

ЗАКОН

ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Островского муниципального района Псковской области

Принят Псковским областным Собранием депутатов 27 февраля 2025 года

Настоящий Закон в соответствии со статьей 13 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и на основании согласия населения на преобразование муниципальных образований: городское поселение «Остров» Островского муниципального района Псковской области (далее - городское поселение «Остров»), сельское поселение «Бережанская волость» Островского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Бережанская волость»), сельское поселение «Воронцовская волость» Островского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Воронцовская волость»), сельское поселение «Горайская волость» Островского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Горайская волость»), сельское поселение «Островская волость» Островского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Островская волость»), Островский муниципальный район Псковской области (далее - Островский муниципальный район), выраженного представительными органами указанных муниципальных образований, предусматривает преобразование всех поселений, входящих в состав муниципального района, определяет статус вновь образованного муниципального образования, устанавливает его границы и административный центр, наименования органов местного самоуправления, численность, срок полномочий депутатов представительного органа первого созыва, порядок

избрания, полномочия и срок полномочий первого главы вновь образованного муниципального образования, а также устанавливает переходный период.

Статья 1

1. Преобразовать городское поселение «Остров», сельское поселение «Бережанская волость», сельское поселение «Воронцовская волость», сельское поселение «Горайская волость», сельское поселение «Островская волость», входящие в состав Островского муниципального района, путем их объединения, не влекущего изменения границ иных муниципальных образований, и образовать муниципальное образование - Островский муниципальный округ Псковской области (далее - вновь образованное муниципальное образование).

2. Наделить вновь образованное муниципальное образование статусом «муниципальный округ» с административным центром - город Остров.

3. В составе вновь образованного муниципального образования находятся город Остров, деревни: Авдятово, Агрофенино, Адамково, Акатово, Алексеевка, Алипино, Ан-Губа, Анашино, Андроновое, Анисимово, Аниткино, Антуши, Ануры, Ануфриево, Апанькино, Арестово-Шевелево, Асановщина, Астратово, Астратово, Астратово, Афонино, Барашки, Баслаки, Бахарево, Безмалиха, Белое, Бельково, Беляево, Беляи, Беляи, Бередники, Березка, Березница, Березница, Березовка, Беспутино, Бланты, Блины, Бобыли, Бобыли, Богданово, Болдино, Большие Пустынки, Большое Зуево, Большое Приезжево, Борки, Боровково, Боровские, Бороносово, Боросково, Борщино, Брени, Брюкаши, Бураки, Бурдино, Быки, Вагали, Вагали, Вадово, Ваньково, Васьково, Вахромеево, Венявино, Вергино, Винокурово, Вишняки, Владимирец, Влазово, Волково, Врев, Высоково, Высокосы, Выставка, Галани, Глотово, Глушни, Гнидино, Гнилище, Гнилки, Голубово, Гольнево, Гораи, Горка, Городище, Гороховое Озеро, Горское, Горушка, Горшихино, Горшки, Горяйново, Гостены, Грибали, Гривы, Гришино, Гришманы, Грызавино, Грызавино-1, Грызавино-2, Грязивец, Губино, Гудово, Гусаково, Дарьино, Дворняши, Демешкино, Долгово, Домахино, Дубки, Дубровка, Дуловка, Дурново, Духово, Елагино, Елагино, Елины, Ельняги, Ермохново, Жаворонково, Жавры, Жгутново, Жегово, Желавкино, Жележенье, Железово, Жеребьи, Жеребьи, Житница, Житницы, Жуки, Жуково, Заболотье, Заборовье, Загорье, Задорожье, Зайцы, Замятлино, Заногы, Заньково, Заслюжье, Захаркино, Захнихино, Заходы, Званка, Земцы, Зехново, Зимари, Зобы, Зорино, Зубово, Зуево, Иваново, Иваново, Ивахино, Ивахново, Изъядиново, Икрово, Истомино, Казаны, Калинино, Калихово, Калугино, Каменка, Каменка, Каменка, Карпово, Кахново, Кахново, Качаново, Кириллово, Кириллово, Кириловское, Кисели, Ключево, Кожино, Кожино, Козловичи, Козлы, Кокотово, Коломница, Колотилы, Комиссары, Конево, Коноплюшка, Коношино, Коношково, Коробово, Коромыслово, Косорово, Котельно, Красная Горка, Крени, Крешево, Крюки 1, Крюки 2, Крюково, Крюково, Крёхово, Курташи, Курцево, Кустари, Кустово, Лаврово, Лаврово, Лапское, Ларино, Латышево, Лебедево, Логовино, Ломки, Луговское, Лужки, Лябзы, Маклаки, Макуши, Малая Губа, Малинкино, Малиновка, Малиново,

Малое Зуевцо, Малое Приезжево, Малые Пустынки, Маньково, Марково, Марково, Марково, Маршевицы, Марьино, Маслово, Матрухново, Матюгино, Махново, Мелехи, Мельница, Меньшиково, Мерзляки, Микузы, Минкино, Митино, Михалевка, Михалево, Михны, Мишково, Можай, Мокрица, Морозово, Москвицы, Мотовилово, Мочалово, Мошки, Мухи, Мыза, Мяглы, Мяличино, Настасино, Немоево, Нефедино, Никитино, Новая, Новино, Новины, Новое Веретье, Новое Никольское, Ногино, Облечихино, Обрубы, Овечкино, Овсеево, Овсянкино, Огурцово, Озерово, Оловяшкино, Ольхи, Ольхово-Барское, Ортихово, Острейково, Павлово, Пальцево, Панюшино, Паршино, Пезлово, Пентехи, Перевоз, Перевоз, Перестрелово, Песково, Петрово, Петрухны, Пехово, Пискуны, Плодопитомник, Поварнино, Поверищи, Погорелка, Погорелка, Подберезкино, Подберезье, Подборовье, Подвязье, Поддубно, Подмогилье, Подоры, Подрезово, Подъяблонька, Покаты, Покаты, Покровские, Полозы, Поляки, Пометкино, Попово, Попово, Порозы, Пригон, Приезжево, Приозерная, Протасьево, Прощенки, Пузыркино, Пупорево, Пустошка, Пустошка, Пшонкино, Пыляи, Рагозино, Радухино, Рассамухино, Редкино, Репинка, Рецкие, Решеты, Ровное, Рогово, Романово, Романово, Рубеняты, Рубилово, Рублево, Рудаки, Рудаки, Рябово, Рядобжа, Садки, Сачково, Свеклино, Семехново, Семки, Сеново, Сергино, Сешкино, Сигорицы, Сидоровские, Синее Устье, Сипово, Сиполи, Скадино, Скоморохово, Скоморохово, Скуратово, Смехино, Смоленка, Снегири, Сонино, Сонино, Сопроново, Сосницы, Сошихино, Спиры, Стадник, Степаново, Стержнево, Стешово, Стешутино, Стодолово, Столбово, Стрелецкое, Стрижково, Ступино, Сукманная Горюшка, Сухлово, Таделково, Тараканово, Тарасово, Татищево, Телегино, Тележники, Терегаево, Терехи, Терехово-Самородское, Тетерино, Тихоняты, Тишино, Толково, Толстиково, Тонковидово, Торчани, Тропкино, Трошихино, Трушки, Тряпино, Тузы, Туманы, Тупицы, Тюрево, Уласково, Уласово, Улеха, Ульяненки, Ульяново, Усадище, Усадище, Усово, Усово, Устье, Устье, Федоровское, Федосино, Федотинки, Ферково, Фролево, Фроленки, Хилово, Хмылово, Холматка, Хомутинино, Хорево, Хорошая, Черепягино, Черничино, Чертовидово, Шарапово, Шаркуновка, Шатуново, Шашки, Шелгуны, Шенихово, Шики, Шилово, Шипулинка, Ширяево, Шишелово, Шмойлы, Шмыки, Шолдино, Щекотово, Щербаки, Юдино, Южново, Юрино, Юрчане, Юршино, Юцы, Юшково, Юшково, Ягупы, Якуши, Ямище, Ястребы, а также село Воронцово.

4. Границы территории вновь образованного муниципального образования совпадают с границами территории Островского муниципального района и устанавливаются согласно приложению к настоящему Закону.

5. Городское поселение «Остров», сельское поселение «Бережанская волость», сельское поселение «Воронцовская волость», сельское поселение «Горайская волость», сельское поселение «Островская волость», Островский муниципальный район утрачивают статус муниципальных образований со дня создания вновь образованного муниципального образования.

6. Днем создания вновь образованного муниципального образования является день вступления в силу настоящего Закона.

Статья 2

Установить следующие наименования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования:

для представительного органа муниципального образования - Собрание депутатов Островского муниципального округа;

для главы муниципального образования - Глава Островского муниципального округа;

для местной администрации (исполнительно-распорядительного органа) муниципального образования - Администрация Островского муниципального округа.

Статья 3

1. В Собрание депутатов Островского муниципального округа первого созыва избирается 15 депутатов: 10 депутатов избираются по единому избирательному округу по пропорциональной избирательной системе, 5 депутатов избираются по одномандатным избирательным округам по мажоритарной избирательной системе относительного большинства.

2. Срок полномочий депутатов Собрания депутатов Островского муниципального округа первого созыва составляет 5 лет.

3. Выборы депутатов в Собрание депутатов Островского муниципального округа первого созыва назначает территориальная избирательная комиссия.

4. Схему избирательных округов для проведения выборов депутатов в Собрание депутатов Островского муниципального округа первого созыва территориальная избирательная комиссия утверждает не позднее чем через пять дней со дня официального опубликования решения о назначении указанных выборов.

5. Материально-техническое обеспечение выборов депутатов в Собрание депутатов Островского муниципального округа первого созыва осуществляет Правительство Псковской области за счет средств областного бюджета.

Статья 4

1. Первый Глава Островского муниципального округа избирается Собранием депутатов Островского муниципального округа из числа кандидатов, представленных конкурсной комиссией по результатам конкурса.

2. Срок полномочий первого Главы Островского муниципального округа составляет 5 лет.

3. Полномочия первого Главы Островского муниципального округа начинаются со дня вступления его в должность. Днем вступления в должность является день принятия Собранием депутатов Островского муниципального округа решения об избрании первого Главы Островского муниципального округа.

4. Порядок проведения конкурса по отбору кандидатур на должность первого Главы Островского муниципального округа устанавливается Собранием депутатов Островского муниципального округа.

5. Первый Глава Островского муниципального округа возглавляет Администрацию Островского муниципального округа и в соответствии со статьей 36 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Островского муниципального округа Псковской области осуществляет соответствующие полномочия по решению вопросов местного значения.

Статья 5

1. Со дня вступления в силу настоящего Закона и до 01 января 2026 года устанавливается переходный период.

2. В течение переходного периода:

1) в соответствии с федеральным законодательством и законодательством Псковской области осуществляется формирование органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования;

2) до формирования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования полномочия по решению вопросов местного значения городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», Островского муниципального района осуществляют органы местного самоуправления указанных муниципальных образований;

3) после формирования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования бюджетные полномочия в текущем финансовом году осуществляются органами местного самоуправления вновь образованного муниципального образования в соответствии с решениями о местных бюджетах утративших статус муниципальных образований;

4) составление проекта бюджета вновь образованного муниципального образования на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов до формирования местной администрации вновь образованного муниципального образования осуществляется Администрацией Островского района в соответствии с бюджетным законодательством.

3. Муниципальные правовые акты городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», Островского муниципального района действуют в части, не противоречащей федеральным законам и иным нормативным правовым актам Российской Федерации, Уставу Псковской области, законам и иным нормативным правовым актам Псковской области, а также уставу и муниципальным правовым актам вновь образованного муниципального образования.

4. Документы территориального планирования и градостроительного зонирования городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», Островского муниципального района применяются на

соответствующих территориях, входящих в состав территории вновь образованного муниципального образования, и действуют до признания их утратившими силу в установленном порядке.

5. Подготовка документов территориального планирования и градостроительного зонирования городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», Островского муниципального района (включая заключение муниципальных контрактов на разработку изменений в такие документы), утверждение указанных документов осуществляются органами местного самоуправления городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», Островского муниципального района до формирования органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования. При этом утвержденные документы территориального планирования и градостроительного зонирования применяются в границах территории вновь образованного муниципального образования в соответствии с частью 4 настоящей статьи.

6. Органы местного самоуправления вновь образованного муниципального образования в соответствии со своей компетенцией являются правопреемниками органов местного самоуправления городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», Островского муниципального района, в том числе в отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти Псковской области, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами.

7. Границы Островского муниципального района, установленные Законом Псковской области от 28.02.2005 № 419-ОЗ «Об установлении границ и статусе вновь образуемых муниципальных образований на территории Псковской области», и границы городского поселения «Остров», сельского поселения «Бережанская волость», сельского поселения «Воронцовская волость», сельского поселения «Горайская волость», сельского поселения «Островская волость», входящих в состав Островского муниципального района, установленные Законом Псковской области от 28.02.2005 № 420-ОЗ «О границах и статусе действующих на территории области муниципальных образований», действуют до формирования в установленном порядке органов местного самоуправления вновь образованного муниципального образования.

8. Законы Псковской области и иные нормативные правовые акты Псковской области действуют в части, не противоречащей настоящему Закону.

Статья 6

1. Настоящий Закон вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

2. Статьи 2 - 4 настоящего Закона применяются в соответствии с требованиями части 5 статьи 34 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

Губернатор Псковской области

М.Ю.Ведерников

Псков

05 марта 2025 года

№ 2599-ОЗ



Приложение
к Закону Псковской области
«О преобразовании муниципальных образований,
входящих в состав Островского муниципального района
Псковской области»

**Описание границ
Островского муниципального округа Псковской области**

Раздел 1. Текстовое описание местоположения границ

Граничит с Псковским муниципальным округом Псковской области на севере, Порховским муниципальным округом Псковской области на северо-востоке, Новоржевским муниципальным округом Псковской области на юго-востоке, Пушкиногорским муниципальным округом Псковской области и Красногородским муниципальным округом Псковской области на юге, Пыталовским муниципальным округом Псковской области на западе и с Палкинским муниципальным округом Псковской области на северо-западе.

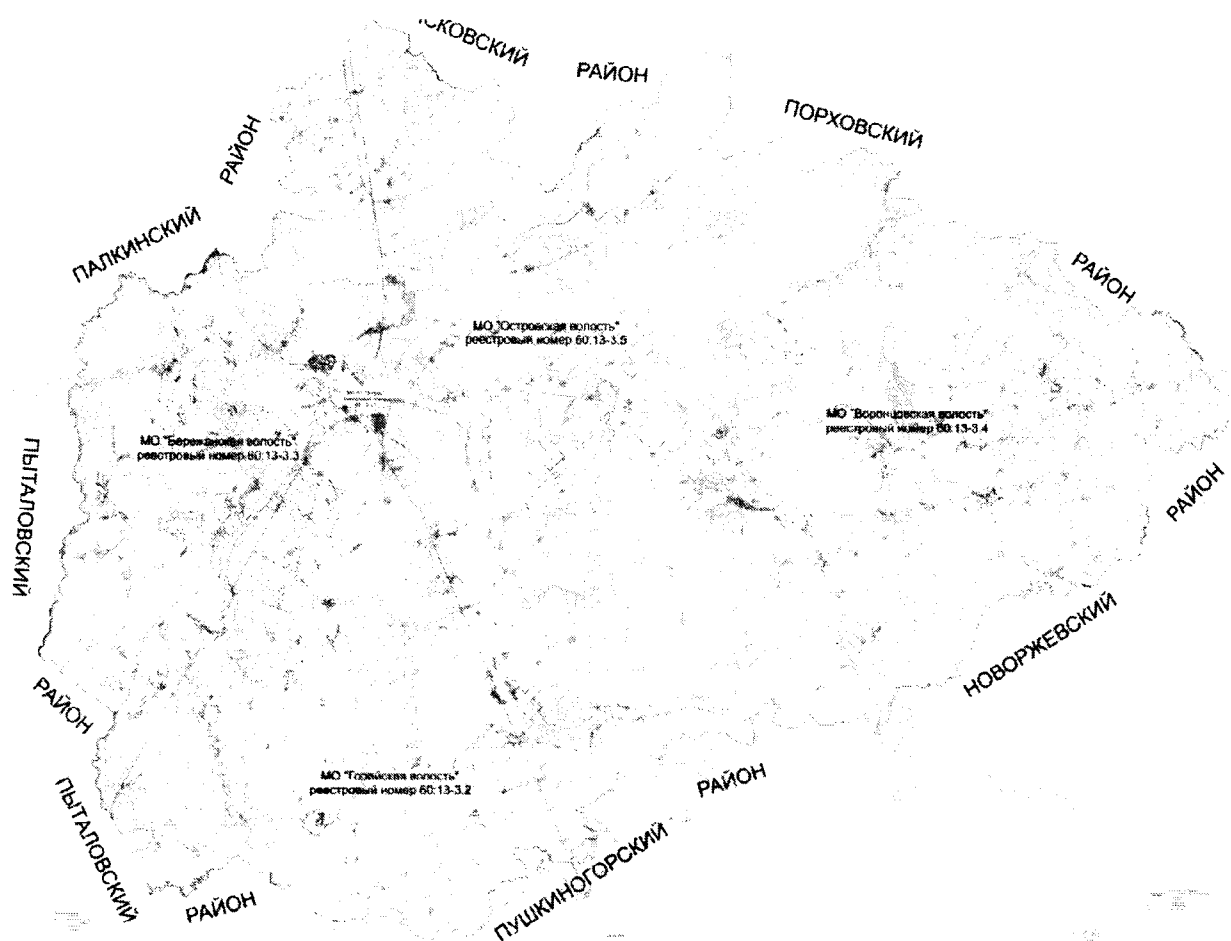
Линия границы Островского муниципального округа Псковской области начинается от точки, находящейся на шоссейной дороге Псков - Остров северо-западнее дер. Дуловка на расстоянии 2,5 км, затем граница идет вдоль дороги Псков - Остров в северо-западном направлении порядка 1,5 км, далее граница идет в восточном направлении ломаной линией по мелиоративным канавам, доходит до р. Многа, меняет свое направление на юго-восточное, идет по левому берегу р. Многа, идет вдоль левого берега р. Многа на расстоянии 0,3 км, снова идет по левому берегу р. Многа, далее идет по левому берегу канавы Барская в 0,5 км от дер. Кириллово, затем идет по полевой дороге протяженностью 1,0 км, пересекая ломаной линией закустаренные сельхозугодья, подходит к р. Многа на расстояние 50 м, далее ломаной линией идет по заболоченным сельхозугодьям, затем меняет свое направление на юго-западное, ломаной линией с восточной стороны огибает болото Юдинский Мох, далее меняет направление на юго-восточное, идет ломаной линией по лесу, вдоль правого берега р. Рожанка на расстоянии 0,8 км, далее пересекает р. Рожанка, идет по левому берегу р. Рожанка 0,9 км, пересекает р. Рожанка, идет вдоль правого берега р. Рожанка 1,2 км на расстоянии 0,3 км, пересекает р. Рожанка, идет вдоль левого берега р. Рожанка протяженностью 0,8 км на расстоянии 0,2 км, затем идет по левому берегу р. Рожанка, огибает урочище Лякищено, пересекает невосстановленную железную дорогу Псков - Полоцк, идет в северо-западном направлении по невосстановленной железной дороге Псков - Полоцк протяженностью 1,2 км, меняет направление на северо-восточное, идет ломаной линией по заболоченному лесу, пересекая р. Рожанка, с южной стороны огибает болото Подсадское, почти по середине ломаной линией пересекает болото Подсадское в северном направлении, пересекает три зимника, далее граница идет в восточном направлении ломаной линией по болоту до урочища Ракитный Луг, затем граница меняет свое направление на

южное, идет прямой линией по болоту и лесу, далее ломаной линией огибает болото, оставляя в стороне деревни Климово, Ажово, не доходя озера Большое 0,1 км, граница идет в восточном направлении, пересекая автодорогу Новгород - Даугавпилс, с северной стороны огибает болото Молковское, ломаной линией идет по лесу, с северной стороны огибает болото Губинское, далее граница идет ломаной линией по лесу, огибая урочище Мысовская Дача, пересекает ручей, идет по правому берегу ручья 0,8 км, огибает урочище Панево, оставляя его за границей района, огибает с северо-западной стороны болото Напева Чисть, пересекает мелиоративную канаву, идет ломаной линией по мелиоративным канавам, ломаной линией идет по лесу, далее идет по мелиоративным канавам, пересекает р. Череха, идет по правому берегу р. Череха мимо дер. Жуково, затем в юго-восточном направлении по лесной просеке, ломаной линией по лесу пересекает полевые и тракторные дороги, идет вдоль левого берега р. Любошиха на расстоянии 50 м протяженностью 1,5 км, далее идет по левому берегу р. Любошиха, далее идет по границе сельхозугодий, пересекает р. Любошиха, идет по мелиоративной канаве вдоль правого берега р. Любошиха, затем идет ломаной линией по лесу и сельхозугодьям, пересекает проселочную дорогу Красики - Туманы, пересекает проселочную дорогу Семки - Красики, далее меняет направление на восточное, пересекает проселочную дорогу Туманы - Новожины, огибает урочище Подгребы, продолжая идти ломаной линией по лесу, огибает урочище Герасименки, оставляя за границей района урочище Полуяково, подходит вплотную к р. Лиственка, огибает бывшую дер. Подсадье, пересекает р. Лиственка, идет по правому берегу р. Лиственка 0,8 км, далее идет вдоль правого берега р. Лиственка на расстоянии 0,6 км, отделяя от дер. Владимирец кладбище, затем граница идет вновь по правому берегу р. Лиственка порядка 1,5 км, затем идет вдоль правого берега р. Лиственка на расстоянии 0,4 км, далее граница идет по правому берегу р. Лиственка 2,5 км, затем восточнее дер. Голованы меняет направление на юго-восточное, идет ломаной линией по лесу, далее граница идет вдоль левого берега ручья, впадающего в р. Лиственка на расстоянии 0,1 км, и пересекает его, затем идет по правому берегу ручья, впадающего в р. Лиственка, далее граница идет в юго-западном направлении, идет вдоль правого берега ручья на расстоянии 0,2 км, идет ломаной линией по лесу, пересекая мелкие ручьи, огибая бывшую дер. Пустошка, урочище Пискуновка, пересекает р. Выборка, озеро Дьяки, затем граница меняет направление на юго-западное, проходит урочище Озерки, пересекает проселочную дорогу Тетерино - Яковлевское, идет вдоль проселочной дороги, пересекает урочище Карелы и приток, впадающий в р. Выборка, идет ломаной линией вдоль правого берега притока, вновь его пересекает, пересекает р. Выборка, идет по левому берегу р. Выборка мимо урочища Новожилово, далее граница идет ломаной линией по лесу в юго-западном направлении, пересекает полевые дороги, с восточной и юго-восточной сторон огибает деревни Никитино и Попово с прилегающими к ним сельхозугодьями, далее граница идет в западном направлении, пересекает р. Рудника, идет по правому берегу р. Рудника, пересекает автодорогу Остров - Новоржев, пересекает

приток р. Рудника, идет ломаной линией по лесу, огибает деревни Торчани, Вахромеево, пересекает р. Вивка, огибает дер. Безмалиха, пересекает приток р. Вивка, затем граница меняет свое направление на юго-западное, идет ломаной линией по лесу, восточнее бывшей дер. Владимирово, пересекает р. Якимовская, идет ломаной линией по лесу, с юго-восточной стороны огибает урочище Недосеки, идет по канавам, далее граница идет в южном направлении восточнее урочища Подвязье, н.п. Панюшино на расстоянии 0,7 км, пересекает невосстановленную железную дорогу Псков - Полоцк, затем граница идет ломаной линией по лесу, огибает сельхозугодья, далее граница идет в западном направлении, идет ломаной линией по лесу, огибает урочище Островки, идет ломаной линией по закустаренным сельхозугодьям, не доходя 0,4 км до р. Вревка, идет в юго-западном направлении, доходит до р. Великая, идет вверх по течению по правому берегу р. Великая мимо н.п. Терехово - Самородское, затем граница идет в западном направлении, пересекает мелкие каналы, далее идет в юго-западном направлении, идет ломаной линией по лесу, идет восточнее урочища Песачево, огибает урочище Сухлово с восточной стороны, поворачивает на северо-запад и идет по северному краю болота Язлицкий Мох, затем в урочище Сапожниково поворачивает на юго-запад, мимо урочища Савино, идет ломаной линией по лесу, пересекает каналы, доходит до р. Иловка, меняет направление на юго-восточное, идет по правому берегу р. Иловка, пересекает дорогу Васильевское - Заходы, доходит до мелиоративной каналы, идет в юго-западном направлении, пересекает автодорогу Санкт-Петербург - Киев, меняет направление на западное, продолжает идти ломаной линией по мелиоративным канавам, затем граница идет в юго-западном направлении, идет ломаной линией по сельхозугодьям, восточнее урочищ Каменка, Торожки, Долико и Суворкино, пересекает р. Варша, идет ломаной линией по сельхозугодьям, южнее точки с отметкой 84.0 на расстоянии 0,4 км, идет в западном направлении, пересекает ручей Гамзинский, идет ломаной линией по лесу, пересекает р. Синяя, идет ломаной линией по лесу, пересекает ручей Рябовский, идет в северо-западном направлении, ломаной линией пересекает болото Рябовский Мох, с южной стороны огибает урочище Малый Остров, огибает урочище Гривы, пересекает р. Званка, далее идет ломаной линией по лесу, огибает урочище Судоплатово, идет в юго-западном направлении, доходит до р. Лжа, идет в западном направлении по правому берегу р. Лжа, далее меняет свое направление на северо-западное, идет прямой линией по мелиоративной канаве протяженностью 2,0 км, затем идет ломаной линией по границам контуров сельхозугодий, западнее дер. Холматка, пересекает автодорогу Новгород - Даугавпилс, пересекает р. Утря, идет вниз по течению по левому берегу р. Утря в северном направлении, пересекает железную дорогу, граница идет по мелиоративной канаве в северо-западном направлении, огибая дер. Умерниши Пыталовского муниципального округа Псковской области, доходит до р. Пелега, идет вниз по течению по правому берегу р. Пелега в северном направлении, пересекает р. Кухва, идет в северном направлении вниз по течению по левому берегу р. Кухва, не доходя бывшей деревни Гречихино

на расстоянии 1,0 км, граница уходит на запад, далее меняет свое направление на северное и идет вдоль правого берега р. Вяда ломаной линией по лесным просекам, огибает урочище Княжеский Бор и доходит до р. Вяда, затем граница идет в северо-восточном направлении по правому берегу р. Вяда, мимо урочища Зайцево, вниз по течению реки граница идет в восточном направлении по правому берегу мимо деревень Латышево, Баслаки, пересекает р. Великая, идет вниз по течению реки в северо-восточном направлении по правому берегу р. Великая мимо деревень Гнидино, Крюково, Ивахино и Коломница, далее граница идет в восточном направлении ломаной линией по мелиоративным канавам, пересекает дорогу Остров - Палкино, пересекает урочище Лужки, меняет направление на северное, идет вдоль мелиоративной канавы, далее идет в северном направлении около дер. Коромыслово, идет ломаной линией по сельхозугодьям в восточном направлении, пересекает проселочную дорогу между деревнями Коромыслово и Антоново, далее идет в северо-западном направлении, идет ломаной линией по сельхозугодьям и лесу, пересекает р. Исаинка, идет вдоль правого берега р. Исаинка на расстоянии от 5 до 150 м, далее идет ломаной линией по сельхозугодьям в северном направлении, доходит до дороги Шабаны - Дуловка, идет по дороге Шабаны - Дуловка, на уровне дер. Телегино пересекает дорогу Шабаны - Дуловка, идет ломаной линией по сельхозугодьям, огибает дер. Кожино, идет по полевой дороге, огибая дер. Мищково, пересекает дорогу Крюково - Красиное, идет вдоль дороги Крюково - Красиное, граница идет в северо-восточном направлении по канавам, огибает урочище Поддубно, идет ломаной линией по сельхозугодьям и лесу, доходит до железной дороги Псков - Остров, идет 0,6 км в северном направлении по железной дороге Псков - Остров, далее пересекает железную дорогу и идет в восточном направлении, пересекает шоссейную дорогу Псков - Остров и приходит в исходную точку.

Раздел 2. Графическое отображение границ



Раздел 3. Координатное описание границ

Обозначение характерных точек	Координаты характерных точек в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, м	
	X	Y
1	467697.30	1272939.19
2	467702.63	1272938.31
3	467882.49	1272908.65
4	468006.09	1272888.03
5	468008.83	1272902.71
6	468021.84	1272900.68
7	468019.37	1272885.79
8	468105.42	1272871.27
9	468558.98	1272796.91
10	468671.18	1272778.59
11	468867.89	1272746.53
12	468981.44	1272949.47
13	469156.86	1273332.10
14	469269.60	1273570.95
15	469357.89	1273756.85
16	469405.38	1273864.89
17	469697.56	1273950.84
18	469991.84	1274180.66
19	469938.52	1274274.10
20	469865.59	1274401.94
21	469826.10	1274471.11
22	469805.80	1274506.71
23	469523.57	1274655.80
24	469430.87	1274867.92
25	469433.87	1274868.08
26	469413.78	1275248.57
27	469319.58	1275756.05
28	469305.89	1275785.78
29	469282.79	1275841.73
30	469235.69	1275961.59
31	469185.04	1276085.92
32	469157.76	1276152.24
33	469154.32	1276160.60
34	469137.20	1276202.21
35	469022.66	1276502.50
36	469018.45	1276504.31
37	468996.25	1276515.40
38	468993.84	1276516.10

39	468988.79	1276516.58
40	468983.59	1276516.08
41	468973.43	1276513.42
42	468943.67	1276503.50
43	468874.22	1276478.73
44	468865.15	1276476.64
45	468858.91	1276476.18
46	468846.45	1276476.73
47	468828.87	1276479.36
48	468820.24	1276481.69
49	468791.47	1276491.60
50	468765.07	1276501.52
51	468756.61	1276503.72
52	468739.28	1276505.48
53	468702.56	1276504.49
54	468683.06	1276505.21
55	468673.35	1276506.21
56	468658.93	1276509.45
57	468646.67	1276513.94
58	468623.21	1276524.32
59	468585.03	1276543.63
60	468573.59	1276548.12
61	468566.20	1276550.36
62	468551.26	1276553.84
63	468536.15	1276556.33
64	468444.22	1276566.95
65	468408.89	1276571.91
66	468393.36	1276572.40
67	468362.26	1276571.91
68	468295.13	1276574.44
69	468285.88	1276572.90
70	468281.93	1276571.50
71	468274.73	1276567.64
72	468268.16	1276562.80
73	468228.39	1276529.18
74	468215.03	1276517.38
75	468200.44	1276503.58
76	468172.37	1276474.75
77	468164.92	1276466.26
78	468161.64	1276461.68
79	468157.48	1276453.93
80	468155.28	1276448.12
81	468152.46	1276436.46

82	468151.19	1276424.78
83	468150.54	1276401.39
84	468151.32	1276395.11
85	468152.89	1276386.73
86	468152.52	1276382.55
87	468148.52	1276371.74
88	468144.80	1276365.05
89	468135.66	1276352.82
90	468121.86	1276336.78
91	468119.01	1276339.24
92	468109.06	1276349.33
93	468103.10	1276357.26
94	468101.43	1276358.52
95	468097.33	1276359.69
96	468088.15	1276360.45
97	468084.25	1276362.22
98	468078.66	1276367.89
99	468076.32	1276371.14
100	468073.59	1276376.50
101	468070.36	1276383.04
102	468063.42	1276389.98
103	468061.44	1276397.91
104	468057.47	1276402.87
105	468054.91	1276404.31
106	468051.05	1276405.66
107	468049.53	1276406.84
108	468049.09	1276407.76
109	468049.44	1276409.89
110	468051.63	1276414.60
111	468051.51	1276416.75
112	468047.57	1276423.00
113	468044.57	1276424.68
114	468038.95	1276425.40
115	468027.70	1276425.67
116	468021.75	1276425.49
117	468013.81	1276425.21
118	468009.85	1276425.67
119	468008.92	1276426.07
120	468007.82	1276427.72
121	468006.82	1276432.53
122	468005.88	1276434.60
123	468001.46	1276439.44
124	467998.93	1276441.54

125	467997.05	1276442.57
126	467992.73	1276443.51
127	467983.71	1276444.46
128	467980.08	1276446.49
129	467977.48	1276450.21
130	467974.81	1276455.80
131	467973.14	1276458.39
132	467970.09	1276461.43
133	467967.18	1276464.34
134	467966.32	1276464.72
135	467964.17	1276464.49
136	467959.69	1276463.36
137	467958.26	1276464.34
138	467957.24	1276467.64
139	467957.26	1276474.25
140	467963.13	1276530.18
141	467964.06	1276534.29
142	467965.53	1276539.71
143	467965.79	1276542.38
144	467965.38	1276545.35
145	467962.70	1276550.90
146	467954.24	1276561.36
147	467950.93	1276566.77
148	467948.50	1276576.11
149	467945.87	1276589.23
150	467942.97	1276595.41
151	467940.26	1276598.37
152	467933.42	1276602.30
153	467928.05	1276604.08
154	467924.25	1276604.59
155	467916.26	1276604.48
156	467899.91	1276602.89
157	467892.19	1276603.20
158	467885.19	1276605.46
159	467882.06	1276607.59
160	467879.49	1276610.49
161	467878.26	1276612.73
162	467876.66	1276617.76
163	467874.68	1276631.29
164	467874.06	1276634.16
165	467872.20	1276638.94
166	467870.80	1276641.01
167	467865.28	1276646.26

168	467857.35	1276653.09
169	467854.27	1276657.16
170	467845.02	1276674.52
171	467838.41	1276686.91
172	467835.43	1276691.86
173	467833.08	1276693.78
174	467829.17	1276695.54
175	467827.49	1276696.82
176	467823.27	1276702.12
177	467821.55	1276704.99
178	467821.46	1276705.18
179	467819.56	1276709.71
180	467816.98	1276720.06
181	467816.31	1276725.23
182	467816.18	1276733.00
183	467818.44	1276749.34
184	467822.47	1276771.15
185	467823.12	1276782.07
186	467821.14	1276854.44
187	467817.17	1276946.65
188	467816.15	1276959.00
189	467814.51	1276975.49
190	467814.27	1276983.72
191	467815.53	1276996.03
192	467817.17	1277002.16
193	467821.84	1277012.10
194	467834.03	1277029.92
195	467845.15	1277046.66
196	467859.93	1277068.96
197	467866.77	1277080.49
198	467876.54	1277099.76
199	467893.56	1277139.47
200	467914.40	1277190.03
201	467941.18	1277250.51
202	467950.17	1277273.67
203	467965.99	1277320.90
204	467972.94	1277344.19
205	467974.91	1277356.08
206	467975.40	1277370.93
207	467975.19	1277376.53
208	467765.81	1277396.44
209	467715.03	1277401.27
210	467666.71	1277405.87

211	467557.76	1277416.22
212	467536.11	1277468.05
213	467527.49	1277488.63
214	467521.42	1277503.36
215	467347.13	1277672.45
216	467346.70	1277671.72
217	467345.54	1277666.65
218	467346.15	1277663.25
219	467348.60	1277660.46
220	467353.20	1277657.21
221	467355.05	1277655.29
222	467358.10	1277649.64
223	467357.87	1277646.86
224	467356.43	1277645.03
225	467352.23	1277642.65
226	467347.67	1277642.03
227	467344.53	1277642.39
228	467338.65	1277644.52
229	467336.43	1277646.45
230	467333.79	1277649.52
231	467332.09	1277650.61
232	467325.84	1277652.40
233	467322.72	1277652.48
234	467313.82	1277650.61
235	467308.82	1277650.24
236	467306.33	1277650.61
237	467302.29	1277652.45
238	467299.95	1277654.30
239	467296.02	1277659.04
240	467291.24	1277667.60
241	467284.31	1277685.25
242	467282.69	1277689.96
243	467282.91	1277692.27
244	467283.92	1277693.57
245	467287.12	1277695.08
246	467291.01	1277695.28
247	467296.31	1277694.50
248	467298.82	1277695.08
249	467301.47	1277696.77
250	467305.39	1277701.64
251	467306.67	1277705.17
252	467306.96	1277707.62
253	467306.33	1277712.40

254	467304.06	1277717.59
255	467302.41	1277719.95
256	467299.30	1277723.17
257	467297.84	1277724.02
258	467294.42	1277724.28
259	467292.27	1277723.17
260	467289.00	1277718.49
261	467286.65	1277711.47
262	467284.71	1277710.29
263	467283.07	1277710.13
264	467280.10	1277710.99
265	467270.73	1277720.83
266	467266.09	1277723.47
267	467263.70	1277724.11
268	467261.68	1277723.93
269	467257.62	1277722.24
270	467252.72	1277718.15
271	467247.02	1277711.76
272	467244.03	1277710.06
273	467241.73	1277710.24
274	467238.44	1277712.25
275	467237.00	1277713.82
276	467235.05	1277717.68
277	467234.64	1277720.34
278	467235.13	1277725.51
279	467236.11	1277728.88
280	467239.34	1277735.34
281	467242.92	1277738.29
282	467248.61	1277741.13
283	467250.12	1277742.83
284	467249.96	1277745.08
285	467247.88	1277748.52
286	467246.37	1277749.86
287	467244.85	1277750.65
288	467241.62	1277751.22
289	467234.94	1277751.20
290	467231.85	1277752.20
291	467223.86	1277757.83
292	467220.42	1277761.12
293	467216.39	1277766.71
294	467215.76	1277769.58
295	467216.10	1277771.67
296	467218.26	1277775.60

297	467221.82	1277778.61
298	467223.88	1277779.35
299	467227.15	1277779.12
300	467231.54	1277777.72
301	467233.72	1277777.48
302	467239.40	1277778.07
303	467242.21	1277778.85
304	467246.37	1277781.22
305	467247.80	1277782.56
306	467249.86	1277785.68
307	467250.88	1277789.13
308	467251.03	1277791.46
309	467250.12	1277795.73
310	467247.00	1277801.16
311	467244.84	1277803.55
312	467240.75	1277806.03
313	467237.00	1277806.40
314	467231.99	1277805.64
315	467229.50	1277805.57
316	467224.18	1277806.18
317	467221.54	1277806.97
318	467217.26	1277809.50
319	467214.91	1277811.75
320	467211.23	1277817.27
321	467210.58	1277819.59
322	467211.23	1277824.29
323	467214.98	1277829.92
324	467215.75	1277834.15
325	467214.98	1277835.99
326	467207.02	1277842.55
327	467202.79	1277846.73
328	467201.20	1277847.13
329	467197.65	1277845.83
330	467189.69	1277839.27
331	467185.31	1277838.59
332	467183.13	1277839.27
333	467179.19	1277842.10
334	467177.60	1277843.87
335	467175.82	1277847.00
336	467175.82	1277854.50
337	467173.54	1277860.85
338	467171.60	1277863.86
339	467167.23	1277867.91

340	467164.58	1277869.01
341	467150.06	1277870.88
342	467134.60	1277874.63
343	467132.12	1277875.83
344	467128.04	1277879.77
345	467126.18	1277882.70
346	467124.39	1277888.91
347	467125.32	1277897.33
348	467123.98	1277903.97
349	467121.88	1277906.34
350	467118.21	1277908.74
351	467116.89	1277910.44
352	467114.75	1277916.96
353	467114.55	1277920.26
354	467115.95	1277929.64
355	467116.35	1277931.04
356	467118.30	1277936.66
357	467118.15	1277938.74
358	467115.49	1277942.74
359	467113.78	1277944.01
360	467110.34	1277944.62
361	467103.77	1277940.87
362	467093.47	1277939.47
363	467073.80	1277939.00
364	467053.60	1277938.60
365	467048.03	1277939.00
366	467009.71	1277945.08
367	466980.20	1277949.77
368	466965.21	1277953.51
369	466961.93	1277953.24
370	466955.37	1277951.17
371	466949.89	1277949.27
372	466939.45	1277944.62
373	466938.02	1277943.61
374	466935.96	1277940.65
375	466932.96	1277933.57
376	466930.85	1277930.87
377	466928.83	1277929.51
378	466923.89	1277927.36
379	466919.71	1277926.40
380	466913.33	1277926.36
381	466907.63	1277928.38
382	466905.32	1277930.31

383	466901.11	1277935.75
384	466899.68	1277938.68
385	466898.94	1277943.35
386	466899.16	1277946.96
387	466904.31	1277957.72
388	466912.28	1277968.02
389	466913.03	1277971.00
390	466912.94	1277973.15
391	466911.82	1277977.39
392	466908.93	1277982.74
393	466906.66	1277984.88
394	466904.95	1277985.84
395	466901.28	1277986.83
396	466893.71	1277987.51
397	466890.26	1277988.62
398	466869.18	1278003.13
399	466864.50	1278004.54
400	466860.98	1278002.96
401	466857.95	1277999.48
402	466855.09	1277994.10
403	466853.25	1277991.90
404	466849.78	1277990.13
405	466847.79	1277989.90
406	466845.29	1277990.96
407	466842.48	1277995.47
408	466842.01	1277997.98
409	466842.20	1278000.10
410	466845.95	1278013.21
411	466846.21	1278015.05
412	466847.16	1278021.67
413	466847.40	1278027.41
414	466846.61	1278038.85
415	466845.95	1278041.39
416	466843.13	1278045.98
417	466840.31	1278047.83
418	466836.02	1278049.35
419	466834.23	1278050.66
420	466831.03	1278055.14
421	466830.02	1278057.68
422	466828.61	1278068.92
423	466821.59	1278085.77
424	466821.46	1278091.52
425	466822.52	1278094.20

426	466830.24	1278104.83
427	466833.77	1278109.18
428	466835.23	1278112.38
429	466835.60	1278114.77
430	466835.17	1278119.48
431	466833.66	1278123.56
432	466832.46	1278125.45
433	466830.02	1278127.90
434	466822.90	1278131.62
435	466813.07	1278134.72
436	466808.47	1278136.80
437	466805.42	1278139.12
438	466801.40	1278142.35
439	466799.10	1278143.35
440	466786.92	1278146.16
441	466773.81	1278148.97
442	466763.03	1278149.44
443	466748.98	1278146.63
444	466745.44	1278147.57
445	466743.84	1278148.61
446	466741.95	1278150.84
447	466740.83	1278154.26
448	466740.48	1278158.88
449	466740.08	1278161.14
450	466735.49	1278174.50
451	466732.51	1278178.36
452	466727.36	1278182.71
453	466725.18	1278185.27
454	466723.25	1278189.33
455	466722.76	1278191.49
456	466722.84	1278194.63
457	466723.39	1278196.03
458	466725.65	1278198.37
459	466727.14	1278199.04
460	466730.33	1278199.02
461	466736.82	1278197.33
462	466739.70	1278197.91
463	466747.20	1278203.52
464	466760.31	1278216.88
465	466761.85	1278218.83
466	466766.40	1278224.59
467	466769.89	1278231.13
468	466770.62	1278234.42

469	466770.39	1278235.98
470	466768.25	1278239.01
471	466765.40	1278240.37
472	466761.27	1278240.66
473	466759.38	1278241.44
474	466756.39	1278244.04
475	466755.63	1278245.66
476	466755.52	1278247.30
477	466756.26	1278250.60
478	466759.32	1278257.27
479	466760.31	1278260.64
480	466761.66	1278268.45
481	466760.31	1278272.34
482	466757.58	1278274.98
483	466756.09	1278275.15
484	466749.07	1278271.40
485	466745.55	1278268.61
486	466741.00	1278264.84
487	466738.30	1278263.45
488	466730.81	1278261.71
489	466715.81	1278261.57
490	466691.45	1278263.45
491	466687.60	1278263.09
492	466685.74	1278262.47
493	466683.02	1278260.64
494	466681.30	1278257.95
495	466680.92	1278255.98
496	466681.15	1278252.21
497	466683.19	1278247.98
498	466687.33	1278242.39
499	466688.36	1278239.57
500	466688.29	1278235.42
501	466687.65	1278233.26
502	466685.55	1278230.21
503	466683.24	1278228.69
504	466681.61	1278228.27
505	466678.52	1278228.80
506	466664.00	1278236.76
507	466649.75	1278244.68
508	466642.92	1278249.87
509	466641.71	1278252.12
510	466641.99	1278257.36
511	466643.28	1278261.11

512	466645.73	1278266.11
513	466646.20	1278268.60
514	466645.24	1278272.08
515	466643.86	1278273.74
516	466639.74	1278276.34
517	466636.95	1278277.08
518	466631.21	1278277.49
519	466622.31	1278277.49
520	466611.07	1278278.89
521	466607.60	1278280.51
522	466603.43	1278283.64
523	466601.23	1278284.98
524	466595.87	1278287.02
525	466593.27	1278286.85
526	466591.53	1278285.83
527	466588.58	1278282.64
528	466586.89	1278279.84
529	466584.94	1278275.96
530	466583.43	1278274.21
531	466581.36	1278272.72
532	466576.87	1278271.40
533	466572.36	1278271.64
534	466563.29	1278274.21
535	466558.41	1278276.51
536	466549.70	1278282.64
537	466547.22	1278286.36
538	466546.70	1278288.50
539	466547.36	1278291.07
540	466553.92	1278293.88
541	466559.20	1278298.71
542	466561.42	1278301.83
543	466562.78	1278304.95
544	466563.76	1278311.20
545	466563.31	1278315.89
546	466561.88	1278318.21
547	466560.09	1278319.69
548	466556.26	1278320.56
549	466552.20	1278319.70
550	466542.21	1278313.05
551	466528.25	1278305.12
552	466524.03	1278303.89
553	466515.13	1278304.18
554	466509.52	1278305.48

555	466506.84	1278306.67
556	466502.95	1278309.33
557	466502.17	1278310.26
558	466501.53	1278312.53
559	466502.02	1278314.01
560	466504.22	1278316.38
561	466509.51	1278320.57
562	466512.37	1278321.85
563	466516.27	1278323.34
564	466517.94	1278324.78
565	466519.92	1278328.37
566	466521.22	1278336.01
567	466521.63	1278340.39
568	466520.75	1278342.57
569	466518.31	1278344.80
570	466516.93	1278345.36
571	466515.02	1278345.21
572	466509.04	1278340.70
573	466505.87	1278336.34
574	466503.37	1278332.22
575	466501.90	1278330.68
576	466499.09	1278329.68
577	466496.59	1278329.68
578	466494.10	1278329.95
579	466486.56	1278333.67
580	466483.48	1278335.94
581	466478.59	1278342.10
582	466469.23	1278354.27
583	466459.39	1278367.85
584	466456.17	1278370.35
585	466453.60	1278371.38
586	466448.15	1278372.53
587	466442.23	1278373.08
588	466438.25	1278373.05
589	466430.35	1278372.06
590	466420.95	1278369.76
591	466416.45	1278368.02
592	466410.20	1278364.10
593	466404.72	1278358.39
594	466398.56	1278350.21
595	466395.21	1278346.31
596	466385.96	1278336.86
597	466380.22	1278332.74

598	466373.25	1278330.09
599	466368.55	1278329.47
600	466359.14	1278329.46
601	466351.63	1278330.20
602	466347.90	1278331.80
603	466344.25	1278334.80
604	466342.46	1278337.16
605	466339.94	1278342.57
606	466338.59	1278348.85
607	466338.57	1278352.03
608	466339.47	1278356.61
609	466344.41	1278368.48
610	466347.90	1278373.93
611	466353.35	1278380.69
612	466357.27	1278385.17
613	466358.48	1278388.48
614	466358.29	1278390.33
615	466356.80	1278392.66
616	466355.28	1278393.52
617	466352.12	1278394.06
618	466344.15	1278393.13
619	466340.72	1278394.51
620	466339.19	1278395.61
621	466337.13	1278397.81
622	466335.23	1278401.00
623	466333.38	1278407.64
624	466333.38	1278414.19
625	466331.00	1278419.99
626	466328.69	1278422.62
627	466327.00	1278423.80
628	466323.54	1278424.49
629	466317.45	1278420.75
630	466312.24	1278419.77
631	466309.96	1278420.75
632	466307.15	1278426.83
633	466301.52	1278434.32
634	466294.50	1278439.94
635	466289.38	1278445.54
636	466287.47	1278448.84
637	466286.65	1278453.73
638	466287.25	1278460.51
639	466287.00	1278463.82
640	466285.00	1278471.66

641	466282.79	1278475.07
642	466275.76	1278480.69
643	466272.06	1278483.27
644	466270.56	1278485.68
645	466270.58	1278489.76
646	466271.50	1278491.31
647	466274.69	1278493.28
648	466279.63	1278495.24
649	466281.84	1278496.61
650	466287.92	1278502.23
651	466290.28	1278505.50
652	466290.93	1278507.95
653	466290.25	1278511.49
654	466289.35	1278512.99
655	466285.89	1278516.29
656	466279.04	1278522.82
657	466273.25	1278529.91
658	466271.08	1278534.06
659	466269.68	1278540.12
660	466269.67	1278552.31
661	466270.55	1278562.85
662	466271.78	1278568.10
663	466272.84	1278570.33
664	466276.40	1278573.80
665	466285.10	1278579.63
666	466287.87	1278583.63
667	466289.21	1278588.28
668	466290.75	1278597.72
669	466291.26	1278603.99
670	466290.75	1278607.09
671	466289.35	1278609.88
672	466285.13	1278614.58
673	466278.10	1278620.20
674	466275.69	1278623.89
675	466274.98	1278625.81
676	466274.82	1278628.62
677	466275.38	1278630.38
678	466277.63	1278633.77
679	466285.13	1278640.79
680	466290.86	1278644.75
681	466294.62	1278647.11
682	466205.54	1278794.74
683	466074.07	1278884.00

684	466021.19	1278961.65
685	465982.76	1279000.45
686	465983.17	1279029.53
687	465946.07	1279024.57
688	465926.42	1279050.44
689	465891.49	1279061.46
690	465883.45	1279118.56
691	465856.54	1279175.60
692	465834.39	1279314.32
693	465825.53	1279443.13
694	465808.64	1279522.32
695	465782.94	1279661.66
696	465764.95	1279722.02
697	465718.99	1279952.17
698	465731.30	1280018.45
699	465722.40	1280060.34
700	465652.09	1280186.04
701	465645.01	1280353.69
702	465610.50	1280438.25
703	465599.27	1280547.26
704	465738.41	1280594.16
705	465877.84	1280757.89
706	465914.85	1281020.56
707	466157.92	1281434.97
708	466378.36	1281797.67
709	466118.02	1281951.79
710	466015.20	1282061.39
711	465779.27	1282175.78
712	465372.38	1282190.16
713	465285.32	1282192.90
714	465241.46	1282202.49
715	465111.77	1282366.53
716	464727.23	1282871.37
717	464643.60	1282967.95
718	464411.77	1282958.36
719	464232.73	1283115.90
720	464140.88	1283047.40
721	464081.93	1283036.57
722	463954.43	1283013.15
723	463949.38	1282996.87
724	463890.34	1282806.72
725	463880.76	1282775.89
726	463870.28	1282742.13

727	463859.15	1282706.28
728	463804.61	1282721.64
729	463688.89	1282754.23
730	463150.80	1282791.76
731	462924.95	1282649.93
732	462884.55	1282624.56
733	462723.16	1282371.65
734	462583.66	1282133.90
735	462512.68	1282012.92
736	462342.05	1281763.58
737	462197.49	1281552.34
738	462067.18	1281361.92
739	462021.25	1281373.43
740	462003.11	1281377.98
741	461973.54	1281385.38
742	461952.27	1281390.71
743	461818.16	1281424.32
744	461727.29	1281447.09
745	461589.13	1281583.87
746	461576.58	1281613.88
747	461547.55	1281718.61
748	461487.68	1281934.63
749	461485.64	1281942.00
750	461398.00	1282258.22
751	461286.54	1282660.38
752	461208.74	1282941.10
753	461212.21	1282941.38
754	461205.36	1282965.23
755	461119.86	1283303.31
756	461118.27	1283314.34
757	461087.65	1283526.77
758	461079.51	1283583.28
759	461065.64	1283679.46
760	460714.44	1284063.15
761	460392.70	1284396.38
762	460047.14	1284627.06
763	459880.88	1284943.38
764	459604.97	1284937.95
765	459617.36	1284955.79
766	459618.57	1284966.97
767	459611.31	1284976.34
768	459605.27	1284976.94
769	459600.08	1284975.82

770	459593.39	1284973.66
771	459584.40	1284969.03
772	459579.85	1284967.21
773	459564.26	1284963.19
774	459554.08	1284962.92
775	459549.63	1284964.52
776	459541.49	1284969.09
777	459536.06	1284976.89
778	459536.96	1284983.90
779	459547.23	1284993.57
780	459561.74	1284999.01
781	459572.32	1285005.06
782	459574.44	1285015.33
783	459568.69	1285021.98
784	459562.65	1285026.82
785	459555.70	1285026.82
786	459547.23	1285028.03
787	459540.28	1285035.58
788	459535.44	1285048.88
789	459528.22	1285063.93
790	459528.29	1285068.80
791	459533.93	1285083.95
792	459550.86	1285098.45
793	459564.16	1285113.57
794	459568.09	1285128.08
795	459569.30	1285136.54
796	459571.72	1285154.37
797	459576.86	1285161.93
798	459588.64	1285175.83
799	459602.85	1285197.29
800	459613.73	1285210.29
801	459632.17	1285221.78
802	459641.54	1285229.03
803	459641.24	1285245.05
804	459637.31	1285262.28
805	459633.98	1285273.16
806	459632.77	1285282.53
807	459632.77	1285293.72
808	459635.19	1285303.39
809	459640.63	1285312.76
810	459651.55	1285329.98
811	459656.03	1285336.63
812	459665.97	1285360.69

813	459674.11	1285386.13
814	459677.50	1285394.05
815	459686.00	1285408.91
816	459696.25	1285422.76
817	459703.75	1285431.54
818	459719.56	1285448.35
819	459725.15	1285452.82
820	459729.38	1285455.10
821	459738.70	1285458.46
822	459758.46	1285463.48
823	459767.61	1285466.85
824	459772.98	1285470.00
825	459775.36	1285471.95
826	459778.53	1285475.42
827	459780.30	1285478.16
828	459782.83	1285484.23
829	459786.65	1285497.08
830	459789.48	1285503.01
831	459797.13	1285515.59
832	459801.39	1285521.56
833	459806.41	1285526.74
834	459809.31	1285528.90
835	459843.39	1285549.66
836	459847.08	1285553.33
837	459848.86	1285556.42
838	459851.37	1285563.13
839	459855.02	1285574.99
840	460017.30	1285589.38
841	460203.96	1285755.22
842	460311.67	1285889.63
843	460497.34	1286138.62
844	460611.27	1286381.19
845	460708.98	1286494.54
846	460796.16	1286581.17
847	460935.46	1286653.95
848	461073.87	1286643.55
849	461714.41	1286786.10
850	461786.70	1286784.01
851	461787.75	1286786.57
852	461790.69	1286791.85
853	461792.88	1286794.88
854	461797.98	1286800.13
855	461803.82	1286804.53

856	461816.76	1286811.90
857	461835.72	1286820.73
858	461845.32	1286824.39
859	461860.09	1286828.94
860	461871.46	1286831.05
861	461894.61	1286832.68
862	461906.16	1286833.94
863	461911.87	1286835.06
864	461920.31	1286838.28
865	461924.13	1286840.90
866	461926.05	1286842.69
867	461929.13	1286846.80
868	461931.48	1286851.36
869	461935.37	1286861.04
870	461938.95	1286867.90
871	461941.38	1286870.91
872	461950.99	1286880.24
873	461956.27	1286884.20
874	461965.14	1286888.55
875	461968.35	1286889.23
876	461979.81	1286889.89
877	461988.19	1286892.26
878	461992.22	1286894.02
879	461995.77	1286896.96
880	462000.82	1286905.14
881	462003.84	1286908.79
882	462005.78	1286910.16
883	462013.67	1286913.60
884	462017.71	1286914.75
885	462023.93	1286915.73
886	462047.84	1286914.44
887	462057.17	1286915.35
888	462061.73	1286916.47
889	462068.32	1286919.86
890	462072.04	1286922.84
891	462078.35	1286929.23
892	462083.48	1286936.13
893	462092.03	1286951.04
894	462115.18	1286997.31
895	462121.81	1287008.78
896	462136.04	1287031.20
897	462144.91	1287043.12
898	462151.50	1287050.42

899	462156.26	1287055.08
900	462166.83	1287064.10
901	462173.75	1287068.53
902	462177.49	1287070.18
903	462183.17	1287071.60
904	462188.63	1287071.43
905	462191.17	1287070.62
906	462196.05	1287068.12
907	462205.56	1287061.91
908	462210.54	1287058.15
909	462220.03	1287050.16
910	462227.56	1287044.71
911	462229.59	1287043.68
912	462234.02	1287042.49
913	462238.73	1287042.29
914	462248.00	1287044.00
915	462256.82	1287047.50
916	462260.94	1287049.94
917	462266.53	1287054.75
918	462268.97	1287058.09
919	462272.39	1287065.33
920	462275.37	1287070.51
921	462283.92	1287081.23
922	462288.72	1287086.13
923	462297.56	1287092.69
924	462304.85	1287096.30
925	462308.50	1287097.54
926	462313.98	1287098.61
927	462322.18	1287098.19
928	462342.25	1287093.51
929	462356.32	1287089.84
930	462358.71	1287089.55
931	462363.50	1287090.01
932	462368.27	1287091.52
933	462377.75	1287095.96
934	462402.11	1287110.06
935	462417.00	1287116.85
936	462424.77	1287119.37
937	462435.12	1287120.79
938	462442.13	1287120.64
939	462456.26	1287119.35
940	462466.82	1287118.95
941	462472.05	1287119.38

942	462485.50	1287121.94
943	462492.12	1287123.82
944	462502.02	1287127.49
945	462510.58	1287132.27
946	462514.30	1287135.37
947	462519.11	1287141.03
948	462520.33	1287144.42
949	462520.34	1287146.89
950	462519.11	1287151.51
951	462509.59	1287164.83
952	462506.45	1287172.61
953	462505.66	1287176.75
954	462505.94	1287180.77
955	462506.61	1287182.67
956	462509.29	1287186.47
957	462511.67	1287188.52
958	462517.26	1287191.67
959	462519.36	1287192.35
960	462523.70	1287192.50
961	462537.18	1287188.67
962	462541.57	1287188.00
963	462543.71	1287188.12
964	462546.81	1287189.10
965	462551.42	1287191.99
966	462554.09	1287194.38
967	462558.61	1287200.32
968	462560.00	1287203.20
969	462561.06	1287209.25
970	462560.26	1287213.56
971	462555.08	1287223.61
972	462551.59	1287228.26
973	462545.24	1287234.56
974	462540.41	1287237.70
975	462530.05	1287241.98
976	462522.80	1287246.11
977	462514.15	1287254.14
978	462510.34	1287258.64
979	462505.19	1287266.40
980	462501.91	1287273.69
981	462501.02	1287277.36
982	462500.91	1287282.81
983	462502.39	1287289.28
984	462507.80	1287302.08

985	462510.54	1287306.67
986	462517.01	1287315.03
987	462521.04	1287321.61
988	462521.80	1287324.78
989	462521.04	1287331.39
990	462518.91	1287335.76
991	462512.25	1287343.87
992	462509.52	1287348.02
993	462508.70	1287350.22
994	462507.74	1287357.28
995	462508.07	1287360.95
996	462510.19	1287365.79
997	462522.39	1287379.35
998	462536.52	1287397.15
999	462537.83	1287400.77
1000	462537.86	1287403.46
1001	462536.52	1287408.59
1002	462534.42	1287411.94
1003	462528.73	1287417.93
1004	462525.17	1287423.08
1005	462521.85	1287431.93
1006	462520.67	1287436.38
1007	462519.65	1287443.07
1008	462520.04	1287454.16
1009	462521.36	1287459.72
1010	462525.20	1287468.00
1011	462531.57	1287476.77
1012	462535.04	1287480.50
1013	462540.68	1287485.30
1014	462550.31	1287490.70
1015	462594.73	1287509.29
1016	462600.70	1287511.50
1017	462613.04	1287514.64
1018	462625.75	1287516.49
1019	462651.45	1287518.43
1020	462665.28	1287519.10
1021	462692.97	1287519.34
1022	462710.50	1287517.58
1023	462715.96	1287518.21
1024	462718.59	1287519.01
1025	462722.42	1287520.83
1026	462727.82	1287525.01
1027	462730.35	1287527.74

1028	462734.31	1287533.42
1029	462737.19	1287539.35
1030	462741.60	1287551.71
1031	462742.71	1287555.69
1032	462743.75	1287563.89
1033	462744.43	1287575.00
1034	462745.24	1287580.51
1035	462748.05	1287588.53
1036	462751.81	1287593.79
1037	462754.96	1287596.61
1038	462762.40	1287600.81
1039	462765.43	1287601.70
1040	462771.72	1287601.83
1041	462784.54	1287600.07
1042	462790.74	1287600.81
1043	462797.96	1287603.45
1044	462801.25	1287605.37
1045	462805.26	1287609.68
1046	462807.19	1287614.25
1047	462808.53	1287623.58
1048	462808.79	1287639.63
1049	462809.48	1287644.19
1050	462811.51	1287648.79
1051	462813.60	1287651.45
1052	462819.03	1287655.87
1053	462820.73	1287656.70
1054	462824.43	1287657.18
1055	462832.12	1287656.74
1056	462835.61	1287657.72
1057	462842.21	1287662.05
1058	462845.15	1287664.63
1059	462848.85	1287669.29
1060	462853.32	1287678.98
1061	462857.72	1287692.30
1062	462866.09	1287710.81
1063	462869.49	1287716.38
1064	462874.06	1287721.10
1065	462876.95	1287723.02
1066	462879.40	1287724.13
1067	462884.43	1287725.14
1068	462889.54	1287724.95
1069	462953.94	1287712.70
1070	462955.33	1287713.08

1071	462957.10	1287715.33
1072	462956.65	1287716.49
1073	462954.03	1287718.83
1074	462950.10	1287720.95
1075	462944.62	1287722.93
1076	462942.23	1287724.71
1077	462940.65	1287726.88
1078	462939.18	1287731.95
1079	462939.77	1287735.52
1080	462941.42	1287738.51
1081	462946.05	1287744.05
1082	462949.74	1287746.51
1083	462955.02	1287749.21
1084	462957.19	1287751.35
1085	462958.22	1287753.49
1086	462958.28	1287757.98
1087	462955.87	1287763.76
1088	462951.83	1287771.46
1089	462950.39	1287775.54
1090	462947.24	1287791.34
1091	462946.94	1287799.23
1092	462949.27	1287829.37
1093	462951.19	1287844.50
1094	462955.28	1287867.04
1095	462961.08	1287889.10
1096	462964.73	1287899.86
1097	462972.82	1287921.30
1098	462990.16	1287969.22
1099	462994.36	1287977.32
1100	462997.97	1287982.26
1101	463006.58	1287991.47
1102	463013.62	1287996.36
1103	463017.76	1287998.07
1104	463023.99	1287999.20
1105	463027.77	1287998.73
1106	463029.45	1287998.07
1107	463031.60	1287996.47
1108	463045.64	1287978.46
1109	463060.84	1287962.32
1110	463064.49	1287959.80
1111	463070.38	1287957.92
1112	463073.44	1287957.72
1113	463077.78	1287958.48

1114	463079.71	1287959.35
1115	463082.96	1287961.85
1116	463084.82	1287963.92
1117	463087.89	1287968.87
1118	463089.31	1287972.68
1119	463090.02	1287980.24
1120	463089.51	1287983.27
1121	463086.87	1287989.29
1122	463079.99	1288001.31
1123	463078.50	1288007.34
1124	463079.04	1288016.28
1125	463079.95	1288020.84
1126	463082.25	1288027.70
1127	463085.81	1288034.51
1128	463088.13	1288037.87
1129	463094.15	1288045.09
1130	463097.34	1288048.10
1131	463102.42	1288051.70
1132	463108.04	1288054.03
1133	463111.08	1288054.65
1134	463114.98	1288054.93
1135	463122.78	1288054.23
1136	463138.41	1288051.09
1137	463146.22	1288050.46
1138	463162.89	1288050.73
1139	463171.23	1288051.30
1140	463183.71	1288053.65
1141	463192.91	1288057.08
1142	463209.88	1288066.33
1143	463217.73	1288072.46
1144	463227.73	1288081.25
1145	463233.45	1288084.00
1146	463238.74	1288084.47
1147	463249.61	1288082.21
1148	463259.83	1288079.08
1149	463273.40	1288074.30
1150	463280.20	1288072.55
1151	463286.38	1288071.94
1152	463289.52	1288072.09
1153	463294.25	1288073.04
1154	463301.19	1288076.30
1155	463307.10	1288081.39
1156	463310.08	1288085.23

1157	463314.85	1288093.73
1158	463320.06	1288110.11
1159	463324.67	1288117.50
1160	463327.46	1288120.66
1161	463332.31	1288124.24
1162	463334.72	1288125.07
1163	463340.01	1288125.11
1164	463345.59	1288123.49
1165	463356.03	1288117.85
1166	463361.42	1288113.06
1167	463368.14	1288106.00
1168	463372.31	1288103.21
1169	463376.40	1288101.58
1170	463384.65	1288100.30
1171	463387.48	1288100.65
1172	463388.84	1288101.58
1173	463390.66	1288103.99
1174	463391.35	1288105.68
1175	463391.74	1288109.13
1176	463389.76	1288119.77
1177	463390.18	1288124.78
1178	463397.58	1288142.59
1179	463407.57	1288161.49
1180	463413.11	1288170.52
1181	463416.81	1288175.89
1182	463422.59	1288183.42
1183	463425.38	1288186.11
1184	463432.20	1288189.91
1185	463447.05	1288195.85
1186	463451.20	1288198.78
1187	463455.51	1288203.83
1188	463482.83	1288197.91
1189	464483.43	1287933.45
1190	464583.63	1288577.90
1191	464593.53	1288636.11
1192	464612.59	1288752.23
1193	464765.85	1289123.98
1194	464839.05	1289331.02
1195	464947.07	1289646.97
1196	465120.45	1290093.17
1197	464949.25	1290441.25
1198	464883.82	1290564.91
1199	464714.69	1290890.63

1200	464547.83	1291134.48
1201	464914.52	1291452.54
1202	465036.96	1291692.80
1203	465425.90	1291894.15
1204	465602.88	1291848.54
1205	465878.92	1291936.42
1206	466106.01	1291881.91
1207	466258.50	1291934.19
1208	466424.35	1292279.02
1209	467654.76	1292314.86
1210	468283.21	1292259.39
1211	468902.03	1292956.32
1212	468104.49	1294594.96
1213	467769.13	1296051.11
1214	468028.49	1296323.93
1215	467293.48	1296278.34
1216	466565.44	1296241.71
1217	465330.32	1296186.80
1218	465205.07	1296330.91
1219	464983.19	1296311.40
1220	464882.41	1296305.53
1221	464732.80	1296337.73
1222	464511.24	1296221.67
1223	464337.76	1296096.12
1224	463789.08	1295867.63
1225	463335.98	1295393.08
1226	462911.63	1294950.93
1227	462771.48	1294424.93
1228	462213.58	1294335.02
1229	462186.52	1294343.62
1230	462156.74	1294356.19
1231	462130.75	1294367.52
1232	462444.72	1294840.58
1233	462268.73	1295307.27
1234	462150.64	1295389.46
1235	462063.59	1295502.31
1236	461714.22	1295833.73
1237	461602.11	1295935.36
1238	461654.80	1296119.57
1239	461728.79	1296249.23
1240	461789.59	1296329.39
1241	461895.34	1296468.67
1242	461948.53	1296481.53

1243	462065.99	1297081.36
1244	462178.13	1297605.83
1245	461879.83	1298052.27
1246	461691.45	1298316.94
1247	461903.32	1298410.04
1248	462089.04	1298350.63
1249	462600.98	1298692.44
1250	462558.43	1298750.08
1251	462539.37	1298831.21
1252	462684.31	1298895.93
1253	462827.92	1298975.75
1254	462870.03	1299150.41
1255	462914.35	1299298.47
1256	462960.00	1299448.33
1257	462337.70	1299677.98
1258	462117.85	1299674.43
1259	462196.74	1300103.13
1260	462142.67	1300327.46
1261	461784.53	1300327.91
1262	461639.16	1300454.26
1263	461026.41	1300580.17
1264	460892.08	1300701.64
1265	460840.64	1300819.13
1266	460811.38	1300986.71
1267	460813.15	1301161.38
1268	460889.87	1301288.62
1269	461062.76	1301289.06
1270	461079.18	1301356.45
1271	460939.95	1301430.93
1272	461336.32	1301656.59
1273	461103.11	1301794.02
1274	461247.65	1301930.57
1275	461454.69	1301951.85
1276	461566.86	1302349.52
1277	461341.64	1302815.91
1278	461612.97	1302998.12
1279	461662.55	1303084.88
1280	461701.98	1303153.84
1281	461832.45	1303382.05
1282	462010.52	1303631.61
1283	462093.14	1303747.36
1284	462138.70	1303867.52
1285	462264.28	1304198.67

1286	462318.37	1304454.04
1287	462141.47	1304583.93
1288	462079.91	1304682.07
1289	462058.17	1304716.73
1290	461975.78	1304848.08
1291	461934.86	1304913.33
1292	461957.91	1305227.21
1293	462153.04	1305473.98
1294	462222.60	1305561.93
1295	462151.66	1305671.88
1296	461426.31	1305494.99
1297	461271.14	1305695.82
1298	461345.62	1306174.18
1299	461144.77	1306375.45
1300	460869.44	1306646.33
1301	460829.55	1306679.80
1302	460802.53	1306650.65
1303	460801.30	1306623.94
1304	460793.98	1306601.99
1305	460786.38	1306583.49
1306	460772.67	1306562.79
1307	460767.09	1306543.30
1308	460726.99	1306520.71
1309	460712.46	1306515.50
1310	460692.11	1306516.87
1311	460669.33	1306522.31
1312	460636.62	1306538.99
1313	460606.98	1306564.88
1314	460579.68	1306575.41
1315	460510.55	1306548.44
1316	460478.78	1306521.55
1317	460469.05	1306490.83
1318	460476.36	1306461.03
1319	460465.48	1306401.43
1320	460459.48	1306364.65
1321	460458.16	1306328.28
1322	460448.43	1306288.13
1323	460454.89	1306284.62
1324	460445.32	1306267.60
1325	460423.55	1306206.04
1326	460428.01	1306198.72
1327	460412.84	1306177.49
1328	460377.51	1306133.24

1329	460357.53	1306085.51
1330	460332.71	1306055.79
1331	460300.54	1306031.38
1332	460262.06	1306024.41
1333	460248.21	1306020.92
1334	460218.74	1306015.48
1335	460153.31	1306009.84
1336	460120.81	1305997.61
1337	460106.25	1305989.68
1338	460103.09	1305980.50
1339	460067.77	1305948.36
1340	460029.43	1305945.57
1341	460012.73	1305941.87
1342	459996.82	1305938.11
1343	459981.67	1305932.19
1344	459951.09	1305917.43
1345	459943.47	1305911.92
1346	459921.00	1305894.18
1347	459904.09	1305878.21
1348	459876.17	1305862.77
1349	459872.42	1305855.63
1350	459859.79	1305846.70
1351	459845.13	1305841.74
1352	459837.91	1305840.80
1353	459832.29	1305840.71
1354	459817.67	1305846.18
1355	459810.22	1305851.12
1356	459784.64	1305863.54
1357	459762.05	1305862.00
1358	459734.21	1305853.55
1359	459730.12	1305845.34
1360	459718.31	1305839.11
1361	459709.60	1305840.52
1362	459682.75	1305836.95
1363	459662.07	1305829.09
1364	459651.05	1305825.68
1365	459639.00	1305824.92
1366	459625.72	1305825.64
1367	459610.68	1305827.46
1368	459598.69	1305828.34
1369	459587.03	1305826.78
1370	459567.84	1305821.11
1371	459549.98	1305817.91

1372	459517.80	1305810.20
1373	459499.03	1305804.58
1374	459482.31	1305798.23
1375	459438.93	1305774.93
1376	459405.37	1305752.93
1377	459350.95	1305721.05
1378	459313.13	1305706.33
1379	459310.37	1305722.53
1380	459309.93	1305793.92
1381	459296.63	1306153.90
1382	459306.40	1306290.00
1383	459290.86	1306444.28
1384	459276.69	1306657.96
1385	459256.72	1306877.43
1386	459225.24	1307173.12
1387	459174.26	1307208.15
1388	459242.09	1307393.46
1389	459145.44	1307560.16
1390	458907.35	1307714.44
1391	458705.17	1307847.88
1392	458566.84	1307938.77
1393	458550.44	1307982.21
1394	458487.01	1307999.50
1395	458112.83	1308115.22
1396	458074.27	1308123.64
1397	457778.08	1308194.13
1398	457566.60	1308245.11
1399	457578.80	1308326.43
1400	457610.49	1308537.71
1401	457678.32	1308890.60
1402	457760.33	1309293.60
1403	457841.42	1309730.74
1404	457847.21	1309800.78
1405	457861.82	1309867.73
1406	457888.86	1310025.55
1407	457909.29	1310073.87
1408	458115.91	1310366.47
1409	457822.37	1310487.96
1410	457655.65	1310667.94
1411	457207.81	1311410.08
1412	456998.52	1311442.00
1413	456909.20	1311279.06
1414	456896.22	1311259.02

1415	456521.56	1311597.99
1416	456906.36	1311772.03
1417	456753.66	1312085.94
1418	456761.87	1312103.80
1419	456865.77	1312330.42
1420	456888.32	1312532.47
1421	456944.65	1312778.62
1422	457016.76	1313103.63
1423	457019.59	1313358.80
1424	456888.33	1313389.08
1425	456891.69	1313662.96
1426	456941.85	1313749.87
1427	457078.47	1313930.40
1428	457118.17	1314257.80
1429	457130.63	1314291.32
1430	457269.40	1314665.19
1431	457188.03	1314915.15
1432	456872.93	1315113.58
1433	456667.94	1315316.91
1434	456657.37	1315402.08
1435	456627.47	1315642.91
1436	456579.93	1316012.71
1437	456610.06	1316263.93
1438	456082.33	1316288.86
1439	455930.58	1316296.04
1440	455633.49	1316214.35
1441	455522.41	1316209.15
1442	455354.30	1316300.12
1443	455159.29	1316409.27
1444	454944.03	1316530.50
1445	454533.03	1316759.62
1446	454241.86	1316935.93
1447	454141.70	1317104.23
1448	454016.59	1317314.45
1449	453910.71	1317359.52
1450	453785.12	1317442.89
1451	453733.31	1317365.14
1452	453671.54	1317246.16
1453	453455.09	1317082.94
1454	453387.60	1317059.43
1478	451684.65	1320053.29
1479	451816.51	1320120.03
1480	451819.28	1320121.43

1481	452001.17	1320264.50
1482	452201.13	1320412.09
1483	452358.83	1320539.39
1484	452484.99	1320636.27
1485	452543.00	1320678.52
1486	452706.33	1320803.56
1487	452791.95	1320855.39
1488	452758.16	1320906.06
1489	452726.60	1320945.80
1490	452627.02	1321076.04
1491	452597.67	1321085.43
1492	452594.08	1321095.85
1493	452544.66	1321107.23
1494	452437.68	1321141.54
1495	452349.81	1321340.94
1496	452309.26	1321391.08
1497	452262.98	1321438.60
1498	452231.56	1321478.67
1499	452198.87	1321515.56
1500	452409.51	1321825.92
1501	452278.05	1322189.31
1502	452250.26	1322266.13
1503	452225.90	1322333.45
1504	452305.34	1322381.32
1505	452286.75	1322395.12
1506	452282.11	1322405.26
1507	452283.52	1322420.90
1508	452292.81	1322440.47
1509	452308.70	1322456.24
1510	452326.31	1322463.42
1511	452381.20	1322461.31
1512	452473.16	1322443.28
1513	452486.97	1322443.43
1514	452499.33	1322452.01
1515	452503.72	1322465.11
1516	452501.18	1322475.52
1517	452468.94	1322507.23
1518	452455.70	1322534.39
1519	452453.59	1322616.49
1520	452449.08	1322628.46
1521	452439.81	1322633.81
1522	452429.66	1322633.67
1523	452394.17	1322600.99

1524	452374.04	1322599.59
1525	452368.12	1322604.24
1526	452365.02	1322617.77
1527	452368.39	1322639.16
1528	452367.11	1322652.26
1529	452347.44	1322669.17
1530	452340.10	1322685.91
1531	452337.85	1322703.66
1532	452341.65	1322720.14
1533	452350.24	1322728.44
1534	452374.61	1322731.96
1535	452410.92	1322730.41
1536	452420.93	1322737.33
1537	452426.00	1322749.00
1538	452424.72	1322757.45
1539	452409.94	1322767.59
1540	452403.04	1322778.15
1541	452402.63	1322793.78
1542	452413.46	1322822.23
1543	452456.26	1322847.45
1544	452339.13	1323220.61
1545	452252.60	1323390.40
1546	452131.63	1323391.14
1547	452119.11	1323408.23
1548	452086.70	1323429.67
1549	452070.63	1323419.70
1550	452047.90	1323448.24
1551	452020.58	1323454.38
1552	451970.25	1323512.55
1553	451916.73	1323502.81
1554	451888.84	1323527.88
1555	451877.29	1323537.74
1556	451876.70	1323545.58
1557	451908.84	1323561.10
1558	451945.16	1323591.96
1559	451946.14	1323601.39
1560	451928.77	1323616.91
1561	451878.00	1323635.19
1562	451867.30	1323642.08
1563	451851.10	1323659.83
1564	451845.83	1323677.29
1565	451849.64	1323689.49
1566	451886.83	1323712.89

1567	451892.79	1323743.07
1568	451881.39	1323750.52
1569	451861.24	1323755.45
1570	451849.55	1323763.76
1571	451840.44	1323771.53
1572	451844.24	1323787.04
1573	451870.67	1323817.14
1574	451873.61	1323827.06
1575	451864.25	1323846.70
1576	451849.98	1323855.83
1577	451805.33	1323860.21
1578	451779.72	1323867.96
1579	451752.24	1323893.68
1580	451752.06	1323910.57
1581	451785.91	1323967.67
1582	451788.59	1323989.63
1583	451788.11	1324010.54
1584	451772.98	1324015.92
1585	451755.67	1323999.21
1586	451749.74	1323974.71
1587	451744.66	1323964.71
1588	451734.65	1323959.77
1589	451719.19	1323958.79
1590	451704.95	1323970.61
1591	451697.91	1323987.66
1592	451694.65	1324006.39
1593	451686.50	1324019.07
1594	451674.40	1324027.23
1595	451641.20	1324039.42
1596	451632.02	1324051.16
1597	451650.46	1324074.98
1598	451650.74	1324095.67
1599	451640.04	1324105.38
1600	451629.08	1324109.26
1601	451577.14	1324110.26
1602	451564.30	1324099.98
1603	451563.93	1324046.21
1604	451553.43	1324035.82
1605	451545.14	1324029.77
1606	451535.85	1324030.60
1607	451527.12	1324035.40
1608	451521.07	1324042.42
1609	451516.84	1324058.21

1610	451515.72	1324077.80
1611	451505.72	1324116.94
1612	451497.71	1324127.50
1613	451489.52	1324121.77
1614	451485.56	1324111.09
1615	451482.51	1324095.23
1616	451469.10	1324084.55
1617	451461.23	1324078.63
1618	451450.81	1324076.80
1619	451435.32	1324078.35
1620	451424.32	1324083.43
1621	451421.51	1324091.59
1622	451422.92	1324101.73
1623	451431.24	1324111.58
1624	451453.91	1324128.20
1625	451451.51	1324136.51
1626	451438.01	1324142.55
1627	451433.34	1324147.63
1628	451430.09	1324168.73
1629	451441.11	1324208.47
1630	451436.33	1324217.90
1631	451425.04	1324225.95
1632	451409.70	1324227.75
1633	451391.82	1324219.73
1634	451353.52	1324182.28
1635	451336.60	1324171.05
1636	451292.25	1324166.92
1637	451235.23	1324173.40
1638	451199.83	1324181.23
1639	451182.73	1324204.53
1640	451183.16	1324236.07
1641	451222.01	1324267.32
1642	451233.13	1324280.43
1643	451233.86	1324291.00
1644	451228.05	1324300.85
1645	451210.04	1324307.75
1646	451189.47	1324307.05
1647	451174.70	1324300.71
1648	451161.77	1324275.36
1649	451150.32	1324263.95
1650	451137.53	1324261.70
1651	451117.82	1324265.78
1652	451106.41	1324262.40

1653	451099.35	1324254.94
1654	451099.51	1324243.25
1655	451106.69	1324224.80
1656	451107.53	1324208.05
1657	451103.31	1324200.02
1658	451095.43	1324196.36
1659	451032.49	1324201.85
1660	451015.76	1324190.02
1661	451001.79	1324171.15
1662	450990.39	1324165.24
1663	450969.16	1324165.25
1664	450937.73	1324173.55
1665	450901.13	1324168.34
1666	450887.61	1324159.89
1667	450879.72	1324147.63
1668	450877.61	1324132.71
1669	450881.84	1324116.94
1670	450898.31	1324102.15
1671	450924.08	1324087.50
1672	450929.71	1324078.21
1673	450927.17	1324070.04
1674	450913.94	1324057.52
1675	450904.22	1324053.57
1676	450887.75	1324054.13
1677	450868.47	1324061.31
1678	450853.40	1324070.46
1679	450802.00	1324146.79
1680	450787.07	1324154.52
1681	450755.12	1324159.04
1682	450732.46	1324167.51
1683	450717.81	1324178.47
1684	450704.71	1324193.25
1685	450668.40	1324216.65
1686	450635.42	1324228.61
1687	450641.78	1324239.31
1688	450643.17	1324242.22
1689	450676.69	1324313.38
1690	450510.41	1324472.93
1691	450286.25	1324548.41
1692	450193.04	1324577.98
1693	450203.53	1324595.11
1694	450204.51	1324605.11
1695	450200.15	1324615.39

1696	450180.30	1324632.71
1697	450177.62	1324644.25
1698	450172.84	1324682.28
1699	450155.94	1324726.35
1700	450137.77	1324752.40
1701	450109.19	1324776.34
1702	450109.33	1324783.39
1703	450122.01	1324799.15
1704	450124.11	1324809.57
1705	450121.02	1324822.25
1706	450099.04	1324840.42
1707	450085.41	1324839.96
1708	450073.86	1324824.63
1709	450050.75	1324821.63
1710	450040.35	1324841.68
1711	450034.31	1324853.50
1712	450035.13	1324861.68
1713	450040.34	1324867.03
1714	450074.11	1324864.83
1715	450088.35	1324871.96
1716	450092.72	1324882.24
1717	450093.14	1324898.72
1718	450068.93	1324920.54
1719	450049.77	1324923.64
1720	450025.71	1324925.33
1721	450015.85	1324930.97
1722	450009.79	1324950.68
1723	450005.56	1324959.97
1724	449995.43	1324963.49
1725	449974.87	1324951.53
1726	449956.85	1324947.02
1727	449942.91	1324949.84
1728	449934.74	1324961.11
1729	449933.77	1324973.49
1730	449940.95	1324990.95
1731	449952.48	1325007.01
1732	449951.79	1325014.47
1733	449939.40	1325018.98
1734	449921.79	1325015.74
1735	449904.19	1325002.23
1736	449892.80	1325003.35
1737	449884.05	1325019.96
1738	449884.90	1325034.05

1739	449894.06	1325044.89
1740	449906.30	1325050.38
1741	449935.30	1325048.41
1742	449951.79	1325054.17
1743	449959.80	1325065.17
1744	449959.94	1325087.28
1745	449951.36	1325102.63
1746	449933.19	1325120.79
1747	449907.14	1325129.66
1748	449891.09	1325135.72
1749	449878.70	1325144.59
1750	449860.68	1325148.25
1751	449835.48	1325146.14
1752	449815.48	1325136.28
1753	449780.26	1325098.54
1754	449764.80	1325093.61
1755	449747.76	1325092.49
1756	449737.47	1325097.43
1757	449724.39	1325122.62
1758	449702.14	1325145.72
1759	449695.67	1325161.91
1760	449698.34	1325181.91
1761	449712.43	1325222.46
1762	449713.55	1325241.47
1763	449704.53	1325251.61
1764	449693.68	1325255.98
1765	449618.17	1325241.47
1766	449590.71	1325237.53
1767	449572.50	1325239.22
1768	449565.79	1325248.53
1769	449567.18	1325291.47
1770	449563.53	1325304.70
1771	449546.15	1325316.67
1772	449518.28	1325351.03
1773	449493.48	1325372.31
1774	449471.94	1325383.70
1775	449438.56	1325392.15
1776	449387.30	1325393.14
1777	449349.84	1325380.04
1778	449299.85	1325345.26
1779	449221.69	1325263.02
1780	449033.83	1325238.52
1781	448872.44	1325216.83

1782	448698.10	1325482.14
1783	448394.48	1325879.25
1784	448302.11	1325857.85
1785	448146.62	1325786.87
1786	447958.20	1325987.12
1787	447852.02	1326090.48
1788	447787.81	1326156.09
1789	447745.83	1326194.13
1790	447680.77	1326324.81
1791	447570.74	1326410.71
1792	447684.43	1326785.85
1793	447348.42	1326944.14
1794	447260.55	1326999.90
1795	447106.20	1327167.20
1796	447030.72	1327175.65
1797	446985.66	1327246.06
1798	446950.17	1327245.49
1799	446922.43	1327249.58
1800	446908.20	1327256.48
1801	446883.84	1327277.74
1802	446865.95	1327286.75
1803	446838.21	1327292.67
1804	446804.14	1327306.61
1805	446784.14	1327308.58
1806	446746.39	1327301.40
1807	446724.57	1327303.23
1808	446691.47	1327294.22
1809	446663.74	1327299.29
1810	446644.15	1327297.74
1811	446616.13	1327283.37
1812	446593.60	1327275.21
1813	446564.59	1327248.73
1814	446468.54	1327273.80
1815	446410.81	1327210.71
1816	446273.36	1327363.36
1817	446176.75	1327319.42
1818	445944.11	1327301.95
1819	445888.62	1327180.29
1820	445758.50	1326913.30
1821	445602.19	1326870.77
1822	445512.62	1326826.55
1823	445468.40	1326811.91
1824	445426.43	1326795.01

1825	445387.29	1326779.80
1826	445270.68	1326749.95
1827	445187.59	1326663.49
1828	445205.62	1326532.24
1829	445220.83	1326456.49
1830	445231.53	1326373.67
1831	445169.85	1326171.74
1832	445085.35	1326184.41
1833	444998.61	1326202.43
1834	444853.65	1326252.57
1835	444750.00	1326190.33
1836	444740.14	1326068.65
1837	444748.32	1326024.15
1838	444800.70	1325807.58
1839	444916.74	1325723.08
1840	444878.43	1325591.83
1841	444877.03	1325432.99
1842	444641.74	1325396.66
1843	444431.60	1325343.15
1844	444305.97	1325336.39
1845	444224.29	1325343.71
1846	444084.07	1325275.55
1847	444000.72	1325278.93
1848	444001.28	1325119.52
1849	444133.64	1324961.80
1850	444257.55	1324887.45
1851	444382.58	1324714.52
1852	444411.87	1324632.28
1853	444425.39	1324466.12
1854	444453.55	1324260.52
1855	444459.75	1324126.46
1856	444286.84	1324068.44
1857	444218.69	1324061.68
1858	444153.35	1324039.71
1859	444048.03	1323985.07
1860	443939.89	1323936.63
1861	443802.46	1323868.47
1862	443754.59	1323845.94
1863	443782.19	1323772.72
1864	443834.00	1323679.77
1865	443903.28	1323556.41
1866	443956.22	1323473.61
1867	444091.40	1323351.38

1868	444127.44	1323326.60
1869	443973.68	1323238.16
1870	443918.49	1323015.10
1871	443888.07	1322823.02
1872	444155.04	1322646.71
1873	444133.64	1322564.47
1874	444137.87	1322493.50
1875	444129.47	1322411.39
1876	443928.96	1322250.00
1877	443826.18	1322409.41
1878	443742.54	1322435.61
1879	443446.56	1322454.19
1880	443402.07	1322371.39
1881	443304.06	1322232.82
1882	443146.36	1322004.13
1883	443074.83	1322018.22
1884	442823.63	1322073.98
1885	442462.04	1322147.77
1886	442183.24	1322066.66
1887	441964.15	1322000.75
1888	442002.45	1321859.93
1889	441982.17	1321447.61
1890	441503.99	1321437.47
1891	441473.58	1321356.36
1892	441417.81	1321341.15
1893	441322.07	1321310.72
1894	441091.14	1321040.92
1895	440824.74	1321342.84
1896	440717.73	1321569.84
1897	440660.28	1321745.59
1898	440594.38	1321931.47
1899	440576.36	1322045.81
1900	440574.57	1322073.05
1901	440552.19	1322064.94
1902	440481.64	1322065.50
1903	440460.29	1322056.14
1904	440422.01	1322030.08
1905	440379.74	1322022.80
1906	440358.18	1322004.88
1907	440339.28	1322006.00
1908	440318.28	1321990.18
1909	440306.81	1321989.48
1910	440294.21	1321994.38

1911	440257.53	1321986.26
1912	440224.90	1321985.83
1913	440199.02	1321970.72
1914	440169.62	1321957.98
1915	440151.43	1321962.04
1916	440132.39	1321970.72
1917	440108.59	1321972.54
1918	440071.50	1321964.98
1919	440040.98	1321965.68
1920	440026.87	1321971.11
1921	440020.82	1321983.60
1922	440004.59	1321995.50
1923	439983.17	1321998.16
1924	439965.18	1322012.51
1925	439938.37	1322022.10
1926	439935.58	1322030.36
1927	439943.55	1322078.66
1928	439952.37	1322104.84
1929	439939.21	1322118.14
1930	439920.88	1322123.60
1931	439904.50	1322122.06
1932	439890.78	1322099.10
1933	439878.46	1322087.90
1934	439865.02	1322082.72
1935	439839.55	1322080.06
1936	439816.59	1322086.92
1937	439803.43	1322105.26
1938	439792.51	1322105.82
1939	439774.74	1322086.50
1940	439754.02	1322076.98
1941	439714.26	1322071.94
1942	439695.93	1322074.46
1943	439677.03	1322082.16
1944	439663.31	1322082.58
1945	439648.05	1322065.22
1946	439629.44	1322055.84
1947	439614.18	1322052.20
1948	439596.96	1322042.82
1949	439533.69	1322023.92
1950	439501.63	1321994.52
1951	439458.52	1321960.50
1952	439449.84	1321958.54
1953	439438.08	1321964.42

1954	439408.12	1321963.58
1955	439376.49	1321951.40
1956	439362.63	1321949.30
1957	439349.05	1321955.46
1958	439330.29	1321956.02
1959	439311.26	1321950.70
1960	439296.00	1321941.18
1961	439286.90	1321931.24
1962	439280.32	1321903.80
1963	439279.62	1321864.18
1964	439285.92	1321834.92
1965	439292.50	1321822.74
1966	439311.68	1321810.84
1967	439315.04	1321802.72
1968	439309.30	1321786.34
1969	439281.30	1321785.22
1970	439239.17	1321769.96
1971	439197.45	1321742.80
1972	439186.53	1321741.68
1973	439180.79	1321745.46
1974	439172.26	1321744.20
1975	439163.44	1321726.28
1976	439154.90	1321716.62
1977	439143.84	1321711.72
1978	439129.00	1321716.20
1979	439116.54	1321756.38
1980	439100.17	1321776.12
1981	439082.25	1321780.18
1982	439068.39	1321790.40
1983	439063.35	1321803.70
1984	439053.41	1321816.86
1985	439041.93	1321822.97
1986	439030.03	1321824.70
1987	439016.32	1321816.86
1988	439009.32	1321816.72
1989	439003.30	1321822.74
1990	439003.16	1321842.62
1991	438997.70	1321847.10
1992	438984.96	1321844.30
1993	438977.68	1321844.44
1994	438972.64	1321850.74
1995	438973.90	1321868.24
1996	438967.60	1321880.42

1997	438949.41	1321896.10
1998	438945.21	1321910.66
1999	438935.91	1321923.23
2000	438923.37	1321930.12
2001	438911.61	1321932.50
2002	438902.09	1321926.48
2003	438896.21	1321913.60
2004	438899.57	1321874.40
2005	438897.61	1321864.18
2006	438885.85	1321852.28
2007	438851.98	1321851.72
2008	438829.16	1321836.88
2009	438817.82	1321837.02
2010	438809.70	1321839.96
2011	438793.33	1321853.26
2012	438755.39	1321854.52
2013	438736.77	1321841.36
2014	438733.97	1321830.30
2015	438739.99	1321818.12
2016	438786.75	1321788.02
2017	438787.17	1321781.44
2018	438779.47	1321768.14
2019	438762.16	1321750.46
2020	438716.06	1321719.14
2021	438696.21	1321698.27
2022	438681.23	1321663.71
2023	438653.71	1321628.57
2024	438647.98	1321601.92
2025	438628.66	1321585.45
2026	438588.89	1321586.30
2027	438573.55	1321592.83
2028	438513.33	1321655.05
2029	438478.39	1321660.17
2030	438437.48	1321641.42
2031	438414.18	1321616.41
2032	438394.58	1321604.77
2033	438376.91	1321605.88
2034	438346.92	1321613.58
2035	438331.80	1321626.91
2036	438327.19	1321655.36
2037	438312.58	1321662.03
2038	438288.49	1321661.00
2039	438252.34	1321645.11

2040	438169.34	1321668.97
2041	437889.92	1321554.35
2042	437589.08	1321418.60
2043	437438.11	1321397.76
2044	437256.71	1320919.53
2045	437439.80	1320630.00
2046	437316.42	1320237.40
2047	437261.22	1320047.57
2048	437125.47	1319848.60
2049	436983.82	1319652.44
2050	436942.99	1319605.87
2051	436832.33	1319451.41
2052	436602.48	1319263.83
2053	436326.44	1319088.65
2054	436081.94	1318992.33
2055	435872.94	1318933.19
2056	435803.63	1318906.71
2057	435751.81	1318567.62
2058	435693.79	1318516.92
2059	435688.14	1318495.95
2060	435681.54	1318484.62
2061	435659.89	1318467.83
2062	435643.96	1318444.55
2063	435641.06	1318416.66
2064	435643.16	1318390.96
2065	435656.47	1318361.71
2066	435679.92	1318347.66
2067	435693.16	1318342.15
2068	435703.49	1318331.40
2069	435705.42	1318322.32
2070	435697.36	1318310.31
2071	435695.55	1318300.76
2072	435700.72	1318287.78
2073	435724.92	1318268.89
2074	435730.33	1318257.78
2075	435724.66	1318248.65
2076	435705.42	1318234.78
2077	435698.11	1318219.24
2078	435702.73	1318207.40
2079	435702.99	1318190.18
2080	435691.56	1318179.25
2081	435691.56	1318161.28
2082	435697.36	1318155.31

2083	435716.61	1318149.85
2084	435720.80	1318143.21
2085	435706.18	1318136.32
2086	435704.67	1318121.46
2087	435716.78	1318108.85
2088	435715.26	1318102.97
2089	435698.36	1318102.89
2090	435694.50	1318094.24
2091	435696.77	1318085.33
2092	435706.35	1318079.28
2093	435730.75	1318081.63
2094	435736.80	1318074.91
2095	435737.31	1318069.54
2096	435720.18	1318058.45
2097	435720.18	1318048.70
2098	435734.28	1318037.11
2099	435757.98	1318033.42
2100	435766.73	1318028.04
2101	435771.77	1318017.45
2102	435767.22	1317986.69
2103	435775.62	1317977.97
2104	435808.11	1317972.53
2105	435818.98	1317966.89
2106	435835.90	1317927.23
2107	435832.42	1317898.83
2108	435836.62	1317892.44
2109	435854.21	1317893.22
2110	435857.72	1317862.10
2111	435879.13	1317569.76
2112	435706.47	1317610.03
2113	435680.15	1317613.56
2114	435472.00	1317369.09
2115	435108.10	1316946.07
2116	435172.31	1316428.41
2117	435161.60	1316274.63
2118	435252.86	1316072.98
2119	435344.12	1316099.45
2120	435435.95	1316079.17
2121	435662.41	1315991.86
2122	435766.07	1315858.37
2123	435837.60	1315789.65
2124	435923.79	1315717.55
2125	435915.34	1315625.17

2126	435953.65	1315341.27
2127	435882.11	1315175.10
2128	435686.07	1315185.81
2129	435679.31	1315364.37
2130	435539.60	1315457.31
2131	435418.50	1315337.89
2132	435280.52	1315195.38
2133	435219.70	1315132.86
2134	435267.57	1315021.89
2135	435394.85	1314798.83
2136	435435.40	1314723.92
2137	435481.58	1314650.13
2138	435404.42	1314592.67
2139	435317.81	1314600.65
2140	435191.53	1314515.69
2141	435101.81	1314454.41
2142	434947.37	1314323.47
2143	435008.46	1314177.28
2144	435094.86	1314006.12
2145	435148.01	1313979.11
2146	435132.65	1313916.38
2147	435140.13	1313838.28
2148	435144.70	1313693.28
2149	435170.45	1313417.01
2150	435203.68	1313240.45
2151	435039.61	1313109.17
2152	434914.97	1313013.17
2153	434781.03	1312894.35
2154	434478.44	1312646.74
2155	434388.30	1312266.61
2156	434480.93	1312159.01
2157	434458.50	1312098.77
2158	434431.91	1312023.16
2159	434403.25	1311977.04
2160	433929.74	1311786.77
2161	433393.51	1311634.71
2162	433249.79	1311604.38
2163	433157.16	1311577.80
2164	433113.97	1311532.10
2165	432900.47	1311552.45
2166	432742.22	1311505.09
2167	432646.55	1311471.44
2168	432470.98	1311409.54

2169	432299.02	1311322.71
2170	432056.04	1311237.96
2171	431881.28	1311093.06
2172	431552.12	1310774.73
2173	431101.33	1310654.15
2174	430986.53	1310394.80
2175	430964.37	1310310.57
2176	430486.89	1310349.14
2177	430287.36	1310451.54
2178	430207.90	1310554.62
2179	430147.46	1310293.50
2180	430145.01	1310266.45
2181	430155.00	1310209.04
2182	430154.33	1310177.57
2183	430149.69	1310149.20
2184	430141.47	1310125.70
2185	430127.95	1310097.55
2186	430104.90	1310040.58
2187	430095.36	1310006.66
2188	430095.81	1309972.75
2189	430107.33	1309925.09
2190	430111.10	1309899.16
2191	430107.57	1309870.34
2192	430101.58	1309853.93
2193	430076.07	1309806.72
2194	430046.81	1309756.18
2195	430026.19	1309711.84
2196	429767.25	1309650.22
2197	429820.90	1309503.92
2198	429615.60	1309271.17
2199	429646.64	1309222.40
2200	429721.12	1309119.99
2201	429765.03	1309022.90
2202	429687.00	1308868.39
2203	429688.55	1308811.87
2204	429684.13	1308771.97
2205	429700.13	1308742.70
2206	429701.02	1308728.74
2207	429688.83	1308700.81
2208	429687.51	1308690.62
2209	429689.71	1308675.54
2210	429705.90	1308654.49
2211	429730.96	1308640.08

2212	429753.56	1308621.47
2213	429765.98	1308593.53
2214	429765.53	1308571.59
2215	429758.66	1308545.65
2216	429745.14	1308520.83
2217	429729.63	1308512.40
2218	429666.44	1308513.95
2219	429646.71	1308505.75
2220	429616.78	1308467.86
2221	429587.08	1308433.71
2222	429562.24	1308426.61
2223	429548.50	1308419.96
2224	429537.85	1308409.10
2225	429524.99	1308382.94
2226	429502.82	1308301.81
2227	429501.73	1308287.41
2228	429507.93	1308275.89
2229	429506.60	1308243.52
2230	429519.01	1308194.75
2231	429540.30	1308068.39
2232	429647.14	1307863.57
2233	429613.89	1307394.53
2234	429587.74	1307175.96
2235	429560.99	1306882.81
2236	429550.49	1306767.75
2237	429536.96	1306619.36
2238	429531.91	1306564.17
2239	429531.42	1306558.84
2240	429259.20	1306651.94
2241	429011.80	1306441.36
2242	428904.50	1306426.27
2243	428792.56	1306428.50
2244	428808.07	1306401.68
2245	428797.65	1306389.04
2246	428738.90	1306373.30
2247	428714.52	1306364.88
2248	428670.85	1306344.70
2249	428628.06	1306321.43
2250	428598.58	1306300.15
2251	428583.95	1306281.31
2252	428579.07	1306262.91
2253	428579.73	1306246.51
2254	428588.16	1306203.51

2255	428602.57	1306172.03
2256	428555.14	1306161.83
2257	428429.65	1306152.96
2258	428273.60	1306069.62
2259	428056.33	1306138.78
2260	427893.17	1306187.99
2261	427734.89	1306243.40
2262	427615.62	1306091.34
2263	427444.05	1305957.45
2264	427169.38	1305581.95
2265	427217.49	1305512.13
2266	427229.70	1305497.05
2267	427277.93	1305444.52
2268	427130.29	1305440.08
2269	426893.53	1305439.63
2270	426625.06	1305471.11
2271	426613.76	1305337.67
2272	426666.52	1305294.22
2273	426721.50	1305225.06
2274	427226.50	1305047.74
2275	427450.53	1304840.53
2276	427622.44	1304681.53
2277	427789.13	1304623.90
2278	427897.75	1304585.33
2279	427739.92	1304362.33
2280	427636.16	1304223.58
2281	427423.35	1304195.63
2282	427345.31	1303833.43
2283	427430.88	1303731.91
2284	427430.66	1303716.36
2285	427424.68	1303267.29
2286	427387.88	1303082.87
2287	427418.03	1302929.47
2288	427370.83	1302878.69
2289	427196.32	1302690.96
2290	427182.62	1302447.17
2291	427167.06	1302170.48
2292	427187.90	1302050.77
2293	427202.09	1301969.20
2294	427351.08	1301867.24
2295	427417.15	1301759.95
2296	427668.57	1301450.95
2297	427821.09	1301519.66

2298	427871.20	1301438.09
2299	427842.38	1301276.27
2300	427403.40	1300956.85
2301	426983.05	1300491.58
2302	426976.84	1300208.28
2303	426975.95	1299989.27
2304	427163.51	1299412.05
2305	427228.70	1299197.91
2306	427445.97	1299014.37
2307	428260.48	1299412.50
2308	428449.81	1299416.03
2309	428497.25	1299409.38
2310	428534.94	1299337.56
2311	428462.68	1299148.70
2312	428472.87	1299144.27
2313	428561.54	1299106.14
2314	428678.60	1299064.03
2315	428798.76	1298973.14
2316	428544.25	1298626.90
2317	428489.72	1298559.07
2318	428215.26	1298495.23
2319	427995.35	1298188.44
2320	427917.75	1298059.87
2321	427896.02	1298022.62
2322	427684.97	1297704.32
2323	427650.31	1297649.17
2324	427550.55	1297705.92
2325	427346.59	1297795.03
2326	427274.32	1297818.53
2327	426656.58	1297941.43
2328	426499.28	1297919.17
2329	426368.04	1297893.45
2330	426248.34	1297856.20
2331	426132.17	1297801.23
2332	426051.47	1297734.29
2333	425964.57	1297653.60
2334	425987.18	1297596.85
2335	426000.93	1297555.18
2336	426052.36	1297378.73
2337	426242.57	1296750.53
2338	426658.91	1296165.32
2339	426675.76	1295710.02
2340	426701.48	1295462.64

2341	426752.47	1294791.87
2342	426539.20	1294577.29
2343	426337.90	1294360.28
2344	426270.73	1294107.14
2345	426416.38	1293879.92
2346	426488.62	1293746.43
2347	426633.84	1293477.13
2348	426459.59	1293406.19
2349	426338.55	1293319.30
2350	426289.79	1292769.79
2351	425926.21	1292888.16
2352	425978.09	1292313.58
2353	425808.72	1292331.34
2354	425762.16	1292180.59
2355	425508.98	1292281.67
2356	425344.04	1292349.50
2357	425330.74	1292245.32
2358	425205.71	1292079.07
2359	425076.27	1292054.66
2360	425034.11	1292046.71
2361	424772.10	1292120.30
2362	424632.43	1292150.45
2363	424099.05	1292076.41
2364	424172.65	1291967.35
2365	424079.54	1291805.97
2366	423809.08	1291668.98
2367	423593.59	1291838.78
2368	423516.01	1291755.88
2369	423170.17	1291061.17
2370	424096.01	1289963.91
2371	424283.45	1289471.98
2372	424270.91	1289471.42
2373	423919.28	1289470.09
2374	423164.61	1289137.59
2375	423185.89	1288946.96
2376	422927.38	1288567.02
2377	422820.08	1288415.84
2378	422745.14	1288344.02
2379	422516.34	1288139.20
2380	422260.50	1287536.26
2381	422173.14	1287303.51
2382	422000.65	1286945.30
2383	421957.68	1287039.27

2384	421852.62	1287249.42
2385	421843.26	1287258.73
2386	421791.84	1287295.97
2387	421692.10	1287376.22
2388	421514.80	1287477.30
2389	421323.30	1287603.20
2390	421052.57	1287491.70
2391	420979.70	1287461.83
2392	420970.34	1287457.86
2393	420965.29	1287471.80
2394	420979.47	1287521.78
2395	420977.54	1287546.77
2396	420956.40	1287598.44
2397	420931.65	1287617.18
2398	420927.32	1287630.64
2399	420934.29	1287642.89
2400	420957.36	1287667.64
2401	420958.08	1287681.58
2402	420952.07	1287692.15
2403	420901.67	1287708.13
2404	420889.11	1287744.06
2405	420865.08	1287778.66
2406	420859.31	1287813.03
2407	420862.19	1287832.01
2408	420850.66	1287847.51
2409	420834.44	1287853.64
2410	420824.34	1287861.69
2411	420822.69	1287882.51
2412	420828.63	1287901.85
2413	420827.91	1287919.16
2414	420804.83	1287945.41
2415	420771.37	1287963.73
2416	420757.09	1287978.30
2417	420769.06	1288022.58
2418	420765.96	1288037.01
2419	420728.50	1288036.51
2420	420725.11	1288036.29
2421	420644.04	1288030.97
2422	420431.37	1288090.92
2423	420233.75	1288146.70
2424	420259.43	1287855.91
2425	420231.59	1287794.46
2426	420264.62	1287523.43

2427	420003.52	1287348.45
2428	419855.58	1287247.42
2429	419835.92	1287231.42
2430	419823.22	1287207.45
2431	419603.29	1286687.86
2432	419591.38	1286673.04
2433	419577.39	1286669.15
2434	419561.09	1286668.14
2435	419175.37	1286853.49
2436	419162.96	1286856.81
2437	419155.46	1286855.80
2438	419148.10	1286850.17
2439	419122.14	1286806.04
2440	419056.42	1286676.36
2441	419043.56	1286672.37
2442	419031.31	1286674.78
2443	418811.48	1286684.15
2444	418822.19	1286304.37
2445	418843.17	1285515.87
2446	418862.22	1285505.34
2447	418881.59	1285487.13
2448	418898.87	1285460.73
2449	418937.98	1285366.10
2450	418980.27	1285371.91
2451	419000.09	1285370.47
2452	419103.67	1285333.70
2453	419188.98	1285329.14
2454	419217.58	1285319.76
2455	419239.20	1285301.98
2456	419270.20	1285285.64
2457	419329.32	1285266.90
2458	419398.29	1285233.74
2459	419453.80	1285191.44
2460	419478.32	1285159.96
2461	419496.58	1285142.42
2462	419524.94	1285126.56
2463	419537.43	1285116.95
2464	419578.23	1285072.78
2465	419466.30	1284955.24
2466	419572.04	1284832.00
2467	419737.56	1284647.35
2468	419840.39	1284536.32
2469	419717.13	1284386.47

2470	419670.13	1284012.96
2471	419653.05	1283771.35
2472	419736.47	1283438.45
2473	419777.87	1283273.26
2474	419303.87	1283171.51
2475	419324.05	1283237.13
2476	419005.46	1283352.84
2477	418986.84	1283547.24
2478	418912.79	1283653.20
2479	418707.27	1283738.76
2480	418451.54	1283850.70
2481	417989.44	1283925.40
2482	417938.91	1283759.15
2483	417904.34	1283633.25
2484	417945.11	1283441.28
2485	417940.24	1283296.31
2486	417838.29	1283198.78
2487	417660.55	1283000.62
2488	417649.01	1282984.65
2489	417682.93	1282977.77
2490	417701.11	1282966.03
2491	417715.07	1282948.96
2492	417729.25	1282905.29
2493	417747.87	1282884.23
2494	417748.09	1282863.62
2495	417742.33	1282844.55
2496	417721.27	1282832.14
2497	417718.83	1282825.71
2498	417725.93	1282804.43
2499	417722.60	1282794.68
2500	417696.67	1282777.18
2501	417688.03	1282760.55
2502	417687.36	1282740.37
2503	417691.80	1282726.18
2504	417686.14	1282711.12
2505	417693.02	1282691.94
2506	417687.47	1282675.75
2507	417687.36	1282657.35
2508	417672.74	1282640.06
2509	417667.53	1282628.09
2510	417667.42	1282603.93
2511	417660.89	1282590.41
2512	417642.82	1282581.54

2513	417614.78	1282570.02
2514	417608.59	1282557.38
2515	417609.03	1282549.17
2516	417620.21	1282532.55
2517	417619.55	1282518.37
2518	417608.36	1282504.62
2519	417605.03	1282492.77
2520	417609.14	1282484.45
2521	417602.15	1282476.84
2522	417584.09	1282457.09
2523	417521.37	1282402.21
2524	417134.85	1282038.46
2525	417114.90	1281985.70
2526	417100.72	1281938.26
2527	417091.41	1281884.84
2528	417061.71	1281802.38
2529	417050.20	1281788.42
2530	417034.45	1281778.88
2531	417012.96	1281771.35
2532	417002.54	1281750.96
2533	416989.90	1281718.59
2534	416977.05	1281708.17
2535	416954.01	1281699.75
2536	416944.47	1281687.33
2537	416938.71	1281673.15
2538	416930.07	1281641.45
2539	416911.67	1281622.61
2540	416552.64	1281686.89
2541	416134.40	1281701.30
2542	415905.16	1281800.39
2543	415651.98	1281730.34
2544	415475.95	1281641.89
2545	415254.48	1281509.78
2546	415111.04	1281484.95
2547	414965.60	1281296.31
2548	414878.03	1281202.99
2549	414857.05	1281186.00
2550	414812.86	1281185.72
2551	414717.64	1281057.24
2552	414657.34	1280890.76
2553	414424.92	1280682.42
2554	414255.86	1280482.05
2555	414305.05	1280342.88

2556	414365.05	1280203.39
2557	414547.04	1279857.13
2558	414755.75	1279725.15
2559	414713.86	1279603.31
2560	414626.46	1279395.82
2561	415067.97	1279104.76
2562	415048.52	1278800.49
2563	414637.65	1278535.92
2564	414583.14	1278501.84
2565	414102.72	1278134.92
2566	414166.51	1277474.93
2567	414362.66	1277125.80
2568	414659.45	1276658.61
2569	414927.52	1276615.24
2570	415003.65	1276246.65
2571	415117.40	1276134.88
2572	415379.12	1276359.20
2573	415723.60	1276208.40
2574	415903.90	1275880.70
2575	416020.29	1275673.15
2576	416071.17	1275578.12
2577	415482.09	1275241.10
2578	415496.90	1275141.90
2579	415530.70	1275019.21
2580	415526.57	1274982.26
2581	415459.03	1274848.71
2582	415133.63	1274623.97
2583	415101.57	1274586.76
2584	414833.25	1274283.53
2585	414893.99	1274155.37
2586	415090.66	1274018.82
2587	415120.90	1273861.54
2588	415408.17	1273777.79
2589	415453.35	1273642.32
2590	415364.76	1273266.71
2591	415247.22	1272661.52
2592	415221.67	1272546.80
2593	415261.08	1272257.97
2594	415270.21	1272076.19
2595	415555.52	1271231.81
2596	415650.75	1271073.77
2597	415734.16	1270947.95
2598	415749.61	1270932.67

2599	416321.60	1270671.26
2600	416446.39	1270537.01
2601	416539.63	1270452.22
2602	416976.93	1270138.97
2603	417386.41	1269326.59
2604	417163.22	1268990.96
2605	417363.00	1268757.18
2606	417404.03	1268581.25
2607	417430.06	1268584.75
2608	417466.42	1268584.41
2609	417472.91	1268575.64
2610	417473.23	1268561.45
2611	417471.69	1268553.75
2612	417466.79	1268541.92
2613	417458.30	1268532.40
2614	417438.22	1268520.91
2615	417425.58	1268510.18
2616	417420.52	1268501.93
2617	417420.35	1268488.40
2618	417423.38	1268478.18
2619	417430.03	1268469.59
2620	417457.97	1268449.02
2621	417473.20	1268436.48
2622	417480.07	1268425.81
2623	417481.17	1268405.18
2624	417483.32	1268398.03
2625	417488.54	1268391.32
2626	417505.97	1268383.62
2627	417507.27	1268375.87
2628	417501.55	1268369.49
2629	417493.46	1268367.07
2630	417491.81	1268365.69
2631	417492.34	1268362.67
2632	417518.07	1268335.17
2633	417526.54	1268321.36
2634	417535.31	1268289.90
2635	417544.22	1268275.98
2636	417550.66	1268269.71
2637	417562.27	1268265.18
2638	417589.11	1268264.19
2639	417608.70	1268267.28
2640	417660.27	1268279.04
2641	417691.72	1268284.32

2642	417748.11	1268286.52
2643	417810.90	1268280.14
2644	417823.55	1268281.35
2645	417843.56	1268291.91
2646	417857.42	1268296.97
2647	417876.67	1268297.41
2648	417887.78	1268294.77
2649	417898.67	1268286.52
2650	417910.44	1268283.00
2651	417929.23	1268282.01
2652	417947.28	1268286.30
2653	417964.88	1268287.07
2654	417976.65	1268284.65
2655	417995.02	1268272.77
2656	418005.35	1268268.15
2657	418024.16	1268268.48
2658	418050.56	1268280.03
2659	418064.75	1268280.25
2660	418076.85	1268272.00
2661	418087.84	1268265.73
2662	418098.73	1268262.75
2663	418110.39	1268264.85
2664	418122.83	1268272.77
2665	418137.78	1268289.60
2666	418147.57	1268298.73
2667	418169.22	1268305.51
2668	418185.73	1268133.68
2669	418210.28	1267592.18
2670	418721.15	1266847.15
2671	418927.35	1266532.88
2672	419184.80	1266206.64
2673	419111.59	1265957.84
2674	419014.55	1265904.53
2675	419027.11	1265775.13
2676	419110.35	1265618.87
2677	418794.66	1265640.43
2678	418561.07	1265560.36
2679	418427.95	1265266.15
2680	418403.59	1265145.98
2681	418369.90	1265006.40
2682	418288.56	1264937.75
2683	418380.01	1264621.03
2684	418394.26	1264577.00

2685	418380.42	1264564.46
2686	418371.82	1264533.01
2687	418344.58	1264493.38
2688	418315.28	1264463.55
2689	418294.49	1264433.69
2690	418286.09	1264394.41
2691	418286.69	1264301.28
2692	418286.14	1264285.79
2693	418267.12	1264283.10
2694	418254.11	1264312.38
2695	418234.46	1264344.77
2696	418211.72	1264364.11
2697	418173.43	1264368.76
2698	418165.63	1264365.99
2699	418166.23	1264342.07
2700	418160.19	1264327.53
2701	418140.00	1264311.42
2702	418105.85	1264312.53
2703	418071.37	1264329.20
2704	418038.02	1264354.37
2705	417992.93	1264383.31
2706	417936.65	1264406.10
2707	417889.52	1264414.15
2708	417871.42	1264404.15
2709	417862.24	1264378.70
2710	417866.89	1264356.48
2711	417905.96	1264326.93
2712	417921.46	1264308.52
2713	418007.96	1264142.54
2714	418013.96	1264114.01
2715	418006.60	1264057.60
2716	417982.84	1263994.32
2717	417959.59	1263939.59
2718	417935.20	1263900.49
2719	417906.71	1263895.20
2720	417890.76	1263903.59
2721	417885.39	1263944.93
2722	417883.94	1263989.16
2723	417876.71	1264018.72
2724	417860.32	1264049.21
2725	417833.23	1264067.80
2726	417760.15	1264096.59
2727	417741.26	1264095.39

2728	417726.86	1264089.40
2729	417706.79	1264065.23
2730	417699.72	1264040.51
2731	417712.38	1264003.43
2732	417747.14	1263955.63
2733	417750.74	1263936.74
2734	417742.91	1263907.05
2735	417743.96	1263885.31
2736	417748.94	1263871.36
2737	417781.62	1263824.01
2738	417816.56	1263734.71
2739	417829.58	1263689.91
2740	417829.43	1263644.63
2741	417818.48	1263612.69
2742	417801.26	1263585.88
2743	417776.25	1263566.86
2744	417751.90	1263567.40
2745	417715.46	1263583.74
2746	417693.12	1263604.74
2747	417677.24	1263631.98
2748	417682.35	1263683.01
2749	417682.47	1263727.70
2750	417663.80	1263793.83
2751	417654.58	1263829.67
2752	417634.19	1263881.68
2753	417605.77	1263925.91
2754	417579.83	1263957.64
2755	417560.36	1263973.25
2756	417535.01	1263977.45
2757	417514.09	1263971.59
2758	417509.07	1263952.71
2759	417535.62	1263895.42
2760	417528.11	1263876.38
2761	417507.27	1263819.36
2762	417496.67	1263746.60
2763	417499.03	1263732.42
2764	417509.68	1263717.42
2765	417603.55	1263676.52
2766	417610.78	1263656.68
2767	417604.37	1263626.09
2768	417584.20	1263570.62
2769	417544.63	1263480.25
2770	417534.20	1263470.75

2771	417521.28	1263474.88
2772	417510.73	1263494.21
2773	417479.09	1263565.37
2774	417459.74	1263593.11
2775	417446.09	1263602.71
2776	417431.85	1263605.41
2777	417411.01	1263601.66
2778	417390.31	1263583.06
2779	417384.18	1263565.45
2780	417395.70	1263533.74
2781	417416.10	1263494.15
2782	417422.25	1263454.56
2783	417423.40	1263453.07
2784	417417.61	1263381.14
2785	417409.05	1263344.94
2786	417393.02	1263331.84
2787	417356.67	1263330.40
2788	417316.79	1263339.09
2789	417281.35	1263353.79
2790	417275.35	1263364.89
2791	417279.12	1263378.97
2792	417315.60	1263399.95
2793	417333.42	1263417.80
2794	417335.24	1263432.40
2795	417321.24	1263460.11
2796	417291.52	1263472.09
2797	417279.02	1263481.39
2798	417262.65	1263494.59
2799	417267.14	1263553.96
2800	417262.58	1263576.37
2801	417237.99	1263603.97
2802	417229.30	1263614.30
2803	417223.68	1263618.82
2804	417219.96	1263627.92
2805	417213.68	1263652.67
2806	417190.24	1263669.18
2807	417184.70	1263682.80
2808	417169.49	1263684.66
2809	417164.61	1263665.57
2810	417148.93	1263647.67
2811	417131.33	1263630.43
2812	417122.77	1263606.51
2813	417123.16	1263578.23

2814	417130.60	1263554.85
2815	417130.08	1263507.29
2816	417125.54	1263478.70
2817	417116.41	1263459.91
2818	417101.33	1263429.45
2819	417096.24	1263422.93
2820	417084.70	1263411.64
2821	417081.49	1263401.26
2822	417039.05	1263335.49
2823	416987.39	1263274.59
2824	416909.56	1263204.84
2825	416868.96	1263176.51
2826	416822.12	1263147.15
2827	416739.72	1263088.30
2828	416728.20	1263072.41
2829	416717.03	1263044.71
2830	416712.68	1263030.64
2831	416714.46	1263022.78
2832	416726.46	1263022.23
2833	416729.59	1263017.65
2834	416719.21	1262984.32
2835	416706.26	1262954.45
2836	416706.00	1262935.63
2837	416715.36	1262896.62
2838	416724.34	1262856.50
2839	416736.26	1262823.42
2840	416750.44	1262804.72
2841	416778.67	1262788.56
2842	416809.13	1262788.27
2843	416826.25	1262806.83
2844	416829.21	1262829.44
2845	416802.29	1262917.78
2846	416802.94	1262938.48
2847	416808.84	1262948.98
2848	416819.29	1262951.30
2849	416838.44	1262922.40
2850	416868.96	1262886.50
2851	416893.19	1262876.37
2852	416916.65	1262881.24
2853	416946.40	1262875.21
2854	416965.88	1262869.32
2855	416980.58	1262855.57
2856	416983.32	1262835.73

2857	416980.37	1262818.55
2858	416972.94	1262769.06
2859	416960.24	1262708.42
2860	416960.12	1262687.16
2861	416971.80	1262671.07
2862	416986.53	1262654.45
2863	416992.94	1262645.86
2864	416995.37	1262638.81
2865	417003.42	1262636.84
2866	417007.81	1262643.42
2867	417033.88	1262634.08
2868	417052.59	1262638.14
2869	417060.50	1262652.78
2870	417068.84	1262663.09
2871	417055.93	1262680.93
2872	417059.35	1262696.12
2873	417065.12	1262713.54
2874	417088.71	1262747.52
2875	417101.53	1262776.24
2876	417118.80	1262788.53
2877	417137.74	1262789.28
2878	417148.18	1262783.05
2879	417173.45	1262761.49
2880	417194.10	1262737.77
2881	417210.76	1262725.85
2882	417252.05	1262712.64
2883	417276.79	1262713.80
2884	417285.89	1262703.55
2885	417281.02	1262696.37
2886	417262.19	1262686.30
2887	417256.67	1262662.37
2888	417250.38	1262596.11
2889	417258.59	1262484.31
2890	417260.12	1262471.75
2891	417278.43	1262426.81
2892	417300.19	1262396.06
2893	417321.07	1262358.20
2894	417349.21	1262259.43
2895	417378.21	1262186.87
2896	417381.12	1262163.41
2897	417378.08	1262138.46
2898	417354.87	1262109.04
2899	417343.12	1262077.68

2900	417344.28	1262036.63
2901	417331.50	1261990.62
2902	417331.95	1261969.48
2903	417337.61	1261951.35
2904	417368.79	1261929.45
2905	417403.61	1261928.14
2906	417429.36	1261940.62
2907	417466.70	1261947.00
2908	417479.90	1261947.29
2909	417528.93	1261940.32
2910	417543.88	1261934.43
2911	417567.93	1261918.24
2912	417580.27	1261882.89
2913	417570.79	1261846.58
2914	417562.22	1261832.05
2915	417501.08	1261812.68
2916	417455.29	1261798.48
2917	417351.48	1261746.81
2918	417320.49	1261729.72
2919	417288.58	1261692.73
2920	417248.55	1261660.96
2921	417213.45	1261642.83
2922	417122.51	1261608.02
2923	417089.73	1261589.75
2924	417065.36	1261571.03
2925	417047.81	1261544.20
2926	417038.52	1261516.93
2927	417036.93	1261480.24
2928	417053.75	1261456.74
2929	417086.68	1261449.92
2930	417120.26	1261463.42
2931	417141.90	1261477.56
2932	417164.13	1261483.14
2933	417182.33	1261479.92
2934	417204.13	1261468.00
2935	417218.82	1261455.72
2936	417247.17	1261409.01
2937	417265.33	1261372.37
2938	417271.61	1261329.82
2939	417277.90	1261301.62
2940	417267.79	1261243.49
2941	417239.99	1261207.40
2942	417221.67	1261193.47

2943	417159.91	1261138.65
2944	417127.13	1261072.84
2945	417111.88	1261048.59
2946	417090.03	1261032.61
2947	417059.62	1261018.74
2948	417024.04	1261009.07
2949	416913.68	1260995.46
2950	416887.03	1260974.46
2951	416875.55	1260958.07
2952	416850.91	1260922.24
2953	416838.26	1260858.20
2954	416846.26	1260826.22
2955	416867.15	1260812.88
2956	416906.69	1260820.28
2957	416934.47	1260818.10
2958	416943.61	1260826.27
2959	416955.65	1260829.41
2960	416979.53	1260847.94
2961	416990.32	1260870.57
2962	417010.16	1260879.46
2963	417035.73	1260882.66
2964	417084.69	1260873.93
2965	417126.36	1260842.81
2966	417226.08	1260804.51
2967	417336.70	1260770.25
2968	417358.72	1260760.13
2969	417396.47	1260739.44
2970	417414.16	1260726.49
2971	417443.22	1260686.85
2972	417451.67	1260685.61
2973	419323.48	1259675.39
2974	419475.04	1259883.31
2975	419619.65	1259973.82
2976	419598.96	1260173.06
2977	419545.06	1260340.14
2978	419623.53	1260517.45
2979	419771.85	1260719.94
2980	420005.14	1260739.60
2981	420080.14	1260925.34
2982	420221.49	1260965.47
2983	420461.58	1261010.78
2984	420708.50	1260964.92
2985	420867.82	1260813.71

2986	420717.31	1260573.38
2987	420789.99	1260412.94
2988	420817.04	1260103.38
2989	420757.90	1259852.17
2990	420605.90	1259802.63
2991	420534.99	1258997.53
2992	421413.41	1258530.18
2993	421447.30	1258512.15
2994	421463.01	1258503.37
2995	421494.93	1258485.54
2996	421555.74	1258451.57
2997	421567.68	1258443.95
2998	421591.95	1258459.67
2999	421665.88	1258446.08
3000	421714.18	1258440.15
3001	421744.59	1258422.75
3002	421780.54	1258387.37
3003	421789.94	1258378.22
3004	421834.58	1258332.76
3005	421908.55	1258254.30
3006	421952.65	1258196.28
3007	421962.12	1258181.36
3008	421970.54	1258163.04
3009	421977.12	1258138.50
3010	421987.09	1258079.24
3011	421995.30	1258043.41
3012	422006.05	1258005.91
3013	422022.66	1257974.97
3014	422045.38	1257940.97
3015	422084.37	1257904.72
3016	422126.08	1257874.19
3017	422195.90	1257815.31
3018	422230.85	1257782.15
3019	422258.82	1257763.97
3020	422289.24	1257755.58
3021	422319.66	1257756.28
3022	422339.46	1257765.30
3023	422361.82	1257779.48
3024	422404.33	1257818.42
3025	422419.65	1257825.51
3026	422451.81	1257848.93
3027	422479.08	1257859.42
3028	422503.90	1257863.62

3029	422542.94	1257857.71
3030	422576.58	1257844.34
3031	422607.12	1257825.68
3032	422645.14	1257805.98
3033	422671.89	1257798.95
3034	422707.38	1257802.41
3035	422737.89	1257809.32
3036	422798.95	1257812.77
3037	422854.14	1257813.12
3038	422882.26	1257807.59
3039	422909.56	1257800.56
3040	422999.29	1257767.98
3041	423051.05	1257746.75
3042	423107.51	1257718.41
3043	423135.62	1257702.16
3044	423183.78	1257668.40
3045	423226.93	1257644.79
3046	423292.84	1257603.78
3047	423344.57	1257570.02
3048	423388.37	1257537.75
3049	423436.18	1257502.27
3050	423506.01	1257468.05
3051	423557.74	1257455.26
3052	423602.22	1257456.76
3053	423623.98	1257461.55
3054	423644.54	1257473.10
3055	423658.79	1257494.32
3056	423656.26	1257502.38
3057	423670.08	1257515.75
3058	423694.41	1257526.12
3059	423720.68	1257529.80
3060	423770.46	1257516.41
3061	423822.54	1257501.82
3062	423838.03	1257502.95
3063	423855.77	1257509.99
3064	423878.30	1257532.81
3065	423885.35	1257546.61
3066	423922.04	1257594.79
3067	423946.18	1257622.37
3068	424013.78	1257659.55
3069	424058.91	1257679.13
3070	424092.13	1257682.00
3071	424160.34	1257672.09

3072	424226.42	1257650.82
3073	424325.58	1257647.20
3074	424404.39	1257641.68
3075	424453.99	1257637.30
3076	424515.39	1257600.68
3077	424550.87	1257572.24
3078	424550.87	1257530.55
3079	424543.55	1257483.52
3080	424535.73	1257456.87
3081	424533.44	1257403.87
3082	424541.86	1257380.72
3083	424563.79	1257351.94
3084	424631.14	1257288.30
3085	424659.83	1257259.50
3086	424738.99	1257224.13
3087	424816.88	1257242.33
3088	424874.61	1257265.03
3089	424925.88	1257292.34
3090	424961.02	1257323.68
3091	424976.58	1257352.37
3092	424982.76	1257382.96
3093	424977.80	1257430.86
3094	424951.43	1257496.89
3095	424943.62	1257534.99
3096	424943.24	1257571.72
3097	424948.82	1257614.16
3098	424957.76	1257631.41
3099	425003.06	1257654.50
3100	425052.07	1257660.04
3101	425076.52	1257659.46
3102	425092.35	1257656.01
3103	425109.61	1257647.96
3104	425131.87	1257623.97
3105	425142.66	1257598.19
3106	425157.19	1257573.58
3107	425183.95	1257547.98
3108	425209.55	1257537.63
3109	425250.27	1257537.72
3110	425287.38	1257543.05
3111	425312.24	1257549.21
3112	425337.02	1257567.25
3113	425364.28	1257584.88
3114	425403.77	1257602.94

3115	425466.58	1257625.83
3116	425480.98	1257634.14
3117	425540.30	1257651.39
3118	425629.49	1257633.58
3119	425678.61	1257620.79
3120	425688.74	1257624.50
3121	425707.97	1257617.65
3122	425709.14	1257612.98
3123	425704.91	1257610.21
3124	425685.24	1257614.00
3125	425684.93	1257609.63
3126	425691.65	1257604.82
3127	425705.06	1257602.49
3128	425718.47	1257603.95
3129	425740.59	1257593.62
3130	425802.99	1257592.87
3131	425858.37	1257588.50
3132	425935.55	1257574.08
3133	426018.32	1257566.63
3134	426053.66	1257566.20
3135	426068.09	1257571.16
3136	426129.59	1257584.27
3137	426180.31	1257604.53
3138	426225.05	1257633.53
3139	426249.68	1257677.40
3140	426279.43	1257718.04
3141	426294.27	1257741.23
3142	426316.72	1257786.41
3143	426324.11	1257812.85
3144	426328.52	1257848.20
3145	426327.65	1257882.59
3146	426331.73	1257917.13
3147	426327.36	1257972.95
3148	426326.76	1257994.72
3149	426328.52	1258010.84
3150	426337.84	1258037.69
3151	426353.73	1258063.31
3152	426387.98	1258095.03
3153	426441.47	1258137.92
3154	426500.79	1258175.07
3155	426566.95	1258220.70
3156	426624.64	1258249.53
3157	426681.64	1258260.19

3158	426723.03	1258274.48
3159	426770.83	1258296.34
3160	426812.28	1258332.18
3161	426852.44	1258361.92
3162	426872.35	1258391.01
3163	426897.62	1258442.07
3164	426938.12	1258514.61
3165	426965.06	1258537.89
3166	426992.32	1258554.07
3167	427022.63	1258567.33
3168	427052.65	1258577.53
3169	427071.45	1258587.59
3170	427104.67	1258593.54
3171	427143.59	1258613.82
3172	427178.75	1258616.96
3173	427193.61	1258615.28
3174	427233.24	1258610.67
3175	427264.08	1258609.01
3176	427334.76	1258606.61
3177	427405.99	1258604.96
3178	427513.07	1258611.42
3179	427561.09	1258606.54
3180	427581.35	1258598.26
3181	427621.06	1258598.96
3182	427654.58	1258595.82
3183	427719.63	1258611.17
3184	427745.91	1258621.59
3185	427775.85	1258638.22
3186	427809.39	1258664.81
3187	427831.91	1258662.13
3188	427864.12	1258724.16
3189	427930.94	1258684.19
3190	427877.95	1258599.75
3191	427936.09	1258521.46
3192	428195.76	1258179.13
3193	428631.25	1257565.59
3194	429180.69	1256819.01
3195	429577.82	1256292.06
3196	430317.25	1255319.54
3197	430468.19	1255402.71
3198	430630.07	1255504.26
3199	430713.27	1255323.35
3200	430841.40	1255038.27

3201	431052.47	1254752.19
3202	430859.52	1254586.58
3203	431106.77	1254251.25
3204	431135.76	1254211.93
3205	431251.79	1254046.29
3206	431254.64	1254025.61
3207	431262.08	1254019.15
3208	431268.78	1254016.17
3209	431278.96	1254021.14
3210	431285.30	1254032.40
3211	431298.51	1254039.51
3212	431305.55	1254052.44
3213	431320.90	1254057.99
3214	431326.34	1254051.89
3215	431334.37	1254051.17
3216	431348.09	1254058.70
3217	431351.82	1254069.96
3218	431361.06	1254085.09
3219	431373.52	1254086.73
3220	431380.29	1254084.68
3221	431389.35	1254073.38
3222	431389.82	1254064.41
3223	431386.00	1254060.85
3224	431376.07	1254055.14
3225	431371.30	1254041.99
3226	431357.33	1254031.69
3227	431351.50	1254027.22
3228	431352.37	1254023.00
3229	431361.83	1254015.62
3230	431375.49	1254015.82
3231	431383.63	1254017.63
3232	431391.10	1254021.84
3233	431392.23	1254024.47
3234	431390.27	1254031.35
3235	431395.90	1254041.43
3236	431405.54	1254042.17
3237	431410.42	1254039.31
3238	431412.64	1254030.83
3239	431421.17	1254023.99
3240	431429.56	1254021.88
3241	431436.76	1254033.80
3242	431447.40	1254035.39
3243	431462.45	1254017.90

3244	431474.83	1254010.71
3245	431476.25	1254000.97
3246	431462.17	1253981.55
3247	431470.79	1253974.91
3248	431477.45	1253974.72
3249	431493.91	1253982.87
3250	431517.08	1253993.28
3251	431527.08	1253996.38
3252	431539.32	1253986.51
3253	431546.99	1253970.44
3254	431551.42	1253970.61
3255	431561.02	1253988.69
3256	431563.93	1253996.57
3257	431567.16	1254017.35
3258	431581.31	1254026.85
3259	431592.85	1254020.08
3260	431601.85	1254017.91
3261	431611.90	1254011.58
3262	431614.01	1254005.19
3263	431607.32	1253995.22
3264	431605.34	1253983.99
3265	431610.11	1253978.05
3266	431623.44	1253984.47
3267	431632.94	1253986.33
3268	431641.05	1253980.60
3269	431644.76	1253974.34
3270	431644.66	1253968.94
3271	431646.64	1253967.24
3272	431659.25	1253965.02
3273	431661.80	1253960.36
3274	431666.38	1253961.88
3275	431674.20	1253983.14
3276	431675.32	1253986.90
3277	431675.89	1253997.34
3278	431679.97	1254004.51
3279	431691.82	1254009.04
3280	431698.89	1254010.06
3281	431699.39	1254013.20
3282	431685.43	1254022.88
3283	431686.42	1254029.14
3284	431699.10	1254031.57
3285	431705.14	1254025.00
3286	431718.39	1254029.24

3287	431724.86	1254018.43
3288	431741.39	1254013.77
3289	431752.20	1254009.42
3290	431763.00	1254009.29
3291	431768.73	1254014.51
3292	431766.61	1254027.33
3293	431761.76	1254038.82
3294	431762.81	1254048.01
3295	431768.31	1254050.54
3296	431778.80	1254048.53
3297	431780.86	1254055.41
3298	431773.92	1254063.05
3299	431756.33	1254066.76
3300	431754.74	1254073.76
3301	431759.19	1254083.71
3302	431765.04	1254085.55
3303	431780.06	1254080.09
3304	431780.71	1254075.98
3305	431787.60	1254072.48
3306	431800.31	1254070.25
3307	431817.80	1254060.50
3308	431822.67	1254054.78
3309	431829.64	1254052.91
3310	431837.83	1254054.77
3311	431843.29	1254065.32
3312	431837.72	1254079.05
3313	431841.06	1254096.53
3314	431833.98	1254108.51
3315	431833.06	1254117.73
3316	431825.54	1254122.96
3317	431822.57	1254127.91
3318	431817.11	1254126.93
3319	431810.80	1254122.29
3320	431804.07	1254122.72
3321	431794.70	1254128.65
3322	431792.77	1254133.28
3323	431793.28	1254146.67
3324	431805.75	1254152.87
3325	431815.36	1254155.25
3326	431818.33	1254149.84
3327	431823.81	1254148.90
3328	431835.29	1254170.87
3329	431845.14	1254173.26

3330	431854.47	1254172.73
3331	431869.48	1254165.34
3332	431870.47	1254158.85
3333	431870.36	1254136.81
3334	431872.02	1254132.89
3335	431879.34	1254135.87
3336	431880.54	1254144.23
3337	431884.14	1254170.19
3338	431889.65	1254182.27
3339	431886.32	1254188.37
3340	431879.37	1254194.46
3341	431871.53	1254196.37
3342	431869.20	1254199.22
3343	431867.72	1254204.53
3344	431861.01	1254212.56
3345	431857.97	1254222.86
3346	431863.79	1254229.96
3347	431872.06	1254247.34
3348	431887.75	1254263.98
3349	431893.57	1254256.56
3350	431895.59	1254251.16
3351	431901.84	1254247.66
3352	431905.68	1254249.86
3353	431907.73	1254256.68
3354	431903.39	1254263.69
3355	431888.28	1254271.72
3356	431884.67	1254279.24
3357	431886.08	1254284.11
3358	431897.18	1254290.37
3359	431912.01	1254288.14
3360	431935.65	1254291.32
3361	431948.38	1254289.51
3362	431965.81	1254289.51
3363	431972.42	1254288.25
3364	431982.60	1254283.27
3365	432001.04	1254279.88
3366	432009.30	1254284.75
3367	432013.86	1254292.91
3368	432013.33	1254310.29
3369	432022.66	1254331.05
3370	432028.01	1254333.29
3371	432042.95	1254333.08
3372	432048.14	1254337.11

3373	432063.83	1254334.46
3374	432079.09	1254314.32
3375	432089.79	1254306.58
3376	432096.79	1254307.43
3377	432107.92	1254300.86
3378	432114.92	1254300.43
3379	432119.15	1254295.56
3380	432118.34	1254285.04
3381	432110.04	1254274.15
3382	432105.90	1254267.16
3383	432106.54	1254259.11
3384	432112.69	1254258.05
3385	432124.24	1254260.59
3386	432132.82	1254267.80
3387	432138.01	1254276.91
3388	432147.02	1254282.00
3389	432156.75	1254281.94
3390	432166.63	1254271.19
3391	432167.05	1254268.01
3392	432172.25	1254266.74
3393	432176.23	1254268.72
3394	432178.29	1254282.00
3395	432182.31	1254284.43
3396	432191.93	1254280.76
3397	432195.84	1254274.55
3398	432197.15	1254267.80
3399	432202.24	1254264.93
3400	432210.50	1254265.78
3401	432214.11	1254261.65
3402	432213.79	1254257.83
3403	432210.19	1254254.02
3404	432217.71	1254247.02
3405	432227.14	1254249.36
3406	432231.28	1254257.94
3407	432230.90	1254264.32
3408	432227.92	1254268.16
3409	432227.57	1254279.98
3410	432232.02	1254288.89
3411	432231.83	1254292.42
3412	432221.74	1254297.26
3413	432219.73	1254305.08
3414	432228.63	1254306.37
3415	432232.23	1254309.23

3416	432242.87	1254311.10
3417	432257.14	1254306.37
3418	432261.80	1254302.13
3419	432261.18	1254295.53
3420	432260.21	1254290.79
3421	432265.40	1254287.83
3422	432273.14	1254293.23
3423	432276.13	1254302.29
3424	432282.40	1254308.37
3425	432288.30	1254308.50
3426	432290.94	1254298.74
3427	432296.56	1254289.42
3428	432298.68	1254284.01
3429	432294.44	1254277.90
3430	432295.71	1254270.45
3431	432298.04	1254266.61
3432	432305.86	1254267.42
3433	432307.26	1254278.92
3434	432312.99	1254288.95
3435	432321.08	1254290.02
3436	432324.33	1254283.48
3437	432332.70	1254276.38
3438	432342.24	1254288.57
3439	432345.63	1254307.75
3440	432336.20	1254311.78
3441	432332.27	1254321.63
3442	432336.41	1254329.90
3443	432342.77	1254330.22
3444	432345.63	1254332.55
3445	432345.20	1254340.18
3446	432347.32	1254354.27
3447	432354.21	1254354.91
3448	432362.69	1254357.56
3449	432365.34	1254356.50
3450	432366.82	1254352.37
3451	432368.84	1254350.25
3452	432371.49	1254351.31
3453	432372.75	1254361.36
3454	432378.80	1254366.99
3455	432377.53	1254374.52
3456	432374.14	1254375.79
3457	432370.43	1254381.51
3458	432374.03	1254387.87

3459	432383.46	1254390.52
3460	432394.03	1254396.79
3461	432400.42	1254389.56
3462	432406.78	1254382.84
3463	432413.56	1254380.24
3464	432414.30	1254372.93
3465	432406.82	1254365.33
3466	432399.80	1254360.25
3467	432400.42	1254355.23
3468	432409.64	1254353.74
3469	432415.07	1254350.44
3470	432419.60	1254352.74
3471	432430.95	1254364.53
3472	432437.41	1254374.83
3473	432439.70	1254384.07
3474	432445.54	1254393.69
3475	432448.64	1254402.81
3476	432456.83	1254407.78
3477	432465.17	1254410.02
3478	432470.26	1254415.53
3479	432462.97	1254424.53
3480	432458.60	1254421.25
3481	432450.12	1254419.98
3482	432443.76	1254422.31
3483	432434.86	1254422.52
3484	432431.68	1254426.13
3485	432434.44	1254432.70
3486	432446.83	1254444.19
3487	432452.88	1254440.96
3488	432476.62	1254438.21
3489	432490.82	1254436.94
3490	432493.57	1254435.24
3491	432493.50	1254427.14
3492	432490.21	1254413.49
3493	432490.46	1254406.29
3494	432499.51	1254392.00
3495	432503.96	1254389.67
3496	432510.92	1254395.46
3497	432521.13	1254402.18
3498	432545.08	1254406.63
3499	432548.91	1254409.58
3500	432546.14	1254415.74
3501	432539.30	1254423.23

3502	432538.09	1254427.61
3503	432533.42	1254428.25
3504	432530.03	1254436.30
3505	432531.94	1254447.32
3506	432525.79	1254463.22
3507	432525.16	1254474.24
3508	432534.02	1254481.12
3509	432557.77	1254481.77
3510	432562.51	1254477.63
3511	432572.86	1254438.37
3512	432578.99	1254430.37
3513	432589.38	1254435.45
3514	432594.04	1254449.23
3515	432597.69	1254463.89
3516	432598.01	1254473.88
3517	432592.66	1254483.54
3518	432576.03	1254496.07
3519	432572.69	1254500.10
3520	432570.99	1254507.52
3521	432564.49	1254515.75
3522	432558.49	1254526.80
3523	432559.09	1254532.69
3524	432561.88	1254539.51
3525	432576.53	1254543.85
3526	432578.45	1254540.57
3527	432578.20	1254534.12
3528	432584.03	1254534.75
3529	432591.23	1254541.50
3530	432594.52	1254548.53
3531	432603.46	1254548.69
3532	432604.38	1254555.63
3533	432607.12	1254558.00
3534	432615.62	1254558.06
3535	432617.42	1254566.88
3536	432626.54	1254568.30
3537	432635.43	1254556.05
3538	432640.62	1254554.15
3539	432642.86	1254547.64
3540	432647.64	1254544.16
3541	432661.91	1254555.40
3542	432658.81	1254565.94
3543	432649.73	1254573.96
3544	432651.95	1254583.90

3545	432645.75	1254593.68
3546	432633.40	1254603.67
3547	432633.89	1254609.01
3548	432641.65	1254612.36
3549	432646.87	1254621.02
3550	432652.70	1254623.56
3551	432660.76	1254633.31
3552	432662.84	1254642.50
3553	432680.56	1254643.32
3554	432682.73	1254640.84
3555	432702.83	1254632.68
3556	432705.06	1254628.76
3557	432711.41	1254625.26
3558	432711.41	1254616.78
3559	432721.45	1254617.63
3560	432728.52	1254625.76
3561	432732.93	1254635.50
3562	432743.95	1254653.02
3563	432734.73	1254685.21
3564	432752.72	1254691.04
3565	432754.21	1254685.27
3566	432767.80	1254685.08
3567	432767.06	1254679.81
3568	432777.20	1254674.16
3569	432787.38	1254683.41
3570	432777.45	1254696.31
3571	432770.25	1254698.73
3572	432766.53	1254703.02
3573	432764.30	1254714.38
3574	432767.48	1254717.14
3575	432793.65	1254714.49
3576	432800.75	1254699.87
3577	432815.49	1254682.27
3578	432825.26	1254680.12
3579	432835.62	1254690.85
3580	432843.36	1254683.76
3581	432838.67	1254665.60
3582	432832.76	1254661.71
3583	432828.95	1254662.14
3584	432825.77	1254657.79
3585	432832.15	1254650.64
3586	432843.78	1254650.27
3587	432850.02	1254657.47

3588	432871.55	1254668.39
3589	432883.84	1254656.85
3590	432883.22	1254642.33
3591	432880.43	1254633.46
3592	432899.10	1254630.98
3593	432906.55	1254664.54
3594	432910.27	1254669.32
3595	432916.04	1254688.56
3596	432918.77	1254690.67
3597	432949.66	1254686.94
3598	432955.91	1254691.49
3599	432964.38	1254705.06
3600	432977.79	1254704.19
3601	432980.02	1254698.55
3602	432983.56	1254697.12
3603	432987.78	1254704.32
3604	432984.18	1254713.25
3605	432979.58	1254719.27
3606	432981.69	1254739.00
3607	432977.54	1254747.57
3608	432978.65	1254753.46
3609	433023.73	1254747.98
3610	433040.46	1254741.86
3611	433050.14	1254734.41
3612	433053.41	1254708.98
3613	433048.75	1254703.58
3614	433037.85	1254699.29
3615	433026.70	1254675.17
3616	433032.89	1254669.26
3617	433057.33	1254662.88
3618	433065.91	1254664.58
3619	433071.64	1254669.77
3620	433082.13	1254673.48
3621	433095.27	1254683.86
3622	433110.64	1254674.75
3623	433115.51	1254665.74
3624	433122.15	1254665.60
3625	433130.24	1254668.60
3626	433137.77	1254692.02
3627	433141.27	1254697.64
3628	433154.41	1254697.22
3629	433164.69	1254694.67
3630	433169.18	1254681.55

3631	433183.13	1254677.29
3632	433200.83	1254679.62
3633	433205.17	1254684.90
3634	433215.72	1254688.68
3635	433227.45	1254695.13
3636	433237.71	1254697.32
3637	433240.78	1254707.81
3638	433235.27	1254713.44
3639	433234.59	1254717.47
3640	433230.82	1254719.58
3641	433229.00	1254715.67
3642	433208.99	1254721.38
3643	433204.85	1254731.45
3644	433208.24	1254742.26
3645	433223.60	1254748.56
3646	433227.64	1254759.54
3647	433240.04	1254770.55
3648	433243.64	1254769.71
3649	433246.38	1254766.68
3650	433251.91	1254768.01
3651	433257.63	1254762.50
3652	433260.46	1254753.65
3653	433270.64	1254741.11
3654	433266.61	1254735.78
3655	433279.88	1254729.45
3656	433283.17	1254722.13
3657	433278.51	1254715.13
3658	433277.77	1254706.44
3659	433280.84	1254699.76
3660	433279.95	1254692.34
3661	433282.85	1254690.86
3662	433295.25	1254695.73
3663	433303.90	1254701.53
3664	433305.20	1254712.20
3665	433296.21	1254729.22
3666	433295.83	1254742.91
3667	433289.81	1254750.61
3668	433292.29	1254766.00
3669	433290.87	1254774.19
3670	433296.95	1254778.71
3671	433322.28	1254783.59
3672	433334.89	1254783.69
3673	433342.15	1254778.47

3674	433348.98	1254776.28
3675	433358.52	1254776.70
3676	433363.40	1254771.82
3677	433367.66	1254754.33
3678	433366.37	1254743.74
3679	433359.90	1254733.05
3680	433360.75	1254725.30
3681	433368.59	1254715.55
3682	433370.70	1254707.54
3683	433386.29	1254692.77
3684	433390.85	1254675.17
3685	433392.01	1254663.30
3686	433393.07	1254660.02
3687	433406.63	1254666.22
3688	433413.02	1254677.95
3689	433410.24	1254692.45
3690	433413.10	1254699.23
3691	433408.23	1254715.02
3692	433409.82	1254721.91
3693	433413.42	1254726.78
3694	433430.80	1254735.16
3695	433435.25	1254739.71
3696	433442.31	1254743.78
3697	433465.33	1254736.65
3698	433470.22	1254731.55
3699	433471.71	1254722.55
3700	433478.60	1254720.85
3701	433488.03	1254726.47
3702	433494.24	1254740.12
3703	433488.24	1254762.29
3704	433484.53	1254768.65
3705	433488.88	1254774.58
3706	433503.36	1254787.84
3707	433513.54	1254786.10
3708	433519.87	1254788.46
3709	433523.47	1254800.50
3710	433522.58	1254802.98
3711	433554.16	1254804.78
3712	433559.25	1254807.12
3713	433566.14	1254805.42
3714	433574.23	1254809.62
3715	433587.86	1254805.00
3716	433593.16	1254804.68

3717	433600.04	1254801.30
3718	433607.79	1254800.44
3719	433609.69	1254797.26
3720	433627.41	1254791.25
3721	433655.83	1254800.62
3722	433659.30	1254804.53
3723	433664.48	1254804.36
3724	433671.40	1254799.01
3725	433678.23	1254790.07
3726	433672.33	1254768.04
3727	433674.23	1254761.01
3728	433704.01	1254748.72
3729	433710.69	1254742.47
3730	433721.61	1254741.09
3731	433722.81	1254736.77
3732	433715.68	1254706.74
3733	433706.45	1254699.02
3734	433702.74	1254698.17
3735	433702.21	1254689.90
3736	433706.88	1254686.83
3737	433713.87	1254677.72
3738	433722.98	1254669.13
3739	433725.63	1254670.93
3740	433731.67	1254670.93
3741	433736.52	1254667.52
3742	433752.16	1254666.03
3743	433761.84	1254663.43
3744	433776.82	1254667.12
3745	433801.09	1254670.93
3746	433805.77	1254678.57
3747	433823.56	1254691.18
3748	433830.87	1254691.60
3749	433834.47	1254689.16
3750	433845.12	1254691.29
3751	433849.64	1254690.05
3752	433854.30	1254684.65
3753	433848.96	1254678.19
3754	433851.44	1254676.46
3755	433860.98	1254680.06
3756	433869.02	1254676.13
3757	433873.16	1254673.05
3758	433874.90	1254667.58
3759	433884.02	1254666.34

3760	433890.04	1254671.18
3761	433889.17	1254678.13
3762	433894.76	1254685.76
3763	433894.25	1254692.13
3764	433899.86	1254697.11
3765	433899.91	1254706.92
3766	433895.73	1254723.18
3767	433902.64	1254724.61
3768	433911.23	1254720.85
3769	433916.85	1254720.96
3770	433924.37	1254722.97
3771	433930.20	1254722.23
3772	433943.98	1254711.74
3773	433953.94	1254702.41
3774	433960.41	1254693.77
3775	433960.66	1254687.81
3776	433975.67	1254670.13
3777	433973.02	1254664.68
3778	433981.49	1254653.98
3779	433984.30	1254646.80
3780	433999.09	1254644.55
3781	434007.78	1254647.41
3782	434021.55	1254667.22
3783	434016.69	1254668.45
3784	434009.30	1254668.45
3785	434006.19	1254672.74
3786	434006.70	1254682.04
3787	433997.71	1254686.30
3788	433995.40	1254692.78
3789	433994.74	1254699.87
3790	433984.78	1254705.27
3791	433987.65	1254720.20
3792	433995.17	1254729.96
3793	434010.11	1254739.18
3794	434029.16	1254739.07
3795	434040.31	1254731.55
3796	434043.49	1254724.98
3797	434052.82	1254715.23
3798	434054.14	1254708.10
3799	434060.13	1254702.52
3800	434073.38	1254706.97
3801	434080.05	1254702.62
3802	434082.28	1254697.96

3803	434079.39	1254688.18
3804	434067.44	1254668.18
3805	434061.51	1254665.21
3806	434055.68	1254645.18
3807	434067.35	1254632.46
3808	434079.74	1254631.72
3809	434082.70	1254633.84
3810	434093.09	1254628.76
3811	434097.96	1254631.30
3812	434100.43	1254641.77
3813	434103.47	1254645.49
3814	434115.82	1254652.32
3815	434121.34	1254670.07
3816	434118.17	1254685.95
3817	434125.81	1254698.42
3818	434138.09	1254697.93
3819	434153.18	1254692.66
3820	434158.16	1254700.61
3821	434159.01	1254723.29
3822	434153.29	1254727.74
3823	434137.78	1254727.15
3824	434128.59	1254729.01
3825	434122.87	1254734.41
3826	434110.58	1254737.17
3827	434101.17	1254735.28
3828	434091.61	1254746.92
3829	434098.81	1254770.40
3830	434108.88	1254777.87
3831	434128.80	1254779.46
3832	434157.53	1254799.91
3833	434162.29	1254805.53
3834	434164.84	1254838.70
3835	434159.94	1254858.95
3836	434150.95	1254872.19
3837	434157.84	1254881.19
3838	434166.32	1254881.30
3839	434182.34	1254873.34
3840	434194.14	1254870.28
3841	434207.59	1254851.75
3842	434197.35	1254823.58
3843	434197.48	1254816.38
3844	434194.35	1254813.69
3845	434198.78	1254804.90

3846	434198.41	1254796.28
3847	434206.23	1254790.38
3848	434212.12	1254787.40
3849	434217.40	1254790.82
3850	434238.06	1254790.07
3851	434244.95	1254792.24
3852	434254.63	1254788.77
3853	434271.38	1254781.39
3854	434290.12	1254783.99
3855	434291.42	1254786.78
3856	434293.59	1254786.66
3857	434295.15	1254783.62
3858	434308.92	1254784.98
3859	434326.02	1254789.74
3860	434323.54	1254795.12
3861	434412.66	1254848.97
3862	434453.51	1254901.20
3863	434477.20	1254935.88
3864	434491.62	1254958.56
3865	434512.99	1255000.70
3866	434523.42	1255011.97
3867	434535.18	1255011.55
3868	434594.28	1254983.02
3869	434609.45	1254980.60
3870	434618.56	1254974.24
3871	434635.61	1254969.86
3872	434772.55	1254961.52
3873	434903.80	1254953.86
3874	434953.69	1255049.54
3875	435025.07	1255183.27
3876	435044.47	1255203.71
3877	435063.39	1255208.26
3878	435138.85	1255209.75
3879	435216.31	1255212.35
3880	435293.27	1255214.97
3881	435393.64	1255216.39
3882	435416.95	1255238.44
3883	435524.15	1255223.98
3884	435563.55	1255245.29
3885	435597.13	1255256.66
3886	435828.30	1255323.61
3887	435912.81	1255349.16
3888	435918.85	1255355.46

3889	435950.10	1255453.86
3890	435988.93	1255573.49
3891	435996.02	1255590.50
3892	436004.95	1255598.32
3893	436024.80	1255601.01
3894	436058.09	1255610.99
3895	436150.59	1255634.06
3896	436165.35	1255640.83
3897	436178.50	1255639.26
3898	436190.31	1255632.97
3899	436323.42	1255584.27
3900	436392.40	1255558.81
3901	436481.52	1255523.16
3902	436520.20	1255511.74
3903	436548.00	1255499.37
3904	436565.98	1255493.91
3905	436591.39	1255480.43
3906	436598.03	1255472.14
3907	436600.28	1255454.61
3908	436608.34	1255440.49
3909	436618.02	1255434.91
3910	436626.41	1255426.08
3911	436633.89	1255419.18
3912	436640.89	1255418.24
3913	436647.34	1255422.30
3914	436664.25	1255445.19
3915	436672.47	1255447.93
3916	436686.94	1255446.42
3917	436691.48	1255448.21
3918	436704.91	1255473.40
3919	436710.30	1255475.82
3920	436726.26	1255478.07
3921	436729.77	1255482.19
3922	436731.77	1255494.74
3923	436735.07	1255498.61
3924	436739.42	1255501.50
3925	436747.89	1255502.39
3926	436839.38	1255447.08
3927	437026.05	1255337.43
3928	437041.08	1255335.09
3929	437197.09	1255347.79
3930	437216.57	1255350.63
3931	437228.29	1255355.74

3932	437250.23	1255379.38
3933	437263.63	1255385.95
3934	437275.84	1255384.16
3935	437331.46	1255360.84
3936	437343.76	1255357.82
3937	437368.94	1255389.28
3938	437362.68	1255403.78
3939	437395.23	1255408.95
3940	437396.06	1255411.26
3941	437391.17	1255418.66
3942	437389.96	1255430.90
3943	437400.99	1255433.02
3944	437403.47	1255435.45
3945	437402.62	1255451.14
3946	437408.52	1255451.71
3947	437413.16	1255447.83
3948	437424.84	1255446.61
3949	437434.96	1255449.92
3950	437448.20	1255450.58
3951	437447.67	1255466.64
3952	437439.88	1255501.64
3953	437438.90	1255514.80
3954	437447.07	1255532.46
3955	437458.42	1255544.38
3956	437487.06	1255555.43
3957	437523.22	1255563.51
3958	437564.72	1255560.24
3959	437579.95	1255550.81
3960	437589.47	1255530.03
3961	437574.17	1255480.90
3962	437560.43	1255440.51
3963	437552.34	1255417.20
3964	437528.99	1255373.16
3965	437510.24	1255346.80
3966	437502.10	1255330.27
3967	437498.62	1255318.77
3968	437494.08	1255286.30
3969	437488.97	1255281.78
3970	437489.88	1255276.73
3971	437488.31	1255258.46
3972	437499.35	1255250.43
3973	437523.41	1255249.33
3974	437573.09	1255263.48

3975	437600.68	1255269.25
3976	437628.53	1255286.05
3977	437644.31	1255300.32
3978	437667.91	1255317.40
3979	437694.52	1255334.42
3980	437719.58	1255352.52
3981	437748.17	1255370.76
3982	437766.48	1255386.13
3983	437798.73	1255422.17
3984	437809.13	1255435.29
3985	437847.53	1255478.21
3986	437873.59	1255506.77
3987	437881.23	1255519.44
3988	437900.58	1255544.68
3989	437928.99	1255587.67
3990	437948.35	1255612.29
3991	437964.97	1255622.04
3992	437980.05	1255622.17
3993	437992.80	1255604.70
3994	438004.22	1255578.28
3995	438005.38	1255547.80
3996	438011.12	1255513.58
3997	438017.37	1255488.72
3998	438027.12	1255471.74
3999	438047.44	1255463.92
4000	438070.75	1255455.35
4001	438092.53	1255449.70
4002	438149.84	1255457.87
4003	438190.25	1255457.87
4004	438229.12	1255461.62
4005	438270.51	1255479.81
4006	438398.60	1255556.65
4007	438449.40	1255587.19
4008	438530.37	1255641.38
4009	438607.82	1255710.40
4010	438664.55	1255783.57
4011	438690.02	1255800.02
4012	438723.57	1255813.95
4013	438745.89	1255828.25
4014	438775.62	1255866.82
4015	438796.99	1255899.13
4016	438825.17	1255918.43
4017	438842.60	1255926.70

4018	438861.77	1255929.95
4019	438868.76	1255925.38
4020	438899.21	1255931.57
4021	438915.97	1255918.84
4022	438947.14	1255925.49
4023	438958.53	1255939.73
4024	438964.86	1255952.86
4025	438968.02	1255985.13
4026	438946.82	1256008.39
4027	438927.68	1256020.73
4028	438908.86	1256018.53
4029	438861.99	1255993.91
4030	438829.28	1255986.83
4031	438753.00	1255985.29
4032	438739.71	1255987.82
4033	438715.66	1256003.96
4034	438709.64	1256019.47
4035	438710.28	1256030.54
4036	438718.06	1256062.47
4037	438724.01	1256070.98
4038	438732.15	1256077.58
4039	438743.77	1256084.95
4040	438779.90	1256098.89
4041	438792.34	1256119.64
4042	438803.00	1256159.96
4043	438810.91	1256185.37
4044	438822.11	1256200.41
4045	438842.60	1256214.85
4046	438874.74	1256226.64
4047	438902.15	1256224.73
4048	438929.13	1256210.58
4049	438954.63	1256190.97
4050	438971.98	1256174.20
4051	438992.86	1256147.62
4052	439017.42	1256124.82
4053	439042.86	1256109.96
4054	439057.46	1256106.26
4055	439067.79	1256101.87
4056	439108.00	1256091.49
4057	439124.52	1256086.91
4058	439141.31	1256094.73
4059	439154.57	1256108.70
4060	439184.07	1256167.37

4061	439202.67	1256216.07
4062	439209.39	1256243.06
4063	439219.43	1256277.34
4064	439238.00	1256358.56
4065	439252.16	1256429.45
4066	439254.86	1256457.95
4067	439269.12	1256539.35
4068	439285.03	1256618.90
4069	439303.57	1256682.40
4070	439314.68	1256712.25
4071	439354.60	1256800.35
4072	439376.82	1256842.98
4073	439401.40	1256901.35
4074	439429.27	1256944.78
4075	439446.84	1256965.96
4076	439460.26	1256970.64
4077	439476.71	1256968.11
4078	439495.70	1256959.25
4079	439522.60	1256953.24
4080	439572.91	1256951.97
4081	439598.55	1256953.56
4082	439629.70	1256963.08
4083	439723.97	1256999.06
4084	439765.40	1257002.04
4085	439781.96	1256992.98
4086	439890.28	1256921.85
4087	439906.01	1256900.40
4088	439912.59	1256887.68
4089	439928.63	1256841.80
4090	439935.92	1256794.53
4091	439970.97	1256727.78
4092	439995.14	1256668.87
4093	440058.29	1256564.08
4094	440079.94	1256537.95
4095	440103.38	1256518.31
4096	440130.64	1256501.48
4097	440158.49	1256495.27
4098	440215.00	1256477.63
4099	440258.69	1256464.81
4100	440299.97	1256454.19
4101	440326.42	1256446.77
4102	440357.12	1256448.00
4103	440432.13	1256462.96

4104	440490.71	1256499.00
4105	440579.00	1256563.69
4106	440623.39	1256599.25
4107	440663.79	1256638.39
4108	440717.38	1256683.83
4109	440766.94	1256731.95
4110	440792.53	1256754.37
4111	440830.12	1256779.43
4112	440892.13	1256792.09
4113	440937.09	1256792.73
4114	440974.29	1256784.41
4115	441013.18	1256768.06
4116	441046.26	1256745.71
4117	441084.05	1256706.55
4118	441141.47	1256636.29
4119	441182.66	1256590.66
4120	441214.98	1256570.93
4121	441225.06	1256564.73
4122	441238.37	1256559.43
4123	441252.45	1256556.20
4124	441261.11	1256554.66
4125	441273.38	1256554.13
4126	441297.02	1256555.04
4127	441332.06	1256558.21
4128	441375.06	1256568.41
4129	441395.10	1256571.21
4130	441440.04	1256573.77
4131	441480.74	1256569.25
4132	441517.94	1256566.20
4133	441549.60	1256567.48
4134	441560.56	1256573.17
4135	441590.48	1256576.22
4136	441618.94	1256573.62
4137	441635.37	1256566.20
4138	441667.23	1256546.37
4139	441700.90	1256516.91
4140	441751.40	1256462.60
4141	441780.25	1256431.14
4142	441796.89	1256409.90
4143	441803.50	1256388.06
4144	441803.30	1256366.21
4145	441794.48	1256348.38
4146	441785.47	1256340.56

4147	441773.49	1256320.52
4148	441770.84	1256301.09
4149	441786.47	1256250.59
4150	441801.50	1256232.55
4151	441834.71	1256216.60
4152	441845.13	1256213.85
4153	441860.46	1256213.45
4154	441882.91	1256211.79
4155	441902.72	1256203.15
4156	441925.74	1256188.07
4157	441940.97	1256179.45
4158	441974.03	1256168.43
4159	441997.08	1256154.80
4160	442008.70	1256145.78
4161	442065.41	1256111.32
4162	442097.27	1256094.28
4163	442114.31	1256093.08
4164	442135.26	1256100.45
4165	442161.00	1256104.18
4166	442186.74	1256106.34
4167	442286.04	1256106.85
4168	442311.89	1256100.70
4169	442333.77	1256105.57
4170	442426.54	1256115.58
4171	442512.04	1256137.59
4172	442624.67	1256156.85
4173	442740.13	1256169.23
4174	442787.62	1256176.64
4175	442824.29	1256206.30
4176	442847.76	1256219.55
4177	442907.51	1256261.60
4178	442948.79	1256283.82
4179	443046.32	1256318.72
4180	443103.84	1256340.56
4181	443146.32	1256360.80
4182	443172.37	1256375.23
4183	443200.18	1256386.80
4184	443223.18	1256388.37
4185	443252.27	1256389.15
4186	443320.87	1256391.90
4187	443387.50	1256391.51
4188	443421.51	1256393.08
4189	443470.21	1256401.56

4190	443545.88	1256424.30
4191	443627.54	1256447.47
4192	443667.65	1256453.95
4193	443696.90	1256455.70
4194	443795.01	1256445.36
4195	443809.02	1256441.86
4196	443861.57	1256425.04
4197	443903.27	1256421.71
4198	443939.73	1256427.91
4199	443961.95	1256436.78
4200	443990.50	1256452.02
4201	444012.59	1256469.13
4202	444035.45	1256495.87
4203	444052.69	1256522.72
4204	444068.96	1256547.99
4205	444085.31	1256563.73
4206	444094.30	1256567.03
4207	444105.59	1256565.00
4208	444120.42	1256557.99
4209	444122.79	1256544.54
4210	444132.58	1256530.52
4211	444152.72	1256511.25
4212	444184.98	1256489.17
4213	444222.62	1256469.02
4214	444289.02	1256438.70
4215	444311.79	1256433.10
4216	444327.39	1256430.47
4217	444347.70	1256428.02
4218	444371.18	1256427.32
4219	444475.75	1256435.73
4220	444535.84	1256428.54
4221	444729.59	1256418.38
4222	444753.59	1256413.82
4223	444857.96	1256370.03
4224	444880.60	1256359.33
4225	444899.86	1256344.61
4226	444996.04	1256237.20
4227	445010.23	1256222.49
4228	445053.15	1256192.00
4229	445073.30	1256183.24
4230	445191.22	1256151.35
4231	445219.15	1256149.13
4232	445248.02	1256156.11

4233	445297.20	1256189.74
4234	445329.25	1256205.29
4235	445379.51	1256225.11
4236	445443.80	1256236.15
4237	445667.68	1256231.25
4238	445696.58	1256227.22
4239	445744.28	1256221.16
4240	445808.90	1256200.67
4241	445846.73	1256192.03
4242	445873.19	1256184.71
4243	445916.27	1256160.98
4244	445934.83	1256144.51
4245	445944.99	1256132.25
4246	445946.03	1256119.93
4247	445939.42	1256098.29
4248	445932.37	1256082.90
4249	445915.77	1256057.81
4250	445885.92	1256019.14
4251	445857.14	1255992.10
4252	445847.99	1255979.64
4253	445843.94	1255971.16
4254	445842.63	1255961.83
4255	445848.29	1255936.53
4256	445851.20	1255929.48
4257	445858.02	1255922.77
4258	445884.30	1255913.10
4259	445904.75	1255910.12
4260	445922.79	1255904.11
4261	445950.04	1255893.29
4262	445973.09	1255891.09
4263	445991.90	1255891.04
4264	446006.81	1255898.55
4265	446018.93	1255907.77
4266	446021.12	1255915.12
4267	446028.39	1255923.15
4268	446030.20	1255933.57
4269	446046.23	1255963.63
4270	446071.14	1256002.89
4271	446081.49	1256017.92
4272	446105.94	1256028.96
4273	446120.52	1256032.39
4274	446156.04	1256014.33
4275	446198.47	1255989.27

4276	446215.29	1255980.16
4277	446236.90	1255967.90
4278	446250.24	1255950.20
4279	446272.62	1255904.29
4280	446312.75	1255845.60
4281	446330.65	1255823.88
4282	446355.43	1255794.02
4283	446367.50	1255784.36
4284	446389.78	1255775.86
4285	446438.48	1255761.84
4286	446475.47	1255746.81
4287	446498.31	1255739.79
4288	446531.37	1255732.18
4289	446571.85	1255727.57
4290	446581.47	1255727.57
4291	446591.69	1255729.77
4292	446605.12	1255734.18
4293	446650.61	1255741.60
4294	446659.82	1255745.32
4295	446665.32	1255744.19
4296	446672.43	1255747.99
4297	446679.38	1255747.91
4298	446689.88	1255750.81
4299	446695.09	1255750.81
4300	446732.77	1255765.04
4301	446754.81	1255771.25
4302	446783.48	1255774.34
4303	446792.28	1255778.87
4304	446825.18	1255785.25
4305	446849.26	1255793.17
4306	446877.94	1255800.87
4307	446906.16	1255800.92
4308	446942.45	1255805.49
4309	447014.12	1255806.72
4310	447035.87	1255805.13
4311	447075.64	1255801.71
4312	447098.48	1255798.31
4313	447138.96	1255789.09
4314	447167.82	1255782.07
4315	447192.26	1255773.66
4316	447248.37	1255764.44
4317	447286.85	1255768.45
4318	447312.90	1255773.26

4319	447336.55	1255778.47
4320	447356.59	1255790.49
4321	447378.95	1255807.07
4322	447399.07	1255827.76
4323	447442.75	1255869.44
4324	447482.03	1255918.74
4325	447520.70	1255963.05
4326	447563.72	1256009.97
4327	447572.44	1256014.56
4328	447577.53	1256025.81
4329	447624.98	1256075.05
4330	447669.96	1256106.52
4331	447686.03	1256117.13
4332	447706.87	1256127.15
4333	447740.87	1256158.64
4334	447760.99	1256208.18
4335	447750.05	1256277.90
4336	447738.86	1256295.83
4337	447707.67	1256329.54
4338	447665.45	1256365.68
4339	447607.38	1256421.94
4340	447563.31	1256476.19
4341	447547.76	1256511.50
4342	447546.24	1256539.19
4343	447627.51	1256631.33
4344	447700.86	1256723.11
4345	447725.30	1256759.98
4346	447736.53	1256786.43
4347	447742.13	1256813.92
4348	447744.54	1256828.12
4349	447758.35	1256890.48
4350	447766.42	1256917.07
4351	447769.15	1256943.37
4352	447762.62	1257006.21
4353	447751.72	1257050.73
4354	447737.71	1257065.86
4355	447782.49	1257082.16
4356	448238.28	1256333.89
4357	448302.89	1256250.23
4358	448329.75	1256190.89
4359	448355.86	1256223.23
4360	448370.05	1256245.40
4361	448394.93	1256291.87

4362	448421.33	1256330.85
4363	448476.48	1256391.10
4364	448512.54	1256435.87
4365	448565.40	1256486.80
4366	448614.87	1256528.56
4367	448682.04	1256584.19
4368	448601.63	1256657.85
4369	448625.68	1256726.25
4370	448722.63	1256766.09
4371	448851.88	1256792.02
4372	448906.36	1256862.30
4373	448987.55	1256869.18
4374	449130.58	1256881.31
4375	448999.08	1256718.40
4376	449282.35	1256394.68
4377	449310.43	1256362.59
4378	449562.97	1256219.86
4379	449562.96	1256219.82
4380	449577.66	1256211.56
4381	449868.64	1256029.13
4382	449973.55	1256105.78
4383	450140.72	1256273.97
4384	450209.64	1256348.52
4385	450261.50	1256417.11
4386	450385.98	1256355.45
4387	450428.62	1256439.00
4388	450522.56	1256487.99
4389	450662.02	1256435.55
4390	450785.34	1256555.98
4391	450921.35	1256590.56
4392	451065.42	1256688.52
4393	451128.23	1256656.25
4394	451256.18	1256667.20
4395	451280.38	1256637.45
4396	451314.60	1256595.39
4397	451341.46	1256562.32
4398	451349.83	1256566.46
4399	451373.53	1256591.60
4400	451409.88	1256610.61
4401	451435.11	1256650.88
4402	451440.70	1256686.50
4403	451511.44	1256784.97
4404	451558.44	1256840.62

4405	451579.61	1256900.73
4406	451602.81	1257000.81
4407	451625.67	1257070.75
4408	451662.07	1257113.42
4409	451684.93	1257131.88
4410	451791.27	1257196.57
4411	451812.95	1257214.01
4412	451841.39	1257237.55
4413	451862.39	1257260.24
4414	451876.95	1257284.79
4415	451883.22	1257311.55
4416	451881.69	1257346.43
4417	451875.60	1257385.89
4418	451862.39	1257415.01
4419	451849.35	1257491.72
4420	451845.46	1257518.48
4421	451849.86	1257562.17
4422	451874.44	1257592.17
4423	451896.05	1257606.06
4424	451933.47	1257607.43
4425	451956.77	1257604.60
4426	451994.87	1257594.84
4427	452023.99	1257582.41
4428	452103.49	1257552.50
4429	452133.24	1257538.49
4430	452154.81	1257531.25
4431	452185.36	1257527.48
4432	452249.47	1257524.64
4433	452270.04	1257531.41
4434	452279.50	1257538.89
4435	452298.07	1257564.84
4436	452313.65	1257613.10
4437	452325.09	1257702.04
4438	452337.62	1257770.96
4439	452360.88	1257849.50
4440	452369.84	1257876.74
4441	452389.21	1257914.51
4442	452422.12	1257961.47
4443	452460.40	1258009.05
4444	452494.94	1258049.52
4445	452529.99	1258084.57
4446	452558.61	1258115.73
4447	452594.81	1258169.49

4448	452601.12	1258208.19
4449	452607.72	1258237.66
4450	452611.62	1258300.65
4451	452613.14	1258337.74
4452	452612.12	1258360.76
4453	452619.97	1258377.36
4454	452634.35	1258402.31
4455	452682.00	1258454.28
4456	452713.90	1258493.02
4457	452741.60	1258526.87
4458	452777.82	1258577.63
4459	452796.88	1258595.64
4460	452817.85	1258608.98
4461	452879.70	1258642.98
4462	452923.66	1258643.26
4463	452950.90	1258635.86
4464	452990.09	1258620.36
4465	453031.41	1258593.27
4466	453057.66	1258558.55
4467	453062.23	1258547.71
4468	453084.92	1258534.68
4469	453098.64	1258527.39
4470	453130.47	1258520.96
4471	453169.42	1258520.79
4472	453193.64	1258516.56
4473	453233.94	1258523.33
4474	453261.04	1258529.26
4475	453283.56	1258538.06
4476	453308.45	1258557.20
4477	453343.67	1258590.39
4478	453361.45	1258612.91
4479	453383.64	1258630.18
4480	453399.72	1258651.35
4481	453445.78	1258702.52
4482	453497.43	1258748.72
4483	453562.81	1258776.66
4484	453611.91	1258810.19
4485	453638.33	1258830.51
4486	453651.54	1258850.83
4487	453657.64	1258875.89
4488	453660.35	1258917.21
4489	453676.60	1258939.56
4490	453692.52	1258951.08

4491	453715.55	1258960.56
4492	453729.10	1258955.14
4493	453735.88	1258941.18
4494	453767.03	1258946.34
4495	453791.07	1258929.06
4496	453812.63	1258923.90
4497	453823.66	1258924.86
4498	453854.03	1258942.00
4499	453868.98	1258946.26
4500	453888.98	1258947.04
4501	453935.26	1258936.02
4502	453945.02	1258930.67
4503	453960.15	1258926.43
4504	453979.99	1258910.27
4505	454008.61	1258874.32
4506	454047.19	1258850.08
4507	454064.20	1258844.26
4508	454099.92	1258839.06
4509	454164.16	1258826.16
4510	454211.37	1258815.61
4511	454277.07	1258807.14
4512	454315.68	1258805.79
4513	454344.47	1258815.95
4514	454370.18	1258834.83
4515	454379.35	1258855.23
4516	454381.71	1258888.64
4517	454397.55	1258933.80
4518	454454.44	1259003.69
4519	454461.37	1259027.15
4520	454453.34	1259055.34
4521	454439.30	1259065.21
4522	454417.96	1259069.61
4523	454383.08	1259070.97
4524	454365.13	1259058.10
4525	454341.76	1259047.94
4526	454324.15	1259046.24
4527	454307.22	1259054.03
4528	454287.57	1259064.87
4529	454277.75	1259077.74
4530	454265.90	1259116.35
4531	454270.30	1259144.46
4532	454279.78	1259164.78
4533	454299.09	1259182.73

4534	454321.89	1259193.36
4535	454332.91	1259205.01
4536	454337.80	1259221.38
4537	454333.23	1259242.63
4538	454273.35	1259272.14
4539	454232.79	1259277.90
4540	454215.52	1259274.34
4541	454186.22	1259260.63
4542	454162.35	1259257.07
4543	454133.05	1259262.66
4544	454108.50	1259294.33
4545	454106.97	1259318.71
4546	454111.55	1259345.30
4547	454125.26	1259378.15
4548	454128.14	1259428.44
4549	454135.93	1259456.55
4550	454151.34	1259481.61
4551	454202.31	1259539.87
4552	454237.03	1259553.92
4553	454262.77	1259562.56
4554	454318.82	1259545.79
4555	454336.94	1259527.00
4556	454345.74	1259503.29
4557	454347.26	1259467.90
4558	454339.48	1259448.59
4559	454338.12	1259418.79
4560	454355.56	1259388.48
4561	454385.65	1259379.28
4562	454473.25	1259438.43
4563	454533.71	1259455.37
4564	454549.62	1259466.03
4565	454554.25	1259482.19
4566	454553.86	1259498.55
4567	454518.99	1259564.35
4568	454467.67	1259757.00
4569	454457.75	1259777.78
4570	454448.62	1259793.68
4571	454437.91	1259805.48
4572	454423.43	1259814.61
4573	454277.33	1259892.43
4574	454255.87	1259901.83
4575	454218.44	1259939.33
4576	454190.50	1259986.16

4577	454176.74	1260014.29
4578	454167.47	1260045.08
4579	454168.99	1260062.70
4580	454191.52	1260100.80
4581	454201.00	1260123.49
4582	454205.74	1260144.32
4583	454203.88	1260239.15
4584	454210.14	1260303.33
4585	454219.25	1260322.06
4586	454216.73	1260334.49
4587	454192.58	1260376.17
4588	454153.59	1260416.31
4589	454129.54	1260430.16
4590	454098.72	1260445.23
4591	454062.48	1260453.87
4592	453905.84	1260475.88
4593	453841.82	1260497.89
4594	453796.28	1260519.23
4595	453758.18	1260552.25
4596	453707.55	1260604.58
4597	453620.68	1260699.41
4598	453563.10	1260753.43
4599	453548.00	1260767.49
4600	453502.85	1260808.85
4601	453465.39	1260866.57
4602	453449.96	1260902.29
4603	453441.84	1260934.14
4604	453436.82	1260963.87
4605	453437.59	1260987.81
4606	453442.42	1261009.43
4607	453463.27	1261071.01
4608	453464.62	1261090.33
4609	453463.08	1261109.05
4610	453454.97	1261128.54
4611	453442.42	1261148.24
4612	453423.23	1261165.09
4613	453376.83	1261201.49
4614	453345.54	1261240.45
4615	453322.73	1261274.45
4616	453290.11	1261316.25
4617	453269.47	1261353.21
4618	453255.77	1261377.32
4619	453230.60	1261432.61

4620	453217.40	1261466.38
4621	453184.45	1261572.77
4622	453176.93	1261616.40
4623	453177.44	1261679.12
4624	453202.34	1261811.90
4625	453207.38	1261827.22
4626	453214.16	1261838.66
4627	453221.74	1261846.61
4628	453234.14	1261854.95
4629	453245.19	1261860.17
4630	453258.95	1261864.64
4631	453275.25	1261866.58
4632	453327.41	1261865.48
4633	453349.95	1261877.90
4634	453379.11	1261907.81
4635	453384.77	1261937.13
4636	453379.97	1261958.47
4637	453361.93	1261972.17
4638	453359.33	1261989.87
4639	453363.68	1262027.90
4640	453367.26	1262038.89
4641	453384.62	1262057.36
4642	453422.82	1262088.20
4643	453432.11	1262100.20
4644	453435.81	1262113.80
4645	453436.07	1262137.31
4646	453406.11	1262189.16
4647	453358.46	1262244.36
4648	453340.55	1262255.44
4649	453329.43	1262259.28
4650	453314.75	1262257.20
4651	453305.12	1262252.63
4652	453275.70	1262235.05
4653	453197.48	1262206.54
4654	453174.42	1262209.17
4655	453163.30	1262221.98
4656	453156.63	1262247.45
4657	453160.62	1262274.96
4658	453166.95	1262288.42
4659	453188.27	1262313.59
4660	453165.91	1262395.28
4661	453214.90	1262428.22
4662	453273.15	1262475.61

4663	453329.17	1262529.42
4664	453386.06	1262590.73
4665	453421.02	1262628.07
4666	453513.42	1262679.17
4667	453562.92	1262691.70
4668	453699.93	1262746.34
4669	453761.87	1262766.10
4670	453836.99	1262781.56
4671	453867.08	1262785.36
4672	453953.74	1262797.89
4673	454172.52	1262840.65
4674	454212.08	1262854.23
4675	454255.90	1262871.91
4676	454343.62	1262911.34
4677	454398.49	1262948.68
4678	454416.59	1262960.51
4679	454435.20	1262979.64
4680	454487.35	1263044.61
4681	454500.92	1263076.45
4682	454500.04	1263099.17
4683	454495.86	1263114.08
4684	454475.26	1263180.08
4685	454464.42	1263264.13
4686	454463.10	1263316.61
4687	454467.51	1263383.66
4688	454478.43	1263470.55
4689	454494.57	1263550.17
4690	454510.09	1263603.99
4691	454536.67	1263651.44
4692	454610.46	1263764.81
4693	454669.75	1263828.04
4694	454732.89	1263869.74
4695	454885.68	1263951.50
4696	454956.66	1263991.80
4697	454992.99	1264003.24
4698	455141.85	1264046.17
4699	455165.25	1264052.80
4700	455202.02	1264071.86
4701	455239.57	1264101.10
4702	455334.72	1264149.28
4703	455382.23	1264186.17
4704	455488.68	1264281.64
4705	455515.48	1264300.41

4706	455532.88	1264322.62
4707	455586.03	1264365.03
4708	455597.46	1264372.06
4709	455610.12	1264381.54
4710	455626.37	1264395.17
4711	455706.90	1264464.43
4712	455745.89	1264485.22
4713	455764.12	1264504.16
4714	455840.66	1264564.62
4715	455897.84	1264599.20
4716	455943.40	1264628.08
4717	456003.35	1264660.41
4718	456059.63	1264684.45
4719	456055.57	1264705.68
4720	456028.15	1264721.27
4721	456020.07	1264708.31
4722	456004.10	1264715.45
4723	456016.87	1264750.58
4724	456032.61	1264747.16
4725	456033.49	1264748.49
4726	456027.56	1264758.14
4727	456026.83	1264767.20
4728	456020.67	1264772.74
4729	456015.30	1264774.74
4730	456007.16	1264774.03
4731	455970.69	1264756.14
4732	455954.76	1264754.16
4733	455936.12	1264758.72
4734	455921.39	1264801.08
4735	455900.36	1264803.83
4736	455866.27	1264795.09
4737	455799.89	1264792.47
4738	455783.11	1264799.78
4739	455761.69	1264802.18
4740	455746.91	1264809.95
4741	455749.73	1264847.89
4742	455738.89	1264869.20
4743	455700.40	1264887.32
4744	455677.87	1264887.22
4745	455647.30	1264883.04
4746	455624.45	1264881.16
4747	455611.60	1264897.39
4748	455604.32	1264922.10

4749	455608.83	1264946.15
4750	455624.24	1264955.92
4751	455608.46	1264969.82
4752	455603.01	1264966.81
4753	455581.22	1264984.10
4754	455580.28	1265006.08
4755	455596.42	1265015.45
4756	455600.76	1265025.44
4757	455587.25	1265040.02
4758	455585.29	1265056.21
4759	455587.33	1265066.98
4760	455597.64	1265074.87
4761	455664.76	1265090.77
4762	455664.44	1265113.35
4763	455666.69	1265129.69
4764	455710.81	1265141.69
4765	455710.00	1265149.37
4766	455690.55	1265162.00
4767	455685.69	1265213.47
4768	455704.29	1265224.08
4769	455701.35	1265235.72
4770	455689.24	1265238.19
4771	455680.33	1265242.04
4772	455672.93	1265256.41
4773	455670.90	1265273.03
4774	455662.64	1265280.86
4775	455651.71	1265284.61
4776	455612.02	1265282.47
4777	455604.85	1265287.72
4778	455602.66	1265301.97
4779	455660.71	1265357.10
4780	455666.93	1265369.43
4781	455668.54	1265385.63
4782	455658.90	1265405.68
4783	455640.87	1265416.40
4784	455621.98	1265418.25
4785	455602.07	1265434.03
4786	455571.64	1265458.64
4787	455573.14	1265470.85
4788	455597.13	1265529.79
4789	455588.60	1265554.02
4790	455596.85	1265558.26
4791	455493.63	1265793.45

4792	455331.72	1265853.32
4793	455179.16	1265881.67
4794	454714.79	1265989.08
4795	454335.05	1266320.85
4796	454317.12	1266525.21
4797	454337.55	1266534.80
4798	454637.64	1266563.24
4799	454653.45	1266575.85
4800	454658.60	1266603.47
4801	454618.01	1267002.77
4802	454621.02	1267020.79
4803	454713.47	1267306.67
4804	454879.68	1267777.52
4805	454884.09	1267784.31
4806	454895.88	1267781.91
4807	455643.54	1267577.75
4808	455651.70	1267577.10
4809	455657.81	1267578.07
4810	455664.78	1267580.42
4811	455680.33	1267587.50
4812	456196.80	1267903.62
4813	456220.32	1267940.25
4814	456215.37	1268006.32
4815	456145.71	1268226.25
4816	456139.93	1268262.04
4817	456402.31	1268267.54
4818	456449.66	1268259.56
4819	456464.80	1268253.78
4820	456597.78	1268255.71
4821	456860.38	1268270.60
4822	456903.38	1268284.05
4823	456919.62	1268283.78
4824	456937.53	1268278.11
4825	456946.60	1268269.47
4826	456952.39	1268255.98
4827	457241.20	1268268.64
4828	457630.49	1268279.65
4829	457833.94	1268254.05
4830	457932.23	1268272.51
4831	457989.27	1268312.21
4832	458147.92	1268407.76
4833	458346.20	1268527.73
4834	458285.65	1268795.50

4835	458255.13	1268962.36
4836	458166.53	1269340.88
4837	458121.73	1269513.16
4838	458073.49	1269718.91
4839	458018.86	1269914.32
4840	457885.95	1270168.31
4841	457885.46	1270435.59
4842	457811.62	1270684.65
4843	457857.12	1271208.20
4844	458352.37	1271213.39
4845	458359.69	1270982.95
4846	458399.91	1270960.59
4847	458747.77	1270767.25
4848	459105.85	1270619.25
4849	459354.32	1270513.94
4850	459521.14	1270827.49
4851	459760.13	1270685.50
4852	459724.64	1270238.25
4853	459472.64	1269628.90
4854	459453.70	1269398.18
4855	459702.16	1268995.89
4856	459692.10	1268989.03
4857	460125.72	1268524.97
4858	460357.61	1268959.21
4859	460635.64	1269349.67
4860	460737.76	1269482.67
4861	461070.58	1269429.71
4862	461369.39	1269280.68
4863	461589.56	1269201.96
4864	461937.08	1269205.44
4865	462094.17	1269002.88
4866	462238.08	1268916.31
4867	462436.17	1269178.47
4868	462614.48	1269419.40
4869	462665.15	1269419.78
4870	462730.17	1269420.27
4871	463129.42	1269495.94
4872	463147.01	1269498.89
4873	463448.05	1269549.39
4874	463650.46	1269436.79
4875	463801.79	1269179.34
4876	463746.59	1269113.47
4877	463658.06	1268918.31

4878	463613.91	1268820.98
4879	463651.29	1268633.56
4880	463754.06	1268250.83
4881	463853.14	1268094.75
4882	464550.34	1268196.32
4883	465282.23	1268353.01
4884	465330.52	1268455.80
4885	465590.59	1268474.39
4886	465874.18	1268518.98
4887	465833.36	1268672.07
4888	465752.81	1268972.94
4889	465788.73	1269316.05
4890	465806.25	1269465.14
4891	465705.76	1269545.81
4892	465731.88	1269666.09
4893	465732.19	1269673.26
4894	465757.16	1269942.79
4895	465902.67	1269947.13
4896	466021.69	1270107.04
4897	466157.76	1270201.05
4898	466389.96	1270412.86
4899	466668.60	1270754.10
4900	466326.18	1271104.63
4901	466526.18	1271551.17
4902	466830.02	1272238.28
4903	466873.52	1272520.80
4904	466847.54	1272524.33
4905	466659.19	1272557.64
4906	466665.86	1272597.74
4907	467218.13	1272505.81
4908	467227.17	1272560.19
4909	467464.41	1272524.18
4910	467515.97	1272515.20
4911	467686.60	1272874.60
4912	467696.32	1272933.27
1	467697.30	1272939.19