



ГУБЕРНАТОР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 января 2026 г. № 12

О создании охранной зоны природного парка "Цимлянские пески"

В соответствии с пунктами 10, 11 статьи 2 Федерального закона от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 "Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон", со статьей 3 Закона Волгоградской области от 07 декабря 2001 г. № 641-ОД "Об особо охраняемых природных территориях Волгоградской области" постановляю:

1. Создать охранную зону природного парка "Цимлянские пески".
2. Утвердить границы охранной зоны природного парка "Цимлянские пески" согласно прилагаемому графическому описанию их местоположения.
3. Утвердить прилагаемое Положение об охранной зоне природного парка "Цимлянские пески".
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор
Волгоградской области



А.И.Бочаров



СВЕРЖДЕНО

постановлением

Губернатора

Волгоградской области

от 13 января 2026 г. № 12

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ охранной зоны
природного парка "Цимлянские пески"

1. Сведения об охранной зоне природного парка "Цимлянские пески" (далее именуется – объект)

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик объекта |
|-------|------------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | Местоположение объекта | Волгоградская область, Чернышковский муниципальный район |
| 2. | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 29005783 кв.метра участок 1 – 4490262 кв.метра участок 2 – 38425 кв.метров участок 3 – 120963 кв.метра участок 4 – 133155 кв.метров участок 5 – 24222978 кв.метров |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

2. Сведения о местоположении границ объекта

2.1. Система координат МСК-34 зона 1.

2.2. Сведения о характерных точках границ объекта:

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|---------------------|---|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

Участок 1

| | | | | | |
|----|-----------|------------|------------------|-----|---|
| н1 | 416421,97 | 1259801,61 | картометрический | 2,5 | - |
| н2 | 419458,17 | 1262627,83 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н3 | 420526,00 | 1264408,93 | картометрический | 2,5 | - |
| н4 | 420997,91 | 1264973,77 | картометрический | 2,5 | - |
| н5 | 421552,43 | 1265944,51 | картометрический | 2,5 | - |
| н6 | 421820,97 | 1266446,88 | картометрический | 2,5 | - |
| н7 | 421940,87 | 1266662,32 | картометрический | 2,5 | - |
| н8 | 423623,71 | 1269406,03 | картометрический | 2,5 | - |
| н9 | 423929,53 | 1270048,75 | картометрический | 2,5 | - |
| н10 | 423663,92 | 1270148,66 | картометрический | 2,5 | - |
| н11 | 423189,03 | 1270464,76 | картометрический | 2,5 | - |
| н12 | 422846,24 | 1270748,58 | картометрический | 2,5 | - |
| н13 | 422605,86 | 1271330,42 | картометрический | 2,5 | - |
| 1 | 422517,26 | 1271261,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 2 | 422436,75 | 1271219,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 3 | 422517,56 | 1270850,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 4 | 422620,90 | 1270519,42 | аналитический | 2,5 | - |
| 5 | 422601,01 | 1270490,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 6 | 422680,01 | 1270290,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 7 | 423574,44 | 1269988,52 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратиче- ская погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 8 | 423476,44 | 1269801,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 9 | 423375,84 | 1269641,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 10 | 423232,74 | 1269409,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 11 | 423220,05 | 1269388,63 | аналитический | 2,5 | - |
| 12 | 423180,77 | 1269324,11 | аналитический | 2,5 | - |
| 13 | 423129,43 | 1269238,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 14 | 423078,09 | 1269152,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 15 | 422975,84 | 1268988,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 16 | 422895,04 | 1268860,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 17 | 422706,44 | 1268547,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 18 | 422503,74 | 1268221,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 19 | 422365,84 | 1267998,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 20 | 422079,84 | 1267519,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 21 | 421987,34 | 1267359,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 22 | 421627,94 | 1266757,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 23 | 421319,04 | 1266244,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 24 | 420877,54 | 1265504,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 25 | 420158,74 | 1264304,18 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 26 | 419925,44 | 1263911,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 27 | 419780,34 | 1263672,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 28 | 419742,64 | 1263591,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 29 | 419669,89 | 1263456,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 30 | 419484,04 | 1263156,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 31 | 419404,24 | 1263014,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 32 | 419366,34 | 1262968,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 33 | 419248,04 | 1262808,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 34 | 419196,32 | 1262744,21 | аналитический | 2,5 | - |
| 35 | 418673,72 | 1262278,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 36 | 418067,69 | 1261740,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 37 | 417689,08 | 1261414,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 38 | 417484,51 | 1261217,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 39 | 416887,02 | 1260685,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 40 | 416514,28 | 1260352,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 41 | 416439,67 | 1260285,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 42 | 416365,06 | 1260218,92 | аналитический | 2,5 | - |
| 43 | 416290,46 | 1260152,33 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратиче- ская погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 44 | 416215,87 | 1260085,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 45 | 416203,23 | 1260074,45 | аналитический | 2,5 | - |
| н1 | 416421,97 | 1259801,61 | картометрический | 2,5 | - |
| Участок 2 | | | | | |
| 47 | 422443,72 | 1271514,32 | аналитический | 2,5 | - |
| н14 | 422506,53 | 1271726,07 | картометрический | 2,5 | - |
| н15 | 422317,02 | 1271819,29 | картометрический | 2,5 | - |
| н16 | 422261,55 | 1271947,41 | картометрический | 2,5 | - |
| 46 | 422185,75 | 1271961,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 47 | 422443,72 | 1271514,32 | аналитический | 2,5 | - |
| Участок 3 | | | | | |
| н17 | 422120,80 | 1272080,06 | картометрический | 2,5 | - |
| н18 | 422083,74 | 1272362,36 | картометрический | 2,5 | - |
| н19 | 421857,22 | 1272773,32 | картометрический | 2,5 | - |
| н20 | 421870,01 | 1272958,09 | картометрический | 2,5 | - |
| н21 | 421828,40 | 1273093,82 | картометрический | 2,5 | - |
| н22 | 421756,52 | 1273104,31 | картометрический | 2,5 | - |
| н23 | 421674,33 | 1273045,73 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 48 | 421575,13 | 1273096,88 | аналитический | 2,5 | - |
| н17 | 422120,80 | 1272080,06 | картометрический | 2,5 | - |
| Участок 4 | | | | | |
| н24 | 423258,70 | 1275220,75 | картометрический | 2,5 | - |
| н25 | 423239,27 | 1276005,96 | картометрический | 2,5 | - |
| н26 | 422987,76 | 1276258,55 | картометрический | 2,5 | - |
| 49 | 422956,81 | 1276261,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 50 | 422961,90 | 1276236,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 51 | 422998,90 | 1276153,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 52 | 423044,30 | 1276090,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 53 | 423075,70 | 1276031,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 54 | 423085,70 | 1275983,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 55 | 423078,00 | 1275849,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 56 | 423068,87 | 1275773,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 57 | 423065,80 | 1275747,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 58 | 423070,40 | 1275688,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 59 | 423082,00 | 1275613,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 60 | 423102,00 | 1275560,40 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 61 | 423137,40 | 1275508,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 62 | 423161,70 | 1275443,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 63 | 423174,80 | 1275362,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 64 | 423162,40 | 1275312,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 65 | 423141,23 | 1275220,73 | аналитический | 2,5 | - |
| н24 | 423258,70 | 1275220,75 | картометрический | 2,5 | - |
| Участок 5 | | | | | |
| н27 | 423307,73 | 1280097,26 | картометрический | 2,5 | - |
| н28 | 423371,09 | 1280079,16 | картометрический | 2,5 | - |
| н29 | 423464,06 | 1280120,29 | картометрический | 2,5 | - |
| н30 | 423555,39 | 1280210,80 | картометрический | 2,5 | - |
| н31 | 424015,54 | 1280966,31 | картометрический | 2,5 | - |
| н32 | 424124,66 | 1281420,96 | картометрический | 2,5 | - |
| н33 | 424509,56 | 1282196,52 | картометрический | 2,5 | - |
| н34 | 425001,31 | 1282957,90 | картометрический | 2,5 | - |
| н35 | 424624,67 | 1283934,66 | картометрический | 2,5 | - |
| н36 | 424503,35 | 1283950,58 | картометрический | 2,5 | - |
| н37 | 424445,75 | 1283953,66 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н38 | 424031,29 | 1284060,37 | картометрический | 2,5 | - |
| н39 | 423857,09 | 1284164,75 | картометрический | 2,5 | - |
| н40 | 423737,95 | 1284206,88 | картометрический | 2,5 | - |
| н41 | 423149,88 | 1284203,78 | картометрический | 2,5 | - |
| н42 | 423074,16 | 1284652,83 | картометрический | 2,5 | - |
| н43 | 422967,19 | 1284819,44 | картометрический | 2,5 | - |
| н44 | 422925,00 | 1285160,78 | картометрический | 2,5 | - |
| н45 | 422813,15 | 1285585,03 | картометрический | 2,5 | - |
| н46 | 422637,30 | 1285727,45 | картометрический | 2,5 | - |
| н47 | 422297,90 | 1285865,01 | картометрический | 2,5 | - |
| н48 | 421856,46 | 1285875,75 | картометрический | 2,5 | - |
| н49 | 421580,95 | 1285846,49 | картометрический | 2,5 | - |
| н50 | 421163,13 | 1285814,35 | картометрический | 2,5 | - |
| н51 | 420744,05 | 1285906,43 | картометрический | 2,5 | - |
| н52 | 420453,12 | 1286012,90 | картометрический | 2,5 | - |
| н53 | 420033,79 | 1286158,53 | картометрический | 2,5 | - |
| н54 | 419586,84 | 1286233,86 | картометрический | 2,5 | - |
| н55 | 419406,76 | 1286298,72 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н56 | 419072,50 | 1286423,43 | картометрический | 2,5 | - |
| н57 | 418523,15 | 1286667,68 | картометрический | 2,5 | - |
| н58 | 417885,37 | 1286941,37 | картометрический | 2,5 | - |
| н59 | 417579,03 | 1286906,22 | картометрический | 2,5 | - |
| н60 | 417438,37 | 1286502,18 | картометрический | 2,5 | - |
| н61 | 417325,88 | 1286237,02 | картометрический | 2,5 | - |
| н62 | 417122,86 | 1286109,88 | картометрический | 2,5 | - |
| н63 | 416671,16 | 1286073,30 | картометрический | 2,5 | - |
| н64 | 416084,13 | 1285893,65 | картометрический | 2,5 | - |
| н65 | 414140,79 | 1285526,90 | картометрический | 2,5 | - |
| н66 | 413310,99 | 1285223,79 | картометрический | 2,5 | - |
| н67 | 412810,63 | 1285097,77 | картометрический | 2,5 | - |
| н68 | 412290,86 | 1284957,15 | картометрический | 2,5 | - |
| н69 | 411685,81 | 1284953,80 | картометрический | 2,5 | - |
| н70 | 410760,14 | 1284690,71 | картометрический | 2,5 | - |
| н71 | 410342,35 | 1284662,25 | картометрический | 2,5 | - |
| н72 | 409914,45 | 1284709,65 | картометрический | 2,5 | - |
| н73 | 409550,12 | 1284847,27 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н74 | 409174,72 | 1284897,41 | картометрический | 2,5 | - |
| н75 | 408599,34 | 1284649,82 | картометрический | 2,5 | - |
| н76 | 408175,64 | 1284543,18 | картометрический | 2,5 | - |
| н77 | 407724,24 | 1284535,52 | картометрический | 2,5 | - |
| н78 | 407001,24 | 1284560,86 | картометрический | 2,5 | - |
| н79 | 406522,45 | 1284634,52 | картометрический | 2,5 | - |
| н80 | 406181,55 | 1284643,45 | картометрический | 2,5 | - |
| н81 | 405855,60 | 1284677,42 | картометрический | 2,5 | - |
| н82 | 405382,02 | 1284916,50 | картометрический | 2,5 | - |
| н83 | 405039,53 | 1285217,85 | картометрический | 2,5 | - |
| н84 | 404703,55 | 1285315,30 | картометрический | 2,5 | - |
| н85 | 404370,41 | 1285350,37 | картометрический | 2,5 | - |
| н86 | 404004,82 | 1285376,48 | картометрический | 2,5 | - |
| н87 | 403501,02 | 1285341,93 | картометрический | 2,5 | - |
| н88 | 403146,97 | 1285221,41 | картометрический | 2,5 | - |
| н89 | 402709,10 | 1285039,74 | картометрический | 2,5 | - |
| н90 | 402530,32 | 1284961,40 | картометрический | 2,5 | - |
| н91 | 402114,50 | 1284736,42 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н92 | 401488,73 | 1284678,41 | картометрический | 2,5 | - |
| н93 | 400751,46 | 1284755,20 | картометрический | 2,5 | - |
| н94 | 399832,18 | 1284973,48 | картометрический | 2,5 | - |
| н95 | 399082,61 | 1285338,70 | картометрический | 2,5 | - |
| н96 | 398535,96 | 1285475,86 | картометрический | 2,5 | - |
| н97 | 398170,35 | 1285445,85 | картометрический | 2,5 | - |
| н98 | 397138,14 | 1284818,49 | картометрический | 2,5 | - |
| н99 | 396716,30 | 1284683,90 | картометрический | 2,5 | - |
| н100 | 396030,35 | 1284265,47 | картометрический | 2,5 | - |
| н101 | 395313,33 | 1283931,60 | картометрический | 2,5 | - |
| н102 | 394728,00 | 1283565,74 | картометрический | 2,5 | - |
| н103 | 394199,29 | 1283274,87 | картометрический | 2,5 | - |
| н104 | 393717,42 | 1283245,18 | картометрический | 2,5 | - |
| н105 | 392950,83 | 1283358,77 | картометрический | 2,5 | - |
| н106 | 391880,87 | 1283778,30 | картометрический | 2,5 | - |
| н107 | 391300,16 | 1283871,04 | картометрический | 2,5 | - |
| н108 | 390842,16 | 1283792,70 | картометрический | 2,5 | - |
| н109 | 390372,36 | 1283424,06 | картометрический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н110 | 390102,22 | 1283032,64 | картометрический | 2,5 | - |
| н111 | 389666,27 | 1282371,81 | картометрический | 2,5 | - |
| н112 | 388855,05 | 1281302,49 | картометрический | 2,5 | - |
| н113 | 388553,12 | 1280719,27 | картометрический | 2,5 | - |
| н114 | 388194,06 | 1279898,18 | картометрический | 2,5 | - |
| н115 | 387925,38 | 1279041,94 | картометрический | 2,5 | - |
| н116 | 387739,57 | 1278384,07 | картометрический | 2,5 | - |
| н117 | 387473,80 | 1277624,28 | картометрический | 2,5 | - |
| н118 | 387081,46 | 1276638,73 | картометрический | 2,5 | - |
| н119 | 386849,20 | 1276174,20 | картометрический | 2,5 | - |
| н120 | 386604,53 | 1275757,54 | картометрический | 2,5 | - |
| н121 | 386465,05 | 1275254,20 | картометрический | 2,5 | - |
| н122 | 386435,48 | 1274894,23 | картометрический | 2,5 | - |
| 66 | 386716,77 | 1274738,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 67 | 386716,91 | 1274739,86 | аналитический | 2,5 | - |
| 68 | 386719,38 | 1274759,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 69 | 386741,54 | 1274892,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 70 | 386720,40 | 1275082,82 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 71 | 386724,74 | 1275220,71 | аналитический | 2,5 | - |
| 72 | 386731,25 | 1275358,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 73 | 386754,05 | 1275472,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 74 | 386814,91 | 1275628,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 75 | 386883,26 | 1275755,34 | аналитический | 2,5 | - |
| 76 | 386952,71 | 1275840,03 | аналитический | 2,5 | - |
| 77 | 387039,51 | 1275923,63 | аналитический | 2,5 | - |
| 78 | 387122,34 | 1276005,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 79 | 387211,32 | 1276092,33 | аналитический | 2,5 | - |
| 80 | 387298,12 | 1276242,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 81 | 387346,26 | 1276375,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 82 | 387433,06 | 1276582,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 83 | 387511,18 | 1276720,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 84 | 387567,61 | 1276821,44 | аналитический | 2,5 | - |
| 85 | 387615,99 | 1276942,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 86 | 387668,07 | 1277088,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 87 | 387691,71 | 1277289,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 88 | 387700,08 | 1277434,78 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 89 | 387731,17 | 1277551,83 | аналитический | 2,5 | - |
| 90 | 387754,89 | 1277645,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 91 | 387794,82 | 1277692,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 92 | 387898,40 | 1277764,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 93 | 387964,93 | 1277855,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 94 | 387984,73 | 1277906,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 95 | 388004,54 | 1277960,42 | аналитический | 2,5 | - |
| 96 | 388040,55 | 1278048,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 97 | 388062,15 | 1278081,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 98 | 388083,75 | 1278136,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 99 | 388107,17 | 1278180,22 | аналитический | 2,5 | - |
| 100 | 388128,78 | 1278243,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 101 | 388153,97 | 1278288,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 102 | 388179,19 | 1278317,15 | аналитический | 2,5 | - |
| 103 | 388215,19 | 1278367,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 104 | 388279,43 | 1278428,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 105 | 388282,87 | 1278512,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 106 | 388296,65 | 1278604,01 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 107 | 388305,45 | 1278699,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 108 | 388301,81 | 1278790,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 109 | 388291,48 | 1278857,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 110 | 388289,76 | 1278917,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 111 | 388315,59 | 1278983,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 112 | 388333,00 | 1279038,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 113 | 388343,33 | 1279074,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 114 | 388350,21 | 1279117,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 115 | 388362,26 | 1279160,84 | аналитический | 2,5 | - |
| 116 | 388376,03 | 1279212,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 117 | 388393,26 | 1279267,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 118 | 388398,42 | 1279319,34 | аналитический | 2,5 | - |
| 119 | 388410,47 | 1279358,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 120 | 388425,97 | 1279383,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 121 | 388454,63 | 1279475,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 122 | 388481,32 | 1279548,75 | аналитический | 2,5 | - |
| 123 | 388506,88 | 1279617,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 124 | 388527,38 | 1279675,11 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 125 | 388542,76 | 1279718,71 | аналитический | 2,5 | - |
| 126 | 388563,26 | 1279778,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 127 | 388594,65 | 1279813,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 128 | 388639,50 | 1279868,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 129 | 388663,85 | 1279905,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 130 | 388690,24 | 1279947,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 131 | 388707,56 | 1279991,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 132 | 388723,24 | 1280032,35 | аналитический | 2,5 | - |
| 133 | 388742,21 | 1280062,06 | аналитический | 2,5 | - |
| 134 | 388749,63 | 1280103,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 135 | 388761,18 | 1280138,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 136 | 388774,38 | 1280187,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 137 | 388789,23 | 1280227,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 138 | 388804,90 | 1280262,63 | аналитический | 2,5 | - |
| 139 | 388821,51 | 1280296,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 140 | 388833,48 | 1280328,06 | аналитический | 2,5 | - |
| 141 | 388852,64 | 1280378,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 142 | 388868,37 | 1280419,11 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 143 | 388888,87 | 1280442,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 144 | 388909,38 | 1280471,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 145 | 388938,85 | 1280515,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 146 | 388982,42 | 1280552,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 147 | 388993,95 | 1280605,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 148 | 389019,58 | 1280661,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 149 | 389056,75 | 1280696,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 150 | 389072,13 | 1280714,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 151 | 389072,13 | 1280740,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 152 | 389065,72 | 1280775,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 153 | 389070,84 | 1280802,52 | аналитический | 2,5 | - |
| 154 | 389088,78 | 1280848,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 155 | 389102,88 | 1280893,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 156 | 389101,15 | 1280936,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 157 | 389100,72 | 1280965,65 | аналитический | 2,5 | - |
| 158 | 389101,57 | 1280989,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 159 | 389093,01 | 1281011,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 160 | 389098,17 | 1281033,97 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 161 | 389108,70 | 1281056,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 162 | 389117,07 | 1281089,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 163 | 389115,63 | 1281124,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 164 | 389127,17 | 1281149,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 165 | 389150,26 | 1281167,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 166 | 389189,21 | 1281170,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 167 | 389231,04 | 1281190,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 168 | 389261,34 | 1281212,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 169 | 389290,19 | 1281264,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 170 | 389320,49 | 1281305,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 171 | 389365,21 | 1281339,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 172 | 389396,95 | 1281370,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 173 | 389428,69 | 1281404,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 174 | 389454,66 | 1281465,27 | аналитический | 2,5 | - |
| 175 | 389482,07 | 1281508,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 176 | 389554,20 | 1281573,54 | аналитический | 2,5 | - |
| 177 | 389609,02 | 1281619,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 178 | 389659,53 | 1281655,45 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 179 | 389694,14 | 1281681,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 180 | 389708,69 | 1281708,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 181 | 389750,22 | 1281801,54 | аналитический | 2,5 | - |
| 182 | 389801,64 | 1281843,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 183 | 389849,27 | 1281888,54 | аналитический | 2,5 | - |
| 184 | 389891,19 | 1281941,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 185 | 389923,44 | 1281965,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 186 | 389965,33 | 1282001,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 187 | 390015,07 | 1282013,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 188 | 390075,28 | 1282025,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 189 | 390130,25 | 1282058,27 | аналитический | 2,5 | - |
| 190 | 390203,55 | 1282113,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 191 | 390262,45 | 1282160,44 | аналитический | 2,5 | - |
| 192 | 390313,50 | 1282284,86 | аналитический | 2,5 | - |
| 193 | 390309,57 | 1282398,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 194 | 390291,25 | 1282486,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 195 | 390286,01 | 1282537,65 | аналитический | 2,5 | - |
| 196 | 390291,25 | 1282590,04 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 197 | 390330,52 | 1282645,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 198 | 390360,62 | 1282664,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 199 | 390398,58 | 1282681,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 200 | 390451,48 | 1282653,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 201 | 390492,04 | 1282608,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 202 | 390535,24 | 1282586,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 203 | 390584,98 | 1282596,67 | аналитический | 2,5 | - |
| 204 | 390625,55 | 1282618,94 | аналитический | 2,5 | - |
| 205 | 390719,79 | 1282689,67 | аналитический | 2,5 | - |
| 206 | 390791,78 | 1282730,27 | аналитический | 2,5 | - |
| 207 | 390859,85 | 1282770,87 | аналитический | 2,5 | - |
| 208 | 390966,85 | 1282805,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 209 | 391033,79 | 1282819,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 210 | 391088,03 | 1282839,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 211 | 391158,43 | 1282852,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 212 | 391220,75 | 1282879,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 213 | 391258,20 | 1282898,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 214 | 391287,05 | 1282920,60 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 215 | 391318,21 | 1282950,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 216 | 391342,44 | 1282986,42 | аналитический | 2,5 | - |
| 217 | 391348,21 | 1283031,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 218 | 391334,77 | 1283087,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 219 | 391305,80 | 1283116,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 220 | 391259,77 | 1283124,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 221 | 391215,94 | 1283135,55 | аналитический | 2,5 | - |
| 222 | 391162,24 | 1283154,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 223 | 391138,13 | 1283168,43 | аналитический | 2,5 | - |
| 224 | 391116,22 | 1283192,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 225 | 391088,82 | 1283227,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 226 | 391087,72 | 1283253,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 227 | 391087,73 | 1283285,76 | аналитический | 2,5 | - |
| 228 | 391101,97 | 1283305,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 229 | 391118,41 | 1283317,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 230 | 391138,13 | 1283320,85 | аналитический | 2,5 | - |
| 231 | 391171,01 | 1283317,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 232 | 391208,27 | 1283305,50 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M_t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 233 | 391253,34 | 1283292,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 234 | 391300,46 | 1283277,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 235 | 391344,29 | 1283266,42 | аналитический | 2,5 | - |
| 236 | 391391,41 | 1283258,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 237 | 391437,44 | 1283253,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 238 | 391471,05 | 1283228,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 239 | 391492,57 | 1283207,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 240 | 391520,42 | 1283178,25 | аналитический | 2,5 | - |
| 241 | 391534,13 | 1283128,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 242 | 391537,16 | 1283100,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 243 | 391544,73 | 1283057,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 244 | 391555,30 | 1283024,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 245 | 391570,06 | 1283013,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 246 | 391609,90 | 1283008,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 247 | 391650,25 | 1283012,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 248 | 391709,48 | 1283016,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 249 | 391762,66 | 1283017,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 250 | 391822,41 | 1283018,50 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 251 | 391936,88 | 1282937,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 252 | 392068,91 | 1282878,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 253 | 392235,81 | 1282775,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 254 | 392505,64 | 1282591,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 255 | 392829,47 | 1282586,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 256 | 393091,91 | 1282603,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 257 | 393449,63 | 1282610,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 258 | 393525,20 | 1282625,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 259 | 393585,66 | 1282646,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 260 | 393721,71 | 1282726,75 | аналитический | 2,5 | - |
| 261 | 393809,98 | 1282738,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 262 | 393941,31 | 1282796,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 263 | 394081,79 | 1282848,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 264 | 394200,89 | 1282918,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 265 | 394453,48 | 1283039,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 266 | 394744,29 | 1283206,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 267 | 394981,26 | 1283376,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 268 | 395131,89 | 1283475,62 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 269 | 395399,41 | 1283601,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 270 | 395747,18 | 1283769,34 | аналитический | 2,5 | - |
| 271 | 395808,20 | 1283817,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 272 | 395850,60 | 1283854,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 273 | 395892,31 | 1283883,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 274 | 395953,84 | 1283913,07 | аналитический | 2,5 | - |
| 275 | 395999,14 | 1283924,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 276 | 396076,19 | 1283939,41 | аналитический | 2,5 | - |
| 277 | 396121,34 | 1283945,15 | аналитический | 2,5 | - |
| 278 | 396169,20 | 1283939,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 279 | 396190,70 | 1283926,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 280 | 396217,03 | 1283903,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 281 | 396233,01 | 1283887,21 | аналитический | 2,5 | - |
| 282 | 396248,90 | 1283884,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 283 | 396287,80 | 1283889,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 284 | 396351,79 | 1283898,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 285 | 396385,27 | 1283903,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 286 | 396491,33 | 1283903,84 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 287 | 396603,01 | 1283921,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 288 | 396693,65 | 1283950,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 289 | 396735,74 | 1283968,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 290 | 396769,96 | 1284002,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 291 | 396926,96 | 1284064,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 292 | 397061,96 | 1284104,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 293 | 397160,69 | 1284135,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 294 | 397254,57 | 1284158,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 295 | 397309,60 | 1284169,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 296 | 397375,31 | 1284166,54 | аналитический | 2,5 | - |
| 297 | 397435,68 | 1284152,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 298 | 397490,57 | 1284107,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 299 | 397537,08 | 1284053,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 300 | 397561,28 | 1284019,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 301 | 397595,59 | 1283960,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 302 | 397641,00 | 1283943,33 | аналитический | 2,5 | - |
| 303 | 397696,73 | 1283945,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 304 | 397752,46 | 1283980,51 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 305 | 397773,10 | 1284038,34 | аналитический | 2,5 | - |
| 306 | 397789,61 | 1284083,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 307 | 397821,60 | 1284116,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 308 | 397867,26 | 1284128,19 | аналитический | 2,5 | - |
| 309 | 397912,65 | 1284116,83 | аналитический | 2,5 | - |
| 310 | 397983,10 | 1284091,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 311 | 398072,88 | 1284057,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 312 | 398130,68 | 1284060,03 | аналитический | 2,5 | - |
| 313 | 398186,40 | 1284074,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 314 | 398252,45 | 1284105,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 315 | 398294,77 | 1284162,27 | аналитический | 2,5 | - |
| 316 | 398337,68 | 1284224,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 317 | 398368,85 | 1284274,15 | аналитический | 2,5 | - |
| 318 | 398406,49 | 1284348,19 | аналитический | 2,5 | - |
| 319 | 398435,05 | 1284454,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 320 | 398437,64 | 1284535,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 321 | 398460,41 | 1284892,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 322 | 398477,30 | 1284934,30 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 323 | 398505,54 | 1285041,94 | аналитический | 2,5 | - |
| 324 | 398540,10 | 1285094,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 325 | 398565,75 | 1285095,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 326 | 398579,69 | 1285064,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 327 | 398584,70 | 1285041,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 328 | 398612,71 | 1285002,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 329 | 398621,21 | 1284993,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 330 | 398621,21 | 1284968,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 331 | 398648,89 | 1284876,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 332 | 398659,41 | 1284833,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 333 | 398667,91 | 1284808,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 334 | 398716,43 | 1284747,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 335 | 398748,48 | 1284704,71 | аналитический | 2,5 | - |
| 336 | 398752,71 | 1284639,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 337 | 398778,11 | 1284618,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 338 | 398799,31 | 1284588,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 339 | 398803,61 | 1284546,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 340 | 398816,31 | 1284479,29 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 341 | 398858,71 | 1284403,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 342 | 398905,31 | 1284361,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 343 | 398956,21 | 1284302,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 344 | 399070,61 | 1284214,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 345 | 399096,01 | 1284201,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 346 | 399242,27 | 1284143,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 347 | 399352,37 | 1284096,84 | аналитический | 2,5 | - |
| 348 | 399439,30 | 1284111,35 | аналитический | 2,5 | - |
| 349 | 399508,84 | 1284093,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 350 | 399688,50 | 1284018,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 351 | 399839,16 | 1283902,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 352 | 399933,74 | 1283806,86 | аналитический | 2,5 | - |
| 353 | 399938,44 | 1283766,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 354 | 399925,40 | 1283729,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 355 | 399899,16 | 1283686,17 | аналитический | 2,5 | - |
| 356 | 399855,66 | 1283648,43 | аналитический | 2,5 | - |
| 357 | 399787,49 | 1283628,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 358 | 399711,64 | 1283627,69 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 359 | 399685,11 | 1283643,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 360 | 399662,74 | 1283681,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 361 | 399623,49 | 1283713,21 | аналитический | 2,5 | - |
| 362 | 399529,41 | 1283738,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 363 | 399420,91 | 1283765,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 364 | 399356,94 | 1283783,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 365 | 399304,14 | 1283809,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 366 | 399265,98 | 1283830,22 | аналитический | 2,5 | - |
| 367 | 399238,87 | 1283832,83 | аналитический | 2,5 | - |
| 368 | 399203,49 | 1283830,75 | аналитический | 2,5 | - |
| 369 | 399156,71 | 1283824,07 | аналитический | 2,5 | - |
| 370 | 399011,15 | 1283811,11 | аналитический | 2,5 | - |
| 371 | 398916,28 | 1283593,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 372 | 398924,19 | 1283518,41 | аналитический | 2,5 | - |
| 373 | 398987,43 | 1283348,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 374 | 399046,74 | 1283217,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 375 | 399145,56 | 1283130,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 376 | 399236,47 | 1283016,07 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 377 | 399359,00 | 1282913,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 378 | 399477,59 | 1282885,54 | аналитический | 2,5 | - |
| 379 | 399570,97 | 1282861,25 | аналитический | 2,5 | - |
| 380 | 399608,91 | 1282839,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 381 | 399669,39 | 1282835,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 382 | 399741,09 | 1282844,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 383 | 399856,45 | 1282882,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 384 | 399948,43 | 1282921,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 385 | 400026,12 | 1282950,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 386 | 400127,18 | 1282963,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 387 | 400159,30 | 1282959,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 388 | 400188,49 | 1282956,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 389 | 400210,46 | 1282963,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 390 | 400229,89 | 1282973,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 391 | 400250,10 | 1282999,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 392 | 400247,11 | 1283020,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 393 | 400250,09 | 1283065,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 394 | 400241,14 | 1283107,14 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 395 | 400230,68 | 1283140,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 396 | 400227,69 | 1283187,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 397 | 400215,76 | 1283222,19 | аналитический | 2,5 | - |
| 398 | 400206,80 | 1283277,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 399 | 400197,83 | 1283319,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 400 | 400187,38 | 1283361,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 401 | 400189,65 | 1283398,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 402 | 400188,93 | 1283417,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 403 | 400187,50 | 1283434,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 404 | 400187,04 | 1283454,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 405 | 400189,21 | 1283468,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 406 | 400192,80 | 1283478,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 407 | 400203,58 | 1283482,55 | аналитический | 2,5 | - |
| 408 | 400217,97 | 1283481,83 | аналитический | 2,5 | - |
| 409 | 400240,98 | 1283462,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 410 | 400272,63 | 1283435,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 411 | 400301,40 | 1283410,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 412 | 400322,97 | 1283385,40 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 413 | 400340,23 | 1283358,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 414 | 400341,67 | 1283332,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 415 | 400334,49 | 1283309,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 416 | 400333,76 | 1283290,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 417 | 400340,95 | 1283273,85 | аналитический | 2,5 | - |
| 418 | 400357,49 | 1283260,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 419 | 400379,33 | 1283248,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 420 | 400416,01 | 1283232,76 | аналитический | 2,5 | - |
| 421 | 400442,62 | 1283220,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 422 | 400468,51 | 1283209,02 | аналитический | 2,5 | - |
| 423 | 400487,21 | 1283192,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 424 | 400500,87 | 1283173,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 425 | 400516,70 | 1283158,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 426 | 400537,78 | 1283149,34 | аналитический | 2,5 | - |
| 427 | 400570,41 | 1283138,11 | аналитический | 2,5 | - |
| 428 | 400604,43 | 1283133,25 | аналитический | 2,5 | - |
| 429 | 400653,00 | 1283139,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 430 | 400687,02 | 1283147,83 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 431 | 400719,39 | 1283167,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 432 | 400746,92 | 1283189,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 433 | 400787,41 | 1283236,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 434 | 400814,94 | 1283287,19 | аналитический | 2,5 | - |
| 435 | 400834,38 | 1283330,94 | аналитический | 2,5 | - |
| 436 | 400853,80 | 1283376,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 437 | 400890,04 | 1283449,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 438 | 400945,72 | 1283521,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 439 | 401016,97 | 1283541,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 440 | 401072,28 | 1283548,02 | аналитический | 2,5 | - |
| 441 | 401119,38 | 1283554,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 442 | 401157,57 | 1283568,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 443 | 401223,78 | 1283578,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 444 | 401264,51 | 1283595,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 445 | 401312,68 | 1283593,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 446 | 401369,83 | 1283601,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 447 | 401436,50 | 1283632,02 | аналитический | 2,5 | - |
| 448 | 401499,35 | 1283687,30 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 449 | 401552,69 | 1283733,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 450 | 401585,07 | 1283774,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 451 | 401626,98 | 1283803,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 452 | 401655,56 | 1283832,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 453 | 401678,42 | 1283864,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 454 | 401739,37 | 1283906,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 455 | 401796,51 | 1283938,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 456 | 401840,31 | 1283963,67 | аналитический | 2,5 | - |
| 457 | 401886,03 | 1284001,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 458 | 401927,94 | 1284030,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 459 | 401954,95 | 1284060,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 460 | 402047,01 | 1284116,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 461 | 402141,50 | 1284169,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 462 | 402236,00 | 1284271,21 | аналитический | 2,5 | - |
| 463 | 402282,03 | 1284317,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 464 | 402335,34 | 1284348,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 465 | 402369,26 | 1284390,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 466 | 402400,75 | 1284406,99 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 467 | 402437,11 | 1284436,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 468 | 402471,22 | 1284454,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 469 | 402545,18 | 1284479,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 470 | 402674,62 | 1284522,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 471 | 402779,41 | 1284574,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 472 | 402948,93 | 1284661,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 473 | 403106,10 | 1284726,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 474 | 403241,70 | 1284793,85 | аналитический | 2,5 | - |
| 475 | 403401,65 | 1284884,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 476 | 403455,27 | 1284894,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 477 | 403503,85 | 1284899,03 | аналитический | 2,5 | - |
| 478 | 403544,89 | 1284890,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 479 | 403577,89 | 1284876,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 480 | 403602,39 | 1284869,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 481 | 403632,88 | 1284867,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 482 | 403671,75 | 1284871,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 483 | 403708,91 | 1284877,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 484 | 403747,79 | 1284882,00 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 485 | 403770,06 | 1284884,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 486 | 403783,73 | 1284896,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 487 | 403805,30 | 1284914,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 488 | 403830,48 | 1284933,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 489 | 403853,70 | 1284950,22 | аналитический | 2,5 | - |
| 490 | 403882,26 | 1284949,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 491 | 403918,84 | 1284954,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 492 | 403962,62 | 1284960,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 493 | 403999,78 | 1284964,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 494 | 404057,48 | 1284968,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 495 | 404094,62 | 1284969,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 496 | 404162,97 | 1284972,17 | аналитический | 2,5 | - |
| 497 | 404222,94 | 1284971,65 | аналитический | 2,5 | - |
| 498 | 404258,38 | 1284976,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 499 | 404312,78 | 1284992,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 500 | 404358,89 | 1285009,35 | аналитический | 2,5 | - |
| 501 | 404408,62 | 1285014,06 | аналитический | 2,5 | - |
| 502 | 404445,17 | 1285014,88 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 503 | 404493,79 | 1285022,17 | аналитический | 2,5 | - |
| 504 | 404531,19 | 1285027,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 505 | 404571,34 | 1285035,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 506 | 404611,50 | 1285046,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 507 | 404639,70 | 1285051,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 508 | 404681,01 | 1285050,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 509 | 404729,31 | 1285048,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 510 | 404766,59 | 1285049,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 511 | 404797,86 | 1285049,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 512 | 404836,58 | 1285042,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 513 | 404873,39 | 1285024,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 514 | 404919,29 | 1285000,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 515 | 404941,54 | 1284988,83 | аналитический | 2,5 | - |
| 516 | 404967,34 | 1284974,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 517 | 404980,73 | 1284955,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 518 | 404980,73 | 1284935,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 519 | 404972,60 | 1284912,76 | аналитический | 2,5 | - |
| 520 | 404955,87 | 1284890,76 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 521 | 404926,71 | 1284869,71 | аналитический | 2,5 | - |
| 522 | 404886,07 | 1284849,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 523 | 404855,00 | 1284831,44 | аналитический | 2,5 | - |
| 524 | 404834,45 | 1284809,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 525 | 404827,27 | 1284794,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 526 | 404825,36 | 1284764,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 527 | 404825,84 | 1284741,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 528 | 404835,39 | 1284716,15 | аналитический | 2,5 | - |
| 529 | 404848,74 | 1284685,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 530 | 404872,64 | 1284651,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 531 | 404897,98 | 1284625,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 532 | 404925,71 | 1284604,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 533 | 404955,35 | 1284589,17 | аналитический | 2,5 | - |
| 534 | 404999,82 | 1284570,03 | аналитический | 2,5 | - |
| 535 | 405029,13 | 1284555,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 536 | 405075,02 | 1284535,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 537 | 405109,93 | 1284524,52 | аналитический | 2,5 | - |
| 538 | 405158,38 | 1284510,57 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 539 | 405211,93 | 1284501,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 540 | 405264,24 | 1284493,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 541 | 405309,66 | 1284485,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 542 | 405344,56 | 1284474,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 543 | 405379,65 | 1284458,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 544 | 405412,65 | 1284447,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 545 | 405461,41 | 1284433,45 | аналитический | 2,5 | - |
| 546 | 405514,68 | 1284417,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 547 | 405561,06 | 1284404,22 | аналитический | 2,5 | - |
| 548 | 405602,66 | 1284391,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 549 | 405637,08 | 1284382,21 | аналитический | 2,5 | - |
| 550 | 405656,50 | 1284377,85 | аналитический | 2,5 | - |
| 551 | 405746,13 | 1284353,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 552 | 405806,65 | 1284338,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 553 | 405874,07 | 1284319,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 554 | 405918,73 | 1284315,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 555 | 405999,68 | 1284316,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 556 | 406082,76 | 1284325,81 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 557 | 406287,02 | 1284377,06 | аналитический | 2,5 | - |
| 558 | 406384,07 | 1284386,19 | аналитический | 2,5 | - |
| 559 | 406460,32 | 1284370,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 560 | 406505,83 | 1284334,94 | аналитический | 2,5 | - |
| 561 | 406600,71 | 1284287,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 562 | 406697,09 | 1284262,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 563 | 406788,41 | 1284256,52 | аналитический | 2,5 | - |
| 564 | 406985,01 | 1284201,63 | аналитический | 2,5 | - |
| 565 | 407150,92 | 1284172,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 566 | 407371,16 | 1284140,23 | аналитический | 2,5 | - |
| 567 | 407624,52 | 1284134,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 568 | 407859,35 | 1284022,74 | аналитический | 2,5 | - |
| 569 | 407945,85 | 1283973,27 | аналитический | 2,5 | - |
| 570 | 408137,42 | 1283979,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 571 | 408384,60 | 1284090,76 | аналитический | 2,5 | - |
| 572 | 408644,14 | 1284183,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 573 | 408829,54 | 1284263,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 574 | 409000,11 | 1284531,89 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 575 | 409161,61 | 1284601,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 576 | 409237,46 | 1284605,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 577 | 409331,23 | 1284592,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 578 | 409495,41 | 1284532,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 579 | 409796,95 | 1284400,75 | аналитический | 2,5 | - |
| 580 | 410029,42 | 1284278,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 581 | 410092,82 | 1284257,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 582 | 410164,63 | 1284232,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 583 | 410253,33 | 1284207,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 584 | 410304,02 | 1284194,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 585 | 410337,92 | 1284177,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 586 | 410363,32 | 1284152,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 587 | 410392,92 | 1284110,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 588 | 410418,33 | 1284055,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 589 | 410435,23 | 1283996,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 590 | 410448,02 | 1283945,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 591 | 410464,83 | 1283916,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 592 | 410481,82 | 1283895,00 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 593 | 410502,92 | 1283882,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 594 | 410536,82 | 1283874,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 595 | 410583,32 | 1283874,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 596 | 410693,12 | 1283882,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 597 | 410781,92 | 1283887,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 598 | 410811,53 | 1283882,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 599 | 410828,42 | 1283874,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 600 | 410849,52 | 1283853,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 601 | 410866,42 | 1283828,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 602 | 410887,52 | 1283798,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 603 | 410900,32 | 1283794,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 604 | 410912,93 | 1283802,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 605 | 410942,52 | 1283840,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 606 | 410965,82 | 1283874,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 607 | 410980,53 | 1283895,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 608 | 411001,62 | 1283933,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 609 | 411061,89 | 1284004,65 | аналитический | 2,5 | - |
| 610 | 411085,34 | 1284059,39 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 611 | 411095,39 | 1284132,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 612 | 411117,02 | 1284232,21 | аналитический | 2,5 | - |
| 613 | 411373,92 | 1284464,64 | аналитический | 2,5 | - |
| 614 | 411461,21 | 1284561,02 | аналитический | 2,5 | - |
| 615 | 411597,02 | 1284695,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 616 | 411732,39 | 1284735,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 617 | 411824,55 | 1284737,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 618 | 411932,74 | 1284747,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 619 | 412060,96 | 1284749,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 620 | 412163,14 | 1284745,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 621 | 412310,67 | 1284725,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 622 | 412483,79 | 1284764,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 623 | 412656,92 | 1284803,14 | аналитический | 2,5 | - |
| 624 | 412859,09 | 1284849,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 625 | 412943,88 | 1284900,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 626 | 413046,33 | 1284932,32 | аналитический | 2,5 | - |
| 627 | 413113,47 | 1284955,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 628 | 413351,94 | 1285008,33 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 629 | 413459,70 | 1285034,84 | аналитический | 2,5 | - |
| 630 | 413608,23 | 1285104,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 631 | 413800,85 | 1285163,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 632 | 414000,65 | 1285224,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 633 | 414106,50 | 1285267,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 634 | 414234,11 | 1285312,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 635 | 414364,84 | 1285337,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 636 | 414479,75 | 1285357,02 | аналитический | 2,5 | - |
| 637 | 414580,49 | 1285382,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 638 | 414746,84 | 1285413,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 639 | 414908,51 | 1285436,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 640 | 415081,89 | 1285457,83 | аналитический | 2,5 | - |
| 641 | 415235,22 | 1285460,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 642 | 415413,29 | 1285481,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 643 | 415563,24 | 1285526,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 644 | 415689,77 | 1285537,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 645 | 415843,36 | 1285591,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 646 | 415981,59 | 1285617,68 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M_t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 647 | 416190,12 | 1285650,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 648 | 416368,20 | 1285690,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 649 | 416609,51 | 1285765,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 650 | 416741,71 | 1285807,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 651 | 416830,74 | 1285803,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 652 | 416926,82 | 1285793,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 653 | 417178,19 | 1285749,44 | аналитический | 2,5 | - |
| 654 | 417293,00 | 1285707,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 655 | 417457,00 | 1285730,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 656 | 417579,24 | 1285787,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 657 | 417616,73 | 1285913,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 658 | 417653,82 | 1286203,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 659 | 417691,90 | 1286432,18 | аналитический | 2,5 | - |
| 660 | 417705,83 | 1286519,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 661 | 417739,11 | 1286637,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 662 | 417791,32 | 1286688,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 663 | 417829,41 | 1286697,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 664 | 417863,21 | 1286697,39 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 665 | 417884,41 | 1286693,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 666 | 417922,41 | 1286676,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 667 | 417947,81 | 1286659,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 668 | 418162,48 | 1286464,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 669 | 418649,69 | 1286262,03 | аналитический | 2,5 | - |
| 670 | 419173,82 | 1286049,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 671 | 419220,42 | 1286032,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 672 | 419262,62 | 1286019,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 673 | 419326,02 | 1286024,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 674 | 419385,12 | 1286032,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 675 | 419419,02 | 1286032,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 676 | 419444,32 | 1286028,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 677 | 419499,22 | 1285999,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 678 | 419550,02 | 1285977,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 679 | 419579,62 | 1285969,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 680 | 419676,82 | 1285961,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 681 | 419748,62 | 1285961,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 682 | 419862,82 | 1285974,40 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 683 | 419995,22 | 1285978,71 | аналитический | 2,5 | - |
| 684 | 419998,02 | 1285978,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 685 | 420065,58 | 1285952,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 686 | 420117,85 | 1285933,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 687 | 420158,51 | 1285918,52 | аналитический | 2,5 | - |
| 688 | 420212,96 | 1285899,72 | аналитический | 2,5 | - |
| 689 | 420265,89 | 1285881,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 690 | 420363,97 | 1285851,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 691 | 420441,00 | 1285822,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 692 | 420582,99 | 1285775,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 693 | 420662,66 | 1285743,35 | аналитический | 2,5 | - |
| 694 | 420765,91 | 1285705,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 695 | 420858,59 | 1285684,54 | аналитический | 2,5 | - |
| 696 | 420907,63 | 1285668,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 697 | 420957,32 | 1285650,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 698 | 421000,99 | 1285637,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 699 | 421036,49 | 1285625,03 | аналитический | 2,5 | - |
| 700 | 421082,30 | 1285618,14 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 701 | 421137,26 | 1285611,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 702 | 421205,98 | 1285607,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 703 | 421421,81 | 1285592,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 704 | 421501,97 | 1285592,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 705 | 421555,80 | 1285597,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 706 | 421642,13 | 1285608,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 707 | 421852,03 | 1285641,53 | аналитический | 2,5 | - |
| 708 | 421939,99 | 1285653,26 | аналитический | 2,5 | - |
| 709 | 421999,09 | 1285647,17 | аналитический | 2,5 | - |
| 710 | 422111,44 | 1285639,39 | аналитический | 2,5 | - |
| 711 | 422184,77 | 1285625,05 | аналитический | 2,5 | - |
| 712 | 422240,79 | 1285613,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 713 | 422279,41 | 1285601,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 714 | 422352,62 | 1285574,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 715 | 422390,53 | 1285565,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 716 | 422432,72 | 1285540,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 717 | 422562,61 | 1285469,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 718 | 422615,06 | 1285426,33 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 719 | 422644,10 | 1285373,84 | аналитический | 2,5 | - |
| 720 | 422653,84 | 1285324,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 721 | 422649,80 | 1285266,43 | аналитический | 2,5 | - |
| 722 | 422632,38 | 1285196,57 | аналитический | 2,5 | - |
| 723 | 422633,78 | 1285173,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 724 | 422663,92 | 1285138,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 725 | 422710,22 | 1285104,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 726 | 422748,22 | 1285074,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 727 | 422765,03 | 1285049,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 728 | 422773,42 | 1285019,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 729 | 422773,23 | 1284968,91 | аналитический | 2,5 | - |
| 730 | 422773,12 | 1284892,71 | аналитический | 2,5 | - |
| 731 | 422781,42 | 1284825,11 | аналитический | 2,5 | - |
| 732 | 422793,92 | 1284774,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 733 | 422810,72 | 1284727,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 734 | 422852,72 | 1284664,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 735 | 422899,02 | 1284579,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 736 | 422936,73 | 1284490,70 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 737 | 422957,72 | 1284431,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 738 | 422970,25 | 1284359,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 739 | 422989,11 | 1284279,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 740 | 422995,49 | 1284201,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 741 | 423003,47 | 1284148,42 | аналитический | 2,5 | - |
| 742 | 423022,63 | 1284108,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 743 | 423038,59 | 1284058,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 744 | 423037,01 | 1284009,45 | аналитический | 2,5 | - |
| 745 | 423038,59 | 1283972,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 746 | 423056,15 | 1283924,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 747 | 423088,08 | 1283873,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 748 | 423099,25 | 1283830,55 | аналитический | 2,5 | - |
| 749 | 423102,44 | 1283785,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 750 | 423132,77 | 1283742,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 751 | 423150,33 | 1283694,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 752 | 423150,33 | 1283648,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 753 | 423171,08 | 1283627,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 754 | 423204,60 | 1283605,33 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 755 | 423228,55 | 1283567,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 756 | 423262,07 | 1283543,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 757 | 423289,21 | 1283528,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 758 | 423349,87 | 1283515,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 759 | 423386,58 | 1283495,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 760 | 423416,91 | 1283467,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 761 | 423437,67 | 1283453,59 | аналитический | 2,5 | - |
| 762 | 423485,54 | 1283444,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 763 | 423526,21 | 1283448,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 764 | 423604,43 | 1283459,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 765 | 423660,29 | 1283458,22 | аналитический | 2,5 | - |
| 766 | 423843,53 | 1283443,84 | аналитический | 2,5 | - |
| 767 | 423881,86 | 1283421,40 | аналитический | 2,5 | - |
| 768 | 423909,59 | 1283401,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 769 | 423918,54 | 1283408,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 770 | 423917,96 | 1283432,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 771 | 423915,31 | 1283448,86 | аналитический | 2,5 | - |
| 772 | 423928,87 | 1283449,13 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 773 | 423940,36 | 1283417,56 | аналитический | 2,5 | - |
| 774 | 423948,04 | 1283403,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 775 | 423985,78 | 1283402,24 | аналитический | 2,5 | - |
| 776 | 423996,99 | 1283414,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 777 | 423994,92 | 1283428,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 778 | 423979,55 | 1283457,11 | аналитический | 2,5 | - |
| 779 | 423954,35 | 1283508,76 | аналитический | 2,5 | - |
| 780 | 423959,74 | 1283517,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 781 | 423999,36 | 1283518,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 782 | 424010,15 | 1283523,77 | аналитический | 2,5 | - |
| 783 | 424000,56 | 1283538,78 | аналитический | 2,5 | - |
| 784 | 423977,16 | 1283558,01 | аналитический | 2,5 | - |
| 785 | 423961,54 | 1283567,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 786 | 423980,51 | 1283568,87 | аналитический | 2,5 | - |
| 787 | 424000,04 | 1283569,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 788 | 424015,20 | 1283568,29 | аналитический | 2,5 | - |
| 789 | 424030,66 | 1283564,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 790 | 424045,24 | 1283557,19 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 791 | 424057,78 | 1283548,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 792 | 424069,15 | 1283539,41 | аналитический | 2,5 | - |
| 793 | 424078,47 | 1283530,07 | аналитический | 2,5 | - |
| 794 | 424086,46 | 1283518,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 795 | 424097,54 | 1283508,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 796 | 424108,33 | 1283501,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 797 | 424122,91 | 1283496,45 | аналитический | 2,5 | - |
| 798 | 424136,03 | 1283495,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 799 | 424143,91 | 1283495,28 | аналитический | 2,5 | - |
| 800 | 424138,06 | 1283508,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 801 | 424130,49 | 1283525,34 | аналитический | 2,5 | - |
| 802 | 424117,65 | 1283540,51 | аналитический | 2,5 | - |
| 803 | 424106,28 | 1283554,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 804 | 424090,25 | 1283566,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 805 | 424068,96 | 1283577,00 | аналитический | 2,5 | - |
| 806 | 424040,39 | 1283586,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 807 | 424016,49 | 1283589,52 | аналитический | 2,5 | - |
| 808 | 424000,14 | 1283591,56 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратиче- ская погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 809 | 423976,31 | 1283600,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 810 | 423953,57 | 1283610,55 | аналитический | 2,5 | - |
| 811 | 423933,83 | 1283621,44 | аналитический | 2,5 | - |
| 812 | 423910,69 | 1283641,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 813 | 423884,18 | 1283670,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 814 | 423858,23 | 1283701,58 | аналитический | 2,5 | - |
| 815 | 423838,24 | 1283711,79 | аналитический | 2,5 | - |
| 816 | 423814,43 | 1283719,89 | аналитический | 2,5 | - |
| 817 | 423794,86 | 1283719,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 818 | 423776,60 | 1283717,86 | аналитический | 2,5 | - |
| 819 | 423764,64 | 1283719,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 820 | 423747,89 | 1283723,17 | аналитический | 2,5 | - |
| 821 | 423732,46 | 1283734,88 | аналитический | 2,5 | - |
| 822 | 423719,71 | 1283751,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 823 | 423703,22 | 1283780,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 824 | 423683,82 | 1283805,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 825 | 423654,43 | 1283840,16 | аналитический | 2,5 | - |
| 826 | 423644,25 | 1283880,13 | аналитический | 2,5 | - |

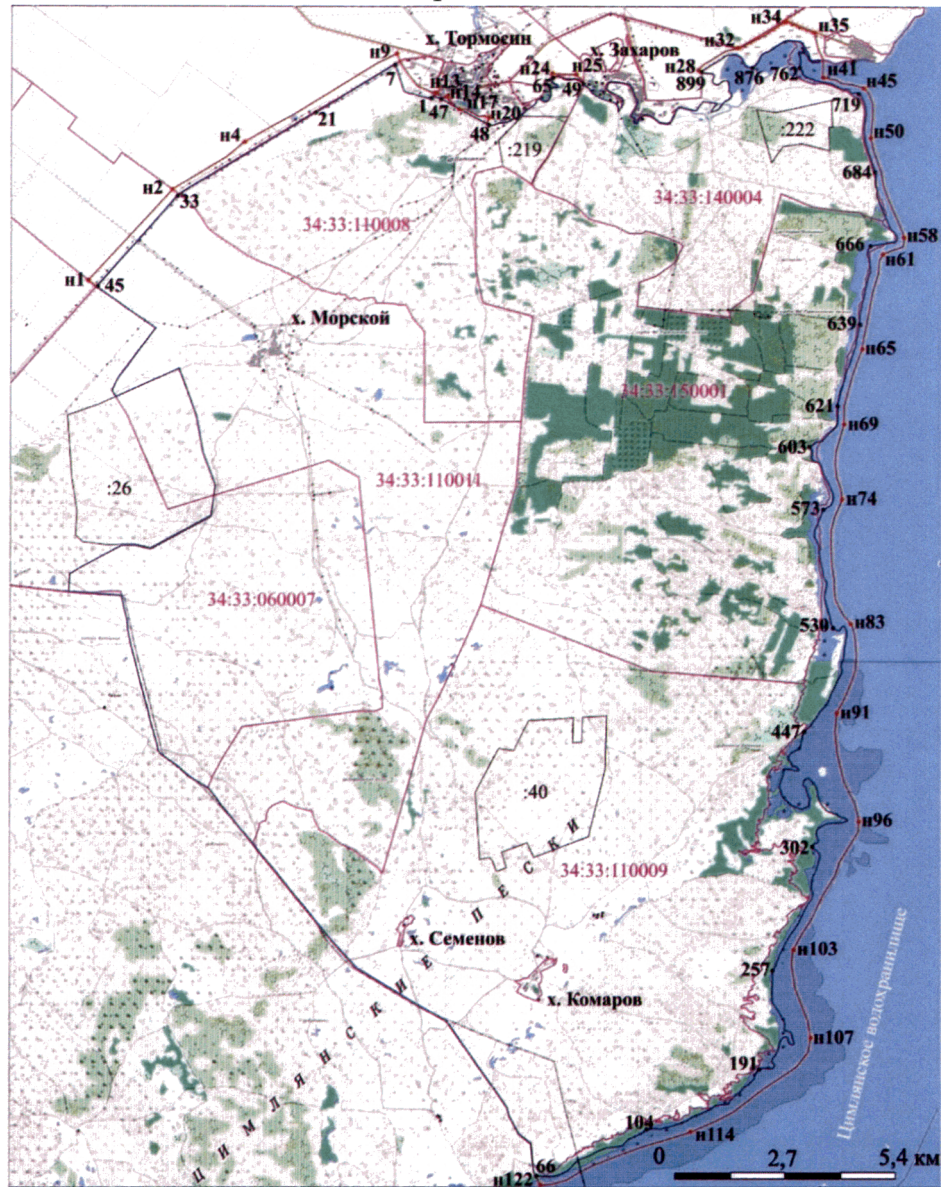
| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 827 | 423653,71 | 1283902,95 | аналитический | 2,5 | - |
| 828 | 423666,62 | 1283933,08 | аналитический | 2,5 | - |
| 829 | 423667,04 | 1283954,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 830 | 423656,37 | 1283973,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 831 | 423649,42 | 1283988,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 832 | 423648,27 | 1284008,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 833 | 423651,56 | 1284045,99 | аналитический | 2,5 | - |
| 834 | 423667,81 | 1284075,45 | аналитический | 2,5 | - |
| 835 | 423682,50 | 1284087,62 | аналитический | 2,5 | - |
| 836 | 423730,84 | 1284088,43 | аналитический | 2,5 | - |
| 837 | 423730,84 | 1284026,02 | аналитический | 2,5 | - |
| 838 | 423719,09 | 1283961,75 | аналитический | 2,5 | - |
| 839 | 423707,97 | 1283900,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 840 | 423712,42 | 1283861,48 | аналитический | 2,5 | - |
| 841 | 423728,00 | 1283811,33 | аналитический | 2,5 | - |
| 842 | 423746,93 | 1283786,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 843 | 423770,49 | 1283765,82 | аналитический | 2,5 | - |
| 844 | 423803,85 | 1283756,97 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 845 | 423858,29 | 1283746,75 | аналитический | 2,5 | - |
| 846 | 423956,29 | 1283707,93 | аналитический | 2,5 | - |
| 847 | 424031,16 | 1283661,63 | аналитический | 2,5 | - |
| 848 | 424102,33 | 1283619,63 | аналитический | 2,5 | - |
| 849 | 424182,20 | 1283580,12 | аналитический | 2,5 | - |
| 850 | 424241,81 | 1283544,84 | аналитический | 2,5 | - |
| 851 | 424274,76 | 1283518,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 852 | 424306,43 | 1283467,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 853 | 424329,71 | 1283417,46 | аналитический | 2,5 | - |
| 854 | 424341,89 | 1283327,60 | аналитический | 2,5 | - |
| 855 | 424351,39 | 1283205,36 | аналитический | 2,5 | - |
| 856 | 424358,77 | 1283107,98 | аналитический | 2,5 | - |
| 857 | 424362,16 | 1283011,67 | аналитический | 2,5 | - |
| 858 | 424341,76 | 1282930,61 | аналитический | 2,5 | - |
| 859 | 424305,64 | 1282860,73 | аналитический | 2,5 | - |
| 860 | 424263,77 | 1282788,87 | аналитический | 2,5 | - |
| 861 | 424213,25 | 1282711,96 | аналитический | 2,5 | - |
| 862 | 424185,88 | 1282659,46 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 863 | 424151,80 | 1282614,92 | аналитический | 2,5 | - |
| 864 | 424091,07 | 1282550,68 | аналитический | 2,5 | - |
| 865 | 424041,63 | 1282457,81 | аналитический | 2,5 | - |
| 866 | 423988,58 | 1282346,55 | аналитический | 2,5 | - |
| 867 | 423962,19 | 1282263,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 868 | 423919,34 | 1282197,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 869 | 423871,99 | 1282153,31 | аналитический | 2,5 | - |
| 870 | 423810,66 | 1282124,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 871 | 423753,07 | 1282101,97 | аналитический | 2,5 | - |
| 872 | 423691,74 | 1282070,66 | аналитический | 2,5 | - |
| 873 | 423629,15 | 1282028,06 | аналитический | 2,5 | - |
| 874 | 423540,15 | 1281940,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 875 | 423491,34 | 1281877,47 | аналитический | 2,5 | - |
| 876 | 423471,31 | 1281837,38 | аналитический | 2,5 | - |
| 877 | 423480,07 | 1281779,76 | аналитический | 2,5 | - |
| 878 | 423490,09 | 1281717,13 | аналитический | 2,5 | - |
| 879 | 423495,09 | 1281667,04 | аналитический | 2,5 | - |
| 880 | 423551,42 | 1281619,44 | аналитический | 2,5 | - |
| 881 | 423632,78 | 1281584,36 | аналитический | 2,5 | - |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты (метров) | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t) (метров) | Описание обозначе- ния точки на мест- ности (при наличии) |
|---|---------------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 882 | 423697,72 | 1281550,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 883 | 423773,62 | 1281512,30 | аналитический | 2,5 | - |
| 884 | 423807,32 | 1281486,80 | аналитический | 2,5 | - |
| 885 | 423836,73 | 1281440,20 | аналитический | 2,5 | - |
| 886 | 423854,04 | 1281408,37 | аналитический | 2,5 | - |
| 887 | 423862,03 | 1281393,70 | аналитический | 2,5 | - |
| 888 | 423887,12 | 1281317,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 889 | 423903,93 | 1281262,50 | аналитический | 2,5 | - |
| 890 | 423903,83 | 1281232,90 | аналитический | 2,5 | - |
| 891 | 423886,83 | 1281186,41 | аналитический | 2,5 | - |
| 892 | 423871,91 | 1280978,10 | аналитический | 2,5 | - |
| 893 | 423781,32 | 1280862,09 | аналитический | 2,5 | - |
| 894 | 423631,51 | 1280623,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 895 | 423550,31 | 1280482,49 | аналитический | 2,5 | - |
| 896 | 423409,92 | 1280256,69 | аналитический | 2,5 | - |
| 897 | 423375,61 | 1280178,19 | аналитический | 2,5 | - |
| 898 | 423365,86 | 1280152,06 | аналитический | 2,5 | - |
| 899 | 423298,20 | 1280162,58 | аналитический | 2,5 | - |
| н27 | 423307,73 | 1280097,26 | картометрический | 2,5 | - |

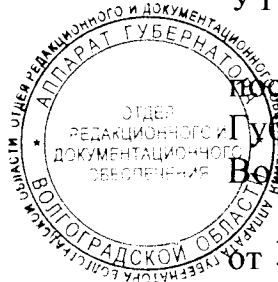
3. План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- **н1** - образуемая характерная точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- **45** - существующая характерная точка, имеющиеся в Едином государственном реестре недвижимости (далее именуется - ЕГРН) сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
- :222 - часть кадастрового номера земельного участка, соответствующая номеру земельного участка в кадастровом квартале
- 34:33:110009 - номер кадастрового квартала
- (красная линия) - вновь образованная часть границы охранной зоны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- (черная линия) - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- (розовая линия) - граница кадастрового квартала
- (синяя линия) - граница природного парка "Цимлянские пески"

УТВЕРЖДЕНО



постановлением
Губернатора
Волгоградской области

от 13 января 2026 г. № 12

ПОЛОЖЕНИЕ

об охранной зоне природного парка "Цимлянские пески"

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях", постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 "Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон", Законом Волгоградской области от 07 декабря 2001 г. № 641-ОД "Об особо охраняемых природных территориях Волгоградской области".

1.2. Охранная зона особо охраняемой природной территории регионального значения – природного парка "Цимлянские пески" (далее именуются соответственно – охранная зона, природный парк) создается в целях защиты природного парка от неблагоприятных антропогенных воздействий на прилегающих к нему землях, земельных участках и водных объектах.

1.3. Установление охранной зоны не влечет за собой изъятия земель и участков акватории у пользователей, владельцев и собственников земельных участков, расположенных в границах охранной зоны, а также изменения целевого назначения земель.

1.4. Основанием для прекращения существования охранной зоны является упразднение природного парка либо изменение его категории.

1.5. Охранная зона установлена на территории Захаровского, Нижнегнутовского и Тормосиновского сельских поселений Чернышковского муниципального района Волгоградской области. Общая площадь охранной зоны составляет 2900,5 гектара, в том числе участка 1 – 449 гектаров, участка 2 – 3,8 гектара, участка 3 – 12,1 гектара, участка 4 – 13,3 гектара, участка 5 – 2422,3 гектара.

2. Режим охраны и использования охранной зоны

2.1. На территории охранной зоны запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природный комплекс природного парка, в том числе:

распашка новых земель (за исключением устройства противопожарных минерализованных полос);

сброс отходов производства и потребления, в том числе радиоактивных отходов, в поверхностные и подземные водные объекты, на водосборные площади, в недра и на почву;

деятельность, ведущая к сокращению численности растений, животных и других организмов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области, и ухудшающая среду их обитания;

геологическое изучение, разведка и добыча полезных ископаемых;

рубка лесных насаждений, за исключением рубок, проводимых при осуществлении мероприятий по сохранению лесов;

пускание палов, выжигание растительности (за исключением противопожарных мероприятий, осуществляемых в соответствии с федеральным законодательством);

движение и стоянка транспортных средств вне дорог общего пользования и внутрихозяйственных дорог, за исключением транспортных средств собственников, владельцев и пользователей земельных участков, расположенных в границах природного парка и его охранной зоны, при осуществлении ими хозяйственной деятельности, лиц, осуществляющих хозяйственную деятельность во исполнение договоров с собственниками, владельцами и пользователями земельных участков, расположенных в границах охранной зоны, транспортных средств пользователей рыболовными участками при осуществлении ими хозяйственной деятельности, специальных транспортных средств, осуществляющих спасательные операции, обеспечивающих оказание медицинской помощи населению, предупреждение аварий и чрезвычайных ситуаций, ликвидацию их последствий, а также транспортных средств правоохранительных органов, контрольных (надзорных) органов при осуществлении своих полномочий;

движение и стоянка судов, плавучих объектов за исключением судов и плавучих объектов водопользователей, пользователей рыболовными участками, расположенными в границах охранной зоны, при осуществлении ими хозяйственной деятельности, лиц, осуществляющих хозяйственную деятельность во исполнение договоров с водопользователями, пользователями рыболовными участками, расположенными в границах охранной зоны, судов и плавучих объектов, осуществляющих спасательные операции, обеспечивающих оказание медицинской помощи

населению, предупреждение аварий и чрезвычайных ситуаций, ликвидацию их последствий, а также судов правоохранительных органов, контрольных (надзорных) органов при осуществлении своих полномочий;

разведение костров, разбивка бивуаков, привалов, палаточных городков и туристических стоянок;

мойка и техническое обслуживание транспортных средств вне специально оборудованных мест;

уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных троп и мест отдыха.

2.2. На территории охранной зоны допускается:

государственный экологический мониторинг (государственный мониторинг окружающей среды), изучение природных экосистем и их компонентов;

осуществление мероприятий по охране растений, животных и других организмов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области, а также среды их обитания;

геологическое изучение, разведка и добыча подземных вод;

осуществление мероприятий по санитарному уходу за территорией охранной зоны природного парка, мероприятий по устройству противопожарных минерализованных полос, а также профилактических мероприятий, способствующих сохранению мест обитания и улучшению условий среды обитания растений, животных и других организмов, относящихся к видам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Волгоградской области;

осуществление мер по подготовке к вооруженной защите и вооруженная защита Российской Федерации, целостности и неприкосновенности ее территории;

научно-исследовательская и эколого-просветительская работа;

эколого-туристическая деятельность;

установка аншлагов, шлагбаумов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудование троп и мест отдыха;

хозяйственная деятельность с соблюдением настоящего Положения и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона от 24 апреля 1995 г. № 52-ФЗ "О животном мире".

Ведение лесного хозяйства на участках охранной зоны, расположенных на землях лесного фонда Нижнечирского лесничества (части кварталов 23, 77, 87 Тормосиновского участкового лесничества), и их использование осуществляются в соответствии с лесохозяйственным регламентом Нижнечирского лесничества и Лесным планом Волгоградской области.

2.3. Границы охранной зоны обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

2.4. Организация и выполнение работ по обозначению границ охранной зоны на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками осуществляются государственным казенным учреждением Волгоградской области "Дирекция по управлению особо охраняемыми природными территориями и охотничьему надзору", осуществляющим управление природным парком.