**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ- ЮГРА**

**ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН**

**СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ ЦИНГАЛЫ**

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**РЕШЕНИЕ**

от №

Об утверждении проекта

Планировки и проекта

межевания территории

с.Цингалы

В целях создания условий для развития территории сельского поселения, эффективного землепользования и застройки, обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в соответствии со статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом сельского поселения Цингалы,

Совет депутатов сельского поселения Цингалы

**РЕШИЛ:**

1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории с.Цингалы согласно приложениям 1-5 к настоящему решению.

2. Разместить настоящее решение на официальном сайте администрации сельского поселения Цингалы.

3. Настоящее решение вступает в силу с момента официального опубликования (обнародования).

3. Контроль за выполнением решения оставляю за собой.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

Приложение 1 к решению Совета депутатов сельского поселения Цингалы

от №

# 

# Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального или местного значения

## **Общая характеристика территории**

В административном отношении объект находится в сельском поселении Цингалы с. Цингалы Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Площадь поселения составляет 406,6 га.

Среднегодовая численность постоянно проживающего населения составляет 712 человек.

## **Размещение объектов федерального, регионального и местного значения**

Планируемые к размещению объекты капитального строительства федерального значения отсутствуют.

Планируемые к размещению и реконструкции объекты капитального строительства регионального значения отсутствуют.

Планируемые к размещению и реконструкции объекты капитального строительства местного значения:

- спортивный комплекс;

- детская спортивно-игровая площадка – 2 объекта;

- пожарное депо;

- рыбоферма;

- лыжная база;

- интернет-кафе;

- пожарный водоем;

- автозаправочная станция;

- станция технического обслуживания;

- площадки для временного хранения снежных масс;

- сети водоснабжения;

- водозабор;

- канализационная насосная станция;

- сети газоснабжения;

- улично-дорожная сеть в капитальном исполнении.

## **Положения о зонах размещении объектов капитального строительства**

Зоны размещения объектов капитального строительства определены в соответствии с функциональными зонами, установленными в Генеральном плане и показаны на чертеже «Чертеж планировки территории».

Для планируемого размещения объектов капитального строительства установлены следующие зоны:

- жилая зона;

- общественно-деловая;

- производственная зона;

- зона сельскохозяйственного использования;

- зона инженерной инфраструктуры;

- зона транспортной инфраструктуры;

- зона рекреационного назначения;

- зона акваторий;

- зона лесов;

- зона складирования и захоронения отходов;

- зона специального назначения.

## 

## **Установление красных линий.**

Красные линии установлены с учётом ранее выполненной проектной документации, сложившейся застройки, в увязке с существующими улицами, проездами, земельными участками стоящими на учете ЕГРН, инженерными сетями.

Генеральным планом определены главные направления формирования и развития улично-дорожной сети населённого пункта в целом. Ширина в красных линиях улиц и проездов местного значения определилась с учетом их категорий, в зависимости от типа застройки, размещения границ землепользований. Основные параметры улиц и дорог назначены в соответствии с СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Ведомость координат поворотных точек проектируемых красных линий приведена в Приложении 1, «Положения о размещении объектов капитального строительства федерального, регионального и местного значения, их характеристики».

**Положения о градостроительных регламентах, установленных Правилами землепользования и застройки**

Градостроительный регламент определяет правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

Градостроительные регламенты в части видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства по территориальным зонам определены в соответствии с Правилами.

На карте градостроительного зонирования установлены следующие виды территориальных зон:

Жилые зоны – (Ж).

Общественно-деловая зона – (О).

Производственная зона – (П).

Зона инженерной инфраструктуры – (И).

Зона транспортной инфраструктуры – (Т).

Зона сельскохозяйственного использования – (Сх).

Зона рекреационного назначения – (Р).

Зона специального назначения – (Сп).

Зона складирования и захоронения отходов – (Отх).

Зона акваторий – (А).

Зона лесов – (Л).

## **Характеристика развития жилищного фонда**

Коэффициенты застройки и плотности застройки на территории жилых зон

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Населённый пункт | Коэффициент застройки районов с малоэтажной застройкой | Коэффициент плотности застройки районов с малоэтажной застройкой | Коэффициент застройки районов с индивидуальной застройкой | Коэффициент плотности застройки районов с индивидуальной застройкой | Общая плотность застройки |
| с. Цингалы | - | - | 0,0071 | 0,0028 | 0,0028 |

Средняя обеспеченность населения жилищным фондом составит 18,0 м2/чел.

1 очередь реализации:

- разработка проектно-сметной документации.

- освоение земельных участков пригодных для строительства жилья.

Перечень объектов капитального строительства, планируемых к размещению

Таблица 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №пп | Объект | Кол-во участков, участок | Кол-во домов, здание | \*Общая жилая площадь,  м2 общей площади |
| 1 | Для индивидуального жилищного строительства (проект.) | 44 | 44 | 44 х 80м2 = 3520 |
| 2 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (проект.) | 43 | 43 | 43 х 1200м2 = 51600 |
| 3 | Блокированная жилая застройка (сущ.) | 1 |  | - |
|  |  | 88 |  | 55120 |

\* Общая жилая площадь жилых домов взята условно.

**Развитие системы социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания**

Генеральным планом предусматривается создание и развитие социальной инфраструктуры населенного пункта, которое должно способствовать:

- повышению уровня разнообразия доступных для населения мест приложения труда за счет строительства объектов обслуживающей и административно-деловой сферы;

- повышению уровня образования, здоровья, культуры;

- повышению доступности центров концентрации объектов культурно-бытового обслуживания, объектов рекреации;

- в конечном итоге повышению качества жизни и развития человеческого потенциала.

Расчетный срок:

– детская спортивно-игровая площадка;

- лыжная база;

- спортивный комплекс.

## 

## **Характеристика развития системы транспортного обслуживания территории**

В соответствии с Генеральным планом в целях развития транспортной инфраструктуры поселка предлагается размещение:

- АЗС, мощностью 2 топливо-раздаточные колонки (число колонок соответствует числу видов топлива);

- СТО, мощностью 1 пост.

Поселковая улично-дорожная сеть:

- реконструкция и расширение проезжих частей с устройством покрытия капитального типа, устройство тротуаров.

Основные показатели перспективной транспортной инфраструктуры территории

Таблица 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Ед. изм.** | **Показатель** |
| Протяженность улично-дорожной сети, в т.ч.: | км | 15,4 |
| основные улицы | км | 6,7 |
| улицы в жилой застройке | км | 10,5 |
| проездов | км | 5,5 |
| Протяженность велодорожек/велополос | км | - |
| Протяженность улично-дорожной сети, обслуживаемой общественным транспортом | км | - |
| Количество остановок общественного транспорта | шт. | - |
| Количество светофорных объектов | шт. | - |
| Количество автомобилей в поселении | ед. | - |
| Общее количество машиномест, | шт. | - |
| Наличие речного транспорта | ед. | - |

**Инженерная подготовка и вертикальная планировка**

Сооружения и коммуникации инженерного оборудования показаны на чертеже «Схема размещения инженерных сетей и сооружений».

Проектируемая территория характеризуется сложившейся инженерной инфраструктурой**.**

Для обеспечения защиты территории поселения от подтопления, затопления и речной эрозии, а также организации поверхностного водоотвода предлагается:

- подсыпка территории в комплексе со строительством дренажных систем;

- вертикальная планировка территории;

- строительство ливневой канализации открытого типа, с устройством очистных сооружений на выпусках (местное значение).

В соответствии с Генеральным планом:

Водоснабжение

Генеральным планом на расчетный срок в сельском поселении Цингалы предусмотрена организация централизованной системы водоснабжения, с объединенным хозяйственно-питьевым и противопожарным водопроводом.

Охват населения централизованной услугой водоснабжения предлагается увеличить до 100%.

Категория системы водоснабжения по степени обеспеченности подачи воды в населенном пункте в соответствии с п. 4.4. СНиП 2.04.02-84 - III.

Источник водоснабжения - подземные воды.

Водопотребление

Таблица 4

| **пп/п** | **Наименование водопотребителей** | **Население, чел**  **Расчетный срок** | **Норма водопот-ребления, л/сут чел.** | **Коэффициент суточной неравномерности Ксут max** | **Количество потребляемой воды, м3/сут** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Qсут ср** | **Qсут max** |
| 1 | Здания, оборудованные водопроводом, канализацией, с ванными и местными водонагревателями | 712 | 200 | 1,2 | 142,4 | 170,9 |
| 2 | Расход воды на полив территории | 712 | 50 | 1,2 | 35,6 | 42,72 |
| 3 | Неучтенные расходы в размере 10 % | **-** | - | - | 14,2 | 17.1 |
| **Итого по населенному пункту:** | | | | | | 230,72 |

Противопожарное водоснабжение

На территории с. Цингалы расположено 8 пожарных водоемов, общим объемом 325 куб.м. и 18 действующих пожарных гидрантов на сетях водоснабжения, которые могут быть использованы для наружного пожаротушения. Также планируется строительство ещё 5 пожарных гидрантов.

Расположение пожарных водоемов и пожарных гидрантов отражено на карте границ зон с особыми условиями использования территории и границ территорий, подверженных риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера и воздействия их последствий.

Водоотведение

Система канализации в с. Цингалы охватывает часть территории населенного пункта. Стоки проходят очистку.

Для дальнейшего развития системы канализации требуется:

- установка септиков;

- строительство сетей канализации;

- строительство дополнительных канализационных очистных сооружений (КОС) производительностью 280 м3/сут.

Газоснабжение

Газоснабжение с. Цингалы централизованное от газораспределительной станции (ГРС).

От ГРС отходит газопровод высокого давления, подводящий газ к головному газораспределительному пункту (ГРП-1) с. Цингалы, в котором происходит понижение давления газа высокого до среднего.

Прокладка газопровода выполнена – подземно.

Материал газопровода высокого давления – полиэтилен и сталь.

На расчетный срок:

- газовые сети в районах перспективной застройки.

Теплоснабжение

Система теплоснабжения села Цингалы - централизованная от существующих котельных. Источниками централизованного теплоснабжения являются:

- котельная "Отопительная", расположенная по адресу с.Цингалы, ул. Советская, д.28а, установленная мощность котлов 0,520 Гкал/час; вид топлива – газ.

Схема теплоснабжения поселка закрытая. Централизованное горячее водоснабжение отсутствует.

Прокладка тепловых сетей выполнена надземно на низких опорах.

Компенсация температурных расширений решена с помощью углов поворота теплотрас-сы и П- образных компенсаторов.

В соответствии с проектными решениями, определен перечень объектов местного значения, предусмотренных к размещению.

Объекты местного значения уровня сельского поселения:

- котельная расчетной мощностью 0,1 Гкал/ч;

- сети теплоснабжения протяженностью 3100 м.

Электроснабжение

В настоящее построена понижающая станции (ПС 35/10 кВ) на северо-востоке села, с подключением по двухцепной ВЛ-35 кВ от ПС «Выкатная»

Передача мощности осуществляется по ВЛ-10 кВ на трансформаторные подстанции. Опоры ВЛ-10 кВ в основном железобетонные и частично металлические, провод – стале-алюминиевый голый марки АС. Общая длина ВЛ-10 кВ составляет 8010 м.

На территории села расположены 7 трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ.

От ТП электрический ток поступает к потребителям по распределительным сетям 0,4 кВ. Опоры ВЛ-0,4 кВ железобетонные, провод в основном самонесущий изолированный (СИП-2). Общая протяженность линий 0,4 кВ – 16410 м.

Системы связи

В настоящее время связь с. Цингалы обеспечивает АТС (на 256 номеров, из них 255 в с. Цингалах, 1- в д. Чембакчине), расположенная по адресу ул. Советская 24.

Междугородная связь осуществляется радиорелейной станцией

Генеральным планом предусматривается увеличение сферы услуг, предоставляемых операторами связи.

Емкость сети телефонной связи общего пользования определена из расчета 100% телефонизации квартирного сектора.

Технические характеристики объектов и сетей связи необходимо уточнить на стадии проектирования.

**2. Положения об очередности планируемого развития территории**

Подготовка проекта планировки проектируемой территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территории, выделения элементов планировочной структуры (кварталов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства.

Территория характеризуется сложившейся транспортной и инженерной инфраструктурой.

В отношении данной территории выполнены инженерно-геодезические изыскания.

Характеристики объектов капитального строительства, объектов

капитального строительства необходимых для функционирования

таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан,

в том числе развития территории в границах проектируемой

территории

|  |  |
| --- | --- |
| Назначение объекта | Характеристики |
| Объекты жилого  назначения | В границах территории предусмотрено размещение нового жилищного фонда: индивидуальной жилой застройки, многоквартирной жилой застройки |
| Объекты производственного  назначения | Объекты производственного назначения сохраняются, предусматривается размещение новых объектов:  - рыбоферма. |
| Социальная  инфраструктура | Объекты социальной инфраструктуры сохраняются. На расчетный срок планируется к размещению:  – детская спортивно-игровая площадка;  - интернет-кафе  - лыжная база;  - спортивный комплекс. |
| Транспортная  инфраструктура | Объекты транспортной инфраструктуры запланированы в соответствии с транспортной схемой Генерального плана.  Предусматривается размещение новых объектов:  - автозаправочная станция;  - станция технического обслуживания. |
| Коммунальная инфраструктура | Строительство объектов инженерной инфраструктуры запланировано в соответствии со сроками реализации генерального плана и очередностью освоения территории по проекту планировки. |

Приложение 2 к решению Совета депутатов сельского поселения Цингалы

от №

**1. Характеристика проектируемой территории**

**Границы проектируемой территории**

В административном отношении объект находится в сельском поселении Цингалы с.Цингалы Ханты-Мансийского района Ханты-Мансийского автономного округа - Югры.

Предложения проекта межевания основаны на предложениях Генерального плана сельского поселения Цингалы с учетом градостроительных особенностей территории, инженерно-геологических и экологических ограничений.

Структура проектируемой территории сформирована границами элементов планировочной структуры (кварталами).

В соответствии с Правилами землепользования и застройки участки межевания расположены в Жилой зоне (Ж).

Земельные участки проектируемой территории расположены в границах кадастровых кварталов 86:02:1209001 и 86:02:1214004 согласно сведениям ГКН.

**Границы зон с особыми условиями использования**

В границы проекта межевания попадают:

охранные зоны инженерных сетей;

водоохранная зона;

зона затопления;

зона подтопления;

санитарно-защитная зона.

**Границы особо охраняемых природных территорий**

В границах проекта межевания нет особо охраняемых природных территорий.

**Границы территорий объектов культурного наследия**

На территории сельского поселения Цингалы расположены памятники археологии.

К памятникам археологии относятся объекты или их комплексы с остатками материальной культуры от эпохи палеолита до эпохи позднего средневековья, которые располагаются на поверхности земли под землей, на дне естественных и искусственных водоемов.

Наличие объектов культурного наследия (памятники археологии и архитектуры), расположенных на территории сельского поселения Цингалы, отражено ниже ([Таблица 1](file:///\\Nas1f9458\kub-a%20(хранилище)\11.%20Козлова%20Алёна\Готово%20Цингалы%2008.2020\ГП%20СП%20Цингалы\ГП%20СП%20Цингалы\Текстовая%20часть\Материалы%20по%20обоснованию%20в%20текстовой%20форме.docx#_bookmark11)).

Таблица 1. Перечень объектов культурного наследия, относящихся к границам сельского поселения Цингалы.

| № п/п | Наименование объекта культурного наследия | Местоположение объекта культурного наследия |
| --- | --- | --- |
| 1. | Городище Цингалинское (средневековье) | 0,25 км к ЮЗ от Ю окраины с. Цингалы, левый берег р. Иртыш |
| 2. | Поселение Цингалинские Юрты  (средневековье) | 0,15 км к ЮВ от Ю окраины с. Цингалы, левый берег р. Иртыш |
| 3. | Городище Чугаское  (датировка затруднена) | Недалеко от поселка Цингалы, гора Чугас, левый берег реки Иртыш |

**2. Проектное решение**

**Сведения об особенностях межевания**

Задача проекта межевания – определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков посредством установления границ земельных участков.

Проектом межевания установлены границы образуемых земельных участков, планируемых для строительства объектов капитального строительства и изменяемых земельных участков.

Проектное решение межевания выполнено с учетом функционального назначения территории, параметров планируемого развития территории и необходимости обеспечения объектов недвижимости достаточной для их эксплуатации территорией.

Границы и размеры образуемых участков, назначение объектов планируемого строительства, а также размеры земельных участков и параметры разрешенного строительства определялись в соответствии с действующими градостроительными нормативами и градостроительными регламентами Правил.

Ведомость образуемых и (или) изменяемых земельных участков

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Условный номер зем.уч. | Площадь (кв. м) | Назначение и вид разрешенного использования | Способ образования |
| Границы образуемых земельных участков | | | |
| :ЗУ1 | 4 324 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ2 | 3 117 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ3 | 1 661 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение земельного участка 86:02:1209001:1025 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуются ЗУ1 и :ЗУ3 . |
| :ЗУ4 | 2 589 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ5 | 2 845 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ с КН 86:02:1209001:8 и 86:02:1209001:7.  2 этап: Объединение ЗУ с КН 86:02:1209001:8 и 86:02:1209001:7. В результате образуется :ЗУ5. |
| :ЗУ6 | 1 498 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ7 | 1 447 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ8 | 1 457 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ9 | 1 631 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение земельного участка 86:02:1209001:1024 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуются ЗУ1 и :ЗУ9 |
| :ЗУ10 | 1 457 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ11 | 5 174 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение участка  86:02:1209001:136 и 86:02:1209001:460.  2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:136 и 86:02:1209001:460. В результате образуется ЗУ1.  3 этап: Перераспределение земельного участка ЗУ1 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ11. |
| :ЗУ12 | 3 786 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ 86:02:1209001:139 и 86:02:1209001:137.  2 этап: Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:139 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ1.  3 этап: Объединение ЗУ1 и ЗУ с КН 86:02:1209001:137. В результате образуется :ЗУ12. |
| :ЗУ13 | 2 949 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ 86:02:1209001:132  2 этап: Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:132 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ13. |
| :ЗУ14 | 2 809 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ15 | 1 546 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение земельного участка 86:02:1209001:134.  2 этап: Перераспределение участка 86:02:1209001:134 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ20. |
| :ЗУ16 | 1 588 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ17 | 2 075 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ 86:02:1209001:111 и 86:02:1209001:110.  2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:111 и 86:02:1209001:110. В результате образуется :ЗУ17. |
| :ЗУ18 | 1 154 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ19 | 933 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ20 | 2 193 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение земельных участков 86:02:1209001:144 и 86:02:1209001:145.  2 этап: Объединение земельных участков 86:02:1209001:144 и 86:02:1209001:145. В результате образуется :ЗУ20. |
| :ЗУ21 | 2 394 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ22 | 2 513 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ23 | 1 324 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ24 | 1 435 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ25 | 1 273 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельных участков 86:02:1209001:158, 86:02:1209001:159 , 86:02:1209001:1084 и 86:02:1209001:160.  2 этап: Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ25. |
| :ЗУ26 | 1 636 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:158, 86:02:1209001:159. В результате образуется :ЗУ26. |
| :ЗУ27 | 1 652 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ с КН 86:02:1209001:188.  2 этап: Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:187 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется ЗУ1.  3 этап: Объединение ЗУ1 и 86:02:1209001:188. В результате образуется :ЗУ27. |
| :ЗУ28 | 897 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ29 | 757 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ30 | 2 396 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение местоположения границ и площади земельного участка с КН 86:02:1209001:182.  2 этап: Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:182 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ30. |
| :ЗУ31 | 1 302 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ32 | 709 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ33 | 1 666 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ 86:02:1209001:235.  2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:235 с ЗУ 86:02:1209001:236. В результате образуется ЗУ1.  3 этап: Перераспределение ЗУ1 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ33. |
| :ЗУ34 | 3 127 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ35 | 2 477 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:997 и 86:02:1209001:998. В результате образуются :ЗУ35 и ЗУ2. |
| :ЗУ36 | 1 134 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ2 (см. образование :ЗУ35 1 этап) с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ36. |
| :ЗУ37 | 1 241 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:485 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ37. |
| :ЗУ38 | 2 514 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение местоположения границ и площади земельного участка с КН 86:02:1209001:254.  2 этап: Объединение ЗУ86:02:1209001:254 и 86:02:1209001:255. В результате образуется :ЗУ38 |
| :ЗУ39 | 2 970 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:260 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ39. |
| :ЗУ40 | 1 671 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:497 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуется :ЗУ40. |
| :ЗУ41 | 2 369 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение ЗУ 86:02:1209001:327 и 86:02:1209001:326.  2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:327 и 86:02:1209001:326. В результате образуется :ЗУ41. |
| :ЗУ42 | 706 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ43 | 1 951 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ44 | 1 592 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ45 | 1 620 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ46 | 2 668 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ47 | 4 348 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ48 | 4 581 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ49 | 4 131 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ50 | 5 473 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ51 | 2 554 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ с КН 86:02:1209001:442 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности. В результате образуются :ЗУ51. |
| :ЗУ52 | 1 888 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Перераспределение ЗУ 86:02:1209001:537 и 86:02:1209001:538. В результате образуются :ЗУ52 и :ЗУ53. |
| :ЗУ53 | 3 056 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | См. образование :ЗУ52. |
| :ЗУ54 | 4 589 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение местоположения границ и площади земельного участка с КН 86:02:1209001:421 и 86:02:1209001:422.  2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:421 и 86:02:1209001:422. В результате образуется :ЗУ54. |
| :ЗУ55 | 2 907 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ56 | 3 377 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ57 | 3 574 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ58 | 1 622 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ59 | 2 720 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | 1 этап: Уточнение местоположения границ и площади земельного участка с КН 86:02:1209001:419 и 86:02:1209001:418.  2 этап: Объединение ЗУ 86:02:1209001:419 и 86:02:1209001:418. В результате образуется :ЗУ59. |
| :ЗУ60 | 2 796 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ61 | 2 471 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ62 | 2 471 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ63 | 2 271 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ64 | 2 203 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ65 | 1 883 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ66 | 1 870 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ67 | 1 857 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ68 | 1 845 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ69 | 1 832 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ70 | 2 098 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ71 | 2 629 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ72 | 1 695 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ73 | 1 708 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ74 | 1 720 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ75 | 1 734 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ76 | 1 747 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ77 | 2 032 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ78 | 2 345 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ79 | 4 226 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ80 | 2 626 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ81 | 2 894 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ82 | 2 891 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ83 | 2 434 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ84 | 2 447 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ85 | 3 431 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ86 | 3 485 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ87 | 2 626 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ88 | 3 132 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ89 | 1 556 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ90 | 1 560 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ91 | 1 369 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ92 | 1 315 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ93 | 1 264 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ94 | 1 636 | Для индивидуального жилищного строительства | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Границы изменяемых земельных участков | | | | |
| Кадастровый номер | Площадь | Вид разрешённого использования | Способ изменения земельного участка |
| 86:02:1209001:52 | 3 497 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:53 | 3 705 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:129 | 1 201 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:128 | 1 265 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:130 | 1 730 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:116 | 1 886 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:106 | 2 526 | Для индивидуального жилищного строительства | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:102 | 1 217 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:108 | 2 259 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:109 | 1 700 | Для индивидуального жилищного строительства | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:100 | 1 569 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:90 | 626 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:164 | 2 001 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:186 | 1 628 | Для индивидуального жилищного строительства | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:206 | 1 287 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:207 | 1 653 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:208 | 1 453 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:191 | 2 653 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:192 | 1 129 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:181 | 1 682 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:468 | 1 402 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:209 | 1 016 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:210 | 1 580 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:1069 | 1 271 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:230 | 1 253 | Для индивидуального жилищного строительства | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:6 | 1 315 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:2 | 2 007 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:178 | 975 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:177 | 1 317 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:213 | 1 458 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:214 | 573 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:215 | 1 763 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:224 | 578 | Общественное управление | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:200 | 632 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка |
| 86:02:1209001:240 | 1 119 | Магазины | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:322 | 2 222 | Для индивидуального жилищного строительства | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:321 | 2 131 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:320 | 2 340 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:319 | 1 601 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:329 | 1 337 | Магазины | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:312 | 1 237 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:352 | 1 167 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:350 | 3 249 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:348 | 2 404 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:1 | 2 771 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:344 | 2 283 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:343 | 2 816 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:340 | 3 092 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:354 | 2 470 | Для индивидуального жилищного строительства | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:362 | 848 | Для индивидуального жилищного строительства | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:1091 | 2 453 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:388 | 2 267 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:1098 | 1 472 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:386 | 2 102 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:385 | 2 023 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:384 | 1 763 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:378 | 1 541 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:373 | 2 023 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:370 | 1 699 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |
| 86:02:1209001:369 | 1 219 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | Уточнение местоположения границ и площади земельного участка. |

Координаты поворотных точек образуемых и изменяемых земельных участков, расположенных в границах элемента планировочной структуры, определены картометрическим методом и приведены в приложении к текстовым материалам.

**Публичные сервитуты**

В границах земельного участка публичные сервитуты не установлены.

Установление публичных сервитутов проектом не предусматривается.

**3. Ведомость координат поворотных точек образуемых участков**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер точки** | **Координата,**  **Х, У** | **Координата,**  **У, Х** | **Мера линий**  **м** | **Дирекционный**  **угол** |
| **:ЗУ1** | | | | |
| 1 | 869349.39 | 2702844.86 | 28.25 | 91° 28' 51'' |
| 2 | 869348.66 | 2702873.1 | 43.05 | 94° 44' 37'' |
| 3 | 869345.1 | 2702916 | 55.03 | 131° 52' 10'' |
| 4 | 869308.37 | 2702956.98 | 82.19 | 264° 58' 52'' |
| 5 | 869301.18 | 2702875.11 | 37.22 | 265° 31' 54'' |
| 6 | 869298.28 | 2702838 | 31.85 | 4° 09' 31'' |
| 7 | 869330.05 | 2702840.31 | 19.87 | 13° 14' 20'' |
| **:ЗУ2** | | | | |
| 1 | 869298.28 | 2702838 | 37.22 | 85° 31' 54'' |
| 2 | 869301.18 | 2702875.11 | 13.79 | 170° 41' 41'' |
| 3 | 869287.57 | 2702877.34 | 44.13 | 163° 40' 03'' |
| 4 | 869245.22 | 2702889.75 | 2.09 | 167° 33' 38'' |
| 5 | 869243.18 | 2702890.2 | 69.58 | 259° 39' 33'' |
| 6 | 869230.69 | 2702821.75 | 26.7 | 22° 49' 46'' |
| 7 | 869255.3 | 2702832.11 | 32.07 | 8° 27' 49'' |
| 8 | 869287.02 | 2702836.83 | 11.32 | 5° 55' 56'' |
| **:ЗУ3** | | | | |
| 1 | 869119.08 | 2702889.09 | 28.87 | 91° 23' 22'' |
| 2 | 869118.38 | 2702917.95 | 8.83 | 90° 38' 56'' |
| 3 | 869118.28 | 2702926.78 | 10.84 | 175° 52' 23'' |
| 4 | 869107.47 | 2702927.56 | 34.77 | 188° 41' 05'' |
| 5 | 869073.1 | 2702922.31 | 33.36 | 277° 52' 22'' |
| 6 | 869077.67 | 2702889.26 | 4.11 | 281° 05' 28'' |
| 7 | 869078.46 | 2702885.23 | 40.8 | 5° 25' 42'' |
| **:ЗУ4** | | | | |
| 1 | 869121.22 | 2702931.81 | 45.52 | 78° 19' 38'' |
| 2 | 869130.43 | 2702976.39 | 14.51 | 80° 04' 36'' |
| 3 | 869132.93 | 2702990.68 | 15.9 | 175° 01' 15'' |
| 4 | 869117.09 | 2702992.06 | 24.03 | 162° 18' 42'' |
| 5 | 869094.2 | 2702999.36 | 9.56 | 253° 35' 37'' |
| 6 | 869091.5 | 2702990.19 | 12.66 | 250° 20' 02'' |
| 7 | 869087.24 | 2702978.27 | 26.82 | 253° 06' 45'' |
| 8 | 869079.45 | 2702952.61 | 1.27 | 161° 08' 11'' |
| 9 | 869078.25 | 2702953.02 | 11.6 | 254° 35' 51'' |
| 10 | 869075.17 | 2702941.84 | 11.52 | 343° 30' 54'' |
| 11 | 869086.22 | 2702938.57 | 35.65 | 349° 04' 06'' |
| **:ЗУ5** | | | | |
| 1 | 869184.95 | 2703113.08 | 18.48 | 80° 46' 56'' |
| 2 | 869187.91 | 2703131.32 | 2.07 | 356° 07' 51'' |
| 3 | 869189.98 | 2703131.18 | 20.5 | 79° 12' 19'' |
| 4 | 869193.82 | 2703151.32 | 1.27 | 81° 52' 12'' |
| 5 | 869194 | 2703152.58 | 2.22 | 168° 01' 53'' |
| 6 | 869191.83 | 2703153.04 | 7.06 | 172° 45' 15'' |
| 7 | 869184.83 | 2703153.93 | 16.35 | 168° 21' 12'' |
| 8 | 869168.82 | 2703157.23 | 4.72 | 169° 08' 31'' |
| 9 | 869164.18 | 2703158.12 | 22.6 | 169° 14' 13'' |
| 10 | 869141.98 | 2703162.34 | 9.5 | 167° 46' 44'' |
| 11 | 869132.7 | 2703164.35 | 7.31 | 257° 40' 31'' |
| 12 | 869131.14 | 2703157.21 | 16.42 | 257° 24' 38'' |
| 13 | 869127.56 | 2703141.18 | 5.46 | 258° 03' 07'' |
| 14 | 869126.43 | 2703135.84 | 13.26 | 257° 59' 12'' |
| 15 | 869123.67 | 2703122.87 | 3 | 252° 46' 16'' |
| 16 | 869122.78 | 2703120 | 15.73 | 347° 06' 13'' |
| 17 | 869138.11 | 2703116.49 | 2.11 | 258° 15' 54'' |
| 18 | 869137.68 | 2703114.42 | 1.94 | 347° 49' 22'' |
| 19 | 869139.58 | 2703114.01 | 1.41 | 352° 16' 17'' |
| 20 | 869140.98 | 2703113.82 | 2.04 | 78° 08' 25'' |
| 21 | 869141.4 | 2703115.82 | 5.8 | 342° 58' 11'' |
| 22 | 869146.95 | 2703114.12 | 17.8 | 349° 13' 13'' |
| 23 | 869164.44 | 2703110.79 | 15.1 | 355° 44' 48'' |
| 24 | 869179.5 | 2703109.67 | 6.43 | 32° 02' 01'' |
| **:ЗУ6** | | | | |
| 1 | 869018.96 | 2702973.58 | 22.55 | 69° 02' 01'' |
| 2 | 869027.03 | 2702994.64 | 12.14 | 47° 34' 15'' |
| 3 | 869035.22 | 2703003.6 | 5.23 | 64° 51' 26'' |
| 4 | 869037.44 | 2703008.33 | 41.8 | 159° 40' 30'' |
| 5 | 868998.24 | 2703022.85 | 40.28 | 250° 20' 29'' |
| 6 | 868984.69 | 2702984.92 | 26.66 | 341° 32' 41'' |
| 7 | 869009.98 | 2702976.48 | 9.44 | 342° 06' 10'' |
| **:ЗУ7** | | | | |
| 1 | 869037.44 | 2703008.33 | 10.34 | 79° 24' 27'' |
| 2 | 869039.34 | 2703018.49 | 2.85 | 349° 16' 54'' |
| 3 | 869042.14 | 2703017.96 | 24.1 | 72° 29' 24'' |
| 4 | 869049.39 | 2703040.94 | 42.16 | 160° 38' 59'' |
| 5 | 869009.61 | 2703054.91 | 34.02 | 250° 28' 23'' |
| 6 | 868998.24 | 2703022.85 | 41.8 | 339° 40' 30'' |
| **:ЗУ8** | | | | |
| 1 | 869049.39 | 2703040.94 | 36.68 | 75° 04' 11'' |
| 2 | 869058.84 | 2703076.38 | 20.19 | 163° 36' 09'' |
| 3 | 869039.47 | 2703082.08 | 19.04 | 160° 38' 30'' |
| 4 | 869021.51 | 2703088.39 | 35.53 | 250° 25' 59'' |
| 5 | 869009.61 | 2703054.91 | 42.16 | 340° 38' 59'' |
| **:ЗУ9** | | | | |
| 1 | 869002.02 | 2703216.39 | 39.08 | 82° 46' 04'' |
| 2 | 869006.94 | 2703255.16 | 2.03 | 161° 39' 15'' |
| 3 | 869005.01 | 2703255.8 | 41.93 | 172° 53' 25'' |
| 4 | 868963.4 | 2703260.99 | 37.76 | 265° 39' 22'' |
| 5 | 868960.54 | 2703223.34 | 9.83 | 357° 15' 35'' |
| 6 | 868970.36 | 2703222.87 | 11.99 | 349° 43' 15'' |
| 7 | 868982.16 | 2703220.73 | 13.37 | 346° 40' 51'' |
| 8 | 868995.17 | 2703217.65 | 6.96 | 349° 34' 39'' |
| **:ЗУ10** | | | | |
| 1 | 868771.57 | 2702818.13 | 16.7 | 117° 10' 43'' |
| 2 | 868763.94 | 2702832.99 | 15.8 | 23° 11' 21'' |
| 3 | 868778.46 | 2702839.21 | 14.66 | 107° 37' 53'' |
| 4 | 868778.07 | 2702839.06 | 52.35 | 199° 08' 03'' |
| 5 | 868724.56 | 2702836.02 | 34.26 | 290° 03' 32'' |
| 6 | 868736.31 | 2702803.84 | 38.05 | 22° 03' 41'' |
| **:ЗУ11** | | | | |
| 1 | 868731.23 | 2702768.35 | 27.54 | 110° 18' 36'' |
| 2 | 868721.67 | 2702794.18 | 46.88 | 109° 19' 12'' |
| 3 | 868706.16 | 2702838.42 | 22.24 | 200° 35' 10'' |
| 4 | 868685.34 | 2702830.6 | 6.68 | 199° 45' 48'' |
| 5 | 868679.05 | 2702828.34 | 10.87 | 201° 15' 12'' |
| 6 | 868668.92 | 2702824.4 | 17.48 | 199° 47' 34'' |
| 7 | 868652.47 | 2702818.48 | 12.5 | 201° 06' 12'' |
| 8 | 868640.81 | 2702813.98 | 2.34 | 294° 15' 41'' |
| 9 | 868641.77 | 2702811.85 | 17.24 | 289° 39' 14'' |
| 10 | 868647.57 | 2702795.61 | 19.84 | 291° 24' 16'' |
| 11 | 868654.81 | 2702777.14 | 2.02 | 294° 32' 16'' |
| 12 | 868655.65 | 2702775.3 | 5.44 | 294° 32' 23'' |
| 13 | 868657.91 | 2702770.35 | 6.49 | 290° 45' 08'' |
| 14 | 868660.21 | 2702764.28 | 8.36 | 294° 54' 33'' |
| 15 | 868663.73 | 2702756.7 | 16.13 | 293° 52' 46'' |
| 16 | 868670.26 | 2702741.95 | 14.54 | 28° 24' 56'' |
| 17 | 868683.05 | 2702748.87 | 18 | 22° 07' 57'' |
| 18 | 868699.72 | 2702755.65 | 9.06 | 22° 51' 29'' |
| 19 | 868708.07 | 2702759.17 | 11.88 | 18° 48' 03'' |
| 20 | 868719.32 | 2702763 | 13.06 | 24° 11' 23'' |
| **:ЗУ12** | | | | |
| 1 | 868670.26 | 2702741.95 | 16.13 | 113° 52' 46'' |
| 2 | 868663.73 | 2702756.7 | 8.36 | 114° 54' 33'' |
| 3 | 868660.21 | 2702764.28 | 6.49 | 110° 45' 08'' |
| 4 | 868657.91 | 2702770.35 | 5.44 | 114° 32' 23'' |
| 5 | 868655.65 | 2702775.3 | 2.02 | 114° 32' 16'' |
| 6 | 868654.81 | 2702777.14 | 19.84 | 111° 24' 16'' |
| 7 | 868647.57 | 2702795.61 | 17.24 | 109° 39' 14'' |
| 8 | 868641.77 | 2702811.85 | 2.34 | 114° 15' 41'' |
| 9 | 868640.81 | 2702813.98 | 4.09 | 198° 31' 25'' |
| 10 | 868636.93 | 2702812.68 | 43.84 | 200° 25' 39'' |
| 11 | 868595.85 | 2702797.38 | 15.74 | 291° 16' 03'' |
| 12 | 868601.56 | 2702782.71 | 6.18 | 289° 27' 38'' |
| 13 | 868603.62 | 2702776.88 | 11.7 | 290° 55' 43'' |
| 14 | 868607.8 | 2702765.95 | 7.79 | 288° 14' 56'' |
| 15 | 868610.24 | 2702758.55 | 25.88 | 289° 20' 17'' |
| 16 | 868618.81 | 2702734.13 | 3.73 | 302° 12' 02'' |
| 17 | 868620.8 | 2702730.97 | 7.31 | 337° 53' 34'' |
| 18 | 868627.57 | 2702728.22 | 7.21 | 359° 17' 05'' |
| 19 | 868634.78 | 2702728.13 | 5.36 | 12° 16' 26'' |
| 20 | 868640.02 | 2702729.27 | 3.67 | 15° 58' 01'' |
| 21 | 868643.55 | 2702730.28 | 24.23 | 24° 50' 28'' |
| 22 | 868665.54 | 2702740.46 | 6.53 | 144° 13' 04'' |
| 23 | 868660.24 | 2702744.28 | 0.53 | 0° 00' 00'' |
| 24 | 868660.24 | 2702744.81 | 0.43 | 180° 00' 00'' |
| 25 | 868659.81 | 2702744.81 | 0.53 | 360° 00' 00'' |
| 26 | 868659.81 | 2702744.28 | 10.71 | 347° 25' 50'' |
| **:ЗУ13** | | | | |
| 1 | 868704.44 | 2702862.3 | 18.16 | 106° 06' 36'' |
| 2 | 868699.4 | 2702879.75 | 5.24 | 111° 01' 47'' |
| 3 | 868697.52 | 2702884.64 | 11.43 | 114° 13' 56'' |
| 4 | 868692.83 | 2702895.06 | 10.95 | 204° 19' 06'' |
| 5 | 868682.85 | 2702890.55 | 11.54 | 200° 06' 52'' |
| 6 | 868672.01 | 2702886.58 | 24.36 | 200° 37' 20'' |
| 7 | 868649.21 | 2702878 | 10.99 | 203° 15' 12'' |
| 8 | 868639.11 | 2702873.66 | 20.09 | 202° 39' 34'' |
| 9 | 868620.57 | 2702865.92 | 3.56 | 186° 17' 13'' |
| 10 | 868617.03 | 2702865.53 | 4.57 | 203° 02' 03'' |
| 11 | 868612.82 | 2702863.74 | 34.9 | 293° 00' 32'' |
| 12 | 868626.46 | 2702831.62 | 19.61 | 21° 28' 33'' |
| 13 | 868644.71 | 2702838.8 | 35.42 | 21° 27' 54'' |
| 14 | 868677.67 | 2702851.76 | 44.49 | 180° 44' 02'' |
| 15 | 868633.18 | 2702851.19 | 0.44 | 1° 18' 07'' |
| 16 | 868633.62 | 2702851.2 | 0.48 | 93° 34' 35'' |
| 17 | 868633.59 | 2702851.68 | 0.44 | 183° 54' 02'' |
| 18 | 868633.15 | 2702851.65 | 72.08 | 8° 29' 48'' |
| **:ЗУ14** | | | | |
| 1 | 868692.83 | 2702895.06 | 6.43 | 110° 00' 49'' |
| 2 | 868690.63 | 2702901.1 | 6.99 | 191° 43' 41'' |
| 3 | 868683.79 | 2702899.68 | 15.98 | 116° 31' 59'' |
| 4 | 868676.65 | 2702913.98 | 6.08 | 108° 54' 43'' |
| 5 | 868674.68 | 2702919.73 | 4.06 | 86° 36' 31'' |
| 6 | 868674.92 | 2702923.78 | 2.66 | 104° 49' 13'' |
| 7 | 868674.24 | 2702926.35 | 3.39 | 112° 33' 17'' |
| 8 | 868672.94 | 2702929.48 | 0.57 | 202° 32' 35'' |
| 9 | 868672.41 | 2702929.26 | 44.49 | 202° 59' 32'' |
| 10 | 868631.45 | 2702911.88 | 22.86 | 201° 46' 25'' |
| 11 | 868610.22 | 2702903.4 | 5.32 | 202° 25' 16'' |
| 12 | 868605.3 | 2702901.37 | 19.36 | 293° 33' 36'' |
| 13 | 868613.04 | 2702883.62 | 11.25 | 294° 44' 35'' |
| 14 | 868617.75 | 2702873.4 | 7.99 | 290° 39' 24'' |
| 15 | 868620.57 | 2702865.92 | 20.09 | 22° 39' 34'' |
| 16 | 868639.11 | 2702873.66 | 10.99 | 23° 15' 12'' |
| 17 | 868649.21 | 2702878 | 24.36 | 20° 37' 20'' |
| 18 | 868672.01 | 2702886.58 | 11.54 | 20° 06' 52'' |
| 19 | 868682.85 | 2702890.55 | 10.95 | 24° 19' 06'' |
| **:ЗУ15** | | | | |
| 1 | 868626.46 | 2702831.62 | 34.9 | 113° 00' 32'' |
| 2 | 868612.82 | 2702863.74 | 11.39 | 196° 24' 54'' |
| 3 | 868601.89 | 2702860.52 | 2.72 | 98° 52' 27'' |
| 4 | 868601.47 | 2702863.21 | 15.04 | 203° 27' 49'' |
| 5 | 868587.67 | 2702857.22 | 9.66 | 196° 54' 55'' |
| 6 | 868578.43 | 2702854.41 | 4.58 | 196° 29' 44'' |
| 7 | 868574.04 | 2702853.11 | 16.32 | 289° 50' 42'' |
| 8 | 868579.58 | 2702837.76 | 3.37 | 291° 00' 47'' |
| 9 | 868580.79 | 2702834.61 | 11.56 | 292° 15' 42'' |
| 10 | 868585.17 | 2702823.91 | 8.55 | 290° 31' 57'' |
| 11 | 868588.17 | 2702815.9 | 19.54 | 22° 15' 32'' |
| 12 | 868606.25 | 2702823.3 | 17.37 | 22° 07' 12'' |
| 13 | 868622.34 | 2702829.84 | 4.49 | 23° 21' 58'' |
| **:ЗУ16** | | | | |
| 1 | 868620.57 | 2702865.92 | 7.99 | 110° 39' 24'' |
| 2 | 868617.75 | 2702873.4 | 11.25 | 114° 44' 35'' |
| 3 | 868613.04 | 2702883.62 | 19.36 | 113° 33' 36'' |
| 4 | 868605.3 | 2702901.37 | 20.61 | 201° 49' 19'' |
| 5 | 868586.17 | 2702893.71 | 14.99 | 201° 46' 23'' |
| 6 | 868572.25 | 2702888.15 | 10.77 | 243° 17' 32'' |
| 7 | 868567.41 | 2702878.53 | 26.28 | 284° 35' 29'' |
| 8 | 868574.03 | 2702853.1 | 14.25 | 16° 48' 26'' |
| 9 | 868587.67 | 2702857.22 | 15.04 | 23° 27' 49'' |
| 10 | 868601.47 | 2702863.21 | 2.72 | 278° 52' 27'' |
| 11 | 868601.89 | 2702860.52 | 11.39 | 16° 24' 54'' |
| 12 | 868612.82 | 2702863.74 | 4.57 | 23° 02' 03'' |
| 13 | 868617.03 | 2702865.53 | 3.56 | 6° 17' 13'' |
| **:ЗУ17** | | | | |
| 1 | 868574.15 | 2702944.47 | 11.06 | 109° 03' 28'' |
| 2 | 868570.54 | 2702954.92 | 8.67 | 83° 18' 34'' |
| 3 | 868571.55 | 2702963.53 | 7.52 | 47° 48' 12'' |
| 4 | 868576.6 | 2702969.1 | 3.16 | 82° 55' 12'' |
| 5 | 868576.99 | 2702972.24 | 11.53 | 113° 17' 47'' |
| 6 | 868572.43 | 2702982.83 | 8.32 | 122° 59' 00'' |
| 7 | 868567.9 | 2702989.81 | 3.86 | 197° 10' 05'' |
| 8 | 868564.21 | 2702988.67 | 6.52 | 206° 59' 50'' |
| 9 | 868558.4 | 2702985.71 | 0.57 | 207° 00' 46'' |
| 10 | 868557.89 | 2702985.45 | 8.39 | 208° 33' 02'' |
| 11 | 868550.52 | 2702981.44 | 28.99 | 207° 09' 26'' |
| 12 | 868524.73 | 2702968.21 | 2.65 | 209° 22' 10'' |
| 13 | 868522.42 | 2702966.91 | 4.21 | 238° 11' 47'' |
| 14 | 868520.2 | 2702963.33 | 17.65 | 304° 28' 24'' |
| 15 | 868530.19 | 2702948.78 | 11.14 | 306° 23' 12'' |
| 16 | 868536.8 | 2702939.81 | 13.58 | 301° 54' 41'' |
| 17 | 868543.98 | 2702928.28 | 2.52 | 305° 27' 30'' |
| 18 | 868545.44 | 2702926.23 | 18.65 | 32° 44' 40'' |
| 19 | 868561.13 | 2702936.32 | 4.57 | 33° 18' 27'' |
| 20 | 868564.95 | 2702938.83 | 3.46 | 24° 15' 56'' |
| 21 | 868568.1 | 2702940.25 | 7.38 | 34° 53' 48'' |
| **:ЗУ18** | | | | |
| 1 | 868640.9 | 2703063.23 | 6.72 | 34° 38' 09'' |
| 2 | 868646.43 | 2703067.05 | 6.68 | 27° 56' 47'' |
| 3 | 868652.33 | 2703070.18 | 17.41 | 115° 20' 35'' |
| 4 | 868644.88 | 2703085.91 | 14.5 | 196° 05' 51'' |
| 5 | 868630.95 | 2703081.89 | 0.73 | 228° 53' 16'' |
| 6 | 868630.47 | 2703081.34 | 9.19 | 216° 59' 41'' |
| 7 | 868623.13 | 2703075.81 | 1.11 | 287° 17' 33'' |
| 8 | 868623.46 | 2703074.75 | 6.27 | 191° 46' 33'' |
| 9 | 868617.32 | 2703073.47 | 6.97 | 180° 14' 48'' |
| 10 | 868610.35 | 2703073.44 | 7.35 | 171° 23' 46'' |
| 11 | 868603.08 | 2703074.54 | 11.52 | 206° 39' 14'' |
| 12 | 868592.78 | 2703069.37 | 1.08 | 125° 09' 59'' |
| 13 | 868592.16 | 2703070.25 | 11.63 | 213° 29' 56'' |
| 14 | 868582.46 | 2703063.83 | 0.59 | 288° 44' 29'' |
| 15 | 868582.65 | 2703063.27 | 13.22 | 327° 15' 34'' |
| 16 | 868593.77 | 2703056.12 | 3.08 | 357° 34' 59'' |
| 17 | 868596.85 | 2703055.99 | 9.8 | 33° 48' 13'' |
| 18 | 868604.99 | 2703061.44 | 3.29 | 296° 19' 53'' |
| 19 | 868606.45 | 2703058.49 | 3.85 | 294° 14' 04'' |
| 20 | 868608.03 | 2703054.98 | 6.47 | 300° 15' 00'' |
| 21 | 868611.29 | 2703049.39 | 0.93 | 32° 39' 39'' |
| 22 | 868612.07 | 2703049.89 | 14.01 | 30° 03' 33'' |
| 23 | 868624.2 | 2703056.91 | 3.83 | 18° 26' 06'' |
| 24 | 868627.83 | 2703058.12 | 14.03 | 21° 21' 15'' |
| **:ЗУ19** | | | | |
| 1 | 868653.84 | 2703122.78 | 14.79 | 106° 05' 40'' |
| 2 | 868649.74 | 2703136.99 | 8.77 | 199° 42' 55'' |
| 3 | 868641.48 | 2703134.03 | 18.83 | 113° 34' 13'' |
| 4 | 868633.95 | 2703151.29 | 13.67 | 113° 57' 30'' |
| 5 | 868628.4 | 2703163.78 | 14.72 | 188° 26' 18'' |
| 6 | 868613.84 | 2703161.62 | 16.79 | 284° 45' 52'' |
| 7 | 868618.12 | 2703145.38 | 18.76 | 292° 44' 14'' |
| 8 | 868625.37 | 2703128.08 | 15.33 | 292° 30' 59'' |
| 9 | 868631.24 | 2703113.92 | 16.26 | 21° 25' 19'' |
| 10 | 868646.38 | 2703119.86 | 2.09 | 111° 17' 35'' |
| 11 | 868645.62 | 2703121.81 | 1.48 | 20° 08' 54'' |
| 12 | 868647.01 | 2703122.32 | 2.06 | 291° 35' 43'' |
| 13 | 868647.77 | 2703120.4 | 6.52 | 21° 24' 35'' |
| **:ЗУ20** | | | | |
| 1 | 868606.8 | 2702733.07 | 0.24 | 109° 10' 44'' |
| 2 | 868606.72 | 2702733.3 | 63.45 | 109° 44' 24'' |
| 3 | 868585.29 | 2702793.02 | 0.09 | 110° 33' 22'' |
| 4 | 868585.26 | 2702793.1 | 1.46 | 194° 13' 33'' |
| 5 | 868583.84 | 2702792.74 | 6.82 | 221° 25' 52'' |
| 6 | 868578.73 | 2702788.23 | 4.75 | 199° 48' 29'' |
| 7 | 868574.26 | 2702786.62 | 6.72 | 43° 40' 24'' |
| 8 | 868579.12 | 2702791.26 | 17.58 | 200° 10' 01'' |
| 9 | 868562.62 | 2702785.2 | 11.54 | 200° 45' 34'' |
| 10 | 868551.83 | 2702781.11 | 14.47 | 290° 03' 03'' |
| 11 | 868556.79 | 2702767.52 | 4.13 | 292° 12' 50'' |
| 12 | 868558.35 | 2702763.7 | 12.36 | 291° 03' 39'' |
| 13 | 868562.79 | 2702752.17 | 1.45 | 25° 41' 01'' |
| 14 | 868564.1 | 2702752.8 | 9.82 | 291° 34' 26'' |
| 15 | 868567.71 | 2702743.67 | 1.72 | 201° 10' 53'' |
| 16 | 868566.11 | 2702743.05 | 17.18 | 287° 13' 58'' |
| 17 | 868571.2 | 2702726.64 | 3.95 | 286° 38' 37'' |
| 18 | 868572.33 | 2702722.86 | 10.35 | 18° 14' 33'' |
| 19 | 868582.16 | 2702726.1 | 7.6 | 19° 26' 09'' |
| 20 | 868589.33 | 2702728.63 | 1.29 | 317° 31' 01'' |
| 21 | 868590.28 | 2702727.76 | 12.48 | 17° 00' 42'' |
| 22 | 868602.21 | 2702731.41 | 4.88 | 19° 52' 58'' |
| **:ЗУ21** | | | | |
| 1 | 868522.51 | 2702714.65 | 16.73 | 109° 44' 04'' |
| 2 | 868516.86 | 2702730.4 | 7.44 | 114° 58' 47'' |
| 3 | 868513.72 | 2702737.14 | 5.86 | 113° 11' 55'' |
| 4 | 868511.41 | 2702742.53 | 5.48 | 165° 44' 08'' |
| 5 | 868506.1 | 2702743.88 | 6.97 | 165° 21' 55'' |
| 6 | 868499.36 | 2702745.64 | 15.38 | 117° 16' 53'' |
| 7 | 868492.31 | 2702759.31 | 16.46 | 198° 34' 01'' |
| 8 | 868476.71 | 2702754.07 | 21.24 | 195° 23' 49'' |
| 9 | 868456.23 | 2702748.43 | 50.85 | 287° 08' 42'' |
| 10 | 868471.22 | 2702699.84 | 21.07 | 19° 27' 29'' |
| 11 | 868491.09 | 2702706.86 | 32.37 | 13° 55' 29'' |
| **:ЗУ22** | | | | |
| 1 | 868471.22 | 2702699.84 | 50.85 | 107° 08' 42'' |
| 2 | 868456.23 | 2702748.43 | 49.03 | 195° 23' 18'' |
| 3 | 868408.96 | 2702735.42 | 29.24 | 290° 32' 32'' |
| 4 | 868419.22 | 2702708.04 | 25.3 | 281° 26' 35'' |
| 5 | 868424.24 | 2702683.24 | 18.95 | 22° 47' 23'' |
| 6 | 868441.71 | 2702690.58 | 30.93 | 17° 25' 17'' |
| **:ЗУ23** | | | | |
| 1 | 868424.24 | 2702683.24 | 25.3 | 101° 26' 35'' |
| 2 | 868419.22 | 2702708.04 | 39.2 | 199° 31' 16'' |
| 3 | 868382.27 | 2702694.94 | 2.26 | 117° 21' 27'' |
| 4 | 868381.23 | 2702696.95 | 1.05 | 119° 00' 06'' |
| 5 | 868380.72 | 2702697.87 | 0.61 | 195° 10' 22'' |
| 6 | 868380.13 | 2702697.71 | 10.52 | 207° 57' 14'' |
| 7 | 868370.84 | 2702692.78 | 31.75 | 295° 21' 45'' |
| 8 | 868384.44 | 2702664.09 | 44.17 | 25° 41' 41'' |
| **:ЗУ24** | | | | |
| 1 | 868384.44 | 2702664.09 | 31.75 | 115° 21' 45'' |
| 2 | 868370.84 | 2702692.78 | 11.96 | 207° 54' 53'' |
| 3 | 868360.27 | 2702687.18 | 9 | 203° 51' 33'' |
| 4 | 868352.04 | 2702683.54 | 3.83 | 210° 14' 44'' |
| 5 | 868348.73 | 2702681.61 | 2.69 | 302° 51' 47'' |
| 6 | 868350.19 | 2702679.35 | 27 | 209° 32' 13'' |
| 7 | 868326.7 | 2702666.04 | 15.81 | 304° 49' 33'' |
| 8 | 868335.73 | 2702653.06 | 2.11 | 36° 42' 25'' |
| 9 | 868337.42 | 2702654.32 | 8.85 | 301° 13' 49'' |
| 10 | 868342.01 | 2702646.75 | 2.8 | 304° 32' 24'' |
| 11 | 868343.6 | 2702644.44 | 45.32 | 25° 41' 40'' |
| **:ЗУ25** | | | | |
| 1 | 868577.55 | 2702812 | 1.76 | 77° 51' 35'' |
| 2 | 868577.92 | 2702813.72 | 7.66 | 110° 28' 07'' |
| 3 | 868575.24 | 2702820.9 | 9.11 | 109° 58' 01'' |
| 4 | 868572.13 | 2702829.46 | 11.44 | 107° 54' 45'' |
| 5 | 868568.61 | 2702840.35 | 10.01 | 109° 39' 55'' |
| 6 | 868565.24 | 2702849.78 | 13.85 | 200° 34' 49'' |
| 7 | 868552.27 | 2702844.91 | 4.74 | 200° 29' 58'' |
| 8 | 868547.83 | 2702843.25 | 7.08 | 266° 06' 38'' |
| 9 | 868547.35 | 2702836.19 | 5.76 | 200° 57' 07'' |
| 10 | 868541.97 | 2702834.13 | 8.14 | 205° 56' 08'' |
| 11 | 868534.65 | 2702830.57 | 32.86 | 292° 55' 42'' |
| 12 | 868547.45 | 2702800.31 | 7.04 | 18° 12' 12'' |
| 13 | 868554.14 | 2702802.51 | 9.08 | 21° 59' 20'' |
| 14 | 868562.56 | 2702805.91 | 16.18 | 22° 06' 38'' |
| **:ЗУ26** | | | | |
| 1 | 868547.35 | 2702836.19 | 7.08 | 86° 06' 38'' |
| 2 | 868547.83 | 2702843.25 | 4.74 | 20° 29' 58'' |
| 3 | 868552.27 | 2702844.91 | 13.85 | 20° 34' 49'' |
| 4 | 868565.24 | 2702849.78 | 4.29 | 110° 35' 14'' |
| 5 | 868563.73 | 2702853.8 | 4.07 | 111° 01' 02'' |
| 6 | 868562.27 | 2702857.6 | 21.74 | 114° 10' 17'' |
| 7 | 868553.37 | 2702877.43 | 17.37 | 203° 50' 07'' |
| 8 | 868537.48 | 2702870.41 | 34.5 | 203° 24' 52'' |
| 9 | 868505.82 | 2702856.7 | 23.26 | 296° 23' 59'' |
| 10 | 868516.16 | 2702835.87 | 8.79 | 290° 26' 02'' |
| 11 | 868519.23 | 2702827.63 | 8.39 | 27° 23' 23'' |
| 12 | 868526.68 | 2702831.49 | 2.86 | 17° 55' 41'' |
| 13 | 868529.4 | 2702832.37 | 4.13 | 22° 39' 07'' |
| 14 | 868533.21 | 2702833.96 | 3.68 | 293° 00' 53'' |
| 15 | 868534.65 | 2702830.57 | 8.14 | 25° 56' 08'' |
| 16 | 868541.97 | 2702834.13 | 5.76 | 20° 57' 07'' |
| **:ЗУ27** | | | | |
| 1 | 868548.68 | 2702890.77 | 4.57 | 66° 31' 17'' |
| 2 | 868550.5 | 2702894.96 | 23.67 | 122° 33' 44'' |
| 3 | 868537.76 | 2702914.91 | 3.26 | 117° 58' 46'' |
| 4 | 868536.23 | 2702917.79 | 13.52 | 127° 20' 10'' |
| 5 | 868528.03 | 2702928.54 | 10.5 | 201° 27' 25'' |
| 6 | 868518.26 | 2702924.7 | 4.26 | 289° 45' 12'' |
| 7 | 868519.7 | 2702920.69 | 8.36 | 244° 47' 03'' |
| 8 | 868516.14 | 2702913.13 | 8.75 | 202° 26' 01'' |
| 9 | 868508.05 | 2702909.79 | 0.01 | 180° 00' 00'' |
| 10 | 868508.04 | 2702909.79 | 18.99 | 228° 40' 20'' |
| 11 | 868495.5 | 2702895.53 | 2.08 | 291° 45' 01'' |
| 12 | 868496.27 | 2702893.6 | 6.23 | 291° 39' 53'' |
| 13 | 868498.57 | 2702887.81 | 3.8 | 291° 38' 00'' |
| 14 | 868499.97 | 2702884.28 | 6.2 | 291° 46' 02'' |
| 15 | 868502.27 | 2702878.52 | 2.49 | 291° 42' 57'' |
| 16 | 868503.19 | 2702876.21 | 3.41 | 295° 30' 50'' |
| 17 | 868504.66 | 2702873.13 | 3.46 | 22° 37' 57'' |
| 18 | 868507.85 | 2702874.46 | 16.82 | 20° 19' 15'' |
| 19 | 868523.62 | 2702880.3 | 10.78 | 23° 09' 49'' |
| 20 | 868533.53 | 2702884.54 | 16.38 | 22° 21' 13'' |
| **:ЗУ28** | | | | |
| 1 | 868461.5 | 2703062.93 | 34.67 | 113° 01' 22'' |
| 2 | 868447.94 | 2703094.84 | 26.74 | 205° 09' 57'' |
| 3 | 868423.74 | 2703083.47 | 33.87 | 294° 44' 02'' |
| 4 | 868437.91 | 2703052.71 | 4.07 | 26° 15' 01'' |
| 5 | 868441.56 | 2703054.51 | 3.03 | 24° 47' 18'' |
| 6 | 868444.31 | 2703055.78 | 13.18 | 21° 24' 21'' |
| 7 | 868456.58 | 2703060.59 | 5.45 | 25° 26' 10'' |
| **:ЗУ29** | | | | |
| 1 | 868406.68 | 2703051.56 | 21.61 | 115° 18' 30'' |
| 2 | 868397.44 | 2703071.1 | 34.61 | 204° 43' 44'' |
| 3 | 868366 | 2703056.62 | 22.38 | 297° 32' 59'' |
| 4 | 868376.35 | 2703036.78 | 21.14 | 25° 02' 59'' |
| 5 | 868395.5 | 2703045.73 | 12.61 | 27° 32' 26'' |
| **:ЗУ30** | | | | |
| 1 | 868365.8 | 2702825.32 | 7.49 | 112° 06' 50'' |
| 2 | 868362.98 | 2702832.26 | 3.1 | 21° 11' 01'' |
| 3 | 868365.87 | 2702833.38 | 18.72 | 109° 38' 07'' |
| 4 | 868359.58 | 2702851.01 | 4.44 | 109° 51' 43'' |
| 5 | 868358.07 | 2702855.19 | 6.9 | 100° 16' 04'' |
| 6 | 868356.84 | 2702861.98 | 10.37 | 208° 50' 23'' |
| 7 | 868347.76 | 2702856.98 | 9.66 | 207° 13' 41'' |
| 8 | 868339.17 | 2702852.56 | 3.19 | 211° 56' 54'' |
| 9 | 868336.46 | 2702850.87 | 0.8 | 128° 26' 14'' |
| 10 | 868335.96 | 2702851.5 | 1.93 | 213° 21' 37'' |
| 11 | 868334.35 | 2702850.44 | 5.74 | 206° 55' 19'' |
| 12 | 868329.23 | 2702847.84 | 1.26 | 212° 40' 50'' |
| 13 | 868328.17 | 2702847.16 | 0.13 | 212° 28' 16'' |
| 14 | 868328.06 | 2702847.09 | 1.2 | 199° 02' 28'' |
| 15 | 868326.93 | 2702846.7 | 4.05 | 209° 05' 45'' |
| 16 | 868323.39 | 2702844.73 | 32.95 | 198° 55' 47'' |
| 17 | 868292.22 | 2702834.04 | 32.87 | 294° 39' 17'' |
| 18 | 868305.93 | 2702804.17 | 3.26 | 22° 56' 40'' |
| 19 | 868308.93 | 2702805.44 | 4.12 | 293° 53' 31'' |
| 20 | 868310.6 | 2702801.67 | 19.07 | 23° 59' 02'' |
| 21 | 868328.02 | 2702809.42 | 5.38 | 23° 33' 44'' |
| 22 | 868332.95 | 2702811.57 | 0.74 | 298° 58' 47'' |
| 23 | 868333.31 | 2702810.92 | 3.19 | 22° 04' 04'' |
| 24 | 868336.27 | 2702812.12 | 20.91 | 22° 31' 45'' |
| 25 | 868355.58 | 2702820.13 | 2.96 | 26° 44' 18'' |
| 26 | 868358.22 | 2702821.46 | 1.41 | 26° 55' 40'' |
| 27 | 868359.48 | 2702822.1 | 0.44 | 112° 31' 14'' |
| 28 | 868359.31 | 2702822.51 | 0.5 | 117° 35' 50'' |
| 29 | 868359.08 | 2702822.95 | 0.91 | 21° 13' 05'' |
| 30 | 868359.93 | 2702823.28 | 0.45 | 293° 42' 10'' |
| 31 | 868360.11 | 2702822.87 | 0.39 | 297° 12' 58'' |
| 32 | 868360.29 | 2702822.52 | 18.79 | 193° 27' 07'' |
| 33 | 868342.02 | 2702818.15 | 0.53 | 0° 00' 00'' |
| 34 | 868342.02 | 2702818.68 | 0.55 | 180° 00' 00'' |
| 35 | 868341.47 | 2702818.68 | 0.53 | 360° 00' 00'' |
| 36 | 868341.47 | 2702818.15 | 31.45 | 204° 47' 48'' |
| 37 | 868312.92 | 2702804.96 | 1.51 | 18° 11' 39'' |
| 38 | 868314.35 | 2702805.43 | 1.5 | 108° 18' 50'' |
| 39 | 868313.88 | 2702806.85 | 1.51 | 198° 04' 34'' |
| 40 | 868312.44 | 2702806.38 | 56.62 | 19° 32' 32'' |
| **:ЗУ31** | | | | |
| 1 | 868250.54 | 2702876.37 | 26.15 | 115° 22' 46'' |
| 2 | 868239.33 | 2702900 | 2.94 | 55° 39' 43'' |
| 3 | 868240.99 | 2702902.43 | 1.38 | 75° 45' 46'' |
| 4 | 868241.33 | 2702903.77 | 7.23 | 110° 38' 22'' |
| 5 | 868238.78 | 2702910.54 | 18.89 | 115° 23' 53'' |
| 6 | 868230.68 | 2702927.6 | 1.36 | 118° 26' 35'' |
| 7 | 868230.03 | 2702928.8 | 2.65 | 183° 41' 04'' |
| 8 | 868227.39 | 2702928.63 | 3.39 | 189° 19' 25'' |
| 9 | 868224.04 | 2702928.08 | 16.46 | 204° 39' 57'' |
| 10 | 868209.08 | 2702921.21 | 1.12 | 281° 18' 36'' |
| 11 | 868209.3 | 2702920.11 | 4.86 | 296° 24' 24'' |
| 12 | 868211.46 | 2702915.76 | 19.48 | 277° 27' 38'' |
| 13 | 868213.99 | 2702896.44 | 8.01 | 314° 14' 29'' |
| 14 | 868219.58 | 2702890.7 | 10.07 | 307° 34' 32'' |
| 15 | 868225.72 | 2702882.72 | 6.49 | 301° 49' 39'' |
| 16 | 868229.14 | 2702877.21 | 0.86 | 36° 28' 09'' |
| 17 | 868229.83 | 2702877.72 | 9.81 | 298° 53' 24'' |
| 18 | 868234.57 | 2702869.13 | 9.51 | 22° 34' 25'' |
| 19 | 868243.35 | 2702872.78 | 8.04 | 26° 31' 59'' |
| **:ЗУ32** | | | | |
| 1 | 868213.99 | 2702896.44 | 19.48 | 97° 27' 38'' |
| 2 | 868211.46 | 2702915.76 | 4.86 | 116° 24' 24'' |
| 3 | 868209.3 | 2702920.11 | 1.12 | 101° 18' 36'' |
| 4 | 868209.08 | 2702921.21 | 10.55 | 204° 31' 29'' |
| 5 | 868199.48 | 2702916.83 | 11.33 | 206° 17' 37'' |
| 6 | 868189.32 | 2702911.81 | 10.57 | 206° 35' 21'' |
| 7 | 868179.87 | 2702907.08 | 5.08 | 203° 04' 48'' |
| 8 | 868175.2 | 2702905.09 | 0.22 | 204° 13' 40'' |
| 9 | 868175 | 2702905 | 2.97 | 308° 34' 10'' |
| 10 | 868176.85 | 2702902.68 | 11.65 | 305° 17' 10'' |
| 11 | 868183.58 | 2702893.17 | 2.47 | 322° 34' 23'' |
| 12 | 868185.54 | 2702891.67 | 5.51 | 304° 21' 12'' |
| 13 | 868188.65 | 2702887.12 | 12.22 | 33° 51' 33'' |
| 14 | 868198.8 | 2702893.93 | 8.32 | 28° 30' 22'' |
| 15 | 868206.11 | 2702897.9 | 8.01 | 349° 30' 12'' |
| **:ЗУ33** | | | | |
| 1 | 868116.42 | 2702869.91 | 5.89 | 79° 07' 45'' |
| 2 | 868117.53 | 2702875.69 | 17.92 | 47° 18' 25'' |
| 3 | 868129.68 | 2702888.86 | 5.37 | 132° 30' 38'' |
| 4 | 868126.05 | 2702892.82 | 5.36 | 125° 35' 15'' |
| 5 | 868122.93 | 2702897.18 | 5.38 | 109° 06' 32'' |
| 6 | 868121.17 | 2702902.26 | 14.46 | 125° 15' 41'' |
| 7 | 868112.82 | 2702914.07 | 9.43 | 202° 25' 59'' |
| 8 | 868104.1 | 2702910.47 | 20.13 | 210° 50' 48'' |
| 9 | 868086.82 | 2702900.15 | 3.09 | 212° 18' 01'' |
| 10 | 868084.21 | 2702898.5 | 18.06 | 207° 24' 08'' |
| 11 | 868068.18 | 2702890.19 | 3.05 | 306° 52' 12'' |
| 12 | 868070.01 | 2702887.75 | 17.87 | 303° 52' 04'' |
| 13 | 868079.97 | 2702872.91 | 2.69 | 310° 19' 26'' |
| 14 | 868081.71 | 2702870.86 | 13.62 | 34° 37' 24'' |
| 15 | 868092.92 | 2702878.6 | 21.02 | 307° 07' 54'' |
| 16 | 868105.61 | 2702861.84 | 8.63 | 36° 28' 18'' |
| 17 | 868112.55 | 2702866.97 | 4.86 | 37° 13' 25'' |
| **:ЗУ34** | | | | |
| 1 | 868178.01 | 2702408.79 | 72.57 | 124° 48' 49'' |
| 2 | 868136.58 | 2702468.37 | 48.86 | 215° 28' 45'' |
| 3 | 868096.79 | 2702440.01 | 13.08 | 306° 15' 56'' |
| 4 | 868104.53 | 2702429.46 | 44.42 | 306° 10' 52'' |
| 5 | 868130.75 | 2702393.61 | 49.64 | 17° 48' 26'' |
| **:ЗУ35** | | | | |
| 1 | 867910.26 | 2702376.63 | 72.3 | 118° 40' 28'' |
| 2 | 867875.57 | 2702440.06 | 40.72 | 207° 55' 28'' |
| 3 | 867839.59 | 2702420.99 | 44.74 | 296° 15' 21'' |
| 4 | 867859.38 | 2702380.87 | 11.93 | 350° 12' 22'' |
| 5 | 867871.14 | 2702378.84 | 39.18 | 356° 46' 00'' |
| **:ЗУ36** | | | | |
| 1 | 867859.38 | 2702380.87 | 44.74 | 116° 15' 21'' |
| 2 | 867839.59 | 2702420.99 | 35.55 | 207° 54' 47'' |
| 3 | 867808.18 | 2702404.35 | 19.38 | 301° 49' 14'' |
| 4 | 867818.4 | 2702387.88 | 16.97 | 344° 10' 14'' |
| 5 | 867834.73 | 2702383.25 | 24.76 | 354° 29' 06'' |
| **:ЗУ37** | | | | |
| 1 | 868051.81 | 2702558.76 | 42.27 | 129° 35' 44'' |
| 2 | 868024.87 | 2702591.33 | 11.11 | 129° 40' 01'' |
| 3 | 868017.78 | 2702599.88 | 0.1 | 209° 03' 17'' |
| 4 | 868017.69 | 2702599.83 | 18.97 | 217° 12' 08'' |
| 5 | 868002.58 | 2702588.36 | 3.55 | 323° 07' 48'' |
| 6 | 868005.42 | 2702586.23 | 2.19 | 219° 48' 20'' |
| 7 | 868003.74 | 2702584.83 | 3.64 | 143° 15' 21'' |
| 8 | 868000.82 | 2702587.01 | 2.33 | 217° 30' 31'' |
| 9 | 867998.97 | 2702585.59 | 54.61 | 310° 37' 35'' |
| 10 | 868034.53 | 2702544.14 | 5.47 | 91° 59' 22'' |
| 11 | 868034.34 | 2702549.61 | 0.51 | 0° 00' 00'' |
| 12 | 868034.34 | 2702550.12 | 0.49 | 180° 00' 00'' |
| 13 | 868033.85 | 2702550.12 | 0.51 | 360° 00' 00'' |
| 14 | 868033.85 | 2702549.61 | 20.16 | 26° 59' 50'' |
| **:ЗУ38** | | | | |
| 1 | 867924.32 | 2702533.28 | 6.05 | 78° 15' 45'' |
| 2 | 867925.55 | 2702539.2 | 18.79 | 117° 30' 21'' |
| 3 | 867916.87 | 2702555.87 | 16.5 | 115° 38' 55'' |
| 4 | 867909.73 | 2702570.74 | 12.3 | 113° 16' 19'' |
| 5 | 867904.87 | 2702582.04 | 2.71 | 118° 55' 53'' |
| 6 | 867903.56 | 2702584.41 | 36.91 | 208° 31' 48'' |
| 7 | 867871.13 | 2702566.78 | 0.02 | 206° 33' 54'' |
| 8 | 867871.11 | 2702566.77 | 5.57 | 299° 55' 24'' |
| 9 | 867873.89 | 2702561.94 | 7.6 | 294° 18' 24'' |
| 10 | 867877.02 | 2702555.01 | 13.98 | 209° 03' 31'' |
| 11 | 867864.8 | 2702548.22 | 19.93 | 297° 43' 21'' |
| 12 | 867874.07 | 2702530.58 | 2.74 | 297° 24' 27'' |
| 13 | 867875.33 | 2702528.15 | 4.14 | 295° 01' 01'' |
| 14 | 867877.08 | 2702524.4 | 12.69 | 294° 06' 00'' |
| 15 | 867882.26 | 2702512.82 | 13.1 | 24° 41' 12'' |
| 16 | 867894.16 | 2702518.29 | 11.78 | 26° 24' 46'' |
| 17 | 867904.71 | 2702523.53 | 10.8 | 26° 26' 47'' |
| 18 | 867914.38 | 2702528.34 | 41.41 | 114° 39' 54'' |
| 19 | 867897.1 | 2702565.97 | 0.46 | 0° 00' 00'' |
| 20 | 867897.56 | 2702565.97 | 0.5 | 0° 00' 00'' |
| 21 | 867897.56 | 2702566.47 | 0.46 | 180° 00' 00'' |
| 22 | 867897.1 | 2702566.47 | 42.92 | 309° 21' 22'' |
| **:ЗУ39** | | | | |
| 1 | 867905.3 | 2702474.99 | 21.12 | 115° 31' 18'' |
| 2 | 867896.2 | 2702494.05 | 10.56 | 115° 34' 14'' |
| 3 | 867891.64 | 2702503.58 | 9.25 | 114° 15' 52'' |
| 4 | 867887.84 | 2702512.01 | 5.64 | 171° 44' 26'' |
| 5 | 867882.26 | 2702512.82 | 3.47 | 203° 58' 45'' |
| 6 | 867879.09 | 2702511.41 | 6.14 | 209° 46' 47'' |
| 7 | 867873.76 | 2702508.36 | 19.9 | 205° 01' 57'' |
| 8 | 867855.73 | 2702499.94 | 2.77 | 191° 01' 34'' |
| 9 | 867853.01 | 2702499.41 | 3.52 | 202° 11' 39'' |
| 10 | 867849.75 | 2702498.08 | 1 | 218° 07' 31'' |
| 11 | 867848.96 | 2702497.46 | 19.67 | 205° 26' 40'' |
| 12 | 867831.2 | 2702489.01 | 4.22 | 250° 37' 13'' |
| 13 | 867829.8 | 2702485.03 | 4.71 | 250° 31' 34'' |
| 14 | 867828.23 | 2702480.59 | 15.37 | 294° 26' 49'' |
| 15 | 867834.59 | 2702466.6 | 24.58 | 302° 10' 15'' |
| 16 | 867847.68 | 2702445.79 | 6.66 | 25° 03' 49'' |
| 17 | 867853.71 | 2702448.61 | 12.75 | 27° 40' 14'' |
| 18 | 867865 | 2702454.53 | 18.95 | 27° 20' 10'' |
| 19 | 867881.83 | 2702463.23 | 26.25 | 26° 36' 50'' |
| **:ЗУ40** | | | | |
| 1 | 867934.33 | 2702696.04 | 35.35 | 119° 02' 14'' |
| 2 | 867917.17 | 2702726.95 | 27.44 | 213° 51' 29'' |
| 3 | 867894.38 | 2702711.66 | 3.18 | 216° 02' 26'' |
| 4 | 867891.81 | 2702709.79 | 15.88 | 215° 03' 04'' |
| 5 | 867878.81 | 2702700.67 | 12.61 | 303° 20' 59'' |
| 6 | 867885.74 | 2702690.14 | 9.65 | 309° 44' 41'' |
| 7 | 867891.91 | 2702682.72 | 17.37 | 309° 12' 21'' |
| 8 | 867902.89 | 2702669.26 | 10.95 | 39° 15' 23'' |
| 9 | 867911.37 | 2702676.19 | 9.43 | 37° 19' 54'' |
| 10 | 867918.87 | 2702681.91 | 20.94 | 42° 25' 35'' |
| **:ЗУ41** | | | | |
| 1 | 867927.72 | 2702632.83 | 29.93 | 120° 20' 36'' |
| 2 | 867912.6 | 2702658.66 | 18.45 | 35° 16' 01'' |
| 3 | 867927.66 | 2702669.31 | 8.35 | 125° 56' 12'' |
| 4 | 867922.76 | 2702676.07 | 3.81 | 120° 23' 49'' |
| 5 | 867920.83 | 2702679.36 | 3.22 | 127° 32' 49'' |
| 6 | 867918.87 | 2702681.91 | 9.43 | 217° 19' 54'' |
| 7 | 867911.37 | 2702676.19 | 10.95 | 219° 15' 23'' |
| 8 | 867902.89 | 2702669.26 | 17.37 | 129° 12' 21'' |
| 9 | 867891.91 | 2702682.72 | 3.28 | 204° 17' 58'' |
| 10 | 867888.92 | 2702681.37 | 28.82 | 217° 34' 11'' |
| 11 | 867866.08 | 2702663.8 | 3.87 | 216° 48' 39'' |
| 12 | 867862.98 | 2702661.48 | 0.64 | 225° 00' 00'' |
| 13 | 867862.53 | 2702661.03 | 26.38 | 305° 28' 47'' |
| 14 | 867877.84 | 2702639.55 | 23.28 | 315° 27' 09'' |
| 15 | 867894.43 | 2702623.22 | 2.37 | 325° 38' 26'' |
| 16 | 867896.39 | 2702621.88 | 33.19 | 19° 15' 53'' |
| **:ЗУ42** | | | | |
| 1 | 867888.92 | 2702681.37 | 11.04 | 130° 28' 59'' |
| 2 | 867881.75 | 2702689.77 | 10.49 | 131° 42' 55'' |
| 3 | 867874.77 | 2702697.6 | 31.21 | 216° 14' 31'' |
| 4 | 867849.6 | 2702679.15 | 22.26 | 305° 30' 39'' |
| 5 | 867862.53 | 2702661.03 | 0.63 | 45° 38' 37'' |
| 6 | 867862.97 | 2702661.48 | 3.88 | 36° 43' 20'' |
| 7 | 867866.08 | 2702663.8 | 28.82 | 37° 34' 11'' |
| **:ЗУ43** | | | | |
| 1 | 867811.83 | 2702667.61 | 18.99 | 52° 50' 04'' |
| 2 | 867823.3 | 2702682.74 | 29.48 | 122° 20' 13'' |
| 3 | 867807.53 | 2702707.65 | 27.31 | 218° 10' 30'' |
| 4 | 867786.06 | 2702690.77 | 11.11 | 217° 36' 45'' |
| 5 | 867777.26 | 2702683.99 | 22.76 | 219° 02' 42'' |
| 6 | 867759.58 | 2702669.65 | 15.5 | 310° 12' 45'' |
| 7 | 867769.59 | 2702657.81 | 7.71 | 303° 01' 48'' |
| 8 | 867773.79 | 2702651.35 | 9.24 | 307° 50' 13'' |
| 9 | 867779.46 | 2702644.05 | 40.04 | 36° 02' 54'' |
| **:ЗУ44** | | | | |
| 1 | 867743.76 | 2702656.5 | 15.3 | 117° 21' 08'' |
| 2 | 867736.73 | 2702670.09 | 4.6 | 214° 06' 16'' |
| 3 | 867732.92 | 2702667.51 | 4.09 | 214° 21' 00'' |
| 4 | 867729.54 | 2702665.2 | 27.73 | 122° 49' 29'' |
| 5 | 867714.51 | 2702688.5 | 37.35 | 217° 33' 37'' |
| 6 | 867684.9 | 2702665.73 | 28.58 | 306° 36' 19'' |
| 7 | 867701.94 | 2702642.79 | 12.11 | 306° 36' 18'' |
| 8 | 867709.16 | 2702633.07 | 7.76 | 37° 49' 47'' |
| 9 | 867715.29 | 2702637.83 | 2.11 | 40° 11' 18'' |
| 10 | 867716.9 | 2702639.19 | 2.88 | 126° 13' 57'' |
| 11 | 867715.2 | 2702641.51 | 7.07 | 38° 34' 17'' |
| 12 | 867720.73 | 2702645.92 | 1.4 | 308° 20' 27'' |
| 13 | 867721.6 | 2702644.82 | 1.42 | 37° 16' 24'' |
| 14 | 867722.73 | 2702645.68 | 1.39 | 307° 07' 01'' |
| 15 | 867723.57 | 2702644.57 | 4.2 | 3° 49' 23'' |
| 16 | 867727.76 | 2702644.85 | 14.94 | 36° 02' 29'' |
| 17 | 867739.84 | 2702653.64 | 4.85 | 36° 06' 51'' |
| **:ЗУ45** | | | | |
| 1 | 867713.05 | 2702627.13 | 2.38 | 114° 05' 06'' |
| 2 | 867712.08 | 2702629.3 | 2.12 | 127° 43' 59'' |
| 3 | 867710.78 | 2702630.98 | 2.64 | 127° 46' 48'' |
| 4 | 867709.16 | 2702633.07 | 12.11 | 126° 36' 18'' |
| 5 | 867701.94 | 2702642.79 | 28.58 | 126° 36' 19'' |
| 6 | 867684.9 | 2702665.73 | 35.2 | 214° 45' 36'' |
| 7 | 867655.98 | 2702645.66 | 44.13 | 299° 49' 49'' |
| 8 | 867677.93 | 2702607.38 | 11.95 | 40° 02' 42'' |
| 9 | 867687.08 | 2702615.07 | 2.41 | 35° 00' 42'' |
| 10 | 867689.05 | 2702616.45 | 6.32 | 48° 08' 27'' |
| 11 | 867693.27 | 2702621.16 | 7.94 | 37° 00' 51'' |
| 12 | 867699.61 | 2702625.94 | 2.72 | 39° 01' 20'' |
| 13 | 867701.72 | 2702627.65 | 4.31 | 332° 04' 05'' |
| 14 | 867705.53 | 2702625.63 | 45.41 | 143° 28' 15'' |
| 15 | 867669.04 | 2702652.66 | 1.53 | 127° 01' 12'' |
| 16 | 867668.12 | 2702653.88 | 4.43 | 217° 51' 08'' |
| 17 | 867664.62 | 2702651.16 | 1.51 | 306° 06' 40'' |
| 18 | 867665.51 | 2702649.94 | 52.73 | 334° 22' 05'' |
| **:ЗУ46** | | | | |
| 1 | 868088.3 | 2702311.95 | 22.69 | 99° 21' 31'' |
| 2 | 868084.6 | 2702334.34 | 59.93 | 182° 58' 29'' |
| 3 | 868024.7 | 2702331.23 | 63.86 | 273° 06' 53'' |
| 4 | 868028.2 | 2702267.46 | 74.75 | 36° 31' 30'' |
| **:ЗУ47** | | | | |
| 1 | 868028.19 | 2702267.46 | 63.86 | 93° 06' 53'' |
| 2 | 868024.72 | 2702331.23 | 31.73 | 183° 19' 27'' |
| 3 | 867993.04 | 2702329.39 | 28.25 | 182° 35' 49'' |
| 4 | 867964.82 | 2702328.11 | 75.91 | 274° 02' 02'' |
| 5 | 867970.16 | 2702252.39 | 26.37 | 6° 04' 26'' |
| 6 | 867996.38 | 2702255.18 | 17.28 | 4° 20' 52'' |
| 7 | 868013.61 | 2702256.49 | 18.25 | 36° 57' 28'' |
| **:ЗУ48** | | | | |
| 1 | 867970.16 | 2702252.39 | 75.91 | 94° 02' 02'' |
| 2 | 867964.82 | 2702328.11 | 59.97 | 182° 58' 56'' |
| 3 | 867904.93 | 2702324.99 | 78.02 | 274° 40' 07'' |
| 4 | 867911.28 | 2702247.23 | 59.11 | 5° 00' 30'' |
| **:ЗУ49** | | | | |
| 1 | 867911.28 | 2702247.23 | 78.02 | 94° 40' 07'' |
| 2 | 867904.93 | 2702324.99 | 59.97 | 182° 58' 56'' |
| 3 | 867845.04 | 2702321.87 | 41.34 | 279° 12' 01'' |
| 4 | 867851.65 | 2702281.06 | 44.84 | 303° 51' 11'' |
| 5 | 867876.63 | 2702243.82 | 34.82 | 5° 37' 14'' |
| **:ЗУ50** | | | | |
| 1 | 867857.74 | 2702241.42 | 35.27 | 120° 47' 48'' |
| 2 | 867839.68 | 2702271.72 | 49.13 | 99° 39' 22'' |
| 3 | 867831.44 | 2702320.15 | 10.68 | 213° 55' 41'' |
| 4 | 867822.58 | 2702314.19 | 136.45 | 219° 24' 43'' |
| 5 | 867717.16 | 2702227.56 | 141.26 | 5° 37' 50'' |
| **:ЗУ51** | | | | |
| 1 | 867795.47 | 2702336.63 | 52.04 | 117° 14' 23'' |
| 2 | 867771.65 | 2702382.9 | 51.04 | 209° 19' 38'' |
| 3 | 867727.15 | 2702357.9 | 52.09 | 301° 25' 00'' |
| 4 | 867754.3 | 2702313.45 | 21.7 | 29° 39' 35'' |
| 5 | 867773.16 | 2702324.19 | 25.54 | 29° 08' 38'' |
| **:ЗУ52** | | | | |
| 1 | 867535.13 | 2702281.45 | 48.36 | 117° 00' 17'' |
| 2 | 867513.17 | 2702324.54 | 22.42 | 210° 33' 22'' |
| 3 | 867493.86 | 2702313.14 | 18.47 | 210° 33' 53'' |
| 4 | 867477.96 | 2702303.75 | 45.18 | 298° 07' 50'' |
| 5 | 867499.26 | 2702263.91 | 9.37 | 26° 04' 23'' |
| 6 | 867507.68 | 2702268.03 | 3.07 | 26° 03' 53'' |
| 7 | 867510.44 | 2702269.38 | 7.23 | 28° 13' 52'' |
| 8 | 867516.81 | 2702272.8 | 0.48 | 0° 00' 00'' |
| 9 | 867516.81 | 2702273.28 | 0.49 | 180° 00' 00'' |
| 10 | 867516.32 | 2702273.28 | 0.48 | 360° 00' 00'' |
| 11 | 867516.32 | 2702272.8 | 20.7 | 24° 41' 45'' |
| **:ЗУ53** | | | | |
| 1 | 867499.26 | 2702263.91 | 45.18 | 118° 07' 50'' |
| 2 | 867477.96 | 2702303.75 | 13.27 | 210° 31' 37'' |
| 3 | 867466.53 | 2702297.01 | 59.55 | 211° 19' 30'' |
| 4 | 867415.66 | 2702266.05 | 39.32 | 299° 17' 48'' |
| 5 | 867434.9 | 2702231.76 | 58.66 | 26° 39' 40'' |
| 6 | 867487.32 | 2702258.08 | 11.01 | 26° 01' 47'' |
| 7 | 867497.21 | 2702262.91 | 7.61 | 204° 32' 37'' |
| 8 | 867490.29 | 2702259.75 | 0.5 | 0° 00' 00'' |
| 9 | 867490.29 | 2702260.25 | 0.49 | 180° 00' 00'' |
| 10 | 867489.8 | 2702260.25 | 0.5 | 360° 00' 00'' |
| 11 | 867489.8 | 2702259.75 | 30.74 | 206° 02' 54'' |
| 12 | 867462.18 | 2702246.25 | 0.49 | 0° 00' 00'' |
| 13 | 867462.67 | 2702246.25 | 0.5 | 0° 00' 00'' |
| 14 | 867462.67 | 2702246.75 | 0.49 | 180° 00' 00'' |
| 15 | 867462.18 | 2702246.75 | 40.86 | 24° 50' 02'' |
| **:ЗУ54** | | | | |
| 1 | 867229.64 | 2702130.69 | 4.25 | 119° 27' 38'' |
| 2 | 867227.55 | 2702134.39 | 17.37 | 122° 19' 37'' |
| 3 | 867218.26 | 2702149.07 | 6.09 | 56° 35' 50'' |
| 4 | 867221.61 | 2702154.15 | 5.57 | 37° 07' 01'' |
| 5 | 867226.05 | 2702157.51 | 34.52 | 36° 53' 11'' |
| 6 | 867253.66 | 2702178.23 | 32.25 | 37° 17' 21'' |
| 7 | 867279.32 | 2702197.77 | 7.88 | 91° 09' 48'' |
| 8 | 867279.16 | 2702205.65 | 8.66 | 116° 01' 56'' |
| 9 | 867275.36 | 2702213.43 | 9.77 | 130° 36' 05'' |
| 10 | 867269 | 2702220.85 | 7.19 | 123° 53' 20'' |
| 11 | 867264.99 | 2702226.82 | 9.01 | 189° 19' 35'' |
| 12 | 867256.1 | 2702225.36 | 0.02 | 206° 33' 54'' |
| 13 | 867256.08 | 2702225.35 | 31.79 | 212° 20' 43'' |
| 14 | 867229.22 | 2702208.34 | 30.63 | 212° 19' 50'' |
| 15 | 867203.34 | 2702191.96 | 23.58 | 213° 09' 52'' |
| 16 | 867183.6 | 2702179.06 | 22.02 | 303° 10' 40'' |
| 17 | 867195.65 | 2702160.63 | 4.48 | 304° 04' 49'' |
| 18 | 867198.16 | 2702156.92 | 7.5 | 214° 04' 18'' |
| 19 | 867191.95 | 2702152.72 | 8.95 | 211° 39' 58'' |
| 20 | 867184.33 | 2702148.02 | 18.68 | 307° 23' 07'' |
| 21 | 867195.67 | 2702133.18 | 20.76 | 307° 22' 00'' |
| 22 | 867208.27 | 2702116.68 | 1.3 | 316° 14' 43'' |
| 23 | 867209.21 | 2702115.78 | 25.29 | 36° 07' 20'' |
| **:ЗУ55** | | | | |
| 1 | 867401.02 | 2701906.69 | 44.98 | 129° 07' 02'' |
| 2 | 867372.64 | 2701941.59 | 73.37 | 218° 35' 51'' |
| 3 | 867315.3 | 2701895.82 | 41.11 | 322° 11' 36'' |
| 4 | 867347.78 | 2701870.62 | 64.31 | 34° 07' 03'' |
| **:ЗУ56** | | | | |
| 1 | 867372.64 | 2701941.59 | 46.61 | 129° 08' 58'' |
| 2 | 867343.21 | 2701977.74 | 31.22 | 221° 03' 04'' |
| 3 | 867319.67 | 2701957.24 | 8.74 | 214° 16' 20'' |
| 4 | 867312.45 | 2701952.32 | 42.9 | 233° 00' 55'' |
| 5 | 867286.64 | 2701918.05 | 36.27 | 322° 12' 04'' |
| 6 | 867315.3 | 2701895.82 | 73.37 | 38° 35' 51'' |
| **:ЗУ57** | | | | |
| 1 | 867347.78 | 2701870.62 | 41.11 | 142° 11' 36'' |
| 2 | 867315.3 | 2701895.82 | 36.27 | 142° 12' 04'' |
| 3 | 867286.64 | 2701918.05 | 29.66 | 230° 34' 58'' |
| 4 | 867267.81 | 2701895.14 | 23.14 | 232° 22' 21'' |
| 5 | 867253.68 | 2701876.81 | 62.68 | 325° 15' 18'' |
| 6 | 867305.18 | 2701841.09 | 51.83 | 34° 43' 46'' |
| **:ЗУ58** | | | | |
| 1 | 867222.05 | 2701975.57 | 33.68 | 49° 54' 49'' |
| 2 | 867243.74 | 2702001.34 | 18.38 | 140° 17' 54'' |
| 3 | 867229.6 | 2702013.08 | 14.98 | 143° 26' 38'' |
| 4 | 867217.57 | 2702022 | 10.98 | 144° 20' 28'' |
| 5 | 867208.65 | 2702028.4 | 11.93 | 223° 48' 41'' |
| 6 | 867200.04 | 2702020.14 | 14.61 | 222° 11' 50'' |
| 7 | 867189.22 | 2702010.33 | 9.57 | 225° 25' 23'' |
| 8 | 867182.5 | 2702003.51 | 48.42 | 324° 45' 39'' |
| **:ЗУ59** | | | | |
| 1 | 867151.57 | 2702075.57 | 16.01 | 118° 42' 38'' |
| 2 | 867143.88 | 2702089.61 | 17.45 | 125° 16' 28'' |
| 3 | 867133.8 | 2702103.86 | 9.29 | 124° 10' 08'' |
| 4 | 867128.58 | 2702111.55 | 5.39 | 136° 57' 15'' |
| 5 | 867124.64 | 2702115.23 | 8.52 | 120° 19' 45'' |
| 6 | 867120.34 | 2702122.58 | 16.31 | 124° 04' 47'' |
| 7 | 867111.2 | 2702136.09 | 17.46 | 211° 17' 45'' |
| 8 | 867096.28 | 2702127.02 | 18.09 | 213° 10' 50'' |
| 9 | 867081.14 | 2702117.12 | 31.53 | 303° 38' 41'' |
| 10 | 867098.61 | 2702090.87 | 21.01 | 304° 17' 42'' |
| 11 | 867110.45 | 2702073.51 | 1.71 | 205° 13' 08'' |
| 12 | 867108.9 | 2702072.78 | 24.12 | 304° 16' 12'' |
| 13 | 867122.48 | 2702052.85 | 18.43 | 39° 03' 11'' |
| 14 | 867136.79 | 2702064.46 | 18.49 | 36° 55' 55'' |
| **:ЗУ60** | | | | |
| 1 | 868623.9 | 2702408.17 | 41.33 | 115° 51' 07'' |
| 2 | 868605.88 | 2702445.36 | 60.45 | 205° 34' 39'' |
| 3 | 868551.35 | 2702419.26 | 10.09 | 205° 36' 00'' |
| 4 | 868542.25 | 2702414.9 | 40.38 | 301° 16' 22'' |
| 5 | 868563.21 | 2702380.39 | 66.75 | 24° 35' 43'' |
| **:ЗУ61** | | | | |
| 1 | 868563.21 | 2702380.39 | 40.38 | 121° 16' 22'' |
| 2 | 868542.25 | 2702414.9 | 62.35 | 205° 36' 27'' |
| 3 | 868486.02 | 2702387.95 | 39.26 | 301° 16' 09'' |
| 4 | 868506.4 | 2702354.39 | 62.48 | 24° 35' 31'' |
| **:ЗУ62** | | | | |
| 1 | 868506.4 | 2702354.39 | 39.26 | 121° 16' 09'' |
| 2 | 868486.02 | 2702387.95 | 64.19 | 205° 36' 54'' |
| 3 | 868428.14 | 2702360.2 | 38.12 | 301° 16' 32'' |
| 4 | 868447.93 | 2702327.62 | 64.31 | 24° 36' 01'' |
| **:ЗУ63** | | | | |
| 1 | 868447.93 | 2702327.62 | 38.12 | 121° 16' 32'' |
| 2 | 868428.14 | 2702360.2 | 8.64 | 205° 38' 45'' |
| 3 | 868420.35 | 2702356.46 | 52.14 | 205° 40' 32'' |
| 4 | 868373.36 | 2702333.87 | 36.97 | 301° 16' 10'' |
| 5 | 868392.55 | 2702302.27 | 60.91 | 24° 35' 45'' |
| **:ЗУ64** | | | | |
| 1 | 868392.55 | 2702302.27 | 36.97 | 121° 16' 10'' |
| 2 | 868373.36 | 2702333.87 | 63.4 | 205° 40' 33'' |
| 3 | 868316.22 | 2702306.4 | 36.72 | 309° 15' 51'' |
| 4 | 868339.46 | 2702277.97 | 58.39 | 24° 35' 39'' |
| **:ЗУ65** | | | | |
| 1 | 868684.73 | 2702282.05 | 63.03 | 116° 40' 00'' |
| 2 | 868656.44 | 2702338.38 | 29.99 | 205° 18' 32'' |
| 3 | 868629.33 | 2702325.56 | 62.61 | 296° 40' 03'' |
| 4 | 868657.43 | 2702269.61 | 30 | 24° 29' 52'' |
| **:ЗУ66** | | | | |
| 1 | 868657.43 | 2702269.61 | 62.61 | 116° 40' 03'' |
| 2 | 868629.33 | 2702325.56 | 29.98 | 205° 17' 30'' |
| 3 | 868602.22 | 2702312.75 | 62.19 | 296° 40' 05'' |
| 4 | 868630.13 | 2702257.18 | 30 | 24° 28' 49'' |
| **:ЗУ67** | | | | |
| 1 | 868630.13 | 2702257.18 | 62.19 | 116° 40' 05'' |
| 2 | 868602.22 | 2702312.75 | 29.98 | 205° 17' 59'' |
| 3 | 868575.12 | 2702299.94 | 61.75 | 296° 39' 53'' |
| 4 | 868602.83 | 2702244.76 | 29.99 | 24° 27' 47'' |
| **:ЗУ68** | | | | |
| 1 | 868602.83 | 2702244.76 | 61.75 | 116° 39' 53'' |
| 2 | 868575.12 | 2702299.94 | 29.98 | 205° 17' 30'' |
| 3 | 868548.01 | 2702287.13 | 61.32 | 296° 39' 55'' |
| 4 | 868575.53 | 2702232.33 | 30 | 24° 28' 49'' |
| **:ЗУ69** | | | | |
| 1 | 868575.53 | 2702232.33 | 61.32 | 116° 39' 55'' |
| 2 | 868548.01 | 2702287.13 | 29.98 | 205° 17' 30'' |
| 3 | 868520.9 | 2702274.32 | 60.9 | 296° 40' 28'' |
| 4 | 868548.24 | 2702219.9 | 29.99 | 24° 29' 18'' |
| **:ЗУ70** | | | | |
| 1 | 868548.24 | 2702219.9 | 60.9 | 116° 40' 28'' |
| 2 | 868520.9 | 2702274.32 | 34.6 | 205° 17' 28'' |
| 3 | 868489.62 | 2702259.54 | 60.41 | 296° 40' 01'' |
| 4 | 868516.73 | 2702205.56 | 34.62 | 24° 28' 12'' |
| **:ЗУ71** | | | | |
| 1 | 868516.73 | 2702205.56 | 60.41 | 116° 40' 01'' |
| 2 | 868489.62 | 2702259.54 | 39.6 | 205° 17' 48'' |
| 3 | 868453.82 | 2702242.62 | 47.48 | 205° 17' 49'' |
| 4 | 868410.89 | 2702222.33 | 107.16 | 350° 59' 47'' |
| **:ЗУ72** | | | | |
| 1 | 868656.44 | 2702338.38 | 56.32 | 116° 40' 11'' |
| 2 | 868631.16 | 2702388.71 | 30 | 204° 28' 49'' |
| 3 | 868603.86 | 2702376.28 | 56.76 | 296° 39' 52'' |
| 4 | 868629.33 | 2702325.56 | 29.99 | 25° 18' 32'' |
| **:ЗУ173** | | | | |
| 1 | 868629.33 | 2702325.56 | 56.76 | 116° 39' 52'' |
| 2 | 868603.86 | 2702376.28 | 29.99 | 204° 27' 47'' |
| 3 | 868576.56 | 2702363.86 | 57.19 | 296° 39' 33'' |
| 4 | 868602.22 | 2702312.75 | 29.98 | 25° 17' 30'' |
| **:ЗУ74** | | | | |
| 1 | 868602.22 | 2702312.75 | 57.19 | 116° 39' 33'' |
| 2 | 868576.56 | 2702363.86 | 30 | 204° 28' 49'' |
| 3 | 868549.26 | 2702351.43 | 57.62 | 296° 40' 02'' |
| 4 | 868575.12 | 2702299.94 | 29.98 | 25° 17' 59'' |
| **:ЗУ75** | | | | |
| 1 | 868575.12 | 2702299.94 | 57.62 | 116° 40' 02'' |
| 2 | 868549.26 | 2702351.43 | 30 | 204° 27' 18'' |
| 3 | 868521.95 | 2702339.01 | 58.06 | 296° 40' 16'' |
| 4 | 868548.01 | 2702287.13 | 29.98 | 25° 17' 30'' |
| **:ЗУ76** | | | | |
| 1 | 868548.01 | 2702287.13 | 58.06 | 116° 40' 16'' |
| 2 | 868521.95 | 2702339.01 | 30 | 204° 27' 18'' |
| 3 | 868494.64 | 2702326.59 | 58.5 | 296° 40' 28'' |
| 4 | 868520.9 | 2702274.32 | 29.98 | 25° 17' 30'' |
| **:ЗУ77** | | | | |
| 1 | 868520.9 | 2702274.32 | 58.5 | 116° 40' 28'' |
| 2 | 868494.64 | 2702326.59 | 34.62 | 204° 27' 18'' |
| 3 | 868463.13 | 2702312.26 | 59 | 296° 40' 41'' |
| 4 | 868489.62 | 2702259.54 | 34.6 | 25° 17' 28'' |
| **:ЗУ78** | | | | |
| 1 | 868489.62 | 2702259.54 | 59 | 116° 40' 41'' |
| 2 | 868463.13 | 2702312.26 | 39.54 | 204° 28' 18'' |
| 3 | 868427.14 | 2702295.88 | 59.57 | 296° 36' 29'' |
| 4 | 868453.82 | 2702242.62 | 39.6 | 25° 17' 48'' |
| **:ЗУ79** | | | | |
| 1 | 868453.82 | 2702242.62 | 59.57 | 116° 36' 29'' |
| 2 | 868427.14 | 2702295.88 | 82.02 | 204° 28' 06'' |
| 3 | 868352.49 | 2702261.91 | 34.16 | 309° 21' 24'' |
| 4 | 868374.15 | 2702235.5 | 39.03 | 340° 16' 44'' |
| 5 | 868410.89 | 2702222.33 | 47.48 | 25° 17' 49'' |
| **:ЗУ80** | | | | |
| 1 | 868615.11 | 2702123.56 | 65.64 | 97° 45' 26'' |
| 2 | 868606.25 | 2702188.6 | 40.01 | 186° 50' 52'' |
| 3 | 868566.53 | 2702183.83 | 65.65 | 277° 45' 22'' |
| 4 | 868575.39 | 2702118.78 | 40.01 | 6° 51' 44'' |
| **:ЗУ81** | | | | |
| 1 | 868575.39 | 2702118.78 | 65.65 | 97° 45' 22'' |
| 2 | 868566.53 | 2702183.83 | 45.02 | 186° 50' 16'' |
| 3 | 868521.83 | 2702178.47 | 66.06 | 279° 34' 35'' |
| 4 | 868532.82 | 2702113.33 | 42.92 | 7° 17' 44'' |
| **:ЗУ82** | | | | |
| 1 | 868532.82 | 2702113.33 | 66.06 | 99° 34' 35'' |
| 2 | 868521.83 | 2702178.47 | 36.98 | 170° 33' 11'' |
| 3 | 868485.35 | 2702184.54 | 63.66 | 264° 05' 39'' |
| 4 | 868478.8 | 2702121.22 | 54.59 | 351° 41' 25'' |
| **:ЗУ83** | | | | |
| 1 | 868478.8 | 2702121.22 | 63.66 | 84° 05' 39'' |
| 2 | 868485.35 | 2702184.54 | 36.99 | 170° 32' 25'' |
| 3 | 868448.86 | 2702190.62 | 64.27 | 262° 07' 15'' |
| 4 | 868440.05 | 2702126.96 | 39.17 | 351° 34' 27'' |
| **:ЗУ84** | | | | |
| 1 | 868440.05 | 2702126.96 | 64.27 | 82° 07' 15'' |
| 2 | 868448.86 | 2702190.62 | 36.99 | 170° 33' 20'' |
| 3 | 868412.37 | 2702196.69 | 65.02 | 260° 34' 21'' |
| 4 | 868401.72 | 2702132.55 | 38.74 | 351° 42' 09'' |
| **:ЗУ85** | | | | |
| 1 | 868401.72 | 2702132.55 | 64.99 | 80° 34' 05'' |
| 2 | 868412.37 | 2702196.66 | 39.51 | 170° 33' 33'' |
| 3 | 868373.4 | 2702203.14 | 71.27 | 239° 27' 59'' |
| 4 | 868337.19 | 2702141.75 | 65.18 | 351° 53' 10'' |
| **:ЗУ86** | | | | |
| 1 | 868337.19 | 2702141.75 | 71.27 | 59° 27' 59'' |
| 2 | 868373.4 | 2702203.14 | 39.98 | 129° 26' 19'' |
| 3 | 868348 | 2702234.02 | 65.54 | 218° 29' 21'' |
| 4 | 868296.7 | 2702193.23 | 65.5 | 308° 11' 09'' |
| **:ЗУ87** | | | | |
| 1 | 868348 | 2702234.02 | 40 | 129° 26' 26'' |
| 2 | 868322.59 | 2702264.91 | 64.89 | 218° 00' 32'' |
| 3 | 868271.46 | 2702224.95 | 40.54 | 308° 30' 35'' |
| 4 | 868296.7 | 2702193.23 | 65.54 | 38° 29' 21'' |
| **:ЗУ88** | | | | |
| 1 | 868322.59 | 2702264.91 | 41.34 | 129° 25' 26'' |
| 2 | 868296.34 | 2702296.84 | 66.23 | 205° 36' 06'' |
| 3 | 868236.61 | 2702268.22 | 55.56 | 308° 50' 54'' |
| 4 | 868271.46 | 2702224.95 | 64.89 | 38° 00' 32'' |
| **:ЗУ89** | | | | |
| 1 | 867517.88 | 2701711.16 | 13.89 | 87° 21' 36'' |
| 2 | 867518.52 | 2701725.04 | 5.56 | 88° 02' 34'' |
| 3 | 867518.71 | 2701730.6 | 22.49 | 91° 43' 57'' |
| 4 | 867518.03 | 2701753.08 | 2.35 | 181° 42' 22'' |
| 5 | 867515.68 | 2701753.01 | 0.48 | 187° 07' 30'' |
| 6 | 867515.2 | 2701752.95 | 34.54 | 181° 46' 31'' |
| 7 | 867480.68 | 2701751.88 | 39.82 | 269° 22' 53'' |
| 8 | 867480.25 | 2701712.06 | 25.93 | 357° 38' 07'' |
| 9 | 867506.16 | 2701710.99 | 11.72 | 0° 49' 52'' |
| **:ЗУ90** | | | | |
| 1 | 867480.25 | 2701712.06 | 39.96 | 89° 23' 01'' |
| 2 | 867480.68 | 2701752.02 | 20.1 | 182° 09' 59'' |
| 3 | 867460.59 | 2701751.26 | 21.85 | 180° 37' 46'' |
| 4 | 867438.74 | 2701751.02 | 7.27 | 275° 12' 31'' |
| 5 | 867439.4 | 2701743.78 | 15.99 | 275° 12' 15'' |
| 6 | 867440.85 | 2701727.86 | 15.06 | 273° 25' 36'' |
| 7 | 867441.75 | 2701712.83 | 38.51 | 358° 51' 15'' |
| **:ЗУ91** | | | | |
| 1 | 867441.75 | 2701712.83 | 15.06 | 93° 25' 36'' |
| 2 | 867440.85 | 2701727.86 | 15.99 | 95° 12' 15'' |
| 3 | 867439.4 | 2701743.78 | 7.27 | 95° 12' 31'' |
| 4 | 867438.74 | 2701751.02 | 25.59 | 180° 28' 13'' |
| 5 | 867413.15 | 2701750.81 | 9.86 | 181° 13' 12'' |
| 6 | 867403.29 | 2701750.6 | 36.69 | 271° 44' 58'' |
| 7 | 867404.41 | 2701713.93 | 37.36 | 358° 18' 45'' |
| **:ЗУ92** | | | | |
| 1 | 867404.41 | 2701713.93 | 36.69 | 91° 44' 58'' |
| 2 | 867403.29 | 2701750.6 | 10.14 | 181° 11' 11'' |
| 3 | 867393.15 | 2701750.39 | 24.9 | 178° 17' 49'' |
| 4 | 867368.26 | 2701751.13 | 36.11 | 267° 41' 55'' |
| 5 | 867366.81 | 2701715.05 | 37.62 | 358° 17' 38'' |
| **:ЗУ93** | | | | |
| 1 | 867366.81 | 2701715.05 | 36.11 | 87° 41' 55'' |
| 2 | 867368.26 | 2701751.13 | 16.87 | 178° 20' 07'' |
| 3 | 867351.4 | 2701751.62 | 1.68 | 164° 08' 53'' |
| 4 | 867349.78 | 2701752.08 | 10.42 | 165° 02' 38'' |
| 5 | 867339.71 | 2701754.77 | 7.16 | 250° 14' 57'' |
| 6 | 867337.29 | 2701748.03 | 12.14 | 251° 48' 14'' |
| 7 | 867333.5 | 2701736.5 | 17.66 | 247° 04' 42'' |
| 8 | 867326.62 | 2701720.23 | 14.4 | 342° 12' 25'' |
| 9 | 867340.33 | 2701715.83 | 26.49 | 358° 18' 46'' |
| **:ЗУ94** | | | | |
| 1 | 867278.49 | 2701734.49 | 12.3 | 68° 11' 24'' |
| 2 | 867283.06 | 2701745.91 | 22.12 | 68° 52' 37'' |
| 3 | 867291.03 | 2701766.54 | 4.4 | 51° 21' 38'' |
| 4 | 867293.78 | 2701769.98 | 34.71 | 163° 34' 50'' |
| 5 | 867260.49 | 2701779.79 | 41.06 | 209° 43' 27'' |
| 6 | 867224.83 | 2701759.43 | 59.17 | 335° 04' 19'' |

**Ведомость координат поворотных точек изменяемых участков**

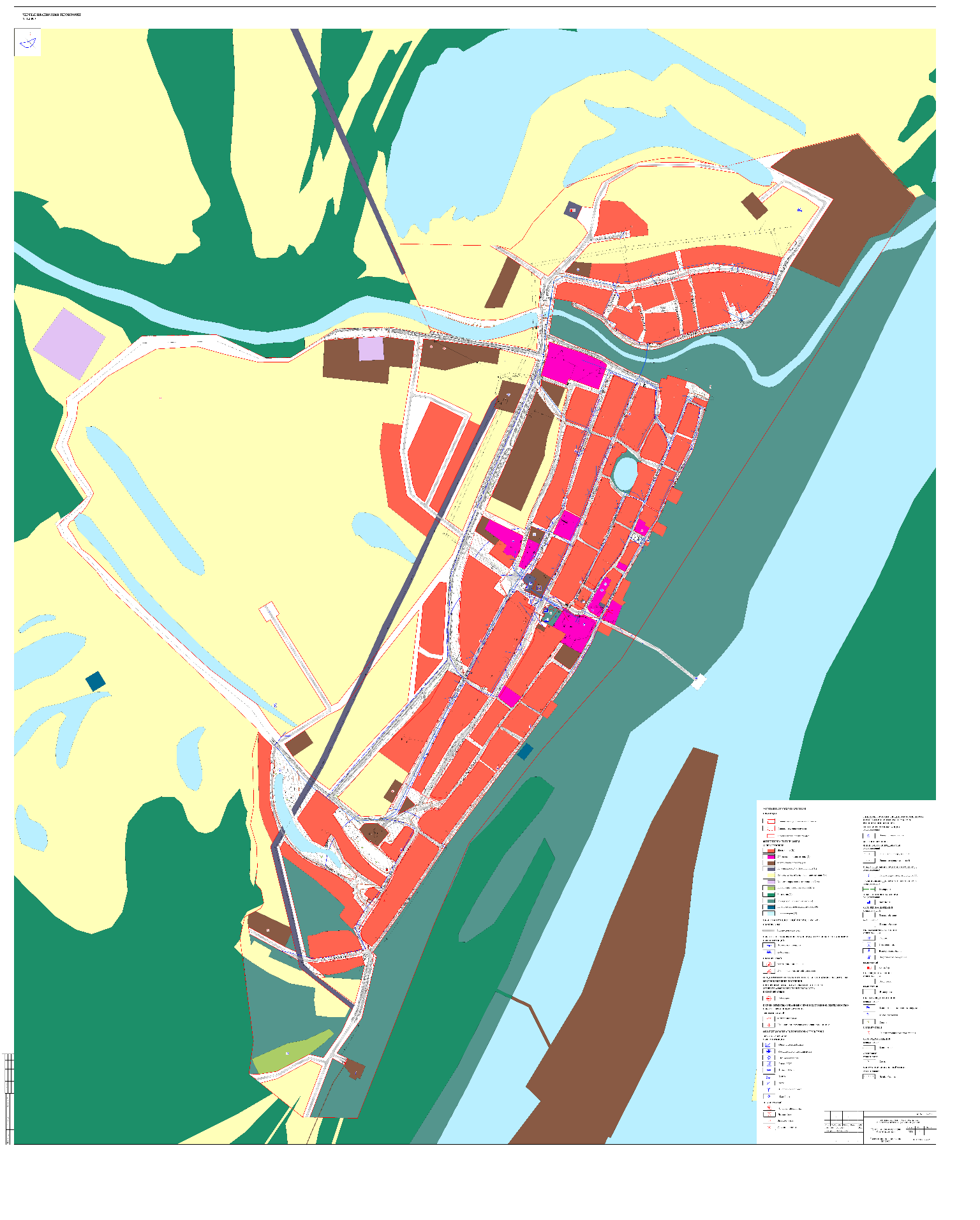
|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер точки** | **Координата,**  **Х, У** | **Координата,**  **У, Х** | **Мера линий**  **м** | **Дирекционный**  **угол** |
| **86:02:1209001:52** | | | | |
| 1 | 869069.46 | 2702778.14 | 17.01 | 102° 33' 55'' |
| 2 | 869065.76 | 2702794.74 | 18.35 | 104° 54' 26'' |
| 3 | 869061.04 | 2702812.47 | 11.48 | 106° 36' 13'' |
| 4 | 869057.76 | 2702823.47 | 10.23 | 104° 19' 18'' |
| 5 | 869055.23 | 2702833.38 | 3.36 | 188° 43' 59'' |
| 6 | 869051.91 | 2702832.87 | 8.13 | 209° 33' 41'' |
| 7 | 869044.84 | 2702828.86 | 9.01 | 204° 19' 03'' |
| 8 | 869036.63 | 2702825.15 | 1.77 | 212° 04' 26'' |
| 9 | 869035.13 | 2702824.21 | 19.9 | 197° 41' 51'' |
| 10 | 869016.17 | 2702818.16 | 8.61 | 198° 12' 13'' |
| 11 | 869007.99 | 2702815.47 | 18.16 | 200° 09' 40'' |
| 12 | 868990.94 | 2702809.21 | 50.44 | 294° 35' 36'' |
| 13 | 869011.93 | 2702763.35 | 2.79 | 289° 16' 49'' |
| 14 | 869012.85 | 2702760.72 | 5.21 | 10° 10' 02'' |
| 15 | 869017.98 | 2702761.64 | 14.07 | 14° 14' 01'' |
| 16 | 869031.62 | 2702765.1 | 23.28 | 23° 00' 29'' |
| 17 | 869053.05 | 2702774.2 | 48.31 | 165° 04' 40'' |
| 18 | 869006.37 | 2702786.64 | 0.51 | 0° 00' 00'' |
| 19 | 869006.88 | 2702786.64 | 0.53 | 0° 00' 00'' |
| 20 | 869006.88 | 2702787.17 | 0.51 | 180° 00' 00'' |
| 21 | 869006.37 | 2702787.17 | 63.73 | 351° 51' 17'' |
| **86:02:1209001:53** | | | | |
| 1 | 869055.23 | 2702833.38 | 22.72 | 93° 45' 37'' |
| 2 | 869053.74 | 2702856.05 | 11.86 | 104° 14' 49'' |
| 3 | 869050.82 | 2702867.55 | 15.94 | 107° 22' 39'' |
| 4 | 869046.06 | 2702882.76 | 57.34 | 203° 14' 02'' |
| 5 | 868993.37 | 2702860.14 | 25.77 | 206° 36' 17'' |
| 6 | 868970.33 | 2702848.6 | 16.4 | 296° 51' 43'' |
| 7 | 868977.74 | 2702833.97 | 1.55 | 295° 14' 26'' |
| 8 | 868978.4 | 2702832.57 | 4.39 | 289° 32' 55'' |
| 9 | 868979.87 | 2702828.43 | 22.18 | 299° 56' 25'' |
| 10 | 868990.94 | 2702809.21 | 18.16 | 20° 09' 40'' |
| 11 | 869007.99 | 2702815.47 | 8.61 | 18° 12' 13'' |
| 12 | 869016.17 | 2702818.16 | 19.9 | 17° 41' 51'' |
| 13 | 869035.13 | 2702824.21 | 1.77 | 32° 04' 26'' |
| 14 | 869036.63 | 2702825.15 | 9.01 | 24° 19' 03'' |
| 15 | 869044.84 | 2702828.86 | 8.13 | 29° 33' 41'' |
| 16 | 869051.91 | 2702832.87 | 3.36 | 8° 43' 59'' |
| **86:02:1209001:129** | | | | |
| 1 | 868767.18 | 2702886.17 | 1.09 | 100° 04' 09'' |
| 2 | 868766.99 | 2702887.24 | 9.44 | 105° 06' 41'' |
| 3 | 868764.53 | 2702896.35 | 23.25 | 111° 20' 05'' |
| 4 | 868756.07 | 2702918.01 | 1.49 | 111° 13' 50'' |
| 5 | 868755.53 | 2702919.4 | 10.21 | 111° 39' 57'' |
| 6 | 868751.76 | 2702928.89 | 1.57 | 211° 09' 07'' |
| 7 | 868750.42 | 2702928.08 | 13.85 | 202° 13' 54'' |
| 8 | 868737.6 | 2702922.84 | 14.63 | 205° 46' 36'' |
| 9 | 868724.43 | 2702916.48 | 2.69 | 353° 48' 04'' |
| 10 | 868727.1 | 2702916.19 | 4.64 | 293° 31' 24'' |
| 11 | 868728.95 | 2702911.94 | 9.6 | 298° 18' 03'' |
| 12 | 868733.5 | 2702903.49 | 7.11 | 298° 11' 10'' |
| 13 | 868736.86 | 2702897.22 | 3.32 | 296° 29' 16'' |
| 14 | 868738.34 | 2702894.25 | 5.11 | 280° 15' 17'' |
| 15 | 868739.25 | 2702889.22 | 14.31 | 291° 20' 53'' |
| 16 | 868744.46 | 2702875.89 | 17.17 | 22° 05' 56'' |
| 17 | 868760.37 | 2702882.35 | 7.81 | 29° 17' 23'' |
| **86:02:1209001:128** | | | | |
| 1 | 868751.76 | 2702928.89 | 3.69 | 92° 01' 04'' |
| 2 | 868751.63 | 2702932.58 | 4.4 | 113° 25' 15'' |
| 3 | 868749.88 | 2702936.62 | 22.76 | 111° 13' 19'' |
| 4 | 868741.64 | 2702957.84 | 28.41 | 200° 56' 10'' |
| 5 | 868715.11 | 2702947.69 | 12.57 | 292° 35' 18'' |
| 6 | 868719.94 | 2702936.08 | 21.77 | 211° 15' 58'' |
| 7 | 868701.33 | 2702924.78 | 16.67 | 293° 57' 58'' |
| 8 | 868708.1 | 2702909.55 | 17.74 | 22° 59' 42'' |
| 9 | 868724.43 | 2702916.48 | 14.63 | 25° 46' 36'' |
| 10 | 868737.6 | 2702922.84 | 13.85 | 22° 13' 54'' |
| 11 | 868750.42 | 2702928.08 | 1.57 | 31° 09' 07'' |
| **86:02:1209001:130** | | | | |
| 1 | 868744.46 | 2702875.89 | 14.31 | 111° 20' 53'' |
| 2 | 868739.25 | 2702889.22 | 5.11 | 100° 15' 17'' |
| 3 | 868738.34 | 2702894.25 | 3.32 | 116° 29' 16'' |
| 4 | 868736.86 | 2702897.22 | 7.11 | 118° 11' 10'' |
| 5 | 868733.5 | 2702903.49 | 9.6 | 118° 18' 03'' |
| 6 | 868728.95 | 2702911.94 | 4.64 | 113° 31' 24'' |
| 7 | 868727.1 | 2702916.19 | 2.69 | 173° 48' 04'' |
| 8 | 868724.43 | 2702916.48 | 17.74 | 202° 59' 42'' |
| 9 | 868708.1 | 2702909.55 | 19.41 | 205° 48' 45'' |
| 10 | 868690.63 | 2702901.1 | 6.43 | 290° 00' 49'' |
| 11 | 868692.83 | 2702895.06 | 11.43 | 294° 13' 56'' |
| 12 | 868697.52 | 2702884.64 | 5.24 | 291° 01' 47'' |
| 13 | 868699.4 | 2702879.75 | 18.16 | 286° 06' 36'' |
| 14 | 868704.44 | 2702862.3 | 38.31 | 22° 17' 15'' |
| 15 | 868739.89 | 2702876.83 | 2.54 | 292° 43' 27'' |
| 16 | 868740.87 | 2702874.49 | 3.85 | 21° 18' 16'' |
| **86:02:1209001:116** | | | | |
| 1 | 868728.55 | 2702991.72 | 16.19 | 97° 25' 09'' |
| 2 | 868726.46 | 2703007.77 | 14.91 | 106° 45' 29'' |
| 3 | 868722.16 | 2703022.05 | 52.96 | 180° 23' 22'' |
| 4 | 868669.2 | 2703021.69 | 2.43 | 286° 43' 18'' |
| 5 | 868669.9 | 2703019.36 | 37.93 | 287° 45' 41'' |
| 6 | 868681.47 | 2702983.24 | 4.61 | 326° 51' 41'' |
| 7 | 868685.33 | 2702980.72 | 4.02 | 356° 00' 21'' |
| 8 | 868689.34 | 2702980.44 | 33.47 | 16° 00' 32'' |
| 9 | 868721.51 | 2702989.67 | 7.33 | 16° 14' 07'' |
| **86:02:1209001:106** | | | | |
| 1 | 868757.95 | 2703045.58 | 3.83 | 60° 37' 33'' |
| 2 | 868759.83 | 2703048.92 | 12.1 | 105° 11' 04'' |
| 3 | 868756.66 | 2703060.6 | 3.38 | 96° 57' 25'' |
| 4 | 868756.25 | 2703063.96 | 5.39 | 102° 52' 30'' |
| 5 | 868755.05 | 2703069.21 | 3.73 | 198° 34' 50'' |
| 6 | 868751.51 | 2703068.02 | 25.77 | 108° 00' 47'' |
| 7 | 868743.54 | 2703092.53 | 2.49 | 197° 46' 47'' |
| 8 | 868741.17 | 2703091.77 | 42.22 | 196° 41' 01'' |
| 9 | 868700.73 | 2703079.65 | 6.66 | 205° 50' 01'' |
| 10 | 868694.74 | 2703076.75 | 4.45 | 286° 26' 25'' |
| 11 | 868696 | 2703072.48 | 9.56 | 276° 22' 00'' |
| 12 | 868697.06 | 2703062.98 | 8.26 | 273° 36' 39'' |
| 13 | 868697.58 | 2703054.74 | 12.12 | 287° 04' 30'' |
| 14 | 868701.14 | 2703043.15 | 31.59 | 350° 28' 09'' |
| 15 | 868732.29 | 2703037.92 | 7.24 | 14° 37' 51'' |
| 16 | 868739.3 | 2703039.75 | 17.61 | 16° 49' 48'' |
| 17 | 868756.16 | 2703044.85 | 1.93 | 22° 11' 12'' |
| **86:02:1209001:102** | | | | |
| 1 | 868630.47 | 2703081.34 | 0.73 | 48° 53' 16'' |
| 2 | 868630.95 | 2703081.89 | 14.5 | 16° 05' 51'' |
| 3 | 868644.88 | 2703085.91 | 17.77 | 112° 21' 52'' |
| 4 | 868638.12 | 2703102.34 | 2.1 | 118° 45' 47'' |
| 5 | 868637.11 | 2703104.18 | 14.02 | 199° 19' 36'' |
| 6 | 868623.88 | 2703099.54 | 11.76 | 201° 32' 53'' |
| 7 | 868612.94 | 2703095.22 | 1.51 | 202° 09' 12'' |
| 8 | 868611.54 | 2703094.65 | 8.06 | 202° 56' 14'' |
| 9 | 868604.12 | 2703091.51 | 9.76 | 203° 37' 22'' |
| 10 | 868595.18 | 2703087.6 | 16.25 | 203° 25' 32'' |
| 11 | 868580.27 | 2703081.14 | 0.3 | 203° 57' 45'' |
| 12 | 868580 | 2703081.02 | 0.78 | 203° 17' 40'' |
| 13 | 868579.28 | 2703080.71 | 3.68 | 203° 21' 43'' |
| 14 | 868575.9 | 2703079.25 | 16.76 | 293° 02' 45'' |
| 15 | 868582.46 | 2703063.83 | 11.63 | 33° 29' 56'' |
| 16 | 868592.16 | 2703070.25 | 1.08 | 305° 09' 59'' |
| 17 | 868592.78 | 2703069.37 | 11.52 | 26° 39' 14'' |
| 18 | 868603.08 | 2703074.54 | 7.35 | 351° 23' 46'' |
| 19 | 868610.35 | 2703073.44 | 6.97 | 0° 14' 48'' |
| 20 | 868617.32 | 2703073.47 | 6.27 | 11° 46' 33'' |
| 21 | 868623.46 | 2703074.75 | 1.11 | 107° 17' 33'' |
| 22 | 868623.13 | 2703075.81 | 9.19 | 36° 59' 41'' |
| **86:02:1209001:108** | | | | |
| 1 | 868612.27 | 2703026.32 | 4.77 | 122° 03' 23'' |
| 2 | 868609.74 | 2703030.36 | 4.18 | 126° 25' 51'' |
| 3 | 868607.26 | 2703033.72 | 51.5 | 148° 33' 47'' |
| 4 | 868563.32 | 2703060.58 | 10.76 | 173° 38' 53'' |
| 5 | 868552.63 | 2703061.77 | 6.83 | 185° 37' 38'' |
| 6 | 868545.83 | 2703061.1 | 15.75 | 282° 36' 56'' |
| 7 | 868549.27 | 2703045.73 | 11.69 | 284° 18' 35'' |
| 8 | 868552.16 | 2703034.4 | 12.49 | 294° 51' 42'' |
| 9 | 868557.41 | 2703023.07 | 2.16 | 294° 04' 13'' |
| 10 | 868558.29 | 2703021.1 | 2.42 | 205° 11' 19'' |
| 11 | 868556.1 | 2703020.07 | 4.2 | 294° 11' 03'' |
| 12 | 868557.82 | 2703016.24 | 10.14 | 294° 24' 57'' |
| 13 | 868562.01 | 2703007.01 | 4.6 | 294° 23' 33'' |
| 14 | 868563.91 | 2703002.82 | 5.42 | 295° 14' 26'' |
| 15 | 868566.22 | 2702997.92 | 17.83 | 26° 39' 56'' |
| 16 | 868582.15 | 2703005.92 | 4.54 | 36° 29' 29'' |
| 17 | 868585.8 | 2703008.62 | 9.03 | 34° 15' 13'' |
| 18 | 868593.26 | 2703013.7 | 22.82 | 33° 34' 43'' |
| **86:02:1209001:109** | | | | |
| 1 | 868566.22 | 2702997.92 | 5.42 | 115° 14' 26'' |
| 2 | 868563.91 | 2703002.82 | 4.6 | 114° 23' 33'' |
| 3 | 868562.01 | 2703007.01 | 10.14 | 114° 24' 57'' |
| 4 | 868557.82 | 2703016.24 | 4.2 | 114° 11' 03'' |
| 5 | 868556.1 | 2703020.07 | 2.42 | 25° 11' 19'' |
| 6 | 868558.29 | 2703021.1 | 2.16 | 114° 04' 13'' |
| 7 | 868557.41 | 2703023.07 | 25.67 | 204° 35' 17'' |
| 8 | 868534.07 | 2703012.39 | 5.46 | 111° 35' 14'' |
| 9 | 868532.06 | 2703017.47 | 4.6 | 201° 32' 49'' |
| 10 | 868527.78 | 2703015.78 | 7.73 | 221° 22' 52'' |
| 11 | 868521.98 | 2703010.67 | 7.72 | 260° 18' 21'' |
| 12 | 868520.68 | 2703003.06 | 14.31 | 198° 27' 37'' |
| 13 | 868507.11 | 2702998.53 | 9.76 | 203° 51' 40'' |
| 14 | 868498.18 | 2702994.58 | 1.44 | 207° 16' 36'' |
| 15 | 868496.9 | 2702993.92 | 2.91 | 211° 03' 55'' |
| 16 | 868494.41 | 2702992.42 | 2.97 | 283° 36' 56'' |
| 17 | 868495.11 | 2702989.53 | 14.12 | 302° 23' 02'' |
| 18 | 868502.67 | 2702977.61 | 3.77 | 304° 24' 24'' |
| 19 | 868504.8 | 2702974.5 | 5.12 | 6° 30' 03'' |
| 20 | 868509.89 | 2702975.08 | 24.47 | 20° 40' 46'' |
| 21 | 868532.78 | 2702983.72 | 24.43 | 24° 11' 37'' |
| 22 | 868555.06 | 2702993.73 | 11.92 | 20° 34' 43'' |
| **86:02:1209001:100** | | | | |
| 1 | 868557.41 | 2703023.07 | 12.49 | 114° 51' 42'' |
| 2 | 868552.16 | 2703034.4 | 11.69 | 104° 18' 35'' |
| 3 | 868549.27 | 2703045.73 | 15.75 | 102° 36' 56'' |
| 4 | 868545.83 | 2703061.1 | 4.28 | 195° 51' 13'' |
| 5 | 868541.71 | 2703059.93 | 1.89 | 195° 39' 14'' |
| 6 | 868539.89 | 2703059.42 | 1.45 | 195° 33' 59'' |
| 7 | 868538.49 | 2703059.03 | 2.89 | 110° 52' 51'' |
| 8 | 868537.46 | 2703061.73 | 11.92 | 197° 19' 31'' |
| 9 | 868526.08 | 2703058.18 | 13.11 | 201° 14' 29'' |
| 10 | 868513.86 | 2703053.43 | 3.08 | 205° 34' 02'' |
| 11 | 868511.08 | 2703052.1 | 3.87 | 214° 03' 33'' |
| 12 | 868507.87 | 2703049.93 | 17.58 | 291° 56' 26'' |
| 13 | 868514.44 | 2703033.62 | 5.34 | 296° 22' 23'' |
| 14 | 868516.81 | 2703028.84 | 3.08 | 301° 59' 08'' |
| 15 | 868518.44 | 2703026.23 | 2.35 | 289° 53' 59'' |
| 16 | 868519.24 | 2703024.02 | 3.73 | 295° 15' 30'' |
| 17 | 868520.83 | 2703020.65 | 10.05 | 276° 34' 24'' |
| 18 | 868521.98 | 2703010.67 | 7.73 | 41° 22' 52'' |
| 19 | 868527.78 | 2703015.78 | 4.6 | 21° 32' 49'' |
| 20 | 868532.06 | 2703017.47 | 5.46 | 291° 35' 14'' |
| 21 | 868534.07 | 2703012.39 | 25.67 | 24° 35' 17'' |
| **86:02:1209001:90** | | | | |
| 1 | 868609 | 2703105.59 | 10.88 | 21° 34' 00'' |
| 2 | 868619.12 | 2703109.59 | 16.09 | 116° 18' 37'' |
| 3 | 868611.99 | 2703124.01 | 15.2 | 198° 36' 06'' |
| 4 | 868597.58 | 2703119.16 | 8.87 | 198° 56' 44'' |
| 5 | 868589.19 | 2703116.28 | 12.38 | 200° 04' 27'' |
| 6 | 868577.56 | 2703112.03 | 2.1 | 291° 11' 39'' |
| 7 | 868578.32 | 2703110.07 | 15.37 | 293° 05' 45'' |
| 8 | 868584.35 | 2703095.93 | 7.12 | 20° 13' 01'' |
| 9 | 868591.03 | 2703098.39 | 6.38 | 20° 15' 05'' |
| 10 | 868597.02 | 2703100.6 | 12.98 | 22° 36' 47'' |
| **86:02:1209001:164** | | | | |
| 1 | 868394.26 | 2702747.63 | 13.17 | 113° 12' 57'' |
| 2 | 868389.07 | 2702759.73 | 3.47 | 112° 43' 17'' |
| 3 | 868387.73 | 2702762.93 | 43.86 | 113° 13' 58'' |
| 4 | 868370.43 | 2702803.23 | 2.69 | 119° 08' 14'' |
| 5 | 868369.12 | 2702805.58 | 12.22 | 199° 54' 11'' |
| 6 | 868357.63 | 2702801.42 | 4.09 | 197° 11' 43'' |
| 7 | 868353.72 | 2702800.21 | 4.59 | 199° 13' 31'' |
| 8 | 868349.39 | 2702798.7 | 10.85 | 198° 59' 10'' |
| 9 | 868339.13 | 2702795.17 | 27.17 | 290° 45' 21'' |
| 10 | 868348.76 | 2702769.76 | 31.6 | 293° 18' 12'' |
| 11 | 868361.26 | 2702740.74 | 33.71 | 11° 47' 36'' |
| **86:02:1209001:186** | | | | |
| 1 | 868504.66 | 2702873.13 | 3.41 | 115° 30' 50'' |
| 2 | 868503.19 | 2702876.21 | 2.49 | 111° 42' 57'' |
| 3 | 868502.27 | 2702878.52 | 6.2 | 111° 46' 02'' |
| 4 | 868499.97 | 2702884.28 | 3.8 | 111° 38' 00'' |
| 5 | 868498.57 | 2702887.81 | 6.23 | 111° 39' 53'' |
| 6 | 868496.27 | 2702893.6 | 2.08 | 111° 45' 01'' |
| 7 | 868495.5 | 2702895.53 | 62.91 | 199° 50' 15'' |
| 8 | 868436.32 | 2702874.18 | 21.41 | 290° 03' 06'' |
| 9 | 868443.66 | 2702854.07 | 3.27 | 307° 32' 11'' |
| 10 | 868445.65 | 2702851.48 | 3.42 | 338° 00' 43'' |
| 11 | 868448.82 | 2702850.2 | 55.42 | 21° 45' 54'' |
| 12 | 868500.29 | 2702870.75 | 4.98 | 28° 34' 25'' |
| **86:02:1209001:206** | | | | |
| 1 | 868479.95 | 2702974.31 | 7.47 | 92° 27' 22'' |
| 2 | 868479.63 | 2702981.77 | 44.74 | 113° 48' 33'' |
| 3 | 868461.57 | 2703022.7 | 5.21 | 120° 36' 18'' |
| 4 | 868458.92 | 2703027.18 | 11.17 | 203° 18' 23'' |
| 5 | 868448.66 | 2703022.76 | 25.79 | 202° 48' 59'' |
| 6 | 868424.89 | 2703012.76 | 0.14 | 201° 02' 15'' |
| 7 | 868424.76 | 2703012.71 | 1.52 | 203° 41' 39'' |
| 8 | 868423.37 | 2703012.1 | 21.03 | 291° 55' 04'' |
| 9 | 868431.22 | 2702992.59 | 11.57 | 286° 12' 38'' |
| 10 | 868434.45 | 2702981.48 | 10.01 | 287° 04' 39'' |
| 11 | 868437.39 | 2702971.91 | 42.63 | 3° 13' 39'' |
| **86:02:1209001:207** | | | | |
| 1 | 868437.39 | 2702971.91 | 10.01 | 107° 04' 39'' |
| 2 | 868434.45 | 2702981.48 | 11.57 | 106° 12' 38'' |
| 3 | 868431.22 | 2702992.59 | 21.03 | 111° 55' 04'' |
| 4 | 868423.37 | 2703012.1 | 35 | 201° 52' 28'' |
| 5 | 868390.89 | 2702999.06 | 4.57 | 291° 27' 07'' |
| 6 | 868392.56 | 2702994.81 | 12.65 | 282° 52' 57'' |
| 7 | 868395.38 | 2702982.48 | 13.2 | 276° 39' 24'' |
| 8 | 868396.91 | 2702969.37 | 2.75 | 274° 22' 58'' |
| 9 | 868397.12 | 2702966.63 | 4.88 | 284° 43' 11'' |
| 10 | 868398.36 | 2702961.91 | 7.89 | 288° 28' 51'' |
| 11 | 868400.86 | 2702954.43 | 40.5 | 25° 34' 18'' |
| **86:02:1209001:208** | | | | |
| 1 | 868400.86 | 2702954.43 | 7.89 | 108° 28' 51'' |
| 2 | 868398.36 | 2702961.91 | 4.88 | 104° 43' 11'' |
| 3 | 868397.12 | 2702966.63 | 2.75 | 94° 22' 58'' |
| 4 | 868396.91 | 2702969.37 | 13.2 | 96° 39' 24'' |
| 5 | 868395.38 | 2702982.48 | 12.65 | 102° 52' 57'' |
| 6 | 868392.56 | 2702994.81 | 4.57 | 111° 27' 07'' |
| 7 | 868390.89 | 2702999.06 | 35.61 | 203° 17' 22'' |
| 8 | 868358.18 | 2702984.98 | 0.65 | 203° 25' 43'' |
| 9 | 868357.58 | 2702984.72 | 0.5 | 292° 26' 34'' |
| 10 | 868357.77 | 2702984.26 | 26.52 | 293° 36' 26'' |
| 11 | 868368.39 | 2702959.96 | 18.94 | 292° 30' 13'' |
| 12 | 868375.64 | 2702942.46 | 27.92 | 25° 23' 24'' |
| **86:02:1209001:191** | | | | |
| 1 | 868323.39 | 2702844.73 | 14.1 | 108° 56' 56'' |
| 2 | 868318.81 | 2702858.07 | 16.23 | 106° 12' 44'' |
| 3 | 868314.28 | 2702873.65 | 6.03 | 109° 52' 39'' |
| 4 | 868312.23 | 2702879.32 | 0.55 | 117° 57' 03'' |
| 5 | 868311.97 | 2702879.81 | 1.15 | 20° 57' 57'' |
| 6 | 868313.04 | 2702880.22 | 5.51 | 110° 10' 43'' |
| 7 | 868311.14 | 2702885.39 | 1.98 | 104° 02' 10'' |
| 8 | 868310.66 | 2702887.31 | 13.97 | 204° 23' 59'' |
| 9 | 868297.94 | 2702881.54 | 11.01 | 199° 52' 03'' |
| 10 | 868287.59 | 2702877.8 | 12.5 | 202° 20' 16'' |
| 11 | 868276.03 | 2702873.05 | 27.61 | 202° 22' 32'' |
| 12 | 868250.5 | 2702862.54 | 2.02 | 316° 24' 25'' |
| 13 | 868251.96 | 2702861.15 | 37.43 | 291° 39' 54'' |
| 14 | 868265.78 | 2702826.36 | 3.31 | 294° 05' 08'' |
| 15 | 868267.13 | 2702823.34 | 19.51 | 22° 27' 02'' |
| 16 | 868285.16 | 2702830.79 | 7.77 | 24° 43' 07'' |
| 17 | 868292.22 | 2702834.04 | 32.95 | 18° 55' 47'' |
| **86:02:1209001:192** | | | | |
| 1 | 868265.78 | 2702826.36 | 37.43 | 111° 39' 54'' |
| 2 | 868251.96 | 2702861.15 | 2.02 | 136° 24' 25'' |
| 3 | 868250.5 | 2702862.54 | 9.32 | 202° 11' 22'' |
| 4 | 868241.87 | 2702859.02 | 20.83 | 204° 37' 17'' |
| 5 | 868222.93 | 2702850.34 | 40.63 | 299° 33' 21'' |
| 6 | 868242.97 | 2702815 | 25.48 | 26° 28' 28'' |
| **86:02:1209001:181** | | | | |
| 1 | 868305.93 | 2702804.17 | 32.87 | 114° 39' 17'' |
| 2 | 868292.22 | 2702834.04 | 7.77 | 204° 43' 07'' |
| 3 | 868285.16 | 2702830.79 | 19.51 | 202° 27' 02'' |
| 4 | 868267.13 | 2702823.34 | 3.31 | 114° 05' 08'' |
| 5 | 868265.78 | 2702826.36 | 25.48 | 206° 28' 28'' |
| 6 | 868242.97 | 2702815 | 3.72 | 298° 33' 41'' |
| 7 | 868244.75 | 2702811.73 | 2.74 | 304° 09' 13'' |
| 8 | 868246.29 | 2702809.46 | 27.44 | 302° 12' 48'' |
| 9 | 868260.92 | 2702786.24 | 25.08 | 26° 16' 08'' |
| 10 | 868283.41 | 2702797.34 | 2.99 | 292° 11' 33'' |
| 11 | 868284.54 | 2702794.57 | 5.79 | 20° 50' 44'' |
| 12 | 868289.95 | 2702796.63 | 17.67 | 25° 15' 35'' |
| **86:02:1209001:468** | | | | |
| 1 | 868244.75 | 2702811.73 | 3.72 | 118° 33' 41'' |
| 2 | 868242.97 | 2702815 | 40.63 | 119° 33' 21'' |
| 3 | 868222.93 | 2702850.34 | 26.95 | 204° 36' 21'' |
| 4 | 868198.43 | 2702839.12 | 3.07 | 204° 38' 41'' |
| 5 | 868195.64 | 2702837.84 | 0.05 | 201° 48' 05'' |
| 6 | 868195.59 | 2702837.82 | 3.53 | 297° 39' 10'' |
| 7 | 868197.23 | 2702834.69 | 6.52 | 297° 58' 46'' |
| 8 | 868200.29 | 2702828.93 | 7.16 | 297° 59' 50'' |
| 9 | 868203.65 | 2702822.61 | 10.49 | 299° 21' 06'' |
| 10 | 868208.79 | 2702813.47 | 21.25 | 301° 17' 48'' |
| 11 | 868219.83 | 2702795.31 | 22.97 | 34° 51' 33'' |
| 12 | 868238.68 | 2702808.44 | 43.46 | 128° 17' 29'' |
| 13 | 868211.75 | 2702842.55 | 0.47 | 0° 00' 00'' |
| 14 | 868212.22 | 2702842.55 | 0.5 | 0° 00' 00'' |
| 15 | 868212.22 | 2702843.05 | 0.47 | 180° 00' 00'' |
| 16 | 868211.75 | 2702843.05 | 45.5 | 316° 29' 46'' |
| **86:02:1209001:209** | | | | |
| 1 | 868328.95 | 2702934.31 | 5.3 | 112° 18' 13'' |
| 2 | 868326.94 | 2702939.21 | 4.01 | 23° 41' 12'' |
| 3 | 868330.61 | 2702940.82 | 8.98 | 22° 35' 43'' |
| 4 | 868338.9 | 2702944.27 | 5.33 | 69° 07' 01'' |
| 5 | 868340.8 | 2702949.25 | 2.9 | 118° 51' 46'' |
| 6 | 868339.4 | 2702951.79 | 3.52 | 116° 16' 27'' |
| 7 | 868337.84 | 2702954.95 | 6.41 | 96° 48' 52'' |
| 8 | 868337.08 | 2702961.31 | 10.64 | 113° 18' 42'' |
| 9 | 868332.87 | 2702971.08 | 3.88 | 203° 11' 55'' |
| 10 | 868329.3 | 2702969.55 | 7.72 | 205° 52' 06'' |
| 11 | 868322.35 | 2702966.18 | 2.33 | 110° 17' 51'' |
| 12 | 868321.54 | 2702968.37 | 0.83 | 204° 06' 08'' |
| 13 | 868320.78 | 2702968.03 | 20.59 | 204° 26' 55'' |
| 14 | 868302.04 | 2702959.51 | 0.49 | 205° 30' 50'' |
| 15 | 868301.6 | 2702959.3 | 31.2 | 291° 04' 42'' |
| 16 | 868312.82 | 2702930.19 | 3.4 | 259° 29' 02'' |
| 17 | 868312.2 | 2702926.85 | 18.34 | 24° 00' 25'' |
| **86:02:1209001:210** | | | | |
| 1 | 868305.88 | 2702900.92 | 1 | 132° 34' 50'' |
| 2 | 868305.2 | 2702901.66 | 6.44 | 116° 05' 14'' |
| 3 | 868302.37 | 2702907.44 | 5.77 | 116° 47' 14'' |
| 4 | 868299.77 | 2702912.59 | 7.88 | 117° 10' 58'' |
| 5 | 868296.17 | 2702919.6 | 17.59 | 24° 20' 10'' |
| 6 | 868312.2 | 2702926.85 | 3.4 | 79° 29' 02'' |
| 7 | 868312.82 | 2702930.19 | 31.2 | 111° 04' 42'' |
| 8 | 868301.6 | 2702959.3 | 15.99 | 203° 28' 17'' |
| 9 | 868286.93 | 2702952.93 | 4.26 | 203° 29' 55'' |
| 10 | 868283.02 | 2702951.23 | 5.97 | 203° 28' 32'' |
| 11 | 868277.54 | 2702948.85 | 11.65 | 203° 54' 09'' |
| 12 | 868266.89 | 2702944.13 | 2.44 | 263° 24' 00'' |
| 13 | 868266.61 | 2702941.71 | 20.06 | 297° 19' 53'' |
| 14 | 868275.82 | 2702923.89 | 13.14 | 300° 17' 27'' |
| 15 | 868282.45 | 2702912.54 | 7.95 | 297° 10' 40'' |
| 16 | 868286.08 | 2702905.47 | 12.13 | 305° 56' 38'' |
| 17 | 868293.2 | 2702895.65 | 13.73 | 22° 34' 07'' |
| **86:02:1209001:1069** | | | | |
| 1 | 868315.71 | 2703008.15 | 13.47 | 33° 16' 38'' |
| 2 | 868326.97 | 2703015.54 | 20.10 | 117° 47' 31'' |
| 3 | 868317.56 | 2703033.31 | 5.13 | 182° 52' 24'' |
| 4 | 868312.44 | 2703033.02 | 6.41 | 196° 13' 41'' |
| 5 | 868306.29 | 2703031.23 | 3.43 | 192° 49' 09'' |
| 6 | 868302.95 | 2703030.47 | 15.93 | 210° 45' 59'' |
| 7 | 868289.26 | 2703022.32 | 22.04 | 217° 38' 41'' |
| 8 | 868271.81 | 2703008.86 | 20.19 | 306° 00' 46'' |
| 9 | 868283.68 | 2702992.53 | 1.48 | 305° 37' 40'' |
| 10 | 868284.54 | 2702991.33 | 5.84 | 306° 18' 05'' |
| 11 | 868288 | 2702986.62 | 1.14 | 37° 52' 30'' |
| 12 | 868288.9 | 2702987.32 | 5.95 | 52° 51' 37'' |
| 13 | 868292.49 | 2702992.06 | 4.28 | 29° 58' 38'' |
| 14 | 868296.2 | 2702994.2 | 5.63 | 46° 00' 27'' |
| 15 | 868300.11 | 2702998.25 | 13.17 | 34° 42' 12'' |
| 16 | 868310.94 | 2703005.75 | 5.34 | 26° 42' 32'' |
| **86:02:1209001:230** | | | | |
| 1 | 868342.22 | 2702989.77 | 29.94 | 120° 36' 57'' |
| 2 | 868326.97 | 2703015.54 | 13.47 | 213° 16' 38'' |
| 3 | 868315.71 | 2703008.15 | 5.34 | 206° 42' 32'' |
| 4 | 868310.94 | 2703005.75 | 13.17 | 214° 42' 12'' |
| 5 | 868300.11 | 2702998.25 | 5.63 | 226° 00' 27'' |
| 6 | 868296.2 | 2702994.2 | 4.28 | 209° 58' 38'' |
| 7 | 868292.49 | 2702992.06 | 5.95 | 232° 51' 37'' |
| 8 | 868288.9 | 2702987.32 | 1.14 | 217° 52' 30'' |
| 9 | 868288 | 2702986.62 | 17.75 | 298° 36' 56'' |
| 10 | 868296.5 | 2702971.04 | 2.08 | 299° 01' 40'' |
| 11 | 868297.51 | 2702969.22 | 23.13 | 24° 22' 57'' |
| 12 | 868318.58 | 2702978.77 | 1.6 | 66° 28' 23'' |
| 13 | 868319.22 | 2702980.24 | 1.19 | 27° 25' 24'' |
| 14 | 868320.28 | 2702980.79 | 10.14 | 27° 33' 02'' |
| 15 | 868329.27 | 2702985.48 | 3.63 | 356° 31' 20'' |
| 16 | 868332.89 | 2702985.26 | 10.36 | 25° 47' 55'' |
| **86:02:1209001:6** | | | | |
| 1 | 868286.15 | 2703031.25 | 5.45 | 119° 43' 08'' |
| 2 | 868283.45 | 2703035.98 | 27.03 | 119° 16' 37'' |
| 3 | 868270.23 | 2703059.56 | 3.24 | 121° 37' 50'' |
| 4 | 868268.53 | 2703062.32 | 11.35 | 204° 54' 58'' |
| 5 | 868258.24 | 2703057.54 | 18.65 | 205° 09' 49'' |
| 6 | 868241.36 | 2703049.61 | 4.96 | 236° 45' 30'' |
| 7 | 868238.64 | 2703045.46 | 35.53 | 299° 05' 49'' |
| 8 | 868255.92 | 2703014.41 | 11.93 | 29° 51' 07'' |
| 9 | 868266.27 | 2703020.35 | 6.98 | 16° 13' 38'' |
| 10 | 868272.97 | 2703022.3 | 13.06 | 32° 18' 11'' |
| 11 | 868284.01 | 2703029.28 | 2.91 | 42° 37' 53'' |
| **86:02:1209001:2** | | | | |
| 1 | 868236.66 | 2702684.54 | 0.34 | 112° 45' 04'' |
| 2 | 868236.53 | 2702684.85 | 11.82 | 112° 22' 39'' |
| 3 | 868232.03 | 2702695.78 | 6.8 | 113° 35' 09'' |
| 4 | 868229.31 | 2702702.01 | 19.16 | 113° 57' 23'' |
| 5 | 868221.53 | 2702719.52 | 21.12 | 113° 45' 41'' |
| 6 | 868213.02 | 2702738.85 | 33.85 | 204° 42' 36'' |
| 7 | 868182.27 | 2702724.7 | 30.36 | 294° 16' 09'' |
| 8 | 868194.75 | 2702697.02 | 29.66 | 293° 39' 09'' |
| 9 | 868206.65 | 2702669.85 | 33.41 | 26° 04' 55'' |
| **86:02:1209001:178** | | | | |
| 1 | 868195.81 | 2702749.14 | 30.18 | 120° 38' 06'' |
| 2 | 868180.43 | 2702775.11 | 24.25 | 208° 28' 02'' |
| 3 | 868159.11 | 2702763.55 | 6 | 216° 39' 35'' |
| 4 | 868154.3 | 2702759.97 | 2.9 | 228° 29' 52'' |
| 5 | 868152.38 | 2702757.8 | 24.13 | 297° 23' 37'' |
| 6 | 868163.48 | 2702736.38 | 2.09 | 295° 12' 57'' |
| 7 | 868164.37 | 2702734.49 | 34.69 | 24° 59' 02'' |
| **86:02:1209001:177** | | | | |
| 1 | 868164.37 | 2702734.49 | 2.09 | 115° 12' 57'' |
| 2 | 868163.48 | 2702736.38 | 24.13 | 117° 23' 37'' |
| 3 | 868152.38 | 2702757.8 | 2.9 | 48° 29' 52'' |
| 4 | 868154.3 | 2702759.97 | 4.16 | 154° 14' 06'' |
| 5 | 868150.55 | 2702761.78 | 14.98 | 178° 39' 42'' |
| 6 | 868135.57 | 2702762.13 | 10.68 | 211° 17' 41'' |
| 7 | 868126.44 | 2702756.58 | 3.71 | 211° 12' 09'' |
| 8 | 868123.27 | 2702754.66 | 5.81 | 212° 29' 11'' |
| 9 | 868118.37 | 2702751.54 | 2 | 223° 59' 16'' |
| 10 | 868116.93 | 2702750.15 | 6.47 | 280° 14' 01'' |
| 11 | 868118.08 | 2702743.78 | 28.8 | 296° 47' 15'' |
| 12 | 868131.06 | 2702718.07 | 2.71 | 26° 16' 53'' |
| 13 | 868133.49 | 2702719.27 | 2.32 | 28° 20' 03'' |
| 14 | 868135.53 | 2702720.37 | 21.26 | 25° 59' 55'' |
| 15 | 868154.64 | 2702729.69 | 10.85 | 26° 15' 29'' |
| **86:02:1209001:213** | | | | |
| 1 | 868180.55 | 2702841.63 | 13.16 | 114° 47' 36'' |
| 2 | 868175.03 | 2702853.58 | 5.41 | 123° 00' 54'' |
| 3 | 868172.08 | 2702858.12 | 35.63 | 123° 20' 00'' |
| 4 | 868152.5 | 2702887.89 | 4.99 | 214° 48' 14'' |
| 5 | 868148.4 | 2702885.04 | 21.62 | 220° 24' 10'' |
| 6 | 868131.94 | 2702871.03 | 4.69 | 307° 22' 57'' |
| 7 | 868134.79 | 2702867.3 | 4.32 | 307° 22' 28'' |
| 8 | 868137.41 | 2702863.87 | 10.47 | 306° 15' 24'' |
| 9 | 868143.6 | 2702855.43 | 4.64 | 307° 17' 24'' |
| 10 | 868146.41 | 2702851.74 | 3.35 | 215° 09' 36'' |
| 11 | 868143.67 | 2702849.81 | 6.16 | 302° 11' 34'' |
| 12 | 868146.95 | 2702844.6 | 2.31 | 209° 13' 22'' |
| 13 | 868144.93 | 2702843.47 | 1.25 | 302° 55' 40'' |
| 14 | 868145.61 | 2702842.42 | 4.49 | 268° 58' 45'' |
| 15 | 868145.53 | 2702837.93 | 12.2 | 301° 21' 30'' |
| 16 | 868151.88 | 2702827.51 | 26.07 | 25° 44' 21'' |
| 17 | 868175.36 | 2702838.83 | 2.93 | 33° 02' 25'' |
| 18 | 868177.82 | 2702840.43 | 2.98 | 23° 43' 42'' |
| **86:02:1209001:214** | | | | |
| 1 | 868137.88 | 2702851.06 | 7.2 | 37° 22' 46'' |
| 2 | 868143.6 | 2702855.43 | 10.47 | 126° 15' 24'' |
| 3 | 868137.41 | 2702863.87 | 4.32 | 127° 22' 28'' |
| 4 | 868134.79 | 2702867.3 | 4.69 | 127° 22' 57'' |
| 5 | 868131.94 | 2702871.03 | 5.75 | 221° 32' 33'' |
| 6 | 868127.64 | 2702867.22 | 1.38 | 220° 01' 03'' |
| 7 | 868126.58 | 2702866.33 | 2.84 | 220° 25' 34'' |
| 8 | 868124.42 | 2702864.49 | 0.5 | 220° 58' 18'' |
| 9 | 868124.04 | 2702864.16 | 11.62 | 220° 31' 54'' |
| 10 | 868115.21 | 2702856.61 | 13.35 | 229° 22' 32'' |
| 11 | 868106.52 | 2702846.48 | 4.29 | 324° 23' 05'' |
| 12 | 868110.01 | 2702843.98 | 8.84 | 307° 24' 52'' |
| 13 | 868115.38 | 2702836.96 | 7.5 | 34° 20' 50'' |
| 14 | 868121.57 | 2702841.19 | 4.71 | 33° 49' 30'' |
| 15 | 868125.48 | 2702843.81 | 4.74 | 35° 38' 10'' |
| 16 | 868129.33 | 2702846.57 | 3.4 | 29° 25' 52'' |
| 17 | 868132.29 | 2702848.24 | 6.26 | 26° 46' 11'' |
| **86:02:1209001:215** | | | | |
| 1 | 868129.77 | 2702815.69 | 25.68 | 124° 04' 48'' |
| 2 | 868115.38 | 2702836.96 | 8.84 | 127° 24' 52'' |
| 3 | 868110.01 | 2702843.98 | 4.29 | 144° 23' 05'' |
| 4 | 868106.52 | 2702846.48 | 4.91 | 211° 09' 50'' |
| 5 | 868102.32 | 2702843.94 | 0.2 | 225° 00' 00'' |
| 6 | 868102.18 | 2702843.8 | 5.68 | 210° 43' 17'' |
| 7 | 868097.3 | 2702840.9 | 5.44 | 211° 36' 52'' |
| 8 | 868092.67 | 2702838.05 | 3.7 | 207° 52' 52'' |
| 9 | 868089.4 | 2702836.32 | 21.02 | 210° 23' 02'' |
| 10 | 868071.27 | 2702825.69 | 5.02 | 210° 54' 18'' |
| 11 | 868066.96 | 2702823.11 | 35.02 | 303° 04' 06'' |
| 12 | 868086.07 | 2702793.76 | 9.65 | 26° 56' 13'' |
| 13 | 868094.67 | 2702798.13 | 18.51 | 26° 03' 10'' |
| 14 | 868111.3 | 2702806.26 | 20.74 | 27° 02' 49'' |
| **86:02:1209001:224** | | | | |
| 1 | 868153.65 | 2702906.05 | 4.16 | 116° 04' 22'' |
| 2 | 868151.82 | 2702909.79 | 0.03 | 135° 00' 00'' |
| 3 | 868151.8 | 2702909.81 | 2.55 | 120° 23' 09'' |
| 4 | 868150.51 | 2702912.01 | 8.93 | 114° 50' 33'' |
| 5 | 868146.76 | 2702920.11 | 14.1 | 116° 05' 33'' |
| 6 | 868140.56 | 2702932.77 | 6.89 | 208° 14' 20'' |
| 7 | 868134.49 | 2702929.51 | 2.85 | 206° 28' 30'' |
| 8 | 868131.94 | 2702928.24 | 0.58 | 206° 33' 54'' |
| 9 | 868131.42 | 2702927.98 | 10.08 | 207° 47' 06'' |
| 10 | 868122.5 | 2702923.28 | 24.71 | 298° 09' 06'' |
| 11 | 868134.16 | 2702901.49 | 5.92 | 333° 49' 29'' |
| 12 | 868139.47 | 2702898.88 | 15.89 | 26° 49' 23'' |
| **86:02:1209001:200** | | | | |
| 1 | 868068.46 | 2702781.21 | 5.01 | 69° 04' 09'' |
| 2 | 868070.25 | 2702785.89 | 19.04 | 127° 55' 02'' |
| 3 | 868058.55 | 2702800.91 | 9.99 | 213° 29' 00'' |
| 4 | 868050.22 | 2702795.4 | 1.04 | 302° 28' 16'' |
| 5 | 868050.78 | 2702794.52 | 19.58 | 212° 57' 05'' |
| 6 | 868034.35 | 2702783.87 | 19.25 | 299° 07' 16'' |
| 7 | 868043.72 | 2702767.05 | 28.51 | 29° 47' 05'' |
| **86:02:1209001:240** | | | | |
| 1 | 867988.53 | 2702862.69 | 31.92 | 115° 03' 49'' |
| 2 | 867975.01 | 2702891.6 | 8.67 | 113° 13' 29'' |
| 3 | 867971.59 | 2702899.57 | 26.29 | 201° 32' 18'' |
| 4 | 867947.14 | 2702889.92 | 21.12 | 294° 03' 12'' |
| 5 | 867955.75 | 2702870.63 | 4.46 | 301° 37' 28'' |
| 6 | 867958.09 | 2702866.83 | 1.74 | 200° 31' 03'' |
| 7 | 867956.46 | 2702866.22 | 17.99 | 297° 48' 16'' |
| 8 | 867964.85 | 2702850.31 | 4.09 | 24° 33' 36'' |
| 9 | 867968.57 | 2702852.01 | 22.64 | 28° 09' 00'' |
| **86:02:1209001:322** | | | | |
| 1 | 867873.47 | 2702624.35 | 13.07 | 121° 23' 32'' |
| 2 | 867866.66 | 2702635.51 | 17.93 | 122° 54' 36'' |
| 3 | 867856.92 | 2702650.56 | 27.61 | 123° 35' 53'' |
| 4 | 867841.64 | 2702673.56 | 39.86 | 215° 43' 11'' |
| 5 | 867809.28 | 2702650.29 | 29.83 | 305° 21' 08'' |
| 6 | 867826.54 | 2702625.96 | 3.23 | 301° 05' 07'' |
| 7 | 867828.21 | 2702623.19 | 22.6 | 307° 28' 05'' |
| 8 | 867841.96 | 2702605.25 | 16.83 | 29° 52' 18'' |
| 9 | 867856.55 | 2702613.63 | 20.03 | 32° 21' 26'' |
| **86:02:1209001:321** | | | | |
| 1 | 867835.81 | 2702596.44 | 10.74 | 55° 04' 56'' |
| 2 | 867841.96 | 2702605.25 | 22.6 | 127° 28' 05'' |
| 3 | 867828.21 | 2702623.19 | 3.23 | 121° 05' 07'' |
| 4 | 867826.54 | 2702625.96 | 29.83 | 125° 21' 08'' |
| 5 | 867809.28 | 2702650.29 | 38.51 | 215° 34' 20'' |
| 6 | 867777.96 | 2702627.89 | 22.49 | 302° 41' 38'' |
| 7 | 867790.11 | 2702608.96 | 9.53 | 310° 21' 36'' |
| 8 | 867796.28 | 2702601.7 | 8.88 | 311° 39' 57'' |
| 9 | 867802.18 | 2702595.07 | 3.09 | 9° 29' 34'' |
| 10 | 867805.23 | 2702595.58 | 4.72 | 341° 52' 19'' |
| 11 | 867809.72 | 2702594.11 | 13.34 | 328° 44' 29'' |
| 12 | 867821.12 | 2702587.19 | 17.36 | 32° 11' 52'' |
| **86:02:1209001:320** | | | | |
| 1 | 867821.12 | 2702587.19 | 13.34 | 148° 44' 29'' |
| 2 | 867809.72 | 2702594.11 | 4.72 | 161° 52' 19'' |
| 3 | 867805.23 | 2702595.58 | 3.09 | 189° 29' 34'' |
| 4 | 867802.18 | 2702595.07 | 8.88 | 131° 39' 57'' |
| 5 | 867796.28 | 2702601.7 | 9.53 | 130° 21' 36'' |
| 6 | 867790.11 | 2702608.96 | 22.49 | 122° 41' 38'' |
| 7 | 867777.96 | 2702627.89 | 37.63 | 214° 47' 33'' |
| 8 | 867747.06 | 2702606.42 | 54.23 | 302° 44' 37'' |
| 9 | 867776.39 | 2702560.81 | 1.92 | 315° 25' 17'' |
| 10 | 867777.76 | 2702559.46 | 34.98 | 31° 38' 27'' |
| 11 | 867807.54 | 2702577.81 | 16.5 | 34° 38' 01'' |
| **86:02:1209001:319** | | | | |
| 1 | 867777.76 | 2702559.46 | 1.92 | 135° 25' 17'' |
| 2 | 867776.39 | 2702560.81 | 54.23 | 122° 44' 37'' |
| 3 | 867747.06 | 2702606.42 | 20.94 | 214° 47' 25'' |
| 4 | 867729.86 | 2702594.47 | 7.18 | 218° 19' 23'' |
| 5 | 867724.23 | 2702590.02 | 6.59 | 303° 55' 52'' |
| 6 | 867727.91 | 2702584.55 | 0.91 | 221° 53' 38'' |
| 7 | 867727.23 | 2702583.94 | 9.42 | 303° 55' 34'' |
| 8 | 867732.49 | 2702576.12 | 33.77 | 302° 00' 52'' |
| 9 | 867750.39 | 2702547.49 | 10.67 | 355° 48' 26'' |
| 10 | 867761.03 | 2702546.71 | 21.03 | 37° 18' 40'' |
| **86:02:1209001:329** | | | | |
| 1 | 867726.85 | 2702532.02 | 8.2 | 118° 18' 54'' |
| 2 | 867722.96 | 2702539.24 | 1.35 | 213° 13' 10'' |
| 3 | 867721.83 | 2702538.5 | 20.09 | 121° 08' 06'' |
| 4 | 867711.44 | 2702555.7 | 4.42 | 203° 11' 55'' |
| 5 | 867707.38 | 2702553.96 | 3.9 | 163° 45' 06'' |
| 6 | 867703.64 | 2702555.05 | 14.55 | 128° 31' 28'' |
| 7 | 867694.58 | 2702566.43 | 11.69 | 217° 35' 44'' |
| 8 | 867685.32 | 2702559.3 | 11.77 | 225° 24' 47'' |
| 9 | 867677.06 | 2702550.92 | 3.9 | 258° 36' 13'' |
| 10 | 867676.29 | 2702547.1 | 34.39 | 308° 31' 10'' |
| 11 | 867697.71 | 2702520.19 | 6.18 | 303° 35' 14'' |
| 12 | 867701.13 | 2702515.04 | 12.41 | 33° 29' 53'' |
| 13 | 867711.48 | 2702521.89 | 18.41 | 33° 23' 17'' |
| **86:02:1209001:312** | | | | |
| 1 | 867709.75 | 2702595.03 | 21.93 | 36° 47' 11'' |
| 2 | 867727.31 | 2702608.16 | 23.73 | 126° 55' 58'' |
| 3 | 867713.05 | 2702627.13 | 7.67 | 191° 16' 50'' |
| 4 | 867705.53 | 2702625.63 | 4.31 | 152° 04' 05'' |
| 5 | 867701.72 | 2702627.65 | 2.72 | 219° 01' 20'' |
| 6 | 867699.61 | 2702625.94 | 7.94 | 217° 00' 51'' |
| 7 | 867693.27 | 2702621.16 | 6.32 | 228° 08' 27'' |
| 8 | 867689.05 | 2702616.45 | 2.41 | 215° 00' 42'' |
| 9 | 867687.08 | 2702615.07 | 11.95 | 220° 02' 42'' |
| 10 | 867677.93 | 2702607.38 | 1.66 | 224° 16' 07'' |
| 11 | 867676.74 | 2702606.22 | 2.62 | 297° 44' 17'' |
| 12 | 867677.96 | 2702603.9 | 11.94 | 305° 29' 15'' |
| 13 | 867684.89 | 2702594.18 | 15.21 | 308° 24' 25'' |
| 14 | 867694.34 | 2702582.26 | 18.54 | 39° 48' 49'' |
| 15 | 867708.58 | 2702594.13 | 1.48 | 37° 34' 07'' |
| **86:02:1209001:352** | | | | |
| 1 | 867601.56 | 2702511.8 | 5.57 | 119° 41' 38'' |
| 2 | 867598.8 | 2702516.64 | 17.89 | 120° 36' 24'' |
| 3 | 867589.69 | 2702532.04 | 6.21 | 120° 49' 17'' |
| 4 | 867586.51 | 2702537.37 | 1.42 | 122° 20' 51'' |
| 5 | 867585.75 | 2702538.57 | 3.41 | 210° 50' 55'' |
| 6 | 867582.82 | 2702536.82 | 15.98 | 219° 49' 10'' |
| 7 | 867570.55 | 2702526.59 | 11.13 | 213° 54' 15'' |
| 8 | 867561.31 | 2702520.38 | 4.7 | 244° 24' 58'' |
| 9 | 867559.28 | 2702516.14 | 1.48 | 208° 18' 03'' |
| 10 | 867557.98 | 2702515.44 | 13.15 | 286° 03' 54'' |
| 11 | 867561.62 | 2702502.8 | 15.71 | 293° 43' 32'' |
| 12 | 867567.94 | 2702488.42 | 21.11 | 34° 36' 58'' |
| 13 | 867585.31 | 2702500.41 | 19.84 | 35° 01' 39'' |
| **86:02:1209001:350** | | | | |
| 1 | 867567.94 | 2702488.42 | 15.71 | 113° 43' 32'' |
| 2 | 867561.62 | 2702502.8 | 13.15 | 106° 03' 54'' |
| 3 | 867557.98 | 2702515.44 | 1.48 | 28° 18' 03'' |
| 4 | 867559.28 | 2702516.14 | 4.7 | 64° 24' 58'' |
| 5 | 867561.31 | 2702520.38 | 4.99 | 123° 58' 36'' |
| 6 | 867558.52 | 2702524.52 | 9.18 | 123° 35' 10'' |
| 7 | 867553.44 | 2702532.17 | 2.95 | 123° 47' 52'' |
| 8 | 867551.8 | 2702534.62 | 12.12 | 124° 28' 37'' |
| 9 | 867544.94 | 2702544.61 | 11.88 | 122° 52' 27'' |
| 10 | 867538.49 | 2702554.59 | 3.85 | 118° 21' 40'' |
| 11 | 867536.66 | 2702557.98 | 49.7 | 218° 35' 16'' |
| 12 | 867497.81 | 2702526.98 | 10.6 | 304° 28' 10'' |
| 13 | 867503.81 | 2702518.24 | 26.14 | 305° 54' 35'' |
| 14 | 867519.14 | 2702497.07 | 17.52 | 308° 11' 05'' |
| 15 | 867529.97 | 2702483.3 | 11.33 | 300° 21' 56'' |
| 16 | 867535.7 | 2702473.52 | 5.9 | 301° 49' 49'' |
| 17 | 867538.81 | 2702468.51 | 35.28 | 34° 21' 08'' |
| **86:02:1209001:348** | | | | |
| 1 | 867495.85 | 2702442.65 | 6.58 | 113° 05' 44'' |
| 2 | 867493.27 | 2702448.7 | 3.36 | 130° 02' 45'' |
| 3 | 867491.11 | 2702451.27 | 16.03 | 129° 03' 02'' |
| 4 | 867481.01 | 2702463.72 | 15.43 | 128° 33' 20'' |
| 5 | 867471.39 | 2702475.79 | 4.47 | 127° 10' 40'' |
| 6 | 867468.69 | 2702479.35 | 18.36 | 127° 49' 52'' |
| 7 | 867457.43 | 2702493.85 | 0.68 | 121° 49' 39'' |
| 8 | 867457.07 | 2702494.43 | 0.52 | 133° 27' 07'' |
| 9 | 867456.71 | 2702494.81 | 36.61 | 218° 00' 00'' |
| 10 | 867427.86 | 2702472.27 | 1.7 | 304° 42' 59'' |
| 11 | 867428.83 | 2702470.87 | 8.76 | 309° 54' 22'' |
| 12 | 867434.45 | 2702464.15 | 22.49 | 308° 04' 02'' |
| 13 | 867448.32 | 2702446.44 | 8.9 | 307° 03' 01'' |
| 14 | 867453.68 | 2702439.34 | 5.53 | 302° 44' 29'' |
| 15 | 867456.67 | 2702434.69 | 17.56 | 305° 55' 01'' |
| 16 | 867466.97 | 2702420.47 | 28.05 | 35° 46' 30'' |
| 17 | 867489.73 | 2702436.87 | 8.42 | 43° 21' 48'' |
| **86:02:1209001:1** | | | | |
| 1 | 867434.27 | 2702394.62 | 10.34 | 126° 46' 52'' |
| 2 | 867428.08 | 2702402.9 | 6.5 | 127° 26' 03'' |
| 3 | 867424.13 | 2702408.06 | 1 | 126° 52' 12'' |
| 4 | 867423.53 | 2702408.86 | 4.99 | 127° 21' 06'' |
| 5 | 867420.5 | 2702412.83 | 4.61 | 127° 35' 29'' |
| 6 | 867417.69 | 2702416.48 | 4.61 | 127° 30' 56'' |
| 7 | 867414.88 | 2702420.14 | 3.48 | 127° 17' 52'' |
| 8 | 867412.77 | 2702422.91 | 4.21 | 127° 34' 37'' |
| 9 | 867410.2 | 2702426.25 | 9.11 | 127° 27' 40'' |
| 10 | 867404.66 | 2702433.48 | 0.89 | 127° 15' 19'' |
| 11 | 867404.12 | 2702434.19 | 9.29 | 127° 26' 13'' |
| 12 | 867398.47 | 2702441.57 | 3.51 | 127° 35' 19'' |
| 13 | 867396.33 | 2702444.35 | 2.77 | 133° 58' 28'' |
| 14 | 867394.41 | 2702446.34 | 28.14 | 217° 55' 43'' |
| 15 | 867372.21 | 2702429.04 | 8.26 | 18° 47' 09'' |
| 16 | 867380.03 | 2702431.7 | 7.33 | 217° 40' 59'' |
| 17 | 867374.23 | 2702427.22 | 8.71 | 199° 43' 29'' |
| 18 | 867366.03 | 2702424.28 | 1.56 | 217° 58' 18'' |
| 19 | 867364.8 | 2702423.32 | 5.7 | 216° 52' 12'' |
| 20 | 867360.24 | 2702419.9 | 2.8 | 306° 17' 52'' |
| 21 | 867361.9 | 2702417.64 | 0.26 | 313° 27' 07'' |
| 22 | 867362.08 | 2702417.45 | 3.85 | 308° 59' 08'' |
| 23 | 867364.5 | 2702414.46 | 5.86 | 309° 40' 04'' |
| 24 | 867368.24 | 2702409.95 | 28.85 | 309° 41' 56'' |
| 25 | 867386.67 | 2702387.75 | 5.81 | 309° 03' 37'' |
| 26 | 867390.33 | 2702383.24 | 7.21 | 309° 08' 38'' |
| 27 | 867394.88 | 2702377.65 | 9.4 | 309° 31' 00'' |
| 28 | 867400.86 | 2702370.4 | 2.34 | 310° 09' 01'' |
| 29 | 867402.37 | 2702368.61 | 41.16 | 39° 11' 33'' |
| **86:02:1209001:344** | | | | |
| 1 | 867402.37 | 2702368.61 | 2.34 | 130° 09,0' |
| 2 | 867400.86 | 2702370.4 | 9.4 | 129° 31,0' |
| 3 | 867394.88 | 2702377.65 | 7.21 | 129° 08,6' |
| 4 | 867390.33 | 2702383.24 | 5.81 | 129° 03,6' |
| 5 | 867386.67 | 2702387.75 | 28.85 | 129° 41,9' |
| 6 | 867368.24 | 2702409.95 | 5.86 | 129° 40,1' |
| 7 | 867364.5 | 2702414.46 | 3.85 | 128° 59,1' |
| 8 | 867362.08 | 2702417.45 | 0.26 | 133° 27,1' |
| 9 | 867361.9 | 2702417.64 | 2.8 | 126° 17,9' |
| 10 | 867360.24 | 2702419.9 | 33.14 | 218° 09,8' |
| 11 | 867334.18 | 2702399.42 | 2.32 | 308° 41,9' |
| 12 | 867335.63 | 2702397.61 | 2.12 | 315° 00,0' |
| 13 | 867337.13 | 2702396.11 | 20.59 | 306° 11,5' |
| 14 | 867349.29 | 2702379.49 | 12 | 307° 02,5' |
| 15 | 867356.52 | 2702369.91 | 3.1 | 306° 52,2' |
| 16 | 867358.38 | 2702367.43 | 3.59 | 307° 32,4' |
| 17 | 867360.57 | 2702364.58 | 2.01 | 307° 19,5' |
| 18 | 867361.79 | 2702362.98 | 4.91 | 307° 28,6' |
| 19 | 867364.78 | 2702359.08 | 1.08 | 307° 05,0' |
| 20 | 867365.43 | 2702358.22 | 4.91 | 307° 23,0' |
| 21 | 867368.41 | 2702354.32 | 1.11 | 307° 17,1' |
| 22 | 867369.08 | 2702353.44 | 3.7 | 307° 25,6' |
| 23 | 867371.33 | 2702350.5 | 5.26 | 305° 42,9' |
| 24 | 867374.4 | 2702346.23 | 35.82 | 38° 39,9' |
| **86:02:1209001:343** | | | | |
| 1 | 867374.4 | 2702346.23 | 5.26 | 125° 42' 54'' |
| 2 | 867371.33 | 2702350.5 | 3.7 | 127° 25' 37'' |
| 3 | 867369.08 | 2702353.44 | 1.11 | 127° 17' 04'' |
| 4 | 867368.41 | 2702354.32 | 4.91 | 127° 23' 01'' |
| 5 | 867365.43 | 2702358.22 | 1.08 | 127° 04' 57'' |
| 6 | 867364.78 | 2702359.08 | 4.91 | 127° 28' 34'' |
| 7 | 867361.79 | 2702362.98 | 2.01 | 127° 19' 32'' |
| 8 | 867360.57 | 2702364.58 | 3.59 | 127° 32' 22'' |
| 9 | 867358.38 | 2702367.43 | 3.1 | 126° 52' 12'' |
| 10 | 867356.52 | 2702369.91 | 12 | 127° 02' 30'' |
| 11 | 867349.29 | 2702379.49 | 20.59 | 126° 11' 28'' |
| 12 | 867337.13 | 2702396.11 | 2.12 | 135° 00' 00'' |
| 13 | 867335.63 | 2702397.61 | 2.32 | 128° 41' 54'' |
| 14 | 867334.18 | 2702399.42 | 38.36 | 217° 11' 33'' |
| 15 | 867303.62 | 2702376.23 | 4.02 | 308° 38' 15'' |
| 16 | 867306.13 | 2702373.09 | 6.04 | 301° 27' 07'' |
| 17 | 867309.28 | 2702367.94 | 26.14 | 302° 22' 37'' |
| 18 | 867323.28 | 2702345.86 | 7.44 | 288° 43' 37'' |
| 19 | 867325.67 | 2702338.81 | 25.44 | 303° 15' 32'' |
| 20 | 867339.62 | 2702317.54 | 1.45 | 35° 46' 00'' |
| 21 | 867340.8 | 2702318.39 | 7.37 | 38° 30' 07'' |
| 22 | 867346.57 | 2702322.98 | 36.26 | 39° 52' 35'' |
| **86:02:1209001:340** | | | | |
| 1 | 867299.06 | 2702246.13 | 28.89 | 124° 36' 31'' |
| 2 | 867282.65 | 2702269.91 | 12.13 | 35° 18' 06'' |
| 3 | 867292.55 | 2702276.92 | 22.48 | 123° 06' 37'' |
| 4 | 867280.27 | 2702295.75 | 13.34 | 126° 40' 51'' |
| 5 | 867272.3 | 2702306.45 | 5.58 | 124° 29' 15'' |
| 6 | 867269.14 | 2702311.05 | 27.83 | 127° 06' 02'' |
| 7 | 867252.35 | 2702333.25 | 1.35 | 138° 00' 46'' |
| 8 | 867251.35 | 2702334.15 | 3.04 | 126° 18' 16'' |
| 9 | 867249.55 | 2702336.6 | 17.94 | 215° 47' 25'' |
| 10 | 867235 | 2702326.11 | 15.14 | 216° 34' 02'' |
| 11 | 867222.84 | 2702317.09 | 28.52 | 302° 49' 15'' |
| 12 | 867238.3 | 2702293.12 | 48.72 | 303° 40' 02'' |
| 13 | 867265.31 | 2702252.57 | 0.04 | 315° 00' 00'' |
| 14 | 867265.34 | 2702252.54 | 3.14 | 336° 07' 49'' |
| 15 | 867268.21 | 2702251.27 | 2.19 | 336° 00' 39'' |
| 16 | 867270.21 | 2702250.38 | 22.81 | 338° 26' 28'' |
| 17 | 867291.42 | 2702242 | 8.68 | 28° 23' 41'' |
| **86:02:1209001:354** | | | | |
| 1 | 867567.94 | 2702398.1 | 12.82 | 124° 29' 00'' |
| 2 | 867560.68 | 2702408.67 | 32.63 | 125° 17' 34'' |
| 3 | 867541.83 | 2702435.3 | 7.43 | 126° 30' 54'' |
| 4 | 867537.41 | 2702441.27 | 4.59 | 122° 53' 34'' |
| 5 | 867534.92 | 2702445.12 | 43.19 | 214° 15' 11'' |
| 6 | 867499.22 | 2702420.81 | 3.59 | 302° 29' 44'' |
| 7 | 867501.15 | 2702417.78 | 18.39 | 305° 18' 21'' |
| 8 | 867511.78 | 2702402.77 | 28.14 | 305° 22' 02'' |
| 9 | 867528.07 | 2702379.82 | 4.84 | 303° 47' 19'' |
| 10 | 867530.76 | 2702375.8 | 1.72 | 305° 04' 26'' |
| 11 | 867531.75 | 2702374.39 | 43.27 | 33° 13' 51'' |
| **86:02:1209001:362** | | | | |
| 1 | 867256.37 | 2702243.02 | 28.41 | 122° 14' 49'' |
| 2 | 867241.21 | 2702267.05 | 5.73 | 130° 45' 11'' |
| 3 | 867237.47 | 2702271.39 | 17.55 | 215° 05' 37'' |
| 4 | 867223.11 | 2702261.3 | 6 | 303° 47' 45'' |
| 5 | 867226.45 | 2702256.31 | 10.58 | 218° 47' 12'' |
| 6 | 867218.2 | 2702249.68 | 26.19 | 309° 26' 19'' |
| 7 | 867234.84 | 2702229.45 | 25.45 | 32° 13' 21'' |
| **86:02:1209001:1091** | | | | |
| 1 | 867226.45 | 2702256.31 | 6 | 123° 47' 45'' |
| 2 | 867223.11 | 2702261.3 | 17.55 | 35° 05' 37'' |
| 3 | 867237.47 | 2702271.39 | 5.98 | 126° 33' 47'' |
| 4 | 867233.91 | 2702276.19 | 1.53 | 121° 05' 32'' |
| 5 | 867233.12 | 2702277.5 | 36.81 | 125° 38' 14'' |
| 6 | 867211.67 | 2702307.42 | 0.95 | 126° 52' 12'' |
| 7 | 867211.1 | 2702308.18 | 2 | 152° 55' 20'' |
| 8 | 867209.32 | 2702309.09 | 0.42 | 152° 49' 08'' |
| 9 | 867208.95 | 2702309.28 | 0.27 | 153° 26' 06'' |
| 10 | 867208.71 | 2702309.4 | 4.15 | 192° 57' 49'' |
| 11 | 867204.67 | 2702308.47 | 2.87 | 194° 57' 26'' |
| 12 | 867201.9 | 2702307.73 | 15.89 | 207° 45' 31'' |
| 13 | 867187.84 | 2702300.33 | 4.01 | 213° 48' 32'' |
| 14 | 867184.51 | 2702298.1 | 3.56 | 212° 58' 36'' |
| 15 | 867181.52 | 2702296.16 | 10.39 | 215° 28' 48'' |
| 16 | 867173.06 | 2702290.13 | 8.11 | 303° 56' 41'' |
| 17 | 867177.59 | 2702283.4 | 11.98 | 303° 04' 48'' |
| 18 | 867184.13 | 2702273.36 | 36.14 | 296° 04' 07'' |
| 19 | 867200.01 | 2702240.9 | 4.39 | 302° 14' 27'' |
| 20 | 867202.35 | 2702237.19 | 20.18 | 38° 14' 19'' |
| 21 | 867218.2 | 2702249.68 | 10.58 | 38° 47' 12'' |
| **86:02:1209001:388** | | | | |
| 1 | 867204.94 | 2702232.85 | 5.05 | 120° 49' 40'' |
| 2 | 867202.35 | 2702237.19 | 4.39 | 122° 14' 27'' |
| 3 | 867200.01 | 2702240.9 | 36.14 | 116° 04' 07'' |
| 4 | 867184.13 | 2702273.36 | 11.98 | 123° 04' 48'' |
| 5 | 867177.59 | 2702283.4 | 8.11 | 123° 56' 41'' |
| 6 | 867173.06 | 2702290.13 | 36.36 | 214° 07' 38'' |
| 7 | 867142.96 | 2702269.73 | 19.77 | 304° 28' 11'' |
| 8 | 867154.15 | 2702253.43 | 4.66 | 302° 44' 07'' |
| 9 | 867156.67 | 2702249.51 | 5.36 | 301° 52' 51'' |
| 10 | 867159.5 | 2702244.96 | 15.25 | 293° 39' 26'' |
| 11 | 867165.62 | 2702230.99 | 16.64 | 293° 42' 01'' |
| 12 | 867172.31 | 2702215.75 | 36.84 | 27° 39' 26'' |
| **86:02:1209001:1098** | | | | |
| 1 | 867182.74 | 2702196.82 | 6.12 | 120° 37' 37'' |
| 2 | 867179.62 | 2702202.09 | 3.91 | 119° 15' 14'' |
| 3 | 867177.71 | 2702205.5 | 5.37 | 114° 19' 13'' |
| 4 | 867175.5 | 2702210.39 | 6.24 | 120° 45' 32'' |
| 5 | 867172.31 | 2702215.75 | 3.68 | 121° 47' 28'' |
| 6 | 867170.37 | 2702218.88 | 12.42 | 208° 12' 59'' |
| 7 | 867159.43 | 2702213.01 | 8.96 | 208° 46' 07'' |
| 8 | 867151.58 | 2702208.7 | 11.45 | 120° 50' 37'' |
| 9 | 867145.71 | 2702218.53 | 5.71 | 217° 48' 48'' |
| 10 | 867141.2 | 2702215.03 | 6.02 | 214° 09' 55'' |
| 11 | 867136.22 | 2702211.65 | 3.38 | 304° 15' 18'' |
| 12 | 867138.12 | 2702208.86 | 4.52 | 295° 15' 43'' |
| 13 | 867140.05 | 2702204.77 | 14.62 | 213° 10' 06'' |
| 14 | 867127.81 | 2702196.77 | 17.92 | 296° 21' 54'' |
| 15 | 867135.77 | 2702180.71 | 4.5 | 294° 00' 05'' |
| 16 | 867137.6 | 2702176.6 | 4.1 | 294° 03' 43'' |
| 17 | 867139.27 | 2702172.86 | 2.41 | 296° 21' 09'' |
| 18 | 867140.34 | 2702170.7 | 1.48 | 8° 11' 06'' |
| 19 | 867141.8 | 2702170.91 | 4.86 | 31° 16' 02'' |
| 20 | 867145.95 | 2702173.43 | 2.56 | 31° 16' 14'' |
| 21 | 867148.14 | 2702174.76 | 11.72 | 31° 14' 56'' |
| 22 | 867158.16 | 2702180.84 | 0.67 | 34° 38' 27'' |
| 23 | 867158.71 | 2702181.22 | 14.1 | 32° 22' 17'' |
| 24 | 867170.62 | 2702188.77 | 3.64 | 33° 07' 22'' |
| 25 | 867173.67 | 2702190.76 | 10.91 | 33° 44' 54'' |
| **86:02:1209001:386** | | | | |
| 1 | 867137.6 | 2702176.6 | 4.5 | 114° 00' 05'' |
| 2 | 867135.77 | 2702180.71 | 17.92 | 116° 21' 54'' |
| 3 | 867127.81 | 2702196.77 | 14.62 | 33° 10' 06'' |
| 4 | 867140.05 | 2702204.77 | 4.52 | 115° 15' 43'' |
| 5 | 867138.12 | 2702208.86 | 3.38 | 124° 15' 18'' |
| 6 | 867136.22 | 2702211.65 | 5.19 | 125° 16' 52'' |
| 7 | 867133.22 | 2702215.89 | 22.12 | 124° 04' 15'' |
| 8 | 867120.83 | 2702234.21 | 2.41 | 35° 00' 42'' |
| 9 | 867122.8 | 2702235.59 | 14.41 | 120° 20' 12'' |
| 10 | 867115.52 | 2702248.03 | 2.96 | 118° 38' 29'' |
| 11 | 867114.1 | 2702250.63 | 3 | 212° 44' 07'' |
| 12 | 867111.58 | 2702249.01 | 2.5 | 213° 14' 42'' |
| 13 | 867109.49 | 2702247.64 | 16.62 | 213° 02' 23'' |
| 14 | 867095.56 | 2702238.58 | 0.65 | 302° 28' 16'' |
| 15 | 867095.91 | 2702238.03 | 1.49 | 211° 01' 46'' |
| 16 | 867094.63 | 2702237.26 | 0.92 | 169° 18' 13'' |
| 17 | 867093.73 | 2702237.43 | 4.42 | 213° 00' 27'' |
| 18 | 867090.02 | 2702235.02 | 5.65 | 214° 06' 42'' |
| 19 | 867085.34 | 2702231.85 | 25.72 | 303° 17' 41'' |
| 20 | 867099.46 | 2702210.35 | 3.49 | 303° 33' 13'' |
| 21 | 867101.39 | 2702207.44 | 27.94 | 299° 55' 59'' |
| 22 | 867115.33 | 2702183.23 | 19.03 | 297° 46' 36'' |
| 23 | 867124.2 | 2702166.39 | 6.36 | 28° 15' 29'' |
| 24 | 867129.8 | 2702169.4 | 7.11 | 42° 02' 06'' |
| 25 | 867135.08 | 2702174.16 | 3.51 | 44° 04' 33'' |
| **86:02:1209001:385** | | | | |
| 1 | 867124.2 | 2702166.39 | 19.03 | 117° 46' 36'' |
| 2 | 867115.33 | 2702183.23 | 27.94 | 119° 55' 59'' |
| 3 | 867101.39 | 2702207.44 | 3.49 | 123° 33' 13'' |
| 4 | 867099.46 | 2702210.35 | 25.72 | 123° 17' 41'' |
| 5 | 867085.34 | 2702231.85 | 7.18 | 213° 58' 41'' |
| 6 | 867079.39 | 2702227.84 | 2.76 | 208° 02' 53'' |
| 7 | 867076.95 | 2702226.54 | 16.83 | 213° 38' 00'' |
| 8 | 867062.94 | 2702217.22 | 2.26 | 305° 05' 45'' |
| 9 | 867064.24 | 2702215.37 | 48.39 | 301° 31' 20'' |
| 10 | 867089.54 | 2702174.12 | 23.82 | 301° 33' 43'' |
| 11 | 867102.01 | 2702153.82 | 25.5 | 29° 31' 49'' |
| **86:02:1209001:384** | | | | |
| 1 | 867102.01 | 2702153.82 | 23.82 | 121° 33' 43'' |
| 2 | 867089.54 | 2702174.12 | 48.39 | 121° 31' 20'' |
| 3 | 867064.24 | 2702215.37 | 2.26 | 125° 05' 45'' |
| 4 | 867062.94 | 2702217.22 | 26.05 | 215° 09' 15'' |
| 5 | 867041.64 | 2702202.22 | 1.01 | 297° 04' 19'' |
| 6 | 867042.1 | 2702201.32 | 2.92 | 302° 49' 04'' |
| 7 | 867043.68 | 2702198.87 | 1.3 | 33° 04' 45'' |
| 8 | 867044.77 | 2702199.58 | 55.23 | 303° 00' 50'' |
| 9 | 867074.86 | 2702153.27 | 12.72 | 303° 19' 40'' |
| 10 | 867081.85 | 2702142.64 | 23.05 | 29° 00' 40'' |
| **86:02:1209001:378** | | | | |
| 1 | 866918.46 | 2702054.87 | 12.45 | 49° 51' 10'' |
| 2 | 866926.49 | 2702064.39 | 3.49 | 120° 27' 26'' |
| 3 | 866924.72 | 2702067.4 | 8.3 | 120° 57' 07'' |
| 4 | 866920.45 | 2702074.52 | 1.81 | 104° 02' 10'' |
| 5 | 866920.01 | 2702076.28 | 9.22 | 35° 33' 08'' |
| 6 | 866927.51 | 2702081.64 | 10.66 | 39° 01' 15'' |
| 7 | 866935.79 | 2702088.35 | 5.74 | 129° 50' 38'' |
| 8 | 866932.11 | 2702092.76 | 25.88 | 129° 59' 03'' |
| 9 | 866915.48 | 2702112.59 | 41.3 | 220° 38' 26'' |
| 10 | 866884.14 | 2702085.69 | 19.31 | 306° 06' 37'' |
| 11 | 866895.52 | 2702070.09 | 10.22 | 312° 08' 44'' |
| 12 | 866902.38 | 2702062.51 | 17.8 | 334° 35' 11'' |
| **86:02:1209001:373** | | | | |
| 1 | 866920.76 | 2701905.06 | 26.26 | 75° 57' 50'' |
| 2 | 866927.13 | 2701930.54 | 43.96 | 170° 33' 33'' |
| 3 | 866883.77 | 2701937.75 | 6.42 | 160° 54' 58'' |
| 4 | 866877.7 | 2701939.85 | 21.4 | 169° 49' 28'' |
| 5 | 866856.64 | 2701943.63 | 6.02 | 171° 29' 34'' |
| 6 | 866850.69 | 2701944.52 | 9.76 | 258° 32' 26'' |
| 7 | 866848.75 | 2701934.95 | 6.4 | 283° 38' 44'' |
| 8 | 866850.26 | 2701928.73 | 0.57 | 350° 52' 11'' |
| 9 | 866850.82 | 2701928.64 | 1.99 | 261° 20' 29'' |
| 10 | 866850.52 | 2701926.67 | 1.93 | 170° 44' 00'' |
| 11 | 866848.62 | 2701926.98 | 3.32 | 103° 24' 31'' |
| 12 | 866847.85 | 2701930.21 | 5.36 | 258° 35' 07'' |
| 13 | 866846.79 | 2701924.96 | 5.33 | 261° 22' 06'' |
| 14 | 866845.99 | 2701919.69 | 2.84 | 338° 56' 53'' |
| 15 | 866848.64 | 2701918.67 | 13.37 | 347° 17' 40'' |
| 16 | 866861.68 | 2701915.73 | 8.19 | 349° 01' 10'' |
| 17 | 866869.72 | 2701914.17 | 1.94 | 339° 30' 47'' |
| 18 | 866871.54 | 2701913.49 | 7.68 | 348° 53' 41'' |
| 19 | 866879.08 | 2701912.01 | 3.43 | 350° 35' 34'' |
| 20 | 866882.46 | 2701911.45 | 4.88 | 350° 33' 25'' |
| 21 | 866887.27 | 2701910.65 | 4.53 | 346° 43' 50'' |
| 22 | 866891.68 | 2701909.61 | 4.98 | 346° 46' 22'' |
| 23 | 866896.53 | 2701908.47 | 24.47 | 351° 59' 21'' |
| **86:02:1209001:370** | | | | |
| 1 | 866933.15 | 2701993.46 | 12.37 | 80° 16' 16'' |
| 2 | 866935.24 | 2702005.65 | 6.7 | 175° 53' 24'' |
| 3 | 866928.56 | 2702006.13 | 7.98 | 168° 56' 37'' |
| 4 | 866920.73 | 2702007.66 | 6.26 | 165° 16' 30'' |
| 5 | 866914.68 | 2702009.25 | 2.54 | 175° 55' 50'' |
| 6 | 866912.15 | 2702009.43 | 3.71 | 170° 59' 43'' |
| 7 | 866908.49 | 2702010.01 | 3.1 | 78° 04' 24'' |
| 8 | 866909.13 | 2702013.04 | 6.49 | 78° 59' 04'' |
| 9 | 866910.37 | 2702019.41 | 2.14 | 144° 31' 29'' |
| 10 | 866908.63 | 2702020.65 | 7.1 | 158° 51' 29'' |
| 11 | 866902.01 | 2702023.21 | 13.77 | 180° 12' 29'' |
| 12 | 866888.24 | 2702023.16 | 1.03 | 271° 06' 45'' |
| 13 | 866888.26 | 2702022.13 | 7.89 | 170° 53' 02'' |
| 14 | 866880.47 | 2702023.38 | 1.3 | 261° 07' 10'' |
| 15 | 866880.27 | 2702022.1 | 12.13 | 169° 50' 20'' |
| 16 | 866868.33 | 2702024.24 | 2.87 | 165° 52' 01'' |
| 17 | 866865.55 | 2702024.94 | 8.43 | 257° 40' 39'' |
| 18 | 866863.75 | 2702016.7 | 8.27 | 259° 45' 48'' |
| 19 | 866862.28 | 2702008.56 | 0.76 | 0° 00' 00'' |
| 20 | 866863.04 | 2702008.56 | 2.81 | 360° 00' 00'' |
| 21 | 866863.04 | 2702005.75 | 1.29 | 180° 00' 00'' |
| 22 | 866861.75 | 2702005.75 | 8.7 | 259° 12' 23'' |
| 23 | 866860.12 | 2701997.2 | 3.06 | 346° 00' 33'' |
| 24 | 866863.09 | 2701996.46 | 12.94 | 350° 20' 54'' |
| 25 | 866875.85 | 2701994.29 | 24.35 | 0° 11' 18'' |
| 26 | 866900.2 | 2701994.37 | 23.53 | 358° 00' 12'' |
| 27 | 866923.72 | 2701993.55 | 9.43 | 359° 27' 11'' |
| **86:02:1209001:369** | | | | |
| 1 | 866912.15 | 2702009.43 | 22.55 | 73° 24' 19'' |
| 2 | 866918.59 | 2702031.04 | 12.25 | 137° 54' 43'' |
| 3 | 866909.5 | 2702039.25 | 6.8 | 145° 07' 06'' |
| 4 | 866903.92 | 2702043.14 | 17.86 | 157° 41' 10'' |
| 5 | 866887.4 | 2702049.92 | 15.9 | 163° 21' 59'' |
| 6 | 866872.17 | 2702054.47 | 13.99 | 257° 11' 45'' |
| 7 | 866869.07 | 2702040.83 | 6.86 | 257° 16' 51'' |
| 8 | 866867.56 | 2702034.14 | 9.42 | 257° 18' 23'' |
| 9 | 866865.49 | 2702024.95 | 2.93 | 345° 57' 50'' |
| 10 | 866868.33 | 2702024.24 | 12.17 | 355° 56' 53'' |
| 11 | 866880.47 | 2702023.38 | 7.77 | 358° 22' 41'' |
| 12 | 866888.24 | 2702023.16 | 13.77 | 0° 12' 29'' |
| 13 | 866902.01 | 2702023.21 | 9.18 | 335° 33' 22'' |
| 14 | 866910.37 | 2702019.41 | 6.49 | 258° 59' 04'' |
| 15 | 866909.13 | 2702013.04 | 3.1 | 258° 04' 24'' |
| 16 | 866908.49 | 2702010.01 | 3.71 | 350° 59' 43'' |

Приложение 3 к решению Совета депутатов

сельского поселения Цингалы

от №

Чертеж планировки территории

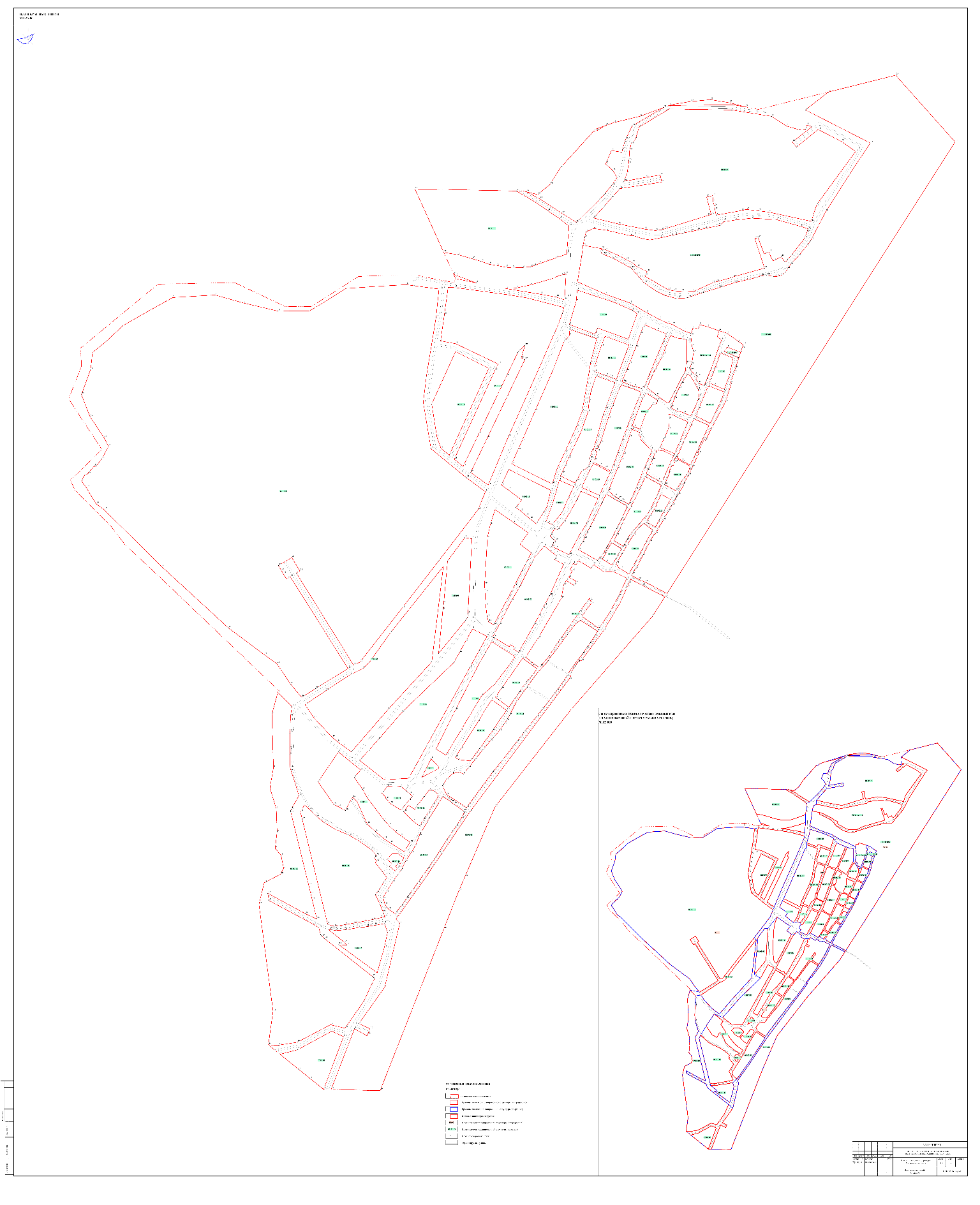


Приложение 4 к решению Совета депутатов

сельского поселения Цингалы

от №

Чертеж красных линий



Приложение 5 к решению Совета депутатов

сельского поселения Цингалы

от №

Чертеж межевания территории

