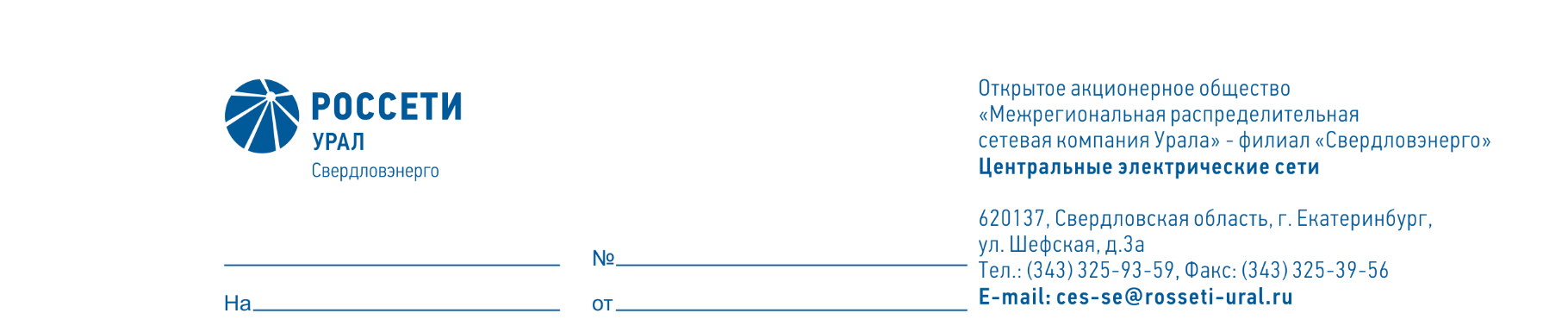
****

**ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ**

**Проект изменений в проект планировки и проект межевания территории под размещение жилого района «Становлянка» в п. Становая г. Березовского Свердловской области**

**Книга 3. Пояснительная записка проекта межевания**

**Екатеринбург, 2021**

**Состав проекта**

Состав документации по планировке территории

| **№ п/п** | **Наименование** | **№**  **книги**  **листа** | **кол-во экземпляров** | **гриф** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Основная часть проекта планировки территории** | | | | |
| 2 | Чертеж планировки территории. М 1:2000 | 8 | 1 | н/с |
| 3 | Разбивочный чертеж красных линий. М 1:2000 | 4 | 1 | н/с |
| 4 | Книга 1. Положения о размещении объектов капитального строительства и характеристиках планируемого развития территории | 1 кн. | 1 | н/с |
| **Материалы по обоснованию проекта планировки территории** | | | | |
| 5 | Схема положения проектируемого микрорайона в системе  жилого района и посёлка, М 1:10000 | 1 | 1 | н/с |
| 6 | План современного использования территории и планировочные ограничения. М 1:2000 | 2 | 1 | н/с |
| 7 | План красных линий  М 1:2000 | 3 | 1 | н/с |
| 8 | Схема размещения инженерных сетей. М 1:2000 | 5 | 1 | н/с |
| 9 | Схема организации движения транспорта и пешеходов, улично-дорожной сети. М 1:2000 | 7 | 1 | н/с |
| 9.1 | Альбом поперечных профилей | 7.1 | 1 | н/с |
| 10 | Схема границ зон с особыми условиями использования территории. М 1:2000 | 9 | 1 | н/с |
| 11 | Схема вертикальной планировки территории и инженерной подготовки и территории. М 1:2000 | 6 | 1 | н/с |
| 13 | Схема размещения проектных инженерных сетей и элементов благоустройства | 10 |  |  |
| 14 | Книга 2. Пояснительная записка проекта планировки | 1 кн. | 1 | н/с |
| **Основная часть проекта межевания территории** | | | | |
| 15 | Чертеж межевания территории. М 1:2000 | 11 | 1 | н/с |
| 16 | Книга 3. Пояснительная записка проекта межевания территории | 1 кн. | 1 | н/с |
| **Материалы по обоснованию проекта** **межевания территории** | | | | |
| 17 | Чертеж межевания территории с границами зон с особыми условиями использования территории. М 1:2000 | 12 | 1 | н/с |
| 18 | Приложение 1. Схемы каталогов координат образуемых земельных участков |  | 1 | н/с |
| 19 | Приложение 2. Схема каталогов координат образуемых частей земельных участков |  | 1 | н/с |

Оглавление

[Введение 4](#_Toc70412900)

[Статья 1. Общие сведения 6](#_Toc70412901)

[1.1. Зоны с особыми условиями использования территории 6](#_Toc70412902)

[Зоны минимальных расстояний (санитарные разрывы) 6](#_Toc70412903)

[Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения 6](#_Toc70412904)

[Охранные зоны 7](#_Toc70412905)

[Иные зоны с особыми условиями использования 8](#_Toc70412906)

[Статья 2. Проектные решения межевания территории 9](#_Toc70412907)

[2.1. Сведения о территориальных зонах 9](#_Toc70412908)

[2.2. Сведения об образуемых земельных участках 10](#_Toc70412909)

[2.3. Сведения об образовании частей земельных участков 14](#_Toc70412910)

[2.4. Сведения об образовании частей земельных участков для установления публичных сервитутов 16](#_Toc70412911)

[2.5. Каталоги координат образуемых земельных участков 17](#_Toc70412912)

[2.6. Каталоги координат образуемых частей земельных участков 20](#_Toc70412913)

[2.7. Каталоги координат образуемых частей земельных участков для установления публичных сервитутов 22](#_Toc70412914)

[2.8. Каталоги координат характерных точек границ территории, в отношении которой разработан проект межевания территории 44](#_Toc70412915)

# Введение

Проект изменений проекта планировки и проекта межевания территории под размещение жилого района «Становлянка» в п. Становая г. Березовского Свердловской области (далее – Проект планировки) разработан ОАО «МРСК Урала».

Проект планировки подготовлен в целях:

* обеспечения устойчивого развития территории;
* приведения в соответствие ранее разработанной документации по планировке территории фактическому кадастровому делению территории жилого района.
* учет объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» существующих и перспективных.

На момент разработки данного проекта территория жилого района практически полностью освоена: сформированы кварталы жилой застройки, земельные участки для размещения индивидуальных жилых домов поставлены на кадастровый учет, на части земельных участков построены жилые дома, сформирована улично-дорожная сеть улицами с щебеночным покрытием, построены сети газо- и электроснабжения.

Проект межевания подготовлен на основании следующих нормативных правовых актов и нормативно-технических документов:

1. Постановление Администрации Березовского городского округа от 16.10.2020 г. № 860;
2. Техническое задание на разработку проекта изменений в проект планировки и проект межевания территории под размещение жилого района «Становлянка» в п. Становая г. Березовского Свердловской области.
3. Отчет об инженерных изысканиях

Имеющихся инженерных изысканий достаточно для разработки документации по планировки территории.

При подготовке Проекта межевания использовалась следующая информация:

1. Генеральный план Березовского городского округа, утвержденный решением Думы Березовского городского округа от 27.12.2012 №20, с учётом изменений, внесённых решением Думы Березовского городского округа от 25.12.2014 №203;
2. Генеральный план Березовского городского округа Свердловской области применительно к территории п. Становая, утвержденный решением Думы Березовского городского округа от 24.10.2013 №95, с учётом изменений, внесённых решением Думы Березовского городского округа от 29.05.2019 № 218.

Нормативные правовые акты, использованные при подготовке Проекта межевания:

* Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (актуализированная редакция);
* Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ (актуализированная редакция);
* Лесной кодекс РФ от 04.12.2006 г. № 200-ФЗ (актуализированная редакция);
* Федеральный закон от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в действующей редакции);
* Федеральный закон от 24. 07. 2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости» (в действующей редакции);
* СП 42.13330.2016 Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*;
* СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизе и утверждении градостроительной документации» в части, не противоречащей Градостроительному кодексу РФ;
* другие строительные нормы и правила, действующие на момент проектирования.

# Статья 1. Общие сведения

Проект межевания разработан на часть территории поселка Становая – жилой район «Становлянка». Территория проектирования состоит из кадастрового квартала 66:35:0221001, общая площадь участка проектирования 104,12 га.

Территория проектирования размежёвана и частично застроена. Сформированы кварталы жилой застройки, земельные участки для размещения индивидуальных жилых домов поставлены на кадастровый учет, в северной части жилого района так же поставлены на кадастровый учет земельные участки для строительства инженерных сетей. В границах проектирования находиться 690 земельных участков, стоящих на кадастровом учете. Сведения о земельных участках, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости, расположенные в границах проектирования, представлены в приложении к данному Проекту межевания территории в формате файла .xlsx.

## 1.1. Зоны с особыми условиями использования территории

В границах территории проектирования проектными решениями Проекта планировки территории определены следующие виды ограничений:

* охранные зоны;
* зоны минимальных расстояний;
* зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.

Конфигурации зон с особыми условиями использования территорий приведены на листе 12 «Чертеж межевания территории с границами зон с особыми условиями использования территории. М 1:2000».

### Зоны минимальных расстояний (санитарные разрывы)

Санитарные разрывы устанавливаются в целях защиты население от источников негативного воздействия. В поселке Становая санитарные разрывы были установлены от категорированной автомобильной дороги и газопровода высокого давления.

#### От автомобильных дорог

Поскольку расчеты для определения размера разрыва от автомобильной дороги IV категории «Березовский – п. Сарапулка – Белоярское водохранилище» до жилой застройки в соответствии с требованиями СанПиН 2.2 1/2.1.1.1200-03 не выполнялись, санитарные разрывы на территории населенного пункта установлены Генеральным планом п. Становая в соответствии с требованиями СП 42.13330.2011 в размере 50 метров. Данное ограничение на рассматриваемой территории жилого района не соблюдается, в зоне разрыва расположены 2 жилых дома с адресами: ул. Янтарная, д.3а, ул. Янтарная, д.5. Зона санитарного разрыва проходит по небольшому участку в северной части района.

### Зоны санитарной охраны источников питьевого водоснабжения

От сетей водоснабжения, размещаемых в границах проектирования, ограничения не устанавливаются.

Южная часть жилого района «Становлянка» согласно Генеральному плану, попадает в границу зоны санитарной охраны III пояса подземных источников водоснабжения – перспективные скважины 10п, 11 п Становлянского месторождения подземных вод.

### Охранные зоны

#### Охранные зоны объектов электросетевого хозяйства

Охранная зона – это территория, в которой ограничена хозяйственная деятельность с целью обеспечения сохранности объектов охраны.

Охранные зоны принимается в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

На территории проектирования охранные зоны приняты от линий электропередач 10 кВ, 0,4 кВ и трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ.

Размеры охранных зон устанавливаются вдоль линий электропередачи по обе стороны от крайних проводов при неотклоненном их положении на расстоянии, приведенном в таблице 1.

Размеры охранных зон объектов электросетевого хозяйства

Таблица 1

| **№ п/п** | **Наименование линейного объекта** | **Размер охранной зоны, м** |
| --- | --- | --- |
| 1 | воздушные ЛЭП 10 кВ | 5\* |
| 2 | воздушные ЛЭП 0,4кВ | 2 |
| 3 | кабельные ЛЭП 10 и 0,4 кВ | 1 |
| 4 | трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ | 10 |
| 5 | столбовые трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ | 5\* |

**Примечание:** \* - для самонесущих изолированных проводов (СИП).

В границах Проекта межевания зоны с особыми условиями использования территории от данных объектов на кадастровый учет не поставлены.

#### Охранные зоны газораспределительных систем

Охранная зона газопровода устанавливается в целях обеспечения сохранности системы газоснабжения, создания нормальных условий ее эксплуатации, предотвращения аварий и несчастных случаев.

Охранная зона газопровода принимается в соответствии с требованиями «Правил охраны газораспределительных сетей», утв. Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000г. № 878.

На территории проектирования охранные зоны приняты от газопровода подземного высокого давления II категории 0,6 МПа, газорегуляторного пункта шкафного (ГРПШ) и подземных газопроводов низкого давления.

Размеры охранных зон газораспределительных систем

Таблица 2

| **№ п/п** | **Наименование линейного объекта** | **Размер охранной зоны, м** |
| --- | --- | --- |
| 1 | подземный газопровод высокого давления II категории 0,6 МПа | 2\* |
| 2 | ГРПШ | 10 |
| 3 | подземные газопроводы низкого давления | 2 |

**Примечание:** \* - в связи с отсутствием данных о стороне прохождения медного провода для обозначения трассы газопровода размер охранной зоны определен 2 метра с каждой стороны газопровода.

В границах Проекта межевания зоны с особыми условиями использования территории от данных объектов на кадастровый учет не поставлены.

### Иные зоны с особыми условиями использования

#### Зона минимальных расстояний от газораспределительных сетей

Зоны минимальных расстояний от газопроводов устанавливаются в целях защиты населения от угрозы взрыва.

Минимальные расстояния от газопроводов, проходящих по территории Проекта межевания, установлены в соответствии с требованиями Свода правил СП 62.13330.2011 «Газораспределительные системы».

Размер зоны от газопровода подземного высокого давления II категории 0,6 МПа (диаметр до 300 мм) до фундамента зданий и сооружений составляет 7 метров с каждой стороны газопровода (в свету).

# Статья 2. Проектные решения межевания территории

Проект межевания территории разработан совместно с Проектом планировки территории и выполнен на основе его проектных решений. Результатом Проекта межевания территории является определение границ, образуемых и изменяемых земельных участков, а также для определения границ частей земельных участков.

В соответствии с действующими нормативными и правовыми актами на «Чертеж межевания территории, М 1:2000» (лист 11) отображены:

* граница подготовки Проекта межевания территории;
* красные линии, утвержденные в составе Проекта планировки территории;
* границы земельных участков, стоящих на кадастровом учете;
* границы кадастровых кварталов, в которые входит территория подготовки Проекта межевания;
* границы образуемых земельных участков;
* границы частей земельных участков, сервитуты;
* границы частей земельных участков для публичного сервитута
* границы ранее запроектированных сервитутов.

## 2.1. Сведения о территориальных зонах

В границах проектирования Правилами землепользования и застройки применительно к территории п. Становая определены следующие виды территориальных зон:

Ж-1 – зона застройки индивидуальными жилыми домами;

Ж-2 – зона малоэтажных многоквартирных жилых домов;

ОД(К) – общественно-деловая зона (комплексная);

ЗОП – зона общего пользования.

Проектом межевания предусмотрено образование 39 земельных участков в кадастровом квартале номер 66:35:0221001. Из них 29 земельных участков с видом разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства», код по классификатору 2.1. С видом разрешенного использования «Улично-дорожная сеть» (код 12.0.1)/Земельные участки (территории) общего пользования 7 участков и по одному участку с видами разрешенного использования: «Амбулаторно-поликлиническое обслуживание», «Дошкольное, начальное и среднее общее образование», «Коммунальное обслуживание».

Все образуемые земельные участки с видом разрешенного использования «Для индивидуального жилищного строительства» предусмотрены к образованию в границах территориальной зоны Ж-1. Образуемые земельные участки с видами разрешенного использования «Коммунальное обслуживание» и «Улично-дорожная сеть» предусмотрены к образованию в границах территориальной зоны ЗОП. В границах зоны ОД(К) проектом предлагается изменить вид разрешенного использования существующего земельного участка с кадастровым номером 66:35:0221001:1064.

## 2.2. Сведения об образуемых земельных участках

Согласно утвержденному ранее проекту было запроектировано 39 земельных участков. Часть из этих участков образовано и поставлено на государственный кадастровый учет, в связи с этим образованию подлежат 12 земельных участков.

Сведения о земельных участках предлагаемых к образованию, их площади, категория земель и вид разрешенного использования, а также возможные способы образования, представлены в таблице 4. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (описание границ земельных участков) представлен в Статье 2.5. таблице 7. Конфигурации образуемых земельных участков и каталоги координат характерных точек представлены в Приложении 1.

При образовании земельных участков с условными номерами 17,18,19,20 путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2677 сохраняется существующее обременение земельного участка КН 66:35:0221001:2677 в виде установленного сервитута для прохождения трассы газопровода высокого давления «г. Березовский – п. Сарапулка».

Сведения о земельных участках, подлежащих образованию

Таблица 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Порядковый №** | **Условный № образуемого ЗУ** | **Площадь образуемого ЗУ, кв.м.\*\*** | **Способ образования ЗУ** | **Категория образуемого ЗУ** | **Устанавливаемый вид разрешенного использования образуемого ЗУ по Классификатору\*** | **Устанавливаемый вид разрешенного использования образуемого ЗУ по ПЗЗ БГО\*\***  **/предлагаемаятерриториальная зона по ПЗЗ БГО** | **Кадастровый номер исходного ЗУ** | **Площадь исходного ЗУ, кв.м.** | **Категория исходного ЗУ** | **Вид разрешенного использования исходного ЗУ** | **Вид права исходного ЗУ** |
| 1 | ЗУ1 | 4 066,98 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:1058 | Земли населенных пунктов | Дошкольное, начальное и среднее общее образование (код 3.5.1) | Дошкольное, начальное и среднее общее образование/ ОД (С-7) | 66:35:0221001:1058 | 5 952,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 2 | ЗУ2 | 934,07 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:1058 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:1058 | 5 952,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 3 | ЗУ3 | 945,74 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:1058 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:1058 | 5 952,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 4 | ЗУ13 | 1 027,4 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2887 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:2887 | 4 110,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 5 | ЗУ14 | 1 027,34 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2887 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:2887 | 4 110,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 6 | ЗУ33 | 1 106,39 | Образование ЗУ путем раздела земельных участков с кадастровыми № 66:35:0221001:2630, №66:35:0221001:2631 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:2630,  66:35:0221001:2631 | 1 129,00;  1 092,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 7 | ЗУ34 | 174,71 | Образование ЗУ путем раздела земельных участков с кадастровыми № 66:35:0221001:2630, №66:35:0221001:2631 | Земли населенных пунктов | Улично-дорожная сеть (код 12.0.1) | Земельные участки (территории) общего пользования/ ЗОП | 66:35:0221001:2630,  66:35:0221001:2631 | 1 129,00;  1 092,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 8 | ЗУ35 | 939,45 | Образование ЗУ путем раздела земельных участков с кадастровыми № 66:35:0221001:2630, №66:35:0221001:2631 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:2630,  66:35:0221001:2631 | 1 129,00;  1 092,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 9 | ЗУ36 | 477,27 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2658 | Земли населенных пунктов | Улично-дорожная сеть (код 12.0.1) | Земельные участки (территории) общего пользования/ ЗОП | 66:35:0221001:2658 | 1 041,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 10 | ЗУ37 | 564,05 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2658 | Земли населенных пунктов | Улично-дорожная сеть (код 12.0.1) | Земельные участки (территории) общего пользования/ ЗОП | 66:35:0221001:2658 | 1 041,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 11 | ЗУ38 | 1 027,66 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2887 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:2887 | 4 110,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |
| 12 | ЗУ39 | 1 027,42 | Образование ЗУ путем раздела земельного участка с кадастровым № 66:35:0221001:2887 | Земли населенных пунктов | Для индивидуального жилищного строительства (код 2.1) | Для индивидуального жилищного строительства/Ж-1 | 66:35:0221001:2887 | 4 110,00 | Земли населенных пунктов | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | Частная собственность |

Примечание: \* - Приказ Минэкономразвития России от 04.02.2019 г № 44 «О внесении изменений в классификатор видов разрешенного использования земельных участков, утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 1 сентября 2014 г. № 540»;

\*\* - Правила землепользования и застройки Березовского городского округа, утверждены решением Думы Березовского городского округа № 33 от 22.12.2016 г. (с учетом внесения изменений, утвержденных решением Думы Березовского городского округа № 85 от 25.08.2017 г. и № 149 от 28.06.2018 г)

## 2.3. Сведения об образовании частей земельных участков

По территории жилого района проходит межпоселковый газопровод высокого давления «г. Березовский – п. Сарапулка» для размещения которого ранее был утвержден Проект планировки и проект межевания. В материалах документации по планировке территории «Проект внесения изменений в Проект планировки и проект межевания для размещения линейного объекта «Газопровод высокого давления «г. Березовский – п. Сарапулка» на территории жилого района «Становлянка» предусмотрено 33 сервитута для строительства газопровода. Подробная информация о данных проектных сервитутах представлена в материалах вышеуказанной документации по планировке территории, в настоящем проекте сервитуты для строительства газопровода отображены на листе 10 «Чертеж межевания территории» и обозначены как «ранее запроектированные сервитуты».

Проектом межевания предусмотрена возможность формирования частей земельных участков для дальнейшего заключения соглашений о сервитутах для строительства централизованных сетей водоотведения хозяйственно-бытовой канализации и дождевых стоков. Необходимость в формировании частей земельных участков возникнет только на этапе разработки проектной документации на сети водоотведения. Перечень и характеристика образуемых частей земельных участков представлены в таблице 5. Каталоги координат образуемых частей земельных участков и их условные номера приведены в Статье 2.6., таблице 8. Конфигурации частей земельных участков отображены в Приложении 2.

Характеристика образуемых частей земельных участков

Таблица 5

| **№ п/п** | **Адрес** | **Кадастровый номер земельного участка** | **Вид разрешенного использования по данным ЕГРН** | **Номер формируемой части земельного участка** | **Площадь формируемой части земельного участка\*** | **Обременение** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Свердловская область, г. Березовский, п. Становая, ул. Янтарная,2а | 66:35:0221001:1861 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | № 1 | 90 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 2 | обл. Свердловская, г. Березовский, земельный участок находится примерно в 149 м на юг от автодороги г.Березовский - п.Сарапулка | 66:35:0221001:1028 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | № 2 | 120 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 3 | Свердловская область, Березовский городской округ, г.Березовский, п.Становая, ул.Коралловая, 9 | 66:35:0221001:1045 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | №3 | 134 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 4 | Свердловская область, г. Березовский, п. Становая, ул. Коралловая, 11 | 66:35:0221001:1046 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | №4 | 143 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 5 | Свердловская область, городской округ Березовский, поселок Становая, земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала | 66:35:0221001:2642 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | №5 | 94 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 6 | Свердловская область, городской округ Березовский, поселок Становая, земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала | 66:35:0221001:2598 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | №6 | 81 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 7 | Свердловская область, городской округ Березовский, поселок Становая, земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала | 66:35:0221001:2647 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | №7 | 69 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |
| 8 | Свердловская область, городской округ Березовский, поселок Становая, земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала | 66:35:0221001:2648 | для размещения домов индивидуальной жилой застройки | №8 | 75 кв.м | под строительство централизованных сетей водоотведения |

**Примечание:\*-** Площадь может быть уточнена при межевании.

## 2.4. Сведения об образовании частей земельных участков для установления публичных сервитутов

Проектом межевания предусмотрена возможность формирования частей земельных участков для установления публичного сервитута для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» с целью организации подключения (технологического присоединения) к сетям электроснабжения. Общая площадь зоны действия публичного сервитута составляет 62703 кв.м. Перечень и характеристика образуемых частей земельных участков представлены в таблице 6. Каталоги координат образуемых частей земельных участков и их условные номера приведены в Статье 2.7, таблице 7. Конфигурации частей земельных участков отображены на чертеже межевания.

Характеристика образуемых частей земельных участков для установления публичных сервитутов

Таблица 6

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Кадастровый номер земельного участка** | **Вид разрешенного использования по данным ЕГРН** | **Площадь земельного участка, кв.м** | **Номер формируемой части земельного участка** | **Площадь формируемой части земельного участка, кв.м\*** | **Обременение** |
| 1 | земли кадастрового квартала 66:35:0221001 | - | - | :чзу1 | 3 067.46 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 2 | 66:35:0221001:2842 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 139 738 | :чзу3 | 27 540.52 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 3 | 66:35:0221001:6991 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 1390 | :чзу2 | 212.46 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 4 | 66:35:0221001:4490 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 38239 | :чзу4 | 8 814.56 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 5 | 66:35:0221001:4034 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 2687 | :чзу6 | 790.64 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 6 | 66:35:0221001:4517 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 94733 | :чзу13 | 19 726.00 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 7 | 66:35:0221001:7007 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 1492 | :чзу5 | 134.47 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 8 | 66:35:0221001:3960 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 5303 | :чзу12 | 322.73 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 9 | 66:35:0221001:3958 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 7808 | :чзу11 | 839.63 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 10 | 66:35:0221001:4046 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 2799 | :чзу8 | 869.38 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 11 | 66:35:0000000:3954 | коммунальное обслуживание | 4 259 | :чзу7 | 110.08 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 12 | 66:35:0221001:6998 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 1520 | :чзу9 | 271.71 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |
| 13 | 66:35:0221001:1631 | Для размещения домов индивидуальной жилой застройки | 601 | :чзу10 | 3.05 | публичный сервитут для размещения объектов энергетики ОАО «МРСК Урала» |

**Примечание:\*-** Площадь может быть уточнена при межевании.

## 2.5. Каталоги координат образуемых земельных участков

Таблица 7

| **№ поворотной точки** | **Координата X** | **Координата Y** |
| --- | --- | --- |
| ***ЗУ1*** | | |
| 1 | 396631.13 | 1558393.38 |
| 2 | 396658.65 | 1558457.74 |
| 3 | 396605.17 | 1558480.48 |
| 4 | 396591.28 | 1558448.36 |
| 5 | 396577.53 | 1558416.58 |
| 1 | 396631.13 | 1558393.38 |
| ***ЗУ2*** | | |
| 1 | 396577.53 | 1558416.58 |
| 2 | 396591.28 | 1558448.36 |
| 3 | 396566.47 | 1558459.02 |
| 4 | 396552.75 | 1558427.30 |
| 1 | 396577.53 | 1558416.58 |
| ***ЗУ3*** | | |
| 1 | 396591.28 | 1558448.36 |
| 2 | 396605.17 | 1558480.48 |
| 3 | 396580.39 | 1558491.20 |
| 4 | 396566.47 | 1558459.02 |
| 1 | 396591.28 | 1558448.36 |
| ***ЗУ13*** | | |
| 1 | 395503.77 | 1558476.45 |
| 2 | 395540.83 | 1558484.41 |
| 3 | 395536.63 | 1558506.09 |
| 4 | 395535.67 | 1558511.03 |
| 5 | 395498.62 | 1558503.07 |
| 1 | 395503.77 | 1558476.45 |
| ***ЗУ14*** | | |
| 1 | 395498.62 | 1558503.07 |
| 2 | 395535.67 | 1558511.03 |
| 3 | 395530.52 | 1558537.65 |
| 4 | 395493.47 | 1558529.69 |
| 1 | 395498.62 | 1558503.07 |
| ***ЗУ33*** | | |
| 1 | 395698.18 | 1558679.52 |
| 2 | 395704.53 | 1558727.01 |
| 3 | 395675.99 | 1558730.83 |
| 4 | 395662.86 | 1558724.05 |
| 5 | 395668.92 | 1558717.45 |
| 6 | 395681.80 | 1558703.43 |
| 7 | 395691.76 | 1558681.31 |
| 1 | 395698.18 | 1558679.52 |
| ***ЗУ34*** | | |
| 1 | 395662.86 | 1558724.05 |
| 2 | 395675.99 | 1558730.83 |
| 3 | 395663.93 | 1558732.44 |
| 4 | 395660.39 | 1558743.03 |
| 5 | 395650.25 | 1558737.80 |
| 1 | 395662.86 | 1558724.05 |
| ***ЗУ35*** | | |
| 1 | 395650.25 | 1558737.80 |
| 2 | 395660.39 | 1558743.03 |
| 3 | 395645.61 | 1558787.33 |
| 4 | 395619.85 | 1558770.91 |
| 1 | 395650.25 | 1558737.80 |
| ***ЗУ36*** | | |
| 1 | 395793.08 | 1558285.34 |
| 2 | 395759.73 | 1558312.86 |
| 3 | 395751.59 | 1558290.95 |
| 1 | 395793.08 | 1558285.34 |
| ***ЗУ37*** | | |
| 1 | 395751.59 | 1558290.95 |
| 2 | 395759.73 | 1558312.86 |
| 3 | 395740.50 | 1558328.73 |
| 4 | 395738.46 | 1558313.72 |
| 5 | 395735.67 | 1558293.11 |
| 1 | 395751.59 | 1558290.95 |
| ***ЗУ38*** | | |
| 1 | 395498.62 | 1558503.07 |
| 2 | 395493.47 | 1558529.69 |
| 3 | 395456.41 | 1558521.72 |
| 4 | 395461.56 | 1558495.10 |
| 1 | 395498.62 | 1558503.07 |
| ***ЗУ39*** | | |
| 1 | 395503.77 | 1558476.45 |
| 2 | 395498.62 | 1558503.06 |
| 3 | 395461.56 | 1558495.10 |
| 4 | 395466.72 | 1558468.48 |
| 1 | 395503.77 | 1558476.45 |

## 2.6. Каталоги координат образуемых частей земельных участков

Таблица 8

| **№ поворотной точки** | **Координата X** | **Координата Y** |
| --- | --- | --- |
| ***ЧЗУ1*** | | |
| 1 | 396796.70 | 1558320.01 |
| 2 | 396796.74 | 1558320.01 |
| 3 | 396823.90 | 1558332.98 |
| 4 | 396823.37 | 1558334.51 |
| 5 | 396822.74 | 1558335.75 |
| 6 | 396795.87 | 1558322.92 |
| 1 | 396796.70 | 1558320.01 |
| ***ЧЗУ2*** | | |
| 1 | 396796.70 | 1558320.01 |
| 2 | 396795.87 | 1558322.92 |
| 3 | 396795.58 | 1558323.89 |
| 4 | 396772.55 | 1558320.73 |
| 5 | 396765.72 | 1558318.78 |
| 6 | 396765.07 | 1558315.67 |
| 1 | 396796.70 | 1558320.01 |
| ***ЧЗУ3*** | | |
| 1 | 396273.25 | 1558764.38 |
| 2 | 396311.30 | 1558821.41 |
| 3 | 396310.40 | 1558823.49 |
| 4 | 396271.72 | 1558765.62 |
| 1 | 396273.25 | 1558764.38 |
| ***ЧЗУ4*** | | |
| 1 | 396271.72 | 1558765.62 |
| 2 | 396310.40 | 1558823.49 |
| 3 | 396307.97 | 1558823.62 |
| 4 | 396270.00 | 1558766.70 |
| 1 | 396271.72 | 1558765.62 |
| ***ЧЗУ5*** | | |
| 1 | 395774.52 | 1558323.96 |
| 2 | 395802.81 | 1558358.45 |
| 3 | 395800.48 | 1558359.00 |
| 4 | 395772.91 | 1558325.29 |
| 1 | 395774.52 | 1558323.96 |
| ***ЧЗУ6*** | | |
| 1 | 395772.91 | 1558325.29 |
| 2 | 395800.48 | 1558359.00 |
| 3 | 395798.47 | 1558359.47 |
| 4 | 395771.44 | 1558326.50 |
| 1 | 395772.91 | 1558325.29 |
| ***ЧЗУ7*** | | |
| 1 | 395790.85 | 1558532.47 |
| 2 | 395791.14 | 1558534.82 |
| 3 | 395758.92 | 1558518.64 |
| 4 | 395758.65 | 1558516.41 |
| 1 | 395790.85 | 1558532.47 |
| ***ЧЗУ8*** | | |
| 1 | 395758.92 | 1558518.64 |
| 2 | 395791.14 | 1558534.82 |
| 3 | 395789.19 | 1558536.12 |
| 4 | 395756.69 | 1558519.91 |
| 1 | 395758.92 | 1558518.64 |

## 2.7. Каталоги координат образуемых частей земельных участков для установления публичных сервитутов

Таблица 9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***:чзу1*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395767.75 | 1558084.30 | 38 | 396926.05 | 1558149.69 | 75 | 396219.54 | 1558064.31 |
| 2 | 395769.05 | 1558085.21 | 39 | 396922.93 | 1558133.19 | 76 | 396217.36 | 1558063.77 |
| 3 | 395769.05 | 1558085.21 | 40 | 396899.08 | 1558137.96 | 77 | 396217.67 | 1558063.41 |
| 4 | 395767.55 | 1558084.16 | 41 | 396896.12 | 1558138.55 | 78 | 396206.72 | 1558060.91 |
| 5 | 395767.55 | 1558084.16 | 42 | 396849.01 | 1558148.36 | 79 | 396206.67 | 1558061.10 |
| 6 | 396995.57 | 1558117.94 | 43 | 396851.05 | 1558161.44 | 80 | 396205.01 | 1558060.68 |
| 7 | 397002.67 | 1558112.42 | 44 | 396850.71 | 1558162.36 | 81 | 396204.74 | 1558060.59 |
| 8 | 397008.91 | 1558111.16 | 45 | 396849.64 | 1558163.26 | 82 | 396205.22 | 1558058.53 |
| 9 | 397016.76 | 1558138.46 | 46 | 396791.33 | 1558175.16 | 83 | 396219.16 | 1558061.70 |
| 10 | 397012.73 | 1558142.01 | 47 | 396754.00 | 1558182.48 | 84 | 396234.96 | 1558043.55 |
| 11 | 397010.09 | 1558139.01 | 48 | 396746.48 | 1558183.61 | 85 | 396293.01 | 1558079.36 |
| 12 | 397012.22 | 1558137.12 | 49 | 396733.72 | 1558184.11 | 86 | 396225.58 | 1558063.16 |
| 13 | 397006.09 | 1558115.80 | 50 | 396719.24 | 1558183.61 | 87 | 396221.38 | 1558062.20 |
| 14 | 396235.09 | 1558043.42 | 51 | 396701.17 | 1558181.13 | 88 | 396235.33 | 1558046.17 |
| 15 | 396617.62 | 1558142.36 | 52 | 396680.41 | 1558176.15 | 89 | 396270.98 | 1558055.54 |
| 16 | 396614.62 | 1558160.21 | 53 | 396661.06 | 1558172.12 | 90 | 396296.11 | 1558062.10 |
| 17 | 396660.55 | 1558169.77 | 54 | 396660.51 | 1558174.55 | 91 | 395391.80 | 1557999.51 |
| 18 | 396680.89 | 1558174.00 | 55 | 396658.57 | 1558174.07 | 92 | 395394.44 | 1557999.81 |
| 19 | 396701.57 | 1558178.96 | 56 | 396659.10 | 1558171.73 | 93 | 395394.44 | 1557999.81 |
| 20 | 396719.43 | 1558181.42 | 57 | 396611.11 | 1558162.20 | 94 | 395391.80 | 1557999.51 |
| 21 | 396733.72 | 1558181.91 | 58 | 396610.27 | 1558161.28 | 95 | 396944.96 | 1558198.86 |
| 22 | 396746.27 | 1558181.42 | 59 | 396613.28 | 1558143.98 | 96 | 396950.04 | 1558193.54 |
| 23 | 396753.62 | 1558180.32 | 60 | 396563.66 | 1558131.31 | 97 | 396950.15 | 1558194.27 |
| 24 | 396790.90 | 1558173.01 | 61 | 396560.03 | 1558145.46 | 98 | 396959.77 | 1558192.66 |
| 25 | 396847.82 | 1558161.38 | 62 | 396558.09 | 1558144.96 | 99 | 396975.11 | 1558177.95 |
| 26 | 396845.46 | 1558146.52 | 63 | 396561.72 | 1558130.82 | 100 | 396992.09 | 1558155.07 |
| 27 | 396846.35 | 1558145.85 | 64 | 396513.89 | 1558118.54 | 101 | 397005.43 | 1558144.62 |
| 28 | 396967.56 | 1558120.87 | 65 | 396464.06 | 1558105.74 | 102 | 397010.76 | 1558143.13 |
| 29 | 396969.73 | 1558119.09 | 66 | 396459.52 | 1558123.33 | 103 | 397011.83 | 1558146.98 |
| 30 | 396993.83 | 1558114.21 | 67 | 396457.58 | 1558122.83 | 104 | 397007.27 | 1558148.25 |
| 31 | 396993.83 | 1558114.21 | 68 | 396462.12 | 1558105.24 | 105 | 396994.98 | 1558157.89 |
| 32 | 396990.06 | 1558117.14 | 69 | 396440.84 | 1558099.73 | 106 | 396978.13 | 1558180.59 |
| 33 | 396954.26 | 1558123.87 | 70 | 396389.26 | 1558086.70 | 107 | 396962.09 | 1558195.98 |
| 34 | 396954.65 | 1558126.22 | 71 | 396298.04 | 1558062.69 | 108 | 396961.03 | 1558196.51 |
| 35 | 396951.23 | 1558126.91 | 72 | 396294.60 | 1558081.80 | 109 | 396948.73 | 1558198.56 |
| 36 | 396925.67 | 1558132.60 | 73 | 396225.12 | 1558065.11 |  |  |  |
| 37 | 396928.86 | 1558149.14 | 74 | 396219.89 | 1558063.92 |  |  |  |
| ***:чзу2*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395314.38 | 1557995.35 | 6 | 395389.70 | 1558012.10 | 11 | 395340.02 | 1558009.25 |
| 2 | 395334.37 | 1557996.98 | 7 | 395390.48 | 1558007.44 | 12 | 395338.77 | 1558008.71 |
| 3 | 395340.81 | 1558006.79 | 8 | 395389.60 | 1558014.79 | 13 | 395332.76 | 1557999.32 |
| 4 | 395344.65 | 1558006.96 | 9 | 395387.66 | 1558014.55 | 14 | 395326.02 | 1557999.14 |
| 5 | 395388.04 | 1558011.91 | 10 | 395344.37 | 1558009.34 | 15 | 395313.84 | 1557998.11 |
| ***:чзу3*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395299.11 | 1557989.08 | 244 | 395736.72 | 1558360.71 | 487 | 395912.39 | 1558523.43 |
| 2 | 395303.13 | 1557989.53 | 245 | 395740.04 | 1558379.49 | 488 | 395911.64 | 1558538.18 |
| 3 | 395302.20 | 1557994.35 | 246 | 395740.04 | 1558379.49 | 489 | 395891.67 | 1558568.17 |
| 4 | 395314.38 | 1557995.35 | 247 | 395740.04 | 1558379.52 | 490 | 395714.27 | 1558351.81 |
| 5 | 395313.84 | 1557998.11 | 248 | 395746.28 | 1558431.24 | 491 | 395714.43 | 1558351.06 |
| 6 | 395301.67 | 1557997.09 | 249 | 395756.17 | 1558512.17 | 492 | 395569.07 | 1558319.78 |
| 7 | 395298.55 | 1558013.18 | 250 | 395754.18 | 1558512.41 | 493 | 395567.74 | 1558321.31 |
| 8 | 395260.65 | 1558209.16 | 251 | 395744.29 | 1558431.48 | 494 | 395563.10 | 1558331.07 |
| 9 | 395267.98 | 1558210.04 | 252 | 395738.07 | 1558379.83 | 495 | 395550.35 | 1558328.30 |
| 10 | 395282.56 | 1558134.24 | 253 | 395735.02 | 1558362.58 | 496 | 395541.84 | 1558326.44 |
| 11 | 395284.53 | 1558134.63 | 254 | 395725.23 | 1558370.17 | 497 | 395536.53 | 1558304.77 |
| 12 | 395254.08 | 1558292.83 | 255 | 395734.34 | 1558425.26 | 498 | 395553.05 | 1558306.39 |
| 13 | 395252.12 | 1558292.45 | 256 | 395742.35 | 1558492.55 | 499 | 395564.58 | 1558304.81 |
| 14 | 395267.60 | 1558212.02 | 257 | 395742.35 | 1558492.55 | 500 | 395566.25 | 1558314.77 |
| 15 | 395260.27 | 1558211.14 | 258 | 395743.58 | 1558498.86 | 501 | 395616.40 | 1558307.16 |
| 16 | 395237.42 | 1558329.41 | 259 | 395741.92 | 1558509.24 | 502 | 395632.56 | 1558304.69 |
| 17 | 395281.02 | 1558337.65 | 260 | 395737.67 | 1558516.24 | 503 | 395749.54 | 1558289.26 |
| 18 | 395308.03 | 1558344.04 | 261 | 395735.15 | 1558517.62 | 504 | 395791.56 | 1558283.08 |
| 19 | 395320.82 | 1558278.29 | 262 | 395738.84 | 1558526.44 | 505 | 395793.08 | 1558285.34 |
| 20 | 395327.39 | 1558244.31 | 263 | 395737.00 | 1558527.21 | 506 | 395794.09 | 1558287.31 |
| 21 | 395329.43 | 1558244.29 | 264 | 395733.39 | 1558518.59 | 507 | 395780.50 | 1558297.15 |
| 22 | 395322.78 | 1558278.67 | 265 | 395692.93 | 1558540.80 | 508 | 395774.26 | 1558302.29 |
| 23 | 395310.03 | 1558344.29 | 266 | 395698.65 | 1558552.28 | 509 | 395777.84 | 1558299.00 |
| 24 | 395321.68 | 1558346.84 | 267 | 395696.86 | 1558553.18 | 510 | 395767.67 | 1558307.72 |
| 25 | 395333.06 | 1558349.28 | 268 | 395691.18 | 1558541.76 | 511 | 395745.50 | 1558325.98 |
| 26 | 395333.04 | 1558349.36 | 269 | 395648.32 | 1558565.32 | 512 | 395733.47 | 1558337.03 |
| 27 | 395354.15 | 1558353.87 | 270 | 395651.91 | 1558575.54 | 513 | 395733.47 | 1558337.03 |
| 28 | 395426.40 | 1558369.37 | 271 | 395650.02 | 1558576.20 | 514 | 395716.27 | 1558350.90 |
| 29 | 395566.83 | 1558399.55 | 272 | 395646.48 | 1558566.12 | 515 | 395644.61 | 1558564.66 |
| 30 | 395648.07 | 1558417.21 | 273 | 395644.74 | 1558566.74 | 516 | 395569.53 | 1558547.34 |
| 31 | 395659.79 | 1558418.91 | 274 | 395601.12 | 1558556.68 | 517 | 395570.12 | 1558546.52 |
| 32 | 395663.07 | 1558414.92 | 275 | 395598.89 | 1558569.42 | 518 | 395570.89 | 1558547.15 |
| 33 | 395663.08 | 1558414.92 | 276 | 395596.92 | 1558569.07 | 519 | 395601.15 | 1558510.05 |
| 34 | 395703.82 | 1558365.67 | 277 | 395599.17 | 1558556.23 | 520 | 395617.73 | 1558490.07 |
| 35 | 395712.34 | 1558372.78 | 278 | 395568.25 | 1558549.10 | 521 | 395654.62 | 1558445.75 |
| 36 | 395720.20 | 1558363.69 | 279 | 395546.27 | 1558579.30 | 522 | 395653.86 | 1558445.10 |
| 37 | 395723.63 | 1558360.36 | 280 | 395546.04 | 1558579.13 | 523 | 395654.78 | 1558443.97 |
| 38 | 395732.26 | 1558353.31 | 281 | 395488.92 | 1558657.08 | 524 | 395658.24 | 1558447.70 |
| 39 | 395735.17 | 1558350.80 | 282 | 395505.03 | 1558661.44 | 525 | 395662.94 | 1558484.13 |
| 40 | 395735.20 | 1558350.22 | 283 | 395521.38 | 1558665.82 | 526 | 395662.62 | 1558484.17 |
| 41 | 395739.57 | 1558346.50 | 284 | 395522.96 | 1558670.91 | 527 | 395670.81 | 1558550.67 |
| 42 | 395800.25 | 1558296.06 | 285 | 395537.30 | 1558677.22 | 528 | 395646.69 | 1558563.93 |
| 43 | 395795.18 | 1558288.98 | 286 | 395536.54 | 1558679.29 | 529 | 395567.90 | 1558312.49 |
| 44 | 395781.72 | 1558298.73 | 287 | 395532.31 | 1558677.51 | 530 | 395566.56 | 1558304.54 |
| 45 | 395746.81 | 1558327.49 | 288 | 395475.08 | 1558733.76 | 531 | 395627.90 | 1558296.14 |
| 46 | 395734.79 | 1558338.54 | 289 | 395463.63 | 1558743.53 | 532 | 395628.73 | 1558303.25 |
| 47 | 395734.73 | 1558338.59 | 290 | 395452.76 | 1558748.96 | 533 | 395616.10 | 1558305.18 |
| 48 | 395734.73 | 1558338.59 | 291 | 395441.78 | 1558751.70 | 534 | 395558.78 | 1558558.70 |
| 49 | 395734.67 | 1558338.64 | 292 | 395432.38 | 1558750.16 | 535 | 395556.86 | 1558545.98 |
| 50 | 395716.79 | 1558352.84 | 293 | 395345.31 | 1558728.50 | 536 | 395609.98 | 1558481.49 |
| 51 | 395714.41 | 1558353.93 | 294 | 395234.22 | 1558702.02 | 537 | 395630.77 | 1558457.33 |
| 52 | 395713.59 | 1558354.98 | 295 | 395224.82 | 1558684.31 | 538 | 395647.87 | 1558436.55 |
| 53 | 395568.77 | 1558323.81 | 296 | 395234.13 | 1558642.01 | 539 | 395653.41 | 1558442.50 |
| 54 | 395565.11 | 1558331.51 | 297 | 395248.37 | 1558584.50 | 540 | 395652.32 | 1558443.83 |
| 55 | 395616.86 | 1558342.77 | 298 | 395247.48 | 1558584.65 | 541 | 395651.55 | 1558443.19 |
| 56 | 395665.85 | 1558353.36 | 299 | 395226.69 | 1558459.25 | 542 | 395614.65 | 1558487.50 |
| 57 | 395671.45 | 1558354.56 | 300 | 395226.67 | 1558459.25 | 543 | 395598.05 | 1558507.51 |
| 58 | 395698.06 | 1558361.32 | 301 | 395224.44 | 1558446.00 | 544 | 395567.80 | 1558544.62 |
| 59 | 395697.57 | 1558363.27 | 302 | 395221.21 | 1558444.92 | 545 | 395568.53 | 1558545.29 |
| 60 | 395670.99 | 1558356.50 | 303 | 395169.88 | 1558455.08 | 546 | 395539.66 | 1558325.97 |
| 61 | 395665.43 | 1558355.32 | 304 | 395172.39 | 1558457.27 | 547 | 395507.85 | 1558319.06 |
| 62 | 395616.45 | 1558344.72 | 305 | 395165.49 | 1558485.15 | 548 | 395509.31 | 1558309.38 |
| 63 | 395549.92 | 1558330.25 | 306 | 395170.87 | 1558508.88 | 549 | 395534.48 | 1558304.79 |
| 64 | 395506.51 | 1558320.81 | 307 | 395187.65 | 1558581.41 | 550 | 395654.68 | 1558440.93 |
| 65 | 395469.40 | 1558312.50 | 308 | 395173.55 | 1558584.03 | 551 | 395649.15 | 1558434.99 |
| 66 | 395371.91 | 1558292.04 | 309 | 395173.18 | 1558582.06 | 552 | 395660.39 | 1558421.33 |
| 67 | 395372.32 | 1558290.08 | 310 | 395185.23 | 1558579.82 | 553 | 395660.91 | 1558421.40 |
| 68 | 395469.81 | 1558310.55 | 311 | 395169.18 | 1558510.46 | 554 | 395663.38 | 1558418.27 |
| 69 | 395505.89 | 1558318.63 | 312 | 395157.35 | 1558515.04 | 555 | 395669.28 | 1558423.02 |
| 70 | 395507.29 | 1558309.31 | 313 | 395156.62 | 1558513.17 | 556 | 395245.33 | 1558643.99 |
| 71 | 395377.81 | 1558282.18 | 314 | 395168.72 | 1558508.49 | 557 | 395236.31 | 1558641.53 |
| 72 | 395378.22 | 1558280.22 | 315 | 395163.43 | 1558485.13 | 558 | 395250.42 | 1558584.53 |
| 73 | 395508.44 | 1558307.51 | 316 | 395170.15 | 1558457.97 | 559 | 395251.43 | 1558584.00 |
| 74 | 395532.86 | 1558303.05 | 317 | 395167.54 | 1558455.69 | 560 | 395237.77 | 1558501.62 |
| 75 | 395516.88 | 1558260.07 | 318 | 395147.54 | 1558465.20 | 561 | 395250.02 | 1558499.28 |
| 76 | 395515.05 | 1558254.84 | 319 | 395142.69 | 1558451.91 | 562 | 395285.78 | 1558493.44 |
| 77 | 395519.06 | 1558254.13 | 320 | 395143.69 | 1558461.45 | 563 | 395287.47 | 1558503.62 |
| 78 | 395519.79 | 1558256.21 | 321 | 395143.67 | 1558463.30 | 564 | 395289.44 | 1558503.29 |
| 79 | 395522.97 | 1558253.43 | 322 | 395063.72 | 1558507.61 | 565 | 395287.43 | 1558491.15 |
| 80 | 395528.37 | 1558252.47 | 323 | 395063.24 | 1558506.74 | 566 | 395286.12 | 1558489.33 |
| 81 | 395520.67 | 1558258.71 | 324 | 395045.31 | 1558517.46 | 567 | 395249.32 | 1558495.34 |
| 82 | 395537.05 | 1558302.81 | 325 | 395044.29 | 1558515.73 | 568 | 395237.12 | 1558497.67 |
| 83 | 395553.01 | 1558304.38 | 326 | 395062.24 | 1558505.00 | 569 | 395230.58 | 1558458.21 |
| 84 | 395821.45 | 1558267.65 | 327 | 395061.78 | 1558504.11 | 570 | 395239.84 | 1558455.16 |
| 85 | 395821.46 | 1558267.12 | 328 | 395073.55 | 1558497.59 | 571 | 395239.21 | 1558453.25 |
| 86 | 395827.06 | 1558266.38 | 329 | 395068.58 | 1558489.32 | 572 | 395230.25 | 1558456.21 |
| 87 | 395858.35 | 1558262.17 | 330 | 395070.29 | 1558488.29 | 573 | 395224.65 | 1558422.03 |
| 88 | 395890.51 | 1558257.38 | 331 | 395075.30 | 1558496.62 | 574 | 395224.02 | 1558417.52 |
| 89 | 395923.45 | 1558253.29 | 332 | 395141.52 | 1558459.92 | 575 | 395233.81 | 1558414.70 |
| 90 | 395956.79 | 1558248.37 | 333 | 395140.42 | 1558449.39 | 576 | 395233.25 | 1558412.78 |
| 91 | 395991.21 | 1558243.90 | 334 | 395137.63 | 1558444.12 | 577 | 395223.73 | 1558415.52 |
| 92 | 396025.39 | 1558239.25 | 335 | 395136.88 | 1558444.75 | 578 | 395222.49 | 1558406.70 |
| 93 | 396062.27 | 1558233.94 | 336 | 395116.73 | 1558420.69 | 579 | 395230.32 | 1558366.17 |
| 94 | 396068.86 | 1558233.28 | 337 | 395107.74 | 1558426.94 | 580 | 395239.32 | 1558367.80 |
| 95 | 396071.53 | 1558229.01 | 338 | 395106.60 | 1558425.30 | 581 | 395239.67 | 1558365.83 |
| 96 | 396072.68 | 1558223.90 | 339 | 395117.17 | 1558417.95 | 582 | 395230.70 | 1558364.21 |
| 97 | 396075.47 | 1558209.25 | 340 | 395119.27 | 1558417.48 | 583 | 395237.04 | 1558331.38 |
| 98 | 396078.46 | 1558193.52 | 341 | 395139.95 | 1558442.18 | 584 | 395280.60 | 1558339.61 |
| 99 | 396082.08 | 1558175.09 | 342 | 395139.57 | 1558442.50 | 585 | 395308.54 | 1558346.22 |
| 100 | 396082.95 | 1558171.13 | 343 | 395143.32 | 1558448.35 | 586 | 395319.61 | 1558348.57 |
| 101 | 395972.19 | 1558181.29 | 344 | 395145.15 | 1558448.59 | 587 | 395313.31 | 1558379.95 |
| 102 | 395972.19 | 1558181.29 | 345 | 395149.57 | 1558461.22 | 588 | 395317.23 | 1558380.74 |
| 103 | 395820.67 | 1558196.36 | 346 | 395167.37 | 1558452.90 | 589 | 395323.13 | 1558351.34 |
| 104 | 395769.11 | 1558201.48 | 347 | 395167.97 | 1558453.42 | 590 | 395330.03 | 1558352.83 |
| 105 | 395768.92 | 1558199.48 | 348 | 395221.34 | 1558442.86 | 591 | 395326.63 | 1558369.60 |
| 106 | 395820.47 | 1558194.37 | 349 | 395224.06 | 1558443.76 | 592 | 395325.94 | 1558369.46 |
| 107 | 395971.01 | 1558179.40 | 350 | 395220.52 | 1558422.75 | 593 | 395318.71 | 1558406.03 |
| 108 | 395970.14 | 1558169.80 | 351 | 395218.51 | 1558406.22 | 594 | 395308.43 | 1558403.88 |
| 109 | 395778.41 | 1558189.92 | 352 | 395222.78 | 1558382.99 | 595 | 395308.02 | 1558405.84 |
| 110 | 395778.20 | 1558187.92 | 353 | 395233.23 | 1558328.62 | 596 | 395318.32 | 1558408.00 |
| 111 | 395972.36 | 1558167.56 | 354 | 395233.49 | 1558328.67 | 597 | 395309.11 | 1558454.55 |
| 112 | 395973.32 | 1558178.88 | 355 | 395256.30 | 1558210.59 | 598 | 395299.33 | 1558452.76 |
| 113 | 396037.15 | 1558173.03 | 356 | 395256.30 | 1558210.58 | 599 | 395298.97 | 1558454.73 |
| 114 | 396083.57 | 1558168.31 | 357 | 395294.41 | 1558013.39 | 600 | 395308.72 | 1558456.51 |
| 115 | 396085.53 | 1558159.36 | 358 | 395294.41 | 1558013.38 | 601 | 395302.54 | 1558487.77 |
| 116 | 395993.97 | 1558168.29 | 359 | 395441.70 | 1558749.66 | 602 | 395306.46 | 1558488.55 |
| 117 | 395993.78 | 1558166.30 | 360 | 395432.79 | 1558748.20 | 603 | 395329.87 | 1558370.24 |
| 118 | 396085.98 | 1558157.30 | 361 | 395345.77 | 1558726.55 | 604 | 395328.88 | 1558370.05 |
| 119 | 396094.53 | 1558122.03 | 362 | 395235.56 | 1558700.28 | 605 | 395332.25 | 1558353.31 |
| 120 | 396092.30 | 1558108.87 | 363 | 395226.94 | 1558684.03 | 606 | 395355.00 | 1558358.21 |
| 121 | 396060.54 | 1558111.78 | 364 | 395235.86 | 1558643.48 | 607 | 395647.25 | 1558421.13 |
| 122 | 396061.60 | 1558122.94 | 365 | 395245.22 | 1558646.03 | 608 | 395647.63 | 1558419.61 |
| 123 | 396059.62 | 1558123.13 | 366 | 395235.01 | 1558686.90 | 609 | 395658.06 | 1558421.02 |
| 124 | 396058.55 | 1558111.96 | 367 | 395236.02 | 1558690.28 | 610 | 395629.24 | 1558456.04 |
| 125 | 396048.04 | 1558112.92 | 368 | 395297.84 | 1558705.34 | 611 | 395608.46 | 1558480.20 |
| 126 | 395983.58 | 1558119.19 | 369 | 395348.74 | 1558717.37 | 612 | 395608.43 | 1558480.23 |
| 127 | 395984.37 | 1558131.46 | 370 | 395348.74 | 1558717.38 | 613 | 395608.40 | 1558480.27 |
| 128 | 395982.37 | 1558131.59 | 371 | 395389.82 | 1558727.20 | 614 | 395608.40 | 1558480.27 |
| 129 | 395981.58 | 1558119.39 | 372 | 395439.25 | 1558739.02 | 615 | 395607.74 | 1558481.07 |
| 130 | 395920.52 | 1558125.54 | 373 | 395443.53 | 1558739.36 | 616 | 395595.48 | 1558478.78 |
| 131 | 395922.28 | 1558136.91 | 374 | 395453.34 | 1558737.82 | 617 | 395595.32 | 1558479.60 |
| 132 | 395920.30 | 1558137.22 | 375 | 395462.93 | 1558732.16 | 618 | 395594.82 | 1558479.51 |
| 133 | 395918.52 | 1558125.74 | 376 | 395473.85 | 1558721.40 | 619 | 395594.41 | 1558479.29 |
| 134 | 395889.13 | 1558128.69 | 377 | 395502.17 | 1558692.75 | 620 | 395594.34 | 1558479.43 |
| 135 | 395855.98 | 1558131.79 | 378 | 395521.70 | 1558673.55 | 621 | 395573.06 | 1558475.65 |
| 136 | 395856.94 | 1558142.80 | 379 | 395530.26 | 1558676.72 | 622 | 395355.63 | 1558429.34 |
| 137 | 395854.95 | 1558142.97 | 380 | 395473.73 | 1558732.28 | 623 | 395355.41 | 1558430.32 |
| 138 | 395853.99 | 1558131.97 | 381 | 395462.51 | 1558741.84 | 624 | 395355.21 | 1558431.30 |
| 139 | 395832.76 | 1558133.96 | 382 | 395452.06 | 1558747.07 | 625 | 395572.68 | 1558477.61 |
| 140 | 395807.10 | 1558136.66 | 383 | 396122.07 | 1558318.05 | 626 | 395593.52 | 1558481.31 |
| 141 | 395787.86 | 1558138.45 | 384 | 396076.98 | 1558271.61 | 627 | 395589.92 | 1558491.19 |
| 142 | 395789.23 | 1558149.88 | 385 | 396056.79 | 1558249.63 | 628 | 395496.79 | 1558470.73 |
| 143 | 395787.24 | 1558150.12 | 386 | 396049.44 | 1558246.64 | 629 | 395496.78 | 1558470.73 |
| 144 | 395785.86 | 1558138.63 | 387 | 396006.04 | 1558251.64 | 630 | 395353.48 | 1558439.51 |
| 145 | 395741.89 | 1558142.27 | 388 | 395876.77 | 1558269.49 | 631 | 395353.26 | 1558440.48 |
| 146 | 395749.85 | 1558168.76 | 389 | 395823.25 | 1558277.08 | 632 | 395353.05 | 1558441.46 |
| 147 | 395749.39 | 1558169.92 | 390 | 395823.41 | 1558269.40 | 633 | 395496.44 | 1558472.70 |
| 148 | 395735.40 | 1558178.15 | 391 | 395827.38 | 1558268.85 | 634 | 395496.45 | 1558472.69 |
| 149 | 395734.67 | 1558176.25 | 392 | 395858.73 | 1558264.66 | 635 | 395591.20 | 1558493.52 |
| 150 | 395746.44 | 1558169.34 | 393 | 395890.80 | 1558259.88 | 636 | 395595.80 | 1558480.93 |
| 151 | 395742.09 | 1558155.96 | 394 | 395923.79 | 1558255.79 | 637 | 395595.82 | 1558480.88 |
| 152 | 395737.53 | 1558143.39 | 395 | 395957.14 | 1558250.85 | 638 | 395606.28 | 1558482.83 |
| 153 | 395738.87 | 1558140.04 | 396 | 395991.50 | 1558246.39 | 639 | 395555.40 | 1558544.60 |
| 154 | 395743.52 | 1558139.73 | 397 | 396025.76 | 1558241.74 | 640 | 395545.65 | 1558542.85 |
| 155 | 395806.82 | 1558133.34 | 398 | 396062.63 | 1558236.44 | 641 | 395545.86 | 1558541.87 |
| 156 | 395888.69 | 1558125.39 | 399 | 396070.26 | 1558235.42 | 642 | 395312.37 | 1558492.32 |
| 157 | 395914.73 | 1558122.77 | 400 | 396072.38 | 1558231.86 | 643 | 395311.54 | 1558496.24 |
| 158 | 395965.35 | 1558117.94 | 401 | 396073.60 | 1558229.81 | 644 | 395316.56 | 1558497.30 |
| 159 | 395982.36 | 1558116.30 | 402 | 396074.28 | 1558226.90 | 645 | 395313.97 | 1558506.55 |
| 160 | 396024.54 | 1558112.23 | 403 | 396076.19 | 1558226.35 | 646 | 395315.90 | 1558507.09 |
| 161 | 396083.53 | 1558106.46 | 404 | 396082.25 | 1558202.05 | 647 | 395318.52 | 1558497.72 |
| 162 | 396102.22 | 1558104.92 | 405 | 396092.38 | 1558157.81 | 648 | 395363.37 | 1558507.24 |
| 163 | 396126.01 | 1558102.64 | 406 | 396099.07 | 1558123.82 | 649 | 395360.28 | 1558517.88 |
| 164 | 396132.41 | 1558102.02 | 407 | 396096.54 | 1558109.48 | 650 | 395362.20 | 1558518.44 |
| 165 | 396191.84 | 1558095.56 | 408 | 396126.39 | 1558106.61 | 651 | 395365.34 | 1558507.65 |
| 166 | 396192.28 | 1558095.66 | 409 | 396159.59 | 1558103.40 | 652 | 395412.10 | 1558517.58 |
| 167 | 396194.57 | 1558094.05 | 410 | 396192.79 | 1558100.18 | 653 | 395409.94 | 1558527.63 |
| 168 | 396195.91 | 1558088.44 | 411 | 396193.08 | 1558099.97 | 654 | 395411.91 | 1558528.05 |
| 169 | 396197.71 | 1558088.98 | 412 | 396186.94 | 1558123.37 | 655 | 395414.06 | 1558517.99 |
| 170 | 396191.47 | 1558113.20 | 413 | 396146.97 | 1558280.48 | 656 | 395542.68 | 1558545.29 |
| 171 | 396191.21 | 1558114.21 | 414 | 396144.34 | 1558291.40 | 657 | 395534.62 | 1558553.79 |
| 172 | 396088.22 | 1558513.69 | 415 | 396138.53 | 1558313.84 | 658 | 395536.07 | 1558555.17 |
| 173 | 396085.65 | 1558513.82 | 416 | 396135.07 | 1558312.99 | 659 | 395545.80 | 1558544.91 |
| 174 | 396085.68 | 1558514.46 | 417 | 396130.32 | 1558308.19 | 660 | 395554.92 | 1558546.55 |
| 175 | 396070.62 | 1558515.50 | 418 | 396129.32 | 1558309.22 | 661 | 395557.06 | 1558560.70 |
| 176 | 395928.73 | 1558525.60 | 419 | 396096.18 | 1558275.91 | 662 | 395545.01 | 1558577.15 |
| 177 | 395927.76 | 1558525.18 | 420 | 396078.71 | 1558257.37 | 663 | 395535.25 | 1558570.00 |
| 178 | 395914.50 | 1558521.28 | 421 | 396078.20 | 1558255.43 | 664 | 395533.88 | 1558570.24 |
| 179 | 395913.61 | 1558538.82 | 422 | 396078.34 | 1558253.66 | 665 | 395520.43 | 1558588.77 |
| 180 | 395893.34 | 1558569.28 | 423 | 396091.59 | 1558201.72 | 666 | 395502.87 | 1558612.96 |
| 181 | 395790.37 | 1558724.66 | 424 | 396111.89 | 1558120.98 | 667 | 395481.59 | 1558642.28 |
| 182 | 395791.00 | 1558729.29 | 425 | 396109.95 | 1558120.50 | 668 | 395479.60 | 1558643.43 |
| 183 | 395806.19 | 1558818.47 | 426 | 396089.65 | 1558201.24 | 669 | 395464.33 | 1558640.00 |
| 184 | 395804.22 | 1558818.82 | 427 | 396076.36 | 1558253.33 | 670 | 395452.04 | 1558637.18 |
| 185 | 395789.21 | 1558730.68 | 428 | 396076.17 | 1558255.61 | 671 | 395445.03 | 1558635.59 |
| 186 | 395781.04 | 1558732.64 | 429 | 396076.91 | 1558258.37 | 672 | 395445.03 | 1558635.59 |
| 187 | 395795.56 | 1558819.90 | 430 | 396094.74 | 1558277.30 | 673 | 395312.04 | 1558603.53 |
| 188 | 395793.59 | 1558820.23 | 431 | 396128.04 | 1558310.78 | 674 | 395262.56 | 1558591.17 |
| 189 | 395778.75 | 1558731.13 | 432 | 395443.45 | 1558737.35 | 675 | 395259.93 | 1558601.38 |
| 190 | 395788.90 | 1558728.70 | 433 | 395439.55 | 1558737.04 | 676 | 395255.16 | 1558605.20 |
| 191 | 395788.33 | 1558724.52 | 434 | 395390.29 | 1558725.25 | 677 | 395249.84 | 1558626.19 |
| 192 | 395787.57 | 1558712.87 | 435 | 395349.21 | 1558715.42 | 678 | 395670.76 | 1558421.02 |
| 193 | 395782.51 | 1558721.59 | 436 | 395349.20 | 1558715.42 | 679 | 395664.64 | 1558416.16 |
| 194 | 395769.31 | 1558723.79 | 437 | 395298.31 | 1558703.40 | 680 | 395704.08 | 1558368.49 |
| 195 | 395752.86 | 1558725.45 | 438 | 395237.61 | 1558688.61 | 681 | 395711.03 | 1558374.30 |
| 196 | 395752.86 | 1558725.51 | 439 | 395237.09 | 1558686.85 | 682 | 395683.03 | 1558406.70 |
| 197 | 395752.96 | 1558726.51 | 440 | 395247.40 | 1558645.57 | 683 | 395735.05 | 1558353.54 |
| 198 | 395707.65 | 1558730.87 | 441 | 395257.50 | 1558607.23 | 684 | 395734.94 | 1558355.89 |
| 199 | 395708.25 | 1558741.58 | 442 | 395262.26 | 1558604.51 | 685 | 395734.30 | 1558354.19 |
| 200 | 395743.11 | 1558736.87 | 443 | 395313.01 | 1558617.15 | 686 | 395673.24 | 1558548.43 |
| 201 | 395743.38 | 1558738.85 | 444 | 395329.53 | 1558620.89 | 687 | 395660.14 | 1558446.81 |
| 202 | 395707.44 | 1558743.71 | 445 | 395402.66 | 1558638.49 | 688 | 395656.05 | 1558442.41 |
| 203 | 395676.63 | 1558747.85 | 446 | 395504.24 | 1558663.99 | 689 | 395671.15 | 1558423.89 |
| 204 | 395668.24 | 1558773.03 | 447 | 395519.14 | 1558668.05 | 690 | 395671.19 | 1558423.92 |
| 205 | 395666.34 | 1558772.40 | 448 | 395520.33 | 1558672.09 | 691 | 395719.65 | 1558367.82 |
| 206 | 395675.13 | 1558746.02 | 449 | 395500.76 | 1558691.33 | 692 | 395721.48 | 1558365.77 |
| 207 | 395706.25 | 1558741.85 | 450 | 395472.44 | 1558719.99 | 693 | 395725.12 | 1558367.73 |
| 208 | 395705.66 | 1558731.11 | 451 | 395461.70 | 1558730.56 | 694 | 395723.06 | 1558369.32 |
| 209 | 395677.53 | 1558735.26 | 452 | 395452.64 | 1558735.89 | 695 | 395732.36 | 1558425.54 |
| 210 | 395665.21 | 1558743.06 | 453 | 395801.79 | 1558294.78 | 696 | 395740.37 | 1558492.79 |
| 211 | 395641.52 | 1558814.79 | 454 | 395796.23 | 1558287.01 | 697 | 395741.36 | 1558492.67 |
| 212 | 395639.62 | 1558814.16 | 455 | 395793.05 | 1558281.68 | 698 | 395740.38 | 1558492.86 |
| 213 | 395663.54 | 1558741.75 | 456 | 395792.37 | 1558273.65 | 699 | 395741.54 | 1558498.89 |
| 214 | 395676.82 | 1558733.34 | 457 | 395821.41 | 1558269.67 | 700 | 395740.01 | 1558508.53 |
| 215 | 395705.59 | 1558729.08 | 458 | 395821.22 | 1558278.63 | 701 | 395736.24 | 1558514.74 |
| 216 | 395706.45 | 1558728.11 | 459 | 395485.73 | 1558656.22 | 702 | 395692.04 | 1558539.01 |
| 217 | 395769.05 | 1558721.81 | 460 | 395483.11 | 1558655.50 | 703 | 395691.36 | 1558537.99 |
| 218 | 395781.25 | 1558719.78 | 461 | 395451.59 | 1558647.75 | 704 | 395690.54 | 1558538.39 |
| 219 | 395787.61 | 1558708.81 | 462 | 395352.57 | 1558623.45 | 705 | 395681.94 | 1558543.38 |
| 220 | 395887.54 | 1558555.95 | 463 | 395261.93 | 1558601.62 | 706 | 395670.72 | 1558456.24 |
| 221 | 395913.16 | 1558518.80 | 464 | 395264.00 | 1558593.59 | 707 | 395669.73 | 1558456.36 |
| 222 | 395927.97 | 1558523.16 | 465 | 395311.55 | 1558605.47 | 708 | 395668.74 | 1558456.50 |
| 223 | 396084.54 | 1558511.87 | 466 | 395444.57 | 1558637.53 | 709 | 395680.07 | 1558544.47 |
| 224 | 396088.58 | 1558511.67 | 467 | 395444.80 | 1558636.56 | 710 | 395726.85 | 1558366.39 |
| 225 | 396121.43 | 1558381.49 | 468 | 395444.58 | 1558637.53 | 711 | 395722.85 | 1558364.23 |
| 226 | 396123.77 | 1558370.88 | 469 | 395451.59 | 1558639.14 | 712 | 395725.01 | 1558361.81 |
| 227 | 396132.22 | 1558338.75 | 470 | 395463.88 | 1558641.95 | 713 | 395732.67 | 1558355.54 |
| 228 | 396137.84 | 1558316.49 | 471 | 395480.87 | 1558645.76 | 714 | 395734.52 | 1558360.44 |
| 229 | 396138.03 | 1558315.77 | 472 | 395482.71 | 1558645.97 | 715 | 396063.06 | 1558611.30 |
| 230 | 396134.03 | 1558314.80 | 473 | 395517.48 | 1558598.09 | 716 | 396062.40 | 1558613.87 |
| 231 | 396130.42 | 1558311.04 | 474 | 395527.03 | 1558584.75 | 717 | 396058.12 | 1558616.00 |
| 232 | 396122.19 | 1558321.06 | 475 | 395535.69 | 1558572.80 | 718 | 396008.42 | 1558634.70 |
| 233 | 396075.53 | 1558272.98 | 476 | 395543.13 | 1558578.24 | 719 | 396007.72 | 1558632.83 |
| 234 | 396055.62 | 1558251.31 | 477 | 395531.14 | 1558595.03 | 720 | 396057.33 | 1558614.17 |
| 235 | 396049.16 | 1558248.69 | 478 | 395630.71 | 1558302.94 | 721 | 396204.74 | 1558060.59 |
| 236 | 396006.29 | 1558253.61 | 479 | 395629.89 | 1558295.87 | 722 | 396205.01 | 1558060.68 |
| 237 | 395877.05 | 1558271.48 | 480 | 395790.39 | 1558273.92 | 723 | 396201.86 | 1558072.89 |
| 238 | 395823.88 | 1558279.01 | 481 | 395791.00 | 1558281.14 | 724 | 396042.89 | 1558633.15 |
| 239 | 395823.20 | 1558279.58 | 482 | 395749.26 | 1558287.28 | 725 | 396044.56 | 1558637.14 |
| 240 | 395823.17 | 1558280.98 | 483 | 395632.28 | 1558302.70 | 726 | 396043.40 | 1558637.55 |
| 241 | 395811.74 | 1558289.78 | 484 | 395790.13 | 1558721.40 | 727 | 396043.26 | 1558637.13 |
| 242 | 395746.09 | 1558344.07 | 485 | 395789.37 | 1558709.77 | 728 | 396037.90 | 1558637.73 |
| 243 | 395737.13 | 1558351.75 | 486 | 395889.21 | 1558557.06 | 729 | 396037.46 | 1558633.75 |
| ***:чзу4*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395734.67 | 1558176.25 | 62 | 395492.68 | 1558187.40 | 123 | 395466.37 | 1557987.60 |
| 2 | 395735.40 | 1558178.15 | 63 | 395490.12 | 1558179.06 | 124 | 395489.38 | 1557868.46 |
| 3 | 395734.08 | 1558178.92 | 64 | 395363.91 | 1558164.71 | 125 | 395493.31 | 1557869.22 |
| 4 | 395667.71 | 1558201.69 | 65 | 395358.57 | 1558164.52 | 126 | 395470.10 | 1557989.42 |
| 5 | 395532.12 | 1558249.44 | 66 | 395357.61 | 1558164.93 | 127 | 395469.50 | 1557989.30 |
| 6 | 395528.37 | 1558252.47 | 67 | 395357.76 | 1558162.69 | 128 | 395464.62 | 1558020.55 |
| 7 | 395522.97 | 1558253.43 | 68 | 395358.19 | 1558162.51 | 129 | 395536.80 | 1558028.73 |
| 8 | 395530.68 | 1558246.73 | 69 | 395364.06 | 1558162.72 | 130 | 395540.20 | 1558007.73 |
| 9 | 395675.08 | 1558195.94 | 70 | 395491.65 | 1558177.21 | 131 | 395529.10 | 1558006.23 |
| 10 | 395731.92 | 1558176.03 | 71 | 395495.07 | 1558188.38 | 132 | 395547.13 | 1557910.87 |
| 11 | 395729.42 | 1558168.76 | 72 | 395509.56 | 1558184.40 | 133 | 395549.10 | 1557911.25 |
| 12 | 395557.45 | 1558229.68 | 73 | 395636.24 | 1558128.21 | 134 | 395531.46 | 1558004.53 |
| 13 | 395556.78 | 1558227.79 | 74 | 395637.96 | 1558118.19 | 135 | 395540.03 | 1558005.69 |
| 14 | 395730.65 | 1558166.20 | 75 | 395554.87 | 1558108.78 | 136 | 395557.16 | 1557916.43 |
| 15 | 395734.21 | 1558176.52 | 76 | 395553.22 | 1558118.96 | 137 | 395558.14 | 1557916.62 |
| 16 | 395767.55 | 1558084.16 | 77 | 395551.25 | 1558118.65 | 138 | 395561.82 | 1557898.36 |
| 17 | 395769.05 | 1558085.21 | 78 | 395552.88 | 1558108.55 | 139 | 395563.78 | 1557898.75 |
| 18 | 395768.93 | 1558087.33 | 79 | 395475.01 | 1558099.73 | 140 | 395560.11 | 1557917.00 |
| 19 | 395730.18 | 1558085.11 | 80 | 395473.19 | 1558110.80 | 141 | 395561.09 | 1557917.19 |
| 20 | 395723.95 | 1558084.76 | 81 | 395471.22 | 1558110.48 | 142 | 395543.79 | 1558007.32 |
| 21 | 395723.94 | 1558084.76 | 82 | 395473.02 | 1558099.50 | 143 | 395542.81 | 1558007.13 |
| 22 | 395721.04 | 1558084.59 | 83 | 395438.26 | 1558095.56 | 144 | 395539.58 | 1558029.05 |
| 23 | 395721.04 | 1558084.59 | 84 | 395436.48 | 1558106.48 | 145 | 395569.61 | 1558032.46 |
| 24 | 395721.04 | 1558084.59 | 85 | 395434.51 | 1558106.16 | 146 | 395610.94 | 1558037.04 |
| 25 | 395719.92 | 1558085.80 | 86 | 395436.27 | 1558095.34 | 147 | 395613.99 | 1558016.79 |
| 26 | 395729.92 | 1558112.72 | 87 | 395403.80 | 1558091.66 | 148 | 395601.86 | 1558015.65 |
| 27 | 395729.28 | 1558115.69 | 88 | 395402.02 | 1558102.73 | 149 | 395619.61 | 1557924.72 |
| 28 | 395738.43 | 1558140.06 | 89 | 395400.05 | 1558102.41 | 150 | 395621.56 | 1557925.10 |
| 29 | 395738.87 | 1558140.04 | 90 | 395401.82 | 1558091.44 | 151 | 395604.25 | 1558013.87 |
| 30 | 395737.53 | 1558143.39 | 91 | 395391.01 | 1558090.21 | 152 | 395614.40 | 1558014.82 |
| 31 | 395729.15 | 1558121.01 | 92 | 395391.13 | 1558089.21 | 153 | 395630.39 | 1557930.16 |
| 32 | 395716.79 | 1558124.85 | 93 | 395383.33 | 1558088.16 | 154 | 395631.38 | 1557930.34 |
| 33 | 395710.60 | 1558124.47 | 94 | 395385.05 | 1558086.38 | 155 | 395635.76 | 1557908.56 |
| 34 | 395709.46 | 1558126.19 | 95 | 395386.67 | 1558086.12 | 156 | 395637.72 | 1557908.95 |
| 35 | 395694.77 | 1558124.63 | 96 | 395391.46 | 1558086.63 | 157 | 395633.34 | 1557930.72 |
| 36 | 395639.95 | 1558118.42 | 97 | 395391.50 | 1558086.24 | 158 | 395634.33 | 1557930.90 |
| 37 | 395638.03 | 1558129.60 | 98 | 395452.00 | 1558093.10 | 159 | 395618.18 | 1558016.37 |
| 38 | 395510.21 | 1558186.32 | 99 | 395483.72 | 1558096.49 | 160 | 395617.20 | 1558016.18 |
| 39 | 395496.67 | 1558190.02 | 100 | 395655.94 | 1558116.20 | 161 | 395613.88 | 1558037.37 |
| 40 | 395519.06 | 1558254.13 | 101 | 395695.20 | 1558120.65 | 162 | 395643.33 | 1558040.60 |
| 41 | 395515.05 | 1558254.84 | 102 | 395709.88 | 1558122.21 | 163 | 395665.37 | 1558043.04 |
| 42 | 395514.53 | 1558253.34 | 103 | 395710.78 | 1558122.48 | 164 | 395669.30 | 1558044.48 |
| 43 | 395386.01 | 1558226.06 | 104 | 395716.54 | 1558122.84 | 165 | 395702.26 | 1558047.84 |
| 44 | 395386.84 | 1558222.15 | 105 | 395728.44 | 1558119.13 | 166 | 395664.24 | 1557940.72 |
| 45 | 395512.99 | 1558248.93 | 106 | 395704.04 | 1558050.63 | 167 | 395654.35 | 1557943.68 |
| 46 | 395509.17 | 1558237.99 | 107 | 395668.72 | 1558046.98 | 168 | 395648.18 | 1557926.19 |
| 47 | 395373.09 | 1558210.85 | 108 | 395664.84 | 1558045.55 | 169 | 395650.07 | 1557925.53 |
| 48 | 395351.01 | 1558206.68 | 109 | 395580.75 | 1558036.19 | 170 | 395655.60 | 1557941.21 |
| 49 | 395351.39 | 1558204.72 | 110 | 395389.60 | 1558014.79 | 171 | 395663.57 | 1557938.83 |
| 50 | 395373.48 | 1558208.89 | 111 | 395390.48 | 1558007.44 | 172 | 395659.00 | 1557925.96 |
| 51 | 395508.40 | 1558235.80 | 112 | 395390.48 | 1558007.44 | 173 | 395659.93 | 1557925.60 |
| 52 | 395493.48 | 1558193.04 | 113 | 395391.80 | 1557999.51 | 174 | 395653.62 | 1557906.44 |
| 53 | 395492.93 | 1558191.45 | 114 | 395394.44 | 1557999.81 | 175 | 395655.52 | 1557905.81 |
| 54 | 395489.54 | 1558191.27 | 115 | 395392.60 | 1558012.44 | 176 | 395661.82 | 1557924.95 |
| 55 | 395362.63 | 1558176.87 | 116 | 395410.81 | 1558014.61 | 177 | 395662.77 | 1557924.61 |
| 56 | 395362.74 | 1558175.90 | 117 | 395462.23 | 1558020.28 | 178 | 395706.91 | 1558048.99 |
| 57 | 395356.82 | 1558176.67 | 118 | 395467.00 | 1557989.80 | 179 | 395705.97 | 1558049.32 |
| 58 | 395356.96 | 1558174.64 | 119 | 395456.64 | 1557987.39 | 180 | 395718.23 | 1558084.22 |
| 59 | 395362.73 | 1558173.89 | 120 | 395479.57 | 1557867.18 | 181 | 395724.14 | 1558081.56 |
| 60 | 395363.08 | 1558172.90 | 121 | 395481.53 | 1557867.55 | 182 | 395744.44 | 1558082.84 |
| 61 | 395489.84 | 1558187.28 | 122 | 395458.96 | 1557985.88 |  |  |  |
| ***:чзу5*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395385.05 | 1558086.38 | 5 | 395346.53 | 1558096.10 | 9 | 395329.99 | 1558079.12 |
| 2 | 395383.33 | 1558088.16 | 6 | 395344.55 | 1558095.78 | 10 | 395347.78 | 1558081.69 |
| 3 | 395359.72 | 1558084.99 | 7 | 395346.51 | 1558083.53 | 11 | 395359.95 | 1558082.99 |
| 4 | 395348.50 | 1558083.78 | 8 | 395329.70 | 1558081.09 | 12 | 395385.05 | 1558086.38 |
| ***:чзу6*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395394.44 | 1557999.81 | 7 | 395384.40 | 1557988.22 | 13 | 395417.04 | 1557876.61 |
| 2 | 395391.80 | 1557999.51 | 8 | 395392.53 | 1557989.17 | 14 | 395418.02 | 1557876.80 |
| 3 | 395393.17 | 1557991.27 | 9 | 395414.09 | 1557876.04 | 15 | 395396.30 | 1557990.77 |
| 4 | 395382.04 | 1557989.95 | 10 | 395415.07 | 1557876.22 | 16 | 395395.77 | 1557990.67 |
| 5 | 395404.74 | 1557871.39 | 11 | 395419.42 | 1557854.74 |  |  |  |
| 6 | 395406.71 | 1557871.77 | 12 | 395421.39 | 1557855.14 |  |  |  |
| ***:чзу7*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 397002.67 | 1558112.42 | 3 | 396954.65 | 1558126.22 | 5 | 396990.06 | 1558117.14 |
| 2 | 396995.57 | 1558117.94 | 4 | 396954.26 | 1558123.87 | 6 | 396993.83 | 1558114.21 |
| ***:чзу8*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395328.48 | 1557842.51 | 7 | 395321.33 | 1557939.38 | 13 | 395303.13 | 1557989.53 |
| 2 | 395330.45 | 1557842.88 | 8 | 395339.48 | 1557845.49 | 14 | 395299.11 | 1557989.08 |
| 3 | 395327.36 | 1557859.46 | 9 | 395341.44 | 1557845.87 | 15 | 395300.15 | 1557983.66 |
| 4 | 395328.34 | 1557859.66 | 10 | 395323.29 | 1557939.76 | 16 | 395300.19 | 1557983.67 |
| 5 | 395304.14 | 1557984.28 | 11 | 395314.16 | 1557987.57 | 17 | 395324.41 | 1557858.90 |
| 6 | 395312.55 | 1557985.36 | 12 | 395303.76 | 1557986.24 | 18 | 395325.39 | 1557859.08 |
| ***:чзу9*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 395357.76 | 1558162.69 | 8 | 395353.70 | 1558175.07 | 15 | 395351.01 | 1558206.68 |
| 2 | 395357.61 | 1558164.93 | 9 | 395356.96 | 1558174.64 | 16 | 395337.21 | 1558204.08 |
| 3 | 395346.47 | 1558169.74 | 10 | 395356.82 | 1558176.67 | 17 | 395329.43 | 1558244.29 |
| 4 | 395341.91 | 1558179.77 | 11 | 395355.34 | 1558176.86 | 18 | 395327.39 | 1558244.31 |
| 5 | 395337.59 | 1558202.11 | 12 | 395350.23 | 1558200.13 | 19 | 395339.99 | 1558179.16 |
| 6 | 395347.24 | 1558203.94 | 13 | 395349.21 | 1558204.31 | 20 | 395344.97 | 1558168.22 |
| 7 | 395348.29 | 1558199.68 | 14 | 395351.39 | 1558204.72 |  |  |  |
| ***:чзу10*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 396486.33 | 1558553.20 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | 396488.35 | 1558552.33 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 396488.90 | 1558553.68 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 396486.93 | 1558554.44 |  |  |  |  |  |  |
| ***:чзу11*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 396208.32 | 1558110.62 | 173 | 396381.42 | 1558301.95 | 345 | 396388.37 | 1558480.67 |
| 2 | 396209.69 | 1558105.78 | 174 | 396381.05 | 1558301.02 | 346 | 396609.85 | 1558484.80 |
| 3 | 396208.93 | 1558104.77 | 175 | 396379.21 | 1558301.78 | 347 | 396610.77 | 1558484.41 |
| 4 | 396207.55 | 1558109.60 | 176 | 396409.53 | 1558305.21 | 348 | 396609.73 | 1558481.89 |
| 5 | 396278.71 | 1558130.04 | 177 | 396411.37 | 1558304.42 | 349 | 396608.81 | 1558482.28 |
| 6 | 396271.99 | 1558124.91 | 178 | 396410.95 | 1558303.51 | 350 | 396405.50 | 1558487.24 |
| 7 | 396269.35 | 1558124.16 | 179 | 396409.11 | 1558304.30 | 351 | 396407.34 | 1558486.47 |
| 8 | 396276.41 | 1558129.54 | 180 | 396839.08 | 1558306.57 | 352 | 396406.99 | 1558485.54 |
| 9 | 396285.47 | 1558133.09 | 181 | 396839.38 | 1558305.62 | 353 | 396405.14 | 1558486.31 |
| 10 | 396285.64 | 1558132.10 | 182 | 396836.45 | 1558304.64 | 354 | 396597.58 | 1558490.04 |
| 11 | 396281.77 | 1558131.07 | 183 | 396836.18 | 1558305.60 | 355 | 396598.52 | 1558489.64 |
| 12 | 396281.59 | 1558132.06 | 184 | 396334.32 | 1558317.10 | 356 | 396598.00 | 1558486.95 |
| 13 | 396359.01 | 1558174.88 | 185 | 396332.47 | 1558312.70 | 357 | 396597.06 | 1558487.35 |
| 14 | 396360.13 | 1558168.24 | 186 | 396331.86 | 1558313.82 | 358 | 396108.15 | 1558497.15 |
| 15 | 396363.47 | 1558169.27 | 187 | 396333.03 | 1558316.61 | 359 | 396109.27 | 1558492.86 |
| 16 | 396363.73 | 1558168.30 | 188 | 396676.96 | 1558317.70 | 360 | 396108.47 | 1558492.20 |
| 17 | 396359.90 | 1558167.12 | 189 | 396677.30 | 1558316.75 | 361 | 396107.33 | 1558496.47 |
| 18 | 396358.56 | 1558172.23 | 190 | 396675.33 | 1558316.32 | 362 | 396373.08 | 1558501.21 |
| 19 | 396188.64 | 1558182.99 | 191 | 396675.00 | 1558317.27 | 363 | 396374.90 | 1558500.36 |
| 20 | 396190.08 | 1558177.54 | 192 | 396835.54 | 1558317.75 | 364 | 396374.42 | 1558499.49 |
| 21 | 396189.33 | 1558176.46 | 193 | 396835.85 | 1558316.78 | 365 | 396372.60 | 1558500.33 |
| 22 | 396187.70 | 1558182.68 | 194 | 396833.19 | 1558315.37 | 366 | 396114.13 | 1558502.21 |
| 23 | 396187.70 | 1558182.68 | 195 | 396832.85 | 1558316.32 | 367 | 396116.41 | 1558501.30 |
| 24 | 396196.23 | 1558187.89 | 196 | 396762.51 | 1558319.82 | 368 | 396115.86 | 1558500.43 |
| 25 | 396195.90 | 1558186.78 | 197 | 396762.38 | 1558317.79 | 369 | 396113.58 | 1558501.35 |
| 26 | 396190.06 | 1558185.28 | 198 | 396761.37 | 1558317.68 | 370 | 396111.65 | 1558503.21 |
| 27 | 396190.48 | 1558186.41 | 199 | 396761.51 | 1558319.71 | 371 | 396111.89 | 1558503.11 |
| 28 | 396190.48 | 1558186.41 | 200 | 396249.90 | 1558319.85 | 372 | 396112.56 | 1558501.76 |
| 29 | 396945.55 | 1558190.74 | 201 | 396250.21 | 1558319.71 | 373 | 396111.49 | 1558502.19 |
| 30 | 396949.28 | 1558188.72 | 202 | 396232.51 | 1558278.30 | 374 | 396110.16 | 1558502.09 |
| 31 | 396949.12 | 1558187.69 | 203 | 396225.64 | 1558262.00 | 375 | 396109.67 | 1558503.07 |
| 32 | 396945.39 | 1558189.70 | 204 | 396221.86 | 1558263.53 | 376 | 396330.70 | 1558504.67 |
| 33 | 396225.42 | 1558195.75 | 205 | 396222.25 | 1558264.45 | 377 | 396338.60 | 1558501.90 |
| 34 | 396225.77 | 1558194.81 | 206 | 396225.97 | 1558262.95 | 378 | 396357.14 | 1558493.99 |
| 35 | 396223.84 | 1558194.26 | 207 | 396240.72 | 1558298.80 | 379 | 396561.01 | 1558505.68 |
| 36 | 396223.49 | 1558195.19 | 208 | 396665.89 | 1558329.32 | 380 | 396561.93 | 1558505.29 |
| 37 | 396238.37 | 1558210.98 | 209 | 396668.09 | 1558325.73 | 381 | 396560.55 | 1558503.11 |
| 38 | 396238.91 | 1558209.12 | 210 | 396667.06 | 1558325.49 | 382 | 396559.62 | 1558503.50 |
| 39 | 396237.95 | 1558208.84 | 211 | 396664.86 | 1558329.07 | 383 | 396327.09 | 1558505.95 |
| 40 | 396237.41 | 1558210.70 | 212 | 396665.89 | 1558329.32 | 384 | 396327.10 | 1558505.94 |
| 41 | 396659.58 | 1558238.42 | 213 | 396730.79 | 1558335.13 | 385 | 396330.13 | 1558504.88 |
| 42 | 396659.78 | 1558237.44 | 214 | 396731.72 | 1558334.73 | 386 | 396329.73 | 1558503.95 |
| 43 | 396657.83 | 1558237.00 | 215 | 396730.69 | 1558333.00 | 387 | 396326.70 | 1558505.02 |
| 44 | 396657.63 | 1558237.98 | 216 | 396729.75 | 1558333.39 | 388 | 396326.69 | 1558505.03 |
| 45 | 396726.51 | 1558238.97 | 217 | 396537.55 | 1558337.50 | 389 | 396104.00 | 1558508.96 |
| 46 | 396928.13 | 1558197.54 | 218 | 396539.39 | 1558336.72 | 390 | 396105.13 | 1558508.57 |
| 47 | 396934.33 | 1558195.71 | 219 | 396538.96 | 1558335.81 | 391 | 396105.75 | 1558506.25 |
| 48 | 396934.05 | 1558195.74 | 220 | 396537.12 | 1558336.59 | 392 | 396104.62 | 1558506.64 |
| 49 | 396934.88 | 1558194.51 | 221 | 396747.52 | 1558338.80 | 393 | 396104.00 | 1558508.96 |
| 50 | 396934.88 | 1558194.51 | 222 | 396748.84 | 1558337.30 | 394 | 396114.13 | 1558519.10 |
| 51 | 396930.63 | 1558195.76 | 223 | 396748.13 | 1558336.60 | 395 | 396116.24 | 1558518.21 |
| 52 | 396930.41 | 1558196.03 | 224 | 396746.81 | 1558338.11 | 396 | 396116.36 | 1558517.08 |
| 53 | 396929.42 | 1558196.11 | 225 | 396824.82 | 1558345.52 | 397 | 396114.25 | 1558517.97 |
| 54 | 396928.16 | 1558196.48 | 226 | 396825.31 | 1558344.66 | 398 | 396114.13 | 1558519.10 |
| 55 | 396928.21 | 1558197.18 | 227 | 396822.64 | 1558343.14 | 399 | 396332.99 | 1558519.36 |
| 56 | 396928.02 | 1558197.24 | 228 | 396822.19 | 1558344.03 | 400 | 396335.79 | 1558518.11 |
| 57 | 396914.61 | 1558199.96 | 229 | 396510.61 | 1558348.96 | 401 | 396335.39 | 1558517.19 |
| 58 | 396899.17 | 1558203.10 | 230 | 396512.44 | 1558348.18 | 402 | 396332.59 | 1558518.45 |
| 59 | 396886.78 | 1558205.60 | 231 | 396512.03 | 1558347.26 | 403 | 396514.65 | 1558525.50 |
| 60 | 396871.20 | 1558208.91 | 232 | 396510.19 | 1558348.04 | 404 | 396515.57 | 1558525.11 |
| 61 | 396854.59 | 1558212.09 | 233 | 396263.63 | 1558361.25 | 405 | 396514.52 | 1558522.96 |
| 62 | 396846.47 | 1558213.71 | 234 | 396267.30 | 1558359.65 | 406 | 396513.60 | 1558523.36 |
| 63 | 396839.73 | 1558215.16 | 235 | 396266.90 | 1558358.74 | 407 | 396489.54 | 1558536.23 |
| 64 | 396830.69 | 1558217.19 | 236 | 396263.24 | 1558360.34 | 408 | 396490.47 | 1558535.84 |
| 65 | 396812.78 | 1558220.93 | 237 | 396255.37 | 1558364.80 | 409 | 396489.83 | 1558533.62 |
| 66 | 396799.96 | 1558223.41 | 238 | 396255.63 | 1558364.70 | 410 | 396488.90 | 1558534.02 |
| 67 | 396782.42 | 1558226.98 | 239 | 396256.72 | 1558364.27 | 411 | 396441.42 | 1558556.48 |
| 68 | 396772.65 | 1558229.20 | 240 | 396257.23 | 1558364.05 | 412 | 396442.34 | 1558556.09 |
| 69 | 396756.31 | 1558232.48 | 241 | 396256.83 | 1558363.13 | 413 | 396441.44 | 1558553.98 |
| 70 | 396743.25 | 1558235.25 | 242 | 396256.34 | 1558363.35 | 414 | 396440.52 | 1558554.37 |
| 71 | 396729.66 | 1558238.05 | 243 | 396255.29 | 1558363.77 | 415 | 396446.53 | 1558568.45 |
| 72 | 396726.52 | 1558238.65 | 244 | 396254.98 | 1558363.89 | 416 | 396447.45 | 1558568.05 |
| 73 | 396724.79 | 1558238.29 | 245 | 396809.63 | 1558369.79 | 417 | 396446.74 | 1558566.40 |
| 74 | 396713.89 | 1558235.69 | 246 | 396810.26 | 1558369.01 | 418 | 396445.82 | 1558566.80 |
| 75 | 396698.90 | 1558232.17 | 247 | 396808.51 | 1558367.99 | 419 | 396411.28 | 1558569.10 |
| 76 | 396684.36 | 1558228.86 | 248 | 396807.89 | 1558368.77 | 420 | 396412.21 | 1558568.71 |
| 77 | 396665.19 | 1558224.52 | 249 | 396454.08 | 1558373.00 | 421 | 396411.38 | 1558566.53 |
| 78 | 396665.17 | 1558224.51 | 250 | 396455.93 | 1558372.22 | 422 | 396410.44 | 1558566.92 |
| 79 | 396665.42 | 1558223.62 | 251 | 396455.55 | 1558371.28 | 423 | 396404.60 | 1558571.90 |
| 80 | 396649.18 | 1558219.81 | 252 | 396453.71 | 1558372.07 | 424 | 396405.53 | 1558571.51 |
| 81 | 396648.24 | 1558219.62 | 253 | 396228.40 | 1558375.63 | 425 | 396404.61 | 1558569.35 |
| 82 | 396648.22 | 1558219.72 | 254 | 396230.24 | 1558374.84 | 426 | 396403.68 | 1558569.74 |
| 83 | 396646.18 | 1558219.67 | 255 | 396229.80 | 1558373.93 | 427 | 396153.90 | 1558580.60 |
| 84 | 396645.92 | 1558219.89 | 256 | 396227.97 | 1558374.72 | 428 | 396178.12 | 1558570.64 |
| 85 | 396636.80 | 1558218.13 | 257 | 396801.54 | 1558379.94 | 429 | 396225.13 | 1558550.11 |
| 86 | 396601.28 | 1558211.06 | 258 | 396802.17 | 1558379.15 | 430 | 396153.90 | 1558580.60 |
| 87 | 396570.31 | 1558205.02 | 259 | 396800.59 | 1558377.93 | 431 | 396415.84 | 1558581.00 |
| 88 | 396551.58 | 1558201.27 | 260 | 396799.96 | 1558378.72 | 432 | 396416.78 | 1558580.64 |
| 89 | 396527.24 | 1558195.98 | 261 | 396415.39 | 1558389.84 | 433 | 396416.35 | 1558579.51 |
| 90 | 396506.22 | 1558191.74 | 262 | 396418.72 | 1558388.53 | 434 | 396415.42 | 1558579.91 |
| 91 | 396488.68 | 1558187.77 | 263 | 396418.21 | 1558387.65 | 435 | 396409.58 | 1558583.56 |
| 92 | 396470.67 | 1558183.89 | 264 | 396415.00 | 1558388.92 | 436 | 396410.50 | 1558583.16 |
| 93 | 396459.35 | 1558180.81 | 265 | 396785.98 | 1558397.85 | 437 | 396410.09 | 1558582.21 |
| 94 | 396429.14 | 1558172.62 | 266 | 396786.77 | 1558397.23 | 438 | 396409.17 | 1558582.61 |
| 95 | 396398.39 | 1558164.11 | 267 | 396785.30 | 1558395.84 | 439 | 396362.49 | 1558586.41 |
| 96 | 396379.44 | 1558158.74 | 268 | 396784.51 | 1558396.47 | 440 | 396364.62 | 1558585.51 |
| 97 | 396377.40 | 1558158.17 | 269 | 396379.64 | 1558404.76 | 441 | 396364.25 | 1558584.63 |
| 98 | 396377.58 | 1558157.53 | 270 | 396381.48 | 1558403.98 | 442 | 396362.09 | 1558585.50 |
| 99 | 396345.16 | 1558148.03 | 271 | 396381.09 | 1558403.06 | 443 | 396135.41 | 1558588.51 |
| 100 | 396287.67 | 1558132.64 | 272 | 396379.25 | 1558403.84 | 444 | 396135.41 | 1558588.51 |
| 101 | 396291.61 | 1558133.98 | 273 | 396774.02 | 1558407.37 | 445 | 396135.41 | 1558588.51 |
| 102 | 396291.43 | 1558134.69 | 274 | 396774.91 | 1558406.66 | 446 | 396351.73 | 1558588.98 |
| 103 | 396344.90 | 1558148.99 | 275 | 396772.79 | 1558405.80 | 447 | 396351.83 | 1558588.94 |
| 104 | 396395.37 | 1558163.79 | 276 | 396771.90 | 1558406.51 | 448 | 396353.70 | 1558588.51 |
| 105 | 396470.68 | 1558184.19 | 277 | 396292.42 | 1558425.40 | 449 | 396353.30 | 1558587.59 |
| 106 | 396545.29 | 1558200.39 | 278 | 396333.77 | 1558408.39 | 450 | 396351.43 | 1558588.02 |
| 107 | 396648.96 | 1558220.79 | 279 | 396420.78 | 1558371.69 | 451 | 396351.33 | 1558588.06 |
| 108 | 396663.09 | 1558224.10 | 280 | 396421.70 | 1558371.30 | 452 | 396099.40 | 1558603.93 |
| 109 | 396663.09 | 1558224.10 | 281 | 396439.14 | 1558363.94 | 453 | 396113.51 | 1558598.32 |
| 110 | 396663.11 | 1558224.11 | 282 | 396459.71 | 1558354.16 | 454 | 396135.41 | 1558588.51 |
| 111 | 396172.10 | 1558245.87 | 283 | 396446.63 | 1558359.82 | 455 | 396099.40 | 1558603.93 |
| 112 | 396172.61 | 1558243.92 | 284 | 396411.41 | 1558374.95 | 456 | 396089.66 | 1558609.99 |
| 113 | 396171.64 | 1558243.72 | 285 | 396411.31 | 1558374.59 | 457 | 396090.65 | 1558609.73 |
| 114 | 396171.13 | 1558245.66 | 286 | 396409.25 | 1558375.46 | 458 | 396089.81 | 1558607.88 |
| 115 | 396309.36 | 1558256.70 | 287 | 396409.40 | 1558375.81 | 459 | 396088.83 | 1558608.14 |
| 116 | 396307.85 | 1558252.99 | 288 | 396297.63 | 1558423.11 | 460 | 396093.61 | 1558618.79 |
| 117 | 396307.75 | 1558253.03 | 289 | 396297.06 | 1558423.43 | 461 | 396094.54 | 1558618.40 |
| 118 | 396309.36 | 1558256.70 | 290 | 396296.01 | 1558422.84 | 462 | 396093.72 | 1558616.57 |
| 119 | 396853.36 | 1558257.05 | 291 | 396291.60 | 1558424.65 | 463 | 396092.79 | 1558616.97 |
| 120 | 396853.64 | 1558256.09 | 292 | 396291.35 | 1558424.80 | 464 | 396053.88 | 1558638.76 |
| 121 | 396850.43 | 1558255.46 | 293 | 396735.09 | 1558430.28 | 465 | 396057.53 | 1558637.11 |
| 122 | 396850.15 | 1558256.42 | 294 | 396736.08 | 1558429.83 | 466 | 396057.19 | 1558636.19 |
| 123 | 396214.19 | 1558267.72 | 295 | 396734.48 | 1558428.35 | 467 | 396053.54 | 1558637.84 |
| 124 | 396214.35 | 1558267.65 | 296 | 396733.49 | 1558428.81 | 468 | 396045.20 | 1558642.68 |
| 125 | 396216.04 | 1558266.97 | 297 | 396283.67 | 1558430.76 | 469 | 396047.03 | 1558641.86 |
| 126 | 396215.65 | 1558266.03 | 298 | 396283.68 | 1558430.76 | 470 | 396046.70 | 1558640.93 |
| 127 | 396213.95 | 1558266.72 | 299 | 396283.69 | 1558430.75 | 471 | 396044.87 | 1558641.76 |
| 128 | 396213.79 | 1558266.78 | 300 | 396536.84 | 1558431.92 | 472 | 396327.31 | 1558648.77 |
| 129 | 396477.12 | 1558276.24 | 301 | 396538.68 | 1558431.13 | 473 | 396328.31 | 1558648.65 |
| 130 | 396491.30 | 1558270.55 | 302 | 396538.35 | 1558430.19 | 474 | 396328.31 | 1558646.63 |
| 131 | 396523.49 | 1558257.64 | 303 | 396536.51 | 1558430.98 | 475 | 396327.31 | 1558646.75 |
| 132 | 396523.21 | 1558256.96 | 304 | 396300.13 | 1558439.97 | 476 | 396250.19 | 1558650.19 |
| 133 | 396477.03 | 1558276.02 | 305 | 396301.35 | 1558439.34 | 477 | 396250.19 | 1558650.19 |
| 134 | 396369.82 | 1558278.34 | 306 | 396301.93 | 1558439.08 | 478 | 396270.45 | 1558642.18 |
| 135 | 396363.22 | 1558258.24 | 307 | 396301.52 | 1558438.17 | 479 | 396270.21 | 1558641.63 |
| 136 | 396359.66 | 1558239.33 | 308 | 396300.91 | 1558438.44 | 480 | 396319.67 | 1558695.03 |
| 137 | 396359.51 | 1558237.36 | 309 | 396299.73 | 1558439.05 | 481 | 396320.36 | 1558693.15 |
| 138 | 396359.51 | 1558237.36 | 310 | 396292.64 | 1558443.85 | 482 | 396319.40 | 1558692.84 |
| 139 | 396358.11 | 1558232.19 | 311 | 396295.97 | 1558442.13 | 483 | 396318.71 | 1558694.72 |
| 140 | 396358.11 | 1558232.19 | 312 | 396295.97 | 1558442.13 | 484 | 396088.68 | 1558721.59 |
| 141 | 396358.66 | 1558239.47 | 313 | 396294.09 | 1558441.97 | 485 | 396090.66 | 1558720.73 |
| 142 | 396360.13 | 1558247.26 | 314 | 396290.77 | 1558443.69 | 486 | 396090.62 | 1558719.66 |
| 143 | 396360.13 | 1558247.26 | 315 | 396292.64 | 1558443.85 | 487 | 396088.65 | 1558720.52 |
| 144 | 396363.84 | 1558260.96 | 316 | 396451.08 | 1558453.33 | 488 | 396094.56 | 1558746.15 |
| 145 | 396634.21 | 1558280.26 | 317 | 396486.38 | 1558438.99 | 489 | 396095.27 | 1558745.44 |
| 146 | 396635.21 | 1558279.96 | 318 | 396551.95 | 1558410.09 | 490 | 396093.93 | 1558743.94 |
| 147 | 396639.84 | 1558262.34 | 319 | 396587.31 | 1558395.29 | 491 | 396093.23 | 1558744.65 |
| 148 | 396644.60 | 1558235.06 | 320 | 396609.46 | 1558385.24 | 492 | 396093.47 | 1558744.92 |
| 149 | 396647.93 | 1558235.81 | 321 | 396609.25 | 1558384.78 | 493 | 396288.10 | 1558747.41 |
| 150 | 396647.94 | 1558234.79 | 322 | 396608.03 | 1558385.34 | 494 | 396289.57 | 1558746.04 |
| 151 | 396643.96 | 1558233.90 | 323 | 396519.66 | 1558424.13 | 495 | 396288.82 | 1558745.36 |
| 152 | 396643.88 | 1558239.17 | 324 | 396462.36 | 1558448.34 | 496 | 396287.36 | 1558746.72 |
| 153 | 396643.36 | 1558241.85 | 325 | 396658.86 | 1558460.58 | 497 | 396276.72 | 1558757.78 |
| 154 | 396642.29 | 1558248.03 | 326 | 396661.53 | 1558459.44 | 498 | 396277.78 | 1558757.01 |
| 155 | 396639.09 | 1558260.83 | 327 | 396661.74 | 1558458.26 | 499 | 396278.29 | 1558756.54 |
| 156 | 396639.09 | 1558260.83 | 328 | 396659.04 | 1558459.41 | 500 | 396277.67 | 1558755.74 |
| 157 | 396638.86 | 1558262.12 | 329 | 396653.05 | 1558466.33 | 501 | 396277.14 | 1558756.23 |
| 158 | 396636.73 | 1558270.25 | 330 | 396653.97 | 1558465.94 | 502 | 396276.11 | 1558756.98 |
| 159 | 396634.26 | 1558280.08 | 331 | 396652.81 | 1558463.30 | 503 | 396137.59 | 1558775.36 |
| 160 | 396634.21 | 1558280.26 | 332 | 396651.89 | 1558463.70 | 504 | 396137.88 | 1558774.39 |
| 161 | 396451.19 | 1558287.75 | 333 | 396438.65 | 1558473.44 | 505 | 396136.05 | 1558773.55 |
| 162 | 396453.04 | 1558286.99 | 334 | 396440.50 | 1558472.67 | 506 | 396135.76 | 1558774.51 |
| 163 | 396452.63 | 1558286.09 | 335 | 396440.10 | 1558471.76 | 507 | 396137.05 | 1558775.11 |
| 164 | 396450.78 | 1558286.85 | 336 | 396438.25 | 1558472.53 | 508 | 396212.61 | 1558785.07 |
| 165 | 396646.20 | 1558296.00 | 337 | 396388.37 | 1558480.67 | 509 | 396214.58 | 1558784.70 |
| 166 | 396653.27 | 1558267.11 | 338 | 396425.67 | 1558464.76 | 510 | 396214.41 | 1558783.71 |
| 167 | 396649.85 | 1558280.15 | 339 | 396446.67 | 1558455.13 | 511 | 396212.44 | 1558784.08 |
| 168 | 396398.06 | 1558298.52 | 340 | 396446.67 | 1558455.13 | 512 | 396186.99 | 1558786.78 |
| 169 | 396398.98 | 1558298.13 | 341 | 396446.25 | 1558454.22 | 513 | 396188.99 | 1558786.77 |
| 170 | 396398.11 | 1558296.32 | 342 | 396443.07 | 1558455.68 | 514 | 396188.97 | 1558785.77 |
| 171 | 396397.19 | 1558296.72 | 343 | 396442.61 | 1558456.99 | 515 | 396186.97 | 1558785.78 |
| 172 | 396379.58 | 1558302.71 | 344 | 396439.03 | 1558458.63 |  |  |  |
| ***:чзу12*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 396283.38 | 1558142.67 | 123 | 396743.88 | 1558326.44 | 245 | 396110.18 | 1558493.62 |
| 2 | 396279.92 | 1558141.63 | 124 | 396743.88 | 1558326.44 | 246 | 396108.96 | 1558497.82 |
| 3 | 396279.85 | 1558142.06 | 125 | 396744.76 | 1558325.20 | 247 | 396372.60 | 1558500.33 |
| 4 | 396363.79 | 1558168.04 | 126 | 396741.79 | 1558325.95 | 248 | 396374.42 | 1558499.49 |
| 5 | 396364.05 | 1558167.07 | 127 | 396536.94 | 1558336.21 | 249 | 396373.96 | 1558498.67 |
| 6 | 396360.21 | 1558165.91 | 128 | 396538.78 | 1558335.43 | 250 | 396372.12 | 1558499.47 |
| 7 | 396359.96 | 1558166.88 | 129 | 396538.35 | 1558334.52 | 251 | 396105.92 | 1558508.30 |
| 8 | 396176.14 | 1558183.31 | 130 | 396536.51 | 1558335.30 | 252 | 396107.07 | 1558507.91 |
| 9 | 396177.19 | 1558179.25 | 131 | 396746.55 | 1558337.85 | 253 | 396107.75 | 1558505.56 |
| 10 | 396177.61 | 1558179.38 | 132 | 396747.88 | 1558336.35 | 254 | 396107.75 | 1558505.56 |
| 11 | 396178.11 | 1558177.44 | 133 | 396747.18 | 1558335.65 | 255 | 396106.60 | 1558505.96 |
| 12 | 396177.68 | 1558177.30 | 134 | 396745.84 | 1558337.15 | 256 | 396106.60 | 1558505.96 |
| 13 | 396179.64 | 1558169.35 | 135 | 396510.04 | 1558347.69 | 257 | 396573.29 | 1558513.08 |
| 14 | 396180.04 | 1558169.94 | 136 | 396511.87 | 1558346.91 | 258 | 396575.14 | 1558512.31 |
| 15 | 396181.36 | 1558164.79 | 137 | 396511.46 | 1558346.00 | 259 | 396574.74 | 1558511.38 |
| 16 | 396180.93 | 1558164.15 | 138 | 396509.63 | 1558346.78 | 260 | 396572.90 | 1558512.16 |
| 17 | 396191.08 | 1558124.45 | 139 | 396263.05 | 1558359.91 | 261 | 396317.93 | 1558513.20 |
| 18 | 396193.75 | 1558114.51 | 140 | 396266.74 | 1558358.35 | 262 | 396318.87 | 1558512.82 |
| 19 | 396191.47 | 1558113.20 | 141 | 396266.34 | 1558357.43 | 263 | 396318.09 | 1558510.98 |
| 20 | 396191.21 | 1558114.21 | 142 | 396262.66 | 1558358.99 | 264 | 396317.15 | 1558511.36 |
| 21 | 396193.06 | 1558115.28 | 143 | 396254.98 | 1558363.89 | 265 | 396114.28 | 1558517.69 |
| 22 | 396175.82 | 1558182.38 | 144 | 396255.29 | 1558363.77 | 266 | 396116.40 | 1558516.78 |
| 23 | 396175.85 | 1558182.72 | 145 | 396255.10 | 1558363.26 | 267 | 396116.52 | 1558515.63 |
| 24 | 396871.33 | 1558230.78 | 146 | 396256.62 | 1558362.62 | 268 | 396114.41 | 1558516.53 |
| 25 | 396872.38 | 1558230.78 | 147 | 396256.22 | 1558361.70 | 269 | 396332.31 | 1558517.81 |
| 26 | 396873.00 | 1558228.78 | 148 | 396254.70 | 1558362.34 | 270 | 396335.14 | 1558516.59 |
| 27 | 396871.96 | 1558228.78 | 149 | 396244.17 | 1558337.86 | 271 | 396334.74 | 1558515.67 |
| 28 | 396647.95 | 1558234.01 | 150 | 396222.35 | 1558286.27 | 272 | 396331.91 | 1558516.90 |
| 29 | 396647.97 | 1558232.98 | 151 | 396214.35 | 1558267.65 | 273 | 396541.47 | 1558526.43 |
| 30 | 396643.98 | 1558232.03 | 152 | 396214.19 | 1558267.72 | 274 | 396543.32 | 1558525.65 |
| 31 | 396643.97 | 1558233.06 | 153 | 396232.36 | 1558310.93 | 275 | 396542.99 | 1558524.70 |
| 32 | 396371.50 | 1558236.72 | 154 | 396249.63 | 1558351.35 | 276 | 396541.14 | 1558525.48 |
| 33 | 396371.05 | 1558232.38 | 155 | 396249.02 | 1558351.61 | 277 | 396501.58 | 1558543.14 |
| 34 | 396369.59 | 1558226.48 | 156 | 396249.81 | 1558353.44 | 278 | 396503.42 | 1558542.37 |
| 35 | 396370.48 | 1558235.73 | 157 | 396250.41 | 1558353.19 | 279 | 396503.11 | 1558541.43 |
| 36 | 396371.22 | 1558235.50 | 158 | 396690.24 | 1558364.09 | 280 | 396501.26 | 1558542.20 |
| 37 | 396371.50 | 1558236.72 | 159 | 396692.08 | 1558363.30 | 281 | 396485.00 | 1558550.09 |
| 38 | 396659.92 | 1558236.79 | 160 | 396691.64 | 1558362.41 | 282 | 396487.03 | 1558549.24 |
| 39 | 396660.12 | 1558235.81 | 161 | 396689.80 | 1558363.19 | 283 | 396486.64 | 1558548.32 |
| 40 | 396658.16 | 1558235.41 | 162 | 396257.42 | 1558369.59 | 284 | 396484.60 | 1558549.17 |
| 41 | 396657.96 | 1558236.39 | 163 | 396255.63 | 1558364.70 | 285 | 396471.74 | 1558555.64 |
| 42 | 396213.79 | 1558266.78 | 164 | 396255.37 | 1558364.80 | 286 | 396473.59 | 1558554.87 |
| 43 | 396213.95 | 1558266.72 | 165 | 396453.61 | 1558371.82 | 287 | 396473.20 | 1558553.95 |
| 44 | 396208.84 | 1558254.83 | 166 | 396455.45 | 1558371.02 | 288 | 396471.35 | 1558554.72 |
| 45 | 396204.21 | 1558243.89 | 167 | 396455.07 | 1558370.08 | 289 | 396335.11 | 1558599.56 |
| 46 | 396204.21 | 1558243.89 | 168 | 396453.24 | 1558370.89 | 290 | 396352.13 | 1558592.16 |
| 47 | 396207.02 | 1558250.70 | 169 | 396421.27 | 1558372.89 | 291 | 396352.78 | 1558593.90 |
| 48 | 396859.46 | 1558272.35 | 170 | 396422.19 | 1558372.50 | 292 | 396353.69 | 1558593.50 |
| 49 | 396860.05 | 1558270.43 | 171 | 396421.70 | 1558371.30 | 293 | 396352.87 | 1558591.30 |
| 50 | 396860.05 | 1558270.43 | 172 | 396420.78 | 1558371.69 | 294 | 396351.83 | 1558588.94 |
| 51 | 396859.07 | 1558270.20 | 173 | 396227.94 | 1558374.67 | 295 | 396351.73 | 1558588.98 |
| 52 | 396858.48 | 1558272.12 | 174 | 396229.79 | 1558373.90 | 296 | 396352.89 | 1558591.66 |
| 53 | 396476.66 | 1558275.04 | 175 | 396229.34 | 1558372.96 | 297 | 396357.94 | 1558603.30 |
| 54 | 396487.46 | 1558270.25 | 176 | 396227.50 | 1558373.73 | 298 | 396359.79 | 1558602.53 |
| 55 | 396529.28 | 1558253.22 | 177 | 396414.91 | 1558388.72 | 299 | 396359.38 | 1558601.60 |
| 56 | 396529.21 | 1558253.05 | 178 | 396418.03 | 1558387.35 | 300 | 396357.54 | 1558602.37 |
| 57 | 396524.86 | 1558254.90 | 179 | 396417.52 | 1558386.46 | 301 | 396125.79 | 1558605.13 |
| 58 | 396524.55 | 1558254.07 | 180 | 396414.51 | 1558387.78 | 302 | 396125.79 | 1558605.13 |
| 59 | 396522.70 | 1558254.82 | 181 | 396800.73 | 1558396.64 | 303 | 396154.29 | 1558593.05 |
| 60 | 396523.02 | 1558255.67 | 182 | 396802.03 | 1558395.13 | 304 | 396319.35 | 1558522.54 |
| 61 | 396490.56 | 1558268.70 | 183 | 396801.29 | 1558394.47 | 305 | 396319.28 | 1558522.35 |
| 62 | 396478.26 | 1558273.63 | 184 | 396799.98 | 1558395.98 | 306 | 396278.02 | 1558539.88 |
| 63 | 396478.13 | 1558273.28 | 185 | 396174.26 | 1558396.75 | 307 | 396327.42 | 1558620.63 |
| 64 | 396476.30 | 1558274.10 | 186 | 396175.15 | 1558396.29 | 308 | 396328.43 | 1558620.03 |
| 65 | 396381.01 | 1558276.48 | 187 | 396176.04 | 1558395.84 | 309 | 396328.50 | 1558617.66 |
| 66 | 396381.93 | 1558276.09 | 188 | 396175.85 | 1558395.47 | 310 | 396327.48 | 1558618.26 |
| 67 | 396377.04 | 1558260.87 | 189 | 396174.00 | 1558396.26 | 311 | 396053.33 | 1558637.26 |
| 68 | 396377.04 | 1558260.87 | 190 | 396379.25 | 1558403.84 | 312 | 396057.01 | 1558635.69 |
| 69 | 396377.04 | 1558260.87 | 191 | 396381.09 | 1558403.06 | 313 | 396056.76 | 1558635.02 |
| 70 | 396377.04 | 1558260.87 | 192 | 396380.80 | 1558402.36 | 314 | 396073.60 | 1558628.22 |
| 71 | 396378.69 | 1558268.07 | 193 | 396378.96 | 1558403.14 | 315 | 396073.35 | 1558627.60 |
| 72 | 396380.76 | 1558274.41 | 194 | 396278.84 | 1558419.49 | 316 | 396052.99 | 1558636.33 |
| 73 | 396380.39 | 1558274.57 | 195 | 396261.99 | 1558380.29 | 317 | 396044.61 | 1558641.00 |
| 74 | 396646.72 | 1558285.25 | 196 | 396261.99 | 1558380.29 | 318 | 396046.45 | 1558640.21 |
| 75 | 396647.17 | 1558283.29 | 197 | 396278.73 | 1558419.49 | 319 | 396046.13 | 1558639.27 |
| 76 | 396646.17 | 1558283.13 | 198 | 396536.14 | 1558429.95 | 320 | 396044.28 | 1558640.06 |
| 77 | 396645.73 | 1558285.08 | 199 | 396537.99 | 1558429.16 | 321 | 396327.04 | 1558648.80 |
| 78 | 396450.65 | 1558286.56 | 200 | 396537.66 | 1558428.21 | 322 | 396327.31 | 1558648.77 |
| 79 | 396452.48 | 1558285.75 | 201 | 396535.81 | 1558429.00 | 323 | 396327.31 | 1558646.75 |
| 80 | 396452.06 | 1558284.83 | 202 | 396283.60 | 1558433.09 | 324 | 396326.97 | 1558646.79 |
| 81 | 396450.23 | 1558285.64 | 203 | 396284.47 | 1558432.61 | 325 | 396146.51 | 1558680.79 |
| 82 | 396391.21 | 1558301.32 | 204 | 396283.68 | 1558430.76 | 326 | 396146.51 | 1558680.79 |
| 83 | 396392.13 | 1558300.95 | 205 | 396283.67 | 1558430.76 | 327 | 396146.51 | 1558680.79 |
| 84 | 396391.36 | 1558299.10 | 206 | 396283.67 | 1558430.76 | 328 | 396203.77 | 1558656.30 |
| 85 | 396390.44 | 1558299.47 | 207 | 396282.80 | 1558431.24 | 329 | 396242.84 | 1558639.30 |
| 86 | 396632.04 | 1558303.03 | 208 | 396299.41 | 1558438.33 | 330 | 396242.84 | 1558639.30 |
| 87 | 396632.29 | 1558301.92 | 209 | 396301.24 | 1558437.54 | 331 | 396167.30 | 1558671.54 |
| 88 | 396628.56 | 1558298.65 | 210 | 396300.84 | 1558436.62 | 332 | 396146.51 | 1558680.79 |
| 89 | 396628.24 | 1558299.70 | 211 | 396299.00 | 1558437.41 | 333 | 396321.11 | 1558695.51 |
| 90 | 396409.11 | 1558304.30 | 212 | 396289.19 | 1558443.55 | 334 | 396321.68 | 1558694.24 |
| 91 | 396410.95 | 1558303.51 | 213 | 396288.88 | 1558442.84 | 335 | 396321.84 | 1558693.64 |
| 92 | 396410.78 | 1558303.12 | 214 | 396291.45 | 1558441.74 | 336 | 396320.89 | 1558693.33 |
| 93 | 396408.94 | 1558303.93 | 215 | 396291.45 | 1558441.74 | 337 | 396320.74 | 1558693.90 |
| 94 | 396756.74 | 1558304.95 | 216 | 396289.33 | 1558441.56 | 338 | 396320.15 | 1558695.19 |
| 95 | 396757.55 | 1558304.23 | 217 | 396288.48 | 1558441.92 | 339 | 396093.97 | 1558746.75 |
| 96 | 396757.15 | 1558301.89 | 218 | 396288.28 | 1558441.46 | 340 | 396094.56 | 1558746.15 |
| 97 | 396756.33 | 1558302.63 | 219 | 396287.15 | 1558441.37 | 341 | 396093.47 | 1558744.92 |
| 98 | 396749.33 | 1558311.63 | 220 | 396287.56 | 1558442.32 | 342 | 396093.21 | 1558744.67 |
| 99 | 396750.19 | 1558310.85 | 221 | 396285.44 | 1558443.23 | 343 | 396092.51 | 1558745.38 |
| 100 | 396749.73 | 1558308.57 | 222 | 396285.44 | 1558443.23 | 344 | 396288.74 | 1558748.00 |
| 101 | 396748.87 | 1558309.35 | 223 | 396287.56 | 1558443.41 | 345 | 396290.21 | 1558746.64 |
| 102 | 396676.46 | 1558319.10 | 224 | 396287.96 | 1558443.24 | 346 | 396289.57 | 1558746.04 |
| 103 | 396676.80 | 1558318.16 | 225 | 396288.05 | 1558443.46 | 347 | 396288.10 | 1558747.41 |
| 104 | 396674.85 | 1558317.69 | 226 | 396289.19 | 1558443.55 | 348 | 396277.32 | 1558758.55 |
| 105 | 396674.51 | 1558318.63 | 227 | 396490.47 | 1558449.56 | 349 | 396278.79 | 1558757.19 |
| 106 | 396756.58 | 1558319.15 | 228 | 396492.34 | 1558448.76 | 350 | 396278.29 | 1558756.54 |
| 107 | 396752.85 | 1558317.96 | 229 | 396492.12 | 1558447.76 | 351 | 396277.78 | 1558757.01 |
| 108 | 396751.48 | 1558316.56 | 230 | 396490.25 | 1558448.57 | 352 | 396276.72 | 1558757.78 |
| 109 | 396750.30 | 1558316.43 | 231 | 396438.05 | 1558472.07 | 353 | 396137.31 | 1558776.25 |
| 110 | 396750.30 | 1558316.43 | 232 | 396439.89 | 1558471.28 | 354 | 396137.59 | 1558775.36 |
| 111 | 396750.39 | 1558316.87 | 233 | 396439.48 | 1558470.37 | 355 | 396137.05 | 1558775.11 |
| 112 | 396752.12 | 1558318.65 | 234 | 396437.64 | 1558471.16 | 356 | 396135.72 | 1558774.63 |
| 113 | 396844.84 | 1558319.35 | 235 | 396405.12 | 1558486.26 | 357 | 396135.43 | 1558775.58 |
| 114 | 396845.44 | 1558317.43 | 236 | 396406.96 | 1558485.46 | 358 | 396212.80 | 1558786.18 |
| 115 | 396844.51 | 1558317.06 | 237 | 396406.60 | 1558484.52 | 359 | 396214.80 | 1558785.98 |
| 116 | 396843.91 | 1558318.98 | 238 | 396404.76 | 1558485.32 | 360 | 396214.63 | 1558784.99 |
| 117 | 396760.17 | 1558319.56 | 239 | 396630.02 | 1558489.27 | 361 | 396212.63 | 1558785.19 |
| 118 | 396759.82 | 1558317.50 | 240 | 396631.86 | 1558488.50 | 362 | 396189.02 | 1558788.07 |
| 119 | 396758.94 | 1558317.41 | 241 | 396631.50 | 1558487.57 | 363 | 396189.00 | 1558787.07 |
| 120 | 396759.30 | 1558319.46 | 242 | 396629.65 | 1558488.34 | 364 | 396186.99 | 1558786.82 |
| 121 | 396759.30 | 1558319.46 | 243 | 396109.79 | 1558498.52 | 365 | 396187.01 | 1558787.82 |
| 122 | 396740.91 | 1558327.19 | 244 | 396111.01 | 1558494.32 |  |  |  |
| ***:чзу13*** | | | | | | | | |
| **№№** | Х | У | **№№** | Х | У | **№№** | Х | У |
| 1 | 396193.75 | 1558114.51 | 474 | 396304.06 | 1558340.78 | 947 | 396628.03 | 1558379.42 |
| 2 | 396198.97 | 1558098.20 | 475 | 396304.96 | 1558340.34 | 948 | 396659.73 | 1558455.04 |
| 3 | 396207.55 | 1558109.60 | 476 | 396305.86 | 1558339.89 | 949 | 396659.04 | 1558459.41 |
| 4 | 396208.93 | 1558104.77 | 477 | 396301.71 | 1558331.41 | 950 | 396661.74 | 1558458.26 |
| 5 | 396200.46 | 1558093.52 | 478 | 396331.25 | 1558319.11 | 951 | 396662.18 | 1558455.72 |
| 6 | 396200.11 | 1558090.26 | 479 | 396332.68 | 1558316.48 | 952 | 396661.68 | 1558454.54 |
| 7 | 396201.34 | 1558085.22 | 480 | 396333.03 | 1558316.61 | 953 | 396629.46 | 1558377.69 |
| 8 | 396219.54 | 1558064.31 | 481 | 396333.03 | 1558316.61 | 954 | 396627.84 | 1558374.52 |
| 9 | 396217.36 | 1558063.77 | 482 | 396331.86 | 1558313.82 | 955 | 396645.04 | 1558373.01 |
| 10 | 396201.89 | 1558081.53 | 483 | 396329.83 | 1558317.53 | 956 | 396685.71 | 1558354.86 |
| 11 | 396206.67 | 1558061.10 | 484 | 396298.98 | 1558330.39 | 957 | 396689.80 | 1558363.19 |
| 12 | 396205.01 | 1558060.68 | 485 | 396825.31 | 1558344.66 | 958 | 396691.64 | 1558362.41 |
| 13 | 396201.86 | 1558072.89 | 486 | 396826.56 | 1558342.49 | 959 | 396687.53 | 1558354.04 |
| 14 | 396201.86 | 1558072.89 | 487 | 396833.23 | 1558325.06 | 960 | 396710.42 | 1558343.82 |
| 15 | 396198.07 | 1558089.09 | 488 | 396835.54 | 1558317.75 | 961 | 396730.79 | 1558335.13 |
| 16 | 396197.71 | 1558088.98 | 489 | 396832.85 | 1558316.32 | 962 | 396729.75 | 1558333.39 |
| 17 | 396191.47 | 1558113.20 | 490 | 396824.88 | 1558338.68 | 963 | 396710.47 | 1558341.63 |
| 18 | 396276.41 | 1558129.54 | 491 | 396822.64 | 1558343.14 | 964 | 396708.15 | 1558326.81 |
| 19 | 396269.35 | 1558124.16 | 492 | 396510.19 | 1558348.04 | 965 | 396706.17 | 1558327.12 |
| 20 | 396265.77 | 1558123.14 | 493 | 396512.03 | 1558347.26 | 966 | 396707.82 | 1558337.67 |
| 21 | 396265.77 | 1558123.14 | 494 | 396511.87 | 1558346.91 | 967 | 396706.21 | 1558337.28 |
| 22 | 396249.54 | 1558119.62 | 495 | 396510.04 | 1558347.69 | 968 | 396706.79 | 1558334.81 |
| 23 | 396214.60 | 1558109.43 | 496 | 396511.18 | 1558350.22 | 969 | 396673.64 | 1558327.03 |
| 24 | 396211.43 | 1558108.10 | 497 | 396512.99 | 1558349.41 | 970 | 396676.46 | 1558319.10 |
| 25 | 396210.93 | 1558107.55 | 498 | 396512.44 | 1558348.18 | 971 | 396674.51 | 1558318.63 |
| 26 | 396210.93 | 1558107.55 | 499 | 396510.61 | 1558348.96 | 972 | 396671.68 | 1558326.57 |
| 27 | 396210.93 | 1558107.55 | 500 | 396262.66 | 1558358.99 | 973 | 396668.09 | 1558325.73 |
| 28 | 396209.69 | 1558105.78 | 501 | 396266.34 | 1558357.43 | 974 | 396665.89 | 1558329.32 |
| 29 | 396208.32 | 1558110.62 | 502 | 396260.49 | 1558343.75 | 975 | 396670.33 | 1558330.36 |
| 30 | 396208.88 | 1558111.37 | 503 | 396250.21 | 1558319.71 | 976 | 396670.24 | 1558330.60 |
| 31 | 396213.26 | 1558113.21 | 504 | 396249.90 | 1558319.85 | 977 | 396708.16 | 1558339.81 |
| 32 | 396248.54 | 1558123.50 | 505 | 396240.72 | 1558298.80 | 978 | 396708.58 | 1558342.46 |
| 33 | 396276.41 | 1558129.54 | 506 | 396225.97 | 1558262.95 | 979 | 396644.53 | 1558371.05 |
| 34 | 396283.79 | 1558142.74 | 507 | 396222.25 | 1558264.45 | 980 | 396626.94 | 1558372.59 |
| 35 | 396285.47 | 1558133.09 | 508 | 396222.73 | 1558265.59 | 981 | 396623.94 | 1558364.53 |
| 36 | 396281.59 | 1558132.06 | 509 | 396256.80 | 1558345.32 | 982 | 396620.62 | 1558345.11 |
| 37 | 396279.92 | 1558141.63 | 510 | 396263.24 | 1558360.34 | 983 | 396620.99 | 1558330.78 |
| 38 | 396283.38 | 1558142.67 | 511 | 396266.90 | 1558358.74 | 984 | 396624.51 | 1558319.08 |
| 39 | 396283.38 | 1558142.67 | 512 | 396266.74 | 1558358.35 | 985 | 396626.07 | 1558319.58 |
| 40 | 396377.58 | 1558157.53 | 513 | 396263.05 | 1558359.91 | 986 | 396642.76 | 1558323.90 |
| 41 | 396377.77 | 1558156.83 | 514 | 396254.70 | 1558362.34 | 987 | 396664.86 | 1558329.07 |
| 42 | 396377.10 | 1558155.58 | 515 | 396256.22 | 1558361.70 | 988 | 396667.06 | 1558325.49 |
| 43 | 396344.93 | 1558145.93 | 516 | 396234.20 | 1558310.15 | 989 | 396643.72 | 1558320.01 |
| 44 | 396308.04 | 1558135.16 | 517 | 396216.04 | 1558266.97 | 990 | 396628.97 | 1558316.20 |
| 45 | 396271.99 | 1558124.91 | 518 | 396214.35 | 1558267.65 | 991 | 396632.04 | 1558303.03 |
| 46 | 396278.71 | 1558130.04 | 519 | 396222.35 | 1558286.27 | 992 | 396628.24 | 1558299.70 |
| 47 | 396279.49 | 1558130.21 | 520 | 396244.17 | 1558337.86 | 993 | 396618.99 | 1558330.46 |
| 48 | 396281.80 | 1558130.87 | 521 | 396255.29 | 1558363.77 | 994 | 396618.62 | 1558345.25 |
| 49 | 396281.77 | 1558131.07 | 522 | 396256.34 | 1558363.35 | 995 | 396622.00 | 1558365.05 |
| 50 | 396285.64 | 1558132.10 | 523 | 396256.83 | 1558363.13 | 996 | 396625.28 | 1558373.85 |
| 51 | 396285.67 | 1558131.97 | 524 | 396256.62 | 1558362.62 | 997 | 396625.48 | 1558377.36 |
| 52 | 396287.67 | 1558132.64 | 525 | 396255.10 | 1558363.26 | 998 | 396609.25 | 1558384.78 |
| 53 | 396345.16 | 1558148.03 | 526 | 396690.70 | 1558365.03 | 999 | 396609.46 | 1558385.24 |
| 54 | 396363.73 | 1558168.30 | 527 | 396692.50 | 1558364.14 | 1000 | 396587.31 | 1558395.29 |
| 55 | 396363.79 | 1558168.04 | 528 | 396692.08 | 1558363.30 | 1001 | 396551.95 | 1558410.09 |
| 56 | 396359.96 | 1558166.88 | 529 | 396690.24 | 1558364.09 | 1002 | 396486.38 | 1558438.99 |
| 57 | 396359.90 | 1558167.12 | 530 | 396810.26 | 1558369.01 | 1003 | 396451.08 | 1558453.33 |
| 58 | 396187.70 | 1558182.68 | 531 | 396813.79 | 1558364.58 | 1004 | 396451.08 | 1558453.33 |
| 59 | 396189.33 | 1558176.46 | 532 | 396826.30 | 1558365.32 | 1005 | 396446.67 | 1558455.13 |
| 60 | 396181.36 | 1558164.79 | 533 | 396826.42 | 1558363.33 | 1006 | 396425.67 | 1558464.76 |
| 61 | 396180.04 | 1558169.94 | 534 | 396814.95 | 1558362.65 | 1007 | 396388.37 | 1558480.67 |
| 62 | 396187.19 | 1558180.40 | 535 | 396824.82 | 1558345.52 | 1008 | 396365.67 | 1558490.55 |
| 63 | 396178.11 | 1558177.44 | 536 | 396822.19 | 1558344.03 | 1009 | 396357.14 | 1558493.99 |
| 64 | 396177.61 | 1558179.38 | 537 | 396819.80 | 1558348.78 | 1010 | 396357.14 | 1558493.99 |
| 65 | 396195.90 | 1558186.78 | 538 | 396819.92 | 1558349.99 | 1011 | 396338.60 | 1558501.90 |
| 66 | 396194.73 | 1558182.87 | 539 | 396812.30 | 1558363.24 | 1012 | 396330.70 | 1558504.67 |
| 67 | 396193.25 | 1558182.38 | 540 | 396808.51 | 1558367.99 | 1013 | 396330.70 | 1558504.67 |
| 68 | 396193.09 | 1558181.96 | 541 | 396453.71 | 1558372.07 | 1014 | 396330.14 | 1558504.90 |
| 69 | 396192.56 | 1558181.20 | 542 | 396455.55 | 1558371.28 | 1015 | 396330.13 | 1558504.88 |
| 70 | 396190.08 | 1558177.54 | 543 | 396455.45 | 1558371.02 | 1016 | 396327.10 | 1558505.94 |
| 71 | 396188.64 | 1558182.99 | 544 | 396453.61 | 1558371.82 | 1017 | 396327.09 | 1558505.95 |
| 72 | 396189.04 | 1558183.11 | 545 | 396422.19 | 1558372.50 | 1018 | 396327.63 | 1558507.18 |
| 73 | 396189.52 | 1558183.81 | 546 | 396427.35 | 1558370.28 | 1019 | 396318.09 | 1558510.98 |
| 74 | 396190.06 | 1558185.28 | 547 | 396428.19 | 1558372.25 | 1020 | 396318.87 | 1558512.82 |
| 75 | 396190.06 | 1558185.28 | 548 | 396450.06 | 1558362.94 | 1021 | 396328.44 | 1558509.01 |
| 76 | 396945.39 | 1558189.70 | 549 | 396453.24 | 1558370.89 | 1022 | 396114.25 | 1558517.97 |
| 77 | 396949.12 | 1558187.69 | 550 | 396455.07 | 1558370.08 | 1023 | 396116.36 | 1558517.08 |
| 78 | 396948.53 | 1558183.96 | 551 | 396451.90 | 1558362.16 | 1024 | 396116.36 | 1558517.08 |
| 79 | 396942.29 | 1558152.13 | 552 | 396482.10 | 1558349.30 | 1025 | 396116.40 | 1558516.78 |
| 80 | 396938.54 | 1558152.85 | 553 | 396506.09 | 1558338.91 | 1026 | 396114.28 | 1558517.69 |
| 81 | 396944.61 | 1558184.70 | 554 | 396509.63 | 1558346.78 | 1027 | 396332.59 | 1558518.45 |
| 82 | 396944.61 | 1558184.70 | 555 | 396511.46 | 1558346.00 | 1028 | 396335.39 | 1558517.19 |
| 83 | 396225.77 | 1558194.81 | 556 | 396507.92 | 1558338.12 | 1029 | 396335.14 | 1558516.59 |
| 84 | 396226.38 | 1558193.22 | 557 | 396532.78 | 1558327.35 | 1030 | 396332.31 | 1558517.81 |
| 85 | 396225.44 | 1558192.87 | 558 | 396536.51 | 1558335.30 | 1031 | 396116.12 | 1558519.32 |
| 86 | 396224.51 | 1558192.51 | 559 | 396538.35 | 1558334.52 | 1032 | 396116.24 | 1558518.21 |
| 87 | 396223.84 | 1558194.26 | 560 | 396534.61 | 1558326.56 | 1033 | 396114.13 | 1558519.10 |
| 88 | 396930.63 | 1558195.76 | 561 | 396569.91 | 1558311.27 | 1034 | 396114.13 | 1558519.11 |
| 89 | 396930.63 | 1558195.76 | 562 | 396568.65 | 1558319.87 | 1035 | 396541.14 | 1558525.48 |
| 90 | 396934.88 | 1558194.51 | 563 | 396570.63 | 1558320.15 | 1036 | 396542.99 | 1558524.70 |
| 91 | 396935.82 | 1558193.14 | 564 | 396572.24 | 1558309.17 | 1037 | 396539.55 | 1558514.85 |
| 92 | 396936.16 | 1558186.94 | 565 | 396610.47 | 1558293.18 | 1038 | 396561.01 | 1558505.68 |
| 93 | 396928.86 | 1558149.14 | 566 | 396611.43 | 1558292.31 | 1039 | 396559.62 | 1558503.50 |
| 94 | 396926.05 | 1558149.69 | 567 | 396632.92 | 1558284.13 | 1040 | 396514.52 | 1558522.96 |
| 95 | 396933.47 | 1558189.02 | 568 | 396628.56 | 1558298.65 | 1041 | 396515.57 | 1558525.11 |
| 96 | 396933.23 | 1558192.59 | 569 | 396632.29 | 1558301.92 | 1042 | 396537.71 | 1558515.64 |
| 97 | 396932.53 | 1558193.91 | 570 | 396633.16 | 1558298.18 | 1043 | 396541.89 | 1558527.62 |
| 98 | 396930.63 | 1558195.76 | 571 | 396637.38 | 1558283.68 | 1044 | 396543.78 | 1558526.96 |
| 99 | 396930.63 | 1558195.76 | 572 | 396645.73 | 1558285.08 | 1045 | 396543.32 | 1558525.65 |
| 100 | 396928.16 | 1558196.48 | 573 | 396646.17 | 1558283.13 | 1046 | 396541.47 | 1558526.43 |
| 101 | 396929.42 | 1558196.11 | 574 | 396638.17 | 1558281.79 | 1047 | 396501.26 | 1558542.20 |
| 102 | 396929.42 | 1558196.11 | 575 | 396640.72 | 1558270.76 | 1048 | 396503.11 | 1558541.43 |
| 103 | 396665.42 | 1558223.62 | 576 | 396647.83 | 1558242.34 | 1049 | 396499.86 | 1558531.82 |
| 104 | 396665.77 | 1558222.42 | 577 | 396647.93 | 1558235.81 | 1050 | 396514.65 | 1558525.50 |
| 105 | 396666.05 | 1558222.32 | 578 | 396644.60 | 1558235.06 | 1051 | 396514.65 | 1558525.50 |
| 106 | 396672.66 | 1558193.93 | 579 | 396639.84 | 1558262.34 | 1052 | 396513.60 | 1558523.36 |
| 107 | 396672.66 | 1558193.93 | 580 | 396635.21 | 1558279.96 | 1053 | 396489.83 | 1558533.62 |
| 108 | 396672.82 | 1558193.24 | 581 | 396634.21 | 1558280.26 | 1054 | 396490.47 | 1558535.84 |
| 109 | 396669.42 | 1558192.47 | 582 | 396633.97 | 1558281.08 | 1055 | 396490.47 | 1558535.84 |
| 110 | 396663.51 | 1558218.76 | 583 | 396633.06 | 1558280.93 | 1056 | 396498.02 | 1558532.61 |
| 111 | 396650.99 | 1558216.45 | 584 | 396613.07 | 1558288.11 | 1057 | 396501.75 | 1558543.67 |
| 112 | 396660.51 | 1558174.55 | 585 | 396610.36 | 1558290.58 | 1058 | 396503.64 | 1558543.03 |
| 113 | 396658.57 | 1558174.07 | 586 | 396601.76 | 1558293.84 | 1059 | 396503.42 | 1558542.37 |
| 114 | 396648.81 | 1558217.03 | 587 | 396570.77 | 1558307.18 | 1060 | 396501.58 | 1558543.14 |
| 115 | 396648.24 | 1558219.62 | 588 | 396570.53 | 1558306.63 | 1061 | 396486.33 | 1558553.20 |
| 116 | 396649.18 | 1558219.81 | 589 | 396554.35 | 1558313.65 | 1062 | 396488.35 | 1558552.33 |
| 117 | 396659.18 | 1558220.00 | 590 | 396543.53 | 1558317.91 | 1063 | 396487.03 | 1558549.24 |
| 118 | 396650.55 | 1558218.41 | 591 | 396459.71 | 1558354.16 | 1064 | 396485.00 | 1558550.09 |
| 119 | 396650.25 | 1558219.77 | 592 | 396459.71 | 1558354.16 | 1065 | 396442.34 | 1558556.09 |
| 120 | 396872.38 | 1558230.78 | 593 | 396439.14 | 1558363.94 | 1066 | 396467.47 | 1558545.57 |
| 121 | 396874.87 | 1558230.78 | 594 | 396421.70 | 1558371.30 | 1067 | 396471.35 | 1558554.72 |
| 122 | 396874.87 | 1558228.77 | 595 | 396454.46 | 1558373.94 | 1068 | 396473.20 | 1558553.95 |
| 123 | 396873.00 | 1558228.78 | 596 | 396456.32 | 1558373.20 | 1069 | 396469.32 | 1558544.80 |
| 124 | 396647.94 | 1558234.79 | 597 | 396455.93 | 1558372.22 | 1070 | 396479.18 | 1558540.67 |
| 125 | 396647.95 | 1558234.01 | 598 | 396454.08 | 1558373.00 | 1071 | 396480.68 | 1558540.02 |
| 126 | 396643.97 | 1558233.06 | 599 | 396227.97 | 1558374.72 | 1072 | 396484.60 | 1558549.17 |
| 127 | 396643.96 | 1558233.90 | 600 | 396229.80 | 1558373.93 | 1073 | 396486.64 | 1558548.32 |
| 128 | 396660.12 | 1558235.81 | 601 | 396229.79 | 1558373.90 | 1074 | 396482.73 | 1558539.15 |
| 129 | 396662.57 | 1558224.09 | 602 | 396227.94 | 1558374.67 | 1075 | 396489.54 | 1558536.23 |
| 130 | 396663.09 | 1558224.10 | 603 | 396409.25 | 1558375.46 | 1076 | 396488.90 | 1558534.02 |
| 131 | 396648.96 | 1558220.79 | 604 | 396411.31 | 1558374.59 | 1077 | 396480.71 | 1558537.55 |
| 132 | 396545.29 | 1558200.39 | 605 | 396410.98 | 1558373.42 | 1078 | 396478.26 | 1558538.61 |
| 133 | 396470.68 | 1558184.19 | 606 | 396411.69 | 1558371.90 | 1079 | 396441.44 | 1558553.98 |
| 134 | 396395.37 | 1558163.79 | 607 | 396392.74 | 1558330.06 | 1080 | 396412.21 | 1558568.71 |
| 135 | 396344.90 | 1558148.99 | 608 | 396393.82 | 1558329.55 | 1081 | 396441.42 | 1558556.48 |
| 136 | 396291.43 | 1558134.69 | 609 | 396387.67 | 1558315.15 | 1082 | 396440.52 | 1558554.37 |
| 137 | 396291.12 | 1558135.93 | 610 | 396386.38 | 1558314.25 | 1083 | 396411.38 | 1558566.53 |
| 138 | 396300.97 | 1558138.42 | 611 | 396382.55 | 1558304.76 | 1084 | 396411.38 | 1558566.53 |
| 139 | 396334.57 | 1558148.28 | 612 | 396391.21 | 1558301.32 | 1085 | 396405.53 | 1558571.51 |
| 140 | 396358.35 | 1558155.13 | 613 | 396390.44 | 1558299.47 | 1086 | 396411.28 | 1558569.10 |
| 141 | 396358.35 | 1558155.14 | 614 | 396381.81 | 1558302.90 | 1087 | 396411.28 | 1558569.10 |
| 142 | 396362.70 | 1558156.41 | 615 | 396381.42 | 1558301.95 | 1088 | 396410.44 | 1558566.92 |
| 143 | 396360.21 | 1558165.91 | 616 | 396379.58 | 1558302.71 | 1089 | 396404.61 | 1558569.35 |
| 144 | 396364.05 | 1558167.07 | 617 | 396388.70 | 1558325.28 | 1090 | 396351.43 | 1558588.02 |
| 145 | 396366.54 | 1558157.54 | 618 | 396390.14 | 1558329.07 | 1091 | 396353.30 | 1558587.59 |
| 146 | 396431.25 | 1558176.53 | 619 | 396389.55 | 1558329.35 | 1092 | 396326.26 | 1558525.33 |
| 147 | 396471.13 | 1558187.46 | 620 | 396228.54 | 1558375.91 | 1093 | 396334.26 | 1558522.24 |
| 148 | 396569.00 | 1558207.03 | 621 | 396229.44 | 1558375.48 | 1094 | 396362.09 | 1558585.50 |
| 149 | 396644.13 | 1558221.83 | 622 | 396230.34 | 1558375.05 | 1095 | 396364.25 | 1558584.63 |
| 150 | 396643.98 | 1558232.03 | 623 | 396230.24 | 1558374.84 | 1096 | 396335.79 | 1558518.11 |
| 151 | 396647.97 | 1558232.98 | 624 | 396228.40 | 1558375.63 | 1097 | 396332.99 | 1558519.36 |
| 152 | 396648.01 | 1558229.98 | 625 | 396802.17 | 1558379.15 | 1098 | 396333.45 | 1558520.41 |
| 153 | 396649.38 | 1558223.75 | 626 | 396809.63 | 1558369.79 | 1099 | 396323.68 | 1558524.19 |
| 154 | 396660.53 | 1558224.04 | 627 | 396807.89 | 1558368.77 | 1100 | 396327.24 | 1558532.59 |
| 155 | 396658.16 | 1558235.41 | 628 | 396800.59 | 1558377.93 | 1101 | 396342.40 | 1558567.51 |
| 156 | 396369.92 | 1558235.90 | 629 | 396415.00 | 1558388.92 | 1102 | 396357.54 | 1558602.37 |
| 157 | 396370.48 | 1558235.73 | 630 | 396418.21 | 1558387.65 | 1103 | 396359.38 | 1558601.60 |
| 158 | 396369.59 | 1558226.48 | 631 | 396418.03 | 1558387.35 | 1104 | 396355.51 | 1558592.69 |
| 159 | 396369.59 | 1558226.48 | 632 | 396414.91 | 1558388.72 | 1105 | 396364.84 | 1558588.55 |
| 160 | 396365.26 | 1558209.02 | 633 | 396786.77 | 1558397.23 | 1106 | 396404.60 | 1558571.90 |
| 161 | 396365.75 | 1558202.66 | 634 | 396789.47 | 1558395.07 | 1107 | 396403.68 | 1558569.74 |
| 162 | 396366.43 | 1558194.52 | 635 | 396793.39 | 1558390.16 | 1108 | 396364.82 | 1558585.97 |
| 163 | 396362.65 | 1558172.41 | 636 | 396799.98 | 1558395.98 | 1109 | 396364.62 | 1558585.51 |
| 164 | 396363.47 | 1558169.27 | 637 | 396801.29 | 1558394.47 | 1110 | 396362.49 | 1558586.41 |
| 165 | 396360.13 | 1558168.24 | 638 | 396794.63 | 1558388.60 | 1111 | 396362.86 | 1558587.24 |
| 166 | 396359.01 | 1558174.88 | 639 | 396801.54 | 1558379.94 | 1112 | 396354.72 | 1558590.85 |
| 167 | 396359.01 | 1558174.88 | 640 | 396799.96 | 1558378.72 | 1113 | 396353.70 | 1558588.51 |
| 168 | 396362.40 | 1558194.70 | 641 | 396788.05 | 1558393.66 | 1114 | 396351.83 | 1558588.94 |
| 169 | 396361.21 | 1558209.35 | 642 | 396785.30 | 1558395.84 | 1115 | 396352.87 | 1558591.30 |
| 170 | 396367.69 | 1558235.42 | 643 | 396786.77 | 1558397.23 | 1116 | 396353.69 | 1558593.50 |
| 171 | 396659.78 | 1558237.44 | 644 | 396801.92 | 1558397.69 | 1117 | 396353.69 | 1558593.50 |
| 172 | 396659.92 | 1558236.79 | 645 | 396803.24 | 1558396.19 | 1118 | 396094.54 | 1558618.40 |
| 173 | 396657.96 | 1558236.39 | 646 | 396802.03 | 1558395.13 | 1119 | 396115.23 | 1558609.60 |
| 174 | 396657.83 | 1558237.00 | 647 | 396800.73 | 1558396.64 | 1120 | 396125.79 | 1558605.13 |
| 175 | 396174.08 | 1558246.28 | 648 | 396380.07 | 1558405.77 | 1121 | 396278.02 | 1558539.88 |
| 176 | 396174.49 | 1558244.32 | 649 | 396381.91 | 1558404.99 | 1122 | 396319.28 | 1558522.35 |
| 177 | 396172.61 | 1558243.92 | 650 | 396381.48 | 1558403.98 | 1123 | 396316.16 | 1558513.90 |
| 178 | 396172.10 | 1558245.87 | 651 | 396379.64 | 1558404.76 | 1124 | 396317.93 | 1558513.20 |
| 179 | 396360.13 | 1558247.26 | 652 | 396774.91 | 1558406.66 | 1125 | 396317.15 | 1558511.36 |
| 180 | 396358.66 | 1558239.47 | 653 | 396785.98 | 1558397.85 | 1126 | 396314.13 | 1558512.56 |
| 181 | 396358.11 | 1558232.19 | 654 | 396784.51 | 1558396.47 | 1127 | 396314.13 | 1558512.57 |
| 182 | 396357.56 | 1558230.19 | 655 | 396772.79 | 1558405.80 | 1128 | 396230.46 | 1558547.83 |
| 183 | 396354.02 | 1558214.62 | 656 | 396146.09 | 1558407.25 | 1129 | 396225.13 | 1558550.11 |
| 184 | 396352.84 | 1558202.09 | 657 | 396147.00 | 1558406.83 | 1130 | 396225.13 | 1558550.11 |
| 185 | 396353.27 | 1558195.50 | 658 | 396147.91 | 1558406.42 | 1131 | 396178.12 | 1558570.64 |
| 186 | 396351.27 | 1558195.37 | 659 | 396143.99 | 1558397.77 | 1132 | 396153.90 | 1558580.60 |
| 187 | 396350.83 | 1558202.13 | 660 | 396169.31 | 1558387.16 | 1133 | 396135.41 | 1558588.51 |
| 188 | 396352.04 | 1558214.94 | 661 | 396174.00 | 1558396.26 | 1134 | 396113.51 | 1558598.32 |
| 189 | 396355.62 | 1558230.67 | 662 | 396175.85 | 1558395.47 | 1135 | 396099.40 | 1558603.93 |
| 190 | 396522.70 | 1558254.82 | 663 | 396171.17 | 1558386.39 | 1136 | 396098.55 | 1558604.29 |
| 191 | 396524.55 | 1558254.07 | 664 | 396223.14 | 1558364.61 | 1137 | 396098.69 | 1558604.60 |
| 192 | 396520.07 | 1558242.06 | 665 | 396227.50 | 1558373.73 | 1138 | 396091.71 | 1558607.39 |
| 193 | 396503.94 | 1558239.48 | 666 | 396229.34 | 1558372.96 | 1139 | 396089.81 | 1558607.88 |
| 194 | 396503.62 | 1558241.45 | 667 | 396224.99 | 1558363.84 | 1140 | 396089.81 | 1558607.88 |
| 195 | 396518.60 | 1558243.85 | 668 | 396249.81 | 1558353.44 | 1141 | 396090.65 | 1558609.73 |
| 196 | 396853.64 | 1558256.09 | 669 | 396249.02 | 1558351.61 | 1142 | 396092.34 | 1558609.29 |
| 197 | 396853.90 | 1558255.15 | 670 | 396141.11 | 1558396.82 | 1143 | 396120.42 | 1558598.06 |
| 198 | 396860.03 | 1558230.78 | 671 | 396141.49 | 1558397.74 | 1144 | 396223.34 | 1558553.82 |
| 199 | 396871.33 | 1558230.78 | 672 | 396141.88 | 1558398.66 | 1145 | 396314.38 | 1558514.85 |
| 200 | 396871.96 | 1558228.78 | 673 | 396142.14 | 1558398.55 | 1146 | 396316.82 | 1558521.45 |
| 201 | 396860.24 | 1558228.78 | 674 | 396291.35 | 1558424.80 | 1147 | 396153.50 | 1558591.21 |
| 202 | 396859.99 | 1558213.46 | 675 | 396291.60 | 1558424.65 | 1148 | 396114.45 | 1558607.76 |
| 203 | 396928.40 | 1558199.49 | 676 | 396296.01 | 1558422.84 | 1149 | 396093.72 | 1558616.57 |
| 204 | 396928.46 | 1558200.20 | 677 | 396294.33 | 1558421.89 | 1150 | 396328.43 | 1558620.03 |
| 205 | 396944.96 | 1558198.86 | 678 | 396293.12 | 1558419.16 | 1151 | 396330.92 | 1558618.55 |
| 206 | 396950.04 | 1558193.54 | 679 | 396281.14 | 1558391.91 | 1152 | 396365.94 | 1558603.44 |
| 207 | 396949.28 | 1558188.72 | 680 | 396276.68 | 1558381.17 | 1153 | 396469.86 | 1558558.60 |
| 208 | 396945.55 | 1558190.74 | 681 | 396267.83 | 1558360.90 | 1154 | 396474.71 | 1558557.53 |
| 209 | 396946.18 | 1558194.75 | 682 | 396267.30 | 1558359.65 | 1155 | 396473.59 | 1558554.87 |
| 210 | 396934.33 | 1558195.71 | 683 | 396263.63 | 1558361.25 | 1156 | 396471.74 | 1558555.64 |
| 211 | 396928.13 | 1558197.54 | 684 | 396264.16 | 1558362.49 | 1157 | 396471.93 | 1558556.10 |
| 212 | 396726.51 | 1558238.97 | 685 | 396273.00 | 1558382.74 | 1158 | 396469.24 | 1558556.69 |
| 213 | 396663.11 | 1558224.11 | 686 | 396281.73 | 1558403.75 | 1159 | 396446.74 | 1558566.40 |
| 214 | 396663.20 | 1558224.13 | 687 | 396287.95 | 1558418.22 | 1160 | 396447.45 | 1558568.05 |
| 215 | 396662.70 | 1558225.93 | 688 | 396280.09 | 1558417.59 | 1161 | 396446.53 | 1558568.45 |
| 216 | 396664.70 | 1558226.46 | 689 | 396257.23 | 1558364.05 | 1162 | 396445.82 | 1558566.80 |
| 217 | 396683.92 | 1558230.80 | 690 | 396256.72 | 1558364.27 | 1163 | 396416.35 | 1558579.51 |
| 218 | 396698.45 | 1558234.12 | 691 | 396255.63 | 1558364.70 | 1164 | 396416.78 | 1558580.64 |
| 219 | 396713.43 | 1558237.65 | 692 | 396257.42 | 1558369.59 | 1165 | 396415.84 | 1558581.00 |
| 220 | 396724.34 | 1558240.24 | 693 | 396257.42 | 1558369.59 | 1166 | 396415.42 | 1558579.91 |
| 221 | 396726.50 | 1558240.69 | 694 | 396261.99 | 1558380.29 | 1167 | 396410.09 | 1558582.21 |
| 222 | 396730.04 | 1558240.01 | 695 | 396278.84 | 1558419.49 | 1168 | 396410.50 | 1558583.16 |
| 223 | 396743.67 | 1558237.21 | 696 | 396288.84 | 1558420.29 | 1169 | 396409.58 | 1558583.56 |
| 224 | 396756.72 | 1558234.44 | 697 | 396290.60 | 1558424.38 | 1170 | 396409.17 | 1558582.61 |
| 225 | 396773.07 | 1558231.16 | 698 | 396536.51 | 1558430.98 | 1171 | 396365.15 | 1558601.60 |
| 226 | 396782.84 | 1558228.94 | 699 | 396538.35 | 1558430.19 | 1172 | 396360.29 | 1558603.70 |
| 227 | 396800.35 | 1558225.37 | 700 | 396537.99 | 1558429.16 | 1173 | 396359.79 | 1558602.53 |
| 228 | 396813.17 | 1558222.89 | 701 | 396536.14 | 1558429.95 | 1174 | 396357.94 | 1558603.30 |
| 229 | 396831.11 | 1558219.15 | 702 | 396536.95 | 1558432.26 | 1175 | 396358.46 | 1558604.49 |
| 230 | 396840.16 | 1558217.11 | 703 | 396538.85 | 1558431.60 | 1176 | 396330.01 | 1558616.76 |
| 231 | 396846.88 | 1558215.67 | 704 | 396538.68 | 1558431.13 | 1177 | 396328.50 | 1558617.66 |
| 232 | 396854.97 | 1558214.05 | 705 | 396536.84 | 1558431.92 | 1178 | 396053.54 | 1558637.84 |
| 233 | 396857.28 | 1558213.60 | 706 | 396754.91 | 1558433.03 | 1179 | 396057.19 | 1558636.19 |
| 234 | 396857.76 | 1558229.66 | 707 | 396756.63 | 1558431.99 | 1180 | 396057.01 | 1558635.69 |
| 235 | 396850.43 | 1558255.46 | 708 | 396750.93 | 1558422.61 | 1181 | 396053.33 | 1558637.26 |
| 236 | 396213.95 | 1558266.72 | 709 | 396761.29 | 1558417.52 | 1182 | 396044.28 | 1558640.06 |
| 237 | 396215.65 | 1558266.03 | 710 | 396774.02 | 1558407.37 | 1183 | 396046.13 | 1558639.27 |
| 238 | 396208.87 | 1558249.93 | 711 | 396771.90 | 1558406.51 | 1184 | 396045.30 | 1558636.90 |
| 239 | 396205.09 | 1558240.78 | 712 | 396771.90 | 1558406.51 | 1185 | 396052.89 | 1558636.05 |
| 240 | 396204.17 | 1558241.16 | 713 | 396760.20 | 1558415.82 | 1186 | 396052.99 | 1558636.33 |
| 241 | 396203.24 | 1558241.53 | 714 | 396737.83 | 1558426.82 | 1187 | 396073.35 | 1558627.60 |
| 242 | 396204.21 | 1558243.89 | 715 | 396734.48 | 1558428.35 | 1188 | 396073.23 | 1558627.29 |
| 243 | 396208.84 | 1558254.83 | 716 | 396736.08 | 1558429.83 | 1189 | 396086.36 | 1558621.87 |
| 244 | 396636.73 | 1558270.25 | 717 | 396738.69 | 1558428.63 | 1190 | 396093.61 | 1558618.79 |
| 245 | 396638.86 | 1558262.12 | 718 | 396749.13 | 1558423.49 | 1191 | 396092.79 | 1558616.97 |
| 246 | 396639.09 | 1558260.83 | 719 | 396299.00 | 1558437.41 | 1192 | 396086.79 | 1558619.52 |
| 247 | 396636.73 | 1558270.25 | 720 | 396300.84 | 1558436.62 | 1193 | 396085.64 | 1558611.03 |
| 248 | 396861.03 | 1558272.72 | 721 | 396297.03 | 1558428.00 | 1194 | 396089.66 | 1558609.99 |
| 249 | 396861.49 | 1558270.77 | 722 | 396297.52 | 1558428.27 | 1195 | 396088.83 | 1558608.14 |
| 250 | 396860.05 | 1558270.43 | 723 | 396340.01 | 1558410.13 | 1196 | 396086.00 | 1558608.87 |
| 251 | 396859.46 | 1558272.35 | 724 | 396342.99 | 1558416.93 | 1197 | 396085.03 | 1558604.49 |
| 252 | 396477.03 | 1558276.02 | 725 | 396344.81 | 1558416.12 | 1198 | 396068.90 | 1558600.45 |
| 253 | 396523.21 | 1558256.96 | 726 | 396341.84 | 1558409.34 | 1199 | 396091.21 | 1558513.35 |
| 254 | 396523.49 | 1558257.64 | 727 | 396375.47 | 1558394.86 | 1200 | 396104.00 | 1558508.96 |
| 255 | 396524.68 | 1558257.16 | 728 | 396378.96 | 1558403.14 | 1201 | 396104.62 | 1558506.64 |
| 256 | 396536.96 | 1558251.91 | 729 | 396380.80 | 1558402.36 | 1202 | 396090.70 | 1558511.42 |
| 257 | 396536.17 | 1558250.07 | 730 | 396377.30 | 1558394.07 | 1203 | 396096.72 | 1558487.59 |
| 258 | 396529.21 | 1558253.05 | 731 | 396382.24 | 1558391.94 | 1204 | 396107.33 | 1558496.47 |
| 259 | 396529.28 | 1558253.22 | 732 | 396409.19 | 1558380.30 | 1205 | 396108.47 | 1558492.20 |
| 260 | 396487.46 | 1558270.25 | 733 | 396408.38 | 1558378.41 | 1206 | 396099.69 | 1558484.86 |
| 261 | 396476.66 | 1558275.04 | 734 | 396410.10 | 1558377.68 | 1207 | 396108.13 | 1558452.20 |
| 262 | 396381.93 | 1558276.09 | 735 | 396410.53 | 1558378.47 | 1208 | 396112.68 | 1558434.34 |
| 263 | 396383.23 | 1558275.53 | 736 | 396414.51 | 1558387.78 | 1209 | 396117.19 | 1558416.67 |
| 264 | 396380.62 | 1558267.54 | 737 | 396417.52 | 1558386.46 | 1210 | 396120.97 | 1558402.17 |
| 265 | 396372.69 | 1558232.98 | 738 | 396412.33 | 1558377.56 | 1211 | 396127.66 | 1558371.83 |
| 266 | 396371.05 | 1558232.38 | 739 | 396412.03 | 1558376.86 | 1212 | 396136.68 | 1558337.56 |
| 267 | 396371.50 | 1558236.72 | 740 | 396421.27 | 1558372.89 | 1213 | 396142.10 | 1558317.36 |
| 268 | 396377.04 | 1558260.87 | 741 | 396420.78 | 1558371.69 | 1214 | 396152.18 | 1558318.77 |
| 269 | 396450.78 | 1558286.85 | 742 | 396333.77 | 1558408.39 | 1215 | 396152.46 | 1558316.80 |
| 270 | 396452.63 | 1558286.09 | 743 | 396292.42 | 1558425.40 | 1216 | 396142.59 | 1558315.41 |
| 271 | 396452.48 | 1558285.75 | 744 | 396292.93 | 1558425.69 | 1217 | 396150.95 | 1558281.51 |
| 272 | 396450.65 | 1558286.56 | 745 | 396283.69 | 1558430.75 | 1218 | 396160.62 | 1558243.43 |
| 273 | 396451.40 | 1558288.22 | 746 | 396283.68 | 1558430.76 | 1219 | 396171.13 | 1558245.66 |
| 274 | 396453.22 | 1558287.39 | 747 | 396284.47 | 1558432.61 | 1220 | 396171.64 | 1558243.72 |
| 275 | 396453.04 | 1558286.99 | 748 | 396294.46 | 1558427.13 | 1221 | 396161.12 | 1558241.48 |
| 276 | 396451.19 | 1558287.75 | 749 | 396299.73 | 1558439.05 | 1222 | 396176.14 | 1558183.31 |
| 277 | 396646.20 | 1558296.00 | 750 | 396300.91 | 1558438.44 | 1223 | 396175.85 | 1558182.72 |
| 278 | 396649.85 | 1558280.15 | 751 | 396301.52 | 1558438.17 | 1224 | 396175.82 | 1558182.38 |
| 279 | 396653.27 | 1558267.11 | 752 | 396301.24 | 1558437.54 | 1225 | 396193.06 | 1558115.28 |
| 280 | 396655.47 | 1558258.15 | 753 | 396299.41 | 1558438.33 | 1226 | 396191.21 | 1558114.21 |
| 281 | 396659.58 | 1558238.42 | 754 | 396288.48 | 1558441.92 | 1227 | 396088.22 | 1558513.69 |
| 282 | 396657.63 | 1558237.98 | 755 | 396289.33 | 1558441.56 | 1228 | 396089.07 | 1558513.65 |
| 283 | 396653.52 | 1558257.71 | 756 | 396289.33 | 1558441.56 | 1229 | 396066.81 | 1558600.55 |
| 284 | 396647.36 | 1558283.33 | 757 | 396288.28 | 1558441.46 | 1230 | 396066.72 | 1558600.53 |
| 285 | 396647.17 | 1558283.29 | 758 | 396288.05 | 1558443.46 | 1231 | 396064.16 | 1558610.76 |
| 286 | 396646.72 | 1558285.25 | 759 | 396287.96 | 1558443.24 | 1232 | 396063.06 | 1558611.30 |
| 287 | 396646.89 | 1558285.27 | 760 | 396287.56 | 1558443.41 | 1233 | 396062.40 | 1558613.87 |
| 288 | 396644.42 | 1558295.56 | 761 | 396287.56 | 1558443.41 | 1234 | 396065.88 | 1558612.14 |
| 289 | 396392.13 | 1558300.95 | 762 | 396290.77 | 1558443.69 | 1235 | 396068.18 | 1558602.92 |
| 290 | 396396.07 | 1558299.39 | 763 | 396294.09 | 1558441.97 | 1236 | 396082.99 | 1558606.38 |
| 291 | 396398.06 | 1558298.52 | 764 | 396291.45 | 1558441.74 | 1237 | 396084.89 | 1558620.32 |
| 292 | 396397.19 | 1558296.72 | 765 | 396288.88 | 1558442.84 | 1238 | 396072.48 | 1558625.43 |
| 293 | 396395.30 | 1558297.53 | 766 | 396289.19 | 1558443.55 | 1239 | 396072.10 | 1558624.50 |
| 294 | 396391.36 | 1558299.10 | 767 | 396290.77 | 1558443.69 | 1240 | 396053.72 | 1558631.94 |
| 295 | 396379.21 | 1558301.78 | 768 | 396490.62 | 1558450.23 | 1241 | 396042.89 | 1558633.15 |
| 296 | 396381.05 | 1558301.02 | 769 | 396492.57 | 1558449.79 | 1242 | 396042.89 | 1558633.15 |
| 297 | 396379.23 | 1558296.47 | 770 | 396492.34 | 1558448.76 | 1243 | 396044.56 | 1558637.14 |
| 298 | 396372.56 | 1558280.03 | 771 | 396490.47 | 1558449.56 | 1244 | 396043.40 | 1558637.55 |
| 299 | 396381.01 | 1558276.48 | 772 | 396705.83 | 1558454.28 | 1245 | 396044.87 | 1558641.76 |
| 300 | 396380.39 | 1558274.57 | 773 | 396707.67 | 1558453.50 | 1246 | 396046.70 | 1558640.93 |
| 301 | 396371.86 | 1558278.16 | 774 | 396703.91 | 1558444.62 | 1247 | 396046.45 | 1558640.21 |
| 302 | 396365.76 | 1558260.37 | 775 | 396735.09 | 1558430.28 | 1248 | 396044.61 | 1558641.00 |
| 303 | 396359.51 | 1558237.36 | 776 | 396733.49 | 1558428.81 | 1249 | 396328.31 | 1558648.65 |
| 304 | 396359.66 | 1558239.33 | 777 | 396696.56 | 1558445.79 | 1250 | 396329.63 | 1558648.49 |
| 305 | 396363.22 | 1558258.24 | 778 | 396697.40 | 1558447.61 | 1251 | 396329.40 | 1558646.50 |
| 306 | 396369.82 | 1558278.34 | 779 | 396702.09 | 1558445.46 | 1252 | 396328.31 | 1558646.63 |
| 307 | 396369.82 | 1558278.34 | 780 | 396443.07 | 1558455.68 | 1253 | 396320.15 | 1558695.19 |
| 308 | 396370.33 | 1558279.84 | 781 | 396446.25 | 1558454.22 | 1254 | 396320.74 | 1558693.90 |
| 309 | 396377.38 | 1558297.21 | 782 | 396445.92 | 1558453.53 | 1255 | 396320.89 | 1558693.33 |
| 310 | 396408.94 | 1558303.93 | 783 | 396446.17 | 1558452.83 | 1256 | 396320.36 | 1558693.15 |
| 311 | 396410.78 | 1558303.12 | 784 | 396434.55 | 1558425.51 | 1257 | 396319.67 | 1558695.03 |
| 312 | 396406.90 | 1558294.70 | 785 | 396419.33 | 1558389.57 | 1258 | 396322.57 | 1558695.99 |
| 313 | 396446.56 | 1558277.52 | 786 | 396418.72 | 1558388.53 | 1259 | 396323.20 | 1558694.09 |
| 314 | 396450.23 | 1558285.64 | 787 | 396415.39 | 1558389.84 | 1260 | 396321.84 | 1558693.64 |
| 315 | 396452.06 | 1558284.83 | 788 | 396431.32 | 1558427.14 | 1261 | 396321.68 | 1558694.24 |
| 316 | 396448.39 | 1558276.73 | 789 | 396443.77 | 1558453.65 | 1262 | 396321.11 | 1558695.51 |
| 317 | 396467.89 | 1558268.28 | 790 | 396653.97 | 1558465.94 | 1263 | 396321.11 | 1558695.51 |
| 318 | 396473.23 | 1558265.99 | 791 | 396660.91 | 1558462.97 | 1264 | 396069.77 | 1558706.27 |
| 319 | 396476.30 | 1558274.10 | 792 | 396661.53 | 1558459.44 | 1265 | 396079.49 | 1558702.58 |
| 320 | 396478.13 | 1558273.28 | 793 | 396658.86 | 1558460.58 | 1266 | 396081.01 | 1558700.96 |
| 321 | 396474.36 | 1558263.33 | 794 | 396658.84 | 1558460.70 | 1267 | 396057.53 | 1558637.11 |
| 322 | 396467.10 | 1558266.44 | 795 | 396652.81 | 1558463.30 | 1268 | 396053.88 | 1558638.76 |
| 323 | 396398.11 | 1558296.32 | 796 | 396438.25 | 1558472.53 | 1269 | 396076.92 | 1558701.41 |
| 324 | 396398.98 | 1558298.13 | 797 | 396440.10 | 1558471.76 | 1270 | 396070.90 | 1558703.70 |
| 325 | 396405.06 | 1558295.49 | 798 | 396439.89 | 1558471.28 | 1271 | 396063.36 | 1558684.70 |
| 326 | 396757.55 | 1558304.23 | 799 | 396438.05 | 1558472.07 | 1272 | 396057.59 | 1558671.36 |
| 327 | 396760.53 | 1558301.54 | 800 | 396438.79 | 1558473.76 | 1273 | 396051.99 | 1558656.06 |
| 328 | 396757.90 | 1558286.02 | 801 | 396440.62 | 1558472.95 | 1274 | 396047.03 | 1558641.86 |
| 329 | 396755.93 | 1558286.35 | 802 | 396440.50 | 1558472.67 | 1275 | 396045.20 | 1558642.68 |
| 330 | 396758.37 | 1558300.79 | 803 | 396438.65 | 1558473.44 | 1276 | 396050.11 | 1558656.72 |
| 331 | 396757.15 | 1558301.89 | 804 | 396203.77 | 1558478.01 | 1277 | 396055.73 | 1558672.10 |
| 332 | 396839.38 | 1558305.62 | 805 | 396283.26 | 1558443.04 | 1278 | 396061.51 | 1558685.48 |
| 333 | 396842.36 | 1558296.15 | 806 | 396285.44 | 1558443.23 | 1279 | 396093.09 | 1558747.65 |
| 334 | 396849.71 | 1558270.05 | 807 | 396287.56 | 1558442.32 | 1280 | 396093.97 | 1558746.75 |
| 335 | 396858.48 | 1558272.12 | 808 | 396287.15 | 1558441.37 | 1281 | 396092.51 | 1558745.38 |
| 336 | 396859.07 | 1558270.20 | 809 | 396282.92 | 1558441.00 | 1282 | 396091.66 | 1558746.25 |
| 337 | 396850.25 | 1558268.12 | 810 | 396202.96 | 1558476.18 | 1283 | 396289.27 | 1558748.49 |
| 338 | 396853.36 | 1558257.05 | 811 | 396405.14 | 1558486.31 | 1284 | 396290.62 | 1558747.01 |
| 339 | 396850.15 | 1558256.42 | 812 | 396406.99 | 1558485.54 | 1285 | 396290.21 | 1558746.64 |
| 340 | 396836.45 | 1558304.64 | 813 | 396406.96 | 1558485.46 | 1286 | 396288.74 | 1558748.00 |
| 341 | 396409.84 | 1558305.88 | 814 | 396405.12 | 1558486.26 | 1287 | 396277.61 | 1558758.92 |
| 342 | 396411.66 | 1558305.04 | 815 | 396405.68 | 1558487.71 | 1288 | 396279.19 | 1558757.71 |
| 343 | 396411.37 | 1558304.42 | 816 | 396407.55 | 1558487.00 | 1289 | 396278.79 | 1558757.19 |
| 344 | 396409.53 | 1558305.21 | 817 | 396407.34 | 1558486.47 | 1290 | 396277.32 | 1558758.55 |
| 345 | 396750.19 | 1558310.85 | 818 | 396405.50 | 1558487.24 | 1291 | 396136.76 | 1558778.03 |
| 346 | 396756.74 | 1558304.95 | 819 | 396629.65 | 1558488.34 | 1292 | 396137.31 | 1558776.25 |
| 347 | 396756.33 | 1558302.63 | 820 | 396631.50 | 1558487.57 | 1293 | 396135.43 | 1558775.58 |
| 348 | 396749.73 | 1558308.57 | 821 | 396627.46 | 1558477.27 | 1294 | 396134.85 | 1558777.44 |
| 349 | 396677.30 | 1558316.75 | 822 | 396653.05 | 1558466.33 | 1295 | 396212.63 | 1558785.19 |
| 350 | 396677.41 | 1558316.43 | 823 | 396651.89 | 1558463.70 | 1296 | 396214.63 | 1558784.99 |
| 351 | 396675.53 | 1558315.76 | 824 | 396609.73 | 1558481.89 | 1297 | 396214.58 | 1558784.70 |
| 352 | 396675.33 | 1558316.32 | 825 | 396610.77 | 1558484.41 | 1298 | 396212.61 | 1558785.07 |
| 353 | 396676.80 | 1558318.16 | 826 | 396625.62 | 1558478.06 | 1299 | 396186.97 | 1558785.78 |
| 354 | 396676.96 | 1558317.70 | 827 | 396598.52 | 1558489.64 | 1300 | 396188.97 | 1558785.77 |
| 355 | 396675.00 | 1558317.27 | 828 | 396609.85 | 1558484.80 | 1301 | 396188.80 | 1558777.34 |
| 356 | 396674.85 | 1558317.69 | 829 | 396608.81 | 1558482.28 | 1302 | 396191.36 | 1558777.67 |
| 357 | 396843.91 | 1558318.98 | 830 | 396598.00 | 1558486.95 | 1303 | 396210.99 | 1558775.60 |
| 358 | 396844.51 | 1558317.06 | 831 | 396630.20 | 1558489.73 | 1304 | 396212.44 | 1558784.08 |
| 359 | 396836.75 | 1558313.95 | 832 | 396632.06 | 1558489.00 | 1305 | 396214.41 | 1558783.71 |
| 360 | 396839.08 | 1558306.57 | 833 | 396631.86 | 1558488.50 | 1306 | 396212.99 | 1558775.39 |
| 361 | 396836.18 | 1558305.60 | 834 | 396630.02 | 1558489.27 | 1307 | 396217.84 | 1558774.88 |
| 362 | 396834.25 | 1558312.42 | 835 | 396108.96 | 1558497.82 | 1308 | 396240.68 | 1558767.75 |
| 363 | 396833.19 | 1558315.37 | 836 | 396110.18 | 1558493.62 | 1309 | 396240.96 | 1558768.29 |
| 364 | 396835.85 | 1558316.78 | 837 | 396109.27 | 1558492.86 | 1310 | 396257.64 | 1558759.81 |
| 365 | 396836.14 | 1558315.86 | 838 | 396108.15 | 1558497.15 | 1311 | 396267.71 | 1558753.59 |
| 366 | 396759.30 | 1558319.46 | 839 | 396373.30 | 1558501.60 | 1312 | 396271.07 | 1558750.48 |
| 367 | 396758.94 | 1558317.41 | 840 | 396375.05 | 1558500.63 | 1313 | 396276.11 | 1558756.98 |
| 368 | 396751.48 | 1558316.56 | 841 | 396374.90 | 1558500.36 | 1314 | 396277.14 | 1558756.23 |
| 369 | 396752.85 | 1558317.96 | 842 | 396373.08 | 1558501.21 | 1315 | 396277.67 | 1558755.74 |
| 370 | 396756.58 | 1558319.15 | 843 | 396111.49 | 1558502.19 | 1316 | 396272.54 | 1558749.12 |
| 371 | 396756.58 | 1558319.15 | 844 | 396112.56 | 1558501.76 | 1317 | 396281.21 | 1558741.08 |
| 372 | 396761.51 | 1558319.71 | 845 | 396113.12 | 1558500.64 | 1318 | 396287.36 | 1558746.72 |
| 373 | 396761.37 | 1558317.68 | 846 | 396113.58 | 1558501.35 | 1319 | 396288.82 | 1558745.36 |
| 374 | 396759.82 | 1558317.50 | 847 | 396115.86 | 1558500.43 | 1320 | 396282.68 | 1558739.72 |
| 375 | 396760.17 | 1558319.56 | 848 | 396114.22 | 1558497.87 | 1321 | 396282.93 | 1558739.48 |
| 376 | 396763.14 | 1558319.89 | 849 | 396114.30 | 1558497.07 | 1322 | 396293.21 | 1558727.71 |
| 377 | 396763.36 | 1558317.91 | 850 | 396111.01 | 1558494.32 | 1323 | 396303.61 | 1558711.61 |
| 378 | 396762.38 | 1558317.79 | 851 | 396109.79 | 1558498.52 | 1324 | 396311.81 | 1558692.44 |
| 379 | 396762.51 | 1558319.82 | 852 | 396111.31 | 1558499.79 | 1325 | 396318.71 | 1558694.72 |
| 380 | 396847.07 | 1558320.25 | 853 | 396110.16 | 1558502.09 | 1326 | 396318.71 | 1558694.72 |
| 381 | 396847.81 | 1558318.38 | 854 | 396326.69 | 1558505.03 | 1327 | 396319.40 | 1558692.84 |
| 382 | 396845.44 | 1558317.43 | 855 | 396326.70 | 1558505.02 | 1328 | 396312.60 | 1558690.60 |
| 383 | 396844.84 | 1558319.35 | 856 | 396329.73 | 1558503.95 | 1329 | 396313.88 | 1558687.60 |
| 384 | 396345.49 | 1558321.35 | 857 | 396301.93 | 1558439.08 | 1330 | 396314.89 | 1558682.96 |
| 385 | 396345.85 | 1558320.42 | 858 | 396301.35 | 1558439.34 | 1331 | 396318.47 | 1558665.03 |
| 386 | 396346.20 | 1558319.48 | 859 | 396300.13 | 1558439.97 | 1332 | 396318.32 | 1558649.84 |
| 387 | 396333.65 | 1558314.71 | 860 | 396301.29 | 1558442.59 | 1333 | 396327.04 | 1558648.80 |
| 388 | 396335.43 | 1558311.45 | 861 | 396295.97 | 1558442.13 | 1334 | 396326.97 | 1558646.79 |
| 389 | 396317.43 | 1558270.20 | 862 | 396292.64 | 1558443.85 | 1335 | 396318.30 | 1558647.83 |
| 390 | 396325.67 | 1558266.82 | 863 | 396300.76 | 1558444.55 | 1336 | 396318.22 | 1558640.22 |
| 391 | 396325.30 | 1558265.90 | 864 | 396311.78 | 1558471.14 | 1337 | 396314.77 | 1558628.14 |
| 392 | 396324.92 | 1558264.97 | 865 | 396105.13 | 1558508.57 | 1338 | 396327.42 | 1558620.63 |
| 393 | 396316.63 | 1558268.36 | 866 | 396105.92 | 1558508.30 | 1339 | 396327.48 | 1558618.26 |
| 394 | 396300.12 | 1558230.52 | 867 | 396106.60 | 1558505.96 | 1340 | 396314.22 | 1558626.15 |
| 395 | 396299.15 | 1558229.26 | 868 | 396105.75 | 1558506.25 | 1341 | 396310.53 | 1558612.66 |
| 396 | 396305.17 | 1558219.88 | 869 | 396572.90 | 1558512.16 | 1342 | 396352.78 | 1558593.90 |
| 397 | 396304.33 | 1558219.35 | 870 | 396574.74 | 1558511.38 | 1343 | 396352.13 | 1558592.16 |
| 398 | 396303.49 | 1558218.81 | 871 | 396570.56 | 1558501.60 | 1344 | 396335.11 | 1558599.56 |
| 399 | 396297.62 | 1558227.94 | 872 | 396597.58 | 1558490.04 | 1345 | 396335.11 | 1558599.56 |
| 400 | 396294.88 | 1558226.15 | 873 | 396597.06 | 1558487.35 | 1346 | 396307.68 | 1558611.75 |
| 401 | 396241.83 | 1558210.00 | 874 | 396560.55 | 1558503.11 | 1347 | 396310.87 | 1558623.02 |
| 402 | 396238.91 | 1558209.12 | 875 | 396561.93 | 1558505.29 | 1348 | 396296.38 | 1558629.61 |
| 403 | 396238.37 | 1558210.98 | 876 | 396568.72 | 1558502.38 | 1349 | 396286.96 | 1558620.47 |
| 404 | 396237.41 | 1558210.70 | 877 | 396573.62 | 1558513.84 | 1350 | 396242.84 | 1558639.30 |
| 405 | 396237.95 | 1558208.84 | 878 | 396575.45 | 1558513.05 | 1351 | 396203.77 | 1558656.30 |
| 406 | 396222.22 | 1558204.14 | 879 | 396575.14 | 1558512.31 | 1352 | 396146.51 | 1558680.79 |
| 407 | 396225.42 | 1558195.75 | 880 | 396573.29 | 1558513.08 | 1353 | 396090.41 | 1558705.75 |
| 408 | 396223.49 | 1558195.19 | 881 | 396114.41 | 1558516.53 | 1354 | 396091.22 | 1558707.58 |
| 409 | 396220.30 | 1558203.57 | 882 | 396116.52 | 1558515.63 | 1355 | 396168.10 | 1558673.37 |
| 410 | 396208.49 | 1558200.05 | 883 | 396117.73 | 1558504.49 | 1356 | 396286.53 | 1558622.84 |
| 411 | 396208.40 | 1558200.31 | 884 | 396130.77 | 1558499.47 | 1357 | 396294.42 | 1558630.50 |
| 412 | 396199.07 | 1558197.48 | 885 | 396134.08 | 1558507.42 | 1358 | 396293.55 | 1558630.90 |
| 413 | 396196.23 | 1558187.89 | 886 | 396135.93 | 1558506.65 | 1359 | 396215.50 | 1558661.75 |
| 414 | 396190.48 | 1558186.41 | 887 | 396132.62 | 1558498.71 | 1360 | 396093.16 | 1558715.09 |
| 415 | 396196.57 | 1558202.85 | 888 | 396170.07 | 1558482.16 | 1361 | 396088.54 | 1558717.22 |
| 416 | 396221.86 | 1558263.53 | 889 | 396172.73 | 1558490.43 | 1362 | 396088.65 | 1558720.52 |
| 417 | 396225.64 | 1558262.00 | 890 | 396174.63 | 1558489.83 | 1363 | 396090.62 | 1558719.66 |
| 418 | 396219.80 | 1558248.18 | 891 | 396171.91 | 1558481.36 | 1364 | 396090.59 | 1558718.48 |
| 419 | 396200.30 | 1558201.38 | 892 | 396281.89 | 1558434.37 | 1365 | 396093.98 | 1558716.91 |
| 420 | 396199.76 | 1558199.77 | 893 | 396283.60 | 1558433.09 | 1366 | 396216.28 | 1558663.60 |
| 421 | 396207.72 | 1558202.20 | 894 | 396282.80 | 1558431.24 | 1367 | 396250.19 | 1558650.19 |
| 422 | 396293.76 | 1558229.11 | 895 | 396280.75 | 1558432.37 | 1368 | 396270.21 | 1558641.63 |
| 423 | 396296.48 | 1558231.35 | 896 | 396117.07 | 1558502.33 | 1369 | 396270.45 | 1558642.18 |
| 424 | 396297.12 | 1558230.57 | 897 | 396116.41 | 1558501.30 | 1370 | 396294.30 | 1558632.75 |
| 425 | 396297.96 | 1558231.11 | 898 | 396114.13 | 1558502.21 | 1371 | 396311.42 | 1558624.97 |
| 426 | 396298.00 | 1558231.05 | 899 | 396114.73 | 1558503.16 | 1372 | 396312.29 | 1558628.03 |
| 427 | 396298.37 | 1558231.54 | 900 | 396111.91 | 1558504.13 | 1373 | 396314.85 | 1558638.69 |
| 428 | 396307.75 | 1558253.03 | 901 | 396111.73 | 1558503.42 | 1374 | 396315.78 | 1558651.76 |
| 429 | 396307.85 | 1558252.99 | 902 | 396111.89 | 1558503.11 | 1375 | 396315.59 | 1558666.40 |
| 430 | 396309.36 | 1558256.70 | 903 | 396111.65 | 1558503.21 | 1376 | 396311.43 | 1558686.03 |
| 431 | 396333.21 | 1558311.35 | 904 | 396109.67 | 1558503.07 | 1377 | 396301.10 | 1558710.48 |
| 432 | 396332.47 | 1558312.70 | 905 | 396109.62 | 1558503.18 | 1378 | 396289.38 | 1558728.55 |
| 433 | 396334.32 | 1558317.10 | 906 | 396110.01 | 1558504.78 | 1379 | 396279.84 | 1558738.68 |
| 434 | 396741.79 | 1558325.95 | 907 | 396107.75 | 1558505.56 | 1380 | 396265.95 | 1558751.78 |
| 435 | 396744.76 | 1558325.20 | 908 | 396107.07 | 1558507.91 | 1381 | 396255.45 | 1558757.52 |
| 436 | 396748.82 | 1558319.44 | 909 | 396110.49 | 1558506.74 | 1382 | 396240.79 | 1558765.61 |
| 437 | 396748.82 | 1558318.28 | 910 | 396112.86 | 1558516.42 | 1383 | 396217.42 | 1558772.91 |
| 438 | 396752.12 | 1558318.65 | 911 | 396114.47 | 1558516.02 | 1384 | 396191.37 | 1558775.67 |
| 439 | 396750.39 | 1558316.87 | 912 | 396114.57 | 1558515.03 | 1385 | 396160.40 | 1558771.64 |
| 440 | 396750.30 | 1558316.43 | 913 | 396115.67 | 1558504.96 | 1386 | 396142.87 | 1558766.15 |
| 441 | 396748.82 | 1558316.26 | 914 | 396112.39 | 1558506.08 | 1387 | 396121.06 | 1558753.65 |
| 442 | 396748.82 | 1558312.09 | 915 | 396331.91 | 1558516.90 | 1388 | 396101.56 | 1558736.27 |
| 443 | 396749.33 | 1558311.63 | 916 | 396334.74 | 1558515.67 | 1389 | 396090.71 | 1558722.20 |
| 444 | 396748.87 | 1558309.35 | 917 | 396331.39 | 1558507.83 | 1390 | 396090.66 | 1558720.73 |
| 445 | 396746.82 | 1558311.20 | 918 | 396333.61 | 1558506.95 | 1391 | 396088.68 | 1558721.59 |
| 446 | 396746.82 | 1558318.82 | 919 | 396368.15 | 1558492.29 | 1392 | 396088.73 | 1558722.90 |
| 447 | 396537.12 | 1558336.59 | 920 | 396372.12 | 1558499.47 | 1393 | 396100.08 | 1558737.64 |
| 448 | 396538.96 | 1558335.81 | 921 | 396373.96 | 1558498.67 | 1394 | 396100.11 | 1558737.66 |
| 449 | 396538.78 | 1558335.43 | 922 | 396370.00 | 1558491.51 | 1395 | 396093.93 | 1558743.94 |
| 450 | 396536.94 | 1558336.21 | 923 | 396392.00 | 1558482.17 | 1396 | 396095.27 | 1558745.44 |
| 451 | 396745.84 | 1558337.15 | 924 | 396401.93 | 1558477.90 | 1397 | 396101.60 | 1558738.99 |
| 452 | 396747.18 | 1558335.65 | 925 | 396404.76 | 1558485.32 | 1398 | 396119.88 | 1558755.28 |
| 453 | 396741.41 | 1558329.96 | 926 | 396406.60 | 1558484.52 | 1399 | 396138.41 | 1558765.89 |
| 454 | 396743.88 | 1558326.44 | 927 | 396403.77 | 1558477.11 | 1400 | 396136.05 | 1558773.55 |
| 455 | 396740.91 | 1558327.19 | 928 | 396434.46 | 1558463.93 | 1401 | 396137.88 | 1558774.39 |
| 456 | 396739.45 | 1558329.25 | 929 | 396437.64 | 1558471.16 | 1402 | 396140.19 | 1558766.91 |
| 457 | 396733.97 | 1558331.45 | 930 | 396439.48 | 1558470.37 | 1403 | 396142.06 | 1558767.98 |
| 458 | 396730.69 | 1558333.00 | 931 | 396436.30 | 1558463.14 | 1404 | 396159.97 | 1558773.60 |
| 459 | 396731.72 | 1558334.73 | 932 | 396488.49 | 1558440.71 | 1405 | 396186.80 | 1558777.08 |
| 460 | 396734.90 | 1558333.23 | 933 | 396490.25 | 1558448.57 | 1406 | 396212.90 | 1558786.77 |
| 461 | 396739.86 | 1558331.25 | 934 | 396492.12 | 1558447.76 | 1407 | 396214.87 | 1558786.43 |
| 462 | 396746.81 | 1558338.11 | 935 | 396490.36 | 1558439.90 | 1408 | 396214.80 | 1558785.98 |
| 463 | 396748.13 | 1558336.60 | 936 | 396501.12 | 1558435.28 | 1409 | 396212.80 | 1558786.18 |
| 464 | 396747.88 | 1558336.35 | 937 | 396533.08 | 1558421.21 | 1410 | 396189.00 | 1558787.07 |
| 465 | 396746.55 | 1558337.85 | 938 | 396535.81 | 1558429.00 | 1411 | 396188.99 | 1558786.77 |
| 466 | 396537.97 | 1558338.40 | 939 | 396537.66 | 1558428.21 | 1412 | 396186.99 | 1558786.78 |
| 467 | 396539.78 | 1558337.55 | 940 | 396534.92 | 1558420.40 | 1413 | 396186.99 | 1558786.82 |
| 468 | 396539.39 | 1558336.72 | 941 | 396625.66 | 1558380.47 | 1414 | 396187.03 | 1558788.78 |
| 469 | 396537.55 | 1558337.50 | 942 | 396626.02 | 1558391.98 | 1415 | 396189.03 | 1558788.75 |
| 470 | 396748.38 | 1558339.66 | 943 | 396585.05 | 1558409.50 | 1416 | 396189.02 | 1558788.07 |
| 471 | 396749.79 | 1558338.24 | 944 | 396585.84 | 1558411.34 | 1417 | 396187.01 | 1558787.82 |
| 472 | 396748.84 | 1558337.30 | 945 | 396628.06 | 1558393.28 |  |  |  |
| 473 | 396747.52 | 1558338.80 | 946 | 396627.61 | 1558379.61 |  |  |  |

## 2.8. Каталоги координат характерных точек границ территории, в отношении которой разработан проект межевания территории

Таблица 10

| **№ поворотной точки** | **Координата X** | **Координата Y** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 395788.00 | 1558879.31 |
| 2 | 395710.56 | 1558744.36 |
| 3 | 395677.38 | 1558748.79 |
| 4 | 395669.63 | 1558772.02 |
| 5 | 395693.97 | 1558774.23 |
| 6 | 395661.89 | 1558817.37 |
| 7 | 395713.88 | 1558800.78 |
| 8 | 395738.56 | 1558860.98 |
| 9 | 395629.85 | 1558834.60 |
| 10 | 395566.80 | 1558819.30 |
| 11 | 395573.39 | 1558805.20 |
| 12 | 395572.28 | 1558790.82 |
| 13 | 395573.12 | 1558790.15 |
| 14 | 395599.94 | 1558768.70 |
| 15 | 395619.85 | 1558770.91 |
| 16 | 395681.80 | 1558703.43 |
| 17 | 395691.76 | 1558681.31 |
| 18 | 395826.72 | 1558643.70 |
| 19 | 395906.37 | 1558522.02 |
| 20 | 395981.60 | 1558474.46 |
| 21 | 395998.19 | 1558421.36 |
| 22 | 395970.54 | 1558390.39 |
| 23 | 395994.88 | 1558366.06 |
| 24 | 395998.19 | 1558298.58 |
| 25 | 395830.04 | 1558321.81 |
| 26 | 395828.93 | 1558361.63 |
| 27 | 395780.46 | 1558373.09 |
| 28 | 395791.61 | 1558451.17 |
| 29 | 395801.28 | 1558539.72 |
| 30 | 395751.50 | 1558572.91 |
| 31 | 395731.58 | 1558612.73 |
| 32 | 395680.69 | 1558607.20 |
| 33 | 395657.46 | 1558622.68 |
| 34 | 395574.49 | 1558604.99 |
| 35 | 395536.88 | 1558656.98 |
| 36 | 395553.47 | 1558721.13 |
| 37 | 395476.21 | 1558797.28 |
| 38 | 395242.12 | 1558740.06 |
| 39 | 395185.08 | 1558675.78 |
| 40 | 395182.18 | 1558619.90 |
| 41 | 395176.60 | 1558590.62 |
| 42 | 395139.32 | 1558590.79 |
| 43 | 395123.98 | 1558509.91 |
| 44 | 395066.80 | 1558540.59 |
| 45 | 394985.91 | 1558483.42 |
| 46 | 395073.77 | 1558455.53 |
| 47 | 395070.98 | 1558415.09 |
| 48 | 395129.56 | 1558378.84 |
| 49 | 395186.36 | 1558409.34 |
| 50 | 395267.20 | 1557985.50 |
| 51 | 395300.42 | 1557811.33 |
| 52 | 395399.29 | 1557829.38 |
| 53 | 395481.51 | 1557845.77 |
| 54 | 395524.55 | 1557854.35 |
| 55 | 395578.94 | 1557882.24 |
| 56 | 395617.99 | 1557872.48 |
| 57 | 395686.32 | 1557879.45 |
| 58 | 395756.05 | 1558076.07 |
| 59 | 395776.20 | 1558090.24 |
| 60 | 395793.70 | 1558102.56 |
| 61 | 395822.46 | 1558099.51 |
| 62 | 396122.64 | 1558067.65 |
| 63 | 396151.22 | 1558064.61 |
| 64 | 396200.92 | 1558059.34 |
| 65 | 396205.01 | 1558060.68 |
| 66 | 396222.89 | 1558066.53 |
| 67 | 396222.89 | 1558066.53 |
| 68 | 396447.74 | 1558140.20 |
| 69 | 396726.64 | 1558205.74 |
| 70 | 396990.21 | 1558151.36 |
| 71 | 396903.75 | 1558242.00 |
| 72 | 396870.29 | 1558359.12 |
| 73 | 396876.72 | 1558419.09 |
| 74 | 396364.40 | 1558637.88 |
| 75 | 396369.66 | 1558763.50 |
| 76 | 396336.90 | 1558762.10 |
| 77 | 396336.90 | 1558762.14 |
| 78 | 396332.71 | 1558771.84 |
| 79 | 396310.40 | 1558823.49 |
| 80 | 396265.75 | 1558825.89 |
| 81 | 396224.80 | 1558828.09 |
| 82 | 396189.82 | 1558829.97 |
| 83 | 396180.70 | 1558830.46 |
| 84 | 396152.10 | 1558823.09 |
| 85 | 396116.13 | 1558813.82 |
| 86 | 396074.22 | 1558803.02 |
| 87 | 396045.43 | 1558795.60 |
| 88 | 396035.85 | 1558774.47 |
| 89 | 396022.20 | 1558744.37 |
| 90 | 396008.53 | 1558714.22 |
| 91 | 395998.01 | 1558691.02 |
| 92 | 395996.73 | 1558686.62 |
| 93 | 395988.33 | 1558657.72 |
| 94 | 395963.15 | 1558571.10 |
| 95 | 395940.67 | 1558583.97 |
| 96 | 395916.33 | 1558566.27 |
| 97 | 395908.59 | 1558591.71 |
| 98 | 395861.02 | 1558642.60 |
| 99 | 395868.76 | 1558658.08 |
| 100 | 395851.06 | 1558819.58 |
| 101 | 395791.32 | 1558820.69 |
| 1 | 395788.00 | 1558879.31 |