

ЗАКОН ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

О преобразовании муниципальных образований, входящих в состав Кунынского 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: сельское поселение «Жижицкая волость» Кунынского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Жижицкая волость»), сельское поселение «Каськовская волость» Кунынского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Каськовская волость»), сельское поселение «Кунынская волость» Кунынского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Кунынская волость»), сельское поселение «Пухновская волость» Кунынского муниципального района Псковской области (далее - сельское поселение «Пухновская волость»), городское поселение «Кунья» Кунынского муниципального района Псковской области (далее - городское поселение «Кунья»), Кунынский муниципальный район Псковской области (далее - Кунынский 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 сельское поселение «Жижицкая волость», сельское поселение «Каськовская волость», сельское поселение «Куньинская волость», сельское поселение «Пухновская волость», городское поселение «Кунья», входящие в состав Куньинского муниципального района, путем их объединения, не влекущего изменения границ иных муниципальных образований, и образовать муниципальное образование - Куньинский муниципальный округ Псковской области (далее - вновь образованное муниципальное образование).

2. Наделить вновь образованное муниципальное образование статусом «муниципальный округ» с административным центром - рабочий поселок Кунья.

3. В составе вновь образованного муниципального образования находятся рабочий поселок Кунья, деревни: Авинцы, Альфимково, Анашкино, Андроновое, Арестово, Артемово, Балычи, Бараново, Бегуново, Белавино, Блехово, Боброедово, Бодякино, Бойково, Боровинка, Боровка, Боровково, Боровые, Борок, Борок, Боталово, Бренево, Бубиново, Бубново, Булавкино, Бурая, Бурщина, Быково, Быково, Васьково, Васьково, Васютино, Вашуткино, Векшино, Великополье, Войлово, Волково, Встеселово, Вшивка, Выдрие, Вырвино, Гладыши, Гламазды, Глисное, Голубово, Горка, Горка, в т.ч. ж/д казарма 285 км, ж/д будка 284 км, Городец, Городно, Григоркино, Гритьково, Гришино, Гришино, Груздово, Губа, Гуляево, Двинь-Покровское, Денесково, Денисовка, Докукино, Долговица, Домнино, Дохино, Дрег, Дубняки, Дубровка, Дубровка, Евстигнеево, Еремино, Ермолово, Ерохино, Жегалово, Жигули, Жижица, Жуково, Заборье, Завыйково, Задорожье, Задорожье, Залучье, Засеново, Затурщина, Захаркино, Захарцево, Зеленово, Зехниха, Золотухино, Зубари, Зубово, Зябки, Ильичевка, Кадосно, Камено, Кардон, Карево, Карпово, Каськово, Качнево, Кладово, Кленовка, Клин, Ковали, Коврыжкино, Кожино, Козинцево, Колотовка, Корнилово, Косилово, Котово, Коханино, Кочегарово, Кошелево, Красная Вешня, Красная Горка, Кресты, Кресты, Кретивля, Кривицы, Крюки, Кудряницы, Кузнецово, Кузьмино, Курилово, Куркино, Курово, Курово, Курьяниха, Лазарево, Ларьково, Ластовка, Лесни, Липицы, Лисичино, Логово, Лопатуха, Луговицы, Лукино, Люткино, Малахово, Малюткино, Манево, Мартьяново, Матушкино, в т.ч. ж/д будка 447 км, ж/д будка 448 км, Межуево, Мельница, Мелюшаты, Меняково, Метино, Микушкино, Михайловское, Мишково, Мокрики, Моршники, Назимово, в т.ч. ж/д будка 276 км, Наумово, Неупокоица, Нивы, Нижельское, Никиткино, Никольское, Никулино, Новарково, Новотроицкое, Новый Поселок, Обжино, Овечково, Огородцы, Ольховец, Орехново, Осиновка, Осташово, Паньково, Пески, Петелино, Петрово, Петухи, Печково, Плешково, Плюхново, Подколодь, Подовалово, Подозерье, Полонейка, Поташово, Поташня, Потеплино, Починки, Прилуки, Прихабы, Пузаново, Пурышкино, Пустынники, Пухлово, Пухново, Пухтево, Пыньки, Раонь, Росно, Ростани, Рябово, Сафоново,

Секаиха, Секутьево, Селище, Сергино, Сидорово, Симакино, Скалово, Слепнево, Слоново, Смыки, Соловьево, Сопки, в т.ч. ж/д будка 282 км, Спичино, Спичино, Староселье, Староселье, Староселье, Степанцево, в т.ч. ж/д будка 273 км, Стишково, Ступино, Суворово, в т.ч. ж/д будка 286 км, ж/д будка 288 км, ж/д будка 290 км, Таборы, в т.ч. ж/д будка 457 км, ж/д будка 454 км, Тетеревни, Титово, Тихий Бор, Токарево, Точилов, Трубицы, в т.ч. ж/д казарма 281 км, Трулино, Удачно, Узмень, Устье, Ущицы, Федорцево, Филипцево, Харитонов, Хлебаниха, Хмелево, Холм, Хомушино, Хрущели, Хухов, Частые, Чернаково, Четверня, Шалонино, Шалыпы, Шарапово, Шейкино, в т.ч. ж/д будка 278 км, ж/д будка 280 км, Шестаково, Широни, Шутово, Щевачево, Щукино, Яблоница, Ямище, Ямниково, Ясеновка, а также село Усмынь.

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

5. Сельское поселение «Жижицкая волость», сельское поселение «Каськовская волость», сельское поселение «Куньинская волость», сельское поселение «Пухновская волость», городское поселение «Кунья», Куньинский 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 - Совет депутатов Куньинского муниципального округа;

для главы муниципального образования - Глава Куньинского муниципального округа;

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

Статья 3

1. В Совет депутатов Куньинского 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 Совета депутатов Куньинского муниципального округа первого созыва составляет 5 лет.

3. Выборы депутатов в Совет депутатов Куньинского муниципального округа первого созыва назначает территориальная избирательная комиссия.

4. Схему избирательных округов для проведения выборов депутатов в Собрание депутатов Куньинского 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 Куньинского муниципального округа первого созыва осуществляет Правительство Псковской области за счет средств областного бюджета.

Статья 4

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

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

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

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

5. Первый Глава Куньинского муниципального округа возглавляет Администрацию Куньинского муниципального округа и в соответствии со статьями 36 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Куньинского 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 сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», Куньинского 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 Куньинского района в соответствии с бюджетным законодательством.

3. Муниципальные правовые акты сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», Куньинского 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 сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», Куньинского 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 сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», Куньинского муниципального района (включая заключение муниципальных контрактов на разработку изменений в такие документы), утверждение указанных документов осуществляются органами местного самоуправления сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», Куньинского 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 сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», Куньинского 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 Куньинского 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 сельского поселения «Жижицкая волость», сельского поселения «Каськовская волость», сельского поселения «Куньинская волость», сельского поселения «Пухновская волость», городского поселения «Кунья», входящих в состав Куньинского 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

№ 2597-ОЗ



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

**Описание границ
Куньинского муниципального округа Псковской области**

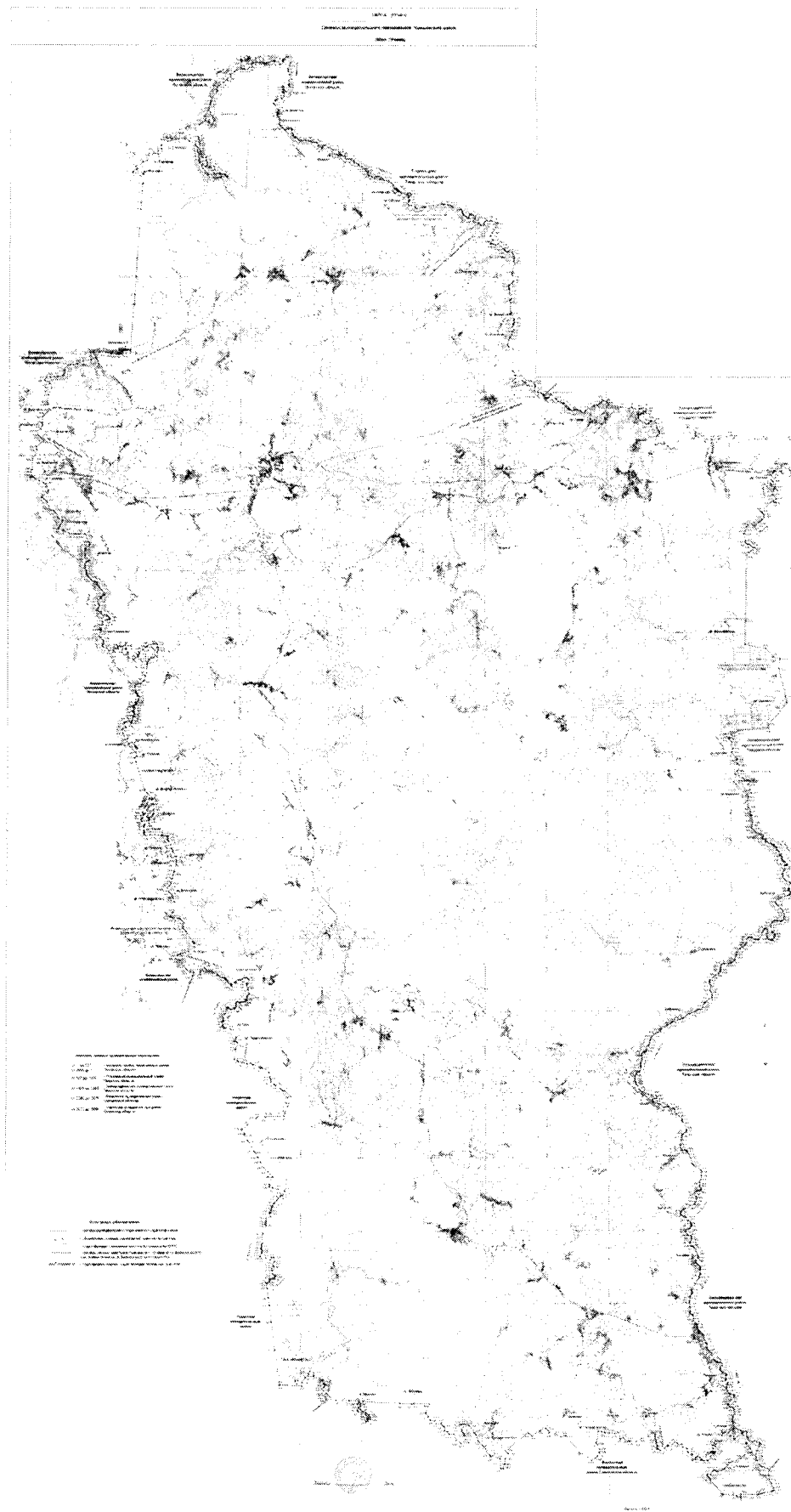
Раздел 1. Текстовое описание местоположения границ

Линия границы Куньинского муниципального округа Псковской области начинается от точки, находящейся на железной дороге Великие Луки - Бологое Московское с юго-восточной стороны населенного пункта Великополье по смежеству с Великолукским муниципальным округом Псковской области. Далее граница проходит прямой линией по мелиоративным канавам в восточном, затем в северном направлении, по западной границе лесного участка 60:07:0130101:1 в 400 м восточнее р. Ольшанка, западнее урочищ Верещаги и Городище, вдоль правого берега р. Кунья, доходит до ее русла и идет по нему 290 м. Затем граница меняет направление на восточное, идет ломаной линией по северной границе лесного участка 60:07:0130101:1 южнее урочища Рокачева до р. Усвята. Проходит по руслу р. Усвята сначала в южном направлении вверх по течению мимо притока р. Нудыш, затем в восточном направлении пересекает р. Усвята и идет около 420 м вдоль южного берега безымянного ручья. Затем ломаной линией идет по лесу в северо-западном, северном и северо-восточном направлениях по западной и северной границе лесного участка 60:07:0130201:13 и выходит в русло р. Кунья южнее населенного пункта Тарасы. Далее идет по руслу р. Кунья 1,25 км в восточном направлении, затем проходит ломаной линией вдоль правого берега р. Кунья по границе лесного участка 60:07:0130202:39 сначала с северной стороны, пересекая узкоколейку Назимово - Тарасы, затем с восточной стороны в южном направлении западнее р. Черность мимо урочищ Корзово и Захаровское. Далее пересекает безымянный ручей - приток р. Черность и выходит в русло р. Черность в узловую точку, расположенную на стыке Великолукского и Куньинского муниципальных округов Псковской области и Торопецкого муниципального округа Тверской области. Затем граница проходит по смежеству с Тверской областью в юго-восточном направлении сначала по руслу р. Черность, затем обходит изгиб в русле р. Черность с севера и востока вблизи устья р. Кловица и идет в юго-восточном направлении по руслу р. Черность мимо населенного пункта Качнево и урочища Синяково. Поворачивает на север и юго-восток, огибает урочище Зайцево и снова идет по руслу р. Черность. Далее проходит в южном направлении по руслу р. Пележка восточнее урочища Заборье, затем поворачивает на восток, идет ломаной

линией по северной границе лесных кварталов 72, 73, 74 Куньинского участкового лесничества Великолукского лесничества севернее урочищ Метальцова, Конопляшкина и Костры до железной дороги направления Великие Луки - Бологое Московское и пересекает ее. Далее линия границы идет в северо-восточном направлении по руслу безымянного ручья, затем меняет свое направление на южное и юго-восточное, проходит восточнее урочища Селеды, пересекает полевую дорогу к населенному пункту Васьково и р. Любчина, идет в южном направлении по лесу восточнее урочищ Демяшково и Копылово и снова пересекает р. Любчина, проходит в южном и юго-восточном направлении до озера Кошкино, идет по его северо-западному берегу, пересекает автодорогу М-9 «Балтия», поворачивает на северо-восток и юго-восток, проходя по лесу, и снова пересекает автодорогу М-9 «Балтия». Далее граница идет до урочища Смыки в юго-восточном направлении, доходит до р. Должица и идет по ее руслу 1300 м, поворачивает на восток, пересекает автомобильную дорогу Плотично - Кунья, доходит до р. Кулица и идет по ее руслу 460 м. Меняет направление на юго-западное, затем на юго-восточное, идет по лесу 1100 м восточнее населенного пункта Хмелево, поворачивает на восток, пересекает просеку, р. Серута 1300 м севернее урочища Манистрово. В 2,0 км севернее населенного пункта Русаново граница меняет направление на южное, огибает населенный пункт Русаново с юго-восточной стороны, доходит до железной дороги Москва - Рига (участок Великие Луки - Ржев), идет вдоль полосы отвода железной дороги 1300 м и пересекает ее. Проходит в южном направлении по лесу восточнее урочища Скалово, пересекает р. Весеча, меняет направление на юго-западное, доходит до р. Весеча и идет по ее руслу 1300 м, далее в южном направлении мимо урочища Завесечье проходит по лесу ломаной линией восточнее урочища Красливицы, проходит севернее болота Шокуниха, идет по границам лесных кварталов Жижицкого участкового лесничества Великолукского лесничества: по восточной границе лесных кварталов 110 и 135, северной границе лесных кварталов 146, 147, по восточной границе лесных кварталов 147, 160, 171, 182 восточнее урочища Шилинки, по юго-восточной границе лесного квартала и в западном направлении по южной границе лесных кварталов 197, 196, 195. В 100 метрах восточнее ручья Вочна граница поворачивает на юг, идет восточнее урочища Наполки, р. Жижица, урочищ Дорошаты и Ехитаты, западнее озера Святое, севернее населенного пункта Зубари, выходит на середину р. Жижица и идет в юго-восточном направлении до места впадения ее в р. Западная Двина, далее проходит в юго-западном и юго-восточном направлении по середине р. Западная Двина мимо населенных пунктов Дубровка, Осиповка, Хлебаниха, Глисно, Губа, в южном и юго-восточном направлении мимо населенных пунктов Вырвино, Косилово, Боровые, Хухово, Кресты, Паньково, Рубежник, Четверня, Устье до узловой точки, расположенной на стыке Куньинского муниципального округа Псковской области с Тверской и Смоленской областями, далее идет по границе со Смоленской областью сначала в западном направлении, огибая населенные пункты Устье, Четверня и урочище Петровский Мох, поворачивает на северо-восток, затем на северо-запад, проходит ломаной линией по лесу южнее

населенного пункта Рубежник и урочища Холмы, пересекает дорогу Тхарино - Жигули, доходит до ручья Тхаринка и идет по его руслу на север, далее в западном направлении южнее населенных пунктов Пузаново и Широни доходит до урочища Городецкий Мох, огибает его с восточной и юго-западной сторон, проходит ломаной линией в западном направлении южнее населенного пункта Лисичино по юго-восточной границе болота Бурщинский Мох, идет юго-западнее населенного пункта Бурщина, пересекая проселочную дорогу к нему, далее поворачивает на северо-запад и запад, идет ломаной линией южнее урочища Люховцы, огибает урочище Барсуки, доходит до р. Холуйцы и выходит на пересечение границ Куньинского муниципального округа Псковской области и Усвятского муниципального округа Псковской области и Смоленской области. Затем граница идет в северном направлении по левому берегу р. Холуйцы вниз по течению приблизительно 2,3 км и пересекает ее, меняет направление на западное, идет по южной границе болота Липовый Мох, затем круто поворачивает на северо-запад и прямой линией через болото Липовый Мох идет по лесной просеке до р. Холуйца. Затем граница идет по середине р. Холуйца вверх по течению 1,0 км в северо-восточном направлении, меняет направление на северное, затем на северо-западное, идет ломаной линией по лесу и подходит к р. Вихляйка. Далее граница проходит в северном направлении вдоль левого берега р. Вихляйка, затем ломаной линией снова идет по лесу, пересекает р. Вихляйка, идет вдоль правого ее берега и вновь пересекает ее, меняет направление на северо-западное, проходит юго-западнее населенного пункта Ясеновец, пересекает проселочную дорогу между населенными пунктами Иванцево и Сафоново и идет западнее населенного пункта Сафоново. Далее граница меняет свое направление на северо-восточное, идет по лесу, пересекая проселочную дорогу между населенными пунктами Новгородцево и Белавино, проходит через урочище Темное Болото, дважды пересекает р. Гастовка и идет западнее урочища Гарь до р. Усвяча. Затем граница идет в северо-восточном направлении по правому берегу р. Усвяча до озера Ордосно и далее проходит по юго-западному берегу озера, западнее населенного пункта Турное поворачивает на юго-запад, идет вдоль безымянного ручья, пересекает автомобильную дорогу Великие Луки - Усвяты и проходит до границы лесного квартала 218 Великолукского участкового лесничества Великолукского лесничества в точку стыка Куньинского муниципального округа Псковской области, Усвятского муниципального округа Псковской области и Великолукского муниципального округа Псковской области, далее по восточным границам лесного квартала 218 идет в северо-западном направлении, пересекая автомобильную дорогу Великие Луки - Усвяты, ломаной линией проходит в северном направлении по восточным границам лесных кварталов 204, 194, 169 Великолукского участкового лесничества Великолукского лесничества между урочищами Оское и Манухино, Александрово и Борисково, Пузахино и Нестерово, пересекает р. Кунья и проходит между урочищами Прежиха и Вязовики, затем граница меняет направление на западное, проходя ломаной линией в северном направлении по границе лесного участка 60:02:0150311:12, огибая урочище

Борки с юга и запада, населенный пункт Балыни и урочище Дальние Кресты с запада, проходя через лес Крестовская Дача, далее идет между урочищами Бочкина и Болдино, затем по юго-западной границе лесного участка 60:07:0150403:13 западнее леса Болдинский и доходит до р. Кунья, идет по руслу р. Кунья, вниз по течению около 4,0 км сначала в северном, затем в северо-восточном направлениях, проходит ломаной линией по лесу, по юго-восточной границе лесного квартала 79 Великолукского участкового лесничества Великолукского лесничества сначала на северо-восток, затем на север. Пересекает р. Кунья, идет в северо-западном направлении сначала по северо-восточной границе участка 60:02:0150309:32, затем проходит западнее урочища Скальково, снова доходит до р. Кунья и идет по ее руслу в северном направлении вниз по течению. Севернее населенного пункта Зеленово граница поворачивает на северо-запад и по сельскохозяйственным угодьям и кустарнику идет южнее населенного пункта Новарково до ручья Меркеевка, где проходит 630 м по его руслу. Поворачивает на северо-запад и идет западнее населенного пункта Захаркино и урочища Голубово, пересекает автодорогу М-9 «Балтия», далее проходит в северном направлении по западной границе участка 60:07:0000000:557 между урочищами Благодать и Лужок, доходит до автомобильной дороги Великие Луки - Кунья и идет вдоль ее полосы отвода 700 м в северо-западном направлении. Пересекает автомобильную дорогу Великие Луки - Кунья и идет в северо-восточном направлении ломаной линией по сельскохозяйственным угодьям между урочищами Васьково и Кондрашовка, восточнее урочища Дубровка, пересекает полосу отвода железной дороги Великие Луки - Ржев, идет в северном направлении через сельхозугодья, далее в северном, восточном направлениях по западной и северной стороне мелиоративных каналов, в восточном направлении по северной границе сельскохозяйственного участка 60:07:0000000:558(2), поворачивает на север и идет до р. Кунья, пересекает ее и проходит до железной дороги Великие Луки - Бологое Московское, далее в восточном направлении проходит 1,94 км по южной стороне полосы отвода железной дороги Великие Луки - Бологое Московское севернее населенного пункта Пески, пересекает ее, выходит на границу населенного пункта Великополье и возвращается в исходную точку.



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	337432,54	2242501,74
2	337432,98	2242561,56
3	337529,57	2242635,81
4	337478,02	2242737,09
5	337510,34	2242867,74
6	337472,47	2243015,65
7	337528,53	2243012,36
8	339617,61	2243179,07
9	340411,70	2243247,36
10	341058,77	2243296,85
11	342158,46	2243369,33
12	343307,63	2243438,66
13	345169,50	2243559,01
14	346386,65	2243657,07
15	346797,02	2243696,77
16	347513,25	2243748,37
17	347985,91	2243778,76
18	348620,43	2243816,02
19	348681,95	2243161,89
20	348750,21	2243160,99
21	348918,69	2243389,59
22	349075,79	2243335,81
23	349246,77	2243709,06
24	349351,17	2243788,31
25	349454,88	2244060,26
26	349744,22	2244170,96
27	349884,09	2244471,33
28	349838,88	2244741,62
29	350030,96	2244735,16
30	350190,41	2244951,76
31	350400,12	2244951,21
32	350723,83	2244947,46
33	350942,35	2245262,87
34	350946,25	2245268,62
35	350861,43	2245307,15
36	350845,46	2245325,43
37	350835,74	2245352,61
38	350839,52	2245374,43
39	350843,31	2245387,94
40	350900,49	2245471,25
41	350896,02	2245475,95
42	350820,83	2245542,81
43	350833,66	2245646,29
44	350784,68	2245831,39

45	350815,50	2245933,03
46	350798,06	2246040,82
47	350797,57	2246416,59
48	350795,31	2246497,63
49	350671,13	2246737,26
50	350490,81	2247103,73
51	350488,82	2247107,63
52	350467,23	2247101,70
53	350451,33	2247099,01
54	350423,08	2247097,11
55	350397,28	2247098,45
56	350372,82	2247102,28
57	350350,16	2247109,26
58	350329,92	2247117,75
59	350320,65	2247123,68
60	350312,69	2247129,99
61	350308,32	2247137,36
62	350305,19	2247149,61
63	350305,44	2247161,35
64	350315,93	2247193,58
65	350316,25	2247202,63
66	350313,19	2247208,08
67	350299,05	2247224,61
68	350274,40	2247250,23
69	350257,85	2247271,17
70	350244,24	2247284,03
71	350227,88	2247296,28
72	350214,01	2247309,29
73	350201,01	2247323,25
74	350189,35	2247333,38
75	350182,91	2247336,88
76	350175,67	2247337,63
77	350170,42	2247336,88
78	350165,92	2247331,38
79	350163,74	2247325,54
80	350163,80	2247319,14
81	350165,42	2247314,64
82	350179,41	2247296,68
83	350181,16	2247289,16
84	350180,66	2247282,16
85	350175,40	2247274,50
86	350156,68	2247260,92
87	350131,57	2247241,56
88	350119,83	2247234,44
89	350094,18	2247225,19
90	350052,39	2247216,20
91	350035,10	2247211,17
92	350009,06	2247204,60
93	349992,16	2247204,13

94	349976,44	2247207,65
95	349961,42	2247217,74
96	349949,69	2247228,30
97	349934,44	2247244,26
98	349925,52	2247260,46
99	349922,94	2247272,19
100	349921,53	2247290,26
101	349921,59	2247311,50
102	349920,13	2247327,81
103	349916,14	2247340,49
104	349910,80	2247347,41
105	349907,28	2247350,81
106	349888,98	2247355,56
107	349876,52	2247356,69
108	349863,64	2247356,80
109	349849,73	2247353,63
110	349827,91	2247344,71
111	349809,37	2247334,44
112	349789,10	2247318,46
113	349770,02	2247300,92
114	349741,02	2247270,37
115	349724,97	2247256,43
116	349709,48	2247249,67
117	349686,19	2247247,08
118	349678,91	2247248,02
119	349670,48	2247253,89
120	349664,01	2247266,99
121	349664,15	2247283,46
122	349674,57	2247348,10
123	349673,44	2247363,59
124	349665,77	2247380,39
125	349655,56	2247391,33
126	349645,43	2247397,66
127	349627,83	2247397,52
128	349606,71	2247383,44
129	349566,44	2247353,59
130	349555,18	2247346,83
131	349509,50	2247332,74
132	349412,57	2247318,81
133	349396,52	2247316,84
134	349368,75	2247309,92
135	349341,61	2247302,19
136	349324,25	2247299,53
137	349309,32	2247300,59
138	349295,32	2247307,35
139	349266,95	2247329,38
140	349260,92	2247336,69
141	349258,96	2247343,29
142	349260,50	2247355,37

143	349267,75	2247366,96
144	349281,14	2247379,80
145	349292,09	2247387,10
146	349302,20	2247390,61
147	349329,99	2247397,07
148	349343,47	2247402,55
149	349352,45	2247408,02
150	349358,07	2247414,34
151	349358,63	2247420,24
152	349355,12	2247427,96
153	349350,49	2247431,89
154	349313,99	2247441,02
155	349309,22	2247443,27
156	349303,99	2247448,26
157	349303,88	2247462,50
158	349305,00	2247472,19
159	349304,58	2247488,20
160	349300,23	2247504,49
161	349286,61	2247526,39
162	349276,09	2247534,67
163	349255,73	2247540,57
164	349247,77	2247545,01
165	349243,38	2247550,68
166	349230,71	2247579,66
167	349219,51	2247598,42
168	349204,60	2247613,51
169	349190,80	2247620,85
170	349179,85	2247622,30
171	349171,59	2247619,41
172	349166,01	2247613,42
173	349164,77	2247606,39
174	349170,52	2247598,98
175	349185,96	2247584,38
176	349191,58	2247573,15
177	349192,28	2247564,16
178	349191,29	2247555,60
179	349167,01	2247518,11
180	349154,65	2247503,81
181	349144,41	2247496,76
182	349134,20	2247492,04
183	349082,15	2247489,76
184	349060,46	2247492,27
185	349049,93	2247495,50
186	349028,17	2247505,47
187	349006,55	2247518,25
188	348975,11	2247540,57
189	348963,88	2247550,54
190	348954,91	2247560,53
191	348948,19	2247571,89

192	348946,23	2247582,22
193	348946,65	2247590,59
194	348952,12	2247602,78
195	348974,12	2247635,07
196	348977,07	2247643,07
197	348976,79	2247649,11
198	348971,64	2247658,46
199	348965,65	2247664,24
200	348957,84	2247666,66
201	348945,35	2247665,96
202	348934,26	2247662,59
203	348884,14	2247644,34
204	348875,80	2247643,07
205	348863,19	2247643,48
206	348849,61	2247648,69
207	348840,90	2247656,69
208	348834,44	2247665,82
209	348832,00	2247675,81
210	348829,22	2247694,41
211	348823,02	2247721,06
212	348815,89	2247738,21
213	348769,62	2247800,09
214	348756,95	2247812,69
215	348733,09	2247826,73
216	348719,33	2247831,93
217	348706,72	2247831,90
218	348697,64	2247828,60
219	348691,13	2247824,05
220	348685,86	2247816,61
221	348682,41	2247805,25
222	348683,69	2247745,54
223	348683,11	2247737,43
224	348680,73	2247729,85
225	348675,81	2247723,25
226	348663,18	2247711,87
227	348652,30	2247705,77
228	348641,97	2247705,56
229	348634,22	2247708,04
230	348625,65	2247714,24
231	348621,21	2247723,74
232	348620,36	2247740,52
233	348623,17	2247754,74
234	348639,03	2247789,10
235	348644,37	2247804,12
236	348645,38	2247813,93
237	348644,76	2247831,28
238	348642,82	2247843,44
239	348639,59	2247857,00
240	348634,63	2247866,92

241	348604,99	2247896,47
242	348589,91	2247912,58
243	348580,92	2247918,28
244	348562,81	2247927,83
245	348551,72	2247930,49
246	348538,17	2247930,56
247	348529,18	2247926,63
248	348524,43	2247922,19
249	348521,09	2247914,01
250	348517,99	2247900,14
251	348514,26	2247878,62
252	348507,44	2247857,51
253	348501,10	2247847,51
254	348490,26	2247838,68
255	348478,28	2247835,41
256	348452,40	2247841,17
257	348440,46	2247848,65
258	348433,65	2247855,71
259	348430,62	2247863,78
260	348432,64	2247888,62
261	348433,65	2247910,69
262	348431,92	2247920,63
263	348424,70	2247928,47
264	348394,89	2247940,91
265	348382,09	2247951,92
266	348377,42	2247963,52
267	348377,55	2247976,26
268	348382,89	2247986,64
269	348396,13	2248000,50
270	348412,09	2248008,16
271	348430,50	2248010,31
272	348440,33	2248015,48
273	348448,52	2248025,31
274	348451,55	2248034,64
275	348451,55	2248050,40
276	348446,63	2248055,20
277	348426,21	2248061,75
278	348416,88	2248066,29
279	348404,40	2248076,51
280	348398,73	2248086,59
281	348397,84	2248096,68
282	348403,58	2248107,69
283	348418,27	2248124,93
284	348423,03	2248133,35
285	348424,89	2248141,83
286	348423,18	2248151,79
287	348418,77	2248159,35
288	348410,20	2248164,65
289	348375,03	2248163,77

290	348366,13	2248166,46
291	348359,02	2248171,20
292	348352,33	2248178,52
293	348351,45	2248191,38
294	348356,62	2248205,76
295	348364,94	2248223,91
296	348364,56	2248238,29
297	348355,17	2248251,92
298	348347,54	2248258,59
299	348334,48	2248263,51
300	348316,03	2248266,41
301	348301,15	2248269,56
302	348290,81	2248274,10
303	348283,88	2248280,03
304	348278,96	2248289,36
305	348279,66	2248297,03
306	348283,50	2248302,85
307	348292,20	2248307,52
308	348302,03	2248310,16
309	348313,38	2248311,93
310	348348,68	2248310,42
311	348355,58	2248312,34
312	348363,30	2248318,11
313	348366,20	2248327,06
314	348363,43	2248337,27
315	348353,97	2248345,60
316	348339,73	2248349,25
317	348325,38	2248351,04
318	348309,85	2248354,93
319	348301,78	2248358,21
320	348296,99	2248365,14
321	348295,98	2248376,36
322	348298,07	2248383,53
323	348303,03	2248388,29
324	348316,40	2248392,25
325	348323,21	2248397,80
326	348326,49	2248405,11
327	348326,87	2248413,06
328	348317,41	2248428,69
329	348313,50	2248440,67
330	348313,25	2248453,28
331	348317,29	2248461,98
332	348326,24	2248467,53
333	348346,16	2248468,67
334	348385,87	2248456,56
335	348392,61	2248457,19
336	348399,11	2248463,50
337	348401,63	2248469,68
338	348402,38	2248475,10

339	348400,27	2248485,54
340	348396,13	2248492,78
341	348379,94	2248509,02
342	348354,34	2248532,51
343	348344,77	2248543,82
344	348341,87	2248553,66
345	348340,99	2248564,25
346	348343,26	2248571,06
347	348353,72	2248578,88
348	348363,18	2248579,13
349	348372,76	2248576,35
350	348387,03	2248567,69
351	348391,54	2248567,65
352	348395,32	2248573,20
353	348400,24	2248595,77
354	348403,77	2248601,07
355	348429,11	2248623,64
356	348443,99	2248642,43
357	348456,13	2248662,67
358	348459,23	2248672,81
359	348459,44	2248685,02
360	348457,73	2248690,85
361	348453,57	2248694,76
362	348445,37	2248695,26
363	348434,20	2248689,16
364	348405,41	2248666,26
365	348395,92	2248662,88
366	348386,12	2248662,60
367	348378,93	2248665,88
368	348371,12	2248675,97
369	348369,98	2248688,83
370	348372,38	2248698,67
371	348382,84	2248712,00
372	348351,18	2248740,32
373	348441,22	2248791,83
374	348420,86	2248891,09
375	348377,82	2249102,97
376	348397,81	2249111,96
377	348479,88	2249148,87
378	348465,94	2249078,56
379	348530,22	2248991,70
380	348592,72	2248967,67
381	348598,72	2248822,23
382	348682,44	2248658,36
383	348607,93	2248667,97
384	348654,80	2248486,08
385	348579,49	2248417,96
386	348625,16	2248337,83
387	348680,94	2248266,52

388	348831,55	2248223,24
389	348925,55	2248355,09
390	349076,58	2248256,26
391	348982,19	2248108,93
392	349053,65	2248044,46
393	348993,27	2247954,90
394	349089,23	2247768,78
395	349166,11	2247841,45
396	349314,80	2247841,08
397	349449,76	2247799,54
398	349493,14	2247812,89
399	349654,06	2247776,55
400	349622,93	2247561,08
401	349692,62	2247496,18
402	349841,31	2247442,03
403	350010,75	2247416,81
404	350077,49	2247414,96
405	350204,38	2247375,28
406	350498,77	2247409,35
407	350510,51	2247367,93
408	350628,62	2247354,53
409	350790,02	2247334,97
410	350849,35	2247298,64
411	350941,07	2247258,97
412	351488,91	2247047,19
413	351738,47	2247378,77
414	351808,73	2247499,12
415	351959,11	2247730,11
416	351884,23	2247920,64
417	351825,80	2247983,29
418	351642,66	2248114,28
419	351657,52	2248161,24
420	351753,20	2248197,32
421	351953,05	2248272,62
422	352005,11	2248290,77
423	352046,58	2248287,12
424	352138,82	2248205,44
425	352262,78	2248160,74
426	352411,33	2248034,35
427	352518,22	2248037,61
428	352627,14	2247936,01
429	352729,15	2247955,93
430	352950,06	2248018,78
431	353038,65	2248050,08
432	353119,11	2248051,03
433	353161,72	2248082,62
434	353226,23	2248069,22
435	353362,64	2248153,93
436	353472,08	2248169,97

437	353568,08	2248245,26
438	353706,52	2248423,52
439	353822,42	2248480,21
440	353962,72	2248432,85
441	354005,78	2248457,25
442	354047,05	2248473,40
443	354101,58	2248515,73
444	354157,22	2248593,23
445	354248,00	2248694,77
446	354374,67	2248889,24
447	354484,30	2249068,27
448	354521,97	2249102,36
449	354610,24	2249148,64
450	354685,24	2249339,16
451	354855,19	2249285,11
452	354902,41	2249384,49
453	355040,36	2249578,67
454	355124,24	2249698,87
455	355262,32	2249978,77
456	355192,03	2250045,39
457	355189,76	2250138,91
458	355180,08	2250234,35
459	355180,67	2250412,32
460	355284,93	2250505,90
461	355330,26	2250667,98
462	355494,53	2250640,16
463	355597,07	2250754,76
464	355610,99	2250878,80
465	355614,89	2250902,81
466	355624,47	2250900,91
467	355620,32	2251016,14
468	355621,08	2251077,51
469	355625,22	2251131,73
470	355637,64	2251176,92
471	355650,06	2251256,75
472	355651,95	2251298,54
473	355650,44	2251318,50
474	355642,54	2251341,84
475	355600,00	2251391,55
476	355586,07	2251416,02
477	355575,53	2251444,64
478	355568,37	2251488,70
479	355573,27	2251524,47
480	355592,09	2251574,92
481	355616,56	2251630,28
482	355628,61	2251674,33
483	355637,64	2251730,44
484	355636,89	2251777,13
485	355642,54	2251816,66

486	355657,97	2251866,37
487	355707,66	2251978,58
488	355727,24	2252033,93
489	355754,72	2252087,40
490	355744,60	2252093,17
491	355684,26	2252114,19
492	355644,23	2252326,10
493	355498,85	2252463,05
494	355649,22	2252672,87
495	355735,32	2252645,95
496	355812,36	2252687,50
497	355957,51	2252844,93
498	355949,17	2252968,83
499	355587,59	2253073,11
500	355417,20	2253061,74
501	355219,05	2252960,02
502	355024,03	2252961,36
503	354845,35	2253061,03
504	354487,65	2253038,31
505	354426,83	2253014,96
506	354257,80	2253049,99
507	354235,50	2252981,51
508	354159,60	2253035,46
509	353899,13	2252988,29
510	353797,72	2252823,86
511	353882,66	2252726,63
512	353954,04	2252681,08
513	354106,50	2252653,27
514	354054,01	2252576,93
515	353797,12	2252624,40
516	353764,63	2252674,92
517	353713,23	2252719,87
518	353532,30	2252724,72
519	353411,80	2252555,65
520	353366,86	2252339,15
521	353326,04	2252246,75
522	353272,68	2252146,63
523	353047,71	2252058,99
524	352994,56	2252107,82
525	352700,04	2252334,22
526	352626,53	2252395,83
527	352517,60	2252289,80
528	352432,55	2252277,78
529	352453,81	2252355,15
530	352393,41	2252363,16
531	352341,64	2252294,11
532	352292,34	2252310,45
533	352216,22	2252355,76
534	352066,98	2252405,90

535	352015,05	2252469,00
536	352002,38	2252487,57
537	351984,96	2252483,98
538	351855,05	2252479,16
539	351658,86	2252513,10
540	351478,31	2252618,68
541	351460,90	2252631,05
542	351439,08	2252665,56
543	351431,86	2252707,27
544	351438,61	2252735,00
545	351446,31	2252766,09
546	351443,18	2252803,44
547	351431,97	2252830,73
548	351559,95	2252853,47
549	351591,78	2253032,64
550	351609,17	2253083,85
551	351578,14	2253113,61
552	351538,19	2253152,70
553	351459,27	2253182,01
554	351313,18	2253225,30
555	351176,00	2253263,08
556	351131,61	2253275,09
557	351102,42	2253277,29
558	351060,86	2253297,23
559	351041,60	2253320,12
560	350953,69	2253350,63
561	350917,36	2253379,00
562	350890,76	2253425,97
563	350879,24	2253468,51
564	350861,51	2253526,57
565	350840,69	2253566,45
566	350822,95	2253585,95
567	350771,98	2253628,94
568	350749,37	2253660,85
569	350722,78	2253727,77
570	350715,26	2253769,87
571	350719,68	2253848,31
572	350717,92	2253892,62
573	350701,06	2253953,78
574	350701,96	2254002,97
575	350711,27	2254053,49
576	350703,72	2254140,35
577	350711,26	2254232,53
578	350706,84	2254283,05
579	350697,07	2254347,75
580	350700,62	2254374,34
581	350697,53	2254389,85
582	350688,22	2254394,73
583	350678,91	2254389,41

584	350670,05	2254382,32
585	350722,79	2253727,77
586	350715,26	2253769,87
587	350719,69	2253848,31
588	350717,92	2253892,62
589	350701,07	2253953,78
590	350701,96	2254002,97
591	350711,27	2254053,49
592	350703,73	2254140,36
593	350711,27	2254232,52
594	350706,84	2254283,05
595	350697,08	2254347,75
596	350700,63	2254374,35
597	350697,53	2254389,86
598	350688,22	2254394,73
599	350678,91	2254389,41
600	350670,05	2254382,32
601	350656,75	2254386,32
602	350649,23	2254398,72
603	350656,75	2254428,85
604	350657,44	2254446,29
605	350651,00	2254454,55
606	350640,26	2254448,48
607	350629,15	2254440,56
608	350614,64	2254445,91
609	350604,09	2254458,35
610	350603,00	2254481,37
611	350611,03	2254517,18
612	350614,32	2254568,33
613	350621,62	2254609,62
614	350624,54	2254663,33
615	350616,51	2254685,99
616	350605,92	2254704,62
617	350608,11	2254725,08
618	350617,24	2254744,45
619	350615,77	2254756,14
620	350603,35	2254769,29
621	350590,20	2254781,72
622	350567,17	2254835,43
623	350556,94	2254844,93
624	350517,12	2254854,43
625	350497,75	2254860,28
626	350485,32	2254879,64
627	350460,47	2254908,23
628	350449,88	2254912,25
629	350435,80	2254901,29
630	350415,71	2254867,31
631	350408,05	2254860,00
632	350398,73	2254857,99

633	350392,33	2254863,11
634	350389,77	2254886,31
635	350381,37	2254893,98
636	350361,64	2254888,87
637	350350,87	2254884,30
638	350335,53	2254888,87
639	350328,59	2254896,72
640	350332,06	2254904,94
641	350376,08	2254924,31
642	350386,31	2254931,26
643	350388,14	2254942,40
644	350382,84	2254947,70
645	350370,23	2254947,70
646	350353,43	2254942,03
647	350328,59	2254936,19
648	350301,55	2254935,45
649	350287,67	2254941,67
650	350284,38	2254952,81
651	350296,25	2254967,24
652	350329,13	2255002,32
653	350330,59	2255020,04
654	350314,70	2255032,65
655	350302,83	2255042,70
656	350299,91	2255053,49
657	350295,34	2255072,11
658	350284,20	2255075,58
659	350248,39	2255073,21
660	350229,94	2255081,98
661	350217,34	2255096,22
662	350217,33	2255109,93
663	350233,60	2255128,20
664	350236,70	2255137,52
665	350230,67	2255148,29
666	350217,70	2255153,23
667	350207,66	2255160,17
668	350209,10	2255170,39
669	350233,60	2255180,81
670	350255,15	2255183,92
671	350272,66	2255194,01
672	350337,23	2255189,85
673	350404,60	2255212,07
674	350397,66	2255320,43
675	350274,74	2255555,20
676	350127,48	2255866,38
677	350133,32	2255992,53
678	350136,78	2256149,64
679	349947,36	2256210,48
680	349886,33	2256071,45
681	349864,64	2256074,84

682	349841,59	2256077,11
683	349849,00	2256088,32
684	349848,18	2256099,34
685	349838,63	2256111,86
686	349824,96	2256115,47
687	349809,48	2256106,26
688	349794,00	2256092,92
689	349780,00	2256087,66
690	349767,98	2256094,40
691	349769,79	2256107,58
692	349779,18	2256124,21
693	349762,55	2256138,88
694	349756,65	2256156,04
695	349763,39	2256170,29
696	349781,84	2256176,32
697	349802,13	2256179,97
698	349815,27	2256184,35
699	349816,74	2256192,76
700	349807,32	2256202,22
701	349794,27	2256204,27
702	349788,79	2256218,70
703	349799,20	2256225,28
704	349830,98	2256215,78
705	349850,03	2256214,72
706	349852,12	2256222,71
707	349838,57	2256229,65
708	349814,61	2256236,25
709	349812,90	2256251,03
710	349822,58	2256263,28
711	349856,63	2256275,15
712	349856,63	2256287,65
713	349837,71	2256303,63
714	349844,30	2256319,95
715	349850,22	2256336,62
716	349843,96	2256343,22
717	349819,30	2256342,87
718	349813,40	2256352,25
719	349821,38	2256370,31
720	349826,59	2256384,20
721	349821,91	2256390,45
722	349792,81	2256399,03
723	349776,91	2256425,51
724	349759,05	2256497,07
725	349751,16	2256507,92
726	349734,72	2256513,20
727	349727,96	2256523,80
728	349733,80	2256537,14
729	349758,53	2256554,38
730	349764,32	2256572,76

731	349756,27	2256588,11
732	349734,57	2256583,55
733	349711,71	2256587,38
734	349700,18	2256598,13
735	349677,62	2256617,93
736	349585,08	2256610,98
737	349562,27	2256628,58
738	349544,45	2256650,22
739	349533,77	2256669,13
740	349532,47	2256683,57
741	349552,61	2256715,52
742	349562,64	2256740,02
743	349560,25	2256762,41
744	349545,32	2256783,24
745	349524,12	2256804,43
746	349534,03	2256821,78
747	349554,87	2256839,16
748	349555,56	2256863,47
749	349545,47	2256882,52
750	349530,49	2256902,25
751	349522,08	2256927,46
752	349518,42	2256952,86
753	349521,72	2256962,54
754	349528,12	2256966,27
755	349563,18	2256986,11
756	349586,98	2257007,60
757	349589,86	2257019,36
758	349588,72	2257029,13
759	349576,34	2257036,90
760	349549,48	2257041,65
761	349512,55	2257035,60
762	349483,91	2257031,78
763	349458,50	2257044,76
764	349443,72	2257055,73
765	349427,42	2257070,81
766	349421,61	2257084,40
767	349420,12	2257099,63
768	349436,10	2257118,39
769	349473,96	2257145,82
770	349480,90	2257164,58
771	349480,26	2257177,76
772	349466,92	2257190,36
773	349425,68	2257190,28
774	349384,70	2257174,30
775	349364,57	2257187,50
776	349338,36	2257187,85
777	349316,82	2257179,51
778	349302,50	2257188,44
779	349316,72	2257213,37

780	349305,07	2257242,34
781	349306,89	2257253,30
782	349316,39	2257275,95
783	349313,08	2257291,86
784	349310,83	2257308,71
785	349322,81	2257330,59
786	349313,11	2257353,37
787	349301,63	2257367,40
788	349275,58	2257377,12
789	349252,66	2257390,32
790	349239,31	2257417,68
791	349224,14	2257456,78
792	349199,19	2257492,43
793	349175,37	2257499,17
794	349163,77	2257497,98
795	349153,63	2257493,13
796	349139,29	2257475,06
797	349122,62	2257465,68
798	349099,71	2257482,01
799	349100,74	2257502,85
800	349110,46	2257525,42
801	349109,42	2257534,45
802	349080,08	2257570,23
803	349077,64	2257595,57
804	349087,36	2257618,50
805	349084,25	2257634,47
806	349074,86	2257644,54
807	349038,91	2257666,69
808	349001,60	2257692,47
809	348962,02	2257700,80
810	348942,10	2257708,53
811	348931,87	2257727,53
812	348932,96	2257742,14
813	348945,02	2257765,90
814	348964,79	2257781,38
815	349002,29	2257804,99
816	349019,21	2257840,94
817	349027,02	2257886,78
818	349027,04	2257900,53
819	349022,33	2257918,73
820	349011,91	2257952,94
821	349003,06	2257965,79
822	348992,98	2257968,57
823	348985,86	2257960,75
824	348984,65	2257941,83
825	348983,95	2257880,88
826	348975,79	2257864,73
827	348962,85	2257854,48
828	348949,48	2257856,74

829	348936,98	2257871,50
830	348930,38	2257901,20
831	348938,19	2257953,29
832	348945,02	2257987,50
833	348946,36	2258016,85
834	348942,19	2258041,85
835	348925,17	2258061,99
836	348884,53	2258079,01
837	348863,68	2258080,75
838	348839,73	2258067,90
839	348840,42	2258048,10
840	348848,39	2258019,84
841	348851,88	2257994,27
842	348840,42	2257953,29
843	348833,59	2257937,81
844	348822,62	2257923,08
845	348802,65	2257911,96
846	348788,47	2257909,13
847	348777,99	2257916,82
848	348776,78	2257934,70
849	348792,12	2257968,87
850	348803,00	2258008,51
851	348806,47	2258039,77
852	348794,66	2258055,05
853	348782,86	2258068,25
854	348764,90	2258070,26
855	348756,80	2258065,81
856	348754,86	2258039,75
857	348748,83	2258025,14
858	348733,70	2258009,90
859	348713,91	2258012,33
860	348702,10	2258026,92
861	348675,01	2258044,98
862	348637,04	2258049,07
863	348612,49	2258058,17
864	348550,45	2258077,94
865	348511,42	2258085,26
866	348497,52	2258089,43
867	348494,92	2258106,99
868	348501,31	2258116,67
869	348529,06	2258121,05
870	348536,92	2258127,45
871	348538,95	2258137,87
872	348536,42	2258149,86
873	348523,78	2258158,32
874	348502,40	2258166,90
875	348487,78	2258182,80
876	348481,94	2258201,07
877	348486,33	2258223,36

878	348505,86	2258264,47
879	348524,61	2258287,38
880	348541,99	2258301,98
881	348544,06	2258312,88
882	348540,59	2258324,20
883	348532,91	2258331,88
884	348517,67	2258336,71
885	348506,60	2258330,42
886	348497,66	2258318,36
887	348476,68	2258305,45
888	348467,33	2258302,29
889	348450,34	2258304,49
890	348440,84	2258312,52
891	348434,81	2258328,23
892	348419,29	2258347,05
893	348413,99	2258360,20
894	348415,27	2258396,56
895	348417,64	2258424,14
896	348409,74	2258446,11
897	348396,72	2258453,92
898	348350,70	2258451,66
899	348331,42	2258453,19
900	348319,43	2258461,04
901	348314,80	2258471,83
902	348315,96	2258483,61
903	348320,64	2258501,42
904	348330,89	2258513,48
905	348340,92	2258522,80
906	348356,59	2258530,15
907	348385,77	2258537,10
908	348407,60	2258552,03
909	348420,57	2258559,52
910	348440,29	2258564,82
911	348460,21	2258582,17
912	348474,25	2258606,90
913	348472,17	2258623,75
914	348463,31	2258634,80
915	348437,61	2258648,58
916	348406,35	2258662,12
917	348387,59	2258678,10
918	348385,51	2258698,59
919	348392,46	2258713,18
920	348412,89	2258717,55
921	348447,98	2258711,16
922	348470,62	2258712,62
923	348486,51	2258725,41
924	348492,36	2258746,42
925	348486,51	2258759,38
926	348471,04	2258771,18

927	348452,72	2258776,56
928	348420,33	2258780,90
929	348407,13	2258786,46
930	348399,85	2258802,09
931	348407,49	2258819,10
932	348418,74	2258831,00
933	348419,29	2258849,64
934	348412,53	2258862,24
935	348401,94	2258869,19
936	348385,67	2258865,91
937	348342,69	2258840,64
938	348315,35	2258841,42
939	348293,97	2258856,95
940	348285,39	2258871,20
941	348286,12	2258904,63
942	348297,43	2258922,72
943	348312,43	2258936,42
944	348329,05	2258961,27
945	348353,83	2258966,36
946	348362,47	2258981,18
947	348360,15	2258994,14
948	348348,17	2259009,42
949	348332,02	2259012,20
950	348306,68	2258997,61
951	348274,02	2258980,61
952	348257,70	2258984,07
953	348243,45	2258996,92
954	348221,22	2259059,44
955	348221,27	2259145,42
956	348219,26	2259182,69
957	348224,56	2259215,58
958	348222,91	2259238,05
959	348215,07	2259264,55
960	348214,88	2259285,37
961	348222,00	2259299,07
962	348243,55	2259327,75
963	348250,05	2259344,23
964	348247,39	2259358,26
965	348236,80	2259370,32
966	348216,53	2259374,52
967	348167,39	2259357,41
968	348145,82	2259357,35
969	348137,24	2259363,74
970	348126,10	2259393,52
971	348108,38	2259414,90
972	348074,66	2259440,77
973	348063,98	2259455,99
974	348055,90	2259473,41
975	348057,96	2259500,21

976	348057,98	2259527,59
977	348062,34	2259555,21
978	348043,71	2259597,04
979	348029,11	2259616,59
980	348002,41	2259619,97
981	347984,53	2259597,96
982	347969,06	2259572,05
983	347955,17	2259563,71
984	347944,70	2259566,71
985	347933,56	2259575,12
986	347920,26	2259581,42
987	347908,11	2259586,28
988	347904,88	2259598,50
989	347920,96	2259637,34
990	347920,61	2259656,09
991	347912,62	2259670,68
992	347879,27	2259684,92
993	347817,45	2259708,19
994	347790,02	2259714,78
995	347724,20	2259712,70
996	347710,63	2259702,52
997	347683,48	2259694,60
998	347674,89	2259707,75
999	347683,11	2259736,80
1000	347726,28	2259791,88
1001	347737,74	2259824,88
1002	347731,67	2259855,44
1003	347712,56	2259877,32
1004	347694,15	2259878,70
1005	347679,28	2259876,56
1006	347643,10	2259849,88
1007	347613,75	2259844,67
1008	347592,51	2259861,77
1009	347606,46	2259903,37
1010	347624,66	2259939,58
1011	347625,21	2259973,52
1012	347598,99	2260005,47
1013	347586,48	2259999,22
1014	347580,58	2259963,45
1015	347563,20	2259951,64
1016	347546,88	2259953,03
1017	347529,52	2259964,49
1018	347497,39	2259975,95
1019	347488,00	2260000,96
1020	347496,35	2260030,48
1021	347510,95	2260065,21
1022	347527,61	2260095,08
1023	347535,60	2260112,79
1024	347525,18	2260127,72

1025	347505,73	2260129,46
1026	347493,68	2260134,44
1027	347476,69	2260149,05
1028	347451,48	2260149,05
1029	347416,77	2260124,02
1030	347402,14	2260135,90
1031	347406,38	2260160,37
1032	347394,24	2260178,77
1033	347395,75	2260216,47
1034	347413,69	2260263,17
1035	347407,99	2260281,14
1036	347378,76	2260315,67
1037	347383,12	2260339,57
1038	347395,28	2260362,15
1039	347394,93	2260380,55
1040	347359,84	2260395,83
1041	347346,65	2260419,44
1042	347347,35	2260444,46
1043	347331,37	2260461,82
1044	347307,75	2260478,48
1045	347296,29	2260494,46
1046	347293,98	2260532,34
1047	347309,49	2260576,43
1048	347331,98	2260592,09
1049	347410,20	2260592,41
1050	347430,82	2260601,22
1051	347435,40	2260627,16
1052	347437,59	2260648,91
1053	347445,98	2260680,51
1054	347441,61	2260696,95
1055	347430,35	2260714,65
1056	347421,20	2260718,47
1057	347391,47	2260760,84
1058	347371,34	2260801,83
1059	347357,45	2260818,15
1060	347343,20	2260822,66
1061	347319,58	2260810,16
1062	347304,65	2260783,07
1063	347286,93	2260766,40
1064	347273,04	2260741,74
1065	347240,73	2260719,17
1066	347231,01	2260703,19
1067	347226,49	2260678,54
1068	347207,05	2260654,22
1069	347163,46	2260642,42
1070	347131,86	2260644,50
1071	347120,05	2260632,00
1072	347112,05	2260618,45
1073	347097,72	2260609,94

1074	347073,94	2260611,85
1075	347035,78	2260609,68
1076	347023,45	2260618,45
1077	347008,86	2260637,90
1078	346997,92	2260646,41
1079	346980,45	2260656,66
1080	346958,75	2260672,11
1081	346944,17	2260673,33
1082	346919,51	2260668,46
1083	346899,02	2260654,22
1084	346868,27	2260649,36
1085	346842,92	2260644,85
1086	346808,19	2260611,85
1087	346798,80	2260605,95
1088	346746,18	2260609,08
1089	346690,62	2260623,31
1090	346662,14	2260641,38
1091	346627,42	2260650,40
1092	346612,88	2260659,32
1093	346629,21	2260780,29
1094	346611,24	2260841,07
1095	346514,36	2261041,81
1096	346453,94	2261118,91
1097	346429,81	2261203,30
1098	346448,56	2261352,99
1099	346485,37	2261496,77
1100	346523,41	2261603,74
1101	346531,74	2261681,88
1102	346554,32	2261777,73
1103	346582,80	2261942,01
1104	346619,90	2262168,22
1105	346628,65	2262219,15
1106	346673,11	2262488,65
1107	346738,75	2262717,87
1108	346707,84	2262819,97
1109	346695,33	2262892,21
1110	346677,97	2263101,28
1111	346673,80	2263169,35
1112	346661,30	2263308,27
1113	346574,38	2263401,77
1114	346519,79	2263457,08
1115	346477,91	2263498,59
1116	346376,49	2263633,34
1117	346359,47	2263659,04
1118	346352,35	2263675,02
1119	346351,66	2263695,16
1120	346346,45	2263707,67
1121	346334,64	2263729,20
1122	346332,90	2263756,29

1123	346334,63	2263773,64
1124	346322,13	2263792,06
1125	346310,32	2263807,34
1126	346308,59	2263820,54
1127	346334,64	2263843,11
1128	346342,62	2263855,27
1129	346335,68	2263888,26
1130	346344,19	2263899,03
1131	346399,84	2263920,24
1132	346412,25	2263938,62
1133	346409,14	2263968,14
1134	346390,37	2263987,24
1135	346353,90	2264000,44
1136	346281,83	2264026,14
1137	346236,16	2264032,74
1138	346169,47	2264055,31
1139	346108,00	2264096,64
1140	346051,38	2264091,08
1141	345990,96	2264105,67
1142	345999,99	2264171,66
1143	345957,62	2264216,11
1144	345948,59	2264265,43
1145	345937,47	2264295,29
1146	345812,78	2264379,34
1147	345901,00	2264426,57
1148	346001,03	2264486,31
1149	346109,40	2264506,45
1150	346096,55	2264575,90
1151	346070,84	2264612,03
1152	346009,01	2264689,12
1153	346025,00	2264714,13
1154	346054,87	2264747,47
1155	346020,14	2264763,45
1156	345990,26	2264794,72
1157	345970,81	2264839,86
1158	345949,97	2264882,23
1159	345910,38	2264898,20
1160	345886,94	2264890,56
1161	345856,37	2264862,78
1162	345836,23	2264834,65
1163	345814,00	2264830,13
1164	345791,59	2264820,75
1165	345766,93	2264820,75
1166	345747,48	2264808,95
1167	345726,90	2264781,86
1168	345707,80	2264775,78
1169	345673,68	2264740,53
1170	345656,14	2264723,68
1171	345635,65	2264721,60

1172	345574,00	2264818,32
1173	345536,07	2265098,32
1174	345457,71	2265180,02
1175	345420,24	2265228,92
1176	345375,24	2265287,73
1177	345368,31	2265323,21
1178	345392,37	2265342,77
1179	345402,15	2265368,46
1180	345436,00	2265381,91
1181	345453,94	2265403,11
1182	345511,84	2265415,75
1183	345609,30	2265470,39
1184	345662,72	2265521,76
1185	345676,18	2265571,50
1186	345672,51	2265626,54
1187	345651,30	2265709,71
1188	345647,54	2265747,63
1189	345666,80	2265784,73
1190	345694,12	2265812,46
1191	345654,16	2265912,75
1192	345549,77	2266203,45
1193	345522,04	2266299,66
1194	345279,42	2266166,36
1195	344914,87	2265936,40
1196	344724,04	2265837,33
1197	344467,15	2265987,36
1198	344269,78	2265854,86
1199	344225,74	2265853,23
1200	344240,83	2265961,68
1201	344225,42	2266014,33
1202	344194,75	2266142,29
1203	344188,24	2266169,61
1204	344232,67	2266295,61
1205	344068,55	2266469,88
1206	343954,59	2266605,05
1207	343950,09	2266638,07
1208	343864,16	2266714,90
1209	343817,59	2266757,12
1210	343768,32	2266848,30
1211	343734,46	2266916,03
1212	343727,86	2266983,40
1213	343703,39	2267238,22
1214	343611,64	2267270,43
1215	343459,35	2267326,67
1216	343353,54	2267330,90
1217	343184,24	2267313,97
1218	343146,14	2267305,50
1219	343010,71	2267390,17
1220	342439,32	2267203,90

1221	342337,74	2267203,90
1222	342308,11	2267203,90
1223	341934,47	2267291,82
1224	341893,32	2267300,88
1225	341859,47	2267309,73
1226	341783,29	2267225,07
1227	341673,24	2267038,80
1228	341592,83	2266996,47
1229	341457,39	2267026,10
1230	341393,90	2266992,23
1231	341347,34	2267047,26
1232	341101,86	2267030,33
1233	340826,75	2267178,50
1234	340763,24	2267131,93
1235	340712,47	2267136,17
1236	340678,61	2267047,27
1237	340555,87	2267115,00
1238	339865,98	2267072,67
1239	339895,61	2267165,80
1240	339510,45	2267352,07
1241	339408,87	2267305,50
1242	339303,06	2267373,23
1243	339201,48	2267242,00
1244	339159,15	2267313,97
1245	338998,32	2267237,77
1246	338841,72	2267339,37
1247	338757,09	2267275,87
1248	338714,76	2267208,13
1249	338541,21	2267195,43
1250	338401,54	2267119,23
1251	338308,43	2267068,43
1252	338206,85	2267026,10
1253	337880,95	2266928,73
1254	337774,38	2266984,69
1255	337762,44	2266992,22
1256	337563,51	2267309,73
1257	336213,35	2267297,03
1258	335938,24	2267453,67
1259	335718,16	2267432,50
1260	335578,49	2267250,47
1261	335434,57	2267313,97
1262	335515,00	2267432,50
1263	335633,51	2267893,93
1264	335527,68	2268025,17
1265	335485,37	2268118,30
1266	335316,07	2268202,96
1267	335595,41	2268440,02
1268	335515,00	2268630,53
1269	335375,32	2268672,87

1270	335307,60	2268694,04
1271	335252,58	2268740,59
1272	335159,47	2268664,40
1273	334998,63	2268668,63
1274	334905,52	2268905,70
1275	334850,50	2269028,47
1276	334829,34	2269100,43
1277	334774,31	2269193,57
1278	334765,85	2269231,67
1279	334719,29	2269274,00
1280	334676,97	2269244,37
1281	334577,32	2269339,72
1282	334558,46	2269358,67
1283	334536,42	2269382,83
1284	334520,36	2269401,00
1285	334527,42	2269433,35
1286	334544,98	2269518,03
1287	334579,62	2269595,73
1288	334774,30	2269705,80
1289	334499,20	2270006,37
1290	334485,61	2270018,16
1291	334457,15	2270042,98
1292	334330,60	2270154,53
1293	334199,34	2270488,97
1294	334021,52	2270671,00
1295	333899,15	2270848,01
1296	333810,68	2270831,48
1297	333802,53	2270863,70
1298	333774,81	2270916,29
1299	333760,13	2270957,47
1300	333762,17	2271001,09
1301	333744,64	2271071,62
1302	333751,57	2271131,97
1303	333772,36	2271142,57
1304	333785,00	2271154,39
1305	333781,33	2271166,21
1306	333772,77	2271177,63
1307	333780,52	2271193,95
1308	333805,59	2271212,87
1309	333801,32	2271236,34
1310	333809,05	2271246,53
1311	333820,88	2271250,61
1312	333818,84	2271282,00
1313	333808,24	2271300,76
1314	333815,17	2271322,37
1315	333798,86	2271343,57
1316	333807,83	2271383,12
1317	333804,98	2271391,68
1318	333785,41	2271396,16

1319	333754,02	2271390,46
1320	333743,83	2271402,28
1321	333737,38	2271426,87
1322	333763,40	2271481,78
1323	333752,40	2271503,39
1324	333712,44	2271521,91
1325	333701,01	2271528,67
1326	333695,51	2271547,30
1327	333705,10	2271562,51
1328	333727,52	2271586,97
1329	333723,85	2271602,47
1330	333703,88	2271614,29
1331	333677,38	2271612,25
1332	333657,40	2271640,38
1333	333637,43	2271657,91
1334	333620,71	2271703,18
1335	333626,01	2271748,03
1336	333618,68	2271765,14
1337	333619,08	2271802,65
1338	333613,39	2271825,08
1339	333625,20	2271848,72
1340	333748,30	2271888,68
1341	334014,52	2272386,49
1342	334060,58	2272444,39
1343	334087,49	2272466,81
1344	334104,20	2272502,28
1345	334094,01	2272556,92
1346	334096,46	2272572,41
1347	334085,03	2272592,93
1348	334085,86	2272686,57
1349	334127,03	2272732,44
1350	334203,67	2272783,40
1351	334225,28	2272850,27
1352	334224,47	2272876,77
1353	334253,41	2272882,88
1354	334291,32	2272918,76
1355	334449,49	2272947,71
1356	334377,34	2273049,23
1357	334308,21	2273159,25
1358	334267,09	2273227,93
1359	334222,31	2273255,05
1360	334101,96	2273333,77
1361	333969,96	2274143,90
1362	333900,85	2274658,80
1363	333938,97	2274806,97
1364	333774,21	2275248,08
1365	333798,14	2275264,41
1366	333832,49	2275277,94
1367	333842,90	2275290,01

1368	333869,84	2275297,49
1369	333868,83	2275308,05
1370	333861,78	2275315,60
1371	333852,33	2275350,54
1372	333873,81	2275356,14
1373	333874,93	2275383,23
1374	333881,34	2275392,20
1375	333896,62	2275400,80
1376	333901,57	2275407,80
1377	333899,61	2275418,45
1378	333870,18	2275420,69
1379	333868,50	2275430,50
1380	333873,83	2275441,53
1381	333887,42	2275449,25
1382	333920,38	2275452,37
1383	333924,80	2275459,25
1384	333925,62	2275497,61
1385	333928,57	2275519,24
1386	333940,05	2275543,99
1387	333865,07	2275724,11
1388	333735,03	2275693,62
1389	333652,78	2275669,01
1390	333709,02	2275538,38
1391	333682,51	2275529,83
1392	333537,05	2275560,94
1393	333594,87	2275440,45
1394	333479,73	2275356,93
1395	333492,87	2275260,15
1396	333409,63	2275239,49
1397	333355,75	2275229,38
1398	333330,63	2275227,42
1399	333265,93	2275224,59
1400	332888,96	2275688,91
1401	332916,44	2275877,90
1402	333015,95	2275958,55
1403	333022,91	2275963,31
1404	333031,73	2275968,13
1405	333126,04	2276013,47
1406	333098,61	2276085,23
1407	333073,75	2276152,27
1408	333092,32	2276273,87
1409	333078,82	2276279,94
1410	332928,58	2276347,78
1411	332669,28	2276395,16
1412	332611,59	2276406,29
1413	332502,52	2276470,46
1414	332404,59	2276528,99
1415	332315,39	2276558,47
1416	332180,67	2276449,92

1417	332115,61	2276360,88
1418	331593,36	2276318,28
1419	331630,81	2276885,45
1420	331489,16	2277055,57
1421	331287,24	2277275,23
1422	331326,54	2277419,53
1423	332682,16	2278323,99
1424	332415,94	2278848,93
1425	332274,81	2278815,16
1426	332146,60	2278849,13
1427	332059,10	2278987,75
1428	331772,19	2279420,51
1429	331702,08	2279851,15
1430	331930,48	2279851,79
1431	331945,43	2280317,15
1432	332198,81	2281101,93
1433	331999,82	2281224,69
1434	331919,24	2283281,80
1435	331896,27	2284825,78
1436	331832,56	2285126,14
1437	329780,81	2285062,90
1438	329815,01	2284870,98
1439	329950,59	2284839,97
1440	330245,74	2284286,20
1441	329917,23	2284278,79
1442	329934,78	2283965,77
1443	329938,64	2283929,10
1444	329945,37	2283864,96
1445	329944,56	2283860,58
1446	329956,90	2283806,30
1447	329871,21	2283799,20
1448	329822,04	2283752,14
1449	329408,25	2283640,86
1450	329271,63	2283746,57
1451	329142,57	2283598,21
1452	329048,61	2283645,12
1453	328959,30	2283691,29
1454	328926,91	2283901,38
1455	328824,03	2283881,36
1456	328782,25	2283774,00
1457	328643,43	2283768,83
1458	328465,78	2283727,70
1459	328426,22	2283750,50
1460	328186,38	2283942,46
1461	327962,13	2283936,89
1462	327946,64	2283846,77
1463	328021,47	2283809,73
1464	328071,35	2283783,51
1465	327944,02	2283629,46

1466	327401,23	2282978,28
1467	327342,19	2283085,36
1468	327203,12	2283158,07
1469	327028,32	2283205,81
1470	326896,24	2283057,69
1471	326789,15	2283001,00
1472	326737,43	2283003,68
1473	326740,28	2282972,54
1474	326739,10	2282952,43
1475	326733,63	2282936,42
1476	326713,33	2282899,52
1477	326690,33	2282832,30
1478	326691,76	2282795,06
1479	326685,87	2282786,34
1480	326651,45	2282782,57
1481	326641,77	2282776,90
1482	326637,43	2282770,19
1483	326640,92	2282741,82
1484	326633,75	2282725,16
1485	326607,30	2282705,07
1486	326591,86	2282685,25
1487	326565,70	2282621,21
1488	326556,42	2282613,79
1489	326538,72	2282614,53
1490	326489,58	2282641,21
1491	326438,99	2282641,57
1492	326413,51	2282647,76
1493	326398,00	2282644,92
1494	326390,79	2282636,87
1495	326389,72	2282621,73
1496	326394,81	2282613,44
1497	326409,38	2282600,06
1498	326428,54	2282572,25
1499	326436,20	2282550,40
1500	326458,60	2282530,18
1501	326474,67	2282504,70
1502	326484,95	2282494,78
1503	326495,51	2282490,32
1504	326533,57	2282485,46
1505	326558,51	2282475,32
1506	326566,16	2282466,42
1507	326575,04	2282446,40
1508	326593,06	2282383,29
1509	326594,32	2282349,99
1510	326590,42	2282336,33
1511	326573,19	2282319,29
1512	326552,66	2282312,00
1513	326531,16	2282299,97
1514	326523,99	2282288,91

1515	326523,26	2282275,67
1516	326530,80	2282254,41
1517	326530,07	2282236,91
1518	326521,25	2282203,15
1519	326527,18	2282154,17
1520	326530,59	2282143,84
1521	326434,42	2282079,66
1522	326254,13	2282044,14
1523	326155,74	2281970,40
1524	326006,06	2281908,41
1525	325542,64	2282018,76
1526	325436,36	2281971,48
1527	325340,67	2282071,53
1528	325335,63	2282120,76
1529	325324,46	2282230,98
1530	325232,33	2282361,64
1531	325146,32	2282497,21
1532	325098,74	2282591,72
1533	324981,43	2282495,91
1534	324922,77	2282340,13
1535	324809,49	2282222,85
1536	324646,26	2282081,54
1537	320435,13	2282022,58
1538	318984,27	2282003,61
1539	318740,20	2283297,29
1540	318198,97	2283753,55
1541	318085,85	2284216,96
1542	317439,64	2284148,70
1543	315698,54	2284562,35
1544	315259,02	2284667,41
1545	313897,40	2283497,63
1546	313679,89	2283498,56
1547	313538,28	2281615,66
1548	313249,91	2281144,70
1549	313311,52	2280756,01
1550	313160,59	2280866,60
1551	313089,34	2280971,77
1552	313003,01	2280978,53
1553	313060,86	2281094,00
1554	312996,60	2281274,49
1555	312829,56	2281175,23
1556	312647,68	2281141,24
1557	312415,72	2281227,88
1558	312173,94	2281179,08
1559	311857,36	2281389,59
1560	311736,82	2281523,47
1561	311686,71	2281472,08
1562	311443,06	2281508,49
1563	311377,49	2281667,51

1564	311001,45	2281527,14
1565	310710,91	2281631,79
1566	310557,90	2281841,32
1567	310559,09	2281927,65
1568	310440,49	2282166,86
1569	310345,13	2282326,94
1570	310172,94	2282216,71
1571	309612,29	2282403,59
1572	309522,53	2282150,54
1573	309410,54	2282190,06
1574	309365,08	2282236,01
1575	309124,41	2282163,94
1576	308703,80	2282228,32
1577	308427,66	2282385,38
1578	308278,17	2282328,02
1579	308243,18	2282350,79
1580	308206,96	2282411,53
1581	307810,98	2282467,11
1582	307777,73	2282488,22
1583	307533,89	2282444,44
1584	307387,28	2282444,19
1585	307343,91	2282481,96
1586	307327,62	2282485,93
1587	307291,85	2282482,16
1588	307279,47	2282485,46
1589	307269,55	2282497,73
1590	307269,19	2282512,40
1591	307280,72	2282525,59
1592	307306,55	2282545,18
1593	307308,59	2282554,47
1594	307302,28	2282563,11
1595	307268,62	2282587,17
1596	307201,52	2282645,52
1597	307157,54	2282703,74
1598	307145,27	2282706,75
1599	307137,47	2282694,90
1600	307129,03	2282661,31
1601	307118,12	2282652,68
1602	307095,98	2282649,77
1603	307077,71	2282661,33
1604	307072,34	2282675,13
1605	307082,64	2282709,57
1606	307081,83	2282726,67
1607	307069,92	2282762,35
1608	307069,26	2282778,44
1609	307077,22	2282798,70
1610	307070,40	2282824,77
1611	307055,04	2282844,48
1612	307029,47	2282861,87

1613	307004,63	2282865,74
1614	306995,70	2282872,03
1615	306990,61	2282887,27
1616	306991,67	2282903,38
1617	307003,44	2282935,61
1618	307009,91	2282966,19
1619	307015,18	2283017,50
1620	307041,12	2283046,40
1621	307038,03	2283060,67
1622	307024,42	2283070,05
1623	306982,73	2283075,02
1624	306973,89	2283067,07
1625	306971,27	2283058,16
1626	306970,53	2283030,72
1627	306962,59	2283020,70
1628	306951,36	2283023,03
1629	306940,48	2283036,94
1630	306935,47	2283049,64
1631	306936,39	2283065,29
1632	306952,90	2283091,63
1633	306960,06	2283111,42
1634	306969,28	2283162,33
1635	306959,09	2283171,87
1636	306943,14	2283169,65
1637	306912,96	2283166,88
1638	306865,44	2283169,44
1639	306850,22	2283163,36
1640	306848,59	2283151,41
1641	306869,02	2283126,99
1642	306873,27	2283105,26
1643	306868,30	2283083,14
1644	306857,58	2283070,84
1645	306846,99	2283066,06
1646	306829,73	2283067,44
1647	306795,36	2283082,15
1648	306743,38	2283088,71
1649	306726,49	2283097,12
1650	306698,60	2283130,69
1651	306694,47	2283140,87
1652	306681,92	2283264,56
1653	306686,96	2283290,48
1654	306727,56	2283331,92
1655	306732,33	2283348,60
1656	306728,48	2283362,13
1657	306714,46	2283370,24
1658	306697,07	2283366,90
1659	306679,78	2283356,01
1660	306636,99	2283301,45
1661	306622,18	2283292,47

1662	306597,81	2283289,88
1663	306523,78	2283302,45
1664	306518,52	2283308,27
1665	306527,17	2283351,57
1666	306514,91	2283406,34
1667	306482,31	2283433,02
1668	306480,08	2283446,12
1669	306482,55	2283486,79
1670	306479,51	2283523,30
1671	306470,84	2283538,58
1672	306454,35	2283541,30
1673	306436,64	2283529,84
1674	306429,27	2283496,27
1675	306418,66	2283491,37
1676	306406,97	2283495,22
1677	306399,87	2283509,10
1678	306407,24	2283535,97
1679	306417,69	2283546,30
1680	306465,13	2283568,54
1681	306470,31	2283579,74
1682	306467,23	2283598,64
1683	306455,05	2283617,13
1684	306430,63	2283641,79
1685	306402,14	2283656,69
1686	306391,06	2283669,37
1687	306364,24	2283728,45
1688	306347,23	2283758,27
1689	306343,93	2283771,54
1690	306347,11	2283781,43
1691	306357,09	2283787,37
1692	306393,57	2283793,42
1693	306399,99	2283802,60
1694	306399,59	2283818,62
1695	306387,34	2283848,11
1696	306371,23	2283861,04
1697	306349,46	2283862,99
1698	306329,37	2283857,33
1699	306290,27	2283838,75
1700	306268,63	2283836,11
1701	306256,99	2283841,87
1702	306249,42	2283854,83
1703	306244,99	2283890,83
1704	306235,87	2283906,08
1705	306212,12	2283937,98
1706	306176,81	2283999,22
1707	306151,75	2284024,56
1708	306123,46	2284039,28
1709	306053,75	2284055,35
1710	306037,57	2284051,39

1711	306029,07	2284039,32
1712	306023,31	2284017,24
1713	306013,71	2284016,83
1714	306005,62	2284029,99
1715	306004,98	2284070,68
1716	305996,45	2284088,59
1717	305987,33	2284100,19
1718	305947,49	2284133,22
1719	305932,60	2284141,50
1720	305906,68	2284142,05
1721	305891,02	2284151,70
1722	305853,38	2284189,43
1723	305823,68	2284204,81
1724	305806,62	2284207,88
1725	305788,63	2284202,96
1726	305765,17	2284190,25
1727	305751,54	2284191,95
1728	305740,40	2284202,75
1729	305737,57	2284226,60
1730	305761,46	2284304,27
1731	305754,89	2284315,54
1732	305741,24	2284316,21
1733	305726,67	2284305,79
1734	305709,15	2284284,93
1735	305678,62	2284228,30
1736	305668,76	2284220,37
1737	305654,12	2284221,78
1738	305645,14	2284231,38
1739	305627,79	2284291,96
1740	305607,72	2284330,62
1741	305568,44	2284372,60
1742	305543,71	2284386,27
1743	305528,20	2284385,04
1744	305521,98	2284377,36
1745	305521,74	2284361,66
1746	305530,72	2284336,89
1747	305527,46	2284320,59
1748	305517,38	2284314,25
1749	305489,25	2284315,66
1750	305464,54	2284321,24
1751	305451,52	2284330,97
1752	305449,34	2284342,01
1753	305463,76	2284363,34
1754	305465,51	2284376,35
1755	305453,93	2284388,38
1756	305437,39	2284388,14
1757	305425,81	2284376,45
1758	305417,51	2284332,19
1759	305408,63	2284331,85

1760	305388,46	2284347,97
1761	305329,85	2284371,22
1762	305290,41	2284441,98
1763	305274,94	2284479,06
1764	305251,16	2284497,66
1765	305240,02	2284510,82
1766	305239,38	2284520,98
1767	305269,25	2284548,95
1768	305269,67	2284562,91
1769	305262,60	2284576,91
1770	305151,48	2284687,98
1771	305128,61	2284705,66
1772	305110,16	2284713,39
1773	305087,53	2284714,03
1774	305064,51	2284706,10
1775	305035,09	2284686,91
1776	305020,91	2284670,53
1777	305022,09	2284661,58
1778	305029,02	2284650,56
1779	305096,22	2284614,34
1780	305101,48	2284605,26
1781	305101,31	2284587,79
1782	305094,27	2284577,44
1783	305079,26	2284567,80
1784	305058,75	2284562,70
1785	305041,03	2284553,09
1786	304998,91	2284510,11
1787	304982,01	2284509,94
1788	304908,02	2284542,27
1789	304885,69	2284566,13
1790	304870,45	2284571,53
1791	304858,94	2284570,84
1792	304831,48	2284562,49
1793	304762,04	2284496,75
1794	304682,28	2284456,00
1795	304518,28	2284408,86
1796	304416,35	2284414,03
1797	304309,99	2284433,97
1798	304194,77	2284498,23
1799	304122,38	2284588,34
1800	303974,64	2284829,88
1801	303932,54	2284891,18
1802	303890,45	2284900,79
1803	303563,97	2284779,65
1804	303473,85	2284781,87
1805	303433,97	2284795,90
1806	303389,65	2284863,85
1807	303366,75	2284898,57
1808	303322,43	2284917,04

1809	303272,94	2284917,04
1810	303230,84	2284896,35
1811	303177,65	2284855,73
1812	303146,64	2284812,15
1813	303120,05	2284752,32
1814	303057,26	2284535,16
1815	302958,28	2284262,61
1816	302888,85	2284124,48
1817	302798,74	2284018,86
1818	302736,68	2283975,28
1819	302689,42	2283961,99
1820	302648,05	2283970,11
1821	302612,60	2283987,84
1822	302538,00	2284043,97
1823	302311,22	2284303,23
1824	302201,91	2284396,30
1825	302111,06	2284449,48
1826	301975,14	2284495,28
1827	301849,58	2284515,96
1828	301653,10	2284479,77
1829	301601,39	2284460,56
1830	301564,47	2284425,11
1831	301529,01	2284370,45
1832	301507,59	2284309,88
1833	301505,38	2284253,74
1834	301557,07	2284079,43
1835	301568,16	2283995,22
1836	301566,67	2283932,44
1837	301541,57	2283862,27
1838	301475,82	2283772,90
1839	301407,86	2283728,58
1840	301274,92	2283672,44
1841	301212,13	2283655,45
1842	301152,30	2283655,45
1843	300842,08	2283747,78
1844	300790,36	2283779,54
1845	300734,97	2283872,61
1846	300701,73	2283907,33
1847	300654,46	2283920,62
1848	300569,52	2283911,76
1849	300475,70	2283884,43
1850	300361,96	2283812,78
1851	300325,03	2283737,44
1852	300309,52	2283677,61
1853	300320,59	2283610,40
1854	300360,47	2283535,80
1855	300398,15	2283489,26
1856	300443,20	2283451,59
1857	300505,26	2283420,57

1858	300589,46	2283399,15
1859	300722,42	2283402,84
1860	300886,38	2283431,65
1861	300996,45	2283435,34
1862	301040,03	2283415,40
1863	301061,45	2283376,25
1864	301063,66	2283331,20
1865	301045,19	2283283,18
1866	300994,96	2283227,79
1867	300909,29	2283159,83
1868	300822,13	2283114,78
1869	300474,96	2282995,86
1870	300385,60	2282936,03
1871	300361,99	2282897,40
1872	300353,09	2282882,85
1873	300339,79	2282810,46
1874	300344,23	2282718,87
1875	300358,27	2282652,39
1876	300455,03	2282488,42
1877	300483,83	2282421,94
1878	300490,48	2282348,82
1879	300486,05	2282279,39
1880	300459,45	2282225,47
1881	300423,27	2282184,84
1882	300379,69	2282166,37
1883	300149,96	2282105,81
1884	300054,68	2282051,89
1885	299989,68	2281997,97
1886	299867,07	2281849,50
1887	299767,35	2281697,34
1888	299559,05	2281517,86
1889	299413,54	2281488,31
1890	299319,00	2281455,07
1891	299108,48	2281404,11
1892	299033,87	2281350,19
1893	298878,02	2281153,71
1894	298846,27	2281051,04
1895	298834,44	2280936,55
1896	298835,93	2280714,97
1897	298807,85	2280618,94
1898	298776,83	2280557,64
1899	298744,33	2280529,57
1900	298662,33	2280487,47
1901	298546,38	2280473,43
1902	298444,45	2280481,56
1903	298360,23	2280469,00
1904	298315,17	2280448,32
1905	298218,42	2280349,34
1906	298100,24	2280177,24

1907	297973,92	2279998,49
1908	297820,28	2279820,48
1909	297753,81	2279793,15
1910	297660,01	2279784,29
1911	297560,29	2279802,02
1912	297445,05	2279837,47
1913	297324,67	2279835,26
1914	297137,79	2279815,31
1915	297066,14	2279826,39
1916	296994,49	2279852,98
1917	296865,22	2279929,80
1918	296795,05	2279955,65
1919	296726,36	2279954,91
1920	296686,48	2279937,93
1921	296656,19	2279911,34
1922	296581,58	2279760,66
1923	296402,09	2279534,63
1924	296326,76	2279463,73
1925	296218,18	2279398,73
1926	296045,34	2279361,06
1927	295976,65	2279328,56
1928	295941,19	2279299,75
1929	295919,02	2279255,43
1930	295921,25	2279190,43
1931	295931,58	2279084,07
1932	295912,38	2279028,67
1933	295784,60	2278866,91
1934	295715,90	2278663,05
1935	295650,90	2278536,74
1936	295514,98	2278284,87
1937	295385,73	2278129,76
1938	295340,67	2278050,73
1939	295296,36	2277927,37
1940	295202,54	2277549,20
1941	295166,36	2277469,42
1942	295120,55	2277408,86
1943	295009,76	2277299,54
1944	294938,85	2277155,51
1945	294871,64	2277046,93
1946	294573,22	2276673,92
1947	294492,71	2276515,11
1948	294405,93	2276382,20
1949	294309,53	2276258,81
1950	294213,51	2276150,97
1951	294098,28	2276084,49
1952	294005,95	2276042,39
1953	293860,43	2276018,75
1954	293754,81	2275993,64
1955	293703,11	2275969,26

1956	293655,83	2275927,90
1957	293621,85	2275866,59
1958	293595,27	2275830,40
1959	293562,02	2275817,11
1960	293437,94	2275822,28
1961	293355,21	2275814,89
1962	293291,50	2275782,75
1963	293263,61	2275744,72
1964	293251,79	2275660,52
1965	293238,50	2275607,34
1966	293214,87	2275574,84
1967	293148,39	2275528,30
1968	293059,00	2275493,59
1969	293010,26	2275481,03
1970	292829,28	2275527,56
1971	292751,74	2275525,35
1972	292646,85	2275476,60
1973	292550,83	2275435,97
1974	292496,91	2275433,02
1975	292350,66	2275458,13
1976	292269,40	2275455,92
1977	292086,21	2275414,55
1978	292046,32	2275392,39
1979	292002,02	2275340,69
1980	291976,90	2275256,49
1981	291932,57	2275206,26
1982	291836,20	2275159,16
1983	291738,31	2275113,19
1984	291535,92	2275096,94
1985	291322,47	2275127,96
1986	291190,24	2275179,67
1987	291092,48	2275243,77
1988	290859,34	2275396,09
1989	290766,26	2275482,51
1990	290710,86	2275554,15
1991	290608,93	2275794,21
1992	290577,18	2275943,41
1993	290531,37	2276129,55
1994	290497,40	2276390,28
1995	290444,22	2276438,29
1996	290360,02	2276467,84
1997	290323,08	2276458,24
1998	290297,97	2276431,65
1999	290286,89	2276338,58
2000	290244,04	2276215,97
2001	290201,21	2276172,39
2002	290165,75	2276181,25
2003	290120,70	2276214,49
2004	290080,81	2276277,27

2005	289967,80	2276592,67
2006	289890,98	2276712,33
2007	289771,31	2276816,47
2008	289746,93	2276851,93
2009	289737,19	2276888,38
2010	289749,16	2276973,06
2011	289789,78	2277098,63
2012	289794,96	2277142,21
2013	289780,92	2277182,10
2014	289736,60	2277236,02
2015	289645,00	2277326,87
2016	289655,34	2277484,20
2017	289639,10	2277567,66
2018	289587,40	2277603,12
2019	289449,27	2277628,97
2020	289305,23	2277702,09
2021	289155,29	2277874,19
2022	288915,22	2278069,19
2023	288803,69	2278084,70
2024	288299,94	2278355,78
2025	288249,71	2278366,12
2026	288165,51	2278335,10
2027	288107,15	2278244,25
2028	287980,11	2278115,72
2029	287886,30	2278039,65
2030	287804,32	2278009,36
2031	287655,11	2278009,36
2032	287290,22	2277959,87
2033	287141,75	2277962,83
2034	287033,17	2277993,11
2035	286982,95	2278044,82
2036	286968,91	2278089,13
2037	286995,51	2278232,43
2038	286982,20	2278352,83
2039	286878,06	2278400,84
2040	286727,38	2278493,90
2041	286456,29	2278616,52
2042	286080,32	2278731,00
2043	286036,01	2278771,63
2044	285667,42	2279261,34
2045	285578,79	2279301,23
2046	285368,27	2279287,93
2047	285124,52	2279251,00
2048	284903,67	2279186,00
2049	284753,73	2279181,57
2050	284668,79	2279205,20
2051	284577,19	2279268,73
2052	284512,93	2279290,89
2053	284444,98	2279276,85

2054	284402,14	2279188,22
2055	284371,85	2279073,73
2056	284349,68	2278959,24
2057	284293,55	2278880,21
2058	284238,89	2278853,62
2059	284034,28	2278971,06
2060	283967,08	2278995,43
2061	283858,50	2278993,96
2062	283705,60	2278951,85
2063	283569,69	2278887,59
2064	283533,48	2278846,97
2065	283517,98	2278744,30
2066	283469,97	2278632,77
2067	283363,61	2278487,26
2068	283209,97	2278163,00
2069	283121,32	2278044,82
2070	283064,46	2277990,16
2071	282968,42	2277975,39
2072	282910,82	2277996,81
2073	282844,34	2278044,08
2074	282752,75	2278247,20
2075	282704,74	2278326,97
2076	282534,10	2278448,85
2077	282404,10	2278626,86
2078	282333,94	2278669,70
2079	282263,03	2278688,16
2080	282191,37	2278677,08
2081	282098,31	2278639,41
2082	282052,52	2278601,74
2083	282016,32	2278555,21
2084	281997,12	2278501,29
2085	282007,46	2278408,96
2086	281998,60	2278361,69
2087	281972,00	2278324,76
2088	281924,73	2278313,68
2089	281848,65	2278320,33
2090	281638,87	2278404,53
2091	281593,82	2278434,07
2092	281576,82	2278473,22
2093	281579,79	2278598,05
2094	281546,55	2278651,97
2095	281501,48	2278677,08
2096	281394,39	2278678,56
2097	281291,72	2278663,79
2098	281159,49	2278602,48
2099	281093,02	2278584,02
2100	280963,35	2278623,50
2101	280932,74	2278649,75
2102	280909,84	2278723,62

2103	280852,23	2278818,16
2104	280601,82	2278979,18
2105	280366,94	2279068,56
2106	280260,56	2279095,15
2107	280184,48	2279092,19
2108	280124,66	2279067,08
2109	280048,58	2278963,67
2110	280008,70	2278938,56
2111	279931,88	2278934,87
2112	279872,79	2278948,16
2113	279831,41	2278970,32
2114	279800,80	2279003,43
2115	279776,02	2279030,89
2116	279708,07	2279139,47
2117	279643,81	2279204,47
2118	279566,25	2279228,84
2119	279477,61	2279235,49
2120	279391,19	2279217,02
2121	279128,98	2279244,35
2122	279083,17	2279237,70
2123	278967,20	2279160,15
2124	278888,92	2279141,68
2125	278832,78	2279117,31
2126	278554,31	2278925,26
2127	278180,56	2278707,37
2128	278111,13	2278691,12
2129	278052,04	2278690,38
2130	277938,29	2278728,79
2131	277888,79	2278717,71
2132	277831,22	2278673,47
2133	277740,32	2278592,14
2134	277704,14	2278571,46
2135	277433,79	2278564,81
2136	277285,33	2278552,99
2137	277040,83	2278569,98
2138	276791,17	2278608,39
2139	276701,06	2278577,37
2140	276653,04	2278574,41
2141	276607,24	2278601,01
2142	276528,22	2278740,61
2143	276463,22	2278786,40
2144	276277,82	2278815,21
2145	276152,25	2278773,84
2146	276105,72	2278771,63
2147	275946,17	2278979,92
2148	275887,07	2279024,98
2149	275731,95	2279019,07
2150	275659,58	2279042,71
2151	275518,50	2279120,26

2152	275434,29	2279195,59
2153	275263,67	2279377,31
2154	275166,89	2279437,13
2155	275047,98	2279460,03
2156	274898,77	2279505,09
2157	274695,65	2279588,55
2158	274604,79	2279644,69
2159	274431,96	2279624,75
2160	274351,44	2279652,08
2161	274208,15	2279742,93
2162	274072,24	2279937,19
2163	273649,00	2280075,31
2164	273599,51	2280106,99
2165	273543,52	2280163,92
2166	273482,74	2280246,81
2167	273440,06	2280320,99
2168	273420,16	2280363,92
2169	273433,30	2280484,51
2170	273400,81	2280564,29
2171	273359,45	2280607,13
2172	273202,85	2280610,08
2173	273095,02	2280487,47
2174	273035,19	2280469,00
2175	272979,05	2280474,17
2176	272915,52	2280503,72
2177	272857,91	2280548,77
2178	272774,43	2280657,35
2179	272711,66	2280810,99
2180	272668,08	2280866,39
2181	272599,39	2280889,28
2182	272542,50	2280886,33
2183	272384,43	2280847,18
2184	272308,35	2280838,32
2185	272263,30	2280850,14
2186	272100,80	2280946,16
2187	271958,37	2280949,94
2188	271804,55	2280892,46
2189	271734,55	2280875,13
2190	271615,52	2280895,93
2191	271560,86	2280924,74
2192	271515,73	2280958,92
2193	271372,50	2281079,11
2194	271321,54	2281144,11
2195	271319,32	2281313,26
2196	271267,62	2281369,39
2197	271216,64	2281378,26
2198	271160,51	2281371,61
2199	270989,14	2281185,47
2200	270892,38	2281155,19

2201	270724,72	2280999,34
2202	270674,48	2280980,87
2203	270637,56	2280983,83
2204	270587,33	2281011,90
2205	270455,11	2281297,75
2206	270379,03	2281364,96
2207	270294,08	2281401,15
2208	270161,12	2281409,28
2209	269993,45	2281392,29
2210	269805,84	2281316,21
2211	269683,23	2281290,36
2212	269522,20	2281302,18
2213	269398,09	2281324,68
2214	269258,50	2281350,19
2215	269155,10	2281403,37
2216	269064,25	2281532,63
2217	268970,44	2281788,20
2218	268912,09	2281858,37
2219	268875,16	2281955,87
2220	268878,11	2282108,02
2221	268846,35	2282167,11
2222	268792,43	2282198,87
2223	268583,39	2282209,95
2224	268498,45	2282225,47
2225	268452,65	2282247,62
2226	268303,45	2282359,16
2227	268215,55	2282464,78
2228	268202,36	2282506,81
2229	268200,02	2282544,03
2230	268242,76	2282692,55
2231	268227,89	2282843,88
2232	268156,05	2282982,03
2233	268095,18	2283008,82
2234	267985,71	2283005,74
2235	267927,43	2282989,92
2236	267640,06	2282865,99
2237	267402,91	2282809,95
2238	267237,18	2282799,16
2239	267138,51	2282817,66
2240	267014,40	2282861,60
2241	266756,15	2283029,63
2242	266694,48	2283082,82
2243	266645,37	2283137,72
2244	266612,64	2283234,90
2245	266486,78	2283542,41
2246	266398,80	2283651,84
2247	266038,33	2283639,68
2248	265775,16	2283678,37
2249	265488,78	2283795,57

2250	265220,07	2283942,63
2251	265109,50	2284032,18
2252	265071,56	2283977,91
2253	265050,85	2283912,45
2254	265022,44	2283804,18
2255	264914,07	2283305,42
2256	264891,42	2283173,04
2257	264883,54	2283132,49
2258	264830,81	2283015,94
2259	264806,42	2282939,79
2260	264822,38	2282584,79
2261	264837,37	2281866,63
2262	264683,01	2281868,96
2263	264564,33	2281844,04
2264	264740,17	2281596,35
2265	264833,12	2280676,10
2266	265754,08	2279932,18
2267	265827,91	2279871,86
2268	265912,60	2279808,25
2269	265961,41	2279771,72
2270	266069,76	2279690,01
2271	266156,36	2279758,24
2272	266124,63	2279914,25
2273	266347,21	2280045,77
2274	266380,06	2280147,38
2275	266400,69	2280232,94
2276	266329,29	2280342,30
2277	266293,76	2280397,13
2278	266341,15	2280586,93
2279	266444,50	2280781,72
2280	266512,46	2280839,52
2281	266750,21	2281006,06
2282	266900,71	2281101,14
2283	266930,38	2281298,46
2284	267140,69	2281826,23
2285	267356,44	2282086,59
2286	267523,16	2282452,94
2287	267559,80	2282532,82
2288	267786,56	2282422,41
2289	267941,01	2282319,13
2290	268050,14	2282192,43
2291	268112,65	2282209,83
2292	268133,58	2282161,47
2293	268790,31	2281932,94
2294	268757,83	2281879,26
2295	268533,56	2281612,05
2296	268384,26	2281466,77
2297	268377,46	2281387,45
2298	268540,30	2281359,87

2299	268568,52	2281145,40
2300	268822,08	2281073,51
2301	268822,91	2281055,15
2302	268833,11	2280826,35
2303	268796,71	2280640,76
2304	268633,30	2280632,03
2305	268271,97	2280599,03
2306	268217,74	2280482,75
2307	268255,41	2280374,01
2308	268226,23	2280337,76
2309	268270,42	2280206,37
2310	268124,92	2280126,10
2311	268066,01	2280243,38
2312	267928,35	2280204,53
2313	267982,60	2280043,61
2314	267789,31	2280051,94
2315	267601,37	2280016,90
2316	267556,88	2279874,07
2317	267530,31	2279721,00
2318	267395,86	2279628,73
2319	267366,61	2279661,77
2320	267549,22	2280066,92
2321	267587,80	2280179,71
2322	267554,27	2280227,86
2323	267455,56	2280166,67
2324	267464,34	2280086,87
2325	267291,32	2279909,47
2326	267176,54	2279894,62
2327	267039,25	2279738,70
2328	267012,08	2279503,21
2329	267066,33	2279366,61
2330	267183,17	2279326,47
2331	267205,01	2279263,37
2332	267245,25	2279146,88
2333	267267,22	2279082,49
2334	267227,22	2278986,64
2335	267095,51	2278935,76
2336	267042,36	2278768,22
2337	267338,38	2278731,47
2338	267417,59	2278725,05
2339	267549,52	2278494,74
2340	267771,09	2278408,47
2341	267850,81	2278152,62
2342	268044,55	2278078,58
2343	268120,54	2277807,59
2344	268171,98	2277622,11
2345	267882,79	2277374,46
2346	268001,50	2277242,49
2347	267935,77	2277161,15

2348	267666,94	2276748,47
2349	267713,39	2276630,73
2350	267726,62	2276596,86
2351	267748,84	2276533,38
2352	267867,79	2276520,05
2353	267929,09	2276515,43
2354	268008,82	2276523,73
2355	268138,54	2276474,38
2356	268255,70	2276448,17
2357	268354,93	2276440,83
2358	268426,41	2276417,12
2359	268553,72	2276398,86
2360	268661,27	2276404,81
2361	268727,59	2276400,80
2362	268748,29	2276394,81
2363	268793,38	2276345,28
2364	268802,79	2276305,92
2365	268801,60	2276279,19
2366	268790,20	2276229,95
2367	268637,35	2275943,16
2368	268416,05	2275539,64
2369	268236,87	2275225,26
2370	268250,61	2274819,04
2371	268262,77	2274740,77
2372	268354,85	2274513,86
2373	268471,06	2274407,52
2374	268411,77	2274194,44
2375	268849,45	2274041,43
2376	268774,01	2273838,06
2377	268778,41	2273502,64
2378	268777,68	2273462,89
2379	268786,13	2273431,82
2380	268829,73	2273208,89
2381	268838,56	2273164,97
2382	268872,00	2273001,03
2383	268910,72	2272808,56
2384	268158,24	2272690,35
2385	267707,00	2272906,09
2386	267542,58	2272887,19
2387	267345,92	2272784,69
2388	267162,58	2272609,31
2389	267065,15	2272415,23
2390	267557,25	2271614,90
2391	268610,56	2270739,01
2392	268637,47	2270622,94
2393	268559,64	2270447,23
2394	268656,26	2270169,22
2395	268812,10	2269700,89
2396	268968,12	2269604,50

2397	269110,61	2269520,57
2398	268960,53	2269116,26
2399	268606,17	2268604,75
2400	268793,83	2268355,20
2401	267657,49	2266964,57
2402	267497,80	2267129,58
2403	267136,18	2266925,25
2404	266814,84	2266889,08
2405	266508,97	2266800,59
2406	266535,45	2266630,75
2407	266850,61	2266626,23
2408	267147,08	2266592,06
2409	267329,31	2266117,54
2410	267271,05	2265994,99
2411	267392,00	2265954,40
2412	268012,63	2265465,89
2413	268290,19	2265182,03
2414	268686,43	2265067,82
2415	268848,24	2264955,09
2416	269296,76	2264622,43
2417	269378,96	2264373,49
2418	269397,70	2264316,05
2419	269383,99	2264244,90
2420	269357,09	2264116,68
2421	269330,30	2263986,70
2422	269260,22	2263991,46
2423	269069,41	2264191,44
2424	268961,72	2264161,61
2425	268815,08	2264231,71
2426	268757,80	2264296,84
2427	268635,39	2264364,37
2428	268371,77	2264410,58
2429	268155,37	2264131,86
2430	268298,84	2263816,68
2431	268711,53	2263659,07
2432	268713,85	2263362,83
2433	268885,02	2263276,71
2434	268965,99	2263046,60
2435	269224,40	2263044,26
2436	269289,85	2262928,11
2437	269463,05	2262846,05
2438	269408,69	2262548,65
2439	269614,08	2262438,87
2440	269637,59	2262174,27
2441	269882,24	2262031,36
2442	270114,16	2261863,61
2443	270714,58	2262084,04
2444	270739,81	2261132,63
2445	270704,19	2260966,44

2446	270748,79	2260242,43
2447	270888,71	2257940,14
2448	270789,99	2257752,58
2449	270701,85	2257720,15
2450	270542,55	2257734,98
2451	270358,10	2257739,72
2452	270237,41	2257890,22
2453	270144,97	2258104,16
2454	269997,94	2258288,81
2455	269860,82	2258365,93
2456	269706,03	2258396,13
2457	269742,13	2258269,07
2458	269594,26	2258215,78
2459	269573,78	2258104,75
2460	269732,85	2258157,48
2461	269832,76	2258145,52
2462	269878,74	2258191,31
2463	269995,09	2258102,85
2464	270121,06	2258042,41
2465	270220,35	2257589,65
2466	270315,86	2257556,59
2467	270483,43	2257604,36
2468	270723,11	2257554,51
2469	270807,74	2257639,75
2470	270904,52	2257629,11
2471	270933,14	2257024,28
2472	270973,34	2256177,94
2473	270995,12	2255633,46
2474	271003,83	2255632,15
2475	271008,60	2255617,51
2476	271017,32	2255607,97
2477	271029,00	2255602,87
2478	271032,12	2255597,78
2479	271007,29	2255571,14
2480	271001,70	2255558,14
2481	271005,48	2255544,82
2482	271016,83	2255533,48
2483	271034,10	2255532,82
2484	271048,90	2255541,37
2485	271065,63	2255566,25
2486	271073,24	2255573,93
2487	271083,93	2255576,07
2488	271094,46	2255569,00
2489	271103,75	2255549,35
2490	271115,93	2255540,96
2491	271142,24	2255540,96
2492	271149,64	2255537,67
2493	271150,14	2255529,94
2494	271142,08	2255503,46

2495	271151,29	2255492,12
2496	271162,31	2255487,51
2497	271190,27	2255487,18
2498	271258,20	2255420,74
2499	271265,27	2255404,63
2500	271264,12	2255378,15
2501	271266,26	2255360,72
2502	271275,14	2255351,51
2503	271297,51	2255340,16
2504	271311,32	2255317,96
2505	271338,79	2255263,53
2506	271353,59	2255254,15
2507	271366,26	2255241,33
2508	271381,23	2255233,93
2509	271393,07	2255237,05
2510	271404,25	2255256,29
2511	271418,07	2255296,25
2512	271427,94	2255311,55
2513	271453,43	2255334,57
2514	271484,02	2255338,85
2515	271500,47	2255326,68
2516	271517,08	2255317,63
2517	271534,03	2255316,81
2518	271569,72	2255333,75
2519	271585,18	2255331,61
2520	271603,43	2255345,10
2521	271605,90	2255360,88
2522	271593,73	2255384,24
2523	271594,72	2255397,39
2524	271607,05	2255402,64
2525	271636,17	2255401,67
2526	271641,43	2255393,61
2527	271638,80	2255352,50
2528	271653,60	2255319,94
2529	271665,11	2255307,27
2530	271689,78	2255296,91
2531	271712,15	2255298,39
2532	271743,08	2255313,85
2533	271758,21	2255328,82
2534	271763,14	2255346,91
2535	271766,60	2255367,46
2536	271780,08	2255378,15
2537	271826,30	2255388,84
2538	271836,99	2255396,24
2539	271851,92	2255433,63
2540	271863,97	2255442,29
2541	271877,29	2255442,45
2542	271904,76	2255437,52
2543	271925,47	2255442,93

2544	271955,91	2255441,79
2545	271968,24	2255445,41
2546	271978,44	2255452,32
2547	271983,87	2255460,54
2548	271974,99	2255501,65
2549	271974,49	2255516,95
2550	271977,78	2255526,49
2551	271986,83	2255530,60
2552	272016,11	2255505,60
2553	272019,97	2255496,31
2554	272020,14	2255457,83
2555	272038,06	2255414,91
2556	272047,11	2255386,95
2557	272072,28	2255357,35
2558	272087,24	2255350,93
2559	272103,53	2255354,39
2560	272129,35	2255372,81
2561	272170,30	2255411,29
2562	272185,76	2255411,29
2563	272195,96	2255404,87
2564	272197,94	2255392,05
2565	272190,95	2255348,71
2566	272195,55	2255332,27
2567	272211,67	2255319,77
2568	272227,46	2255314,18
2569	272251,80	2255312,21
2570	272273,02	2255319,11
2571	272285,77	2255336,63
2572	272313,86	2255368,30
2573	272572,18	2254753,66
2574	272816,74	2254784,50
2575	272877,33	2254512,42
2576	272705,48	2254448,53
2577	272854,20	2254088,32
2578	272822,25	2254058,57
2579	272464,23	2254231,52
2580	272195,43	2254034,34
2581	271890,28	2253995,78
2582	271970,70	2252584,67
2583	274287,41	2252269,64
2584	276072,03	2252075,76
2585	277164,83	2251935,86
2586	277640,95	2251881,93
2587	278281,10	2251806,51
2588	278539,66	2251776,14
2589	278611,11	2251739,53
2590	278653,17	2251885,04
2591	278672,85	2251928,80
2592	278708,81	2251957,30

2593	278753,93	2251963,06
2594	278788,53	2251956,62
2595	278867,90	2251925,07
2596	278887,58	2251936,95
2597	278894,37	2251951,87
2598	278852,98	2252052,62
2599	278858,41	2252065,85
2600	278894,71	2252087,22
2601	278905,22	2252107,91
2602	278899,46	2252121,15
2603	278861,11	2252112,66
2604	278842,80	2252121,14
2605	278852,98	2252145,56
2606	278904,20	2252215,44
2607	278977,13	2252252,07
2608	278993,42	2252274,80
2609	279002,24	2252304,65
2610	279031,07	2252341,63
2611	279100,28	2252287,01
2612	279151,16	2252148,95
2613	279384,70	2252112,11
2614	279513,67	2252072,74
2615	279637,21	2252133,83
2616	279638,57	2252193,56
2617	279680,66	2252235,65
2618	279785,20	2252170,48
2619	279967,12	2252247,87
2620	280222,35	2252241,08
2621	280233,21	2252063,24
2622	280035,00	2251981,78
2623	280192,48	2251706,20
2624	280109,04	2251424,35
2625	280128,16	2251417,64
2626	280146,77	2251405,06
2627	280161,18	2251385,40
2628	280173,50	2251356,56
2629	280191,85	2251329,30
2630	280208,10	2251325,37
2631	280222,25	2251330,61
2632	280242,17	2251369,14
2633	280257,90	2251375,70
2634	280295,64	2251361,80
2635	280350,68	2251334,02
2636	280364,84	2251336,64
2637	280377,94	2251349,75
2638	280388,16	2251384,61
2639	280397,60	2251402,96
2640	280416,47	2251415,81
2641	280432,72	2251413,97

2642	280473,08	2251393,52
2643	280487,24	2251399,03
2644	280493,00	2251429,44
2645	280507,16	2251444,38
2646	280552,76	2251450,67
2647	280600,99	2251491,30
2648	280621,69	2251494,97
2649	280668,08	2251474,79
2650	280743,68	2251422,47
2651	280792,84	2251426,03
2652	280845,00	2251431,80
2653	280880,80	2251427,90
2654	281030,14	2251455,05
2655	281127,89	2251495,78
2656	281482,23	2251484,92
2657	281696,74	2251487,63
2658	282213,92	2251710,54
2659	282247,93	2251725,20
2660	282368,76	2251692,62
2661	282488,23	2251715,69
2662	282661,54	2251692,33
2663	282979,99	2251932,90
2664	283043,81	2251948,35
2665	283058,59	2251973,22
2666	283034,41	2252016,22
2667	283042,47	2252037,73
2668	283155,34	2252030,34
2669	283214,46	2252039,07
2670	283340,09	2252077,37
2671	283460,34	2252127,77
2672	283609,49	2252229,91
2673	283745,87	2252327,35
2674	283817,76	2252403,28
2675	283929,28	2252512,81
2676	284065,66	2252616,29
2677	284104,63	2252667,36
2678	284114,03	2252758,08
2679	284138,89	2252797,73
2680	284407,62	2252902,55
2681	284515,11	2252469,13
2682	284606,48	2252122,40
2683	284664,26	2251909,38
2684	284789,22	2251947,68
2685	285305,18	2252124,41
2686	285600,12	2251853,61
2687	285890,68	2251566,00
2688	286237,74	2251367,12
2689	286525,85	2251191,18
2690	286879,92	2250971,39

2691	286927,88	2250943,67
2692	287561,79	2250577,36
2693	287601,92	2250536,17
2694	287963,50	2250352,57
2695	288047,14	2250320,44
2696	288328,59	2250155,86
2697	288590,67	2250514,71
2698	289003,44	2251051,94
2699	289095,03	2251162,49
2700	289121,75	2251623,20
2701	289126,86	2251715,22
2702	289140,51	2251961,44
2703	289149,89	2252174,44
2704	289151,64	2252409,84
2705	289185,94	2252854,41
2706	289353,29	2252912,25
2707	289802,23	2253082,27
2708	289974,91	2253152,92
2709	290423,96	2253319,63
2710	290735,02	2252913,90
2711	290795,77	2252802,33
2712	290894,96	2252648,88
2713	291128,72	2252319,15
2714	291158,68	2252279,08
2715	291200,77	2252215,97
2716	291330,30	2252015,06
2717	291455,73	2251993,70
2718	291464,75	2251990,73
2719	291552,79	2251976,27
2720	291661,80	2251956,43
2721	291968,75	2251899,36
2722	292214,13	2251484,55
2723	292239,44	2251373,21
2724	292259,85	2251298,64
2725	292446,03	2250877,31
2726	292516,15	2250722,62
2727	292522,66	2250703,88
2728	292490,92	2250454,42
2729	292557,12	2250222,57
2730	292629,94	2249963,11
2731	292667,09	2249895,97
2732	292696,68	2249838,03
2733	292773,09	2249693,34
2734	293403,41	2249738,08
2735	293441,96	2249769,21
2736	293828,93	2249896,71
2737	293917,21	2249735,46
2738	293931,98	2249701,76
2739	293933,27	2249702,37

2740	294079,09	2249771,37
2741	294200,33	2249827,77
2742	294625,85	2249629,11
2743	294648,83	2249483,08
2744	294754,63	2249198,59
2745	294767,44	2249163,60
2746	294748,92	2249086,60
2747	294727,42	2249001,26
2748	294840,30	2248976,11
2749	294955,73	2248947,89
2750	295138,35	2248886,13
2751	295142,75	2248884,85
2752	295143,07	2248884,54
2753	295170,71	2248875,19
2754	295184,56	2248918,69
2755	295175,30	2248974,53
2756	295189,20	2248988,79
2757	295204,19	2248992,90
2758	295274,79	2248987,92
2759	295385,46	2248967,28
2760	295428,24	2248969,21
2761	295529,72	2248940,45
2762	295582,66	2248949,63
2763	295601,51	2248963,12
2764	295615,29	2248987,82
2765	295617,49	2249008,37
2766	295613,38	2249026,50
2767	295629,09	2249058,40
2768	295664,87	2249079,67
2769	295672,84	2249128,50
2770	295829,44	2249182,40
2771	295905,11	2249181,19
2772	295961,19	2249163,78
2773	295994,53	2249164,99
2774	296033,44	2249180,22
2775	296054,72	2249199,31
2776	296081,54	2249248,14
2777	296080,83	2249287,30
2778	296059,08	2249325,00
2779	295963,36	2249348,21
2780	295939,92	2249377,94
2781	295940,88	2249453,83
2782	295958,53	2249533,59
2783	295969,45	2249551,49
2784	295995,75	2249576,62
2785	296003,24	2249600,06
2786	295996,96	2249621,82
2787	295956,38	2249666,41
2788	295965,44	2249693,55

2789	296020,65	2249738,80
2790	296119,26	2249787,63
2791	296185,87	2249799,43
2792	296218,35	2249795,84
2793	296256,78	2249806,00
2794	296323,74	2249796,33
2795	296347,68	2249795,75
2796	296409,54	2249852,16
2797	296417,51	2249871,74
2798	296375,82	2249972,32
2799	296389,24	2250073,56
2800	296387,79	2250129,40
2801	296396,00	2250193,69
2802	296419,45	2250249,04
2803	296384,16	2250302,22
2804	296387,06	2250328,32
2805	296404,22	2250352,25
2806	296447,97	2250375,21
2807	296484,03	2250415,61
2808	296547,55	2250432,26
2809	296622,97	2250506,22
2810	296658,26	2250507,18
2811	296687,99	2250486,64
2812	296746,72	2250498,72
2813	296768,48	2250519,27
2814	296847,51	2250541,51
2815	296850,42	2250568,34
2816	296866,75	2250600,03
2817	296889,19	2250606,40
2818	297172,17	2250531,46
2819	297306,94	2250526,26
2820	297430,43	2250480,14
2821	297505,10	2250475,34
2822	297556,61	2250485,33
2823	297592,15	2250498,51
2824	297781,82	2250628,70
2825	297799,90	2250587,17
2826	297821,87	2250560,81
2827	297901,13	2250533,97
2828	297931,34	2250502,48
2829	297942,90	2250425,42
2830	297944,49	2250358,33
2831	297926,52	2250288,84
2832	297887,38	2250226,54
2833	297828,66	2250133,88
2834	297823,07	2250075,97
2835	297798,70	2250024,05
2836	297801,50	2249925,81
2837	297772,35	2249870,69

2838	297680,99	2249778,44
2839	297637,28	2249715,78
2840	297629,74	2249637,86
2841	297508,73	2249524,89
2842	297399,65	2249530,43
2843	297375,69	2249504,64
2844	297376,66	2249477,32
2845	297395,70	2249459,57
2846	297414,98	2249456,03
2847	297421,09	2249477,89
2848	297439,08	2249479,17
2849	297471,22	2249457,00
2850	297523,19	2249439,92
2851	297554,35	2249405,17
2852	297580,91	2249337,68
2853	297610,27	2249307,52
2854	297662,19	2249300,54
2855	297689,15	2249277,57
2856	297717,31	2249254,81
2857	297743,28	2249258,60
2858	297769,04	2249258,20
2859	297786,81	2249241,03
2860	297790,81	2249196,10
2861	297814,17	2249151,97
2862	297863,30	2249113,23
2863	297928,81	2249074,49
2864	297953,98	2249046,93
2865	297966,76	2249007,99
2866	297963,16	2248966,86
2867	297955,52	2248879,98
2868	298049,84	2248770,88
2869	298059,74	2248682,80
2870	298076,16	2248629,39
2871	298122,70	2248602,33
2872	298152,36	2248575,47
2873	298235,45	2248510,57
2874	298315,44	2248480,82
2875	298317,73	2248473,43
2876	298278,41	2248433,50
2877	298265,01	2248407,63
2878	298259,69	2248358,07
2879	298267,81	2248330,33
2880	298300,96	2248305,53
2881	298331,18	2248279,71
2882	298345,50	2248252,48
2883	298352,20	2248165,52
2884	298404,80	2247996,69
2885	298401,57	2247939,47
2886	298428,39	2247910,31

2887	298489,70	2247888,55
2888	298514,26	2247858,39
2889	298529,87	2247812,93
2890	298573,78	2247791,50
2891	298467,14	2247650,92
2892	298375,27	2247554,67
2893	298287,80	2247517,13
2894	298133,62	2247504,75
2895	297802,52	2246954,93
2896	298047,51	2247035,39
2897	298280,41	2247084,75
2898	298282,00	2246893,01
2899	298438,64	2246671,45
2900	298471,85	2246642,04
2901	298688,23	2246464,58
2902	298925,47	2246239,33
2903	298953,72	2246213,38
2904	299077,31	2246211,66
2905	299094,30	2246091,87
2906	299116,73	2245929,55
2907	299350,06	2246074,20
2908	299395,37	2246163,04
2909	299457,59	2246265,54
2910	299489,12	2246417,11
2911	299504,01	2246555,10
2912	299603,02	2246764,06
2913	299920,64	2247142,56
2914	300122,16	2247165,33
2915	300126,10	2247123,27
2916	300173,72	2247085,52
2917	300255,01	2247020,66
2918	300537,46	2246798,23
2919	300709,20	2246676,89
2920	300852,45	2246594,53
2921	301044,85	2246440,45
2922	301083,31	2246409,67
2923	301159,17	2246437,18
2924	301388,92	2246521,57
2925	301639,20	2246255,83
2926	301682,19	2246210,79
2927	301712,42	2246082,00
2928	301708,49	2245829,91
2929	301708,29	2245765,37
2930	301708,04	2245735,49
2931	301761,34	2245643,54
2932	301795,65	2245586,55
2933	301865,58	2245626,83
2934	302018,67	2245714,99
2935	302082,82	2245769,66

2936	302722,02	2245887,81
2937	302914,87	2245803,28
2938	302993,66	2245768,58
2939	303041,06	2245747,00
2940	303076,87	2245731,75
2941	303113,04	2245705,22
2942	303350,28	2245532,18
2943	303545,46	2245390,17
2944	303547,32	2245390,93
2945	303550,24	2245391,84
2946	303713,79	2245550,12
2947	303790,08	2245622,85
2948	303842,35	2245639,08
2949	303942,03	2245667,06
2950	304175,73	2245729,52
2951	304431,05	2245798,36
2952	304598,70	2245844,11
2953	304660,91	2245864,51
2954	305088,39	2246004,66
2955	305248,51	2245994,93
2956	305332,72	2245992,46
2957	305585,86	2245979,49
2958	305627,92	2245935,24
2959	305885,90	2245801,20
2960	305946,43	2245763,09
2961	305953,00	2245760,38
2962	306100,49	2245662,45
2963	306338,68	2245618,92
2964	306546,14	2245496,82
2965	306623,16	2245448,61
2966	306714,37	2245430,10
2967	306826,86	2245438,58
2968	306886,21	2245477,02
2969	306901,92	2245333,35
2970	306898,16	2245196,89
2971	306960,06	2245096,26
2972	306903,74	2245006,09
2973	306941,12	2244817,83
2974	306954,62	2244636,35
2975	306939,35	2244456,00
2976	306944,44	2244324,28
2977	306928,61	2244078,92
2978	306948,96	2243969,81
2979	307071,35	2243930,81
2980	307152,18	2243957,94
2981	307249,41	2243942,11
2982	307482,87	2243946,63
2983	307622,64	2243957,01
2984	307702,35	2244248,74

2985	307930,28	2244279,62
2986	307992,85	2244254,45
2987	308038,97	2244153,76
2988	308126,30	2244089,60
2989	308271,71	2244177,86
2990	308344,06	2244301,10
2991	308226,49	2244491,06
2992	308301,82	2244542,44
2993	308546,43	2244556,64
2994	308898,59	2244535,73
2995	308944,95	2244486,54
2996	308727,60	2244222,52
2997	308528,20	2244101,75
2998	308311,35	2243981,28
2999	308209,88	2243923,03
3000	308028,79	2243852,43
3001	307812,78	2243803,45
3002	307928,30	2243743,11
3003	308176,67	2243746,64
3004	308366,75	2243843,59
3005	308640,01	2243958,43
3006	308656,79	2243961,95
3007	308788,46	2244019,92
3008	308851,53	2244085,27
3009	308950,63	2244129,19
3010	309205,27	2244241,39
3011	309282,15	2244282,93
3012	309180,68	2244416,36
3013	309209,22	2244476,93
3014	309296,93	2244461,31
3015	309651,25	2244121,88
3016	309805,67	2243999,79
3017	311551,66	2243427,52
3018	311814,01	2243327,51
3019	311919,19	2243488,71
3020	312150,31	2243397,14
3021	312426,45	2243546,51
3022	312447,09	2243447,25
3023	312515,87	2243375,52
3024	312562,06	2243374,53
3025	312789,07	2243145,56
3026	312720,28	2242978,50
3027	312829,36	2242845,84
3028	313023,93	2242887,11
3029	313197,87	2242694,50
3030	313321,10	2242579,13
3031	313602,16	2242559,28
3032	313691,98	2242626,11
3033	313730,89	2242788,25

3034	313932,54	2242640,85
3035	313944,60	2242641,55
3036	313955,11	2242656,00
3037	313985,10	2242672,96
3038	314036,92	2242692,64
3039	314056,77	2242709,90
3040	314068,85	2242725,01
3041	314077,48	2242749,60
3042	314080,50	2242769,45
3043	314073,60	2242811,74
3044	314073,17	2242844,97
3045	314079,01	2242864,41
3046	314101,07	2242894,61
3047	314126,29	2242920,88
3048	314139,69	2242944,52
3049	314142,84	2242960,02
3050	314140,22	2242989,96
3051	314129,70	2243015,42
3052	314114,60	2243036,13
3053	314088,20	2243051,81
3054	314051,16	2243055,89
3055	313990,74	2243047,22
3056	313966,05	2243059,04
3057	313955,28	2243072,17
3058	313953,98	2243085,08
3059	313956,92	2243099,20
3060	313976,93	2243126,26
3061	313997,53	2243139,21
3062	314025,18	2243149,80
3063	314120,52	2243175,69
3064	314162,30	2243202,16
3065	314183,48	2243206,28
3066	314231,74	2243188,63
3067	314256,45	2243186,86
3068	314280,58	2243195,10
3069	314319,42	2243225,70
3070	314350,61	2243229,82
3071	314402,39	2243223,93
3072	314426,52	2243226,28
3073	314434,17	2243236,88
3074	314428,28	2243252,17
3075	314375,32	2243293,36
3076	314366,49	2243311,01
3077	314368,85	2243332,19
3078	314380,62	2243345,14
3079	314395,33	2243349,25
3080	314534,79	2243349,25
3081	314560,69	2243338,07
3082	314607,76	2243300,42

3083	314634,83	2243293,36
3084	314659,55	2243297,48
3085	314685,44	2243308,07
3086	314698,39	2243308,07
3087	314717,22	2243295,12
3088	314719,46	2243274,31
3089	314700,00	2243208,47
3090	314701,33	2243187,45
3091	314719,57	2243178,63
3092	314734,28	2243182,16
3093	314753,12	2243196,28
3094	314769,00	2243220,99
3095	314793,13	2243304,54
3096	314804,90	2243317,48
3097	314814,90	2243317,48
3098	314824,32	2243309,83
3099	314868,45	2243260,41
3100	314886,70	2243254,53
3101	314900,23	2243258,65
3102	314910,24	2243269,24
3103	314918,47	2243298,07
3104	314917,30	2243341,02
3105	314925,54	2243353,96
3106	314944,95	2243352,78
3107	314960,25	2243341,02
3108	314985,38	2243267,97
3109	314997,33	2243250,41
3110	315016,16	2243234,52
3111	315035,58	2243226,87
3112	315057,35	2243232,76
3113	315079,12	2243248,05
3114	315090,89	2243262,18
3115	315125,61	2243324,54
3116	315153,86	2243364,55
3117	315193,29	2243439,27
3118	315209,76	2243455,16
3119	315222,71	2243459,87
3120	315234,48	2243457,51
3121	315253,31	2243429,86
3122	315283,32	2243376,91
3123	315300,98	2243366,32
3124	315314,51	2243371,02
3125	315328,05	2243385,73
3126	315339,81	2243419,27
3127	315355,11	2243481,64
3128	315381,24	2243528,82
3129	315402,19	2243551,65
3130	315418,67	2243560,48
3131	315458,68	2243565,19

3132	315504,58	2243566,36
3133	315542,84	2243582,84
3134	315605,80	2243636,38
3135	315629,34	2243645,20
3136	315646,40	2243644,62
3137	315659,94	2243628,73
3138	315688,19	2243549,30
3139	315705,84	2243522,23
3140	315731,73	2243509,29
3141	315763,51	2243508,11
3142	315849,43	2243528,12
3143	315868,26	2243518,70
3144	315871,86	2243503,41
3145	315850,68	2243436,33
3146	315851,85	2243409,86
3147	315868,92	2243393,97
3148	315898,34	2243385,73
3149	315934,16	2243385,73
3150	315991,83	2243394,56
3151	316039,50	2243392,79
3152	316271,35	2243343,37
3153	316315,49	2243340,43
3154	316350,21	2243344,55
3155	316431,42	2243376,32
3156	316430,70	2243398,65
3157	316428,93	2243417,85
3158	316440,57	2243460,32
3159	316452,61	2243493,02
3160	316470,39	2243528,15
3161	316475,70	2243548,15
3162	316456,58	2243646,44
3163	316457,03	2243689,07
3164	316477,46	2243711,60
3165	316478,68	2243722,87
3166	316608,15	2243863,36
3167	316690,97	2243925,52
3168	316989,81	2244015,00
3169	317139,59	2244079,58
3170	317517,16	2244082,42
3171	317692,95	2244101,22
3172	317778,01	2244111,33
3173	317882,32	2244182,15
3174	318006,90	2244287,54
3175	318131,19	2244356,38
3176	318134,15	2244448,13
3177	318139,86	2244548,57
3178	318183,49	2244746,94
3179	318503,72	2244775,53
3180	318643,45	2244828,24

3181	318775,74	2244849,43
3182	318790,04	2244750,79
3183	318967,45	2244759,31
3184	319034,04	2244700,00
3185	319011,33	2244583,01
3186	318997,51	2244509,00
3187	318967,29	2244351,57
3188	318990,42	2244225,96
3189	318852,93	2244099,27
3190	318624,34	2243834,51
3191	318498,85	2243587,12
3192	318381,05	2243628,65
3193	318255,70	2243503,19
3194	318197,11	2243555,23
3195	318111,18	2243374,28
3196	318037,55	2243254,88
3197	318144,17	2242938,35
3198	318444,66	2242908,75
3199	318672,56	2242799,77
3200	318694,60	2242789,23
3201	318903,73	2242725,08
3202	318848,95	2242560,40
3203	318837,76	2242483,51
3204	318862,51	2242409,29
3205	318821,31	2242258,65
3206	318706,90	2242274,65
3207	318703,07	2242275,22
3208	318667,40	2242138,93
3209	318636,71	2241992,79
3210	318635,89	2241988,58
3211	318573,54	2241691,07
3212	318762,77	2241566,41
3213	318791,58	2241330,31
3214	318898,37	2241284,63
3215	319008,67	2241320,47
3216	319116,16	2241369,66
3217	319204,68	2241328,90
3218	319418,96	2241177,83
3219	319459,56	2241029,02
3220	319682,91	2241115,41
3221	319803,61	2241179,26
3222	319807,72	2241173,09
3223	319814,11	2241086,28
3224	319822,24	2241061,31
3225	319833,56	2241042,72
3226	319841,98	2241036,92
3227	319863,46	2241036,62
3228	319880,01	2241041,85
3229	319889,01	2241051,14

3230	319895,39	2241063,63
3231	319900,04	2241081,63
3232	319899,46	2241100,50
3233	319880,88	2241164,38
3234	319880,30	2241180,06
3235	319887,26	2241194,00
3236	319896,55	2241199,52
3237	319909,33	2241200,10
3238	319925,00	2241197,48
3239	319998,16	2241170,48
3240	320112,83	2241140,28
3241	320126,41	2241141,18
3242	320137,58	2241147,01
3243	320147,77	2241158,66
3244	320153,10	2241174,68
3245	320154,56	2241246,27
3246	320157,47	2241270,05
3247	320166,69	2241294,08
3248	320175,43	2241302,82
3249	320187,56	2241304,51
3250	320227,60	2241300,87
3251	320265,21	2241298,20
3252	320305,73	2241288,01
3253	320339,45	2241285,83
3254	320362,51	2241288,98
3255	320378,52	2241294,81
3256	320386,77	2241307,43
3257	320404,48	2241341,65
3258	320414,92	2241355,72
3259	320425,11	2241364,70
3260	320461,50	2241383,87
3261	320478,00	2241397,71
3262	320484,80	2241411,54
3263	320484,55	2241421,01
3264	320478,73	2241449,89
3265	320478,49	2241468,33
3266	320488,19	2241505,22
3267	320505,24	2241589,79
3268	320535,99	2241731,65
3269	320549,83	2241762,71
3270	320565,84	2241783,34
3271	320578,94	2241792,08
3272	320589,62	2241793,29
3273	320601,02	2241788,44
3274	320618,01	2241775,82
3275	320644,70	2241741,11
3276	320653,68	2241726,31
3277	320685,46	2241648,65
3278	320696,38	2241633,36

3279	320714,34	2241614,91
3280	320767,48	2241579,48
3281	320781,79	2241564,68
3282	320803,63	2241518,81
3283	320816,25	2241505,70
3284	320847,79	2241491,63
3285	320856,53	2241474,88
3286	320856,04	2241454,74
3287	320846,33	2241440,18
3288	320825,71	2241420,28
3289	320814,55	2241413,97
3290	320797,08	2241398,19
3291	320789,80	2241380,96
3292	320786,89	2241347,23
3293	320778,64	2241311,55
3294	320779,61	2241290,92
3295	320795,62	2241257,68
3296	320812,61	2241237,29
3297	320824,01	2241229,77
3298	320839,30	2241223,70
3299	320853,61	2241220,79
3300	320921,80	2241215,21
3301	320985,61	2241202,10
3302	320998,47	2241195,30
3303	321008,18	2241180,74
3304	321012,79	2241161,09
3305	321012,79	2241089,25
3306	321025,40	2241063,28
3307	321044,82	2241034,16
3308	321054,76	2241010,62
3309	321071,51	2240930,53
3310	321080,97	2240915,00
3311	321091,40	2240909,90
3312	321100,14	2240909,90
3313	321110,57	2240914,27
3314	321144,06	2240937,57
3315	321171,23	2240974,94
3316	321180,70	2240983,92
3317	321191,86	2240987,81
3318	321252,03	2240995,57
3319	321264,65	2240999,70
3320	321280,66	2241008,43
3321	321289,88	2241017,17
3322	321312,69	2241053,82
3323	321328,71	2241073,96
3324	321340,60	2241083,42
3325	321362,19	2241093,38
3326	321385,00	2241097,74
3327	321413,39	2241097,26

3328	321452,70	2241087,55
3329	321472,84	2241078,33
3330	321498,56	2241062,80
3331	321524,28	2241041,93
3332	321561,40	2241003,58
3333	321597,68	2240972,88
3334	321615,39	2240962,81
3335	321635,17	2240956,86
3336	321656,03	2240960,14
3337	321667,19	2240970,45
3338	321690,37	2241054,91
3339	321699,59	2241069,83
3340	321717,18	2241090,46
3341	321728,46	2241098,84
3342	321736,95	2241102,35
3343	321752,97	2241103,20
3344	321799,19	2241102,72
3345	321822,61	2241105,39
3346	321850,75	2241117,28
3347	321873,80	2241133,05
3348	321900,74	2241156,60
3349	321933,01	2241191,30
3350	321981,29	2241246,39
3351	322001,19	2241255,13
3352	322035,65	2241260,95
3353	322058,45	2241269,69
3354	322075,20	2241282,31
3355	322085,39	2241297,84
3356	322090,48	2241313,13
3357	322085,63	2241332,55
3358	322061,85	2241363,61
3359	322051,42	2241385,94
3360	322049,96	2241409,72
3361	322057,48	2241434,47
3362	322067,68	2241444,67
3363	322085,15	2241452,92
3364	322102,13	2241452,68
3365	322120,09	2241442,24
3366	322134,16	2241427,92
3367	322166,92	2241377,93
3368	322182,45	2241359,73
3369	322202,10	2241343,71
3370	322219,33	2241334,24
3371	322246,75	2241325,39
3372	322294,46	2241312,96
3373	322310,64	2241302,34
3374	322324,22	2241279,34
3375	322343,34	2241257,92
3376	322358,43	2241232,07

3377	322383,19	2241210,61
3378	322495,51	2241153,32
3379	322527,66	2241124,44
3380	322552,18	2241078,33
3381	322572,44	2241061,95
3382	322631,94	2241048,04
3383	322675,81	2241029,01
3384	322699,34	2241012,50
3385	322718,45	2240983,07
3386	322725,24	2240952,81
3387	322738,55	2240936,22
3388	322749,12	2240931,79
3389	322762,19	2240932,52
3390	322769,62	2240935,96
3391	322781,12	2240947,46
3392	322811,18	2241021,58
3393	322816,66	2241027,26
3394	322831,55	2241028,85
3395	322853,13	2241015,10
3396	322876,96	2240984,16
3397	322880,43	2240970,07
3398	322875,98	2240937,80
3399	322876,81	2240907,26
3400	322896,86	2240862,59
3401	322919,73	2240841,23
3402	322942,40	2240807,51
3403	322947,79	2240762,40
3404	322935,65	2240718,62
3405	322942,84	2240649,73
3406	322954,94	2240634,83
3407	323008,88	2240605,35
3408	323074,09	2240560,99
3409	323091,25	2240545,36
3410	323118,72	2240535,22
3411	323144,66	2240532,51
3412	323173,96	2240523,43
3413	323186,76	2240505,97
3414	323191,69	2240478,68
3415	323183,86	2240452,54
3416	323194,32	2240418,54
3417	323208,13	2240405,06
3418	323236,33	2240390,03
3419	323276,16	2240374,16
3420	323311,80	2240363,69
3421	323353,73	2240319,27
3422	323426,13	2240294,17
3423	323466,47	2240291,01
3424	323515,69	2240269,20
3425	323539,43	2240249,60

3426	323591,64	2240238,04
3427	323607,04	2240238,97
3428	323629,34	2240245,43
3429	323664,55	2240244,25
3430	323703,66	2240235,51
3431	323737,91	2240223,12
3432	323752,95	2240209,16
3433	323771,36	2240199,94
3434	323804,06	2240198,29
3435	323819,96	2240207,95
3436	323905,07	2240216,60
3437	323916,32	2240215,20
3438	323941,48	2240207,75
3439	323967,64	2240189,43
3440	324001,85	2240174,75
3441	324058,59	2240160,06
3442	324078,31	2240160,66
3443	324089,98	2240166,49
3444	324115,26	2240186,15
3445	324143,43	2240210,80
3446	324162,62	2240254,23
3447	324185,75	2240300,31
3448	324216,34	2240348,40
3449	324218,75	2240370,74
3450	324217,34	2240402,13
3451	324214,53	2240445,19
3452	324222,58	2240481,61
3453	324242,29	2240509,18
3454	324252,76	2240513,61
3455	324269,46	2240511,19
3456	324279,00	2240500,44
3457	324287,22	2240474,32
3458	324284,75	2240437,55
3459	324279,59	2240424,14
3460	324267,85	2240412,59
3461	324265,43	2240399,71
3462	324271,07	2240389,25
3463	324311,28	2240371,61
3464	324330,06	2240338,15
3465	324331,03	2240313,18
3466	324316,35	2240285,41
3467	324316,75	2240278,57
3468	324322,99	2240276,56
3469	324343,91	2240283,00
3470	324374,09	2240307,76
3471	324405,48	2240325,87
3472	324422,19	2240327,59
3473	324431,00	2240319,96
3474	324432,04	2240310,57

3475	324426,89	2240301,77
3476	324410,46	2240282,40
3477	324396,66	2240253,05
3478	324392,85	2240235,45
3479	324395,78	2240224,88
3480	324402,24	2240210,21
3481	324404,59	2240197,00
3482	324414,13	2240179,17
3483	324440,69	2240159,05
3484	324458,00	2240154,82
3485	324483,81	2240141,54
3486	324507,88	2240131,56
3487	324528,12	2240128,92
3488	324539,86	2240133,32
3489	324544,56	2240139,19
3490	324545,52	2240155,23
3491	324552,57	2240164,49
3492	324563,83	2240173,54
3493	324601,78	2240189,67
3494	324626,72	2240194,95
3495	324664,64	2240198,29
3496	324678,07	2240195,83
3497	324742,91	2240174,34
3498	324770,68	2240157,44
3499	324796,91	2240144,47
3500	324822,79	2240136,72
3501	324844,74	2240136,85
3502	324868,46	2240138,73
3503	324891,60	2240148,99
3504	324912,52	2240164,43
3505	324936,00	2240186,15
3506	324949,21	2240217,25
3507	324948,62	2240233,39
3508	324947,35	2240245,98
3509	324949,36	2240258,46
3510	324958,41	2240268,52
3511	324971,80	2240274,47
3512	325007,30	2240278,58
3513	325019,17	2240273,55
3514	325029,03	2240264,29
3515	325032,05	2240250,81
3516	325036,27	2240220,43
3517	325046,74	2240184,81
3518	325059,83	2240168,24
3519	325081,55	2240158,24
3520	325100,67	2240159,25
3521	325105,60	2240164,72
3522	325109,12	2240180,38
3523	325121,59	2240195,87

3524	325126,02	2240207,75
3525	325125,82	2240221,23
3526	325120,59	2240233,91
3527	325106,30	2240247,18
3528	325102,88	2240257,25
3529	325101,87	2240268,51
3530	325102,68	2240303,13
3531	325116,46	2240340,80
3532	325134,95	2240381,88
3533	325147,55	2240397,90
3534	325161,23	2240407,97
3535	325180,55	2240418,63
3536	325219,75	2240446,74
3537	325275,21	2240468,45
3538	325282,96	2240484,43
3539	325286,79	2240497,87
3540	325417,71	2240439,39
3541	325937,68	2240195,44
3542	325931,54	2239826,06
3543	325947,22	2239645,19
3544	325957,55	2239542,71
3545	325982,40	2239215,79
3546	326151,39	2238825,75
3547	326197,26	2238770,70
3548	326268,38	2238511,83
3549	326320,75	2238515,27
3550	326367,01	2238525,97
3551	326394,92	2238537,83
3552	326426,27	2238554,27
3553	326458,01	2238581,04
3554	326532,18	2238660,95
3555	326555,11	2238671,27
3556	326700,78	2238713,72
3557	326763,86	2238737,04
3558	326824,65	2238768,02
3559	326891,56	2238520,62
3560	326987,52	2238468,23
3561	327268,91	2238311,46
3562	327405,78	2238237,28
3563	327420,31	2238064,82
3564	327482,62	2237945,14
3565	327697,87	2237863,69
3566	327911,21	2237792,57
3567	327995,33	2237763,89
3568	328130,26	2237562,00
3569	328223,18	2237449,57
3570	328257,59	2237429,31
3571	328586,00	2237859,49
3572	328674,31	2237858,72

3573	328945,11	2237743,77
3574	329068,87	2237691,24
3575	329163,29	2237548,62
3576	329297,88	2237280,19
3577	329474,13	2236913,10
3578	329455,78	2236750,97
3579	329553,77	2236755,17
3580	329581,85	2236755,17
3581	329812,41	2236750,37
3582	329956,76	2236813,54
3583	330642,15	2236837,45
3584	330841,40	2237028,35
3585	331238,68	2237112,05
3586	331418,80	2237087,74
3587	331766,68	2237526,93
3588	331879,06	2237520,95
3589	331913,32	2237516,17
3590	332010,56	2237380,67
3591	332062,36	2237324,08
3592	332162,39	2237235,60
3593	332387,03	2237031,30
3594	332526,81	2237375,87
3595	332796,15	2237476,01
3596	332938,07	2237476,38
3597	333296,44	2237477,29
3598	333408,40	2237621,59
3599	333723,80	2237947,60
3600	334098,00	2237773,30
3601	334236,10	2237774,70
3602	334680,84	2237854,48
3603	334865,25	2237941,36
3604	335104,36	2238037,83
3605	335400,32	2237924,96
3606	335612,46	2237606,96
3607	335781,19	2237703,37
3608	335803,04	2237970,82
3609	335826,32	2238204,95
3610	335840,26	2238390,63
3611	335851,63	2238488,46
3612	335882,86	2238703,80
3613	335898,47	2238809,80
3614	335900,86	2238830,40
3615	335990,84	2238831,50
3616	336063,72	2238874,13
3617	336237,63	2238870,89
3618	336315,15	2238862,92
3619	336552,79	2239073,48
3620	336574,14	2239216,98
3621	336598,66	2239396,02

3622	336602,39	2239423,27
3623	336629,71	2239633,51
3624	336642,76	2239654,72
3625	336662,63	2239695,22
3626	336809,06	2240032,06
3627	336898,95	2240541,90
3628	337116,62	2240500,12
3629	337348,71	2240539,70
3630	337350,36	2240659,56
3631	337359,82	2240719,05
3632	337358,18	2241070,66
3633	337384,13	2241072,30
3634	337380,41	2241273,12
3635	337362,87	2241467,33
3636	337353,66	2241569,20
3637	337309,56	2241849,15
3638	337264,29	2242167,72
3639	337262,96	2242218,82
3640	337304,85	2242220,23
3641	337301,70	2242253,45
3642	337301,34	2242272,37
3643	337297,39	2242272,75
3644	337298,49	2242279,62
3645	337289,64	2242281,51
3646	337290,98	2242346,58
3647	337259,62	2242347,23
3648	337257,03	2242446,71
3649	337388,63	2242499,00
1	337432,54	2242501,74