



ЗАКОН

Калужской области

О преобразовании всех поселений, входящих в состав муниципального района "Тарусский район", путем объединения и создании вновь образованного муниципального образования с наделением его статусом муниципального округа и о внесении изменений в отдельные законы Калужской области

Принят Законодательным Собранием 17 октября 2024 года

Настоящим Законом в соответствии с пунктами 1, 2, 3.1-1, 8 статьи 13 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон) преобразуются муниципальные образования, входящие в состав муниципального района "Тарусский район": городское поселение "Город Таруса", сельское поселение "Деревня Похвиснево", сельское поселение "Деревня Алекино", сельское поселение "Село Лопатино", сельское поселение "Село Кузьмищево", сельское поселение "Село Барятино", сельское поселение "Село Роща", сельское поселение "Село Некрасово", сельское поселение "Село Волковское", сельское поселение "Село Вознесенье", сельское поселение "Село Петрищево" - путем объединения и создается вновь образованное муниципальное образование с наделением его статусом муниципального округа.

Статья 1

1. Преобразовать муниципальные образования, входящие в состав муниципального района "Тарусский район": городское поселение "Город Таруса", сельское поселение "Деревня Похвиснево", сельское поселение "Деревня Алекино", сельское поселение "Село Лопатино", сельское поселение "Село Кузьмищево", сельское поселение "Село Барятино", сельское поселение "Село Роща", сельское поселение "Село Некрасово", сельское поселение "Село Волковское", сельское поселение "Село Вознесенье", сельское поселение "Село Петрищево" (далее - преобразуемые поселения) - путем объединения во вновь образованное муниципальное образование, наделив его статусом муниципального округа с наименованием "Тарусский муниципальный округ Калужской области" (далее также - вновь образованный муниципальный округ).

2. Днем создания вновь образованного муниципального округа является день вступления в силу настоящего Закона.

3. Преобразуемые поселения и муниципальный район "Тарусский район" утрачивают статус муниципальных образований со дня создания вновь образованного

муниципального округа.

4. Установить административный центр вновь образованного муниципального округа в городе Таруса.

5. Преобразование всех поселений, входящих в состав муниципального района "Тарусский район", не влечет за собой изменения статуса населенных пунктов, расположенных на территории преобразуемых поселений.

Статья 2

1. Установить границы вновь образованного муниципального округа согласно карте (схеме) и описанию границ данного муниципального образования, являющимся приложениями 1, 2 к настоящему Закону.

2. В состав вновь образованного муниципального округа входят следующие населенные пункты: город Таруса, село Бярятино, деревня Андреево, деревня Гавриловка, деревня Гурьево, деревня Иштутино, деревня Кареево, деревня Лаговщина, деревня Латынино, деревня Пименово, село Волковское, деревня Гурьево, деревня Потетино, деревня Салтыково, деревня Хрущево, деревня Юрятино, деревня Похвиснево, деревня Ильинское, село Истомино, деревня Лыткино, деревня Подборки, деревня Романовка, деревня Слободка, село Кузьмищево, деревня Бояково, деревня Большуново, деревня Игнатовское, деревня Любовцово, деревня Строитель, деревня Сутормино, село Вознесенье, деревня Асоя, деревня Варваренки, деревня Исаково, деревня Коломино, деревня Левшино, деревня Парсуково, деревня Парсуковского Карьера, деревня Шарапово, деревня Ширяево, деревня Яблоново, деревня Коханово, село Лопатино, село Вятское, деревня Аксинино, деревня Заскочино, деревня Залужье, деревня Исаково, деревня Кольцово, деревня Кресты, деревня Кулешово, село Лысая Гора, деревня Сурнево, деревня Татьянинское, деревня Толмачево, деревня Хлопово, деревня Хомяково, деревня Ям, село Некрасово, деревня Андреевское, деревня Безобразово, деревня Исканское, деревня Лаговщина, деревня Льгово, деревня Селиверстово, деревня Угличи, село Роща, деревня Беликово, деревня Велема, деревня Кочуково, деревня Никитино, деревня Поздняково, деревня Шахово, село Петрищево, деревня Антоновка, деревня Головино, деревня Елизаветино, деревня Муковня, деревня Никольское, поселок Петрищевский, деревня Сивцево, деревня Уваловка, деревня Алекино, деревня Арпыли, деревня Глинище, деревня Екатериновка, деревня Ильенки, деревня Крюково, деревня Ладыжино, деревня Мансурово, деревня Марфино, деревня Паршино, деревня Потетино, деревня Почуево, село Трубецкое, деревня Шишкино.

Статья 3

При преобразовании муниципальных образований, указанных в статье 1 настоящего Закона, вопросы правопреемства регулируются в соответствии с пунктом 5 статьи 34 Федерального закона.

Статья 4

В соответствии с пунктом 5 статьи 34 Федерального закона до формирования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального округа полномочия по решению вопросов местного значения вновь образованного муниципального округа на соответствующих территориях в соответствии со статьей 16 Федерального закона осуществляют органы местного самоуправления, которые на день создания вновь образованного муниципального округа осуществляли полномочия по решению вопросов местного значения на этих территориях.

Статья 5

1. Представительным органом Тарусского муниципального округа Калужской области является Дума Тарусского муниципального округа (далее - Дума).

2. Установить численный состав Думы первого созыва - 15 человек.

3. Срок полномочий Думы первого созыва составляет 5 лет.

4. Дума первого созыва избирается на муниципальных выборах на основе всеобщего равного и прямого избирательного права при тайном голосовании по мажоритарной избирательной системе относительного большинства.

5. Полномочия по назначению, подготовке и проведению выборов депутатов Думы первого созыва возлагаются решением Избирательной комиссии Калужской области на соответствующую территориальную избирательную комиссию.

6. Схема избирательных округов для проведения выборов депутатов Думы первого созыва определяется территориальной избирательной комиссией, организующей выборы, и утверждается Районным Собранием муниципального района "Тарусский район" не позднее трех месяцев со дня создания муниципального округа.

7. Материально-техническое обеспечение проведения выборов в Думу первого созыва осуществляет исполнительный орган государственной власти Калужской области, уполномоченный Правительством Калужской области.

Статья 6

1. Первый Глава вновь образованного муниципального округа - Глава муниципального округа - избирается Думой Тарусского муниципального округа из своего состава на первом заседании и является председателем Думы на срок ее полномочий.

2. Первый Глава муниципального округа организует работу Думы по решению вопросов, отнесенных к полномочиям представительного органа, а также обладает иными полномочиями в соответствии с Федеральным законом, иными федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Калужской области, уставом и иными муниципальными правовыми актами вновь образованного муниципального округа.

Статья 7

1. Установить, что до 1 января 2026 года осуществляется формирование органов местного самоуправления вновь образованного муниципального округа, принимается его устав.

2. Предусмотренные настоящим Законом срок полномочий, численность и порядок формирования представительного органа вновь образованного муниципального округа устанавливаются для представительного органа муниципального округа первого созыва, сформированного до дня вступления в силу устава муниципального округа.

В последующем срок полномочий, численность и порядок формирования представительного органа муниципального округа определяются уставом муниципального округа и законами Калужской области в соответствии с компетенцией, установленной Федеральным законом.

3. Предусмотренные настоящим Законом порядок избрания, полномочия и срок полномочий Главы вновь образованного муниципального округа устанавливаются для первого Главы муниципального округа, наделенного такими полномочиями до дня вступления в силу устава муниципального округа. В последующем порядок

избрания, полномочия и срок полномочий Главы муниципального округа определяются уставом муниципального округа и законами Калужской области в соответствии с компетенцией, установленной Федеральным законом.

4. Составление проекта бюджета Тарусского муниципального округа Калужской области на очередной финансовый год и на плановый период осуществляется:

1) до формирования администрации Тарусского муниципального округа Калужской области - администрацией муниципального района "Тарусский район";

2) со дня формирования администрации Тарусского муниципального округа Калужской области - администрацией Тарусского муниципального округа Калужской области.

Статья 8

Внести в Закон Калужской области от 01 ноября 2004 года № 369-ОЗ "Об установлении границ муниципальных образований, расположенных на территории административно-территориальных единиц "Думиничский район", "Кировский район", "Медынский район", "Перемышльский район", "Сухиничский район", "Тарусский район", "Юхновский район", и наделении их статусом городского поселения, сельского поселения, муниципального района" (в ред. Законов Калужской области от 29.05.2009 № 551-ОЗ, от 10.11.2009 № 592-ОЗ, от 23.04.2010 № 6-ОЗ, от 25.02.2011 № 114-ОЗ, от 10.05.2011 № 138-ОЗ, от 29.06.2012 № 310-ОЗ, от 25.10.2013 № 497-ОЗ, от 29.09.2014 № 619-ОЗ, от 29.09.2014 № 621-ОЗ, от 05.12.2014 № 651-ОЗ, от 24.04.2015 № 712-ОЗ, от 29.05.2015 № 728-ОЗ, от 02.11.2015 № 13-ОЗ, от 27.11.2015 № 26-ОЗ, от 03.06.2016 № 89-ОЗ, от 07.11.2016 № 129-ОЗ, от 25.05.2017 № 204-ОЗ, от 21.09.2017 № 251-ОЗ, от 28.05.2019 № 476-ОЗ, от 17.06.2020 № 608-ОЗ, от 26.04.2022 № 218-ОЗ, от 28.12.2022 № 332-ОЗ) (далее - Закон) следующие изменения:

- 1) в наименовании Закона слова "Тарусский район", ", исключить;
- 2) в преамбуле слова "Тарусский район", ", исключить;
- 3) статью 6 признать утратившей силу;
- 4) приложения 11, 12, 20 к Закону признать утратившими силу.

Статья 9

Внести в Закон Калужской области от 30 сентября 2010 года № 51-ОЗ "Об отнесении населенных пунктов, расположенных на территории Калужской области, к категории городских и сельских населенных пунктов" (в ред. Законов Калужской области от 11.01.2011 № 105-ОЗ, от 25.02.2011 № 114-ОЗ, от 10.05.2011 № 138-ОЗ, от 06.07.2011 № 165-ОЗ, от 06.07.2011 № 166-ОЗ, от 06.07.2011 № 175-ОЗ, от 26.09.2011 № 187-ОЗ, от 28.10.2011 № 203-ОЗ, от 24.02.2012 № 256-ОЗ, от 29.06.2012 № 310-ОЗ, от 01.10.2012 № 327-ОЗ, от 25.10.2012 № 341-ОЗ, от 26.12.2012 № 374-ОЗ, от 26.12.2012 № 375-ОЗ, от 04.03.2013 № 393-ОЗ, от 25.10.2013 № 497-ОЗ (ред. 17.06.2020), от 29.09.2014 № 621-ОЗ, от 23.12.2014 № 657-ОЗ, от 24.12.2015 № 45-ОЗ, от 29.02.2016 № 61-ОЗ, от 23.09.2016 № 113-ОЗ, от 24.11.2016 № 139-ОЗ, от 30.03.2017 № 185-ОЗ, от 25.05.2017 № 204-ОЗ, от 21.09.2017 № 251-ОЗ, от 27.11.2017 № 277-ОЗ, от 21.02.2018 № 306-ОЗ, от 26.09.2018 № 388-ОЗ, от 31.10.2018 № 394-ОЗ, от 29.11.2018 № 414-ОЗ, от 29.11.2018 № 415-ОЗ, от 26.12.2018 № 431-ОЗ, от 27.03.2019 № 452-ОЗ, от 28.05.2019 № 476-ОЗ, от 28.05.2019 № 477-ОЗ, от 27.06.2019 № 495-ОЗ, от 24.02.2021 № 70-ОЗ, от 23.04.2021 № 94-ОЗ, от 25.06.2021 № 126-ОЗ, от 24.02.2022 № 197-ОЗ, от 26.04.2022 № 218-ОЗ, от 26.10.2022 № 287-ОЗ, от 23.11.2022 № 300-ОЗ, от 28.12.2022 № 332-ОЗ, от 29.03.2023 № 361-ОЗ, от 26.04.2023 № 374-ОЗ, от 31.05.2023 № 381-ОЗ, от 24.10.2023 № 420-ОЗ) следующие изменения:

1) в приложении № 1 "Перечень населенных пунктов, расположенных на территории Калужской области, отнесенных к категории городских населенных пунктов":

а) пункт 18 изложить в следующей редакции:

18. Муниципальное образование "Тарусский муниципальный округ Калужской области"	г. Таруса
---	-----------

б) пункт 18.1 признать утратившим силу;

2) в приложении № 2 "Перечень населенных пунктов, расположенных на территории Калужской области, отнесенных к категории сельских населенных пунктов":

а) пункт 20 изложить в следующей редакции:

"20. Муниципальное образование "Тарусский муниципальный округ Калужской области";

б) слова "20.1. Муниципальное образование сельское поселение "Село Барятино", 20.2. Муниципальное образование сельское поселение "Село Волковское", 20.3. Муниципальное образование сельское поселение "Деревня Похвиснево", 20.4. Муниципальное образование сельское поселение "Село Кузьмищево", 20.5. Муниципальное образование сельское поселение "Село Вознесенье", 20.6. Муниципальное образование сельское поселение "Село Лопатино", 20.7. Муниципальное образование сельское поселение "Село Некрасово", 20.8. Муниципальное образование сельское поселение "Село Роща", 20.9. Муниципальное образование сельское поселение "Село Петрищево", 20.10. Муниципальное образование сельское поселение "Деревня Алекино"" исключить.

Статья 10

1. Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2025 года, за исключением статей 5 и 6 настоящего Закона.

2. Статьи 5 и 6 настоящего Закона вступают в силу по истечении одного месяца со дня вступления в силу настоящего Закона в случае отсутствия инициативы граждан о проведении указанного в пункте 5 статьи 34 Федерального закона местного референдума по вопросу определения структуры органов местного самоуправления муниципального округа.

Губернатор
Калужской области



В.В. Шапша

г. Калуга
25 октября 2024 г.
№ 544-ОЗ

**Карта (схема) границы муниципального образования
"Тарусский муниципальный округ Калужской области"**



**Описание границы муниципального образования
"Тарусский муниципальный округ Калужской области"**

Текстовое описание границы муниципального образования "Тарусский муниципальный округ Калужской области" произведено согласно цифровым обозначениям в направлении север - восток - юг - запад.

Граница муниципального образования "Тарусский муниципальный округ Калужской области" проходит следующим образом:

1) от узловой точки 1, находящейся на пересечении границ муниципальных образований "Тарусский муниципальный округ Калужской области", "Малоярославецкий муниципальный округ Калужской области" и "Жуковский муниципальный округ Калужской области", в общем юго-восточном направлении 3266 м по границам лесных кварталов № 1, 3, 1 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее в юго-восточном направлении 1877 м по руслу р. Роши до точки 214;

2) от точки 214 в общем северо-восточном направлении 7231 м по границам лесных кварталов № 6, 2, 3 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 288;

3) от точки 288 в общем юго-восточном направлении по западным границам лесных кварталов № 79, 14, 80 Зареченского участкового лесничества ГКУ КО "Жуковское лесничество", № 2 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 329;

4) от точки 329 в общем северо-восточном направлении 1731 м через лесной массив лесного квартала № 2 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее в общем юго-восточном направлении 2103 м через лесной массив лесных кварталов № 2, 17 и по границам лесных кварталов № 17, 1 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 354;

5) от точки 354 в общем северо-восточном направлении 2894 м по границам лесных кварталов № 18, 3, 14 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее 1171 м по руслу ручья без названия до точки 429;

6) от точки 429 на юг 694 м по границе лесного квартала № 14 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее в общем северо-восточном направлении 1594 м по границам лесных кварталов № 14, 4 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее 1616 м в общем восточном направлении по границе лесного квартала № 4 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" и руслу ручья без названия, далее в общем юго-западном направлении 2257 м по границам лесных кварталов № 4, 3 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 518;

7) от точки 518 в общем северном направлении 7435 м по границам лесных кварталов № 3 Барятинского участкового лесничества, № 20, 21, 11 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", пересекая

автомобильную дорогу Белоусово - Высокиничи - Серпухов - Чаусово - Троицкое - Кременки, до пересечения с руслом ручья без названия (точка 578);

8) от точки 578 в северо-восточном направлении 994 м по руслу ручья без названия, далее 2808 м в общем северо-восточном направлении по границе лесного квартала № 1 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее 2514 м в общем юго-восточном направлении по руслу ручья без названия до точки 725;

9) от точки 725 в северном направлении 1404 м по границам лесных кварталов № 9, 7 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 758;

10) от точки 758 в северо-восточном направлении 3059 м по границам лесных кварталов № 7, 8 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 780;

11) от точки 780 в юго-восточном направлении 1278 м по границам лесных кварталов № 8, 4 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 788;

12) от точки 788 в северо-восточном направлении 1686 м через сельскохозяйственные угодья, далее в северо-восточном направлении 1673 м по границе лесного квартала № 10 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее, пересекая р. Протву, в общем северном направлении вдоль ее левого берега 805 м, далее в общем северном направлении 663 м через сельскохозяйственные угодья до пересечения границ Московской области и границ муниципальных образований "Тарусский муниципальный округ Калужской области" и "Жуковский муниципальный округ Калужской области" (узловая точка 842);

13) от узловой точки 842 в юго-восточном направлении по контуру поля вдоль садовых участков на протяжении 1922 м до пересечения с руслом р. Протвы (точка 889);

14) от точки 889 в общем юго-восточном направлении 10220 м по руслу р. Протвы, пересекая автомобильную дорогу Калуга - Фезиково - Таруса - Серпухов, огибая насыпь моста через р. Протву, до пересечения с руслом р. Оки (точка 1056);

15) от точки 1056 в общем юго-западном направлении по руслу р. Оки на протяжении 13914 м до точки 1095;

16) от точки 1095 в юго-восточном направлении через поле на протяжении 454 м, далее в общем южном направлении 2727 м вдоль контура лесного массива, далее на юго-запад до середины русла р. Оки, далее в юго-восточном направлении по руслу р. Оки 3075 м до точки 1147;

17) от точки 1147 в общем юго-западном направлении 23206 м по руслу р. Оки до точки 1224;

18) от точки 1224 в общем северо-западном направлении 5396 м через лесной массив вдоль русла р. Полянки до точки 1462;

19) от точки 1462 в юго-западном направлении 1402 м по краю пашни и по границе лесного квартала № 6 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее в направлении северо-запад, а затем северо-восток 1013 м по контуру лесного массива ГУ ТО "Алексинское лесничество", далее 3118 м в направлении юго-запад, а затем северо-запад по руслу р. Полянки, далее на юго-запад 458 м, а затем 630 м на север по границе лесного квартала № 1 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее 335 м на запад,

а затем 193 м на север по контуру растительности, далее 290 м по границе лесного квартала № 8 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 1703, расположенной к юго-востоку от с. Петрищево;

20) от точки 1703 в юго-западном направлении 348 м по границе лесного квартала № 8 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", 632 м по краю пашни, пересекая автомобильную дорогу "Калуга - Ферзиково - Таруса - Серпухов" - Петрищево - граница Тульской области, далее 537 м по границе лесного квартала № 9 Тарусского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее 642 м по краю пашни, далее в общем юго-западном направлении 3237 м по границам лесных кварталов № 77, 91 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до пересечения границ Тульской области и границ муниципальных образований "Тарусский муниципальный округ Калужской области" и "Ферзиковский муниципальный округ Калужской области" (узловая точка 1759);

21) от узловой точки 1759 в направлении север - северо-запад 2659 м по границам лесных кварталов № 91, 75, 74 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", пересекая автомобильную дорогу Калуга - Ферзиково - Таруса - Серпухов, до точки 1779, расположенной к юго-западу от дер. Петрищево;

22) от точки 1779 в общем юго-западном направлении 3367 м по границам лесных кварталов № 90, 89 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 1800;

23) от точки 1800 в общем северо-восточном направлении 4956 м по границам лесных кварталов № 89, 99, 66, 62 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 1838;

24) от точки 1838 в юго-западном направлении по границам лесных кварталов № 61, 87, 88 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 1878;

25) от точки 1878 в общем северо-западном направлении 4900 м по западным границам лесных кварталов № 88, 86 и южным границам № 13, 12, 84 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 1914;

26) от точки 1914 в общем северном направлении 4807 м по границам лесных кварталов № 84, 83, 12, 9 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 1948, расположенной в 1 км к северо-западу от дер. Кареево;

27) от точки 1948 в общем западном направлении по границам лесных кварталов № 92, 7, 6, 91, 5, 4, 7 Слободского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до пересечения с руслом р. Тарусы (точка 1996);

28) от точки 1996 в общем северо-восточном направлении 5039 м по руслу р. Тарусы до точки 2048;

29) от точки 2048 в северо-западном направлении 4159 м по границам лесных кварталов № 4, 3, 41, 36 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" до точки 2067, расположенной к северо-востоку от дер. Соболево;

30) от точки 2067 в юго-западном направлении 1302 м по границе лесного квартала № 36 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее в северо-западном направлении 4180 м по руслу р. Сметны до пересечения границ муниципальных образований "Тарусский муниципальный

округ Калужской области", "Малоярославецкий муниципальный округ Калужской области" и "Жуковский муниципальный округ Калужской области" (точка 2155);

31) от точки 2155 в северо-восточном направлении по западным границам лесных кварталов № 31, 25, 23, 19 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", пересекая высоковольтную линию электропередач, до точки 2184;

32) от точки 2184 в северо-западном направлении по границе лесного квартала № 9 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество" и по руслу ручья без названия до пересечения с руслом р. Корытни (точка 2213);

33) от точки 2213 в общем северо-восточном направлении 1548 м по руслу р. Корытни, далее на северо-запад по границе лесного квартала № 13 Барятинского участкового лесничества ГКУ КО "Ферзиковское лесничество", далее в северо-восточном направлении по границам лесных кварталов № 18, 104, 102 Неделинское участкового лесничества ГКУ КО "Малоярославецкое лесничество" до точки 1.

**Список координат точек границы муниципального образования
"Тарусский муниципальный округ Калужской области"**

№	Координаты	
	X	Y
1	465714.29	1331598.42
2	465653.15	1331600.75
3	465597.74	1331536.26
4	465466.76	1331539.28
5	465400.34	1331624.46
6	465348.98	1331690.08
7	465141.62	1331689.16
8	464984.75	1331756.57
9	464775.06	1331885.88
10	464591.19	1331982.60
11	464536.00	1332048.32
12	464477.22	1332118.28
13	464377.59	1332131.22
14	464220.92	1332285.87
15	464120.67	1332366.48
16	464048.63	1332401.75
17	463936.01	1332533.25
18	463760.64	1332709.41
19	463651.69	1332946.17
20	463546.72	1333167.94
21	463386.51	1333214.50
22	463345.87	1333228.69
23	463227.66	1333252.62
24	463224.69	1333260.72
25	463225.06	1333270.89
26	463223.41	1333282.19
27	463219.72	1333292.63
28	463221.26	1333299.09

29	463224.64	1333302.16
30	463229.24	1333303.39
31	463237.54	1333300.93
32	463248.60	1333300.31
33	463256.59	1333302.47
34	463263.35	1333307.07
35	463267.35	1333313.53
36	463268.00	1333317.76
37	463259.72	1333325.41
38	463253.15	1333327.62
39	463249.57	1333334.59
40	463247.10	1333335.33
41	463245.57	1333337.85
42	463246.74	1333341.81
43	463254.48	1333348.83
44	463256.91	1333352.88
45	463255.11	1333356.57
46	463246.74	1333357.47
47	463238.55	1333360.53
48	463234.86	1333364.76
49	463232.43	1333370.97
50	463231.80	1333379.52
51	463229.01	1333383.21
52	463225.32	1333384.74
53	463221.36	1333383.21
54	463216.14	1333380.15
55	463212.45	1333380.15
56	463207.23	1333385.10
57	463205.70	1333390.32
58	463207.23	1333397.34
59	463213.08	1333406.25
60	463220.73	1333409.94
61	463221.99	1333412.73
62	463221.09	1333418.22
63	463216.14	1333422.54
64	463213.08	1333425.96
65	463212.72	1333431.18
66	463217.04	1333441.26
67	463216.77	1333444.59
68	463213.71	1333446.75
69	463207.50	1333446.48
70	463198.95	1333443.33
71	463194.00	1333445.22
72	463192.20	1333448.64
73	463192.74	1333455.93
74	463195.26	1333464.48
75	463208.49	1333480.14
76	463215.51	1333491.57
77	463217.04	1333502.28
78	463212.18	1333509.93

79	463205.43	1333515.15
80	463198.32	1333520.10
81	463192.47	1333526.58
82	463190.04	1333533.33
83	463190.31	1333544.40
84	463189.41	1333549.89
85	463186.98	1333551.15
86	463180.77	1333551.42
87	463175.28	1333552.95
88	463172.22	1333556.64
89	463170.33	1333562.49
90	463174.92	1333573.29
91	463174.65	1333576.98
92	463172.49	1333578.51
93	463169.70	1333578.15
94	463159.89	1333576.98
95	463156.92	1333579.05
96	463155.03	1333587.60
97	463153.77	1333595.16
98	463158.59	1333611.67
99	463105.80	1333691.46
100	463105.35	1333701.09
101	463104.90	1333712.16
102	463101.21	1333719.09
103	463094.73	1333723.68
104	463086.45	1333728.81
105	463082.31	1333733.85
106	463082.76	1333740.78
107	463088.07	1333753.20
108	463088.79	1333755.00
109	463088.34	1333761.93
110	463085.55	1333767.96
111	463078.62	1333770.30
112	463068.45	1333772.10
113	463055.67	1333789.02
114	463051.98	1333791.81
115	463045.95	1333792.71
116	463014.63	1333792.71
117	462985.38	1333796.22
118	462979.71	1333800.54
119	462974.67	1333803.33
120	462963.60	1333805.13
121	462956.67	1333807.92
122	462951.63	1333814.85
123	462949.29	1333825.02
124	462952.08	1333836.54
125	462951.00	1333844.01
126	462950.64	1333846.17
127	462949.20	1333848.24
128	462948.57	1333849.14

129	462945.15	1333854.00
130	462938.22	1333856.79
131	462930.39	1333862.37
132	462927.42	1333867.41
133	462926.34	1333869.21
134	462926.79	1333877.49
135	462930.03	1333886.31
136	462929.40	1333889.28
137	462928.23	1333894.59
138	462923.64	1333902.87
139	462916.71	1333907.91
140	462915.72	1333910.07
141	462914.37	1333913.04
142	462914.82	1333921.32
143	462918.06	1333936.98
144	462917.16	1333943.01
145	462913.02	1333949.40
146	462906.54	1333953.99
147	462898.26	1333954.98
148	462889.89	1333957.68
149	462883.05	1333965.06
150	462875.67	1333981.53
151	462872.52	1333996.29
152	462873.51	1334011.50
153	462873.26	1334022.20
154	462880.31	1334034.78
155	462879.81	1334051.16
156	462881.07	1334058.72
157	462879.05	1334069.04
158	462870.99	1334079.87
159	462869.22	1334102.30
160	462860.16	1334107.59
161	462852.60	1334106.83
162	462843.54	1334102.04
163	462833.72	1334100.29
164	462825.65	1334101.53
165	462818.34	1334107.08
166	462813.81	1334114.39
167	462815.58	1334126.99
168	462812.30	1334131.26
169	462803.99	1334134.04
170	462795.68	1334133.27
171	462787.11	1334140.34
172	462775.02	1334157.47
173	462765.45	1334168.54
174	462758.15	1334177.61
175	462759.15	1334192.72
176	462760.16	1334203.80
177	462759.92	1334212.62
178	462755.88	1334219.16

179	462743.79	1334226.23
180	462735.98	1334231.01
181	462733.22	1334242.10
182	462733.97	1334272.32
183	462729.93	1334278.86
184	462721.88	1334283.65
185	462715.58	1334285.16
186	462708.27	1334291.97
187	462703.74	1334300.03
188	462702.98	1334310.11
189	462706.26	1334320.43
190	462713.06	1334328.99
191	462714.57	1334336.55
192	462714.83	1334343.60
193	462711.48	1334346.78
194	462705.00	1334359.97
195	462702.74	1334365.01
196	462691.40	1334371.31
197	462686.61	1334386.43
198	462678.30	1334394.48
199	462665.96	1334412.36
200	462659.91	1334417.15
201	462670.49	1334443.10
202	462674.01	1334456.96
203	462674.27	1334467.28
204	462667.73	1334476.59
205	462657.39	1334482.14
206	462641.52	1334481.63
207	462625.65	1334475.59
208	462608.03	1334470.05
209	462585.11	1334467.28
210	462572.25	1334471.57
211	462558.15	1334486.18
212	462550.59	1334489.70
213	462534.98	1334489.19
214	462525.47	1334486.87
215	462552.42	1334518.35
216	462640.83	1334606.76
217	462742.85	1334722.88
218	462856.01	1334840.99
219	462951.00	1334723.99
220	462969.50	1334697.26
221	463035.54	1334602.47
222	463069.29	1334610.54
223	463101.03	1334622.63
224	463149.65	1334645.30
225	463212.62	1334702.99
226	463376.67	1334860.23
227	463467.27	1334947.07
228	463464.00	1335016.58

229	463320.68	1335308.01
230	463312.37	1335375.02
231	463425.96	1335509.52
232	463435.53	1335550.58
233	463393.22	1335607.26
234	463354.68	1335618.33
235	463309.85	1335694.92
236	463193.97	1335879.54
237	463237.26	1335891.97
238	463230.33	1335925.21
239	463203.05	1335959.14
240	463164.38	1335968.61
241	463110.71	1335995.45
242	463092.56	1336019.12
243	463072.04	1336042.80
244	463024.69	1336090.94
245	462965.50	1336161.18
246	462931.56	1336223.53
247	462914.98	1336311.92
248	462957.60	1336391.53
249	462872.45	1336402.60
250	462907.74	1336546.52
251	462839.21	1336572.80
252	462825.07	1336695.57
253	462935.85	1336746.70
254	463011.13	1336790.74
255	463169.90	1336944.09
256	463406.67	1336945.67
257	463401.16	1336999.71
258	463369.21	1337173.50
259	463365.68	1337201.79
260	463062.33	1337536.43
261	463023.89	1337618.26
262	462990.40	1337684.49
263	463073.75	1337929.96
264	463122.46	1338081.05
265	463149.94	1338097.20
266	463154.43	1338094.38
267	463156.83	1338095.16
268	463167.00	1338098.49
269	463202.55	1338109.02
270	463230.99	1338102.54
271	463260.06	1338089.04
272	463270.05	1338090.03
273	463291.28	1338095.71
274	463316.90	1338126.93
275	463345.17	1338227.70
276	463347.74	1338361.36
277	463378.07	1338442.59
278	463432.57	1338477.03

279	463565.20	1338555.17
280	463611.87	1338635.97
281	463672.80	1338653.07
282	463730.04	1338685.74
283	463820.19	1338730.48
284	463911.19	1338796.80
285	463987.79	1338859.00
286	464010.12	1338879.06
287	464113.89	1339017.03
288	464252.82	1339164.14
289	463983.10	1339376.69
290	463948.58	1339395.00
291	463661.46	1339526.29
292	463587.60	1339549.90
293	463487.57	1339467.71
294	463476.69	1339295.21
295	463432.47	1339251.44
296	463353.51	1339115.76
297	463281.04	1339018.74
298	463119.19	1338872.41
299	462900.15	1338807.58
300	462892.98	1338872.87
301	462925.62	1339159.52
302	462940.44	1339488.08
303	462956.88	1339681.65
304	462880.70	1339687.21
305	462839.72	1339604.78
306	462810.78	1339577.46
307	462759.84	1339575.38
308	462696.63	1339604.55
309	462639.13	1339687.20
310	462363.59	1339772.73
311	462236.33	1339638.13
312	462093.74	1339478.22
313	462029.42	1339400.94
314	461928.72	1339258.07
315	461848.15	1339136.80
316	461668.51	1338864.29
317	461543.08	1338938.40
318	461479.23	1339082.09
319	461474.25	1339101.29
320	461523.66	1339404.96
321	461359.93	1339465.59
322	461257.73	1339536.87
323	461179.11	1339649.24
324	461113.26	1339760.34
325	461062.25	1339844.49
326	460964.52	1339954.83
327	460776.36	1340110.23
328	460736.82	1340162.63

329	460599.54	1340353.56
330	460714.65	1340354.31
331	460868.81	1340301.92
332	460988.70	1340260.62
333	461047.65	1340345.51
334	461239.83	1340381.52
335	461189.21	1340552.55
336	461376.62	1340529.38
337	461429.51	1340616.54
338	461469.56	1340656.83
339	461507.84	1340795.63
340	461567.79	1341147.77
341	461332.02	1341130.13
342	461269.05	1341219.56
343	461172.08	1341290.84
344	461075.10	1341368.67
345	460935.56	1341488.82
346	460746.14	1341661.86
347	460804.07	1341729.62
348	460806.03	1341731.70
349	460913.90	1341846.24
350	460763.27	1341948.26
351	460617.93	1342052.04
352	460481.66	1342141.46
353	460409.00	1342179.27
354	460235.06	1342308.71
355	460277.98	1342333.70
356	460356.98	1342379.75
357	460507.10	1342376.72
358	460541.46	1342377.64
359	460749.92	1342383.27
360	460821.96	1342387.80
361	460998.27	1342425.59
362	461186.19	1342437.68
363	461208.86	1342581.75
364	461228.51	1342681.50
365	461334.80	1342890.06
366	461341.11	1343067.10
367	461389.95	1343209.00
368	461443.93	1343384.30
369	461478.34	1343424.80
370	461571.36	1343548.39
371	461646.39	1343641.32
372	462076.86	1343283.00
373	462109.53	1343260.40
374	462118.10	1343281.56
375	462156.89	1343319.35
376	462183.84	1343347.83
377	462198.69	1343369.34
378	462198.71	1343369.34

379	462216.21	1343382.44
380	462230.69	1343392.26
381	462247.32	1343414.93
382	462256.14	1343425.13
383	462288.50	1343447.30
384	462294.68	1343451.84
385	462306.39	1343466.32
386	462321.50	1343493.77
387	462329.81	1343502.47
388	462356.13	1343519.09
389	462363.69	1343524.13
390	462379.68	1343541.26
391	462401.10	1343557.88
392	462416.72	1343582.82
393	462426.54	1343616.81
394	462429.81	1343642.51
395	462436.37	1343657.63
396	462459.03	1343687.60
397	462478.43	1343709.51
398	462483.60	1343716.94
399	462486.86	1343722.49
400	462489.89	1343734.32
401	462491.27	1343752.46
402	462498.45	1343766.44
403	462505.88	1343774.25
404	462519.11	1343780.30
405	462535.73	1343784.83
406	462547.44	1343789.75
407	462557.40	1343798.30
408	462562.56	1343806.37
409	462564.20	1343825.25
410	462562.80	1343837.10
411	462571.50	1343854.98
412	462576.78	1343875.01
413	462578.30	1343888.85
414	462586.74	1343898.81
415	462593.79	1343912.03
416	462597.06	1343931.30
417	462601.79	1343940.84
418	462620.12	1343953.97
419	462633.96	1343965.82
420	462640.26	1343974.88
421	462644.04	1343988.35
422	462645.18	1344001.07
423	462655.88	1344020.85
424	462679.05	1344067.70
425	462698.07	1344118.32
426	462705.89	1344132.69
427	462712.31	1344160.40
428	462713.57	1344177.53

429	462725.72	1344191.82
430	462598.26	1344268.38
431	462305.07	1344286.02
432	462051.17	1344300.63
433	462091.47	1344649.25
434	462124.92	1344645.13
435	462281.48	1344611.19
436	462302.62	1344745.02
437	462394.19	1344734.46
438	462444.13	1344833.07
439	462463.66	1344830.51
440	462587.69	1344805.41
441	462596.25	1345019.52
442	462946.37	1345023.54
443	462924.71	1345240.17
444	462883.40	1345503.65
445	462846.81	1345715.67
446	462841.77	1345727.51
447	462836.99	1345736.82
448	462835.23	1345746.41
449	462829.68	1345755.21
450	462821.57	1345762.08
451	462814.01	1345765.98
452	462804.24	1345768.13
453	462788.51	1345769.88
454	462780.00	1345775.06
455	462773.70	1345781.60
456	462769.67	1345786.95
457	462766.20	1345793.75
458	462762.50	1345800.50
459	462756.45	1345811.96
460	462750.15	1345828.46
461	462747.89	1345838.03
462	462747.32	1345853.21
463	462751.79	1345865.67
464	462755.31	1345890.29
465	462754.50	1345915.79
466	462755.13	1345936.20
467	462761.87	1345952.82
468	462767.60	1345961.25
469	462773.49	1345968.11
470	462803.24	1345990.16
471	462836.36	1346030.84
472	462852.72	1346055.53
473	462868.59	1346070.89
474	462873.77	1346075.67
475	462873.95	1346085.32
476	462869.79	1346093.57
477	462860.36	1346102.45
478	462850.53	1346106.92

479	462828.48	1346109.30
480	462814.89	1346113.34
481	462808.46	1346120.01
482	462804.68	1346127.69
483	462804.68	1346137.26
484	462811.11	1346151.05
485	462824.96	1346163.71
486	462831.95	1346167.80
487	462853.97	1346172.93
488	462921.66	1346177.69
489	462977.06	1346189.22
490	462995.86	1346200.76
491	463007.84	1346214.90
492	463014.91	1346229.09
493	463017.92	1346250.90
494	463013.91	1346274.96
495	463014.41	1346303.53
496	463028.20	1346335.37
497	463020.90	1346355.81
498	462999.02	1346418.50
499	462969.05	1346503.64
500	462870.99	1346423.49
501	462828.02	1346474.03
502	462691.31	1346624.57
503	462691.80	1346624.55
504	462512.12	1346846.96
505	462400.49	1347003.98
506	462388.25	1347018.71
507	462350.50	1347075.69
508	462305.72	1347062.70
509	462265.52	1346927.81
510	462151.08	1346935.20
511	461870.81	1346942.16
512	461687.94	1346946.71
513	461678.87	1347007.16
514	461600.21	1347008.50
515	461575.38	1347020.03
516	461561.60	1347067.91
517	461555.07	1347116.40
518	461528.88	1347196.81
519	461712.93	1347361.32
520	462025.44	1347680.28
521	462032.66	1347687.18
522	462283.22	1347577.37
523	462318.38	1347596.46
524	462372.50	1347615.91
525	462425.79	1347637.42
526	462470.82	1347657.66
527	462601.44	1347868.26
528	462626.54	1347904.12

529	462646.57	1347931.54
530	462803.96	1348110.08
531	462902.33	1348221.25
532	463259.81	1348654.47
533	463342.43	1348768.65
534	463391.16	1349002.07
535	463654.22	1349138.19
536	463710.08	1349103.47
537	463730.19	1349089.39
538	463749.30	1349079.15
539	463786.32	1349056.17
540	463707.54	1348851.87
541	463568.10	1348588.08
542	463611.89	1348561.68
543	463679.85	1348520.73
544	463672.64	1348420.31
545	463668.66	1348364.84
546	463544.57	1347991.29
547	463536.96	1347905.35
548	463617.36	1347891.12
549	463626.69	1347913.06
550	463632.38	1347926.51
551	463695.82	1348054.85
552	463736.73	1348137.63
553	463744.12	1348152.57
554	463768.25	1348201.44
555	463856.08	1348232.20
556	463881.72	1348241.19
557	463894.55	1348245.59
558	463901.91	1348248.27
559	463921.58	1348181.58
560	463956.74	1348068.02
561	463961.30	1348069.04
562	463975.97	1348072.91
563	464170.32	1348125.39
564	464260.43	1348148.07
565	464394.53	1348147.32
566	464347.38	1347993.23
567	464312.70	1347860.58
568	464300.04	1347788.06
569	464382.18	1347788.55
570	464722.08	1347802.52
571	464793.15	1347802.71
572	464823.95	1347808.65
573	464739.54	1347965.18
574	464694.74	1348087.67
575	464807.00	1348125.93
576	464858.93	1348146.71
577	464937.02	1348159.13
578	465135.65	1348192.65

579	465116.03	1348237.32
580	465108.84	1348255.64
581	465104.42	1348270.07
582	465104.79	1348290.32
583	465107.76	1348312.49
584	465116.39	1348326.62
585	465122.21	1348345.88
586	465123.45	1348363.61
587	465122.06	1348378.17
588	465117.15	1348391.90
589	465107.99	1348399.82
590	465095.69	1348405.07
591	465084.12	1348414.58
592	465073.22	1348429.32
593	465067.95	1348446.29
594	465070.67	1348463.43
595	465081.57	1348484.49
596	465086.01	1348494.57
597	465087.42	1348527.53
598	465097.23	1348546.17
599	465116.40	1348561.59
600	465130.80	1348570.71
601	465139.74	1348580.60
602	465140.04	1348599.38
603	465139.46	1348620.39
604	465135.02	1348633.37
605	465132.54	1348646.00
606	465134.13	1348671.69
607	465144.11	1348694.28
608	465158.10	1348728.72
609	465167.21	1348754.10
610	465174.69	1348765.80
611	465183.11	1348774.94
612	465196.79	1348778.87
613	465211.64	1348786.97
614	465223.80	1348801.98
615	465233.21	1348811.09
616	465235.62	1348821.21
617	465236.16	1348822.22
618	465238.25	1348835.37
619	465231.02	1348853.70
620	465228.98	1348876.58
621	465230.39	1348897.79
622	465235.53	1348912.83
623	465235.74	1348929.08
624	465242.46	1348945.05
625	465247.07	1348959.36
626	465251.58	1348971.96
627	465249.21	1348986.29
628	465241.98	1349004.39

629	465238.16	1349020.55
630	465237.96	1349039.06
631	465246.75	1349069.72
632	465252.02	1349075.00
633	465230.42	1349096.46
634	465315.93	1349165.88
635	465326.01	1349173.89
636	465326.28	1349174.16
637	465341.76	1349185.32
638	465414.57	1349188.65
639	465477.03	1349176.23
640	465566.49	1349197.20
641	465625.80	1349191.35
642	465694.47	1349204.49
643	465771.69	1349244.18
644	465813.88	1349226.30
645	465845.94	1349258.76
646	465893.37	1349244.00
647	465926.94	1349257.59
648	465949.44	1349280.09
649	465952.41	1349283.42
650	466141.69	1349495.72
651	466236.85	1349619.54
652	466315.83	1349701.54
653	466326.35	1349716.73
654	466322.01	1349738.78
655	466334.83	1349853.27
656	466352.57	1349995.82
657	466461.21	1350163.51
658	466574.30	1350415.39
659	466596.54	1350482.10
660	466748.97	1350564.50
661	466973.70	1350432.24
662	467039.87	1350372.69
663	467057.52	1350385.66
664	467081.51	1350406.26
665	467107.56	1350472.86
666	467124.03	1350531.00
667	467128.80	1350559.62
668	467134.92	1350608.58
669	467141.58	1350647.91
670	467155.98	1350715.32
671	467168.85	1350817.65
672	467165.52	1350856.08
673	467162.28	1350873.00
674	467156.25	1350897.75
675	467145.36	1350924.21
676	467139.06	1350951.21
677	467135.73	1350978.39
678	467131.77	1350990.36

679	467124.39	1351006.65
680	467114.22	1351026.45
681	467104.05	1351057.14
682	467091.09	1351092.24
683	467085.60	1351116.99
684	467075.79	1351132.38
685	467060.76	1351145.34
686	467043.21	1351156.86
687	467027.73	1351168.02
688	467014.68	1351179.36
689	467006.31	1351193.94
690	466993.08	1351212.75
691	466960.23	1351239.48
692	466907.40	1351280.52
693	466866.54	1351319.49
694	466862.85	1351325.43
695	466856.64	1351333.98
696	466829.46	1351364.13
697	466817.13	1351381.50
698	466810.92	1351411.20
699	466810.38	1351445.04
700	466811.46	1351482.57
701	466806.69	1351499.49
702	466798.23	1351510.83
703	466787.43	1351516.86
704	466769.97	1351529.91
705	466764.03	1351543.68
706	466757.91	1351563.21
707	466752.33	1351586.16
708	466749.18	1351605.87
709	466749.54	1351626.12
710	466753.77	1351676.97
711	466757.73	1351746.63
712	466758.64	1351755.19
713	466751.86	1351783.68
714	466735.14	1351809.36
715	466728.75	1351827.72
716	466649.19	1352061.09
717	466606.26	1352139.93
718	466576.29	1352176.83
719	466543.87	1352276.56
720	466543.89	1352279.68
721	466530.93	1352326.59
722	466526.88	1352373.93
723	466519.41	1352458.80
724	466484.92	1352597.69
725	466493.45	1352703.53
726	466494.44	1352703.48
727	466517.39	1352667.51
728	466535.46	1352726.51

729	466580.06	1352716.35
730	466594.04	1352692.46
731	466626.17	1352635.82
732	466655.34	1352546.21
733	466660.22	1352507.70
734	466663.76	1352471.93
735	466676.65	1352479.80
736	466702.55	1352491.65
737	466824.60	1352517.60
738	466847.49	1352522.21
739	466906.71	1352514.44
740	467069.78	1352488.46
741	467107.90	1352511.15
742	467147.60	1352520.54
743	467159.39	1352522.65
744	467188.95	1352529.80
745	467222.59	1352537.24
746	467251.57	1352545.78
747	467278.78	1352552.99
748	467297.28	1352556.25
749	467308.00	1352557.00
750	467334.21	1352558.92
751	467364.42	1352560.86
752	467399.02	1352562.48
753	467439.12	1352564.89
754	467493.44	1352570.69
755	467525.08	1352573.31
756	467555.32	1352576.93
757	467597.84	1352574.66
758	467631.63	1352577.71
759	467743.01	1352736.09
760	467807.76	1352880.96
761	467844.35	1353010.29
762	467864.82	1353103.23
763	467908.74	1353287.52
764	467920.79	1353346.82
765	467936.34	1353441.00
766	467960.81	1353579.59
767	468025.58	1353736.44
768	468047.39	1353825.11
769	468076.76	1353925.97
770	468107.96	1354058.99
771	468155.61	1354271.40
772	468167.97	1354396.98
773	468181.40	1354518.05
774	468344.12	1354562.13
775	468257.97	1354691.34
776	468273.84	1354927.86
777	468294.99	1355063.13
778	468349.91	1355192.10

779	468376.35	1355354.34
780	468379.64	1355373.99
781	468235.05	1355459.10
782	468103.25	1355538.09
783	468074.27	1355650.66
784	468036.16	1355736.96
785	467992.45	1355912.92
786	467779.50	1356176.86
787	467700.75	1356271.83
788	467635.41	1356349.86
789	467770.41	1356497.01
790	467928.99	1356683.04
791	468731.72	1357630.23
792	468877.43	1357405.68
793	469033.07	1357428.14
794	469185.74	1357527.59
795	469123.26	1357673.69
796	469237.37	1357737.42
797	469384.47	1357838.67
798	469320.50	1357983.26
799	469456.01	1358125.82
800	469549.56	1358153.24
801	469687.23	1358200.89
802	469702.89	1358226.54
803	469724.85	1358226.00
804	469755.09	1358231.31
805	469790.37	1358247.51
806	469815.21	1358267.76
807	469855.80	1358292.33
808	469901.79	1358314.29
809	469917.99	1358318.34
810	469939.95	1358317.98
811	469955.43	1358315.73
812	469967.76	1358310.51
813	469978.02	1358306.10
814	469996.38	1358290.53
815	470015.28	1358263.62
816	470035.17	1358237.79
817	470058.57	1358222.04
818	470085.21	1358213.67
819	470107.44	1358207.37
820	470145.42	1358206.56
821	470196.54	1358208.09
822	470241.09	1358208.90
823	470261.43	1358202.60
824	470290.05	1358182.35
825	470292.84	1358178.21
826	470299.95	1358168.13
827	470309.85	1358154.00
828	470314.53	1358135.01

829	470313.63	1358113.77
830	470315.43	1358073.45
831	470517.75	1357953.57
832	470537.19	1357948.08
833	470575.62	1357951.59
834	470611.26	1357948.35
835	470619.00	1357951.59
836	470642.76	1357985.97
837	470665.17	1358004.51
838	470673.18	1358012.25
839	470673.45	1358037.63
840	470718.81	1358055.90
841	470858.85	1358124.03
842	470870.37	1358128.46
843	470743.47	1358344.56
844	470636.45	1358525.90
845	470624.28	1358554.59
846	470618.48	1358580.15
847	470615.12	1358593.00
848	470603.54	1358656.34
849	470593.92	1358704.45
850	470589.52	1358721.82
851	470559.94	1358820.08
852	470556.23	1358830.56
853	470548.62	1358846.90
854	470498.81	1358963.89
855	470451.61	1359080.66
856	470441.47	1359107.22
857	470432.90	1359129.96
858	470426.77	1359149.11
859	470424.30	1359167.22
860	470410.04	1359200.14
861	470400.30	1359220.26
862	470383.80	1359257.60
863	470362.56	1359299.16
864	470354.72	1359315.20
865	470332.36	1359374.30
866	470330.07	1359379.56
867	470321.92	1359391.13
868	470316.71	1359396.49
869	470312.57	1359402.36
870	470310.96	1359406.20
871	470307.59	1359405.87
872	470302.75	1359405.41
873	470301.86	1359412.63
874	470296.22	1359411.89
875	470254.77	1359406.34
876	470166.64	1359395.42
877	470151.33	1359394.36
878	470148.39	1359395.04

879	470145.51	1359395.82
880	470142.67	1359397.07
881	470139.98	1359398.46
882	470132.02	1359403.55
883	470100.00	1359431.97
884	470077.93	1359448.06
885	470070.76	1359448.14
886	469987.33	1359516.47
887	469983.19	1359519.78
888	469892.30	1359594.12
889	469892.56	1359614.52
890	469961.49	1359641.08
891	469987.07	1359692.66
892	469945.63	1359761.32
893	469876.11	1359761.62
894	469771.11	1359721.45
895	469722.87	1359742.15
896	469720.30	1359827.19
897	469690.98	1359930.24
898	469796.10	1359980.18
899	469924.52	1360014.63
900	469932.14	1360081.77
901	469736.69	1360203.92
902	469476.37	1360439.53
903	469353.73	1360464.02
904	469286.38	1360425.48
905	469312.88	1360263.36
906	469283.03	1360160.48
907	469226.63	1360163.49
908	469039.29	1360383.98
909	468958.83	1360619.43
910	468986.84	1360713.51
911	469128.09	1360827.15
912	469268.62	1360929.29
913	469453.26	1360942.98
914	469490.97	1360994.33
915	469441.92	1361120.42
916	469466.59	1361267.91
917	469425.52	1361372.95
918	469359.18	1361454.51
919	469285.23	1361496.73
920	469144.76	1361505.71
921	469076.76	1361564.64
922	469096.22	1361641.61
923	469185.47	1361675.30
924	469288.45	1361613.19
925	469393.21	1361649.56
926	469428.27	1361721.10
927	469442.56	1361796.04
928	469480.30	1361868.62

929	469484.78	1361906.49
930	469485.72	1361919.42
931	469478.61	1361952.72
932	469464.21	1361990.43
933	469442.97	1362030.39
934	469430.01	1362055.41
935	469414.26	1362074.67
936	469390.05	1362094.20
937	469366.02	1362103.47
938	469339.56	1362106.62
939	469312.56	1362105.72
940	469275.03	1362095.10
941	469243.89	1362079.89
942	469223.01	1362072.60
943	469193.76	1362067.83
944	469152.90	1362071.61
945	469126.71	1362078.99
946	469114.65	1362089.70
947	469107.45	1362108.51
948	469110.42	1362130.92
949	469132.20	1362160.80
950	469165.14	1362192.21
951	469188.90	1362210.12
952	469215.00	1362224.07
953	469269.72	1362239.46
954	469293.03	1362246.48
955	469309.41	1362254.85
956	469315.98	1362268.53
957	469312.83	1362289.41
958	469284.66	1362353.40
959	469271.25	1362392.10
960	469259.19	1362437.37
961	469239.84	1362477.24
962	469218.69	1362496.86
963	469202.31	1362500.64
964	469188.36	1362501.18
965	469172.07	1362494.97
966	469162.53	1362482.55
967	469163.61	1362460.50
968	469170.36	1362432.15
969	469175.22	1362405.24
970	469169.28	1362382.47
971	469150.29	1362336.48
972	469135.08	1362310.11
973	469110.87	1362282.30
974	469070.82	1362245.94
975	469038.87	1362225.60
976	468994.41	1362216.51
977	468949.41	1362217.41
978	468911.07	1362220.11

979	468890.19	1362224.70
980	468824.04	1362245.31
981	468782.73	1362264.12
982	468760.14	1362283.83
983	468730.89	1362325.86
984	468718.11	1362355.92
985	468696.60	1362402.18
986	468678.78	1362429.45
987	468656.64	1362461.67
988	468640.80	1362490.65
989	468633.24	1362534.75
990	468640.53	1362623.31
991	468659.43	1362702.33
992	468684.36	1362771.54
993	468695.97	1362831.84
994	468705.60	1362869.01
995	468723.33	1362921.30
996	468741.06	1362972.06
997	468768.60	1363030.47
998	468813.33	1363128.39
999	468845.28	1363221.09
1000	468870.57	1363296.33
1001	468903.51	1363365.00
1002	468927.00	1363400.10
1003	468942.84	1363441.41
1004	468950.49	1363479.12
1005	468962.82	1363534.65
1006	468980.82	1363581.99
1007	469004.31	1363614.93
1008	469045.80	1363649.22
1009	469080.90	1363673.79
1010	469111.50	1363688.46
1011	469150.74	1363702.77
1012	469185.75	1363725.27
1013	469210.68	1363746.51
1014	469235.79	1363773.42
1015	469257.39	1363808.61
1016	469290.96	1363893.21
1017	469295.37	1363949.10
1018	469298.34	1364111.82
1019	469302.30	1364157.72
1020	469310.40	1364194.44
1021	469303.29	1364225.49
1022	469278.00	1364255.10
1023	469246.95	1364289.21
1024	469224.09	1364318.73
1025	469198.43	1364337.36
1026	469162.26	1364358.69
1027	469143.00	1364374.80
1028	469120.23	1364404.23

1029	469071.18	1364487.21
1030	469052.82	1364512.32
1031	469038.66	1364530.62
1032	469058.81	1364543.55
1033	469076.28	1364527.44
1034	469101.50	1364519.10
1035	469123.66	1364532.55
1036	469127.57	1364576.80
1037	469124.00	1364581.88
1038	469097.31	1364619.63
1039	469096.39	1364620.91
1040	469049.94	1364612.51
1041	469023.08	1364598.91
1042	469031.25	1364585.23
1043	469007.28	1364571.09
1044	468970.20	1364629.68
1045	468942.48	1364694.48
1046	468916.29	1364750.10
1047	468900.81	1364796.81
1048	468896.85	1364856.03
1049	468899.46	1364917.23
1050	468910.89	1364984.82
1051	468922.05	1365034.68
1052	468937.08	1365084.27
1053	468937.17	1365086.52
1054	468965.34	1365147.90
1055	468964.89	1365148.44
1056	469013.82	1365298.18
1057	468911.16	1365225.57
1058	468333.76	1364840.39
1059	468245.27	1364777.58
1060	467979.21	1364617.80
1061	467511.75	1364350.05
1062	467138.25	1364148.36
1063	466994.88	1364084.37
1064	466852.32	1364027.49
1065	466688.25	1363971.15
1066	466543.53	1363865.04
1067	466307.55	1363601.61
1068	466130.25	1363446.00
1069	465958.80	1363288.68
1070	465754.86	1363142.25
1071	465528.15	1363015.35
1072	465493.86	1362996.00
1073	465388.20	1362936.78
1074	465090.12	1362789.63
1075	464740.56	1362644.46
1076	464506.74	1362560.31
1077	464455.26	1362538.53
1078	464298.30	1362461.94

1079	464088.33	1362386.07
1080	463765.95	1362326.04
1081	463653.09	1362331.08
1082	463506.93	1362366.63
1083	463296.51	1362407.67
1084	462523.95	1362694.05
1085	462477.59	1362709.75
1086	461779.02	1362946.41
1087	461121.21	1363128.93
1088	460772.06	1363223.83
1089	459763.63	1363435.17
1090	458734.92	1363275.06
1091	458335.68	1362873.47
1092	458166.87	1362534.93
1093	457857.45	1361818.89
1094	457345.53	1361108.61
1095	457330.00	1361103.61
1096	457214.15	1361165.43
1097	456954.29	1361327.90
1098	456914.32	1361198.46
1099	456870.83	1361057.65
1100	456767.77	1360884.54
1101	456679.50	1360775.45
1102	456591.00	1360676.81
1103	456519.79	1360592.08
1104	456456.86	1360521.61
1105	456413.85	1360493.50
1106	456352.02	1360464.78
1107	456270.09	1360439.03
1108	456175.60	1360412.42
1109	456099.16	1360401.05
1110	456036.64	1360405.11
1111	455969.75	1360421.22
1112	455831.17	1360471.03
1113	455644.74	1360543.08
1114	455559.93	1360594.75
1115	455559.87	1360594.79
1116	455559.34	1360595.23
1117	455500.63	1360643.99
1118	455428.89	1360709.77
1119	455307.73	1360825.02
1120	455226.04	1360902.24
1121	455052.61	1361208.45
1122	455049.11	1361223.39
1123	455046.88	1361221.42
1124	455006.98	1361211.17
1125	454892.94	1361185.56
1126	454879.26	1361262.42
1127	454869.81	1361311.11
1128	454857.21	1361378.70

1129	454857.21	1361379.96
1130	454791.51	1361692.35
1131	454737.51	1361974.95
1132	454720.41	1362078.54
1133	454697.01	1362221.64
1134	454662.72	1362343.23
1135	454629.96	1362444.75
1136	454611.15	1362494.88
1137	454584.60	1362577.05
1138	454509.36	1362724.47
1139	454489.20	1362768.30
1140	454369.50	1362930.39
1141	454101.57	1363277.88
1142	454046.04	1363383.90
1143	453966.03	1363502.16
1144	453885.30	1363570.47
1145	453752.46	1363645.71
1146	453638.70	1363712.67
1147	453499.47	1363733.37
1148	453368.79	1363686.39
1149	453177.45	1363578.39
1150	452767.95	1363293.90
1151	452546.73	1363119.93
1152	452471.31	1363064.22
1153	452395.89	1363008.51
1154	452193.75	1362823.47
1155	452067.48	1362725.01
1156	451915.92	1362599.37
1157	451797.21	1362515.85
1158	451695.78	1362461.40
1159	451696.77	1362460.59
1160	451515.69	1362381.30
1161	451275.03	1362300.66
1162	451155.33	1362240.72
1163	450776.16	1362058.74
1164	450660.60	1362001.68
1165	450568.53	1361931.30
1166	450406.89	1361837.34
1167	450193.59	1361719.08
1168	449822.07	1361526.93
1169	449623.89	1361457.90
1170	449476.74	1361410.38
1171	449263.71	1361344.41
1172	449018.82	1361270.07
1173	448791.03	1361198.25
1174	448596.27	1361151.00
1175	448504.11	1361136.69
1176	448388.37	1361110.05
1177	448271.91	1361090.25
1178	448252.74	1361087.10

1179	448176.78	1361078.82
1180	447918.30	1361072.61
1181	447704.73	1361052.90
1182	447520.59	1361043.54
1183	447296.40	1361030.31
1184	447071.58	1361005.38
1185	446754.60	1360978.65
1186	446500.35	1360943.73
1187	446084.82	1360881.18
1188	445909.23	1360835.37
1189	445636.44	1360730.43
1190	445277.16	1360544.04
1191	445129.11	1360452.60
1192	444839.58	1360178.64
1193	444766.23	1360088.73
1194	444078.72	1359179.19
1195	444081.15	1359179.01
1196	443987.46	1359058.41
1197	443948.67	1358994.06
1198	443842.65	1358844.12
1199	443712.24	1358695.35
1200	443603.61	1358578.35
1201	443356.56	1358371.71
1202	443272.23	1358273.43
1203	443099.79	1358138.16
1204	442808.28	1357968.96
1205	442599.48	1357871.76
1206	442409.85	1357778.25
1207	442266.12	1357730.64
1208	442006.11	1357666.20
1209	441842.58	1357645.86
1210	441832.59	1357646.04
1211	440712.27	1357745.40
1212	440109.81	1357817.67
1213	439566.48	1357728.75
1214	438914.07	1357594.02
1215	438080.58	1357473.69
1216	437763.42	1357429.68
1217	436858.02	1356948.09
1218	436488.30	1356739.65
1219	436072.95	1356459.84
1220	435698.28	1356122.97
1221	435523.50	1355699.07
1222	435449.07	1355116.14
1223	435320.46	1354670.01
1224	434950.11	1353239.64
1225	435006.92	1353234.47
1226	435009.88	1353207.71
1227	435109.78	1353252.62
1228	435166.31	1353256.02

1229	435228.48	1353251.29
1230	435278.62	1353233.25
1231	435392.58	1353169.26
1232	435424.33	1353163.72
1233	435475.66	1353134.67
1234	435552.80	1353111.25
1235	435582.60	1353088.93
1236	435596.34	1353068.67
1237	435631.52	1352965.47
1238	435654.80	1352952.96
1239	435657.28	1352953.48
1240	435749.43	1352976.57
1241	435773.76	1352980.60
1242	435803.15	1352976.33
1243	435850.69	1352930.83
1244	435874.14	1352900.26
1245	435888.79	1352860.86
1246	435906.71	1352793.90
1247	435916.37	1352762.51
1248	435919.82	1352733.34
1249	435919.18	1352690.64
1250	435913.18	1352669.72
1251	435903.51	1352654.74
1252	435863.14	1352618.82
1253	435853.41	1352602.36
1254	435843.23	1352584.37
1255	435823.71	1352568.35
1256	435807.43	1352545.51
1257	435802.27	1352525.73
1258	435803.19	1352510.40
1259	435811.59	1352495.54
1260	435832.94	1352475.17
1261	435866.11	1352452.57
1262	435896.49	1352438.34
1263	435959.99	1352409.36
1264	436019.15	1352377.43
1265	436054.46	1352359.07
1266	436065.88	1352350.74
1267	436102.77	1352332.70
1268	436153.33	1352312.90
1269	436160.18	1352304.47
1270	436158.74	1352298.26
1271	436141.46	1352279.39
1272	436139.27	1352264.98
1273	436141.94	1352254.27
1274	436149.58	1352249.25
1275	436163.26	1352247.87
1276	436183.85	1352252.09
1277	436203.55	1352263.41
1278	436228.98	1352279.97

1279	436245.47	1352280.45
1280	436253.04	1352273.84
1281	436256.24	1352266.25
1282	436260.62	1352258.62
1283	436266.16	1352259.57
1284	436269.99	1352266.46
1285	436288.70	1352309.97
1286	436301.55	1352325.89
1287	436318.39	1352343.60
1288	436339.04	1352356.73
1289	436374.94	1352370.49
1290	436393.07	1352372.46
1291	436413.68	1352368.05
1292	436417.01	1352363.59
1293	436418.98	1352354.50
1294	436419.41	1352346.24
1295	436418.83	1352332.54
1296	436419.80	1352318.38
1297	436446.90	1352309.13
1298	436472.82	1352268.36
1299	436458.69	1352239.47
1300	436461.81	1352224.43
1301	436482.75	1352221.83
1302	436502.40	1352220.32
1303	436522.36	1352210.63
1304	436537.26	1352193.69
1305	436540.62	1352176.57
1306	436550.43	1352151.71
1307	436555.48	1352142.66
1308	436565.75	1352121.18
1309	436578.87	1352101.59
1310	436588.99	1352084.18
1311	436599.76	1352065.38
1312	436612.71	1352050.57
1313	436624.31	1352035.81
1314	436631.23	1352022.60
1315	436631.29	1351992.03
1316	436630.99	1351968.96
1317	436638.01	1351958.47
1318	436649.26	1351951.20
1319	436665.48	1351949.14
1320	436706.15	1351947.41
1321	436716.87	1351943.56
1322	436767.53	1351921.02
1323	436819.33	1351909.22
1324	436840.45	1351917.75
1325	436862.82	1351950.74
1326	436870.68	1351957.80
1327	436893.10	1351965.84
1328	436923.04	1351999.37

1329	436949.50	1352014.37
1330	436984.84	1352046.65
1331	437037.78	1352081.57
1332	437074.23	1352088.34
1333	437093.78	1352088.68
1334	437117.59	1352085.46
1335	437124.96	1352087.66
1336	437128.91	1352097.03
1337	437124.19	1352107.84
1338	437126.06	1352114.98
1339	437136.56	1352124.56
1340	437235.74	1352156.48
1341	437266.18	1352159.20
1342	437315.00	1352175.17
1343	437330.44	1352184.87
1344	437354.31	1352187.07
1345	437378.10	1352195.57
1346	437402.09	1352192.50
1347	437427.91	1352172.72
1348	437428.28	1352157.42
1349	437433.63	1352123.23
1350	437422.57	1352087.04
1351	437439.44	1352052.36
1352	437451.56	1352014.89
1353	437462.78	1352019.63
1354	437467.09	1352025.25
1355	437475.29	1352040.58
1356	437483.49	1352047.28
1357	437491.05	1352051.86
1358	437496.82	1352055.30
1359	437502.63	1352055.66
1360	437510.36	1352046.63
1361	437516.96	1352035.55
1362	437527.96	1352023.82
1363	437536.76	1352012.37
1364	437540.39	1352006.84
1365	437541.19	1352000.49
1366	437535.15	1351996.28
1367	437528.37	1351992.16
1368	437522.26	1351984.88
1369	437519.40	1351974.39
1370	437514.84	1351965.27
1371	437508.72	1351959.89
1372	437499.46	1351955.38
1373	437491.48	1351944.13
1374	437492.13	1351931.92
1375	437508.85	1351914.04
1376	437541.60	1351888.11
1377	437558.10	1351878.09
1378	437564.93	1351871.43

1379	437562.95	1351865.13
1380	437557.22	1351863.17
1381	437548.37	1351862.78
1382	437545.70	1351854.77
1383	437554.53	1351843.94
1384	437555.45	1351827.44
1385	437558.64	1351815.78
1386	437559.94	1351807.73
1387	437566.60	1351800.49
1388	437572.17	1351795.02
1389	437580.33	1351795.83
1390	437609.73	1351818.37
1391	437619.14	1351821.46
1392	437627.26	1351821.11
1393	437636.25	1351814.34
1394	437658.75	1351796.54
1395	437646.62	1351785.46
1396	437642.36	1351772.97
1397	437644.72	1351759.14
1398	437658.10	1351750.72
1399	437667.44	1351751.30
1400	437679.17	1351757.42
1401	437687.57	1351763.19
1402	437699.33	1351763.17
1403	437713.77	1351752.27
1404	437722.69	1351748.69
1405	437731.59	1351748.56
1406	437744.78	1351746.46
1407	437753.92	1351743.19
1408	437765.59	1351730.68
1409	437772.03	1351726.23
1410	437778.53	1351722.03
1411	437788.05	1351715.25
1412	437803.98	1351699.12
1413	437809.00	1351690.32
1414	437811.28	1351673.07
1415	437810.15	1351653.99
1416	437808.79	1351644.73
1417	437804.00	1351628.75
1418	437802.78	1351611.63
1419	437804.91	1351592.41
1420	437811.37	1351572.53
1421	437811.53	1351547.75
1422	437808.88	1351542.96
1423	437809.23	1351537.53
1424	437816.51	1351523.10
1425	437831.22	1351510.07
1426	437851.74	1351507.40
1427	437871.19	1351515.00
1428	437887.00	1351529.55

1429	437900.09	1351549.61
1430	437913.15	1351552.12
1431	437925.16	1351550.02
1432	437928.28	1351531.01
1433	437922.46	1351519.42
1434	437921.57	1351507.42
1435	437928.33	1351501.98
1436	437952.57	1351497.56
1437	437972.29	1351500.71
1438	438031.57	1351502.73
1439	438049.51	1351500.91
1440	438070.73	1351498.04
1441	438087.07	1351495.93
1442	438102.55	1351488.90
1443	438115.09	1351474.99
1444	438136.93	1351450.86
1445	438167.24	1351428.69
1446	438183.86	1351421.87
1447	438204.56	1351425.46
1448	438205.63	1351429.21
1449	438236.98	1351444.26
1450	438276.03	1351454.24
1451	438432.64	1351516.29
1452	438505.29	1351576.96
1453	438706.53	1351666.71
1454	438786.27	1351742.13
1455	438842.16	1351785.06
1456	438885.00	1351756.26
1457	439039.53	1351905.48
1458	439166.25	1351826.55
1459	439333.20	1351727.82
1460	439553.79	1351665.36
1461	439881.75	1351458.45
1462	439914.96	1351416.96
1463	439872.12	1351372.77
1464	439730.64	1351124.70
1465	439712.23	1351097.39
1466	439648.74	1351038.04
1467	439577.26	1350938.04
1468	439520.44	1350888.09
1469	439473.98	1350825.96
1470	439449.63	1350793.77
1471	439513.99	1350733.41
1472	439509.35	1350707.61
1473	439413.27	1350212.80
1474	439459.27	1350163.83
1475	439530.67	1350080.50
1476	439532.93	1350083.52
1477	439544.25	1350071.10
1478	439782.85	1349911.39

1479	439912.93	1349835.81
1480	440273.23	1349918.88
1481	440279.44	1349924.02
1482	440292.12	1349920.91
1483	440302.13	1349921.91
1484	440317.19	1349927.82
1485	440325.41	1349920.35
1486	440325.61	1349911.52
1487	440315.85	1349903.11
1488	440303.04	1349896.54
1489	440300.29	1349892.10
1490	440314.14	1349882.98
1491	440315.10	1349872.11
1492	440306.21	1349864.25
1493	440292.53	1349863.68
1494	440286.34	1349858.69
1495	440285.53	1349846.49
1496	440274.63	1349831.30
1497	440274.31	1349823.92
1498	440280.88	1349810.83
1499	440281.75	1349804.52
1500	440275.71	1349789.97
1501	440274.67	1349778.92
1502	440291.27	1349767.39
1503	440293.52	1349760.17
1504	440286.63	1349745.39
1505	440284.52	1349736.09
1506	440290.44	1349721.03
1507	440290.80	1349709.62
1508	440286.19	1349682.12
1509	440285.15	1349657.68
1510	440292.72	1349634.86
1511	440292.41	1349627.48
1512	440278.98	1349613.25
1513	440276.74	1349594.00
1514	440282.98	1349586.61
1515	440299.62	1349576.22
1516	440303.32	1349569.52
1517	440303.43	1349565.24
1518	440288.24	1349563.04
1519	440281.46	1349557.64
1520	440280.46	1349554.26
1521	440287.40	1349550.28
1522	440296.81	1349543.61
1523	440300.76	1349536.03
1524	440299.61	1349529.25
1525	440292.13	1349520.74
1526	440278.77	1349514.77
1527	440265.21	1349497.42
1528	440260.36	1349487.59

1529	440272.43	1349483.36
1530	440276.51	1349478.93
1531	440276.84	1349473.21
1532	440265.13	1349466.03
1533	440258.33	1349460.05
1534	440256.34	1349446.77
1535	440246.24	1349430.40
1536	440241.86	1349414.36
1537	440245.06	1349402.56
1538	440244.23	1349390.06
1539	440232.08	1349378.62
1540	440222.22	1349361.41
1541	440202.80	1349340.02
1542	440201.97	1349334.08
1543	440203.96	1349320.62
1544	440198.65	1349289.53
1545	440198.57	1349278.64
1546	440203.37	1349271.04
1547	440206.04	1349260.10
1548	440201.59	1349249.20
1549	440199.17	1349239.33
1550	440209.74	1349226.64
1551	440210.86	1349219.77
1552	440196.25	1349210.99
1553	440189.37	1349209.86
1554	440184.69	1349220.31
1555	440174.70	1349226.43
1556	440164.39	1349225.17
1557	440149.78	1349216.39
1558	440134.45	1349197.69
1559	440122.51	1349178.27
1560	440115.06	1349156.96
1561	440109.20	1349146.67
1562	440099.61	1349137.79
1563	440090.30	1349133.07
1564	440085.27	1349128.72
1565	440088.25	1349111.80
1566	440085.89	1349103.08
1567	440080.12	1349094.79
1568	440071.93	1349089.45
1569	440033.75	1349096.20
1570	440028.03	1349095.59
1571	440022.15	1349091.28
1572	440020.89	1349074.83
1573	440016.60	1349061.35
1574	440007.65	1349045.21
1575	439994.17	1349035.14
1576	439972.20	1349027.54
1577	439959.90	1349019.81
1578	439953.27	1349011.28

1579	439950.60	1349001.99
1580	439953.05	1348979.39
1581	439955.92	1348973.30
1582	439963.88	1348972.68
1583	439975.44	1348976.74
1584	439984.54	1348976.35
1585	439990.55	1348970.40
1586	439990.99	1348960.70
1587	439978.99	1348946.41
1588	439977.54	1348939.07
1589	439982.61	1348931.17
1590	439983.30	1348920.61
1591	439977.10	1348895.53
1592	439966.93	1348870.63
1593	439968.15	1348866.45
1594	439983.17	1348857.84
1595	439985.96	1348850.04
1596	439987.63	1348835.72
1597	439998.13	1348827.88
1598	440002.25	1348817.75
1599	439999.97	1348804.47
1600	439989.14	1348784.43
1601	439983.26	1348766.46
1602	439966.59	1348749.52
1603	439962.75	1348739.73
1604	439963.77	1348730.48
1605	439973.39	1348709.00
1606	439977.51	1348698.59
1607	439985.30	1348672.99
1608	440002.09	1348652.99
1609	440017.89	1348630.53
1610	440002.58	1348582.88
1611	440004.80	1348553.26
1612	440026.53	1348495.99
1613	440012.70	1348478.71
1614	440010.23	1348451.31
1615	440019.10	1348440.97
1616	440035.34	1348438.64
1617	440064.79	1348437.20
1618	440096.37	1348440.85
1619	440115.27	1348447.55
1620	440127.65	1348446.83
1621	440133.95	1348441.95
1622	440132.62	1348434.40
1623	440122.31	1348415.52
1624	440120.26	1348412.52
1625	440128.73	1348404.90
1626	440149.46	1348401.93
1627	440170.55	1348394.80
1628	440178.88	1348394.16

1629	440185.16	1348401.29
1630	440193.67	1348406.91
1631	440202.15	1348405.69
1632	440208.86	1348402.56
1633	440214.19	1348394.07
1634	440215.46	1348383.77
1635	440199.57	1348371.92
1636	440189.19	1348362.13
1637	440187.48	1348355.37
1638	440188.68	1348350.19
1639	440204.16	1348339.76
1640	440202.22	1348320.78
1641	440229.51	1348299.68
1642	440238.81	1348290.46
1643	440276.32	1348288.58
1644	440284.35	1348285.35
1645	440290.36	1348283.70
1646	440295.54	1348277.80
1647	440302.11	1348264.71
1648	440312.21	1348254.60
1649	440323.48	1348251.83
1650	440341.54	1348254.49
1651	440364.92	1348268.29
1652	440383.96	1348274.03
1653	440406.40	1348272.78
1654	440415.90	1348268.67
1655	440429.67	1348250.73
1656	440439.53	1348240.09
1657	440456.51	1348237.65
1658	440470.82	1348232.78
1659	440483.62	1348232.23
1660	440493.78	1348236.63
1661	440503.85	1348239.06
1662	440525.97	1348236.98
1663	440544.10	1348227.94
1664	440558.44	1348223.64
1665	440570.69	1348230.23
1666	440587.62	1348232.92
1667	440616.30	1348224.02
1668	440641.15	1348225.80
1669	440662.20	1348232.01
1670	440681.49	1348230.05
1671	440695.78	1348224.61
1672	440701.42	1348216.68
1673	440706.05	1348205.09
1674	440719.87	1348195.12
1675	440741.25	1348189.09
1676	440750.85	1348173.88
1677	440761.52	1348163.74
1678	440770.13	1348158.82

1679	440790.53	1348149.98
1680	440802.51	1348144.06
1681	440823.56	1348130.07
1682	440839.82	1348124.54
1683	440848.41	1348125.32
1684	440853.98	1348129.34
1685	440856.89	1348137.47
1686	440862.22	1348142.08
1687	440869.29	1348149.57
1688	440828.74	1348043.99
1689	440802.61	1347983.34
1690	440711.05	1347768.68
1691	440698.16	1347725.12
1692	440803.64	1347663.28
1693	440879.81	1347569.62
1694	440989.97	1347576.87
1695	441082.91	1347570.34
1696	441249.12	1347547.95
1697	441247.77	1347539.49
1698	441255.87	1347539.94
1699	441200.16	1347208.47
1700	441392.76	1347195.78
1701	441452.70	1347192.00
1702	441472.14	1347097.32
1703	441530.64	1346978.16
1704	441526.05	1346926.05
1705	441508.05	1346754.06
1706	441491.49	1346632.02
1707	441490.50	1346623.56
1708	441475.56	1346488.29
1709	441451.53	1346352.30
1710	441432.00	1346244.03
1711	441239.30	1346102.79
1712	441093.89	1345944.15
1713	441018.17	1345757.09
1714	441016.56	1345747.32
1715	440987.49	1345410.27
1716	440947.98	1344998.88
1717	440939.79	1344991.41
1718	440903.79	1344963.51
1719	440879.58	1344929.13
1720	440752.77	1344963.15
1721	440736.28	1344975.89
1722	440653.25	1344896.18
1723	440613.67	1344848.46
1724	440569.74	1344784.47
1725	440551.63	1344745.90
1726	440543.33	1344709.31
1727	440505.71	1344578.25
1728	440476.43	1344514.54

1729	440450.99	1344497.33
1730	440423.94	1344485.67
1731	440367.13	1344484.44
1732	440267.90	1344496.91
1733	440194.59	1344495.46
1734	440134.92	1344497.12
1735	440017.47	1344512.20
1736	439984.04	1344500.81
1737	439980.76	1344424.10
1738	439972.47	1344315.59
1739	439964.21	1344219.75
1740	439959.91	1344164.64
1741	439988.33	1344135.77
1742	440034.48	1344079.71
1743	440033.13	1344009.15
1744	440034.84	1343819.07
1745	440010.18	1343733.57
1746	439940.61	1343771.55
1747	439873.38	1343811.15
1748	439790.19	1343846.38
1749	439740.78	1343865.37
1750	439739.71	1343861.75
1751	439702.71	1343726.96
1752	439688.34	1343673.99
1753	439693.22	1343609.44
1754	439715.20	1343306.40
1755	439720.29	1343249.91
1756	439711.65	1343174.04
1757	439701.78	1343126.32
1758	439687.99	1343065.54
1759	439676.01	1343038.50
1760	439769.97	1343037.51
1761	439949.52	1343089.26
1762	440047.98	1343118.24
1763	440151.03	1343104.29
1764	440420.04	1343097.54
1765	440554.05	1343053.26
1766	440713.98	1343015.55
1767	440805.51	1343018.25
1768	441005.35	1342750.80
1769	440996.48	1342728.96
1770	441007.96	1342713.66
1771	441056.63	1342742.91
1772	441113.30	1342737.29
1773	441182.00	1342644.38
1774	441255.26	1342534.58
1775	441326.84	1342478.66
1776	441472.15	1342459.65
1777	441774.13	1342410.83
1778	441924.13	1342383.68

1779	441994.84	1342369.92
1780	441968.34	1342291.93
1781	441807.85	1342124.30
1782	441667.47	1342096.40
1783	441425.38	1342067.78
1784	441220.35	1342099.00
1785	441306.79	1341838.01
1786	441293.08	1341757.18
1787	441269.72	1341610.16
1788	441212.19	1341300.45
1789	441162.64	1341039.74
1790	441142.08	1340954.19
1791	441034.49	1340927.52
1792	440949.28	1340865.05
1793	441009.95	1340817.74
1794	441199.49	1340746.77
1795	441342.50	1340743.77
1796	441398.39	1340613.68
1797	441401.99	1340596.50
1798	441268.49	1340526.51
1799	441392.99	1340388.00
1800	441491.00	1340280.75
1801	441655.49	1340233.50
1802	441776.00	1340314.02
1803	441869.00	1340397.27
1804	441914.99	1340501.01
1805	441958.49	1340606.76
1806	441995.99	1340818.50
1807	441917.00	1340859.51
1808	441686.99	1340827.77
1809	441800.51	1341030.75
1810	441872.99	1341191.52
1811	441969.50	1341101.52
1812	442142.51	1341227.76
1813	442252.01	1341352.26
1814	442343.51	1341522.00
1815	442451.51	1341518.52
1816	442520.51	1341586.02
1817	442597.49	1341572.25
1818	442733.00	1341660.27
1819	442766.00	1341611.01
1820	442775.00	1341573.00
1821	442863.50	1341448.77
1822	442934.51	1341476.52
1823	442999.01	1341500.25
1824	443144.00	1341371.76
1825	443288.00	1341269.25
1826	443489.99	1341281.76
1827	443657.00	1341279.51
1828	443726.00	1341273.00

1829	443752.49	1341273.75
1830	443825.51	1341209.01
1831	443885.99	1341149.25
1832	443922.50	1341107.76
1833	443973.50	1341210.51
1834	444032.00	1341303.51
1835	444096.50	1341344.76
1836	444162.50	1341390.51
1837	444299.00	1341473.52
1838	444458.00	1341562.77
1839	444458.00	1341562.50
1840	444476.00	1341494.76
1841	444452.99	1341435.27
1842	444455.99	1341402.75
1843	444449.51	1341372.51
1844	444420.50	1341335.01
1845	444415.49	1341292.02
1846	444385.01	1341262.77
1847	444377.00	1341219.75
1848	444349.01	1341153.51
1849	444347.99	1341078.51
1850	444338.99	1341026.01
1851	444314.00	1340933.76
1852	444310.01	1340869.26
1853	444304.49	1340794.26
1854	444207.50	1340454.51
1855	444191.51	1340418.00
1856	444124.98	1340322.25
1857	444068.51	1340241.00
1858	443987.51	1340146.50
1859	443884.01	1339991.01
1860	443831.51	1339886.25
1861	443833.49	1339749.75
1862	443815.49	1339692.51
1863	443783.51	1339650.51
1864	443781.50	1339611.00
1865	443750.00	1339551.27
1866	443755.49	1339485.75
1867	443729.00	1339444.50
1868	443719.01	1339400.52
1869	443690.51	1339370.01
1870	443684.51	1339334.76
1871	443663.51	1339308.27
1872	443662.49	1339270.26
1873	443679.50	1339226.25
1874	443659.01	1339154.01
1875	443683.01	1339069.77
1876	443679.50	1339022.52
1877	443662.01	1338988.50
1878	443665.01	1338931.50

1879	443709.50	1338930.75
1880	443747.00	1338942.00
1881	443834.00	1338965.76
1882	443933.99	1339022.52
1883	444073.49	1339057.26
1884	444215.00	1339085.76
1885	444314.51	1339026.51
1886	444340.49	1338866.52
1887	444440.51	1338738.00
1888	444530.51	1338507.51
1889	444551.00	1338342.00
1890	444560.51	1338148.77
1891	444569.99	1338058.26
1892	444698.99	1338081.75
1893	444935.99	1338261.00
1894	444963.50	1338365.76
1895	445178.51	1338458.52
1896	445194.50	1338641.52
1897	445195.49	1338689.52
1898	445357.01	1338700.50
1899	445532.99	1338730.26
1900	445574.51	1338693.75
1901	445639.05	1338595.29
1902	445637.52	1338495.03
1903	445661.55	1338463.98
1904	445659.03	1338457.05
1905	445613.51	1338333.51
1906	445575.50	1338231.75
1907	445539.50	1338146.52
1908	445467.50	1337981.25
1909	445401.99	1337791.50
1910	445340.97	1337633.01
1911	445283.51	1337456.25
1912	445227.48	1337310.99
1913	445136.99	1337160.00
1914	445061.51	1337066.76
1915	445070.84	1337062.32
1916	445168.53	1337015.97
1917	445279.49	1336955.01
1918	445490.99	1336863.51
1919	445613.99	1336816.77
1920	445753.49	1336764.51
1921	445807.49	1336737.51
1922	446068.53	1336768.02
1923	446198.00	1336780.02
1924	446315.04	1336833.27
1925	446469.50	1336906.50
1926	446663.00	1336930.50
1927	446731.01	1336988.76
1928	446826.50	1337062.02

1929	446817.51	1337161.05
1930	446822.00	1337280.27
1931	446893.49	1337263.26
1932	447319.01	1337189.01
1933	447512.00	1337150.01
1934	447704.00	1337091.27
1935	447827.99	1337057.01
1936	448007.99	1337013.27
1937	448012.53	1337012.28
1938	448103.52	1337033.97
1939	448204.50	1337054.76
1940	448430.04	1336992.48
1941	448448.49	1337086.26
1942	448470.54	1337204.97
1943	448570.98	1337341.77
1944	448634.52	1337303.79
1945	448676.01	1337519.97
1946	448822.53	1337523.03
1947	448961.49	1337542.47
1948	449014.50	1337526.72
1949	449005.05	1337486.04
1950	448971.03	1337339.97
1951	448954.47	1337219.73
1952	448951.50	1337099.76
1953	448868.97	1336884.48
1954	449005.50	1336822.02
1955	449246.52	1336693.50
1956	449172.99	1336546.53
1957	448974.54	1336549.77
1958	448664.04	1336566.51
1959	448583.04	1336389.75
1960	448460.01	1336101.75
1961	448400.46	1335991.28
1962	448362.96	1335922.30
1963	448515.68	1335834.78
1964	448523.01	1335829.23
1965	448426.53	1335447.00
1966	448377.48	1335288.24
1967	448506.99	1335239.55
1968	448601.04	1335177.72
1969	448854.03	1334974.05
1970	448985.52	1334812.77
1971	449114.04	1334676.24
1972	449066.97	1334582.01
1973	449096.49	1334485.53
1974	449201.52	1334398.05
1975	449301.51	1334344.77
1976	449267.49	1334187.00
1977	449066.97	1334215.80
1978	448989.03	1334286.54

1979	448829.01	1334323.53
1980	448738.02	1334127.51
1981	448541.55	1334180.79
1982	448384.50	1334221.02
1983	448265.97	1334151.72
1984	448193.97	1334185.02
1985	448126.02	1333945.53
1986	448145.55	1333848.78
1987	448185.51	1333652.94
1988	448236.00	1333406.25
1989	448281.99	1333200.78
1990	448310.16	1333037.34
1991	448312.50	1333023.48
1992	448372.44	1332978.84
1993	448713.99	1332724.23
1994	448775.55	1332486.00
1995	449124.48	1332352.98
1996	449158.50	1332216.00
1997	449217.99	1332225.27
1998	449230.50	1332242.73
1999	449295.03	1332253.53
2000	449317.98	1332290.97
2001	449425.53	1332365.22
2002	449576.55	1332383.49
2003	449725.50	1332396.27
2004	449770.50	1332510.48
2005	449934.48	1332596.79
2006	449987.49	1332546.03
2007	449979.03	1332450.54
2008	449991.00	1332406.80
2009	449991.99	1332404.01
2010	450109.53	1332462.51
2011	450108.54	1332464.04
2012	450070.02	1332546.30
2013	450188.55	1332841.50
2014	450184.50	1332895.50
2015	450241.47	1332931.23
2016	450320.49	1332897.48
2017	450370.98	1332962.28
2018	450356.04	1333056.24
2019	450411.48	1333099.98
2020	450469.98	1333079.73
2021	450470.97	1333073.25
2022	450493.02	1332957.51
2023	450630.99	1332985.05
2024	450613.98	1333109.25
2025	450609.48	1333145.52
2026	450599.49	1333221.03
2027	450530.01	1333438.29
2028	450430.47	1333510.29

2029	450458.01	1333557.99
2030	450575.55	1333562.04
2031	450625.05	1333712.79
2032	450593.01	1333746.00
2033	450392.49	1333676.52
2034	450349.47	1333711.98
2035	450354.51	1333755.54
2036	450355.50	1333766.52
2037	450456.03	1333859.49
2038	450169.47	1333947.78
2039	450168.48	1333989.72
2040	450168.48	1334012.22
2041	450221.04	1334050.47
2042	450418.50	1333997.55
2043	450551.97	1334030.49
2044	450623.97	1333989.72
2045	450706.50	1334029.77
2046	450760.50	1334171.52
2047	450812.52	1334192.22
2048	450841.50	1334228.22
2049	450845.01	1334226.78
2050	450891.99	1334205.00
2051	451048.05	1334131.74
2052	451214.55	1334048.04
2053	451307.52	1334021.49
2054	451453.50	1333942.47
2055	451778.49	1333743.48
2056	452349.99	1333457.55
2057	452826.54	1333174.05
2058	452931.48	1333124.55
2059	453263.30	1333128.15
2060	453459.03	1333125.56
2061	453510.88	1333126.85
2062	453580.09	1333119.45
2063	453630.68	1333109.16
2064	453676.50	1333100.25
2065	453853.53	1333074.51
2066	454002.48	1333052.73
2067	454685.04	1332842.22
2068	454640.49	1332787.50
2069	454592.97	1332726.75
2070	454355.55	1332441.99
2071	454381.02	1332395.28
2072	454194.00	1332370.53
2073	454066.47	1332293.76
2074	453936.78	1332045.54
2075	453884.49	1331945.55
2076	454079.97	1331901.27
2077	454134.51	1331910.99
2078	454148.82	1331893.08

2079	454155.66	1331881.20
2080	454172.94	1331854.56
2081	454183.74	1331844.39
2082	454201.11	1331836.11
2083	454209.84	1331834.67
2084	454226.04	1331836.38
2085	454258.35	1331844.93
2086	454273.74	1331854.02
2087	454285.35	1331857.44
2088	454296.69	1331857.71
2089	454309.20	1331855.73
2090	454327.65	1331850.06
2091	454340.97	1331849.16
2092	454344.75	1331847.90
2093	454369.50	1331856.99
2094	454464.00	1331855.55
2095	454506.03	1331820.27
2096	454582.53	1331797.05
2097	454601.97	1331770.05
2098	454626.00	1331763.75
2099	454653.00	1331742.87
2100	454655.97	1331740.44
2101	454737.51	1331677.98
2102	454778.91	1331672.22
2103	454779.27	1331672.04
2104	454817.52	1331666.73
2105	454845.15	1331644.95
2106	454858.47	1331634.51
2107	454862.25	1331634.42
2108	454925.97	1331632.80
2109	454930.02	1331600.22
2110	454996.98	1331541.00
2111	455024.97	1331515.98
2112	455031.54	1331502.75
2113	455103.00	1331352.27
2114	455227.02	1331091.54
2115	455298.48	1330940.97
2116	455305.68	1330934.13
2117	455326.47	1330914.24
2118	455334.03	1330907.49
2119	455333.04	1330874.01
2120	455426.55	1330773.30
2121	455464.53	1330747.74
2122	455479.02	1330703.73
2123	455505.03	1330672.50
2124	455508.99	1330638.03
2125	455599.53	1330525.53
2126	455602.50	1330506.99
2127	455617.53	1330439.49
2128	455651.55	1330371.00

2129	455659.47	1330324.02
2130	455651.55	1330272.27
2131	455665.50	1330232.04
2132	455660.01	1330166.25
2133	455681.52	1330139.97
2134	455707.53	1330120.26
2135	455755.50	1330046.28
2136	455770.53	1329977.97
2137	455760.99	1329947.73
2138	455766.03	1329921.72
2139	455767.02	1329921.27
2140	455783.04	1329913.98
2141	455780.97	1329899.04
2142	455793.03	1329876.00
2143	455768.55	1329793.47
2144	455732.55	1329742.98
2145	455724.54	1329698.97
2146	455698.98	1329668.01
2147	455699.97	1329660.00
2148	455705.01	1329628.23
2149	455680.53	1329566.22
2150	455670.99	1329539.04
2151	455678.55	1329505.74
2152	455662.53	1329446.97
2153	455641.02	1329341.49
2154	455846.49	1329156.27
2155	455944.37	1329077.52
2156	456032.54	1329068.48
2157	456199.03	1329060.22
2158	456224.62	1329262.58
2159	456505.30	1329340.71
2160	456798.08	1329372.87
2161	457052.16	1329461.97
2162	457268.10	1329451.22
2163	457332.60	1329479.33
2164	457335.62	1329480.53
2165	457536.02	1329557.27
2166	457758.00	1329642.32
2167	457939.61	1329716.12
2168	458090.33	1329789.54
2169	458106.38	1329941.87
2170	458136.03	1330164.01
2171	458186.93	1330296.12
2172	458250.40	1330401.36
2173	458139.16	1330665.16
2174	458343.82	1330713.04
2175	458500.43	1330591.78
2176	458666.01	1330536.54
2177	458769.40	1330441.59
2178	459283.69	1330564.72

2179	459540.88	1330452.69
2180	459723.08	1330667.41
2181	459984.86	1330861.47
2182	460068.92	1331025.67
2183	460477.12	1330979.64
2184	460771.41	1331114.71
2185	460733.74	1330902.02
2186	460784.35	1330545.26
2187	460991.33	1330156.53
2188	461082.39	1329864.46
2189	461240.64	1329919.79
2190	461222.83	1329816.64
2191	461258.38	1329760.91
2192	461278.17	1329750.59
2193	461287.88	1329737.86
2194	461287.89	1329707.87
2195	461286.13	1329690.15
2196	461296.74	1329659.26
2197	461312.95	1329625.97
2198	461323.06	1329598.16
2199	461329.94	1329573.15
2200	461344.63	1329545.54
2201	461370.87	1329492.25
2202	461381.78	1329451.09
2203	461388.68	1329403.10
2204	461412.46	1329339.47
2205	461422.64	1329272.66
2206	461426.01	1329231.17
2207	461426.01	1329204.66
2208	461418.50	1329181.09
2209	461414.05	1329153.69
2210	461424.46	1329099.09
2211	461439.74	1329045.06
2212	461443.49	1328992.58
2213	461461.74	1328885.40
2214	461469.81	1328890.94
2215	461486.43	1328891.45
2216	461507.60	1328885.91
2217	461520.18	1328886.41
2218	461529.26	1328897.49
2219	461540.84	1328905.05
2220	461552.43	1328904.17
2221	461570.57	1328893.46
2222	461583.03	1328892.08
2223	461598.53	1328894.34
2224	461610.62	1328890.31
2225	461621.57	1328882.76
2226	461628.62	1328882.37
2227	461632.91	1328886.92
2228	461638.58	1328897.49

2229	461648.15	1328899.01
2230	461664.27	1328887.41
2231	461676.60	1328886.66
2232	461685.68	1328893.97
2233	461697.51	1328899.50
2234	461705.82	1328901.53
2235	461719.94	1328904.05
2236	461754.20	1328911.59
2237	461767.04	1328915.63
2238	461778.62	1328913.36
2239	461787.69	1328902.53
2240	461792.97	1328906.57
2241	461811.87	1328923.68
2242	461821.70	1328936.03
2243	461832.02	1328946.36
2244	461836.31	1328950.14
2245	461839.46	1328948.18
2246	461843.10	1328934.77
2247	461848.91	1328930.75
2248	461862.24	1328931.24
2249	461869.05	1328936.03
2250	461876.61	1328947.86
2251	461882.66	1328961.98
2252	461898.02	1328974.56
2253	461915.40	1328983.64
2254	461936.98	1328993.35
2255	461935.44	1328997.33
2256	461943.00	1329006.69
2257	461959.56	1329031.62
2258	461980.62	1329047.19
2259	462010.14	1329053.22
2260	462030.12	1329068.25
2261	462035.70	1329079.95
2262	462032.37	1329092.10
2263	462026.79	1329102.18
2264	462034.53	1329117.12
2265	462083.94	1329183.18
2266	462086.73	1329194.25
2267	462085.56	1329207.03
2268	462086.10	1329219.27
2269	462097.26	1329237.54
2270	462100.05	1329253.11
2271	462100.05	1329273.72
2272	462103.74	1329291.00
2273	462110.76	1329302.70
2274	462120.75	1329337.89
2275	462141.90	1329369.57
2276	462160.08	1329385.41
2277	462171.24	1329391.35
2278	462180.60	1329401.88

2279	462181.77	1329417.72
2280	462191.76	1329422.40
2281	462197.61	1329436.44
2282	462208.77	1329447.06
2283	462229.92	1329463.44
2284	462242.16	1329471.09
2285	462255.12	1329472.89
2286	462265.11	1329475.23
2287	462283.65	1329488.55
2288	462298.32	1329490.35
2289	462308.31	1329497.37
2290	462320.01	1329500.88
2291	462328.83	1329501.51
2292	462336.48	1329512.04
2293	462352.32	1329512.58
2294	462364.65	1329521.40
2295	462374.64	1329536.07
2296	462384.00	1329550.20
2297	462418.65	1329566.59
2298	462468.34	1329597.56
2299	462491.24	1329606.36
2300	462520.00	1329616.33
2301	462529.98	1329626.89
2302	462542.90	1329642.73
2303	462544.38	1329644.33
2304	462557.57	1329634.40
2305	462576.53	1329620.12
2306	462686.25	1329526.53
2307	462741.92	1329394.22
2308	462824.21	1329263.52
2309	462979.67	1329185.56
2310	463089.65	1329282.23
2311	463347.03	1329606.27
2312	463525.61	1329720.61
2313	463719.97	1329942.32
2314	463859.70	1330052.44
2315	464056.10	1330170.19
2316	464240.01	1330307.22
2317	464425.87	1330423.07
2318	464637.00	1330515.61
2319	464954.47	1330661.21
2320	465214.65	1330731.85
2321	465384.83	1330827.33
2322	465477.10	1330874.96
2323	465567.46	1331144.85
2324	465630.48	1331358.01
2325	465650.06	1331413.38
2326	465714.29	1331598.42

