809 | 1 210 160,70 | 389 003,99 | 3 | 850 | 1 210 524,52 | 389 183,75 | 3 | 891 | 1 209 481,54 | 389 726,56 | 3 | 932 | 1 211 117,80 | 391 329,01 | 3 | 973 | 1 211 233,42 | 392 250,45 |
| 3 | 810 | 1 210 159,34 | 389 012,60 | 3 | 851 | 1 210 513,65 | 389 197,34 | 3 | 892 | 1 209 466,98 | 389 764,18 | 3 | 933 | 1 211 144,47 | 391 339,88 | 3 | 974 | 1 211 198,33 | 392 227,33 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 3 | 975 | 1 211 175,64 | 392 220,06 | 3 | 1016 | 1 210 797,50 | 391 767,12 | 3 | 1057 | 1 211 325,86 | 391 480,78 | 4 | 1097 | 1 212 267,36 | 378 446,23 | 4 | 1138 | 1 212 181,11 | 378 651,11 |
| 3 | 976 | 1 211 161,09 | 392 219,20 | 3 | 1017 | 1 210 815,69 | 391 759,20 | 3 | 1058 | 1 211 338,70 | 391 480,78 | 4 | 1098 | 1 211 616,96 | 378 302,23 | 4 | 1139 | 1 212 198,67 | 378 606,81 |
| 3 | 977 | 1 211 136,69 | 392 223,91 | 3 | 1018 | 1 210 829,38 | 391 760,06 | 3 | 1059 | 1 211 346,84 | 391 533,43 | 4 | 1099 | 1 211 123,36 | 378 319,03 | 4 | 1140 | 1 212 203,66 | 378 565,91 |
| 3 | 978 | 1 211 115,72 | 392 237,61 | 3 | 1019 | 1 210 837,73 | 391 765,62 | 3 | 1060 | 1 211 362,56 | 391 575,31 | 4 | 1100 | 1 211 031,40 | 378 326,53 | 4 | 1141 | 1 212 210,74 | 378 542,58 |
| 3 | 979 | 1 211 108,87 | 392 240,17 | 3 | 1020 | 1 210 847,36 | 391 764,55 | 3 | 1061 | 1 211 411,84 | 391 552,27 | 4 | 1101 | 1 210 720,96 | 378 351,83 | 4 | 1142 | 1 212 233,81 | 378 532,88 |
| 3 | 980 | 1 211 097,32 | 392 240,17 | 3 | 1021 | 1 210 869,19 | 391 743,37 | 3 | 1062 | 1 211 547,52 | 391 509,39 | 4 | 1102 | 1 210 095,22 | 378 917,19 | 4 | 1143 | 1 212 351,72 | 378 571,16 |
| 3 | 981 | 1 211 081,48 | 392 233,75 | 3 | 1022 | 1 210 897,01 | 391 729,67 | 3 | 1063 | 1 211 562,88 | 391 552,91 | 4 | 1103 | 1 210 217,38 | 378 983,78 | 4 | 1144 | 1 212 380,39 | 378 583,08 |
| 3 | 982 | 1 211 068,64 | 392 218,35 | 3 | 1023 | 1 210 914,98 | 391 723,25 | 3 | 1064 | 1 211 629,44 | 391 536,91 | 4 | 1104 | 1 210 420,02 | 379 070,02 | 4 | 1145 | 1 212 392,93 | 378 599,04 |
| 3 | 983 | 1 211 056,23 | 392 194,38 | 3 | 1024 | 1 210 934,89 | 391 730,53 | 3 | 1065 | 1 211 636,60 | 391 540,27 | 4 | 1105 | 1 210 456,08 | 379 085,00 | 4 | 1146 | 1 212 392,93 | 378 624,12 |
| 3 | 984 | 1 211 047,67 | 392 169,98 | 3 | 1025 | 1 210 998,87 | 391 764,13 | 3 | 1066 | 1 211 646,45 | 391 527,43 | 4 | 1106 | 1 210 483,72 | 379 069,49 | 4 | 1147 | 1 212 356,45 | 378 823,62 |
| 3 | 985 | 1 211 037,82 | 392 154,57 | 3 | 1026 | 1 211 012,78 | 391 765,84 | 3 | 1067 | 1 211 673,41 | 391 512,03 | 4 | 1107 | 1 210 508,89 | 379 054,03 | 4 | 1148 | 1 212 325,10 | 378 937,05 |
| 3 | 986 | 1 211 021,13 | 392 143,01 | 3 | 1027 | 1 211 027,76 | 391 735,45 | 3 | 1068 | 1 211 670,42 | 391 484,63 | 4 | 1108 | 1 210 588,06 | 379 005,53 | 4 | 1149 | 1 212 313,37 | 378 962,25 |
| 3 | 987 | 1 210 965,49 | 392 119,90 | 3 | 1028 | 1 211 029,47 | 391 707,63 | 3 | 1069 | 1 211 666,35 | 391 474,47 | 4 | 1109 | 1 210 632,23 | 379 049,64 | 4 | 1150 | 1 212 330,01 | 378 984,76 |
| 3 | 988 | 1 210 956,07 | 392 100,64 | 3 | 1029 | 1 211 012,14 | 391 720,25 | 3 | 1070 | 1 211 652,22 | 391 467,19 | 4 | 1110 | 1 210 640,74 | 379 038,17 | 4 | 1151 | 1 212 339,45 | 378 986,33 |
| 3 | 989 | 1 210 958,21 | 392 066,40 | 3 | 1030 | 1 210 996,30 | 391 718,54 | 3 | 1071 | 1 211 633,60 | 391 459,06 | 4 | 1111 | 1 210 703,92 | 379 017,72 | 4 | 1152 | 1 212 369,07 | 378 962,48 |
| 3 | 990 | 1 210 947,30 | 392 022,85 | 3 | 1031 | 1 210 976,19 | 391 704,20 | 3 | 1072 | 1 211 619,05 | 391 444,93 | 4 | 1112 | 1 210 783,61 | 378 986,79 | 4 | 1153 | 1 212 374,05 | 378 962,21 |
| 3 | 991 | 1 210 908,35 | 391 960,36 | 3 | 1032 | 1 210 971,69 | 391 697,14 | 3 | 1073 | 1 211 606,00 | 391 419,47 | 4 | 1113 | 1 210 826,87 | 378 974,20 | 4 | 1154 | 1 212 386,11 | 378 966,93 |
| 3 | 992 | 1 210 946,87 | 391 928,26 | 3 | 1033 | 1 210 965,70 | 391 655,20 | 3 | 1074 | 1 211 595,08 | 391 410,90 | 4 | 1114 | 1 210 847,58 | 378 878,26 | 4 | 1155 | 1 212 399,48 | 378 981,35 |
| 3 | 993 | 1 211 003,79 | 391 896,06 | 3 | 1034 | 1 210 977,90 | 391 613,46 | 3 | 1075 | 1 211 574,54 | 391 405,98 | 4 | 1115 | 1 210 859,63 | 378 847,06 | 4 | 1156 | 1 212 443,26 | 378 979,51 |
| 3 | 994 | 1 211 043,38 | 391 884,07 | 3 | 1035 | 1 210 983,89 | 391 597,63 | 3 | 1076 | 1 211 554,85 | 391 418,18 | 4 | 1116 | 1 210 894,24 | 378 744,83 | 4 | 1157 | 1 212 472,09 | 378 966,15 |
| 3 | 995 | 1 211 063,29 | 391 875,94 | 3 | 1036 | 1 211 011,50 | 391 576,01 | 3 | 1077 | 1 211 512,91 | 391 445,15 | 4 | 1117 | 1 210 919,66 | 378 661,99 | 4 | 1158 | 1 212 497,52 | 378 942,03 |
| 3 | 996 | 1 211 078,27 | 391 880,65 | 3 | 1037 | 1 211 032,90 | 391 572,38 | 3 | 1078 | 1 211 419,39 | 391 487,42 | 4 | 1118 | 1 210 947,98 | 378 564,47 | 4 | 1159 | 1 212 472,36 | 378 906,90 |
| 3 | 997 | 1 211 140,11 | 391 874,44 | 3 | 1038 | 1 211 039,32 | 391 574,94 | 3 | 1079 | 1 211 394,78 | 391 431,56 | 4 | 1119 | 1 210 968,17 | 378 506,28 | 4 | 1160 | 1 212 454,79 | 378 883,57 |
| 3 | 998 | 1 211 181,85 | 391 872,30 | 3 | 1039 | 1 211 046,59 | 391 580,94 | 3 | 1080 | 1 211 382,36 | 391 368,64 | 4 | 1120 | 1 211 032,39 | 378 520,96 | 4 | 1161 | 1 212 455,58 | 378 874,40 |
| 3 | 999 | 1 211 179,71 | 391 857,53 | 3 | 1040 | 1 211 056,22 | 391 601,91 | 3 | 1081 | 1 211 371,66 | 391 334,83 | 4 | 1121 | 1 211 143,54 | 378 556,87 | 4 | 1162 | 1 212 472,88 | 378 878,07 |
| 3 | 1000 | 1 211 175,64 | 391 841,70 | 3 | 1041 | 1 211 057,94 | 391 659,90 | 3 | 1082 | 1 211 427,73 | 391 311,72 | 4 | 1122 | 1 211 216,94 | 378 583,87 | 4 | 1163 | 1 212 504,08 | 378 891,96 |
| 3 | 1001 | 1 211 142,90 | 391 847,05 | 3 | 1042 | 1 211 056,65 | 391 686,87 | 3 | 1083 | 1 211 458,33 | 391 291,60 | 4 | 1123 | 1 211 377,37 | 378 643,25 | 4 | 1164 | 1 212 521,64 | 378 891,96 |
| 3 | 1002 | 1 211 077,20 | 391 847,26 | 3 | 1043 | 1 211 065,43 | 391 723,46 | 3 | 1084 | 1 211 487,01 | 391 275,55 | 4 | 1124 | 1 211 505,30 | 378 680,73 | 4 | 1165 | 1 212 550,21 | 378 879,90 |
| 3 | 1003 | 1 211 019,42 | 391 848,12 | 3 | 1044 | 1 211 070,35 | 391 733,09 | 3 | 1085 | 1 211 520,39 | 391 276,62 | 4 | 1125 | 1 211 572,93 | 378 721,37 | 4 | 1166 | 1 212 615,75 | 378 776,88 |
| 3 | 1004 | 1 210 987,10 | 391 846,94 | 3 | 1045 | 1 211 081,69 | 391 739,73 | 3 | 1086 | 1 211 545,22 | 391 277,70 | 4 | 1126 | 1 211 673,34 | 378 741,82 | 4 | 1167 | 1 212 627,02 | 378 738,60 |
| 3 | 1005 | 1 210 921,40 | 391 848,87 | 3 | 1046 | 1 211 086,83 | 391 738,23 | 3 | 1087 | 1 211 571,33 | 391 264,86 | 4 | 1127 | 1 211 690,12 | 378 744,17 | 4 | 1168 | 1 212 625,19 | 378 694,04 |
| 3 | 1006 | 1 210 862,13 | 391 849,72 | 3 | 1047 | 1 211 093,25 | 391 730,74 | 3 | 1088 | 1 211 603,22 | 391 242,17 | 4 | 1128 | 1 211 718,43 | 378 652,68 | 4 | 1169 | 1 212 625,45 | 378 664,68 |
| 3 | 1007 | 1 210 830,45 | 391 847,58 | 3 | 1048 | 1 211 109,73 | 391 711,26 | 3 | 1089 | 1 211 629,54 | 391 214,99 | 4 | 1129 | 1 211 736,25 | 378 613,10 | 4 | 1170 | 1 212 612,60 | 378 656,03 |
| 3 | 1008 | 1 210 810,77 | 391 845,23 | 3 | 1049 | 1 211 127,06 | 391 695,85 | 3 | 1090 | 1 211 649,44 | 391 174,12 | 4 | 1130 | 1 211 751,98 | 378 607,33 | 4 | 1171 | 1 212 611,82 | 378 645,54 |
| 3 | 1009 | 1 210 801,14 | 391 842,23 | 3 | 1050 | 1 211 125,56 | 391 658,40 | 3 | 1091 | 1 211 665,92 | 391 149,29 | 4 | 1131 | 1 211 787,90 | 378 616,51 | 4 | 1172 | 1 212 626,76 | 378 637,68 |
| 3 | 1010 | 1 210 791,51 | 391 834,74 | 3 | 1051 | 1 211 102,02 | 391 588,21 | 3 | 1092 | 1 211 698,45 | 391 134,74 | 4 | 1132 | 1 211 796,55 | 378 619,13 | 4 | 1173 | 1 212 630,95 | 378 589,18 |
| 3 | 1011 | 1 210 792,15 | 391 827,46 | 3 | 1052 | 1 211 092,17 | 391 547,98 | 3 | 1093 | 1 211 717,52 | 391 118,78 | 4 | 1133 | 1 211 832,46 | 378 640,62 | 4 | 1093 | 1 212 631,74 | 378 543,57 |
| 3 | 1012 | 1 210 786,16 | 391 807,99 | 3 | 1053 | 1 211 149,10 | 391 527,86 | 4 | 1093 | 1 212 631,74 | 378 543,57 | 4 | 1134 | 1 211 861,03 | 378 629,62 | 4 | 1174 | 1 212 429,76 | 378 505,65 |
| 3 | 1013 | 1 210 779,74 | 391 800,29 | 3 | 1054 | 1 211 200,89 | 391 513,74 | 4 | 1094 | 1 212 621,52 | 378 520,50 | 4 | 1135 | 1 211 939,94 | 378 632,24 | 4 | 1175 | 1 212 421,50 | 378 503,83 |
| 3 | 1014 | 1 210 777,81 | 391 790,01 | 3 | 1055 | 1 211 246,26 | 391 503,89 | 4 | 1095 | 1 212 534,30 | 378 501,30 | 4 | 1136 | 1 212 060,79 | 378 642,20 | 4 | 1176 | 1 212 421,55 | 378 510,28 |
| 3 | 1015 | 1 210 781,45 | 391 781,88 | 3 | 1056 | 1 211 289,06 | 391 484,21 | 4 | 1096 | 1 212 312,39 | 378 455,52 | 4 | 1137 | 1 212 130,52 | 378 639,84 | 4 | 1177 | 1 212 423,75 | 378 510,26 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 4 | 1178 | 1 212 429,28 | 378 507,79 | 5 | 1216 | 1 211 812,06 | 381 653,19 | 5 | 1257 | 1 211 506,86 | 382 326,41 | 5 | 1298 | 1 212 411,76 | 381 656,76 | 5 | 1339 | 1 212 220,54 | 381 761,38 |
| 4 | 1174 | 1 212 429,76 | 378 505,65 | 5 | 1217 | 1 211 815,93 | 381 663,61 | 5 | 1258 | 1 211 499,71 | 382 359,44 | 5 | 1299 | 1 212 398,67 | 381 643,97 | 5 | 1340 | 1 212 227,39 | 381 744,26 |
| 4 | 1179 | 1 212 475,92 | 378 499,00 | 5 | 1218 | 1 211 791,83 | 381 704,97 | 5 | 1259 | 1 211 487,21 | 382 369,86 | 5 | 1300 | 1 212 369,20 | 381 638,91 | 5 | 1341 | 1 212 229,03 | 381 725,96 |
| 4 | 1180 | 1 212 471,48 | 378 494,19 | 5 | 1219 | 1 211 785,28 | 381 734,44 | 5 | 1260 | 1 211 420,55 | 382 394,56 | 5 | 1301 | 1 212 319,20 | 381 632,96 | 5 | 1342 | 1 212 225,16 | 381 704,83 |
| 4 | 1181 | 1 212 469,86 | 378 495,69 | 5 | 1220 | 1 211 802,84 | 381 747,53 | 5 | 1261 | 1 211 412,80 | 382 398,00 | 5 | 1302 | 1 212 303,43 | 381 630,57 | 5 | 1343 | 1 212 225,90 | 381 683,84 |
| 4 | 1182 | 1 212 474,30 | 378 500,50 | 5 | 1221 | 1 211 899,56 | 381 728,19 | 5 | 1262 | 1 211 408,76 | 382 413,17 | 5 | 1303 | 1 212 300,45 | 381 625,81 | 5 | 1344 | 1 212 232,00 | 381 661,38 |
| 4 | 1179 | 1 212 475,92 | 378 499,00 | 5 | 1222 | 1 211 921,29 | 381 728,49 | 5 | 1263 | 1 211 406,94 | 382 417,08 | 5 | 1304 | 1 212 298,96 | 381 618,67 | 5 | 1345 | 1 212 245,69 | 381 625,51 |
| 4 | 1183 | 1 212 400,43 | 378 602,60 | 5 | 1223 | 1 211 951,94 | 381 741,58 | 5 | 1264 | 1 211 428,14 | 382 425,81 | 5 | 1305 | 1 212 301,94 | 381 590,69 | 5 | 1346 | 1 212 248,07 | 381 610,93 |
| 4 | 1184 | 1 212 400,43 | 378 600,40 | 5 | 1224 | 1 211 958,19 | 381 746,64 | 5 | 1265 | 1 211 462,07 | 382 409,74 | 5 | 1306 | 1 212 295,69 | 381 580,57 | 5 | 1347 | 1 212 243,76 | 381 586,23 |
| 4 | 1185 | 1 212 398,23 | 378 600,40 | 5 | 1225 | 1 211 965,28 | 381 757,27 | 5 | 1266 | 1 211 489,15 | 382 401,41 | 5 | 1307 | 1 212 274,41 | 381 569,34 | 5 | 1348 | 1 212 237,95 | 381 572,68 |
| 4 | 1186 | 1 212 398,23 | 378 602,60 | 5 | 1226 | 1 211 952,54 | 381 771,04 | 5 | 1267 | 1 211 506,41 | 382 381,76 | 5 | 1308 | 1 212 278,88 | 381 588,98 | 5 | 1349 | 1 212 227,69 | 381 558,84 |
| 4 | 1183 | 1 212 400,43 | 378 602,60 | 5 | 1227 | 1 211 918,61 | 381 768,07 | 5 | 1268 | 1 211 526,95 | 382 342,18 | 5 | 1309 | 1 212 278,43 | 381 610,11 | 5 | 1350 | 1 212 225,31 | 381 549,47 |
| 5 | 1187 | 1 212 574,57 | 380 823,51 | 5 | 1228 | 1 211 876,94 | 381 776,70 | 5 | 1269 | 1 211 563,85 | 382 295,75 | 5 | 1310 | 1 212 269,35 | 381 637,50 | 5 | 1351 | 1 212 219,65 | 381 530,87 |
| 5 | 1188 | 1 212 563,36 | 380 806,23 | 5 | 1229 | 1 211 813,85 | 381 790,69 | 5 | 1270 | 1 211 684,09 | 382 320,45 | 5 | 1311 | 1 212 264,89 | 381 649,99 | 5 | 1352 | 1 212 206,70 | 381 506,17 |
| 5 | 1189 | 1 212 463,36 | 380 888,63 | 5 | 1230 | 1 211 764,74 | 381 797,83 | 5 | 1271 | 1 211 663,25 | 382 394,12 | 5 | 1312 | 1 212 257,45 | 381 676,63 | 5 | 1353 | 1 212 207,45 | 381 494,86 |
| 5 | 1190 | 1 212 347,36 | 381 134,23 | 5 | 1231 | 1 211 733,34 | 381 796,27 | 5 | 1272 | 1 211 737,16 | 382 414,13 | 5 | 1313 | 1 212 255,36 | 381 691,81 | 5 | 1354 | 1 212 209,83 | 381 484,74 |
| 5 | 1191 | 1 212 289,76 | 381 229,43 | 5 | 1232 | 1 211 692,12 | 381 793,89 | 5 | 1273 | 1 211 862,16 | 382 194,33 | 5 | 1314 | 1 212 257,45 | 381 717,40 | 5 | 1355 | 1 212 221,14 | 381 478,19 |
| 5 | 1192 | 1 211 896,00 | 380 979,69 | 5 | 1233 | 1 211 657,30 | 381 797,17 | 5 | 1274 | 1 211 917,46 | 382 195,73 | 5 | 1315 | 1 212 259,08 | 381 734,67 | 5 | 1356 | 1 212 230,81 | 381 475,96 |
| 5 | 1193 | 1 211 885,72 | 381 019,15 | 5 | 1234 | 1 211 648,13 | 381 801,07 | 5 | 1275 | 1 212 014,15 | 382 195,16 | 5 | 1316 | 1 212 258,34 | 381 754,46 | 5 | 1357 | 1 212 252,83 | 381 477,75 |
| 5 | 1194 | 1 211 823,62 | 381 105,25 | 5 | 1235 | 1 211 656,43 | 381 810,22 | 5 | 1276 | 1 212 056,70 | 382 140,10 | 5 | 1317 | 1 212 252,98 | 381 776,33 | 5 | 1358 | 1 212 264,29 | 381 476,56 |
| 5 | 1195 | 1 211 823,62 | 381 105,26 | 5 | 1236 | 1 211 683,52 | 381 897,03 | 5 | 1277 | 1 212 073,67 | 382 132,36 | 5 | 1318 | 1 212 243,16 | 381 791,51 | 5 | 1359 | 1 212 276,50 | 381 463,91 |
| 5 | 1196 | 1 211 811,81 | 381 130,65 | 5 | 1237 | 1 211 684,58 | 381 919,18 | 5 | 1278 | 1 212 077,24 | 382 073,43 | 5 | 1319 | 1 212 223,07 | 381 812,19 | 5 | 1360 | 1 212 281,70 | 381 454,38 |
| 5 | 1197 | 1 211 802,85 | 381 151,66 | 5 | 1238 | 1 211 685,16 | 381 932,19 | 5 | 1279 | 1 212 086,47 | 382 060,04 | 5 | 1320 | 1 212 203,58 | 381 826,78 | 5 | 1361 | 1 212 286,02 | 381 442,63 |
| 5 | 1198 | 1 211 778,93 | 381 201,36 | 5 | 1239 | 1 211 664,25 | 382 012,46 | 5 | 1280 | 1 212 134,44 | 382 054,14 | 5 | 1321 | 1 212 175,90 | 381 837,79 | 5 | 1362 | 1 212 292,57 | 381 438,61 |
| 5 | 1199 | 1 211 762,06 | 381 226,53 | 5 | 1240 | 1 211 673,82 | 382 021,05 | 5 | 1281 | 1 212 147,48 | 382 047,24 | 5 | 1322 | 1 212 154,96 | 381 844,21 | 5 | 1363 | 1 212 298,37 | 381 435,34 |
| 5 | 1200 | 1 211 728,67 | 381 259,96 | 5 | 1241 | 1 211 742,87 | 382 019,86 | 5 | 1282 | 1 212 157,30 | 382 023,43 | 5 | 1323 | 1 212 087,81 | 381 847,91 | 5 | 1364 | 1 212 313,85 | 381 418,22 |
| 5 | 1201 | 1 211 731,34 | 381 279,18 | 5 | 1242 | 1 211 750,01 | 382 025,51 | 5 | 1283 | 1 212 167,72 | 381 988,01 | 5 | 1324 | 1 212 037,51 | 381 849,25 | 5 | 1365 | 1 212 326,64 | 381 406,62 |
| 5 | 1202 | 1 211 730,00 | 381 288,94 | 5 | 1243 | 1 211 750,01 | 382 037,12 | 5 | 1284 | 1 212 174,26 | 381 980,57 | 5 | 1325 | 1 211 998,52 | 381 847,01 | 5 | 1366 | 1 212 337,36 | 381 401,41 |
| 5 | 1203 | 1 211 732,01 | 381 293,82 | 5 | 1244 | 1 211 738,40 | 382 050,22 | 5 | 1285 | 1 212 187,06 | 381 973,72 | 5 | 1326 | 1 211 952,24 | 381 838,53 | 5 | 1367 | 1 212 348,52 | 381 399,92 |
| 5 | 1204 | 1 211 730,52 | 381 305,72 | 5 | 1245 | 1 211 681,56 | 382 064,80 | 5 | 1286 | 1 212 203,13 | 381 933,84 | 5 | 1327 | 1 211 975,60 | 381 763,76 | 5 | 1368 | 1 212 368,46 | 381 401,86 |
| 5 | 1205 | 1 211 725,46 | 381 354,53 | 5 | 1246 | 1 211 650,90 | 382 075,81 | 5 | 1287 | 1 212 245,99 | 381 933,25 | 5 | 1328 | 1 211 991,08 | 381 724,77 | 5 | 1369 | 1 212 379,33 | 381 393,52 |
| 5 | 1206 | 1 211 719,21 | 381 395,90 | 5 | 1247 | 1 211 635,80 | 382 094,32 | 5 | 1288 | 1 212 256,11 | 381 928,19 | 5 | 1329 | 1 212 007,89 | 381 734,14 | 5 | 1370 | 1 212 388,55 | 381 373,88 |
| 5 | 1207 | 1 211 708,20 | 381 412,86 | 5 | 1248 | 1 211 634,03 | 382 107,35 | 5 | 1289 | 1 212 273,07 | 381 851,70 | 5 | 1330 | 1 212 008,34 | 381 739,65 | 5 | 1371 | 1 212 393,32 | 381 357,73 |
| 5 | 1208 | 1 211 700,47 | 381 415,88 | 5 | 1249 | 1 211 625,07 | 382 139,68 | 5 | 1290 | 1 212 295,10 | 381 780,57 | 5 | 1331 | 1 211 998,97 | 381 765,10 | 5 | 1372 | 1 212 400,31 | 381 347,61 |
| 5 | 1209 | 1 211 693,12 | 381 433,61 | 5 | 1250 | 1 211 614,66 | 382 169,31 | 5 | 1291 | 1 212 304,92 | 381 750,81 | 5 | 1332 | 1 211 998,07 | 381 779,38 | 5 | 1373 | 1 212 398,82 | 381 324,70 |
| 5 | 1210 | 1 211 664,96 | 381 576,65 | 5 | 1251 | 1 211 606,66 | 382 184,95 | 5 | 1292 | 1 212 334,68 | 381 739,21 | 5 | 1333 | 1 212 003,73 | 381 788,16 | 5 | 1374 | 1 212 402,69 | 381 314,13 |
| 5 | 1211 | 1 211 684,09 | 381 586,22 | 5 | 1252 | 1 211 571,40 | 382 235,16 | 5 | 1293 | 1 212 367,12 | 381 735,34 | 5 | 1334 | 1 212 033,34 | 381 797,39 | 5 | 1375 | 1 212 418,76 | 381 305,95 |
| 5 | 1212 | 1 211 675,16 | 381 634,44 | 5 | 1253 | 1 211 555,86 | 382 250,09 | 5 | 1294 | 1 212 393,31 | 381 727,90 | 5 | 1335 | 1 212 089,29 | 381 802,44 | 5 | 1376 | 1 212 424,42 | 381 297,91 |
| 5 | 1213 | 1 211 679,92 | 381 648,13 | 5 | 1254 | 1 211 557,15 | 382 259,15 | 5 | 1295 | 1 212 440,04 | 381 714,50 | 5 | 1336 | 1 212 146,14 | 381 797,53 | 5 | 1377 | 1 212 406,41 | 381 257,13 |
| 5 | 1214 | 1 211 737,36 | 381 686,82 | 5 | 1255 | 1 211 554,48 | 382 281,76 | 5 | 1296 | 1 212 457,59 | 381 696,65 | 5 | 1337 | 1 212 181,11 | 381 793,37 | 5 | 1378 | 1 212 403,73 | 381 238,68 |
| 5 | 1215 | 1 211 788,25 | 381 654,08 | 5 | 1256 | 1 211 526,50 | 382 306,17 | 5 | 1297 | 1 212 454,32 | 381 675,22 | 5 | 1338 | 1 212 203,73 | 381 780,57 | 5 | 1379 | 1 212 405,22 | 381 228,56 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 5 | 1380 | 1 212 445,40 | 381 171,12 | 6 | 1417 | 1 210 161,61 | 387 761,95 | 6 | 1458 | 1 208 972,74 | 388 493,38 | 6 | 1499 | 1 209 349,25 | 388 957,89 | 7 | 1539 | 1 210 124,91 | 387 387,48 |
| 5 | 1381 | 1 212 435,88 | 381 139,28 | 6 | 1418 | 1 210 129,44 | 387 755,61 | 6 | 1459 | 1 208 984,07 | 388 507,88 | 6 | 1500 | 1 209 332,94 | 388 938,86 | 7 | 1540 | 1 210 112,88 | 387 389,70 |
| 5 | 1382 | 1 212 427,84 | 381 108,92 | 6 | 1419 | 1 210 095,46 | 387 736,58 | 6 | 1460 | 1 208 971,16 | 388 524,42 | 6 | 1501 | 1 209 294,88 | 388 908,05 | 7 | 1541 | 1 210 061,43 | 387 403,68 |
| 5 | 1383 | 1 212 431,41 | 381 085,70 | 6 | 1420 | 1 210 065,56 | 387 718,00 | 6 | 1461 | 1 208 946,24 | 388 534,38 | 6 | 1502 | 1 209 281,06 | 388 887,44 | 7 | 1542 | 1 209 996,87 | 387 409,35 |
| 5 | 1384 | 1 212 488,26 | 381 044,63 | 6 | 1421 | 1 210 048,67 | 387 716,43 | 6 | 1462 | 1 208 857,89 | 388 549,56 | 6 | 1503 | 1 209 280,83 | 388 869,32 | 7 | 1543 | 1 209 976,05 | 387 365,27 |
| 5 | 1385 | 1 212 521,34 | 381 006,75 | 6 | 1422 | 1 210 113,52 | 387 896,74 | 6 | 1463 | 1 208 812,81 | 388 559,53 | 6 | 1504 | 1 209 286,04 | 388 855,73 | 7 | 1544 | 1 209 853,23 | 387 390,81 |
| 5 | 1386 | 1 212 532,30 | 380 985,70 | 6 | 1423 | 1 210 158,25 | 387 973,20 | 6 | 1464 | 1 208 804,89 | 388 567,00 | 6 | 1505 | 1 209 372,58 | 388 810,65 | 7 | 1545 | 1 209 831,09 | 387 363,38 |
| 5 | 1387 | 1 212 526,95 | 380 956,54 | 6 | 1424 | 1 210 184,28 | 388 067,56 | 6 | 1465 | 1 208 805,11 | 388 578,78 | 6 | 1506 | 1 209 598,89 | 388 680,16 | 7 | 1546 | 1 209 790,59 | 387 358,27 |
| 5 | 1388 | 1 212 512,66 | 380 910,71 | 6 | 1425 | 1 210 178,48 | 388 092,52 | 6 | 1466 | 1 208 850,65 | 388 644,93 | 6 | 1507 | 1 209 663,68 | 388 646,40 | 7 | 1547 | 1 209 752,09 | 387 296,12 |
| 5 | 1389 | 1 212 516,53 | 380 895,53 | 6 | 1426 | 1 210 163,88 | 388 122,60 | 6 | 1467 | 1 208 905,24 | 388 705,19 | 6 | 1508 | 1 209 677,27 | 388 645,05 | 7 | 1548 | 1 209 723,08 | 387 249,27 |
| 5 | 1390 | 1 212 527,54 | 380 880,65 | 6 | 1427 | 1 210 147,57 | 388 140,27 | 6 | 1468 | 1 208 936,50 | 388 696,81 | 6 | 1509 | 1 209 731,14 | 388 695,04 | 7 | 1549 | 1 209 666,14 | 387 060,56 |
| 5 | 1391 | 1 212 553,73 | 380 854,76 | 6 | 1428 | 1 210 024,15 | 388 212,97 | 6 | 1469 | 1 208 975,92 | 388 837,15 | 6 | 1510 | 1 209 899,73 | 388 618,77 | 7 | 1550 | 1 209 662,32 | 387 054,92 |
| 5 | 1187 | 1 212 574,57 | 380 823,51 | 6 | 1429 | 1 209 942,12 | 388 241,86 | 6 | 1470 | 1 209 071,74 | 388 963,55 | 6 | 1511 | 1 209 942,78 | 388 690,35 | 7 | 1551 | 1 209 561,74 | 387 123,34 |
| 5 | 1392 | 1 211 844,65 | 381 415,54 | 6 | 1430 | 1 209 906,94 | 388 277,90 | 6 | 1471 | 1 209 131,32 | 389 040,13 | 6 | 1512 | 1 209 984,00 | 388 743,36 | 7 | 1552 | 1 209 544,53 | 387 089,35 |
| 5 | 1393 | 1 211 842,57 | 381 323,28 | 6 | 1431 | 1 209 787,10 | 388 364,81 | 6 | 1472 | 1 209 198,82 | 389 009,32 | 6 | 1513 | 1 210 005,30 | 388 719,80 | 7 | 1553 | 1 209 494,69 | 387 025,92 |
| 5 | 1394 | 1 211 839,59 | 381 242,33 | 6 | 1432 | 1 209 743,81 | 388 407,58 | 6 | 1473 | 1 209 227,82 | 389 077,50 | 6 | 1514 | 1 210 046,98 | 388 701,68 | 7 | 1554 | 1 209 454,82 | 386 991,49 |
| 5 | 1395 | 1 211 814,89 | 381 179,53 | 6 | 1433 | 1 209 692,00 | 388 454,80 | 6 | 1474 | 1 209 243,44 | 389 115,48 | 6 | 1515 | 1 210 052,42 | 388 684,92 | 7 | 1555 | 1 209 389,12 | 386 956,60 |
| 5 | 1396 | 1 211 811,57 | 381 179,12 | 6 | 1434 | 1 209 627,78 | 388 485,22 | 6 | 1475 | 1 209 316,81 | 389 210,88 | 6 | 1516 | 1 210 037,47 | 388 634,17 | 7 | 1556 | 1 209 368,73 | 386 946,64 |
| 5 | 1397 | 1 211 760,73 | 381 249,17 | 6 | 1435 | 1 209 529,76 | 388 547,75 | 6 | 1476 | 1 209 339,78 | 389 235,27 | 6 | 1517 | 1 210 037,47 | 388 603,36 | 7 | 1557 | 1 209 388,21 | 386 830,88 |
| 5 | 1398 | 1 211 750,90 | 381 380,13 | 6 | 1436 | 1 209 472,30 | 388 610,28 | 6 | 1477 | 1 209 375,82 | 389 280,48 | 6 | 1518 | 1 210 017,53 | 388 562,58 | 7 | 1558 | 1 209 395,01 | 386 787,84 |
| 5 | 1392 | 1 211 844,65 | 381 415,54 | 6 | 1437 | 1 209 458,78 | 388 630,56 | 6 | 1478 | 1 209 396,01 | 389 312,12 | 6 | 1519 | 1 210 005,75 | 388 541,29 | 7 | 1559 | 1 209 269,51 | 386 751,14 |
| 5 | 1399 | 1 212 028,67 | 381 475,76 | 6 | 1438 | 1 209 406,24 | 388 623,03 | 6 | 1479 | 1 209 418,63 | 389 355,15 | 6 | 1520 | 1 210 004,85 | 388 532,68 | 7 | 1560 | 1 209 110,94 | 386 697,67 |
| 5 | 1400 | 1 212 026,33 | 381 475,67 | 6 | 1439 | 1 209 316,38 | 388 492,16 | 6 | 1480 | 1 209 468,51 | 389 424,43 | 6 | 1521 | 1 210 036,56 | 388 510,49 | 7 | 1561 | 1 209 033,48 | 386 674,82 |
| 5 | 1401 | 1 212 026,24 | 381 478,01 | 6 | 1440 | 1 209 269,20 | 388 522,25 | 6 | 1481 | 1 209 477,92 | 389 422,63 | 6 | 1522 | 1 210 099,08 | 388 481,94 | 7 | 1562 | 1 209 073,70 | 386 720,31 |
| 5 | 1402 | 1 212 028,58 | 381 478,10 | 6 | 1441 | 1 209 332,03 | 388 625,49 | 6 | 1482 | 1 209 506,39 | 389 379,09 | 6 | 1523 | 1 210 164,33 | 388 441,17 | 7 | 1563 | 1 209 089,14 | 386 753,88 |
| 5 | 1399 | 1 212 028,67 | 381 475,76 | 6 | 1442 | 1 209 272,88 | 388 664,36 | 6 | 1483 | 1 209 523,91 | 389 371,43 | 6 | 1524 | 1 210 206,46 | 388 423,04 | 7 | 1564 | 1 209 123,37 | 386 851,09 |
| 5 | 1403 | 1 211 869,02 | 381 470,15 | 6 | 1443 | 1 209 242,46 | 388 647,46 | 6 | 1484 | 1 209 535,23 | 389 356,03 | 6 | 1525 | 1 210 249,96 | 388 388,16 | 7 | 1565 | 1 209 144,46 | 386 891,09 |
| 5 | 1404 | 1 211 866,68 | 381 470,08 | 6 | 1444 | 1 209 103,88 | 388 422,69 | 6 | 1485 | 1 209 533,20 | 389 333,38 | 6 | 1526 | 1 210 229,57 | 388 340,81 | 7 | 1566 | 1 209 186,40 | 386 933,03 |
| 5 | 1405 | 1 211 866,61 | 381 472,42 | 6 | 1445 | 1 209 016,00 | 388 309,46 | 6 | 1486 | 1 209 522,78 | 389 312,54 | 6 | 1527 | 1 210 206,46 | 388 298,22 | 7 | 1567 | 1 209 207,92 | 386 987,40 |
| 5 | 1406 | 1 211 868,95 | 381 472,49 | 6 | 1446 | 1 208 983,89 | 388 263,83 | 6 | 1487 | 1 209 502,61 | 389 304,61 | 6 | 1528 | 1 210 185,17 | 388 247,02 | 7 | 1568 | 1 209 214,35 | 387 014,84 |
| 5 | 1403 | 1 211 869,02 | 381 470,15 | 6 | 1447 | 1 208 969,94 | 388 279,46 | 6 | 1488 | 1 209 484,49 | 389 289,66 | 6 | 1529 | 1 210 189,24 | 388 232,52 | 7 | 1569 | 1 209 219,62 | 387 060,47 |
| 6 | 1407 | 1 210 387,58 | 388 041,27 | 6 | 1448 | 1 208 947,12 | 388 297,20 | 6 | 1489 | 1 209 472,03 | 389 248,43 | 6 | 1530 | 1 210 220,05 | 388 213,49 | 7 | 1570 | 1 209 209,84 | 387 122,26 |
| 6 | 1408 | 1 210 351,10 | 387 967,18 | 6 | 1449 | 1 208 936,14 | 388 326,78 | 6 | 1490 | 1 209 478,15 | 389 219,88 | 6 | 1531 | 1 210 247,95 | 388 195,03 | 7 | 1571 | 1 209 191,00 | 387 179,16 |
| 6 | 1409 | 1 210 349,33 | 387 963,14 | 6 | 1450 | 1 208 911,63 | 388 338,61 | 6 | 1491 | 1 209 472,03 | 389 197,57 | 6 | 1532 | 1 210 250,41 | 388 188,12 | 7 | 1572 | 1 209 195,39 | 387 195,53 |
| 6 | 1410 | 1 210 283,83 | 387 793,85 | 6 | 1451 | 1 208 870,23 | 388 341,99 | 6 | 1492 | 1 209 448,02 | 389 166,76 | 6 | 1533 | 1 210 216,62 | 388 121,64 | 7 | 1573 | 1 209 177,09 | 387 264,69 |
| 6 | 1411 | 1 210 273,97 | 387 797,74 | 6 | 1452 | 1 208 849,95 | 388 372,41 | 6 | 1493 | 1 209 424,23 | 389 118,51 | 6 | 1534 | 1 210 217,82 | 388 115,35 | 7 | 1574 | 1 209 174,74 | 387 297,71 |
| 6 | 1412 | 1 210 235,91 | 387 829,01 | 6 | 1453 | 1 208 853,33 | 388 394,38 | 6 | 1494 | 1 209 408,15 | 389 078,64 | 6 | 1535 | 1 210 261,96 | 388 086,38 | 7 | 1575 | 1 209 172,38 | 387 305,16 |
| 6 | 1413 | 1 210 223,68 | 387 808,17 | 6 | 1454 | 1 208 890,51 | 388 442,96 | 6 | 1495 | 1 209 388,66 | 389 060,96 | 6 | 1536 | 1 210 326,18 | 388 069,48 | 7 | 1576 | 1 209 177,99 | 387 303,93 |
| 6 | 1414 | 1 210 212,35 | 387 789,14 | 6 | 1455 | 1 208 912,26 | 388 472,09 | 6 | 1496 | 1 209 365,78 | 389 042,39 | 6 | 1407 | 1 210 387,58 | 388 041,27 | 7 | 1577 | 1 209 200,64 | 387 307,56 |
| 6 | 1415 | 1 210 190,61 | 387 781,89 | 6 | 1456 | 1 208 933,33 | 388 471,63 | 6 | 1497 | 1 209 354,65 | 389 028,60 | 7 | 1537 | 1 210 271,94 | 387 763,13 | 7 | 1578 | 1 209 241,42 | 387 336,10 |
| 6 | 1416 | 1 210 174,30 | 387 773,73 | 6 | 1457 | 1 208 960,96 | 388 482,28 | 6 | 1498 | 1 209 354,91 | 388 971,03 | 7 | 1538 | 1 210 125,72 | 387 385,22 | 7 | 1579 | 1 209 290,35 | 387 390,92 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 7 | 1580 | 1 209 298,96 | 387 392,28 | 7 | 1621 | 1 210 020,13 | 387 637,57 | 8 | 1661 | 1 209 810,36 | 385 371,09 | 8 | 1701 | 1 209 975,28 | 385 520,03 | 8 | 1736 | 1 209 702,41 | 385 937,64 |
| 7 | 1581 | 1 209 308,93 | 387 389,57 | 7 | 1622 | 1 210 040,63 | 387 658,63 | 8 | 1662 | 1 209 810,33 | 385 371,65 | 8 | 1702 | 1 209 965,77 | 385 578,02 | 8 | 1737 | 1 209 702,25 | 385 935,44 |
| 7 | 1582 | 1 209 326,14 | 387 360,57 | 7 | 1623 | 1 210 089,11 | 387 692,16 | 8 | 1663 | 1 209 809,73 | 385 384,42 | 8 | 1703 | 1 209 978,00 | 385 626,05 | 8 | 1738 | 1 209 696,29 | 385 935,88 |
| 7 | 1583 | 1 209 337,47 | 387 417,89 | 7 | 1624 | 1 210 166,59 | 387 730,22 | 8 | 1664 | 1 209 807,82 | 385 417,26 | 8 | 1704 | 1 209 994,76 | 385 622,42 | 8 | 1739 | 1 209 696,45 | 385 938,08 |
| 7 | 1584 | 1 209 351,51 | 387 467,73 | 7 | 1625 | 1 210 216,42 | 387 742,91 | 8 | 1665 | 1 209 803,32 | 385 431,41 | 8 | 1705 | 1 210 021,50 | 385 594,79 | 8 | 1736 | 1 209 702,41 | 385 937,64 |
| 7 | 1585 | 1 209 334,75 | 387 482,22 | 7 | 1626 | 1 210 251,31 | 387 758,31 | 8 | 1666 | 1 209 807,67 | 385 447,64 | 8 | 1706 | 1 210 062,73 | 385 554,01 | 8 | 1740 | 1 209 679,08 | 385 875,89 |
| 7 | 1586 | 1 209 323,42 | 387 489,47 | 7 | 1537 | 1 210 271,94 | 387 763,13 | 8 | 1667 | 1 209 815,16 | 385 497,88 | 8 | 1707 | 1 210 080,40 | 385 526,37 | 8 | 1741 | 1 209 679,08 | 385 873,69 |
| 7 | 1587 | 1 209 292,61 | 387 484,49 | 8 | 1627 | 1 210 618,19 | 385 097,54 | 8 | 1668 | 1 209 809,07 | 385 521,41 | 8 | 1695 | 1 210 084,47 | 385 491,94 | 8 | 1742 | 1 209 676,88 | 385 873,69 |
| 7 | 1588 | 1 209 261,35 | 387 491,29 | 8 | 1628 | 1 210 592,36 | 385 043,62 | 8 | 1669 | 1 209 826,01 | 385 582,48 | 8 | 1708 | 1 210 473,21 | 385 087,24 | 8 | 1743 | 1 209 676,88 | 385 875,89 |
| 7 | 1589 | 1 209 211,51 | 387 512,58 | 8 | 1629 | 1 210 607,36 | 385 036,83 | 8 | 1670 | 1 209 822,02 | 385 620,64 | 8 | 1709 | 1 210 470,94 | 385 071,60 | 8 | 1740 | 1 209 679,08 | 385 875,89 |
| 7 | 1590 | 1 209 142,19 | 387 523,00 | 8 | 1630 | 1 210 553,70 | 384 926,63 | 8 | 1671 | 1 209 812,72 | 385 666,82 | 8 | 1710 | 1 210 470,26 | 385 049,40 | 8 | 1744 | 1 209 700,74 | 385 994,29 |
| 7 | 1591 | 1 209 108,21 | 387 528,44 | 8 | 1631 | 1 210 399,13 | 384 626,20 | 8 | 1672 | 1 209 795,52 | 385 706,69 | 8 | 1711 | 1 210 449,42 | 385 020,41 | 8 | 1745 | 1 209 700,74 | 385 992,09 |
| 7 | 1592 | 1 209 136,75 | 387 569,67 | 8 | 1632 | 1 210 380,33 | 384 635,87 | 8 | 1673 | 1 209 773,17 | 385 737,78 | 8 | 1712 | 1 210 436,28 | 385 014,52 | 8 | 1746 | 1 209 698,54 | 385 992,09 |
| 7 | 1593 | 1 209 168,47 | 387 554,26 | 8 | 1633 | 1 210 364,02 | 384 647,65 | 8 | 1674 | 1 209 720,65 | 385 797,19 | 8 | 1713 | 1 210 428,13 | 385 018,60 | 8 | 1747 | 1 209 698,54 | 385 994,29 |
| 7 | 1594 | 1 209 189,06 | 387 576,27 | 8 | 1634 | 1 210 333,66 | 384 723,76 | 8 | 1675 | 1 209 685,66 | 385 827,46 | 8 | 1714 | 1 210 401,85 | 385 055,97 | 8 | 1744 | 1 209 700,74 | 385 994,29 |
| 7 | 1595 | 1 209 282,22 | 387 548,12 | 8 | 1635 | 1 210 308,17 | 384 784,11 | 8 | 1676 | 1 209 684,80 | 385 828,33 | 8 | 1715 | 1 210 393,01 | 385 089,05 | 8 | 1748 | 1 209 683,37 | 385 872,79 |
| 7 | 1596 | 1 209 362,26 | 387 502,24 | 8 | 1636 | 1 210 291,89 | 384 846,70 | 8 | 1677 | 1 209 671,82 | 385 837,37 | 8 | 1716 | 1 210 393,69 | 385 092,45 | 8 | 1749 | 1 209 683,37 | 385 870,59 |
| 7 | 1597 | 1 209 353,96 | 387 567,15 | 8 | 1637 | 1 210 288,99 | 384 850,51 | 8 | 1678 | 1 209 603,28 | 385 892,81 | 8 | 1717 | 1 210 420,20 | 385 113,74 | 8 | 1750 | 1 209 681,17 | 385 870,59 |
| 7 | 1598 | 1 209 354,22 | 387 666,53 | 8 | 1638 | 1 210 289,24 | 384 855,96 | 8 | 1679 | 1 209 583,48 | 385 912,89 | 8 | 1718 | 1 210 433,34 | 385 117,82 | 8 | 1751 | 1 209 681,17 | 385 872,79 |
| 7 | 1599 | 1 209 313,78 | 387 683,79 | 8 | 1639 | 1 210 289,67 | 384 867,87 | 8 | 1680 | 1 209 596,97 | 385 943,43 | 8 | 1719 | 1 210 449,87 | 385 113,51 | 8 | 1748 | 1 209 683,37 | 385 872,79 |
| 7 | 1600 | 1 209 276,52 | 387 711,84 | 8 | 1640 | 1 210 263,61 | 384 968,11 | 8 | 1681 | 1 209 618,26 | 385 959,28 | 8 | 1708 | 1 210 473,21 | 385 087,24 | 9 | 1752 | 1 211 151,76 | 388 681,09 |
| 7 | 1601 | 1 209 272,52 | 387 750,65 | 8 | 1641 | 1 210 223,94 | 385 022,12 | 8 | 1682 | 1 209 662,19 | 385 967,17 | 8 | 1720 | 1 209 693,16 | 385 952,84 | 9 | 1753 | 1 211 144,96 | 388 668,15 |
| 7 | 1602 | 1 209 283,84 | 387 796,70 | 8 | 1642 | 1 210 223,94 | 385 022,13 | 8 | 1683 | 1 209 695,28 | 386 010,26 | 8 | 1721 | 1 209 692,82 | 385 945,67 | 9 | 1754 | 1 211 036,48 | 388 495,35 |
| 7 | 1603 | 1 209 311,46 | 387 856,89 | 8 | 1643 | 1 210 207,46 | 385 085,41 | 8 | 1684 | 1 209 721,10 | 386 035,18 | 8 | 1722 | 1 209 690,62 | 385 945,77 | 9 | 1755 | 1 210 893,44 | 388 247,67 |
| 7 | 1604 | 1 209 385,52 | 387 970,76 | 8 | 1644 | 1 210 206,17 | 385 086,72 | 8 | 1685 | 1 209 749,65 | 386 048,31 | 8 | 1723 | 1 209 690,96 | 385 952,94 | 9 | 1756 | 1 210 871,00 | 388 200,86 |
| 7 | 1605 | 1 209 443,58 | 387 940,28 | 8 | 1645 | 1 210 206,15 | 385 086,78 | 8 | 1686 | 1 209 786,11 | 386 048,43 | 8 | 1720 | 1 209 693,16 | 385 952,84 | 9 | 1757 | 1 210 865,57 | 388 177,30 |
| 7 | 1606 | 1 209 434,43 | 387 906,47 | 8 | 1646 | 1 210 203,71 | 385 089,22 | 8 | 1687 | 1 209 803,11 | 386 049,22 | 8 | 1724 | 1 209 707,71 | 385 926,43 | 9 | 1758 | 1 210 874,63 | 388 169,15 |
| 7 | 1607 | 1 209 448,47 | 387 865,69 | 8 | 1647 | 1 210 134,67 | 385 159,33 | 8 | 1688 | 1 209 868,81 | 385 948,19 | 8 | 1725 | 1 209 705,22 | 385 919,81 | 9 | 1759 | 1 210 894,11 | 388 159,18 |
| 7 | 1608 | 1 209 464,33 | 387 832,17 | 8 | 1648 | 1 210 089,51 | 385 183,06 | 8 | 1689 | 1 209 992,49 | 385 800,48 | 8 | 1726 | 1 209 703,16 | 385 920,59 | 9 | 1760 | 1 210 910,86 | 388 126,26 |
| 7 | 1609 | 1 209 514,62 | 387 811,78 | 8 | 1649 | 1 210 049,75 | 385 200,86 | 8 | 1690 | 1 210 056,38 | 385 737,05 | 8 | 1727 | 1 209 705,65 | 385 927,21 | 9 | 1761 | 1 210 918,57 | 388 084,87 |
| 7 | 1610 | 1 209 557,15 | 387 785,31 | 8 | 1650 | 1 210 045,56 | 385 201,55 | 8 | 1691 | 1 210 176,90 | 385 582,56 | 8 | 1724 | 1 209 707,71 | 385 926,43 | 9 | 1762 | 1 210 913,59 | 388 061,31 |
| 7 | 1611 | 1 209 608,30 | 387 724,13 | 8 | 1651 | 1 210 039,93 | 385 207,81 | 8 | 1692 | 1 210 337,74 | 385 395,44 | 8 | 1728 | 1 209 702,24 | 385 926,36 | 9 | 1763 | 1 210 942,59 | 388 045,00 |
| 7 | 1612 | 1 209 609,12 | 387 723,15 | 8 | 1652 | 1 209 983,18 | 385 249,11 | 8 | 1693 | 1 210 471,85 | 385 248,87 | 8 | 1729 | 1 209 699,85 | 385 920,45 | 9 | 1764 | 1 210 945,31 | 388 031,86 |
| 7 | 1613 | 1 209 636,05 | 387 690,95 | 8 | 1653 | 1 209 973,29 | 385 255,54 | 8 | 1694 | 1 210 571,07 | 385 146,02 | 8 | 1730 | 1 209 697,81 | 385 921,27 | 9 | 1765 | 1 210 938,51 | 388 022,80 |
| 7 | 1614 | 1 209 697,87 | 387 640,52 | 8 | 1654 | 1 209 967,23 | 385 259,95 | 8 | 1627 | 1 210 618,19 | 385 097,54 | 8 | 1731 | 1 209 700,20 | 385 927,18 | 9 | 1766 | 1 210 929,90 | 388 019,63 |
| 7 | 1615 | 1 209 780,83 | 387 645,40 | 8 | 1655 | 1 209 947,53 | 385 270,01 | 8 | 1695 | 1 210 084,47 | 385 491,94 | 8 | 1728 | 1 209 702,24 | 385 926,36 | 9 | 1767 | 1 210 932,17 | 388 008,76 |
| 7 | 1616 | 1 209 833,70 | 387 630,76 | 8 | 1656 | 1 209 879,10 | 385 284,93 | 8 | 1696 | 1 210 065,90 | 385 487,41 | 8 | 1732 | 1 209 698,67 | 385 961,34 | 9 | 1768 | 1 210 951,48 | 387 980,86 |
| 7 | 1617 | 1 209 865,43 | 387 637,27 | 8 | 1657 | 1 209 870,94 | 385 296,68 | 8 | 1697 | 1 210 040,98 | 385 481,97 | 8 | 1733 | 1 209 698,04 | 385 955,04 | 9 | 1769 | 1 210 980,05 | 387 955,70 |
| 7 | 1618 | 1 209 898,78 | 387 620,19 | 8 | 1658 | 1 209 842,29 | 385 320,72 | 8 | 1698 | 1 210 022,40 | 385 491,49 | 8 | 1734 | 1 209 695,86 | 385 955,26 | 9 | 1770 | 1 211 002,85 | 387 929,81 |
| 7 | 1619 | 1 209 969,89 | 387 663,94 | 8 | 1659 | 1 209 835,00 | 385 338,04 | 8 | 1699 | 1 210 003,37 | 385 481,97 | 8 | 1735 | 1 209 696,49 | 385 961,56 | 9 | 1771 | 1 211 025,05 | 387 902,18 |
| 7 | 1620 | 1 209 974,48 | 387 643,68 | 8 | 1660 | 1 209 833,13 | 385 340,08 | 8 | 1700 | 1 209 989,33 | 385 490,13 | 8 | 1732 | 1 209 698,67 | 385 961,34 | 9 | 1772 | 1 211 027,32 | 387 874,54 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 9 | 1773 | 1 211 040,91 | 387 873,63 | 9 | 1814 | 1 211 114,76 | 388 741,83 | 10 | 1854 | 1 213 027,84 | 383 194,37 | 10 | 1895 | 1 213 518,02 | 382 660,44 | 10 | 1936 | 1 214 064,94 | 382 417,33 |
| 9 | 1774 | 1 211 051,78 | 387 841,01 | 9 | 1815 | 1 211 136,50 | 388 711,47 | 10 | 1855 | 1 213 005,52 | 383 261,34 | 10 | 1896 | 1 213 603,14 | 382 601,22 | 10 | 1937 | 1 214 106,11 | 382 405,98 |
| 9 | 1775 | 1 211 060,39 | 387 769,43 | 9 | 1752 | 1 211 151,76 | 388 681,09 | 10 | 1856 | 1 213 041,83 | 383 260,15 | 10 | 1897 | 1 213 645,40 | 382 594,07 | 10 | 1938 | 1 214 133,99 | 382 427,38 |
| 9 | 1776 | 1 211 029,58 | 387 759,00 | 10 | 1816 | 1 214 222,24 | 382 195,95 | 10 | 1857 | 1 213 062,66 | 383 272,65 | 10 | 1898 | 1 213 662,36 | 382 594,07 | 10 | 1939 | 1 214 145,33 | 382 433,54 |
| 9 | 1777 | 1 211 005,12 | 387 741,79 | 10 | 1817 | 1 214 106,80 | 382 247,43 | 10 | 1858 | 1 213 098,65 | 383 320,29 | 10 | 1899 | 1 213 721,29 | 382 554,49 | 10 | 1940 | 1 214 179,32 | 382 432,53 |
| 9 | 1778 | 1 210 991,53 | 387 710,07 | 10 | 1818 | 1 214 069,36 | 382 224,03 | 10 | 1859 | 1 213 147,48 | 383 321,46 | 10 | 1900 | 1 213 742,72 | 382 542,88 | 10 | 1941 | 1 214 206,30 | 382 288,23 |
| 9 | 1779 | 1 210 985,18 | 387 686,96 | 10 | 1819 | 1 214 038,16 | 382 222,47 | 10 | 1860 | 1 213 163,26 | 383 298,24 | 10 | 1901 | 1 213 755,82 | 382 547,35 | 10 | 1816 | 1 214 222,24 | 382 195,95 |
| 9 | 1780 | 1 210 984,28 | 387 672,92 | 10 | 1820 | 1 213 857,21 | 382 280,84 | 10 | 1861 | 1 213 180,82 | 383 308,36 | 10 | 1902 | 1 213 759,69 | 382 557,47 | 11 | 1942 | 1 221 855,41 | 401 026,24 |
| 9 | 1781 | 1 210 975,22 | 387 670,66 | 10 | 1821 | 1 213 833,49 | 382 307,17 | 10 | 1862 | 1 213 205,22 | 383 336,04 | 10 | 1903 | 1 213 749,86 | 382 599,73 | 11 | 1943 | 1 221 852,23 | 400 985,92 |
| 9 | 1782 | 1 210 967,97 | 387 658,42 | 10 | 1822 | 1 213 834,09 | 382 324,73 | 10 | 1863 | 1 213 265,04 | 383 358,06 | 10 | 1904 | 1 213 715,34 | 382 670,86 | 11 | 1944 | 1 221 832,60 | 400 973,72 |
| 9 | 1783 | 1 210 935,80 | 387 633,96 | 10 | 1823 | 1 213 830,22 | 382 340,80 | 10 | 1864 | 1 213 290,64 | 383 368,18 | 10 | 1905 | 1 213 755,10 | 382 693,41 | 11 | 1945 | 1 221 799,71 | 400 967,88 |
| 9 | 1784 | 1 210 903,18 | 387 622,18 | 10 | 1824 | 1 213 853,14 | 382 339,61 | 10 | 1865 | 1 213 302,24 | 383 384,85 | 10 | 1906 | 1 213 750,33 | 382 725,90 | 11 | 1946 | 1 221 773,18 | 400 950,38 |
| 9 | 1785 | 1 210 857,42 | 387 619,91 | 10 | 1825 | 1 213 862,96 | 382 352,11 | 10 | 1866 | 1 213 299,57 | 383 394,08 | 10 | 1907 | 1 213 829,97 | 382 738,51 | 11 | 1947 | 1 221 759,36 | 400 929,24 |
| 9 | 1786 | 1 210 825,25 | 387 624,44 | 10 | 1826 | 1 213 868,32 | 382 366,70 | 10 | 1867 | 1 213 265,64 | 383 386,93 | 10 | 1908 | 1 213 839,00 | 382 732,06 | 11 | 1948 | 1 221 738,44 | 400 924,10 |
| 9 | 1787 | 1 210 787,64 | 387 644,83 | 10 | 1827 | 1 213 866,83 | 382 379,49 | 10 | 1868 | 1 213 259,98 | 383 433,06 | 10 | 1909 | 1 213 849,97 | 382 705,61 | 11 | 1949 | 1 221 688,40 | 400 904,77 |
| 9 | 1788 | 1 210 751,40 | 387 656,61 | 10 | 1828 | 1 213 856,71 | 382 394,08 | 10 | 1869 | 1 213 334,69 | 383 448,24 | 10 | 1910 | 1 213 863,51 | 382 663,04 | 11 | 1950 | 1 221 640,65 | 400 883,93 |
| 9 | 1789 | 1 210 731,46 | 387 670,20 | 10 | 1829 | 1 213 755,22 | 382 454,79 | 10 | 1870 | 1 213 335,58 | 383 394,37 | 10 | 1911 | 1 213 882,22 | 382 647,56 | 11 | 1951 | 1 221 612,97 | 400 877,10 |
| 9 | 1790 | 1 210 685,70 | 387 700,11 | 10 | 1830 | 1 213 687,66 | 382 478,00 | 10 | 1871 | 1 213 331,71 | 383 343,48 | 10 | 1912 | 1 213 957,04 | 382 646,27 | 11 | 1952 | 1 221 588,72 | 400 859,67 |
| 9 | 1791 | 1 210 643,11 | 387 735,45 | 10 | 1831 | 1 213 554,33 | 382 548,83 | 10 | 1872 | 1 213 309,09 | 383 322,95 | 10 | 1913 | 1 214 002,83 | 382 654,66 | 11 | 1953 | 1 221 565,97 | 400 836,55 |
| 9 | 1792 | 1 210 631,33 | 387 741,34 | 10 | 1832 | 1 213 395,10 | 382 645,56 | 10 | 1873 | 1 213 291,23 | 383 297,95 | 10 | 1914 | 1 214 024,76 | 382 650,79 | 11 | 1954 | 1 221 550,05 | 400 816,08 |
| 9 | 1793 | 1 210 607,77 | 387 746,77 | 10 | 1833 | 1 213 284,69 | 382 735,15 | 10 | 1874 | 1 213 264,74 | 383 280,39 | 10 | 1915 | 1 214 075,07 | 382 652,08 | 11 | 1955 | 1 221 491,68 | 400 869,90 |
| 9 | 1794 | 1 210 591,46 | 387 747,68 | 10 | 1834 | 1 213 185,28 | 382 808,37 | 10 | 1875 | 1 213 220,99 | 383 265,21 | 10 | 1916 | 1 214 102,81 | 382 650,14 | 11 | 1956 | 1 221 501,16 | 400 908,94 |
| 9 | 1795 | 1 210 574,25 | 387 739,07 | 10 | 1835 | 1 213 182,60 | 382 843,78 | 10 | 1876 | 1 213 199,57 | 383 265,21 | 10 | 1917 | 1 214 137,90 | 382 654,23 | 11 | 1957 | 1 221 368,87 | 401 075,34 |
| 9 | 1796 | 1 210 543,89 | 387 747,00 | 10 | 1836 | 1 213 171,29 | 382 854,79 | 10 | 1877 | 1 213 131,41 | 383 255,09 | 10 | 1918 | 1 214 172,24 | 382 470,48 | 11 | 1958 | 1 221 236,97 | 401 251,22 |
| 9 | 1797 | 1 210 585,57 | 387 907,38 | 10 | 1837 | 1 213 165,94 | 382 900,62 | 10 | 1878 | 1 213 099,86 | 383 241,10 | 10 | 1919 | 1 214 159,92 | 382 464,33 | 11 | 1959 | 1 221 206,26 | 401 235,68 |
| 9 | 1798 | 1 210 587,84 | 387 922,34 | 10 | 1838 | 1 213 174,57 | 382 916,69 | 10 | 1879 | 1 213 111,47 | 383 230,98 | 10 | 1920 | 1 214 118,75 | 382 499,67 | 11 | 1960 | 1 221 048,96 | 401 442,63 |
| 9 | 1799 | 1 210 460,58 | 387 963,17 | 10 | 1839 | 1 213 155,50 | 382 946,98 | 10 | 1880 | 1 213 165,94 | 383 219,38 | 10 | 1921 | 1 214 091,85 | 382 510,36 | 11 | 1961 | 1 221 076,63 | 401 475,23 |
| 9 | 1800 | 1 210 487,88 | 388 018,62 | 10 | 1840 | 1 213 172,29 | 382 969,58 | 10 | 1881 | 1 213 197,19 | 383 187,23 | 10 | 1922 | 1 214 075,97 | 382 474,06 | 11 | 1962 | 1 221 042,14 | 401 535,12 |
| 9 | 1801 | 1 210 606,65 | 388 226,36 | 10 | 1841 | 1 213 146,89 | 382 994,37 | 10 | 1882 | 1 213 164,45 | 383 143,78 | 10 | 1923 | 1 214 060,73 | 382 478,92 | 11 | 1963 | 1 220 918,51 | 401 593,32 |
| 9 | 1802 | 1 210 609,81 | 388 224,08 | 10 | 1842 | 1 213 085,28 | 382 973,25 | 10 | 1883 | 1 213 158,79 | 383 093,18 | 10 | 1924 | 1 214 019,89 | 382 516,20 | 11 | 1964 | 1 220 947,14 | 401 651,74 |
| 9 | 1803 | 1 210 716,96 | 388 142,22 | 10 | 1843 | 1 213 036,17 | 383 021,76 | 10 | 1884 | 1 213 168,61 | 383 038,42 | 10 | 1925 | 1 214 007,89 | 382 522,68 | 11 | 1965 | 1 220 995,42 | 401 624,68 |
| 9 | 1804 | 1 210 837,48 | 388 324,13 | 10 | 1844 | 1 213 045,70 | 383 036,94 | 10 | 1885 | 1 213 192,72 | 382 982,77 | 10 | 1926 | 1 214 001,74 | 382 518,14 | 11 | 1966 | 1 221 018,23 | 401 624,15 |
| 9 | 1805 | 1 210 734,18 | 388 388,92 | 10 | 1845 | 1 213 042,13 | 383 044,38 | 10 | 1886 | 1 213 214,15 | 382 950,33 | 10 | 1927 | 1 213 995,25 | 382 497,40 | 11 | 1967 | 1 221 053,24 | 401 611,42 |
| 9 | 1806 | 1 210 713,69 | 388 404,37 | 10 | 1846 | 1 213 034,09 | 383 047,65 | 10 | 1887 | 1 213 191,83 | 382 927,12 | 10 | 1928 | 1 213 980,99 | 382 485,08 | 11 | 1968 | 1 221 076,59 | 401 620,97 |
| 9 | 1807 | 1 210 932,31 | 388 766,96 | 10 | 1847 | 1 213 020,10 | 383 075,33 | 10 | 1888 | 1 213 223,38 | 382 886,05 | 10 | 1929 | 1 213 953,76 | 382 479,24 | 11 | 1969 | 1 221 126,99 | 401 627,33 |
| 9 | 1808 | 1 210 932,79 | 388 767,78 | 10 | 1848 | 1 213 033,49 | 383 094,38 | 10 | 1889 | 1 213 190,04 | 382 877,41 | 10 | 1930 | 1 213 990,07 | 382 441,97 | 11 | 1970 | 1 221 165,72 | 401 614,60 |
| 9 | 1809 | 1 210 935,30 | 388 772,74 | 10 | 1849 | 1 213 043,02 | 383 117,29 | 10 | 1890 | 1 213 230,22 | 382 821,75 | 10 | 1931 | 1 214 031,23 | 382 404,69 | 11 | 1971 | 1 221 196,49 | 401 595,50 |
| 9 | 1810 | 1 210 970,89 | 388 854,08 | 10 | 1850 | 1 213 077,54 | 383 127,71 | 10 | 1891 | 1 213 238,85 | 382 822,35 | 10 | 1932 | 1 214 044,52 | 382 387,83 | 11 | 1972 | 1 221 228,32 | 401 595,50 |
| 9 | 1811 | 1 210 960,26 | 388 862,80 | 10 | 1851 | 1 213 090,94 | 383 125,33 | 10 | 1892 | 1 213 257,90 | 382 839,32 | 10 | 1933 | 1 214 051,65 | 382 393,02 | 11 | 1973 | 1 221 242,64 | 401 602,93 |
| 9 | 1812 | 1 211 050,87 | 388 788,49 | 10 | 1852 | 1 213 093,61 | 383 135,75 | 10 | 1893 | 1 213 364,74 | 382 750,03 | 10 | 1934 | 1 214 047,76 | 382 406,96 | 11 | 1974 | 1 221 353,00 | 401 526,00 |
| 9 | 1813 | 1 211 096,18 | 388 743,19 | 10 | 1853 | 1 213 067,42 | 383 163,12 | 10 | 1894 | 1 213 439,15 | 382 699,73 | 10 | 1935 | 1 214 054,25 | 382 416,03 | 11 | 1975 | 1 221 378,99 | 401 539,80 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 11 | 1976 | 1 221 407,64 | 401 545,10 | 12 | 2016 | 1 215 890,93 | 383 895,29 | 12 | 2057 | 1 214 760,20 | 383 963,89 | 13 | 2097 | 1 195 368,94 | 405 484,16 | 13 | 2138 | 1 194 878,23 | 405 582,17 |
| 11 | 1977 | 1 221 436,29 | 401 533,43 | 12 | 2017 | 1 215 851,07 | 383 897,66 | 12 | 2058 | 1 214 792,29 | 383 947,68 | 13 | 2098 | 1 195 374,08 | 405 476,45 | 13 | 2139 | 1 194 890,21 | 405 601,64 |
| 11 | 1978 | 1 221 454,33 | 401 515,39 | 12 | 2018 | 1 215 849,56 | 384 011,25 | 12 | 2059 | 1 214 925,52 | 383 971,02 | 13 | 2099 | 1 195 397,62 | 405 455,91 | 13 | 2140 | 1 194 956,54 | 405 645,86 |
| 11 | 1979 | 1 221 401,81 | 401 467,11 | 12 | 2019 | 1 215 802,13 | 384 021,96 | 12 | 2060 | 1 215 023,74 | 383 992,42 | 13 | 2100 | 1 195 401,90 | 405 439,22 | 13 | 2141 | 1 195 000,86 | 405 656,64 |
| 11 | 1980 | 1 221 446,37 | 401 405,04 | 12 | 2020 | 1 215 788,36 | 384 039,30 | 12 | 2061 | 1 215 039,94 | 384 005,38 | 13 | 2101 | 1 195 389,97 | 405 420,65 | 13 | 2142 | 1 195 008,35 | 405 653,65 |
| 11 | 1981 | 1 221 458,57 | 401 361,54 | 12 | 2021 | 1 215 777,65 | 384 066,33 | 12 | 2062 | 1 215 038,00 | 384 024,83 | 13 | 2102 | 1 195 363,81 | 405 414,82 | 13 | 2143 | 1 195 030,17 | 405 635,03 |
| 11 | 1982 | 1 221 463,35 | 401 318,04 | 12 | 2022 | 1 215 744,50 | 384 067,86 | 12 | 2063 | 1 215 024,38 | 384 042,33 | 13 | 2103 | 1 195 319,72 | 405 395,98 | 13 | 2144 | 1 195 059,71 | 405 571,90 |
| 11 | 1983 | 1 221 480,33 | 401 298,41 | 12 | 2023 | 1 215 724,61 | 384 061,74 | 12 | 2064 | 1 215 008,18 | 384 041,69 | 13 | 2104 | 1 195 287,62 | 405 375,44 | 13 | 2145 | 1 195 079,82 | 405 519,89 |
| 11 | 1984 | 1 221 515,87 | 401 311,67 | 12 | 2024 | 1 215 709,31 | 384 046,95 | 12 | 2065 | 1 214 955,99 | 384 031,96 | 13 | 2105 | 1 195 265,36 | 405 338,63 | 13 | 2146 | 1 195 090,95 | 405 514,97 |
| 11 | 1985 | 1 221 548,23 | 401 273,47 | 12 | 2025 | 1 215 706,25 | 384 034,71 | 12 | 2066 | 1 214 923,57 | 384 023,53 | 13 | 2106 | 1 195 251,66 | 405 306,10 | 13 | 2147 | 1 195 116,63 | 405 528,88 |
| 11 | 1986 | 1 221 567,33 | 401 232,09 | 12 | 2026 | 1 215 616,14 | 384 042,65 | 12 | 2067 | 1 214 903,15 | 384 031,31 | 13 | 2107 | 1 195 247,78 | 405 256,05 | 13 | 2148 | 1 195 134,18 | 405 540,01 |
| 11 | 1987 | 1 221 619,33 | 401 177,97 | 12 | 2027 | 1 215 603,31 | 384 027,43 | 12 | 2068 | 1 214 904,45 | 384 079,93 | 13 | 2108 | 1 195 232,18 | 405 237,94 | 13 | 2149 | 1 195 160,29 | 405 538,51 |
| 11 | 1988 | 1 221 646,91 | 401 128,10 | 12 | 2028 | 1 215 582,89 | 384 028,40 | 12 | 2069 | 1 214 974,47 | 384 103,92 | 13 | 2109 | 1 195 213,19 | 405 215,99 | 13 | 2150 | 1 195 179,33 | 405 532,94 |
| 11 | 1989 | 1 221 669,20 | 401 099,45 | 12 | 2029 | 1 215 581,27 | 384 004,74 | 12 | 2070 | 1 215 035,41 | 384 114,29 | 13 | 2110 | 1 195 202,88 | 405 216,70 | 13 | 2151 | 1 195 196,03 | 405 513,68 |
| 11 | 1990 | 1 221 672,38 | 401 072,40 | 12 | 2030 | 1 215 575,44 | 383 994,69 | 12 | 2071 | 1 215 038,65 | 384 118,18 | 13 | 2111 | 1 195 189,18 | 405 216,06 | 13 | 2152 | 1 195 197,10 | 405 509,41 |
| 11 | 1991 | 1 221 661,24 | 401 028,37 | 12 | 2031 | 1 215 553,25 | 383 992,38 | 12 | 2072 | 1 215 031,52 | 384 165,51 | 13 | 2112 | 1 195 171,76 | 405 206,94 | 13 | 2153 | 1 195 182,76 | 405 482,87 |
| 11 | 1992 | 1 221 651,16 | 400 973,72 | 12 | 2032 | 1 215 486,44 | 384 001,05 | 12 | 2073 | 1 215 070,42 | 384 183,01 | 13 | 2113 | 1 195 160,08 | 405 207,50 | 13 | 2154 | 1 195 152,73 | 405 440,27 |
| 11 | 1993 | 1 221 640,02 | 400 942,42 | 12 | 2033 | 1 215 379,85 | 384 002,58 | 12 | 2074 | 1 215 213,69 | 384 212,19 | 13 | 2114 | 1 195 142,65 | 405 219,86 | 13 | 2155 | 1 195 125,19 | 405 382,72 |
| 11 | 1994 | 1 221 655,40 | 400 929,16 | 12 | 2034 | 1 215 354,04 | 384 005,22 | 12 | 2075 | 1 215 308,99 | 384 231,64 | 13 | 2115 | 1 195 124,07 | 405 220,31 | 13 | 2156 | 1 195 119,09 | 405 357,14 |
| 11 | 1995 | 1 221 685,11 | 400 925,44 | 12 | 2035 | 1 215 334,27 | 384 007,16 | 12 | 2076 | 1 215 357,61 | 384 161,62 | 13 | 2116 | 1 195 118,85 | 405 220,16 | 13 | 2157 | 1 195 108,44 | 405 344,00 |
| 11 | 1996 | 1 221 710,05 | 400 941,89 | 12 | 2036 | 1 215 321,62 | 384 001,33 | 12 | 2077 | 1 215 377,71 | 384 144,76 | 13 | 2117 | 1 195 118,34 | 405 220,84 | 13 | 2158 | 1 195 088,51 | 405 341,96 |
| 11 | 1997 | 1 221 766,81 | 400 998,13 | 12 | 2037 | 1 215 337,18 | 383 980,58 | 12 | 2078 | 1 215 568,31 | 384 177,83 | 13 | 2118 | 1 195 110,17 | 405 227,91 | 13 | 2159 | 1 195 049,77 | 405 349,89 |
| 11 | 1998 | 1 221 817,22 | 401 006,61 | 12 | 2038 | 1 215 258,74 | 383 985,45 | 12 | 2079 | 1 215 645,45 | 384 197,28 | 13 | 2119 | 1 195 110,15 | 405 227,93 | 13 | 2160 | 1 195 021,00 | 405 365,97 |
| 11 | 1942 | 1 221 855,41 | 401 026,24 | 12 | 2039 | 1 215 177,05 | 383 981,88 | 12 | 2080 | 1 215 706,39 | 384 205,06 | 13 | 2120 | 1 195 074,03 | 405 261,73 | 13 | 2161 | 1 195 004,01 | 405 368,92 |
| 12 | 1999 | 1 216 268,14 | 384 002,30 | 12 | 2040 | 1 215 127,13 | 383 974,10 | 12 | 2081 | 1 215 732,97 | 384 197,28 | 13 | 2121 | 1 195 093,31 | 405 268,86 | 13 | 2162 | 1 194 998,93 | 405 356,61 |
| 12 | 2000 | 1 216 266,19 | 383 995,17 | 12 | 2041 | 1 215 108,33 | 383 957,89 | 12 | 2082 | 1 215 732,65 | 384 173,78 | 13 | 2122 | 1 195 047,26 | 405 282,36 | 13 | 2163 | 1 195 006,63 | 405 344,20 |
| 12 | 2001 | 1 216 196,18 | 384 011,70 | 12 | 2042 | 1 214 986,14 | 383 951,47 | 12 | 2083 | 1 215 793,26 | 384 192,58 | 13 | 2123 | 1 195 043,06 | 405 286,00 | 13 | 2164 | 1 195 023,33 | 405 331,79 |
| 12 | 2002 | 1 216 144,64 | 384 013,65 | 12 | 2043 | 1 214 972,42 | 383 947,55 | 12 | 2084 | 1 215 842,53 | 384 183,50 | 13 | 2124 | 1 195 042,92 | 405 286,12 | 13 | 2165 | 1 195 051,79 | 405 322,80 |
| 12 | 2003 | 1 216 117,73 | 384 015,92 | 12 | 2044 | 1 214 957,29 | 383 904,90 | 12 | 2085 | 1 215 970,90 | 384 185,12 | 13 | 2125 | 1 194 993,69 | 405 313,96 | 13 | 2166 | 1 195 087,96 | 405 318,73 |
| 12 | 2004 | 1 216 081,43 | 384 023,05 | 12 | 2045 | 1 214 935,89 | 383 906,84 | 12 | 2086 | 1 216 029,89 | 384 189,01 | 13 | 2126 | 1 194 975,39 | 405 327,07 | 13 | 2167 | 1 195 101,44 | 405 317,44 |
| 12 | 2005 | 1 216 035,72 | 384 013,00 | 12 | 2046 | 1 214 861,01 | 383 894,20 | 12 | 2087 | 1 216 071,71 | 384 186,09 | 13 | 2127 | 1 194 930,45 | 405 378,22 | 13 | 2168 | 1 195 111,92 | 405 309,31 |
| 12 | 2006 | 1 216 007,85 | 384 000,36 | 12 | 2047 | 1 214 802,67 | 383 892,90 | 12 | 2088 | 1 216 094,40 | 384 180,91 | 13 | 2128 | 1 194 903,91 | 405 409,04 | 13 | 2169 | 1 195 126,69 | 405 283,41 |
| 12 | 2007 | 1 215 991,32 | 383 970,21 | 12 | 2048 | 1 214 817,44 | 383 893,23 | 12 | 2089 | 1 216 116,44 | 384 150,44 | 13 | 2129 | 1 194 909,05 | 405 425,30 | 13 | 2170 | 1 195 141,67 | 405 268,01 |
| 12 | 2008 | 1 215 991,97 | 383 956,27 | 12 | 2049 | 1 214 812,14 | 383 906,93 | 12 | 2090 | 1 216 117,41 | 384 060,97 | 13 | 2130 | 1 194 908,83 | 405 439,21 | 13 | 2171 | 1 195 153,30 | 405 268,22 |
| 12 | 2009 | 1 216 006,55 | 383 936,18 | 12 | 2050 | 1 214 857,12 | 383 920,45 | 12 | 2091 | 1 216 141,40 | 384 055,46 | 13 | 2131 | 1 194 899,20 | 405 455,90 | 13 | 2172 | 1 195 162,00 | 405 280,20 |
| 12 | 2010 | 1 216 003,58 | 383 906,70 | 12 | 2051 | 1 214 857,77 | 383 931,48 | 12 | 2092 | 1 216 242,53 | 384 060,00 | 13 | 2132 | 1 194 868,17 | 405 482,01 | 13 | 2173 | 1 195 156,01 | 405 305,46 |
| 12 | 2011 | 1 215 955,61 | 383 911,06 | 12 | 2052 | 1 214 849,02 | 383 943,79 | 12 | 2093 | 1 216 256,47 | 384 055,79 | 13 | 2133 | 1 194 859,61 | 405 491,43 | 13 | 2174 | 1 195 154,94 | 405 328,14 |
| 12 | 2012 | 1 215 959,04 | 383 940,10 | 12 | 2053 | 1 214 784,19 | 383 924,67 | 12 | 1999 | 1 216 268,14 | 384 002,30 | 13 | 2134 | 1 194 866,03 | 405 508,13 | 13 | 2175 | 1 195 159,43 | 405 363,02 |
| 12 | 2013 | 1 215 947,55 | 383 959,89 | 12 | 2054 | 1 214 801,84 | 383 929,88 | 13 | 2094 | 1 195 543,57 | 405 630,10 | 13 | 2135 | 1 194 887,22 | 405 534,23 | 13 | 2176 | 1 195 168,64 | 405 392,14 |
| 12 | 2014 | 1 215 923,51 | 383 967,39 | 12 | 2055 | 1 214 801,80 | 383 929,94 | 13 | 2095 | 1 195 430,58 | 405 479,02 | 13 | 2136 | 1 194 891,93 | 405 545,15 | 13 | 2177 | 1 195 185,11 | 405 421,24 |
| 12 | 2015 | 1 215 903,87 | 383 940,29 | 12 | 2056 | 1 214 788,23 | 383 949,73 | 13 | 2096 | 1 195 377,34 | 405 498,61 | 13 | 2137 | 1 194 885,08 | 405 566,12 | 13 | 2178 | 1 195 210,58 | 405 458,26 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 13 | 2179 | 1 195 278,80 | 405 536,89 | 13 | 2220 | 1 195 113,42 | 405 692,92 | 15 | 2259 | 1 222 009,27 | 401 365,78 | 16 | 2299 | 1 216 328,46 | 382 027,32 | 16 | 2340 | 1 215 913,71 | 382 371,81 |
| 13 | 2180 | 1 195 327,73 | 405 580,39 | 13 | 2221 | 1 195 123,91 | 405 696,55 | 15 | 2260 | 1 221 975,85 | 401 303,18 | 16 | 2300 | 1 216 322,79 | 382 021,16 | 16 | 2341 | 1 215 930,89 | 382 375,37 |
| 13 | 2181 | 1 195 354,84 | 405 577,50 | 13 | 2222 | 1 195 138,25 | 405 696,13 | 15 | 2261 | 1 221 951,45 | 401 302,12 | 16 | 2301 | 1 216 330,25 | 381 989,88 | 16 | 2342 | 1 215 956,83 | 382 372,46 |
| 13 | 2182 | 1 195 371,51 | 405 598,11 | 13 | 2223 | 1 195 180,62 | 405 681,79 | 15 | 2262 | 1 221 907,41 | 401 322,81 | 16 | 2302 | 1 216 322,79 | 381 970,43 | 16 | 2343 | 1 215 986,65 | 382 372,78 |
| 13 | 2183 | 1 195 383,50 | 405 593,83 | 13 | 2224 | 1 195 223,63 | 405 670,02 | 15 | 2263 | 1 221 892,56 | 401 322,28 | 16 | 2303 | 1 216 324,74 | 381 961,36 | 16 | 2344 | 1 216 019,71 | 382 379,59 |
| 13 | 2184 | 1 195 405,32 | 405 578,42 | 13 | 2225 | 1 195 231,76 | 405 670,23 | 15 | 2264 | 1 221 850,57 | 401 383,83 | 16 | 2304 | 1 216 293,29 | 381 949,36 | 16 | 2345 | 1 216 064,12 | 382 377,97 |
| 13 | 2185 | 1 195 424,58 | 405 567,93 | 13 | 2226 | 1 195 234,76 | 405 673,01 | 15 | 2265 | 1 221 789,36 | 401 473,55 | 16 | 2305 | 1 216 281,30 | 381 962,65 | 16 | 2346 | 1 216 079,36 | 382 379,59 |
| 13 | 2186 | 1 195 438,92 | 405 562,37 | 13 | 2227 | 1 195 226,84 | 405 690,78 | 15 | 2266 | 1 221 713,76 | 401 584,36 | 16 | 2306 | 1 216 261,85 | 381 977,56 | 16 | 2347 | 1 216 084,54 | 382 385,42 |
| 13 | 2187 | 1 195 450,91 | 405 563,22 | 13 | 2228 | 1 195 220,43 | 405 718,16 | 15 | 2267 | 1 221 742,94 | 401 605,05 | 16 | 2307 | 1 216 255,37 | 382 037,86 | 16 | 2348 | 1 216 080,00 | 382 392,88 |
| 13 | 2188 | 1 195 458,83 | 405 569,00 | 13 | 2229 | 1 195 234,34 | 405 718,38 | 15 | 2268 | 1 221 521,71 | 401 907,98 | 16 | 2308 | 1 216 261,85 | 382 060,55 | 16 | 2349 | 1 216 067,69 | 382 400,98 |
| 13 | 2189 | 1 195 463,11 | 405 575,42 | 13 | 2230 | 1 195 253,17 | 405 712,17 | 15 | 2269 | 1 221 502,08 | 401 894,72 | 16 | 2309 | 1 216 190,86 | 382 067,27 | 16 | 2350 | 1 216 090,05 | 382 408,60 |
| 13 | 2190 | 1 195 463,75 | 405 585,27 | 13 | 2231 | 1 195 294,90 | 405 685,42 | 15 | 2270 | 1 221 512,69 | 401 915,41 | 16 | 2310 | 1 216 177,25 | 382 065,32 | 16 | 2351 | 1 216 124,74 | 382 419,30 |
| 13 | 2191 | 1 195 459,47 | 405 593,19 | 13 | 2232 | 1 195 324,86 | 405 681,57 | 15 | 2271 | 1 221 527,54 | 401 938,75 | 16 | 2311 | 1 216 162,01 | 382 070,83 | 16 | 2352 | 1 216 145,16 | 382 430,97 |
| 13 | 2192 | 1 195 432,93 | 405 616,73 | 13 | 2233 | 1 195 340,48 | 405 678,57 | 15 | 2272 | 1 221 532,85 | 401 960,50 | 16 | 2312 | 1 216 118,90 | 382 075,05 | 16 | 2353 | 1 216 178,87 | 382 418,00 |
| 13 | 2193 | 1 195 403,18 | 405 631,49 | 13 | 2234 | 1 195 356,53 | 405 674,93 | 15 | 2273 | 1 221 531,79 | 401 973,77 | 16 | 2313 | 1 216 103,02 | 382 088,01 | 16 | 2354 | 1 216 165,90 | 382 388,18 |
| 13 | 2194 | 1 195 386,06 | 405 635,34 | 13 | 2235 | 1 195 373,01 | 405 678,14 | 15 | 2274 | 1 221 559,91 | 401 968,99 | 16 | 2314 | 1 216 102,37 | 382 135,02 | 16 | 2355 | 1 216 132,51 | 382 386,56 |
| 13 | 2195 | 1 195 355,67 | 405 635,34 | 13 | 2236 | 1 195 383,28 | 405 684,35 | 15 | 2275 | 1 221 577,95 | 401 961,03 | 16 | 2315 | 1 216 097,83 | 382 176,83 | 16 | 2356 | 1 216 122,47 | 382 381,70 |
| 13 | 2196 | 1 195 328,28 | 405 629,14 | 13 | 2094 | 1 195 543,57 | 405 630,10 | 15 | 2276 | 1 221 593,33 | 401 926,02 | 16 | 2316 | 1 216 090,70 | 382 182,67 | 16 | 2357 | 1 216 122,47 | 382 377,48 |
| 13 | 2197 | 1 195 301,10 | 405 619,08 | 14 | 2237 | 1 214 439,36 | 380 825,43 | 15 | 2277 | 1 221 641,08 | 401 922,31 | 16 | 2317 | 1 216 079,65 | 382 165,76 | 16 | 2358 | 1 216 127,33 | 382 372,30 |
| 13 | 2198 | 1 195 273,92 | 405 603,03 | 14 | 2238 | 1 214 367,20 | 380 823,79 | 15 | 2278 | 1 221 711,64 | 401 824,16 | 16 | 2318 | 1 216 034,15 | 382 133,79 | 16 | 2359 | 1 216 149,37 | 382 370,35 |
| 13 | 2199 | 1 195 264,29 | 405 595,97 | 14 | 2239 | 1 214 192,16 | 380 819,83 | 15 | 2279 | 1 221 747,19 | 401 835,30 | 16 | 2319 | 1 215 984,15 | 382 115,41 | 16 | 2360 | 1 216 166,23 | 382 363,87 |
| 13 | 2200 | 1 195 249,53 | 405 600,68 | 14 | 2240 | 1 213 984,14 | 380 815,57 | 15 | 2280 | 1 221 813,50 | 401 792,86 | 16 | 2320 | 1 215 931,96 | 382 121,97 | 16 | 2361 | 1 216 183,41 | 382 332,43 |
| 13 | 2201 | 1 195 235,40 | 405 594,90 | 14 | 2241 | 1 213 975,48 | 380 860,44 | 15 | 2281 | 1 221 866,03 | 401 741,93 | 16 | 2321 | 1 215 870,73 | 382 142,10 | 16 | 2362 | 1 216 180,81 | 382 317,19 |
| 13 | 2202 | 1 195 219,78 | 405 581,63 | 14 | 2242 | 1 213 962,52 | 380 889,94 | 15 | 2282 | 1 221 899,98 | 401 791,27 | 16 | 2322 | 1 215 854,95 | 382 176,04 | 16 | 2363 | 1 216 183,08 | 382 309,09 |
| 13 | 2203 | 1 195 210,79 | 405 565,79 | 14 | 2243 | 1 213 901,90 | 380 908,09 | 15 | 2283 | 1 221 782,73 | 401 893,66 | 16 | 2323 | 1 215 875,44 | 382 198,83 | 16 | 2364 | 1 216 198,97 | 382 300,34 |
| 13 | 2204 | 1 195 201,59 | 405 566,65 | 14 | 2244 | 1 213 775,16 | 380 924,63 | 15 | 2284 | 1 221 723,84 | 401 980,13 | 16 | 2324 | 1 215 941,28 | 382 201,40 | 16 | 2365 | 1 216 202,53 | 382 293,53 |
| 13 | 2205 | 1 195 212,08 | 405 596,40 | 14 | 2245 | 1 213 748,58 | 380 940,51 | 15 | 2285 | 1 221 685,11 | 402 051,22 | 16 | 2325 | 1 215 971,74 | 382 213,54 | 16 | 2366 | 1 216 202,85 | 382 282,18 |
| 13 | 2206 | 1 195 204,59 | 405 606,46 | 14 | 2246 | 1 213 695,74 | 380 997,72 | 15 | 2286 | 1 221 684,05 | 402 074,57 | 16 | 2326 | 1 215 955,00 | 382 233,23 | 16 | 2367 | 1 216 175,30 | 382 245,88 |
| 13 | 2207 | 1 195 178,69 | 405 622,51 | 14 | 2247 | 1 213 712,27 | 381 004,53 | 15 | 2287 | 1 221 698,78 | 402 092,61 | 16 | 2327 | 1 215 939,14 | 382 242,22 | 16 | 2368 | 1 216 155,85 | 382 225,13 |
| 13 | 2208 | 1 195 138,46 | 405 635,35 | 14 | 2248 | 1 213 751,81 | 380 997,72 | 15 | 2288 | 1 221 964,00 | 401 758,42 | 16 | 2328 | 1 215 952,83 | 382 267,23 | 16 | 2369 | 1 216 146,13 | 382 211,19 |
| 13 | 2209 | 1 195 127,33 | 405 635,13 | 14 | 2249 | 1 213 756,68 | 381 003,88 | 15 | 2289 | 1 221 960,99 | 401 710,63 | 16 | 2329 | 1 215 934,71 | 382 278,49 | 16 | 2370 | 1 216 139,00 | 382 197,90 |
| 13 | 2210 | 1 195 120,48 | 405 631,49 | 14 | 2250 | 1 213 752,79 | 381 038,89 | 15 | 2290 | 1 221 967,89 | 401 573,75 | 16 | 2330 | 1 215 796,09 | 382 230,21 | 16 | 2371 | 1 216 139,00 | 382 184,29 |
| 13 | 2211 | 1 195 122,41 | 405 606,03 | 14 | 2251 | 1 213 753,76 | 381 062,23 | 15 | 2291 | 1 221 988,58 | 401 461,81 | 16 | 2331 | 1 215 786,91 | 382 198,41 | 16 | 2372 | 1 216 153,91 | 382 166,13 |
| 13 | 2212 | 1 195 146,81 | 405 574,14 | 14 | 2252 | 1 213 815,67 | 381 058,66 | 15 | 2292 | 1 221 996,54 | 401 440,59 | 16 | 2332 | 1 215 766,37 | 382 164,29 | 16 | 2373 | 1 216 201,88 | 382 147,33 |
| 13 | 2213 | 1 195 153,98 | 405 557,28 | 14 | 2253 | 1 213 965,43 | 381 071,30 | 15 | 2293 | 1 222 009,27 | 401 365,78 | 16 | 2333 | 1 215 723,21 | 382 155,01 | 16 | 2374 | 1 216 232,03 | 382 178,78 |
| 13 | 2214 | 1 195 142,10 | 405 548,46 | 14 | 2254 | 1 214 082,12 | 381 073,90 | 16 | 2293 | 1 216 447,76 | 382 046,73 | 16 | 2334 | 1 215 680,16 | 382 179,76 | 16 | 2375 | 1 216 253,43 | 382 208,11 |
| 13 | 2215 | 1 195 132,25 | 405 552,31 | 14 | 2255 | 1 214 170,29 | 381 076,17 | 16 | 2294 | 1 216 404,32 | 382 049,03 | 16 | 2335 | 1 215 744,84 | 382 268,40 | 16 | 2376 | 1 216 306,91 | 382 182,83 |
| 13 | 2216 | 1 195 112,57 | 405 578,21 | 14 | 2256 | 1 214 233,17 | 381 069,68 | 16 | 2295 | 1 216 395,89 | 382 028,77 | 16 | 2336 | 1 215 785,68 | 382 338,42 | 16 | 2377 | 1 216 323,12 | 382 200,98 |
| 13 | 2217 | 1 195 092,24 | 405 622,08 | 14 | 2257 | 1 214 369,96 | 381 038,57 | 16 | 2296 | 1 216 381,46 | 382 017,43 | 16 | 2337 | 1 215 823,60 | 382 295,96 | 16 | 2378 | 1 216 347,76 | 382 227,88 |
| 13 | 2218 | 1 195 097,59 | 405 657,39 | 14 | 2258 | 1 214 417,94 | 381 020,58 | 16 | 2297 | 1 216 369,96 | 382 017,91 | 16 | 2338 | 1 215 841,75 | 382 313,78 | 16 | 2379 | 1 216 373,04 | 382 227,88 |
| 13 | 2219 | 1 195 107,00 | 405 681,57 | 14 | 2237 | 1 214 439,36 | 380 825,43 | 16 | 2298 | 1 216 339,16 | 382 027,32 | 16 | 2339 | 1 215 895,24 | 382 358,84 | 16 | 2380 | 1 216 387,63 | 382 230,80 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 16 | 2381 | 1 216 446,64 | 382 267,48 | 17 | 2421 | 1 211 321,99 | 383 218,53 | 18 | 2459 | 1 219 129,32 | 382 932,69 | 19 | 2498 | 1 217 100,42 | 383 274,96 | 20 | 2538 | 1 212 559,98 | 381 610,89 |
| 16 | 2382 | 1 216 447,45 | 382 108,09 | 17 | 2422 | 1 211 248,66 | 383 145,82 | 18 | 2460 | 1 219 129,20 | 382 930,35 | 19 | 2499 | 1 217 159,74 | 383 302,20 | 20 | 2539 | 1 212 488,25 | 381 513,87 |
| 16 | 2293 | 1 216 447,76 | 382 046,73 | 17 | 2423 | 1 211 310,79 | 382 999,81 | 18 | 2461 | 1 219 126,86 | 382 930,47 | 19 | 2500 | 1 217 186,32 | 383 233,80 | 20 | 2540 | 1 212 471,29 | 381 501,07 |
| 17 | 2383 | 1 211 563,76 | 382 660,46 | 17 | 2424 | 1 211 384,93 | 383 071,00 | 18 | 2462 | 1 219 126,98 | 382 932,81 | 19 | 2501 | 1 217 219,13 | 383 172,62 | 20 | 2541 | 1 212 461,17 | 381 503,15 |
| 17 | 2384 | 1 211 552,75 | 382 645,78 | 17 | 2425 | 1 211 427,49 | 382 979,19 | 18 | 2459 | 1 219 129,32 | 382 932,69 | 19 | 2502 | 1 217 301,72 | 383 175,78 | 20 | 2542 | 1 212 440,63 | 381 577,86 |
| 17 | 2385 | 1 211 506,09 | 382 625,33 | 17 | 2426 | 1 211 428,75 | 382 976,65 | 18 | 2463 | 1 219 271,82 | 382 925,84 | 19 | 2503 | 1 217 305,77 | 383 151,95 | 20 | 2543 | 1 212 434,98 | 381 615,36 |
| 17 | 2386 | 1 211 494,03 | 382 626,91 | 17 | 2427 | 1 211 478,92 | 382 882,79 | 18 | 2464 | 1 219 271,70 | 382 923,50 | 19 | 2504 | 1 217 327,00 | 383 132,66 | 20 | 2544 | 1 212 433,19 | 381 640,95 |
| 17 | 2387 | 1 211 443,70 | 382 659,41 | 17 | 2428 | 1 211 479,72 | 382 881,36 | 18 | 2465 | 1 219 269,36 | 382 923,62 | 19 | 2505 | 1 217 340,29 | 383 106,73 | 20 | 2545 | 1 212 505,22 | 381 661,49 |
| 17 | 2388 | 1 211 314,72 | 382 679,34 | 17 | 2429 | 1 211 482,88 | 382 876,54 | 18 | 2466 | 1 219 269,48 | 382 925,96 | 19 | 2506 | 1 217 340,94 | 383 094,74 | 20 | 2546 | 1 212 538,40 | 381 684,03 |
| 17 | 2389 | 1 211 275,40 | 382 680,91 | 17 | 2430 | 1 211 489,06 | 382 868,23 | 18 | 2463 | 1 219 271,82 | 382 925,84 | 19 | 2507 | 1 217 347,75 | 383 086,63 | 20 | 2547 | 1 212 538,55 | 381 699,80 |
| 17 | 2390 | 1 211 243,94 | 382 672,52 | 17 | 2431 | 1 211 480,26 | 382 864,23 | 19 | 2467 | 1 217 656,02 | 382 909,97 | 19 | 2508 | 1 217 354,23 | 383 042,22 | 20 | 2548 | 1 212 632,01 | 381 681,43 |
| 17 | 2391 | 1 211 237,39 | 382 650,37 | 17 | 2432 | 1 211 462,06 | 382 860,03 | 19 | 2468 | 1 217 641,81 | 382 882,35 | 19 | 2509 | 1 217 366,87 | 383 034,12 | 20 | 2549 | 1 212 677,84 | 381 669,52 |
| 17 | 2392 | 1 211 230,05 | 382 643,82 | 17 | 2433 | 1 211 461,36 | 382 848,83 | 19 | 2469 | 1 217 358,09 | 382 849,81 | 19 | 2510 | 1 217 372,71 | 383 025,37 | 20 | 2550 | 1 212 697,48 | 381 668,93 |
| 17 | 2393 | 1 211 184,96 | 382 644,08 | 17 | 2434 | 1 211 473,26 | 382 825,03 | 19 | 2470 | 1 217 187,36 | 382 830,23 | 19 | 2511 | 1 217 376,92 | 382 983,55 | 20 | 2551 | 1 212 708,79 | 381 680,83 |
| 17 | 2394 | 1 211 131,02 | 382 640,21 | 17 | 2435 | 1 211 499,86 | 382 806,13 | 19 | 2471 | 1 217 165,73 | 382 827,69 | 19 | 2512 | 1 217 380,81 | 382 973,51 | 20 | 2552 | 1 212 712,96 | 381 702,86 |
| 17 | 2395 | 1 211 110,66 | 382 655,65 | 17 | 2436 | 1 211 522,26 | 382 762,73 | 19 | 2472 | 1 217 194,11 | 382 871,72 | 19 | 2513 | 1 217 392,81 | 382 969,62 | 20 | 2553 | 1 212 733,79 | 381 695,71 |
| 17 | 2396 | 1 211 107,62 | 382 656,47 | 17 | 2383 | 1 211 563,76 | 382 660,46 | 19 | 2473 | 1 217 205,45 | 382 905,76 | 19 | 2514 | 1 217 422,30 | 382 975,45 | 20 | 2554 | 1 212 815,34 | 381 691,55 |
| 17 | 2397 | 1 211 106,96 | 382 656,93 | 18 | 2437 | 1 219 316,04 | 383 103,56 | 19 | 2474 | 1 217 205,78 | 382 921,64 | 19 | 2515 | 1 217 439,48 | 382 965,73 | 20 | 2555 | 1 212 870,70 | 381 681,43 |
| 17 | 2398 | 1 211 123,59 | 382 694,50 | 18 | 2438 | 1 219 298,82 | 383 025,31 | 19 | 2475 | 1 217 194,75 | 382 942,39 | 19 | 2516 | 1 217 475,14 | 382 972,86 | 20 | 2556 | 1 212 874,49 | 381 682,23 |
| 17 | 2399 | 1 211 137,64 | 382 765,68 | 18 | 2439 | 1 219 289,02 | 382 899,34 | 19 | 2476 | 1 217 137,70 | 382 983,55 | 19 | 2517 | 1 217 509,18 | 382 979,34 | 20 | 2557 | 1 212 880,22 | 381 699,88 |
| 17 | 2400 | 1 211 146,99 | 382 779,62 | 18 | 2440 | 1 218 856,49 | 382 853,76 | 19 | 2477 | 1 217 150,02 | 382 987,61 | 19 | 2518 | 1 217 520,52 | 382 977,72 | 20 | 2558 | 1 212 871,89 | 381 740,36 |
| 17 | 2401 | 1 211 159,27 | 382 797,26 | 18 | 2441 | 1 218 842,25 | 382 896,99 | 19 | 2478 | 1 217 175,95 | 382 997,01 | 19 | 2519 | 1 217 529,92 | 382 971,56 | 20 | 2559 | 1 212 873,08 | 381 763,57 |
| 17 | 2402 | 1 211 159,59 | 382 798,42 | 18 | 2442 | 1 218 851,20 | 382 991,37 | 19 | 2479 | 1 217 188,60 | 383 008,35 | 19 | 2520 | 1 217 553,26 | 382 966,70 | 20 | 2560 | 1 212 868,91 | 381 788,57 |
| 17 | 2403 | 1 211 159,76 | 382 798,67 | 18 | 2443 | 1 218 853,72 | 383 050,79 | 19 | 2480 | 1 217 198,00 | 383 025,86 | 19 | 2521 | 1 217 561,69 | 382 954,38 | 20 | 2561 | 1 212 866,53 | 381 851,07 |
| 17 | 2404 | 1 211 186,95 | 382 897,09 | 18 | 2444 | 1 218 861,86 | 383 099,02 | 19 | 2481 | 1 217 198,00 | 383 063,46 | 19 | 2522 | 1 217 579,84 | 382 964,43 | 20 | 2562 | 1 212 864,74 | 381 907,02 |
| 17 | 2405 | 1 211 178,48 | 382 956,24 | 18 | 2445 | 1 218 888,89 | 383 104,19 | 19 | 2482 | 1 217 186,65 | 383 094,90 | 19 | 2523 | 1 217 609,02 | 382 956,97 | 20 | 2563 | 1 212 861,17 | 381 942,74 |
| 17 | 2406 | 1 211 175,85 | 382 970,50 | 18 | 2446 | 1 219 011,74 | 383 097,38 | 19 | 2483 | 1 217 163,96 | 383 100,09 | 19 | 2524 | 1 217 643,05 | 382 932,99 | 20 | 2564 | 1 212 870,10 | 381 962,38 |
| 17 | 2407 | 1 211 195,54 | 383 000,84 | 18 | 2447 | 1 219 009,79 | 383 178,74 | 19 | 2484 | 1 217 152,94 | 383 093,28 | 19 | 2467 | 1 217 656,02 | 382 909,97 | 20 | 2565 | 1 212 908,20 | 381 843,33 |
| 17 | 2408 | 1 211 195,85 | 383 001,96 | 18 | 2448 | 1 219 011,09 | 383 207,92 | 19 | 2485 | 1 217 127,98 | 383 052,44 | 20 | 2525 | 1 213 277,48 | 381 743,19 | 20 | 2566 | 1 212 920,70 | 381 837,38 |
| 17 | 2409 | 1 211 196,03 | 383 002,24 | 18 | 2449 | 1 219 020,49 | 383 220,88 | 19 | 2486 | 1 217 083,90 | 383 062,16 | 20 | 2526 | 1 213 224,60 | 381 710,57 | 20 | 2567 | 1 212 954,03 | 381 836,19 |
| 17 | 2410 | 1 211 223,21 | 383 100,66 | 18 | 2450 | 1 219 072,68 | 383 233,52 | 19 | 2487 | 1 217 116,63 | 382 974,32 | 20 | 2527 | 1 213 202,84 | 381 701,82 | 20 | 2568 | 1 212 981,65 | 381 815,65 |
| 17 | 2411 | 1 211 222,90 | 383 121,25 | 18 | 2451 | 1 219 158,58 | 383 225,74 | 19 | 2488 | 1 217 084,54 | 382 968,48 | 20 | 2528 | 1 213 102,54 | 381 676,52 | 20 | 2569 | 1 212 995,10 | 381 783,22 |
| 17 | 2412 | 1 211 237,08 | 383 176,93 | 18 | 2452 | 1 219 177,38 | 383 228,01 | 19 | 2489 | 1 217 051,48 | 382 978,53 | 20 | 2529 | 1 213 094,50 | 381 675,17 | 20 | 2570 | 1 213 038,55 | 381 767,74 |
| 17 | 2413 | 1 211 242,58 | 383 220,24 | 18 | 2453 | 1 219 242,53 | 383 220,48 | 19 | 2490 | 1 217 041,43 | 382 985,99 | 20 | 2530 | 1 213 022,78 | 381 642,73 | 20 | 2571 | 1 213 083,79 | 381 771,91 |
| 17 | 2414 | 1 211 224,44 | 383 289,85 | 18 | 2454 | 1 219 308,66 | 383 219,59 | 19 | 2491 | 1 216 996,05 | 383 087,77 | 20 | 2531 | 1 212 965,34 | 381 626,96 | 20 | 2572 | 1 213 165,93 | 381 748,84 |
| 17 | 2415 | 1 211 236,34 | 383 288,43 | 18 | 2437 | 1 219 316,04 | 383 103,56 | 19 | 2492 | 1 216 965,58 | 383 154,87 | 20 | 2532 | 1 212 899,86 | 381 596,61 | 20 | 2573 | 1 213 252,24 | 381 749,73 |
| 17 | 2416 | 1 211 242,11 | 383 302,58 | 18 | 2455 | 1 218 922,55 | 382 942,39 | 19 | 2493 | 1 216 952,61 | 383 214,83 | 20 | 2533 | 1 212 830,22 | 381 564,46 | 20 | 2525 | 1 213 277,48 | 381 743,19 |
| 17 | 2417 | 1 211 277,76 | 383 305,21 | 18 | 2456 | 1 218 922,43 | 382 940,05 | 19 | 2494 | 1 216 954,42 | 383 236,19 | 20 | 2534 | 1 212 812,06 | 381 562,08 | 20 | 2574 | 1 212 861,17 | 381 616,62 |
| 17 | 2418 | 1 211 288,40 | 383 333,24 | 18 | 2457 | 1 218 920,09 | 382 940,17 | 19 | 2495 | 1 216 984,38 | 383 257,78 | 20 | 2535 | 1 212 744,20 | 381 471,01 | 20 | 2575 | 1 212 860,05 | 381 599,77 |
| 17 | 2419 | 1 211 298,54 | 383 293,78 | 18 | 2458 | 1 218 920,21 | 382 942,51 | 19 | 2496 | 1 217 005,77 | 383 261,03 | 20 | 2536 | 1 212 713,25 | 381 485,59 | 20 | 2576 | 1 212 847,48 | 381 592,51 |
| 17 | 2420 | 1 211 299,25 | 383 291,31 | 18 | 2455 | 1 218 922,55 | 382 942,39 | 19 | 2497 | 1 217 043,37 | 383 259,40 | 20 | 2537 | 1 212 610,28 | 381 566,84 | 20 | 2577 | 1 212 811,76 | 381 610,67 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 20 | 2578 | 1 212 797,18 | 381 603,52 | 21 | 2618 | 1 211 697,98 | 379 435,05 | 22 | 2658 | 1 221 211,87 | 402 198,18 | 24 | 2697 | 1 222 817,28 | 400 553,54 | 25 | 2737 | 1 212 829,42 | 387 440,92 |
| 20 | 2579 | 1 212 783,79 | 381 589,24 | 21 | 2619 | 1 211 745,16 | 379 456,75 | 22 | 2659 | 1 221 237,87 | 402 158,39 | 24 | 2698 | 1 222 771,12 | 400 511,63 | 25 | 2738 | 1 213 017,57 | 387 880,20 |
| 20 | 2580 | 1 212 776,94 | 381 593,70 | 21 | 2620 | 1 211 863,39 | 379 503,41 | 22 | 2660 | 1 221 244,77 | 402 130,80 | 24 | 2699 | 1 222 463,41 | 400 799,18 | 25 | 2739 | 1 212 992,01 | 387 930,74 |
| 20 | 2581 | 1 212 763,55 | 381 630,31 | 21 | 2621 | 1 211 861,82 | 379 484,01 | 22 | 2661 | 1 221 268,11 | 402 131,33 | 24 | 2700 | 1 222 220,96 | 401 003,43 | 25 | 2740 | 1 213 033,82 | 387 848,08 |
| 20 | 2582 | 1 212 751,65 | 381 656,80 | 21 | 2587 | 1 211 921,59 | 379 431,06 | 22 | 2662 | 1 221 285,62 | 402 153,08 | 24 | 2701 | 1 222 305,84 | 401 040,04 | 25 | 2741 | 1 213 027,99 | 387 783,25 |
| 20 | 2583 | 1 212 754,32 | 381 665,73 | 22 | 2622 | 1 221 563,62 | 402 237,97 | 22 | 2663 | 1 221 254,85 | 402 195,00 | 24 | 2702 | 1 222 370,03 | 400 998,13 | 25 | 2742 | 1 213 024,10 | 387 741,76 |
| 20 | 2584 | 1 212 801,94 | 381 679,42 | 22 | 2623 | 1 221 550,35 | 402 228,42 | 22 | 2664 | 1 221 259,62 | 402 207,73 | 24 | 2703 | 1 222 527,07 | 400 934,99 | 25 | 2743 | 1 213 027,26 | 387 723,18 |
| 20 | 2585 | 1 212 814,74 | 381 657,09 | 22 | 2624 | 1 221 529,13 | 402 224,17 | 22 | 2665 | 1 221 302,06 | 402 161,04 | 24 | 2704 | 1 222 604,00 | 400 868,68 | 25 | 2744 | 1 213 079,45 | 387 732,58 |
| 20 | 2586 | 1 212 848,67 | 381 637,75 | 22 | 2625 | 1 221 463,88 | 402 156,27 | 22 | 2666 | 1 221 317,45 | 402 156,27 | 24 | 2705 | 1 222 608,78 | 400 836,31 | 25 | 2745 | 1 213 147,92 | 387 739,49 |
| 20 | 2574 | 1 212 861,17 | 381 616,62 | 22 | 2626 | 1 221 443,19 | 402 154,67 | 22 | 2667 | 1 221 391,19 | 402 218,87 | 24 | 2706 | 1 222 606,12 | 400 801,30 | 25 | 2746 | 1 213 155,38 | 387 759,91 |
| 21 | 2587 | 1 211 921,59 | 379 431,06 | 22 | 2627 | 1 221 416,13 | 402 145,66 | 22 | 2668 | 1 221 429,92 | 402 261,84 | 24 | 2707 | 1 222 631,59 | 400 729,68 | 25 | 2747 | 1 213 168,67 | 387 804,32 |
| 21 | 2588 | 1 211 654,46 | 379 331,18 | 22 | 2628 | 1 221 378,46 | 402 164,22 | 22 | 2669 | 1 221 471,30 | 402 307,47 | 24 | 2708 | 1 222 659,71 | 400 711,64 | 25 | 2748 | 1 213 144,68 | 387 836,57 |
| 21 | 2589 | 1 211 545,94 | 379 292,12 | 22 | 2629 | 1 221 367,32 | 402 156,80 | 22 | 2670 | 1 221 473,43 | 402 323,91 | 24 | 2709 | 1 222 695,78 | 400 710,58 | 25 | 2749 | 1 213 170,29 | 387 864,77 |
| 21 | 2590 | 1 211 329,66 | 379 167,86 | 22 | 2630 | 1 221 385,89 | 402 134,51 | 22 | 2671 | 1 221 499,42 | 402 323,38 | 24 | 2710 | 1 222 774,83 | 400 677,16 | 25 | 2750 | 1 213 273,69 | 387 811,94 |
| 21 | 2591 | 1 211 282,74 | 379 142,44 | 22 | 2631 | 1 221 385,89 | 402 115,42 | 22 | 2672 | 1 221 532,85 | 402 287,84 | 24 | 2711 | 1 222 876,70 | 400 557,26 | 25 | 2751 | 1 213 329,13 | 387 781,47 |
| 21 | 2592 | 1 211 020,60 | 379 050,16 | 22 | 2632 | 1 221 371,56 | 402 112,77 | 22 | 2673 | 1 221 545,05 | 402 262,90 | 24 | 2712 | 1 223 035,86 | 400 392,27 | 25 | 2723 | 1 213 341,12 | 387 746,46 |
| 21 | 2593 | 1 210 842,33 | 378 983,71 | 22 | 2633 | 1 221 354,59 | 402 103,22 | 22 | 2622 | 1 221 563,62 | 402 237,97 | 24 | 2713 | 1 223 035,86 | 400 380,59 | 26 | 2752 | 1 221 107,89 | 401 964,75 |
| 21 | 2594 | 1 210 784,92 | 378 999,18 | 22 | 2634 | 1 221 291,45 | 402 049,10 | 23 | 2674 | 1 210 810,22 | 384 811,25 | 24 | 2714 | 1 223 053,90 | 400 358,31 | 26 | 2753 | 1 221 051,12 | 401 946,71 |
| 21 | 2595 | 1 210 735,90 | 379 017,26 | 22 | 2635 | 1 221 277,66 | 402 043,27 | 23 | 2675 | 1 210 750,45 | 384 700,10 | 24 | 2715 | 1 223 070,34 | 400 319,58 | 26 | 2754 | 1 220 998,07 | 401 906,39 |
| 21 | 2596 | 1 210 772,34 | 379 045,58 | 22 | 2636 | 1 221 230,44 | 402 054,94 | 23 | 2676 | 1 210 703,00 | 384 609,13 | 24 | 2716 | 1 223 082,02 | 400 326,48 | 26 | 2755 | 1 220 974,19 | 401 904,80 |
| 21 | 2597 | 1 210 867,76 | 379 089,36 | 22 | 2637 | 1 221 017,70 | 402 091,54 | 23 | 2677 | 1 210 629,08 | 384 475,44 | 24 | 2717 | 1 223 110,14 | 400 305,79 | 26 | 2756 | 1 220 929,10 | 401 922,84 |
| 21 | 2598 | 1 210 957,42 | 379 133,39 | 22 | 2638 | 1 220 878,17 | 402 234,26 | 23 | 2678 | 1 210 627,27 | 384 471,30 | 24 | 2718 | 1 223 173,80 | 400 213,48 | 26 | 2757 | 1 220 900,98 | 401 917,53 |
| 21 | 2599 | 1 211 021,38 | 379 149,38 | 22 | 2639 | 1 220 861,19 | 402 218,87 | 23 | 2679 | 1 210 405,34 | 384 576,49 | 24 | 2719 | 1 223 150,84 | 400 246,77 | 26 | 2758 | 1 220 873,39 | 401 892,07 |
| 21 | 2600 | 1 211 137,77 | 379 176,32 | 22 | 2640 | 1 220 696,19 | 402 390,23 | 23 | 2680 | 1 210 396,48 | 384 591,13 | 24 | 2720 | 1 223 169,86 | 400 216,70 | 26 | 2759 | 1 220 850,58 | 401 837,42 |
| 21 | 2601 | 1 211 264,65 | 379 214,92 | 22 | 2641 | 1 220 829,36 | 402 379,09 | 23 | 2681 | 1 210 405,99 | 384 608,08 | 24 | 2721 | 1 223 170,25 | 400 216,10 | 26 | 2760 | 1 220 857,48 | 401 820,98 |
| 21 | 2602 | 1 211 507,66 | 379 351,50 | 22 | 2642 | 1 220 935,47 | 402 375,91 | 23 | 2682 | 1 210 454,23 | 384 683,32 | 24 | 2722 | 1 223 176,17 | 400 207,04 | 26 | 2761 | 1 220 849,52 | 401 791,27 |
| 21 | 2603 | 1 211 498,23 | 379 365,13 | 22 | 2643 | 1 221 045,29 | 402 358,93 | 23 | 2683 | 1 210 484,11 | 384 742,30 | 24 | 2692 | 1 223 180,88 | 400 194,27 | 26 | 2762 | 1 220 829,36 | 401 776,94 |
| 21 | 2604 | 1 211 432,95 | 379 406,55 | 22 | 2644 | 1 221 055,90 | 402 346,73 | 23 | 2684 | 1 210 548,08 | 384 866,56 | 25 | 2723 | 1 213 341,12 | 387 746,46 | 26 | 2763 | 1 220 810,79 | 401 780,13 |
| 21 | 2605 | 1 211 343,82 | 379 440,63 | 22 | 2645 | 1 221 081,89 | 402 335,59 | 23 | 2685 | 1 210 587,92 | 384 930,79 | 25 | 2724 | 1 213 321,67 | 387 731,55 | 26 | 2764 | 1 220 793,81 | 401 774,82 |
| 21 | 2606 | 1 211 298,46 | 379 447,71 | 22 | 2646 | 1 221 107,36 | 402 318,08 | 23 | 2686 | 1 210 602,86 | 384 926,07 | 25 | 2725 | 1 213 261,62 | 387 756,40 | 26 | 2765 | 1 220 791,21 | 401 854,65 |
| 21 | 2607 | 1 211 239,74 | 379 469,99 | 22 | 2647 | 1 221 137,07 | 402 285,72 | 23 | 2687 | 1 210 627,24 | 384 910,60 | 25 | 2726 | 1 213 249,39 | 387 747,11 | 26 | 2766 | 1 220 772,64 | 401 886,49 |
| 21 | 2608 | 1 211 194,13 | 379 493,84 | 22 | 2648 | 1 221 143,97 | 402 268,74 | 23 | 2688 | 1 210 706,15 | 384 892,77 | 25 | 2727 | 1 213 243,55 | 387 735,12 | 26 | 2767 | 1 220 749,52 | 401 915,68 |
| 21 | 2609 | 1 211 189,42 | 379 505,77 | 22 | 2649 | 1 221 138,13 | 402 243,27 | 23 | 2689 | 1 210 764,87 | 384 862,37 | 25 | 2728 | 1 213 248,41 | 387 724,42 | 26 | 2768 | 1 220 693,04 | 401 971,40 |
| 21 | 2610 | 1 211 231,88 | 379 517,57 | 22 | 2650 | 1 221 103,65 | 402 221,52 | 23 | 2690 | 1 210 795,02 | 384 844,54 | 25 | 2729 | 1 213 269,48 | 387 696,54 | 26 | 2769 | 1 220 636,94 | 402 027,12 |
| 21 | 2611 | 1 211 275,40 | 379 494,50 | 22 | 2651 | 1 221 089,32 | 402 202,42 | 23 | 2691 | 1 210 809,17 | 384 824,88 | 25 | 2730 | 1 213 293,39 | 387 697,08 | 26 | 2770 | 1 220 630,88 | 402 058,20 |
| 21 | 2612 | 1 211 318,39 | 379 476,67 | 22 | 2652 | 1 221 015,58 | 402 152,02 | 23 | 2674 | 1 210 810,22 | 384 811,25 | 25 | 2731 | 1 213 315,75 | 387 690,92 | 26 | 2771 | 1 220 615,72 | 402 080,18 |
| 21 | 2613 | 1 211 354,57 | 379 465,93 | 22 | 2653 | 1 221 009,74 | 402 138,76 | 24 | 2692 | 1 223 180,88 | 400 194,27 | 25 | 2732 | 1 213 336,91 | 387 640,41 | 26 | 2772 | 1 220 593,73 | 402 108,23 |
| 21 | 2614 | 1 211 395,46 | 379 461,47 | 22 | 2654 | 1 221 020,35 | 402 123,37 | 24 | 2693 | 1 223 147,23 | 400 153,82 | 25 | 2733 | 1 213 178,90 | 387 578,31 | 26 | 2773 | 1 220 567,20 | 402 119,22 |
| 21 | 2615 | 1 211 465,71 | 379 424,77 | 22 | 2655 | 1 221 094,10 | 402 090,48 | 24 | 2694 | 1 223 085,20 | 400 230,45 | 25 | 2734 | 1 213 085,75 | 387 538,29 | 26 | 2774 | 1 220 555,45 | 402 125,67 |
| 21 | 2616 | 1 211 505,43 | 379 388,27 | 22 | 2656 | 1 221 110,54 | 402 094,19 | 24 | 2695 | 1 223 100,05 | 400 253,80 | 25 | 2735 | 1 213 063,67 | 387 534,84 | 26 | 2775 | 1 220 530,05 | 402 144,24 |
| 21 | 2617 | 1 211 525,75 | 379 358,77 | 22 | 2657 | 1 221 180,04 | 402 170,06 | 24 | 2696 | 1 223 034,80 | 400 343,45 | 25 | 2736 | 1 212 771,11 | 387 417,54 | 26 | 2776 | 1 220 496,49 | 402 199,69 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 26 | 2777 | 1 220 504,14 | 402 216,22 | 27 | 2817 | 1 218 003,96 | 383 082,70 | 28 | 2856 | 1 210 584,64 | 381 633,51 | 29 | 2895 | 1 211 341,83 | 383 555,52 | 31 | 2934 | 1 210 856,16 | 384 405,55 |
| 26 | 2778 | 1 220 541,28 | 402 268,21 | 27 | 2818 | 1 218 016,92 | 383 093,72 | 28 | 2857 | 1 210 491,84 | 381 688,56 | 29 | 2896 | 1 211 342,38 | 383 557,93 | 31 | 2935 | 1 210 840,69 | 384 388,77 |
| 26 | 2779 | 1 220 608,65 | 402 313,83 | 27 | 2819 | 1 218 030,86 | 383 093,72 | 28 | 2858 | 1 210 463,53 | 381 693,80 | 29 | 2897 | 1 211 396,38 | 383 561,60 | 31 | 2936 | 1 210 834,00 | 384 372,77 |
| 26 | 2780 | 1 220 653,22 | 402 320,73 | 27 | 2820 | 1 218 085,00 | 383 083,34 | 28 | 2859 | 1 210 378,60 | 381 932,88 | 29 | 2898 | 1 211 426,53 | 383 588,08 | 31 | 2937 | 1 210 741,93 | 384 416,65 |
| 26 | 2781 | 1 220 803,89 | 402 154,14 | 27 | 2821 | 1 218 125,51 | 383 033,10 | 28 | 2860 | 1 210 360,25 | 381 929,74 | 29 | 2899 | 1 211 484,99 | 383 520,70 | 31 | 2938 | 1 210 751,30 | 384 425,73 |
| 26 | 2782 | 1 220 697,25 | 402 089,95 | 27 | 2822 | 1 218 142,37 | 383 029,53 | 28 | 2861 | 1 210 312,54 | 381 898,80 | 29 | 2900 | 1 211 514,61 | 383 417,15 | 31 | 2939 | 1 210 772,54 | 384 453,78 |
| 26 | 2783 | 1 220 687,70 | 402 062,89 | 27 | 2823 | 1 218 152,09 | 383 019,48 | 28 | 2862 | 1 210 231,27 | 381 832,61 | 29 | 2901 | 1 211 570,18 | 383 268,13 | 31 | 2940 | 1 210 783,55 | 384 476,07 |
| 26 | 2784 | 1 220 709,45 | 402 029,47 | 27 | 2824 | 1 218 165,07 | 382 995,50 | 28 | 2863 | 1 210 237,30 | 381 875,07 | 29 | 2902 | 1 211 534,01 | 383 214,39 | 31 | 2941 | 1 210 821,82 | 384 517,22 |
| 26 | 2785 | 1 220 772,59 | 401 988,09 | 27 | 2825 | 1 218 195,86 | 382 971,51 | 28 | 2864 | 1 210 254,60 | 381 888,58 | 29 | 2903 | 1 211 599,54 | 383 102,19 | 31 | 2942 | 1 210 837,55 | 384 556,55 |
| 26 | 2786 | 1 220 781,61 | 401 971,11 | 27 | 2826 | 1 218 202,67 | 382 945,90 | 28 | 2865 | 1 210 263,78 | 381 943,36 | 29 | 2904 | 1 211 581,98 | 383 066,80 | 31 | 2943 | 1 210 840,69 | 384 605,30 |
| 26 | 2787 | 1 220 808,66 | 401 947,24 | 27 | 2827 | 1 218 233,11 | 382 946,60 | 28 | 2866 | 1 210 286,85 | 381 967,74 | 29 | 2879 | 1 211 616,64 | 383 005,74 | 31 | 2944 | 1 210 835,98 | 384 644,10 |
| 26 | 2788 | 1 220 843,68 | 401 932,39 | 27 | 2828 | 1 218 233,31 | 382 944,80 | 28 | 2867 | 1 210 311,23 | 381 974,30 | 30 | 2905 | 1 211 440,41 | 391 901,70 | 31 | 2945 | 1 210 825,49 | 384 677,66 |
| 26 | 2789 | 1 220 850,58 | 401 941,94 | 27 | 2829 | 1 218 235,64 | 382 945,06 | 28 | 2868 | 1 210 332,99 | 381 990,29 | 30 | 2906 | 1 211 429,87 | 391 896,16 | 31 | 2946 | 1 210 824,44 | 384 714,36 |
| 26 | 2790 | 1 220 850,05 | 401 967,40 | 27 | 2830 | 1 218 235,45 | 382 946,65 | 28 | 2869 | 1 210 362,08 | 381 988,71 | 30 | 2907 | 1 211 406,33 | 391 902,15 | 31 | 2947 | 1 210 841,74 | 384 807,15 |
| 26 | 2791 | 1 220 843,15 | 401 981,19 | 27 | 2831 | 1 218 244,81 | 382 946,87 | 28 | 2870 | 1 210 402,72 | 382 017,81 | 30 | 2908 | 1 211 365,25 | 391 917,13 | 31 | 2948 | 1 210 850,31 | 384 835,43 |
| 26 | 2792 | 1 220 848,45 | 402 000,29 | 27 | 2832 | 1 218 248,37 | 382 929,04 | 28 | 2871 | 1 210 421,85 | 382 025,67 | 30 | 2909 | 1 211 297,62 | 391 936,82 | 31 | 2949 | 1 210 957,46 | 384 762,33 |
| 26 | 2793 | 1 220 902,57 | 401 996,58 | 27 | 2833 | 1 218 254,86 | 382 926,13 | 28 | 2872 | 1 210 453,05 | 382 026,99 | 30 | 2910 | 1 211 246,69 | 391 955,23 | 31 | 2950 | 1 210 906,49 | 384 658,65 |
| 26 | 2794 | 1 220 982,15 | 401 985,44 | 27 | 2834 | 1 218 264,90 | 382 933,58 | 28 | 2873 | 1 210 504,43 | 381 936,81 | 30 | 2911 | 1 211 209,88 | 391 961,65 | 31 | 2951 | 1 210 905,18 | 384 641,87 |
| 26 | 2752 | 1 221 107,89 | 401 964,75 | 27 | 2835 | 1 218 270,09 | 382 943,96 | 28 | 2874 | 1 210 560,00 | 381 826,97 | 30 | 2912 | 1 211 179,06 | 391 968,07 | 31 | 2952 | 1 210 917,77 | 384 608,84 |
| 27 | 2795 | 1 218 472,13 | 382 871,83 | 27 | 2836 | 1 218 266,20 | 382 977,02 | 28 | 2852 | 1 210 737,21 | 381 537,83 | 30 | 2913 | 1 211 141,40 | 391 981,76 | 31 | 2953 | 1 211 008,99 | 384 563,76 |
| 27 | 2796 | 1 218 161,66 | 382 904,99 | 27 | 2837 | 1 218 274,30 | 382 995,17 | 28 | 2875 | 1 210 701,06 | 381 565,65 | 30 | 2914 | 1 211 125,56 | 391 993,32 | 31 | 2954 | 1 211 099,17 | 384 538,85 |
| 27 | 2797 | 1 218 000,96 | 382 922,23 | 27 | 2838 | 1 218 286,30 | 382 996,79 | 28 | 2876 | 1 210 700,17 | 381 563,49 | 30 | 2915 | 1 211 116,57 | 392 016,00 | 31 | 2930 | 1 211 173,10 | 384 508,44 |
| 27 | 2798 | 1 217 682,34 | 382 886,93 | 27 | 2839 | 1 218 301,53 | 382 988,04 | 28 | 2877 | 1 210 698,01 | 381 564,38 | 30 | 2916 | 1 211 099,03 | 392 046,39 | 32 | 2955 | 1 217 364,73 | 386 177,99 |
| 27 | 2799 | 1 217 694,10 | 382 934,41 | 27 | 2840 | 1 218 315,47 | 382 962,11 | 28 | 2878 | 1 210 698,90 | 381 566,54 | 30 | 2917 | 1 211 093,89 | 392 061,80 | 32 | 2956 | 1 217 313,52 | 386 177,99 |
| 27 | 2800 | 1 217 710,88 | 382 975,01 | 27 | 2841 | 1 218 334,60 | 382 949,47 | 28 | 2875 | 1 210 701,06 | 381 565,65 | 30 | 2918 | 1 211 095,17 | 392 076,14 | 32 | 2957 | 1 217 278,51 | 386 172,16 |
| 27 | 2801 | 1 217 735,03 | 382 995,75 | 27 | 2842 | 1 218 333,95 | 382 923,86 | 29 | 2879 | 1 211 616,64 | 383 005,74 | 30 | 2919 | 1 211 126,85 | 392 111,66 | 32 | 2958 | 1 217 209,79 | 386 209,11 |
| 27 | 2802 | 1 217 750,91 | 382 998,99 | 27 | 2843 | 1 218 344,32 | 382 907,00 | 29 | 2880 | 1 211 554,94 | 382 952,71 | 30 | 2920 | 1 211 158,09 | 392 123,22 | 32 | 2959 | 1 217 147,55 | 386 235,69 |
| 27 | 2803 | 1 217 764,85 | 382 995,10 | 27 | 2844 | 1 218 362,79 | 382 897,60 | 29 | 2881 | 1 211 528,95 | 383 001,34 | 30 | 2921 | 1 211 203,89 | 392 127,50 | 32 | 2960 | 1 217 103,47 | 386 266,16 |
| 27 | 2804 | 1 217 788,19 | 382 999,16 | 27 | 2845 | 1 218 399,10 | 382 903,11 | 29 | 2882 | 1 211 564,68 | 383 081,22 | 30 | 2922 | 1 211 221,43 | 392 133,49 | 32 | 2961 | 1 217 020,49 | 386 307,65 |
| 27 | 2805 | 1 217 821,09 | 382 998,51 | 27 | 2846 | 1 218 429,89 | 382 888,85 | 29 | 2883 | 1 211 527,45 | 383 149,11 | 30 | 2923 | 1 211 249,68 | 392 158,74 | 32 | 2962 | 1 216 938,80 | 386 323,21 |
| 27 | 2806 | 1 217 842,97 | 382 993,97 | 27 | 2847 | 1 218 461,66 | 382 892,09 | 29 | 2884 | 1 211 476,96 | 383 110,25 | 30 | 2924 | 1 211 277,08 | 392 182,71 | 32 | 2963 | 1 216 943,99 | 386 360,81 |
| 27 | 2807 | 1 217 867,44 | 382 992,51 | 27 | 2795 | 1 218 472,13 | 382 871,83 | 29 | 2885 | 1 211 474,05 | 383 116,52 | 30 | 2925 | 1 211 307,89 | 392 185,28 | 32 | 2964 | 1 216 952,42 | 386 377,67 |
| 27 | 2808 | 1 217 873,93 | 382 995,75 | 27 | 2848 | 1 218 069,85 | 382 926,52 | 29 | 2886 | 1 211 473,85 | 383 116,96 | 30 | 2926 | 1 211 339,14 | 392 201,97 | 32 | 2965 | 1 216 977,05 | 386 387,39 |
| 27 | 2809 | 1 217 875,06 | 383 003,05 | 27 | 2849 | 1 218 067,53 | 382 926,26 | 29 | 2887 | 1 211 429,05 | 383 211,17 | 30 | 2927 | 1 211 363,53 | 392 218,67 | 32 | 2966 | 1 217 094,39 | 386 393,23 |
| 27 | 2810 | 1 217 866,15 | 383 022,82 | 27 | 2850 | 1 218 067,27 | 382 928,58 | 29 | 2888 | 1 211 395,08 | 383 319,90 | 30 | 2928 | 1 211 371,24 | 392 195,12 | 32 | 2967 | 1 217 132,00 | 386 387,39 |
| 27 | 2811 | 1 217 869,55 | 383 031,73 | 27 | 2851 | 1 218 069,59 | 382 928,84 | 29 | 2889 | 1 211 377,29 | 383 389,16 | 30 | 2929 | 1 211 394,51 | 392 191,68 | 32 | 2968 | 1 217 224,05 | 386 390,63 |
| 27 | 2812 | 1 217 883,65 | 383 035,94 | 27 | 2848 | 1 218 069,85 | 382 926,52 | 29 | 2890 | 1 211 366,67 | 383 454,66 | 30 | 2905 | 1 211 440,41 | 391 901,70 | 32 | 2969 | 1 217 251,28 | 386 385,45 |
| 27 | 2813 | 1 217 912,12 | 383 031,64 | 28 | 2852 | 1 210 737,21 | 381 537,83 | 29 | 2891 | 1 211 362,85 | 383 495,62 | 31 | 2930 | 1 211 173,10 | 384 508,44 | 32 | 2970 | 1 217 294,72 | 386 388,69 |
| 27 | 2814 | 1 217 930,65 | 383 017,79 | 28 | 2853 | 1 210 681,64 | 381 520,26 | 29 | 2892 | 1 211 360,34 | 383 507,29 | 31 | 2931 | 1 210 975,96 | 384 482,75 | 32 | 2971 | 1 217 327,78 | 386 382,86 |
| 27 | 2815 | 1 217 985,48 | 383 025,64 | 28 | 2854 | 1 210 671,67 | 381 526,03 | 29 | 2893 | 1 211 347,80 | 383 543,66 | 31 | 2932 | 1 210 913,05 | 384 442,25 | 32 | 2972 | 1 217 331,67 | 386 287,55 |
| 27 | 2816 | 1 217 992,94 | 383 030,18 | 28 | 2855 | 1 210 626,06 | 381 622,50 | 29 | 2894 | 1 211 343,83 | 383 552,36 | 31 | 2933 | 1 210 880,54 | 384 416,56 | 32 | 2973 | 1 217 338,80 | 386 259,03 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 32 | 2974 | 1 217 351,77 | 386 238,28 | 34 | 3013 | 1 210 152,47 | 379 847,89 | 36 | 3050 | 1 210 306,14 | 388 491,46 | 37 | 3090 | 1 194 945,21 | 406 161,74 | 39 | 3129 | 1 218 501,53 | 386 182,98 |
| 32 | 2955 | 1 217 364,73 | 386 177,99 | 34 | 3014 | 1 210 149,57 | 379 944,26 | 36 | 3051 | 1 210 322,00 | 388 528,61 | 37 | 3091 | 1 194 962,12 | 406 156,39 | 39 | 3130 | 1 218 456,47 | 386 054,29 |
| 33 | 2975 | 1 212 454,53 | 379 077,69 | 34 | 3015 | 1 210 214,53 | 379 945,44 | 36 | 3052 | 1 210 312,94 | 388 542,65 | 37 | 3092 | 1 194 990,37 | 406 119,58 | 39 | 3131 | 1 218 439,61 | 386 022,20 |
| 33 | 2976 | 1 212 417,57 | 379 056,98 | 34 | 3016 | 1 210 290,77 | 379 740,86 | 36 | 3053 | 1 210 281,67 | 388 569,38 | 37 | 3093 | 1 195 001,28 | 406 112,94 | 39 | 3132 | 1 218 432,16 | 386 007,61 |
| 33 | 2977 | 1 212 378,77 | 379 016,09 | 34 | 3006 | 1 210 405,59 | 379 708,15 | 36 | 3054 | 1 210 160,70 | 388 631,00 | 37 | 3094 | 1 195 008,99 | 406 112,30 | 39 | 3133 | 1 218 432,48 | 385 994,00 |
| 33 | 2978 | 1 212 344,17 | 378 997,47 | 34 | 3017 | 1 210 142,29 | 379 827,19 | 36 | 3055 | 1 210 065,10 | 388 682,65 | 37 | 3095 | 1 195 014,34 | 406 115,94 | 39 | 3134 | 1 218 450,64 | 385 962,56 |
| 33 | 2979 | 1 212 303,54 | 378 997,21 | 34 | 3018 | 1 210 142,29 | 379 824,99 | 36 | 3056 | 1 210 053,32 | 388 697,61 | 37 | 3096 | 1 195 026,75 | 406 126,00 | 39 | 3135 | 1 218 491,80 | 385 923,33 |
| 33 | 2980 | 1 212 291,47 | 379 007,16 | 34 | 3019 | 1 210 140,09 | 379 824,99 | 36 | 3057 | 1 210 065,55 | 388 735,66 | 37 | 3097 | 1 195 044,30 | 406 111,88 | 39 | 3136 | 1 218 484,35 | 385 867,58 |
| 33 | 2981 | 1 212 284,11 | 379 071,10 | 34 | 3020 | 1 210 140,09 | 379 827,19 | 36 | 3058 | 1 210 037,01 | 388 760,58 | 37 | 3067 | 1 195 053,05 | 406 098,59 | 39 | 3137 | 1 218 487,91 | 385 825,44 |
| 33 | 2982 | 1 212 286,28 | 379 071,10 | 34 | 3017 | 1 210 142,29 | 379 827,19 | 36 | 3059 | 1 210 039,28 | 388 775,99 | 38 | 3098 | 1 212 327,24 | 379 552,30 | 39 | 3138 | 1 218 512,34 | 385 779,39 |
| 33 | 2983 | 1 212 286,28 | 379 073,30 | 34 | 3021 | 1 210 214,97 | 379 870,69 | 36 | 3060 | 1 210 142,58 | 388 720,26 | 38 | 3099 | 1 212 322,67 | 379 543,45 | 39 | 3139 | 1 218 452,81 | 385 727,26 |
| 33 | 2984 | 1 212 284,08 | 379 073,30 | 34 | 3022 | 1 210 214,97 | 379 868,49 | 36 | 3061 | 1 210 289,37 | 388 644,14 | 38 | 3100 | 1 212 281,77 | 379 530,08 | 39 | 3140 | 1 218 452,39 | 385 741,42 |
| 33 | 2985 | 1 212 284,06 | 379 071,57 | 34 | 3023 | 1 210 212,77 | 379 868,49 | 36 | 3062 | 1 210 311,12 | 388 630,10 | 38 | 3101 | 1 212 258,97 | 379 527,99 | 39 | 3141 | 1 218 454,39 | 385 749,67 |
| 33 | 2986 | 1 212 280,07 | 379 141,11 | 34 | 3024 | 1 210 212,77 | 379 870,69 | 36 | 3063 | 1 210 330,60 | 388 632,82 | 38 | 3102 | 1 212 227,25 | 379 535,85 | 39 | 3142 | 1 218 465,14 | 385 776,67 |
| 33 | 2987 | 1 212 270,95 | 379 175,88 | 34 | 3021 | 1 210 214,97 | 379 870,69 | 36 | 3064 | 1 210 368,66 | 388 603,37 | 38 | 3103 | 1 212 217,37 | 379 559,49 | 39 | 3143 | 1 218 471,97 | 385 789,34 |
| 33 | 2988 | 1 212 261,83 | 379 199,82 | 35 | 3025 | 1 210 528,48 | 387 500,98 | 36 | 3065 | 1 210 350,54 | 388 557,61 | 38 | 3104 | 1 212 192,29 | 379 662,66 | 39 | 3144 | 1 218 472,47 | 385 795,84 |
| 33 | 2989 | 1 212 261,83 | 379 305,84 | 35 | 3026 | 1 210 485,44 | 387 491,92 | 36 | 3066 | 1 210 401,29 | 388 516,38 | 38 | 3105 | 1 212 178,04 | 379 701,42 | 39 | 3145 | 1 218 472,22 | 385 821,09 |
| 33 | 2990 | 1 212 256,70 | 379 345,74 | 35 | 3027 | 1 210 431,97 | 387 463,37 | 36 | 3045 | 1 210 447,95 | 388 460,65 | 38 | 3106 | 1 212 090,83 | 379 882,68 | 39 | 3146 | 1 218 470,89 | 385 828,42 |
| 33 | 2991 | 1 212 243,02 | 379 390,77 | 35 | 3028 | 1 210 407,05 | 387 441,62 | 37 | 3067 | 1 195 053,05 | 406 098,59 | 38 | 3107 | 1 212 095,39 | 379 906,53 | 39 | 3147 | 1 218 459,55 | 385 850,58 |
| 33 | 2992 | 1 212 243,50 | 379 419,52 | 35 | 3029 | 1 210 394,37 | 387 417,61 | 37 | 3068 | 1 195 010,91 | 406 032,21 | 38 | 3108 | 1 212 113,48 | 379 933,27 | 39 | 3148 | 1 218 454,55 | 385 860,34 |
| 33 | 2993 | 1 212 262,90 | 379 422,67 | 35 | 3030 | 1 210 383,04 | 387 392,69 | 37 | 3069 | 1 194 978,17 | 406 031,19 | 38 | 3109 | 1 212 146,25 | 379 944,01 | 39 | 3149 | 1 218 447,39 | 385 879,42 |
| 33 | 2994 | 1 212 249,27 | 379 468,28 | 35 | 3031 | 1 210 320,07 | 387 393,60 | 37 | 3070 | 1 194 896,21 | 406 033,98 | 38 | 3110 | 1 212 186,36 | 379 938,77 | 39 | 3150 | 1 218 435,22 | 385 905,42 |
| 33 | 2995 | 1 212 263,69 | 379 479,56 | 35 | 3032 | 1 210 259,35 | 387 385,44 | 37 | 3071 | 1 194 874,59 | 406 034,62 | 38 | 3111 | 1 212 215,19 | 379 905,17 | 39 | 3151 | 1 218 425,89 | 385 922,25 |
| 33 | 2996 | 1 212 346,53 | 379 487,16 | 35 | 3033 | 1 210 257,99 | 387 343,31 | 37 | 3072 | 1 194 850,41 | 406 040,82 | 38 | 3112 | 1 212 216,56 | 379 900,94 | 39 | 3152 | 1 218 421,55 | 385 927,92 |
| 33 | 2997 | 1 212 385,06 | 379 390,95 | 35 | 3034 | 1 210 247,57 | 387 341,04 | 37 | 3073 | 1 194 813,60 | 406 042,11 | 38 | 3113 | 1 212 219,88 | 379 896,65 | 39 | 3153 | 1 218 414,55 | 385 934,08 |
| 33 | 2998 | 1 212 385,33 | 379 376,27 | 35 | 3035 | 1 210 219,52 | 387 350,54 | 37 | 3074 | 1 194 767,59 | 406 055,59 | 38 | 3114 | 1 212 223,58 | 379 843,61 | 39 | 3154 | 1 218 405,97 | 385 938,09 |
| 33 | 2999 | 1 212 378,77 | 379 360,02 | 35 | 3036 | 1 210 358,37 | 387 709,41 | 37 | 3075 | 1 194 728,21 | 406 076,56 | 38 | 3115 | 1 212 240,88 | 379 808,75 | 39 | 3155 | 1 218 398,72 | 385 940,75 |
| 33 | 3000 | 1 212 353,08 | 379 333,28 | 35 | 3037 | 1 210 368,09 | 387 705,76 | 37 | 3076 | 1 194 701,04 | 406 106,96 | 38 | 3116 | 1 212 266,06 | 379 755,50 | 39 | 3156 | 1 218 390,39 | 385 947,59 |
| 33 | 3001 | 1 212 344,96 | 379 304,97 | 35 | 3038 | 1 210 369,45 | 387 686,28 | 37 | 3077 | 1 194 687,98 | 406 150,61 | 38 | 3117 | 1 212 265,12 | 379 752,12 | 39 | 3157 | 1 218 387,22 | 385 953,84 |
| 33 | 3002 | 1 212 342,86 | 379 268,27 | 35 | 3039 | 1 210 406,15 | 387 665,44 | 37 | 3078 | 1 194 683,28 | 406 164,31 | 38 | 3118 | 1 212 267,07 | 379 726,82 | 39 | 3158 | 1 218 383,97 | 385 962,08 |
| 33 | 3003 | 1 212 368,81 | 379 216,89 | 35 | 3040 | 1 210 431,07 | 387 642,79 | 37 | 3079 | 1 194 643,25 | 406 185,49 | 38 | 3119 | 1 212 272,65 | 379 681,40 | 39 | 3159 | 1 218 382,80 | 385 974,25 |
| 33 | 3004 | 1 212 425,70 | 379 142,96 | 35 | 3041 | 1 210 466,86 | 387 623,31 | 37 | 3080 | 1 194 658,88 | 406 211,17 | 38 | 3120 | 1 212 289,29 | 379 617,73 | 39 | 3160 | 1 218 385,14 | 385 979,58 |
| 33 | 3005 | 1 212 449,55 | 379 108,36 | 35 | 3042 | 1 210 492,69 | 387 626,02 | 37 | 3081 | 1 194 692,91 | 406 207,75 | 38 | 3121 | 1 212 308,50 | 379 575,08 | 39 | 3161 | 1 218 392,89 | 385 985,92 |
| 33 | 2975 | 1 212 454,53 | 379 077,69 | 35 | 3043 | 1 210 504,01 | 387 619,68 | 37 | 3082 | 1 194 756,68 | 406 208,39 | 38 | 3122 | 1 212 315,91 | 379 563,00 | 39 | 3162 | 1 218 404,22 | 385 991,25 |
| 34 | 3006 | 1 210 405,59 | 379 708,15 | 35 | 3044 | 1 210 517,60 | 387 610,17 | 37 | 3083 | 1 194 805,26 | 406 200,90 | 38 | 3098 | 1 212 327,24 | 379 552,30 | 39 | 3163 | 1 218 411,14 | 385 994,17 |
| 34 | 3007 | 1 210 401,32 | 379 641,49 | 35 | 3025 | 1 210 528,48 | 387 500,98 | 37 | 3084 | 1 194 809,96 | 406 189,34 | 39 | 3123 | 1 218 524,22 | 386 411,83 | 39 | 3164 | 1 218 415,80 | 385 997,08 |
| 34 | 3008 | 1 210 334,70 | 379 666,29 | 36 | 3045 | 1 210 447,95 | 388 460,65 | 37 | 3085 | 1 194 803,97 | 406 155,53 | 39 | 3124 | 1 218 513,52 | 386 372,93 | 39 | 3165 | 1 218 417,22 | 386 000,50 |
| 34 | 3009 | 1 210 326,29 | 379 549,65 | 36 | 3046 | 1 210 444,33 | 388 431,20 | 37 | 3086 | 1 194 810,88 | 406 135,18 | 39 | 3125 | 1 218 523,25 | 386 315,56 | 39 | 3166 | 1 218 417,39 | 386 012,08 |
| 34 | 3010 | 1 210 194,58 | 379 558,47 | 36 | 3047 | 1 210 381,80 | 388 314,76 | 37 | 3087 | 1 194 834,21 | 406 138,80 | 39 | 3126 | 1 218 520,00 | 386 285,41 | 39 | 3167 | 1 218 414,14 | 386 022,75 |
| 34 | 3011 | 1 210 168,35 | 379 749,55 | 36 | 3048 | 1 210 262,56 | 388 380,42 | 37 | 3088 | 1 194 870,68 | 406 152,62 | 39 | 3127 | 1 218 514,49 | 386 269,85 | 39 | 3168 | 1 218 406,22 | 386 037,41 |
| 34 | 3012 | 1 210 085,28 | 379 800,43 | 36 | 3049 | 1 210 253,22 | 388 392,09 | 37 | 3089 | 1 194 919,53 | 406 163,45 | 39 | 3128 | 1 218 508,01 | 386 221,23 | 39 | 3169 | 1 218 404,05 | 386 044,41 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 39 | 3170 | 1 218 402,89 | 386 052,58 | 39 | 3211 | 1 218 396,55 | 386 513,24 | 40 | 3251 | 1 210 900,27 | 380 075,80 | 41 | 3291 | 1 218 427,30 | 385 856,80 | 41 | 3332 | 1 218 398,05 | 386 560,39 |
| 39 | 3171 | 1 218 403,80 | 386 058,25 | 39 | 3212 | 1 218 397,22 | 386 531,91 | 40 | 3252 | 1 210 880,87 | 380 098,61 | 41 | 3292 | 1 218 414,98 | 385 871,23 | 41 | 3333 | 1 218 394,05 | 386 529,70 |
| 39 | 3172 | 1 218 405,89 | 386 063,41 | 39 | 3213 | 1 218 401,39 | 386 561,28 | 40 | 3253 | 1 210 846,53 | 380 117,22 | 41 | 3293 | 1 218 399,26 | 385 884,84 | 41 | 3334 | 1 218 394,14 | 386 508,53 |
| 39 | 3173 | 1 218 411,47 | 386 071,75 | 39 | 3214 | 1 218 402,55 | 386 587,28 | 40 | 3254 | 1 210 823,73 | 380 146,58 | 41 | 3294 | 1 218 389,54 | 385 892,78 | 41 | 3335 | 1 218 396,05 | 386 486,29 |
| 39 | 3174 | 1 218 413,89 | 386 077,50 | 39 | 3215 | 1 218 403,22 | 386 610,74 | 40 | 3255 | 1 210 798,04 | 380 220,77 | 41 | 3295 | 1 218 378,35 | 385 920,82 | 41 | 3336 | 1 218 396,39 | 386 442,70 |
| 39 | 3175 | 1 218 414,55 | 386 087,58 | 39 | 3216 | 1 218 407,22 | 386 623,24 | 40 | 3256 | 1 210 804,13 | 380 230,62 | 41 | 3296 | 1 218 364,90 | 385 963,61 | 41 | 3337 | 1 218 398,30 | 386 434,37 |
| 39 | 3176 | 1 218 409,89 | 386 095,41 | 39 | 3217 | 1 218 412,97 | 386 631,78 | 40 | 3257 | 1 210 818,41 | 380 239,29 | 41 | 3297 | 1 218 355,18 | 385 979,98 | 41 | 3338 | 1 218 400,89 | 386 429,45 |
| 39 | 3177 | 1 218 404,39 | 386 102,91 | 39 | 3218 | 1 218 425,30 | 386 644,95 | 40 | 3258 | 1 210 938,28 | 380 323,80 | 41 | 3298 | 1 218 339,62 | 385 990,19 | 41 | 3339 | 1 218 408,14 | 386 421,97 |
| 39 | 3178 | 1 218 404,55 | 386 108,25 | 39 | 3219 | 1 218 425,88 | 386 656,32 | 40 | 3259 | 1 210 973,67 | 380 262,19 | 41 | 3299 | 1 218 314,27 | 386 003,14 | 41 | 3340 | 1 218 419,64 | 386 413,14 |
| 39 | 3179 | 1 218 405,55 | 386 115,58 | 39 | 3220 | 1 218 429,57 | 386 635,49 | 40 | 3260 | 1 210 997,26 | 380 229,42 | 41 | 3300 | 1 218 337,19 | 386 053,23 | 41 | 3341 | 1 218 428,14 | 386 404,47 |
| 39 | 3180 | 1 218 411,55 | 386 123,91 | 39 | 3221 | 1 218 424,70 | 386 608,91 | 40 | 3261 | 1 211 025,58 | 380 207,67 | 41 | 3301 | 1 218 352,26 | 386 073,82 | 41 | 3342 | 1 218 430,22 | 386 401,62 |
| 39 | 3181 | 1 218 418,22 | 386 131,58 | 39 | 3222 | 1 218 423,08 | 386 586,87 | 40 | 3262 | 1 211 052,58 | 380 210,55 | 41 | 3302 | 1 218 370,90 | 386 085,01 | 41 | 3343 | 1 218 432,30 | 386 396,20 |
| 39 | 3182 | 1 218 433,39 | 386 139,58 | 39 | 3223 | 1 218 432,48 | 386 564,18 | 40 | 3263 | 1 211 076,69 | 380 230,47 | 41 | 3303 | 1 218 386,14 | 386 090,19 | 41 | 3344 | 1 218 433,39 | 386 379,12 |
| 39 | 3183 | 1 218 442,22 | 386 148,08 | 39 | 3224 | 1 218 441,24 | 386 561,58 | 40 | 3264 | 1 211 091,90 | 380 216,58 | 41 | 3304 | 1 218 389,54 | 386 114,67 | 41 | 3345 | 1 218 435,30 | 386 364,12 |
| 39 | 3184 | 1 218 447,55 | 386 157,75 | 39 | 3225 | 1 218 456,15 | 386 639,05 | 40 | 3265 | 1 211 128,60 | 380 204,26 | 41 | 3305 | 1 218 388,24 | 386 143,02 | 41 | 3346 | 1 218 438,80 | 386 358,37 |
| 39 | 3185 | 1 218 449,72 | 386 175,41 | 39 | 3226 | 1 218 477,86 | 386 615,72 | 41 | 3266 | 1 218 469,05 | 385 810,34 | 41 | 3306 | 1 218 403,80 | 386 183,70 | 41 | 3347 | 1 218 448,89 | 386 341,95 |
| 39 | 3186 | 1 218 450,72 | 386 189,91 | 39 | 3227 | 1 218 488,56 | 386 600,16 | 41 | 3267 | 1 218 468,55 | 385 789,34 | 41 | 3307 | 1 218 418,39 | 386 212,23 | 41 | 3348 | 1 218 457,47 | 386 324,14 |
| 39 | 3187 | 1 218 453,39 | 386 202,58 | 39 | 3228 | 1 218 463,60 | 386 542,78 | 41 | 3268 | 1 218 461,30 | 385 774,81 | 41 | 3308 | 1 218 436,54 | 386 239,14 | 41 | 3349 | 1 218 462,14 | 386 315,12 |
| 39 | 3188 | 1 218 455,05 | 386 212,08 | 39 | 3229 | 1 218 455,82 | 386 528,20 | 41 | 3269 | 1 218 454,30 | 385 757,65 | 41 | 3309 | 1 218 438,00 | 386 251,61 | 41 | 3350 | 1 218 465,47 | 386 303,31 |
| 39 | 3189 | 1 218 456,55 | 386 224,41 | 39 | 3230 | 1 218 441,24 | 386 521,39 | 41 | 3270 | 1 218 451,80 | 385 752,98 | 41 | 3310 | 1 218 427,79 | 386 319,36 | 41 | 3351 | 1 218 465,47 | 386 293,64 |
| 39 | 3190 | 1 218 457,55 | 386 244,74 | 39 | 3231 | 1 218 423,41 | 386 530,47 | 41 | 3271 | 1 218 449,80 | 385 741,65 | 41 | 3311 | 1 218 412,88 | 386 359,56 | 41 | 3352 | 1 218 462,89 | 386 286,04 |
| 39 | 3191 | 1 218 459,22 | 386 259,41 | 39 | 3232 | 1 218 420,17 | 386 497,40 | 41 | 3272 | 1 218 450,64 | 385 725,36 | 41 | 3312 | 1 218 411,26 | 386 396,51 | 41 | 3353 | 1 218 456,97 | 386 264,14 |
| 39 | 3192 | 1 218 465,05 | 386 282,41 | 39 | 3233 | 1 218 407,85 | 386 444,24 | 41 | 3273 | 1 218 453,39 | 385 693,27 | 41 | 3313 | 1 218 405,75 | 386 408,01 | 41 | 3354 | 1 218 454,97 | 386 254,62 |
| 39 | 3193 | 1 218 467,22 | 386 287,91 | 39 | 3234 | 1 218 430,86 | 386 422,85 | 41 | 3274 | 1 218 448,86 | 385 670,42 | 41 | 3314 | 1 218 400,56 | 386 411,58 | 41 | 3355 | 1 218 452,47 | 386 214,47 |
| 39 | 3194 | 1 218 468,47 | 386 292,37 | 39 | 3235 | 1 218 453,23 | 386 401,46 | 41 | 3275 | 1 218 448,86 | 385 654,21 | 41 | 3315 | 1 218 376,57 | 386 400,07 | 41 | 3356 | 1 218 450,55 | 386 202,96 |
| 39 | 3195 | 1 218 468,39 | 386 303,79 | 39 | 3236 | 1 218 455,82 | 386 395,30 | 41 | 3276 | 1 218 457,75 | 385 636,25 | 41 | 3316 | 1 218 372,68 | 386 416,61 | 41 | 3357 | 1 218 447,89 | 386 186,29 |
| 39 | 3196 | 1 218 464,47 | 386 317,45 | 39 | 3237 | 1 218 479,81 | 386 406,64 | 41 | 3277 | 1 218 464,90 | 385 622,44 | 41 | 3317 | 1 218 368,47 | 386 479,65 | 41 | 3358 | 1 218 445,47 | 386 164,81 |
| 39 | 3197 | 1 218 459,14 | 386 327,87 | 39 | 3238 | 1 218 485,00 | 386 404,05 | 41 | 3278 | 1 218 466,04 | 385 611,75 | 41 | 3318 | 1 218 375,28 | 386 537,19 | 41 | 3359 | 1 218 442,97 | 386 154,48 |
| 39 | 3198 | 1 218 452,55 | 386 341,08 | 39 | 3239 | 1 218 478,84 | 386 383,30 | 41 | 3279 | 1 218 462,63 | 385 600,89 | 41 | 3319 | 1 218 372,52 | 386 566,53 | 41 | 3360 | 1 218 437,64 | 386 147,64 |
| 39 | 3199 | 1 218 442,39 | 386 357,58 | 39 | 3240 | 1 218 485,97 | 386 368,72 | 41 | 3280 | 1 218 455,50 | 385 583,22 | 41 | 3320 | 1 218 365,88 | 386 599,10 | 41 | 3361 | 1 218 429,64 | 386 141,14 |
| 39 | 3200 | 1 218 437,97 | 386 366,45 | 39 | 3241 | 1 218 498,93 | 386 375,20 | 41 | 3281 | 1 218 455,18 | 385 572,85 | 41 | 3321 | 1 218 354,92 | 386 625,75 | 41 | 3362 | 1 218 420,14 | 386 136,81 |
| 39 | 3201 | 1 218 436,05 | 386 382,20 | 39 | 3242 | 1 218 505,74 | 386 398,54 | 41 | 3282 | 1 218 461,17 | 385 550,16 | 41 | 3322 | 1 218 357,77 | 386 650,97 | 41 | 3363 | 1 218 411,30 | 386 129,33 |
| 39 | 3202 | 1 218 434,72 | 386 396,79 | 39 | 3243 | 1 218 499,58 | 386 431,28 | 41 | 3283 | 1 218 447,72 | 385 518,22 | 41 | 3323 | 1 218 358,90 | 386 660,45 | 41 | 3364 | 1 218 404,64 | 386 119,81 |
| 39 | 3203 | 1 218 432,22 | 386 403,62 | 39 | 3244 | 1 218 507,69 | 386 438,73 | 41 | 3284 | 1 218 409,63 | 385 555,01 | 41 | 3324 | 1 218 424,06 | 386 666,61 | 41 | 3365 | 1 218 402,55 | 386 115,58 |
| 39 | 3204 | 1 218 423,39 | 386 413,29 | 39 | 3245 | 1 218 516,76 | 386 439,70 | 41 | 3285 | 1 218 400,49 | 385 601,31 | 41 | 3325 | 1 218 423,05 | 386 648,20 | 41 | 3366 | 1 218 401,05 | 386 108,00 |
| 39 | 3205 | 1 218 413,14 | 386 421,29 | 39 | 3246 | 1 218 524,22 | 386 411,83 | 41 | 3286 | 1 218 427,33 | 385 620,84 | 41 | 3326 | 1 218 418,55 | 386 642,12 | 41 | 3367 | 1 218 401,89 | 386 102,75 |
| 39 | 3206 | 1 218 404,89 | 386 428,41 | 40 | 3247 | 1 211 128,60 | 380 204,26 | 41 | 3287 | 1 218 415,13 | 385 752,61 | 41 | 3327 | 1 218 412,47 | 386 636,47 | 41 | 3368 | 1 218 407,47 | 386 094,33 |
| 39 | 3207 | 1 218 401,55 | 386 433,37 | 40 | 3248 | 1 211 053,36 | 380 148,42 | 41 | 3288 | 1 218 422,92 | 385 758,42 | 41 | 3328 | 1 218 409,22 | 386 632,30 | 41 | 3369 | 1 218 411,80 | 386 086,64 |
| 39 | 3208 | 1 218 399,14 | 386 443,04 | 40 | 3249 | 1 211 008,27 | 380 115,66 | 41 | 3289 | 1 218 433,13 | 385 762,31 | 41 | 3329 | 1 218 402,80 | 386 621,55 | 41 | 3370 | 1 218 411,30 | 386 080,31 |
| 39 | 3209 | 1 218 399,22 | 386 454,57 | 40 | 3250 | 1 210 936,97 | 380 075,54 | 41 | 3290 | 1 218 439,94 | 385 771,39 | 41 | 3330 | 1 218 399,97 | 386 611,97 | 41 | 3371 | 1 218 410,47 | 386 074,75 |
| 39 | 3210 | 1 218 398,89 | 386 487,62 | 40 | 3251 | 1 210 914,17 | 380 069,77 | 41 | 3291 | 1 218 438,32 | 385 812,88 | 41 | 3331 | 1 218 399,55 | 386 602,22 | 41 | 3372 | 1 218 401,55 | 386 060,58 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 41 | 3373 | 1 218 400,47 | 386 054,50 | 42 | 3413 | 1 223 287,33 | 400 619,33 | 44 | 3450 | 1 194 694,61 | 405 670,82 | 46 | 3489 | 1 215 791,00 | 384 597,77 | 48 | 3528 | 1 211 261,64 | 384 296,13 |
| 41 | 3374 | 1 218 400,72 | 386 043,92 | 42 | 3414 | 1 223 300,97 | 400 635,50 | 44 | 3451 | 1 194 681,77 | 405 696,50 | 46 | 3490 | 1 215 759,88 | 384 588,37 | 48 | 3529 | 1 211 272,12 | 384 294,82 |
| 41 | 3375 | 1 218 404,64 | 386 034,42 | 42 | 3415 | 1 223 319,36 | 400 593,43 | 44 | 3452 | 1 194 689,05 | 405 740,62 | 46 | 3491 | 1 215 667,17 | 384 583,83 | 48 | 3530 | 1 211 305,41 | 384 274,64 |
| 41 | 3376 | 1 218 413,14 | 386 017,98 | 42 | 3395 | 1 223 357,91 | 400 500,12 | 44 | 3453 | 1 194 683,01 | 405 754,33 | 46 | 3492 | 1 215 637,35 | 384 586,42 | 48 | 3531 | 1 211 334,77 | 384 280,41 |
| 41 | 3377 | 1 218 415,05 | 386 011,25 | 43 | 3416 | 1 213 207,60 | 381 688,53 | 44 | 3454 | 1 194 683,07 | 405 755,35 | 46 | 3493 | 1 215 636,70 | 384 611,06 | 48 | 3532 | 1 211 366,75 | 384 279,62 |
| 41 | 3378 | 1 218 414,97 | 386 000,33 | 43 | 3417 | 1 213 205,22 | 381 675,14 | 44 | 3455 | 1 194 682,97 | 405 763,70 | 46 | 3494 | 1 215 665,55 | 384 674,91 | 48 | 3513 | 1 211 400,45 | 384 259,00 |
| 41 | 3379 | 1 218 409,30 | 385 995,83 | 43 | 3418 | 1 213 190,63 | 381 643,89 | 44 | 3456 | 1 194 682,10 | 405 825,75 | 46 | 3495 | 1 215 682,41 | 384 716,73 | 49 | 3533 | 1 195 102,94 | 405 931,26 |
| 41 | 3380 | 1 218 393,30 | 385 989,48 | 43 | 3419 | 1 213 189,38 | 381 624,90 | 44 | 3457 | 1 194 681,08 | 405 827,39 | 46 | 3496 | 1 215 685,33 | 384 777,02 | 49 | 3534 | 1 195 056,07 | 405 933,18 |
| 41 | 3381 | 1 218 381,80 | 385 980,31 | 43 | 3420 | 1 213 047,44 | 381 434,31 | 44 | 3458 | 1 194 681,08 | 405 827,40 | 46 | 3497 | 1 215 681,44 | 384 817,54 | 49 | 3535 | 1 195 008,56 | 405 924,19 |
| 41 | 3382 | 1 218 380,14 | 385 974,83 | 43 | 3421 | 1 213 034,21 | 381 417,37 | 44 | 3459 | 1 194 697,19 | 405 801,47 | 46 | 3498 | 1 215 707,37 | 384 828,23 | 49 | 3536 | 1 194 976,03 | 405 918,84 |
| 41 | 3383 | 1 218 381,55 | 385 960,92 | 43 | 3422 | 1 212 846,29 | 381 552,89 | 44 | 3460 | 1 194 710,89 | 405 801,47 | 46 | 3499 | 1 215 741,40 | 384 831,48 | 49 | 3537 | 1 194 937,08 | 405 920,56 |
| 41 | 3384 | 1 218 387,14 | 385 946,81 | 43 | 3423 | 1 212 878,73 | 381 572,16 | 44 | 3461 | 1 194 750,69 | 405 816,02 | 46 | 3500 | 1 215 766,04 | 384 825,64 | 49 | 3538 | 1 194 860,68 | 405 932,97 |
| 41 | 3385 | 1 218 394,72 | 385 939,59 | 43 | 3424 | 1 212 898,97 | 381 577,22 | 44 | 3462 | 1 194 787,93 | 405 804,46 | 46 | 3501 | 1 215 791,00 | 384 800,03 | 49 | 3539 | 1 194 868,60 | 405 902,15 |
| 41 | 3386 | 1 218 404,80 | 385 935,75 | 43 | 3425 | 1 212 953,13 | 381 603,71 | 44 | 3463 | 1 194 814,46 | 405 817,73 | 46 | 3502 | 1 215 806,23 | 384 762,76 | 49 | 3540 | 1 194 833,08 | 405 893,59 |
| 41 | 3387 | 1 218 413,30 | 385 931,31 | 43 | 3426 | 1 213 004,62 | 381 615,91 | 44 | 3464 | 1 194 869,68 | 405 790,34 | 46 | 3503 | 1 215 800,72 | 384 717,38 | 49 | 3541 | 1 194 812,74 | 405 890,60 |
| 41 | 3388 | 1 218 420,55 | 385 924,92 | 43 | 3427 | 1 213 075,01 | 381 631,23 | 44 | 3441 | 1 194 888,51 | 405 744,54 | 46 | 3504 | 1 215 806,88 | 384 678,48 | 49 | 3542 | 1 194 778,72 | 405 900,23 |
| 41 | 3389 | 1 218 430,55 | 385 908,84 | 43 | 3428 | 1 213 092,12 | 381 570,38 | 45 | 3465 | 1 216 557,28 | 384 490,31 | 46 | 3487 | 1 215 817,58 | 384 643,47 | 49 | 3543 | 1 194 720,30 | 405 940,03 |
| 41 | 3390 | 1 218 441,80 | 385 883,84 | 43 | 3429 | 1 213 103,43 | 381 566,21 | 45 | 3466 | 1 216 539,78 | 384 478,64 | 47 | 3505 | 1 211 259,41 | 380 370,43 | 49 | 3544 | 1 194 698,18 | 405 953,77 |
| 41 | 3391 | 1 218 452,30 | 385 858,09 | 43 | 3430 | 1 213 101,05 | 381 634,66 | 45 | 3467 | 1 216 531,68 | 384 468,60 | 47 | 3506 | 1 211 156,65 | 380 301,48 | 49 | 3545 | 1 194 690,82 | 405 945,50 |
| 41 | 3392 | 1 218 458,14 | 385 846,48 | 43 | 3431 | 1 213 105,51 | 381 650,43 | 45 | 3468 | 1 216 526,49 | 384 437,15 | 47 | 3507 | 1 211 075,65 | 380 242,10 | 49 | 3546 | 1 194 698,04 | 405 922,70 |
| 41 | 3393 | 1 218 465,64 | 385 832,15 | 43 | 3432 | 1 213 121,59 | 381 663,23 | 45 | 3469 | 1 216 512,55 | 384 393,39 | 47 | 3508 | 1 211 070,93 | 380 242,63 | 49 | 3547 | 1 194 684,99 | 405 912,21 |
| 41 | 3394 | 1 218 468,80 | 385 823,65 | 43 | 3416 | 1 213 207,60 | 381 688,53 | 45 | 3470 | 1 216 497,64 | 384 372,32 | 47 | 3509 | 1 210 983,24 | 380 356,14 | 49 | 3548 | 1 194 661,59 | 405 929,03 |
| 41 | 3265 | 1 218 469,05 | 385 810,34 | 43 | 3433 | 1 213 127,27 | 381 643,55 | 45 | 3471 | 1 216 474,30 | 384 360,65 | 47 | 3510 | 1 211 007,62 | 380 374,44 | 49 | 3549 | 1 194 641,97 | 405 954,37 |
| 42 | 3395 | 1 223 357,91 | 400 500,12 | 43 | 3434 | 1 213 125,14 | 381 642,59 | 45 | 3472 | 1 216 410,44 | 384 349,63 | 47 | 3511 | 1 211 188,50 | 380 476,43 | 49 | 3550 | 1 194 615,01 | 405 991,39 |
| 42 | 3396 | 1 223 281,84 | 400 403,22 | 43 | 3435 | 1 213 124,18 | 381 644,72 | 45 | 3473 | 1 216 371,55 | 384 349,96 | 47 | 3512 | 1 211 226,12 | 380 416,30 | 49 | 3551 | 1 194 609,43 | 405 994,77 |
| 42 | 3397 | 1 223 312,80 | 400 401,81 | 43 | 3436 | 1 213 126,31 | 381 645,68 | 45 | 3474 | 1 216 352,10 | 384 357,74 | 47 | 3505 | 1 211 259,41 | 380 370,43 | 49 | 3552 | 1 194 596,79 | 406 011,29 |
| 42 | 3398 | 1 223 277,79 | 400 403,40 | 43 | 3433 | 1 213 127,27 | 381 643,55 | 45 | 3475 | 1 216 344,64 | 384 373,94 | 48 | 3513 | 1 211 400,45 | 384 259,00 | 49 | 3553 | 1 194 565,51 | 406 035,34 |
| 42 | 3399 | 1 223 244,36 | 400 398,63 | 43 | 3437 | 1 212 976,64 | 381 575,64 | 45 | 3476 | 1 216 345,29 | 384 436,83 | 48 | 3514 | 1 211 385,63 | 384 135,17 | 49 | 3554 | 1 194 567,29 | 406 049,82 |
| 42 | 3400 | 1 223 223,14 | 400 421,97 | 43 | 3438 | 1 212 974,51 | 381 574,68 | 45 | 3477 | 1 216 339,78 | 384 454,33 | 48 | 3515 | 1 211 384,82 | 384 104,94 | 49 | 3555 | 1 194 574,14 | 406 054,74 |
| 42 | 3401 | 1 223 190,25 | 400 427,81 | 43 | 3439 | 1 212 973,55 | 381 576,81 | 45 | 3478 | 1 216 315,47 | 384 485,45 | 48 | 3516 | 1 211 364,98 | 384 076,42 | 49 | 3556 | 1 194 587,18 | 406 054,87 |
| 42 | 3402 | 1 223 154,90 | 400 427,51 | 43 | 3440 | 1 212 975,68 | 381 577,77 | 45 | 3479 | 1 216 313,85 | 384 495,18 | 48 | 3517 | 1 211 341,42 | 384 050,38 | 49 | 3557 | 1 194 622,29 | 406 016,70 |
| 42 | 3403 | 1 223 097,73 | 400 518,44 | 43 | 3437 | 1 212 976,64 | 381 575,64 | 45 | 3480 | 1 216 353,07 | 384 522,73 | 48 | 3518 | 1 211 320,34 | 384 047,90 | 49 | 3558 | 1 194 647,32 | 405 994,18 |
| 42 | 3404 | 1 223 085,20 | 400 507,39 | 44 | 3441 | 1 194 888,51 | 405 744,54 | 45 | 3481 | 1 216 393,26 | 384 553,85 | 48 | 3519 | 1 211 316,69 | 384 065,05 | 49 | 3559 | 1 194 675,36 | 405 976,84 |
| 42 | 3405 | 1 223 112,26 | 400 531,26 | 44 | 3442 | 1 194 888,51 | 405 729,99 | 45 | 3482 | 1 216 410,77 | 384 554,49 | 48 | 3520 | 1 211 307,77 | 384 082,61 | 49 | 3560 | 1 194 689,27 | 405 968,71 |
| 42 | 3406 | 1 223 113,85 | 400 546,12 | 44 | 3443 | 1 194 867,32 | 405 714,90 | 45 | 3483 | 1 216 450,64 | 384 553,20 | 48 | 3521 | 1 211 286,01 | 384 104,63 | 49 | 3561 | 1 194 710,24 | 405 977,70 |
| 42 | 3407 | 1 223 096,34 | 400 572,64 | 44 | 3444 | 1 194 847,20 | 405 699,28 | 45 | 3484 | 1 216 494,40 | 384 531,80 | 48 | 3522 | 1 211 259,80 | 384 136,35 | 49 | 3562 | 1 194 705,96 | 406 006,59 |
| 42 | 3408 | 1 223 105,36 | 400 595,46 | 44 | 3445 | 1 194 840,14 | 405 674,24 | 45 | 3485 | 1 216 519,03 | 384 515,27 | 48 | 3523 | 1 211 236,73 | 384 174,10 | 49 | 3563 | 1 194 746,62 | 406 014,51 |
| 42 | 3409 | 1 223 131,36 | 400 593,87 | 44 | 3446 | 1 194 844,21 | 405 582,86 | 45 | 3486 | 1 216 542,37 | 384 508,14 | 48 | 3524 | 1 211 216,02 | 384 226,53 | 49 | 3564 | 1 194 809,11 | 405 986,90 |
| 42 | 3410 | 1 223 156,82 | 400 602,35 | 44 | 3447 | 1 194 815,74 | 405 559,53 | 45 | 3465 | 1 216 557,28 | 384 490,31 | 48 | 3525 | 1 211 198,46 | 384 268,74 | 49 | 3565 | 1 194 849,98 | 406 016,22 |
| 42 | 3411 | 1 223 185,47 | 400 595,46 | 44 | 3448 | 1 194 805,26 | 405 572,72 | 46 | 3487 | 1 215 817,58 | 384 643,47 | 48 | 3526 | 1 211 200,82 | 384 280,93 | 49 | 3566 | 1 194 872,45 | 406 022,00 |
| 42 | 3412 | 1 223 211,47 | 400 607,13 | 44 | 3449 | 1 194 733,35 | 405 628,87 | 46 | 3488 | 1 215 813,69 | 384 618,51 | 48 | 3527 | 1 211 221,79 | 384 291,68 | 49 | 3567 | 1 194 886,79 | 406 024,03 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 49 | 3568 | 1 194 908,41 | 406 014,83 | 51 | 3607 | 1 216 045,74 | 382 745,06 | 52 | 3647 | 1 221 574,76 | 401 397,08 | 55 | 3685 | 1 213 327,13 | 392 629,23 | 56 | 3710 | 1 211 157,66 | 386 121,77 |
| 49 | 3569 | 1 194 920,18 | 406 004,13 | 51 | 3608 | 1 216 046,71 | 382 751,86 | 52 | 3648 | 1 221 645,32 | 401 460,75 | 55 | 3686 | 1 213 317,41 | 392 628,88 | 57 | 3725 | 1 212 299,66 | 389 057,99 |
| 49 | 3570 | 1 194 927,24 | 405 966,25 | 51 | 3609 | 1 216 052,54 | 382 759,64 | 52 | 3649 | 1 221 650,10 | 401 475,07 | 55 | 3687 | 1 213 282,84 | 392 634,76 | 57 | 3726 | 1 212 214,25 | 388 976,67 |
| 49 | 3571 | 1 194 943,08 | 405 950,42 | 51 | 3610 | 1 216 076,53 | 382 770,02 | 52 | 3650 | 1 221 623,57 | 401 516,98 | 55 | 3688 | 1 213 251,99 | 392 640,34 | 57 | 3727 | 1 212 170,08 | 388 932,27 |
| 49 | 3572 | 1 194 986,74 | 405 945,28 | 51 | 3611 | 1 216 113,81 | 382 777,80 | 52 | 3651 | 1 221 659,12 | 401 539,27 | 55 | 3689 | 1 213 237,65 | 392 652,91 | 57 | 3728 | 1 212 163,69 | 388 935,49 |
| 49 | 3573 | 1 194 999,36 | 405 936,29 | 51 | 3612 | 1 216 114,78 | 382 786,55 | 52 | 3652 | 1 221 710,05 | 401 471,36 | 55 | 3690 | 1 213 230,67 | 392 659,13 | 57 | 3729 | 1 212 105,97 | 388 982,78 |
| 49 | 3574 | 1 195 037,24 | 405 945,81 | 51 | 3613 | 1 216 036,34 | 382 780,71 | 52 | 3653 | 1 221 787,51 | 401 345,62 | 55 | 3691 | 1 213 219,62 | 392 660,40 | 57 | 3730 | 1 212 090,56 | 388 995,24 |
| 49 | 3575 | 1 195 045,80 | 405 967,85 | 51 | 3614 | 1 216 030,18 | 382 762,24 | 52 | 3654 | 1 221 854,36 | 401 259,68 | 55 | 3692 | 1 213 205,79 | 392 658,11 | 57 | 3731 | 1 212 047,13 | 389 017,14 |
| 49 | 3576 | 1 195 063,13 | 405 975,98 | 51 | 3615 | 1 216 019,48 | 382 758,67 | 52 | 3656 | 1 221 924,39 | 401 186,47 | 55 | 3693 | 1 213 196,65 | 392 650,62 | 57 | 3732 | 1 212 064,06 | 389 050,06 |
| 49 | 3577 | 1 195 082,18 | 405 973,20 | 51 | 3616 | 1 216 013,32 | 382 760,94 | 53 | 3655 | 1 217 506,83 | 385 677,42 | 55 | 3694 | 1 213 195,76 | 392 641,48 | 57 | 3733 | 1 212 098,49 | 389 049,61 |
| 49 | 3578 | 1 195 096,09 | 405 959,72 | 51 | 3617 | 1 216 008,14 | 382 771,31 | 53 | 3656 | 1 217 344,36 | 385 668,78 | 55 | 3695 | 1 213 176,60 | 392 641,36 | 57 | 3734 | 1 212 118,88 | 389 040,55 |
| 49 | 3533 | 1 195 102,94 | 405 931,26 | 51 | 3618 | 1 216 000,68 | 382 810,86 | 53 | 3657 | 1 217 337,83 | 385 679,29 | 55 | 3696 | 1 213 166,95 | 392 661,79 | 57 | 3735 | 1 212 134,73 | 389 048,25 |
| 50 | 3579 | 1 222 064,69 | 401 909,92 | 51 | 3619 | 1 215 991,28 | 382 885,09 | 53 | 3658 | 1 217 325,51 | 385 687,06 | 55 | 3697 | 1 213 166,57 | 392 668,39 | 57 | 3736 | 1 212 146,06 | 389 055,05 |
| 50 | 3580 | 1 221 992,83 | 401 824,69 | 51 | 3620 | 1 215 987,39 | 382 918,48 | 53 | 3659 | 1 217 315,14 | 385 688,16 | 55 | 3698 | 1 213 162,13 | 392 677,78 | 57 | 3737 | 1 212 162,37 | 389 058,67 |
| 50 | 3581 | 1 221 970,54 | 401 832,12 | 51 | 3621 | 1 215 942,98 | 382 921,07 | 53 | 3660 | 1 217 307,33 | 385 666,80 | 55 | 3699 | 1 213 126,46 | 392 687,56 | 57 | 3738 | 1 212 192,51 | 389 044,49 |
| 50 | 3582 | 1 221 889,90 | 401 940,88 | 51 | 3622 | 1 215 934,55 | 382 982,34 | 53 | 3661 | 1 217 303,83 | 385 685,40 | 55 | 3700 | 1 213 124,30 | 392 696,00 | 57 | 3739 | 1 212 252,31 | 389 071,13 |
| 50 | 3583 | 1 221 911,65 | 401 984,38 | 51 | 3623 | 1 215 936,17 | 382 995,30 | 53 | 3662 | 1 217 267,43 | 385 701,00 | 55 | 3701 | 1 213 126,08 | 392 706,92 | 57 | 3725 | 1 212 299,66 | 389 057,99 |
| 50 | 3584 | 1 221 939,77 | 401 975,89 | 51 | 3624 | 1 215 968,26 | 383 008,26 | 53 | 3663 | 1 217 254,43 | 385 710,75 | 55 | 3702 | 1 213 149,18 | 392 714,28 | 58 | 3740 | 1 221 581,13 | 401 563,67 |
| 50 | 3585 | 1 221 951,98 | 401 991,81 | 51 | 3625 | 1 215 981,55 | 383 007,94 | 53 | 3664 | 1 217 254,43 | 385 740,00 | 55 | 3703 | 1 213 162,44 | 392 723,10 | 58 | 3741 | 1 221 562,03 | 401 557,83 |
| 50 | 3586 | 1 221 945,61 | 402 004,01 | 51 | 3626 | 1 215 993,54 | 382 957,70 | 53 | 3665 | 1 217 265,48 | 385 758,85 | 55 | 3704 | 1 213 175,07 | 392 746,52 | 58 | 3742 | 1 221 485,63 | 401 575,87 |
| 50 | 3587 | 1 221 911,65 | 402 015,68 | 51 | 3627 | 1 216 006,83 | 382 920,10 | 53 | 3666 | 1 217 335,68 | 385 764,05 | 55 | 3705 | 1 213 191,83 | 392 752,86 | 58 | 3743 | 1 221 452,21 | 401 600,81 |
| 50 | 3588 | 1 221 817,22 | 402 031,60 | 51 | 3628 | 1 216 026,93 | 382 896,76 | 53 | 3667 | 1 217 348,09 | 385 798,57 | 55 | 3706 | 1 213 214,93 | 392 760,99 | 58 | 3744 | 1 221 429,92 | 401 639,00 |
| 50 | 3589 | 1 221 864,65 | 402 133,13 | 51 | 3629 | 1 216 034,71 | 382 837,11 | 53 | 3668 | 1 217 410,12 | 385 800,84 | 55 | 3707 | 1 213 219,77 | 392 777,64 | 58 | 3745 | 1 221 407,64 | 401 757,31 |
| 50 | 3579 | 1 222 064,69 | 401 909,92 | 51 | 3630 | 1 216 053,51 | 382 830,31 | 53 | 3669 | 1 217 419,84 | 385 740,87 | 55 | 3708 | 1 213 239,72 | 392 772,29 | 58 | 3746 | 1 221 411,36 | 401 778,00 |
| 51 | 3590 | 1 216 180,91 | 382 726,58 | 51 | 3631 | 1 216 100,52 | 382 831,28 | 53 | 3670 | 1 217 500,79 | 385 744,10 | 55 | 3709 | 1 213 274,40 | 392 779,42 | 58 | 3747 | 1 221 433,64 | 401 769,51 |
| 51 | 3591 | 1 216 137,47 | 382 719,77 | 51 | 3632 | 1 216 111,54 | 382 813,78 | 53 | 3655 | 1 217 506,83 | 385 677,42 | 55 | 3680 | 1 213 373,07 | 392 657,34 | 58 | 3748 | 1 221 462,82 | 401 773,76 |
| 51 | 3592 | 1 216 116,73 | 382 718,80 | 51 | 3633 | 1 216 124,83 | 382 795,62 | 54 | 3671 | 1 220 667,02 | 402 442,75 | 56 | 3710 | 1 211 157,66 | 386 121,77 | 58 | 3749 | 1 221 478,74 | 401 788,61 |
| 51 | 3593 | 1 216 107,97 | 382 714,59 | 51 | 3634 | 1 216 124,18 | 382 778,77 | 54 | 3672 | 1 220 656,41 | 402 430,55 | 56 | 3711 | 1 211 114,06 | 386 037,63 | 58 | 3750 | 1 221 494,12 | 401 768,45 |
| 51 | 3594 | 1 216 108,62 | 382 684,12 | 51 | 3635 | 1 216 171,18 | 382 779,74 | 54 | 3673 | 1 220 330,12 | 402 779,11 | 56 | 3712 | 1 211 058,14 | 385 927,25 | 58 | 3751 | 1 221 455,92 | 401 737,15 |
| 51 | 3595 | 1 216 097,93 | 382 681,85 | 51 | 3590 | 1 216 180,91 | 382 726,58 | 54 | 3674 | 1 220 346,57 | 402 817,31 | 56 | 3713 | 1 211 033,20 | 385 942,27 | 58 | 3740 | 1 221 581,13 | 401 563,67 |
| 51 | 3596 | 1 216 083,01 | 382 683,47 | 52 | 3636 | 1 221 924,39 | 401 186,47 | 54 | 3675 | 1 220 353,64 | 402 823,71 | 56 | 3714 | 1 210 993,79 | 385 984,86 | 59 | 3752 | 1 195 094,23 | 405 753,04 |
| 51 | 3597 | 1 216 059,33 | 382 676,35 | 52 | 3637 | 1 221 909,00 | 401 163,12 | 54 | 3676 | 1 220 363,66 | 402 816,73 | 56 | 3715 | 1 210 957,54 | 386 030,16 | 59 | 3753 | 1 195 084,53 | 405 705,16 |
| 51 | 3598 | 1 216 019,21 | 382 696,85 | 52 | 3638 | 1 221 852,76 | 401 225,19 | 54 | 3677 | 1 220 504,57 | 402 663,30 | 56 | 3716 | 1 210 959,81 | 386 044,66 | 59 | 3754 | 1 195 078,75 | 405 704,73 |
| 51 | 3599 | 1 216 013,64 | 382 723,98 | 52 | 3639 | 1 221 813,50 | 401 282,49 | 54 | 3678 | 1 220 619,27 | 402 536,13 | 56 | 3717 | 1 210 970,23 | 386 043,76 | 59 | 3755 | 1 195 066,55 | 405 725,71 |
| 51 | 3600 | 1 216 044,77 | 382 728,20 | 52 | 3640 | 1 221 773,18 | 401 322,81 | 54 | 3679 | 1 220 643,14 | 402 483,60 | 56 | 3718 | 1 210 986,09 | 386 033,79 | 59 | 3756 | 1 195 055,43 | 405 711,80 |
| 51 | 3601 | 1 216 095,01 | 382 732,41 | 52 | 3641 | 1 221 742,94 | 401 389,13 | 54 | 3671 | 1 220 667,02 | 402 442,75 | 56 | 3719 | 1 211 012,36 | 386 029,26 | 59 | 3757 | 1 195 045,15 | 405 710,94 |
| 51 | 3602 | 1 216 098,57 | 382 735,66 | 52 | 3642 | 1 221 723,31 | 401 402,92 | 55 | 3680 | 1 213 373,07 | 392 657,34 | 56 | 3720 | 1 211 020,52 | 386 039,22 | 59 | 3758 | 1 195 024,18 | 405 729,77 |
| 51 | 3603 | 1 216 094,36 | 382 744,41 | 52 | 3643 | 1 221 648,51 | 401 353,58 | 55 | 3681 | 1 213 353,53 | 392 660,21 | 56 | 3721 | 1 211 022,78 | 386 075,47 | 59 | 3759 | 1 195 016,69 | 405 729,56 |
| 51 | 3604 | 1 216 088,85 | 382 747,00 | 52 | 3644 | 1 221 611,37 | 401 340,32 | 55 | 3682 | 1 213 337,03 | 392 655,64 | 56 | 3722 | 1 211 015,53 | 386 096,31 | 59 | 3760 | 1 195 011,34 | 405 689,33 |
| 51 | 3605 | 1 216 073,61 | 382 743,44 | 52 | 3645 | 1 221 586,43 | 401 351,46 | 55 | 3683 | 1 213 335,25 | 392 649,29 | 56 | 3723 | 1 211 093,01 | 386 125,31 | 59 | 3761 | 1 194 982,56 | 405 681,47 |
| 51 | 3606 | 1 216 055,46 | 382 742,14 | 52 | 3646 | 1 221 570,52 | 401 375,33 | 55 | 3684 | 1 213 331,45 | 392 633,55 | 56 | 3724 | 1 211 126,54 | 386 133,46 | 59 | 3762 | 1 194 967,04 | 405 689,11 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 59 | 3763 | 1 194 965,12 | 405 734,27 | 61 | 3802 | 1 208 942,03 | 388 247,76 | 63 | 3823 | 1 210 475,33 | 382 092,00 | 66 | 3879 | 1 221 428,86 | 402 125,50 | 68 | 3918 | 1 194 561,29 | 405 365,27 |
| 59 | 3764 | 1 194 934,09 | 405 743,47 | 61 | 3803 | 1 208 945,55 | 388 252,16 | 64 | 3841 | 1 212 903,44 | 383 078,75 | 66 | 3880 | 1 221 442,66 | 402 128,68 | 68 | 3919 | 1 194 571,14 | 405 344,73 |
| 59 | 3765 | 1 194 922,53 | 405 759,95 | 61 | 3804 | 1 208 956,74 | 388 252,59 | 64 | 3842 | 1 212 880,52 | 383 073,69 | 66 | 3881 | 1 221 469,72 | 402 110,11 | 68 | 3903 | 1 194 574,35 | 405 312,20 |
| 59 | 3766 | 1 194 923,17 | 405 779,85 | 61 | 3805 | 1 208 958,77 | 388 251,88 | 64 | 3843 | 1 212 857,90 | 383 092,44 | 66 | 3882 | 1 221 473,96 | 402 093,13 | 69 | 3920 | 1 195 199,66 | 405 849,61 |
| 59 | 3767 | 1 194 933,66 | 405 798,04 | 61 | 3806 | 1 208 976,76 | 388 208,23 | 64 | 3844 | 1 212 854,63 | 383 115,06 | 66 | 3883 | 1 221 466,00 | 402 076,16 | 69 | 3921 | 1 195 169,06 | 405 832,49 |
| 59 | 3768 | 1 194 948,64 | 405 810,88 | 61 | 3807 | 1 208 995,97 | 388 199,99 | 64 | 3845 | 1 212 854,92 | 383 135,00 | 66 | 3884 | 1 221 469,72 | 402 054,93 | 69 | 3922 | 1 195 127,33 | 405 822,43 |
| 59 | 3769 | 1 194 988,66 | 405 820,72 | 61 | 3808 | 1 208 999,92 | 388 197,65 | 64 | 3846 | 1 212 845,99 | 383 138,57 | 66 | 3885 | 1 221 476,61 | 402 050,69 | 69 | 3923 | 1 195 095,66 | 405 832,28 |
| 59 | 3770 | 1 195 024,39 | 405 826,75 | 61 | 3809 | 1 209 013,07 | 388 168,66 | 64 | 3847 | 1 212 823,08 | 383 113,87 | 66 | 3886 | 1 221 500,49 | 402 055,47 | 69 | 3924 | 1 195 059,71 | 405 824,15 |
| 59 | 3771 | 1 195 056,11 | 405 817,46 | 61 | 3810 | 1 209 040,47 | 388 165,87 | 64 | 3848 | 1 212 773,97 | 383 090,36 | 66 | 3887 | 1 221 507,91 | 402 051,22 | 69 | 3925 | 1 195 043,01 | 405 847,69 |
| 59 | 3772 | 1 195 082,39 | 405 803,30 | 61 | 3811 | 1 209 048,31 | 388 153,65 | 64 | 3849 | 1 212 727,84 | 383 087,08 | 66 | 3888 | 1 221 511,10 | 402 030,00 | 69 | 3926 | 1 195 050,10 | 405 858,97 |
| 59 | 3752 | 1 195 094,23 | 405 753,04 | 61 | 3812 | 1 209 061,55 | 388 114,67 | 64 | 3850 | 1 212 685,88 | 383 099,88 | 66 | 3866 | 1 221 541,87 | 402 030,00 | 69 | 3927 | 1 195 106,79 | 405 862,67 |
| 60 | 3773 | 1 209 909,23 | 384 653,21 | 61 | 3791 | 1 209 064,72 | 388 075,14 | 64 | 3851 | 1 212 714,45 | 383 122,80 | 67 | 3889 | 1 213 202,36 | 387 923,31 | 69 | 3928 | 1 195 117,27 | 405 868,45 |
| 60 | 3774 | 1 209 793,70 | 384 729,09 | 62 | 3813 | 1 195 183,83 | 406 092,24 | 64 | 3852 | 1 212 765,34 | 383 149,58 | 67 | 3890 | 1 213 182,93 | 387 921,83 | 69 | 3929 | 1 195 124,76 | 405 891,99 |
| 60 | 3775 | 1 209 671,60 | 384 817,15 | 62 | 3814 | 1 195 135,46 | 406 074,69 | 64 | 3853 | 1 212 833,49 | 383 191,55 | 67 | 3891 | 1 213 121,02 | 387 914,69 | 69 | 3930 | 1 195 175,05 | 405 895,62 |
| 60 | 3776 | 1 209 646,89 | 384 830,01 | 62 | 3815 | 1 195 092,45 | 406 076,83 | 64 | 3854 | 1 212 853,73 | 383 157,62 | 67 | 3892 | 1 213 088,93 | 387 903,67 | 69 | 3931 | 1 195 193,67 | 405 876,79 |
| 60 | 3777 | 1 209 709,89 | 384 854,15 | 62 | 3816 | 1 195 073,83 | 406 109,57 | 64 | 3855 | 1 212 898,08 | 383 127,26 | 67 | 3893 | 1 213 083,20 | 387 949,45 | 69 | 3920 | 1 195 199,66 | 405 849,61 |
| 60 | 3778 | 1 209 712,56 | 384 854,55 | 62 | 3817 | 1 195 078,75 | 406 166,50 | 64 | 3841 | 1 212 903,44 | 383 078,75 | 67 | 3894 | 1 213 082,77 | 387 968,50 | 70 | 3932 | 1 209 492,46 | 384 821,17 |
| 60 | 3779 | 1 209 716,37 | 384 852,49 | 62 | 3818 | 1 195 094,38 | 406 180,62 | 65 | 3856 | 1 211 038,42 | 381 240,68 | 67 | 3895 | 1 213 085,69 | 387 973,04 | 70 | 3933 | 1 209 482,98 | 384 807,79 |
| 60 | 3780 | 1 209 754,43 | 384 835,26 | 62 | 3819 | 1 195 148,33 | 406 169,87 | 65 | 3857 | 1 211 028,72 | 381 213,16 | 67 | 3896 | 1 213 124,26 | 388 004,16 | 70 | 3934 | 1 209 464,50 | 384 786,17 |
| 60 | 3781 | 1 209 784,80 | 384 830,13 | 62 | 3820 | 1 195 102,29 | 406 215,29 | 65 | 3858 | 1 211 005,91 | 381 196,64 | 67 | 3897 | 1 213 148,90 | 388 015,83 | 70 | 3935 | 1 209 481,94 | 384 761,39 |
| 60 | 3782 | 1 209 838,40 | 384 770,43 | 62 | 3821 | 1 195 106,62 | 406 261,67 | 65 | 3859 | 1 210 928,84 | 381 184,06 | 67 | 3898 | 1 213 161,86 | 388 012,26 | 70 | 3936 | 1 209 463,19 | 384 740,29 |
| 60 | 3783 | 1 209 845,70 | 384 765,09 | 62 | 3822 | 1 195 164,96 | 406 255,03 | 65 | 3860 | 1 210 841,29 | 381 173,05 | 67 | 3899 | 1 213 169,24 | 388 000,59 | 70 | 3937 | 1 209 447,74 | 384 731,92 |
| 60 | 3784 | 1 209 842,28 | 384 762,40 | 62 | 3813 | 1 195 183,83 | 406 092,24 | 65 | 3861 | 1 210 814,02 | 381 164,92 | 67 | 3900 | 1 213 165,10 | 387 975,06 | 70 | 3938 | 1 209 406,72 | 384 740,10 |
| 60 | 3785 | 1 209 840,70 | 384 756,90 | 63 | 3823 | 1 210 475,33 | 382 092,00 | 65 | 3862 | 1 210 799,34 | 381 169,38 | 67 | 3901 | 1 213 182,35 | 387 962,64 | 70 | 3939 | 1 209 361,37 | 384 704,84 |
| 60 | 3786 | 1 209 858,38 | 384 755,82 | 63 | 3824 | 1 210 464,84 | 382 082,56 | 65 | 3863 | 1 210 862,78 | 381 205,03 | 67 | 3902 | 1 213 194,77 | 387 929,52 | 70 | 3940 | 1 209 331,22 | 384 721,78 |
| 60 | 3787 | 1 209 891,04 | 384 732,78 | 63 | 3825 | 1 210 423,42 | 382 068,93 | 65 | 3864 | 1 210 946,67 | 381 240,42 | 67 | 3889 | 1 213 202,36 | 387 923,31 | 70 | 3941 | 1 209 328,05 | 384 724,44 |
| 60 | 3788 | 1 209 901,36 | 384 727,46 | 63 | 3826 | 1 210 368,37 | 382 034,33 | 65 | 3865 | 1 211 027,93 | 381 286,04 | 68 | 3903 | 1 194 574,35 | 405 312,20 | 70 | 3942 | 1 209 401,87 | 384 767,17 |
| 60 | 3789 | 1 209 902,65 | 384 722,53 | 63 | 3827 | 1 210 335,87 | 382 031,19 | 65 | 3856 | 1 211 038,42 | 381 240,68 | 68 | 3904 | 1 194 569,80 | 405 284,50 | 70 | 3932 | 1 209 492,46 | 384 821,17 |
| 60 | 3790 | 1 209 897,38 | 384 698,78 | 63 | 3828 | 1 210 324,86 | 382 028,04 | 66 | 3866 | 1 221 541,87 | 402 030,00 | 68 | 3905 | 1 194 497,00 | 405 238,08 | 71 | 3943 | 1 214 214,47 | 390 830,88 |
| 60 | 3773 | 1 209 909,23 | 384 653,21 | 63 | 3829 | 1 210 282,39 | 381 996,97 | 66 | 3867 | 1 221 540,28 | 402 014,08 | 68 | 3906 | 1 194 495,97 | 405 237,07 | 71 | 3944 | 1 214 186,39 | 390 773,49 |
| 61 | 3791 | 1 209 064,72 | 388 075,14 | 63 | 3830 | 1 210 272,17 | 381 994,61 | 66 | 3868 | 1 221 520,65 | 401 986,50 | 68 | 3907 | 1 194 492,90 | 405 235,09 | 71 | 3945 | 1 214 108,33 | 390 639,66 |
| 61 | 3792 | 1 209 062,68 | 388 059,73 | 63 | 3831 | 1 210 260,37 | 382 003,79 | 66 | 3869 | 1 221 498,89 | 401 989,15 | 68 | 3908 | 1 194 460,05 | 405 208,82 | 71 | 3946 | 1 214 121,02 | 390 682,44 |
| 61 | 3793 | 1 209 038,44 | 388 045,92 | 63 | 3832 | 1 210 346,62 | 382 068,01 | 66 | 3870 | 1 221 485,63 | 401 987,56 | 68 | 3909 | 1 194 409,64 | 405 158,19 | 71 | 3947 | 1 214 154,09 | 390 812,75 |
| 61 | 3794 | 1 209 010,13 | 388 037,99 | 63 | 3833 | 1 210 369,95 | 382 087,94 | 66 | 3871 | 1 221 458,04 | 401 992,86 | 68 | 3910 | 1 194 404,85 | 405 164,22 | 71 | 3948 | 1 214 161,87 | 390 836,09 |
| 61 | 3795 | 1 208 990,64 | 388 033,00 | 63 | 3834 | 1 210 375,19 | 382 115,20 | 66 | 3872 | 1 221 443,19 | 401 999,76 | 68 | 3911 | 1 194 405,18 | 405 163,81 | 71 | 3949 | 1 214 167,69 | 390 840,31 |
| 61 | 3796 | 1 208 980,68 | 388 053,62 | 63 | 3835 | 1 210 364,44 | 382 135,91 | 66 | 3873 | 1 221 431,52 | 402 012,49 | 68 | 3912 | 1 194 419,92 | 405 174,41 | 71 | 3950 | 1 214 208,21 | 390 832,20 |
| 61 | 3797 | 1 208 991,10 | 388 067,89 | 63 | 3836 | 1 210 344,78 | 382 151,24 | 66 | 3874 | 1 221 427,27 | 402 031,06 | 68 | 3913 | 1 194 446,92 | 405 207,38 | 71 | 3943 | 1 214 214,47 | 390 830,88 |
| 61 | 3798 | 1 208 996,99 | 388 081,14 | 63 | 3837 | 1 210 384,63 | 382 160,16 | 66 | 3875 | 1 221 428,86 | 402 052,28 | 68 | 3914 | 1 194 457,74 | 405 220,61 | 72 | 3951 | 1 215 844,19 | 382 931,92 |
| 61 | 3799 | 1 208 971,84 | 388 109,23 | 63 | 3838 | 1 210 383,58 | 382 192,66 | 66 | 3876 | 1 221 430,46 | 402 066,61 | 68 | 3915 | 1 194 492,63 | 405 272,41 | 72 | 3952 | 1 215 837,06 | 382 912,47 |
| 61 | 3800 | 1 208 944,88 | 388 133,02 | 63 | 3839 | 1 210 397,96 | 382 203,26 | 66 | 3877 | 1 221 428,33 | 402 080,93 | 68 | 3916 | 1 194 549,42 | 405 378,41 | 72 | 3953 | 1 215 830,90 | 382 907,61 |
| 61 | 3801 | 1 208 923,99 | 388 204,70 | 63 | 3840 | 1 210 430,24 | 382 143,90 | 66 | 3878 | 1 221 411,89 | 402 100,03 | 68 | 3917 | 1 194 549,30 | 405 378,55 | 72 | 3954 | 1 215 784,23 | 382 916,68 |

| Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | | Порядковый номер контура | Порядковый номер характерной (поворотной) точки | Координаты | |
|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|--------------|------------|--------------------------|---|------------|---|
| | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y | | | X | Y |
| 72 | 3955 | 1 215 741,44 | 382 915,39 | 75 | 3993 | 1 213 933,92 | 393 333,31 | 78 | 4031 | 1 223 185,36 | 400 399,16 | | | | |
| 72 | 3956 | 1 215 709,35 | 382 906,63 | 75 | 3994 | 1 213 926,65 | 393 329,62 | 78 | 4032 | 1 223 217,19 | 400 386,42 | | | | |
| 72 | 3957 | 1 215 702,54 | 382 948,13 | 75 | 3995 | 1 213 890,06 | 393 320,19 | 78 | 4033 | 1 223 256,45 | 400 390,67 | | | | |
| 72 | 3958 | 1 215 708,20 | 382 965,42 | 75 | 3996 | 1 213 867,72 | 393 315,37 | 78 | 4027 | 1 223 267,08 | 400 384,42 | | | | |
| 72 | 3959 | 1 215 716,16 | 382 972,44 | 75 | 3997 | 1 213 851,49 | 393 301,13 | 79 | 4034 | 1 212 580,88 | 392 837,90 | | | | |
| 72 | 3960 | 1 215 729,77 | 382 969,52 | 75 | 3998 | 1 213 816,41 | 393 308,41 | 79 | 4035 | 1 212 549,06 | 392 818,22 | | | | |
| 72 | 3961 | 1 215 764,13 | 382 976,98 | 75 | 3999 | 1 213 813,36 | 393 308,20 | 79 | 4036 | 1 212 549,00 | 392 818,21 | | | | |
| 72 | 3962 | 1 215 771,91 | 382 950,07 | 75 | 4000 | 1 213 850,96 | 393 320,83 | 79 | 4037 | 1 212 541,10 | 392 817,43 | | | | |
| 72 | 3951 | 1 215 844,19 | 382 931,92 | 75 | 4001 | 1 214 043,36 | 393 382,19 | 79 | 4038 | 1 212 529,94 | 392 815,68 | | | | |
| 73 | 3963 | 1 194 700,40 | 405 535,09 | 75 | 3983 | 1 214 086,28 | 393 390,17 | 79 | 4039 | 1 212 510,53 | 392 811,51 | | | | |
| 73 | 3964 | 1 194 691,62 | 405 532,30 | 76 | 4002 | 1 211 937,43 | 393 016,78 | 79 | 4040 | 1 212 473,19 | 392 821,52 | | | | |
| 73 | 3965 | 1 194 663,52 | 405 489,09 | 76 | 4003 | 1 211 916,65 | 393 021,46 | 79 | 4041 | 1 212 452,32 | 392 818,09 | | | | |
| 73 | 3966 | 1 194 623,35 | 405 454,41 | 76 | 4004 | 1 211 909,30 | 393 022,19 | 79 | 4042 | 1 212 421,41 | 392 829,72 | | | | |
| 73 | 3967 | 1 194 614,79 | 405 455,26 | 76 | 4005 | 1 211 899,42 | 393 022,68 | 79 | 4043 | 1 212 419,52 | 392 831,61 | | | | |
| 73 | 3968 | 1 194 596,50 | 405 472,77 | 76 | 4006 | 1 211 888,81 | 393 019,84 | 79 | 4044 | 1 212 418,50 | 392 831,93 | | | | |
| 73 | 3969 | 1 194 615,52 | 405 511,84 | 76 | 4007 | 1 211 883,13 | 393 024,20 | 79 | 4045 | 1 212 423,01 | 392 849,68 | | | | |
| 73 | 3970 | 1 194 628,53 | 405 538,73 | 76 | 4008 | 1 211 846,60 | 393 046,97 | 79 | 4046 | 1 212 507,19 | 392 830,39 | | | | |
| 73 | 3971 | 1 194 631,70 | 405 535,09 | 76 | 4009 | 1 211 843,70 | 393 048,71 | 79 | 4034 | 1 212 580,88 | 392 837,90 | | | | |
| 73 | 3972 | 1 194 678,57 | 405 569,97 | 76 | 4010 | 1 211 793,70 | 393 062,11 | | | | | | | | |
| 73 | 3973 | 1 194 691,19 | 405 568,05 | 76 | 4011 | 1 211 782,91 | 393 061,53 | | | | | | | | |
| 73 | 3974 | 1 194 698,47 | 405 555,85 | 76 | 4012 | 1 211 782,06 | 393 061,43 | | | | | | | | |
| 73 | 3963 | 1 194 700,40 | 405 535,09 | 76 | 4013 | 1 211 755,55 | 393 068,54 | | | | | | | | |
| 74 | 3975 | 1 213 327,24 | 383 210,00 | 76 | 4014 | 1 211 753,86 | 393 074,85 | | | | | | | | |
| 74 | 3976 | 1 213 318,02 | 383 148,69 | 76 | 4015 | 1 211 743,60 | 393 085,48 | | | | | | | | |
| 74 | 3977 | 1 213 309,69 | 383 144,82 | 76 | 4016 | 1 211 788,09 | 393 078,55 | | | | | | | | |
| 74 | 3978 | 1 213 242,72 | 383 172,80 | 76 | 4017 | 1 211 860,00 | 393 068,68 | | | | | | | | |
| 74 | 3979 | 1 213 277,54 | 383 198,10 | 76 | 4002 | 1 211 937,43 | 393 016,78 | | | | | | | | |
| 74 | 3980 | 1 213 276,95 | 383 225,48 | 77 | 4018 | 1 194 791,07 | 405 351,96 | | | | | | | | |
| 74 | 3981 | 1 213 293,91 | 383 227,86 | 77 | 4019 | 1 194 755,04 | 405 348,27 | | | | | | | | |
| 74 | 3982 | 1 213 317,13 | 383 223,69 | 77 | 4020 | 1 194 750,26 | 405 354,79 | | | | | | | | |
| 74 | 3975 | 1 213 327,24 | 383 210,00 | 77 | 4021 | 1 194 722,65 | 405 377,26 | | | | | | | | |
| 75 | 3983 | 1 214 086,28 | 393 390,17 | 77 | 4022 | 1 194 717,51 | 405 401,01 | | | | | | | | |
| 75 | 3984 | 1 214 084,78 | 393 388,67 | 77 | 4023 | 1 194 718,37 | 405 412,78 | | | | | | | | |
| 75 | 3985 | 1 214 081,53 | 393 376,54 | 77 | 4024 | 1 194 724,58 | 405 417,92 | | | | | | | | |
| 75 | 3986 | 1 214 045,79 | 393 366,31 | 77 | 4025 | 1 194 750,26 | 405 409,57 | | | | | | | | |
| 75 | 3987 | 1 214 023,31 | 393 356,77 | 77 | 4026 | 1 194 785,14 | 405 386,89 | | | | | | | | |
| 75 | 3988 | 1 214 008,93 | 393 346,57 | 77 | 4018 | 1 194 791,07 | 405 351,96 | | | | | | | | |
| 75 | 3989 | 1 213 989,57 | 393 345,83 | 78 | 4027 | 1 223 267,08 | 400 384,42 | | | | | | | | |
| 75 | 3990 | 1 213 983,00 | 393 344,14 | 78 | 4028 | 1 223 252,21 | 400 365,47 | | | | | | | | |
| 75 | 3991 | 1 213 979,94 | 393 344,16 | 78 | 4029 | 1 223 218,52 | 400 326,84 | | | | | | | | |
| 75 | 3992 | 1 213 979,21 | 393 344,16 | 78 | 4030 | 1 223 173,30 | 400 398,36 | | | | | | | | |