Приложение № 1

к постановлению главного управления архитектуры и градостроительства

Рязанской области

от 12 сентября 2024 г. № 479-п

«ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

***Граница населенного пункта c. Екшур***

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

**Раздел 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Сведения об объекте** | | |
| **№ п/п** | **Характеристики объекта** | **Описание характеристик** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1 | Местоположение объекта | Рязанская область, м.р-н Клепиковский, с.п. Екшурское, с Екшур |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 1 370 131 м² ± 410 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1. Система координат** МСК-62 зона 2 | | | | | |
| **2. Сведения о характерных точках границ объекта** | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | 498 115,09 | 2 168 853,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 200 | 498 120,55 | 2 168 843,98 | 2,50 |
| 199 | 498 114,31 | 2 168 836,10 | 2,50 |
| 198 | 498 130,89 | 2 168 822,07 | 2,50 |
| 197 | 498 127,26 | 2 168 817,22 | 2,50 |
| 196 | 498 122,84 | 2 168 812,48 | 2,50 |
| 195 | 498 159,77 | 2 168 810,74 | 2,50 |
| 194 | 498 238,42 | 2 168 809,04 | 2,50 |
| 193 | 498 301,87 | 2 168 778,57 | 2,50 |
| 192 | 498 338,79 | 2 168 778,74 | 2,50 |
| 191 | 498 332,24 | 2 168 763,99 | 2,50 |
| 190 | 498 344,21 | 2 168 758,24 | 2,50 |
| 189 | 498 360,88 | 2 168 743,66 | 2,50 |
| 188 | 498 378,59 | 2 168 725,96 | 2,50 |
| 187 | 498 281,02 | 2 168 569,88 | 2,50 |
| 186 | 498 154,66 | 2 168 547,04 | 2,50 |
| 185 | 498 154,09 | 2 168 541,80 | 2,50 |
| 184 | 498 156,42 | 2 168 539,46 | 2,50 |
| 183 | 498 248,26 | 2 168 440,01 | 2,50 |
| 182 | 498 299,41 | 2 168 384,10 | 2,50 |
| 181 | 498 338,71 | 2 168 343,93 | 2,50 |
| 180 | 498 390,22 | 2 168 293,72 | 2,50 |
| 179 | 498 457,81 | 2 168 230,48 | 2,50 |
| 178 | 498 523,87 | 2 168 157,42 | 2,50 |
| 177 | 498 585,36 | 2 168 084,17 | 2,50 |
| 176 | 498 675,19 | 2 167 971,46 | 2,50 |
| 175 | 498 706,58 | 2 167 880,72 | 2,50 |
| 174 | 498 698,69 | 2 167 864,59 | 2,50 |
| 173 | 498 648,30 | 2 167 968,30 | 2,50 |
| 172 | 498 567,55 | 2 168 069,61 | 2,50 |
| 171 | 498 506,53 | 2 168 142,31 | 2,50 |
| 170 | 498 441,40 | 2 168 214,35 | 2,50 |
| 169 | 498 374,33 | 2 168 277,09 | 2,50 |
| 168 | 498 322,46 | 2 168 327,66 | 2,50 |
| 167 | 498 282,70 | 2 168 368,29 | 2,50 |
| 166 | 498 231,32 | 2 168 424,45 | 2,50 |
| 165 | 498 139,73 | 2 168 523,48 | 2,50 |
| 164 | 498 090,44 | 2 168 469,26 | 2,50 |
| 163 | 498 260,59 | 2 168 201,26 | 2,50 |
| 162 | 498 239,81 | 2 168 210,29 | 2,50 |
| 161 | 498 230,78 | 2 168 223,83 | 2,50 |
| 160 | 498 227,16 | 2 168 230,15 | 2,50 |
| 159 | 498 218,13 | 2 168 232,86 | 2,50 |
| 158 | 498 208,19 | 2 168 239,18 | 2,50 |
| 157 | 498 189,22 | 2 168 266,27 | 2,50 |
| 156 | 498 193,74 | 2 168 278,91 | 2,50 |
| 155 | 498 190,13 | 2 168 294,26 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 154 | 498 172,06 | 2 168 319,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 153 | 498 149,71 | 2 168 342,04 | 2,50 |
| 152 | 498 121,69 | 2 168 351,98 | 2,50 |
| 151 | 498 068,39 | 2 168 370,04 | 2,50 |
| 150 | 498 034,19 | 2 168 426,86 | 2,50 |
| 149 | 497 971,86 | 2 168 515,34 | 2,50 |
| 148 | 497 943,85 | 2 168 558,68 | 2,50 |
| 147 | 497 925,79 | 2 168 583,06 | 2,50 |
| 146 | 497 910,77 | 2 168 582,85 | 2,50 |
| 145 | 497 891,80 | 2 168 573,83 | 2,50 |
| 144 | 497 880,97 | 2 168 591,86 | 2,50 |
| 143 | 497 897,24 | 2 168 602,71 | 2,50 |
| 142 | 497 830,39 | 2 168 683,07 | 2,50 |
| 141 | 497 847,53 | 2 168 694,82 | 2,50 |
| 140 | 497 801,48 | 2 168 758,01 | 2,50 |
| 139 | 497 786,13 | 2 168 764,33 | 2,50 |
| 138 | 497 758,10 | 2 168 794,14 | 2,50 |
| 137 | 497 769,82 | 2 168 802,96 | 2,50 |
| 136 | 497 780,64 | 2 168 792,14 | 2,50 |
| 135 | 497 820,70 | 2 168 824,83 | 2,50 |
| 134 | 497 824,90 | 2 168 828,25 | 2,50 |
| 133 | 497 691,44 | 2 168 940,99 | 2,50 |
| 132 | 497 662,51 | 2 168 928,35 | 2,50 |
| 131 | 497 620,96 | 2 168 976,20 | 2,50 |
| 130 | 497 628,19 | 2 168 990,65 | 2,50 |
| 129 | 497 620,96 | 2 168 995,16 | 2,50 |
| 128 | 497 616,44 | 2 168 987,94 | 2,50 |
| 127 | 497 596,58 | 2 168 987,04 | 2,50 |
| 126 | 497 574,89 | 2 169 004,19 | 2,50 |
| 125 | 497 573,17 | 2 169 019,50 | 2,50 |
| 124 | 497 574,08 | 2 169 035,75 | 2,50 |
| 123 | 497 564,21 | 2 169 042,91 | 2,50 |
| 122 | 497 562,40 | 2 169 067,29 | 2,50 |
| 121 | 497 464,84 | 2 169 094,38 | 2,50 |
| 120 | 497 448,58 | 2 169 051,04 | 2,50 |
| 119 | 497 393,48 | 2 169 070,00 | 2,50 |
| 118 | 497 401,77 | 2 169 092,52 | 2,50 |
| 117 | 497 416,22 | 2 169 090,71 | 2,50 |
| 116 | 497 427,96 | 2 169 102,45 | 2,50 |
| 115 | 497 428,87 | 2 169 119,61 | 2,50 |
| 114 | 497 404,48 | 2 169 126,83 | 2,50 |
| 113 | 497 408,09 | 2 169 158,43 | 2,50 |
| 112 | 497 371,36 | 2 169 169,45 | 2,50 |
| 111 | 497 374,30 | 2 169 216,10 | 2,50 |
| 110 | 497 374,48 | 2 169 219,05 | 2,50 |
| 109 | 497 356,89 | 2 169 212,20 | 2,50 |
| 108 | 497 296,55 | 2 169 197,96 | 2,50 |
| 107 | 497 212,84 | 2 169 183,96 | 2,50 |
| 106 | 496 968,57 | 2 169 217,93 | 2,50 |
| 105 | 496 774,13 | 2 169 208,92 | 2,50 |
| 104 | 496 759,09 | 2 169 171,53 | 2,50 |
| 103 | 496 746,19 | 2 169 128,18 | 2,50 |
| 102 | 496 710,84 | 2 169 135,66 | 2,50 |
| 101 | 496 630,22 | 2 169 134,29 | 2,50 |
| 100 | 496 546,60 | 2 169 126,81 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 99 | 496 483,38 | 2 169 117,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 98 | 496 469,11 | 2 169 117,30 | 2,50 |
| 97 | 496 466,39 | 2 169 124,09 | 2,50 |
| 96 | 496 472,51 | 2 169 138,36 | 2,50 |
| 95 | 496 473,19 | 2 169 144,48 | 2,50 |
| 94 | 496 658,90 | 2 169 210,51 | 2,50 |
| 93 | 496 681,81 | 2 169 307,19 | 2,50 |
| 92 | 496 709,71 | 2 169 424,90 | 2,50 |
| 91 | 496 621,57 | 2 169 445,79 | 2,50 |
| 90 | 496 167,20 | 2 169 569,75 | 2,50 |
| 89 | 496 168,68 | 2 169 578,49 | 2,50 |
| 88 | 496 170,31 | 2 169 577,83 | 2,50 |
| 87 | 496 624,99 | 2 169 463,75 | 2,50 |
| 86 | 496 807,43 | 2 169 418,27 | 2,50 |
| 85 | 496 814,56 | 2 169 480,32 | 2,50 |
| 84 | 496 699,84 | 2 169 507,73 | 2,50 |
| 83 | 496 677,50 | 2 169 746,31 | 2,50 |
| 82 | 496 495,13 | 2 169 925,68 | 2,50 |
| 81 | 496 651,02 | 2 170 103,50 | 2,50 |
| 80 | 496 867,27 | 2 169 940,05 | 2,50 |
| 79 | 496 925,28 | 2 169 896,20 | 2,50 |
| 78 | 496 930,21 | 2 170 073,05 | 2,50 |
| 77 | 497 193,16 | 2 170 064,93 | 2,50 |
| 76 | 497 444,69 | 2 170 228,13 | 2,50 |
| 75 | 497 519,94 | 2 170 234,15 | 2,50 |
| 74 | 497 538,82 | 2 170 235,67 | 2,50 |
| 73 | 497 538,84 | 2 170 239,07 | 2,50 |
| 72 | 497 679,71 | 2 170 247,98 | 2,50 |
| 71 | 497 680,16 | 2 170 246,99 | 2,50 |
| 70 | 497 713,35 | 2 170 249,65 | 2,50 |
| 69 | 497 719,96 | 2 170 215,35 | 2,50 |
| 68 | 497 767,62 | 2 170 091,26 | 2,50 |
| 67 | 497 825,37 | 2 169 961,12 | 2,50 |
| 66 | 497 883,11 | 2 169 830,98 | 2,50 |
| 65 | 497 883,18 | 2 169 794,93 | 2,50 |
| 64 | 497 874,89 | 2 169 795,13 | 2,50 |
| 63 | 497 830,66 | 2 169 800,35 | 2,50 |
| 62 | 497 829,92 | 2 169 723,01 | 2,50 |
| 61 | 497 821,81 | 2 169 700,83 | 2,50 |
| 60 | 497 758,86 | 2 169 522,14 | 2,50 |
| 59 | 497 746,68 | 2 169 486,61 | 2,50 |
| 58 | 497 743,46 | 2 169 443,48 | 2,50 |
| 57 | 497 743,81 | 2 169 443,42 | 2,50 |
| 56 | 497 743,22 | 2 169 440,28 | 2,50 |
| 55 | 497 739,63 | 2 169 392,21 | 2,50 |
| 54 | 497 736,81 | 2 169 392,75 | 2,50 |
| 53 | 497 717,94 | 2 169 395,31 | 2,50 |
| 52 | 497 711,80 | 2 169 369,23 | 2,50 |
| 51 | 497 710,69 | 2 169 366,08 | 2,50 |
| 50 | 497 708,91 | 2 169 364,06 | 2,50 |
| 49 | 497 705,54 | 2 169 349,63 | 2,50 |
| 48 | 497 706,40 | 2 169 349,29 | 2,50 |
| 47 | 497 705,59 | 2 169 340,87 | 2,50 |
| 46 | 497 704,60 | 2 169 340,97 | 2,50 |
| 45 | 497 702,10 | 2 169 325,95 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 44 | 497 725,07 | 2 169 323,62 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 43 | 497 734,49 | 2 169 323,39 | 2,50 |
| 42 | 497 734,09 | 2 169 317,98 | 2,50 |
| 41 | 497 699,95 | 2 169 317,68 | 2,50 |
| 40 | 497 733,77 | 2 169 313,72 | 2,50 |
| 39 | 497 733,10 | 2 169 311,17 | 2,50 |
| 38 | 497 729,10 | 2 169 297,83 | 2,50 |
| 37 | 497 720,64 | 2 169 264,83 | 2,50 |
| 36 | 497 715,30 | 2 169 243,30 | 2,50 |
| 35 | 497 717,51 | 2 169 242,67 | 2,50 |
| 34 | 497 745,19 | 2 169 238,02 | 2,50 |
| 33 | 497 771,63 | 2 169 232,86 | 2,50 |
| 32 | 497 848,69 | 2 169 160,75 | 2,50 |
| 31 | 497 843,97 | 2 169 136,39 | 2,50 |
| 30 | 497 857,75 | 2 169 133,72 | 2,50 |
| 29 | 497 867,37 | 2 169 131,63 | 2,50 |
| 28 | 497 886,82 | 2 169 127,60 | 2,50 |
| 27 | 497 885,07 | 2 169 112,11 | 2,50 |
| 26 | 497 892,33 | 2 169 071,39 | 2,50 |
| 25 | 497 933,26 | 2 169 038,78 | 2,50 |
| 24 | 497 913,95 | 2 169 012,95 | 2,50 |
| 23 | 497 969,00 | 2 168 935,00 | 2,50 |
| 22 | 497 978,49 | 2 168 928,22 | 2,50 |
| 21 | 497 993,40 | 2 168 917,69 | 2,50 |
| 20 | 498 001,83 | 2 168 911,74 | 2,50 |
| 19 | 498 005,70 | 2 168 909,05 | 2,50 |
| 18 | 498 018,03 | 2 168 900,12 | 2,50 |
| 17 | 498 033,54 | 2 168 889,42 | 2,50 |
| 16 | 498 035,02 | 2 168 891,56 | 2,50 |
| 15 | 498 035,19 | 2 168 891,94 | 2,50 |
| 14 | 498 068,92 | 2 168 875,84 | 2,50 |
| 13 | 498 094,96 | 2 168 861,78 | 2,50 |
| 12 | 498 096,11 | 2 168 861,73 | 2,50 |
| 11 | 498 089,81 | 2 168 866,31 | 2,50 |
| 10 | 498 084,48 | 2 168 873,98 | 2,50 |
| 9 | 498 088,60 | 2 168 885,46 | 2,50 |
| 8 | 498 100,47 | 2 168 918,04 | 2,50 |
| 7 | 498 103,48 | 2 168 916,73 | 2,50 |
| 6 | 498 122,23 | 2 168 906,92 | 2,50 |
| 5 | 498 122,92 | 2 168 906,56 | 2,50 |
| 4 | 498 137,20 | 2 168 898,60 | 2,50 |
| 3 | 498 142,36 | 2 168 895,72 | 2,50 |
| 2 | 498 130,05 | 2 168 876,51 | 2,50 |
| 1 | 498 115,09 | 2 168 853,07 | 2,50 |
| Внутренний контур 1 из 45 | | | | | |
| 201 | 498 086,12 | 2 168 779,19 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 202 | 498 080,53 | 2 168 785,03 | 2,50 |
| 203 | 498 080,47 | 2 168 778,98 | 2,50 |
| 201 | 498 086,12 | 2 168 779,19 | 2,50 |
| Внутренний контур 2 из 45 | | | | | |
| 204 | 496 961,69 | 2 169 822,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 205 | 496 962,49 | 2 169 830,18 | 2,50 |
| 206 | 496 958,23 | 2 169 825,92 | 2,50 |
| 204 | 496 961,69 | 2 169 822,69 | 2,50 |
| Внутренний контур 3 из 45 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 207 | 496 909,28 | 2 169 408,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 208 | 496 914,19 | 2 169 414,07 | 2,50 |
| 209 | 496 909,14 | 2 169 413,74 | 2,50 |
| 207 | 496 909,28 | 2 169 408,35 | 2,50 |
| Внутренний контур 4 из 45 | | | | | |
| 210 | 498 004,02 | 2 168 509,13 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 211 | 498 006,06 | 2 168 511,37 | 2,50 |
| 212 | 498 001,91 | 2 168 511,03 | 2,50 |
| 210 | 498 004,02 | 2 168 509,13 | 2,50 |
| Внутренний контур 5 из 45 | | | | | |
| 213 | 496 956,66 | 2 169 258,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 214 | 496 956,90 | 2 169 258,70 | 2,50 |
| 215 | 496 955,44 | 2 169 264,57 | 2,50 |
| 216 | 496 955,20 | 2 169 264,51 | 2,50 |
| 213 | 496 956,66 | 2 169 258,64 | 2,50 |
| Внутренний контур 6 из 45 | | | | | |
| 217 | 498 109,57 | 2 168 508,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 218 | 498 110,10 | 2 168 513,41 | 2,50 |
| 219 | 498 109,85 | 2 168 513,44 | 2,50 |
| 220 | 498 109,32 | 2 168 508,29 | 2,50 |
| 217 | 498 109,57 | 2 168 508,26 | 2,50 |
| Внутренний контур 7 из 45 | | | | | |
| 221 | 497 025,82 | 2 169 256,94 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 222 | 497 026,01 | 2 169 261,98 | 2,50 |
| 223 | 497 025,76 | 2 169 261,99 | 2,50 |
| 224 | 497 025,57 | 2 169 256,95 | 2,50 |
| 221 | 497 025,82 | 2 169 256,94 | 2,50 |
| Внутренний контур 8 из 45 | | | | | |
| 225 | 498 096,15 | 2 168 519,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 226 | 498 091,74 | 2 168 522,12 | 2,50 |
| 227 | 498 091,62 | 2 168 521,90 | 2,50 |
| 228 | 498 096,03 | 2 168 519,55 | 2,50 |
| 225 | 498 096,15 | 2 168 519,77 | 2,50 |
| Внутренний контур 9 из 45 | | | | | |
| 229 | 496 956,00 | 2 169 832,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 230 | 496 954,14 | 2 169 836,54 | 2,50 |
| 231 | 496 953,91 | 2 169 836,45 | 2,50 |
| 232 | 496 955,77 | 2 169 831,91 | 2,50 |
| 229 | 496 956,00 | 2 169 832,00 | 2,50 |
| Внутренний контур 10 из 45 | | | | | |
| 233 | 496 941,42 | 2 169 680,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 234 | 496 941,67 | 2 169 680,37 | 2,50 |
| 235 | 496 942,35 | 2 169 685,05 | 2,50 |
| 236 | 496 942,10 | 2 169 685,08 | 2,50 |
| 233 | 496 941,42 | 2 169 680,40 | 2,50 |
| Внутренний контур 11 из 45 | | | | | |
| 237 | 497 783,18 | 2 169 968,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 238 | 497 778,40 | 2 169 967,47 | 2,50 |
| 239 | 497 778,44 | 2 169 967,23 | 2,50 |
| 240 | 497 783,22 | 2 169 968,07 | 2,50 |
| 237 | 497 783,18 | 2 169 968,31 | 2,50 |
| Внутренний контур 12 из 45 | | | | | |
| 241 | 497 881,12 | 2 168 752,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 242 | 497 881,31 | 2 168 752,69 | 2,50 |
| 243 | 497 884,22 | 2 168 756,12 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 244 | 497 884,03 | 2 168 756,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 241 | 497 881,12 | 2 168 752,85 | 2,50 |
| Внутренний контур 13 из 45 | | | | | |
| 245 | 498 289,91 | 2 168 780,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 246 | 498 289,72 | 2 168 784,31 | 2,50 |
| 247 | 498 289,47 | 2 168 784,29 | 2,50 |
| 248 | 498 289,66 | 2 168 780,34 | 2,50 |
| 245 | 498 289,91 | 2 168 780,35 | 2,50 |
| Внутренний контур 14 из 45 | | | | | |
| 249 | 496 820,04 | 2 169 211,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 250 | 496 819,79 | 2 169 215,36 | 2,50 |
| 251 | 496 819,54 | 2 169 215,35 | 2,50 |
| 252 | 496 819,79 | 2 169 211,41 | 2,50 |
| 249 | 496 820,04 | 2 169 211,42 | 2,50 |
| Внутренний контур 15 из 45 | | | | | |
| 253 | 498 136,42 | 2 168 527,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 254 | 498 136,67 | 2 168 527,54 | 2,50 |
| 255 | 498 135,96 | 2 168 531,16 | 2,50 |
| 256 | 498 135,71 | 2 168 531,11 | 2,50 |
| 253 | 498 136,42 | 2 168 527,49 | 2,50 |
| Внутренний контур 16 из 45 | | | | | |
| 257 | 496 934,77 | 2 169 434,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 258 | 496 935,28 | 2 169 434,96 | 2,50 |
| 259 | 496 934,75 | 2 169 435,55 | 2,50 |
| 260 | 496 934,24 | 2 169 435,09 | 2,50 |
| 257 | 496 934,77 | 2 169 434,50 | 2,50 |
| Внутренний контур 17 из 45 | | | | | |
| 261 | 497 890,33 | 2 168 762,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 262 | 497 889,75 | 2 168 763,03 | 2,50 |
| 263 | 497 889,34 | 2 168 762,59 | 2,50 |
| 264 | 497 889,92 | 2 168 762,05 | 2,50 |
| 261 | 497 890,33 | 2 168 762,49 | 2,50 |
| Внутренний контур 18 из 45 | | | | | |
| 265 | 497 091,08 | 2 169 237,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 266 | 497 091,19 | 2 169 238,00 | 2,50 |
| 267 | 497 090,90 | 2 169 238,11 | 2,50 |
| 268 | 497 090,79 | 2 169 237,82 | 2,50 |
| 265 | 497 091,08 | 2 169 237,71 | 2,50 |
| Внутренний контур 19 из 45 | | | | | |
| 269 | 496 935,95 | 2 169 629,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 270 | 496 935,98 | 2 169 630,02 | 2,50 |
| 271 | 496 935,67 | 2 169 630,06 | 2,50 |
| 272 | 496 935,64 | 2 169 629,75 | 2,50 |
| 269 | 496 935,95 | 2 169 629,72 | 2,50 |
| Внутренний контур 20 из 45 | | | | | |
| 273 | 497 908,39 | 2 168 592,31 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 274 | 497 908,60 | 2 168 592,54 | 2,50 |
| 275 | 497 908,37 | 2 168 592,75 | 2,50 |
| 276 | 497 908,17 | 2 168 592,52 | 2,50 |
| 273 | 497 908,39 | 2 168 592,31 | 2,50 |
| Внутренний контур 21 из 45 | | | | | |
| 277 | 498 182,51 | 2 168 569,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 278 | 498 182,30 | 2 168 569,25 | 2,50 |
| 279 | 498 182,08 | 2 168 569,04 | 2,50 |
| 280 | 498 182,28 | 2 168 568,81 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 277 | 498 182,51 | 2 168 569,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| Внутренний контур 22 из 45 | | | | | |
| 281 | 496 949,79 | 2 169 748,99 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 282 | 496 949,83 | 2 169 749,29 | 2,50 |
| 283 | 496 949,53 | 2 169 749,33 | 2,50 |
| 284 | 496 949,49 | 2 169 749,02 | 2,50 |
| 281 | 496 949,79 | 2 169 748,99 | 2,50 |
| Внутренний контур 23 из 45 | | | | | |
| 285 | 496 942,36 | 2 169 307,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 286 | 496 942,28 | 2 169 307,67 | 2,50 |
| 287 | 496 941,99 | 2 169 307,58 | 2,50 |
| 288 | 496 942,07 | 2 169 307,29 | 2,50 |
| 285 | 496 942,36 | 2 169 307,37 | 2,50 |
| Внутренний контур 24 из 45 | | | | | |
| 289 | 497 169,83 | 2 169 207,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 290 | 497 169,94 | 2 169 208,13 | 2,50 |
| 291 | 497 169,65 | 2 169 208,23 | 2,50 |
| 292 | 497 169,54 | 2 169 207,95 | 2,50 |
| 289 | 497 169,83 | 2 169 207,85 | 2,50 |
| Внутренний контур 25 из 45 | | | | | |
| 293 | 496 680,27 | 2 169 205,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 294 | 496 680,23 | 2 169 205,75 | 2,50 |
| 295 | 496 679,93 | 2 169 205,71 | 2,50 |
| 296 | 496 679,98 | 2 169 205,40 | 2,50 |
| 293 | 496 680,27 | 2 169 205,46 | 2,50 |
| Внутренний контур 26 из 45 | | | | | |
| 297 | 498 073,82 | 2 168 519,17 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 298 | 498 073,78 | 2 168 519,47 | 2,50 |
| 299 | 498 073,48 | 2 168 519,42 | 2,50 |
| 300 | 498 073,53 | 2 168 519,12 | 2,50 |
| 297 | 498 073,82 | 2 168 519,17 | 2,50 |
| Внутренний контур 27 из 45 | | | | | |
| 301 | 496 758,06 | 2 169 218,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 302 | 496 758,02 | 2 169 218,37 | 2,50 |
| 303 | 496 757,72 | 2 169 218,33 | 2,50 |
| 304 | 496 757,77 | 2 169 218,02 | 2,50 |
| 301 | 496 758,06 | 2 169 218,08 | 2,50 |
| Внутренний контур 28 из 45 | | | | | |
| 305 | 496 890,22 | 2 169 239,67 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 306 | 496 890,18 | 2 169 239,97 | 2,50 |
| 307 | 496 889,88 | 2 169 239,92 | 2,50 |
| 308 | 496 889,93 | 2 169 239,62 | 2,50 |
| 305 | 496 890,22 | 2 169 239,67 | 2,50 |
| Внутренний контур 29 из 45 | | | | | |
| 309 | 496 931,39 | 2 169 343,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 310 | 496 931,31 | 2 169 343,29 | 2,50 |
| 311 | 496 931,02 | 2 169 343,21 | 2,50 |
| 312 | 496 931,10 | 2 169 342,92 | 2,50 |
| 309 | 496 931,39 | 2 169 343,00 | 2,50 |
| Внутренний контур 30 из 45 | | | | | |
| 313 | 496 921,72 | 2 169 374,04 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 314 | 496 921,64 | 2 169 374,33 | 2,50 |
| 315 | 496 921,35 | 2 169 374,25 | 2,50 |
| 316 | 496 921,43 | 2 169 373,96 | 2,50 |
| 313 | 496 921,72 | 2 169 374,04 | 2,50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Внутренний контур 31 из 45 | | | | | |
| 317 | 497 848,23 | 2 168 715,60 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 318 | 497 848,44 | 2 168 715,82 | 2,50 |
| 319 | 497 848,21 | 2 168 716,02 | 2,50 |
| 320 | 497 848,01 | 2 168 715,80 | 2,50 |
| 317 | 497 848,23 | 2 168 715,60 | 2,50 |
| Внутренний контур 32 из 45 | | | | | |
| 321 | 497 604,70 | 2 168 988,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 322 | 497 604,91 | 2 168 988,76 | 2,50 |
| 323 | 497 604,68 | 2 168 988,96 | 2,50 |
| 324 | 497 604,48 | 2 168 988,74 | 2,50 |
| 321 | 497 604,70 | 2 168 988,54 | 2,50 |
| Внутренний контур 33 из 45 | | | | | |
| 325 | 498 138,40 | 2 168 779,86 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 326 | 498 138,40 | 2 168 780,16 | 2,50 |
| 327 | 498 138,10 | 2 168 780,16 | 2,50 |
| 328 | 498 138,10 | 2 168 779,86 | 2,50 |
| 325 | 498 138,40 | 2 168 779,86 | 2,50 |
| Внутренний контур 34 из 45 | | | | | |
| 329 | 496 819,85 | 2 169 228,30 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 330 | 496 819,85 | 2 169 228,60 | 2,50 |
| 331 | 496 819,55 | 2 169 228,60 | 2,50 |
| 332 | 496 819,55 | 2 169 228,30 | 2,50 |
| 329 | 496 819,85 | 2 169 228,30 | 2,50 |
| Внутренний контур 35 из 45 | | | | | |
| 333 | 498 316,04 | 2 168 716,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 334 | 498 316,20 | 2 168 717,12 | 2,50 |
| 335 | 498 315,95 | 2 168 717,29 | 2,50 |
| 336 | 498 315,79 | 2 168 717,04 | 2,50 |
| 333 | 498 316,04 | 2 168 716,87 | 2,50 |
| Внутренний контур 36 из 45 | | | | | |
| 337 | 496 961,63 | 2 169 251,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 338 | 496 961,59 | 2 169 251,36 | 2,50 |
| 339 | 496 961,29 | 2 169 251,31 | 2,50 |
| 340 | 496 961,34 | 2 169 251,02 | 2,50 |
| 337 | 496 961,63 | 2 169 251,06 | 2,50 |
| Внутренний контур 37 из 45 | | | | | |
| 341 | 496 618,16 | 2 169 195,35 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 342 | 496 618,12 | 2 169 195,65 | 2,50 |
| 343 | 496 617,82 | 2 169 195,60 | 2,50 |
| 344 | 496 617,87 | 2 169 195,31 | 2,50 |
| 341 | 496 618,16 | 2 169 195,35 | 2,50 |
| Внутренний контур 38 из 45 | | | | | |
| 345 | 497 957,42 | 2 168 549,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 346 | 497 957,62 | 2 168 550,06 | 2,50 |
| 347 | 497 957,40 | 2 168 550,26 | 2,50 |
| 348 | 497 957,20 | 2 168 550,04 | 2,50 |
| 345 | 497 957,42 | 2 168 549,84 | 2,50 |
| Внутренний контур 39 из 45 | | | | | |
| 349 | 498 061,04 | 2 168 874,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 350 | 498 060,86 | 2 168 874,45 | 2,50 |
| 351 | 498 060,63 | 2 168 874,27 | 2,50 |
| 352 | 498 060,81 | 2 168 874,04 | 2,50 |
| 349 | 498 061,04 | 2 168 874,22 | 2,50 |
| Внутренний контур 40 из 45 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 353 | 496 927,53 | 2 169 428,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 354 | 496 927,35 | 2 169 429,12 | 2,50 |
| 355 | 496 927,12 | 2 169 428,94 | 2,50 |
| 356 | 496 927,30 | 2 169 428,71 | 2,50 |
| 353 | 496 927,53 | 2 169 428,90 | 2,50 |
| Внутренний контур 41 из 45 | | | | | |
| 357 | 496 946,16 | 2 169 718,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 358 | 496 946,19 | 2 169 718,84 | 2,50 |
| 359 | 496 945,90 | 2 169 718,87 | 2,50 |
| 360 | 496 945,87 | 2 169 718,58 | 2,50 |
| 357 | 496 946,16 | 2 169 718,55 | 2,50 |
| Внутренний контур 42 из 45 | | | | | |
| 361 | 496 918,88 | 2 169 483,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 362 | 496 918,91 | 2 169 483,69 | 2,50 |
| 363 | 496 918,62 | 2 169 483,72 | 2,50 |
| 364 | 496 918,59 | 2 169 483,43 | 2,50 |
| 361 | 496 918,88 | 2 169 483,40 | 2,50 |
| Внутренний контур 43 из 45 | | | | | |
| 365 | 496 954,88 | 2 169 794,15 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 366 | 496 954,91 | 2 169 794,44 | 2,50 |
| 367 | 496 954,62 | 2 169 794,47 | 2,50 |
| 368 | 496 954,59 | 2 169 794,18 | 2,50 |
| 365 | 496 954,88 | 2 169 794,15 | 2,50 |
| Внутренний контур 44 из 45 | | | | | |
| 369 | 496 927,62 | 2 169 558,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 370 | 496 927,65 | 2 169 558,56 | 2,50 |
| 371 | 496 927,36 | 2 169 558,59 | 2,50 |
| 372 | 496 927,33 | 2 169 558,30 | 2,50 |
| 369 | 496 927,62 | 2 169 558,27 | 2,50 |
| Внутренний контур 45 из 45 | | | | | |
| 373 | 496 928,50 | 2 169 912,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| 374 | 496 928,41 | 2 169 913,17 | 2,50 |
| 375 | 496 928,13 | 2 169 913,08 | 2,50 |
| 376 | 496 928,22 | 2 169 912,81 | 2,50 |
| 373 | 496 928,50 | 2 169 912,90 | 2,50 |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| — | — | — | — | — | — |

»