

«В регистр»

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮГОРСКА

Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
| от 07.02.2024 | № 184-п |

Об утверждении проекта планировки

и проекта межевания территории

улицы Ленина в городе Югорске

Руководствуясь статьями 42, 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Генеральным планом города Югорска, утвержденным решением Думы города Югорска от 07.10.2014 № 65, на основании результатов публичных слушаний, проходивших с 30.11.2023 по 21.12.2023:

1. Утвердить проект планировки и проект межевания территории улицы Ленина в городе Югорске в составе:

- положение о размещении линейных объектов (приложение 1);

- чертежи проекта планировки территории (приложение 2);

- проект межевания территории (приложение 3);

- чертежи проекта межевания территории (приложение 4).

2. Опубликовать постановление в официальном печатном издании города Югорска и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления города Югорска.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы города – директора Департамента муниципальной собственности и градостроительства администрации города Югорска Ю.В. Котелкину.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Глава города Югорска** |  | **А.Ю. Харлов** |

**Приложение 1**

**к постановлению**

**администрации города Югорска**

**от 07.02.2024 № 184-п**

**Положение о размещении линейных объектов**

1. Наименование, основные характеристики (категория, протяженность, проектная мощность, пропускная способность, грузонапряженность, интенсивность движения) и назначение планируемых для размещения линейных объектов, а также линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

С учётом перспектив развития территории предусмотрено:

- строительство и реконструкция дорожного полотна улицы районного значения;

- строительство и реконструкция пешеходного тротуара;

- строительство воздушной линии электроснабжения 10 кВ (в границах рассматриваемой территории) протяженностью 0,13 км;

- строительство воздушной линии электроснабжения 0,4 кВ (в границах рассматриваемой территории) протяженностью 0,44 км;

- строительство кабельной линии электроснабжения 0,4 кВ (в границах рассматриваемой территории) протяженностью 0,54 км;

- реконструкция существующей воздушной линии электроснабжения 0,4 кВ с перекладкой в кабельную линию электроснабжения 0,4 кВ (в границах рассматриваемой территории) протяженностью 0,05 км;

- строительство газопровода низкого давления (в границах рассматриваемой территории) общей протяженностью 0,56 км;

- строительство газопровода среднего давления (в границах рассматриваемой территории) общей протяженностью 1,44 км;

- строительство газопровода высокого давления (в границах рассматриваемой территории) общей протяженностью 0,1 км.

Характеристика параметров элементов улично-дорожной сети представлена в таблице 1.

Таблица 1

| Наименование параметра | РЗ |
| --- | --- |
| Ширина улично-дорожного коридора в красных линиях | 15 - 30 |
| Протяженность дорожного полотна, м | 1806 |
| Общее количество полос движения | 4 |
| Количество полос в одном направлении | 1 - 2 |
| Ширина полос дорожного полотна в одном направлении, м | 3,25  3,50 |
| Площадь покрытия дорожного полотна, м2 | 20628 |
| Тип покрытия дорожного полотна | Капитальный усовершенствованный |
| Количество карманов для остановки общественного пассажирского транспорта, в том числе:  - сохраняемых  - реконструируемых  - проектируемых | 1  -  2 |
| Ширина пешеходного тротуара, м | 1,5 и 2,25 |
| Площадь покрытия тротуарной части, м2 | 8084 |
| Протяженность тротуара, м | 3384 |

##### 2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов: Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, городской округ Югорск, город Югорск.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов представлен в таблице 2.

Таблица 2

| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 993848,75 | 1675514,89 | 54° 42' 45'' | 113,71 |
| 2 | 993914,44 | 1675607,71 | 52° 34' 20'' | 54,03 |
| 3 | 993947,28 | 1675650,62 | 55° 12' 49'' | 242,22 |
| 4 | 994085,47 | 1675849,55 | 68° 17' 30'' | 25,14 |
| 5 | 994094,77 | 1675872,91 | 144° 49' 50'' | 28,04 |
| 6 | 994071,85 | 1675889,06 | 54° 45' 21'' | 19,74 |
| 7 | 994083,24 | 1675905,18 | 54° 45' 0'' | 26,39 |
| 8 | 994098,47 | 1675926,73 | 55° 12' 1'' | 24,64 |
| 9 | 994112,53 | 1675946,96 | 54° 49' 59'' | 122,02 |
| 10 | 994182,81 | 1676046,71 | 55° 26' 21'' | 12,41 |
| 11 | 994189,85 | 1676056,93 | 54° 51' 24'' | 61,13 |
| 12 | 994225,04 | 1676106,92 | 54° 37' 12'' | 20,69 |
| 13 | 994237,02 | 1676123,79 | 54° 49' 4'' | 74,98 |
| 14 | 994280,22 | 1676185,07 | 50° 53' 19'' | 33,29 |
| 15 | 994301,22 | 1676210,90 | 54° 39' 36'' | 117,32 |
| 16 | 994369,08 | 1676306,60 | 55° 24' 55'' | 4,26 |
| 17 | 994371,50 | 1676310,11 | 52° 21' 40'' | 1,49 |
| 18 | 994372,41 | 1676311,29 | 54° 39' 37'' | 53,18 |
| 19 | 994403,17 | 1676354,67 | 50° 14' 5'' | 20,07 |
| 20 | 994416,01 | 1676370,10 | 54° 39' 7'' | 178,02 |
| 21 | 994519,00 | 1676515,30 | 54° 41' 38'' | 11,21 |
| 22 | 994525,48 | 1676524,45 | 105° 42' 51'' | 9,53 |
| 23 | 994522,90 | 1676533,62 | 137° 20' 37'' | 14,7 |
| 24 | 994512,09 | 1676543,58 | 234° 38' 56'' | 38,18 |
| 25 | 994490,00 | 1676512,44 | 234° 39' 17'' | 52,62 |
| 26 | 994459,56 | 1676469,52 | 234° 38' 56'' | 20 |
| 27 | 994447,99 | 1676453,21 | 234° 39' 11'' | 174,88 |
| 28 | 994346,82 | 1676310,57 | 234° 39' 9'' | 118,04 |
| 29 | 994278,53 | 1676214,29 | 246° 22' 30'' | 15,35 |
| 30 | 994272,38 | 1676200,23 | 234° 12' 18'' | 29 |
| 31 | 994255,42 | 1676176,71 | 322° 15' 12'' | 0,39 |
| 32 | 994255,73 | 1676176,47 | 234° 26' 24'' | 53,98 |
| 33 | 994224,34 | 1676132,56 | 213° 22' 51'' | 18,5 |
| 34 | 994208,89 | 1676122,38 | 235° 26' 29'' | 30 |
| 35 | 994191,87 | 1676097,67 | 234° 59' 9'' | 48,73 |
| 36 | 994163,91 | 1676057,76 | 234° 48' 38'' | 26,39 |
| 37 | 994148,70 | 1676036,19 | 234° 55' 36'' | 121,33 |
| 38 | 994078,98 | 1675936,89 | 234° 55' 57'' | 45,34 |
| 39 | 994052,93 | 1675899,78 | 234° 55' 52'' | 25,01 |
| 40 | 994038,56 | 1675879,31 | 324° 53' 42'' | 4,16 |
| 41 | 994041,96 | 1675876,92 | 314° 59' 60'' | 6,96 |
| 42 | 994046,88 | 1675872,00 | 298° 54' 6'' | 9,1 |
| 43 | 994051,28 | 1675864,03 | 283° 19' 46'' | 8,85 |
| 44 | 994053,32 | 1675855,42 | 268° 0' 8'' | 0,86 |
| 45 | 994053,29 | 1675854,56 | 235° 27' 11'' | 106,83 |
| 46 | 993992,71 | 1675766,57 | 234° 53' 48'' | 71,75 |
| 47 | 993951,45 | 1675707,87 | 234° 53' 33'' | 38,24 |
| 48 | 993929,46 | 1675676,59 | 234° 51' 55'' | 36,19 |
| 49 | 993908,63 | 1675646,99 | 235° 9' 11'' | 4,53 |
| 50 | 993906,04 | 1675643,27 | 236° 45' 35'' | 3,89 |
| 51 | 993903,91 | 1675640,02 | 234° 46' 12'' | 46,13 |
| 52 | 993877,30 | 1675602,34 | 233° 54' 44'' | 2,78 |
| 53 | 993875,66 | 1675600,09 | 233° 53' 35'' | 14,27 |
| 54 | 993867,25 | 1675588,56 | 236° 9' 3'' | 11,99 |
| 55 | 993860,57 | 1675578,60 | 234° 39' 7'' | 5,27 |
| 56 | 993857,52 | 1675574,30 | 234° 52' 21'' | 10,39 |
| 57 | 993851,54 | 1675565,80 | 234° 57' 33'' | 10,59 |
| 58 | 993845,46 | 1675557,13 | 234° 49' 36'' | 18,64 |
| 59 | 993834,72 | 1675541,89 | 234° 56' 24'' | 17,98 |
| 60 | 993824,39 | 1675527,17 | 234° 50' 27'' | 17,42 |
| 61 | 993814,36 | 1675512,93 | 238° 58' 49'' | 3,51 |
| 62 | 993812,55 | 1675509,92 | 234° 33' 3'' | 2,26 |
| 63 | 993811,24 | 1675508,08 | 235° 4' 50'' | 10,34 |
| 64 | 993805,32 | 1675499,60 | 234° 49' 59'' | 17,97 |
| 65 | 993794,97 | 1675484,91 | 234° 56' 34'' | 10,81 |
| 66 | 993788,76 | 1675476,06 | 234° 58' 46'' | 18,04 |
| 67 | 993778,41 | 1675461,29 | 234° 53' 15'' | 17,54 |
| 68 | 993768,32 | 1675446,94 | 235° 1' 29'' | 8,41 |
| 69 | 993763,50 | 1675440,05 | 241° 26' 38'' | 40,29 |
| 70 | 993744,24 | 1675404,66 | 234° 10' 23'' | 130,54 |
| 71 | 993667,83 | 1675298,82 | 215° 16' 35'' | 16,83 |
| 72 | 993654,09 | 1675289,10 | 234° 45' 53'' | 108,82 |
| 73 | 993591,31 | 1675200,22 | 239° 11' 19'' | 34,85 |
| 74 | 993573,46 | 1675170,29 | 234° 54' 32'' | 106,06 |
| 75 | 993512,49 | 1675083,51 | 242° 13' 21'' | 4,23 |
| 76 | 993510,52 | 1675079,77 | 234° 56' 4'' | 30,04 |
| 77 | 993493,26 | 1675055,18 | 234° 55' 32'' | 14,81 |
| 78 | 993484,75 | 1675043,06 | 324° 18' 20'' | 24,66 |
| 79 | 993504,78 | 1675028,67 | 55° 0' 25'' | 49,64 |
| 80 | 993533,25 | 1675069,34 | 55° 0' 29'' | 32,59 |
| 81 | 993551,94 | 1675096,04 | 54° 48' 35'' | 70,35 |
| 82 | 993592,48 | 1675153,53 | 47° 32' 39'' | 16,73 |
| 83 | 993603,77 | 1675165,87 | 54° 45' 8'' | 20 |
| 84 | 993615,31 | 1675182,20 | 54° 46' 3'' | 109,74 |
| 85 | 993678,62 | 1675271,84 | 64° 1' 2'' | 20,25 |
| 86 | 993687,49 | 1675290,04 | 54° 30' 28'' | 138,1 |
| 87 | 993767,67 | 1675402,48 | 54° 7' 1'' | 42,62 |
| 88 | 993792,65 | 1675437,01 | 54° 40' 10'' | 54,35 |
| 89 | 993824,08 | 1675481,35 | 54° 3' 18'' | 4,09 |
| 90 | 993826,48 | 1675484,66 | 54° 51' 6'' | 35,75 |
| 91 | 993847,06 | 1675513,89 | 134° 59' 60'' | 0,28 |
| 92 | 993846,86 | 1675514,09 | 54° 43' 39'' | 0,5 |
| 93 | 993847,15 | 1675514,50 | 13° 41' 55'' | 1,65 |
| 1 | 993848,75 | 1675514,89 |  |  |

##### 4. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.

Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения (КЛ 0,4 кВ) представлены в таблице 3.

Таблица 3

| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 993972,39 | 1675731,29 | 54° 32' 7'' | 27,4 |
| 2 | 993988,29 | 1675753,61 | 141° 28' 26'' | 2,01 |
| 3 | 993986,72 | 1675754,86 | 234° 33' 14'' | 27,61 |
| 4 | 993970,71 | 1675732,37 | 234° 20' 34'' | 27,31 |
| 5 | 993954,79 | 1675710,18 | 323° 55' 50'' | 2 |
| 6 | 993956,41 | 1675709,00 | 54° 21' 46'' | 27,43 |
| 1 | 993972,39 | 1675731,29 |  |  |

##### 5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов в границах зон их планируемого размещения.

Основной целью проекта планировки является разработка рационального планировочного решения территории, определение территорий под строительство зданий и сооружений различного назначения и, в первую очередь, для строительства объектов федерального значения.

Размеры формируемых земельных участков под новое строительство, техническое перевооружение и под обслуживание существующих и проектируемых зданий, сооружений устанавливаются с учетом градостроительных норм и правил, нормативных документов действовавших в период застройки указанных территорий.

Объемно-планировочные и конструктивные решения разработаны на основе действующих нормативных документов, утвержденных Госстроем России. В принятых решениях учтены мероприятия по технике безопасности и противопожарные требования, предъявляемые к предприятиям, зданиям и сооружениям в соответствии с Федеральным законом от 28.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не регламентированы.

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

Мероприятием по защите сохраняемых объектов капитального строительства (зданий, строений, сооружений, объектов, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству, является соблюдение действующих норм и правил, установленных нормативными документами.

Территория, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки, входит в границы, ранее разработанной и утвержденной документации по планировке территории:

- Проект планировки территории 8 микрорайона города Югорска, утвержденный постановлением администрации города Югорска Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 07.07.2020 № 894;

- Проект планировки территории 10 микрорайона города Югорска, утвержденный постановлением администрации города Югорска Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 04.03.2015 № 1531;

- Проект планировки территории 11 микрорайона города Югорска, утвержденный постановлением администрации города Югорска Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 07.04.2020 № 526.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов.

В соответствии с заключением от 25.10.2023 № 23-5608 Службы государственной охраны объектов культурного наследия Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, на территории испрашиваемого земельного участка объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, отсутствуют.

В соответствии с письмом от 28.09.2023 № 5089-ООПТ Департамента недропользования и природных ресурсов Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в данных государственного кадастра особо охраняемых природных территорий регионального и местного значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ) в границах размещения объекта «Улица Ленина» (далее – Объект) действующие особо охраняемые природные территории регионального и местного значения, категории которых установлены пунктом 2 статьи 2 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», статьи 2 Закона автономного округа от 29.03.2018 № 34-оз «О регулировании отдельных отношений в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», а также их охранные зоны отсутствуют.

Особо охраняемые природные территории, их охранные зоны, предлагаемые для создания и расширения в автономном округе, перечень которых закреплен в пункте 4.1 постановления Правительства автономного округа от 12.07.2013 № 245-п «О концепции развития и функционирования системы особо охраняемых природных территорий Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на период до 2030 года», в границах размещения Объекта отсутствуют.

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды.

В процессе производства работ необходимо учесть:

- мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферу;

- мероприятия по защите от шума;

- мероприятия по охране и использованию почвенного слоя;

- мероприятия по охране поверхностных и подземных вод от истощения и загрязнения;

- мероприятия по охране окружающей среды от негативного воздействия отходов;

- мероприятия, направленные на предотвращение или минимизацию негативного воздействия на почву, растительность, животный мир.

9. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороне.

9.1. Чрезвычайные ситуации природного характера.

Чрезвычайные ситуации природного характера – это обстановка на определенной территории или акватории, сложившаяся в результате возникновения источника природной чрезвычайной ситуации, который может повлечь или повлек за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью и окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

9.1.1. Подтопление.

Высокое стояние уровня грунтовых вод повышает риск возникновения чрезвычайной ситуации, связанных с подтоплением. Территория проектирования подвержена подтоплению в следствии весеннего таяния снега, а так же интенсивных осадков в виде дождя.

С целью предотвращения риска возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с подтоплением, проектом рекомендуются следующие мероприятия:

- выбор трассы автомобильной дороги осуществлять по участкам местности, где указанные риски минимальны;

- поперечный уклон проезжей части и обочин автомобильной дороги должен обеспечивать сток поверхностных вод;

- проведение систематических работ по обеспечению беспрепятственного пропуска воды по водоотводным сооружениям с заблаговременной регулярной прочисткой боковых водоотводных канав, с вырубкой кустарника, скашиванием травы, удалением камней и других предметов;

- для осуществления консервации водопропускных труб в зимний период необходима подготовка щитов, закрывающих отверстия труб, чтобы не допустить забивание их снегом при метелях и последующего обледенения;

- очищение от снега боковых канав автогрейдерами по всему их сечению;

- строительство дождевой канализации (при проектировании дороги в жилой застройке);

- агролесомелиорация.

9.1.2. Сильный снегопад, гололедные явления, сильный мороз.

Основные последствия данных явлений – нарушения работы транспорта с долговременной остановкой движения.

Для предотвращения негативных воздействий необходимо предусмотреть защиту участков автомобильных дорог от снежных заносов, предупреждения образования на покрытии снежной корки и гололёда, обеспечения уборки снежно-ледяных отложений и ликвидации зимней скользкости дорожных покрытий с применением противогололёдных материалов. Допустимо также введение временных ограничений движения в целях обеспечения безопасности движения опасных природных явлениях или угрозе их возникновения, при аварийных ситуациях на дорогах, при проведении дорожных и аварийно-восстановительных работ.

С целью предотвращения риска возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с сильным снегопадом, гололедными явлениями, сильным морозом, проектом рекомендуются следующие мероприятия:

- удаление на полную ширину земляного полотна выпадающего и приносимого к дороге снега;

- ликвидация зимней скользкости на ширину проезжей части и краевых укрепительных полос;

- использование фрикционных материалов (песко-соляная смесь) в целях повышения коэффициента сцепления колеса с покрытием.

9.1.3. Сейсмичность.

Согласно Своду Правил 14.13330.2018. «Строительство в сейсмических районах. Строительные Нормы и Правила II-7-81\*» (далее - СП 14.13330.2018) фоновая сейсмичность территории городского округа составляет 6 - 7 баллов.

Строительство на территориях с сейсмичностью более 7 баллов осуществляется в соответствии с требованиями, закрепленными в СП 14.13330.2018.

9.2. Чрезвычайные ситуации антропогенного характера.

Чрезвычайные ситуации антропогенного характера- состояние, при котором в результате возникновения источника техногенной чрезвычайной ситуации на объекте, определенной территории или акватории нарушаются нормальные условия жизни и деятельности людей, возникает угроза их жизни и здоровью, наносится ущерб имуществу населения, народному хозяйству и окружающей природной среде.

Серьезную опасность представляют аварии с автомобилями, перевозящими аварийно химически опасные вещества (АХОВ), легковоспламеняющиеся жидкости (бензин, керосин и другие). Аварии с данными автомобилями могут привести к разливу АХОВ, образованию зон химического заражения и поражению людей попавших в такую зону. Авария автомобиля перевозящего горючее может привести к взрыву перевозимого вещества, образованию очага пожара, травмированию, ожогам и гибели людей, попавшим в зону поражения.

Основные поражающие факторы при аварии на транспорте - токсическое поражение АХОВ (аммиак, хлор); тепловое излучение при воспламенении разлитого топлива; воздушная ударная волна при взрыве топливно-воздушной смеси, образовавшейся при разливе топлива.

С целью предотвращения риска возникновения чрезвычайной ситуации антропогенного характера, проектом рекомендуются следующие мероприятия:

- повышение персональной дисциплины участников дорожного движения;

- своевременная реконструкция дорожного полотна;

- выполнение работ по устранению повреждений в виде выбоин, трещин, отдельных волн, бугров и наплывов, обломов и неровностей кромок

- соблюдение минимальных расстояний до запретных (опасных) зон и районов при взрывоопасных, пожароопасных и иных производственных объектах, а также до охранных зон объектов, расположенных рядом с проектируемой автомобильной дорогой;

- создание пространства, позволяющего избежать или снизить тяжесть последствия дорожно-транспортных происшествий.

9.3. Обеспечение пожарной безопасности.

Общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации определяет Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности». Подлежит применению Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Обеспечение пожарной безопасности достигается путем применения системы пожарной безопасности, под которой понимается совокупность сил и средств, а также мер правового, организационного, экономического, социального и научно-технического характера, направленных на борьбу с пожарами.

Основные функции системы обеспечения пожарной безопасности на линейном объекте, следующие:

- создание пожарной охраны и организация её деятельности;

- разработка и осуществление мер пожарной безопасности;

- реализация прав, обязанностей и ответственности в области пожарной безопасности на объекте;

- научно-техническое обеспечение пожарной безопасности;

- информационное обеспечение в области пожарной безопасности;

- выполнение работ в области пожарной безопасности;

- тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ;

- учет пожаров и их последствий;

- установление особого противопожарного режима.

На объекте проектирования необходимо осуществить разработку схемы оповещения и вызова службы пожарной охраны на случай нештатных ситуаций.

9.4. Гражданская оборона.

Линейный объект расположен на ограниченном участке открытой местности.

В целях обеспечения антитеррористической защищенности объекта проектирования на отводимой территории необходимо предусмотреть следующие мероприятия:

- разработка Памятки «Порядок действий при угрозе совершения террористического акта»;

- разработка порядка взаимодействия при обнаружении признаков террористической угрозы;

- разработка мероприятий для своевременного оповещения работающих в целях их безопасной, беспрепятственной и своевременной эвакуации;

- усиление наблюдения и контроля за состоянием автомобильных дорог при возникновении угрозы теракта;

- разработка возможных схем объезда опасных участков;

- заключение соглашения по взаимодействию с органами Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации по вопросам обеспечения регулирования автомобильного движения при возникновении угрозы;

- определение порядка использования запасов материальных средств, обеспечивающих функционирование автомобильных дорог при возникновении угрозы и при проведении ремонтно-восстановительных работ.

Проектируемый объект не относится к категории по гражданской обороне. Другие категорированные по гражданской обороне объекты, расположенные вблизи него, отсутствуют. Как в мирное, так и в военное время постоянное присутствие обслуживающего персонала на проектируемом объекте не предусматривается.

**Приложение 2**

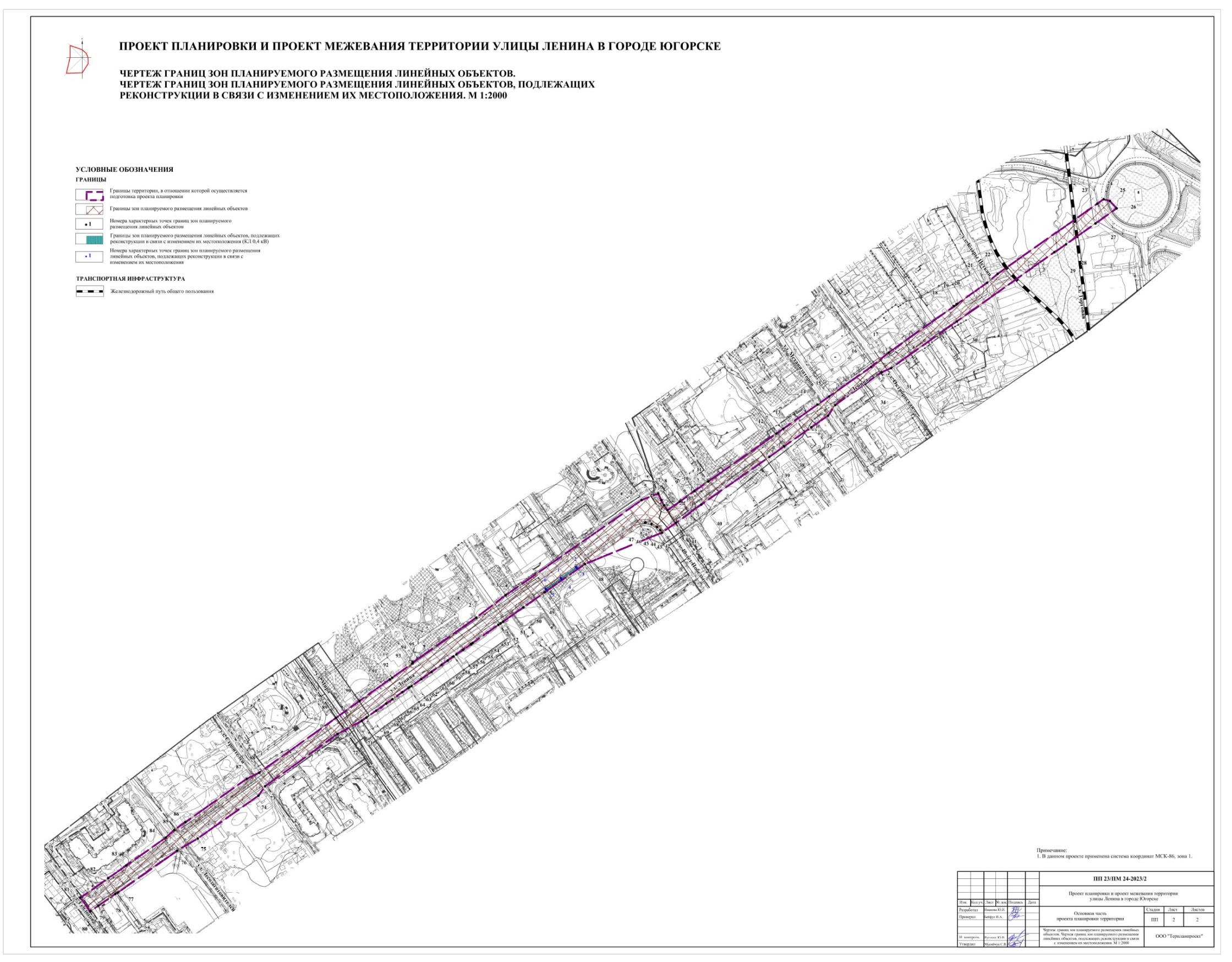
**к постановлению**

**администрации города Югорска**

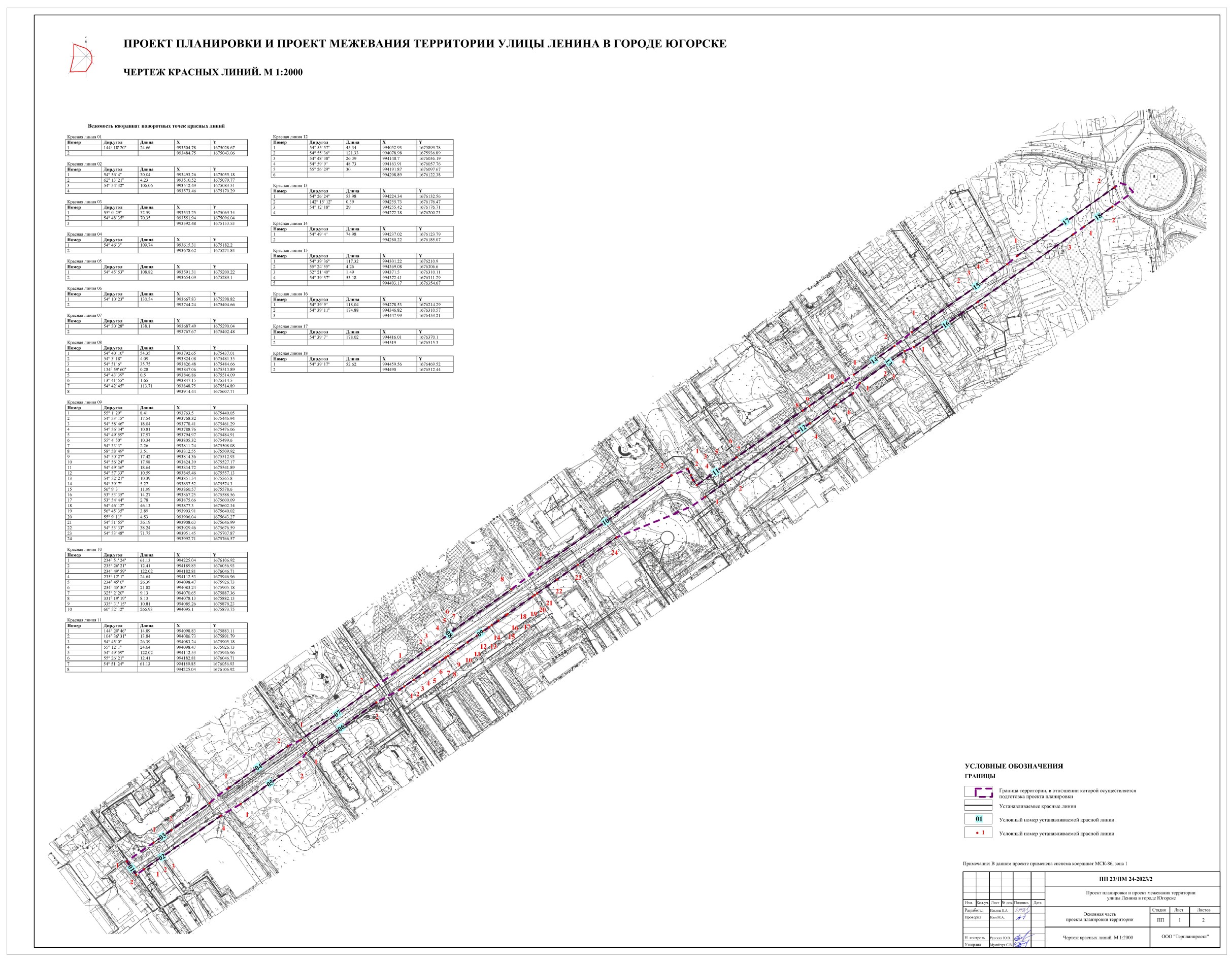
**от 07.02.2024 № 184-п**

**Чертежи проекта планировки территории**

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов



Чертеж красных линий



**Приложение**

**к чертежу красных линий**

**Ведомость координат поворотных точек устанавливаемых**

**красных линий**

Красная линия 01

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 144° 18' 20'' | 24.66 | 993504.78 | 1675028.67 |
| 2 |  |  | 993484.75 | 1675043.06 |

Красная линия 02

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 56' 4'' | 30.04 | 993493.26 | 1675055.18 |
| 2 | 62° 13' 21'' | 4.23 | 993510.52 | 1675079.77 |
| 3 | 54° 54' 32'' | 106.06 | 993512.49 | 1675083.51 |
| 4 |  |  | 993573.46 | 1675170.29 |

Красная линия 03

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 55° 0' 29'' | 32.59 | 993533.25 | 1675069.34 |
| 2 | 54° 48' 35'' | 70.35 | 993551.94 | 1675096.04 |
| 3 |  |  | 993592.48 | 1675153.53 |

Красная линия 04

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 46' 3'' | 109.74 | 993615.31 | 1675182.2 |
| 2 |  |  | 993678.62 | 1675271.84 |

Красная линия 05

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 45' 53'' | 108.82 | 993591.31 | 1675200.22 |
| 2 |  |  | 993654.09 | 1675289.1 |

Красная линия 06

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 10' 23'' | 130.54 | 993667.83 | 1675298.82 |
| 2 |  |  | 993744.24 | 1675404.66 |

Красная линия 07

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 30' 28'' | 138.1 | 993687.49 | 1675290.04 |
| 2 |  |  | 993767.67 | 1675402.48 |

Красная линия 08

| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 54° 40' 10'' | 54.35 | 993792.65 | 1675437.01 |
| 2 | 54° 3' 18'' | 4.09 | 993824.08 | 1675481.35 |
| 3 | 54° 51' 6'' | 35.75 | 993826.48 | 1675484.66 |
| 4 | 134° 59' 60'' | 0.28 | 993847.06 | 1675513.89 |
| 5 | 54° 43' 39'' | 0.5 | 993846.86 | 1675514.09 |
| 6 | 13° 41' 55'' | 1.65 | 993847.15 | 1675514.5 |
| 7 | 54° 42' 45'' | 113.71 | 993848.75 | 1675514.89 |
| 8 |  |  | 993914.44 | 1675607.71 |

Красная линия 09

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 55° 1' 29'' | 8.41 | 993763.5 | 1675440.05 |
| 2 | 54° 53' 15'' | 17.54 | 993768.32 | 1675446.94 |
| 3 | 54° 58' 46'' | 18.04 | 993778.41 | 1675461.29 |
| 4 | 54° 56' 34'' | 10.81 | 993788.76 | 1675476.06 |
| 5 | 54° 49' 59'' | 17.97 | 993794.97 | 1675484.91 |
| 6 | 55° 4' 50'' | 10.34 | 993805.32 | 1675499.6 |
| 7 | 54° 33' 3'' | 2.26 | 993811.24 | 1675508.08 |
| 8 | 58° 58' 49'' | 3.51 | 993812.55 | 1675509.92 |
| 9 | 54° 50' 27'' | 17.42 | 993814.36 | 1675512.93 |
| 10 | 54° 56' 24'' | 17.98 | 993824.39 | 1675527.17 |
| 11 | 54° 49' 36'' | 18.64 | 993834.72 | 1675541.89 |
| 12 | 54° 57' 33'' | 10.59 | 993845.46 | 1675557.13 |
| 13 | 54° 52' 21'' | 10.39 | 993851.54 | 1675565.8 |
| 14 | 54° 39' 7'' | 5.27 | 993857.52 | 1675574.3 |
| 15 | 56° 9' 3'' | 11.99 | 993860.57 | 1675578.6 |
| 16 | 53° 53' 35'' | 14.27 | 993867.25 | 1675588.56 |
| 17 | 53° 54' 44'' | 2.78 | 993875.66 | 1675600.09 |
| 18 | 54° 46' 12'' | 46.13 | 993877.3 | 1675602.34 |
| 19 | 56° 45' 35'' | 3.89 | 993903.91 | 1675640.02 |
| 20 | 55° 9' 11'' | 4.53 | 993906.04 | 1675643.27 |
| 21 | 54° 51' 55'' | 36.19 | 993908.63 | 1675646.99 |
| 22 | 54° 53' 33'' | 38.24 | 993929.46 | 1675676.59 |
| 23 | 54° 53' 48'' | 71.75 | 993951.45 | 1675707.87 |
| 24 |  |  | 993992.71 | 1675766.57 |

Красная линия 10

| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 234° 51' 24'' | 61.13 | 994225.04 | 1676106.92 |
| 2 | 235° 26' 21'' | 12.41 | 994189.85 | 1676056.93 |
| 3 | 234° 49' 59'' | 122.02 | 994182.81 | 1676046.71 |
| 4 | 235° 12' 1'' | 24.64 | 994112.53 | 1675946.96 |
| 5 | 234° 45' 0'' | 26.39 | 994098.47 | 1675926.73 |
| 6 | 234° 45' 30'' | 21.82 | 994083.24 | 1675905.18 |
| 7 | 325° 2' 20'' | 9.13 | 994070.65 | 1675887.36 |
| 8 | 331° 19' 19'' | 8.13 | 994078.13 | 1675882.13 |
| 9 | 335° 31' 15'' | 10.81 | 994085.26 | 1675878.23 |
| 10 | 60° 52' 12'' | 266.93 | 994095.1 | 1675873.75 |

Красная линия 11

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 144° 20' 46'' | 14.89 | 994098.83 | 1675883.11 |
| 2 | 104° 36' 31'' | 13.84 | 994086.73 | 1675891.79 |
| 3 | 54° 45' 0'' | 26.39 | 994083.24 | 1675905.18 |
| 4 | 55° 12' 1'' | 24.64 | 994098.47 | 1675926.73 |
| 5 | 54° 49' 59'' | 122.02 | 994112.53 | 1675946.96 |
| 6 | 55° 26' 21'' | 12.41 | 994182.81 | 1676046.71 |
| 7 | 54° 51' 24'' | 61.13 | 994189.85 | 1676056.93 |
| 8 |  |  | 994225.04 | 1676106.92 |

Красная линия 12

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 55' 57'' | 45.34 | 994052.93 | 1675899.78 |
| 2 | 54° 55' 36'' | 121.33 | 994078.98 | 1675936.89 |
| 3 | 54° 48' 38'' | 26.39 | 994148.7 | 1676036.19 |
| 4 | 54° 59' 9'' | 48.73 | 994163.91 | 1676057.76 |
| 5 | 55° 26' 29'' | 30 | 994191.87 | 1676097.67 |
| 6 |  |  | 994208.89 | 1676122.38 |

Красная линия 13

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 26' 24'' | 53.98 | 994224.34 | 1676132.56 |
| 2 | 142° 15' 12'' | 0.39 | 994255.73 | 1676176.47 |
| 3 | 54° 12' 18'' | 29 | 994255.42 | 1676176.71 |
| 4 |  |  | 994272.38 | 1676200.23 |

Красная линия 14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 49' 4'' | 74.98 | 994237.02 | 1676123.79 |
| 2 |  |  | 994280.22 | 1676185.07 |

Красная линия 15

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 39' 36'' | 117.32 | 994301.22 | 1676210.9 |
| 2 | 55° 24' 55'' | 4.26 | 994369.08 | 1676306.6 |
| 3 | 52° 21' 40'' | 1.49 | 994371.5 | 1676310.11 |
| 4 | 54° 39' 37'' | 53.18 | 994372.41 | 1676311.29 |
| 5 |  |  | 994403.17 | 1676354.67 |

Красная линия 16

| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 54° 39' 9'' | 118.04 | 994278.53 | 1676214.29 |
| 2 | 54° 39' 11'' | 174.88 | 994346.82 | 1676310.57 |
| 3 |  |  | 994447.99 | 1676453.21 |

Красная линия 17

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 39' 7'' | 178.02 | 994416.01 | 1676370.1 |
| 2 |  |  | 994519 | 1676515.3 |

Красная линия 18

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | **Дир.угол** | **Длина** | **X** | **Y** |
| 1 | 54° 39' 17'' | 52.62 | 994459.56 | 1676469.52 |
| 2 |  |  | 994490 | 1676512.44 |

**Приложение 3**

**к постановлению**

**администрации города Югорска**

**от 07.02.2024 № 184-п**

**Проект межевания территории**

Таблица 1

Перечень образуемых земельных участков

| Условный номер образуемого участка | Кадастровый номер исходного земельного участка | Площадь образуемого земельного участка, кв.м | Способ образования земельного участка | Отнесение (неотнесение) земельного участка к территории общего пользования | Категория земель |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 этап | | | | | |
| :ЗУ01 | - | 40199 | Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ02 | 86:22:0004003:338 | 1280 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0004003:338 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ03 | 86:22:0005001:84 | 46 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005001:84 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ04 | 86:22:0005002:155 | 740 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005002:155 с сохранением исходного в измененных границах | Не отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ06 | 86:22:0005002:135 | 254 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005002:135 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ08 | 86:22:0005001:71 | 47 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005001:71 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ10 | 86:22:0005001:98 | 140 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005001:98 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ12 | 86:22:0005001:825 | 167 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005001:825 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ14 | 86:22:0005001:3 | 156 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005001:3 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ16 | 86:22:0004003:295 | 61 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0004003:295 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| :ЗУ18 | 86:22:0000000:7828 | 1 | Раздел земельного участка с кадастровым номером 86:22:0000000:7828 с сохранением исходного в измененных границах | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| 2 этап | | | | | |
| :ЗУ19 | 86:22:0005001:107 | 40334 | Перераспределение земельных участков с условными номерами :ЗУ01, :ЗУ03 и с земельным участком с кадастровым номером 86:22:0005001:107 | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| 3 этап | | | | | |
| :ЗУ20 | 86:22:0005001:39 | 41594 | Перераспределение земельных участков с условными номерами :ЗУ06, :ЗУ08, :ЗУ10, :ЗУ12, :ЗУ14, :ЗУ16, :ЗУ18, :ЗУ19 и с земельным участком с кадастровым номером 86:22:0005001:39 с землями, находящимися в государственной или муниципальной собственности | Отнесен | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005002:340/чзу1\* | 86:22:0005002:340 | 224 | Образование части земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005002:340 | Не отнесен | Земли населенных пунктов |

\* Часть земельного участка формируется с целью оформления права пользования.

Таблица 2

Перечень изменяемых земельных участков

| Кадастровый номер земельного участка | Площадь изменяемого земельного участка, согласно сведениям ЕГРН, кв.м | Площадь изменяемого земельного участка, согласно проекту межевания территории, кв.м | Вид разрешенного использования изменяемого земельного участка, согласно сведениям ЕГРН | Категория земель |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ЕЗ 86:22:0000000:41  (86:22:0004003:338) | 12716 | 1280 | Для строительства транспортной развязки в двух уровнях | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005001:84 | 738 | 692 | Земельные участки (территории) общего пользования | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005002:135 | 2440 | 2186 | Для обслуживания нежилого здания с мансардой - узла связи г. Югорск | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005001:71 | 1221 | 1174 | Для индивидуального жилищного строительства | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005001:98 | 1020 | 880 | Для обслуживания жилого дома | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005001:825 | 1650 | 1483 | Для размещения административного здания | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0005001:3 | 980 | 825 | Строительство индивидуального жилого дома | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0004003:295 | 861 | 801 | Строительство индивидуального жилого дома | Земли населенных пунктов |
| 86:22:0000000:7828 | 64 | 63 | Для размещения объекта «ВЛЭП-10 кВ №10-14 яч.№ 3ф. "Нижний склад" | Земли населенных пунктов |

Для реализации проектных решений рекомендовано:

- внесение изменений в Правила землепользования и застройки города Югорска, утвержденные Постановлением администрации города Югорска от 07.06.2022 № 1178-п;

- снятие с кадастрового учёта земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0005001:212, 86:22:0005001:215, входящих в состав единого землепользования 86:22:0000000:49 (дата присвоения кадастрового номера: 17.10.2007), видом разрешенного использования: «для строительства наружных сетей электроснабжения к административному зданию Общества с ограниченной ответственностью Общества с ограниченной ответственностью «Тюментрансгаз» (блоки А, Б, В, Г). Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют. Объект недвижимости единое землепользование с кадастровым номером 86:22:0000000:49 снят с кадастрового учета 24.12.2018;

- снятие с кадастрового учёта земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005002:544 (дата присвоения кадастрового номера: 06.02.2008), видом разрешенного использования: «для устройства тротуара по улице Ленина». Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют;

- снятие с кадастрового учёта земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0005001:222, 86:22:0005001:223, входящих в состав единого землепользования 86:22:0000000:51 (дата присвоения кадастрового номера: 19.10.2007), видом разрешенного использования: «для строительства наружных сетей электроснабжения к административному зданию Общества с ограниченной ответственностью «Тюментрансгаз» (блоки А, Б, В, Г)». Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют. Объект недвижимости единое землепользование с кадастровым номером 86:22:0000000:51 снят с кадастрового учета 24.12.2018;

- снятие с кадастрового учёта земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0005001:232, 86:22:0005001:233, входящих в состав единого землепользования 86:22:0000000:62 (дата присвоения кадастрового номера: 06.12.2007), видом разрешенного использования: «для установки светофоров в городе Югорске на перекрестке улиц Лесозаготовителей – Ленина». Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют;

- снятие с кадастрового учёта земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0005001:219, 86:22:0005001:220, входящих в состав единого землепользования 86:22:0000000:50 (дата присвоения кадастрового номера: 18.10.2007), видом разрешенного использования: «для строительства наружных сетей водоснабжения к административному зданию Общества с ограниченной ответственностью «Тюментрансгаз» (блоки А, Б, В, Г)». Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют;

- снятие с кадастрового учёта земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0005001:235, 86:22:0005002:535, 86:22:0005002:536, 86:22:0005002:537, входящих в состав единого землепользования 86:22:0000000:67 (дата присвоения кадастрового номера: 17.12.2007), видом разрешенного использования: «для установки светофора в городе Югорске на перекрестке улиц Мира – Ленина». Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют. Объект недвижимости единое землепользование с кадастровым номером 86:22:0000000:67 снят с кадастрового учета 26.12.2018;

- снятие с кадастрового учёта земельного участка с кадастровым номером 86:22:0005002:533, входящего в состав единого землепользования 86:22:0000000:53 (дата присвоения кадастрового номера: 22.10.2007), видом разрешенного использования «для строительства наружных сетей связи к административному зданию Общества с ограниченной ответственностью «Тюментрансгаз» (блоки А, Б, В, Г)». Сведения о зарегистрированных правах на земельный участок, отсутствуют.

### 1. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)

Раздел «целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов» не разрабатывался, так как разработка проекта межевания территории ведется на землях населенных пунктов. Определение местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков не требуется.

2. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера или иные ранее присвоенные государственные учетные номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагаются их резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости).

На основании статьи 49 Земельного Кодекса РФ в случае, если для строительства линейного объекта федерального, регионального или местного значения (в том числе инженерных сетей и коммуникаций, а также автомобильных дорог) требуются земельные участки и (или) расположенные на объекты недвижимости, в отношении таких земельных участков осуществляется изъятие для государственных или муниципальных нужд.

Категория улицы Ленина принята, согласно Перечню автомобильных дорог местного значения общего пользования города Югорска, утвержденного постановлением администрации города Югорска от 01.07.2010 № 1185 – улицей районного значения.

В связи с чем по границе зоны размещения линейного объекта (являющейся территорией общего пользования) предусмотрено установление красных линий.

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в отношении которых предполагается изъятие для государственных или муниципальных нужд, включены в текстовую часть проекта межевания территории.

Границы образуемых земельных участков, в отношении которых предполагается изъятие, отображаются на чертеже межевания территории.

Правообладателю земельного участка, изымаемого для государственных нужд, предоставляется возмещение. При определении размера возмещения учитывается рыночная стоимость земельного участка, право собственности, на который подлежит прекращению, или рыночная стоимость иных прав на земельный участок, подлежащих прекращению, и убытки, причинённые изъятием такого земельного участка, в том числе упущенная выгода.

В случае, если одновременно с изъятием земельного участка для государственных нужд осуществляется изъятие расположенных на таком земельном участке и принадлежащих правообладателю данного земельного участка объектов недвижимого имущества, в возмещение за изымаемое имущество включается рыночная стоимость объектов недвижимого имущества, право собственности на которые подлежит прекращению, или рыночная стоимость иных прав на объекты недвижимого имущества подлежащих прекращению.

Сроки, размер возмещения и другие условия, на которых осуществляется изъятие земельного участка для государственных или муниципальных нужд, определяются соглашением об изъятии земельного участка и расположенных на нём объектов недвижимости.

В случае отказа правообладателей изымаемых земельных участков от заключения соглашения об изъятии таких земельных участков, изъятие осуществляется в судебном порядке.

В зоне планируемого размещения линейного объекта расположены земельные участки, находящиеся в частной собственности.

Земельные участки будут отнесены к территориям общего пользования. Условные номера образуемых земельных участков, кадастровые номера существующих земельных участков, в отношении которых предполагается резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд, описание местоположения представлены в таблице 3.

Таблица 3

Перечень и сведения о земельных участках, подлежащих изъятию для государственных или муниципальных нужд

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Условный номер ЗУ на плане | Кадастровый номер ЗУ | Вид разрешенного использования земельного участка | Местоположение | Кадастровый номер объекта капитального строительства расположенного в границах ЗУ | Площадь, кв.м |
| :ЗУ05 | 86:22:0005002:135 | Земельные участки (территории) общего пользования | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица 40 лет Победы, дом 14 | - | 254 |
| :ЗУ08 | 86:22:0005001:71 | Улично-дорожная сеть | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица Ленина, дом 5 | - | 47 |
| :ЗУ10 | 86:22:0005001:98 | Улично-дорожная сеть | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица Строителей, участок 29 | - | 140 |
| :ЗУ12 | 86:22:0005001:825 | Улично-дорожная сеть | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица Ленина | - | 167 |
| :ЗУ14 | 86:22:0005001:3 | Улично-дорожная сеть | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица Строителей,  дом 27 | - | 156 |
| :ЗУ16 | 86:22:0004003:295 | Улично-дорожная сеть | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица К.Цеткин,  дом 16 | - | 61 |
| :ЗУ18 | 86:22:0000000:7828 | Улично-дорожная сеть | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, | 86:22:0000000:6338 | 1 |
| :39 | 86:22:0005001:39 | Для индивидуального жилищного строительства | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Югорск, улица Лесозаготовителей, дом 34 | 86:22:0005001:311 | 1381 |
| :1081 | 86:22:0004003:1081 | Для размещения гаража | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, городской округ Югорск, город Югорск, территория улица Торговая 3а, земельный участок 347 | 86:22:0000000:6338 | 1 |
|  |  |  |  | 86:22:0004003:1315 | 32 |
| :152 | 86:22:0004003:152 | Для обслуживания гаража | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Торговая, уч. 215 | 86:22:0004003:426 | 37 |
| :175 | 86:22:0004003:175 | Для строительства гаража | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Торговая, уч. 223 | 86:22:0000000:7651 | 25 |
| :181 | 86:22:0004003:181 | Для размещения гаража | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Торговая, 3 "А", НОО ТВАГ "Елочка", гараж №218 | 86:22:0004003:503 | 30 |
| :1859 | 86:22:0004003:1859 | Размещение гаражей для собственных нужд | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Торговая 3а, уч. 348 | 86:22:0004003:1864 | 28 |
| :34 | 86:22:0004003:34 | Для строительства гаража | Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Югорск, Гжт Елочка, гараж № 221 | 86:22:0004003:506 | 26 |
| :46 | 86:22:0004003:46 | Обслуживание гаража | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск | - | 31 |
| :56 | 86:22:0004003:56 | Размещение гаражей для собственных нужд | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Торговая 3а, уч. 349 | 86:22:0004003:542 | 26 |
| :58 | 86:22:0004003:58 | Для обслуживания гаража | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Торговая, уч. 222 | 86:22:0004003:507 | 27 |

Границы земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0004003:174, 86:22:0004003:165, 86:22:0004003:216, 86:22:0004003:189, 86:22:0004003:145 не определены в соответствии с действующим законодательством и должны быть установлены в соответствии со статьей 43 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (регулирует местоположения границ ранее учтенных земельных участков).

Для реализации проектных решений, после изъятия земельных участков с кадастровыми номерами 86:22:0004003:1081, 86:22:0004003:152, 86:22:0004003:175, 86:22:0004003:181, 86:22:0004003:1859, 86:22:0004003:34, 86:22:0004003:46, 86:22:0004003:56, 86:22:0004003:58, 86:22:0004003:73, 6:22:0004003:832, 86:22:0004003:174, 86:22:0004003:165, 86:22:0004003:216, 86:22:0004003:189, 86:22:0004003:145 с видом разрешенного использования «для размещения гаража», предлагается снятие с кадастрового учета данных земельных участков.

3. Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых линейный объект может быть размещен на условиях сервитута, публичного сервитута, их адреса или описание местоположения, перечень и адреса расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества (при наличии сведений о них в Едином государственном реестре недвижимости).

В границах проекта межевания предлагается к установлению публичный сервитут в целях переустройства инженерных сетей в связи с изменением их местоположения.

Публичный сервитут с условным номером: ПС1 подлежит установлению в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ, с целью строительства, реконструкции и эксплуатации объектов электросетевого хозяйства.

Границы предлагаемого к установлению публичного сервитута для размещения инженерных коммуникаций отображены по границам охранных зон, устанавливаемых для объектов инженерно-технического обеспечения в соответствии с нормативной документацией: Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

В соответствии с пунктом 1 статьи 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации срок установления публичных сервитутов для целей размещения объектов составляет от 10 до 49 лет.

Перечень кадастровых номеров существующих земельных участков, на которых инженерные сети могут быть размещены на условиях публичных сервитутов, приведен в таблице 4.

Таблица 4

| Условный номер сервитута | Кадастровый или условный номер земельного участка | Площадь части земельного участка, подлежащего обременению  публичным сервитутом,  кв. м. | Местоположение земельного участка | Назначение сервитута |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| :ПС1 | :ЗУ29 | 110 | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Югорск, ул. Ленина | для реконструкции линий электропередач КЛ 0,4 кВ |
| Итого :ПС1 = 110 кв.м. | | | | |

Границы публичного сервитута пересекает объект недвижимого имущества, учтенный в Единый государственный реестр недвижимости, с кадастровым номером 86:22:0005002:2650 (сооружение коммунального хозяйства - сеть холодного водоснабжения №2 ИКТЦ «НОРД»).

4. Сведения об отнесении (не отнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования.

Проектом межевания территории предусматривается образование земельных участков, которые после образования будут отнесены к территориям общего пользования (таблица 1).

5. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

1 этап

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ01

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| :ЗУ01(1) | | | | |
| 1 | 993792,65 | 1675437,01 | 54° 40' 10'' | 54,35 |
| 2 | 993824,08 | 1675481,35 | 54° 3' 18'' | 4,09 |
| 3 | 993826,48 | 1675484,66 | 54° 51' 6'' | 35,75 |
| 4 | 993847,06 | 1675513,89 | 134° 59' 60'' | 0,28 |
| 5 | 993846,86 | 1675514,09 | 54° 43' 39'' | 0,5 |
| 6 | 993847,15 | 1675514,50 | 14° 2' 10'' | 1,65 |
| 7 | 993848,75 | 1675514,90 | 54° 42' 13'' | 26,51 |
| 8 | 993864,07 | 1675536,54 | 54° 42' 41'' | 87,19 |
| 9 | 993914,44 | 1675607,71 | 52° 34' 20'' | 54,03 |
| 10 | 993947,28 | 1675650,62 | 55° 12' 48'' | 118,4 |
| 11 | 994014,83 | 1675747,86 | 146° 11' 7'' | 3,83 |
| 12 | 994011,65 | 1675749,99 | 54° 53' 44'' | 61,35 |
| 13 | 994046,93 | 1675800,18 | 324° 48' 22'' | 3,49 |
| 14 | 994049,78 | 1675798,17 | 55° 12' 54'' | 62,56 |
| 15 | 994085,47 | 1675849,55 | 68° 17' 4'' | 17,35 |
| 16 | 994091,89 | 1675865,67 | 178° 13' 16'' | 4,83 |
| 17 | 994087,06 | 1675865,82 | 145° 21' 56'' | 20,87 |
| 18 | 994069,89 | 1675877,68 | 119° 53' 1'' | 4,09 |
| 19 | 994067,85 | 1675881,23 | 84° 55' 50'' | 2,49 |
| 20 | 994068,07 | 1675883,71 | 54° 45' 26'' | 6,55 |
| 21 | 994071,85 | 1675889,06 | 54° 45' 21'' | 19,74 |
| 22 | 994083,24 | 1675905,18 | 54° 45' 0'' | 26,39 |
| 23 | 994098,47 | 1675926,73 | 55° 12' 11'' | 8,9 |
| 24 | 994103,55 | 1675934,04 | 55° 11' 56'' | 15,73 |
| 25 | 994112,53 | 1675946,96 | 54° 49' 59'' | 122,02 |
| 26 | 994182,81 | 1676046,71 | 55° 26' 21'' | 12,41 |
| 27 | 994189,85 | 1676056,93 | 54° 51' 24'' | 61,13 |
| 28 | 994225,04 | 1676106,92 | 54° 37' 7'' | 17,48 |
| 29 | 994235,16 | 1676121,17 | 145° 30' 58'' | 1,2 |
| 30 | 994234,17 | 1676121,85 | 54° 46' 33'' | 78,21 |
| 31 | 994279,28 | 1676185,74 | 324° 31' 12'' | 1,15 |
| 32 | 994280,22 | 1676185,07 | 50° 53' 19'' | 33,29 |
| 33 | 994301,22 | 1676210,90 | 54° 39' 36'' | 117,32 |
| 34 | 994369,08 | 1676306,60 | 55° 24' 55'' | 4,26 |
| 35 | 994371,50 | 1676310,11 | 52° 21' 40'' | 1,49 |
| 36 | 994372,41 | 1676311,29 | 54° 40' 25'' | 29,33 |
| 37 | 994389,37 | 1676335,22 | 156° 7' 49'' | 3,14 |
| 38 | 994386,50 | 1676336,49 | 54° 24' 22'' | 20,12 |
| 39 | 994398,21 | 1676352,85 | 330° 32' 19'' | 3,01 |
| 40 | 994400,83 | 1676351,37 | 54° 39' 36'' | 4,05 |
| 41 | 994403,17 | 1676354,67 | 50° 13' 26'' | 7,46 |
| 42 | 994407,94 | 1676360,40 | 159° 32' 16'' | 0,72 |
| 43 | 994407,27 | 1676360,65 | 70° 37' 46'' | 5,04 |
| 44 | 994408,94 | 1676365,40 | 70° 27' 33'' | 4,1 |
| 45 | 994410,31 | 1676369,26 | 70° 21' 40'' | 5,12 |
| 46 | 994412,03 | 1676374,08 | 70° 33' 36'' | 4,51 |
| 47 | 994413,53 | 1676378,33 | 70° 29' 8'' | 4,7 |
| 48 | 994415,10 | 1676382,76 | 57° 22' 51'' | 0,59 |
| 49 | 994415,42 | 1676383,26 | 139° 43' 2'' | 5,07 |
| 50 | 994411,55 | 1676386,54 | 136° 50' 11'' | 4,63 |
| 51 | 994408,17 | 1676389,71 | 249° 38' 11'' | 5,92 |
| 52 | 994406,11 | 1676384,16 | 250° 38' 28'' | 4,71 |
| 53 | 994404,55 | 1676379,72 | 249° 25' 50'' | 5,01 |
| 54 | 994402,79 | 1676375,03 | 250° 4' 12'' | 4,61 |
| 55 | 994401,22 | 1676370,70 | 250° 1' 1'' | 4,8 |
| 56 | 994399,58 | 1676366,19 | 161° 33' 54'' | 6,39 |
| 57 | 994393,52 | 1676368,21 | 254° 29' 42'' | 1,61 |
| 58 | 994393,09 | 1676366,66 | 158° 34' 11'' | 5,45 |
| 59 | 994388,02 | 1676368,65 | 234° 38' 58'' | 71,21 |
| 60 | 994346,82 | 1676310,57 | 234° 39' 9'' | 118,04 |
| 61 | 994278,53 | 1676214,29 | 246° 22' 30'' | 15,35 |
| 62 | 994272,38 | 1676200,23 | 234° 12' 18'' | 29 |
| 63 | 994255,42 | 1676176,71 | 322° 15' 12'' | 0,39 |
| 64 | 994255,73 | 1676176,47 | 234° 27' 18'' | 53,98 |
| 65 | 994224,35 | 1676132,55 | 213° 20' 17'' | 18,51 |
| 66 | 994208,89 | 1676122,38 | 235° 26' 29'' | 30 |
| 67 | 994191,87 | 1676097,67 | 234° 59' 9'' | 48,73 |
| 68 | 994163,91 | 1676057,76 | 234° 48' 38'' | 26,39 |
| 69 | 994148,70 | 1676036,19 | 234° 55' 36'' | 121,33 |
| 70 | 994078,98 | 1675936,89 | 234° 55' 57'' | 45,34 |
| 71 | 994052,93 | 1675899,78 | 234° 55' 52'' | 25,01 |
| 72 | 994038,56 | 1675879,31 | 324° 53' 42'' | 4,16 |
| 73 | 994041,96 | 1675876,92 | 314° 59' 60'' | 6,96 |
| 74 | 994046,88 | 1675872,00 | 298° 54' 6'' | 9,1 |
| 75 | 994051,28 | 1675864,03 | 283° 19' 46'' | 8,85 |
| 76 | 994053,32 | 1675855,42 | 268° 12' 7'' | 8,92 |
| 77 | 994053,04 | 1675846,50 | 253° 22' 45'' | 7,69 |
| 78 | 994050,84 | 1675839,13 | 239° 4' 16'' | 5,64 |
| 79 | 994047,94 | 1675834,29 | 239° 44' 11'' | 5,75 |
| 80 | 994045,04 | 1675829,32 | 234° 34' 53'' | 68,23 |
| 81 | 994005,50 | 1675773,72 | 145° 30' 2'' | 6,48 |
| 82 | 994000,16 | 1675777,39 | 235° 25' 36'' | 13,67 |
| 83 | 993992,40 | 1675766,13 | 234° 53' 50'' | 71,21 |
| 84 | 993951,45 | 1675707,87 | 234° 53' 33'' | 38,24 |
| 85 | 993929,46 | 1675676,59 | 234° 51' 55'' | 36,19 |
| 86 | 993908,63 | 1675646,99 | 235° 9' 11'' | 4,53 |
| 87 | 993906,04 | 1675643,27 | 236° 45' 35'' | 3,89 |
| 88 | 993903,91 | 1675640,02 | 234° 46' 12'' | 46,13 |
| 89 | 993877,30 | 1675602,34 | 233° 54' 44'' | 2,78 |
| 90 | 993875,66 | 1675600,09 | 233° 53' 35'' | 14,27 |
| 91 | 993867,25 | 1675588,56 | 236° 9' 3'' | 11,99 |
| 92 | 993860,57 | 1675578,60 | 234° 39' 7'' | 5,27 |
| 93 | 993857,52 | 1675574,30 | 234° 52' 21'' | 10,39 |
| 94 | 993851,54 | 1675565,80 | 234° 57' 33'' | 10,59 |
| 95 | 993845,46 | 1675557,13 | 234° 49' 36'' | 18,64 |
| 96 | 993834,72 | 1675541,89 | 234° 56' 24'' | 17,98 |
| 97 | 993824,39 | 1675527,17 | 234° 50' 27'' | 17,42 |
| 98 | 993814,36 | 1675512,93 | 238° 58' 49'' | 3,51 |
| 99 | 993812,55 | 1675509,92 | 234° 33' 3'' | 2,26 |
| 100 | 993811,24 | 1675508,08 | 235° 4' 50'' | 10,34 |
| 101 | 993805,32 | 1675499,60 | 234° 49' 59'' | 17,97 |
| 102 | 993794,97 | 1675484,91 | 234° 56' 34'' | 10,81 |
| 103 | 993788,76 | 1675476,06 | 234° 58' 46'' | 18,04 |
| 104 | 993778,41 | 1675461,29 | 234° 53' 15'' | 17,54 |
| 105 | 993768,32 | 1675446,94 | 235° 1' 29'' | 8,41 |
| 106 | 993763,50 | 1675440,05 | 241° 26' 38'' | 40,29 |
| 107 | 993744,24 | 1675404,66 | 234° 9' 44'' | 11,99 |
| 108 | 993737,22 | 1675394,94 | 234° 10' 7'' | 61,02 |
| 109 | 993701,50 | 1675345,47 | 234° 10' 47'' | 53,28 |
| 110 | 993670,32 | 1675302,27 | 234° 17' 36'' | 1,18 |
| 111 | 993669,63 | 1675301,31 | 234° 8' 14'' | 3,07 |
| 112 | 993667,83 | 1675298,82 | 233° 53' 5'' | 6,23 |
| 113 | 993664,16 | 1675293,79 | 233° 52' 19'' | 17,15 |
| 114 | 993654,05 | 1675279,94 | 234° 49' 38'' | 15,33 |
| 115 | 993645,22 | 1675267,41 | 142° 7' 30'' | 2,05 |
| 116 | 993643,60 | 1675268,67 | 234° 24' 36'' | 47,01 |
| 117 | 993616,24 | 1675230,44 | 232° 27' 57'' | 8,11 |
| 118 | 993611,30 | 1675224,01 | 235° 18' 52'' | 15,01 |
| 119 | 993602,76 | 1675211,67 | 235° 4' 0'' | 3,2 |
| 120 | 993600,93 | 1675209,05 | 234° 34' 17'' | 28,07 |
| 121 | 993584,66 | 1675186,18 | 234° 49' 19'' | 19,44 |
| 122 | 993573,46 | 1675170,29 | 234° 54' 32'' | 106,06 |
| 123 | 993512,49 | 1675083,51 | 242° 13' 21'' | 4,23 |
| 124 | 993510,52 | 1675079,77 | 234° 56' 4'' | 30,04 |
| 125 | 993493,26 | 1675055,18 | 234° 55' 32'' | 14,81 |
| 126 | 993484,75 | 1675043,06 | 324° 18' 20'' | 24,66 |
| 127 | 993504,78 | 1675028,67 | 55° 0' 25'' | 49,64 |
| 128 | 993533,25 | 1675069,34 | 55° 0' 29'' | 32,59 |
| 129 | 993551,94 | 1675096,04 | 54° 48' 35'' | 70,35 |
| 130 | 993592,48 | 1675153,53 | 47° 32' 39'' | 16,73 |
| 131 | 993603,77 | 1675165,87 | 54° 46' 57'' | 3,75 |
| 132 | 993605,93 | 1675168,93 | 131° 39' 19'' | 2,18 |
| 133 | 993604,48 | 1675170,56 | 53° 4' 38'' | 4,33 |
| 134 | 993607,08 | 1675174,02 | 57° 4' 50'' | 5,98 |
| 135 | 993610,33 | 1675179,04 | 52° 33' 38'' | 7,85 |
| 136 | 993615,10 | 1675185,27 | 55° 5' 10'' | 4,8 |
| 137 | 993617,85 | 1675189,21 | 40° 47' 9'' | 0,67 |
| 138 | 993618,36 | 1675189,65 | 53° 17' 43'' | 4,17 |
| 139 | 993620,85 | 1675192,99 | 38° 39' 35'' | 0,26 |
| 140 | 993621,05 | 1675193,15 | 50° 29' 32'' | 2,96 |
| 141 | 993622,93 | 1675195,43 | 319° 52' 58'' | 1,41 |
| 142 | 993624,01 | 1675194,52 | 54° 46' 17'' | 17,46 |
| 143 | 993634,08 | 1675208,78 | 142° 21' 9'' | 2,21 |
| 144 | 993632,33 | 1675210,13 | 54° 53' 31'' | 20,62 |
| 145 | 993644,19 | 1675227,00 | 325° 10' 32'' | 0,28 |
| 146 | 993644,42 | 1675226,84 | 54° 54' 29'' | 23,47 |
| 147 | 993657,91 | 1675246,04 | 143° 12' 36'' | 1,44 |
| 148 | 993656,76 | 1675246,90 | 54° 32' 39'' | 44,82 |
| 149 | 993682,76 | 1675283,41 | 54° 29' 42'' | 8,14 |
| 150 | 993687,49 | 1675290,04 | 54° 30' 58'' | 6,2 |
| 151 | 993691,09 | 1675295,09 | 54° 30' 45'' | 3,98 |
| 152 | 993693,40 | 1675298,33 | 54° 30' 26'' | 127,92 |
| 153 | 993767,67 | 1675402,48 | 54° 7' 1'' | 42,62 |
| 1 | 993792,65 | 1675437,01 |  |  |
| :ЗУ01(2) | | | | |
| 154 | 994428,52 | 1676387,74 | 54° 39' 12'' | 107,74 |
| 155 | 994490,85 | 1676475,62 | 172° 57' 47'' | 24,98 |
| 156 | 994466,06 | 1676478,68 | 234° 38' 45'' | 31,23 |
| 157 | 994447,99 | 1676453,21 | 234° 39' 3'' | 62,55 |
| 158 | 994411,80 | 1676402,19 | 315° 0' 0'' | 0,11 |
| 159 | 994411,88 | 1676402,11 | 316° 56' 32'' | 10,22 |
| 160 | 994419,35 | 1676395,13 | 319° 45' 49'' | 5,62 |
| 161 | 994423,64 | 1676391,50 | 321° 58' 17'' | 4,25 |
| 162 | 994426,99 | 1676388,88 | 323° 18' 37'' | 1,91 |
| 154 | 994428,52 | 1676387,74 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 163 | 994422,45 | 1676401,49 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 164 | 994423,25 | 1676402,29 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 165 | 994422,45 | 1676403,09 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 166 | 994421,65 | 1676402,29 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 163 | 994422,45 | 1676401,49 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ02

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994504,62 | 1676495,03 | 54° 39' 42'' | 36,06 |
| 2 | 994525,48 | 1676524,45 | 105° 42' 51'' | 9,53 |
| 3 | 994522,90 | 1676533,62 | 137° 20' 37'' | 14,7 |
| 4 | 994512,09 | 1676543,58 | 234° 39' 3'' | 66,39 |
| 5 | 994473,68 | 1676489,43 | 352° 55' 42'' | 21,36 |
| 6 | 994494,88 | 1676486,80 | 353° 0' 45'' | 3,62 |
| 7 | 994498,47 | 1676486,36 | 54° 39' 1'' | 10,63 |
| 1 | 994504,62 | 1676495,03 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ03

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993634,08 | 1675208,78 | 54° 45' 26'' | 20,78 |
| 2 | 993646,07 | 1675225,75 | 146° 22' 49'' | 2,26 |
| 3 | 993644,19 | 1675227,00 | 234° 53' 31'' | 20,62 |
| 4 | 993632,33 | 1675210,13 | 322° 21' 9'' | 2,21 |
| 1 | 993634,08 | 1675208,78 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ04

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994191,87 | 1676097,67 | 55° 26' 29'' | 30 |
| 2 | 994208,89 | 1676122,38 | 145° 26' 14'' | 29,86 |
| 3 | 994184,30 | 1676139,32 | 235° 39' 41'' | 4,17 |
| 4 | 994181,95 | 1676135,88 | 235° 56' 7'' | 3,39 |
| 5 | 994180,05 | 1676133,07 | 235° 51' 18'' | 8,04 |
| 6 | 994175,54 | 1676126,42 | 276° 7' 37'' | 10,68 |
| 7 | 994176,68 | 1676115,80 | 320° 28' 56'' | 2,29 |
| 8 | 994178,45 | 1676114,34 | 234° 51' 11'' | 2,73 |
| 9 | 994176,88 | 1676112,11 | 328° 31' 31'' | 14,42 |
| 10 | 994189,18 | 1676104,58 | 291° 16' 14'' | 7,42 |
| 1 | 994191,87 | 1676097,67 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0005001:84

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993676,73 | 1675195,44 | 55° 57' 58'' | 7,4 |
| 2 | 993680,87 | 1675201,57 | 145° 15' 23'' | 19,46 |
| 3 | 993664,88 | 1675212,66 | 145° 19' 55'' | 12,02 |
| 4 | 993654,99 | 1675219,50 | 142° 5' 13'' | 2,64 |
| 5 | 993652,91 | 1675221,12 | 145° 37' 28'' | 5,1 |
| 6 | 993648,70 | 1675224,00 | 146° 21' 37'' | 3,16 |
| 7 | 993646,07 | 1675225,75 | 234° 45' 26'' | 20,78 |
| 8 | 993634,08 | 1675208,78 | 322° 18' 5'' | 23,37 |
| 9 | 993652,57 | 1675194,49 | 321° 41' 57'' | 2,24 |
| 10 | 993654,33 | 1675193,10 | 323° 7' 48'' | 0,3 |
| 11 | 993654,57 | 1675192,92 | 55° 14' 26'' | 2,82 |
| 12 | 993656,18 | 1675195,24 | 66° 55' 47'' | 1,76 |
| 13 | 993656,87 | 1675196,86 | 33° 8' 49'' | 0,59 |
| 14 | 993657,36 | 1675197,18 | 78° 29' 47'' | 4,06 |
| 15 | 993658,17 | 1675201,16 | 354° 53' 14'' | 1,91 |
| 16 | 993660,07 | 1675200,99 | 327° 5' 15'' | 3,88 |
| 17 | 993663,33 | 1675198,88 | 54° 17' 25'' | 4,64 |
| 18 | 993666,04 | 1675202,65 | 326° 0' 7'' | 12,89 |
| 1 | 993676,73 | 1675195,44 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0005002:135

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994118,80 | 1675864,86 | 53° 25' 54'' | 25,85 |
| 2 | 994134,20 | 1675885,62 | 53° 7' 48'' | 0,75 |
| 3 | 994134,65 | 1675886,22 | 144° 43' 5'' | 14,58 |
| 4 | 994122,75 | 1675894,64 | 230° 50' 40'' | 0,9 |
| 5 | 994122,18 | 1675893,94 | 140° 41' 10'' | 1,64 |
| 6 | 994120,91 | 1675894,98 | 51° 48' 5'' | 0,78 |
| 7 | 994121,39 | 1675895,59 | 144° 38' 59'' | 4,98 |
| 8 | 994117,33 | 1675898,47 | 54° 47' 35'' | 5,24 |
| 9 | 994120,35 | 1675902,75 | 56° 17' 5'' | 6,32 |
| 10 | 994123,86 | 1675908,01 | 143° 35' 55'' | 31,55 |
| 11 | 994098,47 | 1675926,73 | 234° 45' 52'' | 36,61 |
| 12 | 994077,35 | 1675896,83 | 324° 36' 19'' | 1,4 |
| 13 | 994078,49 | 1675896,02 | 234° 50' 28'' | 1,41 |
| 14 | 994077,68 | 1675894,87 | 144° 50' 28'' | 1,41 |
| 15 | 994076,53 | 1675895,68 | 234° 46' 0'' | 8,75 |
| 16 | 994071,48 | 1675888,53 | 234° 38' 53'' | 1,43 |
| 17 | 994070,65 | 1675887,36 | 325° 2' 20'' | 9,13 |
| 18 | 994078,13 | 1675882,13 | 331° 19' 19'' | 8,13 |
| 19 | 994085,26 | 1675878,23 | 335° 31' 15'' | 10,81 |
| 20 | 994095,10 | 1675873,75 | 248° 19' 60'' | 8,69 |
| 21 | 994091,89 | 1675865,67 | 358° 16' 33'' | 26,92 |
| 1 | 994118,80 | 1675864,86 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 22 | 994105,36 | 1675906,43 | 59° 44' 37'' | 2,5 |
| 23 | 994106,62 | 1675908,59 | 149° 44' 37'' | 2,92 |
| 24 | 994104,10 | 1675910,06 | 239° 56' 31'' | 2,5 |
| 25 | 994102,85 | 1675907,90 | 329° 38' 40'' | 2,91 |
| 22 | 994105,36 | 1675906,43 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 26 | 994104,47 | 1675872,93 | 56° 4' 57'' | 1,4 |
| 27 | 994105,25 | 1675874,09 | 146° 39' 1'' | 1,4 |
| 28 | 994104,08 | 1675874,86 | 236° 4' 57'' | 1,4 |
| 29 | 994103,30 | 1675873,70 | 326° 39' 1'' | 1,4 |
| 26 | 994104,47 | 1675872,93 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 30 | 994085,32 | 1675905,05 | 53° 22' 27'' | 1,41 |
| 31 | 994086,16 | 1675906,18 | 143° 7' 48'' | 1,4 |
| 32 | 994085,04 | 1675907,02 | 233° 7' 48'' | 1,4 |
| 33 | 994084,20 | 1675905,90 | 322° 48' 15'' | 1,41 |
| 30 | 994085,32 | 1675905,05 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ06

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994091,89 | 1675865,67 | 68° 19' 60'' | 8,69 |
| 2 | 994095,10 | 1675873,75 | 155° 31' 15'' | 10,81 |
| 3 | 994085,26 | 1675878,23 | 151° 19' 19'' | 8,13 |
| 4 | 994078,13 | 1675882,13 | 145° 2' 20'' | 9,13 |
| 5 | 994070,65 | 1675887,36 | 54° 38' 53'' | 1,43 |
| 6 | 994071,48 | 1675888,53 | 234° 43' 18'' | 5,9 |
| 7 | 994068,07 | 1675883,71 | 264° 55' 50'' | 2,49 |
| 8 | 994067,85 | 1675881,23 | 299° 53' 1'' | 4,09 |
| 9 | 994069,89 | 1675877,68 | 325° 21' 56'' | 20,87 |
| 10 | 994087,06 | 1675865,82 | 358° 13' 16'' | 4,83 |
| 1 | 994091,89 | 1675865,67 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 11 | 994081,65 | 1675877,69 | 53° 28' 54'' | 1,63 |
| 12 | 994082,62 | 1675879,00 | 143° 49' 47'' | 1,47 |
| 13 | 994081,43 | 1675879,87 | 233° 28' 54'' | 1,63 |
| 14 | 994080,46 | 1675878,56 | 323° 49' 47'' | 1,47 |
| 11 | 994081,65 | 1675877,69 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0005001:71

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993685,57 | 1675206,98 | 51° 16' 59'' | 10,98 |
| 2 | 993692,44 | 1675215,55 | 51° 7' 27'' | 1,66 |
| 3 | 993693,48 | 1675216,84 | 58° 50' 46'' | 4,14 |
| 4 | 993695,62 | 1675220,38 | 62° 2' 24'' | 8,08 |
| 5 | 993699,41 | 1675227,52 | 154° 56' 43'' | 20,19 |
| 6 | 993681,12 | 1675236,07 | 156° 6' 26'' | 5,85 |
| 7 | 993675,77 | 1675238,44 | 228° 20' 2'' | 4,38 |
| 8 | 993672,86 | 1675235,17 | 144° 5' 17'' | 14,24 |
| 9 | 993661,33 | 1675243,52 | 143° 38' 55'' | 2,21 |
| 10 | 993659,55 | 1675244,83 | 234° 45' 32'' | 23,36 |
| 11 | 993646,07 | 1675225,75 | 326° 21' 37'' | 3,16 |
| 12 | 993648,70 | 1675224,00 | 325° 37' 28'' | 5,1 |
| 13 | 993652,91 | 1675221,12 | 322° 5' 13'' | 2,64 |
| 14 | 993654,99 | 1675219,50 | 325° 19' 55'' | 12,02 |
| 15 | 993664,88 | 1675212,66 | 325° 15' 39'' | 18,94 |
| 16 | 993680,44 | 1675201,87 | 44° 53' 17'' | 7,24 |
| 1 | 993685,57 | 1675206,98 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ08

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993646,07 | 1675225,75 | 54° 45' 32'' | 23,36 |
| 2 | 993659,55 | 1675244,83 | 143° 34' 48'' | 2,04 |
| 3 | 993657,91 | 1675246,04 | 234° 54' 29'' | 23,47 |
| 4 | 993644,42 | 1675226,84 | 326° 33' 4'' | 1,98 |
| 1 | 993646,07 | 1675225,75 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0005001:98

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993686,36 | 1675247,69 | 101° 9' 54'' | 1,55 |
| 2 | 993686,06 | 1675249,21 | 53° 30' 40'' | 20,45 |
| 3 | 993698,22 | 1675265,65 | 328° 14' 26'' | 0,99 |
| 4 | 993699,06 | 1675265,13 | 57° 55' 27'' | 3,45 |
| 5 | 993700,89 | 1675268,05 | 139° 43' 55'' | 22,37 |
| 6 | 993683,82 | 1675282,51 | 244° 1' 4'' | 11,87 |
| 7 | 993678,62 | 1675271,84 | 234° 46' 36'' | 33,06 |
| 8 | 993659,55 | 1675244,83 | 323° 38' 55'' | 2,21 |
| 9 | 993661,33 | 1675243,52 | 324° 5' 17'' | 14,24 |
| 10 | 993672,86 | 1675235,17 | 48° 20' 2'' | 4,38 |
| 11 | 993675,77 | 1675238,44 | 336° 6' 26'' | 5,85 |
| 12 | 993681,12 | 1675236,07 | 65° 43' 38'' | 12,75 |
| 1 | 993686,36 | 1675247,69 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ10

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993659,55 | 1675244,83 | 54° 46' 36'' | 33,06 |
| 2 | 993678,62 | 1675271,84 | 64° 1' 4'' | 11,87 |
| 3 | 993683,82 | 1675282,51 | 139° 40' 1'' | 1,39 |
| 4 | 993682,76 | 1675283,41 | 234° 32' 39'' | 44,82 |
| 5 | 993656,76 | 1675246,90 | 323° 12' 36'' | 1,44 |
| 6 | 993657,91 | 1675246,04 | 323° 34' 48'' | 2,04 |
| 1 | 993659,55 | 1675244,83 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0005001:825

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993609,11 | 1675225,42 | 54° 45' 47'' | 55,38 |
| 2 | 993641,06 | 1675270,65 | 142° 1' 32'' | 27,81 |
| 3 | 993619,14 | 1675287,76 | 227° 46' 57'' | 28,84 |
| 4 | 993599,76 | 1675266,40 | 238° 13' 56'' | 14,06 |
| 5 | 993592,36 | 1675254,45 | 321° 46' 55'' | 6,89 |
| 6 | 993597,77 | 1675250,19 | 222° 6' 52'' | 7,02 |
| 7 | 993592,56 | 1675245,48 | 322° 7' 8'' | 16,55 |
| 8 | 993605,62 | 1675235,32 | 325° 44' 52'' | 3,11 |
| 9 | 993608,19 | 1675233,57 | 233° 15' 23'' | 6,35 |
| 10 | 993604,39 | 1675228,48 | 327° 2' 40'' | 5,63 |
| 1 | 993609,11 | 1675225,42 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ12

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993616,24 | 1675230,44 | 54° 24' 36'' | 47,01 |
| 2 | 993643,60 | 1675268,67 | 142° 3' 45'' | 3,22 |
| 3 | 993641,06 | 1675270,65 | 234° 45' 47'' | 55,38 |
| 4 | 993609,11 | 1675225,42 | 327° 13' 30'' | 2,6 |
| 5 | 993611,30 | 1675224,01 | 52° 27' 57'' | 8,11 |
| 1 | 993616,24 | 1675230,44 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0005001:3

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993654,09 | 1675289,10 | 35° 17' 5'' | 10,27 |
| 2 | 993662,47 | 1675295,03 | 143° 38' 55'' | 11,05 |
| 3 | 993653,57 | 1675301,58 | 229° 37' 41'' | 2,98 |
| 4 | 993651,64 | 1675299,31 | 143° 40' 31'' | 6,09 |
| 5 | 993646,73 | 1675302,92 | 142° 0' 5'' | 0,81 |
| 6 | 993646,09 | 1675303,42 | 141° 45' 26'' | 1,5 |
| 7 | 993644,91 | 1675304,35 | 141° 42' 14'' | 3,94 |
| 8 | 993641,82 | 1675306,79 | 144° 35' 27'' | 2,59 |
| 9 | 993639,71 | 1675308,29 | 140° 52' 33'' | 3,66 |
| 10 | 993636,87 | 1675310,60 | 195° 25' 20'' | 0,3 |
| 11 | 993636,58 | 1675310,52 | 228° 0' 46'' | 0,13 |
| 12 | 993636,49 | 1675310,42 | 233° 1' 38'' | 8,91 |
| 13 | 993631,13 | 1675303,30 | 237° 46' 16'' | 4,35 |
| 14 | 993628,81 | 1675299,62 | 231° 41' 8'' | 7,77 |
| 15 | 993623,99 | 1675293,52 | 229° 54' 8'' | 7,53 |
| 16 | 993619,14 | 1675287,76 | 322° 1' 32'' | 27,81 |
| 17 | 993641,06 | 1675270,65 | 54° 46' 8'' | 22,59 |
| 1 | 993654,09 | 1675289,10 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993654,05 | 1675279,94 | 53° 52' 19'' | 17,15 |
| 2 | 993664,16 | 1675293,79 | 143° 43' 53'' | 2,1 |
| 3 | 993662,47 | 1675295,03 | 215° 17' 5'' | 10,27 |
| 4 | 993654,09 | 1675289,10 | 234° 46' 8'' | 22,59 |
| 5 | 993641,06 | 1675270,65 | 322° 5' 13'' | 5,27 |
| 6 | 993645,22 | 1675267,41 | 54° 49' 38'' | 15,33 |
| 1 | 993654,05 | 1675279,94 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0004003:295

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994428,67 | 1676314,88 | 61° 56' 13'' | 18,13 |
| 2 | 994437,20 | 1676330,88 | 150° 36' 15'' | 41,74 |
| 3 | 994400,83 | 1676351,37 | 234° 38' 26'' | 19,8 |
| 4 | 994389,37 | 1676335,22 | 336° 4' 17'' | 13,71 |
| 5 | 994401,90 | 1676329,66 | 241° 30' 16'' | 0,4 |
| 6 | 994401,71 | 1676329,31 | 331° 40' 0'' | 10,72 |
| 7 | 994411,15 | 1676324,22 | 331° 56' 16'' | 19,85 |
| 1 | 994428,67 | 1676314,88 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ16

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994389,37 | 1676335,22 | 54° 38' 26'' | 19,8 |
| 2 | 994400,83 | 1676351,37 | 150° 32' 19'' | 3,01 |
| 3 | 994398,21 | 1676352,85 | 234° 24' 22'' | 20,12 |
| 4 | 994386,50 | 1676336,49 | 336° 7' 49'' | 3,14 |
| 1 | 994389,37 | 1676335,22 |  |  |

Изменяемый земельный участок с кадастровым номером 86:22:0000000:7828

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 86:22:0000000:7828 (1) | | | | |
| 1 | 994910,80 | 1675512,90 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 2 | 994911,60 | 1675513,70 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 3 | 994910,80 | 1675514,50 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 4 | 994910,00 | 1675513,70 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 1 | 994910,80 | 1675512,90 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (2) | | | | |
| 5 | 994921,80 | 1675544,51 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 6 | 994922,60 | 1675545,31 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 7 | 994921,80 | 1675546,11 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 8 | 994921,00 | 1675545,31 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 5 | 994921,80 | 1675544,51 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (3) | | | | |
| 9 | 994939,45 | 1675594,66 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 10 | 994940,25 | 1675595,46 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 11 | 994939,45 | 1675596,26 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 12 | 994938,65 | 1675595,46 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 9 | 994939,45 | 1675594,66 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (4) | | | | |
| 13 | 994960,90 | 1675655,72 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 14 | 994961,70 | 1675656,52 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 15 | 994960,90 | 1675657,32 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 16 | 994960,10 | 1675656,52 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 13 | 994960,90 | 1675655,72 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (5) | | | | |
| 17 | 995027,84 | 1675831,04 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 18 | 995028,64 | 1675831,84 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 19 | 995027,84 | 1675832,64 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 20 | 995027,04 | 1675831,84 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 17 | 995027,84 | 1675831,04 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (6) | | | | |
| 21 | 995047,21 | 1675881,55 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 22 | 995048,01 | 1675882,35 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 23 | 995047,21 | 1675883,15 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 24 | 995046,41 | 1675882,35 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 21 | 995047,21 | 1675881,55 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (7) | | | | |
| 25 | 995059,50 | 1675913,89 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 26 | 995060,30 | 1675914,69 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 27 | 995059,50 | 1675915,49 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 28 | 995058,70 | 1675914,69 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 25 | 995059,50 | 1675913,89 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (8) | | | | |
| 29 | 995089,31 | 1675925,16 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 30 | 995088,51 | 1675925,96 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 31 | 995087,71 | 1675925,16 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 32 | 995088,51 | 1675924,36 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 29 | 995089,31 | 1675925,16 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (9) | | | | |
| 33 | 995124,02 | 1675938,14 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 34 | 995124,82 | 1675938,94 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 35 | 995124,02 | 1675939,74 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 36 | 995123,22 | 1675938,94 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 33 | 995124,02 | 1675938,14 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (10) | | | | |
| 37 | 995164,00 | 1675954,63 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 38 | 995163,20 | 1675955,43 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 39 | 995162,40 | 1675954,63 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 40 | 995163,20 | 1675953,83 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 37 | 995164,00 | 1675954,63 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (11) | | | | |
| 41 | 995385,15 | 1675961,15 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 42 | 995384,35 | 1675961,95 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 43 | 995383,55 | 1675961,15 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 44 | 995384,35 | 1675960,35 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 41 | 995385,15 | 1675961,15 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (12) | | | | |
| 45 | 995211,13 | 1675972,90 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 46 | 995211,93 | 1675973,70 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 47 | 995211,13 | 1675974,50 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 48 | 995210,33 | 1675973,70 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 45 | 995211,13 | 1675972,90 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (13) | | | | |
| 49 | 995262,34 | 1675996,67 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 50 | 995263,14 | 1675997,47 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 51 | 995262,34 | 1675998,27 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 52 | 995261,54 | 1675997,47 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 49 | 995262,34 | 1675996,67 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (14) | | | | |
| 53 | 995308,57 | 1676029,65 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 54 | 995309,37 | 1676030,45 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 55 | 995308,57 | 1676031,25 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 56 | 995307,77 | 1676030,45 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 53 | 995308,57 | 1676029,65 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (15) | | | | |
| 57 | 995324,84 | 1676068,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 58 | 995324,04 | 1676069,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 59 | 995323,24 | 1676068,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 60 | 995324,04 | 1676067,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 57 | 995324,84 | 1676068,66 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (16) | | | | |
| 61 | 995333,92 | 1676091,71 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 62 | 995334,72 | 1676092,51 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 63 | 995333,92 | 1676093,31 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 64 | 995333,12 | 1676092,51 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 61 | 995333,92 | 1676091,71 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (17) | | | | |
| 65 | 995330,29 | 1676105,52 | 46° 25' 56'' | 1,13 |
| 66 | 995331,07 | 1676106,34 | 134° 59' 60'' | 1,1 |
| 67 | 995330,29 | 1676107,12 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 68 | 995329,49 | 1676106,32 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 65 | 995330,29 | 1676105,52 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (18) | | | | |
| 69 | 995347,11 | 1676113,39 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 70 | 995347,91 | 1676114,19 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 71 | 995347,11 | 1676114,99 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 72 | 995346,31 | 1676114,19 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 69 | 995347,11 | 1676113,39 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (19) | | | | |
| 73 | 995290,40 | 1676120,90 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 74 | 995291,20 | 1676121,70 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 75 | 995290,40 | 1676122,50 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 76 | 995289,60 | 1676121,70 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 73 | 995290,40 | 1676120,90 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (20) | | | | |
| 77 | 995246,10 | 1676139,77 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 78 | 995246,90 | 1676140,57 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 79 | 995246,10 | 1676141,37 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 80 | 995245,30 | 1676140,57 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 77 | 995246,10 | 1676139,77 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (21) | | | | |
| 81 | 995168,04 | 1676211,16 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 82 | 995168,84 | 1676211,96 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 83 | 995168,04 | 1676212,76 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 84 | 995167,24 | 1676211,96 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 81 | 995168,04 | 1676211,16 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (22) | | | | |
| 85 | 995122,08 | 1676217,68 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 86 | 995122,88 | 1676218,48 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 87 | 995122,08 | 1676219,28 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 88 | 995121,28 | 1676218,48 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 85 | 995122,08 | 1676217,68 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (23) | | | | |
| 89 | 995080,33 | 1676223,88 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 90 | 995079,53 | 1676224,68 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 91 | 995078,73 | 1676223,88 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 92 | 995079,53 | 1676223,08 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 89 | 995080,33 | 1676223,88 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (24) | | | | |
| 93 | 995170,07 | 1676225,93 | 45° 0' 0'' | 1,09 |
| 94 | 995170,84 | 1676226,70 | 131° 25' 25'' | 1,13 |
| 95 | 995170,09 | 1676227,55 | 225° 21' 37'' | 1,12 |
| 96 | 995169,30 | 1676226,75 | 313° 11' 56'' | 1,12 |
| 93 | 995170,07 | 1676225,93 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (25) | | | | |
| 97 | 995011,91 | 1676233,53 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 98 | 995012,71 | 1676234,33 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 99 | 995011,91 | 1676235,13 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 100 | 995011,11 | 1676234,33 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 97 | 995011,91 | 1676233,53 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (26) | | | | |
| 101 | 994955,38 | 1676240,00 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 102 | 994956,18 | 1676240,80 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 103 | 994955,38 | 1676241,60 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 104 | 994954,58 | 1676240,80 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 101 | 994955,38 | 1676240,00 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (27) | | | | |
| 105 | 994892,62 | 1676247,20 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 106 | 994893,42 | 1676248,00 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 107 | 994892,62 | 1676248,80 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 108 | 994891,82 | 1676248,00 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 105 | 994892,62 | 1676247,20 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (28) | | | | |
| 109 | 994844,47 | 1676253,65 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 110 | 994843,67 | 1676254,45 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 111 | 994842,87 | 1676253,65 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 112 | 994843,67 | 1676252,85 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 109 | 994844,47 | 1676253,65 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (29) | | | | |
| 113 | 994798,30 | 1676258,95 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 114 | 994799,10 | 1676259,75 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 115 | 994798,30 | 1676260,55 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 116 | 994797,50 | 1676259,75 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 113 | 994798,30 | 1676258,95 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (30) | | | | |
| 117 | 994754,93 | 1676265,48 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 118 | 994755,73 | 1676266,28 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 119 | 994754,93 | 1676267,08 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 120 | 994754,13 | 1676266,28 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 117 | 994754,93 | 1676265,48 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (31) | | | | |
| 121 | 994702,84 | 1676273,15 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 122 | 994702,04 | 1676273,95 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 123 | 994701,24 | 1676273,15 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 124 | 994702,04 | 1676272,35 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 121 | 994702,84 | 1676273,15 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (32) | | | | |
| 125 | 995174,17 | 1676276,78 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 126 | 995174,97 | 1676277,58 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 127 | 995174,17 | 1676278,38 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 128 | 995173,37 | 1676277,58 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 125 | 995174,17 | 1676276,78 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (33) | | | | |
| 129 | 994645,27 | 1676283,76 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 130 | 994646,07 | 1676284,56 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 131 | 994645,27 | 1676285,36 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 132 | 994644,47 | 1676284,56 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 129 | 994645,27 | 1676283,76 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (34) | | | | |
| 133 | 994547,21 | 1676308,45 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 134 | 994548,01 | 1676309,25 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 135 | 994547,21 | 1676310,05 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 136 | 994546,41 | 1676309,25 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 133 | 994547,21 | 1676308,45 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (35) | | | | |
| 137 | 994487,71 | 1676320,98 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 138 | 994488,51 | 1676321,78 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 139 | 994487,71 | 1676322,58 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 140 | 994486,91 | 1676321,78 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 137 | 994487,71 | 1676320,98 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (36) | | | | |
| 141 | 995179,03 | 1676327,41 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 142 | 995178,23 | 1676328,21 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 143 | 995177,43 | 1676327,41 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 144 | 995178,23 | 1676326,61 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 141 | 995179,03 | 1676327,41 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (37) | | | | |
| 145 | 994672,48 | 1676333,25 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 146 | 994673,28 | 1676334,05 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 147 | 994672,48 | 1676334,85 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 148 | 994671,68 | 1676334,05 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 145 | 994672,48 | 1676333,25 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (38) | | | | |
| 149 | 994446,14 | 1676334,42 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 150 | 994446,94 | 1676335,22 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 151 | 994446,14 | 1676336,02 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 152 | 994445,34 | 1676335,22 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 149 | 994446,14 | 1676334,42 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (39) | | | | |
| 153 | 994416,82 | 1676347,91 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 154 | 994417,62 | 1676348,71 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 155 | 994416,82 | 1676349,51 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 156 | 994416,02 | 1676348,71 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 153 | 994416,82 | 1676347,91 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (40) | | | | |
| 157 | 994682,52 | 1676350,72 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 158 | 994683,32 | 1676351,52 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 159 | 994682,52 | 1676352,32 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 160 | 994681,72 | 1676351,52 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 157 | 994682,52 | 1676350,72 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (41) | | | | |
| 161 | 994368,70 | 1676361,78 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 162 | 994369,50 | 1676362,58 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 163 | 994368,70 | 1676363,38 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 164 | 994367,90 | 1676362,58 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 161 | 994368,70 | 1676361,78 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (42) | | | | |
| 165 | 995181,48 | 1676365,71 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 166 | 995182,28 | 1676366,51 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 167 | 995181,48 | 1676367,31 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 168 | 995180,68 | 1676366,51 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 165 | 995181,48 | 1676365,71 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (43) | | | | |
| 169 | 994333,88 | 1676372,39 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 170 | 994334,68 | 1676373,19 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 171 | 994333,88 | 1676373,99 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 172 | 994333,08 | 1676373,19 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 169 | 994333,88 | 1676372,39 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (44) | | | | |
| 173 | 994164,55 | 1676599,21 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 174 | 994165,35 | 1676600,01 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 175 | 994164,55 | 1676600,81 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 176 | 994163,75 | 1676600,01 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 173 | 994164,55 | 1676599,21 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (45) | | | | |
| 177 | 995185,53 | 1676405,05 | 122° 39' 39'' | 0,46 |
| 178 | 995185,28 | 1676405,44 | 176° 43' 46'' | 1,05 |
| 179 | 995184,23 | 1676405,50 | 231° 10' 13'' | 0,53 |
| 180 | 995183,90 | 1676405,09 | 314° 59' 60'' | 1,17 |
| 181 | 995184,73 | 1676404,26 | 44° 38' 23'' | 1,12 |
| 177 | 995185,53 | 1676405,05 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (46) | | | | |
| 182 | 995189,89 | 1676459,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 183 | 995189,09 | 1676460,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 184 | 995188,29 | 1676459,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 185 | 995189,09 | 1676458,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 182 | 995189,89 | 1676459,66 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (47) | | | | |
| 186 | 994295,28 | 1676481,29 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 187 | 994296,08 | 1676482,09 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 188 | 994295,28 | 1676482,89 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 189 | 994294,48 | 1676482,09 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 186 | 994295,28 | 1676481,29 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (48) | | | | |
| 190 | 994206,52 | 1676565,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 191 | 994205,72 | 1676566,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 192 | 994204,92 | 1676565,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 193 | 994205,72 | 1676564,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 190 | 994206,52 | 1676565,66 |  |  |
| 86:22:0000000:7828 (49) | | | | |
| 194 | 994138,45 | 1676621,14 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 195 | 994139,25 | 1676621,94 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 196 | 994138,45 | 1676622,74 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 197 | 994137,65 | 1676621,94 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 194 | 994138,45 | 1676621,14 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ18

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994422,45 | 1676401,49 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 2 | 994423,25 | 1676402,29 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 3 | 994422,45 | 1676403,09 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 4 | 994421,65 | 1676402,29 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 1 | 994422,45 | 1676401,49 |  |  |

2 этап

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ19

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| :ЗУ19(1) | | | | |
| 1 | 993824,08 | 1675481,35 | 54° 3' 18'' | 4,09 |
| 2 | 993826,48 | 1675484,66 | 54° 51' 6'' | 35,75 |
| 3 | 993847,06 | 1675513,89 | 134° 59' 60'' | 0,28 |
| 4 | 993846,86 | 1675514,09 | 54° 43' 39'' | 0,5 |
| 5 | 993847,15 | 1675514,50 | 14° 2' 10'' | 1,65 |
| 6 | 993848,75 | 1675514,90 | 54° 42' 34'' | 113,71 |
| 7 | 993914,44 | 1675607,71 | 52° 34' 20'' | 54,03 |
| 8 | 993947,28 | 1675650,62 | 55° 12' 48'' | 118,4 |
| 9 | 994014,83 | 1675747,86 | 146° 11' 7'' | 3,83 |
| 10 | 994011,65 | 1675749,99 | 54° 53' 44'' | 61,35 |
| 11 | 994046,93 | 1675800,18 | 324° 48' 22'' | 3,49 |
| 12 | 994049,78 | 1675798,17 | 55° 12' 54'' | 62,56 |
| 13 | 994085,47 | 1675849,55 | 68° 17' 4'' | 17,35 |
| 14 | 994091,89 | 1675865,67 | 178° 13' 16'' | 4,83 |
| 15 | 994087,06 | 1675865,82 | 145° 21' 56'' | 20,87 |
| 16 | 994069,89 | 1675877,68 | 119° 53' 1'' | 4,09 |
| 17 | 994067,85 | 1675881,23 | 84° 55' 50'' | 2,49 |
| 18 | 994068,07 | 1675883,71 | 54° 45' 26'' | 6,55 |
| 19 | 994071,85 | 1675889,06 | 54° 45' 21'' | 19,74 |
| 20 | 994083,24 | 1675905,18 | 54° 45' 0'' | 26,39 |
| 21 | 994098,47 | 1675926,73 | 55° 12' 11'' | 8,9 |
| 22 | 994103,55 | 1675934,04 | 55° 11' 56'' | 15,73 |
| 23 | 994112,53 | 1675946,96 | 54° 49' 59'' | 122,02 |
| 24 | 994182,81 | 1676046,71 | 55° 26' 21'' | 12,41 |
| 25 | 994189,85 | 1676056,93 | 54° 51' 24'' | 61,13 |
| 26 | 994225,04 | 1676106,92 | 54° 37' 7'' | 17,48 |
| 27 | 994235,16 | 1676121,17 | 145° 30' 58'' | 1,2 |
| 28 | 994234,17 | 1676121,85 | 54° 46' 33'' | 78,21 |
| 29 | 994279,28 | 1676185,74 | 324° 31' 12'' | 1,15 |
| 30 | 994280,22 | 1676185,07 | 50° 53' 19'' | 33,29 |
| 31 | 994301,22 | 1676210,90 | 54° 39' 36'' | 117,32 |
| 32 | 994369,08 | 1676306,60 | 55° 24' 55'' | 4,26 |
| 33 | 994371,50 | 1676310,11 | 52° 21' 40'' | 1,49 |
| 34 | 994372,41 | 1676311,29 | 54° 40' 25'' | 29,33 |
| 35 | 994389,37 | 1676335,22 | 156° 7' 49'' | 3,14 |
| 36 | 994386,50 | 1676336,49 | 54° 24' 22'' | 20,12 |
| 37 | 994398,21 | 1676352,85 | 330° 32' 19'' | 3,01 |
| 38 | 994400,83 | 1676351,37 | 54° 39' 36'' | 4,05 |
| 39 | 994403,17 | 1676354,67 | 50° 13' 26'' | 7,46 |
| 40 | 994407,94 | 1676360,40 | 159° 32' 16'' | 0,72 |
| 41 | 994407,27 | 1676360,65 | 70° 37' 46'' | 5,04 |
| 42 | 994408,94 | 1676365,40 | 70° 27' 33'' | 4,1 |
| 43 | 994410,31 | 1676369,26 | 70° 21' 40'' | 5,12 |
| 44 | 994412,03 | 1676374,08 | 70° 33' 36'' | 4,51 |
| 45 | 994413,53 | 1676378,33 | 70° 29' 8'' | 4,7 |
| 46 | 994415,10 | 1676382,76 | 342° 36' 9'' | 1,57 |
| 47 | 994416,60 | 1676382,29 | 142° 52' 59'' | 0,46 |
| 48 | 994416,23 | 1676382,57 | 139° 41' 33'' | 6,14 |
| 49 | 994411,55 | 1676386,54 | 136° 50' 11'' | 4,63 |
| 50 | 994408,17 | 1676389,71 | 249° 38' 11'' | 5,92 |
| 51 | 994406,11 | 1676384,16 | 250° 38' 28'' | 4,71 |
| 52 | 994404,55 | 1676379,72 | 249° 25' 50'' | 5,01 |
| 53 | 994402,79 | 1676375,03 | 250° 4' 12'' | 4,61 |
| 54 | 994401,22 | 1676370,70 | 250° 1' 1'' | 4,8 |
| 55 | 994399,58 | 1676366,19 | 161° 33' 54'' | 6,39 |
| 56 | 994393,52 | 1676368,21 | 254° 29' 42'' | 1,61 |
| 57 | 994393,09 | 1676366,66 | 158° 34' 11'' | 5,45 |
| 58 | 994388,02 | 1676368,65 | 234° 38' 58'' | 71,21 |
| 59 | 994346,82 | 1676310,57 | 234° 39' 9'' | 118,04 |
| 60 | 994278,53 | 1676214,29 | 246° 22' 30'' | 15,35 |
| 61 | 994272,38 | 1676200,23 | 234° 12' 18'' | 29 |
| 62 | 994255,42 | 1676176,71 | 322° 15' 12'' | 0,39 |
| 63 | 994255,73 | 1676176,47 | 234° 26' 24'' | 53,98 |
| 64 | 994224,34 | 1676132,56 | 213° 22' 51'' | 18,5 |
| 65 | 994208,89 | 1676122,38 | 235° 26' 29'' | 30 |
| 66 | 994191,87 | 1676097,67 | 234° 59' 9'' | 48,73 |
| 67 | 994163,91 | 1676057,76 | 234° 48' 38'' | 26,39 |
| 68 | 994148,70 | 1676036,19 | 234° 55' 36'' | 121,33 |
| 69 | 994078,98 | 1675936,89 | 234° 55' 57'' | 45,34 |
| 70 | 994052,93 | 1675899,78 | 234° 55' 52'' | 25,01 |
| 71 | 994038,56 | 1675879,31 | 324° 53' 42'' | 4,16 |
| 72 | 994041,96 | 1675876,92 | 314° 59' 60'' | 6,96 |
| 73 | 994046,88 | 1675872,00 | 298° 54' 6'' | 9,1 |
| 74 | 994051,28 | 1675864,03 | 283° 19' 46'' | 8,85 |
| 75 | 994053,32 | 1675855,42 | 268° 12' 7'' | 8,92 |
| 76 | 994053,04 | 1675846,50 | 253° 22' 45'' | 7,69 |
| 77 | 994050,84 | 1675839,13 | 239° 4' 16'' | 5,64 |
| 78 | 994047,94 | 1675834,29 | 239° 44' 11'' | 5,75 |
| 79 | 994045,04 | 1675829,32 | 234° 34' 53'' | 68,23 |
| 80 | 994005,50 | 1675773,72 | 145° 30' 2'' | 6,48 |
| 81 | 994000,16 | 1675777,39 | 235° 25' 36'' | 13,67 |
| 82 | 993992,40 | 1675766,13 | 234° 53' 50'' | 71,21 |
| 83 | 993951,45 | 1675707,87 | 234° 53' 33'' | 38,24 |
| 84 | 993929,46 | 1675676,59 | 234° 51' 55'' | 36,19 |
| 85 | 993908,63 | 1675646,99 | 235° 9' 11'' | 4,53 |
| 86 | 993906,04 | 1675643,27 | 236° 45' 35'' | 3,89 |
| 87 | 993903,91 | 1675640,02 | 234° 46' 12'' | 46,13 |
| 88 | 993877,30 | 1675602,34 | 233° 54' 44'' | 2,78 |
| 89 | 993875,66 | 1675600,09 | 233° 53' 35'' | 14,27 |
| 90 | 993867,25 | 1675588,56 | 236° 9' 3'' | 11,99 |
| 91 | 993860,57 | 1675578,60 | 234° 39' 7'' | 5,27 |
| 92 | 993857,52 | 1675574,30 | 234° 52' 21'' | 10,39 |
| 93 | 993851,54 | 1675565,80 | 234° 57' 33'' | 10,59 |
| 94 | 993845,46 | 1675557,13 | 234° 49' 36'' | 18,64 |
| 95 | 993834,72 | 1675541,89 | 234° 56' 24'' | 17,98 |
| 96 | 993824,39 | 1675527,17 | 234° 50' 27'' | 17,42 |
| 97 | 993814,36 | 1675512,93 | 238° 58' 49'' | 3,51 |
| 98 | 993812,55 | 1675509,92 | 234° 33' 3'' | 2,26 |
| 99 | 993811,24 | 1675508,08 | 235° 4' 50'' | 10,34 |
| 100 | 993805,32 | 1675499,60 | 234° 49' 59'' | 17,97 |
| 101 | 993794,97 | 1675484,91 | 234° 56' 34'' | 10,81 |
| 102 | 993788,76 | 1675476,06 | 234° 58' 46'' | 18,04 |
| 103 | 993778,41 | 1675461,29 | 234° 53' 15'' | 17,54 |
| 104 | 993768,32 | 1675446,94 | 235° 1' 29'' | 8,41 |
| 105 | 993763,50 | 1675440,05 | 241° 26' 38'' | 40,29 |
| 106 | 993744,24 | 1675404,66 | 234° 9' 44'' | 11,99 |
| 107 | 993737,22 | 1675394,94 | 234° 10' 7'' | 61,02 |
| 108 | 993701,50 | 1675345,47 | 234° 10' 47'' | 53,28 |
| 109 | 993670,32 | 1675302,27 | 234° 17' 36'' | 1,18 |
| 110 | 993669,63 | 1675301,31 | 234° 8' 14'' | 3,07 |
| 111 | 993667,83 | 1675298,82 | 215° 18' 51'' | 6,56 |
| 112 | 993662,48 | 1675295,03 | 323° 34' 9'' | 2,09 |
| 113 | 993664,16 | 1675293,79 | 233° 52' 19'' | 17,15 |
| 114 | 993654,05 | 1675279,94 | 234° 49' 38'' | 15,33 |
| 115 | 993645,22 | 1675267,41 | 142° 7' 30'' | 2,05 |
| 116 | 993643,60 | 1675268,67 | 234° 24' 36'' | 47,01 |
| 117 | 993616,24 | 1675230,44 | 232° 27' 57'' | 8,11 |
| 118 | 993611,30 | 1675224,01 | 235° 18' 52'' | 15,01 |
| 119 | 993602,76 | 1675211,67 | 235° 4' 0'' | 3,2 |
| 120 | 993600,93 | 1675209,05 | 234° 34' 17'' | 28,07 |
| 121 | 993584,66 | 1675186,18 | 142° 3' 28'' | 1,5 |
| 122 | 993583,48 | 1675187,10 | 239° 12' 7'' | 19,57 |
| 123 | 993573,46 | 1675170,29 | 234° 54' 32'' | 106,06 |
| 124 | 993512,49 | 1675083,51 | 242° 13' 21'' | 4,23 |
| 125 | 993510,52 | 1675079,77 | 234° 56' 4'' | 30,04 |
| 126 | 993493,26 | 1675055,18 | 234° 55' 32'' | 14,81 |
| 127 | 993484,75 | 1675043,06 | 324° 18' 20'' | 24,66 |
| 128 | 993504,78 | 1675028,67 | 55° 0' 25'' | 49,64 |
| 129 | 993533,25 | 1675069,34 | 55° 0' 29'' | 32,59 |
| 130 | 993551,94 | 1675096,04 | 54° 48' 35'' | 70,35 |
| 131 | 993592,48 | 1675153,53 | 47° 32' 39'' | 16,73 |
| 132 | 993603,77 | 1675165,87 | 54° 45' 8'' | 20 |
| 133 | 993615,31 | 1675182,20 | 54° 46' 29'' | 53,31 |
| 134 | 993646,06 | 1675225,75 | 146° 23' 26'' | 1,97 |
| 135 | 993644,42 | 1675226,84 | 54° 54' 29'' | 23,47 |
| 136 | 993657,91 | 1675246,04 | 143° 12' 36'' | 1,44 |
| 137 | 993656,76 | 1675246,90 | 54° 32' 39'' | 44,82 |
| 138 | 993682,76 | 1675283,41 | 319° 40' 1'' | 1,39 |
| 139 | 993683,82 | 1675282,51 | 64° 0' 58'' | 8,38 |
| 140 | 993687,49 | 1675290,04 | 54° 30' 58'' | 6,2 |
| 141 | 993691,09 | 1675295,09 | 54° 30' 45'' | 3,98 |
| 142 | 993693,40 | 1675298,33 | 54° 30' 26'' | 127,92 |
| 143 | 993767,67 | 1675402,48 | 54° 7' 1'' | 42,62 |
| 144 | 993792,65 | 1675437,01 | 54° 40' 10'' | 54,35 |
| 1 | 993824,08 | 1675481,35 |  |  |
| :ЗУ19(2) | | | | |
| 145 | 994428,52 | 1676387,74 | 54° 39' 12'' | 107,74 |
| 146 | 994490,85 | 1676475,62 | 172° 57' 47'' | 24,98 |
| 147 | 994466,06 | 1676478,68 | 234° 38' 45'' | 31,23 |
| 148 | 994447,99 | 1676453,21 | 234° 39' 3'' | 62,55 |
| 149 | 994411,80 | 1676402,19 | 315° 0' 0'' | 0,11 |
| 150 | 994411,88 | 1676402,11 | 316° 56' 32'' | 10,22 |
| 151 | 994419,35 | 1676395,13 | 319° 45' 49'' | 5,62 |
| 152 | 994423,64 | 1676391,50 | 321° 58' 17'' | 4,25 |
| 153 | 994426,99 | 1676388,88 | 323° 18' 37'' | 1,91 |
| 145 | 994428,52 | 1676387,74 |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 154 | 994422,45 | 1676401,49 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 155 | 994423,25 | 1676402,29 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 156 | 994422,45 | 1676403,09 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 157 | 994421,65 | 1676402,29 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 154 | 994422,45 | 1676401,49 |  |  |

3 этап

Образуемая часть земельного участка с условным номером :340/чзу1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 994014,83 | 1675747,86 | 55° 12' 45'' | 61,26 |
| 2 | 994049,78 | 1675798,17 | 144° 48' 22'' | 3,49 |
| 3 | 994046,93 | 1675800,18 | 234° 53' 44'' | 61,35 |
| 4 | 994011,65 | 1675749,99 | 326° 11' 7'' | 3,83 |
| 1 | 994014,83 | 1675747,86 |  |  |

Образуемый земельный участок с условным номером :ЗУ20

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| :ЗУ20(1) | | | | |
| 1 | 993824,08 | 1675481,35 | 54° 3' 18'' | 4,09 |
| 2 | 993826,48 | 1675484,66 | 54° 51' 6'' | 35,75 |
| 3 | 993847,06 | 1675513,89 | 134° 59' 60'' | 0,28 |
| 4 | 993846,86 | 1675514,09 | 54° 43' 39'' | 0,5 |
| 5 | 993847,15 | 1675514,50 | 14° 2' 10'' | 1,65 |
| 6 | 993848,75 | 1675514,90 | 54° 42' 34'' | 113,71 |
| 7 | 993914,44 | 1675607,71 | 52° 34' 20'' | 54,03 |
| 8 | 993947,28 | 1675650,62 | 55° 12' 58'' | 118,41 |
| 9 | 994014,83 | 1675747,87 | 146° 18' 36'' | 3,82 |
| 10 | 994011,65 | 1675749,99 | 54° 53' 44'' | 61,35 |
| 11 | 994046,93 | 1675800,18 | 324° 48' 22'' | 3,49 |
| 12 | 994049,78 | 1675798,17 | 55° 12' 54'' | 62,56 |
| 13 | 994085,47 | 1675849,55 | 68° 18' 3'' | 26,05 |
| 14 | 994095,10 | 1675873,75 | 155° 31' 15'' | 10,81 |
| 15 | 994085,26 | 1675878,23 | 151° 19' 19'' | 8,13 |
| 16 | 994078,13 | 1675882,13 | 145° 2' 20'' | 9,13 |
| 17 | 994070,65 | 1675887,36 | 54° 45' 30'' | 21,82 |
| 18 | 994083,24 | 1675905,18 | 54° 45' 0'' | 26,39 |
| 19 | 994098,47 | 1675926,73 | 55° 12' 11'' | 8,9 |
| 20 | 994103,55 | 1675934,04 | 55° 11' 56'' | 15,73 |
| 21 | 994112,53 | 1675946,96 | 54° 49' 59'' | 122,02 |
| 22 | 994182,81 | 1676046,71 | 55° 26' 21'' | 12,41 |
| 23 | 994189,85 | 1676056,93 | 54° 51' 24'' | 61,13 |
| 24 | 994225,04 | 1676106,92 | 54° 37' 7'' | 17,48 |
| 25 | 994235,16 | 1676121,17 | 145° 30' 58'' | 1,2 |
| 26 | 994234,17 | 1676121,85 | 54° 46' 33'' | 78,21 |
| 27 | 994279,28 | 1676185,74 | 324° 31' 12'' | 1,15 |
| 28 | 994280,22 | 1676185,07 | 50° 53' 19'' | 33,29 |
| 29 | 994301,22 | 1676210,90 | 54° 39' 36'' | 117,32 |
| 30 | 994369,08 | 1676306,60 | 55° 24' 55'' | 4,26 |
| 31 | 994371,50 | 1676310,11 | 52° 21' 40'' | 1,49 |
| 32 | 994372,41 | 1676311,29 | 54° 39' 37'' | 53,18 |
| 33 | 994403,17 | 1676354,67 | 50° 14' 5'' | 20,07 |
| 34 | 994416,01 | 1676370,10 | 54° 40' 52'' | 10,05 |
| 35 | 994421,82 | 1676378,30 | 144° 18' 7'' | 1,66 |
| 36 | 994420,47 | 1676379,27 | 142° 37' 60'' | 0,69 |
| 37 | 994419,92 | 1676379,69 | 141° 56' 4'' | 4,22 |
| 38 | 994416,60 | 1676382,29 | 142° 52' 59'' | 0,46 |
| 39 | 994416,23 | 1676382,57 | 139° 41' 33'' | 6,14 |
| 40 | 994411,55 | 1676386,54 | 136° 50' 11'' | 4,63 |
| 41 | 994408,17 | 1676389,71 | 136° 58' 53'' | 4,29 |
| 42 | 994405,03 | 1676392,64 | 234° 39' 11'' | 100,62 |
| 43 | 994346,82 | 1676310,57 | 234° 39' 9'' | 118,04 |
| 44 | 994278,53 | 1676214,29 | 246° 22' 30'' | 15,35 |
| 45 | 994272,38 | 1676200,23 | 234° 12' 18'' | 29 |
| 46 | 994255,42 | 1676176,71 | 322° 15' 12'' | 0,39 |
| 47 | 994255,73 | 1676176,47 | 234° 26' 24'' | 53,98 |
| 48 | 994224,34 | 1676132,56 | 213° 22' 51'' | 18,5 |
| 49 | 994208,89 | 1676122,38 | 235° 26' 29'' | 30 |
| 50 | 994191,87 | 1676097,67 | 234° 59' 9'' | 48,73 |
| 51 | 994163,91 | 1676057,76 | 234° 48' 38'' | 26,39 |
| 52 | 994148,70 | 1676036,19 | 234° 55' 36'' | 121,33 |
| 53 | 994078,98 | 1675936,89 | 234° 55' 57'' | 45,34 |
| 54 | 994052,93 | 1675899,78 | 234° 55' 52'' | 25,01 |
| 55 | 994038,56 | 1675879,31 | 324° 53' 42'' | 4,16 |
| 56 | 994041,96 | 1675876,92 | 314° 59' 60'' | 6,96 |
| 57 | 994046,88 | 1675872,00 | 298° 54' 6'' | 9,1 |
| 58 | 994051,28 | 1675864,03 | 283° 19' 46'' | 8,85 |
| 59 | 994053,32 | 1675855,42 | 268° 12' 7'' | 8,92 |
| 60 | 994053,04 | 1675846,50 | 253° 22' 45'' | 7,69 |
| 61 | 994050,84 | 1675839,13 | 239° 4' 16'' | 5,64 |
| 62 | 994047,94 | 1675834,29 | 239° 44' 11'' | 5,75 |
| 63 | 994045,04 | 1675829,32 | 234° 34' 53'' | 68,23 |
| 64 | 994005,50 | 1675773,72 | 145° 30' 2'' | 6,48 |
| 65 | 994000,16 | 1675777,39 | 235° 27' 4'' | 13,14 |
| 66 | 993992,71 | 1675766,57 | 234° 50' 1'' | 0,54 |
| 67 | 993992,40 | 1675766,13 | 234° 53' 50'' | 71,21 |
| 68 | 993951,45 | 1675707,87 | 234° 53' 33'' | 38,24 |
| 69 | 993929,46 | 1675676,59 | 234° 51' 55'' | 36,19 |
| 70 | 993908,63 | 1675646,99 | 235° 9' 11'' | 4,53 |
| 71 | 993906,04 | 1675643,27 | 236° 45' 35'' | 3,89 |
| 72 | 993903,91 | 1675640,02 | 234° 46' 12'' | 46,13 |
| 73 | 993877,30 | 1675602,34 | 233° 54' 44'' | 2,78 |
| 74 | 993875,66 | 1675600,09 | 233° 53' 35'' | 14,27 |
| 75 | 993867,25 | 1675588,56 | 236° 9' 3'' | 11,99 |
| 76 | 993860,57 | 1675578,60 | 234° 39' 7'' | 5,27 |
| 77 | 993857,52 | 1675574,30 | 234° 52' 21'' | 10,39 |
| 78 | 993851,54 | 1675565,80 | 234° 57' 33'' | 10,59 |
| 79 | 993845,46 | 1675557,13 | 234° 49' 36'' | 18,64 |
| 80 | 993834,72 | 1675541,89 | 234° 56' 24'' | 17,98 |
| 81 | 993824,39 | 1675527,17 | 234° 50' 27'' | 17,42 |
| 82 | 993814,36 | 1675512,93 | 238° 58' 49'' | 3,51 |
| 83 | 993812,55 | 1675509,92 | 234° 33' 3'' | 2,26 |
| 84 | 993811,24 | 1675508,08 | 235° 4' 50'' | 10,34 |
| 85 | 993805,32 | 1675499,60 | 234° 49' 59'' | 17,97 |
| 86 | 993794,97 | 1675484,91 | 234° 56' 34'' | 10,81 |
| 87 | 993788,76 | 1675476,06 | 234° 58' 46'' | 18,04 |
| 88 | 993778,41 | 1675461,29 | 234° 53' 15'' | 17,54 |
| 89 | 993768,32 | 1675446,94 | 235° 1' 29'' | 8,41 |
| 90 | 993763,50 | 1675440,05 | 241° 26' 38'' | 40,29 |
| 91 | 993744,24 | 1675404,66 | 234° 9' 44'' | 11,99 |
| 92 | 993737,22 | 1675394,94 | 234° 10' 7'' | 61,02 |
| 93 | 993701,50 | 1675345,47 | 234° 10' 47'' | 53,28 |
| 94 | 993670,32 | 1675302,27 | 234° 17' 36'' | 1,18 |
| 95 | 993669,63 | 1675301,31 | 234° 8' 14'' | 3,07 |
| 96 | 993667,83 | 1675298,82 | 215° 16' 35'' | 16,83 |
| 97 | 993654,09 | 1675289,10 | 234° 45' 53'' | 108,82 |
| 98 | 993591,31 | 1675200,22 | 239° 11' 19'' | 34,85 |
| 99 | 993573,46 | 1675170,29 | 234° 54' 32'' | 106,06 |
| 100 | 993512,49 | 1675083,51 | 242° 13' 21'' | 4,23 |
| 101 | 993510,52 | 1675079,77 | 234° 56' 4'' | 30,04 |
| 102 | 993493,26 | 1675055,18 | 234° 55' 32'' | 14,81 |
| 103 | 993484,75 | 1675043,06 | 324° 18' 20'' | 24,66 |
| 104 | 993504,78 | 1675028,67 | 55° 0' 25'' | 49,64 |
| 105 | 993533,25 | 1675069,34 | 55° 0' 29'' | 32,59 |
| 106 | 993551,94 | 1675096,04 | 54° 48' 35'' | 70,35 |
| 107 | 993592,48 | 1675153,53 | 47° 32' 39'' | 16,73 |
| 108 | 993603,77 | 1675165,87 | 54° 45' 8'' | 20 |
| 109 | 993615,31 | 1675182,20 | 54° 46' 3'' | 109,74 |
| 110 | 993678,62 | 1675271,84 | 64° 1' 2'' | 20,25 |
| 111 | 993687,49 | 1675290,04 | 54° 30' 58'' | 6,2 |
| 112 | 993691,09 | 1675295,09 | 54° 30' 45'' | 3,98 |
| 113 | 993693,40 | 1675298,33 | 54° 30' 26'' | 127,92 |
| 114 | 993767,67 | 1675402,48 | 54° 7' 1'' | 42,62 |
| 115 | 993792,65 | 1675437,01 | 54° 40' 10'' | 54,35 |
| 1 | 993824,08 | 1675481,35 |  |  |
| :ЗУ20(2) | | | | |
| 116 | 994428,52 | 1676387,74 | 54° 39' 12'' | 107,74 |
| 117 | 994490,85 | 1676475,62 | 172° 57' 47'' | 24,98 |
| 118 | 994466,06 | 1676478,68 | 234° 38' 45'' | 31,23 |
| 119 | 994447,99 | 1676453,21 | 234° 39' 3'' | 62,55 |
| 120 | 994411,80 | 1676402,19 | 315° 0' 0'' | 0,11 |
| 121 | 994411,88 | 1676402,11 | 316° 56' 32'' | 10,22 |
| 122 | 994419,35 | 1676395,13 | 319° 45' 49'' | 5,62 |
| 123 | 994423,64 | 1676391,50 | 321° 58' 17'' | 4,25 |
| 124 | 994426,99 | 1676388,88 | 323° 18' 37'' | 1,91 |
| 116 | 994428,52 | 1676387,74 |  |  |

Образуемый публичный сервитут с условным номером :ПС1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| 1 | 993972,39 | 1675731,29 | 54° 32' 7'' | 27,4 |
| 2 | 993988,29 | 1675753,61 | 141° 28' 26'' | 2,01 |
| 3 | 993986,72 | 1675754,86 | 234° 33' 14'' | 27,61 |
| 4 | 993970,71 | 1675732,37 | 234° 20' 34'' | 27,31 |
| 5 | 993954,79 | 1675710,18 | 323° 55' 50'' | 2 |
| 6 | 993956,41 | 1675709,00 | 54° 21' 46'' | 27,43 |
| 1 | 993972,39 | 1675731,29 |  |  |

6. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. Координаты характерных точек границ территории, примирительного к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон, представлены в таблице 5.

Таблица 5

Система координат МСК 86 зона 1

| Номер точки | X | Y | Дирекционный угол | Длина |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) |  |  |  |  |
| 1 | 993824,08 | 1675481,35 | 54° 3' 18'' | 4,09 |
| 2 | 993826,48 | 1675484,66 | 54° 51' 6'' | 35,75 |
| 3 | 993847,06 | 1675513,89 | 134° 59' 60'' | 0,28 |
| 4 | 993846,86 | 1675514,09 | 54° 43' 39'' | 0,5 |
| 5 | 993847,15 | 1675514,50 | 13° 41' 55'' | 1,65 |
| 6 | 993848,75 | 1675514,89 | 54° 42' 45'' | 113,71 |
| 7 | 993914,44 | 1675607,71 | 52° 34' 20'' | 54,03 |
| 8 | 993947,28 | 1675650,62 | 55° 12' 49'' | 242,22 |
| 9 | 994085,47 | 1675849,55 | 68° 17' 4'' | 17,35 |
| 10 | 994091,89 | 1675865,67 | 358° 16' 33'' | 26,92 |
| 11 | 994118,80 | 1675864,86 | 53° 25' 54'' | 25,85 |
| 12 | 994134,20 | 1675885,62 | 53° 7' 48'' | 0,75 |
| 13 | 994134,65 | 1675886,22 | 144° 43' 5'' | 14,58 |
| 14 | 994122,75 | 1675894,64 | 230° 50' 40'' | 0,9 |
| 15 | 994122,18 | 1675893,94 | 140° 41' 10'' | 1,64 |
| 16 | 994120,91 | 1675894,98 | 51° 48' 5'' | 0,78 |
| 17 | 994121,39 | 1675895,59 | 144° 38' 59'' | 4,98 |
| 18 | 994117,33 | 1675898,47 | 54° 47' 35'' | 5,24 |
| 19 | 994120,35 | 1675902,75 | 56° 17' 5'' | 6,32 |
| 20 | 994123,86 | 1675908,01 | 143° 35' 55'' | 31,55 |
| 21 | 994098,47 | 1675926,73 | 55° 12' 1'' | 24,64 |
| 22 | 994112,53 | 1675946,96 | 54° 49' 59'' | 122,02 |
| 23 | 994182,81 | 1676046,71 | 55° 26' 21'' | 12,41 |
| 24 | 994189,85 | 1676056,93 | 54° 51' 24'' | 61,13 |
| 25 | 994225,04 | 1676106,92 | 54° 37' 12'' | 20,69 |
| 26 | 994237,02 | 1676123,79 | 54° 49' 4'' | 74,98 |
| 27 | 994280,22 | 1676185,07 | 50° 53' 19'' | 33,29 |
| 28 | 994301,22 | 1676210,90 | 54° 39' 36'' | 117,32 |
| 29 | 994369,08 | 1676306,60 | 55° 24' 55'' | 4,26 |
| 30 | 994371,50 | 1676310,11 | 52° 21' 40'' | 1,49 |
| 31 | 994372,41 | 1676311,29 | 54° 39' 27'' | 29,34 |
| 32 | 994389,38 | 1676335,22 | 336° 3' 16'' | 13,7 |
| 33 | 994401,90 | 1676329,66 | 241° 30' 16'' | 0,4 |
| 34 | 994401,71 | 1676329,31 | 331° 40' 0'' | 10,72 |
| 35 | 994411,15 | 1676324,22 | 331° 56' 16'' | 19,85 |
| 36 | 994428,67 | 1676314,88 | 61° 56' 13'' | 18,13 |
| 37 | 994437,20 | 1676330,88 | 150° 36' 15'' | 41,74 |
| 38 | 994400,83 | 1676351,37 | 54° 39' 36'' | 4,05 |
| 39 | 994403,17 | 1676354,67 | 50° 13' 26'' | 7,46 |
| 40 | 994407,94 | 1676360,40 | 339° 49' 32'' | 5,63 |
| 41 | 994413,22 | 1676358,46 | 70° 24' 1'' | 4,98 |
| 42 | 994414,89 | 1676363,15 | 343° 36' 38'' | 0,18 |
| 43 | 994415,06 | 1676363,10 | 70° 19' 39'' | 4,1 |
| 44 | 994416,44 | 1676366,96 | 160° 1' 1'' | 0,35 |
| 45 | 994416,11 | 1676367,08 | 70° 29' 36'' | 5,24 |
| 46 | 994417,86 | 1676372,02 | 73° 4' 21'' | 0,24 |
| 47 | 994417,93 | 1676372,25 | 339° 36' 22'' | 6,2 |
| 48 | 994423,74 | 1676370,09 | 70° 35' 43'' | 4,48 |
| 49 | 994425,23 | 1676374,32 | 159° 0' 34'' | 5,25 |
| 50 | 994420,33 | 1676376,20 | 54° 38' 36'' | 2,57 |
| 51 | 994421,82 | 1676378,30 | 144° 18' 7'' | 1,66 |
| 52 | 994420,47 | 1676379,27 | 142° 37' 60'' | 0,69 |
| 53 | 994419,92 | 1676379,69 | 141° 56' 4'' | 4,22 |
| 54 | 994416,60 | 1676382,29 | 142° 52' 59'' | 0,46 |
| 55 | 994416,23 | 1676382,57 | 139° 41' 33'' | 6,14 |
| 56 | 994411,55 | 1676386,54 | 136° 50' 11'' | 4,63 |
| 57 | 994408,17 | 1676389,71 | 136° 58' 53'' | 4,29 |
| 58 | 994405,03 | 1676392,64 | 234° 27' 44'' | 1,63 |
| 59 | 994404,08 | 1676391,31 | 158° 44' 58'' | 1,74 |
| 60 | 994402,46 | 1676391,94 | 249° 11' 59'' | 3,29 |
| 61 | 994401,29 | 1676388,86 | 160° 10' 35'' | 6,13 |
| 62 | 994395,52 | 1676390,94 | 250° 5' 12'' | 4,9 |
| 63 | 994393,85 | 1676386,33 | 250° 9' 19'' | 4,24 |
| 64 | 994392,41 | 1676382,34 | 250° 9' 51'' | 4,66 |
| 65 | 994390,83 | 1676377,96 | 250° 1' 41'' | 4,36 |
| 66 | 994389,34 | 1676373,86 | 250° 24' 40'' | 5,34 |
| 67 | 994387,55 | 1676368,83 | 338° 37' 46'' | 0,49 |
| 68 | 994388,01 | 1676368,65 | 234° 39' 21'' | 71,2 |
| 69 | 994346,82 | 1676310,57 | 234° 39' 9'' | 118,04 |
| 70 | 994278,53 | 1676214,29 | 246° 22' 30'' | 15,35 |
| 71 | 994272,38 | 1676200,23 | 234° 12' 18'' | 29 |
| 72 | 994255,42 | 1676176,71 | 322° 15' 12'' | 0,39 |
| 73 | 994255,73 | 1676176,47 | 234° 26' 24'' | 53,98 |
| 74 | 994224,34 | 1676132,56 | 213° 22' 51'' | 18,5 |
| 75 | 994208,89 | 1676122,38 | 145° 26' 14'' | 29,86 |
| 76 | 994184,30 | 1676139,32 | 235° 39' 41'' | 4,17 |
| 77 | 994181,95 | 1676135,88 | 235° 56' 7'' | 3,39 |
| 78 | 994180,05 | 1676133,07 | 235° 51' 18'' | 8,04 |
| 79 | 994175,54 | 1676126,42 | 276° 7' 37'' | 10,68 |
| 80 | 994176,68 | 1676115,80 | 320° 28' 56'' | 2,29 |
| 81 | 994178,45 | 1676114,34 | 234° 51' 11'' | 2,73 |
| 82 | 994176,88 | 1676112,11 | 328° 31' 31'' | 14,42 |
| 83 | 994189,18 | 1676104,58 | 291° 16' 14'' | 7,42 |
| 84 | 994191,87 | 1676097,67 | 234° 59' 9'' | 48,73 |
| 85 | 994163,91 | 1676057,76 | 234° 48' 38'' | 26,39 |
| 86 | 994148,70 | 1676036,19 | 234° 55' 36'' | 121,33 |
| 87 | 994078,98 | 1675936,89 | 234° 55' 57'' | 45,34 |
| 88 | 994052,93 | 1675899,78 | 234° 55' 52'' | 25,01 |
| 89 | 994038,56 | 1675879,31 | 324° 53' 42'' | 4,16 |
| 90 | 994041,96 | 1675876,92 | 314° 59' 60'' | 6,96 |
| 91 | 994046,88 | 1675872,00 | 298° 54' 6'' | 9,1 |
| 92 | 994051,28 | 1675864,03 | 283° 19' 46'' | 8,85 |
| 93 | 994053,32 | 1675855,42 | 268° 12' 7'' | 8,92 |
| 94 | 994053,04 | 1675846,50 | 253° 22' 45'' | 7,69 |
| 95 | 994050,84 | 1675839,13 | 239° 4' 16'' | 5,64 |
| 96 | 994047,94 | 1675834,29 | 239° 44' 11'' | 5,75 |
| 97 | 994045,04 | 1675829,32 | 234° 34' 53'' | 68,23 |
| 98 | 994005,50 | 1675773,72 | 145° 30' 2'' | 6,48 |
| 99 | 994000,16 | 1675777,39 | 235° 27' 4'' | 13,14 |
| 100 | 993992,71 | 1675766,57 | 234° 53' 48'' | 71,75 |
| 101 | 993951,45 | 1675707,87 | 234° 53' 33'' | 38,24 |
| 102 | 993929,46 | 1675676,59 | 234° 51' 55'' | 36,19 |
| 103 | 993908,63 | 1675646,99 | 235° 9' 11'' | 4,53 |
| 104 | 993906,04 | 1675643,27 | 236° 45' 35'' | 3,89 |
| 105 | 993903,91 | 1675640,02 | 234° 46' 12'' | 46,13 |
| 106 | 993877,30 | 1675602,34 | 233° 54' 44'' | 2,78 |
| 107 | 993875,66 | 1675600,09 | 233° 53' 35'' | 14,27 |
| 108 | 993867,25 | 1675588,56 | 236° 9' 3'' | 11,99 |
| 109 | 993860,57 | 1675578,60 | 234° 39' 7'' | 5,27 |
| 110 | 993857,52 | 1675574,30 | 234° 52' 21'' | 10,39 |
| 111 | 993851,54 | 1675565,80 | 234° 57' 33'' | 10,59 |
| 112 | 993845,46 | 1675557,13 | 234° 49' 36'' | 18,64 |
| 113 | 993834,72 | 1675541,89 | 234° 56' 24'' | 17,98 |
| 114 | 993824,39 | 1675527,17 | 234° 50' 27'' | 17,42 |
| 115 | 993814,36 | 1675512,93 | 238° 58' 49'' | 3,51 |
| 116 | 993812,55 | 1675509,92 | 234° 33' 3'' | 2,26 |
| 117 | 993811,24 | 1675508,08 | 235° 4' 50'' | 10,34 |
| 118 | 993805,32 | 1675499,60 | 234° 49' 59'' | 17,97 |
| 119 | 993794,97 | 1675484,91 | 234° 56' 34'' | 10,81 |
| 120 | 993788,76 | 1675476,06 | 234° 58' 46'' | 18,04 |
| 121 | 993778,41 | 1675461,29 | 234° 53' 15'' | 17,54 |
| 122 | 993768,32 | 1675446,94 | 235° 1' 29'' | 8,41 |
| 123 | 993763,50 | 1675440,05 | 241° 26' 38'' | 40,29 |
| 124 | 993744,24 | 1675404,66 | 234° 10' 23'' | 130,54 |
| 125 | 993667,83 | 1675298,82 | 215° 15' 49'' | 6,56 |
| 126 | 993662,47 | 1675295,03 | 143° 38' 55'' | 11,05 |
| 127 | 993653,57 | 1675301,58 | 229° 37' 41'' | 2,98 |
| 128 | 993651,64 | 1675299,31 | 143° 40' 31'' | 6,09 |
| 129 | 993646,73 | 1675302,92 | 142° 0' 5'' | 0,81 |
| 130 | 993646,09 | 1675303,42 | 141° 45' 26'' | 1,5 |
| 131 | 993644,91 | 1675304,35 | 141° 42' 14'' | 3,94 |
| 132 | 993641,82 | 1675306,79 | 144° 35' 27'' | 2,59 |
| 133 | 993639,71 | 1675308,29 | 140° 52' 33'' | 3,66 |
| 134 | 993636,87 | 1675310,60 | 195° 25' 20'' | 0,3 |
| 135 | 993636,58 | 1675310,52 | 228° 0' 46'' | 0,13 |
| 136 | 993636,49 | 1675310,42 | 233° 1' 38'' | 8,91 |
| 137 | 993631,13 | 1675303,30 | 237° 46' 16'' | 4,35 |
| 138 | 993628,81 | 1675299,62 | 231° 41' 8'' | 7,77 |
| 139 | 993623,99 | 1675293,52 | 229° 54' 8'' | 7,53 |
| 140 | 993619,14 | 1675287,76 | 227° 46' 57'' | 28,84 |
| 141 | 993599,76 | 1675266,40 | 238° 13' 56'' | 14,06 |
| 142 | 993592,36 | 1675254,45 | 321° 46' 55'' | 6,89 |
| 143 | 993597,77 | 1675250,19 | 222° 6' 52'' | 7,02 |
| 144 | 993592,56 | 1675245,48 | 230° 18' 23'' | 9,18 |
| 145 | 993586,70 | 1675238,42 | 256° 56' 25'' | 5,27 |
| 146 | 993585,51 | 1675233,29 | 231° 42' 26'' | 9,5 |
| 147 | 993579,62 | 1675225,83 | 231° 48' 17'' | 4,24 |
| 148 | 993577,00 | 1675222,50 | 230° 57' 5'' | 11,05 |
| 149 | 993570,04 | 1675213,92 | 232° 34' 23'' | 2,47 |
| 150 | 993568,54 | 1675211,96 | 232° 54' 26'' | 7,71 |
| 151 | 993563,89 | 1675205,81 | 238° 46' 54'' | 2,7 |
| 152 | 993562,49 | 1675203,50 | 322° 0' 6'' | 28,13 |
| 153 | 993584,66 | 1675186,18 | 234° 49' 19'' | 19,44 |
| 154 | 993573,46 | 1675170,29 | 234° 54' 32'' | 106,06 |
| 155 | 993512,49 | 1675083,51 | 242° 13' 21'' | 4,23 |
| 156 | 993510,52 | 1675079,77 | 234° 56' 4'' | 30,04 |
| 157 | 993493,26 | 1675055,18 | 234° 55' 32'' | 14,81 |
| 158 | 993484,75 | 1675043,06 | 324° 18' 20'' | 24,66 |
| 159 | 993504,78 | 1675028,67 | 55° 0' 25'' | 49,64 |
| 160 | 993533,25 | 1675069,34 | 55° 0' 29'' | 32,59 |
| 161 | 993551,94 | 1675096,04 | 54° 48' 35'' | 70,35 |
| 162 | 993592,48 | 1675153,53 | 47° 32' 39'' | 16,73 |
| 163 | 993603,77 | 1675165,87 | 54° 45' 8'' | 20 |
| 164 | 993615,31 | 1675182,20 | 54° 46' 17'' | 32,54 |
| 165 | 993634,08 | 1675208,78 | 322° 18' 5'' | 23,37 |
| 166 | 993652,57 | 1675194,49 | 321° 41' 57'' | 2,24 |
| 167 | 993654,33 | 1675193,10 | 323° 7' 48'' | 0,3 |
| 168 | 993654,57 | 1675192,92 | 55° 14' 26'' | 2,82 |
| 169 | 993656,18 | 1675195,24 | 66° 55' 47'' | 1,76 |
| 170 | 993656,87 | 1675196,86 | 33° 8' 49'' | 0,59 |
| 171 | 993657,36 | 1675197,18 | 78° 29' 47'' | 4,06 |
| 172 | 993658,17 | 1675201,16 | 354° 53' 14'' | 1,91 |
| 173 | 993660,07 | 1675200,99 | 327° 5' 15'' | 3,88 |
| 174 | 993663,33 | 1675198,88 | 54° 17' 25'' | 4,64 |
| 175 | 993666,04 | 1675202,65 | 326° 0' 7'' | 12,89 |
| 176 | 993676,73 | 1675195,44 | 55° 57' 58'' | 7,4 |
| 177 | 993680,87 | 1675201,57 | 145° 5' 51'' | 0,52 |
| 178 | 993680,44 | 1675201,87 | 44° 53' 17'' | 7,24 |
| 179 | 993685,57 | 1675206,98 | 51° 16' 59'' | 10,98 |
| 180 | 993692,44 | 1675215,55 | 51° 7' 27'' | 1,66 |
| 181 | 993693,48 | 1675216,84 | 58° 50' 46'' | 4,14 |
| 182 | 993695,62 | 1675220,38 | 62° 2' 24'' | 8,08 |
| 183 | 993699,41 | 1675227,52 | 154° 56' 43'' | 20,19 |
| 184 | 993681,12 | 1675236,07 | 65° 43' 38'' | 12,75 |
| 185 | 993686,36 | 1675247,69 | 101° 9' 54'' | 1,55 |
| 186 | 993686,06 | 1675249,21 | 53° 30' 40'' | 20,45 |
| 187 | 993698,22 | 1675265,65 | 328° 14' 26'' | 0,99 |
| 188 | 993699,06 | 1675265,13 | 57° 55' 27'' | 3,45 |
| 189 | 993700,89 | 1675268,05 | 139° 43' 55'' | 22,37 |
| 190 | 993683,82 | 1675282,51 | 64° 0' 58'' | 8,38 |
| 191 | | | | |
| 192 | 993767,67 | 1675402,48 | 54° 7' 1'' | 42,62 |
| 193 | 993792,65 | 1675437,01 | 54° 40' 10'' | 54,35 |
| 1 | 993824,08 | 1675481,35 |  |  |
| 194 | 994105,36 | 1675906,43 | 59° 44' 37'' | 2,5 |
| 195 | 994106,62 | 1675908,59 | 149° 44' 37'' | 2,92 |
| 196 | 994104,10 | 1675910,06 | 239° 56' 31'' | 2,5 |
| 197 | 994102,85 | 1675907,90 | 329° 38' 40'' | 2,91 |
| 194 | 994105,36 | 1675906,43 |  |  |
| 198 | 994104,47 | 1675872,93 | 56° 4' 57'' | 1,4 |
| 199 | | | | |
| 200 | 994104,08 | 1675874,86 | 236° 4' 57'' | 1,4 |
| 201 | 994103,30 | 1675873,70 | 326° 39' 1'' | 1,4 |
| 198 | 994104,47 | 1675872,93 |  |  |
| 202 | 994085,32 | 1675905,05 | 53° 22' 27'' | 1,41 |
| 203 | 994086,16 | 1675906,18 | 143° 7' 48'' | 1,4 |
| 204 | 994085,04 | 1675907,02 | 233° 7' 48'' | 1,4 |
| 205 | 994084,20 | 1675905,90 | 322° 48' 15'' | 1,41 |
| 202 | 994085,32 | 1675905,05 |  |  |
| 206 | 994077,68 | 1675894,87 | 54° 50' 28'' | 1,41 |
| 207 | 994078,49 | 1675896,02 | 144° 36' 19'' | 1,4 |
| 208 | 994077,35 | 1675896,83 | 234° 30' 34'' | 1,41 |
| 209 | 994076,53 | 1675895,68 | 324° 50' 28'' | 1,41 |
| 206 | 994077,68 | 1675894,87 |  |  |
| (2) |  |  |  |  |
| 210 | 994910,80 | 1675512,90 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 211 | 994911,60 | 1675513,70 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 212 | 994910,80 | 1675514,50 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 213 | 994910,00 | 1675513,70 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 210 | 994910,80 | 1675512,90 |  |  |
| (3) |  |  |  |  |
| 214 | 994921,80 | 1675544,51 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 215 | 994922,60 | 1675545,31 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 216 | 994921,80 | 1675546,11 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 217 | 994921,00 | 1675545,31 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 214 | 994921,80 | 1675544,51 |  |  |
| (4) |  |  |  |  |
| 218 | 994939,45 | 1675594,66 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 219 | 994940,25 | 1675595,46 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 220 | 994939,45 | 1675596,26 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 221 | 994938,65 | 1675595,46 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 218 | 994939,45 | 1675594,66 |  |  |
| (5) |  |  |  |  |
| 222 | 994960,90 | 1675655,72 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 223 | 994961,70 | 1675656,52 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 224 | 994960,90 | 1675657,32 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 225 | 994960,10 | 1675656,52 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 222 | 994960,90 | 1675655,72 |  |  |
| (6) |  |  |  |  |
| 226 | 995027,84 | 1675831,04 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 227 | 995028,64 | 1675831,84 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 228 | 995027,84 | 1675832,64 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 229 | 995027,04 | 1675831,84 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 226 | 995027,84 | 1675831,04 |  |  |
| (7) |  |  |  |  |
| 230 | 995047,21 | 1675881,55 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 231 | 995048,01 | 1675882,35 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 232 | 995047,21 | 1675883,15 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 233 | 995046,41 | 1675882,35 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 230 | 995047,21 | 1675881,55 |  |  |
| (8) |  |  |  |  |
| 234 | 995059,50 | 1675913,89 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 235 | 995060,30 | 1675914,69 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 236 | 995059,50 | 1675915,49 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 237 | 995058,70 | 1675914,69 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 234 | 995059,50 | 1675913,89 |  |  |
| (9) |  |  |  |  |
| 238 | 995089,31 | 1675925,16 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 239 | 995088,51 | 1675925,96 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 240 | 995087,71 | 1675925,16 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 241 | 995088,51 | 1675924,36 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 238 | 995089,31 | 1675925,16 |  |  |
| (10) |  |  |  |  |
| 242 | 995124,02 | 1675938,14 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 243 | 995124,82 | 1675938,94 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 244 | 995124,02 | 1675939,74 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 245 | 995123,22 | 1675938,94 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 242 | 995124,02 | 1675938,14 |  |  |
| (11) |  |  |  |  |
| 246 | 995164,00 | 1675954,63 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 247 | 995163,20 | 1675955,43 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 248 | 995162,40 | 1675954,63 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 249 | 995163,20 | 1675953,83 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 246 | 995164,00 | 1675954,63 |  |  |
| (12) |  |  |  |  |
| 250 | 995385,15 | 1675961,15 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 251 | 995384,35 | 1675961,95 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 252 | 995383,55 | 1675961,15 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 253 | 995384,35 | 1675960,35 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 250 | 995385,15 | 1675961,15 |  |  |
| (13) |  |  |  |  |
| 254 | 995211,13 | 1675972,90 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 255 | 995211,93 | 1675973,70 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 256 | 995211,13 | 1675974,50 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 257 | 995210,33 | 1675973,70 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 254 | 995211,13 | 1675972,90 |  |  |
| (14) |  |  |  |  |
| 258 | 995262,34 | 1675996,67 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 259 | 995263,14 | 1675997,47 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 260 | 995262,34 | 1675998,27 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 261 | 995261,54 | 1675997,47 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 258 | 995262,34 | 1675996,67 |  |  |
| (15) |  |  |  |  |
| 262 | 995308,57 | 1676029,65 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 263 | 995309,37 | 1676030,45 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 264 | 995308,57 | 1676031,25 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 265 | 995307,77 | 1676030,45 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 262 | 995308,57 | 1676029,65 |  |  |
| (16) |  |  |  |  |
| 266 | 995324,84 | 1676068,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 267 | 995324,04 | 1676069,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 268 | 995323,24 | 1676068,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 269 | 995324,04 | 1676067,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 266 | 995324,84 | 1676068,66 |  |  |
| (17) |  |  |  |  |
| 270 | 995333,92 | 1676091,71 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 271 | 995334,72 | 1676092,51 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 272 | 995333,92 | 1676093,31 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 273 | 995333,12 | 1676092,51 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 270 | 995333,92 | 1676091,71 |  |  |
| (18) |  |  |  |  |
| 274 | 995330,29 | 1676105,52 | 46° 25' 56'' | 1,13 |
| 275 | 995331,07 | 1676106,34 | 134° 59' 60'' | 1,1 |
| 276 | 995330,29 | 1676107,12 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 277 | 995329,49 | 1676106,32 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 274 | 995330,29 | 1676105,52 |  |  |
| (19) |  |  |  |  |
| 278 | 995347,11 | 1676113,39 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 279 | 995347,91 | 1676114,19 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 280 | 995347,11 | 1676114,99 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 281 | 995346,31 | 1676114,19 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 278 | 995347,11 | 1676113,39 |  |  |
| (20) |  |  |  |  |
| 282 | 995290,40 | 1676120,90 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 283 | 995291,20 | 1676121,70 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 284 | 995290,40 | 1676122,50 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 285 | 995289,60 | 1676121,70 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 282 | 995290,40 | 1676120,90 |  |  |
| (21) |  |  |  |  |
| 286 | 995246,10 | 1676139,77 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 287 | 995246,90 | 1676140,57 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 288 | 995246,10 | 1676141,37 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 289 | 995245,30 | 1676140,57 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 286 | 995246,10 | 1676139,77 |  |  |
| (22) |  |  |  |  |
| 290 | 995168,04 | 1676211,16 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 291 | 995168,84 | 1676211,96 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 292 | 995168,04 | 1676212,76 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 293 | 995167,24 | 1676211,96 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 290 | 995168,04 | 1676211,16 |  |  |
| (23) |  |  |  |  |
| 294 | 995122,08 | 1676217,68 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 295 | 995122,88 | 1676218,48 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 296 | 995122,08 | 1676219,28 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 297 | 995121,28 | 1676218,48 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 294 | 995122,08 | 1676217,68 |  |  |
| (24) |  |  |  |  |
| 298 | 995080,33 | 1676223,88 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 299 | 995079,53 | 1676224,68 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 300 | 995078,73 | 1676223,88 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 301 | 995079,53 | 1676223,08 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 298 | 995080,33 | 1676223,88 |  |  |
| (25) |  |  |  |  |
| 302 | 995170,07 | 1676225,93 | 45° 0' 0'' | 1,09 |
| 303 | 995170,84 | 1676226,70 | 131° 25' 25'' | 1,13 |
| 304 | 995170,09 | 1676227,55 | 225° 21' 37'' | 1,12 |
| 305 | 995169,30 | 1676226,75 | 313° 11' 56'' | 1,12 |
| 302 | 995170,07 | 1676225,93 |  |  |
| (26) |  |  |  |  |
| 306 | 995011,91 | 1676233,53 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 307 | 995012,71 | 1676234,33 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 308 | 995011,91 | 1676235,13 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 309 | 995011,11 | 1676234,33 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 306 | 995011,91 | 1676233,53 |  |  |
| (27) |  |  |  |  |
| 310 | 994955,38 | 1676240,00 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 311 | 994956,18 | 1676240,80 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 312 | 994955,38 | 1676241,60 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 313 | 994954,58 | 1676240,80 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 310 | 994955,38 | 1676240,00 |  |  |
| (28) |  |  |  |  |
| 314 | 994892,62 | 1676247,20 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 315 | 994893,42 | 1676248,00 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 316 | 994892,62 | 1676248,80 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 317 | 994891,82 | 1676248,00 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 314 | 994892,62 | 1676247,20 |  |  |
| (29) |  |  |  |  |
| 318 | 994844,47 | 1676253,65 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 319 | 994843,67 | 1676254,45 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 320 | 994842,87 | 1676253,65 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 321 | 994843,67 | 1676252,85 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 318 | 994844,47 | 1676253,65 |  |  |
| (30) |  |  |  |  |
| 322 | 994798,30 | 1676258,95 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 323 | 994799,10 | 1676259,75 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 324 | 994798,30 | 1676260,55 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 325 | 994797,50 | 1676259,75 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 322 | 994798,30 | 1676258,95 |  |  |
| (31) |  |  |  |  |
| 326 | 994754,93 | 1676265,48 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 327 | 994755,73 | 1676266,28 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 328 | 994754,93 | 1676267,08 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 329 | 994754,13 | 1676266,28 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 326 | 994754,93 | 1676265,48 |  |  |
| (32) |  |  |  |  |
| 330 | 994702,84 | 1676273,15 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 331 | 994702,04 | 1676273,95 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 332 | 994701,24 | 1676273,15 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 333 | 994702,04 | 1676272,35 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 330 | 994702,84 | 1676273,15 |  |  |
| (33) |  |  |  |  |
| 334 | 995174,17 | 1676276,78 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 335 | 995174,97 | 1676277,58 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 336 | 995174,17 | 1676278,38 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 337 | 995173,37 | 1676277,58 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 334 | 995174,17 | 1676276,78 |  |  |
| (34) |  |  |  |  |
| 338 | 994645,27 | 1676283,76 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 339 | 994646,07 | 1676284,56 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 340 | 994645,27 | 1676285,36 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 341 | 994644,47 | 1676284,56 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 338 | 994645,27 | 1676283,76 |  |  |
| (35) |  |  |  |  |
| 342 | 994547,21 | 1676308,45 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 343 | 994548,01 | 1676309,25 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 344 | 994547,21 | 1676310,05 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 345 | 994546,41 | 1676309,25 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 342 | 994547,21 | 1676308,45 |  |  |
| (36) |  |  |  |  |
| 346 | 994487,71 | 1676320,98 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 347 | 994488,51 | 1676321,78 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 348 | 994487,71 | 1676322,58 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 349 | 994486,91 | 1676321,78 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 346 | 994487,71 | 1676320,98 |  |  |
| (37) |  |  |  |  |
| 350 | 995179,03 | 1676327,41 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 351 | 995178,23 | 1676328,21 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 352 | 995177,43 | 1676327,41 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 353 | 995178,23 | 1676326,61 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 350 | 995179,03 | 1676327,41 |  |  |
| (38) |  |  |  |  |
| 354 | 994672,48 | 1676333,25 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 355 | 994673,28 | 1676334,05 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 356 | 994672,48 | 1676334,85 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 357 | 994671,68 | 1676334,05 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 354 | 994672,48 | 1676333,25 |  |  |
| (39) |  |  |  |  |
| 358 | 994446,14 | 1676334,42 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 359 | 994446,94 | 1676335,22 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 360 | 994446,14 | 1676336,02 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 361 | 994445,34 | 1676335,22 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 358 | 994446,14 | 1676334,42 |  |  |
| (40) |  |  |  |  |
| 362 | 994416,82 | 1676347,91 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 363 | 994417,62 | 1676348,71 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 364 | 994416,82 | 1676349,51 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 365 | 994416,02 | 1676348,71 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 362 | 994416,82 | 1676347,91 |  |  |
| (41) |  |  |  |  |
| 366 | 994682,52 | 1676350,72 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 367 | 994683,32 | 1676351,52 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 368 | 994682,52 | 1676352,32 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 369 | 994681,72 | 1676351,52 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 366 | 994682,52 | 1676350,72 |  |  |
| (42) |  |  |  |  |
| 370 | 994368,70 | 1676361,78 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 371 | 994369,50 | 1676362,58 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 372 | 994368,70 | 1676363,38 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 373 | 994367,90 | 1676362,58 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 370 | 994368,70 | 1676361,78 |  |  |
| (43) |  |  |  |  |
| 374 | 995181,48 | 1676365,71 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 375 | 995182,28 | 1676366,51 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 376 | 995181,48 | 1676367,31 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 377 | 995180,68 | 1676366,51 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 374 | 995181,48 | 1676365,71 |  |  |
| (44) |  |  |  |  |
| 378 | 994333,88 | 1676372,39 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 379 | 994334,68 | 1676373,19 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 380 | 994333,88 | 1676373,99 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 381 | 994333,08 | 1676373,19 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 378 | 994333,88 | 1676372,39 |  |  |
| (45) |  |  |  |  |
| 382 | 994428,52 | 1676387,74 | 54° 38' 56'' | 107,75 |
| 383 | 994490,86 | 1676475,62 | 172° 57' 58'' | 24,99 |
| 384 | 994466,06 | 1676478,68 | 234° 38' 25'' | 11,23 |
| 385 | 994459,56 | 1676469,52 | 234° 38' 56'' | 20 |
| 386 | 994447,99 | 1676453,21 | 234° 39' 3'' | 62,55 |
| 387 | 994411,80 | 1676402,19 | 315° 0' 0'' | 0,11 |
| 388 | 994411,88 | 1676402,11 | 316° 56' 32'' | 10,22 |
| 389 | 994419,35 | 1676395,13 | 319° 45' 49'' | 5,62 |
| 390 | 994423,64 | 1676391,50 | 321° 58' 17'' | 4,25 |
| 391 | 994426,99 | 1676388,88 | 323° 18' 37'' | 1,91 |
| 382 | 994428,52 | 1676387,74 |  |  |
| (46) |  |  |  |  |
| 392 | 995185,53 | 1676405,05 | 122° 39' 39'' | 0,46 |
| 393 | 995185,28 | 1676405,44 | 176° 43' 46'' | 1,05 |
| 394 | 995184,23 | 1676405,50 | 231° 10' 13'' | 0,53 |
| 395 | 995183,90 | 1676405,09 | 314° 59' 60'' | 1,17 |
| 396 | 995184,73 | 1676404,26 | 44° 38' 23'' | 1,12 |
| 392 | 995185,53 | 1676405,05 |  |  |
| (47) |  |  |  |  |
| 397 | 995189,89 | 1676459,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 398 | 995189,09 | 1676460,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 399 | 995188,29 | 1676459,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 400 | 995189,09 | 1676458,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 397 | 995189,89 | 1676459,66 |  |  |
| (48) |  |  |  |  |
| 401 | 994598,96 | 1676475,81 | 82° 53' 31'' | 29,5 |
| 402 | 994602,61 | 1676505,08 | 82° 54' 32'' | 52,57 |
| 403 | 994609,10 | 1676557,25 | 82° 54' 8'' | 10,44 |
| 404 | 994610,39 | 1676567,61 | 173° 51' 38'' | 154,18 |
| 405 | 994457,09 | 1676584,10 | 286° 28' 2'' | 8,75 |
| 406 | 994459,57 | 1676575,71 | 295° 41' 57'' | 41,14 |
| 407 | 994477,41 | 1676538,64 | 256° 6' 33'' | 49,65 |
| 408 | 994465,49 | 1676490,44 | 353° 2' 49'' | 8,26 |
| 409 | 994473,69 | 1676489,44 | 352° 57' 6'' | 21,35 |
| 410 | 994494,88 | 1676486,82 | 352° 41' 54'' | 3,62 |
| 411 | 994498,47 | 1676486,36 | 352° 55' 28'' | 57,56 |
| 412 | 994555,59 | 1676479,27 | 352° 54' 51'' | 43,45 |
| 413 | 994598,71 | 1676473,91 | 82° 30' 15'' | 1,92 |
| 401 | 994598,96 | 1676475,81 |  |  |
| (49) |  |  |  |  |
| 414 | 994295,28 | 1676481,29 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 415 | 994296,08 | 1676482,09 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 416 | 994295,28 | 1676482,89 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 417 | 994294,48 | 1676482,09 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 414 | 994295,28 | 1676481,29 |  |  |
| (50) |  |  |  |  |
| 418 | 994206,52 | 1676565,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 419 | 994205,72 | 1676566,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 420 | 994204,92 | 1676565,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 421 | 994205,72 | 1676564,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 418 | 994206,52 | 1676565,66 |  |  |
| (51) |  |  |  |  |
| 422 | 994164,55 | 1676599,21 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 423 | 994165,35 | 1676600,01 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 424 | 994164,55 | 1676600,81 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 425 | 994163,75 | 1676600,01 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 422 | 994164,55 | 1676599,21 |  |  |
| (52) |  |  |  |  |
| 426 | 994138,45 | 1676621,14 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 427 | 994139,25 | 1676621,94 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 428 | 994138,45 | 1676622,74 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 429 | 994137,65 | 1676621,94 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 426 | 994138,45 | 1676621,14 |  |  |
| (53) |  |  |  |  |
| 430 | 994812,09 | 1677209,13 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 431 | 994812,89 | 1677209,93 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 432 | 994812,09 | 1677210,73 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 433 | 994811,29 | 1677209,93 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 430 | 994812,09 | 1677209,13 |  |  |
| (54) |  |  |  |  |
| 434 | 994831,46 | 1677259,64 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 435 | 994832,26 | 1677260,44 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 436 | 994831,46 | 1677261,24 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 437 | 994830,66 | 1677260,44 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 434 | 994831,46 | 1677259,64 |  |  |
| (55) |  |  |  |  |
| 438 | 994843,75 | 1677291,98 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 439 | 994844,55 | 1677292,78 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 440 | 994843,75 | 1677293,58 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 441 | 994842,95 | 1677292,78 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 438 | 994843,75 | 1677291,98 |  |  |
| (56) |  |  |  |  |
| 442 | 994908,27 | 1677316,23 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 443 | 994909,07 | 1677317,03 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 444 | 994908,27 | 1677317,83 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 445 | 994907,47 | 1677317,03 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 442 | 994908,27 | 1677316,23 |  |  |
| (57) |  |  |  |  |
| 446 | 995168,60 | 1677338,44 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 447 | 995169,40 | 1677339,24 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 448 | 995168,60 | 1677340,04 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 449 | 995167,80 | 1677339,24 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 446 | 995168,60 | 1677338,44 |  |  |
| (58) |  |  |  |  |
| 450 | 994995,38 | 1677350,99 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 451 | 994996,18 | 1677351,79 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 452 | 994995,38 | 1677352,59 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 453 | 994994,58 | 1677351,79 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 450 | 994995,38 | 1677350,99 |  |  |
| (59) |  |  |  |  |
| 454 | 995046,59 | 1677374,76 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 455 | 995047,39 | 1677375,56 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 456 | 995046,59 | 1677376,36 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 457 | 995045,79 | 1677375,56 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 454 | 995046,59 | 1677374,76 |  |  |
| (60) |  |  |  |  |
| 458 | 995092,82 | 1677407,74 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 459 | 995093,62 | 1677408,54 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 460 | 995092,82 | 1677409,34 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 461 | 995092,02 | 1677408,54 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 458 | 995092,82 | 1677407,74 |  |  |
| (61) |  |  |  |  |
| 462 | 995108,29 | 1677445,95 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 463 | 995109,09 | 1677446,75 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 464 | 995108,29 | 1677447,55 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 465 | 995107,49 | 1677446,75 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 462 | 995108,29 | 1677445,95 |  |  |
| (62) |  |  |  |  |
| 466 | 995118,17 | 1677469,80 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 467 | 995118,97 | 1677470,60 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 468 | 995118,17 | 1677471,40 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 469 | 995117,37 | 1677470,60 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 466 | 995118,17 | 1677469,80 |  |  |
| (63) |  |  |  |  |
| 470 | 995114,54 | 1677483,61 | 46° 25' 56'' | 1,13 |
| 471 | 995115,32 | 1677484,43 | 134° 59' 60'' | 1,1 |
| 472 | 995114,54 | 1677485,21 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 473 | 995113,74 | 1677484,41 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 470 | 995114,54 | 1677483,61 |  |  |
| (64) |  |  |  |  |
| 474 | 995131,36 | 1677491,48 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 475 | 995132,16 | 1677492,28 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 476 | 995131,36 | 1677493,08 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 477 | 995130,56 | 1677492,28 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 474 | 995131,36 | 1677491,48 |  |  |
| (65) |  |  |  |  |
| 478 | 995031,15 | 1677518,66 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 479 | 995030,35 | 1677519,46 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 480 | 995029,55 | 1677518,66 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 481 | 995030,35 | 1677517,86 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 478 | 995031,15 | 1677518,66 |  |  |
| (66) |  |  |  |  |
| 482 | 994952,29 | 1677589,25 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 483 | 994953,09 | 1677590,05 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 484 | 994952,29 | 1677590,85 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 485 | 994951,49 | 1677590,05 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 482 | 994952,29 | 1677589,25 |  |  |
| (67) |  |  |  |  |
| 486 | 994906,33 | 1677595,77 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 487 | 994907,13 | 1677596,57 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 488 | 994906,33 | 1677597,37 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 489 | 994905,53 | 1677596,57 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 486 | 994906,33 | 1677595,77 |  |  |
| (68) |  |  |  |  |
| 490 | 994863,78 | 1677601,17 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 491 | 994864,58 | 1677601,97 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 492 | 994863,78 | 1677602,77 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 493 | 994862,98 | 1677601,97 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 490 | 994863,78 | 1677601,17 |  |  |
| (69) |  |  |  |  |
| 494 | 994954,32 | 1677604,02 | 45° 0' 0'' | 1,09 |
| 495 | 994955,09 | 1677604,79 | 131° 25' 25'' | 1,13 |
| 496 | 994954,34 | 1677605,64 | 225° 21' 37'' | 1,12 |
| 497 | 994953,55 | 1677604,84 | 313° 11' 56'' | 1,12 |
| 494 | 994954,32 | 1677604,02 |  |  |
| (70) |  |  |  |  |
| 498 | 994796,96 | 1677612,42 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 499 | 994796,16 | 1677613,22 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 500 | 994795,36 | 1677612,42 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 501 | 994796,16 | 1677611,62 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 498 | 994796,96 | 1677612,42 |  |  |
| (71) |  |  |  |  |
| 502 | 994740,43 | 1677618,89 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 503 | 994739,63 | 1677619,69 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 504 | 994738,83 | 1677618,89 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 505 | 994739,63 | 1677618,09 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 502 | 994740,43 | 1677618,89 |  |  |
| (72) |  |  |  |  |
| 506 | 994676,87 | 1677625,29 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 507 | 994677,67 | 1677626,09 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 508 | 994676,87 | 1677626,89 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 509 | 994676,07 | 1677626,09 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 506 | 994676,87 | 1677625,29 |  |  |
| (73) |  |  |  |  |
| 510 | 994627,92 | 1677630,94 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 511 | 994628,72 | 1677631,74 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 512 | 994627,92 | 1677632,54 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 513 | 994627,12 | 1677631,74 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 510 | 994627,92 | 1677630,94 |  |  |
| (74) |  |  |  |  |
| 514 | 994582,55 | 1677637,04 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 515 | 994583,35 | 1677637,84 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 516 | 994582,55 | 1677638,64 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 517 | 994581,75 | 1677637,84 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 514 | 994582,55 | 1677637,04 |  |  |
| (75) |  |  |  |  |
| 518 | 994539,18 | 1677643,57 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 519 | 994539,98 | 1677644,37 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 520 | 994539,18 | 1677645,17 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 521 | 994538,38 | 1677644,37 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 518 | 994539,18 | 1677643,57 |  |  |
| (76) |  |  |  |  |
| 522 | 994486,29 | 1677650,44 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 523 | 994487,09 | 1677651,24 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 524 | 994486,29 | 1677652,04 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 525 | 994485,49 | 1677651,24 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 522 | 994486,29 | 1677650,44 |  |  |
| (77) |  |  |  |  |
| 526 | 994959,22 | 1677655,67 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 527 | 994958,42 | 1677656,47 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 528 | 994957,62 | 1677655,67 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 529 | 994958,42 | 1677654,87 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 526 | 994959,22 | 1677655,67 |  |  |
| (78) |  |  |  |  |
| 530 | 994430,32 | 1677662,65 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 531 | 994429,52 | 1677663,45 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 532 | 994428,72 | 1677662,65 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 533 | 994429,52 | 1677661,85 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 530 | 994430,32 | 1677662,65 |  |  |
| (79) |  |  |  |  |
| 534 | 994331,46 | 1677686,54 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 535 | 994332,26 | 1677687,34 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 536 | 994331,46 | 1677688,14 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 537 | 994330,66 | 1677687,34 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 534 | 994331,46 | 1677686,54 |  |  |
| (80) |  |  |  |  |
| 538 | 994271,96 | 1677699,07 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 539 | 994272,76 | 1677699,87 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 540 | 994271,96 | 1677700,67 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 541 | 994271,16 | 1677699,87 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 538 | 994271,96 | 1677699,07 |  |  |
| (81) |  |  |  |  |
| 542 | 994962,48 | 1677704,70 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 543 | 994963,28 | 1677705,50 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 544 | 994962,48 | 1677706,30 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 545 | 994961,68 | 1677705,50 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 542 | 994962,48 | 1677704,70 |  |  |
| (82) |  |  |  |  |
| 546 | 994457,53 | 1677712,14 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 547 | 994456,73 | 1677712,94 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 548 | 994455,93 | 1677712,14 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 549 | 994456,73 | 1677711,34 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 546 | 994457,53 | 1677712,14 |  |  |
| (83) |  |  |  |  |
| 550 | 994230,39 | 1677712,51 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 551 | 994231,19 | 1677713,31 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 552 | 994230,39 | 1677714,11 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 553 | 994229,59 | 1677713,31 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 550 | 994230,39 | 1677712,51 |  |  |
| (84) |  |  |  |  |
| 554 | 994201,07 | 1677726,00 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 555 | 994201,87 | 1677726,80 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 556 | 994201,07 | 1677727,60 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 557 | 994200,27 | 1677726,80 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 554 | 994201,07 | 1677726,00 |  |  |
| (85) |  |  |  |  |
| 558 | 994466,77 | 1677728,81 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 559 | 994467,57 | 1677729,61 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 560 | 994466,77 | 1677730,41 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 561 | 994465,97 | 1677729,61 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 558 | 994466,77 | 1677728,81 |  |  |
| (86) |  |  |  |  |
| 562 | 994153,75 | 1677740,67 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 563 | 994152,95 | 1677741,47 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 564 | 994152,15 | 1677740,67 | 315° 0' 0'' | 1,13 |
| 565 | 994152,95 | 1677739,87 | 44° 59' 60'' | 1,13 |
| 562 | 994153,75 | 1677740,67 |  |  |
| (87) |  |  |  |  |
| 566 | 994965,73 | 1677743,80 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 567 | 994966,53 | 1677744,60 | 135° 0' 0'' | 1,13 |
| 568 | 994965,73 | 1677745,40 | 224° 59' 60'' | 1,13 |
| 569 | 994964,93 | 1677744,60 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 566 | 994965,73 | 1677743,80 |  |  |
| (88) |  |  |  |  |
| 570 | 994118,13 | 1677750,48 | 45° 0' 0'' | 1,13 |
| 571 | 994118,93 | 1677751,28 | 134° 59' 60'' | 1,13 |
| 572 | 994118,13 | 1677752,08 | 225° 0' 0'' | 1,13 |
| 573 | 994117,33 | 1677751,28 | 314° 59' 60'' | 1,13 |
| 570 | 994118,13 | 1677750,48 |  |  |
| (89) |  |  |  |  |
| 574 | 994969,78 | 1677783,14 | 122° 39' 39'' | 0,46 |

7. Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами капитального строительства, входящих в состав линейных объектов, в соответствии с проектом панировки территории

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков определены в соответствии с Правилами землепользования и застройки города Югорска, утвержденными Постановлением администрации города Югорска от 07.06.2022 № 1178-п, представлены в таблице 6.

Таблица 6

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный (кадастровый) номер земельного участка | | Вид разрешенного использования земельного участка |
| 1 этап | | |
| :ЗУ01 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ02 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ03 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ04 | | Деловое управление (4.1) |
| :ЗУ06 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ08 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ10 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ12 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ14 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ16 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| :ЗУ18 | | Улично-дорожная сеть (12.0.1) |
| 2 этап | | |
| :ЗУ19 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | |
| 3 этап | | |
| :ЗУ20 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | |
| 86:22:0005002:340/чзу1\* | Для обслуживания здания коммерческого банка | |

**Приложение 4**

**к постановлению**

**администрации города Югорска**

**от 07.02.2024 № 184-п**

**Чертежи проекта межевания территории**

1 этап



2 этап

****

3 этап

